

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

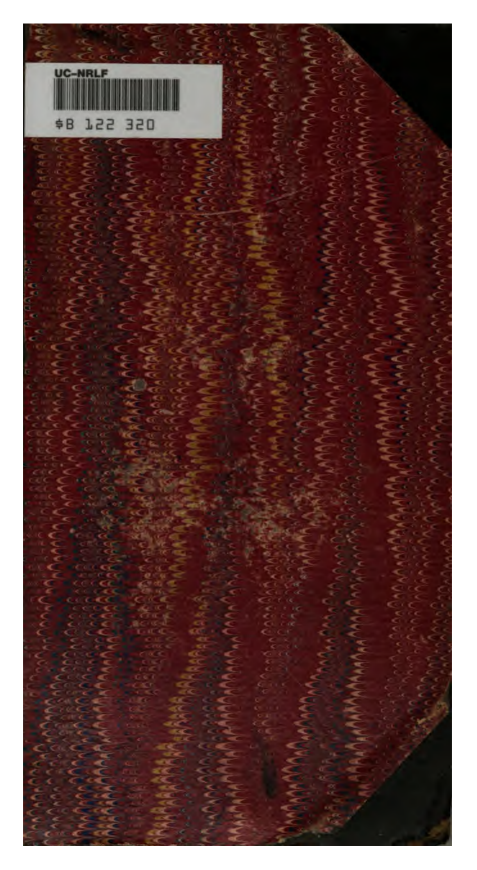
Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



•	
1.5	P
ano	<i>₽</i>
	LIBRARY OF THE
	Eniversity of California.
	No. 14560.
	Division
	Range
	Shelf
	Received February 1881.
. >	۴¥
	University of California.
	GIFT OF
	John M. Stillman, Esq.
	1831.
-	
<i></i>	
•	

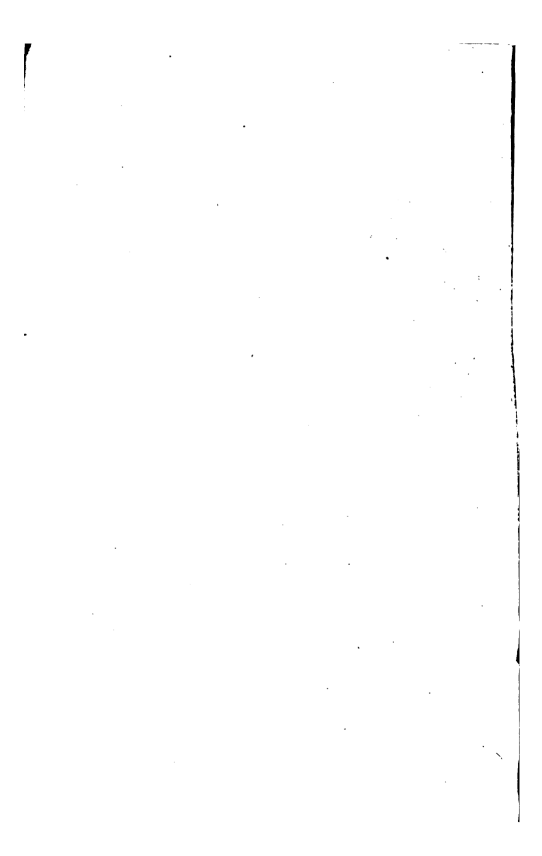
٢.

_ -

• • • •

.

. . ł . . ٢ • · . • •



YANTRA KOSHA

OR

A TREASURY OF THE MUSICAL INSTRUMENTS OF ANCIENT AND OF MODERN INDIA, AND OF VARIOUS OTHER COUNTRIES.

BY

SOURINDRO MOHUN, TAGORE,

President, Bengal Music School.



Calcutta:

1875

[All rights reserved.]

í

2

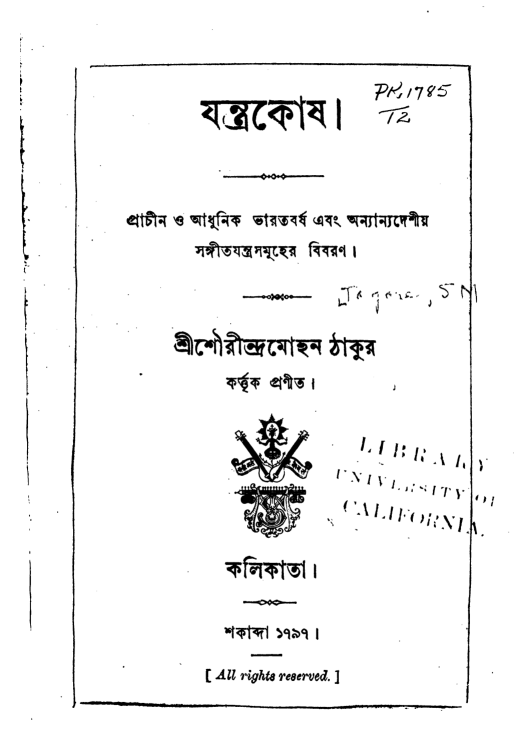
LIBRARY

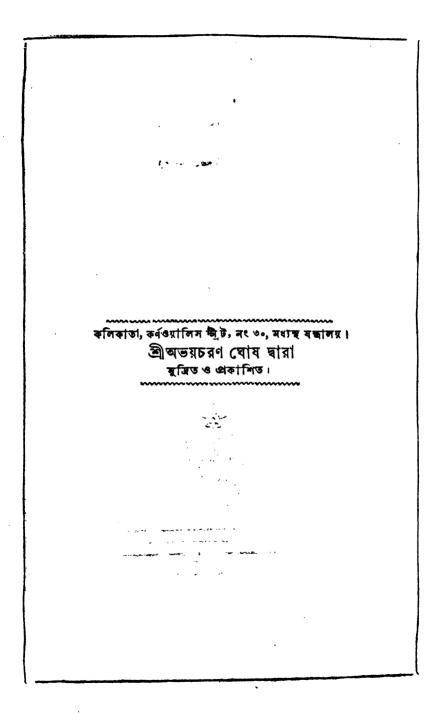
UNIVER ITY OF

CALIFORNIA.

-----PRINTED & PUBLISHED BY AUBHOY CHURUN GHOSE. MADHYASTHA PRESS, NO, 30, COBNWALLIS STREET. CALCUTTA. 74560. Feb. 1581 ~ Stillman

- - - - -





то H. WOODROW, Esq., M. A., OFFG. DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, BENGAL, THIS BOOK IS MOST RESPECTFULLY DEDICATED BY THE AUTHOR. n andre ser ser -

. LIBRARY

UNIVERSITY OF CALIFORNIA.

ভূমিকা।

যন্ত্রোকোষ প্রকাশিত হইল। ইহাতে প্রাচীন ও অধুনা-তন ভারতবর্ষীয় এবং অস্তান্ডদেশীয় সঙ্গীতযন্ত্র সমূহের বিবরণ লিখিত হইয়াছে। এই গ্রন্থথানি প্রধানতঃ মূল ও পরিশিষ্ট, এই তুই ভাগে বিভক্ত। মূলে কেবল ভারতবর্ষীয় যন্ত্রাবলীর বিস্তারিত ইতিহাস এবং পরিশিষ্টে অপরাপর দেশের যন্ত্র-বিবরণ সংক্ষেপে বির্ত হইয়াছে, তম্মধ্যে ভারতবর্ষেরও কোন কোন যন্ত্রের উল্লেখ আছে। ভারতবর্ষীয় যন্ত্রের সহিত অন্যান্য দেশীয় যন্ত্রের উল্লেখ আছে। ভারতবর্ষীয় যন্ত্রের সহিত অন্যান্য দেশীয় যন্ত্রের উল্লেখ আছে। ভারতবর্ষীয় যন্ত্রের সহিত অন্যান্য এবং ইংরাজি গ্রন্থের নাম ইত্যাদি নানা সংক্ষৃত, পারস্য এবং ইংরাজি গ্রন্থের সাহায্যে পরস্পর মিলাইয়া, তাহাদের সংক্ষিপ্ত ইতিহাস দিতে ক্রাটি করি নাই। কিস্ত জানি না, এই কোষ আমার ভাগ্যক্রমে যথার্থ যন্ত্রেপ মহাধন দ্বারা পূরিত অথবা কেবল যন্ত্রকোষ এই রথা নাম মাত্রেই আথ্যাত হইল, তাহা পাঠক মহাশয়েরাই বিবেচনা করিবেন।

0

পরিশেষে কৃতজ্ঞতার সহিত স্বীকার করিতেছি যে, মদীয় পূজ্যপাদ সঙ্গীতাচার্য্য শ্রীযুক্ত ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী মহাশয় এই গ্রন্থ প্রণয়ন সময়ে আমাকে যথেষ্ট সহায়তা করিয়াছেন।

শ্রীশৌরীন্দ্রমোহন ঠাকুর।

কলিকাতা, পাথুরিয়াম্বাটা। ১লা পৌষ, ১২৮২।

		LIBR
	<u>দ্</u> মি বিদ্যু মৃচিপত্র।	LIBRAR WERSITY LIFORNIA
	প্রকরণ	হুষ্ঠা
	চতুর্বিধ যন্ত্র-বিবরণ।	Š. S.
	প্রথম অধ্যায়—সঙ্গীত-য	यछ ।
ſ	নি মহতীবীণা (বীণা বা বীণ)	0
	কচ্ছপী বা কচুয়া সেতার	29
	ত্রিডন্ত্রী বীণা	२ २
1	কিন্নরो বীণা	૨ 8
	त्रक्षनो दो ग	٩.
1	ৰুদ্রবীণা বা রবাব	২৬
	শারদীয় বীণা বা শরদ	২৮
	স্বর-শ্ঙ্গার বা স্কর-শ্ঙ্গার	دە
	ন্থ্র-বাহার	৩৪
	বিপঞ্চী-বীণা	ত৫
İ	নাদেশ্বর-বীণা	` ৩৬
	ভরত-বীণা	৩৬
	তুষু ক-বীণা বা ভদ্বুরা	৩৭
ļ	ক'রুন	82
	প্রসারণী বীণা	t •
<u>৩ ৩ ব শ্র</u>	স্বরবীণা	٩٦
1	মোচক	(t)
	সারকী	¢ 8
	এস্রার্	63

)	ર	•
	প্রকরণ	পৃষ্ঠা
	মায়ূরী বা তায়ূশ্	ແ ዓ
	অলারু সারঙ্গী	የጉ
	মীন-সারক্ষী	<i>چ</i> ې
	ন্থরগঙ্গ বা স্থরসোঁ।	৬০
	সারিন্দা	৬১
	এক-ডন্ত্রিকা বা এক-ডারা	৬২
	আনন্দ-লহরী	<i>6</i> 0
	গোপীযন্ত্র	\$8
	তত্ত্বস্ত্রের উৎপত্তি	% 8
	শু যিরযন্ত্র	<u>१</u>
	বংশীজাতি	98
	মূরলী	9¢
	সরল-বংশী	୶୶
	লয়-বংশী	42
	কাহলজাতি	time bo
	কলম	F • •
	রেশিনচেকিী	٩٦
	সানাই 🐰 🐰	и, не РУ
— স্থ	বেণু	४२
শুষিরযন্ত্র	শ্বন্ধাতি	b 0
e la	রণশ্স 💥	A8
	রামশ্ব	۶۶
	ভূরী	۶۹
	ভেরী	<u></u> ሦα

		9	
	প্রকরণ		পৃষ্ঠা
4	শঙ্খজাতি		64
	দ্বিনলযন্ত্র		৮৩
	তিন্ধি রী		5 3
l	শুষিরযন্ত্র		69
Г	অ গনদ্বযন্ত্র	, 4	2 8
	মূদ ক্	\sim	৯৬
	ঢোলক	19 - 19 19 - 19	. Ab
	তব্লা বা তল-যুদং	र	55
	চাল	et 16	るの
	किंग		300
_	কাড়া	5 m 5	300
যন্ত	নাগ্রা		3.2
লানদ্ব শন্ধ শন্ধ শন্ধ	জগৰম্প		302
5	তাসা	2 * C * C	२०२
	দামামা	and the second sec	302
	টিকারা	· · · · /	300
	যোড়খাই		200
	খোর দক্		\$°8
Į	ডমৰু		308
l.	অানজযন্ত্র		2001
(খন্যন্ত্র		303
- 19	ৰাঞ্জা বা ঝাঁাজর		202
ঘনযন্ত্র	সপ্তশরাব তপ্ত		202
W	নুপুর য ড়ি		२०५ २०७

.

.

.

•

8	
প্রকরণ	পৃষ্ঠ
দ্বিতীয় অধ্যায়—ঐকতান বাদন।	
হিন্দ্র- ঐকত্তান-বাদন	22
আদিরীয় ঐকতান-বাদন	22.
য়িহুদীয় ঐকতান-বাদন	22
পারস্য ঐকতান-বাদন	25
দৈসর ঐকতান-বাদন	১২
পরিশিষ্ট	>2
চিত্র-সূচি ।	
ৰীণা	à i
কচ্ছপী বা কচুয়া সেতার	21
ত্বিতন্ত্রী বীণা	২
কিম্নরী বীণা	২
त्र क्ष नी बीग	২
ৰুদ্রবীণা বা রবাব	٦
শারদীয় বীণা বা শরদ	۲
মাচন্দ	¢
	\$
ন্থরসঙ্গ বা ন্থুরসোঁ	-
ন্থরসঙ্গ বা প্থ্রসোঁ। সারিন্দা	-
	৬
সারিন্দা	৬

I BRARY UNIVERSITY OF CALIFORNIA যন্ত্রকোষ ৷

এই বিস্তীণ ভারতবর্ষে পূর্ব্বকালাবধি নানাবিধ বাদ্য-যন্ত্রের প্রচলন আছে, অপর কতকগুলি, সঙ্গীতকুতৃহলী মহাত্মাদের উৎসাহে অধুনা স্ঠে হইয়া আসিতেছে। হিল্তুরা ঐ যন্ত্র-সমূ-হকে প্রধান চারিভাগে বিভক্ত করিয়া থাকেন (১) যথা—তত অর্থাৎ যে সকল যন্ত্র তস্তু বা তারসংযোগে বাদিত হয়, যেমন বীণা, সেতার, রবাব, সরোদ, দেওড়া (২) সারঙ্গী, রঞ্জনী, সারিন্দা, তম্বুরা, মীনসারঙ্গী, কান্থন, স্থরশৃঙ্গার, মোচঙ্গ, একতারা, অলাবুসারঙ্গী, আনন্দলহরী, স্বরবীণা, গোপীযন্ত্র, এসরার ইত্যাদি। শুবির অর্থাৎ যে সমস্ত যন্ত্র বায়ুদ্বারা বাদিত হয়, যথা শঙ্খ, বংশী, বেণু, বুর্কা, আলগোজ, গোমুখ, লয়-বাঁশী, রোসনচোকি, সানেয়ী বা সানাই, স্ঞ্ব, রণশৃঙ্গ, তুরি, কলম, তুব্ড়ি ইত্যাদি। পূর্ব্বে ভারতবর্ষে নাগবদ্ধ নামে এক

(১) ততানম্বঞ গুষিরং খনমিতি চতুর্ব্বিধং।
ততৎ বীণাদিকং বাদ্যমানম্বং মুরজাদিকং।।
বংশ্যাদিকন্ত গুযিরং কাংস্যতালামিকং খনং॥
ইতি দামোদরে।
(২) এই যুরটীকে আশামী ভাষায় পুঁটীতালী কহে।

প্রকার শুষির যন্ত্র ছিল, স্কটীস্ ব্যাগ্পাইপ তাহার অনুরুত। আনদ্ধ অথবা বিতত অর্থাৎ যে সকল যন্ত্র চর্ম্মাচ্ছাদিত হইয়া বাদিত হয়, যেমন মৃদঙ্গ, খোল, তবলা, ঢোলক, ঢোল, মর্দল, খঞ্জনী, ঘুট্রু, ডল্ফ, ডমরু, হুড়কা, ঢক্কা, জগঝম্প, চর্চরী, দারা, কাড়া, নাগরা, (১) টিকারা, ধামসা, খোরদক ইত্যাদি। ঘন অর্থাৎ লোহ বা কাংস্য ইত্যাদি ধাতুনির্শ্মিত যন্ত্র সমূহ, যেমন ঘণ্টা, ঝাঁঝর, কাঁসর, কাঁসি, থটতালী, খরতাল, মন্দিরা, সপ্তশরাব বা জলতরঙ্গ, ঘড়ী, রামখরতাল প্রভৃতি। এতঘ্যতীত ভারতবর্ষে আরও বহুবিধ যন্ত্র ছিল, সে সকলের এক্ষণে বড় প্রচলন নাই।

কথিত চতুর্বিধ যন্ত্রের মধ্যে ততযন্ত্র ছুই ভাগে বিভক্ত, যথা---সভ্য ও গ্রাম্য, তদ্ভিম ত্রিবিধ যন্ত্র প্রত্যেকেই আবার তিন ভাগে বিভক্ত হইয়া থাকে, যথা---সভ্যযন্ত্র (২), বাহি-দ্বারিক যন্ত্র (৩) এবং গ্রাম্যযন্ত্র (৪)। সভাতে যে সকল যন্ত্র সর্ব্বদা বাদিত হয়, সে সকলের নাম সভ্যযন্ত্র। সভ্যযন্ত্র আবার ছুইভাগে বিভক্ত, যথা---স্বতঃসিদ্ধ (৫) এবং অমুগতসিদ্ধ (৬); যে সকল যন্ত্র গীত অথবা অন্ত কোন যন্ত্রের অনন্ত্রগত হইয়া

(১) নগরে ঘোষিত হয় বলিয়া ইহার নাম নাগরা হইয়াছে।

- (?) Drawing room instruments.
- () Out door instruments.

(8) Pastoral instruments.

- (c) Solo.
- (v) Accompanied.

বাজে, সে গুলির নাম স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র, যথা—বীণা, ত্রিতন্ত্রী বা সেতার, রবাব, সরোদ, রঞ্জনী, কান্থন, স্নতরঙ্গ, স্বরবীণা, স্নন্গঙ্গার এই সমুদয় তার-যন্ত্রগুলিই স্বতঃসিদ্ধ-সভ্যযন্ত্রমধ্যে পরিগণিত। শুষিরযন্ত্রের মধ্যে এতদ্দেশে বংশী ব্যতীত অন্থ কোনরূপ স্বতঃসিদ্ধ সভ্যযন্ত্রের বড় ব্যবহার নাই। কথিত যন্ত্রসমূহের মধ্যে যে গুলির বহুপ্রচলন, সেইগুলি ক্রমশঃ বির্ত করা যাইবে।

প্রথম অধ্যায়।

মহতী বীণা।(১)

এই যন্ত্রটী অতি প্রাচীন ও সর্ব্বযন্ত্রপ্রধান, মহর্ষি নারদ-কর্তৃক ইহা প্রথম স্বন্ট হয়। সংস্কৃত-শাস্ত্রকারেরা বলেন, এই

(১) প্রাচীন-সঙ্গীত-শাদ্ধ-কর্ত্তারা তারষদ্র মাত্রেরই প্রথমে সামান্যতঃ ''বীঁণা " এই ব্যাপক আখ্যা নির্দেশ করিয়া পরে বিশেষ বিশেষ আকার ও প্রকৃতি অন্থসারে মহতী বীণা, রুন্দ্রবীণা, সারস্বত বীণা, রঞ্জনী বীণা, কচ্ছগী বীণা ও স্বরবীঁণা প্রভৃতি বিশেষ বিশেষ ব্যাপ্য নামও প্রদান করিয়া গিয়াছেন। কিন্ত সম্পূতি আদরা মহতী বীণার বিষয় বিয়ত করিতে প্রবৃত্ত হইয়াছি, স্তৃতরাহ এ স্থলে বীণা-সম্বন্ধে যাহা কিছু বলিব, কুতুহলী পাঠকগণ তৎসমুদয়ই মহতী

যন্ত্র মন্থ্যদেহের অনুকৃত; মন্থ্যদেহে যেরপ একটা মেরুদণ্ড আছে, ইহাতেও ঐ মেরুদণ্ডের পরিবর্ত্তে একটা বংশদণ্ড থাকে। মন্থ্যদেহে তিনটি স্বর স্থানের মধ্যে মাভি এবং মন্তক এই চুইটাই যেমন প্রধান স্বরস্থান, ইহাতেও তদন্থ্যায়ী বংশ-দণ্ডের উভয়পার্শ্বে হুইটা অলাবু যোজিত থাকে। দেহের পরিমাণান্থরূপে নাভিন্থান হইতে তারস্থান পর্য্যন্ত নব্যুষ্টি-পরিমিত স্বরস্থান রাখিবার সচরাচর বিধি আছে। নারদ-নির্শ্মিত এই জাতীয় বীণাকে মহতী বীণা বলা যায়। এই বীণাতে সচরাচর তিনটা লোহের এবং চারিটা পিত্তলের

বীণা-সমন্ধীয় জানিবেন। এই যন্ত্রটী ভারতবর্ষা য় সর্বব্যক্ষার বাদ্যযন্ত্র অপেক্ষা জাধিকতম প্রাধান্য লাভ করিলেও বে, ইহার বাদক সংখ্যা অধিক পরিমাণে দেখিতে পাওল্লা যায় না, বোধ হয় ইহার বাদকজিয়ার কাটিন্য ও অভিরিক্ত-পরিশ্রম-সাধ্যমই তাহার অদ্বিতীয় কারণ; তজ্জন্যই সলীত-কুভূহলীদিগের মধ্যে অনেকেই অগ্রসর হইডে পারেন না ! বিশেষতঃ উব্ড বন্ত্র বাদনান্ড্যাসে বরেগ পরিশ্রমের আবশ্যক, তদপেক্ষা অল্লায়াসে কচ্ছলী বীণা বাদনে সমধিক পটুতা ক্সিতে পারে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য সমধিক পটুতা ক্সিতে পারে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য সমধিক পটুতা ক্সিতে পারে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য নেষ্ঠান্ব শের গলকের আবশ্যক, তদপেক্ষা অল্লায়াসে কচ্ছলী বীণা বাদনে সমধিক পটুতা ক্সিতে পারে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য হিন্ডেগন্দ প্রদর্শিত হইল্লা বাব্যে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য বিশ্বি সম্বিক পটুতা ক্সিতে পারে এবং কচ্ছলী বীণাতেও প্রায় বীণার বাব্য বিশ্বি স্বায়-কৌশল প্রদর্শিত হইল্লা বাব্যে এবং কচ্ছলা সংগ্রে আমরা নির লিখিত কয়েক ব্যক্তি মাত্র বীণাবাদকের নাম অবগত হইতে পারিয়াছি, যথা-জীবন সা, নির্দ্যল সা, মহম্মদ আলি, নসির আহম্মদ, সজ্জু খা, গোলাপ খা, গোলাম রস্তল, করিম খা, ওস্তাদজী লছনীপ্রসাদ বিগ্র. ফিরজ খা, নহবত খা, প্রভৃতি (ই হার। বর্ত্তমান নাই) গোলাম হসেন খা, মেহদি হসেন খা, ওয়ারিস খা ইত্যাদি (এই কল্লেক ব্যক্তি মাত্র অন্ধ্যানি বর্ত্তমান আছেন।) পরিশেবে বক্তব্য যে, পুর্ব্লে ওস্তাদ্বজী লছমীপ্রসাদ মিশ্র শহাশয়ের নিক্ট বীণার অনেক বিষয় জাত হই,

সাকল্যে সাতটী তার আবদ্ধথাকে (১) ঐ সাতটী তার সহজে বুঝাইবার জন্ম এক চ্নুই করিয়া সাত পর্য্যন্ত চিহ্নে চিহ্নিত করা হইয়াছে যথা—

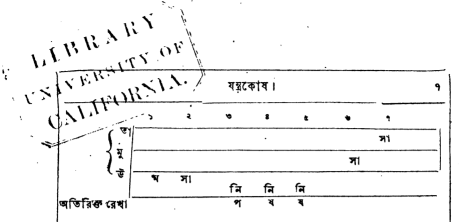
সম্প্রতি বাবু অন্তয়াচরণ বলিকের নিকটেও তৎসযন্ধীর কোন কোন বিষয় অবগত রুইব্রাছি। সহতী বীধার লক্ষণ এই, যথা---

> দগুং ৰংশনয়ং কান্তং বর্ত্ সং তুমধুগাকং । নবম্টি বরস্থানং চাত্র যদ্ধেন কারয়েং ।। তমিন্ দণ্ডে সগুসংখ্যমোটনীং সলিবেশয়েং । দক্ষিণে বিন্যসেদন্যৎ ক্রুত্রতারীয়য়ং ক্রমাৎ ।। বৃক্ষৰজ্ঞানয়ী কার্য্যা মোটনী দণ্ডরঞ্জিকা । তাবচ্চ আময়েং পূর্ব্যাং মোটনী দণ্ডরঞ্জিকা । তাবচ্চ আময়েং পূর্ব্যাং মোটনী দণ্ডরঞ্জিকা । আন্তান্ধ ক্রাদশ প্রোক্তাং সারিকাং পূর্ব্বস্থরিডিং । এতান্ত তারবাদিন্যন্তিষ্ঠন্তি পদিকোপরি ।। মদনস্ত চ সিক্ থন্ত যোগেন স্লুল্ডক্তাং । মহত্যা নাম বীণায়া এতল্কপমুচ্যতে ।।

> > ইতি কোহলীয়ে।

(১) এসিয়াটক রিসাচেঁস প্রথম বালম পঞ্চম এডিশনের ২১৬ পৃষ্ঠায় সার উইলিয়ম ভোল মহোদয় তাঁহার বীণা বিষয়ক প্রভাবে বলেন বে, প্রসিদ্ধ মুসলমান বৈণিক্ষয় পিয়ার খাঁ এবং জীবন সাহা তাঁহাদের বীণাডে ছুইটী লৌহ এবং পাঁচসী পিতল তার ব্যবহার করিতেন, পরস্ত অধুনাতন বৈণিকেরা তিনটী লৌচ এবং চারিটী পিতল তার ব্যবহার করিয়া থকেন।





উপরি লিখিত একচিহ্নবিশিষ্ট লোহ তারটি উদারা সপ্ত-কের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায় এবং ঐটীকেই নায়কী তারবলে। সার উইলিয়ম জোন্স মহোদয় ঐ তারকে পিতততার বলিয়া নির্দ্দিষ্ট করিয়াছেন। বরঞ্চ কুতৃহলী পাঠক এসিয়াটিক্ রিসা-চেঁদ্ প্রথম বালম ২২৬ পৃষ্ঠায় ''আর'' চিহ্নবিশিষ্ট তারটীর প্রতি দৃষ্টি করিবেন। ঐটা আমাদের এক্ষণকার ব্যবহারগত নায়কীতার, তিনিও উহাকে নায়কীতার বলিয়াছেন বটে, কিস্তু আমাদের এক্ষণকার প্রচলিত রীতির সহিত ধাতুগতভেদ দেখা যায়। বস্তুতঃ বিবেচনা করিয়া দেখিলে মুচ্ছ না এবং গমকাদি পিততলতারে স্থন্দররূপে নিঃসারণ করিতে গেলে জনশং ঐ তার রুদ্ধি প্রাপ্ত ^হইয়া স্থরভর্ষ্ট করে ও ছিন্ন হইয়া আমরা ঐ তারকে মধ্যম করিয়া বাঁধিয়া থাকি, তিনি যায়। স্বরগ্রাম বিভিন্নতায় উহাকে অন্যবিধ নিয়মে বাঁধিবার বিধি করিয়াছেন, ইহার এবং অন্যান্য তার বন্ধন বিভেদ বিষয়ক বিশেষ বিবরণ পরে লিখিত হইবে।

ন্থুই চিহ্ন বিশিষ্ঠ পিত্তল-তার উদারার ষড়্জ করিয়া বাঁধাই প্রসিদ্ধ, কথিত মহোদয় উক্ত পুস্তকের উক্ত পৃষ্ঠায় ঐ দ্বিতীয় তারটী"এস্"চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন, আমাদের সহিত এই-টীর ধাতুগতভেদ কিছুই নাই, পরস্তু গ্রামবিভেদ কল্পনাজনিত বীণা।

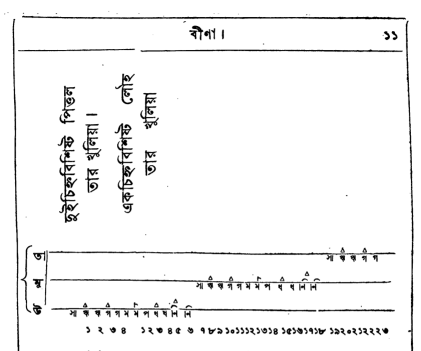
ъ

তিনচিহ্ন-বিশিষ্ট-তারটীও ন্থরবন্ধনগতভেদ লক্ষিত হয়। পিত্তলের, ঐ তারটী অবলম্বিত উদারার নিম্নসপ্তকের পঞ্চম ক্রিয়া বাঁধার ব্যবহার আছে এবং সেই জন্য উহার স্বর্লিপি অতিরিক্ত রেখাতে অর্থাৎ (উদারা সপ্তক অপেক্ষা আরও নিম্ন সপ্তক স্বরলিপি করিতে গেলে আমাদিগের সঙ্গীতে অতীব প্রয়োজনীয়উদারা,মুদারা এবং তারা এই তিনটী সপ্তকের স্বর-লিপিজন্ম যে তিনটা সরলরেখা নির্দ্দিষ্ট আছে ঐ তিনটা রেখা ব্যতীত অপর একটী অতিরিক্ত রেখা ব্যবহার করিতে হয়, যেমন উপরে তদ্রদাহরণ লিখিত হইয়াছে) আর নিম্ন সপ্তক জ্ঞাপনজন্য এ স্থরটীর মস্তকে (নি) দেওয়া আছে। ফলতঃ হিন্দু সঙ্গীতে উদারা,মুদারা এবং তারা এই তিনটী সপ্তক ব্যতীত নিম্ন সপ্তক কেবল স্থরের সহযোগ ব্যতীত অন্য বিষয়ে প্রায় ব্যব-হুত হুইতে দেখিতে পাওয়া যায় না। সার উইলিয়ম জোন্স মহোদয় ঐ পিত্তলের তারটীকে "টী" চিহ্নে চিহ্নিত করিয়া-ছেন এবং "এ" (১) অর্থাৎ ধৈবতকে ষড়জ শব্দের সমান অর্থ বোধক করিয়া উক্ত তারকে উহার ধৈবত গ্রামের উদারা সপ্ত-কের পঞ্চমে বাঁধিয়াছেন, স্নতরাং তাঁহার সহিত এটাতেও গ্রামভেদ-জনিত স্থরভেদ লক্ষিত হয়; আমরা উদার সপ্তক হইতে নিম্ন সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধিয়া থাকি।তিনি উহাকে

(১) ''এ'' কে ৰড়জের সমান অর্থ ৰোধক বুঝায় না, ধৈৰত এবং ''এ'' এই ছইটী একার্থবোধক বটে, ইহার কারণ পরে বিবৃত্ত হুইবে, এই কারণ বখুতঃ মহোদয় সার উইলিয়ম জোলের সহিত গ্রামভেদ কর্মনা জনিত ডারবন্ধনগত অরডেদ লক্ষিত হয়। বীণান

মান্তরের উদারা সপ্তকের পঞ্চমে বাঁধিয়াছেন, কাযেই এই তারটী বাঁধা সম্বন্ধে তাঁহার সহিত আমাদের এক্ষণকার প্রচ-লিত রীতির সপ্তকগতভেদও লক্ষিত হয়। চারি এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলের তারদ্বয় উদারার নিম্ন সপ্তকের ষড়জ করিয়া বাঁধিবার রীতি আছে। ছয় এবং সাত-চিহ্ন-বিশিষ্ট তার ছুইটা লোহনিন্মিত, তমধ্যে প্রথমেরটা মুদারা সপ্তকের ষড়্জ এবং পরেরটি তারা সপ্তকের ষড়জ করিয়া বাঁধার নিয়ম আছে। সার্ উইলিয়ম্ জোম্স মহোদয় চারি-চিহ্ন-বিশিষ্ট পিত্তলের তারটীকে "ইউ" এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলের তারটীকে "ভি" এই চুই চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন। কথিত কারণ বশতঃ এই দুইটী তারবন্ধনেরও এক্ষণকার প্রচলিত বন্ধনরীতির সহিত তাঁহার মতের অনৈক্য আছে। ছন্ন এবং সাত-চিহ্ন-বি-শিষ্ট তারদ্বয়কে তিনিও লোহ তার বলিয়া নির্দ্দিষ্ট করিয়া প্র-থমেরটী "পি" এবং শেষেরটী "কিউ" এই চুই চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন। পরস্তু উক্ত মহোদয় গ্রামভেদবন্ধন কল্পনা করা-তেই উক্ত তারদ্বয় অন্যবিধ রীতিতে বাঁধা হইয়া থাকে। ছয় এবং সাতচিহ্নবিশিষ্টলোহ তারদ্বয়কে সংস্কৃত-সঙ্গীত-গ্রন্থক-র্ত্তারা ক্ষুদ্রতন্ত্রিকা ৰলেন, সচরাচর যাহা পারস্য ভাষায় চি-কারি বলিয়া ব্যবহৃত হয়। ফলতঃ একচিহ্নবিশিষ্টলৌহনি-ন্মিত এবং দুইচিহ্নবিশিষ্টপিত্তলনিন্মিত তার ব্যতীত অপর

পাঁচটি তারই সহযোগিতারূপে মাত্র সময়ে সময়ে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বংশ-দণ্ডের উপরে স্বরস্থানে ঊনবিংশতি হইতে ত্রয়োবিংশতিপর্য্যন্ত ইস্পাতাদিধাতুনির্দ্মিতসারিকা মম্ দ্বারা জমাইত থাকে। এই যন্ত্রের সারিকা-বিন্যাসৰিক্লত স্বর-গ্রামানুযায়িক, সচরাচর যে প্রকার স্বরগ্রাম প্রণালীকে হিন্দি-ভাষায় অচল ঠাট বলে এবং ইউরোপীয়েরা যাহাকে ক্রোমে-টিক স্কেল্ বলেন। সারিকাবিন্যাসসম্বন্ধে সার উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ের সহিত আমাদের মতের ঐক্য আছে। বীণাযন্ত্র স্কন্ধে স্থাপিত এবং বামহন্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা-ঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত দক্ষিণহন্তের তর্জ্জনী এবং মধ্যমাঙ্গলীদ্বারা বাদিত হইয়া থাকে, এই চুইটি অঙ্গুলীই অঙ্গুলীত্র অর্থাৎ "মিজরাপ" দ্বারা বাদনকালে আবরণ রাখার রীতি আছে, দক্ষিণ হস্তের কনিষ্ঠাঙ্গুলী স্থরযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। আর পাঁচচিহ্ন বিশিষ্ট তারটীও স্থরযোগ দিবার জন্য বামহস্তের কনিষ্ঠাঙ্গুলীযোগে কখন কখন ধ্বনিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে অনামিকা অঙ্গুলীর প্রয়োজন প্রায় দেখা যায় নিম্নলিখিতনিয়মে সাৰ্দ্ধদ্বিসপ্তকমাত্ৰ বীণাঁতৈ প্ৰতিপন্ন না। হইয়া থাকে। যথা----



সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় ঊনবিংশতি থানি সারিকা নির্দ্দিষ্ট করিয়াছেন, তাঁহার মতান্যুযায়ি বীণায় উদারা সপ্তকের স্বরগ্রাম দ্বাদশ থানি বিকৃতস্বরোৎপাদিকা সারিকা দ্বারা মণ্ডিত আছে। এটির সহিত আমাদের অধুনাতন প্রস্তাবিত বীণা-টীরও উদারা-গ্রামের ঐক্য দেখা যায়; মুদারা সপ্তকে কোমল নিযাদ পরিত্যাগে উক্ত মহাত্মা একাদশ থানি সারিকা দিয়া-ছেন, কিন্তু আমাদের কথিত বীণার স্বরগ্রামে মুদারা-গ্রামের কোমল নিযাদ অপরিত্যক্তরূপে ১২ থানি সারিকা দেওয়া আছে, স্নতরাং এই সপ্তকের এক থানি সারিকা দেওয়া আছে, স্নতরাং এই সপ্তকের এক থানি সারিকা জামাদের অপেক্ষা তাঁহার বীণায় ন্যুন আছে, তিনি তারা সপ্তকের যড়্জ এবং প্রকৃত ঋষভ মাত্র উল্লেখ করিয়া ক্ষান্ত হইয়াছেন, কা-যেই তাঁহার বীণাতে পূর্ণ সার্দ্ধ দ্বিপ্রজ পর্য্যন্ত পাওয়া যায়

যন্ত্ৰকোৰ 🖈

26

না। আমাদের অধুনাতন প্রচলিত বীণাটিতে তারাসপ্তকের স্বর-গ্রামে কোমল ঋষভ, কোমল গান্ধার এবং প্রকৃত গান্ধার এই তিন খানি সারিকা জোন্স মহোদয়ের বীণার সারিকা অপেক্ষা অধিক আছে, সেই হেডু তাৎকালিক বীণাতে মুদারা সপ্তকের এক খানি এবং তারা সপ্তকের তিন খানি সাকল্যে এই চারি খানি সারিকা অধুনাতন বীণা অপেক্ষা ন্যুন প্রতিপন্ন হয়, ফ-লতঃ ইহাতে কার্য্যগত কোন বিশেষ হানি হইতে পারে না । ঊনবিংশতি খানি সারিকাবিশিষ্ট বীণাতে মুচ্ছর্নাদ্বারা অপর অতিরিক্ত সারিকা চারি খানির কার্য্য অনায়াসে সম্পাদিত হইতে পারে, সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ও ইহা প্রতিপন্ন করিয়াছেন ।

কথিত হইল সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় এসিয়াটিক্ রিসার্চেস্ প্রথম বালমে যে রূপ বীণাযন্ত্রের তারবন্ধনপ্রণালী লিপিবদ্ধ করিয়াছেন সেই প্রণালীর সহিত আমাদের মতের অনেক বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়; তাহার কারণ এই, উক্ত মহোদয় স্বরগ্রামের প্রথম স্বর যড়্জকে ইটালীয় "লা" অথবা ইংরাজি "এ" বলিয়া নির্দ্দেশ করিয়াছেন। বস্তুতঃ গ্রাম আরম্ভক যড়্-জের সহিত স্বরগ্রাম আরম্ভক ইটালীয় "অট" অথবা ইংরাজী "সি"র সাদৃশ্য লিখিলে যুক্তিযুক্ত বোধ হইত, হিন্দু সঙ্গীতবিষ-য়ক অন্যতর গ্রন্থকর্তা উইলার্ড সাহেবের সহিত সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ের মতবিরুদ্ধতায় আমাদের মতের সহিত বিশেষ ঐক্য দেখা যায়, বরঞ্চ সঙ্গীত কুভূহলী মহাশয়েরা উইলার্ড্ সাহেরের ট্রিজ্ অন্ দি হিন্দু মিউজিক্ গ্রন্থে ২৭ বীশা।

পৃষ্ঠায় দেখিবেন। আরও ষড়জের সহিত "এ"র ঐক্য করিলে, হিন্দু-সঙ্গীত-শাস্ত্রানুযায়িক শ্রুতিগত বিশেষ দোষ স্পর্শে। "লা" অথবা "এ" যদ্যপি চারি শ্রুতি বিশিষ্ট পূর্ণ ষড়্জ হয় (১) হুতরাং "লা"র পর হুর "ষি" অর্থাৎ ইংরাজি "বি" আমাদের ঋষভ হইবে, এবং তাহার অব্যবহিত পর স্বর "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "সি" আমাদের গান্ধার হইবে, সংস্কৃত-সঙ্গীতগ্রন্থকারেরা ৠয়ভ এবং গান্ধারের মধ্যে তিনটি শ্রুতি-বিশিষ্ট পূর্ণ স্বরস্থান নির্ণয় করেন, কিন্তু ইটালীয়, "ষি" এবং "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "বি" এবং "সি" ইহাদের মধ্যে যে পরিমাণে স্থান আছে, ইউরোপীয়সঙ্গীতগ্রন্থকর্ত্তারা উহাকে অর্দ্ধস্বরন্থান বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, তাহা হইলে চারি শ্রুতি-বিশিষ্ট ষড়জকে "লা" অর্থাৎ ইংরাজি "এ"র সহিত একার্থ-বোধক করিলে ইটালীয় ''ষি" অথবা ইংরাজি ''বি" অর্থাৎ সার উইলিয়মু জোন্স মহোদয় (যাহাকে আমাদের ঋষভ বলিয়া স্থিৰ করিয়াছেন) এবং ''অট" অর্থাৎ ইংরাজী ''সি' যেটা উক্ত মহোদয়ের মতে আমাদের গান্ধার বলিয়া প্রতিপন্ন হইয়াছে এবং ইটালীয় ''ষি'' অথবা অদ্ধস্বর-স্থা ক-বিশিষ্ট ইংরাজি ''বি"র সহিত সারু উইলিয়মু জোন্স মহোদয়ের মতে পূর্ণ স্বরন্থান বিশিষ্ট ঋষভকে একার্থ প্রতিপাদক করিলে যে কতদূর শ্রুতিছুষ্ট হয়, তাহা উইলার্ড সাহেবের ২৯ পৃষ্ঠায় শ্রুতিৰিবেকপ্রণালী কুতুহলী পাঠক দেখিলে অনায়াসে

(১) চারিটি ঋুডিবিশিউষড্জের বিষয় উইলার্ড সাহেবের ট্রিটিজ অন্দি হিন্দু নিউজিক গ্রন্থে ২৯ গ খার দ্রউব্য। যন্ত্রকোয।

বুঝিতে পারিবেন। ফলতঃ "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "সি" হইতে ষড়জাদির আরম্ভ করিলে আমাদের মতে শ্রুতিগত এবং যুক্তিগত কোন দোষই স্পর্শে না, উইলার্ড্ সাহেবও এ বিষয়ের পোষকতা করিয়াছেন।

£				পূর্ণস্বর	-		
	ষড <i>্জ</i> অট		গান্ <u>ধ</u> ার মি	মধ্যম ফা	পঞ্চম সো	বৈৰত লা	নিষাদ ষি
	সি	ডি	ই	এফ	জি	ଶ	বি

ইউরোপীয়েরা যে যে স্বরমধ্যস্থানকে পূর্ণতা এবং অর্দ্ধতা-মুসারে যেরূপ (Diatonic) ডায়টনিক্ স্কেল্ সিদ্ধান্ত করেন, আমাদের দেশেও শ্রুতিগত তদনুযায়িকস্বরস্থানের পূর্ণতা এবং অর্দ্ধতান্মুসারে প্রকৃত স্বরগ্রাম স্থিরীকৃত হইয়া থাকে। আরও ইহার প্রমাণ জন্য বলিতেছি যে, পিয়ানো যন্ত্রে সন্নি-হিত দুইটি কুষ্ণসারিকার অব্যবহিত পূর্ব্বে যে শ্বেতসারিকা আছে, সেই শ্বেতসারিকাটী হইতে সি, ডি, ই, এফ্, জি, এ, বি, অথবা ইটালীয় অট্, রি, মি, ফা, সো, লা, ষি, ইত্যাদি সাতটি স্থরের ক্রমান্বয়ে নাম উল্লেখ করিয়া অরিচ্ছেদে পর সপ্তকের "দি" অথবা "অট" পর্য্যন্ত গণনা করিয়া যাইলে একটিও কুঞ্চসারিকার আশ্রেয় না লইয়া যেমন একটী ইংরাজি (Diatonic) ডায়টনিক্ স্বেল্ স্থসম্পাদিত করে, তদ্ধপ ঐ কথিত ''সি" অথবা ''অট্" নামক শ্বেতসারিকা হইতে যদ্যপি আবার আমাদের ষড়জ ইত্যাদি সাতটী স্থর কথিত সারিকায় সারিকায় নাম উচ্চারণ করত যথাক্রমে পর সপ্তকের "দি" পর্য্যন্ত গণনা করা যায়, তাহা হইলে আমা-

বীণা।

দের ও প্রকৃত স্বরগ্রাম রুষ্ণসারিকার আশ্রায় ব্যতীত বিনা শ্রুতিত্বুষ্টতায় স্থন্দররূপে নিষ্পন্ন হইবে, কিন্তু অন্যতর শ্বেত-সারিকা "এ" অথবা "অট" হইতে ষড় জাদির নাম উল্লেখে কৃষ্ণ সারিকার আশ্রয় বিনা কথিত পরসপ্তকের এ পর্যন্ত গণনা করিলে সঙ্গীতকুতূহলী মহোদয় শুনিবেন যে প্রকৃত স্বরগ্রাম শ্রুতির ন্যুনাধিক্যজনিতপ্রবণদ্রুষ্ট হইবেই হইবে । ইটালীয় "অট্" ইংরাজি "সি" এবং আমাদের ষড় জ এই তিনই একার্থপ্রতিপাদক তাহার সন্দেহ নাই, বস্তুভঃ ইটালীয় "লা" ইংরাজি "এ" এবং আমাদের ধৈবত, কখনই ষড় জ বোধক নহে ।

বীণার স্বর অতীব মধুর স্নতরাং স্থ্যাব্য, প্রিয়ানো প্রভৃতি ইউরোপীয় যন্ত্রে যে সকল কার্য্য সম্পন্ন হয় তাহার অধিক ভাগই বীণায় নিষ্পাদিত হইতে পারে, বরঞ্চ মৃচ্ছ না, ক্নন্তন-প্রভৃতি যাবতীয় সঙ্গীতোপযোগী উৎকট উৎকট কার্য্য যাহা এই যন্ত্রে স্নচারু রূপে সহজে প্রতিপন্ন হয়, সে সমুদায় কার্য্য ইউরোপীয় যন্ত্রে অতীব ছুঃসাধ্য। বীণার বাদন-পারিপাট্য, মধুরতা এবং উৎকৃষ্টতা সন্বন্ধে উইলার্ড এবং সার্ উইলিয়ম্ জোন্স প্রভৃতি হিন্দু সঙ্গীতজ্ঞ মহোদয়গণ অত্যুৎক্নষ্ট পিয়া-নোর সহিত তুল্যতা স্থাপন করেন। ইংরাজি সংস্কৃত-অভিধা-নকর্তা মণিয়রু উইলিয়ম্স্ সাহেব ইউরোপীয় "লায়ার যন্ত্র এবং বীণা এই উভয় যন্ত্রকে এক জাতীয় বলিয়া স্থিরসিদ্ধান্ত করিয়াছেন। আমাদের বীণাতে যেমন সাতটি তার আবদ্ধ থাকে প্রাচীন গ্রীক্ জাতীয় লায়ার যন্ত্রেও সেইরূপ সাতটি

যন্ত্রকোষ ৷'

3.5

তার আবদ্ধ থাকিত, গ্রীকৃ এবং রোমীয়দের পুরার্ত্তকর্তা উইলিয়ম স্মিথ সাহেব উক্ত গ্রন্থে লিখিয়াছেন যে, গ্রীকৃজা-তিরা যখন "লায়ার" এবং তজ্জাতীয় অন্যান্য যন্ত্রের বিষয় কিছুই জানিত না, তাহার পূর্ব্বেও আসিয়াস্থ নানা দেশে এবং মিশরে লায়ার প্রভৃতি যন্ত্রের বহু প্রচলন ছিল, কিছু কাল পরে গ্রীক্জাতিরা "লায়ারের" উৎকর্ষতা দর্শনে গ্রীস্দেশে প্রথমে উহা আনয়ন করেন। এতদ্বিষয়ের পোষকতা হকিন্ সাহেব, বার্ণি সাহেব এবং কার্লেন্জেল সাহেব-কুত সঙ্গীত-গ্রন্থে ভুরি প্রমাণে দেখিতে পাত্তয়া যায়। ফলতঃ বীণা যে অতি প্রাচীন এবং ভারতবর্ষ যে ইহার প্রথম জন্মন্থান তাহার আর কিছুমাত্র সন্দেহ নাই, তবে দেশভেদে অবয়বভেদ এবং নামভেদ হইয়া থাকিবে এই মাত্র। সংস্কৃত-সঙ্গীত-গ্রস্থ-কর্তারা নানা জাতীয় বীণার নাম বিধিবদ্ধ করেন তন্মধ্যে বল্লরী নামে এক জাতীয় বীণা পূর্ব্বে ভারতবর্ষে বিলক্ষণ প্রচলিত ছিল, মণিয়র উইলিয়ম সাহেব তাহাকে "হার্প" বলিয়া নির্দ্দেশ করিয়াছেন। হার্প যন্ত্র ব্রহ্মদেশে "শন্" এবং চীন্ দেশে "কীণ " ৰলিয়া ব্যবহৃত হয়। ইজিপ্ট দেশে বীণাকে "বেণ " বলিয়া ব্যবহার করিত। "বীণ" এবং "বেণ্" এই চুইটা নামে কতক অংশে শব্দগত ঐক্য দেখা যাইতেছে। "বল্লরী" এবং এক বিধ যন্ত্র নাই হউক, বস্তুতঃ "হার্প" "বল্লরী"র ''হাপ" অনুকৃত যন্ত্র বটে, বোধ করি এ বিষয়ে আর কেন্থ সন্দেহ করিতে না পারেন ।

 সেতার।	(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
সৎখ্যা ২।			,
কঙ্মলী বা		:	Ľ
কচয়া সেন্তার।			

. **.** .

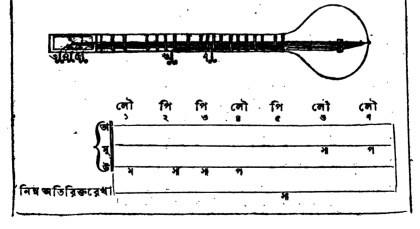
আমাদের দেশে কচ্ছপী নামক অপর এক্ষিধ বীণার বন্ত প্রচলন আছে, অধুনাতন লোকেরা তাহাকে " কচুয়ানেতার " বলিয়া ব্যবহার করেন। "সেতার" এই শব্দটা পারসিক ভাষা ; ধ্রীঃ ১৩ শতাব্দীতে পাঠান বংশায় রাজা গয়েস উদ্দিন ৰুলবানের রাজত্বকালে আমীর খস্রু নামে যে বিখ্যাত কবিপ্রধান রাজসভাসদমধ্যে পরিগণিত ছিলেন তিনিই কচ্ছপী, ত্রিতন্ত্রী ইত্যাদি বীণাকে সামান্যতঃ "সেতার" এই আখ্যা প্রদান করেন। বস্তুতঃ ত্রিতন্ত্রী নামের সহিত " সেতার " এই সংজ্ঞার অর্থগত কোন বৈলক্ষণ্য লক্ষিত হয় না, যেহেতু পারস্যভাষায় "সে" শব্দে তিন ৰুঝায়, হুতরাং " সে—তার " আর " ত্রি—তন্ত্রী " উভয়েই একার্থ-বাচক অর্থাৎ তিনতারবিশিষ্ট যন্ত্র। ত্রিতন্ত্রী বীণার আকারও কচ্ছপী বীণার মত. তবে বিশেষের মধ্যে এই প্রায় যে, কচ্ছপী বীণার খোলটী অলাবুনির্দ্মিত এবং তাহাতে পাঁচ হ'ইতে সাতটী পৰ্য্যন্ত তার আবদ্ধ থাকে, কিস্তু ত্রিতন্ত্রীর খোল প্রায়ই কাষ্ঠনির্দ্মিত (১), আর তাহাতে তিনের অধিক তার দৃষ্টিগোচর হয় না। যাহাই হউক, এক্ষণে কচ্ছপীজাতীয় ত্তিতন্ত্রী প্রভৃতি যন্ত্রমাত্রই প্রায় "সেতার" এই নামে

(১) ইহার বিশেষ বিবরণ তৃতীয় সংখ্যক যন্ধে হাইব্য।

যন্ত্রকোষ।	
------------	--

32

প্রচলিত হইয়াছে। কচ্ছপী বীণার খোল কচ্ছপের পৃষ্ঠের ন্যায় চেপ্টা বলিয়াই ইহাকে কচ্ছপী বা কৃশ্বী বীণা কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য সচরাচর প্রায় চারি ফুটই হইয়া বলে তবে বাদকগণ স্বেচ্ছান্স্সারে ইহার ন্যূনাতিরেকও থাকে। করিয়া থাকেন, কিন্তু রাগ বাজাইবার কচ্ছপী আকারে অপেক্ষাকুত কিঞ্চিৎ ব্লহং হওয়া নিতান্ত আবশ্যক, তাহা না হইলে আলাপের সময় মুচ্ছনা-কোশল স্থন্দররূপে প্রদর্শিত হইতে পারে না। কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য চারিফুট হইলে তাহার পন্ধী হইতে পাঁচ ইঞ্চ উদ্ধি তন্ত্রাসন এবং তিনফুট পাঁচ ইঞ্চ উদ্ধে আড়ি সন্নিবেশিত করা কর্ত্তব্য। পরিমাণে চারি ফুটের ন্যনাধিক হইলে ইহারই সমান্থপাত অনুসারে তন্ত্রাসন ও আডি স্থাপিত করিতে হইবে। শাস্ত্রকারেরা কচ্ছপী বীণাকেই বাগদেবী সরস্বতীর হাতের যন্ত্র বলিয়া ব্যাখ্যা করেন ; আমা-দিগের বর্ণ্যমান কচ্ছপী বীণাটীতে যে সাতটী তার আবদ্ধ আছে, তন্মধ্যে চারিচী লোহের এবং তিনটী পিত্তলের। যথা-



সেতার।

এৰুচিহ্ৰ-বিশিষ্ট লোহতারটীকে নায়কী অথবা প্রধান তার বলে। নায়কী তারটী লোহনিন্মিত, স্নতরাং অতি দৃঢ় বলিয়া বাদনকালে ইহারই বিশেষ প্রয়োজন হইয়া থাকে। এই তারটি সচরাচর উদারা সপ্তকের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায়। **ছাই ও তিনচিহ্নবিশিষ্ট পিত্তল তার্ন্বায় উদারা সপ্তকের** ষড় জ, চারিচিহ্নবিশিষ্ট লোহ তারটী উদারার পঞ্চম, পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিততলতার নিম্নসপ্তকের ষড়জ, ছয়চিহ্ন-বিশিষ্ট লোহতার মুদারার ষড়জ ও সাতচিহ্নবিশিষ্ট লোহ-তারটী মুদারার পঞ্চম করিয়া বাঁধার রীতি আছে। ছয় ও সাত-চিহ্নবিশিষ্ট ক্ষুদ্র তারদ্বয় কচ্ছপী যন্ত্রের পার্থে আবদ্ধ থাকে. ঐ জুইটা তারকে সচরাচর " ক্ষুদ্রতন্ত্রিকা " বা " চিকারি " বলে। নায়কী ও চুইচিহ্নবিশিষ্ট তার ব্যতীত অপর কয়েকটী-তার কেবল স্থরযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। তবে ক্ষিপ্রহন্ত নিপুণ কাচ্ছপিকেরা ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা ভিন্ন অবশিষ্ট তার গুলিতে বাম-হন্তের অঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত সংযোগাদি নানাবিধ স্বরকৌশল দর্শাইয়া থাকেন। ইচ্ছা করিলে কচ্ছপা বীণাতেও ইউরোপীয়গিটার যন্ত্রের ন্যায় চ্রুই তিনটী হুর একত্র ধ্বনিত করা যাইতে পারে। কিন্তু ভারতীয়সঙ্গীতে এরপ রীতির বড একটা ব্যবহার নাই। কচ্ছপী বীণার কাষ্ঠদণ্ডের উপরে সতরখানি লৌহাদিধাতুনির্ম্মিত সারিকা তস্তুদারা আবদ্ধ থাকে এবং তাহাতে সাদ্ধদ্বিসপ্তকমাত্র স্বর প্রতিপন্ন করা যায়। কচ্ছপী এতৎসম্বন্ধে মহতী বীণার সহিত প্রায়ই তুল্য। তবে তাহার সারিকাবিন্যাস বিরুতস্বরগ্রামান্যুযায়িক,

ৰন্তকোষ।

2.0

আর ইহার সারিকা গুলি কেবল ব্যবহারগত তীত্রমধ্যম ও কোমলনিষাদযোগে প্রকৃতস্বরগ্রামান্যুসারে বিন্যস্ত, এইমাত্র বিশেষ। যথা—

কচ্ছপীযন্ত্রবাদনকালে তাহার পশ্চান্তাগ বাদকের সম্মুখে স্থাপনপূর্ব্বক অলাবুটীর পার্শ্বদিক দক্ষিণহন্তের কজী সহকারে চাপিয়া, দাগুটি বামহন্তে আলগোছা ঠেশ রাখিয়া ধরিতে হয়। পরে স্বরন্থানন্থ প্রতি সারিকায় বামহন্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা-ঙ্গুলিকে তারের উপর সঞ্চালিত করত দক্ষিণহন্তের মুজাপা-রততর্চ্জনী দ্বারা সারিকাশূন্য প্রদেশে সেই তারের উপর আঘাত দিলে উল্লিখিত সাৰ্দ্ধদ্বিসপ্তক উত্তম রূপে প্রকাশ পাইবে। কচ্ছপী বীণার ধ্বনিবিষয়ে বীণার মহতী সহিত অনেকাংশে সমতা দেখিতে পাওয়া যায়: মহতী বীণাতে যে সকল উৎকট উৎকট কাৰ্য্য অধিক আয়াসে সম্পাদিত হয়, কচ্ছপী বীণাতে তৎসমুদায় কাৰ্য্য অতি সহজে, অল্প পরিশ্রমে এবং স্নচারুরপে নিষ্পন্ন হইতে পারে। গ্রীক এবং রোমানজাতীয়পুরারত্তবিষয়ক অভিধানকর্তা উইলিয়ম ন্মিথ্ সাহেবের মতে লায়ার, টেস্টীডো ও কচ্ছপী এই তিনই এক জাতীয় যন্ত্র। অধুনাতন ইউরোপীয় গীটার যন্ত্রেরও সহিত কৰ্ষপীর অনেক সৌসাদৃশ্য লক্ষিত হয়। এন্সাইক্লো-পিডিয়া-প্রণেতা রিজ সাহেব বলেন কদ্বপী হইতেই গীটারের

সেতার।

উৎপত্তি। স্কুল অব্ ইউনিভর্ষেল্ মিউজিক্গ্রন্থকার ডাক্তার এডলফ মার্কস সাহেবের মতে গীটার কচ্ছপীর অবয়বভেদমাত্র, জন্মান জাতীয়েরা তাহাকে জিতার বলিয়া ব্যবহার করেন। বস্তুতঃ কচ্ছপী বীণা সামান্যের "সেতার" এই নাম ভারতবর্ষে আমীর খস্রুরদিবার অনেক পূর্ব্বে অন্যান্য দেশেও উক্তবিধযন্ত্র এনামেই প্রচলিত ছিল। রটানিকার্ক্তা বলেন যে, আরবদেশ হইতেই কচ্ছপী অবয়বভেদে গীটার নামে বিখ্যাত হয়। অতি প্রাচীন কালে যখন পারসিকদিপের সহিত ভারতবর্ষীয়-দিগের বাণিজ্যাদি ঘটিত বিশেষ সংস্রব ছিল, তৎকালে পারসিকেরা ভারতবর্ষইইতে কচ্ছপীকে স্বদেশে লইয়া গিয়া "সেতার" নাম প্রদান করে। পরস্ত বিখ্যাত পারসিক-কবি আমীর খত্রু যে পর্য্যন্ত ভারতবর্ষে না আসিরাছিলেন তদবধি এতদ্দেশে কচ্ছপী নামই অবিচলিতভাবে প্রচলিত পরে উক্ত যন্ত্র পারস্থদেশ হইতে আরবে গিয়া চিন। কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে গীটার, এসিরিয়া দেশে এসোর, প্রাচীন গ্রীশে খিতারা. ইন্থদীদিগের দেশে কিমোর, নিউবিয়ায় কিশোর এবং অপরাপর দেশে বিভিন্ননামে প্রসিদ্ধ হয়। আরব্যদেশহইতেই যে, গীটার নামের উৎপত্তি, ডাক্তার বার্ণিসাহেবও একথা স্পষ্ঠাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। রিজ্ সাহেবকুত এন্সাইক্রোপিডিয়ায় লিখিত আছে যে, জীঃ নবম শতাব্দীতে আরবীয়েরা যখন স্পেন্ দেশে ষাপনাদিপের আধিপত্য স্থাপন করে, সেই সময়ে তাহা-দিগের মারাই গীটার যন্ত্র উক্তদেশে নীত এবং স্থাপিত

22.

হয়। অনন্তর কালসহকারে ঐ গীটার যন্ত্র ইউরোপের যাব তীয় দেশে অবয়বভেদে ভিন্ন ভিন্ন নামে ব্যবহৃত হইয়া আসিডেছে; ফলতঃ ভারতবর্ষীয় কচ্ছপীবা কৃম্মীবীণাই বোধ হয় তৎসমুদায় যন্ত্রের মূল।

সংখ্যা ৩1

ত্রিতন্ত্রীবীণা।

কচ্ছপী বীণার প্রস্তাবে কথিত হইয়াছে যে, ত্রিতন্ত্রী বীণার অবয়ব প্রায় কচ্ছপীরই মত, কেবল ইহার থোলটী কান্ঠনির্ম্মিত এবং ইহাতে তিনটী তার আবদ্ধ থাকে এই মাত্র তেদ । কচ্ছপীতে যে যে কার্য্য সম্পাদিত হয়, ইহাতেও সেই দেই কার্য্য অনেকাংশে সম্পদ্ন হইতে পারে, কেবল অবয়বের কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্রতানিবন্ধন রাগরাগিণীর আলাপোপযোগী মূচ্ছ নাদি কার্য্য নিষ্পদ্ন করা কিছু কন্টসাধ্য হয় । কচ্ছপীর লোহময় নায়কী তারটী যেমন উদারার মধ্যমে বাঁধে, ইহার নায়কী তারও অবিকল তদ্রপ বাঁধা থাকে, তাহার পিত্তল-নির্ম্মিত-দ্বিতীয় তার যেমন উদারার হুরে বাঁধিবার রীতি আছে, ইহার দ্বিতীয় তার সেমন উদারার হুরে বাঁধিবার রীতি আছে, ইহার দ্বিতীয় তার চিও ঠিক সেইরপ, কেবল তৃতীয় তারচিতে কিঞ্চিৎ বৈল-ক্ষণ্য লক্ষিত হয় । কচ্ছপীর তৃতীয় তার দ্বিতীয় তারের সমন্থরে

ৱিজন্বী ৰীণা। ২৩ বাঁধিবার রীতি প্রায় সর্ব্বত্র প্রচলিত আছে, কিন্তু ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারটী দ্বিতীয় তারের সমস্থরে অর্থাৎ উদারার ষড়ু জে না বাঁধিয়া তাহার নিম্ন সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়, এই মাত্র বিশেষ। যদিচ কচ্ছপীর তৃতীয় তারের সহিত ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারের বন্ধনগত ভেদ আছে তথাপি ধাতুগতভেদ কিছুই লক্ষিত হয় না। যথা----লৌ ŤN পি নিম অতিরিকরেখা সারিকাসম্বন্ধে কচ্ছপীর সহিত ত্রিতন্ত্রীর কিছুমাত্র ইতর বিশেষ নাই, এবং তাহাতে সাদ্ধদ্বিসপ্তক স্বর যে নিয়মে প্রতি-পন্ন হয়, ইহাতেও সেই প্রণালীতে সার্দ্ধদ্বিসপ্তক সম্পন্ন হইয়া থাকে। ত্রিতন্ত্রীর বাদনাদির নিয়ম অবিকল কচ্ছপীর ন্যায়। প্রাচীন গ্রীক দিগের হারমিসের লাইয়র যন্ত্রের তারের সহিত ত্ত্রিজন্ত্র কারের সংখ্যাগত কোন বৈলক্ষণ্য দেখা যায় না, কেবল বন্ধনবিষয়ে কিঞ্চিৎ অনৈক্য প্রত্যক্ষ হয়। 000

যন্ত্রকোম।

38

সংখ্যা ৪।

কিমরী বীণা।



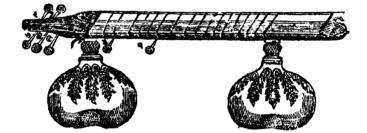
কিমরী নামে অপর এক জাতীয় বীণা এতদ্দেশে বহুকালাবধি প্রচলিত আছে। কোন কোন গ্রন্থকারের মতে এই যন্ত্রের খোলটী অলাবু বা কাষ্ঠদ্বারা নির্ম্মিত না হইয়া পূর্বকালে নারিকেলের থোলমারা প্রস্তুত হইত, অধুনাতন সঙ্গীত-কুভূহলীদিগের মধ্যে কেহবা রুহৎ পক্ষীবিশেষের অণ্ড এবং আঢ্যেরা রজতাদি উৎকৃষ্ট ধাতুদ্বারা প্রস্তুত করাইয়া থাকেন ; ফলতঃ নারিকেলখোলনির্মিত কিন্নরীর ধ্বনির সহিত অগুদি নিশ্বিত কিমরীর ধ্বনির কিছুমাত্র ইতর বিশেষ অনুভূত হয় না। এই জাতীয় বীণাতে সচরাচর পাঁচটি তার আবন্ধ থাকে, কচ্ছপী বীণার সাতটী তারের মধ্যে পাশ্ব হুইটী ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা অর্থাৎ চিকারি ব্যতীত অবশিষ্ট পাঁচটী যে যে ধাতু নির্দ্মিত ও যে যে হুরে আবদ্ধ হয়, ইহার পাঁচটা তার ও সেই সেই ধাতু-নির্দ্মিত ও সেই সেই নিয়মে বন্ধ হইয়া থাকে। ইহার অবয়ব কচ্ছপীহইতে অনেক ক্ষুদ্র, হুতরাং তজ্জন্য ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত মৃত্ব। এড্ওয়ার্ড এফ্ রিম্বল এল্ এল্ ডি সাহেবরুত পিয়ানোফোটি যন্ত্রের

রঞ্জনী-বীগা।

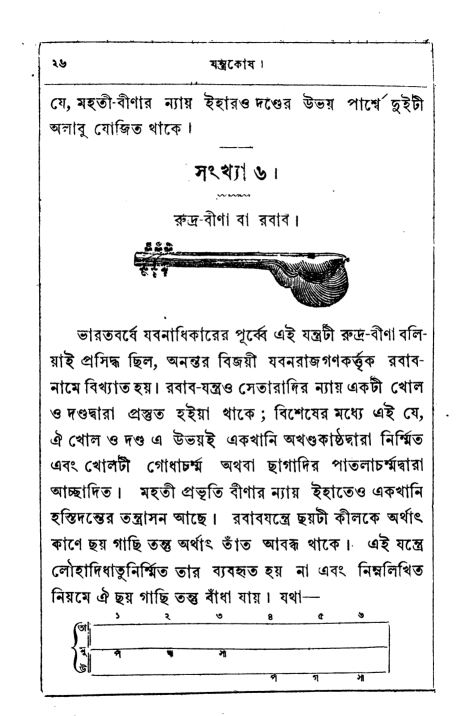
ইতিহাসবিষয়ক গ্রন্থে স্পষ্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, কিমরী জাতীয় বীণাই ইহুদীদিগের দেশে কিমর ও গ্রীশ্ দেশে শন্থকা নামে বিখ্যাত ছিল। কিস্তু দেশভেদে ও নামভেদে ফির্মরীর অবয়বভেদ অসন্তব নহে। এই উভয়বিধনাম-প্রসিদ্ধযন্ত্র তত্তদেশে কোমলকণ্ঠী স্ত্রীজাতি কর্তৃক অধিক ব্যবহৃত হইত।

সংখ্যা ৫।

রঞ্জনী-বীণা।



রঞ্জনী-বীণা দেখিতে কতকাংশে মহতী-বীণার ন্যায়, কিন্তু বিশেষ এই যে মহতী-বীণার দণ্ড বংশের আর ইহার দণ্ডটী কচ্ছপী প্রস্তৃতির ন্যায় কাষ্ঠের হইয়া থাকে। আরও রঞ্জনী উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা পরিমাণেও কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র। ইহার সারিকাবিন্যাস কচ্ছপীজাতীয় অন্যান্য বীণার ন্যায় এবং তার সংখ্যা সাতটি। ইহাকে কচ্ছপী বীণার অন্তুরূপ করিয়া বাঁধা যায়। তবে মহতীর সহিত রঞ্জনীর সমতা এই মাত্র



ৰুদ্ৰবীণ।

রবাবযন্ত্রে সারিকাবিন্যাস থাকে না, যন্ত্রটী ক্ষন্ধে স্থাপনপূর্ববক বামহন্তের কেবল তর্জ্জনীতে মৎস্যের একথানি মোটা শল্ক অর্থাৎ আঁইস এক গাছি সূত্রদ্বারা বন্ধন করিয়া তৎসহ-কারে তারের উপরে উপরে স্বরস্থানে ঘর্ষণ এবং দক্ষিণহন্তের তর্জ্জনী ও রুষাঙ্গুলির টীপযোগে চন্দনকাষ্ঠের বা বংশনির্দ্মিত একটী কোণস্ (অর্থাৎ ত্রিভূজাকৃতি একথণ্ড ক্ষুদ্র ফলক, পারস্থ ভাষায় ইহাকে জণ্ডরা বলে) ধারণ করিয়া তাহার আঘাতযোগে বাজাইতে হয়। ইহার আঘাত গুলি কোলের দিকে না হইয়া তদ্বিপরীত দিকেই হইয়া থাকে, অর্থাৎ কেবল উল্টা আঘাতদ্বারাই ইহার বাদনক্রিয়া নিম্পন্ন করিতে হয়। রবাব-যন্ত্রের এইটী বিশেষ নিয়ম। বীণাজাতীয় অন্যান্য হিন্দু যন্ত্রের ন্যায় রবাবেও সার্দ্বদিস্তক স্বর স্থন্দররূপে প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। রবাবের যে যে তন্তু হইতে যে যে স্বর-নির্গত হয়, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথা—

 $\begin{cases} \mathbf{x} \\ \mathbf{x} \\ \mathbf{y}

রবাবের ছয়টী তস্তুই নিয়মিতরূপে বাজিয়া থাকে। পশ্চিম হিন্দুস্থানের রামপুরপ্রভৃতি অঞ্চলে ইহার বহুলপ্রচার দেখিতে পাওয়া যায়। আফ্গানস্থান ও পারস্যপ্রভৃতি দেশেও এই যন্ত্রটী রবাব নামেই প্রসিদ্ধ। আরবীয়েরা ইহাকে "রুবেব্" বলিয়া ব্যবহার করে। প্রসিদ্ধ আরবীয় শব্দশাস্ত্র বেতা ফিরোজা বাদী মঞ্জদ্অল্দীন্ তাঁহার বিখ্যাত

ৰন্তকোষ।

অভিধান গ্রন্থে (কামুস্) লিখিয়াছেন যে, প্রায় সত সহস্র বৎসর অতীত ইইল বস্থদ্ গ্রাম-নিবাদী সঙ্গীত কুশলী আব্দ্দুলা এই যন্ত্রের প্রথম স্ঠি করিয়া "রুবেব" এই নাম-করণ করেন। উইলার্ড সাহেব বলেন, স্পেনিস্ গীটারের অবয়বের সহিত রবাবের অনেকাংশে সমতা আছে। ইউরোপীয় ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি প্রাচীন যন্ত্রসমুদয়ের সহিত এক্য করিয়া দেখিলে ইহার অবয়বের অনেক সোঁসাদৃশ্য দেখা যায়, বোধ হয় রুদ্র বীণাই স্পেনিস্ গীটার ও ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি যন্ত্রের আদর্শ; যেহেতু রুদ্র-বীণা ইউরোপীয় উক্ত যন্ত্রসমূহ অপেক্ষা অনেক প্রাচীন।

সংখ্যা 91

শারদীয়-বীণা বা শরদ*।



শারদীয়-বীণার দণ্ড হইতে খোল পর্য্যন্ত প্রায় সমুদায় অবয়বটী একথানি অথণ্ড কাষ্ঠদ্বারা প্রস্তুত হইয়া থাকে, খোলটী আবার রবাবের মত গোধাদির চর্ম্মবারা আচ্ছাদিত। এই যন্ত্রেও রুদ্র-রীণার ন্যায় দারিকাবিন্যাস থাকে না এবং ইহাতে ছয়টী কীলকে বা কাণে ছয়গাছি তন্তু যথারীতি

• এই শব্দে পারস্য ভাষায় গান করা বুঝার।

শারদীয়-বীণা।

বাদকগণ স্বেচ্ছানুসারে ইহাতে আবদ্ধ থাকে। তন্ত্রর পরিবর্ত্তে লোহাদিধাতুনির্ম্মিত তারও সময়ে সময়ে যোজনা করিয়া থাকেঁন, কিন্তু সচরাচর এরূপ পদ্ধতির বড় একটা ব্যবহার নাই। যন্ত্রদণ্ডের পার্শ্বে সাত হইতে একাদশ পর্য্যন্ত ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটা অতিরিক্ত কীলক সংযোজনা করা হয় এবং প্রত্যেকে পিত্তলাদি-ধাতু-নির্ম্মিত-তার আবন্ধ থাকে, দেই তার গুলিকে পারস্য ভাষায় ''তরফ্" ও সংস্কৃত ভাষায় "পার্শ্বতন্ত্রিক।" বলে। এই পার্শ্বতন্ত্রিকা গুলি নিয়মিত আঘাত দ্বারা বাদিত হয় না, কেবল পূর্ব্বোক্ত প্রধান ছয়টী তার-বাদন-কালে তাহাদিগের কম্পনেই এই অতিরিক্ত তার-গুলি ঝঙ্কারিত বা প্রতিধ্বনিত হয়। শরদের প্রধান তার ছয়টি। নিন্ন লিখিত নিয়মে তাহাদের বাঁধিবার রীতি দেখা যায়। যথা----

শরদ-যন্ত্র ক্রোড়ে স্থাপন করত সেতারাদি-যন্ত্রের ন্যায় বামহস্তে আলগোছা ঠেস্রাথিয়া সারিকারহিত দণ্ডস্থ-কাষ্ঠ পট্টকের (পারস্য ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) স্বর-স্থানে তারের উপরে উপরে বামহস্তের অঙ্গুলি ঘর্ষণ এবং দক্ষিণ-হস্তের তর্জ্জনী ও রদ্ধাঙ্গুলির টীপদহকারে রবাবাদিতে ব্যবহৃত জওয়ার ন্যায় অস্থির,কাষ্ঠের অথবা বংশরারা-নির্দ্মিত একটী জওয়া ধারণ

যন্ত্রকোষ।	
------------	--

করিয়া তাহার আঘাতে ইহা বাজাইতে হয়। শরদ বাদন-কালে বামহস্তের ব্লঙ্গাঙ্গুলি ব্যতীত অপর চারিটী অঙ্গুলিরই ব্যবহার হইয়া থাকে। পরস্ত তর্জ্জনী ও মধ্যমা এই তুইটী অঙ্গুলিরই অধিক ব্যবহার দেখা যায়। শরদে নিম্নলিখিত নিয়মে সার্দ্ধ-দ্বিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা-----

	(¢		8	৩			२					3		_	~
াি			1								সা	 গ	4	ମ	4	-IF-)
↓ ,"_,	····				- 10		1			-	<u> </u>	 				
) 1				ગા	왞.	2	শ	প	٩	1						
_اچا		<u> </u>	1	;							<u> </u>	 - -				
ଁ ମ	। শ	14											•			

