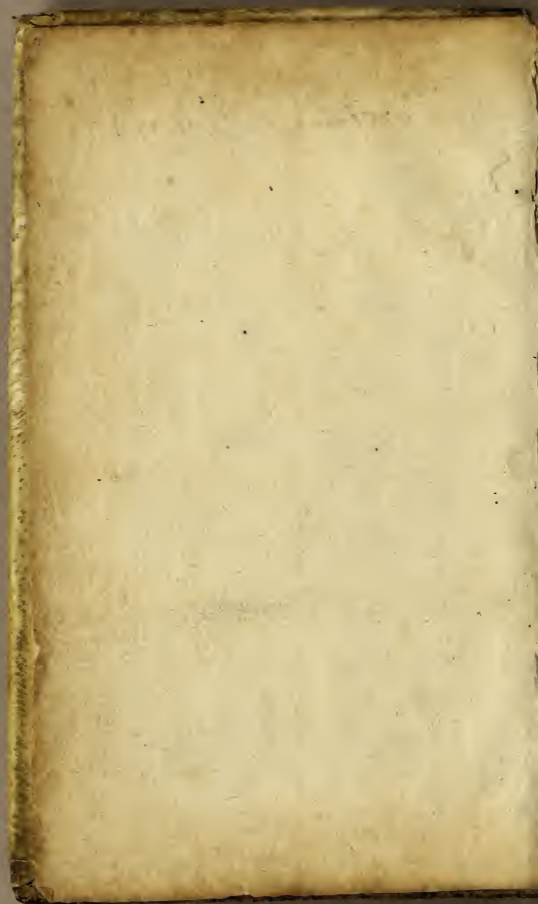


12
JOHN CARTER BROWN
LIBRARY

Purchased from the
Trust Fund of
Lathrop Colgate Harper
LITT. D.

£800

Dorothee Sahon



L E
JARDINIER
BOTANISTE,

O U

La maniere de cultiver toutes sortes de
Plantes, Fleurs, Arbres & Arbrif-
seaux; avec leur usage en Medecine;
ensemble toutes les Plantes étrange-
res qui peuvent être propres pour
l'embellissement des Jardins.

Divisées & mises en ordre Alphabetique
par M^r. BESNIER.

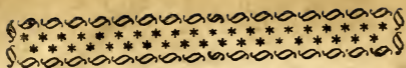


A PARIS,
Chez CLAUDE PRUDHOMME,
Avec Privilège du Roy.

Et se vend à BRUXELLES,
Chez JEAN BAPT. DE LEENEER Imprimeur
sur le Marché au Bois. MDCCXII.

AMERICAN
REVOLUTION

RPJCS



P R E F A C E.

CE n'est que parce que les inclinations & les jugemens des hommes ont été differents , que chaque Auteur s'est occupé à traiter differentes matieres ; ainsi celui-là enchanté de la delicateffe de la Poësie , a formé un Mont presque inaccessible à tout autre qu'à Appollon & aux neuf Sœurs. Cet autre au-contre , charmé de la beauté de l'éloquence , a travaillé à former un excellent Orateur ; & le conduisant par les longs degrez de cet Art, l'a fait parvenir jusqu'au plus haut point où on pût l'élever. Quelques-uns ont fait le portrait d'un grand Prince ; & d'autres celui d'un sage Capitaine. Tous ont travaillé pour leur propre interêt ; ceux-là pour l'ambition , ceux-ci pour le gain , sans s'embarasser de l'utilité publique.

P R E F A C E.

Pour moi , degagé de toute vaine gloire & de tout autre intérêt , j'ai crû devoir remplir une partie de mon tems par l'étude de quelque chose qui pût & être utile & recréer tout ensemble. C'est ce que l'on trouvera dans ce petit Livre de Botanique , où l'on verra par Chapitres très-courts & suffisamment expliquez , la maniere & le tems de faire tout ce qui regarde les Plantes en lieu & saison.

On verra encore comme l'on doit planter , élever & cultiver toutes sortes de Plantes medecinales, Arbres & Arbrisseaux, avec leurs vertus.

De plus on connoitra tous les genres des Plantes qui se sont trouvez sous differents climats , & la maniere de les élever , le tout rangé par ordre Alphabetique.