অন্যান্য যন্ত্রাপেক্ষা শরদ যন্ত্রের তার-যোজনার কিঞ্চিৎ বিশেষ আছে। ইহার এক ও চুইচিহ্নবিশিষ্ট চুইটা তার এবং তিন ওচারিচিহ্নবিশিষ্ট চুইটা তার ইহারা পরস্পর সন্নিকটে ও সমস্থরে আবদ্ধ থাকে। সমস্থরে আবদ্ধ এই চুই চুইটা তার একত্র অঙ্গুলি ঘর্ষণে ব্যবহৃত হয়। পাঁচ ও ছয়চিহ্নবিশিষ্ট তার-দ্বর পৃথগ্ভাবে যোজিত ও বাদিত হইয়া থাকে। স্নতরাং ইহাতে ছয়টা তার সত্ত্বেও এক ও চুইচিহ্নবিশিষ্ট তার চুইটা সমস্থরে বদ্ধ এবং একত্র ধ্বনিত হয় বলিয়া একটারই ন্যায় কার্য্যকারী হয় এবং তিন ও চারিচিহ্নবিশিষ্টতার চুইটাও এই রূপ। স্নতরাং এই চারিটা তারে চুই তারের কার্য্য সম্পন্ন করে। বস্তুগত্যা ইহার চারিটা মাত্র তারই কার্য্যোপযোগী। প্রয়োজনীয় এই চারিটা তারের মধ্যে আবার ছয়চিহ্নবিশিষ্ট তারটা কেবল স্থর-যোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে। উপরে এই প্রকার রীতিতেই স্বরলিপি প্রদর্শিত হইয়াছে। বঙ্গদেশে সেতারাদির ন্যায় শরদ-যন্ত্রের বড় অধিক ব্যবহার দেখিতে

د ي

ন্থর-শৃঙ্গার।

পাওয়া যায় না, ভারতবর্ষের উত্তর-পশ্চিম-প্রদেশেই ইহার সমধিক আদর আছে। যবন-রাজাদিগের রাজত্বকালে এই যন্ত্রটী যাত্রিক যন্ত্র বলিয়া প্রসিদ্ধ ছিল, যখন রাজগণ বায়ু দেবন বা অন্য কোন কাৰ্য্য নিবন্ধন বহিৰ্গমন করিতেন, সেই সময়ে হন্তী বা উষ্টের-পুষ্ঠে শরদ যন্ত্র স্থাপিত ও তাঁহাদিগের অগ্রে আর্দ্রে হাইত। পরস্তু এক্ষণে এই যন্ত্রটী তৎ-পরিবর্ত্তে সভ্য-যন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াচ্চে। কখন কখন এমনও হয় যে, শারদিকেরা ইহার সমস্তরে কণ্ঠ মিলাইয়া সভাতে গানও করিয়া থাকেন। শরদ-যন্ত্র কি স্বতঃসিদ্ধ, কি অনুগতসিদ্ধ উভয় ভাবেই এক প্রকার বড় মন্দ লাগে মা। তবে মহতী, কচ্ছপী বা রুদ্র-বীণার সদৃশ নহে, শরদের ধ্বমি অপেক্ষাকুত কিছু নীরস ও কর্কশ বোধ হয়। আফ্গান-স্থান ও আরব প্রভৃতি আসিয়াস্থ অনেক দেশে শরদ প্রচলিত আছে, কিন্তু আরবীয়শরদ ভারতবর্ষীয়শরদ অপেক্ষা আকারে কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র এবং উভয়ের অবয়বগতও কিঞ্চিৎ তারতম্য আছে, সংজ্ঞাগত কোন বৈলক্ষণ্য নাই। শরদ-যন্ত্র কিঞ্চিমাত্র অবয়ব-ভেদে মিশর দেশে গুস্যা নামে প্রচলিত আছে।

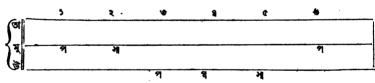
সংখ্যা ৮।

স্বর-শৃঙ্গার বা স্থর-শৃঙ্গার।

এই যন্ত্রের খোলটী শরদ বা রবাবের ন্যায় একথানি অভিন্ন কাষ্ঠদ্বারা প্রস্তুত না হ'ইয়া সেতারাদি অন্যান্য যন্ত্রের ন্যায়

যন্ত্ৰ কাষ।

অলাবু-নির্দ্মিত হয়। ঐ অলাবুর উপরে সেতারাদির ন্যায় কাঠ-নির্দ্মিত একখানি ধ্বনি পট্টক (পারস্য ভাষায় ইহাকে তবলি বলে) দেওরা আছে; উক্ত ধ্বনি পট্টকের উপর হন্তিদন্ত-নির্দ্মিত একখানি তন্ত্রাসন (পারস্য ভাষায় যাহাকে সওয়ারি কহে) এবং পূর্ব্বকথিত অলাবুটীতে কাঠ-নির্দ্মিত একটী দণ্ড যোজিত থাকে ; আবার ঐ দণ্ড বা ডাণ্ডির উপরে একখানি সমতল লোহপট্টক (হিন্দি ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) আছে, ধ্বনির আধিক্য করণ-জন্য দণ্ডের পরপার্শ্বেও অপর একটী অলাবু মহতী-বীণার ন্যায় যোজিত হয়। হ্বর-শৃঙ্গারের ছয়টী কীলকে বা কাণে তিনটী লোহের এবং তিনটী পিত্তলের সাকল্যে ছয়টী তারের ব্যবহার দেখা যায় এবং ঐ তার কয়েকটী নিম্নলিখিত নিয়মে বাঁধা গিয়া থাকে। যথা—



স্থর-শৃঙ্গারে সারিকাবিন্যাস নাই, রবাব-যন্ত্রের ন্যায় এই যন্ত্রটাও স্বন্ধে স্থাপনপূর্ব্বক বামহন্ডের তর্চ্জনী এবং মধ্যমা অঙ্গুলি লৌহপট্টকোপরিস্থ-তারের উপরে উপরে ঘর্ষণ করত দক্ষিণ-হন্তের তর্চ্জনী এবং ব্বক্বাঙ্গুলির টাপ-যোগে লোহ-নির্ম্মিত-কোণস্ ধারণ করিয়া রখাবের প্রণালীতে বাজাইতে হয়, ইহাতে নিন্ধে প্রদর্শিত প্রথান্মসারে সার্দ্ধ-দিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা-----

জা সৰ	
	গ
<u>я</u> ная и як	

মহতী, কচ্ছপী ও রুদ্র এই তিন-জাতীয়-বীণার মিশ্রণে স্থর-শঙ্গারের উৎপত্তি। প্রদিদ্ধ বীণকার পিয়ার খাঁ এই যন্ত্রটী প্রস্তুত করেন। এই যন্ত্রের নিম্নের অলাবু-নির্দ্মিতখোল, ধ্বনি-পট্টক ও তন্ত্রাসন এই তিনটি অংশ অবিকল কচ্ছপী-সদৃশ, দণ্ডটী রুদ্র বীণার অনুরুত, ইহার মধ্যে বিশেষ এই যে, রুদ্র-বীণার পট্রি খানি কান্ঠনির্ম্মিত, স্থর-শুঙ্গারের পট্রি খানি তৎপরিবর্ত্তে লোহ-নির্ম্মিত হয় এবং পূর্ব্বে কথিত হইয়াছে যে, দণ্ডের অপর প্রান্তে অবিকল মহতী-বীণার অমুকরণে আর একটি অলাবু যোজিত থাকে। রুদ্র-বীণাতে তন্তু ব্যবহার করে, ইহাতে তন্ত্র বিনিময়ে সেতারাদির ন্যায় লোহাদিধাতুময় তার আবদ্ধ করা যায়; কিন্তু তার-যোজনা, স্থরবন্ধন-পদ্ধতি, ধারণ এবং বাদন-প্রণালী সকলই প্রায় রুদ্র-বীণার অনুরূপ। যাহাই হুউক, স্থর-শুঙ্গার গুণ-গরিমা বা বন্ধন-সম্বন্ধে কি মহতী-বীণা, কি কচ্ছপী-বীণা, কি রুদ্র-বীণা এই তিনের কাহারই সদৃশ নহে, ইহার ধ্বনিও অপেক্ষাক্বত অনেক মুত্র এবং স্বল্পকণস্থায়ী।

ষন্ত্ৰকোষ।

সৎখ্যা ১।

হুর-বাহার।

স্থর বাহার-যন্ত্র কচ্ছপী-বীণারই অবয়বভেদমাত্র, এত-দুভয়ের মধ্যে পরস্পরের এই বিশেষ যে, স্থর-বাহারের ধ্বনি-কোষ কথন কখন কান্ঠনিন্মিতও হইয়া থাকে এবং পরি-মাণেওকচ্ছপীহইতে কিছু ব্বহৎ হয়। কচ্ছপীতে যেমন সাতটী কীলক থাকে, স্বর-বাহারেও তদন্মুযায়ী সাতটী কীলক সংলগ আছে, এবং ঐ সাতটী কীলকে কচ্ছপীর অন্ধুরূপ ধাতুনির্শ্বিত সাতটি তারও সংবদ্ধ করা যায়। অধিকন্তু ইহাতে তরফ্ব্যব-হত হয়, সেই তরফ্গুলি দণ্ডপার্শ্বে সংলগ্ন একখানি কাষ্ঠ-খণ্ডে সংযোজিত অতিরিক্ত কয়েকটা ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র কীলকে সংবদ্ধ থাকে। তরফ্ বা পার্শ্বতন্ত্রিকা গুলি পিত্তল-নির্ম্মিত হওয়া উচিত। প্রধান সাতটী তার স্থাপনের নিমিত্তে ধ্বনি পট্টকের উপরে যেমন একখানি তন্ত্রাসন থাকে, এই পাশ্ব তন্ত্রিকা গুলি সংস্থাপন জন্য ও অপর একথানি অতিরিক্ত ক্ষুদ্র তন্ত্রাসন দিতে হয়। এই তন্ত্রাসন খানি প্রধান তারের তন্ত্রাসন হইতে প্রায় অর্দ্ধহন্ত অন্তরে উপরের দিকে প্রধান তারের নীচে স্থাপিত থাকে। এই যন্ত্রের ধারণ ও বাদন-ক্রিয়া কচ্ছপীরই অনুরূপ। স্থর-বাহারের তারবন্ধন, স্বরগ্রাম-প্রণালী, সারিকা-বিন্যাস ইত্যাদি ও কচ্ছপীর অনুকৃত; অপরস্ত পাশ্ব-তন্ত্রিকা গুলি বাদকের ইচ্ছাধীন স্বরে বদ্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে সাতটি বিশেষ তার কচ্ছপীর ন্যায় বাদিত হয়, পাশ্ব-

C8

বিপঞ্চী-বীণা।

তন্ত্রিক। গুলি তংসহকারে কেবল প্রতিধ্বনিত হয় এইমাত্র। হুরবাহার কচ্ছপীহইতে অবয়বে রহৎ; হুতরাং ইহার ধ্বনিও পরিমাণা হুরপ গম্ভীর, মিফ্ট, হুশ্রাব্য এবং দীর্ঘক্ষণ-স্থায়ী। কচ্ছপীও উত্তমশিল্পীদ্বারা নিয়মা হুযায়িক কিঞ্চিৎ রহৎ আকারে নির্শ্মিত হইলে তাহার ধ্বনিও হুর-বাহার অপে ফা কোন অংশে ন্যূন হয় না। বস্তুতঃ কচ্ছপীই হুর-বাহারের মূল আদর্শ। হুর-বাহার অতি আধুনিক যন্ত্র, প্রায় ৫০ বংসর গত হইল প্রসিদ্ধ বীণকার-পিয়ারখাঁর ছাত্র গোলামমহন্মদখাঁ হুর-বাহারযন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। গোলামমহন্মদখাঁ লক্ষ্ণেয়ের নবাবের সভায় বীণকার ছিলেন।

সংখ্যা ১০।

বিপঞ্চী-বীণা।

বিপঞ্চী-বীণা দেখিতে অনেকাংশে কিম্নরী-বীণার ত্যায়, বিশেষের মধ্যে এই যে, ইহার ধ্বনি-কোষটা ডিম্ব, শুক্তি অথবা ধাত্মাদি অন্ত কোন পদার্থের না হইয়া বিভিন্ন প্রকার অবয়ববিশিষ্ট একজাতীয় ক্ষুদ্র অলাবুরারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। (এই জাতীয় অলাবুকে বাঙ্গালা ভাষায় তিত লাউ বলে) বিপঞ্চীর পরিমাণ, তারসংখ্যা, সারিকাবিত্যাস, স্বর-বন্ধন, ধ্বনিমাধুর্য্য, ধারণপ্রণালী এবং বাদনাদির নিয়ম এতৎ সমুদায়ই কিম্নরীসদৃশ। পুরাকালে বিপঞ্চী বীণাতে

St

ৰন্ত্ৰকোষ।

OY

সাতটি তার সংযোজিত হইত, কিস্তু এক্ষণে পাঁচটীর অধিক তার ইহাতে ব্যবহৃত হয় না।

সংখ্যা ১১ |

নাদেশ্বর-বীণা।

নাদেশ্বর-বীণার ধ্বনিকোষ ও ধ্বনিপট্টক দেখিতে অবি-কল ইউরোপীয় বাহুলীন-যন্ত্রের সদৃশ, এবং ইহার দণ্ড, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধনপ্রণালী, সারিকাবিন্যাস, ধ্বনির পারি-পাট্য প্রভৃতি অপর সমুদায়ই কচ্ছপীর তুল্য। এই যন্ত্রটী অতি আধুনিক, বাহুলীন ও কচ্ছপী এই দ্বিধি যন্ত্রের মিশ্রাণে ইহার উৎপত্তি।

সৎখ্যা ১২ 1

ভরত-বীণা।

ভরত-বীণার নাম প্রবণমাত্র প্রনেকেই ইহার যৌগিক (অর্থাৎ ভরতঋষিপ্রণীতবীণা) এই অর্থ গ্রহণ করিয়া ইহাকে সংস্কৃত শান্ত্রান্থমত অতি প্রাচীন যন্ত্র মনে করিতে পারেন, কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে, এটা অতি আধুনিক-যন্ত্র। রুদ্র-বীণা এবং কচ্ছপী এতচুভয়ের মিপ্রণেই ইহার উৎপত্তি। ভরত-বীণার ধ্বনিকোষটা অবিকল রুদ্র-বীণার মত কাষ্ঠনির্ম্মিত ও চর্মাচ্ছাদিত এবং দণ্ড, কীলক, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধন, তুন্ধুৰু-বীণা।

ধারণ ও বাদনপ্রণালী এতং সমুদায়ই কচ্ছপীর অন্যুরপ। অধিকস্ত এই যন্ত্রে পিত্তল-নির্শ্মিত কয়েকটী পার্শ্বতন্ত্রিকা সংযোজিত থাকে, সেই সকল পার্শ্বতন্ত্রিকা পৃথগ্ ভাবে বাদিত না হইয়া প্রধান তারগুলির কম্পনে প্রতিধ্বনিত হয়। ভরত বীণার নায়কী তারটী লৌহের, কিস্তু অপরাপর তার-গুলি কোন ধাতুর না হইয়া তস্তুময় হইয়া থাকে। পরস্ত ইহার ধ্বনির মধুরতা কি রবাব, কি কচ্ছপী ইহাদের কাহারই সদৃশ নহে, অপেক্ষাক্তত অনেক নীরস।

সংখ্যা ১৩।

তুম্বুরু-বীণা বা তম্বুরা।

তুম্বু রু-বীণা একটী অলাবু-নির্মিত খর্পর বা ধ্বনিকোষ, একটী কান্ঠ-নির্মিত দণ্ডও কান্ঠের ধ্বনিপট্টক প্রভৃতিদ্বারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। তুম্বু রুগন্ধর্ব্ব এই যন্ত্রের স্ঠ্রিকর্ত্তা। গীত বা বাদ্যের সময় স্থরবিশ্র্রাম না হইবার জন্যই এই যন্ত্র ব্যব-হৃত হইয়া থাকে। ইহাতে তুইটী পিত্তলের ও তুইটী লোহের গাকল্যে চারিটী মাত্র তার থাকে, এবং সেই চারিটী তার নিম্নলিখিত নিয়মে আবদ্ধ করা যায়। যথা—

C 1	১ পি	२ ८लो	ঙ্ লৌ	<u> </u>
{ञ }त्र_──		મ	ગ	
(\$	প			Я

যন্ত্ৰকোষ।

এই যন্ত্রের চারিটী তার উপরে লিখিত স্বরলিপির অন্থ-যায়ী যে যে স্বরে আবদ্ধ হয়, তদ্তিম অন্য কোন স্বরই ইহাতে প্রদর্শিত হইতে পারে না, তবে গায়কগণ রাগবিশেষ গান করিবার সময়ে কথন কথন এক-চিহ্ন-বিশিষ্ট তারটীকে উদারার পঞ্চমের পরিবর্ত্তে উদারার মধ্যম করিয়াও বাঁধিয়া থাকেন, কিন্তু অপর তিনটী তারের কোন পরিবর্ত্ত করেন না। ভারতবর্ষীয় তুন্বুরু বীণাতে সারিকা-বিন্যাস থাকে না। বাদক-গণ এই যন্ত্রের দণ্ডটী দক্ষিণহস্তের অনামিক। ও রুকাঙ্গুলি সহকারে নিজ নিজ স্থবিধা মত সরলভাবে বা স্কন্ধে স্থাপন-পূর্ব্বক ধারণ করিয়া তর্জনীদ্বার ক্রিমান্বয়ে এক একটা তার অবিচ্ছেদে বাজাইয়া থাকেন; কোন কোন বাদককে এক-চিহ্ন-বিশিষ্ট তারটীকে মধ্যমাঙ্গুলিৰারাও বাজাইতে দেখা যায়। তুম্বরু কিবীণাতে কোণসাদি কিছুরই প্রয়োজন করে না, শুদ্ধ অঙ্গুলীর আঘাতেই তারগুলি ধ্বনিত হইয়া থাকে। বীণা-জাতীয় যাবতীয় যন্ত্রের বাদন অপেক্ষা তুম্বুরু-বীণার বাদন অতি সহজ এবং স্বল্লায়াসসাধ্য। পারস্যদেশেও তুম্বুরু-বীণার বিশেষ প্রচলন আছে, তদ্দেশীয়েরা ইহাতে ছয়টী তার এবং পঞ্চবিংশ খানি সারিকা ব্যবহার করিয়া থাকেন। তুরুঙ্গদেশীয় কোন কোন তুম্বুরু-বীণাতে আটটী তার, পঞ্চত্রিংশৎ খানি সারিকা, কোন কোনটাতে নয়টা তার, চতুশ্চহ্বারিংশং থানি সারিকা এবং কোন কোনটীতে বা দশটী তার এবং সপ্তচন্থারিংশৎ খানি সারিকা যোজিত থাকিতে দেখা যায়। তুরুঙ্কদেশে প্রচলিত তুম্বুরু-বীণার সারিকাগুলি লোহাদি ধাতুর না হইয়া

-10

তুষ **ৰু** বীণা

প্রায়ই চতুগু[ঁ]ণ বিনাইত-তন্তু-নির্ম্মিত হইয়া থাকে এবং সেই সারিকাগুলি আরবদেশীয় স্বরগ্রামান্যুযায়িক বিন্যস্ত আরবদেশে এই যন্ত্রটীই কিঞ্চিং অবয়বভেদে "ওউড" নামে প্রচলিত আছে। স্যার গার্ড্রের উইল্কিন্শন্ বলেন খৃঃ জন্মের ১৫৭৫ বৎসর পূর্ব্বে মিসরদেশেও এই যন্ত্রের হাইরোগ্রিফিক লিখন ছিল, প্রণালীর চিত্রময় প্রচার প্রতিকৃতি দুষ্টে ইহা স্পন্ট প্রতীত হয় *। কিন্তু আধুনিক আদিম মৈসরেরা এই যন্ত্র বড় একটা ব্যবহার করে না, তবে গ্রীক, ইহুদী, আর্মেনিয়ান, তুর্কী প্রভৃতি যে সকল ভিন্ন দেশীয় লোক তথায় গিয়া বদতি করিয়াছে, তাহাদের মধ্যে ইহার বহু ব্যবহার দেখা যায়। মিষ্টার বনোমি বলেন এসিরিয়াদেশেও পূর্ব্বে তুম্বুরু-বীণা প্রচলিত ছিল, কিস্তু আমাদের দেশপ্রচলিত তুম্বুরু-বীণাতে ব্যবহৃত কীলকের পরি-বৰ্ত্তে চুইটা আলম্বক অৰ্থাৎ থোব্না দেওয়া থাকিত এবং ঐ ছুইটী থোবনার সহিতই তার সংযোজিত হইত। এসিরিয়িকেরা মিজরাপদ্বারা উহা বাজাইত। এখন পর্য্যন্তও তুরুক্ষদেশের অন্ত-র্গত টাইগ্রীস্ ও ইউফ্রেডিস্ নদীতীরস্থ এসিরিয়িকদিগের মধ্যে তন্থুরা যন্ত্রের প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়ণ । দক্ষিণ ইটালীয় কুষকেরাও এই যন্ত্রটীকে কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে "কেলেসিয়ান্" নামে ব্যবহার করে। তুম্বুরুজাতীয় "কেলেসিয়ান্" যন্ত্রে

† Nineveh and its Palaces, by J. Bonomi, London, 1853, P. 231.

^{*} An Introduction to the study of the Egyptian Hieroglyphs, by Samuel Birch, London, 1857, P. 225.

যুৱা কা	ষ	1
70867	17	١.

দুইটী মাত্র তন্তু-নির্শ্মিত তার যোজিত থাকে। স্থবিখ্যাত সঙ্গীত গ্রন্থকার ডাব্রুার বার্ণি এই জাতীয় যন্ত্রের বিষয় তাঁহার স্বকৃত গ্রন্থের প্রথম থণ্ডে ১৯৬ পৃষ্ঠায় যথোচিত নির্দ্দেশ করিয়া গিয়াছেন। এই তুম্বুরু যন্ত্রই কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে চীনদেশে "সাম্পীন্" এবং জাপানে "সামসীন" নামে বিখ্যাত। এই উভয়দেশীয় তুন্ধুরুর ধ্বনিপট্টকটী তত্তদ্দেশীয় সর্পবিশেষের চর্ম্মৰারা আচ্ছাদিত এবং তাহাতে তিনটী মাত্র তার যোজিত থাকে। তত্রত্য লোকেরা উক্ত যন্ত্র কোণসদ্বারা বাজায়। মিষ্টার হোমেয়ার ডি হেল্ সাহেব বলেন তাতারদেশে কাম্পিয়ান হ্রদের তীরবাসী কাল্মক্ জাতিদের মধ্যেও তুম্বুরু-সদৃশ যন্ত্র অপ্রচলিত নাই। রুষিয়াদেশেও এই প্রকার যন্ত্র " ব্যালালাইক। " নামে প্রসিদ্ধ ছিল *। " ব্যালালাইকা " যন্ত্র পূর্ধাঞ্চল হইতেই তথায় নীত হয়, আমরাও একথা অযৌ-ত্তিক বোধ করি না। পুরাকালে ভারতবর্ষে "বল্লরিকা " নামে যে এক বিধ বীণা প্রচলিত ছিল, বোধ হয় " বল্লরিকাই " নামাপভ্রুণে তথায় ''ব্যালালাইকা '' নাম প্রাপ্ত হইয়া থাকিবে।

* Stuttgart, 1857, P. 227.

কান্সন	1

85

সংখ্যা \$8।

কান্থন।

কান্যন এক প্রকার বহুতন্ত্রবিশিষ্ট তত যন্ত্র। এই যন্ত্রের উৎপত্তিস্থান লইয়া সঙ্গীতগ্রন্থকর্ত্তারা নানাবিধ মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। আথোয়াল, উদ্সোফা নামক একজন পারসিক সঙ্গীতগ্রন্থকার বলেন যে, আরবদেশই এই যন্ত্রের আদি উৎপত্তিস্থান। থৃষ্টের প্রথম শতাব্দীতে আরবদেশে নিকোমেকাস, নামক যে অন্ততর বিখ্যাত সঙ্গীত-বিৎ পণ্ডিত জন্ম গ্রহণ করেন, তাঁহার মতে মিসরদেশেই ইহার প্রথম স্থ্রি হয়। অন্তান্ত সঙ্গীতবেত্তাদিগের মধ্যেও এইরূপ বিস্তর মতভেদ লক্ষিত হয়, কিস্তু উক্ত পণ্ডিতগণ যে, কি কারণে এবং কি বিশেষ প্রমাণ দুষ্টে কান্যুনের প্রথম উৎপত্তিস্থানঘটিত মতভেদ প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন, তাহা আমরা সহজ বুদ্ধিতে বুঝিতে পারি না। আমাদিগের বিবে-চনায় এই ভারতবর্ষেই কান্যুনের প্রথম স্ঠে হয়। তাহার প্রমাণ এই যে, অতি পূর্ব্বকালে ভারতবর্ষে শততন্ত্র বিশিষ্ট প্রকার বীণা প্রচলিত ছিল, শাস্ত্রকারেরা এক তাহাকে "শততন্ত্রীবীণা" এই আখ্যা প্রদান করেন। ঋকুবেদে কথিত আছে যে. মহর্ষি কাত্যায়ন * উক্ত জাতীয় বীণার প্রথম

• গাগিনি মুনির কিছু দিন পরে অর্থাৎ খৃফেঁর জন্মের চারি শত বৎসর পুর্বে যৎকালে পাটলিপুত্র নগরে নন্দ নামক রাজা রাজত্ব করেন সেই সময়েই ভারত-ববে কাত্যায়ন ঋষি প্রোদুর্ভু ত হন। জন্ গ্যারেট কুত হিন্দু জাতির পুরাবৃত্ত, শিশ্প, সাহিত্যাদি বিষয়ক অভিধানে কাত্যায়ন এবং বরুরুচি শব্দ জ্লইব্য।

মন্ত্রকোয।

স্ষ্ঠিকর্তা। কাত্যায়নঋষিকর্ত্তক প্রথম স্থষ্ট হয় বলিয়া অনেকেই উহাকে কাত্যায়নবীণা বলিয়া ব্যবহার করিত। মধ্যে কোন বিশেষ বিপ্লবে উক্ত যন্ত্র ভারতবর্ষে নামমাত্রে পর্য্যবসিত হয়। মিদরবাসীরা যে সময়ে বাণিজ্যোপলক্ষে করিত, সেই ভারতবর্ষে যাতায়াত সর্বন। সময়েই জনৈক মৈদরবণিক্কর্ত্তক কাত্যায়নবীণা ভারতবর্ষ হইতে তদ্দেশে নীত হয়। একথা যে কেবল আমরাই বলিতেছি এমন নহে, ফান্সদেশীয় স্থপ্রসিদ্ধ পণ্ডিত মান্টার ভিলেটিউ (Velleteau) মিসরদেশের স≱ীত সম্বন্ধীয় লিখিবার সময়ে স্পষ্টাক্ষরে স্বীকার ইতিরত্ত করিয়া গিয়াছেন যে, মৈদরেরা ভারতবর্ষ হইতেই প্রথমে কাত্যায়ন-বীণা স্বদেশে লইয়া গিয়া তাহারই অন্মকরণে স্বদেশপ্রসিদ্ধ কাতৃন নামক যন্ত্র প্রস্তুত করেন। অনন্তর আরবীয়েরা মৈসরনিন্মিত কাতুন যন্ত্র তথা হইতে স্বদেশে লইয়া গিয়া কান্মুন নাম প্রদান করেন *। ইহুদীজাতীয় সঙ্গীতবিৎ সলোমেনের মতে খৃষ্ট জন্মিবার পাঁচশত বৎসর পূর্ব্বে

• কাত্যায়ন বীগাই যে, দেশভেদে সংস্কৃত নামাপল্লংশে কোন হানে কাতুন, কোন হানে কানুন নাম প্রাপ্ত হইয়াছে একথা অযৌক্তিক নহে, যেহেতু আমাদিগের প্রচলিত ভাষাই নামাপল্রংশে এই বঙ্গ দেশেই নানা হানে নানা রূপ ধারণ করিয়াছে। যেমন বঙ্গ হইতে বাঙ্গালা, লবণ হইতে লুণ, যশোহর অঞ্চলে নোণ, ঘৃত হইতে যি, পূর্ব্ব বাঙ্গালায় গৃত বা গি, বৃদ্ধ হইতে বুড়া, মেদিনীপুর অঞ্চলে বুঢ়া, এরও হইতে ভেরেওা, প্রের হইতে পাতর, মন্দিকা হইতে মাচী বা মাছী, বক্তু হইতে ভেরেওা, প্রের হুইতে পাতর, মন্দিকা হইতে মাচী বা মাছী, বক্তু হইতে বেঁ যাত (বগড়িও মেদিনীপুর অঞ্চলে এই বঁ যাত শব্দ ব্যবহৃত হয়) ইত্যাদি। এই সকল প্রমাণ দুফে ভাষাবিজ্ঞাত্ মহোদরগণ নিবেচনা করিয়া দেখিবেন যে, যখন এক দেশের ভাষা স্থানভেদে নানারপ ধারণ করিয়াছে, তথন ভারতবর্ষীয় কাত্যায়নবীণা শতযে জন বিস্তার্থ ভিন্ন দেশে ভিন্ন ভিন্ন নামে প্রসিক্ষ হওয়া সঙ্গত কি না?

কান্সুন।

মিদরদেশেই কাতুন প্রথম উৎপন্ন হয়। মিদরীয় কাতুনের দৈর্ঘ্য চল্লিশ পর্ব্ব, প্রস্থ যোড়শ পর্ব্ব এবং বেধ ভু**ই** পর্ব্বমাত্র হইয়া থাকে, ইহাতে বায়াত্তরটী কীলকে বায়াত্তর গাছি তন্ত আবদ্ধ হয় এবং কীলকাদি সহিত সমুদায় যন্ত্রটী একটী কাষ্ঠের বাক্সের মধ্যে সংস্থাপিত থাকে।

মাষ্টার ভিলেটিউ সাহেবের মতান্মসারে পূর্ব্বে কথিত হইয়াছে যে, কাতুন যন্ত্র মিসর হইতে আরবে নীত ও কাতুন নাম প্রাপ্ত হয়, কিন্তু মাফার লেন সাহেব বলেন যে, খৃষ্ট জন্মিবার তিন শত বৎসর পূর্ব্বে আরবদেশেই কান্যুন প্রস্তুত হইয়াছিল। আরবীয় কান্থনের চল্লিশটী কীলকে চল্লিশ গাছি তার যোজিত এবং সমুদায় যন্ত্রটী পূর্ব্বকথিত নিয়মানু-সারে একটা বাক্সমধ্যে স্থাপিত থাকে। তৎপরে পারসিকেরা আরবদেশ হইতে উক্ত যন্ত্র গ্রহণপূর্ব্বক তাহাতে আর চুইটী অতিরিক্ত তার যোজনা করত সাকল্যে বিয়ালিশটী তার-বিশিষ্ট কান্মনযন্ত্র ব্যবহার করে। কালক্রমে ভারতবর্ষের অতি গৌরবের সামগ্রী সেই কাত্যায়ন বীণাই দেশভেদে নাম ও অবয়বভেদ প্রাপ্ত হইয়া পারসিক বণিক্দ্বারা এই ভারতবর্ষে পুনরানীত হয়। হায়! কি আক্ষেপের বিষয়, এখন কোথায় দেই কাত্যায়ন-বীণা, কোথায় তাহাতে শততস্তু যোজনা এবং কোথায়ইবা তৎপ্রণেতা মহর্ষি কাত্যায়ন। খৃষ্টের তিন শত সাতাইশ বংসর পূর্ব্বে গ্রীসের অন্তঃপাতী মাসিডোনিয়ার অধীশ্বর আলেক্জাণ্ডার কি অশুভক্ষণেই এই স্বর্ণভূমি ভারতভূমিতে পদার্পণ করেন, উক্ত মহাত্রার

যন্ত্রকোষ।

পাদম্পর্শ হইতে না হইতেই ভারতের সোঁভাগ্যসূর্য্য চিরকালের জন্থ অস্তমিত হইল। তদবধিই এই মহারাজ্যের স্বাধীনতা-লোপ, দর্শন, বিজ্ঞান, শিল্প, সাহিত্য প্রভৃতি শান্ত্রের তুরবস্থা, সঙ্গীতশাস্ত্রের ক্ষয় এবং সেই সঙ্গে সঙ্গেই কাত্যায়ন প্রভৃতি নানা জাতীয় বীণা ও অন্যান্য সঙ্গীতযন্ত্রের বিনাশ হয়।

পারসিক ইতিরত্তলেখক আলেক্জাণ্ডার চটস্কো সাহেব বলেন যে, খ্য্টের আট শত বৎসর পরে কান্যুন যন্ত্র কোন কোন অংশে পরিবর্ত্তিত হইয়া ভারতবর্ষে পুনর্ব্বার আনীত ও স্থাপিত হয়। অধুনাতন ভারতবর্ষীয় কান্যুনের দৈর্ঘ্য প্রায় চুই হস্ত, প্রস্থ প্রায় এক হস্ত এবং বেধ অর্দ্ধ হস্ত পরিমিত হঁইয়া থাকে। এতদ্দেশব্যবহৃত কাম্বনে সচরাচর প্রায় বাইশটীহইতে ত্রিশটীপর্য্যন্ত তার যোজিত থাকিতে দেখা যায়। সেই তারগুলি লোহাদিধাতুনির্মিত। আধুনিক ভারতীয় কান্যুনের তারগুলি মিসর, আরব প্রভৃতি দেশীয় কাম্বনের ন্যায় একটা কাষ্ঠের বাক্সের মধ্যে উভয় পার্শ্বে কীলকদ্বারা আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র সমতল স্থানে স্থাপন-কোণসবিশিষ্ট চুই হস্তের চারিটী চারিটী করিয়া প্রব্বক আটটী অঙ্গুলিদ্বারা বাজাইতে হয়। কামুনের দ্বাবিংশতি সংখ্যক তার নিম্নলিখিত স্থরে আবদ্ধ করা যায়। যথা-9 W 2 30 32 32 30 38 30 30

গ ম প ুধান

ৰা সম প ধ ।

ম

											3	চাহ	ন	I									80
											হ	মথ	বা	l									
		_						• •		_										_			
	2	र	9	8	æ	30	9	٣	ລ	20	22	ऽर	20	78	20	79	29	28	22	२०	د کړ د	२२	
~																	_	0	0	0	۰	0	
(তা									•		শ	ধ	গ	ઞ	প	ধ	-	ઝ	-	5	শ	প	
131				সা	-	গ	4	9	4	10													
(a)																							
<u></u>	9	8	4														· · ·						-

উপরে লিখিত প্রথম স্তবকটীতে বাইশটী তারের মধ্যে প্রথম সাতটী উদারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, দ্বিতীয় সাতটী মুদ্রা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, তৃতীয় সাতটী তারা সপ্তকের সপ্থ দ্বাবিংশসংখ্যক তারটী তারার স্বরে এবং সপ্তকের শুদ্ধ সা, সাকল্যে এই বাইশটী স্বরে, আবদ্ধ আছে। তাহা হইলেই এই যন্ত্রে স্বাভাবিক তিনটী পূর্ণ সপ্তক ও অপেক্ষাকুত উচ্চ সপ্তকের সা মাত্র পাওয়া যায় এবং তারার উচ্চ সপ্তকের স্বর জ্ঞাপনার্থ সেই স্বরের মন্তকো-পরি একটী বিন্দু স্থাপিত করা গিয়াছে। দ্বিতীয় ন্তবকটীতে উদারার পঞ্চম হইতে তারার উচ্চ সপ্তকের পঞ্চম পর্য্যন্ত স্থর পাওয়া যায় * 1

ওড্ওয়ার্ড এফ্ রিম্বল্ট্ এল্ এল্ ডি (Edward F. Rimbault L.L.D.) সাহেবকৃত পিয়ানযন্ত্রের ইতিহাসবিষয়ক গ্রন্থে দৃষ্ট হয়, ইহুদীদিগের দেশে কান্তুনযন্ত্র "নাবি" অথবা "সাল্-টরি" ণ (Psaltery) নামে বিখ্যাত ছিল। রোসেলিনি বলেন,

• বাদকগণ প্রয়োজনানুসারে ঐ বাইশটী স্বরই কোমল ও তীব্রভাবে বিহৃত করিয়া লইতে পারেন।

† ডল্সিমার নামক অপর এক প্রকার যন্ত্র সাল্টরির প্রকার ভেদে তৎকালে প্রস্তুত হইত ডল্সিমারের আকার ত্রিকোণ, ইহা প্রায় অফীদশ যন্ত্রকোয়।

প্রদিদ্ধ সলমান ভারতবর্ষ হইতে মেহগ্নী কাষ্ঠ (সংস্কৃত ভাষায় যাহাকে নন্দিককাষ্ঠ বলে) আনাইয়া সাল্টরিযন্ত্র প্রস্তুত করাইতেন। ইহুদীয় সাল্টরি যন্ত্রে ১০টী, ১২টীর অধিক তার প্রায় থাকিত না। সাল্টরি, হার্প্, লাইয়ার, শান্থুক প্রভৃতি যন্ত্র, সমুদয়ই প্রায় এক জাতীয়, তবে নির্ম্মাণগত ও উপাদানগতভেদে ধ্বনির তারতম্য লক্ষিত হইয়া থাকে। ১১১৮ খৃষ্ট অব্দে নানাবিধ সাল্টরির চিত্রময় প্রতিরূপ প্যারিসের কৌতুকাগারে প্রদর্শিত হইয়াছিল। (MS) তৎকালে স্পেনদেশে উক্ত যন্ত্রকে কণ্টিকম্ বলিত, অন্যান্য বীণাজাতীয় যন্ত্রের ন্যায় অঙ্গুলিত্র অথবা কেবলমাত্র অঙ্গুলিদ্বারা সাল্টরি বাজান রীতি ছিল।

অঙ্গুলি দীঘ' এবং ইছাতে পঞ্চাশটা তার একটা সেতুর উপর দিয়া কীলকে আবন্ধ থাকিত। ডল সিমার যন্ধ সম্মুখে সমতল ভূমিতে ছাপনানস্তর উভয় হন্তেরতর্জনীতে মহিষশৃঙ্গনির্মিত দুইটা অঙ্গুলিত্র পরিধান করিয়া উহা বাজ!-ইবার রীতি ছিল। ১৫৫০ খ্র্য অব্দে ইংলণ্ডেশ্বর অন্টম হেনরির রাজত্বকালে ডল্ – সিমার ইংলণ্ডদেশে বহুলন্ডাবে প্রেসিতে হয়। কথিত আছে, রাজাধিরাজ অন্টম হেনরি পীড়িতাবস্থায় ডন্সিমার শ্রবণ করিলে অনেক স্মুন্থ হইতেন সেই জন্য রাজপ্রাসাদের প্রোয় প্রতি গৃহেই এক একটা উক্ত যন্ধ সংস্থাপিত থাকিত। প্রসিদ্ধ জার মেন দেশীয় সন্ধীত গ্রন্থকার অত্ত মেরাস্ জুসিনিয়ান বলেন, ডল্ – সিমার জারমেন দেশো হ্যাক বোর্ড নামে প্রসিদ্ধ ছিল। হ্যাক্ বোর্ড বিজ্ব উত্তয় হন্তে দুইটা শলাকা বাদ্ ইটা তাড়নী লইয়া বাজাইবার রীতি ছিল।

• সাম্বুক যন্ধ বৃহদাকার সামুদ্রিক শম্বুক আবরণ দারা প্রস্তুত হইত সেই জন্য ইহার নাম শাস্বুক হইয়াছে। পাঠকগণ এহুলে বিবেচনা করিবেন, শাস্বুক শব্দের অর্থটা সংস্কৃত শব্দগত হইতেছে যথা—''শস্বুকাৎ জাত ইতি শাস্বুক।''

খ্ষ্টের ত্রয়োদশশতাব্দীতে গুইলামু নামক জনৈক শিল্পী কর্ত্তক ইটালীদেশে কান্থন যন্ত্রের প্রতিরূপে সিটোল্ নামে যন্ত্র প্রস্তুত হয়। সিটোলযন্ত্র তাডনী প্রকার এক · বাদিত না হইয়া অঙ্গলিত্র বারা কেবলমাত্রঅঙ্গুলিদ্বারা মিষ্টার ফেটিস সাহেব বলেন, সিটোল যন্ত্র হইতে বাজিত। ত্রয়োদগশতাব্দার মধ্যে ইটালিদেশেই ক্লাভিকর্ড অপর এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছিল। ক্রমশঃ ক্লাভিকর্ড বেলজিয়ম এবং জারমেনী দেশে প্রস্তুত হইতেও আরস্ত হয়। * ক্লাভিকর্ড যন্ত্রকে অন্তুকরণ করিয়া খফ্টের যোড়শশতাব্দীতে ক্লাভিসিথিরীয়ম (Clavicytherium or Keyedcithara) অথবা সক-ঞ্জিক সেতার নামে এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হয়। প্রসিদ লুসি-নিয়াস এবং মারসেন্স বলেন ক্লাভিসিথিরীয়মের আদি সেতার শ হইতে। উৎপত্তি অনন্তর ক্লাভিকড এবং ভর্জিনেল গু স্পিনেট্ ক্লাভি**সিথীরয়**মূ ক্রমশঃ ** হার্প-

• ক্লাভিকর্ড এবং ক্লাভিসিধীরিয়ম্ এই দুইটা যন্ধের মধ্যে কোন্টী অগ্রে এবং কোন্টী পরে প্রস্তুত হয়, এতৎ সম্বন্ধে তার যন্ধের ইতিহাস লেখক গণের মধ্যে অনেক মততেদ আছে। প্রসিদ্ধ মেঃ ফেটিন্ সাহেবের মতে ক্লাভিকড যন্ধ্র অগ্রে জাত।

† বীণাজাতীয় যন্ধ সামান্য অন্যান্য দেশে প্রায় সেতার নামে ব্যবহৃত হইত।

[‡] Some authors have supposed that the name of this instrument was in tended to convey a compliment to Queen Elezabeth—the "Virgin Queen "; but what we have just stated shows that the Virginal was known anterior to the date of her birth. Dr Johnson suggests that the instrument was so called "because played upon chiefly by young ladies."

•• সংস্কৃত গ্রন্থকারেরা যেমন বীগায়ত্তকে মনুষ্য দেহের অনুকৃতি বলিয়া লিখিয়াছেন, তেমনি প্রাসিদ্ধ মারুসেনাসের মতেও স্থিনেট যন্তকে মনুষ্য

যন্ত্রকোষ।

হাপ দিকর্ড, দেখিতে সিকর্ড প্রভৃতি যন্ত্র প্রস্তুত হয়। অবিকল অধুনাতন অন্মপ্রস্থ মহাপিয়ানফোর্ট যন্ত্রের ন্যায় হার্পযন্তের অমুকরণে হার্পসিকর্ডের উৎপত্তি। ছিল। বেলজিয়মের অন্তঃপাতী আন্টপ´ নগরবাসী প্রসিদ্ধ রকর কর্ত্তক হার্পসিকডের বিশেষ চমৎকারিত্ব ও পূর্ণত্ব লাভ হয়। থফাব্দে ইটালীদেশের অন্তঃপাতী টস্কানী 2920 প্রদে-শের রাজধানী পাড়য়া নগরবাসী দিগ্নর বার্ত্তিলোমিয়ো कछेकाली (Signor Bartilommeo christophali) (त्रारात नांग्रे-শালায় ঐক্যবাদন জন্য ফুরেন্স্ নগরে পিয়ানফোর্ট যন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। ১৭১৬ খৃঃ অব্দে স্থবিখ্যাত ফ্রানস হাপ দিকর্ড নির্মাতা মেরিয়স্ ^(Merius)পিয়ানযন্ত্র দেশীয় নির্মাণ করিয়া স্বদেশে প্রচলিত করেন। এই রূপে স্বল্প-কাল মধ্যে এই পিয়ানযন্ত্র ইউরোপীয় সর্ব্ববাদি-সম্মত ও সর্বদেশপ্রচলিত হইয়া উঠিল। ক্রমে ইহার নির্ম্মাণকৌশল ধ্বনিপারিপাট্য প্রভৃতি বহুবিধ উন্নতিসাধন জন্য নানা দেশীয় শিল্পীগণ বিশেষ অধ্যবসায় সহকারে চেষ্টা করিতে লাগিলেন। তন্মধ্যে এ ব্রড্ উড্ কলর্ প্রন্থভৃতি পিয়ান-নির্ম্মাতৃগণ এতৎ সম্বন্ধে অত্যস্ত খ্যাতিলাভ করিয়াছেন।

দেহের প্রতিরপ বলিয়। লিখিত ইইয়াছে। মার্সেনাস বলেন, "The soundingboards are the muscles; the cross bars the bones; and the strings the organs of speech". But what is more valuable, he adds, "the spinet had ordinarily forty-nine strings of which the lower thirty were made of cotton, because that was strongest and deepest, and the higher ones, rineteen in number, were of steel and iron * * *. There were but six or seven sizes of strings; but if the spinet were made in real perfection, there would be strings of different sizes, svited purposely to every note. Even in the length of string the makers are careless. and everything depends upon the tention."

85-

কান্থন ।

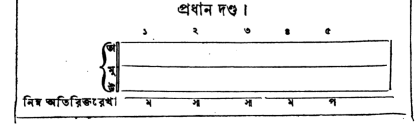
প্রায় ৮ বৎসর অতীত হ'ইল আমাদের দেশে এই কান্সন যন্ত্রের প্রতিরূপ স্বরূপ 'স্থরপুরা ' নামে এক যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছে। শুনিয়াছি যন্ত্রকর্ত্তা এরূপ যন্ত্র নির্ম্মাণে বঙ্গদেশীয় কোন এক বিখ্যাত সঙ্গীতজ্ঞ কর্ত্তক উপদিষ্ট হইয়াছিলেন---সেই মহোদয়ই আবার সেই যন্ত্রের নামকরণ করেন। কলিকাতাস্থ কোন এক প্রসিদ্ধ যন্ত্রনির্ম্মাতা সেই যন্ত্রের নির্ম্মাণবিধি সম্পাদন করেন। সেই নির্ম্মাতার নিকট হইতে আমরাও অবিকল সেইরূপ অথচ তাহা অপেক্ষা স্থন্দরতর ও উৎকৃষ্টতর আর একটা যন্ত্র প্রস্তুত করিয়া লইয়াছি। স্নতরাৎ সেইটা নৃতন যন্ত্র নহে, আমাদের দেশে ইহা এখনও স্থানে স্থানে প্রচলিত আছে। আমরা জানি, অনেক মুসলমান সঞ্চীতদর্শী এতদ্বাদনে বিশেষ কুশলী। বস্তুতঃ এ যন্ত্র কামুনের অমুকৃতি ব্যতীত আর কিছুই নহে। এড্ওয়ার্ড রিম্বল্ডের পিয়ানফোর্ট নামক গ্রন্থে ডল্সিমার্ অধ্যায়ে তাহার একটি চিত্রময় প্রতিরূপ দৃষ্ট হইবে। স্নতরাং এ যন্ত্র কেহই প্রতিপন্ন করিতে পারিবেন না। নতন বলিয়া যে যন্ত্র মিসরে কাতুন, আরব ও পারস্য প্রভৃতি দেশে কান্তুন প্রচলিত—যাহার অনুকরণে অবশেষে ইউরোপীয় বলিয়া প্রসিদ্ধ যন্ত্র ' পিয়ান ' প্রস্তুত হইয়াছে—সে যন্ত্র যে ভারতের সহস্রাধিকবৎসরপ্রচলিত কাত্যায়ন-বীণা তাহা এক প্রকার প্রতিপন্ন হইল।

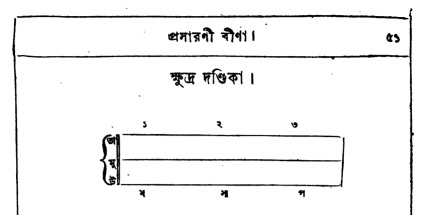
যন্ত্রকোষ।

সংখ্যা ১৫।

প্রসারণী বীণা।

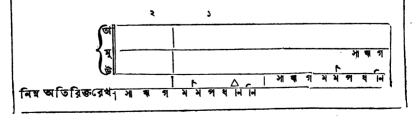
ছুইটা চিকারি পরিত্যাগে পাঁচটা কাণবিশিষ্ট একটা কচ্ছপী বীণার দণ্ডপাশ্বে অপর তিনটী কীলকযুক্ত একটী ক্ষদ্র দণ্ড সংলগ্ন করিলেই প্রসারণী বীণা হয়। এই যন্ত্রের প্রধান দণ্ডটীতে ১৬ খানি এবং অতিরিক্ত ক্ষুদ্র দণ্ডটীতেও ১৬ খানি সাকল্যে ৩২ খানি সারিকা অবিকল কচ্ছপী আদি বীণার অন্মুকরণে বিন্যস্ত থাকে। প্রধান দণ্ডস্থ পাঁচটী তার কিয়ৎ পরিমাণে রঞ্জনী বীণার মত বন্ধন করার রীতি আছে এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থিত তারত্রয় প্রধান দণ্ডের তারবন্ধ স্থরের মধ্য সপ্তক করিয়া বাঁধিতে হয়, অর্থাৎ প্রধান দণ্ডের চুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী যে স্থরে বাঁধা থাকিবে, ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ চুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী তাহা অপেক্ষা এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁধিতে হইবে। কিন্তু প্রধান দণ্ডের চুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটা উদারার নিম্ন সপ্তকের সড়জ করিয়া বাঁধার রীতি আছে; স্নতরাং ক্ষুদ্র দণ্ডের চুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী উদারার ষড়জ স্বরে আবন্ধ হইবে। অপরাপর তার গুলি যে যে স্থরে বাঁধিতে হয়, তাহা নিন্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথা---

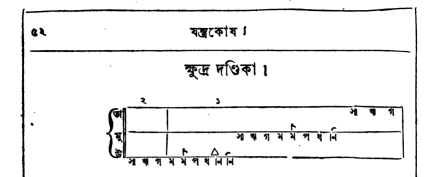




সেতারাদি অন্যান্য যন্ত্র যে পদ্ধতিতে বাজাইতে হয়, ইহার বাদন প্রণালী অবিকল তদকুরূপ নহে। প্রসারণী সমতল স্থানে বা ক্রোড়ে ঠিক সমভাবে শায়িত করিয়া বংশ বা কাষ্ঠ নির্দ্মিত একটী ক্ষুদ্র শলকা দক্ষিণ হন্তের মুষ্টিযোগে ধারণ করণানন্তর তাহারই আঘাতে বাজাইতে হয় এবং বাম হন্তের রদ্ধাঙ্গুলি তারের উপরে সারিকায় সারিকায় টীপ ও ঘর্ষণ সহকারে সঞ্চালন করিতে হয়। কিন্তু প্রত্যেক আঘাতই যন্ত্রের সারিকা-শূন্য স্থানে হওয়া উচিত। বাদকগণ স্বেচ্ছান্স্সারে শলাকার পরিবর্ত্তে কোণস্ও ব্যবহার করিতে পারেন। প্রসারণী বীণাতে নিম্ন লিখিত নিয়মে ছুইদণ্ডে সাকল্যে সার্দ্ধত্রিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। যথা—





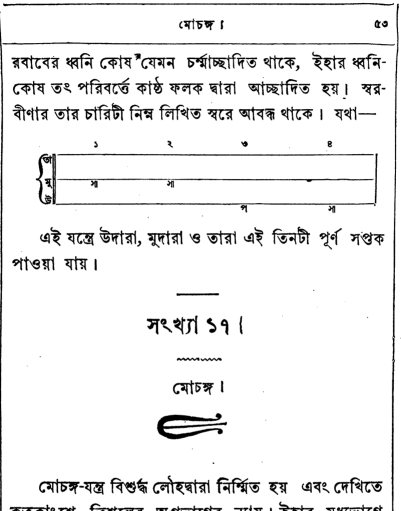


এই যন্ত্রে চুইটা দণ্ড যোজনা করিবার তাৎপর্য্য এই যে, প্রথমতঃ অন্যান্য যন্ত্র অপেক্ষা ইহাতে এক সপ্তক অধিক স্বর অনায়াসে প্রতিপন্ন হয়, যেহেডু অপরাপর বীণাদিতে সার্দ্ধ দ্বিসপ্তকের অধিক স্বর পাওয়া যায় না, কিন্তু ইহাতে সার্দ্ধ-ত্রিসপ্তক পর্য্যন্ত অরেশে প্রতিপন্ন করা যাইতে পারে। দ্বিতী-য়তঃ প্রধান দণ্ডস্থ তারের হ্বর নীচ এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ তারের হ্বর এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁধা থাকাতে বাদনকালে সময়ে সময়ে উভয় দণ্ডের উচ্চ ও নীচ হ্বর যোগ দিলে বাদ্য, বিশেষ আলঙ্কৃত ও শুনিতে অতীব মধুর হয়। প্রসারণী বীণাটীও আধু-নিক যন্ত্র।

সংখ্যা ১৬।

স্বরবীণা।

স্বরবীণা সংস্কৃতশাস্ত্রান্যুযায়ী অতি প্রাচীন যন্ত্র, ইহা দেখিতে অনেক অংশে রবাবের মত। ইহার ধ্বনি কোষটী অলাবু নির্শ্মিত এবং দণ্ডাদি অবশিষ্ট অবয়ব সমুদয় কাষ্ঠের।



কতকাংশে ত্রিশ্লের অগ্রভাগের ন্যায়। ইহার মধ্যভাগে একখানি পাত্লা সরু লোহার পাত সংবদ্ধ থাকে। যন্ত্রটী বাম হন্তের সাহায্যে দন্তদ্বারা চাপিয়া ধরিয়া দক্ষিণ হন্তের তর্চ্জনীদ্বারা উক্ত লোহার পাতে আঘাত দিয়া বাজাইতে হয়। ইহাতে একটির অধিক স্বর প্রায় নিষ্পন্ন হয় না। স্বরের স্থায়িত্ব রক্ষার জন্য প্রতি আঘাতের সঙ্গে সঙ্গে অতি সজোরে

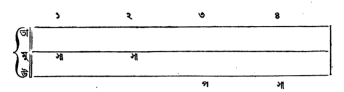
যন্ত্রকোয় ৷

খাস গ্রহণ করিতে হয়। মোচঙ্গ বাজাইবার এইটাই বিশেষ কৌশল। যাঁহারা সর্ব্বদা মোচঙ্গ ব্যবহার করেন, তাঁহারা প্রায়ই দন্তরোগ ও খাসরোগে আক্রান্ত হইয়া থাকেন। যদিচ এই যন্ত্রের সন্তোষজনক ধ্বনি-মাধুর্য্য নাই বটে, কিন্তু সময়ে সময়ে আভ্যন্তরিক ঐকতানিকা সহযোগে বাদিত হইলে এক প্রকার শুনিতে মন্দ লাগে না। নিপুণ মোচঙ্গিকেরা ময়দা বা মমদ্বারা মোচঙ্গের স্বরের উচ্চনীচতা সম্পাদন করিয়া থাকেন। এই যন্ত্রটী অতি প্রাচীন, কোন কোন সঙ্গীতকৃতৃহলী মহাত্মা ইহাকে ভারতবর্ষীয় হার্প বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, কিন্তু আমরা একথা যুক্তিযুক্ত বোধ করি না। যেহেতু ইহাতে হার্পের কোন সাদশ্যই লক্ষিত হয় না।

> সারঙ্গী। সংখ্যা ১৮।

সারঙ্গী যন্ত্রটী অতি প্রাচীন কাল হইতে ভান্নতবর্ষে প্রচ লিত আছে, ইহার ধ্বনিকোষ ও দণ্ড উভয়ই একখানি অখণ্ড কাষ্ঠদ্বারা নির্দ্মিত, ধ্বনিকোষটী পাতলা চর্ম্মদ্বারা আচ্ছাদিত এবং দণ্ডটী কাষ্ঠের পট্রিতে আহত হইয়া থাকে। দণ্ডের উদ্ধভাগে উভয় পার্ষে ছই হুইটী করিয়া চারিটী কীলক এবং এ চারিটী কীলকে চারি গাছি তন্তু সংবদ্ধ করা যায়। দণ্ড-পার্শ্বে নির্ম্মাতার ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটী কীলক ও তাহাতে নোচন্দ ।

কীলকসংখ্যান্থগত পিত্তলনিশ্মিত তার পার্শ্বতন্ত্রিকারপে সংযোজিত করা থাকে। উল্লিখিত প্রধান চারিটী তস্তু অর্থাৎ তাঁত নিন্নলিখিত ভিন্ন ভিন্ন স্থরে আবদ্ধ করা যায়। যথা—



এই যন্ত্র ক্রোড়ে লম্বভাবে বক্ষঃস্থলের ঠেস্ সহকারে স্থাপন করিয়া বামহন্তের বৃদ্ধাঙ্গুলি ভিন্ন অপর চারিটী অস্থৃ-লির নথের ঘর্ষণে এবং দক্ষিণ হস্তগ্বত ধন্মুর্ঘারা বাজাইতে হয়। নথের ঘর্ষণগুলি তন্তুর পার্শ্বে পার্শ্বে হওয়া উচিত। সারঙ্গী-যন্ত্রে নিন্নে প্রদর্শিত নিয়মে পূর্ণ ত্রিসপ্তক প্রতিপন্ন হয়। যথা---

ରା ଅ ଅ ଞ ଆ କାମ ନ ମ ସାନି ଆ କାମ ନ ମ ସାନି

সারঙ্গী কোমলকণ্ঠী স্ত্রীজাতির স্থস্থরামুগত হইয়া সামা-জিক নৃত্যশালায় ব্যবহৃত হয়। সারঙ্গীর ধ্বনি অতীব মধুর, অথচ কণ্ঠস্বরাম্থরূপ, এমন কি কখন কখন স্থকণ্ঠী স্ত্রীলোকদিগের কণ্ঠের স্বরের সহিত ইহার ধ্বনি এরূপ সমস্থরে মিলিত হইয়া যায় যে, উত্তম স্থরজ্ঞ সঙ্গীত ব্যব-সায়ীরাও অতি কন্টে উভয়ের পার্থক্য সহসা স্থির করিতে পারেন না, যন্ত্রধ্বনি ও কণ্ঠস্বর চুইই এক বলিয়া এতীতি

যন্ত্রকোষ।

হয়। এই যন্ত্রটী যে বহুকালাবধি ভারতবর্ষের প্রায় সর্বত্রই বহুলভাবে প্রচলিত ও ধন্যুন্ততযন্ত্রের আদি বলিয়া প্রসিদ্ধ আছে, ইহা জন্ বিসপ্ কর্তৃক অন্যুবাদিত বেল্জিয়ম্ রাজ্যের রাজধানী ত্রসেল নগরস্থ সঙ্গীতবিদ্যালয়ের অধ্যাপক এফ, জে, ফেটীস্ সাহেবক্বত স্থবিখ্যাত বাহুলীননির্দ্মাতা এস্টেডি ভেরিয়াসের জীবন রৃত্তান্ত এবং ধন্যুর্দ্রের আদি উৎপত্তি-বিষয়ক ইতিহাসগ্রস্থে স্পট্টাক্ষরে লিখিত আছে। কথিত আছে খৃঃ জন্মের ৫০০০ বৎসর পূর্ব্বে মহাবল পরাক্রান্ত লঙ্কাধিপতি রাবণ রাজাই এই জাতীয় যন্ত্রের প্রথম স্থ্র্ষ্টি করেন। পরে নানা দেশে কিঞ্ছিৎ কিঞ্ছিৎ অবয়বভেদে নানা নামে প্রসিদ্ধ হয়। ইউরোপের ভায়লিন্, চীনের "আরহীন" জাপানের "কোকীন" পারস্যের "কামাঞ্চা" সারঙ্গীর অবয়বভেদ মাত্র, এসিরিয়া দেশেও ইহা অপ্রচলিত ছিল না।

সৎখ্যা ১৯1

এস্রার্।

এস্রার্ যন্ত্রটী অতি আধুনিক, সেতার ও সারঙ্গী এই দ্বিবিধ যন্ত্রের মিশ্রণে ইহার উৎপত্তি। এই যন্ত্রের খর্পর হইতে দণ্ড পর্য্যন্ত সমুদায় অবয়বটী কাষ্ঠনির্দ্মিত। খর্পরটী কতকাংশে সারঙ্গীর ন্যায় এবং দণ্ডটী অবিকল সেতারের দণ্ডের অন্থরূপ। দণ্ডের উপরিভাগে যোজিত পাঁচটী কীলকে পাঁচটী তার আবদ্ধ করা যায়। সেতারের পাঁচটী তার যে যে

¢৬

মায়,রী বা তারুশ্।

Ŕ٩

ধাতুনির্ন্মিত এবং যে যে হুরে বাঁধা থাকে, ইহার তার পাঁচটীও ঠিক সেই সেই ধাতুনির্দ্মিত ও সেই সেই স্থরে বাঁধিবার রীতি আছে। অধিকন্তু ইহাতে পিত্তলের পার্শ্বতন্ত্রিকা ব্যবহৃত হয়, কিস্তু তাহার সংখ্যা এবং স্থরবন্ধন বাদকের ইচ্ছার অধীন। ইহার পাশ তন্ত্রিকাগুলি পুথগ রূপে বাদিত হয় না, প্রধান তারের কম্পনেই প্রতিধ্বনিত হইয়া থাকে। বাদকগণ বাম হন্তের আলগোচা আশ্রয়ে যন্ত্রটী লম্বভাবে দাঁড় করাইয়া দক্ষিণ হন্তে ধ্নত ধন্মুৰ্বারা বাদনক্রিয়া নিষ্পন্ন করিয়া থাকেন। সেতার বাদনের প্রণালীতে ইহার বাদনে বাম হস্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা এই চুইটী অঙ্গুলিরই সমধিক ব্যবহার দেখা যায়। এস্রারের লোহনির্মিত নায়কী তারটাই সর্ব্বদা বাদিত হইয়া থাকে, অপর তারগুলি প্রায় স্থরসহযোগিতার জনাই ব্যবহার্য্য। এই যন্ত্রও কামলকণ্ঠী স্ত্রীজাতির গানের মধুরতাবর্দ্ধননিমিন্তই প্রয়োজনীয় এবং তাহাদিগের গীতামু-বর্ত্তী হইরা বাদিত হয়। কখন কখন সেতারাদি যন্ত্রের ন্যায় ইহা স্বতঃসিদ্ধ রূপেও বাদিত হইতে দেখা যায়।

मर्था २०1

মায়ুরী বা তায়ুশ্।

মায়ুরী যন্ত্র এস্রারের অবয়বভেদ মাত্র। কেবল ইহার ধর্পরমূলে একটি কাষ্ঠাদিনির্দ্মিত ময়ুরের সগ্রীবা মুখ যোজিত থাকিতে দেখা যায়। ময়ুরাস্যসংযোগে নির্দ্মিত ৰলকোৰ 1

হয় বলিয়াই এই যন্ত্র সংস্কৃত ভাষায় "মায়ুরী" ও পারস্য ভাষায় "তায়ুশ্" নামে প্রসিদ্ধ হইয়াছে। ইহার ধারণ, স্বরবন্ধন, বাদন ও প্রয়োজন প্রভৃতি সমুদায়ই এস্রারের ভায়। বস্তগত্যা ইহা অতি আধুনিক যন্ত্র। বিবিধ অন্সন্ধানে বোধ হয় উত্তর পশ্চিম হিন্দুস্থানীয় কোম ব্যক্তি ৪০ বৎসরের মধ্যে এস্রার্ যন্ত্রে একটি ময়ুরাস্য যোজনা করিয়া তায়ুশ নামে বিখ্যাজ করিয়া থাকিবেন। পারস্য ভাষায় ময়ুরকে তায়ুশ বলে। কেহ কেহ বঙ্গদেশস্থ বিষ্ণুপুর অঞ্চলীয় সেবা-রাম নামক জনৈক শিল্পীকে প্রাথম তায়ুশ নির্মাতা বলিয়া স্বীকার করিয়া থাকেন।

नश्या २३ ।

অঙ্গাবু-সারঙ্গী ।

অলারু-সারঙ্গী সারঙ্গীর প্রকারভেদমাত্র। বিশেষের মধ্যে এই যে, সারঙ্গীর সমুদায় অবয়বটী দারুনির্দ্মিত, ইহার ধর্পর হইতে প্রায় দণ্ড প্রান্ত পর্য্যন্ত সমুদায় পশ্চাদ্ভাগটী একটী অথগু অলাবুদ্বারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। অতি প্রাচীন কালে এই যন্ত্রের ধর্পরটী কখন কখন নারিকেলের খোলের দ্বারা নির্দ্মিত হইত। অলাবু-সারঙ্গীর অঙ্গুলিন্থান ধ্বনিপট্টক প্রস্তুতি অপরাপর অঙ্গ প্রত্যক্তগুলি কাষ্ঠের। ইহার প্রধান চল্গ, পার্শ্বতন্ত্রিকা, সপ্তকের সংখ্যা, স্বরবন্ধন এবং প্রয়োজন প্রস্তুতি সমুদায়ই সারক্ষীর দ্যায়; কিস্তু ধারণ ও বাদন

¢,

ষীন-সার**জী**

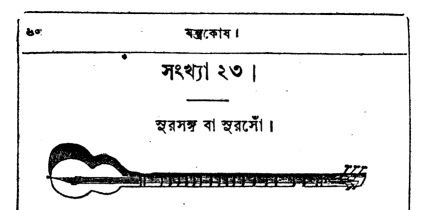
প্রণালীতে সারঙ্গী হইতে কিঞ্চিং বিশেষলক্ষিত হয়। সারক্ষীর ন্যায় যন্ত্রটী ক্রোড়ে দাঁড় করাইয়া না ধরিয়া ইহার পন্থির সন্ধিকটন্থ থর্পরাংশ বামস্কন্ধে স্থাপনপূর্ধক বাম হস্ত কিয়ৎ পরিমাণে কুঞ্চিত করিয়া উক্ত হস্তের তালু ও অঙ্গুলির সাহায্যে ধরিতে হয়; এবং বাদনকালে সারস্থীতে যেমন তন্তুর নীচে নীচে বামহস্তের নখরের ঘর্ষণে স্বর নির্গত হইয়া থাকে, ইহাতে তৎপরিবর্ত্তে তারের উপরে উপরে অঙ্গুলির টীপযোগে ইউরোপীয় বাহুলীনের রীতিতে হ্বর সকল প্রদর্শিত করিতে হয়। ফলতঃ বাহুলীন এবং অলাবুসারঙ্গী এতহুভয়ই একজাতীয়, সেই জন্য কোন কোন ইউরোপীয় ইহাকে ভারত-বর্ষীয় বাহুলীন বলিয়া থাকেন। যাহাই হউক অলাবু-সারঙ্গী অতি প্রাচীন বলিয়া এতদ্দেশে প্রসিদ্ধ।

मर्था २२।

মীন-সারঙ্গী।

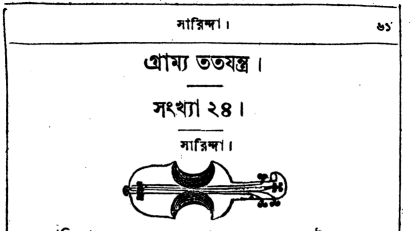
মীনসারঙ্গী এস্রারের রূপান্তরমাত্র। উভয়ের মধ্যে বিভিন্নতা এই যে, মীন-সারষ্ঠীর ধ্বনিকোষ হইডে দণ্ড-প্রান্ত পর্য্যন্ত সমুদায় পশ্চান্তাগটী একটী অথগু দীর্ঘাকার অলাবুনির্শ্মিত। ইহার সারিকার সংখ্যা ও বিন্যাস, কীলক, তারের সংখ্যা ও যোজনা, পার্শ্বতন্ত্রিকার নিয়ম, হুরবন্ধন, ধারণ, বাদন, অঙ্গুলিবিক্ষেপ প্রভৃতি যাবতীয় দিষয় এস্রা-রের অন্থ্রপ। যন্ত্রের খর্পরের মূলদেশে কাষ্ঠাদিনির্শ্মিত একটা মৎস্যের মুখ যোজিত থাকে বলিয়াই ইহাকে মীন-সারঞ্চী বলে।

¢¥



স্থরসঙ্গ যন্ত্র দেখিতে এস্রারের ন্যায়। এস্রারের যে যে অঙ্গ যে যে উপাদানে নির্ন্মিত হয়, ইহারও তত্তৎ অবয়ব সেই সকল উপাদানেই প্রস্তুত হইয়াথাকে। ইহার বাদনাদির নিয়মও অবিকল এস্রারের সদৃশ। কেবল এস্রারের ন্যায় পার্শ্বতন্ত্রিকাগুলি না থাকাতেই "স্থরসঙ্গ " এই স্বতন্ত্র নামটী প্রথিত হইয়াছে, বঙ্গদেশের অন্তঃপাতী বিষ্ণুপুর অঞ্চলে এই প্রকার যন্ত্রের বহুল প্রচার দেখিতে পাওয়া যায়। তত্রত্য সেবারাম দাস এই যন্ত্র প্রথম স্জন করেন।

অধুনা যে সকল সভ্য ততযন্ত্রের সমধিক প্রচলন দেখা যায়, তৎসমুদায়ের সবিস্তার বিবরণ লেখা হইল, এতদ্তিম বহুতর যন্ত্রের নাম সংস্কৃতসঙ্গীত গ্রস্থে দৃষ্টিগোচর হয়, কিস্তু সে সকল যন্ত্রের প্রচলন না থাকাতে এ স্থলে তাহাদের নামোলেখ করা গেল না, পরিশিষ্টে যথান্থানে লিখিত হইবে।



সারিন্দা কখন কখন সভাতেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বস্তুগত্যা বিবেচনা করিয়া দেখিতে গেলে ইহা গ্রাম্য ব্যতীত কখনই সভ্য যন্ত্রশ্রেণীভুক্ত হইতে পারে না। সারিন্দার সমু-দায় অঙ্গই কান্ঠনির্ম্মিত, ইহার ধ্বনিকোষ কিয়ন্ডাগ চর্মাচ্ছাদিত এবং কতক অংশ শূন্য থাকে। এই যন্ত্রে অশ্বপুচ্ছের কেশ-নির্ম্মিত তিনটী তার তিনটী কীলকে নিম্নলিখিত স্থরে আবদ্ধ করা যায়। যথা—

জা সারঙ্গী যন্ত্রটী সারিন্দার অন্যুক্ত অথবা সারিন্দা সার-ক্লীর অন্যুক্ত ইহা ছির করা কিছু কঠিন। বস্তুসম্বন্ধীয় উম-তির বিষয় বিচার করিয়া দেখিলে বোধ হয় সারিন্দাই মাদিম যন্ত্র, কাল সহকারে দেশীয় সভ্যতার সঙ্গে সঙ্গে সংস্কৃত হইয়া সারক্লীর আকারে পরিণত হইয়া থাকিবে, কিস্তু ইহাতেও একটী বিষম সন্দেহ উপস্থিত হয়; যেহেতু সংস্কৃত সঙ্গীত গ্রন্থ সমূহে সারিন্দার নামোল্লেখ নাই, তবে সারন্ধানামক

যন্ত্রকোষ 🛙

કર

যন্ত্রের নাম দেখিতে পাওয়া যায়, বোধহুয় সারন্ধারই নামাপ-ভ্রংশে সারিন্দা হইয়া থাকিবে। সারঙ্গীর নাম প্রায় সকল গ্রন্থেই লক্ষিত হয়। যাহা হউক উত্র যন্ত্রই অতি প্রাচীন।

সংখ্যা ২৫।

এক তন্ত্রিকা বা এক-তারা।

চর্ম্মাচ্ছাদিত একটা অলাবু খর্পরে একটা বংশদণ্ড যোজিত এবং সেই বংশ দণ্ডের উপরি ভাগে একটা মাত্র কীলক সংবদ্ধ করিলেই এক তন্ত্রিকা বা এক-তারা যন্ত্র প্রস্তুত হয়। উক্ত কীলকে একগাছি লোহতার সংযোজিত থাকে। বাদকগণ ঐ তারটি স্বীয় কণ্ঠের অনুসারী করিয়া আবদ্ধ করিয়। লয়। এই যন্ত্র বাদনে বাদকের কিছুমাত্র পারিপাট্য নাই, যন্ত্রটী দক্ষিণ স্কন্দে স্থাপনপূৰ্ব্বক দক্ষিণ হন্তের তৰ্চ্জনীম্বারা পুনঃ পুনঃ আদ্বাত করিয়া তুন্ধুরু বীণার অন্তুকরণে বাজাইতে হয়। এক-তন্ত্রিকা যন্ত্রটী অতি প্রাচীন এবং এক তন্ত্র-বিশিষ্ট বলিয়াই এক-তন্ত্রিকা নামে পরিচিত। ভারতবর্ষের সর্ব্বত্রই প্রায় এই যন্ত্রের প্রচলন দেখা যায়। বাউল, বৈরাগী প্রভৃতি ভিক্ষোপজীবী ব্যক্তিরাই প্রায় এই যন্ত্রের সাহায্যে গ্রাম্যগান করিয়া দ্বারে দ্বারে ভিক্ষা করিরা থাকে, তন্তিঙ্গ অন্য কোন সম্পদায়দ্বারাই এ যন্ত্রের ব্যবহার দেখা যায় না।

		A second seco	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
હ્યું	আনন্দ-লছরী।		
	সংখ্যা ২৬।		
	আনন্দ-লহরী।		

ন্দানন্দলহরী প্রাম্যযন্ত্র মধ্যে পরিগণিত। প্রায় অর্দ্ধ হন্ত পরিমিত্র একটি শূন্যগর্ভ কান্ঠের খোল, একগাছি তন্ত এবং দ্র্পাচ্ছাদিত এফটা মুগ্ময় বা কাষ্ঠাদিনিশ্বিত ভাশু এই তিন প্রকার উপকরণে আনন্দলহরী যন্ত্র প্রস্তুত হইয়া থাকে। উল্লিম্বিত শোলটির একমুখ অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ প্রশস্ত ও দৰ্শনা আচ্ছাদিত থাকা আৰশ্যক এবং মেই আচ্ছাদক চন্দের ঠিরু মধ্যস্থলে একটি ছিদ্র করিয়া পূর্ব্ব কথিত তন্তর এক প্ৰান্ত আবদ্ধ করিয়া অপর প্রান্ত উক্ত যুত্তিকালি বির্শ্মিত ভাণ্ডের আচ্চাদক চর্ন্সের মধ্যস্থিত ছিন্দে শংলগ্ন করিতে হয়। মন্ত্রের কাঠ নির্দ্ধিত খোলটা বাম ককে দৃঢ়ঙ্গপে ধরিয়া রামহন্তে সবলে আকর্ষণ করত দক্ষিণ হতে ধুত জ্বিত/ভ শল্পকাদ্বারা তাঁতে জাঘাত করিলে বাদন ক্রিয়া নিষ্পন্ন হইবে। বাম হন্তের আর্ক্র্যশের ন্যনাতিরেকেই হুরের উচ্চ নীচতা সম্পন্ন হইয়া থাকে। এই যন্ত্রটীও ভিক্ষুকেরা ব্যবহার ক্রিয়া থাকে।

	58.	যন্ত্রকোষ ।	
		সংখ্যা ২৭।	
	i le de la ge	গোপীযন্ত্র।	
11.14			

একটা সার্দ্ধহস্ত পরিমিত সগ্রন্থি সরু বংশদণ্ডের গ্রন্থিযুক্ত প্রান্ডের ছয়, সাত অঙ্গুল অথগুভাবে রাধিয়া অবশিক্টাংশ চারি সমান ভাগে চিরিয়া তাহার চ্রই অংশ পরিত্যাগ করিলে যে চ্রই অংশ থাকে, তাহার প্রান্ডে আনন্দলহরীর থোলের অম্বরপ একটা অলাবুনির্শ্নিত খোল আবদ্ধ করিয়া তাহাতে আনন্দলহরীর রীতিতে একটা লোহের তার সংলগ্ন করত ঐ তারের অপর প্রাস্ত উক্ত বংশদণ্ডের অবিকৃত ভাগে প্রোথিত একটা কীলকে সংবদ্ধ করিতে হয়। যন্ত্রদণ্ডের প্রায় মধ্যস্থল দক্ষিণ হন্ডের তর্জনী পরিত্যাগে অবশিষ্ট সমুদায় অঙ্গুলির সাহায্যে ধরিয়া তর্জনীদ্বারা তারটাতে আঘাত করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া নিষ্পন্ধ করিতে হয়। দণ্ডধারক অঙ্গুলি চতুষ্টয়ের আকৃঞ্চন ও প্রসারণে ইহার স্বরের নীচতা ও উচ্চতা প্রকাশ পায়। এযন্ত্রটিও বাউল প্রভৃতি ভিক্ষুক্রোই ব্যবহার করিয়া থাকে।

যে সকল ততযন্ত্রের বিষয় পূর্ব্বে বিরৃত হইল তাহাদের মধ্যে যে অনেকেই এই আসিয়া বিশেষতঃ এই ভারতবর্ষ

ততবিদ্ধের উৎপত্তি।

হইতে উৎপন্ন হইয়া নানাদেশে নানাবিধ সংজ্ঞায় প্রচলিত হইয়াছে---অঙ্গভেদে বিবিধ বিলসিত প্রদর্শন করিয়া আসি-তেছে তাহা একপ্রকার প্রতিপন্ন হইল। তাহারা কোথাও অৰিকল অপরিবর্ত্তিত অবস্থায় রহিয়াছে. কোথায়ও বা আকারে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া গিয়াছে। কত যন্ত্রের আদিম প্রকৃত-সংজ্ঞা দেশভেদে—ভাষাভেদে বর্ণগত বিরুতিপ্রাপ্ত হই-য়াছে। কিন্তু ধরিতে গেলে — মূল অন্যুসন্ধান করিতে গেলে জানিতে পারা যায় যে. সেই একই যন্ত্র কোন একদেশবিশেষ হইতে উৎপন্ন হইয়া বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন নাম বা আকার ধারণ করিয়াছে—তাহাদের বিলাস বিভ্রম বিভিন্ন হইয়াছে। **কত যন্ত্র অধুনাতন প্রসিদ্ধতম যন্ত্রসকলের পত্তনভূমিস্বরূপ** হইয়াছে। ভাষাতত্ত্ববিদুগণ বিভিন্নদেশপ্রচলিত ভাষাসমূহের পরস্পর সাদৃশ্য সমালোচনা করিতে গিয়া এইরূপ কত সত্য আবিষ্ণার করিতেছেন। অবশেষে এমন দিন আসিবে যে দিনে আমাদের এই বাক্য সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইবে যে, পশ্চিমে পারস্ত বা মিডিয়া দেশান্তর্গত ইরাণ প্রদেশ, পূর্ব্বে মগধদেশ, দক্ষিণে বিস্থাগিরি এবং উত্তরে হিমাচল এই চতু:-সীমান্তর্বার্ত্তী বিস্তার্ণভূভাগের অধিবাসীদিগের নিকট ইউরোপ অন্যান্য অনেক বিষয়ের ন্যায় অধিকাংশ সঙ্গীতযন্ত্রের-বিশেষতঃ তত্তযন্ত্রের নিমিত্ত চিরকালের জন্য অধমর্ণ রহি-য়াছে। আমাদের এই মত। আবার যদি ইতিহাস পর্য্যালোচনা করি, তাহা হইলে জানিতে পারি যে, প্রায় সমুদায় ইউরো-পীয় সঙ্গীত-ইতিহাসলেখকগণও আমাদের এই মতের সম্পূর্ণ

bt

যন্ত্ৰকোষ।

অমুমোদন করেন— ভাঁহারাও বলেন " আমাদের দেশে যে সকল প্রদিদ্ধতম সঙ্গীতযন্ত্র প্রচলিত আছে সে সমুদয়েরই আদিম হুল পূর্বাঞ্চল—সকলেরই মধ্যে কোনটী পূর্বাঞ্চলীয় যন্ত্রসকলের অমুরুতি, কোনটী বা তাহাদের আকারপরি-বর্ত্তনসম্ভৃত।" হুপ্রসিদ্ধ ফিটিসের (Fetis.) মতেও পূর্বাঞ্চলই ইউরোপীয় সঙ্গীতদেবীর শৈশবদোলা। তিনি বলেন "এই পশ্চিমাঞ্চলে এমন কিছুই নাই যাহা পূর্বাঞ্চল হইতে আসে নাই"।*

যদিও ইউরোপীয় পণ্ডিতেরা পূর্ব্বাঞ্চলকে যাবতীয় সঙ্গীত-যন্ত্রের জন্মদেশ বলিয়া মুক্তকণ্ঠে স্বীকার করেন, তথাপি কেহই এই পূর্ব্বাঞ্চলীয় কোন এক দেশবিশেষকে আদিম জম্মভূমি বলিয়া সম্মান প্রদান করিতে চান না। তাঁহাদের মতে সমুদয় যন্ত্রের জন্য ইউরোপ কি মুখ্যসন্বন্ধে বা কি গৌণসন্বন্ধে প্রধানতঃ মিসর, আরব, আসিরিয়া ও ভারতবর্ষ এই কয় দেশের নিকট বিশেষ ঋণী। কিন্তু ইহাদের মধ্যে কোন দেশ যে প্রক্নত জন্মভূমি তাহা তাঁহারা ন্থির করিতে পারেন নাই। সকলেরই এখানে মতভেদ লক্ষিত হইয়া থাকে। পুরাবিদ্গণ কালনির্ণয়ে হতাশ হেইয়াছেন। বস্তুতঃ তাহাদের জন্মকাল এত প্রাচীন যে ইতিহাসের অধিকারের বহিন্তুত-আর তাহার সেই বহির্ভাগ এক ঘন বিস্তীর্ণ যব-নিকা দ্বারা অন্তরিত হেইয়াছে। তাঁহাদের মধ্যে কেহ কেহ বলেন যে, কতকগুলি যন্ত্র মিসর দেশ হইতে, কতক গুলি

* Antoine stradivari &c on the Bow-instruments by M. Fetis Page 9.

bb

ততযন্ত্রের উৎপত্তি।

আরবদেশ হইতে, কতকগুলি বা আসিরিয়া হইতে এবং অধিকাংশই ভারতবর্ষ হইতে অবিকল অবস্থায় বা রূপান্তরিত হইয়া আনিয়ার অন্যান্য দেশে ও ইউরোপে সমানীত হই-য়াছে। সমুদয় ধন্মস্ততযন্ত্রের ও অধিকাংশ অন্যান্যবিধ তত-যন্ত্রের জন্মভূমি যে ভারতবর্ষ, তদ্বিষয়ে সকলেই এক অবিস-স্বাদী মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। স্তপ্রসিদ্ধ মনসিয়র সণিরাট (M. Sonnerat.) বলেন যে, " যাবতীয় ধন্মুস্ততযন্ত্র পুরাকালে কি আসিরীয়, কি হিব্রু, কি মিসরীয় ইহাদের মধ্যে কাহারও পরিচিত ছিল না। যদিও কোন কোন ইতিহাসলেখক বলিয়া গিয়াছেন যে হিব্রুদের ওরূপ কতকগুলি যন্ত্র ছিল কিন্তু তাহাদের মধ্যে সকলেরই অঙ্গুলিত্রকে ধন্যুঃ বলিয়া ভ্রম ছিল। বস্তুতঃও ধনুস্ততযন্ত্র সকল ভারতেরই। রাবণান্ত্র নামে হিন্দু দিগের যে একঅতি পুরাতন ধন্মন্ততযন্ত্র আছে তাহা প্রায় পঞ্চ সহস্র বৎসর অতীত হইল লক্ষাধিপতি রাবণ নির্ম্মাণ করিয়া স্বনামপ্রসিদ্ধ করেন। চীনের উর-হীন জাপানের কোফিউ, হিন্দুদের সারঙ্গী ও সারিন্দা এবং আরব ও পারস্যের কেমানগে ও রবাব এ সকলই সেই একই যন্ত্রের প্রতিরূপ ব্যতীত আর কিছুই নয়। এরপ প্রতিরূপ যন্ত্র যে আসিরিয়া ও হিব্ৰু প্ৰভৃতি দেশেও অবশেষে উৎপন্ন হইতে পারে তাহা কতক সন্তবপর।"*** এফ জে, ফিটিন্ তাঁহার রেজুমি ফিলসে**।-ফিকুই দে লা হিষ্টোরিই দে লা মিউসিকুই (Resume philo. sophique de la histoire de lamusique)নামক গ্রন্থে লিখিয়াছিলেন

Voyage aux Indes Orientales, by M. Sonnerat Paris, 1806, Vol I p. 182.

যন্ত্রকোষ।

যে যাবতীয় ধনুস্ততযন্ত্র ইউরোপ হইতে প্রথমে উৎপন্ন হইয়া আসিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হইয়াছে। তিনি বলেন ধনুস্তত-ষন্ত্র প্রথমতঃ ইটালী হইতে উৎপন্ন হইয়া গ্রীদে ও তথা হইতে আসিয়ামাইনরে এবং অবশেষে পারস্য ও আরব দেশে কেমানু-গো এরাউসি নামে প্রচলিত হয়। কিস্তু আবার ইউরোপীয় ধর্মার্থযুদ্ধযাত্রীগণ যথন জেরুজেলম হইতে প্রত্যা-বর্ত্তন করেন তথন তাঁহাদের সঙ্গে সেই যন্ত্রকে আবার স্বদেশে লইয়া যান। কিন্তু ভারতবর্ষীয় রাবগাস্ত্রই উপরিউক্ত যাবতীয় যন্ত্রের মূল তাহা তিনিই আবার তাঁহার তৎপরকুত গ্রন্থে স্পষ্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। তিনি বলেন ''যে সময়ে আমি ওরপ লিখিয়াছিলাম তখন আমি পুর্ব্বাঞ্চলীয় সঙ্গীত সম্বন্ধে সম্পূর্ণ অনভিজ্ঞ ছিলাম, ক্রমাগত অনুসন্ধানের পর অবশেষে এই সত্যটী জানিতে পারিয়াছি যে, পূর্ব্বাঞ্চল হইতে আদে নাই এমন কিছুই এই পশ্চিমাঞ্চলে নাই। এখন আমি মুক্তকণ্ঠে বলিতে পারি, যে ভারতবর্ষ সর্ব্বাঙ্গসম্পন্নভাষার (সংস্কৃত ভাষার), উচ্চ সোপানাধিরাঢ় সভ্যতার, মানবমনের বিবিধচিন্তা ও ভাবপরম্পরার প্রকাশক দর্শনশাস্ত্রের, সর্ব্বাঙ্গ-স্থন্দর কবিত্বের এবং তত্রত্য অধিবাসীদিগের প্রধানতম আমোদপ্রদ সঙ্গীতের প্রাচীনতম চিহ্ন সমূহ প্রত্যক্ষ উপলব্ধি করিতেছি, সেই ভারতবর্ষ যাবতীয় ধনুস্ততযন্ত্রের আদি জন্মস্থান এবং তথা হইতে আসিয়ার অন্যান্য স্থলে সেই সকল যন্ত্র পরিচিত হইয়াছে। অনেক যন্ত্র আছে দেখিলে নিশ্চয়⁵ তাহাদিগকে ভারতবর্ষীয় বলিয়া বোধ হয়। ইহাতে অণু-

তত্বন্তের উৎপত্তি।

মাত্রও সন্দেহ নাই। যদি কোন ধমুস্তত যন্ত্রকে আদিম অবস্থায় দেখিতে ইচ্ছা করি, তাহা হইলে তাহার প্রাচীন সরল ভাবের অমুসন্ধান করিতে যাই, শিল্পনৈপুণ্য যাহার সম্পূর্ণতা সম্পাদনে প্রদর্শিত হয় নাই সেইরূপ যন্ত্রই গ্রহণ করি। ভারতবর্ষীয় রাবণাস্ত্র প্রস্থুতি দৃষ্টি কর।" *

জত দুর যাইবারই বা আবশ্যকতা কি ? যে একতন্ত্রী বীণাকে যাবতীয় ইউরোপীয়পণ্ডিতগণ সমুদয় ততযন্ত্রের আদি বলিয়া স্বীকার করিয়া গিয়াছেন তাহা এই ভারতবর্ষ হইতেই উৎপন্ন হইয়াছে। সেই একতন্ত্রী বীণা ভারতীয় প্রসিদ্ধ পিণাকযন্ত্র। ইহারে প্রাচীনন্থ প্রতিপন্ন করিবার জন্য ভারতবর্ষীয় পণ্ডিতগণ ইহাকে দেবদেবমহাদেবকর্ত্ত্ব নির্শ্মিত ও তাঁহারই নিতান্ত প্রিয়বস্তু বলিয়া থাকেন।ণ

"* Hindoostan, the country whence we derive the most ancient monuments of a well-developed language, of an advanced civilization, of a philosophy in which all varieties of human thought have their expression, of a poetry eminently rich in all its branches, and of a music in which the extreme sensibility of the natives finds expression—Hindoostan has, it appears, been the birthplace of the instruments played with the bow, and has made them known to other parts of Asia. This does not admit of a moment's doubt, as the instruments are actually in existence, bearing unmistakeable marks of their Indian origin. If we wish to find the instrument played with a bow in its original state, we must take it in its simplest form, where no art has been employed to render it more perfect. Thus we find it in the *ravanastron*, formed of a cylinder of sycamore wood, partly hollowed."

Translated from Antoine Stradiveri, précédé de Rscherches historiques et cretiques sur L'Origine et les Transformations des Instruments & Archet of M. Fetis

থিই যন্ত দেখিতে ধনুকের ন্যায়। একটা স্থিতিস্থাপক গুলোপেত ৰফি, ডাহার দুই সীম' একটা তন্ত ছারা অবনত ডাবে আবন্ধ। ধনুকের ন্যায় ইহার আকার সলিয়া মহাদেব যন্ধকালেও ইহার ব্যবহার করিতেন। কি যুদ্ধকালে কি ফ্র'ড়ার সময়ে কি অন্য কোন সময়ে মহাদেব সকল সময়েই ইহাকে ব্যবহার করিতেন বলিয়া ওাঁহার একটা নাম পিশাকপাণি।

ଡ଼ୖ୶

যন্ত্ৰকোৰ ৷

যাহা হউক, সমৃদয় ততযন্ত্রই যে প্র্বাঞ্চল হইতে উৎপন্ন হইয়াছে তাহাতে অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। যাঁহারা ধন্ত্র্যন্ত্র সকল ভারতবর্ষ হইতে উৎপন্ন না হইয়া প্র্বাঞ্চলের অন্যান্ড দেশ হইতে উৎপন্ন হইয়াছে বলেন তাঁহাদের মত যে ভান্তি-সঙ্কুল তাহা অনেকেই দেখাইয়া গিয়াছেন। স্থ প্রিন্ধ ফিটিদ্ বলেন "ভারতবর্ষই যাবতীয় ধন্ত্র্যন্ত্রের জন্মস্থান— ভারতবর্ষ হইতেই প্রথমে আসিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হই-য়াছে। আমি যখন রাবণ ও অমৃতি এই চুই হিন্দ্যন্ত্রের সঙ্গে আরবীয় কেমান্-গে আগুজের সহিত তুলনা করি, তখন শেষোক্ত যন্ত্রকে পূর্ব্যোক্ত যন্ত্রের অন্তুকুতিমাত্র না বলিয়া ধাকিতে পারি না।"

একই যন্ত্র যে কোন এক দেশ বিশেষ হইতে উৎপন্ন হইয়া বিভিন্ন দেশে নামভেদে প্রচলিত হইয়াছে তাহা অনেকে স্বীকার করিয়া থাকেন। তাহা যুক্তিরও অনমুমোদিত নহে। ভাষাতত্ত্ববিদ্গণ তাহা প্রত্যক্ষ দেখাইয়া দিতেছেন। যে যন্ত্র ইংলণ্ডে 'পাইপ্', সেই যন্ত্রই জর্দ্মণির 'ফিফে ', ফ্রান্সের 'পিপিউ ', গল দেশের 'পিওব', ওয়েল্সের ' পিব্ ', ফ্লই-ডেনের 'পিপা' এবং, ডেন্মার্কের 'পিজ্প' তাহা স্পষ্ট উপ-লব্ধ হইতে পারে। যে যন্ত্র ইংলণ্ডের 'হার্প' তাহাই জর্দ্মণির 'হার্ফে', ফিন্লণ্ডের 'হার্প্', আইস্লণ্ডের 'হর্পা, হঙ্বেরীর 'হার্ফে', ফিন্লণ্ডের 'হার্প্', আইস্লণ্ডের 'হর্পা, হঙ্বেরীর 'হার্ফো, ফ্রান্সের 'হার্পে', স্পেনের 'আর্পা', আংলো স্যাক্সনদের 'হ্যার্পে' বা য্যার্পে। যে 'এল্ উদ্' যন্ত্র আরবের, সেইই স্পেনের 'লদ্', ফ্লইডেনের 'ল্যুতা', ডেন্মার্কের 'ল্যুৎ', জন্দ্মণির 'লতে',

ততযন্ত্রের উৎপত্তি।

ইটালীর 'ল্যতো', ক্লাম্সের 'লুৎ', এবং ইংলণ্ডের 'লিউট'। আবার, যে যন্ত্র পৃর্বাঞ্চল হইতে মুরজাতি কর্ত্তৃক প্রথমে স্পেনে নীত হইয়া 'গিটার' নামে অভিহিত হইয়াছিল সেই যন্ত্রই পরে জন্মণির পার্বতীয় প্রদেশবাসীদিগের ' জিতার ', নিউবিয়ার ' কিসার ', পুরাতন গ্রীসের ' কিতারা ' হয়; এবং মূলে সে যে পারস্য ও ভারতের 'সেতার' তাহা এখন সকলই মুক্তকঠে স্বীকার করিয়া থাকেন। ভাষাতত্ত্ববিদ্দিগকে জিজ্ঞাসা করিলে তাহারা গ্রীমের নিয়ম (Gremian Law.) অমুসারে বলিবেন-স ক গ জ ইত্যাদি শব্দ এক পরিবারের ও পরস্পার পরিবর্ত্তসহ।

যাহা হউক, পূর্ব্বাঞ্চল প্রচলিত যন্ত্রদিগের সহিত পশ্চিমা-ঞ্চলীয় যন্ত্রসমূহের অনেক নামসাদৃশ্য আছে। কখন না কখন এমন সময় অবশ্যই আসিবে যখন ইহাদের আদিভূমি নির্ণীত হইতে পারিবে।

় যন্ত্ৰকোষ ।

শুষির যন্ত্র।

এই সকল যন্ত্র ছিদ্রযুক্ত। এই জন্য ইহাদিগকে শুষির* যন্ত্র বলে। ইহারা ফুৎকারসহকারে বাদিত হইয়া থাকে। ইহাদের মধ্যে যে গুলি সচরাচর অপেক্ষাকুত অধিক প্রচলিত তাহাদের বিষয়ই বিরত হইবে। এই সকল যন্ত্র প্রথমতঃ তুই প্রধান শ্রেণীতে বিভক্ত :-- একনল ও দ্বিনল। তাহারা আবার চারি প্রধান জাতিতে বিভক্ত হইয়াছে--বংশী জাতি, কাহল-জাতি, শৃঙ্গ-জাতি ও শঙ্খ-জাতি। বংশী-জাতির মধ্যে মুরলী. সরলবংশী বা লয়-বংশী, ও বেণু ইত্যাদি। কাহল-জাতির মধ্যে রৌশনচোকি, কলম ও সানাই ইত্যাদি। শৃঙ্গজাতির মধ্যে শুঙ্গ, রণশুঙ্গ ও তুরি ইত্যাদি। শন্মজাতির মধ্যে শন্থ, গোমুখ ইত্যাদি। এই সমুদায় একনলযন্ত্র গেল। দ্বিনল-যন্ত্রের মধ্যে কেবল ভুব্ড়িই ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে অনেকেই পারস্যনামে পরিচিত হইয়াছে। কিস্তু ইহাদের এক একটী সংস্কৃত নামও আছে তাহা প্রত্যেকের বিবরণ স্থানে উল্লিখিত হইবে। স্থবিধার জন্য তাহারা যে নামে সাধারণতঃ পরিচিত সেই সকল নামেই ব্যবহার করা গেল ৷

* ''শ্ৰ'ৰিরং বিবরং'' বিলং আর, ''গর্ডো হলটো ভুনি বুৰে সরজে প্রৰিরং ত্রিষু '' এই অমরকোষগুত বচনম্যানুসারে সরস্থু যন্ত্রক অধির ৰলে।

শুশির যন্ত্র।

90

এই সকল যন্ত্রের মধ্যে শশ্ব ও শৃঙ্গ অতি প্রাচীন—যাবতীর কৃৎকারযন্ত্রের আদি। যাহাদিগকে শিল্পকৌশলদ্বারা সম্বদ্ধ করা যায় তাহারাই যন্ত্র#। হুতরাং ইহারা প্রকৃতপক্ষে যন্ত্র এই আখ্যা প্রাপ্ত হইতে পারে না। ইহারা উভয়েই প্রকৃতি-প্রস্তপদার্থ—সভ্যতার অনুন্নতির সময়েই প্রথম ব্যবহৃত হইয়া ধাকিবে। এই সমূদায় যন্ত্রই তত যন্ত্রের ন্যায় বিভিন্ন অবস্থায় ও বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহারা বিভিন্ন ভাগে বিভক্ত হইয়াছে ;—তমধ্যে কতক গুলি সম্ভ্য, কতক গুলি বাহির্বারিক, কতক গুলি সামরিক, কতক গুলি গ্রাম্য, কতক গুলি বা মাঙ্গল্য। কিন্তু ইহাদের মধ্যে অনেক গুলি হই বা তিন শ্রেণীভূক্তও হইয়া থাকে। নিন্দে তাহাদের মধ্য কতকঞ্চলির একটা তালিকা প্রদন্ত হইল।

* সন্ত্য	ৰ†হিছ′†ব্বিক	সামরিক	প্রাম্য	মাজ্ল্য
মুরলী	রৌশনচোকি	তুরি	গোমুখ	শঙা
বুকা	সানাই	রণশৃঙ্গ	শঙা	গোমুখ
	কলম	শুক্স	তু ব্ড়ি	রাম-শৃঙ্গ
সরলবং	শীণ সরল বংশী		বেণু	

* 'ষম' ধাতুর উত্তর ' ত্র' প্রত্যেয়ে ''ৰদ্ধ' এই পদ সিদ্ধ হয় জর্ধাৎ যাহাকে সম্বদ্ধকরা যায়। া লয়বংশী, সভ্য ও বাহিঘ'ারিক এবং শঙ্খ, গ্রাম্য .ও মাজল্য উজ্যবিধই

া লয়বংশা, সভ্য ও বাহিছারিক এবং শঙ্খ, গ্রাম্য ও মাজল্য উউয়াবধা হইতে পারে।

ৰন্তকোষ 🛛

98

বংশী-জাতি।

সামান্যতঃ ধরিতে গেলে সমুদায় ফুৎকার যন্ত্রেরই সাধা-রণ সংজ্ঞা বংশী। কারণ অতি পূর্বকালে প্রথমে সচ্ছিন্দ্র কোন ফুৎকার যন্ত্র প্রস্তুত হইরার সময় কংশেরই হইয়া-ছিল, পরে অন্যান্য উপাদানে ও ইহার নির্মাণরিমি সম্পাদিত হইয়৷ আদিতেছে এবং বাজাইবার রীতিবৈচিত্র্য, এবং উপাদানের ও ছিন্দ্রসংখ্যার বিভিন্নতান্দুসারে নানাপ্রকার আকার ও নাম হ'ইয়াছে। যেমন তৈল, তিলোংপন স্নেহ দ্রব্যই প্রকৃত তৈল, কিন্তু অধুনা এরও সর্ধপাদি জাতদ্রব পদার্থও তৈলশব্দে আখ্যাত হ'ইয়া থাকে। যে বংশী জীরুষ্ণ ব্যবহার করিতেন বলিয়া প্রবাদ আছে, তাহাকে মুরলী বলা যায়। গ্রীসের অভেনা, রোমের ফিশ্চলা, মিস-রের সিবি এবং অধুনাতন ইংরাজী ফুট, ও জর্মাণিদেশীয় এলিমেণ্ডি, ইহাদের সঙ্গে তাহার অনেক সৌসাদৃশ্য আছে। যাহা সরলভাবে বাদিত হইয়া থাকে পারস্তভাষার তাহাকে আলুগোজা, বঙ্গভাষায় সরলবংশী, সংস্কৃতভাষায় বুকা, ইংরাজী ভাষায় ফুাজিউলেট্ এবং লাটীন ভাষায় ফিশ্চুলামিনিমা বলে। সমুদয় বংশীই নলাকার, বর্ত্তুল, সরল এবং পর্বাদোষবিবজ্জিত। ইহারা-যদিও প্রথমে বংশের হইত, কিন্তু পরে খদির রক্তচন্দন প্রভৃতি কাঠের, হ্ববর্ণ, রোপ্য, তান্ত্র ও লোহ প্রভৃতি ধাতুর হইয়া আসি-তেছে ; সময়ে সময়ে হস্তিদন্তের ও স্ফটিকেরও হইয়া

মুরলী।

থাকে, ইহারা শৃশ্ভগর্ভ। ইহাদের ছই সীমা, শিরোদেশ ও অধোদেশ, শিরোদেশ প্রায় বদ্ধ এবং অধোদেশ মুক্ত থাকে। ইহারা দৈর্ঘ্যে আট নয় অঙ্গুলি হইতে একহাত ও ততোধিকও হইতে পারে। যে বংশী মুরলী-পদ-বাচ্য তাহার বিষয় প্রথমে বির্ত হইতেছে।

যুরলী।

ইহা নলাকার, বর্ত্তব ও সরল। ইহার দৈর্ঘ্য নানাপ্রকার হয়, কিন্তু সচরাচর একহন্ত পরিমিতই দেখিতে পাওয়া যায়। শিরোভাগের তিন অঙ্গুলি পরিমিত নিম্নদেশে একটা ছিদ্র থাকে তাহার নাম ফুৎকার রন্ধ, ঐ রন্ধের প্রায় চারি অঙ্গুলি (কখন কখন তাহারও) নিন্নে ছয়টী ছিদ্র থাকে, পূর্ব্বে ফ্লুটের ন্যায় ইহাদিগের সাধারণ নাম তাররন্ধু। ইহার চুই পার্শ্বে বন্ধন(Key) থাকিত, কিন্তু এখন তাহার আর বড় ব্যবহার নাই, জীকৃষ্ণের প্রতিমায় যেরূপে মুরলী দেওয়া যায় সেই রূপে--ইহা তির্য্যগ্ ভাবে ছুই হস্ত দারাই ধৃত হইয়া থাকে। প্রথম শিক্ষার্থীদিগের সরলভাবে দাঁড়াইয়া মন্তক উন্নত, বাম স্কন্ধের দিকে ঈষৎ অবনামিত করিয়া ও কোমলভাবে রাখিয়া বক্ষঃস্থল বিস্তীর্ণ করত অভ্যাস আরম্ভ করার বিধি দেখা যায়। মুরলী উভয় হন্তের রুদ্ধা-ঙ্গুলির মধ্যভাগে টিপ্ দিয়া ধরিয়া বাম হস্তের তর্চ্জনী, মধ্যমা ও অনামিকা এই তিনটী অঙ্গুলি মুরলীর শিরোদেশ ভাগের তিনটী ছিদ্রের মুথে এবং দক্ষিণ হস্তের ঐ তিনটী অঙ্গুলি

૧૪		•	যন্ত্রবে	চাষ।		
নিন্নস্থ	তিনটি	ছিদ্রের	উপর	বাজাইবার	সময়	প্রয়োজনা-
ন্সাবে	বিনিয	াজিত ক	বিতে ৰ	হয়।		

পূর্ব্বোক্ত প্রকারে আয়ত্তামুসারে ধরিয়া নিম্নলিখিত প্রকারে ইহা বাজান যায়। ফুৎকার রক্ষুকে একটু গালের দিকে হেলাইয়া তাহার উপর অধরকে স্থির ও দৃঢ়ভাবে রাখিয়া অধর ও ওষ্ঠকে একত্র চাপিয়া উভয়ের মধ্যে ফুৎকার নির্গমনের নিমিত্ত একটু স্বল্প পরিসর ছিদ্র রাখিতে হয়। অধর একটু মুখের দিকে থাকিবে এবং ফুৎকার রক্ষের অর্দ্ধেক ভাগ মুদিত রাখিবে; ওষ্ঠ একটু বাহিরে আসিবে এবং উক্ত রক্ষের অনারতভাগকে আবরণ করিয়া থাকিবে। এরপে যথন ফুৎকার বাহির হয় তথন প্রায় সমুদয় ফুৎকারই রক্ষ্মধ্যে প্রবেশ করিয়া থাকে। ফুৎকার আরম্ভ করিলে, তাহার প্রয়োগকালীন বলের ন্যুনাধিক্য বশত: স্বরেরও উচ্চতা ও নীচতা সম্পন্ন হইয়া থাকে।

আমাদের দেশে যেমন মুরলী, ইউরোপে সেই রূপ ফুট (Flute)* এ উভয়েই অতি প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত

Several species of flutes have been named from their forms, or from the materials of wiih they were composed; thus, the avena was merely an oaten straw; the calamus, hollow reeds of different lengths united together. These simple instruments preceded the invention of those bores or holes, by means of which, a pipe gives several sounds. The tibia was a flute originally formed from a bone so called, in the leg of an animal: in fact, wind instruments in general were, for a long time, composed of materials hollowed by nature; but when the art of forming artificial tube, was discovered, the process was adop-

^{*} Flute, a wind instrument of considerable celebrity; as it was known in the carliest ages, even the remote one of fable, we cannot give any precise account either of its origin or the period of its invention.

শুরলী।

হইয়া আদিতেছে। উভয়েরই প্রাচীনত্ব প্রতিপাদনার্থ উভয় দেশেই এতৎসম্বন্ধে নানাপ্রকার প্রবাদ আছে। ভারতের মুরলী জ্রিষ্ণের অতি প্রিয়তম ছিল এবং তিনিই ইহার নির্শ্বাতা।

ted for flutes, and they were made of box, laurel, ivory, copper, silver and even of gold.

From expressions annexed to the titles of some of Terence's comédies, we learn that they were represented to the sounds of flutes, and that these flutes were pares, impares, dextræ, and sinistræ; equal and unequal, right and left.

The andria was accompanied with equal flutes, right and left, "tibiis paribus, dextris et sinistris;" the eunuchus with two flutes, the one right, and the other left, "tibiis duabus, dextra et sinsitra;" the heautoutimorumenos, or the self-tormentor, first with unequal flutes, afterwards with two right, "primum tibiis imparibus, deinde duabus dextris;" the adelphi, with Tyrian flutes, "tibiis sarranis;" the phormio with equal flutes, and the heavra with unequal flutes.

The performer played always upon two flutes at the same time, and placed round his mouth, a species of bandage tied behind the head, in order that the checks might not protrude, and for the better management of the breath. The right flute was held by the right, and the left flute by the left hand; the right flute had only two bores and produced low sounds; the left had several bores, and produced higher sounds. When the musicians performed upon these two flutes of different sounds, it was said the piece was performed "tiblis imparibus," or "tiblis dextris et sinistris." When they performed upon the two flutes of the same sound, it was said, that the piece was performed "tiblis paribus dextris," that is to say, if upon those of grave sounds, or "tiblis paribus sinistris," if upon high sounding flutes.

Since the invention of the flute, it has undergone a number of changes, both in form and name; some are curved, some are long, others short, small, middle sized, simple, double, right and left, equal and unequal. Lastly, these same flutes have been differently named, in various countries; for example, the curved flute of Phrygia, was the same as the *tityrion* of Greece and Italy, or the *phaution* of the Egyptians, called the *monaule*.

Flutes have a compass of nineteen diatonic intervals, viz : from D, flirst space below the treble clef, to A-sharp (or B-flat,) the octave above the first leger line, including every chromatic interval; but, generally, only to the second octave above the second line, treble clef.

Encyclopædia By J. F. Danneley.

যন্ত্রকোষ ৷

ইউরোপের ফুট্ পূর্বতন রোমের ফিশ্চুলা (Fistula) এবং গ্রীদের আবলুস্ মিনর্ভাদেবীর অতি প্রিয়তম ও তাঁহার দ্বারাই নির্শ্বিত, এইরপ কথিত আছে। পূর্বকালে ফুটু হুষ্ট হইবার পরেই প্রথমতঃ ইতর জনেরাই ইহাকে ব্যবহার করিত এবং সেই জন্স ইহা তত আদরণীয় ছিল না; কিস্তু যথন গ্রাসীয় লোকেরা পারস্থাদি দেশ জয় করে, সেই অবধি তথায় সঙ্গীতের সবিশেষ আলোচনার আরম্ভ হয়, সেই সময়ে ফু,টের এত অধিক আদর হয়, এমন কি, তখন যিনি এই যন্ত্র বাজাইতে না জানিতেন, তিনি ভদ্রপদবাচ্যই হইতেন না। পুটার্ক (Plutarch) বলেন, বিখ্যাত গ্রাসীয় রাজা পেরিক্লিশ ইহার সমধিক উৎসাহদাতা ছিলেন এবং তিনিই ইহাকে গ্রীসীয় আন্দ্রিথিয়টরে প্রথম সন্নিবেশিত করেন। আমা-দের পূর্ব্বাঞ্চলে বিশেষতঃ আদিরিয়া ও মিসরে মুরলীর ত্যায় যন্ত্র অতি পূর্ববকাল হইতে প্রচলিত ছিল। অবয়বে কোন পার্থক্যই লক্ষিত হয় না। কথিত আছে স্নসার (Susa) প্রসিদ্ধ ধ্বংসাবশেষের মধ্যে একখানি মুগ্ময় প্রতিমা আবিষ্কৃত হয়, তাহাতে একরূপ যন্ত্র ছিল, তাহার আকার অবিকল মুরলীর তায়। কোন্ সময়ে এবং কি ঘটনায় যে সেরপ যন্ত্র সেখানে পাওয়া গেল, তাহা বলা যায় না। প্ৰতিমা থানি অ'সিরিয়া দেশেরই। এন্থলে এটা অবশ্য স্বীকার করিতে হইবে যে সমুদয় ফুংকার যন্ত্রের আদি যন্ত্র শন্থ।

সঙ্গীত ইতিহাসলেথক প্রসিন্ধ চার্লস্ বর্ণি (Charles Burney) অধুনাতন মতের সাক্ষ্যপ্রদান করিয়া গিয়াছেন।* * "The Tibia was originally a Flute made of the shank or shin bone of an

91-

সরলবংশী।

সরল বংশী।

ইহাকে পারস্থভাষায় আল্গোজা এবং ইংরাজীভাষায় মু্যাজিউলেট্ (Flageolet) বলে। এরপ বংশীকে সরলভাবে ধরা হয় বলিয়া ইহান্ন নাম সরল-বংশী হইয়াছে। মুরলীর ত্থায় ইহাতেও সাতটী তাররদ্ধ ও ফুৎকার রদ্ধ স্থলে একটী বায়ুরন্ধ থাকে। সেখান হইতে বায়ু নির্গত হয়। ফুৎকাররদ্ধে কুৎকার দেওয়া হয় না; শিরোদেশ আমুক্ত থাকে, সেখানেই ফুৎকার দিলে বায়ুরন্ধ্র মুক্ত রাথিয়া আবশ্যকমত তাররদ্ধ সকলে অঙ্গুলি নিক্ষেপ দ্বারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। কিন্তু ধরিবার রীতি মুরলী হইতে সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র। প্রথমতঃ ইহাকে সরল ভাবে ধরিতে হয় এবং উপরিস্থিত চারিটী ছিদ্রে দক্ষিণ হন্তের চারি অঙ্গুলি এবং নিদ্বস্থ তিনটী ছিদ্রে বাম হন্তের তিনটী অঙ্গুলি এবং নিদ্বস্থ তিনটী ছিদ্রে বাম হন্তের তিনটী অঙ্গুলি প্রযুক্ত হইয়া থাকে এই মাত্র প্রভেদ, অন্থান্থ সর্বা বিষয়ে এই সরল-বংশী প্রায় মুরলীর ত্থায়।

লয়ৰংশী ৷

এই যন্ত্র সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে—অবয়বে পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের সমান। লোকেইহাকেও প্রায় সরলভাবে ধরিয়া বাজায়,

animal; and it seems as if the wind instruments of the ancients have been long made of such materials as nature had hollowed, before the art of boring Flutes was discovered."

Charles Burney's History of music Vol I. 487. P.

ৰন্ত্ৰকোৰ।

তবে বিশেষ এই যে, ইহাকে মুখের এক কোণে একটু বক্র ভাবে ধরে। ইহার চুই মুখ অনাবদ্ধ থাকে এবং সরলবংশীতে যে একটি বায়ু নির্গমনরন্ধ্র থাকে, তাহা ইহাতে থাকে না। অন্থাস্থ সকল বিষয়ে ইহা সরলবংশীর তার।

কাহলজাতি।

এই সকল যন্ত্রকে শর বা তৃণাধ্বজ দিয়া বাজাইতে হয়। এরপ যন্ত্র, কি পূর্ব্বাঞ্চল, কি পশ্চিমাঞ্চল, উভয়ত্তই বিভিন্ন নামে প্রচলিত আছে। এতদ্দেশীয় কলম, রৌশনচৌকি, সানাই এবং ইংরাজী ক্লারিজনেট, ওবএ প্রভূতি এই শ্রেণীয় অন্তর্গত।

ৰুল্য।

ইহার আকার লিখিবার কলমের তায়, সেই জন্থ ইহার নাম কলম। এই যন্ত্র এইরপ নামে অনেক দেশে প্রচলিত আছে। ইহাই সংস্কৃতে কলম এবং পারস্থ, আফগানম্বান, তুর্কী, তাতার প্রভৃতি দেশেও কলম এবং গ্রীসের কলমস্ (Calamus)। সেই জন্থ বোধ হয় যে ইহা ভারতবর্ষীয় যন্ত্র হইবে। ইহার এক মুখ কলমের ত্থায় কর্ত্তিত এবং অপর মুখ অন্তান্থ বংশীর ত্থায় অনাবদ্ধ থাকে। ইহার দৈর্ঘ্য অপেক্ষাকৃত অল্ল। ইহার তাররদ্ধ সংখ্যা অন্থান্থ বংশীর ত্থায় সাতটা থাকে, ইহা সরল ভাবে বাজান যায়। কিন্তু অন্থান্থ বন্ধ মেমন ফুৎকার রদ্ধে ফুৎকার দিলেই বাজে, ইহা সেরপ নহে। মন্তকের দিকে অর্থাৎ যেখানে বাজায়, সেথানে দেশী

কাহলজ,তি।

b3

সানাইএর মত একটী ক্ষুদ্র নল বসান থাকে এবং বাজাইবার পূর্ব্বে তাহাকে একটু থু থু দিয়া ভিজাইয়া লইতে হয়।

রৌশনচেকি।

ইহা আমাদের দেশে ও পারস্তে সমধিক প্রচলিত। দেখিতে অনেকটা ইংরাজী ওবাইএর (Hautboys) মত। কলমের স্থায় ইহার মুথে একটী নল দিয়া ইহাকে বাজান যায়। ইহার আকার—উপরিভাগ কাঠের এবং নিম্নদেশ পিত-লাদি কোন ধাতুনির্শ্বিত এবং ধৃস্তরপুষ্পাকার। কথন কথন সমুদায় অবয়বটীও শুদ্ধ কাঠের হয়। দৈর্ঘ্যে সাধারণতঃ এক হস্ত পরিমিত হইয়া থাকে। লর্ক্নে প্রভৃতি দেশে ইহা অপেক্ষা অনেক বড় যন্ত্রের ব্যবহার আছে, তাহার স্বরও অপেক্ষাকৃত নিম্নতর। আমাদের দেশে নববাদ বা নোবতে যে রোশনচোকি ব্যবহৃত হইয়া থাকে, তাহার স্বর তীব্র অর্থাৎ সাধারণ যন্ত্র অপেক্ষা তিন চারি স্বর উর্দ্ধে থাকে। পূর্বতন মুসল্মানদিগের রাজত্বকালে রাজাদিগের উৎসব ও মাঙ্গল্যেক কার্য্য উপলক্ষে ইহার ব্যবহার সমধিক ছিল। অদ্যাপিও ইহা মুসল্মান ও হিন্দুদিগের মধ্যে উক্তবিধ কার্য্য উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

সানাই !

এই যন্ত্র কি অবয়বে কি বাদনপ্রণালী উভয় বিষয়েই অবিকল পূর্ব্বকথিত যন্ত্রের ন্যায়। এই উভয় যন্ত্রের স্বরগত

ষন্ত্রকোষ।

যে বৈলক্ষণ আছে তাহাই ইহাদের ভেদনিদর্শক। এই যন্ত্র মুসল্মান সত্রাট আক্বর শাহার অতি প্রিয় ছিল। তিনি সর্ব্বদাই নোবতের মিলনে ইহার বাদন শুনিতে ভাল বাসি-তেন। ইহার পারস্ত নাম সির্ণা।

বেশ ৷

ইহা আমাদের দেশে বেণু অর্থাৎ বংশদারা নির্দ্মিত হইয়া থাকিবে, সেই জন্থ ইহারও নাম বেণু হইয়াছে। ইহা মিসরীয় নে * ইংরাজেরা যাহাকে (Dervish) দার্ব্বি ফ, ট্। (অর্থাৎ তদ্দেশীয় ফকিরদিগের বংশী বলিয়া ব্যবহার করেন।) ইহা মিসরের ধর্ম্ম সম্বদ্ধীয় ব্যাপারে জিকার নামক নৃত্যের সহিত ফকিরেরা ব্যবহার করিত। ইহার দৈর্ঘ্য বংশীজাতীয় অন্থান্থ সমুদর যন্ত্র অপেক্ষা অধিক। এই যন্ত্রের সম্মুখদেশে ছর্মটী এবং পশ্চাদেশে একটী মাত্র ছিদ্র থাকে। ইহার বাদনপ্রণালী এজাতীয় অন্থাক্ত যন্ত্র অপেক্ষা স্বতন্ত্র । মুধ বক্র করিয়া যন্ত্রটাও বক্র ভাবে ধরিয়া অল্প অল্প ফুৎকার ত্যাগ করত এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া নিষ্পদ্ম করিতে হেয়। সেই ফুংকার দিবার সময় যে বল প্রয়োগ করা যায়, তাহার জারতন্যা-মুসারে নানাবিধ স্বর বহির্গত হেয়। ভাল স্থান্সিত বাদকের

An account of the Manners & Customs of the Modern Rayptiane by Edward William Lane.

[•] The most common may of the modern Egyptians, Known as the "Dervish flute"-because it is played by the Dervishes to accompany the songs at their religious dances, called zikrs &c.

শৃক্তাতি।

হন্তে এই যন্ত্র হইতে অতি হুন্দর ও স্থ্র্র্রাব্য স্বর উৎপন্ন হইতে পারে। কিন্তু ইহাকে বাজাইতে হইলে অনেকদিন ধরিয়া অভ্যাস নাকরিলে রুতকার্য্য হইতে পারা যায় না।

শঙ্গজাতি।

এই সকল যন্ত্র মহিষ, মেষ, গো প্রভৃতি দীর্ঘ-শুক্লধারী জন্তু সকলের শৃঙ্গকোষ দিয়া প্রস্তুত হইয়া থাকে। এই জাতীয় ষন্ত্র সকলের আদি শৃঙ্গ। পূর্ব্বেই উক্ত হইয়াছে শঙ্খ ও শৃঙ্গ **এই** বি<mark>বিধ যন্ত্রই প্রকৃতিসন্</mark>ড**ুত এবং সমুদ**য় ফুৎকার যন্ত্রের আদি। এই শৃঙ্গ যে শুদ্ধ তারতের কি এই পূর্ব্বাঞ্চলস্থ সমুদয় দেশেরই এমন নহে, ষাবতীয় পশ্চিমাঞ্চলস্থ দেশে হরণ (Horn) প্রন্থতি বিবিধ নামে প্রচলিত আছে – ইহাই ভারতের শৃঙ্গ, পারস্তের কারণে, হিব্রুর কেরেণ, গ্রীদের কেরাস, রোমের কণু (Cornu) ফ্রান্সের কর্ (Cor) জন্ম-ণির হরণ্, ওয়েল্সের করণ্, হঙ্গেরীর কুর্ত্ত (Kurt) এবং ইংলণ্ডের হরণ। এই শুঙ্গ আমাদের দেশে যে কত পূর্ব্বকাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, তাহা বলা যায় না। কথিত আছে, দেবাদিদেব মহাদেব ইহা ব্যবহার করিতেন। এ সকল যন্ত্রের মন্তকের দিক সূচিবৎ এবং অধোভাগ অপেক্ষাকৃত বিস্তৃততর, আকার বন্ধিম। শিরোদেশে একটা ক্তুব্রিম ছিন্দ্র করা হয়, তাহাই ফুৎকাররন্ধ্রের কার্য্য করে।

ÞJ.

যন্ত্ৰকোষ ৷

রণশৃঙ্গ।

সকল দেশেই রণস্থলে সৈম্ভদিগকে উৎসাহিত বা তাহা-দিগকে আহ্বান বা কোন ইঙ্গিত করিবার নিমিত্ত এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে বলিয়া ইহার নাম রণশৃঙ্গ। যদিও উক্ত উপলক্ষে সকল দেশেই ইহার প্রচলন আছে, তথাপি পূর্ব্বে আমাদের দেশে ও গ্রীসে ইহার অত্যস্ত সমাদর ছিল । অধুনা ইংরাজদের নিকট ব্যুগল্ দ্বারা যাহা হৈইতেছে, পূর্ব্বে ইহা দ্বারাই সে কার্য্য সম্পাদিত হইত। শৃঙ্গ জাতীয় অন্তান্ড সমুদয় যন্ত্র অপেক্ষা ইহার আকার ব্নহত্তম। ইহা সচরাচর পিত্তলের বা তাত্রের হইয়া থাকে। ফুৎকারের ইতরবিশেষে ইহাতে স্বরের তীত্রতা বা কোমলতা সম্পাদিত হয়।

রামশৃঙ্গ।

. ইহা মাঙ্গল্যকার্য্যে ব্যবহৃত হয়। ইহার দৈর্ঘ্য পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের ন্থায়, কিন্তু আকারে ও স্বরে পরস্পর অনেক অন্তর। রণশৃঙ্গ অপেক্ষা ইহার ব্যাস বড় এবং যদিও উভয়ের স্বর তীক্ষ, তথাপি রণশৃঙ্গের স্বর সূক্ষা আর ইহার স্বর স্থুল। বাদনপ্রণালীতে উভয়েই একরপ।

তুরী।

ইহা ইংরাজী টুম্পেট্ (Trumpet) যন্ত্রের অন্থুরূপ, শৃঙ্গ-জাতীয় অন্থান্য যন্ত্র হইতে ইহার বৈলক্ষণ্য এই যে, ইহা

5-8

শখজাতি।

ዮጵ

সরল। ইহাও পিত্তল-নির্শ্মিত; রণশৃঙ্গের ত্যায় ইহাও রণস্থলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে, কিস্তু ইহা দ্বারা আহ্বান করে না। ইহার দৈর্ঘ্য ও ব্যাস রণশৃঙ্গ অপেক্ষা অল্প। ইহা আমাদের নব-বাদ বা নোবতে বাদিত হয়। বাদন প্রণালী রণশৃঙ্গের ত্যায়।

ডেরী।

ইহাকে সচরাচর " ভড়ঙ " বলে। ইহা দূরবীক্ষণ যন্ত্রা-কার ও তাহারই ন্যায় একটা নলের ভিতর আর একটা এই-রূপ স্তবকে স্তবকে থাকে, বাজাইবার সময় এক একটা করিয়া বাহির করিয়া লয়; ইহা পূর্ব্বে যুক্ষের সময় ব্যবহৃত হইত, কিস্তু এখন কেবল নোবতে ইহার ব্যবহার দৃষ্ট হইয়া থাকে।

MENTOL UNIVERSITY OF

এই জাতীয় যন্ত্রের মধ্যে শঙ্খ ও গোমুখ এই ছুইটাই প্রচলিত আছে। শঙ্খ ইহাদের মধ্যে আদিমতর, এমন কি ইহা সমুদয় ফুৎকার যন্ত্রেরই আদি, কেবল শৃঙ্গের সঙ্গে সমসাম-য়িক—শঙ্খের বিষয় পূর্ব্বে এক প্রকার উল্লিখিত হইয়াছে। ইহা যে সমুদয় যন্ত্রের আদি, বার্ণি প্রভৃতি প্রসিদ্ধ সঙ্গীত ইতিহাসবেত্তারাও এমতের পোষকতা করিয়া গিয়াছেন। বন্ত্রহকার।

b-5

দ্বিশল যন্ত্র।

ডিকিরী।

ইহা একটা দ্বিনল যন্ত্র। এ জাতীয় এই একটা মাত্র যন্ত্রই আমাদের দেশে প্রচলিত আছে, ইহাকে সচরাচর তুবড়ী বলে। সামান্য গ্রাম্য আহিতুণ্ডিকেরা ইহাকে ব্যবহার ইহা গ্রাম্যযন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে। করে বলিয়া তাহারা ইহাকে সাধারণতঃ তুবড়ী বা পুগী বলে। এই যন্ত্রের নিম্নদেশে সচ্ছিদ্র হুইটী নল পরস্পর সমসূত্র পাতে সংযত এবং উপরিভাগে একটি তিক্ত অলাবুর (তিতলাউএর) খোল যোজিত থাকে, সেই খোলকে বায়কোষ বলে। তাহার উপরিভাগ নলাকার ও ঈষৎ বক্ত হয়, এবং সেই নলাকারের শিরোদেশে একটী ছিদ্র থাকে, তাহাকে ফুৎকার-রন্ধ বলে। এই যন্ত্রে আর নয়টি রন্ধ আছে, ইহার নির্ম্মাণে কটুতুন্ধী বা তিক্ত অলাবু ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহার নাম তিক্তিরী হইয়াছে। ইহাকে ইউরোপীয় সঙ্গীত ইতিহাস লেথ-কেরা তিত্তি (Titty) বলিয়া থাকেন*। ইহার সঙ্গে তাঁহারা ইউরোপীয় ব্যাগৃপাইপের তুলনা করেন। কিন্তু আমাদের তিক্তিরী বা তুবড়ীর সঙ্গে অধুনাতন ব্যাগ্পাইপের নির্মাণ-

* Travels in Siberia, by S. S. Hill, Esq.,

তিকিন্নী।

বিধির অনেক প্রভেদ দেখিতে পাওয়া যায়। ব্যাগৃপাইপের বাযুকোষ চর্মের, কিন্তু তিক্তিরীর বায়ুকোষ অলাবুর, হুতরাং ইউরোপীয়েরা যে কিরপে এরপ সিদ্ধান্তে উপস্থিত হইলেন, তাহা বলা যায় না। কোন কোন ন্থলে অতি পূৰ্ব্যকালে মুনি ঋষিদিগের সময়ে অলাবুর অভাবে মুগচর্ম ব্যবহৃত হইত, স্নতরাং তদানীস্তন ডিক্তিরী ও অধুনাতন ব্যাগৃপাইপ এ উভয়েই সমান হইতে পারে। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণের মধ্যেও ৰেছ কেছ বলেন যে, পূগী ও তুবড়ী একই। এই তুবড়ী যন্ত্ৰ কথন কখন নাসিকা দ্বারাও বাদিত হইয়া থাকে বলিয়া ইহাকে নাসাবংশীও বলে, যাহা হউক এ যন্ত্রের এক নলে একাস্থুলি অন্তর নয়টী ছিদ্র, আর এক নলে পাঁচটী ছিদ্র আছে, নয়টীর সৰ্ব্ব নিলন্থ চুইটী ছিদ্র মোম দ্বারা আবন্ধ থাকে, সর্ব্বোচ্চ ছিন্দ্রটী নলের পশ্চাৎ দেশ পর্য্যন্ত বিস্তৃত আছে। অপর নলম্থ পাঁচটি ছিন্দ্রের মধ্যে দ্বিতীয় ও চতুর্থটি আমুক্ত থাকে, আর তিনটি মোম দিয়া বদ্ধ করা হয়, শেষোক্ত নলটী স্থরযোগের নিমিত্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে, আর প্রথ-মোক্ত নলে যে সাতটী ব্যবহার্য্য ছিদ্র আছে, বাজাইবার সময় তাহাদের উপর আবশ্যক মত অঙ্গুলি বিক্ষেপ করিয়া ফুৎ-কাররন্ধে ফুৎকার দিলে বিভিন্ন স্বর নির্গত হইয়া থাকে। কিন্তু সাধারণ বংশীযন্ত্রে যে রূপ ফুৎকার দেওয়া যায়, তাহা অপেক্ষা এখানে ফুৎকার প্রদানপ্রণালী অনেক বিভিন্ন। এখানে একবারে মুখ পরিপূর্ণ বায়ু লইয়া ক্রমে ক্রমে আবশ্যক মত পরিত্যাগ করিতে হয়।

এই দ্বিনল যন্ত্র শুদ্ধ ভারতবর্ষে নয় পৃথিবীস্থ প্রায় সমুদয়

5-19

যন্ত্রকোষ ৷

দেশেই অতি পূৰ্ব্বকাল হইতে প্ৰচলিত হইয়া আসিতেছে, স্ত্রী পুরুষ উভয়েই ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। পারস্তের নেয়াম্বানা প্রাচীন মিসরের জুক্কোয়ারা এবং আধুনিক মিসরীয় আর্গল এবং জুমারা যন্ত্রও অবিকল এই রূপ, তবে ইহার একটি নল অপরটির অপেক্ষা দীর্ঘতর। মিসরীয় নাবিকেরা সচরাচর যে দ্বিনল যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে, তাহার নাম জমারা, তাহা আর জ্রোয়ারা একই, ইহাদের উভয় নলই সমান দীঘ'। তুইটি নল যখন বিভিন্ন এবং অলাবুশৃত থাকে. তখন মিসরীয়েরা তাহাকে থাম বলে। গ্রীসে ও রোমে এই যন্ত্র পূর্ব্বে প্রচলিত ছিল, কিন্তু তাহারা স্বর নিয়মের জন্তে কীলক দিয়া নলের ছিদ্রগুলিকে আবদ্ধ করিয়া রাখিত। এ দেশেও তৎপরিবর্ত্তে মোম ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহাকে হিব্রুদের বাইবেলের দানিয়েল অধ্যায়ে সামফোনিয়া (Sumphonia) বলিয়া থাকে, ইহা ইটালীর অধুনাতন জামৃ-পোগ্না (^{Zampogna})। ও হিব্রু মাগ্রেপাও সাম্কোনিয়ার মত। কিন্তু অঙ্গগত অনেক বৈলক্ষণ্য আছে।

6-6-

শুষির-বন্ধ। ৮-৯
শ্ববির যন্তা ।*
যাবতীয় প্রধান প্রধান ফুৎকার যন্ত্র বর্ণিত হইল। তত যন্ত্রের স্ঠির পরে ইহাদের স্ঠি হইয়াছে বলিয়া ইহাদিগকে যাবতীয় ততযন্ত্রের পরে সন্নিবেশিত করা হইয়াছে। সঙ্গী- তের ইতিহাস পর্য্যালোচনা করিলে জ্ঞানিতে পারা যায় যে,
ফুৎকার যন্ত্র ততযন্ত্রের পরেই স্থম্ট হইয়াছে। ততযন্ত্র ও ফুৎকারযন্ত্র এ উভয়ের নির্শ্মাণকোশল নিরীক্ষণ করিলে স্পষ্ট প্রতীতি হয় যে, প্রথমোক্তের অপেক্ষা শেযোক্তের নির্শ্মাণপ্রণালী অধিক সূক্ষ্ম ও চ্রুরহ। সঙ্গীত মানবের প্রকৃতি-
নি মণিএণাণা আবন্দ সূন্দ ও ছুন্নাই। লগাও মানবের অক্ষাত সিদ্ধ, ইহার উন্নতিও মানবের উন্নতির অন্মুসারিণী—মন্মুয্যের বুদ্ধিরুত্তি ও দর্শনশক্তি যত পরিবর্দ্ধিত হইবে, ইহারও পরিপুষ্টি ততই সংলক্ষিত হইবে। স্নতরাং মন্মুয্য-সমাজ যখন নিতান্ত
শৈশবাবস্থায় অবস্থাপিত ছিল, যখন মানবের বুদ্ধিচাতুরী সমধিক অপরিপুষ্ট ছিল, যখন তাহাদের অভাবর্ত্তি নিতাস্ত
সঙ্কীৰ্ণ ও সীমাবদ্ধ ছিল, তখন তাহার৷ যাহা কিছু প্রাক্বতিক উপায়ে প্রাপ্ত হইত তাহারই ব্যবহার জানিত, তদ্যতীত অন্থ কিছুরই অভাববুদ্ধি তাহাদিগকে নৃতন আবিষ্করণে উত্তেজিত
করিত না, স্থতরাং তখনই অনায়াসলভ্য প্রাকৃতিক-উপায়- স্থলভ-কণ্ঠ-সঙ্গীত তাহাদের প্রথম আলোচ্য বিষয় হইয়া-
ছিল, কিন্তু যথন দেখিল, কণ্ঠ-সঙ্গীত সকলকারই ভাগ্যে ঘটে • কুৎৰার প্রভবো বাদ্য: পূর্বং তম্খ্রন্থতা।

কুৎকার প্রভবো বাদ্য: পূর্বাং তম্প্রয়ুত:।
>২

ļ

•

যন্ত্রকোষ।

না, তখন অন্য উপায়ে ইহার সাধন করিতে সচেষ্ট হইল, কিস্তু কি করে ? পরে যখন তাহাদের উন্নতি হইতে লাগিল, বুদ্ধিরন্তি, দর্শনশক্তি ও অভাববুদ্ধি পরিবর্দ্ধিত ও বিস্তৃতায়তন হইতে লাগিল, তখন তাহারা উপায় উদ্ভাবন করিতে সমর্থ ও কুতকার্য্যও হইল। তথন হইতে যন্ত্রসঙ্গীতের প্রথম সমা-বর্ত্তন হইল—আদো ততযন্ত্র, পরে শুষির বা ফুৎকার যন্ত্র। প্রথমে যে তত্তযন্ত্র স্রুষ্ট হয় তাহা একতন্ত্রী—আমাদের দেশেও একতন্ত্রী যন্ত্র সমুদয় ততযন্ত্রের আদি বলিয়া অতি পুরাতন কাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, কিন্তু ইহা যে পৃথি-বীর সমুদয় তত্তযন্ত্র অপেক্ষা প্রাচীনতম তাহা আমরা বলিতে পারি না ; তবে এই পর্য্যন্ত বলিতে পারি যে, যখন অধুনাতন সভ্যতম-জাতি-সকলের মধ্যে অনেকেই জনসমাজে অশ্রুত-নামা ছিল—কিম্বা আরণ্য-পশু-দিগের ত্যায় নিবিড়ারণ্যে নিস্তৃত-দ্বর্ভেদ্য-পর্ব্বত-গুহায় বিচরণ করিয়া স্বচ্ছন্দবনজাত-ফলমূলদ্বারা অথবা সদ্যো-ব্যাপাদিত-পশু-মাংসে উদর পূর্ত্তি করিয়া নিষা-দের ন্যায় জীবন ধারণ করিত, যখন তাহাদের অধিষ্ঠিত দেশ সকল হয়ত সমুদ্রের অগাধগর্ভে নিহিত, না হয় বিবিধহিংঅ-জস্তুসমাকুল-ভীষণ-অরণ্যানী-পরিব্যাপ্ত ছিল, তখন এই যন্ত্র আমাদের দেশে লব্ধপ্রতিষ্ঠ হইয়াছিল। কথিত আছে,দেবাদিদেব মহাদেব একতন্ত্র-বিশিষ্ট পিনাকযন্ত্র প্রথম নির্ম্মাণ করেন, সেই জন্যে তাঁহার একটী নাম পিনাকী। খৃষ্ট্রীয় শকের যে কত সহস্র বৎসর পূর্ব্বে মহাদেবের কীর্ত্তিপরম্পরা সংসাধিত হয়, তাহার ইয়ন্তা করা যায় না। যাহা হউক, সেই একতন্ত্রী

শুবির-যন্ত্র।

পিনাকে একটা মাত্র তার সমাবেশিত থাকিত এবং তাহাতে কোন সারিকা-বিন্যাস ছিল না, স্নতরাং ইহার নির্মাণে কৌশলের অতি অল্প মাত্রই প্রয়োজন হইয়াছিল। কিন্তু প্রথম ফুৎকার যন্ত্র যখন নির্শ্মিত হইয়াছিল, তথন নিশ্চয়ই মানবের সেরপ অবস্থা ছিল না। কারণ তাহার নির্ম্মাণ সমধিক জটিল ও কন্টসাধ্য। ফুৎকারযন্ত্রে যে সকল ছিদ্র-বিন্থাস করা হয়, তাহাদের পরিমাণ সমান নহে-পরস্পরের দূরত্ব সমান নহে—তাহাদের প্রত্যেকের ব্যাসও সমান নহে, বিভিন্ন স্বরের জন্ম তাহাদের বৈচিত্র্য সম্পাদিত হইয়া থাকে, স্নতরাং সে সকল যখন স্নচারুরূপে সম্পাদিত হইয়াছিল তথন নিশ্চয়ই মন্তুষ্যের বুদ্ধিরত্তি সমধিক পরিমার্জ্জিত ও দর্শনশক্তি সমধিক প্রোজ্জ্বল হইয়াছিল। বিশেষতঃ কথিত আছে,দ্বাপরয়গে কুষ্ণা-বতারে বংশীর প্রথম স্ঠি হয়। বংশী বাদনের নিয়মাবলী দ্বাপরযুগের পূর্ব্বে যে কেহ জানিত ইহা কোন গ্রন্থে লক্ষিত হয় না, কিন্তু দেবাদিদেব মহাদেব দ্বাপরের অনন্তকাল পূর্ব্বে সত্যযুগে পিনাকযন্ত্র ব্যবহার করিতেন ; ইহার প্রমাণ নানা সংস্কৃত পুরাণেলক্ষিত হয়। এরপ উন্নতি কালসাপেক্ষ, হুতরাং ততযন্ত্র যে ফুৎকার যন্ত্রের পূর্ব্বে হইয়াছে তদ্বিষয়ে আর অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। কোন কোন ইতিহাসলেখক উল্লেখ করিয়া গিয়াছেন যে, ততযন্ত্রের পূর্ব্বেও চুই একটী ফুৎকার-যন্ত্রের প্রচলন ছিল। তাঁহাদের এ কথা কোন মতেই সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইতে পারে না। কারণ, তাঁহারা যাহাদিগকে ফুৎকার যন্ত্র বলিতেন তাহারা প্রকৃতকল্পে যন্ত্র নহে--বুদ্ধি

ষন্ত্রকোষ ।

কৌশল তাহাতে অণুমাত্রও বিনিযোজিত হয় নাই। যেহেতু তাহারা প্রকৃতিসন্তুত, যেমন শক্ষ ও শঙ্গ। এই চুইটাকেই পুন্নাবিদ্গণ আদি ফুৎকারযন্ত্র বলিয়া বর্ণনা করিয়া থাকেন। তত্যস্ত্র সমূহের সম্পূর্ণ পরিপুষ্টি ও বহুল প্রচার যথন না হুইয়াছিল, তখন এরপ চুই একটীর প্রচলন অসম্ভব বলিয়া বোধ না হুইলেও হুইতে পারে, কিন্তু যখন শুষির "যন্ত্র" এই উন্নত সংজ্ঞা প্রাপ্ত হইয়া যন্ত্র সকলের মধ্যে পরিগণিত হইতে আরম্ভ হইল, যখন তন্দির্মাণে মনুষ্যের বুদ্ধির্তি পরিচালনের আবশ্যক হইল, তখন প্রথমে ফুৎকার-প্রয়োগ-বৈচিত্রে শন্ধ ও শৃঙ্গে ছুই চারিটী মাত্র স্বর নিনাদিত হইত, কিন্তু পরে যখন বিবিধ স্বর-বিভ্রম---বিবিধ-রাগ-বিলসিত প্রদ-র্শন করিবার ইচ্ছা বলবতী হইল, তখন আর প্রক্নতি-স্থলভ শস্ব বা শৃঙ্গে সঙ্গীত কুভূহলী মানবের তৃপ্তি সংসাধিত হইস না। তথন হইতেই ফুৎকার যন্ত্রের প্রথম স্ষ্ঠি আরম্ভ হইল। প্রথমে এক নল যন্ত্র স্বষ্ট হয়, পরে তাহার অঙ্গভেদে, রচনা-ভেদে, বিবিধ অভিপ্রায় সংসাধনের নিমিন্ত বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন প্রকারে ও বিভিন্ন নামে প্রচারিত হয়। পরিলেষে দ্বিনল যন্ত্রও স্থই হইয়াছে। এক নল যন্ত্রে প্রথমে ডুইটি মাত্র ছিন্দ্র বিন্যস্ত করা হ'ইত, সেরপ একটা কর্দমবিনির্শ্নিত যন্ত্র ব্যাবিলনের দশ্ধাবশেষ হইতে আনিয়া কাপ্তেন উইলক রএল আসিয়াটিক সোসাইটীতে উপচৌকন প্রদান করেন। ভাহাকেই এখন সকলেই ফুৎকার যন্ত্রের আদি বলিয়া থাকেন। কিন্তু অছি পূর্ব্বকাল হইতেই আমাদের দেশেও

শুবির-যন্ত্রের উৎপতি।

উক্তবিধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোন্টি যে অগ্রিম, আমরা তাহার নিশ্চয়াবধারণ করিতে সমর্থ নহি। তৰে ইহা যে পূৰ্ব্বাঞ্চল হইতেই প্ৰথমে উৎপন্ন হয় তাহা সকলেই একবাক্য হইয়া স্বীকার করিয়া থাকেন, দ্বিনল যন্ত্রও এই পূর্ব্বাঞ্চলেই প্রথমে প্রচলিত হইয়াছে। কেহ বলেন ইহা মিসরের, কেহ বলেন ইহা ভারতের-মিসরে ইহার নাম ''আগু'ল্" ভারতে ইহার নাম ''পূগী''। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোনটী যে অগ্রের অদ্যাপিও তাহার কোন নির্ণয় করিতে পারা যায় নাই। উভয়েই দেবতাদিগের উপাসনার সময় ব্যবহৃত ও পুরোহিতদ্বারাই বাঁদিত হইত। কিন্তু প্রভেদ এই যে, ভারতে নাসিকাদ্বারাই নিনাদিত হইত, এখনও হইতেছে; কারণ তখন এই সংস্কার ছিল যে, যে যন্ত্র অপর সাধারণ লোকেরা মুখে বাজাইত, তাহা পূজ্যপাদব্রাহ্মণদ্বারা সেরপে ব্যবহৃত হ'ইত না, ব্রাহ্ম-ণেরা সেই জন্ম তাহা নাসিকায়ই বাজাইতেন, মুখদারা উচ্ছিস্ট করিতেন না। কিন্তু কি আশ্চর্য্য ! সোসাইটী দ্বীপে ও ফিজি আইলণ্ডেও ইহা নাসিকায় বাদিত হইত, ভারতের এপ্রথা যে কিরপে উক্ত দূরবর্ত্তী দ্বীপে প্রচলিত হইয়াছে তাহা বলা যায় না। যে সমস্ত যন্ত্রে একনল, দ্বিনল ও তাহাদের বিভিন্ন প্রকার-ভেদ এই পৃথিবীতে প্রচলিত আছে, প্রায় তাহার সমুদয়ই ভারতে অতি প্রাচীন কাল হইতেই লৰূপ্ৰসৱ হইয়া আসিতেছে—এ সকল সম্বন্ধে সম্মান সম্পৰ্কে অন্তান্ত দেশপ্রতিদ্বনী অরূপ হইয়াছে--বস্তুতঃ প্রকৃত ইতি-

যন্ত্রকোষ।

হাসের অভাবে ও প্রকৃত কাল নির্ণয়ের অস্থিরতাবশতঃ এরপ নানা মত ভেদ উপস্থিত হইয়াছে—কিস্তু সর্বদেশীয় ফুৎকার যন্ত্রের মধ্যে একটী যন্ত্রের নিমিত্ত আমাদের ভারত উন্নততম চূড়ায় অধিরোহণ করিয়াছে। সেটী ভারতের চিরকালের গৌরবের এবং নিজের ধন। তাহা অধুনাতন ন্যাসতরঙ্গ নামে প্রচলিত হইয়াছে, কিস্তু অতি প্রাচীন কালে তাহার নাম উপাঙ্গ ছিল—

' অলৈকদেশমাশ্রিত্য প্রৱির্গস্য জান্নতে।

উপাদ: স সমাধ্যাত: কবিভিত্তত্বদর্শিডি: "

এই অতি প্রাচীন সংস্কৃত পদ্য আমাদের উক্ত বাক্য সপ্রমাণ করিতেছে।

আনদ্ধ-যন্ত্ৰ।

ঢোলক, ঢোল, মুদঙ্গ, তলমুদঙ্গ বা তব্লা, খোল, ঢকা, কাড়া, নাগ্রা, দামামা, জগঝম্প, ডমরু, ডুক্ডুকি, টিকারা, তাসা, খঞ্জনী, ডম্ফ, হুড়্কা, ঘুট্রু, ঘোষযন্ত্র থোর্দ্ধা, মাদল, জোড়ঘাই, এইগুলি এই শ্রেণীর অন্তর্গত। অন্তান্য যন্ত্রের ন্য্যায় বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহারাও সভ্য ও গ্রাম্য প্রভৃতি বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভক্ত হইয়াছে। বিশদ করি-বার নিমিত্ত নিন্ধে তাহাদের এক তালিকা দেওয়া গেল :--বাহিৰ্দ্দেশিক 'সামরিক সভা গ্রাম্য শালগ্য ডুক্ডুকি টিকারা চরা মুদক জগৰাম্প

		মূলজ।		20
ভৰ্লা	চোল	ঢকা	খোৰ্দক	ক াড় া
চোলক	নৰৎ	তাশা .	মাদল	নাগ্রা
•	নাগ্রা	ৰাড়া 🌋	জো ড়যাই	ড ক্ষ
		দামামা	শঞ্জনী	খোল
•	,		ডমৰু	
	, , ,		হ ড় কা	
			ষুট্ ক	

ইহাদের মধ্যে প্রায় সকলই অন্থগত সিদ্ধ বাদ্য—গান ও নৃত্যের সঙ্গে সঙ্গে বাদিত এবং কতকগুলি আবার পূজা ও বিবাহ প্রভৃতি উপলক্ষে শুদ্ধ ব্যহৃত হইয়া থাকে, যেথানে নৃত্য বা গান কিছুরই সঙ্গে যোগ দিবার জন্য বাদিত হয় না, অথচ বাজাইবার সময় কোন কোন বাদক বাজাইতে বাজাইতে আমোদে এত প্রমন্ত হইয়া উঠে যে, সে স্বয়ংই নৃত্য করিয়া থাকে। এই সকল যন্ত্রে বিভিন্ন আকারের ও বিভিন্ন উপাদানের এক একটী খোল এবং তাহার এক অথবা চুই মুখই চন্দ্র দ্বারা আচ্ছাদিত এবং সেই আচ্ছা-দন চর্দ্ম-রজ্জু অথবা চর্দ্মসূত্রে সংযত থাকে। এই শ্রেণীস্থ অনেক যন্ত্র অতি পূর্ব্যকালে সমরস্থলে ব্যবহৃত হইত, কিন্তু তাহার অধিকাংশই বিলুপ্ত হইরা গিয়াছে এবং কতকগুলি বা নামভেদে ও উপলক্ষভেদে অদ্যাপি ব্যবহৃত হইতেছে। ইহাদের মধ্যে যে কোন্টা আদি তাহার নির্ণয় করা হুদ্দর। তবে এটা অবশ্যই স্বীকার্য্য কত সহস্র বংসর অতীত হইল দেবাদিদেব মহাদেব ডমরু যন্ত্র ব্যবহার করিতেন। <mark>যাহা হউক এক্ষণে প্রত্যে</mark>কের বর্ণনায় প্রব্বত্ত হওয়া যাউক।

ৰন্ত্ৰকোৰ ৷

भूमल ।

ইহার বিষয় মৎপ্রণীত-মূলঙ্গমঞ্জরী-প্রস্থে বিশেষরূপে দ্রুষ্টব্য। এই যন্ত্র সন্ত্রযন্ত্রশ্রেণীর মধ্যে প্রধানরূপে পরিগণিত। ইহা প্রথমে মুত্তিকা দারা নির্শ্বিত হইত, সেইজন্য ইহার নাম মুদঙ্গ* হইয়াছে। কিন্তু পরিশেষে ইহা মৃত্তিকাদ্বারা না হইয়া এক্ষণে কাষ্ঠের হইতে আরম্ভ হইয়াছে এবং মুত্তিকা-নির্শ্নিত গুলিকে এক্ষণে সাধারণতঃ খোল বলিয়া থাকে। এই মুদ-ঙ্গের পারসিক নাম পাখওয়াজ, অর্থাৎ যাহা হইতে ঘোর গম্ভীর শব্দ নির্গত হয়। পুরাণে কথিত আছে, সত্যযুগে দেবাদিদেব ভগবান মহাদেৰ মহাবল পরাক্রান্ত চুর্চ্জয় ত্রিপুরা-স্বরকে ঘোর সংগ্রামে বিনাশ করিয়া ইন্দ্রাদি-দেবগণ-পরি-ৰেষ্টিতভাবে আনন্দে নৃত্য করিয়াছিলেন। সেই নৃত্যের আহুকুল্যজন্য ভগবান্ ব্রহ্মা মৃদঙ্গের প্রথম স্থি করেন এবং গণাধিপ গজাননকে প্রথম উক্ত যন্ত্রে সমরবিজয়ী ব্যোমকেশের নৃত্যের সঙ্গে তাল দিবার জন্য অনুমতি দেন। সেই অবধি মুদঙ্গের উৎপত্তি। কথিত আছে, সেই ত্রিপুরাবিজয়ের সময় ত্রিপুরাহুর-বধের পর তাহার রুধিরে পৃথিবীমণ্ডল ভিজিয়া কর্দ্দমাক্ত হয়, ভগবান্ ব্রহ্মা সেই শোণিতাক্ত মৃত্তিকা লইয়া মুদঙ্গ প্রস্তুত করেন এবং সেই অন্তরের চর্ম্ম লইয়া উক্ত যন্ত্রের আচ্ছাদনী, শিরা-নিচয়ে বেফটনী রক্ষ্ এবং অস্থিতে গুলা প্রস্তুত করিয়াছিলেন। শ