Ainsi sans m'être attaché à faire de longs discours , très-souvent ennuyeux, je me suis contenté de conduire , comme par la main , le Lecteur à la connoissan-

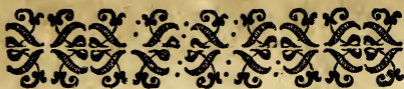
P R E F A C E.

ce des choses où les plus grands Hommes ont donné leurs plus précieux moments ; j'oserois même dire que le Créateur a daigné former un jour pour la production de ses Tresors cachez , lorsque de sa sacrée bouche il proféra ces paroles , *Germinet terra herbam virentem & facientem semen juxta genus suum.* Adam en sçavoit les proprieté ; & le plus sage des Rois , Salomon , n'eut pour ainsi dire le don de la Sageſſe qu'avec celui de cette connoiſſance.

Je me flatte donc que le Public aura quelque reconnoiſſance de mon travail , & trouvera ici ſon utilité ; le Medecin , la vertu & proprieté des Plantes ; le Fleuriste , la maniere d'élever des Fleurs ; le Jardinier , comme il faut planter & preparer les terres.

Tout ce que je ſouhaite enfin , cher Lecteur , c'eſt que pour récompense de mon travail mon Livre vous ſoit utile , & que la vûë que j'ai d'obliger le Public me tienne lieu de récompense.

T A.



T A B L E
DES MATIERES
DU PREMIER LIVRE.

CHAPITRE I. **D**E la maniere de
preparer la terre
pour les Plantes qui se mettent en Pots
ou en Caisses , page 1

CHAP. II. Maniere de planter les Plan-
tes en Pots ou en Caisses , page 3

CHAP. III. Quand & comment il faut
semer , page 3

CHAP. IV. Maniere de faire des Couches,
& le tems de les faire , page 4

CHAP. V. Maniere d'élever les Plantes,
Arbres , ou Arbrisseaux étrangers , mê-
me de les faire passer l'Hyver sans Ser-
re , page 6

CHAP.

T A B L E.

- CHAP. VI. *L'heure & la maniere d'arroser les Plantes,* page 7
- CHAP. VII. *Maniere de multiplier toutes sortes de Plantes,* page 7
- CHAP. VIII. *Maniere de greffer: en quels tems & saisons il faut cueillir les Grefses,* page 8
- CHAP. IX. *Description d'une bonne Serre,* page 10

Fin de la Table du premier Livre,



REMARQUE.

*Cette marque * mise en differents endroits , denote que la Plante se nomme en François comme en Latin.*



L E

JARDINIER

BOTANISTE

LIVRE PREMIER.

De la culture des Plantes
en general.

CHAPITRE PREMIER.

*De la maniere de preparer la terre pour les
Plantes qui se mettent en Pots ou
en Caisses.*



Ous ceux qui ont traité du Jar-
dinage, ont ordinairement com-
mencé par la consideration des
Terres qui y sont propres; c'est
aussi la principale condition, & même la
plus essentielle.

A

De

De toutes les manieres de préparer la terre, la meilleure est celle-ci.

J'ai remarqué que les Plantes y viennent tres-bien, & poussent plus qu'en toute autre terre.

Je fais venir trois tombreaux de terre d'égout que je fait tirer du fond des égouts des environs de Paris.

Autant de terre forte, qui est celle dont se servent les Fondeurs de cloches pour faire leurs moules, & qui se trouve au pied de Villejuif proche Paris, & ailleurs.

Un tombreau de marc de raisin.

Et six tombreaux de terreau.

Je mêle le tout ensemble & laboure plusieurs fois, jusqu'à ce qu'on ne connoisse plus ni le terreau, ni la terre forte, ni la terre d'égout, ni le marc de raisin; je laisse reposer le tout quelque tems, puis je passe le tout par la claye, pour m'en servir quand j'en ai besoin; je prepare ordinairement ladite terre en Automne, pour la laisser reposer tout l'Hyver, & pour qu'elle s'imbibe & que le terreau pourrisse davantage.

Quand on voudra se servir de ladite terre, on pourra avoir un petit crible pour la repasser encore, afin qu'elle soit plus fine, & que les Plantes y viennent mieux.

CHAPITRE II.

Maniere de planter les Plantes en Pots ou en Caisses.

LEs pots qui sont vernis sont les meilleurs ; ils doivent avoir autant de hauteur que d'ouverture ; le fond doit être plus étroit que l'entrée de deux ou trois doigts, afin d'en pouvoir facilement & sans danger tirer les Plantes avec leur terre. Ils doivent être fendus à deux ou trois endroits par en-bas pour écouler l'eau qu'ils reçoivent. On emplira lesdits Pots de la terre qu'on aura préparée, puis on plantera les Plantes dedans, à quatre à cinq doigts de profondeur ; on fera en sorte que les Plantes ayent un peu de terre autour de leurs racines, afin qu'elles reprennent plus aisément & plus vîte ; après qu'on les aura plantées on ne les exposera pas tout aussitôt au Soleil, mais on les arrosera & on les mettra à l'ombre, pour les y laisser deux ou trois jours. On gardera la même règle pour planter en Caisses.