* সৃৎ স্থৃত্তিকা অঙ্গ অঙ্গুড়ুডং হন্য ডৎ। এই শব্দের অর্থ—স্থ্তিকা যাহার অঙ্গুড়ুড হইয়াছে। 🕈 ইহার অন্যান্য বিষয় মৎপ্রণীত স্থম্জনঞ্জরীগ্রন্থে রন্টব্য /

Ş۶

मुनम् ।

59

এই য়দঙ্গযন্ত্র অনেক দিন হইতে আমাদের দেশে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে। এখন ইহাকে সচরাচর খদির, রক্তচন্দন, গান্তার, পনস প্রভৃতি কাষ্ঠঘারা নির্ম্মাণ করিয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে খদিরনিস্মিত মুদঙ্গই সর্ববেশ্রেষ্ঠ. কিন্তু চন্দনকাষ্ঠ-নির্ম্মিত মুদঙ্গের ধ্বনি অতীৰ গম্ভীর ও স্নমধুর হয়। ইহার দৈর্ঘ্য দেড় হস্ত ও যন্ত্রনির্ন্মাণোপযোগী কাষ্ঠের দল দেড অঙ্গলি-পরিমিত। মুদঙ্গের বামমুখ দ্বাদশ অথবা ত্রয়োদশ অঙ্গুলি ব্যাস-বিশিষ্ট এবং দক্ষিণ মুখ বাম অপেক্ষা এক বা অদ্ধাঙ্গুলি ন্যন। যন্ত্রের মধ্যদেশ পুথুল। এই যন্ত্রের আচ্ছাদনী চর্ম্মসূত্রদ্বারা আবদ্ধ এবং চতুরঙ্গুলি পরিমিত গোলাকার আট্টি গুলা সেই চর্ম্ম রজ্জুর সঙ্গে সংলগ থাকে। এই গুল্মগুলি হস্তিদস্তের অথবা কাষ্ঠের হয়। ইহারা স্বর বন্ধনের প্রধান উপযোগী। মুদঙ্গের দক্ষিণমুখ কৃষ্ণখরলিযুক্ত করা হয়*। এবং বামমুখ শুদ্ধ চর্মাচ্ছাদনীতে আরত থাকে। বাজাইবার সময় বাদকগণ সেই আচ্ছাদনীর উপর ময়দা লেপন করিয়া লন। এই যন্ত্র বাজাইতে হইলে খরলিযুক্ত মুখটী দক্ষিণ হন্তের দিকে আর ময়দা লেপন বিশিষ্ট মুখটী বাম দিকে প্রায়ই থাকে, কোন কোন বাদক ইহার বৈপরীত্যও করিয়া থাকেন। কিন্তু যন্ত্রটী ক্রোড়ে রাখিয়া বাজাইবার সময়ে চুই মুখে চুই হন্তই ব্যবহার করিতে হয়।

• ভন্ম, গিরিষালী, অন্ন, কেন্দুক আর্বাদ্দ গার, চিপীটক আর্থাণ চিন্দে দিঞ্চা ধরলি প্রস্তুত করিতে হয়।

যন্ত্ৰকোৰ।

25

এই মৃদঙ্গ যখন প্রথমে মৃত্তিকাদ্বারাই নির্ম্মিত হইত, তখন জ্রীকৃষ্ণের লীলাসংকীর্ত্তনের সময়ই সমধিক ব্যবহৃত হইত। কিন্তু অধুনাতন কার্চ্চের মৃদঙ্গ সভ্যযন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে, ইহা গ্রুপদাদি গীতের সঙ্গেই প্রায় সচ-রাচর বাদিত হইয়া থাকে-কিন্তু পূজার সময় বিশ্বেশ্বরের মন্দিরেও ইহার প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়।

চেলক ৷

এই যন্ত্রটী সভ্য ও বাহির্দারিক উভয়ই। ঢোলক শব্দটী প্রাক্নত, ইহার কোষ কাষ্ঠদ্বারাই সচরাচর নির্শ্মিত হইয়া থাকে, এবং মধ্যস্থল মদঙ্গের ভ্যায় উত্তান ও চুই মুখ পাতলাচর্ম্মদারা মার্ত হয়। সেই চুই খানি চর্মা রজ্জুদ্বারা অভ্যোভদিকে তির্য্যগ্ভাবে আবদ্ধ। স্বরের তারতম্যের জন্ত আবশ্ঠকমত সেই সকল রজ্জুকে ন্যূনাধিক দৃঢ় সংযত করা যায়। সেই সকল রজ্জুতে লৌহ, পিত্তল ও রোপ্যের অঙ্গুরীয়ক (কড়া) আবদ্ধ থাকে, তাহাদের অবস্থানভেদে রজ্জু সকলের বন্ধন-দৃঢ়তার তারতম্য হইরা থাকে। ইহার চুই মুখ প্রায় সচরা-চর সমান ব্যাস-বিশিষ্ট হয়। বাম মুথে থরলি লেপিত থাকে। ইহার বাদনক্রিয়া ক্রোড়ে রাথিয়া চুই হস্তদ্বারাই সম্পাদিত হয়। মৃদঙ্গের ভায় বাজাইবার সময় ইহার ধরলি-শুন্তমুথে ময়দা লেপিত হয় না।

এই যন্ত্র কিছু পূর্ব্বে হাফ আকৃড়াইতে এবং এখন যাত্রা,

চোল।

পাঁচালি, কবি প্রভৃতিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। গ্রাম্যলোকেরা বাহুলীনযন্ত্রের সঙ্গে বিপণি প্রভৃতি স্থলেও ব্যবহার করে। ঢোলকের অন্থুরূপ যন্ত্র লিডিয়া, এসিরিয়া প্রভৃতি দেশে পূর্ব্বে ব্যবহৃত হইত এবং আধুনিক পারস্থ প্রভৃতি স্থানে এখনও লক্ষিত হয়।

তৰ্না ৰা তল-মৃদল।

এই যন্ত্রটি সভ্য। ইহা ছইটী লোমক ও দক্ষিণক, সচরাচর যাহাদিগকে বাঁয়া ও ডাইনে বলিয়া থাকে। ইহারা উভয়ই একত্রে, কখন কখন বা শুদ্ধ বামকই ব্যবহৃত হইয়া থাকে। খাদম্বরে বদ্ধ থাকে বলিয়া বামককে সময়ে সময়ে তাল দিবার জন্ম লোকে ব্যবহার করে। দক্ষিণকের পক্ষে সেরপ হয় না। তাহা একম্বরে আবদ্ধ থাকে। তব্লার এক মুখে কেবল চন্দ্রাচ্ছাদ্না আবদ্ধ থাকে। তবলা এই একই সংজ্ঞায় আসি-রিয়াদেশেও প্রচলিত ছিল।

ঢোল।

ইহা গ্রাম্য ও বাহির্দারিক যন্ত্র। ইহার আকার অবিকল ঢোলকের ন্যায়, কিস্তু অপেক্ষাকৃত একটু বড়। ইহারও বাম মুখে খরলি থাকে। কিস্তু চুই হস্ত না দিয়া এক হস্ত আর এক-হস্ত-ধৃত-দণ্ডদ্বারা এই যন্ত্রকে বাজান হয়। বাজাইবার সময় ইহা রজ্জুদ্বারা গলদেশে ঝুলান থাকে। এই যন্ত্র বিবাহ ও পূজা প্রভৃতি উপলক্ষেই ব্যবহৃত হয়। ইহার আকুষঙ্গিক যন্ত্র কাংস্যিকা। বোধ হয় ঢোল যন্ত্র কালে পরিণত হইণ্ণা ঢোলক হইয়া থাকিবে।

- 22

UT I

এই যন্ত্রটী বাহিদাঁরিক। ইহা সর্বাপেক্ষা ব্নহতম ও অতি প্রাচীন যন্ত্র। এমন কি এই যন্ত্র ত্রেতাযুগে রামরাবনের ঘোর যুদ্ধেও ব্যবহৃত হইয়াছিল। ইহার দক্ষিণমুখে ছুইটা দণ্ড দ্বারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র আমাদের দেশে চড়কের ও সকল শক্তিপুজার সময় ব্যবহৃত হয়। ইহার আনুষস্কিবাদ্য কাংস্যিকা। ঢর্কা যন্ত্র পক্ষীর পালক চূড়ায় হুশোভিত থাকে। এই যন্ত্রটী ভারতবর্ষেরই বলিলে বড় অত্যুক্তি হয় না। কারণ অদ্যাবধি যন্ত্রের যত চিত্র, যত প্রতি-মূর্ত্তি নানাদেশে আবিষ্ণত হইয়াছে— ইহার প্রতিরূপ কোথাও দৃষ্টিগোচর হয় নাই। কেবল ১৮২৩ খৃ ফ্টাব্দে মিসরদেশীয় ধ্বংসাবশিষ্ট থিবিনের কোন হুল উৎখাদিত করিয়া এরপ একটী যন্ত্র পাওয়া গিয়াছিল।

কাড়া।

এই যন্ত্রেরও এক মুথে চর্দ্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ থাকে। ইহাকে গলায় ঝুলাইয়া দগুদ্বারা বাজাইতে হয়। ইহার মুখ পশ্চাদ্দেশ অপেক্ষা সমধিক বিস্তৃত। ইহা একটী বাহিদ্বারিক যন্ত্র, পূর্ব্ব-কালে রাজাদের বহির্গমন ও যুদ্ধ সময়ে ইহা বাদিত হইত। অধুনা পূজার সময় জগঝম্প প্রভৃতি অন্তান্ত আনদ্ধ যন্ত্রের সহিত ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

নাগ রা ।	
----------	--

ৰাগ্রা।

এই যন্ত্র দ্বিবিধ ক্রুদ্রনাগ্রা ও মহানাগ্রা। এ উভয়ই বাহির্দারিক যন্ত্র, উভয়ই মৃত্তিকাৰারা নির্মিত। ক্রুদ্রনাগ্রা দেখিতে একটা গোলাকারের অর্দ্ধাংশ। ইহার এক মুখে চর্মাচ্ছাদনী কতগুলি চর্মরজ্জু ৰারা আবদ্ধ থাকে। সেই সকল চর্মরজ্জু আবার পশ্চাৎ দিকে একটা চর্মবেষ্টনে আবদ্ধ। শোভার জন্ত এই যন্ত্রে পক্ষিপক্ষ ও অত্থকেশ চর্মরজ্জু র মধ্যে মধ্যে যোজিত থাকে। এই যন্ত্র গলায় ধ্বত হইয়া দণ্ড-দ্বারা বাদিত হয়। ইহার ব্যবহার সর্বাদা কাড়া যন্ত্রের সঙ্গে হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে যথম পক্ষি-পক্ষ দৃষ্ট হইতেছে, ইহাতে যে, এই যন্ত্র জতি প্রাচীন তাহাতে জণুমাত্রও সন্দেহ নাই। অতি পূর্বেকালে ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। কিন্তু এখন রাজাদিগের বহির্গলন, পূজা ও বিবাহাদিতে ইহার সমধিক প্রচলন।

মহানাগ্রা উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা রহন্তর। এবং পশ্চাম্তাগে ক্রমে কোণাকার হইয়াছে। ইহা ছইটী—বাম ও দক্ষিণ। আকারগত অক্সান্থ বিষয়ে ইহা উপরিউক্ত যন্ত্রের ন্যায়। এই মহানাগ্রা টিকারা-নামক আর একটী যন্ত্রের সঙ্গে নৌবতে ব্যবহৃত হয়। বাদনকিয়া ভূমিতে রাথিয়াই চুইটী দণ্ডদ্বারা সম্পাদিত হইয়া থাকে। পূর্ব্বে জয়িরাজাদিগের গৃহপ্রত্যাগমন কালে উন্ট্, হস্তী প্রভৃতির পৃষ্ঠে রাথিয়া বাদিত হইত, কিস্তু এক্ষণে বিবাহাদিতেও ইহা বাজাইয়াথাকে।

যন্ত্রকোষ ৷

জগৰান্স ৷

এই যন্ত্র বাহিদারিক। ইহা পূজা ও বিবাহ প্রভৃতি উপ-লক্ষে ব্যবহৃত হয়, পূর্ব্বে ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। ইহার চর্ম্মাচ্ছাদনী চর্ম্ম-রজ্জু বা ডুরিদ্বারা সম্বদ্ধ থাকে। ইহার কোষ মৃত্তিকা নির্ম্মিত। এই যন্ত্রকে গলায় এবং সম্মুথে রাখিয়া সচরাচর লোকেরা বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্র তাসা নামক একটী যন্ত্রের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

তাসা।

এই যন্ত্রটীও বাহিদ্বারিক। পূর্ব্বেই উক্ত হইয়াছে যে ইহা জগৰম্প যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হইয়া থাকে। স্নতরাং যে যে উপলক্ষে জগৰম্প, সেই সেই উপলক্ষে এই যন্ত্রকে বাজান যায়। ইহার চর্ম্মাচ্ছাদনী কিঞ্চিৎ স্থূল অর্ধাৎ মোটা। ইহার আয়তন অপেক্ষাক্নত রহৎ।

দাৰামা ৷

ইহার আর একটী নাম দগড়া। ইহা দেখিতে টিকারার ন্যায়, কিন্তু ইহার মুখ প্রশস্ততর, তাহা চন্মাচ্ছাদনীদ্বারা আচ্ছম। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্শ্মিত। এই যন্ত্রও হুইটী দণ্ডদ্বারা বাদিত হইয়া থাকে। পূর্ব্বে এই যন্ত্র যুদ্ধযন্ত্র ছিল। এই যন্ত্রের সঙ্গেও টিকারা বাদিত হয়। কিন্তু এখন বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইহার ব্যবহার হয়।

জোড়বাই।

টিকারা।

এই যন্ত্র বাহির্দারিক। ইহার এক মুখে চন্দ্রাচ্ছাদনী, ভুরি বা চর্শ্ম-রজ্জু দারা আবদ্ধ থাকে, অপর মুখ কোণারুতি। সেই মুখে চর্দ্মবেষ্টনদ্বারা উক্ত ডুরি বা চর্দ্মরজ্জু সকল আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র মহানাগ্রার সহিত নোবতে ভূমিতে রাখিয়া ছুইটা দণ্ডদ্বারা বাদিত হয়, নাগ্রা যন্ত্রের ত্যায় বিবাহাদি উপলক্ষে হস্তী বা উষ্ট্রপৃষ্ঠে রাখিয়া উহাকে বাজান হইয়া থাকে। ইহার আকার মহানাগ্রার ত্যায় রহৎ। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্দ্মিত।

জোড় যাই !

এই যন্ত্রও বাহির্দারিক। ইহা ঢোলের উপর একটী কুদ্র ঢোল যোজিত মাত্র। উভয়েই বাদিত হয়, ক্ষুদ্রতরে উচ্চস্বর একং রহতরে নিম্নস্বর প্রকাশিত হইয়া থাকে। ইহা-দের হুই মুখ এবং হুই মুখই চর্ম্মাচ্ছাদনীদ্বারা আর্ত---চর্মাচ্ছাদনী চর্মরক্ষ্বও ডুরিদ্বারা আবদ্ধ এবং তাহাতে কড়া যোজিত থাকে। এই যন্ত্র গলায় ঝুলাইয়া বামমুখে দণ্ডদারা এবং দক্ষিণমুখে হস্তদ্বারা দামামা প্রস্তৃতি যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হয়। ইহার বাম মুখ অপেক্ষা দক্ষিণ মুথে উচ্চস্বর নিনাদিত হইয়া থাকে।

যন্ত্রকোষ 🕯	F	
-------------	---	--

5.8

থোর্লক ।

এই যন্ত্র বাহির্দারিক এবং চুইটী – বাম ও দক্ষিণ – বাম অপেক্ষা দক্ষিণের মুখ স্বল্লতর প্রশস্ত। ইহাদের মুখ একটী মাত্র এবং চর্ম্মাচ্ছাদনীধারা আরত। বাম মুখের মধ্যস্থলে ক্ষীরণ লেপিত থাকে। দক্ষিপটীকে অধিক তীত্রস্বর করিবার নিমিত্ত রজ্জু যোজনার একটু বিশিষ্টতা আছে। ইহা কেবল রৌশনচৌকি বাদ্যের সহিত তাল দিবার জন্সে ব্যবহৃত হয়।

ডমরু।

এই যন্ত্রটী গ্রাম্যযন্ত্র-শ্রেণীর মধ্যে পরিগণিত। কিন্তু অতি পূর্ববকালে দেবাদিদেব মহাদেবের অতি প্রিয়তম যন্ত্র ছিল। ইহা আকারে অতি ক্ষুদ্র ছই মুখেই চর্মাচ্ছাদনীডে আর্থা এই যন্ত্রের মধ্য ভাগ সঙ্কীর্ণ, সেই ন্থান হন্তের ব্রন্ধা-ক্লান্থ তর্জ্জনীর মধ্যন্থলে রাখিয়া নাড়িলে ইহার ছই দিকে যে ফুইটী ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র রচ্জু দ্বারা আবদ্ধ ছইটী সীসক প্রুটিকা থাকে, চর্মাচ্ছাদনীর উপন্ন তাহাদের আঘাত লাগিলে এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যন্ত্রকে সচরাচর লোকে ভুক্ডুকি বলে, সর্প ও বানর ব্যবসায়ীরা ইহার সম্বাহ্ব ব্যবহার করিয়া থাকে। এই যন্ত্র প্রায় আসিয়ান্থ এবং আফ্রিকান্থ প্রেন্য মাত্রেই এখনও সময়ে সময়ে ছই একটি দেখা যায়।

and a second	
জানলা যন্ত্র।	30¢
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

আনুদ্ধ যন্ত্ৰ।

প্রচলিত সমুদর আনদ্ধ যন্ত্র বিরুত হইল। এতদ্দিম আরও অনেক যন্ত্র আমাদের দেশে প্রচলিত ছিল, কিস্তু সে সকল উপলক্ষাভাববশতঃ বিলুপ্ত হইয়া গিয়াছে; তাহা-দের নামমাত্র অবশিষ্ট রহিয়াছে। পূর্ব্বে অন্তান্থ প্রচীন দেশের তায় আমাদের দেশেও মানবমগুলীর সঙ্গে দেবতা ও অপ্সরাঃ প্রভৃতির সংগ্রীত ছিল। যুদ্ধের জয়ের সময় আর তাহার সাহায্য অথবা অভিনন্দন করিবার জন্ম নানাপ্রকার বাদ্য বাদন করা হইত, সেই সকল বাদ্যের মধ্যে ত্রন্দুভিই অধিক প্রশস্ত। পূর্ব্বকালে যুদ্ধ সময়ে নানাবিধ বাদ্যযন্ত্র বাদ্যিত হইত, কিন্তু এখন সে সকল যুদ্ধের কাল অতীত হইয়াছে, স্ততরাং তাহাদের আর আবশ্যক হয় না। কিন্তু তাহাদের মধ্যে অনেকেই এখন অন্যান্য উপলক্ষে ও নামান্তরে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অধুনাতন যে সকল আনদ্ধ যন্ত্র আমাদের দেশে প্রচলিত আছে,সে সমুদয় ঈষৎ রূপান্তরভেদে আসিরিয়া ও মিসর প্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত হইতেছে। আমাদের দেশের মৃদঙ্গ, ঢোলক ও খোল প্রভৃতির ন্যায় সিংহল দ্বীপের বেরি বা ভেরী মিসর দেশে ব্যবহৃত হয়। কেহ কেহ বলেন,এরপ যন্ত্র আসিরিয়া দেশেও এককালে প্রচলিত ছিল। মিসর ও আসিরিয়াদেশীয় যন্ত্রে মুদঙ্গের ন্যায় গুলোর ব্যবহার ছিল। সকলেই স্বীকার করেন যে মৈসর ও আসিরীয়দের তায় ইহুদীদেরও নানা প্রকার আনদ্ধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল, কিন্তু তন্মধ্যে ডোফ্ই অধিক প্রসিদ্ধ। মৈসর ডোফ, আরবীয় দারা-বুখ ও আমাদের ভক্ষ

যন্ত্ৰকোষ।

একই সামগ্রী। আমাদের ডক্ষের ন্থায় উক্ত ডোফ যন্ত্র কোন বাহির্দারিক আনন্দ সমারোহ উপলক্ষে নারীগণ কর্তৃ-কই বাদিত হইত। বাইবেলে দেখিতে পাওয়া যায় স্কপ্রদিদ্ধ মিরিয়াম ইহার সমধিক ব্যবহার করিতেন—কেরোয়ার সৈন্থ-গণ যখন বিনষ্ট হয়, তখন তিনি অন্থান্থ ইআএল্ রমণীদিগের সহিত ইহা বাজাইতে বাজাইতে আনন্দ গান করিয়াছিলেন। জেপ্থারজ্হিডা ইহা বাজাইয়া তাঁহার পিতাকে অভিনন্দন করিয়াছিলেন।

সকল দেশেই আনদ্ধ যন্ত্রের স্ঠেষ্টি যে কোন্ সময়ে হইয়া-ছিল তাহা কেহই স্থির করিয়া বলিতে পারেন না। পৃথিবীর মধ্যে এখনও এমন অনেক অসভ্য জাতি আছে, যাহাদিগের নিকট কোনরূপ সঙ্গীত যন্ত্রই পরিচিত নাই। যদি তাহা-দের কখন কখন কণ্ঠসঙ্গীতের সঙ্গে তাল দিবার জন্য কোন সামগ্রীর সাহায্যের প্রয়োজন হয়, তাহা হইলে করতালি বা কোন হুই কাণ্ঠ খণ্ডের পরস্পার আঘাতে সে কার্য্য সম্পাদিত হইয়া থাকে। আবার অধুনাতন এমন অনেকগুলি অসভ্য জাতি আছে, যাহারা ঢোলক ইত্যাদি আনদ্ধ যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে।

যন-যন্ত্র।

সপ্তশরাব, মন্দিরা, ষট্তালী (খট্তাল্), করতালী, রাম-করতালী, ঘণ্টা, কাঁসর, ঘড়ি, ঝাঁজর (Gaung), ঘুণ্টিকা (ঘুমুর), নূপুর। খন-যন্ত্র।

ইহারাও পূর্ব্বোক্ত যন্ত্র সকলের ন্যায় বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে—ইহারাও সভ্য, গ্রাম্য প্রভৃতি পৃথক্ পৃথক্ শ্রেণীতে বিভক্ত। ইহারা প্রায় সকলই কোন ধাতব পদার্থে নির্ম্মিত। সময়ে সময়ে কাচ স্থিতিস্থাপকগুণোপেত ও স্বরোদ্গমনোপযোগী বলিয়া ইহাদের মধ্যে কোন কোনটা কাচেরও হইয়া থাকে। ইহারা যে কোন্ সময়ে ব্যবহৃত হইতে আরম্ভ হয়, তাহার ইয়তা করা যায় না, তবে এটা অবশ্যই স্বীকর্ত্তব্য যে ধাতৃর আবিজ্ঞিয়ার পরই ইহারা ব্যবহৃত হইয়া থাকিবে। সভ্যতার ইতিহাস পাঠে অবগত হওয়া যায়. সমুদায় ধাতুর অগ্রে লোহের আবিষ্কার হয়। স্নতরাং প্রথ-মতঃ যে সকল ঘন যন্ত্র নির্ম্মিত হয়, তাহারা লোহেরই হইয়া থাকে। সেইজন্য এই সমুদয় যন্ত্রের সাধারণ নাম ঘন অর্থাৎ লোহ। পরে অন্যান্য ধাতুর আবিজ্ঞিয়ার পর যখন লোকে যে সকল ধাতৃকে উপযোগী দেখিল, সেই সকল দ্বারা এই যন্ত্র নির্ম্মাণ করিতে আরম্ভ করিল। ইহাদের মধ্যে প্রায় সমুদয়ই মাঙ্গল্য ক্রিয়ার জন্ম ও অন্যান্য উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে; কেবল মন্দিরা, ষট্তালী ও করতালী এই কয়টী সপ্তশরাব ইহাদের মধ্যে সর্ক্বোৎকুষ্ট ও অনুগতসিদ্ধ। ত্রিতন্ত্রী প্রভৃতির তায় স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র। এই শ্রেণীস্থ অনেক গুলি পরস্পর আঘাতে বা কোন যষ্টির অথবা মুল্চারের আঘাতে বাদিত হইয়া থাকে। যাহা হউক, এক্ষণে সকলই ক্রমে ক্রমে বিরত হইতেছে।

305-	যন্ত্রকোষ।
l ·	

ৰঞাবাৰাঁজিয়।

এই যন্ত্র বোধ হয় সমুদয় ঘন যন্ত্রের আদি হইবে। কারণ এই যন্ত্রই প্রথমে লোহের হইত, এখনও এরপ লোহ নির্শ্মিত যন্ত্র অনেক দেখিতে পাওয়া যায়। আরও, যখন এই যন্ত্রের অন্ত কোন বিশেষ নাম নাই, কেবল ইহাদ্বারা যে শব্দ নিনাদিত হয়, সেই শব্দেই ইহার নাম হইয়াছে, তথন ইহা যে প্রাচীনতম, তদ্বিষয়ে অন্মুমাত্রও সন্দেহ নাই। কারণ, অতি পূৰ্ব্বকালে যখন ভাষার তত পরিপুষ্ঠি হয় নাই এবং সেইজন্য প্রত্যেক পদার্থের পৃথক্ পৃথক্ নাম হওয়া অসন্তব ছিল, সেই সময় এইরূপ যন্ত্রের হুষ্টি হইয়া থাকিবে। যেহেতু 'ঝঞ্জার' এই শব্দের ব্যুৎপত্তি এই যে, যে যন্ত্র 'ৰঞ্জা' ইত্যাকার শব্দ করিয়া থাকে। * ইহাকে চলিত কথায় ঝাঁজের বলে। ইহার আকার রহৎ গোলাকার ও সমতল এবং মধ্যভাগ ঈষৎ ক্যুজ, সেইখানেই আঘাত করা হয়। পূর্ব্বকালে দুরাহ্বানের জন্ম অথবা কোন সংবাদ জ্ঞাপনের নিমিত্ত রাজারা ব্যবহার করি-তেন। এখন মঙ্গল কার্য্যের জন্মই অধিক ব্যবহৃত হয়। ইহাকে ইংবাজেরা ঘঙ্ বলে। আশ্চর্য্যের বিষয় পুথিবীর প্রায় সমুদয় দেশে এই যন্ত্র ঘঙ্ নামে প্রসিদ্ধ।

সগু-শরাব।

ইহা আমাদের দেশের অতি পুরাতন যন্ত্র। ইউরোপীয় হার্শ্মণিকা যন্ত্রের সদৃশ। পূর্ব্বে সাতথানি শরাবকে যথোচিত-

* ৰঞ্জা ইতি রাতি ষণ তণ ।

Ą	প্ত-	*	রা	ৰ	ŧ
•1	এ-	· ~ 1		1 1	

ভাবে জলপূর্ণ করিয়া বাজান হইত। এইগুলি পূর্ব্বে প্রসিদ্ধ মূল সপ্তস্বরান্থমতে গণিত হইয়াছিল। অধুনাতন সময়েও এরপ যন্ত্র দেখিতে পাওয়া যায়। এখন অধিক সংখ্যায়ও ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রই নানা দেশে নানা প্রকারের দৃষ্ট হয়।—ইউরোপে কাচে, চীনদেশে ও বুল্ব দেশে স্থিতি-স্থাপকগুণোপেত কাষ্ঠে নির্দ্মিত হইয়া থাকে। কিস্তু এই শেষোক্তদিগের আকার অনেকটা নোকার ত্যায়। এরপ যন্ত্র কাংস্থ প্রভৃতি নানা প্রকার ধাতুরও হইতে পারে। এ যন্ত্র আসিয়ার অত্যান্থ দেশেও দৃষ্ট হয়।

প্রাম্য যন্ত্র।--- ষট্তালী, করতালী প্রভৃতি যন্ত্র সকলের চলিত সংজ্ঞা খট্তালী।

হুপুর।

ইহা একটী অলঙ্কার স্বরূপ। ইহা পায়ে পরিধান করিয়া তালে তালে বাদিত হইয়া থাকে। নৃত্যের সময়েই ইহার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়।

ষড়ি।

এই যন্ত্র পূর্ব্বে লোহের হইত, অধুনা কাংস্তের হইয়া থাকে। ইহার আকার গোল ও সমতল। দুরাহ্বান, সংবাদ সূচনা ও সময় নিরূপণের জন্থ পূজার সময়, মাঙ্গল্য ক্রিয়া, ও রাজাদিগের সমারোহে বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইহার

যন্ত্রকোষ।

ব্যবহার চলিয়া আসিতেছে। মুদগরদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সাধিত হইয়া থাকে। কোন কোন স্থলে প্রাচীন রাজবংশীয়-দের গৃহে বালির অথবা জলের ঘড়ি আছে। পূর্ব্বকালে যখন অধুনাতন কলের ঘড়ি নির্ম্মিত হইত না, তখন কালনিরপণের জন্থ কোন এক নির্দ্দিষ্ট আয়তনের বাটীতে বালুকা অথবা জল পূর্ণ করিয়া তাহার তলদে শ একটী ক্ষুদ্র ছিদ্র করিয়া রাখা হইত; সেই ছিদ্র দিয়া উক্ত জল বা বালুকারাশি সমুদয় নিপতিত হইতে যত সময় লাগিত, সেই পরিমিত সময়ের নাম এক দণ্ড এবং সেইটী সূচনার জন্থ ঘড়িতে এক মুদগরা-ঘাত করা হইত সেই জন্থ এক দণ্ডকে এক ঘটিকাও বলিয়া থাকে। এখনো কোন কোন ধনীর বহিদ্বারে এই রূপ জল-ঘড়ি দেখিতে পাওয়া যায়। হিন্দু ব্যতীত অপরাপর জাতিরা এই যন্ত্রকে মাঙ্গল্য যন্ত্রের মধ্যে ধরে না, কেবল সময় নিরপণের জন্থই ব্যবহার করিয়া থাকে।

ঐকত'ন-বাদন।

দ্বিতীয় অধ্যায়।

ঐকতান-বাদন।

হিন্দ্র ঐকতান-বাদন।

কতকগুলি ভিন্নজাতীর যন্ত্র বিভিন্ন গ্রামের স্বরসংযোগে এককালে বাজানকে ঐকতান-বাদন কহে। আমাদের দেশে " আথ্ড়াই বাদ্য " নেবত্" * ও " রৌসন-চৌকী " প্রভৃতি অনেক প্রকার বাদ্য প্রচলিত আছে, কিস্তু বিভিন্ন গ্রামের যুগপৎ স্বরসংযোগ না থাকায়, তত্তাবৎ ঐকতান-বাদন মধ্যে সম্যক্রপে পরিগণিত হইতে পারে না। যাবনিক নোবত্ এবং রৌসন-চৌকীর বাদ্য সম্য়বিশেষে দূর হইতে গ্রবণ মধুর বটে, কিস্তু তাহা প্রায় এক স্বরগ্রামেই বাদিত হইয়া থাকে।

প্রাচীন কালে যদিও ভারতবর্ষে অধুনাতনের ন্থায় ঐক-তান-বাদন ছিল না বটে, কিন্তু বিগেষরূপে অনুধাবন করিয়া দেখিলে এক প্রকার অবগত হওয়া যায়, তখন হিন্দু-ঐকতান-বাদন অসম্পূর্ণাবস্থায় ছিল। শাস্ত্রে লিখিত আছে, দেবা-দিদেব মহাদেব চারি হস্তে রুদ্রবীণা, ডমরু প্রভৃতি কয়েকটি যন্ত্র যুগপৎ বাজাইতেন, স্নতরাং তাহাকে এক প্রকার ঐক-

• ফরা, হালি, ও বাহারি আজন্ তোয়ারেখ ও পারস্য লোগদ গ্রন্থে লিখিত আছে, সেকেন্দার (Alexauder) বাদসাহা '' নৌবত " স্থফি করেণ।

যন্ত্রকোষ ৷

তান-বাদন বলা অসঙ্গত বোধ হয় না। রামায়ণে রামরাবণের যুদ্ধ, মহাভারতে কুরুপাণ্ডবের সংগ্রাম এবং অপরাপর পুরাণ ও উপপুরাণে দেবাস্থর প্রভৃতির যে সকল যুদ্ধ বর্ণিত আছে, তাহাতে বিবিধজাতীয় যুদ্ধযন্ত্র এককালে বাদিত হইত; স্নতরাং তাহাকেও এক প্রকার ঐকতান-বাদন বলিয়া অভি-হিত করা অযুক্ত নহে।

ঐকতান-বাদন বাহিদ্বারিক ও আভ্যন্তরিক। অনারত ম্থানে বাজাইতে হইলে রহদাকার যন্ত্রবহির্ভুত উচ্চ স্বর-সংযোগের আবশ্যকতা হয়, তাহা না হইলে 'ফাঁক্' শোনায়। গৃহাভ্যন্তরে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র যন্ত্র অর্থাৎ বংশী, বীণা, বেহালা, এস্রার প্রন্থতির যোগে বাজান কর্ত্রব্য, তাহা হইলেই স্থমিষ্ট লাগে। বাহিদ্বারিক ঐকতান গৃহাভ্যন্তরে বাদিড হইলে অত্যন্ত শ্রুতিকঠোর হইয়া উঠে। বস্তুতঃ সঙ্গীত মাত্রেরই প্রধান উদ্দেশ্য মধুরতা।

আমাদের দেশে প্রাচীনকালে উল্লিখিত হুই প্রকার ঐক-তান-বাদনই স্থুলরূপে ছিল। সময়ে সময়ে বিবিধজাতীয় যুদ্ধযন্ত্র সমুদয়ের যুগপৎ বাদনক্রিয়া কিম্বা উৎসবাদি উপ-লক্ষে অপরাপর যন্ত্র সকলের এক সাময়িক বাদ্যকে বাহির্দারিক ঐকতান-বাদন বলা যাইতে পারে এবং রাজাদিগের ভবন মধ্যস্থ ক্ষুদ্রজাতীয় ভিন্নপ্রকার যন্ত্রসমুহের যুগপৎ বাদ্যকে আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন বলিয়া অভিহিত করা যায়। বিরাট পর্বের বিরাটরাজচ্নুহিতা উত্তরার সঙ্গীতশালা আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদনের অন্সতর দৃষ্টান্ত স্থল।

5:2

হিন্দু-ঐকতান-বাদন।

559

ভারতবর্ষীয় প্রাচীন বাহিদ্বারিক ও আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন ছই ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে; --- সভ্য ঐক-তান এবং গ্রাম্য ঐকতান । রাজাদিগের সমরসংঘটনকালীন মুদ্ধযন্ত্রসমূহের বাদ্য এবং উত্তরার সংগীতশালার গার্হস্থ্যযন্ত্র-নিচয়ের বাদ্যকে ক্রমান্বয়ে সভ্য বাহিদ্বারিক ও সভ্য আভ্য-স্থরিক ঐকতান-বাদন বলা যায় । এবং গ্রাম্য বিবাহাদি উপলক্ষে নানাজাতীয় যন্ত্রসমূহের বাদ্য এবং বৈষ্ণব প্রভৃতি বিভিন্ন প্রকার ধর্মাবলম্বিগণের দেবালয়ে খোল, শৃঙ্গ, কর-তালাদির এককালীন বাদ্যকে ক্রমান্বয়ে গ্রাম্য বাহির্দারিক এবং গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন কহে । অধিকস্তু বৈষ্ণবদিগের এককালীন যন্ত্র সমূদয়ের বাদনকে গ্রাম্য বাহি দ্বারিক ও গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন কহে । অধিকস্তু বিজি ও গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন করে । বাহির্দারিক দ্র্যক্তি হয় না ।---নিরাজন-কীর্ত্তন এবং নগর-কীর্ত্তন তাহার দৃষ্টান্তস্থল ।

প্রাচীন হিন্দুদিগের ঐকতানবাদন সম্বন্ধে মিং প্রিম্পেপ্ সাহেবও কতক অবগত ছিলেন। তিনি বলেন, ''হিন্দুদিগের প্রাতরৈকতান-বাদন (Morning Concert) সারিন্দা, চৌতারা, শরৎ, দারা প্রভৃতি কতিপয় ততযন্ত্রের সংযোগে বাদিত হুইত।

যে সময় হইতে মুসলমানেরা ভারতবর্ষ শাসন করিতে আরম্ভ করেন, সেই সময় হইতেই ভারতবর্ষের প্রাচীন সঙ্গীত-শান্ত্রীয় চর্চ্চা ক্রমে বিলুপ্ত হইতে আরম্ভ হয়। যদিও তাঁহারা হিন্দুসঙ্গীত শাস্ত্রের বিরুদ্ধে হস্ত প্রসারণ করিয়াছিলেন, যন্ত্রকোষ।

তথাপি উক্ত সঙ্গীতশাস্ত্রের সাহায্যাবলম্বনে বাহির্দারিক ও আভ্যন্তরিক হুইপ্রকার ঐকতান-বাদনেরই ঔৎকর্ষসাধনে যত্ন-বান্ ছিলেন। মুসলমান্ রাজাদের সময়ে ঐকতান সম্বন্ধীয় অধিকাংশ যন্ত্র হিন্দুদিগের এবং অল্লাংশ যন্ত্র আরব, পারস্য প্রন্থতি দেশবাসীদিগের নিকট হইতে লইয়া নৃতনরূপ ঐক-তান-বাদনের স্ঠি হইয়াছিল। নিন্দে তাহা বির্ব করা হইতেছে;—

ওচ, বুচ্ম্যান্ সাহেব (H. Blochmann) বলেন, আইন আকবরী গ্রন্থে লেখা আছে যে, সন্ত্রাট্ আক্বরের নাকারাখানা (Naqqarahkhanah) অর্থাৎ নাগারাশালায় ঐকতান বাদনের জন্য নিম্নলিখিত যন্ত্রগুলি ব্যবহৃত হইত।* যথা ;—

>। কুবর্গা (Kuwargah), ইহার সাধারণ নাম দামামা (Damamah). এই যন্ত্র অন্যুন আঠার যোড়া থাকিত এবং ইহার ধ্বনি অত্যন্ত গভীর।

২। চল্লিশটি নাকারা (^{Naqqahrah}) অর্থাৎ নাগারা।

৩। চারিটি ডুহল (Duhul).

8। অন্যন চারিটি করণা (Karana or Karrana), এই যন্ত্র স্বর্ণ, রৌপ্য, পিত্তল বা অন্য কোন ধাতব পদার্থে নির্শ্মিত।

৫। ভারতবর্ষীয় এবং পারস্তদেশীয় সর্ণা (Surna), এই যন্ত্র নয়টি একত্রে বাদিত হইত।

৬। ভারতবর্ষীয়, পারস্তদেশীয় এবং ইউরোপীয় নাফির (Nafir) যন্ত্র।

Ain-i-Akbari. Vol. I. Ain 9.

হিন্দ্র-ঐকতান-বাদন।

৭। গোশৃঙ্গাকৃতি পিত্তলের শিং (Sing) অর্থাৎ শৃঙ্গ যন্ত্র।

৮। তিন যোড়া সাঁজ (Sanj) অর্থাৎ ব্নহৎ করতাল।

পূর্ব্বে রজনী আগমনের চারি ঘড়ির (ঘটিকার) পূর্ব্বে ঐকতান বাদিত হইত এবং প্রভাত হইবার চারি ঘড়ির পূর্ব্বেও সেইরূপ বাজিত। কিস্তু আক্বরের সময়ে সেরূপ না হইয়া দ্বিগ্রহর রাত্রিতে প্রথমবার এবং প্রাতঃকালে দ্বিতীয় বার বাদিত হইত।

সূর্য্যোদয়ের এক ঘড়ি পূর্ব্বে বাদকেরা সর্ণা বাজাইয়া নিদ্রিত ব্যক্তিদিগকে জাগাইত এবং ভান্দয়ের এক ঘড়ি পরে তাহারা নাগারা যন্ত্র ব্যতীত কুবর্গা, করণা, নাফির এবং অপ-রাপর যন্ত্রসংযোগে মঙ্গলাচরণিক ঐকতান বাদন করিত। তদনস্তর কিয়ৎকাল বিশ্রাম করিয়া পুনর্ব্বার সর্ণা বাজাইত। এক ঘণ্টার পর নাগারা বাদ্য আরম্ভ হইত, এবং সেই সঙ্গে বাদসাহের মঙ্গলসূচক অন্তান্ত সমুদয় যন্ত্রগুলি বাদিত হইত। আক্বর শাহের সময় ঐকতান বাদন মুর্সালি, ইখ্লাতি, খোয়ারিজ্মাইত প্রভৃতি সাত প্রকারের ছিল। আক্বর শাহ অত্যস্ত সঙ্গীত-প্রিয় ছিলেন, বিশেষতং উল্লিখিত ঐকতান বাদনে তাঁহার আস্তরিক অন্তরাগ দৃষ্ট হইত। তিনি স্বয়ং ঐকতান-বাদনের উন্নতির জন্ত খোয়ারিজ্মাইত হুরে হুই শতাধিক গৎ প্রস্তুত করিয়াছিলেন। আক্বর শাহের নিকট অনেক ভাল ভাল সঙ্গীতজ্ঞ ব্যক্তি পরাজয় স্বীকার করিতেন, বিশেষতঃ নাগারা বাদনক্রিয়ায় তিনি সাতিশয় বিচক্ষণ ছিলেন।

2,2¢

এক্ষণে আমাদের অধুনাতন আভ্যস্তরিক ঐকতান বাদন সম্বন্ধে কিঞ্চিৎ আলোচনা করা যাউক।

আমাদের আভ্যস্তরিক ঐকতানে যে কি কি যন্ত্র দিলে স্থ্র্র্রাব্য হয়, তাহার এ পর্য্যস্ত বিশেষ স্থিরীকরণ হয় নাই; যাঁহার যেরূপ ইচ্ছা, তিনি সেইরূপ যন্ত্রই ব্যবহার করিয়া থাকেন। তাহার কারণ, আমাদের অধুনাতন আভ্যস্তরিক ঐকতান প্রণালীটির এক্ষণে তরুণাবন্থা। যাহা হউক, সংগীত-প্রিয় দেশীয়গণের ক্রমিক উৎসাহ ও অধ্যবসায়শীলতা থাকিলে আর কিছুকাল পরে ইহার আত্যন্তিক উন্নতি হইবে, তদ্বি-যয়ে সন্দেহমাত্র নাই।

এ দেশীয় অধুনাতন ঐকতান-বাদন-প্রণালী মদীয় পূজ্য-পাদ অগ্রজ রাজগ্রীযতীন্দ্রমোহন ঠাকুর বাহাচুরের যত্নে আমার পূজনীয় সংগীতগুরু অধ্যাপক গ্রীযুক্ত ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী মহাশয়ের দ্বারা প্রথমে স্নফ হয়। উক্ত সঙ্গীত-পারদর্শী গোস্বামী মহাশয় কতকগুলি ঐকতানিক গৎ প্রস্তুত করিয়া '' ঐকতানিক স্বরলিপি '' নামে একখানি সঙ্গীতগ্রন্থ প্রথানি যে আদি এবং ঐকতান-বাদক গণ্ড প্রস্তুত গ্রহা বলা বাহুল্যমাত্র। প্রায় ১৮ বৎসর অতীত হইল, পাইকপাড়ার ত্ববিধ্যাত রাজা প্রতাপচন্দ্র সিংহ বাহা-হুরের '' বেল্গেছিয়া ভিলা '' নামক উদ্যানে রত্নাবলী নাটকের অভিনয়কালে এই ঐকতান একবার বাদিত হয়। একদা বঙ্গদেশের ভূতপূর্বে লেপ্টেনেন্ট্ গ্বর্ণর হালিডে

হিন্দ্	ঞ্ৰকতাল-বাদন	۱
--------	--------------	---

বাহাছুর উক্ত নাটকের অভিনয় দর্শনার্থ আসিয়া উল্লিখিত ঐকতানের লিপিবদ্ধ গৎগুলির বাদন শুনিয়া সবিশেষ আনন্দ প্রকাশ করিয়াছিলেন।

আমাদের দেশীয় গ্রকতানে এক্ষণে টিনর্, ফ্রুট্, ভায়লিন্-সিলো, ক্লারিওনেট্, ডবল্বাস, পিয়ানো, হার্মণিয়ম্ প্রস্থতি যন্ত্রগুলি একেবারে পরিত্যাগ করিয়া কেবল দেশীয় যন্ত্রের দ্বারা গ্রকতান প্রস্তুত করিলে অধিকতর ভাল হইতে পারে। ইউরোপীয়েরা যেমন তাঁহাদিগের ঐকতানে আমাদিগের কোন যন্ত্র ব্যবহার করেন না, সেইরূপ তাঁহাদের যন্ত্র লইয়া আমাদেরও ঐকতানের অঙ্গপুষ্ঠির কিছু আবষ্ঠকতা নাই--এ দেশের যন্ত্রেই এ দেশীয় স্বন্দর ঐকতানের স্থষ্টি হইতে পারে। তজ্জন্ত আমরা আমাদের নিজের ঐকতানে নিম্নলিখিত যন্ত্রগুলি ব্যবহার করি। যথা;---

328-	ৰন্ত্ৰকোষ।
	{ একটি তারস্বরী রবাব। একটি মধ্যস্বরী রবাব।
۹.1	১ একটি তারস্বরা সারঙ্গী। একটি মধ্যস্বরা সারঙ্গী।
61	এক যোড়া খাদস্বরী নাদেশ্বর যন্ত্র।
210	একটি তান্পূরা ।
201	একটি মৃদ ঙ্গ।
>>	এক যোড়া খরতালী।
১ ২ ।	এক যোড়া মন্দিরা।
১৩।	একপ্রস্থ সপ্তর্শরাব।
> 8	একটি মোচঙ্গ।
261	একটি কলম।

আসিরীয় ঐকতান-বাদন।

আসিরীয় এবং বাবিলীয় জাতিদিগের দ্বারা দেবপুজা এবং মঙ্গলকার্য্যে বিশেষরূপে সঙ্গীত ব্যবহৃত হইত। তত্তদেশীয় থোদিত প্রতিমূর্ত্তি এবং রাজা নেবুকাড্নেজার (Nebuchadnezzar) কর্তৃক প্রতিষ্ঠত স্থবর্ণ নির্শ্মিত বেল (Baal) দেবতার নিকট সসঙ্গীত অর্চ্চনাদির অনেক প্রমাণ পাওয়া যায় ;---

"তখন একজন রাজদূত উচ্চৈংস্বরে কহিলেন, হে মানবগণ! যখন তোমরা বংশী প্রন্থতি শুষির যন্ত্রের, বীণা প্রন্থতি তত যন্ত্রের, ঢক্বা প্রন্থতি আনদ্ধ যন্ত্রের, এবং ঘণ্টা প্রন্থতি ঘন

রিহুদীর ঐকত'ন-বাদন।

ষন্ত্রের বাদ্য শ্রবণ করিবে, তখন মহারাজ নেবুকাড্নেজারের প্রতিষ্ঠিত স্বর্ণমূর্ত্তি বেল দেবতার নিকট সকলে প্রণত হইবে।" (Dan. iii. 4, 5.)

উপরি উক্ত দেশদ্বয়ের রাজারা আমোদের জন্থ রাজসভা-তেও সঙ্গীতচর্চ্চা করিতেন। যখন তখন গীতবাদ্যাদি না করিয়া, প্রত্যহ দিবাকাল কিম্বা অন্থ কোন নির্দ্ধারিত সময়ে তাঁহাদের সঙ্গীতালাপ হইত। কারণ, জানা গিয়াছে যে, মিদ্বংশীয় রাজা দরায়ুস্ (^{Darius the mead}) যৎকালে ভবিষ্যদ্বক্তা দানিয়েল্ (^{Daniel})কে সিংহ-গহ্বরে নিক্ষেপ করিয়া রাজপ্রাসাদে গমন করেন, তখন তিনি অনাহারে এবং ঐকতান-বাদনাদি প্রেবণ না করিয়া রাত্রিযাপন করিয়াছিলেন। (^{Dan. vi. 18}); ইহাতে স্পফ্ট প্রতীতি হইতেছে, সন্ধ্যার সময়ে তাঁহার নিকট ঐক-তানিক যন্ত্র সকল বাদিত হইত।

য়িন্থদীয় এঁকতান-বাদন।

আদিরীয় এবং বাবিলীয়দিগের ভায় জেরুসালম রাজ-সভাতেও ঐকতানিক সঙ্গীত হইত। অপরাপর রাজাদের অপেক্ষা দায়ুদ্ (David) এবং সলমন্ (Solomon) ভূপাল-দ্বয়ের সময়ে ইহা গবিশেষ প্রচলিত ছিল। তাঁহাদের উভয়ের মন্দিরস্থ ধর্ম্ম-সম্বন্ধীয় বহু সংখ্যক বাদক ও গায়ক ব্যতীত রাজকীয় গুপ্ত ঐকতান (Royal Private Concert) ছিল। (2 Sam. xix. 35.)

দায়ুদ্-পুত্র সলমন্ পার্থিবভোগবিলাসিতার অসারতা ও

279.

যন্ত্রকোষ !

অস্থায়িতাসম্বন্ধে তদীয় গুপ্ত ঐকতানের (Private Orchestra) উল্লেখ করিয়াছিলেন ;—তিনি মুক্তকণ্ঠে বলিয়া গিয়াছেন যে, " আমি নানাপ্রকার সঙ্গীত যন্ত্রের ন্থায় পুংগায়ক, স্ত্রীগায়িকা এবং উৎকৃষ্ট যন্ত্রব্যবসায়ীদিগের দ্বারা নানা- প্রকার আনন্দ পাইয়াছিলাম। "(Eccles. ii. 8)

পারস্য ঐকতান-বাদন।

অধুনা পারস্তদেশে হার্প (Harp) যন্ত্র কচিৎ দেখা যায় বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে ইহা ঐকতানিক যন্ত্র সমূহের মধ্যে একটি উচ্চদরের যন্ত্র ছিল। স্থার রবার্ট কার্পোর্টার (Sir Robert Ker Porter) কার্মান্শা (Kermansha) নগরীর নিকটস্থ তক্তিবোস্তাঁ (Tackt-i-Bostan) পর্বতে এতৎসম্ব-দ্বীয় কতকগুলি প্রাচীন খোদিত মূর্ত্তি প্রাপ্ত হন। এইরূপ কথিত আছে, ছয়শত খৃষ্টাব্দের শেষে পারস্তদেশীয় রাজা খস্রু পুর্ভিজ (Khosroo Purviz) সেইগুলি স্থাপন করি-য়াছিলেন। উল্লিখিত মূর্ত্তিগুলির মধ্যে কয়েকটি মূর্ত্তি তুইটি উন্নত খিলানে সজ্জিত ছিল। আসিরীয়দিগের খোদিত প্রতি-মূর্ত্তির ত্যায় আর কতকগুলি স্ত্রীলোক নোকারোহণে হার্প যন্ত্র বাঙ্গাইতেছে। বন্টিং (Bunting) সাহেবও পারস্তদেশীয় বীণৈক-তান বাদন (Harp-concert) সম্বন্ধে অনেক বলিয়াছেন।

Bunting's Historical and Critical Dissertation on the Harps in his "General Collection of the Ancient Music of Ireland."

. . . .

মৈসর-ঐকতান-বাদন।

উপরে কথিত হইল, খৃষ্ট ছয় শতাব্দীতে পারস্থ দেশে একতান প্রচলিত ছিল। অপিচ আর একটি থোদিত মুর্ত্তি ব্যাগপাইপ বাজাইতেছে, ইহাও ঐ সকল উপরিউক্ত প্রতি মৃর্ত্তির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। ভারতবর্ষীয় প্রাচীন সঙ্গীত শান্ত্রে ব্যাগ্ পাইপের নাগবদ্ধ যন্ত্র বলিয়া উল্লেখ আছে। আদিরীয়, হিব্রু, রোমক এবং গ্রীক্ জাতিরাও এই যন্ত্র অবগত ছিল, কিন্তু প্রাচীন মৈসরদের মধ্যে ইহা ছিল কি না, তাহা এপর্য্যন্ত জানা যায় নাই।

দৈসর একতান-ৰাদন।

হিরোদতস্ (Herodotus) প্লেতো (Plato) দায়োদরস্ (Diodorus) সিক্যুলাস্ (Siculus) এবং স্ত্রাবো (Strabo) ইহাঁরা সকলেই মিসর দেশ দর্শন করেন এবং তথাকার ঐকতান সম্বন্ধে স্ব মত প্রকাশ করিয়া যান। হিরোদতস্ এবং স্ত্রাবোর মিসর দর্শনের প্রায় ৫০০ শত বংসরের মধ্যে তথায় ধর্মা-সঙ্গীত এবং বিলাস-সঙ্গীত প্রচলিত ছিল।

হিরোদতস্ (জন্ম বৎসর ৪৮৪ খৃঃ পূর্ব্বাব্দ) বলেন যে, মিসরীয়দিগের দেবোদ্দেশে বাৎসরিক পর্ব্বাহসমূহের মধ্যে বুবন্তিস্ (Bubastis) নগরে দায়ানা (Diana) দেবীর পূজার্থ মেলা হইত। ঐ মেলাতে পুরুষ ও স্ত্রীলোকেরা নোকারোহণ করিয়া জলপথে ভ্রমণ করিত এবং সেই সময়ে কতকগুলি পুরুষ বংশী এবং কতকগুলি রমণী ক্ষুদ্র ঢক্কা যুগপৎ বাজাইত।

313

522 ৰন্ত্ৰকোৰ। অবশিষ্ট পুরুষ ও স্ত্রীলোকেরা করতালি দিয়া আনন্দসূচক-ভাবভঙ্গি প্রকাশ করিত। অধিকন্ত প্রাচীন মিসরীয়েরা হার্প, তাম্বুরা, ফুট প্রভৃতি যন্ত্রসংযোগে ঐকতান-বাদন অবগত ছিল। এতৎসম্বন্ধীয় একটি খোদিত দৃশ্য বার্লিন (Berlin) এবং লিডেন (Lyden) নগ রের চিত্রশালায় আছে। লেপসিয়স্ (Lepsius) সাহেব বলেন, প্রাচীন মিসরীয়েরা শুদ্ধ কতকগুলি বংশী দ্বারাও একতান বাদন করিত। (Lepsius's Egyptian Antiquities) বংশী-ঐকতানের একটি থোদিত দৃশ্য গিজের পিরামিডের তলস্থিত সমাধির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। লেপ্সিয়সের মতে উহা খৃষ্টাব্দের ২০০০ বৎসরেরও পূর্ব্বের হুইবে। সমাপ্ত।

পরিশিষ্ট।

ভারতবর্ষের যে সকল ততে. শুষির, আনদ্ধ ও ঘন-যন্ত্রের প্রচলন দৃষ্ট হয়, তৎসমুদয় যন্ত্রকোষের মূল মধ্যে সবিশেষ বিরত হইয়াছে। এক্ষণে ভারতবর্ষীয় লুগু, প্রাচীন ও কতক-গুলি প্রচলিত যন্ত্রের এবং পৃথিবীস্থ অপরাপর দেশের বাদ্য-যন্ত্র সমূহের সংক্ষিপ্ত বিবরণ যতদুর দৃঢ়তর অন্যুসন্ধানদ্বারা পাওয়া গিয়াছে, তাহাই পরিশিষ্টে স মবেশিত করা যাই-তেছে।

(আভিগানিক বর্ণালুসারে লিখিত।)

অ

শংরুঙ্গ (ANGKLUNG, a wind instrument of Javanese,) এক প্রকার গ্রাম্য শুষির যন্ত্র এবং ইহা কতকগুলি বংশনলে নির্শ্মিত। যাবা দ্বীপের পশ্চিমন্থ পার্ব্ব-তীয় জাতীরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। উক্ত দ্বীপ বাগিগণের যাবতীয় বাদ্য-যন্ত্রের মধ্যে এই যন্ত্রটি অধিক পুরাতন। অক্টাকর্ডি (OCTACHORD or OCTA-CHORDE, an instrument of music composed of eight sounds) আইস্বরসমন্ত্রিত বাদ্য-যন্ত্রবিশেষ।

	[528]
অব	ক্টাকর্ডম্ (OCTACHORDUM, the Pythagorian lyre)
	দিথাগোরীয় বীণা যন্ত্র।
অ	ক্টেভ ফুট (OCTAVE FLUTE, a small wind instru-
	ment) একপ্রকার ক্ষুদ্র শুষির যন্ত্র। ইহা মধ্য-সপ্তকে
	না বাজিয়া উচ্চ-সপ্তকে বাদিত হয়। ইহাকে ফ্লুট্ আ
	বেক্ (Flute a bec)ও বলে।
অব	মফিয়ৰ (OXPHEORN, a stringed instrument) এক প্ৰ-
	কার ততযন্ত্র। ইহার অবয়ব পাণ্ডোরার (^{Pan-}
	dora) ভায়, কিন্তু অপেক্ষাকৃত ক্ষুদ্র।
অ	গদ (AGADA, an Egyptian and Abyssinian wind instru-
	^{ment}) মৈদর এবং আবিদিনীয় জাতিদের বংশীজাতীয়
	শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
অ'	গাंधशल (AUGADHAPALA, an ancient Hindoo ins-
	trument of percussion) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্বযন্ত্র-
	বিশেষ।
অ	জকাস্থালি (AJACAXTLI, a Mexican ancient musical
	instrument) মেক্সিকোদেশীয় প্রাচীন নর্ত্তকেরা এই যন্ত্র
	ব্যবহার করিত। ইহার আকার প্রভৃতি প্রায় শিশুদিগের
	ঝুন্ঝুনীর ন্থায়।
অ	ঞ্জিলিক্ (ANGELIQUE, a stringed instrument) এক
	প্রকার ততযন্ত্র। কচ্ (^{Koch}) সাহেবের মতে প্রাচীন
د	কালে ইংলণ্ড দেশে এই যন্ত্র সচরাচর দৃষ্ট হ'ইত।
অ	পল্লন (APOLLON, a stringed instrument set with

•

[320] twenty strings) ল্যাটজাতীয় তত্তযন্ত্র বিশেষ এবং ইহাতে কুড়িটি তার যোজিত থাকে। ১৬৭৮ খৃষ্টাব্দে এম্ প্রস্ট্ সাহেব (M. Prompt) এই যন্ত্রে আবিষ্ণার করেন। অপলনিয়ন (APOLLONION) জে, এচ. ভলার সাহেবের (J. H. Voller) মতে একটি প্রসিদ্ধ বাদ্য যন্ত্র। আফেন ফোট (OFEN FLOTE, a wind instrument) এক্টি শুষির যন্তা। অমৃতি (AMATI, a stringed instrument of violin kinds) অমতি (Amati) নামক এক একপ্রকার ততযন্ত্র। জন বাহুলীনযন্ত্রনির্মাতা আপনার নামে এই যন্ত্রটি স্ষ্টি করেন। ইহার অবয়ব ভায়োলিন্ বা ভায়ো-লিন্সেলোর ন্থায়। अभ्रुज (OMRITO, a very ancient musical instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি অতি প্রাচীন বাদ্য যন্ত্র। (see 굵국이) অর্গ্যান (ORGAN, a remarkable and well esteemed musical instrument generally used in churches) একটি স্থবিখ্যাত এবং অত্যস্ত আদৃত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা সচরাচর ধর্ম মন্দিরাদিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

অর্গ্যানো (ORGANO)

অর্গ্যানেটে। (ORGANETTO)

>ছোট অৰ্গ্যানকে কহে।

)

[326]
অর্চেষ্টি য়ন্ (ORCHESTRION) ড্রেস্ডেন্ নগরবাসী এফ্,
এফ, কফ্মান্ (F. F. Kaufman) সাহেবের নিম্মিত
একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। এই যন্ত্রে উগ্র এবং মৃত্রু স্বর
উভয়ই উদ্গত হয়। বিশেষতঃ এই যন্ত্রের আর একটি
গুণ এই যে, পূর্ণ ঐকতানের (Full concert) ধ্বনি
সমষ্টি ইহার দ্বারা অন্তুক্ত হইতে পারে।
অফি অরিয়ন (ORPHEOREON, a stringed instrument)
ধাতুনির্শ্মিত অষ্টতারবিশিষ্ট ততযন্ত্রবিশেষ।
আফি কা (ORPHICA, a small and ancient clavier stringed
instrument) কুঞ্জিকাযুক্ত একটি ক্ষুদ্র প্রাচীন তত্যন্ত্র।
বালকেরা ক্রীড়াকালে এই যন্ত্র ব্যবহার করিত।
অফি য়ন (ORPHEON, a stringed instrument) একপ্রকার
ততযন্ত্র।
অলস (AULOS, an ancient flute) একটি প্রাচীন শুষির যন্ত্র।
অল্টজীজ (ALT GEIGE) মধ্যস্বরী বাহুলীন যন্ত্র ।
অল্ট ফুট (ALT FLUTE) মধ্যস্বরী শুষির যন্ত্র।
अन् छेन्नत (ALTAMBOR, a drum) न्ल्लीनियांज जालित
ঢকার তায় আনর্বস্তুবিশেষ।
অসন্দ্র (ASOSRA, a stringed instrument) তত্তযন্ত্রবিশেষ।
(see schatzotzerooth)
অক্ষরম্ (ASCARUM, a stringed instrument) ওয়াল থার্ণ
সাহেবের মতে (^{Walthern}) মতে ইহা দীর্ঘ-চতুক্ষোণ-
বিশিষ্ট তত্যন্ত্রবি শেষ ।

[329]
অক্ষরস্ (ASCARAS, a stringed instrument) তততযন্ত্র বিশেষ। (^{see} অক্ষরম্)
অক্ষরস্ন্যাগেল্ (ASCARUS NAGGALE, an ancient
Greek instrument of percussion) প্রাচীন গ্রীকদিগের
আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।
खरक, लम् (ASKAULOS, an ancient Grecian wind instru_
^{ment}) প্রাচীন গ্রীকদিগের শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
আ
আকর্ডিয়ন্ (ACCORDION, a keyed instrument like
Organetto) একটি চাবিযুক্ত যন্ত্র এবং দেখিতে কতকটা
ছোট অর্গ্যানের ন্যায়। এই যন্ত্রের ইস্পাৎ নির্শ্মিত স্পিৎ
সকল বায়ু দ্বারা স্পৃষ্ট হইয়া কম্পিত হইলে স্বমধুর
শব্দ উদ্গত হয়। প্রায় চল্লিশ বৎসর কাল অতীত হইল
এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হইয়াছে।
আজাঙ্গি-কেমান্ (AJAKLI-KEMAN, a stringed instrument
of the Turks) তুরস্কদেশীয়দের ব্যবহৃত বাহুলীন
জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ।
আডিয়াফোনন্ (ADIAPHONON, a species of Pianoforte
with six octaves) ষষ্ঠ অক্টেভযুক্ত একপ্রকার পিয়া-
নোফোর্চি যুন্তন। ইহার হুর কখনো বিক্লুত হয় না।
ভিয়েনা নগরস্থ ঘটিকাযন্ত্রনির্মাতা সস্টর (Schuster)
কর্ত্তুক ১৮২০ খৃঃ ইহা নির্শ্মিত।
আথেনা (ATHENA, a species of Grecian flute) গ্রীক

330 যন্ত্রকোষ। কম্পন উৎপন্ধ হয়। কিন্তু তাহার বন্ধনপ্রণালী অনে কটা ইচ্ছামত হইয়া থাকে। Victor Secocher. আগুল (ARGOOL, a recent Egyptian wind instrument made with double pipes) আধুনিক মিসরীয়দের একটি দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহার একটি বল অপেক্ষাক্রত দীর্ঘ ও নিম্ন স্বর উৎপাদনের জন্ম. এবং অপেক্ষাকৃত ক্ষুদ্র-তর নলটি অস্বরামুক্রমিক গান ও গং বাজাইবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এরপ যন্ত্র পৃথ**ী**র অন্যান্য দেশেও প্রচলিত আছে | (See p. 88 and 93) আচ্-লুট্ (ARCH-LUTE, a stringed instrument) उज यजुवित्भव। (See थि अत्रा) আচ্-লুখ (ARCH-LUTH, a stringed instrument) देश 9 धकश्रकात उठ्यता। (See शिश्रता) আর্জিয়ান (ARGYAN, a trumpet) শুমিরমন্ত্রবিশেষ। खार्श (ARPA, the Spanish name of the English harp) ইংরাজি হার্পযন্ত্রের স্পেনিশ নাম। জ্বার্পা ডপ্পিয়া (ARPADOPPIA, the double-harp) ডবল হার্পযন্তা। আপ্रतिष्ठ (ARHANETTA, a kind of Italian harp) ইতালীদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ। আইরিশ হার্পযন্ত্রের ত্যায় ইহা নিশ্মিত। এবং ইহাতে লৌহ ও পিততলনিশ্মিত তার সমূহ যোঞ্চিত থাকে।

মাম নিকা (ARMONICA, the musical glasses) কাচ নির্ম্মিত বাদ্যযন্ত্র। মার্সলিউদ্টা (ARCILIUTO, a stringed instrument) তত যন্ত্রবিশেষ। কেহ কেহ বলেন এই যন্ত্র এবং থিওবে একই। মার্সিমিবেলো (ARCICEMBALO, a clavier or keyed, in strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। মাল কালে (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহয় গুরিমস্ত্রবিশেষ। (See page 79) মাল্টন্ (ALTOS. a.stringed instrument) বাহুলীন জাতীয় নত্রযন্ত্রবিশেষ।
মন্ত্রিজিন্টা (ARCILIUTO, a stringed instrument) তথ যন্ত্রবিশেষ। কেহ কেহ বলেন এই যন্ত্র এবং থিওবে একই। মর্সিসিমেলো (ARCICEMBALO, a clavier or keyed, in strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। মাল কোনা (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহয় শুষ্কিরসন্ত্রবিশেষ। (See page 79) মাল্টিন্ (ALTOS. a stringed instrument) বাছলীয় জান্টীয় নত্রযন্ত্রবিশেষ।
যন্ত্রবিশেষ। কেহ কেহ বলেন এই যন্ত্র এবং থিওবে একই। আর্সিসিবেলো (ARCICEMBALO, a clasier or keyed, in strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। আল কালে: (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহয় শুবিদেশন। (See page 79) আল টন্ (ALTOS. a.stringed instrument) বাহুলীন জাতীয় নতযন্ত্রবিদেশন।
একই। মার্সিসিমেলো (ARCICEMBALO, a clavier or keyed, in strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। মাল কোল: (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রস্তুতি দেশে ব্যবহৃ গুন্ধিরমন্ত্রবিশেষ। (See page 79) মাল্টস্ (ALTOS. a.stringed instrument) বান্ত্লীয় জানীয় নতযন্ত্রবিশেষ।
মার্সিসিমেলো (ARCICEMBALO, a clavier or keyed, in strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। মাল কোনা (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহয় শুবিরমন্ত্রবিশেষ। (See page 79) মাল্টস্ (ALTOS. a stringed instrument) বাছলীয় জাতীয় নতমন্ত্রবিশেষ।
strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। আলম্পার্ল (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রস্তুতি দেশে ব্যবহৃ গুস্বির্যস্ত্রবিদেশ্য। (See page 79) আল্টন (ALTOS. a stringed instrument) বাছলীয় জাতীয় নত্রস্ত্রবিদেশ্য।
মালস্পাল: (ALGHOZA, a wind instrument used i Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশে ব্যবহয় শুবিরমন্ত্রবিশেষ। (See page 79) মাল্টন্ (ALTOS. a.stringed instrument) বাছলীয় জানীয় নতমন্ত্রবিদেশন।
Hindoostan, &c.) ভারতবর্ষ প্রভুতি দেশে ব্যবহয শুবিরমন্ত্রবিশেষ। (See page 79) ফাল্টন্ (ALTOS. a.stringed instrument) বান্ত্রলীয় জালীয় নতমন্ত্রবিদেশন।
শুৰিয়মন্ত্ৰবিদেশম। (See page 79) ফাল্টস্ (ALTOS. a.stringed instrument) বাহুলীন জাতীয় নতমন্ত্ৰবিদেশম।
মাল্টস্ (ALTOS. a stringed instrument) বাত্লী। জাতীয় নতম্জুবিদশম I
জাতীয় নতমন্ত্রবিদশম।
at (AI. TO BASSO, a stringed instrument
ভিনিদ্টায় সালগ্রিশের, কিন্তু অধুনা অপ্রচলিত । এব
প্রকার ধলকারা ই হা বাদিত হইত ।
মালটোভ' ম'লা বা ভা য়োলা (ALTO-VIOLA or VIO
LO, large stringed instrument) বৃহজ্জাতীয় তত্ত্বব
বিশেষ অর্থাৎ বড় বেহালা। সাধারণ বেহালায় ৫
খাদস্বর উৎপন্ন হয়।
মাল্পেন্ হর্ণ (ALPENHORN, a cow-horn) গোখ্য
যন্ত্রা

যন্ত্রকোষ।

•

instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন
তত্যন্ত্র।
আল্ফরণ (ALPHORN, a wind instrument used in Swit-
^{zerland}) স্থইটজল´ণ্ড দেশে প্রচলিত একটি শুষিরযন্ত্র।
কতকগুলি কাষ্ঠনলখণ্ড একত্রে দৃ ঢ় সন্ব _র হইয়া
এই যন্ত্র প্রস্তুত হইয়া থাকে।
আসিয়াস্ (^{ASIAS} , a cittern or lyre) একপ্রকার তত-
যন্ত্র। বুলঞ্জর (^{Bullanger}) সাহেবের মতে তর্পন্দরের
শিষ্য দিপিয়ন্ কর্তৃক এই যন্ত্র প্রথমে আবিচ্চুত হয় ।
আলোর (ASOR, a stringed instrument of the Hebrews)
য়িহুদীদিগের একটি ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দশটি
তার সংযুক্ত থাকে, এবং ইহা অঙ্গুলির দ্বারা বাদিত
হয়। ইহা উক্ত জাতির নেবেল্ নামক তান্পূরা
যন্ত্রের সদৃশ। ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পণ্ডিতগণ একট
আসিরীয় যন্ত্রকেও ''আসোর'' এই নাম দিয়া থাকেন।
No. 1
ইউকিন (YEUKIN, a Chinese stringed instrument)
একটি চৈন তত্ত্যন্ত্র । চানজাতিদের ইয়ান্কিন্
যন্ত্রের সঙ্গে সঙ্গে ইহা বাদিত হইয়া থাকে। ইউরোপীয়
পণ্ডিতগণ ইহাকে পূর্ণশশিবীণা (Full moon guitar)
.এই আখ্যা দিয়াছেন।
ইউফন (EUPHON, a musical instrument) একপ্রকার
বাদ্যযন্ত্র। লিখনাধারের ন্যায় (Desk) ইহার আকার।

পরিখিষ্ট।	203
ইহাতে কতকগুলি কাচনিশ্মিত নল সমসূত্রপাতে	मर∙
যোজিত থাকে। কাচযন্ত্রের ন্যায় ইহারও বাদনা সম্পাদিত হয়।	ক্রিয়া
हेश्लिम ভाग्निहि (ENGLISH VIOLET, a very an	cient
stringed instrument) ভায়োল্ ডামোর (Viol d'm	our) ⁱ
যন্ত্রের আকারগত একটি অতি পুরাতন ততযন্ত্র।	
ইংলিশ হাপ' (ENGLISH HARP, a large wind in	stru-
ment of hauthboy kinds) ওবয়জাতীয় রুহৎ খ	ণ্ডষির
যন্ত্রবিশেষ। ইহা পিত্তল প্রন্থতি ধাতব পদার্থে নি	শ্মিত
এবং ইহার আকার সরল না হইয়া বক্রভাবে ফ	হইয়া
থাকে ।	
रेफ, शम (IDOUTHUS, a name of a Grecian flute)	এক-
প্রকার গ্রীক্ স্গতীয় শুষিরযন্ত্র।	
ন্ফাল্টিলিয়া (INFALTILIA, a wind instrument)	এক-
প্রকার শুষিরযন্ত্র।	
ই ন্ট ুমেন্টো এ কেম্পানেল্ (INSTRUMENTO a CAN	
NEL, a keyed instrument like a piano-forte) for	
ফোর্টি র ন্যায় চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ১,	
ততোধিক উচ্চস্বরপ্রকাশকরণক্ষম ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র	
যোজিত আছে। সেইগুলি প্রকৃত স্বরগ্রামে (^{Dia}	toni–
cally) বদ্ধ থাকে।	
हेरवक। (IBEKA, a wind instrument like an amb	ira)

.

১৩৪ যন্ত্র্যুক্টের'।	
আন্বিরাযন্ত্রের ন্যায় একটি শুষিরযন্ত্র। নিগ্রো	জাতিরা
ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See Ambira)	
ইয়াन्किन् (IANKIN, a Chinese stringed instru	ment)
একটি চীনদেশীয় পিততলতারসম্বদ্ধ তত্ত্বস্ত্র।	ই উরো-
পীয়দের ডল্দিমারযন্ত্রের ন্যায় ইহা চুইটি ক্ষুদ্র	যুদ্গার
দ্বারা বাদিত হইয়া থাকে। ইহা জাপানদেশীয়	কোটো
যন্ত্রের ন্যায়। এই যন্ত্রটির স্বর অতি স্তশ্রাব্য।	
ইয়াম্বাইস্ (IAMBYCE, a stringed instrument)	1
ততযন্ত্রবিশেষ। পোলক্স্ (^{Pollux}) সাহেবে	ার মতে⊤
এই যন্ত্র ত্রিকোণবিশিষ্ট লায়ার্ যন্ত্রের ন্যায়।	
ইয়াপি (EARPE, the Anglo-Saxonic name of harp) হার্প-
যন্ত্রের এঙ্গ্লো সাক্সন নাম। অপিচ এই জ	গৰ্যাতে
ইহাকে হিয়াপি (^{Hearpe})ও কহে।	
ইয়ো (YO, a flute) একটি শুষিরযন্ত্র।	ł
ইয়োলাইন্ (ÆOLINE, a keyed instrument)	একটি
চাবিযুক্ত যন্ত্র। ইহার স্বর অর্গ্যানের ন্যায়। পা	ইপ না
হইয়া ইহাতে ইস্পাতের স্পি_ং থাকে এবং ভব্ত	ন্নাসঞ্চা-
লনে উহা কম্পিত হইলে শব্দ উৎপন্ন হয়।	
ইয়োলিয়ন্ পিয়ানো (ÆOLION PIANO) ইহা	ইয়ো-
লোডিকন যন্ত্রের ন্যায়। ইহার স্পিংগুলি ধাত	চব না
হইয়া কান্ঠনিশ্মিত হয়।	
ইয়োলিয়ন্ হার্প (ÆOLION HARP, a stringed instru	
the tones of which, as its name denotes, are not pro	oduced

পরি শিষ্ট ।

by the hands of an artist, but by means of nature herself, through the action of the wind) একটি তত্তযন্ত্রবিশেষ। কোন বাদকের হস্তদ্বারা এই যন্ত্র বাদিত হয় না, কিস্তু প্রকৃতি সঞ্চালিত বায়ুদ্বারা বাজিয়া থাকে; এইজন্য ইহার ঈদুশ নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রটি বিখ্যাত এবং **ইহা**র ধ্বনি চমৎকার ও মাধুর্য্যবিশিষ্ট। এই নিমিত্ত শঙ্গীতবিৎ পণ্ডিতগণ ইহাকে স্বর্গীয় বীণা বলিয়া থাকেন। স্বপ্রসিদ্ধ ও ত্ববিস্তার্ণ ইংরাজি অভিধানকার ডাক্তর ওয়ে-বেষ্টার (Dr. Webster) সাহেব মুর (Moore) সাহেবের মতে বলেন যে, গ্রীকদিগের বায়ুর অধিষ্ঠান্ত্রী দেবতা ইয়োলস (ÆOLUS) হইতে এই যন্ত্রের নামকরণ হই-য়াছে। একটি লম্ব চতুক্ষোণবিশিষ্ট বাক্সের মধ্যে বা উপরি ভাগে নয়টি বা ততোধিক চন্দ্মতন্ত্র উচ্চ নীচ ন্ডরাম্মদারে বাঁধিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। বায়ু প্রবাহিত অনাবৃত জানালায় ইহা লম্বমান করিয়া রাখিলে উচ্চ নীচ স্বর সমূদয় মিশ্রিত হইয়া ন্থমধুর শুনায়। বায়ুকর্ত্তুক আবদ্ধ তন্তু সকল আঘাতিত হুইবে বলিয়া ইহার তন্ত্রস্থাপনভাগ এবং তলভাগ অনাচ্ছা-দিত রাখিতে হয়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ এই যন্ত্রকে অতি পুরাতন বলেন, কিন্তু ইহা আবিষ্কৃত হইবার পুর্ব্বে ভারতবর্ষে এইরূপ বায়ু-বাদ্য বীণা যন্ত্রের হুষ্টি হইয়া-ছিল। যদিও ইহার সহিত তাহার অবয়বগত বিভিন্নতা স্বীকার করা যায়, কিন্তু গুণে ইহার অপেক্ষা উৎকুষ্ট

যন্ত্রকোষ।

বলিতে হইবে। "দেবর্ধি নারদ দেবগণ প্রেরিত হইয়া বহুদেবগৃহবাসী জ্রিক্ষকে শিশুপালবধার্থ উত্তেজনা করিবার নিমিত্ত যে সময়ে দেবলোক হইতে আগমন করেন, তৎকালে তাঁহার বীণা যে প্রকার গান করিতে-ছিল, মাঘ কবি তাহার এইরূপে বর্ণন করিয়াছেন ;—

রণদ্ভরাঘটনয়া নভস্বতঃ

পুথগ্বিভিন্ন শ্রুতিমণ্ডলৈঃস্বরৈ।

ক্ষ্যটীভবদগ্রামবিশেষমূর্চ্ছনা

মবেক্ষমাণং মহতী মুহুমু হুঃ।

নারদের বীণ র নাম মহতী। সেই বীণায় বায়ুর আঘাত লাগিয়া ষড়জাদি স্বরগ্রাম আরোহ অবরোহ-ক্রমে এরপ স্পষ্টভাবে অবণগোচর হইতেছে যে, স্বরের অবয়বভূত শ্রুতিগুলি পর্য্যন্ত এক একটী করিয়া গণিয়া লওয়া যাইতেছে। নারদ বিস্ময়পন্নবশ হইয়া বারম্বার সেই বীণা দর্শন করিতেছেন।

মাঘ কবি১৫।১৬শত বংসরের লোক হইবেন। তাঁহার সময়ে সংগীতশান্ত্রের যখন এতদুর উন্নতি হইয়াছিল যে, যন্ত্র বাঁধিবার কোশলে স্বর যন্ত্র হইতে আপনি বাজিত, তথন তাহার বহুকাল পূর্ব্ব হইতে যে উহার চর্চ্চার আরম্ভ হয়, ইহা সহজেই অন্তুমান হয়। " অধুনা ভারত-বর্ষে যেরূপ মহতী বীণার প্রচলন দৃষ্ট হয়, উহা প্রাচীন কালের উক্ত বীণা হুইতে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া থাকিবে। পূর্ব্বতন মহতী বীণা হস্ত ও বায়ু উভয়েরই

পরিখিরু। ১৩१	
দ্বারা বাদিত হইত, এক্ষণকার মহতী বীণা হস্ত ব্যতীত	5
বাদিত হয় না। (See page 3)। সিলান নগরের আবি	F
গাটনি (Abbe Gattoni) আর একপ্রকার বৃহৎ ইয়োলিয়ন	Ĺ
হাপ নির্মাণ করেন। ঐ যন্ত্রটির নাম মিটিয়রলজিকাল	[
হাশ্মণিকা (Meteorological Harmonica)। তিনি কোন	ſ
একটী গির্চ্জার একটা চূড়া হইতে অপর একটা চুড়	1
পৰ্য্যন্ত ১৫টি লোহ তার সমান্তরালভাবে আবদ্ধ করিয়	1
উক্ত যন্ত্র নির্মাণ করিয়াছিলেন। সেই তারগুলি	ſ
স্বাভাবিক সপ্তস্বরামুসারে সর্ব্বদাই বদ্ধ থাকিত এবং	2
বায়ুকর্ত্তক কম্পিত হইয়া অর্গ্যান্-পাইপের (Qrgan-pipe) ন্যায় বাদিত হইত।)
ইয়োলোডিকন বা ইয়োলোডিয়ন (ÆOLODICON o ÆOLODION, a keyed instrument) চাবিযুক্ত যন্ত্র	r
বিশেষ। (^{See} ইয়োলাইন্)	
ইয়োলোপান্টালন্ (ÆOLOPANTALON, a species of piano	-
^{forte}) একপ্রকার পিয়ানোফোটিযন্ত্র। ইয়োলোডি	j-
কনের সহিত ইহার আকার ও অবয়বগত সম্বন্ধ আছে	
ইয়োলোমেলোডিকন্ (ÆOLOMELODICON, a musica	
instrument of the æolodicon kinds) ইয়োলোডিকন্জাতী	ब्र
বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রের অপর একটি নাম কোরো লিয়ন্ (<u>Choroleon</u>)।	[-
इंगिটालि (ICITALI, a stringed instrument) अक्थका	র
তত্বস্ত্র। ইহাতে চুইটি ইস্পাৎনিস্মিত তার সংযুৰ	5
থাকে এবং তুরুঙ্ক জাতিরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে।	•

Ξ

১০৯ যন্ত্রকোষ।
উ
উগাব (UGAB, a Hebrew wind instrument) ইহা য়িত্দীদের
একটি শুষিরযন্ত্র। কথিত আছে, জুবাল ইহার নিশ্মিতা।
ইংরাজেরা ইহাকে সিরিংস্ অথবা পাণ্ডিয়ান্-পাইপ
(Syrinx or Pandean-pipes) तत्नन।
Gy (OUD, an Arabian stringed instrument) आंद्रद-
দেশীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার হিন্দুদিগের
তান্পূরার ভায় এবং উক্ত যন্ত্রের ন্যায় ইহাতেও সারিকা
বিন্যাস নাই ।
छेन्न्ती (UDAKEA, a small instrument of percussion used in
Ceylon) একটি ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্র। কাহার জাতির হুড়ুকা
্যন্ত্রের ন্যায় ইহার আকার। সিংহলদেশীরেরা ইহা
ব্যবহার করে।
छेत् हीन् (URNEEN, a kind of Chinese violin) अकछि हीन-
ে দেশীয় বাত্তনান যন্ত্র। ইহা আমাদের দেশের দারিন্দা বা
্ পারকীর, জাপানদেশীয় কোকিউ যন্ত্রের এবং আরব ও
পারস্যদিগের রবাব, ও কেম ন্গে যন্ত্রের ন্যায়। (See
page 67
उ
জ্পুচ্ব। (OOMPOOCHWA, a stringed instrument used in
Africa) একপ্রকার ততযন্ত্র। ইহার আকার বাল্লের
ন্থায়, কিন্তু এক পার্শ থোলা। আফ্রিকার লোকেরা ইহা
ব্যবহার করে ৷

•••

শারিশিক্ট 🕴	202
٩	·
এক্দাকর্ড বা হেক্সাকৃত (EXACHORD or HEX.	ACHORD,
a stringed instrument with six strings) ar	টি ষট্তস্ত্র-
বিশিষ্ট বাদ্যযন্ত্র। ইহাতে ছয়টী স্থর উৎ প ন্ন	হয় ৷
এঞ্চাম্বী (ENCHAMBEE, a kind of stringed ins	trument of
the Ashantee and Fantee of Africa) আফ্রিক	ার আশান্টা
এবং ফা টী জাতিরয়ের এক প্রকার ততযন্ত্র। ই	হাতে তাল
রকে র মূলজাত পাঁটি দূত্র যোজিত হইয়া ইয	হার শিরন্ব
বংশনিশ্মিত পাঁচটী কীলকের সহিত আবদ্ধ থাবে	৽। হুইহস্তে
এইযন্ত্র বাদিত হয় এবং যদিও ইহার স্বর বিভি	ন প্রকারের
নহে, তথাপি বিশেষ মধুর। এইজন্যই উক্ত	
সমুদয় যন্ত্রাপেক্ষা ইহা উত্তম বলিয়া গণিত হ	ইয়াছে।
এপিগোনিয়ম (EPIGONIUM, a stringed instrum	ent of the
ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদি:গর এক প্রকা	র তত্বন্ত্র
ইহাতে সর্বশুদ্ধ চল্লিশটী তস্ত সংযুক্ত থাকি	ত। এপি
গোগস্ (^{Epigonus}) স্বীয় নামে এই যন্ত্রের স	হন্তি করিয়া
ছিলেন।	1911 - 1911 1911 - 1911
এপিনেট (EPINETE, the spinet) স্পিনেট্ য	মা (See
Spinet)	
এপ্টাকর্ড (EPTACHORDE, an instrument	with sever
strings) একটা সপ্ততস্কৃবিশিষ্ট তত্ত্বন্ত্র। (See Heita
chord)	

•.

38.	वर्डरकी थे।
এর্বেব্	(ERB'EB, the Morocco name of rebab) द्रवांव
যটে	द्वत्र मत्रक्रमनीय नाम । (See page 26)
এলিকা	होइन् (ELEFANTINE, a flute supposed to be maed
of	^{ivory}) একটা শুষিরযন্ত্র। বোধ হয় হস্তিদস্তে
	া নিশ্মিত। ফিনিসীয় জাতি (Phænecians) এই
য	ন্ত্রর হৃষ্টি করে।
এলিমস	(ELEMAS, the name of a Phrygian flute) कि जो स
र ू (টের নামান্তর। ইহাও কান্ঠনিন্মিত শুষিরযন্ত্র বিশেষ।
ওফিক্লি	
wa	^{(s}) যুদ্দসন্বন্ধীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
ওবয় (AUTHBOY, a wind instrument) একটা শুষিরযন্ত্র।
(S	ee page 80 and 81)
ওবোয়ি	ডামোর বা ওবোয়ি লুয়াঙ্গো (CBOE D'AMORE
or	CBOE LUANGO, a wind instrument) এক প্রকার শু-
ষির	গযন্তা।
ওম্বাই	(OMBI, a harp-kind instrument used in Africa)
আ	ফ্রিকা দেশের সেনিগাম্বিয়া ও গিনিদেশবাসীদের
হাগ	জিাতীয় যন্ত্রবিশেষ। তাহারা লতা ও ব্বক্ষের মূল
	মা ইহার তস্তু নির্মাণ করিয়া থাকে। ইহার আর
	চ্টী নাম বোলো (^{Boulow})। মিসরদেশীয় হার্প যন্ত্রের
	ঙ্গ এই যন্ত্রের অনেক সাদৃশ্য আছে।
ওয়াল্ড	5इर्ल (WALDHORN, a large wind instrument

	পরিশিক। ১৪৪
	generally called French horn) একটী শুঙ্গযন্ত্র। সাধার
•	ণতঃ ইহাকে ফরাসী-শুঙ্গ কহে।
ভগ	ितिम्न (OSSEA TIBIA, one of the first wind instrumen
	of the ancient Greeks) क्षांत्रीम औकमिरगंत अकनी अथ
	গণনীয় শুষিরযন্ত্র।
	E C
રુ	(OU, a Chinese instrument, played with a bow)
	দিগের ধন্মুর্বারা বাদিত ততযন্ত্র বিশেষ।
-	ক
 : ፣	हत्र। (KUHHORN, a Swedish or Alpine horn) धक
	হুইডিশ বা আল্পাইন শুক্লযন্ত্র।
ৰাক	र्शी तोन। (CACH'HUPI BINA, a stringed instrumer
	of the Hindoos) হিন্দুদিগের ততযন্ত্রবিশেষ। (See p. 17
ক্ষ	(CONCH. the English name of a Hindoo wind instru
	nent called Shankha) শৃঙ্খযন্ত্রের ইংরাজি সংজ্ঞা।
মক	्ली (KARRULI, an ancient Hindoo instrument o
۲Ÿ,	্ percussion) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।
ক ট	ניסון (CONTRAFAGOTTO, the large bassoon
ن •	একটি বৃহৎ শুষিরযন্ত্র। সাধারণ বাসুন অপেক্ষা ইহাতে
	আরও একটা নিম্ন স্বরগ্রাম বাদিত হইত। এক্ষণে ইহ
	विश्वमित ।
ক	াবাদো (COOTRABASSO, the double bass)বাত্তলীন
τų	জাতীয় যন্ত্র সমূহের মধ্যে ইহাই সর্ব্বাপেক্ষা রূহৎ এবং

.

.

যন্ত্ৰকোষ।

থাদস্বরবিশিষ্ট। এই যন্ত্র ছুইপ্রকার। একপ্রকার তিনতস্তুবিশিষ্ট, অপরপ্রকার চারিতস্তুসম্বলিত। ইংলণ্ডে তিনতস্তুবিশিষ্ট ক^{্র}াবাসো প্রচলিত। কিস্তু জন্মণি তির অপরটি প্রায় অন্য কোন দেশে দেখা যায় না। শেষোক্তপ্রকার যন্ত্রটি অপেক্ষাকৃত চারিটা নিম্নস্বর-বিশিষ্ট। (See Double bass)

কণ্ট্রাবাসি (COATRA BASSE) ডবল বাসের কণ্ট্রাভায়োলন (CONTRA VIOLON) অন্যতর সংজ্ঞা। কন্সার্টিনা (CONCERTINA) ছয়কোণবিশিষ্ট একটা ছোট বাদ্যযন্ত্র। হন্তে ধরিয়া ইহা বাজাইতে হয়। এই যন্ত্রের হুই পাশ্বে কতকগুলি কুঞ্জিকা আছে, ঐ গুলি অ লিবারা চাপিত হইলে যন্ত্রের মধ্যন্থিত ধাতব জিন্বা সমূহ (^{M. tal} tongues) হইতে পব্দ ্হিগঁত হইয়া থাকে। ইহার ধ্বনি অবিচ্ছিন্নরূপে শ্রুত হইবার জন্য অনবরত

ইহার ভন্ত্রাসঞ্চালন করিয়া বায়ু সংগ্রহ করিতে হয়। কপলডোন (KOPPLEDONE, an ancient wind instrument)

একপ্রকার প্রাচীন শুষিরযন্ত্র।

কপল ফুীট (KOPPLE FELETE, a wind instrument) একটি শুষিরযন্ত্র ইহার আর একটি নাম জেম্স্হণ(Gemshorn) কম্পনম্ (CAMPANUM, an ancient Grecian instrument of the bell-kinds) প্রাচীন আকদিগের ঘ ।জাতায় শুষির-যন্ত্রথিশেষ।

	পরিশিষ্ট।	;8>
<u>কম্প</u> ল	(KAMPUL a Javanese instrument of per	rcussion)
যাব	াদ্বীপবাদিগণের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।	
কম্বোন	(KOMBONE a wind instrument of the Sin	ghalese)
সিং	হলায়দের শুসিরযন্ত্রবিশেষ।	•
কয়ার ত	ারগ্যান্ (CHOIR URGAN) একটা মৃত্র	ন্বরবিশিষ্ট
অর	গ্যান্। ইহা সলো ডুয়েট (Solo, duet, &c.) প্রভৃতি
গী	তর সঙ্গে ব্যবহৃত।	
ब त् (C	OR, a horn) শ্ঙ্গযন্ত্রবিশেষ।	
কর্ (🤇	CHOR, a stringed instrument like spine	t) किन-
নে	টর ন্যায় একপ্রকার তত্তযন্ত্র।	
কর্ অ	মিটোনিক (COR OMNITONIQUE, a	wind ins-
trun	nent) একটা শুষিরযন্ত্র, কিন্তু ইহার হুর	গগুলি বি
<i>ক্</i> ত	। এই যন্ত্রে চাবিদ্বারা প্রকৃত খোলা হু	রের ন্যায়
৾বিক্	ত হুরগুলি পরিষ্কাররূপে প্রকাশ পায়।	
কর্ আ গ	লাইন্ (COR ANGLAIS, a long hauthi	poy) @-
যিক	শুষিরযন্ত্র। ইহার স্বর মিষ্ট, ভাবব্যঞ্জক	ও শোক-
সূচয	इ। (See ७ वग्न)	
কর ্ডি	तिश्नाल (COR DE SIGNAL, a bugle)	একপ্র-
কার	' শুষিরযন্ত্র। (^{See} ব্যুগল <u>)</u>	
করণা বা	कर्ना (KERRANA or KURNA, a larg	ge trum-
pet,	ی (common in Hindoostan and Persia	কপ্রকার
<i>বু</i> হণ্ড	জাতীয় শু <mark>ষিরযন্ত্র। ভারতবর্ষ এবং পা</mark> র	স্য দেশে

•

38,8	হ্যুকোৰ।
ইহা	র প্রচলন দৃষ্ট হয়। ইহার দৈর্ঘ্য ১৫ ফুট এবং
ধ্বনি	অত্যন্ত তীক্ষ। (See p. 83)
করতাল	ब कत्रजांनी (CARATAL, or CORTALI, the metalic
instr	uments of the castagnettes kinds, common in Hindoo-
stan) ভারতবর্ষপ্রচলিত ঘনযন্ত্রবিশেষ। (See p. 109.)
করিক	(CHORIQUE, the name of a species of flute)
এক:	প্রকার শুষিরযন্ত্র।
কর্ডমিটা	র (CHORDOMETER) স্বরদন্ধরীয় মাত্রামাপক
	বিশেষ ।
কর্ডমেলে	াডিয়ন্ (CHORDAUMELODION) বা
	ভয়ন্ (CHORDOLODION) বড় ব্যারেল অগ্যান
	র নাম। ইহা স্বয়ং বাজে।
-	त (COR DE CHASSE, a hunter's horn) હादः
	मी (COR DE VACHES, a shepherd's horn)
	ারী এবং মেষপালকের শুঙ্গযন্ত্র।
)RNC, a French horn) ফরাসীদেশীয় শৃঙ্গযন্ত্র।
	लम (CORNO INGLESE, a English horn) हर-
রার্ভি	দ শুঙ্গযন্ত্র।
কৰ্ণ ডি	कांगिय़ा (CORNO DE CASSIA, a hunter's horn)
শিক	ারীর শৃঙ্গযন্ত্র।
কৰ্ণ ডি	बारमरहे। (CORNO DE BASSETTO, a wind
instr	^{ument}) একটা শুষিরযন্ত্র। বাস ক্লারিনেটে যত
	ৰ হার নিগঁত হয়, ইহাতেও তাহাই হইয়া থাকে।

পরিশিষ্ট ।	58 €
অন্ত্যেষ্টিক্রিয়োপলক্ষে মোজার্ট (Mozart)	এই যন্ত্র
ব্যবহার করিয়াছিলেন। (^{See} বাদেট হর্ণ)	
কর্ণামুদা (CORNAMUSA, a bagpipe) একটা শু	যরযন্ত্র।
এই যন্ত্র কেবল স্কট্লণ্ডে ব্যবহৃত নহে, ইতালী	দেশেও
ইহার ব্যবহার দেখা যায় ।	
कर्नि (CORNI, the Italian pluralized name of hor	n) 啊琾-
যন্ত্রের ইতালীয় বহুবচনান্ত নাম।	
কগু (CORNU, or KORNU, the Roman horn)	রোমীন্ম
শৃঙ্গযন্ত্র। (See p. 83 and (করেণ)	
কর্ণেট (CORNET, the post horn) পোষ্ট হর্ণ অথ	ৰ্ণৎ পত্ৰ-
বাহকের শৃঙ্গযন্ত্র।	
কর্ণেট আ পিষ্টন্স (CORNET-a'-PISTONS, a wir	ıd instru-
ment used in wars) সামরিক শুষিরযন্ত্রবিশে	াষ ।
কর্পেট আ বেংকুইন্ (CORNET a' BOUQUIN	. a wind
instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See E	Bouquin)
কর্পেটিনো (CQRNETTINO, a wind instrument) শুষির-
যন্ত্রবিশেষ।	
কর্বেটো (CORNETTO a brazen wind instrume	ent like a
^{trumpet}) ট্রম্পেটের ন্যায় পিত্তলনির্ম্মিত শু	ষরযন্ত্রবি-
শেষ, কিস্তু অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ ছোট। স্থতর	ং ইহার
ধ্বনিও অপেক্ষাক্নত যুত্ব। ইহাতে কোশল ক	রিয়া অর্দ্ধ
ন্থর পর্য্যন্ত প্রকাশ করা যাইতে পারে।	
۵۵ کې	

,

.

	O1.	
د ا	79	

कार्गाटे। देही (CORNETTO TORTO, the name of a crooked cornet) বক্রাকার কর্ণে টযন্ত্রের অন্যতর নাম। কর্ণেটো মৃটো (CORNETTO MUTO, a very ancient species of soft toned cornet) একপ্রকার অতিপ্রাচীন কোমলস্বরী কর্ণেটযন্ত্র। कलात्सान (COLONDRONE, a wind instrument used by Italian peasants) ইতালীদেশীয় কৃষকদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। কলম্য (COLOMUS) কলমস্ পাফ্টোরালিস্ (COLOMUS PASTORALIS) বা কলমৌলস (COLOMAULOS. the shepherd's pipe, one of the most ancient of all musical wind instrument) একপ্রকার প্রাচীনতম শুষিরযন্ত্র এবং মেষপালকেরা ইহা ব্যবহার করিত 1 (See p. 80) কলিনেট (COLLINET) ফ্র্যাজিলেট শব্দ দেখ। कङ्गिनिकम् (KALLINICUS, a Turkish violin) তুরুষ্ণ-দেশীয় বাহুলীনযন্ত্র। ৰাউ হৰ (CQW-HORN, a wind instrument) একটা গো-শৃঙ্গাকার শুষিরযন্ত্র। রুসীয়দের নিকট ইহা প্রসিদ্ধ। ইহার অবয়ব কর্ণেটের স্থায় এবং দৈর্ঘ্য এক হুইতে চারি ফুট পৰ্য্যন্ত। . কাষ্ঠ কিম্বা বুক্ষ ত্বকে ইহা নিৰ্শ্মিত। কান্যুন (KANOON, a well-known stringed instrument of

পরিশিষ্ট।	589
Hindoostan) একটা ভারতবর্ষীয় হৃপ্রদিদ্ধ তত	যন্ত্র।
(See p. 41)	
কান্তেলি (KANTELE, an oriental harp) ইহা	একটী
পূর্ব্বাঞ্চলীয়] হাপ ষন্ত্র। ফিন্লণ্ড দেশেও এই	নামে
প্রসিদ্ধ। কথিত আছে, ইহা ফিন্লণ্ডবাসীদিগের ও	য়নেন্
মোইনেন্ নামক দেবতার অতি প্রিয়তম যন্ত্র।	তিনি
গ্রীসদেশীয় আর্ফিয়স্ দেবের ভায় ইহার বাদন	াক্রিয়া
এরূপ চমৎকারিতার সহিত সম্পাদন করিতেন ফে	f, কি
মন্মুয্যের, কি ইতর জস্তুদের সকলেরই মন হরণ ব	নরতে
পারিতেন। ঊনবিংশ শতাব্দীর প্রারস্তেও এস্বে	ানিয়া
প্রদেশস্থ লোকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। সে ৫	দশের
পরিব্রাজকেরা এই যন্ত্র হস্তে লইয়া গান	করিয়া
বেড়াইত। সে দেশের যে প্রসিদ্ধ পরিব্রাজক	७७७२
খৃষ্ঠাব্দে মৃত হইয়াছেন, তাঁহার সঙ্গে সঙ্গে উক্ত	যন্ত্রের
ব্যবহারও লুপ্ত হইয়া গিয়াছে। কিস্তু এতদ্ভিন	ফিন্-
দের উক্ত নামে আর একটী জাতীয়-যন্ত্র আছে। সে	ৰ যন্ত্ৰে
একটী কাষ্ঠনির্শ্বিত বাক্সের মধ্যে পাঁচটী তার	সম্বদ্ধ
থাকে। এরপ যন্ত্র ফিন্লণ্ড দেশে এখনও প্র	
আছে। ডাব্রুর ক্লার্ক (Dr. Clarke) সাহেব লা	পলণ্ড-
বাসী উগ্রী বংশধ্রদিগের হস্তে এইরূপ যন্ত্র ো	
ছিলেন। পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের সম্বে এরপ যন্তের	
সাদৃশ্য নাই, বরং দেখিতে ডলসিমর যন্ত্রের ভায়। 	

285	যন্ত্রকোষ।
Estuische	Volkslieder heransgegeben Von Neus Reval.
1850.	
Travles in	various countries, by E. D. Clarke. Part III.
কাবা-জর্	M (KABA-ZURNA, a large Turkish wind
instru	ment used in battles) তুরুঙ্গদেশীয় সামরিক রুহৎ
শুষির	যন্ত্রবিশেষ ।
	KABARO, a small drum common in Egypt and
	inia, struck with the hands) একটী ক্ষুদ্র ঢকা।
ইহা বি	মসর এবং আবিসিনিয়া দেশে ব্যবহৃত এবং হস্ত-
	বাদিত হয় ।
	(CARNYNX, a species of ancient Grecian
	et) প্রাচীন গ্রীসীয়দিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র।
	ধ্বনি উচ্চও তীব্ৰ। পূৰ্ব্বে ফ্ৰান্সেও এই যন্ত্ৰ
•	ত হইত ।
	(CARILLONS, a group of small bells) च्ला-
	। ইহা ইউরোপীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। আমাদের
	ও এইরপ যন্ত্র ব্রাহ্মণ ও বৌদ্ধদিগের ধর্ম্মমন্দিরে
	ত হইয়া থাকে।
	KARNAI, a Persian trumpet) একটি পারস্য-
- দেশীয়	শৃঙ্গযন্ত্র। য়িত্দীদের কেরেণ, গ্রীক্দের কেরাস্,
রোমা হর্ব	যদের কণুঁ, ফরাসীদের কর, জন্মণ ও ইংরাজদের
२१, ५	ওয়েল্মবাসীদের কর্ণ, হঙ্বেরীবাসীদের কুর্ত্ত এবং

পরি	শিষ্ঠ	1
-----	-------	---

285

হিন্দুদের শৃঙ্গ যেরূপ, ইিহাও দেইরূপ যন্ত্র। (See page 83)

কালাসিওন্ (CALASCIONE, a stringed instrument, common in Italy, swept by the fingers) একটা ইতালী-দেশীয় ততযন্ত্র। ইহা দেখিতে আমাদের দেশের তান্-পূরার ত্থায়, কিস্তু ইহাতে পর্দ্দার সমিবেশ আছে। এই যন্ত্রে ছুইটা তস্তব তার যোজিত থাকে এবং ইহা তাড়নী দ্বারা বাদিত হয়। আসিরিয়া ও মিসর দেশেও অবিকল এইরপ যন্ত্র ছিল। এক্ষণে ইতালী দেশের কৃষিজীবীরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See page 39)

কালিচন্ (CALICHON, a most ancient stringed instrument, in the form of lute) ল্যুটের ন্থায় একটি প্রাচীনতম তত-

যন্ত্র। ইহাতে পাঁচটী তন্তু যোজিত থাকিত। কালিসনসিনি (CALLISSONCINI, a long-necked stringed instrument) একটী দীর্ঘগ্রীবাবিশিষ্ট ততযন্ত্রবিশেষ। ৰাষ্টানেট (CASTAGNETTES) কাষ্ঠনির্দ্মিত মাঙ্গল্য যন্ত্র-বিশেষ। পূর্ব্বতন কোন কোন জাতিদ্বারা ইহা ব্যবহৃত হইত। বর্ত্তমান সময়েও খৃষ্ট ধর্ম্মাবলম্বীদিগের ধর্ম্ম-মন্দিরে ইহার প্রচলন দেখা যায়। (See Crotala)

কাস্ (KAS, a species of drum) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। ই২া আফ্রিকার অন্তর্গত আঙ্গেলাদেশীয়দের একমাত্র বাদ্যযন্ত্র। যন্ত্রকোষ।

প্রকারের বলিয়া থাকেন। যদিও উহাঁদের মধ্যে কেহ ইহাতে ত্রিশ এবং কেহ ছই শত তস্ত যোজনা বিষয়ে মতভেদ প্রকাশ করেন, কিস্তু সকলেই একবাক্যে ইহাকে এইরপ (এ) ত্রিকোণাকারবিশিষ্ট কহিয়া থাকেন। ইতিহাদলেখক জোজেফদ্ (Josephus) বলেন এই যন্ত্র দশতস্তুদংযুক্ত এবং অঙ্গুলিত্রদ্বারা বাদিত হইত। ওল্ড টেস্টামেন্টের অন্তর্গত জেনিসিদ্ (Genesis) নামক পুস্তকের চতুর্বিংশ অধ্যায়ের একবিংশ শ্রোকে ইহার বিষয় উল্লিথিত আছে।

কিন্নরী বীণা (KINNARI BINA, a sringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি ততযন্ত্র। (See page 24)

কিয়স₍ KIOS, a Turkish instrument of percussion used in ^{battles}) তুরুক্ষদেশীয়দের সামরিক আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার খোলটি তাত্রনির্শ্মিত।

কিসার (KISSAR. a well known stringed instrument of the harp kinds common in Nubia) নিউবিয়া দেশের একটী বীণাজাতীয় প্রসিদ্ধ ততযন্ত্র। ইংরাজেরা ইহাকে নিউবীয় বীণা (Nubian Lyre) বলেন। ইহা চর্ম্ম এবং কাষ্ঠ নির্ম্মিত। একথানি উদরাকার শৃত্যগর্ড কাষ্ঠখণ্ড মেষ-চর্ম্মধারা আচ্ছাদনপূর্ব্বক, সেই চর্মাচ্ছাদনীতে তিনটি এবং কথন কথন ততোধিক সমান্তরাল স্বরোদ্গমনচ্ছিদ্র করিয়া এই যন্ত্র নির্ম্মাণ করিতে হয়। ইহাতে উট্টের অন্ত্র- ণরিশিষ্ট।

280

সন্তুত পাঁচটি তন্তুৰ তার সংযুক্ত থাকে। উক্ত কাষ্ঠ-খণ্ডের সঙ্গে তাহাদের কোন সংসুব থাকিবে না বলিয়া, যন্ত্রের এক মুখে আবদ্ধ একটা কান্ঠের সেতৃতে তাহারা বন্ধ থাকে। দক্ষিণ হন্তে কঠিন চর্ম্ম অথবা শৃঙ্গনির্শ্মিত অঙ্গুলিত্র পরিধান করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যন্ত্রের কাষ্ঠাবয়বের গঠন চতুক্ষোণ, এবং তাহাতে ছয় অথবা ততোধিক তার আবদ্ধ থাকে। আবিসিনিয়ায় প্রবাদ আছে, থাব, অথবা হার্মিণ কর্ডান কর্ত্তক মিসর হইতে ইথিওপিয়া দেশে এই যন্ত্র সমানীত হয়। এবং তথা হইতে নিউৰিয়া দেশে প্ৰচলিত হইয়াছে। আধুনিক মিদরীয়েরা এরপ যন্ত্রকে " গিতারা বারবারিয়া " বলেন। কিথারা, সিতারা প্রভৃতি যন্ত্রগুলিও প্রায় हेहांत्र गांस्। (See Kithara and page 21) कौठिक (KETUK, an instrument of percussion, common in Java) যাবাদ্বীপের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একখানি কাষ্ঠাধারে স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র বাজাইতে হয়। কীড্ ব্যুগল (KEYED BUGLE, a wind instrument used in battles) ইহা একপ্রকার সামরিক শুষিরযন্ত্র। कुइन्हे (QUINTE, a tenor viola) अकरी मध्यस्ती बाइलीन-যন্ত্র। कू इन्हें का ना (QUINT FAGOTT, a double bassoon or

contra fagotto) একটি ডবল বাসূন বা কণ্ট্রাফ্যাগটো-যন্ত্র। অধুনা প্রায় ইছার ব্যবহার দেখা যায় না। ইহাকে

২৽

সাধারণ বাসন অপেক্ষা এক সপ্তক নিম্নে বাঁ ধিতে হয়। ফ্যাগটিনো বা ছোট বাসুনকে কখন কখন এই দামে অভিহিত করা যায়। कू दे रोम (QUINT BASS, a stringed instrument) একটী ততযন্ত্রবিশেষ। कहेकोर्न (QUINTERNE, an unused Italian stringed instrument) একটা অপ্রচলিত ইতালীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা দেখিতে লাট (Lute) যন্ত্রের তায় ! कून। (QUNA. a wind instrument, common in Hindoostan) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় শুষিরযন্ত্র। कूरग्रहेक त। जाताल (KWETZ or AGADA, a wind instrument of the flute kirds, common in Egypt and Abyssinia) মিসর এবং আবিসিনিয়া দেশের বংশীজাতীয় শুষির-যন্ত্রবিশেষ। কুর্ত্ত (KURT, a Hungarian trumpet) একটা হঙ্গেরীয় শৃঙ্গ-দেখিতে ইংরাজি হর্ণ এবং হিন্দুদিগের শৃঙ্গ-যন্ত্র। যন্ত্রের ন্যায়। (See page 83) (KUSSIR, a Turkish wind instrument) কুসির একটি তুরুদ্ধদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ। একটি পৃন্যগর্ভকাষ্ঠ-নিশ্মিত খোলে চশ্মাচ্ছাদনপূর্বক, তচুপরি পাঁচটা তস্ত সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয়। কেটেল ডম (KETTLE DRUM, a well known instrument of percussion) একটা প্ৰসিদ্ধ চৰাজাতীয় আনদ্ধযন্ত্ৰ। পিততল

পরিশিষ্ট।

কিন্দা তাত্রনির্দ্মিত থোলের ছই মুখে ছাগচর্মাদি দৃঢ়রূপে আচ্ছাদন করিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মাণ করিতে হয়। ১৮৩৬ খৃষ্টাব্দে জর্মণ দেশান্তর্গত ফুাঙ্কফোর্টনিবাসী ইভেঞ্জার (Ebhenger) নামক জনৈক ব্যক্তি কর্ত্তৃক স্বনির্দ্মিত কেটেল ড্রম বাদন বিষয়ে নৃতনবিধ প্রণালী প্রদর্শিত হেইয়াছিল। সেইজন্য অনেক প্রসিদ্ধ সঙ্গীতবেন্তা ইহাঁর বিশেষ প্রশংসা করেন। পূর্ব্বে ইউরোপীয় ঐকতান-বান্যে এরূপ ছুইটীমাত্র যন্ত্র ব্যবহৃত হইত—এক্ষণেগু উক্ত ঐকতানে কেটেল ড্রমের ব্যবহার দেখা যায়। এই যন্ত্র বাদন সময়ে নিম্ন লিখিড কয়েকপ্রকার আঘাত ক-রিতে হয়। যথা;—সরলাঘাত (Simple beat), দ্বিগু-ণাঘাত (Double beat), পূর্ণাঘাত (Perfect beat), ভগ্না-ঘাতে (Divided beat) ইত্যাদি।

কেনেট (KENET, an Egyptian and Abyssinian trumpet) মৈসর ও আবিসিনীয় জাতিদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহার আর একটা নাম মিলিকেট (Meleket)।

কেম্কেম্ (KEMKEM, an Egyptian instrument for measuring the time concerning music) মিসরীয়দের একটি সঙ্গীত সম্বন্ধীয় কালমাপক যন্ত্র।

কেমান (KEMAN, a Turkish stringed instrument with three strings) একটা তুরুফদেশীয় ত্রিতন্ত্রবিশিষ্ট তত্যন্ত্র। কেমানগে (KEMANGEH, a stringed instrument of the

244

Villoteau.

ষ্ট্রকোষ।

Arabs and Persians) আরবীয় এবং পারস্যদের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহা চীনদের " উরহীন" জাপানদের " কোকিউ " এবং হিন্দুদের ' সারক্ত" যন্ত্রের সদৃশ। (See page 67)

কেমানগে আ গুদ্ধ (KEMANGEH a GOUZ, a stringed instrument used by the Arabs) আরবদিগের ব্যবহৃত একটা ততযন্ত্র। মিষ্টার ফিটিদ (Fetis) বলেন যে, হিন্দুদিগের অয়তযন্ত্র এই যন্ত্রহাষ্টির মূল। (See অয়ত, কেমানগে and page 70)

কেমানগে ফার্ক (KEMANGEH FARK, an Arabian stringed instrument) একটি আরবীয় তত্তযন্ত্র।

কেমানগে রৌমী (KEMANGEH ROWMY, an Egyptian violin) একটী মিদরীয় বাহুলীন যন্ত্র। কিস্তু গ্রীস দেশেও উক্ত যন্ত্র এই নামে প্রচলিত ছিল। এই যন্ত্র

পূর্ব্বে মৈসরদিগের ছিল, পরে গ্রীসে সমানীত হয়। কেমান্গে সোঘাইর (KEMANGEH SOGHAIR, a stringed instrument) একটি তত্তবন্ত্রবিশেষ।

কেরেণ (KEREN, a Hebrew wind instrument) য়িহুদীদের একটী শৃঙ্গযন্ত্র। উক্ত জাতিদের তিনটী শৃঙ্গযন্ত্র;— " কেরেণ ", " শোফার ", " কাট জোজেরা"। তন্মধ্যে প্রথম তুইটী র্য রা মেষশৃঙ্গনির্দ্মিত ও অধিক বক্ত। এবং শেষোক্রটি সরল ও সার্দ্ধৈকহন্তপরিমিতদৈর্ঘ-বিশিষ্ট। কেরেণ যন্ত্র কথন কথন রোপ্য প্রভৃতির ছারাও

পরিশিষ্ট। ১৫৭
নির্ম্মিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র জেরিকো (Jericho)
ধ্বংশের সময় ব্য বহৃত হইয়াছিল, এই কথা বাইবেলের
অন্তর্গত জন্ত য়া (J ^{oshua}) গ্রন্থের ষড়ধ্যায়ে লিখিত
আছে। উত্তজন্য সঙ্গীতবেন্তারা ইহাকে অতিপ্রাচীন
কাল হইতে প্রচলিত বলিয়া নির্দ্দেশ করেন।
(CELTIC, a trumpet) अक्षे भुत्रयदा। (See
কারনিঙ্কস্)
কেরাস্ (KERAS, a Grecian trumpet) একটা গ্রীসীয়
শৃঙ্গমন্তা (See কার্ণে)
কোকিউ (KOKIU, a Japanese stringed instrument) একটি
জাপানদেশীয় ততযন্ত্র। (^{See} কেমানগে আ গুজ)
কোটো (KOTO, a Japanese stringed instrument) একটা
জাপানদেশীয় ততযন্ত্র। অঙ্গুলিগুলিতে অঙ্গুলিত্র প রিয়া
ইহাকে বাজাইতে হয়। ইহা দেখিতে কতকটা '' ডল্-
সিমার "ও চীনদেশীয় " কিন্ " যব্বের ভায়। (See
Dulcimer and Kin)
ক্যুটি (CAT, a stringed instrument of the Burmese) ব্ৰহ্ম-
দেশীয়দের একটী তত্তযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রটি বিড়ালের
ন্যায় আকারবিশিষ্ট। সঙ্কোচিতপদ হইয়া বিড়াল যেমন
কোন কোন সময়ে বসিয়া থাকে, ইহাও সেইপ্রকারে
গঠিত এবং বিড়ালের লাঙ্গল যেমন কখন কখন ধন্থ-
রাকারে সম্মুখদিকে হেলিয়া পড়ে, ইহাতেও সেইরূপ
একটি লাঙ্গুল আছে। ঐ লাঙ্গুলের উদ্ধ হইতে পৃঠের

386

উপর দ্বাদশটি তার সংলগ্ন থাকে এবং ঐগুলিই বা-দিত হয়।

ক্যাণ্ডেল (KANDELE, a stringed instrument common in Finland) ফিন লণ্ডদেশে প্রচলিত একটি ততযন্ত্র।

ক্যাম্পানেটা (CAMPANETTA, a group of small bells) এক প্রস্থ ক্ষুদ্র হণ্টা। প্রকৃত সপ্ত হারে বদ্ধ থাকে এবং চাবিদ্বারা বাদিত হয়।

ক্রেকচ (KROKOCHA, a war-instrument of the ancient ^{Hindoos}) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটি যুদ্ধযন্ত্র। মহা-ভারতের অনেক হলে ইহার উল্লেখ দেখা যায়। কিন্তু

ইহা কোন্ জাতীয় যন্ত্র, তাহা অন্থাবন করা তুরহ। ক্রেমা (KROMO, a Javanese instrument of percussion)

যাবাদ্বীপবাসিগণের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ক্রেন্মার্ (CROMORNE, ancient name for the fagotto or

bassoon) ফ্যাগটো বা বাসূন যন্ত্রের প্রাচীন নাম। ক্রন্মূহ্র্ণ (KROMMHORN, the name of a most ancient wind instrument) একটি অতিপুরাতন শুষিরযন্ত্রের নাম।

ক্রাব্ (CRAB, a species of castagnettes) একপ্রকার করতালীযন্ত্রবিশেষ।

ক্রিমোনা (CREMONA, the name of a city in Italy) ইতালীর অন্তর্গত একটী নগরের নাম। এখানে বিস্তর প্রসিদ্ধ বাহুলীন যন্ত্র নির্শ্বাতার বাস ছিল। তাঁহাদের

প্রি শিষ্ট।	242
নিৰ্দ্মিত বান্থলীন যন্ত্ৰগুলি কখন কখন ' ক্ৰিমো	ানা ?
সংজ্ঞার অভিহিত। এই ক্রিমোনা নগরেই	বি-
খ্যাত নামা ষ্ট্রাড়য়ারিয়স্ (Straduarius) অমতি (An	nati)
এবং ষ্ঠীনার (Steiner) এই তিন জন বাহুলী	
নিশ্মাতা বাস করিতেন।	
জিম্বল (CREMBALA, an ancient musical instrument)	একটী
প্রাচান সঙ্গীতযন্ত্র।	
ক্রিস্বলম্ (CREMBALUM, the Jewish harp) য়িত্দীজ	াতীয়
বীণাযন্ত্রবিশেষ।	
जिंदन हे (CRESENT, a Turkish instrument used in bat	tles)
একটা ভুরুঙ্কদেশীয় সামরিক যন্ত্র। ইহাতে ক্ষুদ্র	ক্ষুদ্র
ঘণ্টিকা সংযোজিত থাকে।	
क (KROUZ, a stringed instrument of the Welsh)	ওয়ে-
্র ল্শ্জাতিদের একটা ততযন্ত্র ।	•
कृथ् वो टकंश् (CRUTH or CROWTH, an instru	ıment
common in Wales, resembling a violin, but mor	
with six strings) ওয়েল্স্ প্রদেশে প্রচলিত বাহুল	ীনের
ন্সায় একপ্রকার ততযন্ত্র, কিন্তু ইহাতে ছয়টা তন্ত্র স	ংযুক্ত
থাকে। প্রাচীন কাল হইতে উক্ত প্রদেশে ইহা ব্য	•
হইয়া আসিতেছে। ইহা আকারে চতুক্ষোণ ও অ	াঙ্গুলি-
স্থান (Finger-board) বিশিষ্ট। ধন্মুন্ধ ারা এই যন্ত্র বাদিত	•
ইংলণ্ডে ইহাকে অপরাপর বাহুলীন (^{Violin}) ভ	
যন্ত্রের আদি বলা যাইতে পারে।	

যন্ত্ৰকোষ।

কোটা (CHROTTA, the corrupted name of cruth, crwth or crouth) ক্রুথ্যন্তের নামাপভংশ।

Fetis.

ক্রোড (CROWD, a species of fiddle) ইহা একপ্রকার তত-যন্ত্র।

ক্রোতালম (CROTALUM, a species of castagnettes) এক-প্রকার ঘনযন্ত্র। সাইবিল (Cybele) দেবতার পুরো হিতগণের হন্তে এই যন্ত্র, সর্বাদা দৃষ্ট হইত। (See Crotala)। ক্রোতালমকে ক্রোতেল (Crotale) বা ক্রোতালিস্ত্রে (Crotalistrae) যন্ত্রও বলে। (See Crotala and Corotal)

ক্রোতালা (CROTALA, sepecies of castagnettes of the Greeks) গ্রীকদিগের খনযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজদের কাষ্টানেট এবং আমাদের করতাল বা করতালী যন্ত্রের সহিত এেই যন্ত্রের কতকটা কার্য্যগত সাদৃশ্য আছে। ক্রোতালাযন্ত্র ছুই খণ্ডে বিভক্ত। বাদক এক এক থণ্ড এক এক হন্তে ধরিয়া, বাদ্য জথবা নৃত্য কালে তাল দিবার জন্ত, একটীর উপর অপরটীর আঘাত করিয়া বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকার বর্ত্ত লের ত্যায় এবং কথন কথন স্বস্থ্যের মন্তকাকারেও গঠিত হয়। এই যন্ত্র শৃত্যগর্ভ, ধাত্ত্ব এবং গ্রুই গাঁর বন্ত্র হায় কিন্তু আমাদের দেশের করতাল যন্ত্র এরপ নহে। উহা চুই থণ্ড গোলাকার ধাত্ত্ব পদার্থে নির্শ্বিত হায়। থাকে।

পরিশিষ্ট। ১৬১	_
(^{See} করতাল বা করতালী)। মিসরদেশীয় এরপ যন্ত্রকেও	3
ক্রোতালা বলে।	
জোতালো (CROTALO, an instrument like crotalum))
ক্রোতালমের ন্যায় একপ্রকার ঘনযন্ত্র। তুরুষ্ক, ফুরেম্ব	-
প্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত। এই যন্ত্রে কেবল একস্বর	1
নিঃসারক শব্দ উৎপন্ন হয়, কিন্তু ইহাদ্বারা গীত বা বাদ্যের	[
মাত্রা নিরূপিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের ধ্বনি এত	5
উচ্চ যে, চল্লিশটী ঢকা যুগপৎ বাদিত হইলেও, তন্মধ	5
হুইতে ইহার শব্দ পরিষ্কাররূপে শ্রুতিগোচর হয়।	
जिति (CROWLE, an ancient English wind instrument)
একটী প্রাচীন ইংরাজি শুষিরষন্ত্র।	
क्वानि (KLANI, a wind instrument common in Siam) जीय	-
দেশের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার ফ্লাজি	-
ওলেটের (Flageolet) ন্যায়।	
ক্লাভিকর্ড (CLAVICHORD, the pianoforte) পিয়ানো-ফোটি	1
राख्न। (See 1st note page 47)	
ক্লাভিয়ার অর্গ্যানম্ (CLAVIER ORGANUM, an organized	ł
pianoforte) একটী চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ ।	
ক্লাভিয়ার ইলেক্ট্রিক্ (CLAVIER ELECTRIQUE, a clavie	r
or keyed instrument, invented by De la Borde, a Jesuit	
ডি লা বোর্দ্দি নামক জনৈক জেন্নইট কর্ত্তক আবিষ্কৃত	5
একটী চাবিযুক্ত যন্ত্র ।	
ক্লাভিয়ার গান্বি (CLAVIER GAMBE, an instrument in	-

vented by Hans Haydn, in 1709) একপ্রকার সঙ্গীত-

যন্ত্র। ১৭০৯ খৃফাব্দে হাঁস হেন্ কর্ত্তক ইহা আবিষ্কৃত।

ক্লাভিসিথেরিয়ম্ (CLAVICITHERIUM, the spinet) স্পিনেট্যন্ত্র। ইহাকে ক্লাভিয়ার হাফি (*Clavier harfe*) এবং ক্লাভিয়ার সিথার (Clavier cither)ও কহে। (See Ist. note p. 47)

ক্লাভিসিন্ (CLAVECIN or CLAVESSIN, a species of French spinet and it is also called harpsichord) এক-প্রকার ফ্রান্সদেশীয় স্পিনেটযন্ত্র এবং ইহাকে হার্পসিকর্ড যন্ত্রও কহে। বোধ হয় খৃষ্টীয় ১৫ শতাব্দীর পূর্ব্বে এই ক্লাভিসিন যন্ত্রের হুষ্ঠি হইয়া থাকিবে। ইহা জন্মণি দেশের ক্লাভিসিম্বেল (এখন আর তাহার য্যবহার নাই) এবং ইতালী দেশের সিম্বালো। (See Clavicimbel and Symbalo)

ক্লাভিসিন্ অকৌষ্টিক্ এধং ক্লাভিসিন্ হার্দ্মনিউ (CLAVESIN ACQUSTIQUE and CLAVECIN HARMONIEUX, are two stringed instruments, of which the first was invented in the year 1771, and the other in 1777) হুইটা তত্যন্ত্র। তন্মধ্যে প্রথমটি ১৭৭১ এবং অন্তটি ১৭৭৭ খৃফাব্দে আবিষ্কৃত হুইয়াছিল।

ক্লাভিসিন্ এ পিউ ডি বফল (CLAVECIN A PEAU DE BUFFLE, a species of harpsichord) একপ্রকার তত্-যন্ত্র। ইহাতে চার্ম্মিক জিন্থিকা-নির্ম্মিত ডাড়নী সকল

	পরিশিষ্ট।	350
(Leather-to	ngued jacks) আছে। ১৭৩	৯৮ খ ফাব্দে এই
যন্ত্রের হুষ্ঠি হ	•	× ×
কাভিসিন্ রয়েল	(CLAVECIN ROYAI	, a pianoforte)
একপ্রকার ত	চতযন্ত্র। ইহাতে ছয়টী বিশি	ভন্ন সঙ্গীত যন্ত্রের
স্থর অমুকৃত	ত হয়। ১৭৭৪ থৃষ্টাব্দে	গট্লব ওয়াগ্নার
(Gottlob W	lagner) কর্তৃক নির্ম্মিত।	
ক্লাভি সিম্বলম্ (⁰	CLAVICIMBALUM; an	ancient musical
stringed inst	trument, with thirty strings	placed perpendi
cularly): @	aকটা প্রাচীন ততযন্ত্র। ইয	হাতে সমান্তরাল
ভাবে ত্রিশট	ী তন্তু সংযোজিত থাকিত।	
ক্লাভিসিম্বালো ((CLAVICIMBALO, the h	arpsichord) হাপ-
সিকর্ড যন্ত্র	₽ s ²	
ক্লাভিসিম্বেল (CLAVICIMBALE. a strin	ged instrument)
ৰকটী ততয	যন্ত্র। (^{See} ক্লাভিসিন)	
	AIRON, the trumpet)	গৃঙ্গযন্ত্র। (See
ক্লারিণো)		
	कर्ড (CLARICHORD o	
	nstrument, in the form of a	,
	রগত একটি সঙ্গীত যন্ত্র।	(See [짜(다ট)
क्रांत्रि अन् (CLA		
ক্লারিওনেট (^{CI}	••	•
ক্লারিওনেটি (^C	CLARIONETTE),	
ক্লারিওনেটো (CLARIONETTO),	

•

368	s যন্ত্রকোষ।
রা	तेन् (CLARIN),
	त्रेतिष्ठे (CLARINET),
ক্লান্	त्रेरनरहे। (CLARINETTO) धवर
att	त्रेत्न। (CLARINO, these are the well known wind ins-
	truments almost of the same kind, but for the variety
	in tone and form they are designated under these
	different names) এই সমুদয় যন্ত্রগুলি প্রায় একবিধ শু-
	ষিরযন্ত্র, কেবল শব্দ ও গঠনের তারতম্যান্যুসারে ইহাদের
	পরস্পর বিভিন্ন নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রগুলি শৃঙ্গজাতীয়
	শুষির যন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত। ক্লারিওন্ অথবা ক্লারিন্
	হইতে উক্ত জাতীয় সাধারণ যন্ত্রাপেক্ষা অধিকতর তীব
	স্বর সমূদ্গত হইয়া থাকে। কারিনেটে একটী (Reed)
	থাকে। ইহা ত্রিবিধ; — সি (C) অথবা যড়জ, এ (a)
	অথবা ধৈবত এবং বি-ফ্লাট্ (^{B-flat}) অথবা কোমল
	নিষাদ। অর্থাৎ এই এক একটা স্বর দিয়া উহাদের এক
	একটীর স্বরগ্রাম আবদ্ধ হইয়া থাকে। এতন্তিম আর
	একপ্রকার ক্রারিওনেট আছে, তাহার নাম বাস ক্রারিও-
	নেট (Bass clarionet)। কারিণো আবার আর একটা
	অর্গ্যান ষ্টপ (Organ stop) অর্থাৎ অর্গ্যানযন্ত্রের বন্ধনী-
	বিশেষ। তাহার দৈর্ঘ্য চারি ফুট এবং তাহা কাংস্যের
	দ্বারা নিশ্মিত হইয়া থাকে।
কুচি	त। (CLARO, the abbreviated name of clarino)क्नेत्रित्ना-
-	

যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম।

পরিশিষ্ট।

(...,

4

क्रांटें (CLARTTO, the abbreviated name of clarinetto কারিনেটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। কেপ্ লিদ্রা (CLEPSYDRA, an instrument originally used to measure time, by the fall of a given quantity of waters) একপ্রকার কালমাপক যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে কতকটা পরিমিত জল ঢালিয়া রাখিলে, ঐ জল ক্রমে ক্রমে পতিত হইয়া পূর্ব্বকালে সময় নিরূপিত হইত। কেহ কেহ বলেন, মিদরবাদীরা ইহার আবিষ্ণারক; আবার কাহার কাহার মতে গ্রীক্দের দ্বারা ইহা আবি-ক্ষৃত। কিন্তু আমাদের বোধ হয়, ভারতবর্ষই ইহার স্ষ্টিভূমি। কারণ বহুকাল পূর্ব্ব হইতে আমাদের দেশে এইরপ কালমাপক 'জল-ঘটিকা ' বা ' জল-ঘডি ' স্ফ হইয়াছে। এতন্তির একটা সচ্ছিদ্র নির্দ্দিষ্ট পাত্রে বালুকা রাধিয়াও এদেশে কাল বিভাজনক্রিয়া সম্পাদিত হইত। এখনো কোন কোন স্থানে এরপ দেখা যায়। (See p. 110)। কেপ্সিদ্রার সহিত আমাদের উক্ত যন্ত্রের যদিও আকারগত বিভিন্নতা অনুমিত হয়, কিন্ত ঞ্চণসন্বন্ধে একপ্রকার। কোচেট (CLOCHETTE, a small bell) ক্ষুদ্র ঘন্টা। ক্যাপেন্ ফু জেন্ হর্ (KLAPPEN FLUGEN HORN, the keyed bugle) সকুঞ্জিক ব্যুগল যন্ত্র। (See ব্যুগল)

श्रेष्ट्-नष्ट् (KHONG-NONG, a metalic instrument common

ষন্ত্ৰেৰে ।

355

in Siam) একপ্রকার শ্যামদেশীয় ঘনযন্ত্র। একটি বংশ নির্ম্মিত ফেমে কতকগুলি ঘণ্টিকা সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র গঠিত হয় এবং রাণ-নান (Ran-nan) নামক তদ্দে-শীয় আর একটা যন্ত্রের গহিত ইহা বাদিত হইয়া থাকে। अञ्जनी वा अञ्जती (KHANJANI or KHANJARI, a small instrument of percussion, common in Hindoostan) একটি ভারতবর্ষীয় ক্ষুদ্র আনদ্ধ যন্ত্রবিশেষ ৷ ইহা একটা একটী অথণ্ডিত চক্রাকার কাষ্ঠ খণ্ডের আধনিক যন্ত্র। এক মুথে ছাগাদির চর্ম্ম-আচ্ছাদন পূর্ব্বক এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। দেখিতে স্বন্দর হইবে বলিয়া ঐ কাষ্ঠা বরণের বহির্ভাগ বিভিন্নপ্রকার বর্ণে রঞ্জিত করিতে হয়। খঞ্জনী তিন চারি প্রকার। বাদনকালে স্থ্রশ্রাব্য হইবে বলিয়া কোনটিতে ক্ষুদ্র করতালী, কোনটিতে ঘুংগুরগুচ্ছ সংযোজিত থাকে। সচরাচর ভিক্ষুকেরাই এই যন্ত্র বাজাইয়া গান করে। পঞ্জনীবাদনে বঙ্গদেশীয় এক এক জন ব্যক্তি এরপ রুতী যে, তাহাদের বাদনকৌশল দেখিলে বিশেষ প্রশংসা করিতে হয়। তাহারা নানা প্রকারের অনেকগুলি ধঞ্জনী হন্তে, পদে, বগলে, গ্রীবায় এবং মস্তকে ধারণ করিয়া বিবিধ তালে ষুগপৎ বাজাইতে পারে, এবং কথন অঙ্গুলির আঘাতে, কখন পরস্পর খঞ্জ নীর আঘাতে ভিমপ্রকার বোল বাজাইয়া থাকে। আবার " অগ্রদ্বীপের গোপীনাথ " "ভেট্কী মাছের ছোট কাঁটা" প্রভৃতি কতকগুলি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র পদ মুথে উচ্চারণ করিয়া,

পরিশিষ্ট।	359
সেইগুলি খঞ্জনীতে পরিষ্ণাররূপে না হউক. অ	নকাং-
শে নির্গত করিতে সক্ষম। এইরপ খঞ্জনীবাদ	কদের
খঞ্জনীগুলি প্রায় সর্পচন্দ্রেই আচ্ছাদিত দেখা যা য়	
খট্তাল ৰা খট্তালী (KHATTAL or KHATTAL	I, the
instruments of the castagnettes kind comm	non in
Hindoostan) ভারতবর্ষপ্রচলিত ঘনযন্ত্রবিশেষ।	(See
ps. 106 and 108)	
খমক (KHAMAKA, a recent percussive instrur	nent of
the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আধুনিক আন	দ্ধযন্ত্র।
ইহা গ্রাম্য যন্ত্রের শ্রেণিভূক্ত।	
খরতালী (KHARATALI, the metalic instruments	of the
Hindoos) হিন্দুদিগের ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহা সভ	্যযন্ত্রের
মধ্যে গণনীয়। লোহ, ইস্পাৎ বা কাংস্যদারা এ	এই যন্ত্র
নির্ম্মিত হইয়া থাকে। থারতালিকেরা চুই হা	
যন্ত্রের চুই যোড়া লইয়া ইহার বাদনক্রিয়া স	ম্পাদন
করেন। তন্মধ্যে হস্তের শিরাসঞ্চালনে ইহা হয	
একপ্রকার অন্যুরণন উৎপশ্ন হয়, তাহা অতিশ	•
ও কৌশলসস্ভুত। এই যন্ত্র অন্থগতসিদ্ধ,	এইজন্য
ঐকতানাদি বাদনের সময় ব্যবহৃত হয়। ইহা	
শ্রবণে অনেক ইউরোপীয় ব্যক্তিকে বিশিষ্টরূপ	আন্দিত
হইতে দেখা যায়।	
খিতারা (KHITARA, a stringed instrument	of the

292	যন্ত্রকোষ।
	ncient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্র্েরে একটা ততযন্ত্র। See কিতারা and p. 21)
•	দক্ (KHOREDUK, an instrument of percus. on common in Hindoostan) ইহা ভারতবর্ষপ্রচলিত
	ানদ্ধযন্ত্রবিশেষ। (See p. 104)
	(KHOLE, an instrument of percussion of the
ই ত হ প ম বা	^{lindoos}) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। হার আকার প্রায় মৃদঙ্গের ন্যায়। (^{See} p. 9 ⁶)। কিস্ত চাহার ন্যায় ইহার খোলটি কান্ঠের না হইয়া মৃত্তিকার ইয়া থাকে। এবং ইহাতে মৃদঙ্গের ন্যায় স্বরবন্ধনো- যোগী গুল্মও্থিকে না। এই যন্ত্র নাঙ্গল্যযন্ত্র সমূহের যোগী গুল্মও্থিকে না। এই যন্ত্র নাঙ্গল্যযন্ত্র সমূহের ধ্যে পরিগণিত। (^{See ps.} 94 and 95)। বিশেষতঃ ঙ্গদেশে বৈষ্ণবসম্প্রদায়ের মধ্যেই ইহার সমধিক মাদর।
•	গ

গঙ্ (GONG. an Indian musical instrument of percussion, of a most extraordinary vibration) ইহা ভারত-বর্ষীয় প্রদিশ্ধ ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহার অমুরণন বহুক্ষণ-স্থায়ী এবং শব্দ বহুদুরব্যাপী। সচরাচর ইহাকে ঘড়ী কহে এবং ইহা ইউরোপে ঘঙ্ বলিয়া পরিচিত (See pages 106 and 108 and Dictionary of Music by J. F. Danneley)। কারল এঞ্জেল (Carl Engel) সাহেব বলেন

পরিশিষ্ট। ১৬৯
প্রাচীন মৈসরদিগেরও এইরূপ যন্ত্র ছিল। উহা হস্তি-
দন্তের অথবা কার্চ্চের মুন্গরদ্বারা বাদিত হুইত।
গস্তু-গস্তু (GONG-GONG, an African instrument of percus-
sion) আফ্রিকীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহালোহনির্ম্মিত এবং
লোহদগুৱারা বাদিত হইয়া থাকে। আমাদের দেশের
ঘড়ির দহিত ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। (^{See} গঙ
and attain)
গজ্লা (GUZLA, a musical instrument mounted with one
string made of horse-hair) অশ্বপুচ্ছের একতস্তবিশিষ্ট
ততযন্ত্রবিশেষ।
গান্ধং বা গান্ধংকায়ু (GAMBUNG or GAMBUNGKAYU
an instrument of percussion, common in Malay and
Indian Archipelago) একপ্রকার স্বতংসিদ্ধ আনঙ্কযন্ত্র।
মালাই দেশে এবং ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে এই যন্ত্রের
বিশেষ প্রচলন দৃষ্ট হয়।
গান্বং গংস (GAMBUNG GANGSA, an instrument like an
European harmonia) এই যন্ত্র দেখিতে অনেকটা ইউ
দ্বোপীয় হার্মোণিয়া যন্ত্রের ন্যায়। ইহাতে ধাত ব
সারণা বা সারিকা (^{key}) আবদ্ধ থাকে। ইহাতে পঞ্চ
স্বরে গ্রাম বদ্ধ হয়।
গাম্বা (GAMBA, an ancient stringed instrument) একটা
প্রাচীন ততযন্ত্র। এক্ষণে ইহার পরিবর্ত্তে ভায়ো-
লিনদেলো (^{Violincello}) ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বাদ-

কের বাহুদ্বয়মধ্যে ধ্বত হইয়া বান্দিত হইত বলিয়া ইহার এইরূপ সংজ্ঞা। এই যন্ত্রের আর একটী নাম ভায়োল ডা গান্ধা (Viol da Gamba)।

গালোবেট (GALOUBET; a wind instrument with three stops) একটি ত্রিবন্ধনিবিশিষ্ট শুযিরযন্ত্র। এক্ষণে ইহা

অপ্রচলিত, কিন্তু কখন কখন ফ্রান্স দেশে লক্ষিত হয়। গিংগ্রাস্ (GINGRAS, a kind of wind instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা কেরিয়া এবং সাইপ্রাস্ দ্বীপে প্রচ-লিত। ততদ্দেশের আদোনিস্ নামক দেবতার উদ্দেশে করুণরসাত্মক সঙ্গীত গায়িবার জন্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

গিংগ্লারস্ (GINGLARUS, an Egyptian small flute) একটি মিসরদেশীয় ক্ষদ্র শুযিরযন্ত্র।

গিগা (GIGA, an unused stringed instrument) একটা অপ্র-চলিত ততযন্ত্র।

নিটিথ্ (GITTITH, a stringed instrument of the Hebrew_s) য়িহুদীদিগের একপ্রকার ততযন্ত্র। কথিত আছে বাই-বেলধৃত গীতাবলীর (Psalms) দক্ষে উক্ত যন্ত্র বাদিত হইত। কিন্তু কেছ কেহ বলেন উক্ত নামে য়িহুদীদিগের কোন এক বাদ্য বা অভিনয়কে বুঝায়।

গিতার বা গিতারা (GUITAR or GUITRA, called in former days the cittern, mounted with six double rows of strings made of wire) এক প্রকার তত্যন্তা । পূর্বেকালে ইহাকে

পরিশিষ্ট।

সিতার্ণ বলিত। এই যন্ত্র ষড়দিগুণীকৃততারগন্বদ। (See pages 20 and 21)।

- গিনথ (NGINOTH, the general name for all stringed instruments of the ancient Hebrews) প্রাচীন য়িস্থদীদের সমুদয় ততযন্তের সাধারণ নাম।
- গুইস্বার্ডি (GUIMBARDE, the Jews'-harp) য়িত্দীদিগের বীণাযন্ত।
- গুভক্ (GUDAK, a violinkind instrument of the Russians, but not good) রুষীয়দিগের একটী বাস্থলীন-জাতীয় যন্ত্র, কিন্তু উত্তম নহে। ইহাজে তিনটা তস্তু যোজিত থাকে।
- শুস্লি (GUSSLI, a very ancient stringed instrument of the inhabitants of Russia) ইহা রুসিয়াবাসীদিগের অতি-প্রাচীনজাতীয় তত্তযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার অবিকল ফিন্লগুবাসীদিগের কান্তেলি যন্ত্রের ন্থায়। (See কান্তেলি)। এখন ইহার সমধিক উম্বতি সাধিত হই-রাছে—অনায়াসে চুই তিন সপ্তক বাদিত হইডে পারে। কিন্তু পূর্ব্বে কান্তেলির ন্থায় ইহাতে পাঁচটীমাত্র তার ধোজিত থাকিত।

গুদি (GUSSI, a harpkind instrument of the Russians) ক্লসীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See গুদ্লি) গোমুখ (GOMUKHA, a most ancient war-instrument of the Hindoos) হিন্দুদিপের একটি অতিপ্রচীন যুদ্ধযন্ত্র।

ί.

১৭২ যন্ত্রকোষ।
ইহা কুটিলাকার- বাদ্যভাগুবিশেষ। মূল রামায়ণ ও
মহাভারতের অনেক স্থলে ইহার উল্লেখ আছে।
গোরা: (GORAH, a stringed instrument of the Hotenttots)
হটেণ্টট্ জাতিদের একপ্রকার তত্তযন্ত্র। ইহার আকার
প্রকার দেখিলে প্রাচীন কাল হুইন্ডে প্রচলিত বলিয়া
বোধ হয় ।
গোশুঙ্গ (GOSHRINGA, a most ancient wind instrument of
the Hinddoos, made by cow-horn) ইহা হিন্দুদিগের
একটি অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্র। গোশৃঙ্গে নির্শ্মিত বলিয়া
ইহার এইরূপ সংজ্ঞা। মহাদেব পিনাকাদি যন্ত্রের ভায়
ইহারও প্রিয় ছিলেন। মহাভারতাদি প্রসিদ্ধ প্রাচীন
গ্র ন্থে ইহার অনে ক উল্লেখ আছে। পূর্ব্বে সমরসংঘটন-
কালে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। এখনো ভারতবর্ষে
ইহার প্রচলন দেখা যায়।
গৌদক (GOUDAK, a Russian stringed instrument) ইহা
রুসীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। (^{See} গুডক্)
গ্রস্টাম্বোর (GROS TAMBOUR, a large drum) এক-
প্রকার রুহৎ জয়ঢাক।
গ্রাসি কৈসি (GROSSE CAISSE, a name of large drum)
র্হড্ঢকার অন্যতর নাম।
গ্রাণ কাসা (GRAN CASSA, a large drum) রহজ্যাতকা-
বিশেষ।
जिल्हे (GRELOTS, the metalic instrument common in

পরিশিষ্ট`।	
------------	--

France) ফুাম্স দেশের একপ্রকার ঘনযন্ত্র এবং দেখিতে আমাদের ক্ষুদ্র ঘণ্টিকার ন্যায়। (See ক্ষুদ্র ঘণ্টা)। জর্মনি দেশে ইহাকে শেলেন বলে। অথ্বের সজ্জার সঙ্গে নিকটবর্ত্তী তুর্ঘ টনা নিবারণের জন্য ইহা ব্যবহৃত হইরা থাকে। উক্ত উদ্দেশে এরপ যন্ত্র আদাদের দেশে গরুর গলায় এবং পশ্চিমাঞ্চলে একা গাড়ির অথ্বের সজ্জার সঙ্গে আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র জাপান-দেশীয় সিঝ্রিও নামক যন্ত্রের ন্যায়। মেক্সিকো ও মিসরবাসীদের ধর্ম্মান্দিরে ইহা সমধিক ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

গ্রেন্ড দিম্বলম (GRAVE CYMBALUM, the ancient name of harpsichord) হার্পসিকর্ড যন্ত্রের প্রাচীন নাম। গ্রাস্র্ব্জ (GLASS-CHORD, a clavier musical instrument) একটা চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্র। ইহাতে তন্ত্রর পরিবর্জে কাচসারিকা সংযুক্ত থাকে। ১৭৮৫ খৃফাব্দে জনেক ক্রন্মণ কর্ত্ত্ব ইহা আবিষ্কৃত হইয়াছে।

য

ঘড়ি বা ঘড়ী (GHARRI or GHARREE, the Indian'gong) কাংস্থাদি ধাতুনির্শ্মিত চক্রাকার যন্ত্রবিশেষ। ইহা ক্ষুদ্র রুহৎ প্রন্থতি নানাপ্রকারের হইয়া থাকে। (^{See} p. 109 ^{and} গঙ্)। উত্তর-পঞ্চিমাঞ্চলে এই যন্ত্রকে থালা (^{Thalla})-কহে। (^{See} থালা)

ঘন্টা (GHUNTA, the very ancient Indian bell) ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। (See p. 106)। এই যন্ত্র কাংস্থ ৰল্ৰকোৰ ৷

এবং পিততলনির্মিত হয়। ইহা ভারতবর্ষে অতিপ্রা-চীন কাল হইতে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। ঘণ্টাযন্ত্র ত্তই প্রকার;-- ক্ষুদ্র ঘন্টাবা কর ঘন্টা এবং রুহৎ ঘন্টা বা জয়ঘন্টা। দেবপুঙ্গা প্রভৃতি মাঙ্গল্যকার্য্যে হিন্দুগণ কর-ঘণ্টা ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং ভূপালগণের পুরদ্বার ও তোরণে জয়ঘ[্]টা আলম্বিত থাকে। পুর্বেব যুদ্ধের সময় ভারতবর্ষীয় বীর রাজগণ হস্তির উদর নিম্নে জয়ঘণ্টা বাঁধিয়া **দাৰ্শ্নিক বা**দ্যের অঙ্গপূরণ করিতেন। ধর্মযাজকেরা দেবমন্দিরেও জয়ঘন্টা লম্বিত করিয়া এতন্টিম অপরাপর কার্য্যেও জয়ঘন্টা ব্যবহৃত রাখেন। হইয়া থাকে। (See জয়ঘন্টা)। ভারতবর্ষীয় পূর্ব্ব-তন ঋষিগণ সচরাচর ঘণ্টা ব্যবহারের বিধিনির্দ্দেশ করিয়া গিয়াছেন। ঘন্টাবাদ্য ব্যতীত তাঁহাদিগের বিধানে আর্য্যজাতির মাঙ্গল্য ক্রিয়া কথনই পূর্ণাবয়বে সম্পাদিত হইতে পারে না। যদি দেবপূজাদির সময়ে অন্থ বাদ্য ঘটিয়া না উঠে, কিন্তু ঘণ্টানিনাদ অবশ্যই করণীয়_। এইজন্য স্মৃতির একস্থানে স্পষ্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, " সর্ব্ববাদ্যময়ী ঘণ্টা বাদ্যাভাবে নিযোজয়েৎ। " এই শোকার্দ্ধে ইহাই প্রতীতি হইতেছে যে, হিন্দুমাত্রেরই গৃহে খন্টা যন্ত্র থাকা এবং বাদিত হওয়া উচিত। পদ্ম-পুরাণ, স্কন্দপুরাণ প্রভৃতি আর্য্যজাতির প্রচীন ধর্ম শাস্ত্র সমূহেও ঘণ্টামাহাত্ম বিশদরূপে লিখিত আছে। ক্ষলপুরাণে শ্রীত্রক্ষনারদসংবাদে লিখিত হইয়াছে যে,

9	রি	শিষ	•
---	----	-----	---

" ত্থানাচ্চনক্রিয়াকালে ঘণ্টানাদং করোতি ব:। পুরতো ৰাস্থদেবস্য তস্য পুণ্যকলং শৃণ্ । ব্যতে দেবলোকে তু অপ্সরোগণসেবিতঃ ॥ বর্মতে দেবলোকে তু অপ্সরোগণসেবিতঃ ॥ বর্মবোদ্যময়ী ঘণ্টা কেশবস্য সদ্বা প্রিয়া ৷ বাদনালভতে পুণ্যং যজ্ঞকোচিসমুন্ডবং ॥ বাদিত্রনিনদৈন্ড র্যুগীতমঙ্গলনি: খনৈ: ৷ য: ত্বাপয়তি গোবিন্দং জীবন্মু জে ডবেদ্বি স: ॥ বাদিত্রাণায়ছাবেতু পূজাকালে হি সর্বাদ য়য়ী মন্টা গের্যিঃ সর্ববাদ্যময়ী মন্টা দেবদেবস্য বল্লতা ৷ ঘণ্টাশব্দো নরৈ: কার্য্যঃ সর্ববাদ্যময়ী মন্টা দেবদেবস্য বল্লতা ৷ তত্মাৎ সর্বপ্রেবদ্বে ঘণ্টানাদন্তু কারয়েৎ ৷৷ মন্বস্তরসহজাণি মন্বস্তরশতানি চ ৷ ঘণ্টানাদেদ দেবেশ্য প্রীজো ত্বব্য জে হা গে গে হা জ্বাডি দেবশেষ ৷ গে

ইহাতে কি বোধ হয় ? প্রাক্তন বহুদর্শী মনীষিগণ একটী যন্ত্রসম্বন্ধে এতদ্রুপ বাগ্বিত্যাস কি ক্ষিপ্ততানিবন্ধন করিয়াছেন ? তাহা কখনই নহে। অবশ্য ইহার অন্ত-ন্তলে একটী গূঢ়াভিপ্রায় নিহিত আছে। আমাদের বোধ হয়, সর্প প্রভৃতি খল জন্তুগণের ভীতি উৎপাদন পূর্ববক তাহাদিগকে দুরে তাড়িত করিবার জন্থই মুহুমুঁ হু ঘণ্টাধ্বনির বিষয় এরপে উল্লিখিত হইয়াছে। ঘণ্টা যন্ত্রের শব্দ যেরপ উচ্চ ও তীত্র তাহাতে এরপ বিবেচনা অযৌক্তিক বলিয়া বোধ হয় না। আবার সপর্ণারি গরুড়-মূর্দ্টিশ্বত ঘণ্টার বিষয়ও যধন উল্লিখিত শাস্ত্রাদিতে যন্ত্রকোষ।

লক্ষিত হইতেছে, তথন এই যন্ত্রবাদনের এইরপ অর্থ-বোধ প্রকৃত বলিয়া জানা অমূলক নহে। মাঙ্গল্যকার্য্যে শঙ্খ, কাঁসর, ঘড়ি, ঝাঁঝর ইত্যাদিযন্ত্রেরও ব্যবহার এই-রূপ অভিপ্রায়ে প্রচলিত হইয়াছে। আমাদের দেশে ধারণদগুহীন ছোট ছোট ঘন্টাগুলি গরু, ছাগল প্রভৃতি গাহ স্য পশুদিগের গলদেশে আবদ্ধ থাকে। (See গ্রিলট্)

ঘণ্টিক। (GHUNTIKA, a small bell common in India) ইহা একটি ক্ষুদ্র বনযন্ত্রবিশেষ। পশুদিগের গলদেশে এবং অন্তান্স মাঙ্গল্য কার্য্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। (See ঘন্টা and ক্ষুদ্র ঘন্টা)

ঘর্ষরা '(GHURGHARA, a stringed instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদের একপ্রকার বীণা-যন্ত্র।

ঘর্ণরা বা ঘর্ষরিকা (GHURGHARA or GHURGHARIKA, the Indian small bells used on some ornaments of the children) অম্যদ্দেশীয় শিশুদিগের কটিভূষণে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয়। স্থবর্ণ বা রোপ্যে ইহা নির্ম্মিত। ইহার আর একটা নাম কিঙ্কিণা (Kingkini)। ঘর্ষরা শব্দের অপভ্রংশ ঘাঘর।

घर्षत्रिका वा घर्षत्री (GHURGHARIKA or GHURGHAREE,

পরিশিষ্ট। ১৭৭	
a musical instrument of the ancient Hindoos) প্ৰাচী-	4
হিন্দুদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র।	
খিরিফ (GHIRIF, a Turkish wind instrument) একট	1
তুরুক্ষদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
William C. Stafford's Oriental Music.	
মুংগুর বা ঘুমুর (GHUNGUR or GHUMUR, the Indiar	1
ankle bells) ইহা একপ্রকার ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্র। নর্ত্তব	5
বা নর্ত্তকীগণ ইহার কতকগুলি সুত্রগুচ্ছিত করিয়া পাদ	-
মূলে বন্ধন করত নৃত্যের সময় ব্যবহার করে। ঘুংগুর	
যন্ত্র সাধারণতঃ চুই প্রকারের দৃষ্ট হয়। একপ্রকার	
ক্ষুদ্রজাতীয়, উহাই নর্ত্তকদলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে এবং	
অপেক্ষাকৃত বড়গুলি মেষ, কুকুর, ছাগল, বিড়াল প্রস্তৃতি	
গ্রাম্য পশুদিগের কণ্ঠে সংলগ্ন করিয়া দেওরা হয়। কর্ণেল বিষ্ঠি আন (Col D. T. French) আলে বিষ্ণু	
পি, টি, ফে ঞ্চ (Col. P. T. French) সাহেব বলেন,	
ভারতবর্ষের পাদচারী পত্রবাহকেরা স্ব স্ব পত্রাধারবহন-	
দণ্ডাগ্রে ঘৃংগুরগুচ্ছ আবদ্ধ করিয়া যাতায়াত করে। ন্দ্রতবেগে গমনকালে উক্ত গুচ্ছ হইতে যে শব্দ নির্গত	
জু ভবেগে গমনকালে ভক্ত ভচ্ছ হহতে যে শব্দ নিগভ হয়, তাহা শুনিয়া শৃগালাদি রাত্রিচর শ্বাপদেরা পলাইয়া	
হর, তাহা জানরা দুগাণাদে মাত্রিচর বাগদেরা গণাহর যায়, এবং অনন্যসঙ্গ পত্রবাহকেরও সেই শব্দ কর্ণ-	
বায়, এবং সমস্যান গাঁওবাংকেয়ত লোক বিব কুছরে প্রবিষ্ট হইয়া কতকটা পথগ্রম অপনীত হয়।	
Col. P. T. French's Catalogue of Indian	Ŀ
musical instruments from the Proceedings of the Rova	ŧ

musical instruments, from the Proceedings of the Royal Irish Accademy. Vol. IX. Part I.