CHAPITRE III.

Quand & comment il faut semer.

LA meilleure & la plus propre saison de semer est le Printems, & quand l'air est un peu temperé ; on sème aussi en Automne, mais on ne sème en ce tems que

4 L E J A R D I N I E R
les graines d'Arbres qui sont ordinairement plus dures à lever que les autres.

Les semences des Fleurs & Plantes étrangères doivent être semées sur couches chaudes & sous cloches, pour y être entretenues jusqu'à ce que le tems permette des les transplanter, & qu'elles soient un peu fortes. Les Plantes étrangères se sement ordinairement en pots, parce qu'elles sont plus dures à lever que les autres, & qu'on enterre les Pots, dans des couches qu'on fait de tems en tems pour les faire lever; il n'est pas nécessaire d'y semer les Fleurs Automnales qui se sement ordinairement en pleine couche.

CHAPITRE IV.

Maniere de faire des couches, & le tems de les faire.

L Es Païs chauds n'ont point besoin de cet expedient pour produire presque en tout tems de toutes choses; la terre de nos Païs ne sçauroit avoir une pareille fertilité, si l'industrie du Jardinier ne s'en mêle: c'est pour cela qu'on a inventé les couches, pour donner un certain degré de chaleur que la terre n'a point, & pour faire avancer les Plantes dans leurs productions. Pour faire lesdites couches, il faut du grand fumier de cheval, qui soit
ou

ou entierement, ou tout au plus mêlé d'un tiers de vieux. Le vieux fumier fait que la couche se tient plus long-tems chaude. La place où la couche doit être ayant été marquée, le Jardinier y porte un rang de hottées de fumier à la queuë l'une de l'autre; il commence ensuite à travailler & à arranger son fumier l'un sur l'autre; il se sert pour cela d'une fourche. On fait ordinairement les couches de trois pieds de large sur deux pieds de hauteur. Quand son fumier sera arrangé il apportera du terreau qu'il repandra sur cette couche pour avoir la facilité de semer dessus; il doit mettre sur chaque couche un demi pied de terreau, & faire en sorte qu'il soit répandu également.

On ne semera pas aussi tôt que la couche sera faite, on attendra que la plus grande chaleur soit passée, parce qu'elle brûleroit & consumeroit tout ce qu'on y auroit semé. Que si on s'aperçoit que la couche se refroidisse, on fera tout autour des réchauffemens avec du fumier neuf; par ce moyen on y entretient & renouvelle la chaleur dans le degré où elle doit être. On fait ordinairement les premieres couches en Janvier, pour semer les Melons & Concombres: les autres se font en Mars & Avril pour les plantes.

Maniere d'élever les Plantes, Arbres ou Arbrisseaux étrangers, même de les faire passer l'Hyver sans Serre.

IL faut avoir soin de faire en tous tems des couches : d'abord que celle que vous avez faite est froide, la réchauffer ou en faire une neuve. Quand vos Plantes auront levé sur vos couches, & qu'elles ne pourront plus tenir sous les cloches, vous ferez faire une espece de Serre toute vitrée : c'est à dire un chassis de 6 à 7 pieds de long & large à proportion, vitré de tous côtés, avec des fenêtres au-dessus, en forme de toit.

Vous arrangerez toutes vos Plantes plantées dans leurs Pots sous ce chassis qui se mettra sur votre couche; vous enterrerz vos Pots dans le terreau de la couche : quand le Soleil perce au travers de ce chassis, il est inconcevable combien la chaleur est grande, & quel bien cela fait aux plantes; on ouvrira dans les grandes chaleurs les fenêtres de ce chassis : quand l'hyver approchera, on fera faire des paillassons, & on fera provision de fumier sec pour le couvrir pendant les gelées; on le decouvrira le jour quand il ne gele-
ra point, & on le recouvrira tous les soirs.

CHA-

CHAPITRE VI.

L'heure & la maniere d'arroser les Plantes.

Pendant l'Hyver les Plantes ne demandent pas d'être humectées d'une grande quantité d'eau, on les arrosera deux heures après le Soleil levé, & jamais le soir, parce que la froideur de la nuit pourroit geler la terre, & cette gelée feroit infailliblement mourir les Plantes.

Quand on les arrose dans cette saison il faut prendre garde de ne les point mouiller, mais plonger seulement le cul du Pot dans l'eau à la hauteur de trois doigts, ou mettre seulement de l'eau tout à l'entour.