,

.

যন্ত্রকোষ।

যুন্টিকা বা ঘুন্টী (GHOQNTIKA or GHOONTEE, the Indian ankle bells) ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। ঘুট শব্দে পাদগ্রন্থি, তাহাতে আবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয় বলিয়া, ইহার ঘুন্টিকা বা ঘুটা এইরূপ নাম হই-য়াছে। (See ঘুংগুর বা ঘুমুর)

Б

চর্কী (CHARKI, an Indian instrument made by a piece of wood) একটি কান্ঠনির্দ্মিত ভারতবর্ষীয় যন্ত্র। ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র বালক বালিকারা ইহা ব্যবহার করে।

চর্চেরী (CHARCHARI, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 2) চৎসৎসরথ্ (CHATSOTSEROTH, a wind instrument of the ancient Hebrews) প্রাচীন হিব্রুদিগের একটা শুযির যন্ত্রবিশেষ। ধর্ম্মপরায়ণ মুসা (Moses) ইহা ব্যবহার করিডেন।

Numbers, x. 2. &c.

চলুমিউ (CHALUMEAU, an ancient wind instrument made of wood; also of the reed kind, made of pewter) একটা কাষ্ঠ ও টিনমিশ্রিত সীসক ধাতুনিশ্মিত প্রাচীন শুবির-যন্ত্রবিশেষ।

চস্দ্রা (CHASOSRA, a Hebrew wind instrument) একটা

য়িহুদিজাতীয় শুষিরযন্ত্র। (See চৎসৎসরধ্)

চটিজোজেরা (CHATZOGERAH, a Hebrew trumpet)

	পরিশিষ্টা ১৭৯
,	একটা য়িহুদিজাতীয় শৃঙ্গযন্ত্র। (See কেরেণ and p. 83)
চাব	लन्म्भुष्ट (CHALEMPUNG, a well known stringed ins-
,	trument common in Java Island) যাবাদ্বীপে প্রচলিত
	একপ্রকার তত্তযন্ত্র। ইহাতে ১০টা হইতে ১৫টা পর্য্যস্ত
	তস্তু যোজিত থাকে এবং হাপ যন্ত্রের ন্যায় বাদিত
	হয়।
	Music and dancing, by Crafawrd, Esqr, from the
	History of the Indian Archipelago. Vol. I.
ব	· · ·
•••	twenty five silk strings) চৈন্দিগের পঁচিশটী রেসম-সূত্র
	জাত তন্তুবিশিষ্ট যন্ত্রবিশেষ।
	William C. Stafford's Oriental Music
fr.	(CHING, a name of Chinese Cheng) ইহা চৈন 'চেং
10-	্ () বানে (), a name of Chinese Cheng) হ হা চেন 'চেং যন্তের একটা নাম। (See চেং)
	Thid.
চিব	stরা (CHIKARA, an Indian stringed instrument) এক
	টি ভারতবর্ষীয় ভতযন্ত্র ।
চিন্ন	वीन्। (CHITRABINA, an ancient stringed instrumen
19.9	of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী পুরাতন ততযন্ত
	বিশেষ। হুপ্রসিদ্ধ সঙ্গীতদর্পণে ইহার উল্লেখ
	ब्याहिन् ।

•

.

যন্ত্রকোব	1	

300

চিন্নর (CHINNOR, a Hebrew stringed instrument) একটি হিব্রে জাতীয় ততযন্ত্র। ইহার আর একটি নাম কিন্নর (Kinnor)। (See কিন্নর)

চেং (CHENG, a Chinese musical instrument) একটি চীন জাতীয় বাদ্যযন্ত্র। ইহার আকার একটি বাক্সের ন্থায়। তাহার মধ্যভাগে কতকগুলি নল যোজিত থাকে। প্র-ত্যেক নলে ইউরোপীয় অর্গ্যান অথবা আকর্ডিস্নন্ যন্ত্রের ন্থায় এক একটী ধাতব জিহ্বাক্বৃতি সম্বদ্ধ করা হয়। এই যন্ত্র মুথ দিয়া বাদিত হইয়া থাকে। নল সমূহের গাত্রে যে সকল ছিদ্র থাকে, বাদক বাজাইবার সময় আবশ্যক-মত্তে তাহাতে অঙ্গুলি বসাইয়া থাকেন।

চেলিস্ (CHELIS, a harpkind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটা বীণাজাতীয় যন্ত্র। William C. Stafford.

চৌতারা (CHOWTARA, an Indian stringed instrument mounted with four strings) ভারতবর্ষীয় তান্পূরাজাতীয় একটা তত্তযন্ত্র। ইহাতে চারিটা তার আবদ্ধ থাকে। ইহা অতি প্রাচীন ও গ্রাম্যযন্ত্র। ইহার দণ্ড সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে। পশ্চিমাঞ্চলের ও দাক্ষিণাত্যের গ্রাম্যদেশের ভিক্ষাজীবীরাই ইহার সমধিক ব্যবহার করে। একতন্ত্রী অর্থাৎ একতারার অন্তুকরণেই এই যন্ত্রের হুষ্টি হইয়াছে। (See p. 62)

চ্যা: (CHANG, a harpkind instrument of Persia) भात्र आ

পরিশিক্ট। ১৮১
দেশের একপ্রকার হাপ জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। আরব
দিগের এরপ যন্ত্রের নাম জুঙ্ক। (^{See} জুঙ্ক)। কিন্ত
এ উভয়বিধ যন্ত্রের এখন আর ব্যবহার নাই। লেন
(Lane) সাহেব এরপ যন্ত্রের ছুই খানি ছবি সংগ্রহ
করিয়াছেন। তাঁহার আন্থুমানিক সিদ্ধান্তে এই চুইটী
যন্ত্র চারি শত বৎসরের হইবে। ইহাদের আকার পূর্ব্বা-
ঞ্চলীয় হাপ জাতীয় অন্সান্স যন্ত্রের ন্যায়।
Ousley.
চ্যাलिल (CHALIL, a Hebrew flute of the chalumeau species)
হিব্রুদিগের চলুমিউজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
জ
জগৰমম্প (JOGOJHUMPA, an instrument of percussion
common in India) ভারতবর্ষ প্রচলিত একটা আনদ্ধযন্ত্র-
वित्भिय। (See p. 162)
करावर्ष (JOYGHUNTA, the ancient largest bell of the
Híndoos) হিন্দুদিগের প্রাচীন ব্বহত্তম ঘণ্টাযন্ত্র। দেব-
মন্দিরে এবং রাজতোরণে এই যন্ত্র ঝুলান থাকে। পূর্ব্বে-
যুদ্ধের সময় ইহা সমরক্ষেত্রেও বাদিত হইত। (^{See}
খন্টা)। ইউরোপীয়জাতিরা গির্জা প্রভৃতি উচ্চ স্থানে বড় বড়
ঘটিকা যন্ত্রের বাদনশব্দ বহুদুর হইতে শ্রুত হইবার
নিমিত্ত উক্ত যন্ত্রের সহিত এইরপ যন্ত্র সংলগ্ন করিয়া
রাধেন। হুতরাং যান্ত্রিক মুদগরছারা ইহা বাদিত হইয়া
সময় জ্ঞাপিত হয়।

.

ऽमर	ৰিন্তৰ্কেংক।
জয়ঢক	JOYDHACCA, the largest and ancient drum of
th	^{e Hindoos}) হিন্দুদিগের রহতম ও পুরাতন আনদ্ধযন্ত্র।
ই	হা পূৰ্ব্বে যুদ্ধ সময়ে ব্যবহৃত হইত—এক্ষণে শক্তিপূজা
	শিবের গান্জনে বাদিত হইয়া থাকে। (See p. 100)
`	(JOYSHRINGA, the largest trumpet of the Hindoos)
	ন্দুদিগের সর্ব্ববৃহৎ শৃঙ্গইন্ত্র। পূর্ব্বতমকালে ইহা
	মরিক যন্ত্র ছিল — এক্ষণে অন্যান্য মাঙ্গলিক ক্রিয়োপল-
	ভেদে ব্যবহৃত হয়। ইহার আর একটি নাম রণশৃঙ্গ।
`	See p. 84)
জর্ণা	
	^{ttles}) ভুরুঙ্কদেশীয়দের একটি সামরিক শুষিরযন্ত্র।
	হার অবয়ব ও স্বর ইংরাজি ওবয়ের ন্যায় (^{See} কাবা-
	त्न and अत्र)
	ণ্ড বা ভূড়ভূড়ী (JALABHAUDA or BHURRBHU-
_	RI, an Indian instrument for children) একটা ভারত-
	ীয় বালযন্ত্র। ছোট ছোট শিশুরা ইহা লইয়া জীড়া রে। মুসলমনিদের বদ্নার স্থায় আকারবিশিষ্ট
	রে। মুগলমানজের বদ্বার স্তার আকারাবালক। চটী মুগ্ময় সনল ক্ষুদ্র ভাণ্ডে কতকটা জল রাখিয়া এ
	ল ফুংকার দিলে ইহার মধ্য হইতে একপ্রকার শব্দ
	গ _ম ্মায় গাঁলে হয়। মন্য হয়তে অমত্রমায় শন গত হইয়া থাকে।
	atfig (ZANŽE]or ZHANZE, a wind instrument
	the Negros) নির্ত্রোদিগের একটা শুষিরযন্তা। (See
	ন্বিরা)

.

পরিশিক্ট। ১৮৬	-
জানর্ফিকা (ZANORPHICA, a species of clavier instru-	
ment, and performed upon with a bow) একপ্রকার সারি-	
কাবিশুন্তুযন্ত্র এবং ধন্তুর্দ্বারা বাদিত।	
জাল্পোগ্না (ZAMPOGNA, an ancient Italian wind instru-	
^{ment}) একটা ইতালীয় প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। অধুনা ইহার	
প্রচলন দৃষ্টিগোচর হয় না। এই যন্ত্রটীকে সালুমু	
(Chalumeau) বা সাল্মি (chalmei) এই সংজ্ঞাতেও	
অভিহিত করা হইত। ইহার ধ্বনি কতকটা ক্লারিনেটের	
(^{clarinet}) ন্যায় শুনাইত; কিন্তু তদপেক্ষা অপকৃষ্ট।	
ইতালীদেশীয় কৃষিঞ্জীবীরা ইহার ব্যবহার করিত। য়িহু- নীনান মান প্রথম না নান প্রদান নাম নান করিত। য়িহু-	
দীদের মাগ্রেপা বা মাগ্রেফা নামক যন্ত্র অনেকটা ইহার ন্যায়। (^{See p. 88 and} মাগ্রেপা)	
জিংরি (GINGRE, a Phœnician wind instrument) একটা ফিনিমীম জানিবমন । ইয়া প্রায় এক ফুট দৈল বিশিষ্ট	
ফিনিসীয় শুষিরযন্ত্র। ইহা প্রায় এক ফুট দৈর্ঘ বিশিষ্ট হইত। ফিনিসীয়েরা মৃত ব্যক্তিদের সমাধিক্রিয়োপ-	
হু হিছা বিনিশারেয়া ২৩ ব্যাক্তনের প্রনাবাক্ররোগ- লক্ষে ইহাতে গান বাজাইত।	
Stafford's Oriental Music.	
জিংলেরাস্ (GINGLARUS, a small Egyptian flute) একটা	
ক্ষুদ্র মৈসর শুষিরযন্ত্র। কিটার বাংকার্কা / IEUX D'ANCHES a wind instrument	
জিউক্ল ডান্চেস্ (JEUX D'ANCHES, a wind instrument made of reed) একটা নলনিন্মিত শুষিরযন্ত্র !	
	-
छित्क्रन् (ZINKEN, an ancient wind instrument made of	

wood) একটা কাঠনির্মিত প্রাচীন শুযিরযন্ত্রবিশেষ। এফণে ইহা অপ্রচলিত। জিঙ্গল্ স্ (JINGLES, small bells for using on drum) ঢকা- যন্ত্রে সংলগ্নার্থ ক্ষুদ্র ঘণ্টিকা। জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুঙ্ক- দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford. জিল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটা ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। আম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল্ হার্মনিক্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কান্ঠ নির্মিত হার্মনিন্দান্ত্র । জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ঘাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দেশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাফা দেশে প্রচলিত ছিল। কিস্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) এক্টী আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জ্কেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like the whistling of small birds) চেন্্রাস্ সাক্লের মাকে	51-3	যন্ত্রকোষ।
একণে ইহা অপ্রচলিত। জিঙ্গল্ ন্ (JINGLES, small bells for using on drum) ঢকা- যন্ত্রে সংলগ্নার্থ ক্ষুদ্র ঘণ্টিকা। জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুক্ষ- দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford. জিল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটি ভারতবর্ষে তামুনির্শ্বিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্শ্বণিক্র্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কান্ঠ নির্শ্বিত হার্শ্বণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্তযন্ত্র। ঘাদশ, ত্রেয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃন্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুন্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) ভুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্শজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) ভুক্ষেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	wo	od) একটি কাছিমির্শিক প্রাহীন জায়িব্যহবিশেষ।
জিঙ্গল্ ন্ (JINGLES, small bells for using on drum) ঢ়কা- যন্ত্রে সংলগ্নার্থ ক্ষুদ্র ঘণ্টিকা। জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) জুরুক্ষ- দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford. জিল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটি ভারতবর্ষের তামুনির্শ্বিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। এাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্শ্মণিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্বিত হার্শ্মণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ঘাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খ্র্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুাফ্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুর্ক (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটী আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুক্লেলা (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
যন্ত্রে সংলগ্নার্থ ক্ষুদ্র ঘণ্টিকা। জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুদ্ধ- দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford. জিল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটি ভারতবর্ষের তামুনির্শ্বিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। আম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্শ্বণিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কান্ঠ নির্শ্বিত হার্শ্বণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রান্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) ভুঙ্ক (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটী আরবদেশীয় হার্পজ্ঞাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) ভুক্তলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুক্ষ দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford, জিলা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটি ভারতবর্ষের তামুনির্শ্নিত সাধারণ আনক্ষ যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্শ্নণিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্নিত হার্শ্বণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। ঘাদশ, ত্রেয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রান্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জ্ব্র (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জ্ব্বেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	•	
দেশীয় সামরিক করতালযন্ত্র। William C. Stafford. জিলা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটি ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল, হার্মনিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কান্ঠ নির্মিত হার্মনিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রেয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুাম্প দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটি আরবদেশীয় হার্শজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুকেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		•
William C. Stafford. জিল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটা ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্মনিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) এক প্রকার কাঠ নির্ম্মিত হার্মনিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) এক প্রকার ততযন্ত্র। দাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিস্ত উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জ্ব্র (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্শজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জ্ব্লেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	•	
জল্লা (JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo- stan) একটা ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আনদ্ধ- যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্মণিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্মিত হার্ম্মণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রেয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুঙ্গ (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জুক্লেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	61	
stan) একটা ভারতবর্ষের তামুনিন্মিত সাধারণ আনক্ষ যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্ম্মণিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাঠ নির্ম্মিত হার্ম্মণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুান্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুর (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	কিলা	
যন্ত্র। গ্রাম্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে। Ibid. জিল হার্শনিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্মিত হার্শনিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুান্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটি আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
Ibid. জিল হার্শনিকন্ (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্মিত হার্শ্মনিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জ্ব্ধ (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জ্ব্ফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
জিল হাম্মণিকন (XYLHARMONICON, a wooden harmo- nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্দ্মিত হার্ম্মণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফুাম্প দেশে প্রচলিত ছিল। কিস্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	ৰ প্ৰ	
nica) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্শ্মিত হার্শ্মণিকাযন্ত্র। জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) একপ্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুঙ্ক (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটি আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like	জিল হ	
জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument) এক প্রকার ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্প দেশে প্রচলিত ছিল। কিস্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		•
ততযন্ত্র। দ্বাদশ, ত্রয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে এই যন্ত্র ফ্রাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিস্তু উক্ত পঞ্চ- দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
এই যন্ত্র ফুাম্স দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটী আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See রেবেক) জুরু (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটি আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		<u> </u>
জুক্ক (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাৎ) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং) জুফেলো (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
জूरक्तन। (ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
flute or flageolet possessing a shrill sound, and like		
	•	-
		whistling of small birds) চেম্বাস সাহেবের মতে

পরিশিই ।	344
ইহা একটা ইতালীয় ফুটু বা ফ্লাজিওলেট।	ইহার স্বর
তীব্র এবং ক্ষুদ্র পক্ষিগণের শিশের ন্যায়।	
জুমারা (ZUMMARAH, an Egyptian wind instrum	
by two reeds) মিসরদেশীয় দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ।	_
দেশের নাৰিকদের অতি প্রিয় যন্ত্র। ইহার ছুই	
দৈর্ঘ্য সমান। (^{See p. 88})। মিসরে আগু ল	
একটী যন্ত্র আছে, তাহার একটী নল অপরটী	অপেক্ষা
দীৰ্ঘতর। (^{See} আ গ ল)	
कून-रांभ (JEWS-HARP, an instrument made	
একটী লোহনিশ্মিত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহাযে	
ন্দ্বিন্থাপ কগুণপেত লোহ-জিহ্বা সংযুক্ত থা	ক। বাদক
অঙ্গুলিমারা উহাতে আঘাত করিয়া নিশ্বাসদা	
ক্রিয়া সম্পাদন করিয়া থাকেন। (See J. F. I	Danneløy's
Dictionary of Music)। আমাদের দেশে বহুৰ	গল হইতে
মোচঙ্গ নামক এইরূপ একটী যন্ত্র ব্যবহৃত হা	
তেছে। বোধ হয়, উহাই দেশবিশেষে বি	ভিন্ন নাম
প্রাপ্ত হই য়া থাকিবে। (See p. 53)	
জেল্জেলিম (TZELTZELIM, an instrument of	percussion
of the Hebrews) য়িত্দীদের একপ্রকার ঘনষয	,
ইউরোপায়দিগের সিম্বল এবং হিন্দুদিগের ঝা	লক যন্ত্রের
ন্থায়। য়িহুদীদের এইরপ আর হুইটী মেরি	
মেৎজিল্থিম্ নামক যন্ত্র আছে, কিন্তু	তাহাদের

আকার বিভিন্ন এবং তাহারা ভিন্নরূপ শব্দ উৎপাদন করিয়া থাকে ।

জৌবেল (JOBEL, according to some musicians, a wind instrument of the trumpetkind and used by the Hebrews) কোন কোন সঙ্গীতবেন্তার মতে ইহা শৃঙ্গজাতীয় শুষির যন্ত্রবিশেষ এবং য়িহুদীজাতি কর্তৃক ব্যবহৃত।

Exod, xix. 13; Jos. vi. 4, 5, 6, 8, 13.

শ

ৰাঞ্জ (JHUNJA or JHANJ, a metalic instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রসিদ্ধ খনযন্ত্র। ইহাকে ঝাঁঝিরও কহে। (See p. 108)

ৰবাঁর (JHURJHARA, a Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একটি কান্ঠথণ্ডে চর্ম্মপুটাচ্ছাদিত আনদ্ধযন্ত্র। ইহাকে কড়র বা কাড়া কহে। (See p. 100)

ৰধ্ব রী (JHURJHARI, the jhurjhar and also a species of Hindoo cymbal) বাব রেযন্ত্র এবং হিন্দুদিগের এক-প্রকার মন্দিরাযন্ত্র।

ৰালগী, ৰালগী ও ৰালী (JHALARI, JHALLARI and JHA-LLI, hurruka or jhurjhar of the Hindoos) হিন্দুদিগের

হুড়ুকা বা ঝঝর্যন্ত্র। (^{See} হুড়ুকা and ঝঝর্র) ঝল্লক (JHHLLAKA, a species of metalic instrument of the ^{Hindoos}) হিন্দুদিগের কাংস্যানিন্মিড করতাল যন্ত্র।

	পরি শিষ্ট।	269
(See করতাল)। এই যন্ত্রের্বসহিত কাং	স্য বা ুক াঁদোর
যন্ত্রের অনেক	সাদৃশ্য আছে।	
ৰাঁধের (JHANJ	HARA) (See algo) or	ৰাজ and p.
108)		د
बॉन्बर्जी (^{JHAN}) युद्ध	HARI, the small jhanjara) ছোট ঝাঁঝর
-	I, an ancient Hindoo instr	ument made of
•	ু দিগের একটী ঘনযন্ত্রবিশে	
	~	-
• •	ও যে বহু প্রাচীন, শাস্ত্র c	শাখলে তাহা অ-
তিপন্ন হয় ;		
	শিশ্বস্তথা তেরীমৃদকোঁঝিলিরে	_
*** ***	াং শস্যতে বাদ্যৎ দেবতারাধনে	
		গুঢ়ার্থদীপিকা।
ঝুন্ঝুনী বা ঝুম্ঝু	भी (JHUNJHUNI or JH	IUMJHUMI, an
instrument of	f the Hindoos for children) হিন্দুজাতির
একপ্রকার ক	াদ্যযন্ত্র [়] । ইহা কান্ঠ কি মা	পিত্তল প্রন্থৃতি
	র্থ নির্ম্মিত হয়। ইহার	
	লি ধাতব পদার্থ বা কঙ্কর	
	ন্ত্র লইয়া খেলা করে। এই	
		•
হইয়া থাকে	Γ΄ <u>γ</u>	
S	V CAV a stringed instrume	nt like a lizard
•	XAY, a stringed instrume	<u> </u>
common in S	^{biam}) একটা ততযন্ত্রবি	লেষ। । দেশ

•

•

ৰির ন্যায় নির্শ্মিত হয় বলিয়া এই যন্ত্রের ঈদৃশ নাম হইয়াছে। একখণ্ড কার্চ্চে ইহা গঠিত। ইহাতে হুইটা রেসম-তস্ত এবং একটা পিত্তল-তার যোজিত থাকে। শ্র্যামদেশে এই যন্ত্র প্রচলিত।

কটতন্ত্রী (TAKATANTRI, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন ততযন্ত্র। (See সঙ্গীত-দর্পণ)

টফ্ (TOPH, a Jewish instrument of percussion) রিত্দী জাতীয় আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে টিম্বেল (Timbrel) অথবা টাব্রেট (Tabret) বলেন। ইহা আমাদের দেশের " ভক্ষ" এবং আরব দেশের "ডফ" বা " আতুক্" যন্ত্রের ন্যায়। (See ডক্ষ and আতৃফ্) টম্-টম্ (TOM-TOM, a species of drum) একপ্রকার ঢকাযন্তা।

টমিটম্ (TAMMETAM, an instrument of percussion common in Ceylon) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। অম্ম দ্দেশীয় ঢক্কার ন্যায় ইহার আকার। সিংহলবাসীরা কাডিপো (Kaddipow) নামক কার্তিকাধারা ইহা বার্জাইয়া থাকে।

টর্পডিয়ন (TERPODION, a curious musical instrument like harmonium, made by Buschmann) বক্মান নামক জনেক ব্যক্তিনির্মিড হারমণিয়মের ন্যায় একটা শন্তুত বাদ্যযন্ত্র। কিস্তু হারমণিরম অপেক্ষা ইহার ধ্বনি

পরিশিই। ১৮৯
হুমধুর এবং কলকৌশল অপূর্ব্ব। হাম্বর্গ নগা উপরিউক্ত নির্ম্মাতার পিয়ানোফোর্টিনির্মাণগৃহে এই যন্ত্র দেখিতে পাওরা যায়। মৃত মহাত্মা ডিউক্ অব সাক্স কোবর্গ (Duke of Sax Cobourg) এই যন্ত্রে এইরপ আথ্যা প্রদান করেন।
हे ब्रद्ध (TABRET, an English instrument of percussion
একটা ইংরাজী আনদ্ধযন্ত্র। (See টাবোর or টাবোরেট
ইহা আমাদের দেশের '' ডম্ফ ", আরব দেশের 'ডফ
ৰা " আছক ু" এবং য়িত্দীদের " টফ " যন্ত্রের ন্যায়
(See फ्रम्झ, फ्रम् and फ्रेम्)
টাবোর বা টাবোরেট (TABOUR or TABOURET, small drum beaten with a stick) একটি ক্ষুদ্র ঢৰা
বিশেষ। একটী ক্ষুদ্র যষ্টিমারা ইহা বাদিত হয়।
ोनी (TALLEA, a bronze instrument of the Singhalese
সিংহলীয়দের একটি পিততলনির্মিত ঘনযন্ত্রবিশেষ মুদ্গরন্ধারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পন্ন হয়। আমাদের মড়ি যন্ত্রের সহিত ইহার সাদৃশ্য আছে। (^{See} ঘড়ি ²ⁿ p. 109) Stafford's Oriental Music.
beai वा विश्ववि (TEORBA or THEORBE, the bass-lute
এক প্রকার তত্তবন্ত্র। ইহাকে বাসল্যুট কহে। ১৬৫
শৃষ্টাব্দে বাৰ্দেলা (^{Bardella}) নামক জনৈক ব্যক্তিকৰ্তৃব এই যন্ত্ৰটা নিৰ্শ্মিত হয়।

· ·

290	বন্ত্রকে বি ।
টিণ্টিনব্যলম	ر (TINTINABULUM, a small bell), একটা
কুদ্র ঘ	
টিপোনাজ্বি	or (TEPONAZTLI, a drumkind instrument
of the l	Mexicans) মেক্সিকীয়দের একটি ঢকাজাতীয়
	ইহার আকার গোল এবং অভ্যন্তরভাগ ফাঁপা।
ইহার	মধ্যস্থলে হুইটি সমান্তরাল ছিন্দ্র ব্যতীত আর
কোন '	ছিদ্র নাই। সেই ছুইটী ছিব্রে শলাকার আঘাত
করিয়া	ইহা বাদিত হইত। এই যন্ত্র অনেকবিধ ছিল;
তমধ্যে	স্কন্ধদেশে ঝুলাইয়া বাজাইবার জন্য যেগুলি
নিশ্মিত	হইত, তাহাদের আকার ক্ষুদ্র এবং অপেক্ষাকৃত
অপ র	গুলির অবয়ব পাঁচ ফুট।
	W. C. Stafford.
টিবি এম্বট	রি (TIBIÆ EMBATERI, a wind instrument
of the	ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটী
শুষিরয	ান্ত্র। ইহা গানের সময়েই অধিকতর ব্যবহৃত
হইত ৷	(See টিবিয়া এ স্বট রিয়া)
	W. C. Stafford.
টিবি জেমি	ने (TIBIÆ GEMINIÆ) रा
টিবি পারি	त्र (TIBIÆ PARES, a Grecian, and an
ancien	r Roman wind instrument) ইহা গ্রিসীয় এবং
প্রাচীন	রোমকদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See
note p.	,
हिति तरे हेरर	গরিস্বা টিবি কন্ জর্কটি (TIBLÆ BIFORES or

<u> পরিশিষ্ট</u>	۱
------------------	---

TIBLE CONJUNCT Æ, the name of an ancient instrument composed of two species of flutes, bound together in such a manner as to have but one mouth-piece, and performed by one person) একটা প্রাচীন যন্ত্রের নাম। সেই যন্ত্রটা একত্রে ডুইটা ফুট বদ্ধ হইয়া এরপে নির্শ্বিত হইত যে, বাজাইবার জন্য একটা মুথ থাকিত। একজন লোকের দ্বারা উহার বাদনক্রিয়া নিষ্পাম হইত।

টিবি মল্টিসোনঙ্গ (TIBLÆ MULTISONANS, a strongtoued Egyptian instrument) একটা মিসরীয় তীব্রস্বরী শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

টিবিয়া (TIBIA, a wind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা শুষিরযন্ত্র। উইলিয়ম সি, ষ্টাফোর্ড (William C. Stafford) সাংহেব বলেন, আদো এই যন্ত্রটী পশ্বস্থিতে নির্ম্মিত হইত, তদনন্তর প্রাচীনেরা কাষ্ঠ এবং ধাতব পদার্ধে নির্ম্মাণ করিতেন। কিন্তু প্রসিদ্ধ সঙ্গীত-কোষকার জে, এফ, দানিলি (J. F. Danneley) সাহেবের মতে "টিবিয়া" এই শব্দটা শুষিরযন্ত্র সমূহের প্রাচীন ও সার্বজনিক লাটিন (Latin) নাম।

টিবিয়া এম্বটরিয়া (TIBIA EMBATERIA, one of the ancient flutes common to the Lacedemonians, and used to accompany songs sung previous to an engagement with the enemy) লাসিদিমনীয়দের একটা শুষিরযন্ত্র। শত্রুদিগের সহিত যুদ্ধ সংঘটিত হইবার

পূর্ব্বে যে সকল গাত গাঁওশ্বা হইত, তাহাদের সঙ্গে এই
যন্ত্রটী বাজিত ।
টিবিয়া সিটিসিনম্ (TIBIA CITICINUM, a species of
flutes of the aneients, used on funeral occasions)
প্রাচীনদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা অস্ত্যেষ্টিক্রি-
য়োপলক্ষে ব্যবহৃত হইত।
টিম্পান্ম (TYMPANUM, an instrument of percussion
of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা
আনন্ধযন্ত্রবিশেষ। (^{See} টিম্পানোলম্)
টিম্পানম (TYMPANUM BELLICUM),
টিম্পানি (TYMPANI) অথবা
টিম্পানে। (TYMPANO, a kettle drum) কেটেল ভ্ৰমত ।
(See (काहेन जुन)
डिन्म्दिन्द्र (TYMPANOLUM, an instrument of percussion
of the ancient Greeks) প্রাচীন জীক্দিগের একটা আনদ
যন্ত্র। ইহার আকার জয়ঢকার ন্যায়।
টিখেল (TIMBALE, a name of drum) ভ্ৰষ্ত্ৰের একটা
নাম !
हित्यु of (TIMBREL, an instrument of percussion of the

Greeks, Romans, Hebrews, &c.) औक, ताबीझ, झिछनी

percussion) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্বযন্ত্র।

(TUKKURI, an ancient Hindoo instrument of

প্রস্তৃতি জাতিদের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ৰব্বকোৰ।

295

টুৰ বী

পরিশিষ্ট। ১৯৩
টুক্বী যন্ত্রই অধুনা টিকারা সংজ্ঞায় অভিহিত হইয়া থাকে। (See p. 103)
টুড় (TURR, a Burmese instrument of the violinkind, goodly engraved and ornamented) ব্রকাদেশীয়দের এক
প্রকার বাহুলীনজাতীয় যন্ত্র, এবং স্থন্দররূপে ৄথোদিত ও অলঙ্কৃত ।
W. C. Stafford.
हुके नी (TOONTOONEE, an instrument with one wire
^{string}) একতন্তুবিশিষ্ট একপ্রকার যন্ত্র। (^{See} এক-
তন্ত্রিকা ^{p. 62}) এই নামে আর একজাতীয় যন্ত্র আছে।
উহা সিদির আকারে কাচে নির্দ্মিত এবং উহার তলভাগ
· অত্যন্ত পাতলা। বালকেরা ঐ যন্ত্রের নলটি ওষ্ঠাধরে
চাপিয়া [®] ধীরে ধীরে মুখজাত স্থাস প্রস্থাদের প্রক্রিয়াদ্বারা ১০০১০০
উহা বাজাইয়া থাকে।
টুবা (TUBA, an Egyptian or Hebrew trumpet) ষ্টাফোর্ড
সাহেবের মতে এই যন্ত্রটি শৃঙ্গুযন্ত্রের ত্যায় আকারবিশিষ্ট
. এবং য়িহুদীদিগেয় ব্যবহৃত। ইহার আর একটী নাম
ট্রম্পেট অব জুবিলি (Trumpet of jubilee)। কিস্তু
দানিলি সাহেব বলেন, ইহা মিসরীয়দের একটা শৃঙ্গযন্ত্র
এবং বোধ হয়, ওসাইরিস (^{Osiris}) দেবতা কর্ত্তুক
আবিক্ষত ।
টেনার ভায়ল (TENOR VIOL, the alto viola) একপ্রকার
তত্যন্ত্র ।

298	্যন্ত্রকোষ।
টেষ্ট্র	ডে। (TESTUDO, a harpkind instrument of the ancient
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একপ্রকার বীণাজাতীয় যন্ত্র।
(	(See p. 20)
ট্যাবা	লো ( TABALLO, a kettle drum ) একটা আনদ্ধযন্ত্ৰ-
	বিশেষ।
ট্যাম	ট্যাম (TAMTAM, the Chinese gong) চীনদেশীয় পেটা-
	ৰড়ি। ঘড়ির বিস্তারিত বিবরণ ১০৯ পৃষ্ঠায় এবং ঘড়ি
,	ও গঙ শব্দে দ্রুষ্টব্য।
ট্যাম	छे। भी ( TAMTAMEE, a small instrument of the Hin-
(	doos) হিন্দুদিগের একটা ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্র।
টুম্পূ	, টুম্পিট বা ট্রম্পেট (TROMP, TROMPETTE or
	TROMPET, the trumpet) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহার
	আকার আমাদের তুরীর ন্যায়। ( ^{See} টুম্পেট)
টুম্পের্ট্র	ر TRUMPET, a remarkable European wind instru.
	^{ment} ) ইউরোপীয় প্রসিদ্ধ শৃঙ্গযন্ত্রবিশেষ। হ <b>র্ণ</b>
	( ^{Horn} ) অপেক্ষা ইহাতে এক সপ্তক ূ্স্বধিক বাদিত
	হুইতে পারে। ইহা ইংরাজী ঐকতানিকায় ব্যবহৃত
	ও পিত্তলন্ধারা নির্শ্মিত হইয়া থাকে। এজাতীয় যন্ত্র
	প্রায় আনিয়ার সমুদয় দেশে প্রচলিত আছে। ( ^{See} p. 84)
ট্লে	পুট আ ক্লেফ্স্ ( TRUMPETTE A CLEFS, a keyed
	^{trumpet} ) চাবিযুক্ত তুরীবিশেষ।
টুন্দে	পটা আ পিষ্টন্স ( TROMPETTA A PISTONS, a spe-
	cies of trumpet () একপ্রকার শুষিরযন্ত্র।

## পরিশিষ্ট।

টুম্ব, টুম্বনি বা টুম্বোন (TROMB, TROMBONI or TROM-BONE, a brazen wind instrument used in European concert) ইউরোপীয় ঐকতানবাদ্যে ব্যবছত পিত্তলনির্দ্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্র সচরাচর তিনপ্রকার হইয়া থাকে; —ব্যাস (Bass), টেনর (Tenor), এবং আল্টো (Alto)। ব্যাস টুম্বোনের স্বরগ্রাম জি (G) অর্থাৎ পঞ্চম, এফ (F) অর্থাৎ মধ্যম এবং ই-ফ্লাট (E-flat) অর্থাৎ কোমল গান্ধার বদ্ধ থাকে বলিয়া এই যন্ত্র আবার তিন প্রকারের হয়। পঞ্চমে বাঁধা ব্যাস ইংলস্থে বিশেষ প্রচলিত। এইরূপ টেনর সি (C) অর্থাৎ যড়ক্ষে এবং নিখাদ কোমলে বাঁধা থাকে, এবং আল্টো (Alto) এফ (F), অর্থাৎ মধ্যম, ই-ফ্লাট (E-flat) অর্থাৎ কোমল গান্ধারে, বাঁধা থাকে।

ট্রা ( TROMBA, the Italian trumpet ) ইতালীয় শৃঙ্গ-যন্ত্র।

ট্রন্ধা মেরিণ বা ট্রন্ধা (মেরিয়া ( TROMBA MARIN or TRO-MBA MARIA, an ancient stringed instrument played with a bow) ধন্মুদ্ব ারা বাদিত একপ্রকার তত্তযন্ত্র। প্রায় ছুই শত বৎসরেরও জধিক হইল এই যন্ত্রটি নির্দ্মিত হয়। ইহা লুপ্তপ্রায় হইয়া উঠিয়াছে—কদাচিৎ খৃষ্ঠীয় কুমারীদের আগ্রমে দৃষ্ট হইয়া থাকে। টশ্মেল (TROMMEL, a military drum) একটা সামরিক জর ঢকা। এইরপ বৃহজ্জাতীয় জয়ঢকাকে "গ্রোস ট্রন্মেল" (Grosse Trummel) বলে।

ট্রায়ঙ্গেল (TRIANGLE, a military instrument of percussion made of steel, and is simply rhythmic ) একটা ইস্পাৎ-নির্শ্মিত সামরিক যন্ত্র। ইহা ত্রিকোণবিশিষ্ট এবং বাদ্যকালে তাল দিবার জন্ম ব্যবহৃত।

#### ড

ডফ্ বা ডেফ্ (DOFF or DEFF, an instrument common in Arabia and Barbary) আরব ও বার্বেরি দেশে প্রচলিত একটী আনদ্ধযন্ত্র। ইহা চতুক্ষোণাকার ও মেষচর্ম্মাচ্ছা-দিত। এই যন্ত্র প্রাচীন মিসরীয়দের ক্ষোয়ার তাম্বোরিণ (Square Tambourin) এবং য়িহুদীদের টফ (Toph) যন্ত্রের ত্যায়। (See টফ)। আমাদের ডম্ফ (Dompha) যন্ত্রের সহিত ইহার সংজ্ঞা, আকার ও কার্য্যগত অনেক সাদৃষ্ঠ আছে। (See ডম্ফ and p. 195) ডফ্ দে (DOFFDE, and instrument of percussion common in India) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্র।

William C. Stafford.

ডবল গ্রান্ড পিয়ানো ফোটি⁽ ( DOUBLE GRAND PIANO FORTE, a well-known double keyed instrument ) ইহা একটী প্রসিদ্ধ চাবিযুক্ত যন্ত্র। নিউইয়র্ক নগরের জেমস পিরসর ( James Pirssor ) নামক জনেক ব্যক্তি কর্ত্তৃক

	পরিশিষ্ট।	223
•	ন্দ্রের প্রত্যেক দিকে য় পার্শ্বে চুই প্রস্থ চ	
ডবল ড্রম ( DOUBLE used in military b	•	pean largest] drum য ব্যবহৃত ইউরো-
তিত হইয়া বাদি	ত হয় ।	
	দ্বিনল যন্ত্র। ছুইটী	নল পাৰ্শাপাৰি
এঞ্জেল ( Carl Eng পূগী কহেন। নি	ম্জ করিয়া ইহা নির্ণি ^{gel} ) সাহেব বলেন কন্তু আমরা জানি লেও, তাহার সহি See p. 87 )	হিন্দুরা এই যন্ত্রকে ইহা পূগীর ন্যায়
বিশিষ্ট একটি 1	^{it with} one mouth দ্বিনলযন্ত্র। এরূপ ^{is} ) ইহার আবিষ্কার	- ^{piece} ) একমুখ- কথিত আছে যে,
চবল বাস ( DOUBLI মধ্যে ইহা বহুজ	E BASS, the largest ম এবং গভীরতম	
ইহাতে হ্রই, তিন,	, চারি ও পাঁচটি পর্য কন্তু সচরাচর চারি	ৰ্য্যন্তও তন্তু যো-

•

.

যায়। এবং ইহাতে ই (E), এ (A), ড (D), ও জি (G) এই সকল স্বর বাদিত হইয়া থাকে। छन्द्र ( DOMPHA, an instrument of percussion of the Hin doos) हिन्मूमिशित अक्षी आनम्न राखा (See p. 2) একটী ব্লহৎ চক্রাকুতি কাষ্ঠখণ্ডের এক দিকে চর্দ্মা-চ্ছাদন পূর্বাক এই যন্ত্র নির্শ্মিত হয়। এই যন্ত্র উদ্তর-প-শ্চিমাঞ্চলে সমধিক ব্যবহৃত। ইহা ইংরাজদের টাব্রেট, আরবদের ডফ এবং য়িহুলীদের টফ যন্ত্রের ন্যায়। ( See p. 105 ) जबङ ( DAMARU, an ancient and small Hindoo instrument of pereussion used by the snake-charmers & ) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন ও ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। আহিতুণ্ডিকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। এতদ্তিম ভল্ল ও বানরক্রীড়কেরাও বাজাইয়া থাকে। কথিত ( See আছে, ইহা মহাদেবের অন্যতর প্রিয় যন্ত্র। p. 104 ) छउल ( DAOUL, a Singhalese instrument of percussion ) সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ ইহা লম্ব-দীর্ঘ আকারে (Oblong-form) গঠিত। আমাদের চোলের সহিত ইহার কতকটা সংজ্ঞা ও কার্য্যগত সম্বন্ধ আছে। ডাওলিকেরা ডওল-কাডিপোন ( Daoulkadipone) নামক একটা চিত্রিত ষষ্টিদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্প**ন্ন করে।** 

	পরিশিষ্ট।	795
डल ( DAUL, a sp	ecies of Turkish instrument	of percussion)
	রুঙ্গদেশীয় আনদ্ধযন্ত্র। ই	
	<b>ঢ</b> ক্কার ন্যায় এবং যুদ্ধের	
ব্যবহৃত হইয়া		••••••
	AN, [#] dolciano ) বংশিজাতীয়	যন্ত্রাবশেষ।
•	নাবা ডল্সিয়ানো)	D.01.01.110
•	मेत्राता ( DOLCINO or	
•	) ছোট বাসূনযন্ত্র। ইহা	পূৰ্ব্বে অধি
তর ব্যবহৃত হ	হেঁড।	
war Garta (DULC	CIMER, an European stringe	d instrument
•	পীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ত্রিকো	-
	নার ভওবদ্রাবদেব । বিবেন তি বাক্সের উপরে তন্তু বা তার	
		-
• •	ত হইত। শলাকা দ্বারা ইহ সার্কার্কার কের্মারা হিহ	
•	To I (See 2nd note p. 48	•
	য় প্রন্থতি জাতিদের এইরপ	
	ORD, a double stringed instru	iment) একট
দ্বিত <b>স্ত</b> বিশিষ্ট	যন্ত্র।	
ড†क ( DAK, a sm	nall rural instrument of percu	ssion common
in India ) 🧉	ৰকটী ছোট গ্ৰাম্য আনন্ধ যত	। ভারতবশে
ইহার প্রচলন		
	. W. (	C. Stafford.

.

•

২০০ ষ্ট্ৰকোষ।
ment mounted with ten strings) একটা দশতস্ত্রবিশিষ্ট
অপ্রচলিত বাদ্যযন্ত্র।
ডিন্থিম ( DINDIMA, an ancient instrument of percussion
of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন আনদ্ধ-
যন্ত্র।
ডিক্ষা ট জীজ (DISCANT GEIGE the unused name of vio-
^{lin} ) বাহুলীন যন্ত্রের অপ্রচলিত নাম।
ভুগভুগা বা ডুগডুগী ( DUGDUGA or DUGDUGI, a small
$hand-drum of the Hindoo_s$ ) হিন্দুদিগের একটী ক্ষুদ্র
আনদ্ধযন্ত্র। ইহা ডমরু শব্দের অপভ্রংশ। ( ^{See} ডমরু
and p. 104 )
ভুট্কা ( DUTKA, a Russian wind instrument composed of
^{two pipes} ) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র।  ছইটী নল একত্র
করিয়া এই যন্ত্র নির্শ্মিত হয় এবং তাহার প্রত্যেক নলে
তিনটী করিয়া ছিন্দ্র থাকে। ইহা বাজাইবার সময় বোধ
হয় যেন জুই জন ব্যক্তি বাজাইতেছে। রুসীয়েরা ইহা
ব্যবহার করে।
W. C. Stafford.
ভুট্সি ফোটি ( DEUTCHE FLOTE, a German flute ) ইহা
একটি জন্মণ শুষিরযন্ত্র।
ডেঙ্গরী (DENGARI, a name of dindima) ডিণ্ডিম যন্ত্রের
অন্যতর নাম।

পরিশিষ্ট। ২০১
ডেনিস্ তর ( DENIS D'OR, a musical instrument like
piano forte) পিয়ানোকোটি রি ত্যায় একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র।
ডেভিড্স-হার্প (DAVID'S HARP, a species of stringed
instrument of the Jews) য়িত্দীদের একপ্রকার তত-
यक्ष। (See किन्नज़)
ভেয়ার (DAIRE, the tambourin or hand-drum) একপ্রকার
আনদ্ধযন্ত্র ৷
ডেলিন ( DELYN, the Welsh name of harp ) হাপ যন্ত্রের
ওয়েলস্দেলীয় নাম।
ডে লা ( DOULA, a Singhalese instrument of percussion)
একটী আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহা প্রায় দেখিতে বেড়িগো-
দিয়া যন্ত্রের ন্যায়। ( ^{See} বেড়িগোদিয়া)। কিস্তু
আমাদের অন্যতর গ্রাম্যযন্ত্র ঢোলের সঙ্গে ইহার আকার,
নাম ও কাৰ্য্যগত অনেক সাদৃশ্য আছে। ইহাতে বোধ
হয় ঢোলের অন্মকরণেই ইহা নির্ম্মিত হইয়া থাকিবে।
সিংহলীয়েরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে।
ভुম ( DRUM, a well-known military instrument of per-
cussion, specially common in Europe ) একটা স্থ্রপিদ্ধ
সামরিক আনদ্ধযন্ত্র এবং ইউরোপে ইহার বিশিষ্টরূপ
প্রচলন। এতন্তিন্ন পৃথিবীর অপরাপর দেশেও ইহা দেখা
যাঁয়। ভারতবর্ষের চর্কা এবং জয়ঢকা আর ইউরোপীয়
ভুম একশ্রেণীর সামরিক যন্ত্র। (See ঢকা and জয়-
। ঢকা)

202

ড্রিক্রেগরিগ (DRECORIG, a large piano forte) একটী বৃহৎ পিয়ানোকোটি যন্ত্র। ইহার প্রত্যেক স্থরে তিনটী করিয়া তন্ত্র থাকে।

## 5

ঢকা (DHAKKA, a well-known and very ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দু দিগের একটা স্থপ্রসিদ্ধ এবং অতিপ্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 100; জয়ঢকা and ডুম)

ঢোল (DHQLE, an ordinary drum of the Hindoos) হিন্দু-দিগের একটী সাধারণ ও গ্রাম্য আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 99)

টোলক (DHOLUCK, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিগের আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। (See p. 98) টোলকী (DHOLUCKI, a small dholuck of the Hindoos) হিন্দুদিপের এফটি ছোট ঢোলকযন্ত্র।

Carl Engel.

## ত

তবল্শামি ( TUBLESHAME, an instrument of percussion of the modern Egyptians) আধুনিক মিস-রীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। আধুনিক মিসরীয়েরা ইহা বিবাহাদি উপলক্ষে এবং সন্ম্যাসী-দের মেলায় ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহার থোল রাং ও তাত্রনির্দ্মিত এবং মুখে চর্ম্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ

পরিশিষ্ট। ২০০
থাকে। ইহার বাদনক্রিয়া গলায় ঝুলাইয়া হইয়
থাকে ৮
त्रद्ग) ( TUBLA, an instrument of percussion commo
^{in India} ) ভারতবর্ধে প্রচলিত একটা আনদ্ধযন্ত্র
(See p. 99)
Carl Engel.
5 म्रली ( TOMBALEH, a military instrument of percussion
of the Turks ) তুরুষ্ণজাতিদের একপ্রকার সামরিব
আনদ্ধযন্ত্র। ইহার আকার অনেকাংশে তবলা
ন্যায়।
চায়ুশ বা মায়,রী ( TAYUSH or MAYOORI, a stringe
instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা তত
যন্ত্রবিশেষ। ( ^{See} p. 57 )
চান্পূর বুজুর্ক ( TAMPOUR BOUZOURK, a very remark
able Persian Stringed instrument ) हेरू। পারস্যদেশী
অতিপ্রসিন্ধ ততযন্ত্রবিশেষ। ইহান্ডে পাঁচটী তা
যোজিত এবং পাঁচটী সারিকা সম্বন্ধ থাকে। কথ
কখন ইহার অলাবুনির্ম্মিত ভাগটী অতি স্থন্দর
মণিমুক্তাথচিত হয় ।
তান্পূরা বা তাম্বুরা ( TANPOORA or TAMBOURA, a
ancient stringed instrument of the Hindoos) इन्द्
দিগের একটি প্রাচীন ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাকে তুন্থু
বীণা বা তন্মুরা কহে। ( See p. 37 )

. •

.....

তাপন ( TAPON, an Indian drum struck with the hand ) হস্তদ্বারা বাদিত ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

J. F. Danneley

তাম্বোর ( TAMBOUR, a military instrument of percussion ) একটি সামরিক আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

তাম্বোর ডাইরেন ( TAMBOUR D'AIRAIN, a species of ^{drum}) একপ্রকার ঢক্কা। ইহার খোল তাত্রনির্শ্মিত এবং কেবল একপার্শ্ব চর্ম্মদ্বারা আচ্ছাদিত। ডুইটা ক্ষুদ্র ষষ্টিদ্বারা ইহা বাদিত হয়।

তম্বোর ডি বাস্ক (TAMBOUR DE BASQUE, a small drum) একটী ক্ষুদ্র ঢক্ষাবিশেষ। ইহার পরিধি চারি ইঞ্চি অপেক্ষা বেশী নহে, এবং ইহা কতকগুলি ক্ষুদ্র দ্বণ্টিকাসমন্বিত হইয়া কেবল একখণ্ড চর্ম্মে আচ্ছা-দিত থাকে।

তাম্বোর ডিস নিগ্রেস (TAMPOUR DIS NEGRES, an instrument of percussion) একটি আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। রক্ষের গুঁড়ির অন্তর্ভাগ খোদিত করিয়া তাহার এক মুখে একখণ্ড ছাগ বা মেষচর্দ্ম আচ্ছাদনপূর্ব্বক এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। এই যন্ত্র অনেক প্রকার, তন্মধ্যে কতকণ্ডলির দৈঘ্য পাঁচ ফুট এবং ব্যাস কুড়ি বা ত্রিশ ইঞ্চি।

তাম্বোর ডিস্লাপন্স্ ( TAMBOUR DES LAPONS, an instrument of percussion ) একটি আনদ্ধযন্ত্র। একখণ্ড

প	রিশিষ্ট।	20U
কাঠের অন্তর্ভাগ খৃন্য ব	করিয়া ডিম্বাকারে	ইহার খোল
নির্শ্বিত হয় এবং তাহা	ার মুখে একথণ্ড	'পাতলা চৰ্ম্ম
সংযুক্ত থাকে। ইহার	- র থোল এবং ঘ	মাচ্ছাদিত চৰ্ম্ম
লোহিত বর্ণে রঞ্জিত।	একটি ক্ষুদ্র দণ্ড	বা অস্থি দ্বারা
ইহা বাদিত হয় ।	•	
চাম্বোরিন্ ( TAMBOURIN	l, an instrument o	of percussion)
একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।	প্রাচীন মিসরী	ায়, আসিরীয়,
য়িহুদী প্রস্থৃতি জাতিরা নি	ইহা ব্যবহার করি	ত। এই যন্ত্র
বর্ত্তমান সময়ে ইউরোপ		
<b>কারে গঠিত হই</b> য়া ব্যব	•	
হুইত। অধিকস্ত তদা		
কোণ ( Square ) এবং	লম্ব-চতুক্ষোণ ( 01	olong-square)
তাম্বোরিন্যন্তও ব্যবহ	হার করিত।	কখন কখন
ধ্বনি মাধুয্যের জন্য	চতুক্ষোণাক্বতি	তাম্বোরিন্
যন্ত্রের আচ্ছাদিত চ	চন্দ্মপট্টে একটা	বিভাজিকা-
বন্ধনী ( ^B ar) সংষুক্ত ব	করিয়া সমদ্বিভাগে	া বিভক্ত করা
হইত। এই যন্ত্র পুরুষ	জাতি অপেক্ষা স্ত্রী	ালোকদিগেরই
নিকট অধিকতর ব্যবহৃত		
	Burney's Histor	y of Music.
চাৰোরিন্ ডি প্রোভেন্স (	TAMBONRIN I	E PROVEN-
CE, a drum of which th		
than that of the commo	on drum and is a	struck_with a
single stick) आकृति ए	চকাযন্ত্রবিশেষ।	সাধারণ ঢকা-

•

যন্ত্রকোষ।

209

পেক্ষা ইহার থোলটি অধিকতর দীর্ঘ ও ঋজু। ইহা কেবল যষ্টিরারা বাদিত হয়।

তিক্তিরী বা তিত্তিরী ( TIKTIRY or TITTIRY, an ancient wind instrument of the Hindoos, made of double reeds) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন দ্বিনলযন্ত্র। ইহা দেখিতে কতকটা ইউরোপীয় ব্যাগ-পাইপের ( Bage pipe) ন্যায়। কিস্তু পূর্ব্বতন ঋষিদের সময়ে কোন কোন তিক্তিরী যন্ত্র ব্যাগ-পাইপের মঙ্গে অনেকাংশে মিলিত, এক্ষণ-কার তিক্তিরী সেরপ নহে; ত্বতরাং ব্যাগ পাইপের সহিত ইহার তত সাদৃশ্য নাই। (See p. 89)। ইংরা-জেরা ইহাকে ''তিত্তি" (Titty) এই নাম দিয়া কোইম্বাটুর স্নেরাটের ( Coimbatour Son-থাকেন। nerat) ভয়েজেন অকন ইণ্ডিন ওরিএন্টালিন (Voyages aux Indes Orientales ) নামক পুস্তকে " তের্তি " ( Tourte ) বলিয়া এই যন্ত্রের উল্লেখ আছে। মিষ্টার হিল (Mr. Hill) সাহেব মঙ্গোলিয়ার পৰ্য্যন্তভাগে মামেচিন নামক প্রসিদ্ধ বাণিজ্যপ্রধান নগরে চীন-সঙ্গীতকুশলীদের হস্তে এই যন্ত্র দেখিয়াছি-দেশীয় লেন। স্থার উইলিয়ম আউদ্লি (Sir William Ousley) এরূপ যন্ত্র দেখিয়াছিলেন। সাহেব পারস্যে (স দেশে ইহার নাম "নে আম্বানা" ( Nei ambana )। ( See - ন আস্বানা and p. 86 ) মিসরদেশীয় '' জুকো-

পরিশিষ্ট। ২০৭
য়ারা " ( Zouqqarah ) নামক যন্ত্রের সঙ্গে এই যন্ত্রের
বিশেষ সাদৃশ্য আছে। '( ^{See} p. ⁸⁶ )
जूजूरी (TOOTOOREE, a small trumpet of the Hindoos)
'হিন্দুর্দিগের একটী ছোট শৃঙ্গযন্ত্র। মাঙ্গলিক কার্য্য কিম্বা
দেবমন্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
ভूব ড়ী ( TUBRI )। (See তিক্তিরो and p. 86)
ञ्रूच्चूकी ( TUMBUKI, an ancient Hindoo instrument of
percussion) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।
ইহার আকার চৰুর ন্যায়।
ङ्र्री ( TOURY, an ancient wind instrument of the
-Hindoos) হিন্দুদিপের একটা শুষিরযন্ত্র। ( ^{See} p.
. 84)
জয়াংশ (TRAWANGSA, a stringed instrument of the
Javanese, resembling a guiter) গিতারযন্ত্রের ন্যায়
যাবাবাসীদের একটী ততযন্ত্র। অধিকস্তু ইহার আকার
ভারতবর্ষীয় কচ্ছপী-বীণার ন্যায়।
Crawfard's Music and Dancing.
from the "History of Indian Archipelago," Vol. I.
তিগোণন ( TRIGONUN, an ancient Egyptian stringed
instrument of the lyrekind )প্রাচীন মিসরদেশীয় লায়ার-
জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। কিন্তু ইহার আকার ত্রিকোণ।
গ্রীসদেশীয় পণ্ডিত সফোরিস (Sophocles) ইহাকে
ফু <b>াই</b> জিয়ান ( ^{Phrygian} ) যন্ত্রবিশেষ বলিতেন। পুরা-

ৰন্ত্ৰকোষ।

কালে আলেক্জান্দ্রিয়ানিবাসী আলেক্জান্দার আলেক্ জান্দ্রিনন্ (Alexander Alexandrinus) নামক প্রসিদ্ধ বাদক রোম নগরে এই যন্ত্র বাদন করিয়া বিশেষ হুখ্যাতি লাভ করিয়াছিলেন। এই যন্ত্র গ্রীস ও পারস্য দেশে প্রচলিত ছিল। এবস্বিধ একটি যন্ত্র ১৮-২৩ খৃফ্টাব্দে থিবিদ্ (Thebes) নগরে আবিষ্ণুত হইয়াছে। কিস্তু তাহার আকার অর্দ্ধগোলাকার এবং তাহাতে কুড়িটা তার যোজিত আছে।

Burney's History of Music.

ত্রিতন্ত্রী বীণ। (TRITANTRI BINA, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটি প্রাচীন তত্তযন্ত্রবিশেষ। (See p. 22)

ত্তিপদিয়ন্ লায়ার (TRIPODIAN LYRE, an ancient stringed instrument) একটা প্রাচীন ততযন্ত্র। ইহাকে ত্রিপদী-বীণা কহে। এরপ কথিত আছে যে, জনিছি-য়ান্ পিথাগোরস্ এই যন্ত্রের স্প্র্ষ্ঠি করেন।

ত্রিবলী (TRIBALI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রচীন আনদ্ধযন্ত্র।

থাল। ( THALA, a metalic instrument called gong, common in India ) একটা ভারতবর্ষীয় খনযন্ত্রবিশেষ। (See দ্বড়ি and p. 109)

शिल्तन (THEORBO, a stringed instrument) arbi

२०४

পরিশিষ্ট। ২০১	•
ত্ততযন্ত্র। পূর্ব্বে নাট্যগীতি ( ^{Opera} ) এবং ধর্ম্মান্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত্ব হইত। ইহার আকার ব্রহজ্জাতীয় ল্যুটের ন্থায়, কিস্তু চুইটী ক্ষন্ধ আছে। তন্মধ্যে দিতী	গ
কন্ধে চারিটী খাদস্থরবিশিষ্ট তস্তু যোজিত থাকে।	.,
থুবল বা থুবল ক্লুট (THUBAL or THUBAL FLUTE, a ancient wind instrument) একপ্রকার প্রাচীন শুষির	
যন্ত্র । পু ( THREWS, a French stringed instrument of the violin	
^{kind} ) একটী ফ্রাব্দদেশীয় বাহুলীনজাতীয় ততযন্ত বিশেষ। দি	1-
দগড় বা দগড়া ( DAGAR or DAGARA, an instrument percussion of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটা আন যন্ত্র। ( See p. 102 )	
দামামা ( DAMAMA )   (See দগড় and p. 102) দায়রা ( DAIRA, a Prussian instrument of percussion similar to the tambour de basque ) তাম্বোর ডি ব স্কের ন্থায় একপ্রকার প্রুসীয় আনদ্ধযন্ত্র। (See তাম্বে ডি বাস্ক) । এই যন্ত্র তাল দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয	rt- ার
থাকে। দায়ায়ুল ( DIAULE, a double-flute ) একটি দ্বিনলযন্ত বিশেষ।	8- 
્રર૧	•

<b>\$</b> 5ë	যন্ত্ৰকোষ।
দাযোপি ( I	DIOPI, à species of ancient flute with two
holes )	একটা ৰিচ্ছিদ্রবিশিষ্ঠ শুষির্বন্দ্রবিশেষ।
MAN (DAR	A, a Hindoo instrument of percussion similar
to the ta	mbourin) তাব্ধোরিন্ যন্তের আয় হিন্দুদিগের
	নৰ্ঘট্ৰবিশেষ। একতাদবাদনের সময়ে হিন্দুরা
	হার করেন।
	Mr. Prinsep.
দারাবুক 🗇	ARABUKKEH, a modern Egyptian instru-
ment of	percussion) ইহা একটা আধুনিক মিসরদেশীর
	( See p. 105 )
দিত্তনক্লসিস্	ৰা দিত্তলিলোক্লেঞ্জ (DITTANAKLASIS or
•	ELOCLANGE, a musical instrument, invented
in the ye	ar 1800, by Muller of Vienna ) 55.00
শৃষ্টাব্দে বি	ভিয়ানানিবাসী মুলার সাহেব কর্ত্তক আবিদ্ধত
একটা বা	
• • •	UNDUBHI, a well-known instrument of
percussion	a of the ancient Hindoos ) প্রাচীন হিন্দুদিগের
একটি ইও	ধসিদ্ধ আনদ্ধযন্ত্র। দেবভারা এই যন্ত্র ব্যবহার
করিতেন	। তটিম রামায়ণ, মহান্ডারতাদি স্ক্রসিদ্ধ
আঁহে যুছে	র সময় এই যন্ত্র ব্যবহৃত বলিয়া অনেক হলে
লিখিত	আছে। পূর্ব্বে মাঙ্গল্যকার্য্যেও হুন্দুভিযন্ত্র
বাদিত হা	रेज। ( See p. 105)
CETTER AT	(DODECACHORD, a stringed instrument

## পরিশিষ্ট। 577 mounted with twelve strings ) जानगउखति थिके अक्री তৃত্বক্তবিশেষ। ন নক্কার ( GNACCARE ) । ( Sec. কাষ্টানেট ) जन्म ( NANDA, a wind instrument of the ancient Hindoos ) প্রাচীন (হিন্দু, দিগের একপ্রকার শুরিরযন্ত্র। ইহা দৈঘ্যে একাদশ অঙ্গুলি পরিমিত হইত। এইরপ " মহানন্দ " নামে আর একটি প্রাচীন শুষিরয়ন্ত্র ছিল। উহা] দীর্ঘে দশাঙ্গুল। প্রাচীন হিন্দ দিগের " छत्र " ७ " विक्रम " नार्य आरता छूटेनि वश्मी हिल । "মহানদান্তরা নদেরা বিশ্বরোহর জন্নতর্থা।। চত্বার উত্তযাঁ বংশা মাতত মুনিসন্মতাঃ ॥ রশালু লো মহানক্ষ একাদশাস লঃ ॥" लक्किमांट्यांमत । नव लम ( NAUBLUM, a Phænician musical instrument ) अकृति किनिनीय वानायतावामय। तकन ( Bacchus) দেবতার মহাভোব্বের, সময় এই যন্ত্র ব্যবহৃত হুইত। नत्रणिष्ठा ना नतगृत्र ( NARASHINGA or NARASHRIN-GA, the Nepalese horn, made entirely of copper) সম্পূর্ণরপে তাত্রনিশ্মিত নেপালীয় শুক্লযন্ত্র। A. Cambell's Notes on the Musical instruments of the Nepalese.

যন্ত্ৰকোৰ।

2.52

নল (NUL, the Indian kettle-drum ) ভারতব্যীয় আনন্ধ-যন্ত্রবিশেষ। যুদ্ধের সন্ময় অশ্বপৃষ্ঠে ন্থাপন করিয়া ইহা বাজাইতে হয়। नाकाता (NACARA, an instrument of percussion ) अद्र-প্রকার আনদ্ধযন্ত্র। পূর্ব্বে ভুরুক্ষ দেশে ইহার প্রচলন ইহা স্পেনদেশীয় কাষ্টানেট ( Castagnettes ) চিল। যন্ত্রের আকারে নির্শ্নিত। কিন্তু ওয়াল্ ধর্ণ (Walthern) সাহেবের মতে ইহা চৈনদিগের একটা ত্রিকোণবিশিষ্ঠ যন্ত্রবিশেষ । नाकात्र। ( NACCARA, an instrument like castanettes, but greater) **ৰান্টানেটের** ন্যায় এ**ৰুপ্রকার যন্ত্র,** কিন্তু অপেকাকৃত ব্বহৎ। নাকচের ( NACCHERE, the castanettes ) করতালি যন্ত্র। নাক্চেরা ( NACCHERA, the pluralized name of the military drums ) সামরিক ড্রম সমুহের বহুবচনাস্ত নাম। नक्तितान (NACCHERONE, the great drum ) त्रह । কিব নাকে†স ( NAKOUS, an Egyptian musical instrument made of two brass-plates) একপ্রকার মিসরদেশীয় বাদ্যযন্ত্র বিশেষ। তুইখণ্ড পিততলপাত্রে এই যন্ত্র নির্শ্বিত উক্ত দেশীয় কফ টিক ধর্মমন্দির সমূহে (Coph-হয় ৷ tic Churches ) ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। नांश-कृति (NAG-PHONI, a wind instrument like toury comপরিশিষ্ট।

1. 250 mon in Nepal) ভুরীর ত্যায় একপ্রকায় **ওঁশি**রযন্ত্র ( ( See তুরী )। নেপাল দেশে ইহা ব্যৰহৃত ইইয়া, থাকে। এই যন্ত্র সচরাচর তাত্রে নির্দ্মিত হয়। ইন্ট-রোগীয় পণ্ডিতেরা ইহাকে ফ্রেঞ্ব হর্ণের ( French horn ) ন্থায় বলেন।

A. Cambell.

নাগরা ( NAGRA, a well-known Indian instrument of percussion) ইহা ভারতবর্ষীয় স্থপ্রসিদ্ধ আনদ্ধযন্ত্র। এই যন্ত্র দুইপ্রকার ;-- ক্ষুদ্র নাগরা ( Small Nagra ) এবং महानांग्रा ( Great Nagra ) | ( See p. 101 )

नांशतींट ( NAGAREET, a species of kettle drum, common in Abyssinia) আবিদিনিয়া দেশে প্রচলিত একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

নাচ ধর্ণ ( NACHTHORN, an organ-stop ) অর্গ্যান যন্ত্রের একটী বন্ধনীবিশেষ।

ৰাহ্বাৰ্ড (NAZARD, an organ-stop) ইহাও অৰ্গ্যান যন্ত্ৰের একটা বন্ধনা।

নাফারি ( NAFARI, an Indian trumpet ) একটা ভারতব্যীয় পুঙ্গযন্ত্রবিশেষ।

नावला ( NABLA, a musical instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মিসরীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। য়িন্থলীজাতীরা ইহাকে নেবেল (Nebel) বলে। ( See (ATT))

238	यञ्जरकरदा -
নাব্লিয়ম্ ( ^N	ABLIUM, a name of nabla ) नार्टा सटखत
অন্যতর ন	ta i
	SAT, a wind instrument of metal ) क्षाङ्चनि
ৰ্শ্মিত একট	টী গুৰিরযন্ত্রবিশেষ।
নাদিরি ( ১১	SIRI, a wind instrument common in Malay)
মালাই দে	শে প্রচলিত একটি শুষিরযন্ত্র। ভারতবর্ষের
নাসির ( N	^{Jasir} ) যন্ত্র উক্ত দেশে সন্থানীত হইয়া এরপ
নাম প্রাপ্ত	। হইয়াছে ।
নিকলো ( ^N	ICOLO, an ancient instrument similar to the
hauthbøys	) ওবয়যন্তের ন্যায় একপ্রকার প্রাচীন যন্ত্র।
নিসান ( NISA	NA,' an instrument of percussion of the an-
cient Hind	loos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধ-
যন্ত্র।	
कूहे ( NUY, a	an Indian wind instrument ) একটা ভারত
🔹 বর্ষীয় শুফি	দ্রমন্ত্র।
G (NAY, a	n Egyptian wind instrument of the bag-pipe-
kind) a	কটা মিসরীয় দ্বিনলজাতীয় শ্রুষিরযন্ত্র। ই-
হার হুইউ	া নলেরই দৈর্ঘ্য সমান, কিন্তু কোন কোন-
চীর আবা	র একটা দীর্ঘতর থাকে। ইংরাদ্রেরা ইহাকে
নাধারণত	१ मर्गविंग करें। Dervish flute ) कररून।
( Sec p. 8	32) পুর্বে ধর্মামলিরে জিকার নামক নৃত্য-
	ই যন্ধের বাদনকিয়া সম্পাদিত হইত।
নে আস্বানা (	NEI AMBANA, a Persian Bag-pipe) পারত

	পরিশিষ্টা ২১৫
	দেশীয় দ্বিনল যন্ত্রবিশেষ। নে—নল এবং আম্বানা-
	अश्वी। ( See p. 88 )
নেৰ	मंचिय ( NEKABHIM, a wind instrument of the He
	brews) য়িহ্লীদের এক একার ভাষিরযন্ত্র। ইহার ফ
	মনোহর।
নেং	क्द ( NEKEB, a wind instrument of the Hebrews
	য়িছ্দীদের একটা 😻 যিরষদ্ধ।
	Ezek. xviii. 13.
নেটি	हेल्ल ( NECHILOTH, a wind instrument of the He
	brews) য়িত্দীদের এক ধকার শুষিরযন্ত্র।
	Psalm v. viii. iii. xxxi. xxxiv.
নে	रन (NEBEL, a Hebrew stringed instrument of the
	guiterkind ) য়িহুদীদের গিতারন্চাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ
	ইহ্লার আর একটি নাম নফর ( ^{Nofre} )। ইউরো
	পীয় পণ্ডিতগণ ৰলেন যে, এই যন্ত্র মিসর দেশ হইতে
	য়িহুদীরা লইয়া যায়। য়িহুদীদিগের আসোর নামৰ
	আর একটা যন্ত্র ইহারই ন্যায়, কিন্তু তাহাতে দশট
	তার যোজিত থাকে। আর ইহার গলদেশ অভি
	সঙ্কীর্ণ বলিয়া ইহাতে বড় অধিক তার আবদ্ধ হইতে
	পারে না।
নোৰ	ত (NOWBAT, the largest Indian kettle drum ) ভারত
	বর্ষীয় সব্ববৃহৎ নাগ্রাযন্ত্র। ইহাকেই মহানাগ্র
	কζει (See ps 101 and 111)

- . .

2:5	ইব্রকোষ।
	9
পকি ( []]	PAUKE, the kettle drum ) কেটেলভুমযন্ত্র।
( See	টিম্প্রানো)
পকিন্ সিম্বে	ल्ग् ग् ( PAUKEN SYMBELS, were Hebrew and
Greek i	nstruments of percussion made of metal, corres-
ponding	to those used by the Janizaries in their military
music	) য়িহুদী এবং গ্রীক্দিগের এই গুলি একপ্রকার
হ ঘনযন্ত্র	ছিল। জ্ঞানিজারিদের দ্বারা সমর-সঙ্গীতে এই-
রূপ যত	রু ব্যবহৃত হয়।
পট্পটি ( ^P	ATPATI, a musical instrument of children com_
mon in	^{India} ) ইহা শিশুদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র।
	একপ্রকার ডুগ্ডুগীও বলা যাইতে পারে।
	পটলিয়ন্ ( PANTALON or PANTALEON, the
	of harpsichord) হার্শসিকর্ড যন্ত্রের একটা নাম।
( See	হার্পসিকর্ড´)
<b>পফু</b> গোণিয়া	ন্টুম্পেট ( PAPHLOGONIAN TRUMPET
<b>a</b> wind	instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীক
দিগের	একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
পমার ( ^{PO}	MER, an ancient wind instrument ) একটা প্রা-
চীন শু	ষিরযন্ত্র।
পরিবাদিনী-	বীণা ( PARIBADINI-BINA, an ancient
Hindoo	stringed instrument mounted with seven strings)

হিন্দুদিগের সপ্ততস্তবিশিষ্ট একটা প্রাচীন তত্তযন্ত্র।
অমরকোষ অভিধানে ইহার উল্লেখ আছে।
পद्धम ( PARVUM, a stringed instrument of the ancient
Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটী তত্তযন্ত্র।
W. C. Stafford.
গলিক্ড (POLYCHORD, an instrument for the bow)
একপ্রকার ততযন্ত্র ও ধনর্দ্রারা বাদিত। ১৭৯৯ খৃ-
ষ্টাব্দে এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হইয়াছে। ভারতবর্ষীর
এস্রার যন্ত্রের সঙ্গে ইহার কতকটা বস্তুগত্যা সম্বন্ধ
আছে ৷
প্লিপ্থক্সম্ ( POLYPTHONGUM, a stringed instrument
of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একপ্রকার
তত্যন্ত্র ৷
পলিপ্লেক্ট্ৰম্ ( POLYPLECTRUM a musical stringed in-
strument of the ancients) প্রাচীনদিগের একপ্রকার
সঙ্গীতসম্বন্ধীয় ততযন্ত্রবিশেষ।
পলিপ্লেক্ট্রা ( POLYPLECTRA, an insrument of many
^{strings} ) একটা বহুতস্তবিশিষ্ট ততযন্ত্র। পূর্ব্বকালে
আমাদের দেশেও এইরপ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। শান্ত্র-
কারেরা তাহাকে '' শততন্ত্রী বীণা '' এই আখ্যা প্রদান
कत्त्रन्। (See p. 41)
প্রিটিফ ( POSITIF, a small organ) একটা ক্যুদ্র অর্গান্।
ধর্মমন্দিরন্থ রুহদর্গ্যান্যন্ত্রের সহিত ইহা বাদিত হয়।

26

-

ণরিশিই।

239

236	ৰ প্ৰকোৰ।
পাথো	योज ( PAKHOWAZ, the Persian name of a well-
	nown Hindoo instrument of percussion called mrid-
a	nga) হিন্দুদিগের অ্প্রসিদ্ধ মূদক যন্ত্রের পারস্থ নাম।
	See p. 96)। আরব ও পারস্থ দেশেও এই যন্ত্রের
	ধচলন আছে।
পটি-	कछ ( PAT-CONG, a musical instrument of the Si-
	mese) শ্রামদেশীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহার
	মাকার কারিলন্স্ ( Carillons ) যদ্রের তায়। ( See
7	চারিল <b>ন্।</b>
পাটল	(PATOL, a Burmese stringed instrument made
1	ike a crocodile) একটা ব্রহ্মদেশীয় কুন্তীরাকৃতি তত-
	যন্ত্রবিশেষ।
	(PATA, the wooden castagnettes of the Roman ca-
	holics of St. Domingo) সে ট্ ডোমিঙ্গেম্থ রোমাণ কাথ-
	লকদিগের কান্ঠনিন্মিত করতালযন্ত্র।
	আ রেগ্লার (PATTE A REGLER, a small copper
· i	instrument) একটা তাত্রনিশ্বিত ক্ষুদ্র বাদ্যযন্ত্র।
পাণ্ডি	য়ান্ পাইপ্স ( PANDEAN PIPES, a most ancient
	and simple musical wind instrument) বহুপ্রাচীন ও
	অনায়াসসিদ্ধ বাদ্যযন্ত্র। কয়েকটা ভিন্ন ভিন্ন দৈঘ্য-
	বিশিষ্ট নল ( Reeds ) একত্র করিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মাণ
	করিতে হয়। এ নলগুলির নিম্নতাগ আবদ্ধ, কেবল'
	উপরিভাগ আচ্ছাদিত রাখিয়া ফুৎকারদ্বারা এই যন্ত্রের

বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। নলগুলি ভিন্না- কারের হওয়াতে স্থরের উচ্চনীচতার তারতম্য হর। প্রাচীন কালে গ্রীস দেশে ইহার প্রচলন ছিল। পাগ্ডুরা ( PANDURA, a guiter ) একটা ততযন্ত্র বিশেষ। পাগ্ডুরিণা ( PANDURINA, a small stringed instrument ) একটা চারিতস্তুবিশিষ্ট ক্ষুদ্র ততযন্ত্রবিশেষ। পাগ্ডুরি ফোর্ম্ম্ (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
প্রাচীন কালে গ্রীস দেশে ইহার প্রচলন ছিল। পাণ্ডুরা ( PANDURA, a guiter ) একটা ততযন্ত্র বিশেষ। পাণ্ডুরিণা ( PANDURINA, a small stringed instrument ) একটা চারিতস্তবিশিষ্ট ক্ষুদ্র ততযন্ত্রবিশেষ। পাণ্ডুরি ফোর্ম্ম (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
পাগুরা ( PANDURA, a guiter ) একটা ততযন্ত্র বিশেষ। পাগুরিণা ( PANDURINA, a small stringed instrument ) একটা চারিতস্তবেশিষ্ট ক্ষুদ্র ততযন্ত্রবিশেষ। পাগ্রুরি ফোর্ম্ম (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
পাণ্ডুরিণা (PANDURINA, a small stringed instrument) একটা চারিতস্তবেশিষ্ট ক্ষুদ্র ততযন্ত্রবিশেষ। পাণ্ডুরি ফোর্ম্ম (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
একটা চারিতস্তবেশিষ্ট ক্ষুদ্র ততযন্ত্রবিশেষ। পাণ্ডুরি ফোর্ম্ম্ (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
পাতৃরি ফোর্ম (PANDURI FORMME, a violin-like stringed
^{instrument} ) বাছলীনের ন্যায় একটি ততযন্ত্র।
Micetal ( PANDORA, a small lute common in Poland )
পোনগু দেশে প্রচলিত একটা ক্ষুদ্র ততযন্ত্র।
পান্থি ( PAMBE, a small Indian drum ) একটা ভারতব্বীয়
কুদ্র ঢক।।
পালায়িও মাগাদিস ( PALAEO MAGADIS, a Greek musical
instrument, more generally called magadis ) গ্রীকদেশীয়
বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। সচরাচর ইহাকে মাগাদিস্যন্ত্র কহে।
( See মাগাদিস্)
পান্স পাইপ্স ( PAN'S PIPES, a very ancient wind
instrument) একটা অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্র। (See
পাণ্ডিয়ান্ পাইপ্স্)
পান্স ফোট (PAN'S FLOTE, an ancient wind instrument )
একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্র।
निष्-भारेभ् ( PITCH-PIPE, a small wind instrument)
একটা ক্ষুদ্র শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

Ŀ

ষত্ৰকোৰ।

পিজ্ব, পিপা, পিপিউ এবং পিব্ (PIJB, PIPA, PIPEAU and PIB) এইগুলি ক্রমান্বরে পাইপ্যন্তের দেনিশ, হুইদিশ, ফরাশী এবং ওয়েলশ্নাম।

পিথাগৌরিয়ান্ লায়ার ( PYTHAGORIAN LYRE, a stringed instrument) একটা ততযন্ত্রবিশেষ। (See অক্টাকর্ডম্) পিনর্কন্ (PENORCON, an ancient instrument of the guiter species) গিতারজাতীয় প্রাচীন ততথস্ত্রবিশেষ। ইহাতে নয়টা তন্ত্রযোজিত থাকিত এবং অঙ্গুলির আঘাতে বাদিত হুইত।

পিনাক (PINAKA, a Hindoo stringed instrument of the highest antiquity) হিন্দুদিগের প্রাচীনতম কালের একটী ততযন্ত্রবিশেষ। কথিত আছে, মহাদেব এই যন্ত্রের স্থ্যি কন্নেন। (See p. 69; 2nd note in the same; and p. 90)

পিনাকী বীণা (PINAKI BINA, a most ancient Hindoo instrument) একটা বহুপ্রাচীন হিন্দুতত্তযন্ত্র। ইহার আর একটা নাম পিনাক। (See পিনাক)

পিফেরিণো (PIFFERINO) বা

পিফেরো (PIFFERO, pipe or bag-pipe) পাইপ কিম্বা ব্যাগ-পাইপযন্ত্র।

পিৰ্-কৰ্ণ (PIB-CORN, a wind instrument like a horn-pipe) হৰ্ণ-পাইপের ন্যায় একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ওয়েল্স্ দেশে ইহা সচরাচর দৃষ্ট হয়।

220

পরিশিষ্ট ৷ ২২১
Archœologia, or Miscellaneous tracts relating to An-
tlquity, published in 1775. Vol. iii, p. 32.
পিন্তা (PIVA, a bag-pipe) একটি ব্যাগ-পাইপযন্ত্র।
পিরাটি (PIATTI, symbals made of brass) পিততলনির্শ্নিত
করতালযন্ত্র। এই যন্ত্রের চুইখানি চুইহন্তে লইয়া
পরস্পর আঘাত করিলে অত্যন্ত ঝন্ ঝন্ শব্দ উদ্গত
হয়। কিন্তু বৃহৎ জন্নঢাকের সহিত বাদিত হয় বলিয়া
ইহার শব্দ কতকটা মিশিয়া যায়। চুইখানি করতাল
একটা যন্ত্র বলিয়া গণনীয়।
পিয়ানিনো ( PIANINO, a small piano forte ) ক্তু পিয়ানো-
কোটি যন্ত্র।
পিয়ানো ভায় (PIANO DROIT, upright piano forte) ঋজু
পিয়ানোকোটি যন্ত্র 1
পিয়ানো কোটি গিটার( PIANO FORTE GUITER, an En-
glish guiter, strung with wire, and has a claveier of six
keys, corresponding to its number of strings) একটা ইং-
ৰান্ধি ততযন্ত্ৰ। ইহাতে ছয়টী চাৰি এৰং তদন্ত্যায়ী
ধাতৰ তার আবদ্ধ থাকে।
পিয়ানো কোটি ( PIANO FORTE, a well-known musical in-
trument) একটা স্থবিখ্যাত বাদ্যযন্ত্র। ইহাকে পিয়ানো
<b>ফো</b> র্ট্যন্ত্রও বলে। (See p. 48)
र्ज़ी ( POOGEE, an ancient wind instrument of the Hin-
doos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

প্রাচীন কালে এই যন্ত্র মুথে বাদিত না হইয়া নাসিকায় বাদিত হইত বলিয়া ইহাকে নাস-যন্ত্রও কহিত। পূর্ব্বে হিন্দুদিগের ধর্ম্মান্দরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। অধুনা উপলক্ষভেদ ঘটাতে মাঙ্গল্যাকার্য্যের পরিবর্ত্তে আহিতৃত্তিকেরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See Ps 86 and 93) সোসাইটা ও ফিজিদ্বীপেও এবন্ধিযন্ত্রের সমধিক প্রচলন দেখা যায়।

পেক্টিস্ ( ECTIS, an ancient Grecian stringed instru-^{ment}) একটা গ্রীসদেশীয় প্রাচীন তত্তযন্ত্রবিশেষ। এথিনিয়সের মতে সাফো ( Sapho ) কর্ত্তক ইহা আবি-ফ্নত হইয়াছিল।

পেটিট ্টাম্বোর ( PETIT TAMBOUR, a name of small drum ) ক্ষুত্র ডুমযন্ত্রের একটা নাম।

পেণ্টিকণ্টাকর্ডন্ ( PENTECONTACORDON, a species of harp with fifty strings) পঞ্চাশতস্তুবিশিষ্ট এক-প্রকার তত্যন্ত্র। ইতালীর অন্তর্গত নেপলবাসী কেবিও কলন্ন ( Fabio Colonna ) নামক একজন সন্ত্রাস্ত ব্যক্তির আদেশে এই যন্ত্র নির্শ্মিত হয়।

পেপা (PEPA, a Chinese wind instrument) চীনদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার স্বর অত্যন্ত তীব্র। এই স্বর-তীব্রতা কমাইবার জন্ম সাম্হিন নামক আরষ্টএকটি শুষিরযন্ত্র ইহার সহিত বাদিত হইয়া থাকে।

পরিশি <del>ই</del>	1
--------------------	---

*20

इंडिलेला ( PLAGIAULA, an ancient Roman wind instrunent) একটা প্রাচীন রোমীয় গুষিরযন্ত্রবিশেষ। (PLECTRUM, an instrument used as a substitute for the fingers or bow, to produce sounds from stringes ) তন্তসমূহে অঙ্গুলি বা ধন্মুর পরিবর্ত্তে ইহাদারা আঘাত করিয়া বাজ্লাইতে হয়। সংস্কৃত ভাষায় এবস্থিধ যন্ত্রকে অঙ্গুলিত্র, তাড়নী এবং শলাকা কহে। পারস্থ ভাষার ইহার নাম মিজাব। CALL ( BOCHE ) পোচেট ( POCHETTE ) বা পোচেটা ( POCHETTA, small violin ) ক্ষুদ্র বাহুলীনযন্ত্র। পোয়েট স, त्रवाव ( POET'S REBAB) छर्था कवि-त्रवाष । ইহা হিন্দুদিগের একপ্রকার একতন্ত্রবিশিষ্ট যন্ত্র-বিশেষ। ইহার সহিত একওন্দ্রিকার বিশেষ পার্থক্য नहि। (See p. 62) পোষ্ট হৰ্ ( POST-HORN, a common horn ) একটা সাধা-ডাকসন্বন্ধীয় কর্ম্মচারিগণের ইহা শঙ্গমন্তা। রণ ব্যবহার্য্য। ক कृष्टिकन ( PHOTINX, a wind instrument of the ancient

ৰাচক্ষন্ (PHOTINX, a wind instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মৈসরদের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার র্যশৃঙ্গের ত্রায়।

Dr. Burney and Apulenus.

क्रिम ( PHONTINX, an ancient Egyptian flute resembling to Roman plagiaula ) त्रांमक्षित्भन प्रक्षि अनान স্থায় একপ্রকার প্রাচীন মিসরীয় শুবিরযন্ত্র। क भिन्न ( PHORMINX, a very ancient stringed instrument of the lyrekind) লায়ারজাতীয় এৰুটী অতি প্রাচীন তত্ত্বন্ত। এবন্বিধ যন্ত্র আলিয়া দেশে সমধিক প্রচলিত ছিল। হোমরে ইহার উল্লেখ আছে। ( See Pope's Translation of Homer's Illiad, Book IX. page 240) कहिए म् ( FIDES, according to Festus, a species of lyre ) ক্ষেন্টদের মতে ইহা একপ্রকার লায়ান্নযন্ত্র। widt fIFE, a small wind instrument of sharp or shrill intonation of the Indians of Brazil ) (3872 20 রানদের একপ্রকার শুধিরযন্ত্র। ইহা হইতে তীব্রস্বর উৎপন্ন হইয়া থাকে। कहिकत (FIFRE, a fife ) | (See कहिक) ফ্ my (FAG, the abbreviated name of fagott or fagotto ) ফাগট বা ফাগটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। ( See ফ†গট বা ফাগটো ) ফাগট বা ফাগটো ( GAGOTT or FAGOTTO, a bassoon ) ৰাসুনষন্তা। ( See বাসুন) ফাগে ( FAGOTTINOE, a small bassoon ) রেকটা হোট বাসুনযন্ত্র।

শরিশিষ্ট। ২২	r
ফাগটোন্ ( FAGOTTONE, a double bassoon ) ভবল বাসূৰ	<b>[</b> -
যন্ত্র ।	
ফামোন ( FAAMON, a name of a small [Hebrew-bell]us	ed
^{in churches} ) রিহুদীদের ধর্ম্মন্দিরে উপাসনার সময় (	য
ক্ষুদ্র ঘন্টা ব্যবহৃত হয় তাহার নাম ।	
Exodus, xxviii, 33, &c.	
फिडल् ( FIDDLE, a stringed instrument of the violinkind	)
একপ্রকার বাহুলীনজাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহা ধ	<u>z</u> .
র্দ্বারা বাদিত হইয়া থাকে। ভারতবর্ষ, আরব, পারং	J,
চীন, জাপান, ব্রহ্মদেশ প্রভৃতিতে এই যন্ত্রের প্রচল	
আছে। তবে কিনা দেশবিশেষে আবয়বিক প্রডে	iq
লক্ষিত হইয়া থাকে। হিন্দুদিগের সারিন্দা, সার	
প্রভৃতি ততযন্ত্র এই জাতীয়। ( See ps. 54 and 61 )	
Carl Engel's Music of the Ancients.	
किडिला ( FIDICULA, a stringed instrument reser	n
bling to fides or lyre) ফাইডস্বা লায়ারের স্থায় এ	
প্রকার ততযন্ত্রবিশেষ।	•
ফিখেলি (FITHELE, the ancient name of fiddle ) किए	न
যন্ত্রের প্রাচীন নার্ম।	•
ফিনিসি ( PHENICI, a musical instrument of the ancie	n
Phœnicians ) প্রাচীন ফিনিসীয়দের একপ্রকার বা	
যন্ত্র। তাঁহারা জাতীয় নামানুসারে এই যন্ত্রের না	
•	1
করণ করিয়াছিলেন।	

২৯

૨૨૭	যন্ত্রকোষ।
ফিফে (	(FEIFE, the German name of the English pipe)
<b>জন্ম</b> ফিশ্চিউ	ণ ভাষায় ইংরাজি পাইপের এই নাম। লা ( FISTULA, an ancient wind instrument resem-
blin	ng the modern flageolet, or <i>flute á bec</i> ) আধুনিক
	জওলেট্ কিম্বা ফুঁট্ আবেক্ যন্ত্রের আর একপ্রকার
প্রা 76 `	চীন শুষিরযন্ত্র। (Seelক ট, p. 74 and note in the p.
1 '	ণিকা ( GERMANICA, the German flute) জন্ম-
ণীয়	শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
— ডল্	मिन् (— DULCIS, tibia angusta, the flute à bec)
এক	প্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহাকে "টিবিয়া অঙ্গুষ্ঠ "ুবা
" 3	ুট আ বেক্" কহে।
- <b>পা</b> হি	नेम् ( PANIS, syringa panos, the Pandean pipes;
a wi	ind instrument of the ancient Greeks, and of the
hig	hest antiquity) ইহা প্রাচীন গ্রীকদিগের একটী প্রা-
চীন	তম শুষিরযন্ত্র। ইহাকে "সিরিঙ্গা পানস" এবং
"?	াভিয়ান্ পাইপ্দ্" বলে । ( ^{See} পাঁভিয়ান্ পাইপ্স্) ।
আ	মাদের শৃঙ্গ শব্দের সহিত সিরিঙ্গা ( ^{Syringa} ) শব্দেন্ন
অ	নকটা উচ্চারণগত সাদৃশ্য লক্ষিত হইতেছে। ইহাতে
এই	বোধ হয় যে, অতি প্রাচীনকালে ভারতবর্ষের শৃঙ্গ-
যন্ত্র	প্রাচীন গ্রীসে নামাপভ্রংশে সমানীত হইয়াছিল।
আ	মাদের মহাদেব যেমন⊾ঁশৃঙ্গযন্ত্রপ্রিয়, প্রাচীন গ্রীকদের
পান	ন ( ^{Pan} ] ) দেবতাও সেইরূপ সিরিঙ্গা ভাল বাসি-

পরিশিষ্ট।	२२१
েতন। সেইজন্যই এই যন্ত্রের অন্যতর নাম	" সি <del>.</del>
রিঙ্গা পানস্ " হইয়াছে  অনুমিত হয় ।	
কিশ্চিউলা পাঠ্টোরালিস্ ( FISTULA PASTOR	ALIS,
a wind instrument of the ancient Grecian she	pherds
প্রাচীন গ্রীসীয় মেষপালকদের একটি শুষিরযন্ত্রবি	লেষ।
- ভল্গারিস (- VULGARIS, a wind instrument	) এক-
প্রকার শুষিরযন্ত্র।	
মিনিমা ( MINIMA, an organ-stop made of	wood)
কান্ঠনিন্মিত অর্গ্যান বন্ধনীবিশেষ।	
হেল্ভেটিক। ( HELVETICA, the German	flute )
জন্মণীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	·
ফিস্ হার্শ্বণিকা ( PHYSHARMONICA, a remarka	ble mu-
sical instrument ) একপ্রকার প্রসিদ্ধ বাদ্যযন্ত	। ইহা
হেয়াকেল ( ^{Häckel} ) কৰ্ত্তৃক নিৰ্শ্মিত এবং হাম্বৰ্গ	
বকমান ( ^{Buschmann} ) দ্বারা উন্নতীকৃত।	
ধাত্তব জিহ্বার ( Metal tongues ) কম্পনে অর্গ্যান	
রীড-পাইপের ( Reed-pipes ) ন্যায় ইহার ধ্বনি	•
হয়। ফরাসী এবং ইংরাজি "অগু এক্সপ্রে	
(Orgue expressif) নামক হার্মণিয়ম্যন্তা	
্ গঠিত। বক্মানদ্বারা যে সকল ফিসহান্মণিকা	
গাঁঁ০তা বিদ্যানধারা যে সকলা কিসহামানকা তাহারা অপেক্ষাকৃত সহজ এবং তাহাদের ভস্তাগ	•
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
ক্রিয়া অতিস্থন্দররূপে এবং আশ্চর্য্যকোশলয সম্পাদন ক্রির্দানন ৷	124165
সম্পাদিত হইয়া থাকে।	

226	বন্ত্রকোষ।
ফুগারা	•
-	চীন শুষিরযন্ত্র।
ফুঙ্গা	(PHUNGA, a Nepalese wind instrument made of
coj	eper) একটি তান্ত্রনির্শ্বিত নেপালীয় শুষিরযন্ত্র।
ইং	হার দৈর্ঘ্য প্রায় সার্দ্ধতিন ফুট। নেপালদেশীয় নিবার
জ	তি এই যন্ত্র ব্যবহার করে।
	A. Cambell's Notes on the Musical Instruments
·	of the Nepalese.
ফুলিয়া	( PHULIA, a Nepalese instrument of the caratal.
	nd made of copper, &c. ) নেপালীয়দের করতাল
জ	তীয় তান্ডাদি ধাতুনিশ্মিত খনযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্র
নে	পালীয় নিবার ও পার্ববতীয় জাতিদের ব্যবহৃত।
	Įbid.
কার্ট	रीन (FQRT BIEN, the name of a species of piano.
for	^{te} ) একপ্রকার পিয়ানো ফোটি যন্ত্রের নাম।
কুটার্লে	I ( FLAUTANTO ),
21	( FLAUTANDO ) م
ফুটিনো	(FLAUTINO, flauto piccolo, i. e. a small flute )
PT	ষ্টো পিকলো" অর্থাৎ ছোট ক্লুটযন্ত্র। " পিকলো"
	Piccolo) শব্দের অর্থ ক্ষুদ্র। এইরপ '' ভায়োলিনো
•	কলো » (Violino piccolo) অর্থাৎ ক্ষুদ্র বাহুলীনযন্ত্র,
_	ত্যাদি ।
শ্বটো	(FLAUTO, a species of flute) একপ্রকার স্কুট-

	পরিশিষ্ট।	२२>
	যন্ত্র। ইহা সচরাচর কাষ্ঠে নির্শ্বিত হয়, কিন্তু কথন কাচ বা হন্তিদন্তেও গঠিত হইয়া থাকে।	
	যন্ত্রে ত্রিসপ্তক পর্য্যন্ত বাজিতে পারে। ( See ফ	
	ইতালীয়েরা প্রায় "কুটু" মাত্রকেই " কুটো " ব	গহে।
কুটি	ট্রাভাদো ( FLAUTO TRAVERSO, a traverse, or	r Ger
	man flute) জন্মণীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
	ডোল্সি ( DOLCE)   ( See ফুট আ ৫	বক
<u> </u>	পিকলো (- PICCOLO, a small flute) চোট কা	টযন্ত্র
	ইহার হার অতিশয় তীব্র।	•
<b>*</b> (1	ন (FLAUTONE, an unused bass-flute) একটি	অপ্র
м	চলিত খাদস্বরী ফ্লুটযুন্তর।	•
₹h	हिंदिन्हे (FLAGEOLET, a wind instrument à d	ec, i. e
•	with a mouth-piece) একটি ফুৎকার-নলবিশিষ্ট ধ	
	যন্ত্র। আমাদের দেশে সানাই প্রভৃতি শুষি	
	এবম্বিধ " মাউথ্-পীস্ " ( Mouth-piece ) অর্থাৎ	
	কার-নল সংলগ করিতে হয়। ( See ps. 74 and ;	79)
	ফ্লাঞ্জিওলেট্যস্ত্র কাষ্ঠনলে নির্ম্মিত হইরা থাকে	এবং
	<b>ইহা</b> র স্বর মৃত্র অথচ মনোহর। কারল্ এঞ্জেল।	( Car
	^{Engel} ) সাহেব বলেন প্রাচীন মেক্সিকীয়েরাও (	Mexi
	^{cans} ) এই যন্ত্র ব্যবহার করিত ।	
ফুাসি	নেট ( FLASCHINET, a name of flageolet ) :	ফুাজি
	ওলেটযন্ত্রের অন্সতর নাম। ( ^{See} ক্লাব্ধিওলেট)	

. . . . .

২৩০	ৰন্ত্ৰকেংব:।
3	লল ( FLUGEL, 'the harpsichord') হাপসিকর্ড যন্ত্র।
	( See হার্পসিকর্ড )
5 B	(FLUTE, a wind instrument of considerable celebrity)
	একটা অতিপ্রসিদ্ধ শুষিরযন্ত্র। ইহা ইউরোপীয় এক
	তানিকায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। দীর্ঘস্থায়ী স্বরের
	জন্মই ইহার ব্যবহার। এবং ঐকতানবাদ্যের স্বর-
	সঙ্ঘাতের শ্রুতিকটুতা অপনোদন করিয়া শ্রুতিমাধু- র্য্যের জন্য ইহাতে গমক (Shakes), আশ (Runs),
	নকলপ্রকার বিক্ষেপ প্রক্ষেপ (Skips) প্রভুতি বিভা
	সিত হইতে পারে। এই যন্ত্র আদিরীয়, প্রাচীন মিস
	রীয় এবং য়িহুদীদিগের ছিল। কেরিয়া, সাইপ্রস্
	আদিয়া মাইনর প্রভৃতি দেশেও ইহা ব্যবহৃত হইত।
	(See p. 74 and note in the p. 76)। এই যন্ত্র নানাপ্রকার,
	কিন্তু সাধারণতঃ বি-ফুাট ( B-flat ) ও ই-ফুাট ( E-flat )
·	এই দ্বিধ যন্ত্ৰ দৃষ্ট হইয়া থাকে।
	আ বেক্ ( A BEC, a common flute) সাধারণ ক্ষু টযন্ত্র।
	মালেমণ্ডি ( ALLEMANDE, the German flute) ন্ধ শ্মনীয়
	कृ ऎयञ्च ।
(	এ চেমিনী (-A CHEMINEE, a species of wind instrument)
_	এক প্রকার শুষিরযন্ত্র। (See ফুট ডি রোসিউ)
<b>—•</b> f	ক্রিউজ(- CREUSE, a wind instrument) একটি শুষিরযন্ত্র-
	বিশেষ ৷

	<u>کر</u>
ফুট ডা'মোর (FLUTE D'MOUR, a species of flut	e )
একপ্রকার শুষিরযন্ত্র।	
- ডি ফরেট (- DE FORET, a species of wind instrume	nt)
এক প্রকার শুষিরযন্ত্র।	
- ডি রোসিউ (- DE ROSEAU, a reed flute) একটি নল	নি-
ন্মিত ফুটযন্ত্র।	
- ডि लोग (- DE LOURS, a speeies of w	ind
instrument of the bear-players ) ভল্লকক্রীড়কদের	এক
প্রকার শুষিরযন্ত্র গ	
— ডি স্থইসি (— DE SUISSE, a wind instrument) এ	কটী
শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
- ভিস চাম্প্স (- DES CHAMPS, an organ-stop ) এন	কটি
व्यर्ग्रानवक्षनोविष्भय ।	
- (फोनि (- DOUCE, the name of a wind instrument	nt)
একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষের নাম ।	
CATE ( PETTE, a wind instrument of meta	al)
খাতুনির্শ্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
স্শিপ্টের ( CHAMPETRE, a wind instrumen	t )
<b>একটি শু</b> ষিরযন্ত্রবিশেয।	
ব	
त्भी (BANGSHI, a well known wind instrument of	the
Hindoos ) হিন্দুদিগের একটি হুপ্রসিদ্ধ শুষিরযন্ত্র।	ইহা
বংশথণ্ডে নির্ম্মিত বলিয়া ইহার নাম (বংশ-ইন্) ব	ংশী

২৩২ যন্ত্রকোষ।	ini I
হইয়াছে। মুরলী, সরল বংশী, লয়বংশী, বেণু প্রভৃতি	5
শুষিরযন্ত্রগুলি বংশীজাতীয়। ( See p. 72 )	
रक (BOCK, a species of wind instrument ) এक श्वकी	র
শুষিররযন্ত্র।	
বন্দের ( BANDORE, a [stringed instrument similar to	a
^{lute} ) ল্যুটযন্ত্রের ন্থায় একপ্রকার ততিযন্ত্র। লণ্ডন	
নিবাসী জন রোস (J ^{ohn Rose} ) সাহেব কর্ত্তৃক রাজ	<b>गै</b>
এলিজেবেথের রাজ্যকালে এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হয়।	
বশ্বিক্স (BOMBYX, a species of chaulumeau or pipe of th	- 1
Greeks, spoken of by Aristotle; extremely difficult t	
play upon on account of its length ) এরিস্তোতলের মতে	- 1
ইহা গ্রীকজাতির একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। দৈঘ্য বশ	ত
অতিকষ্টে ইহ। বাদিত হ'ইত।	
বরু (BARU, a military Turkish wind instrument made	- 1
^{tin} ) একটা তুরুঙ্গদেশীয় টিননির্শ্বিত সামরিক শুষ্ঠবির	<b>I-</b>
যন্ত্র।	
W. C. Stafford's Oriental Music	•
বলৈক। ( BALAIKA, a species of stringed instrument mour	- 1
ted with two strings or wires ) ইহা একপ্রকার ততযন্ত্র	1
ইহাতে ছুইটি তন্তু কিন্ধা তার সংযুক্ত থাকে। নিব	
( ^{Niebuhr} ) সাহেব বলেন, এই যন্ত্রটী অতিপ্রাচী	
এবং রুসীয়, তাতার, আরবীয় ও মৈসরদিগের ব্যবহৃত	
रल्लकी बीभा ( BALLAKI BINA, a stringed instrument of th	ie

	পরিশিষ্ট ।	২৩৩
ancient Hind	doos) প্রাচীন হিন্দুদিগের জ	একপ্রকার তত
	অমরকোষে ইহার উল্লেখ	
বসনেল্লি (BAS	SANELLI, an ancient wind e celebrated Giovanni Ba	instrument ir
	of the sixteenth century )	
	যোড়শ খৃষ্টাব্দের শেষভাগে	
	কৰ্ত্তক ইহা আবিষ্কৃত ।	
	I, the corrupted name of ba	ngshi ) বংশী
	পত্রংশ। ( ^{See} বংশী)	-
বাকিওকলো ( ^{BA}	ACCIOCOLO, a musical in	strument) এক
প্রকার বাদ্যয	ান্ত্র। টস্কনি প্রদেশের কে	ন কোন হুলে
এই যন্ত্র সচর	াচর দেখা যায়।	
বাগানা ( BAGA	NA, a lyrkeind insrtumer	nt common in
Abyssinia )	আবিসিনিয়াদেশে প্রচলিত	লায়ারজাতীয়
যন্ত্রবিশেষ।	ইহাতে দশটী তার যে	াব্দিত থাকে।
নিউবিয়ার বি	<b>ৰু</b> সারের সহিত <b>ই</b> হার অ	নেকটা সাদৃশ্য
আছে। ( S	^{5ee} কিসার )	
	Ν	I. Villoteau.
ৰাঞ্জোর ( BANJC	ORE, an African guiter-like	stringed instra-
^{ment} ) একা	গী আফ্রিকাদেশীয় গিতার স	াদৃ <b>শ</b> ততযন্ত্র।
উক্ত দেশের	কোন কোন জাতি এই যন্ত্ৰ	ব্যবহার করে।
• ·	· <b>W</b> .	C. Stafford.
ৰাটিল্লস ( BAT	ILLUS, an instrument ma	de of metal)
	<b>%</b>	

২৩৪ যন্ত্রকোষ।	
একপ্রকার ঘনযন্ত্রবিশেষ। আমি নীয়জাতি কর্তৃক	
ধার্মলয়ে ইহা ব্যবহৃত হয়।	
बात्माता ( BANDORA, a species of ancient lute mounted	
with twelve steel-wires ) ইস্পান্নিন্মিত দ্বাদশটী	
তারযোঞ্চিত একপ্রকার প্রাচীন ল্যুটযন্ত্র।	
दार्छ जर्गान् ( BIRD ORGAN, a small barrel organ ) अक-	
প্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহাতে পক্ষীর ন্যায় স্থমিষ্ট স্বরো-	
দ্গম হয় বলিয়া ইহার এবন্বিগ নাম হইয়াছে। ফরা	•
সীরা ইহাকে লেরিঁ ( ^{Serin} ) কহেন। এই যন্ত	ſ
<b>জর্শ্মণিদেশে সমধিক</b> ্রচলিত্ত।	
বারিটন ( BARYTON, the name of a beautiful toned instru-	
^{ment} ) একটা স্থন্দর স্বরবিশিষ্ট বাদ্যযন্ত্রের নাম।	I
( See ভाয়োল ডি বোর্দো)	
ৰাৰ্কিটন্ বা বাৰ্কিটস্ ( BARBITON or BARBITOS, a	
Greek stringed instrument invented by Alcæus or ac	
cording to some authors by Anacreon ) একটা গ্রীক্ তত	
যন্ত্রবিশেষ। আলৃকীয়স্কর্তৃক ইহা আবিষ্কৃত; কিৰ	
কোন কোন গ্রন্থকর্ত্তার মতে আনাক্রিয়ন্ এই যন্ত্রটির	
আবিষ্কার করেন। বেকস ( ^{Bacchus} ) নামক দেবতা	ส
নামে ইহা উৎস্থই।	
Strabo, Book X. C. 3,	
ৰালাফো (BALAFO, a harmonicunkind stringed instrumen	
of the Mandingos of Senigambia in Africa ) आएँक का	র

## পরিশিষ্ট।

জন্তর্গত সেনিগান্বিয়া প্রদেশবাসী মান্দিকোস্জাতির হামনিকন্জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ইংরাজদের ডায়াটনিক্ স্কেল ( Diatonic scale ) অর্থাৎ শুদ্ধস্বরগ্রাম ব্যবহৃত হয়।

বালালাইক। ( BALALAIKA, a stringed instrument common in Russia) রুসিয়াদেশে প্রচলিত ততযন্ত্রবিশেষ। চীন-দেশীয় সান্হিন্ এবং জাপানদেশীয় সাম্সীন্ যন্ত্রের সঙ্গে ইহার নাদৃশ্য প্রায় একইরূপ। এই যন্ত্র অতি প্রাচীন এবং পূর্ব্বাঞ্চল হইতে ইহার উৎপত্তি। ( See p. 40)

বাস্ন (BASSOON, a beautiful toned and well known wind instrument used in English concert) ইহা একটা হুন্দর স্বরবিশিষ্ট ও স্তপ্রসিদ্ধ গুলিবন দ্রবিশেষ এবং ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত। ইহাতে পূর্ব্বে কোন কুঞ্জিকা (key) ছিল না; হুতরাং তথন ইহাতে যে সকল স্বর বাজান কষ্টকর বলিয় বোধ হইত, এখন তাহা সহজ হইয়া দাঁড়াইয়াছে। ইহাকে সর্বদা বাস্ ক্লেফে ( Bass clef) বাঁধা হইয়া থাকে। কিস্তু বোকীনবাদকেরা (Bouquin-players) তিন চারি স্বর উপরে বাজাইয়া-থাকেন বলিয়া ইহার স্বরগ্রাম সি ক্লেফে অথবা টেনর-ক্লেফে আবদ্ধ হয়। এই যন্ত্র ঐকতানবাদ্যে ভায়োলিন্-সেলোর ন্থায় সমান হুরে বাঁধা হয় এবং সেই শেষোক্ত যন্ত্রের স্বর দ্বিগ্রণ করিবার জন্য শুবিরযন্ত্র সকলে

২৩৫

২৩	৬ মন্ত্রকোষ।
	বাদনকালে খাদস্বর প্রদান করিয়া থাকে। বাসূনযন্ত্র কাষ্ঠঘারা নির্শ্মিত হয়।
ৰাং	দট্বা বালেটো (BASSET or BASSETTO, an unused
	instrument mounted with four strings) চারিতস্তবশিষ্ট
	একটী অপ্রচলিত যন্ত্র।
বাদে	नुहे इन ( BASSET HORN, an uncommon but beauti-
	ful wind instrument made of wood, of the compass of
	three perfect octaves) একটা অপ্রচলিত, কিন্তু স্তচারু
	শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা কান্ঠনিশ্মিত এবং ইহাতে
	পূর্ণ ত্রিসপ্তক আবদ্ধ থাকে। ইহাকে দেখিতে একটা
	রহদাকার ক্লারিওনেটের ভায় এবং ইহার অগ্রভাগ
	ঈষৎ বঙ্কিম। ইহা হইতে যে স্বর উদ্গত হইয়া থাকে,
	তাহা আবর্ত্ত্বল,পুষ্ট এবং মধুর। এই যন্ত্রের স্বর '' সলো-
	পাসেজেতে " ( Solo passeges ) অর্থাৎ অনমুগতসিদ্ধ-
	বাদনে অধিকতর প্রীতিব্যঞ্জক বোধ হয়। এবং ইহার
	মনোহারিতা-শক্তি অতি চমৎকার। কিন্তু ন্তর্ভাগ্যবশত
	ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ইহার বড় প্রচলন দেখা যায় না।
	। (BASSO, the double bass) ডবল বাসযন্ত্র। জীজ ( BASS GEIGE, the violincello) ভায়োলিন্
``	अलि ( 2002 वयावय, वय गणाविष्य ) अत्रिताराष्
•	

বাদ্ ডবল্ (BASSE DOUBLE, a large sized double bass) ব্নহজ্জাতীয় ডবলবাসযন্ত্র।

	পরিশিষ্ট।	२७१
ৰাস্ ডি	5 अट्ट (BASSE DE HAUTHBOIS ) ता	
— ডি	জিমোন্ ( - DE CREMONE, the	ncien t
F	ench name of fagotto or bassoon ) ফ্ৰাগ্টো ব	ধ বা-
' সূ	ন্যস্তের ফরাসী নাম।	
— ডি	केंट्रे (- DE FLUTE A BEC, a s	species
	wind instrument ) একপ্রকার প্রাচীন	
য	छ ।	
— ডি	ক্ষুট ট্রাভার্দীর ( — DE FLUTE TRA	VER_
SI	RE, a wind instrument) একটা শুযিরযন্ত্রবিশে	াষ।
— ডি	ভয়োলন্ ( — ĐE VIOLON, the double	bass
or	contre bass ) ডবলবাস্ বা কণ্ট্রিবাসযন্ত্র ।	
— ডি	ভায়োলি ( — DE VIOLE, the violin	cello)
ভ	য়োলিন্সিলেশযন্ত্র।	
— ডি	হার্ম ( — DE HARMONI, the oph	icleid <b>e</b>
or	tuba) শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পিত্তলে রুহদ	াকারে
নি	<b>শ্মিত এবং সাম</b> রিক বাদ্য বা পূর্ণ ঐকতান	বাদ্যে
ব্য	বন্ধত হইয়া থাকে।	
<b>বা</b> স্ডুয	ष् ( BASS DRUM, a great military drum ) त्रू उ	<b>জাতী</b> য়
সা	মরিক ড্রমযন্ত্র।	
ৰাস্ ৫	BASSE FLOTE, an ancient wind instrum	ment)
ଏ	কটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
বাহয়া	( BAHYA, a common kettle drum used by th	e vil-

২৩৮	বস্তুকোৰ।
lagers,	of India) ভারতবর্ষীয় গ্রাম্যলোকদের একটী
আনদ্ধয	ন্ত্রবিশেষ ।
বিউঘ ( BI	AUGH, a Nepalese wind instrument ) appl
নেপাল	ায় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নিবারজাতি কর্ত্তৃক ইহা
ব্যবহৃত	। ইহা দীর্ঘে নয় ইঞ্চি এবং আটটী ছিন্দ্র
সমন্বিত	1
বিডন্ ডি ব	ऋ (BEDON DE BASQUE; a small drum
with cy	^{mbals} ) করতালযুক্ত ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।
অ <b>ঙ্গ্</b> লিয়	আঘাতে ইহা বাদিত হয়। আমাদের দে-
শের ক	রতালবিশিষ্ট  খঞ্জনী ষন্ত্রের সহিত ইহার অনেক
সাদৃশ্য	মাছে।
বিপঞ্চী বীণ	(BIPANCHI BINA, an ancient stringed
instrum	ent of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন
<b>তত</b> যন্ত্র	( See p. 35 )
'বিদেরা ( ^B	ISSERA, a wind instrument made of pewter )
টিন ও	সীসধাতুমিশ্রিত উপাদানে নির্শ্নিত শুষিরযন্ত্র-
বিশেষ	1
বিদেক্স্ (া	BISSEX, a guiterkind instrument of twelve
strings	) দ্বাদশতত্ত্ববিশিষ্ট গিতারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ।
বিদেন ( ^{BIS}	EN, an oval formed Chinese musical instrument
একটা	চীনদেশীয় ডিম্বাকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ । ইহার ঊর্দ্ধ
ভাগে	হুইটী এবং নিম্নভাগে তিিন <b>টী ছিন্দ্র আছে</b> । পীর

٩

€

T T

'শরিশিষ্ট।	২৩৯
( Pere Amiot ) সাহেৰ ৰলেন যে,তিন শহস প	ূর্ব খৃষ্টাব্দে
এই যন্ত্রের সৃষ্টি হইয়াছে।	
বীণ ( BEEN, ) বা	
বীণা ( BINA, a remarkable and pleasing tone	d stringed
instrument of the Hindoos of the highest ant	^{iquity} ) হি-
ন্দুদিগের অতিপ্রসিদ্ধ ও স্থস্বরবিশিষ্ট অতিপ	রোতন তত্ত-
যন্ত্রবিশেষ। (See ps 4 to 16 and 4th note,	p. 47)
বীণাড়া ( VENABHA, the Singhalese name of	bina ) বীণা-
যন্ত্রের সিংহলীয় নাম।	
বুক্সিনম্ ( BCUCEINUM, a species of military	[,] instrument
of the ancient Romans) প্রাচীন রোমকদে	র একপ্রকার
शुक्रयता ।	
বুক্সিনা ( BUCCINA, a Hebrew-wind instrume	ent made of
sheep-horn &c.) একটা হিব্রুজাতীয় শুষির	
মেষশৃঙ্গ বা অন্যান্য পশুশৃঙ্গে ইহা নিৰ্শ্মিত	। য়িহুদীরা
এই যন্ত্র মিসর হইতে প্রাপ্ত হইয়াছে।	
	Martini.
तूनि (BUNI, a harpkind Egyptian instrument )	
জাতীয় মিঙ্গরদেশীয় যন্ত্রবিশেষ। ইহায	
(Ben) বা বেণি (Beni) বলে। (	-
কোন কোন পুস্তকে এই যন্ত্রের নাম	
( ^{Tebuni} ) এইরপ লিখিত আছে, কিস্তু '	তে ' অব্যয়
শব্দমাত্র ।	

•

.

....

Description de l'Egypte. বৃহড্ভুম (GREAT DRUM, a well-known European military, instrument of percussion) একটা হৃপ্রদিশ্ধ ইউরো-পীয় আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এবন্ধিধ যন্ত্র আমাদের দেশের জাবান্প, চুন্দুভি প্রন্থতির তায়। (See জগঝন্প and তু-ন্দুভি)। এরপ যন্ত্র মিসরে এবং আসিরিয়া প্রভৃতি আসিয়ার অত্যাত্য দেশেও প্রচলিত আছে।

বেঃ ( BEH, a Nepalese wind instrument made of reed ) একটা নলনিন্মিত নেপালদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে সাতটা ছিন্দ্র আছে।

বেকেন ( BECKEN, an instrument of percussion of the ancient Greeks and Hebrews ) প্রাচীন গ্রীক এবং হিব্রুদিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

বেকো পোলাকো (BECCO POLACCO, the Italian name of the large bag-pipe) রুছদ্যাগ্পাইপের ইতালীয় নাম। ইতালীর কোন কোন স্থলে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।

বেড়িগোদীয়া (BERRIGODEA, a species of long drum common in Ceylon) সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধ-যন্ত্রবিশেষ। ইহার থোলটী কান্ঠনির্ন্মিত এবং মুখ-দ্বয় হরিণচর্ম্মাচ্ছাদিত। উল্লিখিত ব্যক্তিরা হস্তদারা এই যন্ত্র বার্জাইয়া থাকে।

John Davy's Music of Ceylon.

পরিশিষ্ঠ। ২৪১
বেইবা ( BENTWA, an African stringed instrument made
of a flexible stick ) একটা তত্তযন্ত্রবিশেষ। একটা
<b>স্থিতিস্থাপকগুণপেন্ত যষ্টিকে ধন্মু</b> রাকারে বক্র করিয়
তাহার একপ্রান্ত হইতে অপরপ্রান্ত পর্য্যন্ত একখণ্ড
বেত্রত্বক টানিয়া বাঁধিতে হয় এবং ওষ্ঠাধরে চাপিয়া
একটী শলাকাদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া
থাকে ।
W. C. Stafford.
বেরি ( $BERI$ )। (See বেড়িগোদিয়া )। আমাদের "ভেরী "
যন্ত্র সিংহলে এই নামে অভিহিত। (See p. 105)
বেল ( BELL, a well-known instruemnt of percussion made
of metal) একটী ধাতুনির্দ্মিত স্বপ্রসিদ্ধ ঘনযন্ত্র। ইহা
পুরাকাল হইতে এখন পর্য্যন্ত সর্ব্বত্রই ব্যবহৃত হইয়া
আসিতেছে। বিশেষতঃ শুভকন্ম সম্পাদনের জন্ম
ইহার ব্যবহার হয় বলিয়া ইহাকে মাঙ্গল্য যন্ত্রের মধ্যে
পরিগণিত করা হইরাছে। হিন্দুরা ইহাকে ঘণ্টা কহে।
(See ঘণ্টা)। লাদাক (Ladak) দেশীয় বৌদ্ধপুরো-
হিতদের নিকট এই যন্ত্র দ্রিল্বু ( ^{Drilbu} ) বলিয়া অভিহিত এবং পৌরহিত্য কার্য্যে ব্যবহৃত <b>হ</b> ইয়া থাকে।
আভাহত এবং সোরাহত্য কায্যে ব্যবহৃত হংরা থাকে। এইরপ বড় বড় ঘ [্] টা খুষ্টধর্ম্মাবলম্বীদিগের ধর্মমন্দিরে
এহরাণ বড়বড়বলা বৃত্তব মাবলবাদেশের বর্মনানরে ( Church ) ব্যবহৃত হর। তাহার নাম ''চচ´ বেল্''
(Church-bell)। ( See জয়ঘন্টা)। চীন প্রভৃতি দেশেও
ইহার স্বিশেষ প্রচলন দেখা যায়।

্ ৩১

২৪২ যন্ত্রকোষ।	
বোকীন ( BOUQUIN, a rude instrument ) এ	ৰপ্ৰকার
গ্রাম্যযন্ত্র। গোপালকদিগের দ্বারা ইহা ব্যবহৃত।	। পূর্ক্বে
এই যন্ত্র ঐকতান-বাদনে প্রচলিত ছিল।	
বোজেন্ ফুজেল্ ( BOGEN FLUGEL, a clavier o	r keyed
instrument, played with bow, invented in the yea	ur 1757)
একপ্রকার সকুঞ্জিক বাদ্যযন্ত্র। ইহা ধন্মুর্দ্রারা	ৰাদিত
হইয়া থাকে। ১৭৫৭ খৃষ্টাব্দে এই যন্ত্রের স্থষ্টি	1
বোনাঙ্গ ( BONANG, av instrument of percussion	of the
Japanese ) যাবাবাসীদের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।	
বেশিন। ( BONEDAH, a Burmese instrument of	percus-
^{sion} ) একপ্রকার ব্রহ্মদেশীয় আনদ্ধযন্ত্র।	ইহাতে
ভিন্নাকারের কতৰুগুলি ঢকা সংলগ্ন থাকে। ব	াদকেরা
সৰলে সেইগুলি ৰাজায় ।	
W. C. Sta	
বোম্বাৰ্ডম ( BOMBARDON, a musical instrument )	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
কার বাদ্যযন্ত্র। "ওফিক্লিড" (Ophicleide	. 1
" বাস্ ডি হার্মণি " ( Bass de harmoni ) এ	ৰং এই
যন্ত্র একইরূপ।	
বোম্বার্ডি ( BOMBARDE ) ৰা	
বোম্বার্ডো ( BOMBARDO, an ancient wind instru	j
hauthdoy-kind ) ওবয়জাতীয় একপ্রকার প্রাচীন	া শুষির-
যন্ত্র ।	
বোলে (BOULOW, an African stringed instrumen	nt of the '

## পরিশিষ্ট।

harpkind) একটা হার্পজাতীয় তত্বস্ত্রবিশেষ। আফ্রি-কার অন্তর্গত গিনি-উপকূল ও সেনিগান্বিয়াবাসী কাফিরা ইহা ব্যবহার করে। ইহার আর একটা নাম ওম্বাই (Ombi)। (See ওম্বাই)। লতা অথবা মূল-দ্বারা ইহার ভার প্রস্তুত হইয়া থাকে।

ব্যাং ( BANG, an Indian musical instrument for children ) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় বাদ্যযন্ত্র। একটা ছোট পা-তলা মৃত্তিকাপাত্রের মুখভাগ টেঁপামংস্তের চর্দ্ধে আচ্ছাদন করিয়া তাহার মধ্যভাগে একটা সূক্ষ ছিদ্র করিতে হয়। একগাছি একপ্রান্তে ক্ষুদ্র শলাকাবদ্ধ অখপুচ্ছ তন্মধ্যে প্রবেশ করাইয়া একটা চিরুণ বেত্রখণ্ডে উহার অপর প্রান্ত আবদ্ধ করত ঘুরাইলে এই যন্ত্র হইতে একপ্রকার শব্দ উৎপন্ন হইয়া থাকে। ঘুরা-ইবার সময় বেত্রসংলগ্ন অর্থপুচ্ছের প্রান্তভাগ কিঞ্ছিৎ শিথিল রাথিয়া জলদ্বারা দিক্ত করিতে হয়।

ব্যাগ্-পাইপ (BAG-PIPE, a species of ancient wind instrument) এক প্রকার প্রাচীন শুমিরযন্ত্র। যদিও ইহা এক্ষণে সমধিক ব্যবহৃত হয় না বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে আসিয়ার সকল দেশে এবং মিসরে বিশেষরূপে প্রচ-লিত ছিল। উত্তমরূপ অন্যুসন্ধানদ্বারা অবগত হওয়া গিয়াছে যে, এই যন্ত্র খৃষ্টের জন্মপরিগ্রহের পূর্ব্বেও আসিয়ায় ব্যবহৃত হইত। টার্স স্ ও সিলিসিয়ার ধ্বংসা-বশেষ মধ্যে এবন্ধি কতকগুলি যন্ত্র পাওয়া গিয়াছে;

যন্ত্রকোষ।

স্নতরাং ইহার প্রোচীনত্বসম্বন্ধে কিছুমাত্র সন্দেহ করা যাইতে পারে না। হিন্দুগণ এই যন্ত্রকে "ভিত্তি" (Titty) বা "তৌর্ত্তি" (Tourti) কহেন। (See p, ⁸⁶ and তিক্তিরী ^{or} তিত্তিরী)। এই যন্ত্র পারস্তদেশে "নে আম্বানা " (Nei ambana) এবং মিসরদেশে " জু-কোয়ারা " (Zouqquarah) বলিয়া অভিহিত। (See নে আম্বানা and জুক্লোয়ারা)

तुशन ( BUGLE, a well-known European military wind instrument of shrill sound) একটি তীব্ৰস্বরবিশিষ্ট স্থ-প্রসিদ্ধ ইউরোপীয় সামরিক শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পিত্তলদ্বারা নির্দ্মিত হইয়া থাকে। সৈত্তদিগকে, বিশে-ষতঃ অশ্বারোহী দৈন্যগণকে দুরাহ্বান অথবা যুদ্ধার্থ সজ্জিত হইবার জন্য নিনাদিত হইয়া থাকে। ইহাতে मि, जि, मि, दे, जि, हे ( C, G, C, E, G, E ) वर्शर সা, প, সা, গ, প, গ এই সকল স্বরই নির্গন্ত হয়। ইহা অপেক্ষা অধিক উংক্বফ বুগেলযন্ত্রে সাতটী চাবি থাকে। ইংলণ্ডে তাহাকে "কীড্ব্যগল" ( Keyed Bugle) বলে। (See কীড্ব্যগল)। ফৃ স্দেশে এই যন্ত্র "কর্-আ-ক্লেফ্স্" ( Cor-a-clefs ) বা "ট্স্পেট্ আ ক্লেফ্স্" (Trumpette a clefs) নামে প্রসিদ্ধ। আমাদের "রণশৃঙ্গু" যন্ত্রের সহিত ব্যুগলযন্ত্রের কার্য্য-কারিতা সম্বন্ধ আছে। ( See p. 84 )

ব্রাট্সি ( BRATCHE, the German name of viola or tenor viola) ভায়োলা বা টেনর ভায়োলাযন্ত্রের জন্মণীয় নাম। বুক ফুট ( BLOCK FLUTE, a species of wind instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ব্যাডার্ এণ্ড খ্রীং ( BLADDER AND STRING, a stringed instrument of the rustics ) গ্রাম্যদিগের একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহা হইতে অধিকাংশ খাদস্বরই নির্গত

হয় ।

#### ভ

ভল্গা (VOLGA, a species of wind instrument ) এক প্রকার শুষিরযন্ত্র । ভায়িলি (VIELEE, the hurdy-gurdy) হার্ডি-গার্ডিযন্ত্র। (See হার্ডি-গার্ডি) ভায়োলস্ঞেন্ (VIOLUNGEN, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্রবিশেষ। ভারোল, ডা'মোর (VIOL D'MOUR, an instrument of the viclinkind) একটা বাহুলীনজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। ভায়োলন্ বা কণ্ট্রা ভায়োলন্ (VIOLON or CONTRA VIOLON, the double bass or contra basso) ডবল বাস্ বা কণ্ট্রা বাহেলাযন্ত্র। ভায়োলনো (VIOLONO, the double bass) ডবল্বাস্-যন্ত্র। ভায়োলসোলি (VIOLONCELLE) বা

যন্ত্রকোষ।

ভায়োলন্দিলে। ( VIOLONCELLO, a well known stringed instrument) একটা স্থপ্রদিদ্ধ ততত্যন্ত্র। টার্ডু ( Tardieu ) নামক জনৈক ফরাসী যাজক কর্তৃক এই বন্ত্র নির্ম্মিত হয়। তিনি গত শতাব্দীর প্রথমভাগে টারা-ক্ষন্ ( Tarascon ) প্রদেশে বাস করিতেন। সেই সময়ে এই ন্ত্রের পাঁচটীমাএ তন্ডু ছিল। কিন্তু, বোধ হয়, পঁচিশ বৎসর পরে বরডট্ ( Berdaut ) দ্বারা ইহাতে আর চারিটা তন্তু সংযুক্ত হইয়াছে। জন্মণিদেশে ইহাকে ভায়োলন্দেল ( Violoncell ) কহে। ইংলণ্ডের অপভাষায় ইহার নাম বাস ( Base )।

ভায়োলা ( VIOLA ) বা

- ডা বাদিও ( DA BRACCIO, the tenor violin) টেনর ভায়োলিন অর্থাৎ মধ্যস্বরী বান্তলীনযন্ত্র।
- -- ডি আমোর (-- DE AMOUR, a beautiful stringed ins^{trument)} একটী হৃন্দর ততযন্ত্রবিশেষ। ইহা সাধারণ ভায়োলার ত্যায় লম্বা। ইহাতে ছয়টী তন্ত এবং চারিটী রৌপ্যতার সংৰদ্ধ থাকে। এক্ষণে ইহার বড় প্রচলন নাই।

— ডি গাম্বা (- DE GAMBA, an uncommon stringed instrument) একটা অপ্রচলিত তত্তযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার ভায়োলন্সেলোর ত্যায়, কিন্তু অপেক্ষাকৃত অসম্পূর্ণ, অধিক সানুনাসিক এবং ক্ষীণস্বর। ইহাতে চর কিন্বা লাতটা তত্ত সংযোজিত থান্চিত। এই

·
পরিশিষ্ট। ২৪৭
যন্ত্র স্থ্য হইয়া সর্বপ্রথমে ইংলগুদেশে ব্যবহৃত
হয় এবং তথায় বহুদিন পৰ্য্যস্ত প্ৰচলিত ছিল। সি,
এৰেল ( C. Abel ) নামক একজন ব্যক্তি এই যন্ত্ৰবালনে
বিশেষ লক্ষ ছিলেন। ১৭৮৭ খৃষ্টাব্দ হ'ইতে ইহার
ব্যবহার কৰিয়া আসিয়াছে। ফরাসী ভাষার ইহার
`ৰাম " ৰাস্ ডি ভায়োল্ " ( Bass de viole, )।
ভায়োলা ডি বোর্দেঁ৷ (VIOLA DE BORDONE, a stringed
instrument ) একটা ভতত্যস্ত্রবিশেষ।
ভায়োলিন্ (VIOLIN, a well-known stringed instrument)
একটী স্থপ্রসিদ্ধ ততযন্ত্র। ইহা একডান ( Orchestra )
প্রস্তৃতি বান্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাতে চারিটী
মাত্র তন্তু সংৰোজিত হয়। উক্ত চার্রিটী তন্তু হুইতে
চারিটী ৰুক্ত স্বর ( ^{Open notes} ) বিনির্গত হইয়া থাকে।
এৰং উক্ত তন্তু চতুষ্টয়ের বিভিন্ন স্থানে অঙ্গুলিদ্বারা
চাশিত হইলে যে সকল স্বর নির্গত হয়, তাহাদিগকে
উক্ত স্বরচতুইংয়ের বিরুদ্ধে বদ্ধস্বর (Stopped notes)
ৰলে। অঙ্গুলি চাপনের চাত্র্য্যান্ডুসারে এই যন্ত্রে দ্বি-
স্বর, ত্রিস্বর, চতুংস্বর পর্য্যন্তও নিংসারিত হইতে পারে।
তাহাকে ইংরাজীতে "কর্ড" ( ^{Chord} ) এবং আমা-
দের দেশে স্বরসমষ্টি বা স্বরসংযোগ বলে। ফিটিস্
( Fetis), সনের†ট ( Sonnerat ) প্রভৃতি প্রসিদ্ধ ইউরো-
পীয় সঙ্গীতগ্রন্থলেখকগণ বলেন যে, পঞ্চ সহত্র বৎসর
অতীত হইল লঙ্কাধিপতি রাজা রাবণ " রাবণাস্ত্র "

•

যন্ত্রকোর্য।

286

নামে যে একটা ভারতবর্ষীয় ততযন্ত্র স্বনামে স্প্রি করিয়াছিলেন, এই ইউরোপীয় "ভায়োলিন্' যন্ত্র তাহারই অনুকরণে নির্মিত হইয়াছে। (See p. 67)। ইউরোপের মধ্যে প্রথমে ইতালীদেশীয় স্রাডিভেরি এই যন্ত্র নিশ্মাণ করেন। কিন্তু এই যন্ত্র তাহার অনেক পূর্ব্ব হইতে ভারতবর্ষ ও আসিয়ার অন্যান্স দেশে প্রচলিত ছিল। ভারতবর্ষীয় "রবাব", চীনদেশীয় " উরহীন " ও জাপানদেশীয় " কোকিউ" এ সকল একজাতীয় যন্ত্র। ( See উ রহান, কোকিউ 'nd p. 26) ভায়োলিনে। ( VIOLINO, a species of stringed instrument ) এৰুপ্ৰকাৰ তত্যন্ত। ভায়োলিনো পিকলো (VIOLINO PICCOLO, small violin) ক্ষুদ্র বাহুলীনযন্ত্র। ভায়োলিন্দেলে ( VIOLENCELLO ) | ( See ভায়োলিন-দিলে: ) ভায়োলেট। ( VIOLETTA, a stringed instrument ) এकটी ত ভষন্ত্রবিশেষ। ইহাতে তিন হইতে চয়টা পৰ্য্যন্ত তন্তু যোজিত থাকে। ইহার আর একটী নাম "সপ্-(Art " ( Soprano ) 1 ভাজিনেল (VIRGINAL, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহার আর একটা নাম 'স্পিনেট' (Spinet) | (See p. 47; 3rd note in the same and স্পিনেট )

শরিশিষ্ট। ২৪৯
ভিসাতন্চি ( VISSANDSCHI, a wind instrument of the
^{Negros} ) নিগোদিগের একপ্রকার শুষিরয <b>ন্ত</b> ।
رتج ( BHENPU, a wind instrument of the Hindoos)
হিন্দুদিগের একথকার শুষিরযন্ত্র। ইহা তালপত্র
প্রভৃতিতে নির্শ্নিত হয়। বালকেরা ইহা লইয়া ক্রীড়া
করে।
ভেরী ( BHERI, an ancient instrument of percussion of
the Hindoos ) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।
অধিকস্তু একপ্রকার শুষিরযন্ত্রেরও নাম ভেরী। ( See
p. 85)
्र ।
মঞ্জিরা ( MANJIRA, a name of mandira ) মন্দিরা যন্ত্রের
অন্যতর নাম। ( ^{See} মন্দিরা )
भएछ (MADDU, an ancient Hindoo instrument of per-
cussion) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।
অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।
মধুকরী (MADHUKARI, ia wind instrument of the ancient
${f Hindoos}$ ) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র-
বিশেষ ।
মন্তুএল্ বা মোনলদ্ ( MANUALE er MANAULOS, a
wind instrument of the ancient Egyptian instrument
in the from of a bull's-horn) প্রচীন মৈসরদিগের র্য-
শৃঙ্গাকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

মনোকর্ড (MONOCHORD, a stringed instrument mounted with one string) একতস্তুবিশিষ্ট একপ্রকার ততযন্ত্র। হুরের উচ্চনীচতার নিয়ম প্রিক্ষারূপে বুৰাইবার জন্য ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

মন্দর (MANDORA, a lutekind stringed instrument) একটী ল্যুটজাতীয় তত্তযন্ত্রবিশেষ। ইহার দৈঘ্য ১৮ ইঞ্জি এবং ইহাতে_চারিটী তস্তু যোজিত থাকে।

মন্দিরা (MANDIRA, small castanets of the Hindoos made of metal ) হিন্দুদিগের ঘনযন্ত্রবিশেষ। সঙ্গীতের তাল নিরূপণার্থ ব্যবহৃত হয়। এই যন্ত্র করতালজাতীয়।

(See করতাল)। কিন্তু ইহা সভ্যযন্ত্রের অন্তর্গত। মরব্বা (MARABBA, a species of stringed instrument of the Arabs) আরবদিগের একপ্রকার ততযন্ত্রবিশেষ। ইহার তুম্বীপট্টে চর্ম্মাচ্ছাদনপূর্ব্বক অশ্বপুচ্ছ আবদ্ধ করিতে হয়।

মৰ্দ্দল (MARDDALA, a rude instrument of pereussion ef the Hindoos used by the hill-tribes) হিন্দুদিগের এক-প্রকার গ্রাম্য আনদ্ধযন্ত্র। ইহা সাঁওতাল প্রভৃতি পার্ব্বতীয় জাতিদের ব্যবহৃত। এই যন্ত্রটী প্রাচীন ও মৃদঙ্গের অফুকরণে স্থেষ্ট হইয়াছে। (See p. 96)

মহতী বীণা ( MAHATIBINA, a most ancient and wellknown stringed instrument of the Hindoos) হিস্পি-

# পরিশিষ্ট।

গের অতিপ্রাচীনতম এবং অতিপ্রসিদ্ধ ততযন্ত্রবিশেষ। (See p. 3)

মাকালাথ্ (MACHALATH, a flutekind wind instrument of the Hebrews) য়িত্বদীদিগের বংশীঙ্গাতীয় শুষিরযন্ত্র-বিশেষ। বাইবেলগ্নত গীতাবলির (Psalms) মধ্যে ইহার উল্লেখ আছে। কিস্তু কেহ কেহ বলেন যে ইহা অভিনয়বিশেষের নামমাত্র। য়িত্বদীদিগের "গি-

টিথ্" যন্ত্রসম্বন্ধেও এইরপ দ্বিমত। (See গিটিথ্) মাকোল (MACHOL, a flutekind wind instrument of the Hobrews) য়িহুদীদিগের বংশীজাতীয় একটী শুষিরযন্ত্র। সে দেশের নৃত্যকালে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। কিস্তু কাহার কাহার মতে ইহা উক্ত দেশের নৃত্যবিশেষ।

Carl Engel.

মাগাদিস্ (MAGADIS, a stringed instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন মিদরীয়দের একপ্রকার ততযন্ত্র বিশেষ। কেহ কেহ বলেন ইহা শুষিরযন্ত্র। মাগা-দিস্, নাব্লা, শস্থকা, বার্ব্বিটন প্রভৃতি মিসরীয় যন্ত্র সমূহ যদিও মিগরের, তথাপি ইহারা বিদেশীয় নাম-ধারী। এই সকল এবং আসিয়াস্থ অন্তান্ত যন্ত্রবিষয়ে শিক্ষা করিবার জন্ত পিথাগোরস্ (Pythagorus) প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রীক পণ্ডিতগণ মিসরের অভ্যুদয়কালে সে দেশে লিয়াছিলেন। বলিতে কি, ইউরোপীয় সঙ্গীতের অধি-

২৫২ যন্ত্রকোষ।
কাংশ আসিয়াস্থ ভারতবর্ষ প্রস্তৃতি দেশ হইতে নীত
হইয়াছে। ইউরোপীয় সঙ্গীতকুতূহলী পণ্ডিতগণ এ-
কথা স্পষ্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া থাকেন।
Carl Engel.
মাগান (MAGAS, an ancient Egyptian musical instru-
^{ment} ) একটী প্রাচীন মিসরীয় সঙ্গীতযন্ত্র। ( ^{See}
মাগাদিস্ )
মাগ্রেপা বা মাগ্রেফা ( MAGREPA or MAGREPHA, a
bag-pipekind wind instrument of the Hebrews) शिङ्मी-
দের ব্যাগ-পাইপজাতীয় দ্বিনল যন্ত্রবিশেষ। ( ^{See}
p. 88 )
মांचल ( MAGHOL, a species of Hebrew stringed instru-
ment ) একপ্রকার য়িত্তদীয় ততযন্ত্র। ( See মাচল )
মাচল ( MACHOL, or MACHUL, a Hebrew stringed in-
strument mounted with eight string.) এक ही शिङ्गी-
জাতীয় অষ্টতন্তুবিশিষ্ট তত্যন্ত্রবিশেষ।
মটিলোন ( MATALAN, a small flute of the American-
Indians) আমেরিকীয় ইণ্ডীয়দের একপ্রকার ক্ষুদ্র
ফুটযন্ত্র। বেয়াডিয়র ( Bayadere!) নামক নৃত্যে এই
যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।
মাণ্টোমেল (MANTROMMEL, a German stringed in-
strument) একটা জন্মণায় ততযন্ত্রবিশেষ। কিন্তু

•

٠	পরিশিষ্ট।	२ <b>६</b> ७
নামগত স	াদৃশ্য ধরিতে গেলে ইহা আনম্ব	ৰজাতীয় যন্ত্ৰ-
বিশেষৰে	নুঝাইয়া থাকে।	
মাণ্ডোলা ( ^N	IANDOLA, a flat-sounded guit	er) কোমল-
স্বরী গিত	রিযন্ত্র।	
<b>মা</b> ণ্ডোলিন বা	মাণ্ডোলিনো (MANDOLINE,	or MANDO-
	a guiterlike stringed instrument	
গিতারের	ন্যায় সারিকাযুক্ত ততযন্ত্র। ত	থামাদের রুদ্র-
	।হিত <b>ইহা</b> র কতকটা সোঁসা	
	²⁸ )। এই যন্ত্রকে বেহালার	•
করিতে য		·
মাশ্রাকিথা ( ^N	IAFRAKITHA, a species of I	Hebrew wind
instrumer	^{nt} ) একপ্রকার য়ি <b>হ্</b> দীদের শু	ষরযন্ত্রবিশেষ।
	স্রোকিথা বা মাস্ত্রাকিতা )	
মারাউরে (	MARAOUEH, an Egyptian i	instrument of
metal )	একপ্রকার ঘনযন্ত্র। একখানি	রোপ্যনি <b>শ্মিত</b>
চক্রে তাব	মগঠিত ক্লু <mark>ৰ কুদ্ৰ ঘণ্টা সং</mark> যোজ	নপূৰ্ব্বক ইহা
নির্শ্মিত হ	য়ে। মিসরীয় কপ্ট্ ( ^{Copt} ) না	মক খৃষ্ঠধৰ্মা-
শ <b>লশ্বী</b> রা	য়ে। মিসরীয় কপ্ট্ ( ^{Copt} ) না শুভকর্ম্মে এই যন্ত্র ব্যবহার করে RIMBA )। ( See আন্বিরা ) /	LIB,
মারিম্বা ( 🗛	RIMBA)   (See আখিরা)	UNIVE
ষারোক্ ( 🗛	শুভকর্শ্মে এই যন্ত্র ব্যবহার করে .RIMBA )। ( See আদ্বিরা ) <i>;</i> ROUCH )। ( See ম্যাম্)	CALL
মাল1ইন্ ( №	IERLINE, a small organ, invo	ented_for the
purpose o	of teaching black birds) একপ্র	কার কৃষ্ণবর্ণ
পক্ষিগণে	র স্বরশিক্ষাবিধায়ক যন্ত্র।	

-

যন্ত্ৰকোষ।	
------------	--

মাজোকিথা বা মান্তাকিতা (MASCHROKITHA or MA-STRACHITA, an ancient Hebrew wind instrument like the ancient Egyptian syrinx and modern pandsanpipes ) প্রাচীন মিসরীয় সিরিঙ্কদ্ এবং আধুনিক পাণ্ডি-য়ান্ পাইপ্যস্তের ত্যায় একটা প্রাচীন য়িত্তলীয় শুযির-যন্তা। সাতটা নল একটা বান্সের মধ্যে পার্খাপার্থি স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয়। কিন্তু ইহার একটা মুখ, সেই মুখে ফুংকার দিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

Danniel, iii. 5, 7, 10 and 15.

মিজিখনিম্ (MINGHINIM, a stringed instrument of the Hbrews) য়িত্দীদের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। কার্চার (Kircher) দাহেবের মতে ৰাত্লীনের ন্যায় ধারণদণ্ড-বিশিষ্ট একখণ্ড কাঠে কতৰণ্ডলি তান্ত্র এবং কান্ঠ-গুটিকা সংস্থাপনপূর্ব্বক শোণ রচ্জু এবং লোহ-শৃজ্ঞ-লিকাবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র নির্শ্বিত করিতে হয়। বাদনকালে সেই সকল গুটিকা হইতে পরিষ্কার এবং উচ্চস্থর সমুৎপন্ন হইয়া থাকে।

মিনিম (^{MINNIM})। (^{See} মাকালাপ্) মির (MIR, a species of wind instrument) টুম্পেট্যস্তের তায় একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা কথন কথন চারি গল পর্য্যস্ত দীর্ঘ হয় এবং ইহাতে উচ্চ ও তীব্রধর নির্গত হইয়া থাকে। যদিও বন্যজস্তুদিগকে ভয়প্রদর্শ-

পরিশিষ্ট। ২৫৫	
নের নিমিত্ত ইহার ব্যবহার, তথাপি ইহার স্বরমাধু	ব্য
অনেকটা আছে। স্থইদিশ রাখাল-রমণীরা ই	
ব্যৰহার করে।	
মিস্রোকিথা ( MISCHROKITHA )। ( See মাস্রোকি	থা
বা মাস্ত্রাকিতা )	
मूत्रङ्ग ( MURAJA, an ancient instrument of the Hindoos	s )
<b>হিম্দুদিগের একপ্র</b> কার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। মৃদঙ্গে	র
সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। বস্তুত, ইহা	ক
মুদঙ্গ বলা যাইতে পারে। ( See p. 96 )	
মুর্লী ( MURALI, a most ancient and wellknown with	nd
instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আ	তি
প্রাচীন এবং অতিপ্রসিদ্ধ শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ( See	p.
⁷⁵ )। ইহা সচরাচর অথণ্ডিত বংশনলে নির্ম্মিত এব	ৰৎ
আটটী ছিদ্র সমন্বিত। এই যন্ত্রটী শ্রীকৃষ্ণের আ	ন্ত
প্রিয়তম।	
भूरम्हे ( MUSSETTE, a wind instrument like a small ba	ıg-
P ^{ipe} ) <b>ক্ষুদ্র ব্যাগ্র্পাইপের দ্যায় শু</b> ষিরযন্ত্রবিশেষ।	
मूलक ( MRIDANGA, a wellknown and most ancie	nt
instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিতে	গর
একটী হুপ্রসিদ্ধ এবং অতিপ্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। ( S	iee
P-9)। অমরকোষে অক্য, আলিঙ্গ, উদ্ধক প্রভৃ	ত
আরো কয়প্রকার মূলব্বের উল্লেখ আছে।	
মেৎজিলোগ, ( METHZELOTH, a symbalskind instrume	nt

২৫৬ যন্ত্রে:	কাষ।
of the Jews ) ग्रिइली(त	র সিন্থলজাতীয় যন্ত্রবিশেষ।
(See (अल् फ़िलिग्)	
মেজ্জোফোর্টি ( MEZZOFOI	RTE, a species of wind instru-
^{ment} ) এক প্রকার শুষির	यखा।
মেট সাঙ্গ ( MET SANG, a	Persian instrument with two
^{strings} ) একটি পারস্তদে মেৎজিল্থিম্ (METHZILI	শীয় দ্বিতস্তবিশিষ্টযন্ত্র। THIM, a musical instrument of
the Jews) য়িত্তলীদের	একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ( ^{See}
জেল্জেলিম্)	
মেনানিম্ ( MENAANIM,	a systrumkind musical instru-
ment of the Hebrws )	য়িহুদীদের সিন্ত্রমজাতীয় বাদ্য-
	ত দ্বিতীয় সামুয়েল নামক
পরিচ্ছেদের ৬ষ্ঠ, অধ্যায়ে	র ৫ম, পঁক্তিতে এই যন্তের
উল্লেখ আছে।	
মেনিকর্ড ( MANICHORD,	a stringed instrument ) (47)
ততযন্ত্রবিশেষ। ( ( See f	স্পিনেট্)
মেরিন্টুম্পেট্ ( MARIN	E TRUMPET, a rude instru-
ment with a long neck,	mounted with only one string)
একটী গ্রাম্য ততযন্ত্রবি	শেষ। ইহার ধারণদণ্ড দীর্ঘ
এবং ইহাতে একটীমাত্র জ	
মেলোডিকন্ ( MELODICO	N, a species of musical instru.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	যন্ত্রবিশেষ। কোপনহেগেন
নগরনিবাসী রিকেল্ (	Riffel) নামক জনৈক ব্যক্তি

	······
পরিশিষ্ট ।	209
দ্বারা নি <b>ন্মিত।   ইহাতে</b> একপ্রকার কত <b>নগুলি ধাতু</b> র <b>।</b>	
ঞ্চিত রেখা ( ^{Bars} ) আছে, তদ্ধারাই শব্দ নির্গত	হয়।
মেলোডিকা ( MELODICA, a clavier instrument ) এ	1
চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ১৭৭০ খৃষ্টাব্দে জে, এ,	<b>डी</b> न्
( J. A. Stien ) কর্ত্ত্ব ইহা আবিষ্কৃত।	
মেশেক (MESHEK, a wind instrument of the Hind	005)
হিন্দুদিগের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইউরে	াপীয়
কেল্টিক্জাতির ব্যাগ্পাইপের ভায় ইহার আব	গর।
রাজপুতেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করেন।	
Music by Lieut-Col. James To	d.
From Annals and Antiquities of Rajast'ha	n.
(MESCAL, a Turkish wind instrument) (	একটী
তুরুদ্ধদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। তেইশটী অসমান	বেত্র-
নলদ্বারা ইহা নিশ্মিত এবং ফুৎকারের কৌশলে ই	হাতে
তিনপ্রকার ভিন্ন ভিন্ন স্বর সমুদ্গত হয়।	
মোনলো ( MONAULO, a wind instrument of the an	ncient
Greeks) প্রাচীন গ্রিকদিগের একটি শুষিরযন্ত্রবি	শেষ।
ঁকেহ কেহ বলেন ফ্রিজিয়া ( ^{Phrygia} ) দেশ ব	ইতে
কাদোমসের ( ^{Cadomus} ) স্ত্রী হার্মণিয়া ( ^{Harmonia}	) এই
যন্ত্র আনয়ন করেন। কিন্তু অন্য পণ্ডিতগণ ব	ৰলেন,
মিনার্ভাদেবী ( ^{Minerva} ) ইহার স্ঠি করিয়াছিলেন	1
মোহালী (MOHALLI, a Nepalese flagcolet) নে	াপাল-
দেশীয় নিবারজাতির শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	

যন্ত্রক য ।

ম্যাম (MAM, a wind instrument of the ancient Egyptians, of the bag-pipekind) প্রাচীন মিসরীয়দের ব্যাগ-পাইপজাতীয় দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহা মিসরীয় রমণী-দের অত্যন্ত প্রিয় বস্তু ছিল। রটিশ মিউজিয়মে একটী ঈদৃশ যন্ত্রবাদিকার প্রতিকৃতি স্থাপিত রহিয়াছে। An account of Manners and Customs of the Modern Egyptians, by, E. W. Lane. 5th Edition. London, 1870.