Et tout au contraire, dans l'Esté il les faut arroser le soir après le Soleil couché, & jamais le matin, parce que la chaleur du jour échauffant l'eau, brûleroit tellement la terre, que les Plantes pourroient se flétrir & secher.

Plus une Plante est grande & forte, plus aussi il lui faut d'eau.

CHAPITRE VII.

Maniere de multiplier toutes sortes de Plantes.

Les Arbres & Arbustes se multiplient d'une autre maniere que les Plantes & les Fleurs; on prend ordinairement des Arbres & Arbustes ce qui repousse au pied

pour les multiplier, c'est ce qu'on appelle Jettons; ce qui se doit faire au Printems devant que la Seve monte: ou bien on les marcotte de la même façon qu'on marcotte les œillets, comme on le pourra voir où j'en ai parlé, exceptez qu'on le fait au Printems.

Les Plantes se multiplient de Plant enraciné, en separant leurs pieds en quatre ou cinq Plantes qu'on replantera & arrosera aussi-tôt. Le meilleur tems de multiplier les Plantes est le mois de Septembre.

Les Plantes grasses & spongieuses qui ont assez de peine à grainer se multiplient de Boutures en Avril, en detachant un œilleton ou branche du corps de la Plante, puis la replanter aussi-tôt; on peut leur faciliter de reprendre racines plus vite, en enterrant dans une couche chaude les Pots où elles sont plantées.

CHAPITRE VIII.

Maniere de greffer: en quel tems & saison il faut cueiller les Greffes.

DE toutes les façons de greffer il n'y en a que deux d'usitées, de connues & de plus sûres; l'Ecusson & la Fente.

L'Ecusson est une fort bonne invention, & se peut faire en decours de la Lune de Juin & en decours de la Lune de Juillet ce que vous ferez greffer en cette saison poussera avec plus de force que dans l'autre.

Je me suis laissé dire que ceux qui boivent avec excès n'étoient pas propres pour greffer en Ecusson, parce que l'haleine est nuisible & contraire à ces sortes de Greffes.

La maniere de greffer en Ecusson est fort aisé: on fend entre deux noeuds l'écorce de l'arbre qu'on veut greffer en maniere d'un T, & l'on insere dedans la greffe, portant bon fruit, puis on relie avec de la laine ou filasse laditte Greffe, pour qu'elle ne tombe, & pour la tenir en état.

Les greffes doivent être prises sur les jets de l'année, & greffées sur les jets de deux ans.

La maniere de greffer en fente ou poupée est encore plus aisée; on abat la tête de l'arbre qu'on veut greffer, on fend en deux l'extremité du tronc de l'arbre avec une serpe, puis l'on insere dedans trois sions au plus de l'arbre portant fruit; on mettera à l'entour de la terre détrempée avec de la filasse pour tenir la Greffe fraîche, pour empêcher que le Soleil ne la brûle & que la pluie n'entre dans la moëlle de l'arbre.

On ne peut bien exprimer comment l'on greffe, il seroit bon & à propos de voir quelqu'un qui sçût greffer pour faire de même.

Les Greffes en poupées se font en Mars: on pourra lire sur cette matiere la nouvelle maison rustique, qui en traite assez amplement, & qui en a donné des figures.

Description d'une bonne Serre.

LE bâtiment que nous appellons Serre pour y serrer tous les Plantes, Arbres & Arbustes craignants l'hyver, doit avoir plusieurs conditions. Pour commencer par celle qui regarde sa situation; elle doit être exposée le plus qu'on peut au midi, de sorte que le Soleil la regarde & la frappe de ses rayons depuis neuf à dix heures du matin jusqu'à ce qu'il soit près de se coucher. L'exposition du Levant qui donne le Soleil depuis son lever jusqu'à deux ou trois heures après midi, n'est guere moins favorable. On peut se passer de celle du Couchant faute d'autre, ayant encore le Soleil assez considerablement, sçavoir depuis midy jusqu'au soir; mais pour celle du Nord, autant presque vaudroit-il n'avoir point de Serre, que d'être réduit à se contenter d'une qui s'y trouvât exposée, puisqu'elle ne jouit que tres-peu du Soleil. Il est plutôt à souhaiter qu'outre le rempart d'un bon mur qu'on opposera de ce côté, on la puisse adosser à quelque autre bâtiment, à une montagne seche, ou à quelque bois de haute-fûtaye, qui la mette d'autant plus à l'abry des incommoditez qui lui peuvent venir de là.