## য

যশংপটত (JASHAHPATAHA, an ancient instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। যুদ্ধে জয়লাভের পর জয়ীপক্ষ হইতে এই যন্ত্র বাদিত হহত। অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।

্যাড়ঘাই (JORRGHY, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 103)

## র

রঙ্গ বা লুয়ঙ্গ ( RONGO or LUONGO, a species of hunting horn common in Africa ) আফ্রিকায় প্রচলিত এক-প্রকার শিকার-শৃঙ্গ।

রবণ ( RABANA, a most ancient stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের সতিপ্রাচীন ততযন্ত্রবিশেষ।

পরিশিষ্ট।

ইহাও রাবণান্ত্রের ভায় ধন্মুর্যোগে বাদিত হইত। (See রাবণান্ত্র বা র'বণান্ত্রম্)। এই যন্ত্র যে পরে পারস্তদিগের প্রসিদ্ধ "রবাব্" এবং পরিশেষে "রেবেব্" ও "রেবেক্" হইয়াছে, তৰিষয়ে অণু-মাত্রও সন্দেহ নাই। ইংা হিন্দুদিগের "অমৃত" (Omrito) নামক আর একটী প্রাচান তত্যন্ত্রের ভায়। (See অমৃত)। এই উভয় যন্ত্র এবং "রাবণান্ত্র" আরবদেশীয় প্রসিদ্ধ "কেমান্গে আ গুজ্" ও "রে-বাব্" যন্ত্রের সদৃশ। ইহাদের আকারসাদৃশ্ত দেখিলে স্পেষ্টই প্রতীতি হয় যে, কেমান্গে আ গুজ যন্ত্র উহা-দের আকারদর্শনে নির্দ্মিত হইয়াছে। (রু+অন = রবণ) এইরূপে ইহা সিদ্ধ হইয়াছে।

M. Fetis.

205

রবল্লী ( REBELLE, a species of stringed instrumen ) এক-প্রকার তত্যন্তা।

রবাব (REBAB, a wellknown and ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা এচান ও স্তপ্রসিদ্ধ ততযন্ত্র। ইহার আর একটা নাম ফল্বীণা। (See p. 26)। কেহ কেহ বলেন এই এটি পারস্ত-দেশীয়, কিস্ত আমাদের বিবেচনায় উহা যুক্তিসঙ্গত বলিয়া বোধ হয় না। কারণ রবাব্ শব্দে ' রবং করোতি যঃ স ইতি রবাব ' এই ব্যুৎপেন্তিই সিদ্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকারসাদৃশ্য রবণের ন্যায়। হিন্দু রবাব পূর্বেধ ধন্থযোগে বাদিত হইত। কিন্তু এখন পারস্য-দেশীয়েরা ও আরবীয়েরা অঙ্গুলিত্র দিয়া বাজাইয়া থাকেন। ইহা যে ধন্দুর্দারা বাজান যায় না এমন নহে। ক্রফোর্ড (^{Crawford}) সাহেব বলেন, ভারতীয় মহাসাগরন্থ দ্বীপমালাবাসীরা ধন্দুর্দারা এই যন্ত্রের বাদন-ক্রিয়া সম্পন্ন করে। স্বরবীণার সহিত রবাব্যন্ত্রের আনেকটা সাদৃশ্য আছে। (See ps. 52 and 67) Crawford's Indian Archivelago.

রলান্টি তাম্বুরো (RULLANTE TAMBURO, a smal military drum) একটা ছোষ্ট সামরিক চকাবিশেষ।

রসিগ্নল (ROSSIGNOL, a little instrument for immitating the warbling of a bird ) পক্ষিবিশেষর অরামুকর-ণার্থ একপ্রকার ক্ষুদ্র যন্ত্রবিশেষ।

রাকেট বা রাক্কেট ( RACKETT or RANKETT, an extremely old wind instrument, made of wood ) অতি-

্প্রাচীন কালের একটা কান্ঠনির্দ্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

রাক্কুয়েট ( RANQUET, a wind instrument ) একটা শুষির-যন্ত্রবিশেষ।

রান্-নান্ ( RAN-NAN, an] instrument' of metal of the Siamese ) শ্র্যামদেশীয়দের একপ্রকার ঘনযন্ত্র।

রাপেল ( RAPPEL, a musical instrument of the Egyptians similar to the great drum ) রুহড ঢকার তার একপ্র-কার মিসরীয় বাদ্যযন্ত্র। পরিশিষ্ট।

রাবন ( RABANA, a species of kettle drum used in India ) ভারতবর্ষপ্রচলিত একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

J. F. Danneley.

রাবণাস্ত্র বা রাবণাস্ত্রম্ ( RABANASTRA or RABANAS-TRAM, a most ancient stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটা অতিপ্রাচীন তত্তযন্ত্রবি-শেষ। ধন্ু দিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইত। কথিত আছে, এই যন্ত্র সিংহলাধিপতি প্রবলপ্রতাপ রাবণ কর্ত্ত্ব নির্ম্মিত হইয়াছিল। সেইজন্তু ইহা তাঁহার নামে খ্যাত হইয়াছে। প্রসিদ্ধ "রেবাব্" যন্ত্রের সঙ্গে ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। হিন্দু দিগের " রাবণ ও " রবণ" এ উভয় প্রাচীন যন্ত্রই বিধ্বিধ এবং এক ব্যুৎপত্তিসিদ্ধ। স্থপ্রিদিদ্ধ এম্ ফিটিস্ ( M. Fetis) গহেব বলেন যে, ইউরোপায় ভায়োলিনজাতীয় যন্ত্র এই যন্ত্রের অন্তুকরণে নির্ম্মিত হইয়াছে। ( See p. 67 and 1st. note in the p. 69)

রাবণি ( RABANI, an instrument of percussion _of the Singhalese ) সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। উহা-দের কোন কোন আনদ্ধযন্ত্রে ঘণ্টিকা সংলগ্ন থাকে, কিস্ত ইহাতে তাহা নাই। বাদকেরা বামহস্তে ধারণ করিয়া দক্ষিণ করে এই যন্ত্র বাজাইয়া থাকে। বিশে-ষতঃ সিংহলদ্বীপের তিন চারিজন স্ত্রীলোক ইহাকে ভূতলে স্থাপন করিয়া বাজায়। বোধ হয় লঙ্কাবাসীরা

રક	২ যন্ত্রকোষ।
	রাবণপুত্র ( রাবণ+ঞ্চি= রাবণি ) অর্থাৎ মেঘনাদের নামে
	এই যন্ত্রের নামকরণ করিয়াছে। (W. C. Stafford)
	কোন কোন ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পণ্ডিত বলেন যে,
	আফিকাদেশের নিগ্রোদিগেরও এই নামে একবিধ
	ু আনন্ধযন্ত্র আছে।
রিগ	मि व तिरगेल ( RIGOL or REGALE, an ancient mu-
	sical instrument) একপ্রকার প্রাচীন বাদ্যসন্ত্র। কতক-
	গুলি ভিন্নাকারের কাষ্ঠখণ্ডে ইহা নিশ্মি শৃ ইট্যা চস্তিল-
	ন্তের বর্ত্তবশির্ষক যষ্টির আঘাতে বাদিত স্ইত ।
রিগ	विलम् (RIGABILUM, a very ancient musical instru-
	ment) একটা অতিপ্রাচীন বাদ্যযন্ত্র। ভু কেঞ্জের Du
	Cange) মতে এই মন্ত্রী অর্গ্যানযন্ত্রের সৃষ্টি হইবার
	পূর্ব্বে আৰি <b>ন্ধত হই</b> য়াছিল <b>এবং ধর্মাল</b> য়ে কণ্ঠস্বর সহ-
	ষোগে ব্যবহৃত হইত।
রিল	5 ( RILCH, a species of Russian lute) अक्शकांद्र
	রুসদেশীয় লুটেযন্ত্র।
রিে	लक् ( RILEK, a Russian stringed instrument resembling
	the lyre) লায়ারযন্ত্রের শ্র্যায় একপ্রকার রুলীয় তত-

une lyre) লায়ারযন্ত্রের শ্র্যায় একপ্রকার রুসায় তত-যন্ত্র।

রীদেন্ হাফি ( RIESEN HARFE, a stringed instrument ) একপ্রকার ততযন্ত্র।

রুঞ্জা (RUNJA, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনন্ধযন্ত্র। পরিশিষ্ট।

কেলেৰ (RUBEBE, a rebab-like stringed instrument, but mounted with one or two strings) একটি রৰাবের ন্থায় তত্যন্ত্র, কিন্তু ইহাডে এক বা চুইটির মধিক ত্রু থাকে না। (See ps. 27 and 28)

রুহ্মানা (RUANA, the corrupted name of rabana) রবণ-যন্তের নামাপত্রণ।

রেবেক ( REBEC, an criental trebab ) পূর্ব্বাঞ্চলীয় রবাব পুরাকালে হউরোপীয় ধর্ম্মার্থ যোদ্ধৃগণ কর্ত্তৃক জেরু-সালম হইতে উক্ত যন্ত্র ইউরোপে নীত হয়। নীত হইবার পূর্ব্বে ইহার নাম ''রেবেব '' (Rebebbe) ছিল। কিন্তু পরে ইহার তন্তুসংখ্যার এবং অন্তান্য বিষয়ের অনেক পরিবর্ত্তন হইয়া গিয়া, এখন গ্রাম্য-দিগের বাহুলীনজাতীয় যন্ত্রবিশেষ (Rustic fiddle) হইয়া ''রেবেক '' নাম প্রাপ্ত হইয়াছে।

রোট বা রোটা ( ROTE or ROTA, a species of European stringed instument) একপ্রকার ইউরোপীয় তত্যন্ত্র। রৌশনচোকী ( ROWSHANCHOWKI, a wellknown wind instrument common in India and Persia) ভারত্বর্য ও পারস্থদেশে প্রচলিত একটী স্তথ্যসিদ্ধ শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 81 )

রৌশনচৌকী দর্ণা ( ROWSHANCHOWKI SURNA )। ( See রৌশনচৌকী )

न्नाहिल (RATTLE, an African musical instrument) (9-

<b>૨७</b> 8	যন্ত্রকোষ।
কটি	া আফ্রিকাদেশীয় বাদ্যযন্ত্র। <b>একটা ভূমীর ভিতর</b>
<b>ক</b> ত	কণ্ডলি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র এন্তরথণ্ড পূরিয়া <b>ইহা নির্শ্নি</b> ত
হয়	। ইহা আমাদের দেশের ঝুমঝুমীর স্থায়।
	ল
<b>লঙ্গে</b> † ব	। এম্বাঙ্কিন্ ( LONGO or EMBANKIS, an instru-
mer	t of metal common in Congo) একপ্রকার যন
যন্ত্র	। একখণ্ড ধন্যুরাকার পিত্তল-তা <b>ন্নে চুইটা ক্ষু</b> দ্র
লো	হ-ঘন্টা আবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র নির্ম্মিত হয়।
ক্র	লাদেশীয় উচ্চবংশীয়েরা হুইটী ক্ষুদ্র যক্তিষারা ইহার
বাদ	নক্রিয়া সম্পাদন করিয়া থাকেন।
न <b>ि</b> ( L	AUTE, the German name of lute) ল্যুটযন্ত্রের জন্মণীয়
নাম	1
লাশা (	LAPA, a wind instrument of the Tartars, made of
cop	^{per} ) তাড়ারদিগের তাত্রনির্শ্বিত একটা শুষিরযন্ত্র
বিদে	শষ। ইহার দৈঘ্য নয় ফুট।
<b>শাররা</b> া	পিথাগোরী (LYRA PYTHAGORÆ, a strinegd
inst	^{rumen} t) একটা তত্তবন্ত্রবিশেষ। ( See লায়ার
গিত	ারী ^{and} আক্টকর্ডি)
– বৰ্ব্বা	রিণা (— BARBERINA, a stringed instrument ) এক
প্রক	ার তত্যস্ত্র। খৃষ্ঠীয় সপ্তদশ শতাব্দীজে জিও,
বাপ	ই, দোনি ( Gio, Bapt. Doni ) নামক জনৈক ব্যক্তি
ইহা	প্রথম নির্ম্মাণ করেন। এই যন্ত্রের আর একটা
নাম	'' আশিক্ষকর্তন » ( Amphichordon )

.

.

পরিশিষ্ট ।	રહા
লায়রা লেস্বিয়া (LYRA LESBIA, a stringed instru	ment)
একটী ভতযন্ত্রবিশেষ। এরিয়ন্ ( ^{Arion} )	লিসবস
( Lesbos ) দ্বীপে ইহা বাজাইতেন।	
लांग्रांत (LYRE, a celebrated stringed instrument	among
the Greeks and Romans, of which the inver	ntion is
ascribed to Mercury. This instrument is of the	greatest
antiquity, and has, in consequence, often varie	d both
in its form and in its number of strings) গ্রীব	চ এবং
রোমকদের একটি প্রসিদ্ধ ততযন্ত্রবিশেষ। তঁ	<b>া</b> হাদের
মতে মার্করি দেবতা কর্ত্তক ইহা স্বস্ট। এই	যন্ত্রটী
অতিপ্রটানতম কালের এবং দেইজন্য ক্রমশ	
আকার ও তন্তুসংখ্যা সন্বন্ধে জনেক পরিবর্ত্ত	
য়াছে। সিদরীয়, নিউবীয়, আবিসিনীয় এবং	•
জাতিরা হার্পযন্ত্রের ন্থায় এই যন্ত্রকে স্ব স্ব রুচ	•
অঙ্গ ও তন্ত্রগত পরিবর্ত্তন করিয়া ব্যবহার করেন	
- অব মার্কারি (- MERCURY, an ancient instru	
four strings ) একটা চান্নিতস্তুবিশিষ্ট প্রাচীন	ন্ততযন্ত্র-
বিশেষ।	
— গিতারি (- GUITARRE, a modern instrument	
strings) একটী ষট্ তন্তুবিশিষ্ট আধুনিক তত্ত্বযন্ত্র	
— ডি ভায়োল ( DE VIOLE, an ancient strin	
strument) একটি প্রাচীন ততযন্ত্র। ইহা	একস্বরী
লায়ারযন্ত্র বিশেষ।	

&8

I

રક્ષ્ક	যন্ত্রকোষ।
লায়ার	বর্বারিণ। ( LYRE BARBERINA, a stringed
instru	iment ) একটী ভতযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পঞ্চদশটী
পৰ্য্য	ন্ত তন্তু যোজিত থাকে এবং ইহা ধনুম্বারা বাদিত
হয়।	এস্রারযন্ত্রের সহিত ইহার কতকটা সোসা-
দৃশ্য	আছে।
লারিগট	( LARIGOT, a pipe or flageolet of the shep-
	। মেযপালকদের পাইপ্বা ফ্লাজিওলেটযন্ত্র।
লিউটো	(LIUTO, the lute) न्। हेराख ।
লিগ্নিয়	ম্ সল্টিরিয়ম্ ( LIGNEUM PSALTERIUM, a
	ies of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র-
বিশে	গষ। ইহা কান্ঠনিশ্মিত এবং দেশিতে ডল্সিমার
( Di	alcimer) যন্ত্রের ভায়। ১৮৩৬ খৃষ্টাব্দে পোলণ্ড-
নিবা	দী গুদিকো (Gusikow) নামক একজন ইয়িহুদী
এক	বার এই যন্ত্র এরপ কৌশলের সহিত বাজাইয়া-
ছেহে	শন যে, তচ্চুবণে শ্রোতামাত্রেই নিরতিশয় আনন্দ
লাভ	ত করিয়াছিলেন। জন্মণিদেশে এই যন্ত্রকে "ব্রু
	ল্" ( Strohfiedel, straw fiddle ) এবং ফ্রান্সদেশে
	রেয় ( ^{Claquebois} ) কহে।
	LICHAKA, a wind instrument, made of reed,
	mon in Africa) একটা নলনিন্মিত শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
	ফুকাবাসী কান্দ্রিজাতীয় বাচাপিন্ নামক জাতি ইহা
ব্যব	হোর করে। W. C. Stafford
l I	w. C. Stanoru

- Eren 4

পরিশিষ্ট। ২৬৭	
लिट्रेग्न, ( LITUUS, a wind instrument in the shape o	
the Sacred Rod of the Augurs) অগরদিগের পৃত	
যষ্ঠির ত্যায় আকারবিশিষ্ট একটা শুষিরযন্ত্র। এই	रे
জন্ম ইহার এতাদৃশ সংজ্ঞ। হইয়াছে। প্রাচীনদিগরে	
শৃঙ্গযন্ত্র অর্থাৎ কর্ণু রা ( Cornua ) বা টিউবার (Tuba)	
সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। ইহার আকার	1
প্রায় ঋজু, কেবল শিরোভাগ কিঞ্চিং বক্র।	
িলিচুয়ো ( LITUO, the ancient clarion ) প্রাচীন ক্লারিওন	ł
যন্ত্র।	
লিম্পিয়া ( LINCIA, a stringed instrument ) একটা ততথত্ত	ă
বিশেষ । ( ^{See} পেণ্টিকণ্টাকর্ডন্ )	
লিরা ( LIRA, the lyre of the ancient Greeks and Egyptians )	)
প্রাচীন গ্রীক এবং মিসরীয়দের লায়ারযন্ত্র।	
- টেডেস্কা (- TEDESCA, the German lyre) জন্মণাদে-	-
শীর লাম্বারযন্ত্র।	
ডা গান্ধা ( DA GAMBA, a stringed instrument) এক	-
প্রকার ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দ্বাদশ হইতে যোড়শটী	
পর্য্যন্ত তন্তু যোজিত থাকে।	
ডা ভা গিয়া ( DA BRACCIA, an ancient Italian strin-	-
ged instrument) একটা প্রাচীন ইতালীয় ততযন্ত্র-	-
বিশেষ। অঙ্গুলিপট্টে (Finger-board) পাঁচটী এবং	
তৎপার্শ্বে চুইটী, এই সর্ব্বশুদ্ধ সাতটী তন্তু ইহাতে	;

-----

.

251	যন্ত্রকোষ ।
	জন্ত থাকে। ইহার আর একটি নাম " ইতালীয় র " ( Italian lyre )
	না (LIRA PAGANA)   ( See লায়ার)
	त्रग। ( BARBERINA)। ( See लाग्नांत वर्व्यतिगा)
রষ্ঠিব	si ( RUSTICA, a species of lyre of the an-
cient	shepherds of Italy ) ইতালীদেশের প্রাচীন মেষ-
পাল	কদের একপ্রকার লায়ারযন্ত্র।
— হেক্স	南低河、( HEXACHORDIS, a species of lyre
moun	ited with six strings) একটা ষট্ ডস্তবিশিষ্ট লা-
য়ারয	खि ।
লিরেসা (	LIRESSA, a bad lyre) একটা অপকৃষ্ট লায়ার
যন্ত্রবি	দেশষ।
ন্দিরোণ (	LIRONE, an uncommon stringed instrument of
eleve	n or twelve strings ) একটা একাদশ বা দাদশ
<b>ড</b> ন্থ	বিশিষ্ট অপ্রচলিত তত্যন্ত্র। যোড়শ খৃষ্টাব্দে এই
যন্ত্র '	ইতালীদেশে ব্যবহৃত হইত। ইহার আর একটা
	" ভায়োলা ডি বোর্লেঁ। " ( Viola de bordone )
	ফেটো (- PERFETTO)। (See লিরা ডা
গাস্থা	· )
•	UTH, the French name for the lute, a musical
	ument, which, since the invention of the harp, is
total	ly laid aside ) ল্যুটযন্ত্রের ফরাসী নাম। হার্প-

্ পরিশিষ্ট।	2.52
যন্ত্রের স্থন্টি হওয়াবধি এই যন্ত্রের ব্যবহ হ <b>ই</b> য়াছে।	ার লুপ্ত
हिन् ( LOTINE, a wind instrument ) धक शुक	ার শুষির
যন্ত্র। এথিনিয়দের (Athenœus) মতে ইহা	আলেক্
कालित्रान्ड " कछिक्ष " ( Photinge ) यटखत छांय	নির্শ্মিত।
তিনি আরো বলেন যে, আফ্রিকার লটস্ (	Lotos )
ব্বক্ষের ত্বকে ইহার নিশ্মাণকার্য্য সমাধা হইয়া	থাকে।
$\mathbf{b}_{\mathbf{c}}$ (LUTE, a musical stringed instrument) of	একটী স-
ঙ্গীতসম্বন্ধীয় ততযন্ত্র।	
আচি ( ARCHI)। ( See আসি লিউটে	•
থিওবো ^{&lt;} ( — THEORBO )। ( See থিওবো	<b>´</b> )
ন্ন ( LURE, a rustic wind instrument ) একটি থ্ৰ	াম্য শুষির
ষন্ত্রবিশেষ। ইহা পশুশৃঙ্গ অথবা কাঠনে	ৰ নিৰ্শ্বিত
হয়। কখন কখন হস্তিদস্তেও গঠিত হইয়	থাকে।
ইহা স্কন্দানেভীয়চ্চাতি কর্ত্ত্বক ব্যবহৃত্ত।	
ae¦	
(SHANKHA, a most ancient wind inst	rument of
the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা অতিপ্রাচ	ীনতম শু-
ষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পূর্ব্বে সামরিক ও	মাঙ্গলিক
উভয় বিষয়ে <b>ই ব্যবহৃত হইত। এক্ষণে</b> কেব	
কার্য্যেই ইহার প্রচলন। রামায়ণ,	
প্রন্থতি বীররসপ্রধান মহাকাব্যের যেখানে	
যুদ্ধবৰ্ণনা আছে, সেই সেই স্থানেই এ	এই যন্তের

.

ৰন্ত্ৰকোৰ।

উল্লেখ দেখা যায়। মহাভারতে জ্রীরুষ্ণের শস্থের নাম "পাঞ্চজন্ত শন্থা" (Panchyajanya shankha) এবং অর্জ্জুনের শস্থের নাম "দেবদত্ত শন্থা" (Devadatta shankha) বলিয়া লিখিত আছে। তদ্ব্যতীত উক্ত গ্রন্থে আরো কয়েকপ্রকার শন্থের নাম দেখা যায়। হিন্দু-গণ রহজ্জাতীয় শন্থকে "মহাশন্থা" (Mahashankha) বলেন। শাগ্ধকে সমুদায় শুষিরযন্ত্রের আদি বলিলেও অত্যুক্তি হয় না। ইহা হিন্দু ধর্ম্যাবলম্বাদের ন্যায় বৌদ্ধ দিগেরও মন্দিরে বাদিত হইয়া থাকে। ইংরাজেরা ইহাকে "কঞ্চ টুন্প্রেট্" (Conch trumpet) বলেন। (See p. 85)

শম্ ( SHAWM, a wind instrument of the ancient ^{Hebrews}) প্রাচীন য়িছ্দীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র-বিশেষ। ইহা দেখিতে "ওবয়" (Hauthboy) বা "কর্ণেট" (Cornet) যন্ত্রের ন্থায়।

শবদ (SHARAD, a stringed instrument common in India, &c.) ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশপ্রচলিত ততযন্ত্রবি-শেষ। (See p. 28)

শাক্ষার্ ফীফ ( SCHAFARFEIFE, a species of bag-pipe) এক প্রকার ব্যাগ্-পাইপ্ অর্থাৎ দ্বিনলযন্ত্র।

শাম ই (SHAMI, a species of wind instrument of the Arabs) আরবদিগের একপ্রকার শুষিয়যন্ত্র। ইহার জ্ঞাব একটি নাম 'চামাই " (Chami)

পরিশিষ্ট। ২৭১
শারদীয় বীণা (SHARADIA BINA, )। (See p. 28)
শালিশিম (SHALISHIM, a species of stringed instru-
ment of the Jews) য়িহুদীদের একপ্রকার তত্যন্ত্র-
বিশেষ। ইহার আকার ত্রিকোণ।
I. Sam. xviii, 6.
শুক্তিপট্ট ( SHUKTIPATTA, a musical instrument of the
ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের এক প্রকার বাদ্য
যন্ত্রবিশেষ।
শৃঙ্গ (SHRINGA, the Hindoo horn) হিন্দুদিগের প্রসিদ্ধ
শুষিরযন্ত্র। ইহা নানাপ্রকারের হইয়া থাকে। ( ^{See}
ps 83 to 85 )
শোফার ( SHOPHAR, a trumpetkind wind instrument of
the Hebrews) য়িহুদীদিগের শৃঙ্গব্রাতীয় শুষিরযন্ত্র
বিশেষ ।
শোফারণ (SHOFEROTH, an ancient wind instrumen
of the Hebrews) য়িহুদীদের একটী প্রাচীন ততযন্ত্র
সলমন ( ^{Solomon} ) এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন।
Psalm, xcviii 6.
শ্র্ফাতিবীণ। (SHRUTI BINA, a stringed instrument o
the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটী তত্তযন্ত্র
বিশেষ । সঙ্গীতদৰ্পণে <b>ই</b> হার উল্লেখ আছে।
জ্যারী (SHRYARRI, a wind instrument) একপ্রকার শুষি
যন্ত্র। সপ্তদশ খৃষ্টশতাব্দীতে ইহার]প্রচলন ছিল।

292	যন্ত্রকোষ।
	য
ষট্তা	ली (SATTALI, a species of the Hindoos) हिम्मू मि-
C	গর একপ্রকার ঘনযন্ত্র। (See p. 109)
ষ্টিকা	ডো (STICCADO, a musical instrument) একটা বাদ্য
τ	ান্দ্রবিশেষ। ডবলিউ, সি, ঊাফোর্ড ( [.] W. C. Stafford)
3	দাহেব বলেন যে, ফরাসীরা ইহাকে " ক্লকিবয় "
(	Claquebois) বলেন। ভিন্নবিধ কান্ঠখণ্ডে এই যন্ত্র
f	নির্ম্মিত হয় এবং ইহাতে কেবল শুদ্ধস্বরগ্রাম ( Diato-
r	^{nic scale} ) বাদিত ইইয়া থাকে। যে শলাকাদ্বারা
	ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়, তাহার অগ্রভাগ এক-
•	প্রকার কোমল পদার্থে মণ্ডিত।
ষ্ঠীরষ	रुक् ( STEERSTUCK, an ancient name of the harp-
2	^{sichord} ) হার্শসিকর্ডযন্ত্রের <b>ধা</b> চীন নাম।
ষ্টেই	রফনিক্ টিউব্ ( STENTORPHONIC TUBE, accord-
	ng to Chambers, a speaking trumpet ) চেম্বর্স সা-
(	হেবের মতে একপ্রকার বাগ্ভাষী শৃঙ্গযন্ত্র। মহাফবি
(	হোমরপ্রণীত ইলিয়দের মধ্যে ফেঁন্টর (Stentor)
-	নামক যে একজন বীরপুরুষের বিষয় বর্ণিত আছে,
1	তিনি এরূপ ডয়ঙ্কর চীৎকার করিতে পারিতেন যে,
	পঞ্চাশৎ ব্যক্তি একতানে উক্তৈঃস্বরে চীৎকার করি-
	লেও তাঁহার শব্দের তুল্য হইত না। সেই ভীমরবী
	ব্যক্তির নামে এই যন্ত্রের নামকরণ হইয়াছে। মহাবীর
}	দেকেন্দর সা ( Alexander the Great ) এই যন্ত্রবাদন-

পরিশিষ্ট। ২৭৩
দ্বারা ছয় ক্রোশ দূর হহতে স্বীয় দেনাগণকে আহ্বান
করিতে পারিতেন।
স
न्द्रक् (SANKO, a species of stringed instrument common
in Africa) একপ্রকার তত্তযন্ত্র। একটা অপ্রশস্ত বা-
ক্সের উপরিভাগে কুন্তীরচর্ম আচ্ছাদনপূর্ব্বক, তাহাতে
ষ্ণাটটি তস্ত যোজিত করিয়া এই যন্ত্র নির্শ্মিত হয়।
একটা ক্ষুদ্র যষ্টিদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত
হইয়া থাকে। আক্ষিকাবাসী আশা চী এবং ফাণ্টা নামক
জাতিরা ইহা ব্যবহার করে।
मन् (SAUN, a species of Burmese stringed instrument)
একপ্রকার ব্রহ্মদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে তেরটি
তন্তু যোজিত থাকে এবং সেগুলি পট্টনির্ম্মিত। এই
সকল তস্তুর শেষভাগে রঙ্জ্জুগুটিকা আবদ্ধ থাকে।
সেই সকল গুটিকা যন্ত্রের বক্তিমভাগে এরপভাবে
সংযত থাকে বে, তস্তগুলিকে ইচ্ছামত টানিয়া রাখি-
বার জন্ম, তাহাদিগকে উদ্ধে ও নিম্নে চালিত করিতে
পারা যায়। আসিরিয়া দেশেও এবন্বিধ যন্ত্র প্রচলিত
ছিল।
সনোমিটর ( SONOMETRE, an instrument employed to
determinethe mathamatical proportions of sounds ) স্বরের
মাত্রামাপক যন্ত্রবিশেষ। ( ^{See} মনোকর্ড ⁻ )
সমর (SUMARA, a species of wind instrument) এক-

যন্ত্ৰকোষ।

প্রকার শুষিরযন্ত্র। তুইটি অসম নলে ইহা নির্শ্মিত। ইহার ক্ষুদ্র নলযোগে গীত গাওয়া যায় এবং অপেক্ষাকৃত বডটিার দ্বারা স্কর দেওয়া হয়।

সক্ষোনিয়া (SUMPHONIA, a bag-pipekind wind iustrument of the Hebrews) য়িত্দীদের ব্যাগ্পাইপজাতীয় দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। (See p. 88) বাইবেলান্তর্গত দানিয়ে-লাধ্যায়ে ইহার সবিশেষ উল্লেখ আছে। ইতালীদেশীয় কৃষীজীবীরা ইহাকে "ভাস্পোগ্না" (Zampogna) বলে। (See জাস্পোগ্না)

- সম্বল (SAMBALL, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার মুদঙ্গের ন্থায়, কিন্তু স্বরমাধুর্য্য বড় নাই।
- সম্বুকস্ ( SAMBUCUS, an ancient musical instrument resembling the lute ) ল্যটযন্ত্রের তার একপ্রকার প্রাচীন বাদ্যযন্ত্র।
- সন্থুক। (SMBUCA, a Grecian stringed instrument) একটি গ্রীসদেশীয় তততযন্ত্রবিশেষ। (See p- 25 and 2nd. note p. 46)

সরাব (SARABA, an instrument of pereussion common in India) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একখানা সরার উপেরিভাগ পাতলা চর্ম্মে আচ্ছাদন করিয়া ইহা নির্ম্মিত হয়। বালকেরা ইহা লইয়া ক্রীড়া করে। ভারতবর্ষে ইহার প্রচলন।

পরিশিষ্ট।	२१৫
স্রাদা ( SAROODA, the corrupted iname of a	sharad)
শরদযন্ত্রের নামাপভ্রংশ।	·
ज्रन्त (SURNA, a wind instrument common in l	ndia and
Persia) একটী ভারতবর্ষ এবং পারস্তদেশ	াপ্রচলিত
শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নববাদ বা নৌবৎবাদ্যে ই	ইহা ব্যব-
হাত হয়। (See ps. 116 and 117)	
স্ণাই (SURNI, the Malayan name of surna	·) সর্ণা-
যন্তের মালাই নাম।	
मर्लन् ( SQRDUN, an extremely ancient wind inst	rument)
একটী অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা	দেখিতে
বাসুনযন্ত্রের ভায় ।	
महीत ( SORDONI, the Italian name for an and	ient wind
instrument corresponding to the bassoon ) a	
ন্যার একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষের ইতালীয়	•
मर्डालिट (CERVALET, an ancient wind ins	
একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। ইহার স্বর বাসূনের	,
•	
সল্টিরিও টর্চেস্কে। (SALTERIO TURCHESC	
ding to Bonnani, an ancient portable has	
generally in Turkish ladies' apartments ) (3	
হেবের মতে ইহা একটি প্রাচীন হার্পয	ন্ত্রবিশেষ
ভুরুদ্ধদেশীয় ধনবত্তী স্ত্রীলোকদিগের গৃহে ইহা	সচরাচর
থাকিত।	

298	যন্ত্রকোষ।	
<b>দল্টি</b> রিও	টেডেস্ক৷ (ISALTERIO TI	EDESCA, an
Italian	name for the hackbret	or symbal,
an [‡] in	strument of percussion) হা	ক্ব্ৰেট্ অথবা
সিম্বল	নামক ঘনযন্ত্রের ইতালীয় নাম	মা
স্হ্যর্থ্য —	छ। ( TEDESCO, an Italian	musical instru-
ment	of the dulcimerkind) একটি ইং	তালীদেশীয় ডল-
<b>সিমা</b> র	জাতীয় যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু ত	দ্দেশীয় লোকেরা
ইহাবে	ত জন্মণিদেশোৎপন্ন বলে। ত	<b>ৰ্যি প্ৰাচীনকাল</b>
হইতে	পারন্তদেশেও এরূপ যন্ত্রের	ব্যবহার ছিল।
তাহার	নাম সান্তির (Santir)। (S	^{See} সান্তির )
সণ্টিরিণ্ (	PSALTERIN, a dulcimerkine	d instrument of
thc H	ebrews) য়িহুদীদের ডল্সিমারজা	তীয় যন্ত্রবিশেষ।
দানিয়ে	ালে ইহার উল্লেখ আছে। গ্রীব	হ্ " লৈচিরিয়ন '
( Psalt	erion ) যন্ত্র হইতে ইহার উৎপ	ত্তি। বোধ হয়,
ইহা য	হইতে আধুনিক পূৰ্ব্বাঞ্চলীয় অ	ডল্ সিমারজাতীয়
" সাৰ্থি	ন্তর " নামক যন্ত্র উৎপন্ন হইয়াছে	1
<b>স</b> ণ্টিরিয় <b>ন্</b>	পাদি য়ানম্ ( PASLTERIUM	PERSIANUM,
	ian instrument with strings of	
	a triangular form) পারস্তদেশী	<b>ায় হাপ</b> জাতীয়
	ত্রিকোণিক ততযন্ত্রবিশেষ।	
	(PSALTERIUM, an instrume	
	trianglekind) ট্রায়ঙ্গলজাতীয়	
কিস্ত	তাহা অপেক্ষা ইহার স্বর মুক্তু	। কেহ কেহ

•

	পরিশিষ্ট।	299
বলেন যে	ছুইটী হাস্তদন্তনিৰ্দ্মিত শলাকা	কিম্বা চর্মা-
	ষ্ঠিশলাকার আঘাতে এই যন্ত্রের	
সম্পন্ন করি	তে হয়।	
সল্সিও (SAI	CIO, a species of wind instru	ment ) এক
প্রকার শুষি	রযন্ত্রবিশেষ।	
<b>শাইড</b> ্ডুম ( ^{SI}	DE DRUM, a military instrum	ient of per-
cussion)	এ <b>কটী সামরিক আনদ্ধযন্ত্র</b> বিশেষ	1
সাক্বট্ ( SAC	KBUT, a wind instrument of t	he trumpe:
kind) টुर्रू	শটজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।	
সাঙ্গ্ন্ হৰ্ণ ( SAX	K HORN, a military wind instr	ument) a
কটী সামরি	ক শুষিয়যন্ত্রবিশেষ।	
সাক্লোফোন্ ( S	AXOPHONE, a military wind i	nstrument
´ একটী সামা	রিক শুষিরযন্ত্র।	
माक्षू ( SANCH	IOO, a stringed instrument comm	non in wes
tern Africa	) এক <b>টা ততযন্ত্র।</b> পশ্চিম আয্রি	<u>দ</u> ুকায় <b>ই</b> হার
প্রচলন দে	ঝো যায়। বিশেষতঃ গিনি-উগ	ধকূলবাসীর
	র করে। ইহার আকার ক্ষুদ্র।	
সানাসেল (	SANASEL, an Abyssinian	sistrumkin
	) একটা আবিসিনিয়াদেশীয় ি	•
•	। তদ্দেশীয় খৃষ্ঠীয়মগুলীর মধ্যে	
	াাকার পুরোহিতেরা বলেন যে,	
	দ্বতারা পলায়ন করে। প্রাচীন f	
পুরো <b>হিতে</b> র	রা উক্ত উদ্দেশে এই যন্ত্র ব্যবহার	। করিতেন

<b>۲۰۴</b>	ষন্ত্রকেইব ।
 ইহার বি	মদরীয় নাম " দেশেশ " (Sesheah) t (See
দেশেশ	)
	Villeteau.
ঁ সান্তর ( SA	NTUR, a Turkish instrument corresponding to
_	^{.bal} ) সিন্বলের ন্যায় একপ্রকার তুরুঙ্কদেশীয়
যন্ত্রবিশে	•
•	ANTIR, a stringed instrument of the Persians)
পারস্ঞা	নগের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহা আকারে ও
গঠনে	অবিকল জন্মণীয় "হাক্তেট" (Hackbret)
যন্ত্রের	ন্যায়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ বলেন যে, প্রাচীন
ডল্সি	মারের সঙ্গে ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে।
	Hommaire de Hell.
সানসিন বা	সান্সিম্ ( SANSIN or SANSIM, a Japanese
	ind stringed instrument) একটা জাপানদেশীয়
	দ্বাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে তিনটীমাত্র
	যোজিত থাকে। ( ^{See} p. 40)। চীনদেশীয়
	হিন্" (Sanheen) যন্ত্রও অবিকল এইরপ।
	দান্হিন্ )
	Meijlan.
দানহিন (	SANHEEN, a Chinese stringed instrument )
• •	চীনদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ। ইহার সহিত জ্ঞাপান
	সান্সিন্ বা সান্সিনের অনেক সাদৃশ্য আছে ।
	রই শব্দনির্গমনচ্ছিদ্র থাকে না-উভয়েরই গলাদি

পরিশিষ্ট।

দীর্ঘ --- উভয়েরই তিনটি তার এবং তিনটি দীঘ কোণ যৌজিত থাকে, এবং উভয়ই অঙ্গুলিত্র দ্বারা বাদিত হয়। বিশেষের মধ্যে এই যে, সান্হিনের আকার গোল এবং, উদরদেশ টান নামক, একপ্রকার সপের চর্দ্মে আবহ্ধ] থাকে, কিন্ত, সান্সিন্ বা বিমের আকার চতুক্ষোণ এবং ধনিপট্টক অপরবিধ চর্দ্মে আচ্ছাদিত। রুলীয় "বালালাইকা" (Balalaika]) নামক যন্ত্রেরও আকার প্রায় এবন্ধি।

M. Hommaire de Hell.

সাপুসিনয় (CHAPEAUCHINOIS, a Turkish military instrument of metal) একটি তুরুক্ষদেশীয় সামরিক ঘন-যন্ত্র। একটী অর্দ্ধচন্দ্রাকার ধাতবথণ্ডে কতকগুলি ক্ষুদ্রাকার ঘণ্টা যোজিত করিয়া ইহা নির্ম্মিত হয়। সাবেকা (SABEKA, a stringed instrument of the Chaldeans) কাল্দীয়দের একটী ততযন্ত্রবিশেষ। গ্রীক্-সন্থুকার সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্ট আছে।

সায় টেন্ হাম লিকা (SAITEN HARMONICA, a clavier instrument) একটা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ১৭৮৮ খৃঃ-অব্দে আন্দ্রিয়াস্ ষ্ঠীন্ (Andrias Stein) ইহার আবি-ফার করেন।

সারক্ষী ( SARANGI, an ancient stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটি ততযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 54 )

520	যন্ত্রকোষ।
সারিন্দা	(SARINDA, a stringed instrument of the hin-
doos	়) হিন্দুদিগের একটা ততযন্ত্র। (See p. 61)
সাপে ন্ট	(SERPENT, ) বা
সাপে ণে	तिन। ( SERPENTONO, a military wind instru-
men	^t ) এ <b>ৰুটাি</b> সামরিক শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার স্বর
কর্ক	শ ও গভীর এবং ইহা দেখিতে কতৰুটা সপের
ন্থায়	
•	्म् ( SALPINX, an ancient Greeian cornet )
	নী প্রাচীন গ্রীগীও তুরীযন্ত্রবিশেষ।
	SALUMPRET, a wind instrument common
in M	alay, &c. ) মালাইদেশ প্রন্থাতিতে প্রচলিন্ড একটা
	রযন্ত্রবিশেষ।
সালুমু (	CHALUMEAU, a species of ancient rustic flutet
• •	প্রকার প্রাচীন গ্রাম্য শুষিরযন্ত্র।
	SEWURI, a stringed instrument) app 53-
	বশেষ। ইহাতে চারিটি ইস্পাতের এবং একটা
	লের তার যোজিত থাকে।
	বাব ₍ SINGER'S REBAB, a stringed instrumen _t
	ne Hindoos, mounted with two strings) অর্থাৎ
গায়ব	চ রবাব। ইহা হিন্দুদিগের একটা দ্বিতস্তুবিশিষ্ট
ততয	দ্রবিশেষ।
	M. Fetis. ( CITOLE, the dulcimer) ডল্সিমারৰস্ত্র। (See
p. 47	)

পরিশিষ্ট। ২৮১
Fraties at fratery / SCINDAPSE or SCINDAPSUS
সিণ্ডাপ্সি বা সিণ্ডাপ্সস্ ( SCINDAPSE or SCINDAPSUS, an ancient stringed instrument with four steel-strings )
একটা ইস্পানিন্মিত চতুষ্ঠস্তবিশিষ্ট প্রাচীন তত্তযন্ত্র-
বিশেষ।
সিতার্ণ ( CITTERN, the guiter ) গিতারযন্ত্র।
गिशीत्रि ( CITHARI, a stringed instrument of the Hebrews )
য়িন্থলীদের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে সাত কিন্বা
নয়টী তস্তু যোজিত থাকে।
সিথারিস্তীনি ( CYTHERISTIENNE, a particular species of
flute of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদের একপ্রকার
বিশিষ্টরূপ শুষিরযন্ত্র।
मिनि-cक्सान् ( SINE-KEMAN, a violinkind stringed instru-
ment of the Turks) তুরুদ্ধদের একটা বাহুলীনজাতীয়
তন্তবন্ত্রবিশেষ।
সিমুরা ( CYNURA, a species of lyre, according to Mu-
^{sonius} ) মুদোনিয়সের ষতে ইহা একপ্রকার লায়ারযন্ত্র।
সিনেলেন্ ( CINELLEN, the cymbals ) সিম্বলযন্ত্র।
गिन्नग (CINNOS, a stringed instrument of the Hebrews)
য়িহুদীদের একটি তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ছয় হইতে
নয়টী পৰ্য্যন্ত তন্তু যোজিত থাকে। ইহায় ভুন্বীটী
গভীর হওয়াতে, স্বরও গভীর। ধন্মু কিম্বা অঙ্গুলিদ্বারা
এই যন্ত্র বাদিত হয়।
সিক্লেট (SIFFLET, a small wind instrument) একটা

<b>২৮২ যন্ত্র</b> কোষ।
ক্ষুদ্র শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে " হুইসল্"
(Whistle) কহেন।
সিক্লেট্ ডি পান্ (SIFFLET DE PAN, pandean
pipes) পাণ্ডিয়ান পাইপ্ল্যন্ত।
मिति ( SIBI, an ancient Egyptian wind instrument ) अक्ती
মিসরীয় প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। পূর্ব্বে ইহা অন্থি-
ছারা নির্ম্মিত হইত। ফিন্তু নলযষ্টি বা কাঠছারাও
ইহার নিশ্মাণবিধি সম্পন্ন হইতে পারিত। ( See p. 74)
गित्रिकन् ( SIMICON, a stringed instrument of thirty-flv.
strings, of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীক্দিগের
পঁন্নত্রিশটী তন্তুবিশিষ্ট একটী তত্তযন্ত্রবিশেষ।
সিমেণ্টিরিয়ন ( SEMENTERION, an ancient instrument
of percussion ) একটী প্রাচীন আনন্ধযন্ত্রবিশেষ। এস
খণ্ড কাষ্ঠে ইহা নিৰ্শ্মিত হইন্ত। প্ৰাচীন গ্ৰীকধৰ্ম্মযাজ-
কেরা ভক্তগণকে একত্রাভূত হ্ইবার জন্য একটা যণ্টি-
দ্বারা ইহা রাজাইতেন।
गिल्फांनियन् ( SIMPHONION, a musical instrument in-
vented by F. F. Kaufmann) এফ্, এফ্. কফ্ষানের
আবিষ্কৃত একটা বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা এরপ কোশলে
নির্ম্মিত যে, ইহাতে পিয়ানো, ফুট, ক্লারিওনেট প্রভৃতি
যন্ত্রের স্বর উৎপন্ন হইতে পারে।

সিম্বল বা সিম্বলম (CYMBAL or CYMBALUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks and

পরিশিষ্ট। ২	<b>b</b> •
Hebrews) প্রাচীন গ্রীক এবং য়িন্থদীদের একটা আন	
যন্ত্রবিশেষ। জে, এফ,, দানিলি ( J. F. Danneley	, ,
সাহেব বলেন যে, ইহা মুন্তিকানিৰ্ম্মিত এবং দেখি	ত
ইংরাজী কেটেলড্রের ন্যায় হইত।	
সিম্বল ডা'মোর ( CEMBAL D'AMOUR, a clavier inst	ru-
ment like harpsichord or organ ) হাপ সিকর্ড বা অগ	£tf-
নের ন্থায় একটা চাবিযুক্ত ৰন্ত্রবিশেষ।	
দিম্বলম্ অব্ দেণ্ট্ জিরোম ( CYMBALUM OF TS. J	E-
ROME, a musical instrument ); একটা বাদ্যযন্ত্রবিশেষ	<b>T</b>
সিম্ল্ ( CYMBALS, military instruments of po	er-
cussion, made of metal) ধাতুনিশ্মিত সামরিক বনয	ন্ত্র-
বিশেষ। এই যন্ত্রগুলি দেখিতে আমাদের করতা	नि
যন্তের স্থায়।	
সিম্বলো অন্নিকর্তো ( CEMBALO OMNICHORDO, a stri	
ged instrument ) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাকে " এ	
টিয়স " ( Proteus ) যন্ত্রও ৰলে। ফ্লোরেন্স্নিবায	
ফুান্সিকো মিলেটি (Francesco Migetti) ইহা আলি	<b>ą</b> -
জার করেন।	
এঞ্জেলিকা ( ANGELICA, a species of harpsichord	')
একপ্রকার হাপ লিকর্ডযন্ত্র।	
मिल् हाम गिकन् ( CYLHARMONICON, a wooden harmo	
^{nica} ) <b>ৰান্ঠনিশ্বিত</b> হাম ণিকাযন্ত্র। ১৮১০ খৃফাবে	ব্দ

268	শন্ত্রকোষ।
স	'ঙ্গেরহাসেন (Sangerhasen) দেশীয় অর্গ্যান্নির্মাতা
	থি ( ^{Uthe} ) কৰ্ত্তৃক ইহা নিৰ্শ্মিত।
সি-শে	(SEA-SHELL, a wind instrument of 'the an-
ci	ent Mexicans) প্রাচীন মেক্সিকীয়দের একটা শুষির-
য	ন্ত্রবিশেষ। ইহার প্রকৃত অর্থ বুঝিয়া লইলে শঙ্খকেই
বু	ঝার।
সিস্তর্	( SISTRE, a musical instrument of the ancients
a	nd moderns) প্রাচীন এবং আধুনিকদিগের একপ্রকার
ব	াদ্যযন্ত্র। প্রাচীনেরা একটী ধান্তব ৰপ্তিকে ডিম্বের
ন্	গায় বক্র করিয়া উহা নির্ম্মাণ করিতেন। এরূপ কিন্থ
দ	ন্তী আছে যে, এশী (Isis) দেবী, কর্তৃক এ যন্ত্র
•	মবিষ্ণুত <b>হই</b> য়াছিল। আধুনিকদের এই যন্ত্র একপ্রকার
	গতারের তায়।
	চস্নিগ্রেস্ (- DES NEGRES, a musical instru-
	nent_formed of a piece of iron, furnished with small
b	^{ells} ) ক্ষুদ্র ফুদ্র ঘণ্টাযোজিত একটা লোহনির্দ্মিত
	নযন্ত্র।
সিন্ত্রম	(SISTRUM, ] an ancient musical instrument used
	y the priests of Isis and Osiris) একটা প্রাচীন
	াদ্যযন্ত্র। ঐশী এবং ওসিরিস্ দেবতার পুরোহিতের।
	হৈ। ব্যবহার করিতেন। ( See সিস্তর )
	(SISTRA, an ancient musical instrument)
U.	একটী প্রাচীন বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ( ^{See} সিন্ত্রম্ )

	পরিশিষ্ট।	२४७
হ্ৰ ও	গাঁইল রা স্থাতে (SUABILE or SUAVE, the I	English
	^{flute} )ইংরাজী ফুট্যন্ত্রবিশেষ।	•
	(SHOEZOEU, a Japanese instrument of per	cussion
	of the bellkind) জাপানদেশীয় ঘণ্টাজাতীয়	ঘনযন্ত্র
	<b>বিশেষ। ফ্রান্সদেশীয় '' গ্রিলট্ " (</b> Grelots )	
	জন্মণিদেশের "শেলেন" (Schellen) যন্ত্রে	র সঙ্গে
	ইহার সমধিক সাদৃশ্য লক্ষিত হয়। ইহাজে কর	
	কুদ্র ক্ষুদ্র ঘণ্টিকা একটা দণ্ডে সংলগ্ন থাকে। ইহ	
	দেশীয় কপ্ট ্ ( ^{Copts} ) নামক খৃষ্ঠীয় ধৰ্মাবলম্বীদিগেয	
	" মারাউরে " ( ^{Maraoueh} ) নামে প্রসিদ্ধ।	
	মারাউরে)। মেক্সিকোদেশেও ইহার প্রচল	-
	ধিক। এৰস্বিধ ক্ষুদ্র ঘণ্টিক। দক্ষিণ আফে	
	পেরুদেশে, তিব্বতদেশস্থ লাদাৰুপ্রদেশের বো	ধ্বপুরো-
	<b>হিড</b> দিগের নিকট " দ্রিল্বু " ( ^{Drilbu} ) নামে	ব্যবহৃত
	হইয়া থাকে।	
	Mr. Cunningham on La	ıdak.
স্থন্ন	বাহার ( SURA BAHAR, a modern wellknown	n strin-
	ged instrument common in India ) ভারতবর্ষ	প্রচলিত
	এক <b>টা</b> প্রসিদ্ধ আধুনিক তততযন্ত্রবিশেষ। ( see	•
স্থর	গগুল বা স্বরমগুল (SURAMANDALA or SV	
	MANDALA, the Indian dulcimer) এক প্রকার	ভারত্ত-
	বর্ষীয় ততযন্ত্র।	
স্থরু	গৃঙ্গার বা স্বরশৃঙ্গার ( SURASHRINGARA or	· SWA-

২৮৬	ৰন্তুকোষ।
R	ASHRINGARA, a stringed instrument of the Hin-
do	০০১) হিন্দুদিগের একটা তত্তযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 31)
স্থৰসী	ठ। ( SURASEETA, a stringed instrument of the Hin-
de	^{pos} ) হিন্দুদিগের <b>ন্তবন্ত্র</b> বিশেষ।
স্থলাম	रे (SULAMI, a wind instrument of the Arabs)
অ	ারবদিগের শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
স্থলিঙ্	(SULING, a wind instrument of the Malay tribes)
	লাইজাতিদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা স্বতঃ-
	ান্ধ, ন্থতরাং অন্থান্থ <b>ৰদ্ৰের সঙ্গে</b> বাদিত হয় না।
	( SETAR, a modern and well-known oriental
	ringed instrument common in India, &c. ) ভারত্বর্ষ
	ভি দেশপ্ৰচলিত এৰচী স্থপ্ৰসিদ্ধ আধুনিক পূৰ্ব্বা-
	গীয় তত্তবন্ত্র। ভারতবর্ষের অতিপুরাতন ও অতি-
	দিদ্ধ কচ্ছপীৰীণার অনুকরণে আমীর খসুরু ইহা
	শ্মাণ করেন। ( see p. 21)
	न् ( SEMICON, an instrument of the ancient Greeks,
	ounted with thirty-five strings) প্রাচীন গ্রীকদিপের
•	কটা পঞ্চত্ৰিংশতন্ত্ৰবিশি <b>ই</b> যন্ত্ৰবিশেষ।
	(SEMENGE, a species of Arabian stringed
	strument) একপ্ৰকার আরবদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ।
	হা দেখিতে ক্ষুদ্র তাম্বরার দ্যার, ক্ষিন্ত ইহার তব্লীটী
অ	লাবুর না হইরা নারিকেলের থোলে নির্শ্নিত হয়

এবং ইহাতে তন্তু কিন্ধা অশ্বপুচ্ছ সংবোজিত হইয়া

প্রিশিষ্ণ। ২৮৭
থাকে। আরবীয়েরা ধন্ম্বারা ইহার বাদনক্রিয়া
সম্পাদন করে। উক্তদেশের ভ্রমণৰারী বা ভিক্ষুকে-
রাই নর্ত্তকীগণের সহিত ইহা বাজাইয়া গান করিয়া
বেড়ায় ।
সেরিনিট (SERENETTE, a barrel organ for the edu-
cation cf Canary birds) বারেল্ অর্গ্যানযন্ত্র। কানারী
পক্ষীগণকে ইহাৰারা শিক্ষা দেওয়া হয়।
সেলিস ( CHELYS, the Greek name of the lute ) লাট
যন্ত্রের গ্রীক্নাম।
त्म्राम्भ् ( SESHESH, an Egyptian sistrumkind instru-
ment) একটা মিসরদেশীয় সিন্ত্রমজ্বাতীয় যন্ত্র। (See
সানাদেল )
সেক্ষুইয়াল্টেরা বাটীসির্কুইণ্টি (SESQUIALTERA or
TIERCEQUINTE, a wind instrument composed of
two flutes) হুইটী ফুটনিশ্বিস্ত একটা শুষিরযন্ত্রবি-
শেষ। ইহার একটী ফুট হইতে পঞ্চম এবং অপরটী
হইতে গান্ধার হুর নির্গত ইয় ।
বোলামানী ( SOLAMANIE, a Turkish wind instrument
made of reed or wood) নল বা কান্ঠনিশ্মিত তুরুক্ষ
দেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। উক্তদেশীয় মালা ভি (Mer-
^{Iavi} ) নামক সন্ধ্যাসীসম্প্রদায় ইহা ব্যবহার করেন।
সৌম্ ( SOUM, a harpkind instrument of the Burmese )
ত্রকলেশীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ।

266 	যন্ত্রকোষ I	
কলিসিম্ ( SCALISCHIM, a species of bag-pipe ) এক		
প্রকার দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ ।		
স্পাগ্ সাপেন্সীর ( SPASSAPENSIERE, the Jews-harp )		
জুস্হাপ´যন্ত্র। ( ^{See} জুণ্-হাপ´)		
স্পিনেট্ ( ^{SPINET} ) বা		
ম্পিনেটো, (SHINETTO, an ancient species of clavier		
or 1	keyed instrument, now out of use ) একপ্রকার প্রা-	
, চীন	কালের সারিকা বা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ( ^{See} p ^{s.}	
	4 and 4th. note p. 47)। এক্ষণে ইহার প্রচলন	
নাই	<u>।</u> এই যন্ত্রের আর একটী নাম " কাউচেড্হাপ´ "	
<b>`</b>	ouched harp)	
अन्नमभ् ( SWARADAM, a wind instrument of the Malay		
^{tribes} ) মালাইজাতিদের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা		
স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র।		
স্বর্বীণা ( SWARABINA, an ancient stringed instrument		
	the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন তন্তযন্ত্র	
বিশেষ। (See p. 52 and রবাব্)		
	হ	
হপ্ট ওয়ের্ক ( HAUPTWERK, the large organ ) রুহদর্গান্		
যন্ত্র		
হরণাব ( HORANAWA, a wind instrument of the Sing-		
halese ) সিংহলীয়দের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ। সানাই		
যন্ত্রের ন্যায় ইহারও পূর্ব্বাদ্ধভাগ কাষ্ঠে এবং অপরার্দ্ধ		
ভাগ	া পিত্তল প্রভৃতি ধাতব পদার্থে নির্ম্মিত।	

# পরিশিষ্ট।

242

হডিগর্ডি (HURDY GUDRY, a well known stringed instrument, and the same with the sambuca or barbiton of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের সাম্বুকা বা বার্বিটনযন্ত্রেন্ন ত্যায় একটী স্থ্প্রসিদ্ধ তত্তযন্ত্রবিশ্যেষ। রজন (Rosin) দ্বারা ইহার তার গুলি মার্চ্জিত করিয়া

বাজাইলে একপ্রকার উৎরুষ্ট অন্যুরণন হইয়া থাকে। হর্ণ (HORN, a wellknown wind instrument) একটি স্থপ্রসিদ্ধ শুষিরযন্ত্রবিশেষ। হিন্দুরা ইহাকেই সাধা-রণত: শৃষ্ণযন্ত্র কহেন। (See p. 83)। ইহা ওবয় (Hauthboy) যন্ত্র অপেক্ষা রহন্তর, কিস্তু উহার ন্যায় সরল নহে। এই যন্ত্র দেখিছে বক্রাকার এবং ওবয় অপেক্ষা ঘোরত্তর, সম্পুর্ণন্তর ও কোমলতর স্বর নিঃসারণ করিতে পারে। বাদনকালে অঙ্গুলির প্রক্ষেপপ্রণালী অবিকল ওবয়যন্ত্রের ন্যায়। স্নতরাং যাহা উহাতে বান্ধান কঠিন, তাহা ইহাতেও কঠিন বোধ হইয়া থাকে।

হর্ণ-পাইপ্ (HORN-PIPE, a musical wind instrument common in Wales) ওয়েল্ সপ্রদেশপ্রচলিত একটী শু-যন্ত্রবিশেষ। ইহা একটী কান্ঠনলে নির্শ্বিত। সেই নলের নির্দ্ধিফ দুরত্বে এক একটী করিয়া কত্তিপয় ছিদ্র আছে এবং উহার ছুইদিকে ছুইটী শৃঙ্গ সংলগ্ন থাকে। বাদক ফুৎকারযোগে একটী শৃঙ্গে বায়ুসঞ্চা-লন করিতে থাকে, অপরটী হুইতে এ বায়ু বাদকের

ইচ্ছাধীন অঙ্গুলিপ্রক্ষেপের কৌশলে বিবিধ হুরমিশ্রিত হইয়া বহির্গত হইয়া যায়। স্কচ্দিগের একন্সাতীয় নৃত্যেরও নাম হর্ণপাইপ।

J. F. Danneley.

হপা (HAWRPA, the name of harp of the Iceland tribes) হাপথিস্তোর আইস লণ্ডীয় নাম।

इन्हि श (HAULKYA, an instrument of percussion of

the Hindoos ?) হিন্দুদিপের একটা বানদ্বযন্ত্রবিশেষ। হাইড্রলিকন্ (HYDRAULICON, a musical instrument of the ancient Egyptians) প্রাচীন সৈসরদিগের এক প্রকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা অবিকল আমাদের সপ্তশরাবযন্ত্রের জায়, হুতরাং ইহারও স্বরপাত্র তলি জলপুর্গ করিয়া বাজাইন্ডে হইত। (See p. 108) এথেনিয়স (Athenœus) বলেন যে, দ্বিতীয় টলেমি ইউ-য়রপিতিসির (Ptolemy Euergetes) রাজন্ত্রালে আলেক্জান্ত্রিয়ানিবাসী তিসিবিয়স (Ctesibius) কর্তৃক আবিষ্কৃত হইয়াছিল।

হাজর (HAZUR, a triangle-formed stringed instrument of the Hebrews, mounted with ten stringed ) शिद्-

স্টাদের দশতস্তুবিশিষ্ট ত্রিকোণাকার তত্তযন্ত্রবিশেষ। হাটামো ( HATAMO)। ( See কাবারো )

হামান্ন ক্লেভিয়ার ( HAMMER-CLAVIER, the piano forte ) পিয়ানো কোটি যন্ত্র।

ণরিশিষ্ট।	
-----------	--

- হার্প ( HARP, a wellknown musical instrument strung of seven to twenty-four strings) একটি অতিপ্রসিদ্ধ বাদ্য-যন্ত্র। ( See p. 16)। ইহাতে সান্ত হইতে চবিবশটী পর্য্যন্ত তন্তু বোজিত থাকে। এই যন্ত্র বহুবিধ, তদ্মধ্যে ত্রিকোণাকারেরই অধিক দৃষ্ট হয়। ইহাতে সাতসপ্তক পর্য্যন্ত বাঁধা হইতে পারে। বাঁধিবার কৌশলে সেই সাত সপ্তকে আবার চৌদ্দ সপ্তকেরও কার্য্য সম্প্রাদিত হইয়া থাকে। অধুনা মেং ডিজি ( M. Dizi ) ইহাতে আর একটা অতিরিস্ত সপ্তক ব্যাইরাছেন। ওঁহাঘারা হুরের অন্ত্রপন বিলুপ্ত হয়।
- হার্প-বেল ( HARP-BELL, a species of stringed instrument) একপ্রকার স্তভযন্ত্রবিশেষ। চেম্বাস^( Chambers) সাহেব বলেন যে, র্দ্ধাঙ্গ_ুষ্ঠ শলাকাবন্ধ করিয়া এই যন্ত্র বাজাইতে হয়।

হার্পদিকর্ড (HARPSICHORD, a stringed instrument mounted with the strings of wire) একটি ধাত্তৰতার যুক্ত তত্তযন্ত্রবিশেষ। (See p. 48) কাকপক্ষদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। মধ্যকালে (Middle century) ইহার অধিকতর প্রচলন ছিল।

€MT ( HARPA ) | ( See €MT)

হাপি ( HARPE ) | ( See হাপ')

হার্গি ডবন, বা ডবল হাপ ( HARPE DOUBLE, or DO-

UBLE HARP, a stringed instrument composed of two harps]) স্নুইটি হাপ যোজিত তভযন্ত্রবিশেষ।

হাপি ফুট, (HARPE FLUTE, a clavier wind instrument) একটা চাবিযুক্ত শুৰিরষন্ত্রবিশেষ।

হাপু (HARPU, a harpkind stringed instrument of the Fins) ফিন্দিগে হাপ জাতীয় তন্তযন্ত্রবিশেষ।

হার্ফি (HARFE, the German name of harp) হাপ যন্ত্রের জন্মণীয় নাম।

হাফেন্ ক্লীট (HARFEN FLŒTE)। (See হাপি ক্লুট) হাম ণিকর্ড (HARMONICHORD, a piano-fortelike musical instrument) পিয়ানো ফোটির তায় একটা বাদ্য-

যন্ত্র। ইহার ধ্বনি বেহালাযন্ত্রের ত্যায়। কফ্মান (Kaufmann) কর্তৃক ইহা নিশ্মিত।

হাম ণিকা (HARMONICA, musical glasses, so named from the purity of their sounds) কাচনির্শ্নিত বাদ্যমন্ত্র। ইহ্বার অর পরিষ্কার বলিয়া এরপ নাম হইয়াছে। (See p. 108)। ১৭৬২ খৃষ্টাব্দে বেঞ্চামিন্ ক্লাঙ্কলিন্ ইহা আছিার করেন। ইহাতে যে সকল কাচনির্শ্নিত অৱকলক আছে (Glass-bars) আছে, সেই গুলিতে অঙ্গুলি বা কুদ্র মুদ্গরদ্বারা আঘাত করিলে হৃমিষ্ট অরোদ্গম হইয়া থাকে। ডবুলিউ, সি, ষ্টাফোর্ড (W. C. Stafford) সাহেব বলেন যে, ব্রেলদেশের এবন্ধিধ এক্টী যন্ত্রকেও হার্মণিকা বলে। ইহার আকার নৌ- পরিশিষ্ট।

233

কার ন্যায় এবং মধ্যদেশ শূন্য। ঐ যন্ত্রে কাচের পরিবর্ত্তে ধাতব স্বরফলক অন্যোন্যভাবে সংলগ্ন থাকে। লক্ষ্রেস চিত্রশালায় (Musium) একটা উক্লদেশীয় এরপ যন্ত্র স্থাপিত আছে, কিন্তু উহা বংশনিন্মিত পাতলা পাতলা স্বরফলকে ( যাঁখারিতে ) আচ্ছাদিত। হাম ণিকাল কানন ( HARMONICAL CANON, a stringed instrument of the ancient Greeks mounted with one string ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একতস্তুবিশিষ্ট তত্ত-কথিত আছে, পিথাগোরস ( Pythagorus ) যন্ত্রবিশেষ । গ্রীসদেশে সর্ব্বপ্রথমে এই যন্ত্র স্ঠি করিয়াছিলেন। কিন্তু আমাদের ভারতবর্ষে এই যন্ত্র নামভেদে বহু-কাল পূর্ব্বে প্রচলিত ছিল-মহাদেবের পিনাকযন্ত্র তা-পিনাকযন্ত্র হইতেই হার নিদর্শন হল। অস্মদ্দেশীয় একডন্ত্রিকার স্থি। গ্রীসনিবাসী পিথাগোরস যৎ-ক্নালে ভারতবর্ষে দর্শনশাস্ত্র শিক্ষা করিতে আসিয়াছি-লেন, সেই সময়েই পিনাক বা একতন্ত্রিকার অমুকরণ করিয়া স্বদেশে হারম ণিহ্বা কাননের স্ঠে করিয়া থাকিবেন।

হাম গিসিলে। (HARMONICELLO, an instrument corresponding in appearance to the violincello, mounted with five gut-strings, under which are placed upon a separet finger-board, ten others of wire) ভায়োলিন্সি-লোর ন্যায় একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পাঁচটা

চন্দ্রতন্তু যোজিত থাকে এবং তলিন্দ্র আর একখানি পৃথক অঙ্গুলিপট্ট (বা দশটী ধাতৰ তস্ত সংযুক্ত করিতে হয় ৷ হাম লোমিটার ( HARMONOMETRE, an instrument for meausuring harmonic proportion ) স্বরস্লপ্রি পরিমাপক-যন্ত্রবিশেষ। हिशालि (HARPE, the Anglo-Saxson name of harp ) हाल যন্ত্রের এঙ্গোসেক্সন নাম। হুড়ুক, হুড়ুকাবা হুড়ুকা (HURRUK, HURRUKA or HURRUKKA, a rustic instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা গ্রাম্য আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এতদ্দেশীয় কাহার প্রভৃতি রমণি বেহারারা ইহা ব্যবহার

দের উদকীযন্ত্রও এইরপ। হুড়ুক্বার অপভংশ নাম उनकी। (See उनकी) इराज्रा-श्र्र्जा ( HUAYRA PUHURA, a wind instrument of the ancient Peruvians of America ) आ(मजिक्ता त्र প্রাচীন পিরুভীয়দের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা প্রস্তর বা নলম্বারা নির্ম্মিত। হ্যেহ্যেটল (IIUEHUETL, a drumkind instrument of the Mexicans) মেক্সিকীয়দের ডমজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। ইহার খোলটা হুই হস্ত পরিমিত একখণ্ড কাঠঘারা

নিন্দ্মিত এবং তাহার বহিঃপ্রদেশ নানাবিধ চিক্রে থো-

করে। ইহার আমুমঞ্চিক যন্ত্র করতাল। সিংহলীয়-

and the second second second with the back and a single second statement for an advance of the second		
্পরিশিষ্টা ২৯৫		
দিত হইত। ধোলটীর মুখদর মুগচর্ম্মরারা উত্তমরূপে		
আছোদিত থাকিত। গভীর (Grave) মধ্যম (Cen-		
^{tral} ) বা তীব্ৰ ( ^{Acute} ) স্বরোন্সামের জন্য মুখবদ্ধ চর্ম		
ছুইখাৰিকে শিথিল, খধ্যম বা দৃঢ় ৰুরিয়া বন্ধন করিতে		
পারা যাইড । উক্ত জাতিয়েরা অঙ্গুলির আঘাতে ইহার		
বাদনক্রিয়া সম্পাদন করিত।		
<b>c</b> হগব ( HAGUB, a species of wind instrument of the		
Hebrews) শ্লিষ্ঠদীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ।		
ইহা নলে নির্শ্বিত হইত। বাইবেলে ইহার উল্লেখ		
· ज्यमे ए. छ ः ।		
হেপ্টাকর্ড ( HEPTACHORD, a stringed instrument moun		
ted with seven strings) একটা সপ্ততন্ত্তবিশিষ্ঠ ত ত		
যন্ত্রবিশেষ। এরপ কণিত আছে যে, মার্কারি দেবতা		
এই মন্ত্র বাজাইতেন।		
হেমিওপ (HEMIOPE, a small fife or flute with three		
holes) তিনটা ছিদ্রবিশিষ্ট একটা ক্ষুক্র ফাইফ্ বা ফু		
যন্ত্র।		
হেলিকন্ (HELICON, a stringed instrument of the Greeks		
গ্রীক্ দিগের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। জে, এফ, দানিলি		
( J. F. Danneley ) সাহেৰ ব্যালন যে, ইহা একপ্রকার		
"মনোকর্ড" ( Monochord ). যন্ত্র।		
হোবয় (HAUTHBOY or HAUTHBOIS, an Europea		
wind instrument) একটা ইউরোপীয় শুষিরযন্ত্রনি		

<u>ז ז'.</u> זאש

LIBRARY UNIVERSITY OF CALIFORNIA.

### যন্ত্রকোষ।

শেষ। ইহা দৈঘ্যে আট ফুট এবং কাষ্ঠ অথবা উৎ-কুষ্ঠ কাংশ্ঠলারা নির্দ্মিত হইয়া থাকে। ইহার ক্বরাসী উচ্চারণ ' ওবয় ''। আমাদের দেশের 'রৌশনটোকী' (Rowshanchowki) নামক শুষিরযন্ত্রও অনেকটা এই রূপ। (See p. 81)। ইহা ইংরাজী '' হর্ণ ' (Horn ( অপেক্ষা ক্ষুদ্র ও সরল। ইহার আর একটি নাম ' ওবয়ি '' (Oboe)।

হোবয় ডা'মোর (HAUTHBOY D'AMOUR, a small hauthbois) একটী ক্ষুদ্র ওবয়যন্ত্র। ইহার স্বর অতি কোমল। হোডনিভ (HOVENEVE, a species of wind instrument of the Singhalese) সিংলীয়দের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র-বিশেষ।

## ক্ষ

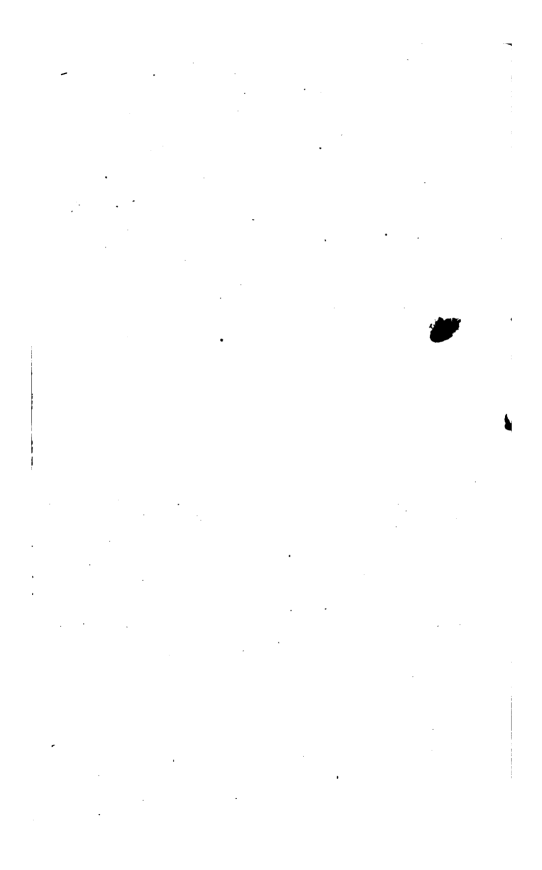
ক্ষুদ্র ঘন্টা (KSUDRA GHUNTA, a small bell of the Hindoos) হিন্দুদিগের ছোট ঘন্টাযন্ত্র। (See ঘন্টিকা) ক্ষুদ্র ঘন্টিকা (KSUDRA GHUNTICA) । (See ঘুং-গুর বা ঘুমুর)

পরিশিষ্ট সমাপ্ত।

• 

. • . . · · • · ,

.



#### THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE STAMPED BELOW

. .

## **AN INITIAL FINE OF 25 CENTS**

WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN THIS BOOK ON THE DATE DUE. THE PENALTY WILL INCREASE TO 30 CENTS ON THE FOURTH DAY AND TO \$1.00 ON THE SEVENTH DAY OVERDUE.

	to many
MAD	11 9 .57 7 PM-1
MAR 11 1938	LOAN DEPT.
NO	V 2 6 1982
<u>AP</u> A NU	······································
	REC. CIR. DEC 17 '82
	APR 267
JUL .	_
1940	
MAR 25 1942E	
JUN 2 1947	;
ATHAY'65LD	V
REC'D LD	
MAY 17 65-7 P	M
• · ·	
SEP28.1966 6 5	
- D LD	EEB 1 7 AMT. 187
FEB 1 1 P	7,'87