L'ex-

L'exposition étant choisie, il faut commencer par de bons fondements; il est à propos qu'ils soient de trois pieds de profondeur, si l'on peut, à cause qu'il est plus facile quand les arbres croissent & s'élevent, de tirer un ou deux pieds de terre de la Serre pour l'abaisser, qu'il ne seroit d'élever tout le bâtiment: ce sera encore mieux si on donne d'abord à la Serre une hauteur assez considerable, comme de quinze à vingt pieds; car il est à craindre que la Serre ne serve d'égout aux eaux de dehors, & n'attire par ce moyen une humidité qui peut être fort nuisible.

Quand aux murs, voici quelle en doit être la construction. Il faut une bonne muraille du côté du Nord, sans aucune ouverture; elle peut être de moilon & de mortier à chaux & à sable, ou bien de plâtre, si ces matériaux sont communs. Ailleurs où l'on en a pas commodément, on peut faire une muraille de bauge, c'est-à-dire, de terre détrempée & mêlée de foin & de chaume pour lui donner plus de consistance; ou bien une double cloison de bois, dont on remplit l'entre-deux de terre ou de sable.

L'épaisseur de ce mur, de quoi qu'il soit, doit être du moins de trois pieds; les deux pignons doivent être de même.

Le côté exposé au Soleil veut être le

plus ouvert qu'il se peut; il seroit bon que les fenêtres & les portes qui l'occuperont entierement ne fussent separées que par des piliers, soit de bois ou de pierre, afin qu'en les ouvrant les Plantes se trouvassent comme en plein air, & fussent vûës du Soleil.

Les fenêtres peuvent avoir quatre, cinq & six pieds de large, & la hauteur de toute la Serre, à la reserve de l'appuy, qui pour l'ordinaire est de trois pieds ou de trois pieds & demy; la porte doit avoir la même hauteur, & une largeur suffisante pour le passage des arbres.

La menuiserie en doit être si juste, aussi bien que celle des fenêtres, qu'elle ne laisse pas le moindre jour. Comme il est malaisé d'avoir des ais aussi longs, on peut faire une porte brisée, dont le haut n'ouvre que pour entrer & sortir les arbres, ou qui se demonte de quelqu'autre maniere.

Il seroit fort utile que les portes fussent doubles & à deux battans, en sorte que l'une s'ouvrît en dehors & l'autre en dedans, pour abatre la premiere sur soi quand on veut aller faire la visite dans la Serre sans que le froid s'y infinuë. On peut encore remplir l'entre-deux de ces portes de foin bien pressé, & ajouter même au dehors du fumier de cheval bien chaud si l'hyver est extraordinairement rude.

Les

Les chassis doivent être aussi doubles, l'un en dedans de papier seulement, mais qu'il en soit collé aux deux côtez de chaque quarré; & en dehors un autre de verre, si l'on en veut faire la dépense; ou bien de papier que l'on huilera comme l'autre, tant pour éclaircir que pour le rendre plus chaud, & le faire mieux résister à la pluye; outre cela on pourra mettre encore en dehors des contrevents de bois.

La Serre doit être bâtie au commencement de l'Esté, pour avoir bien le tems de se secher, autrement elle est fort susceptible de gelée. Le plancher d'en haut doit être couvert de foin ou de paille, s'il ne sert à quelque logement habité, ou à quelque galerie, & s'il n'est ceintré fort materiellement. Il est mieux que le plancher d'en bas soit de bois que de plâtre & salpêtre battu, à moins que l'on ne voulût faire servir la Serre à quelque autre chose pendant l'Esté.

Quant à la longueur & à la largeur de la Serre, chacun peut la regler suivant ses facultez: une Serre de quatre toises de large, & d'une longueur proportionnée peut assez bien s'accommoder à la portée de toutes sortes de curieux un peu distinguez, & doit passer pour fort belle.

Le conseil qu'on peut donner est de faire
 tou-

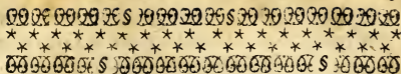
toûjours ce bâtiment de trois ou quatre toises plus grand qu'on ne se proposoit, parce que l'amour pour la culture des Plantes augmentant insensiblement, il se trouveroit en peu de tems trop petit.

Quelque nécessaire que soit une Serre aussi-bien conditionnée que celle que je viens de décrire peu de gens veulent ou peuvent faire la dépense d'une telle entreprise; il est plus ordinaire de voir convertir à cet usage des lieux qui ont servi de Salle, d'Ecurie, de Cellier, & quelquefois de Cave, ce qui est le pire de tous, parce que les lieux bas & creux comme ces derniers, ne peuvent être que fort humides, & ne sont jamais échauffez des rayons du Soleil; pour les autres, avec un peu de réparations, ils peuvent passer & suffire.

Après avoir parlé des Plantes en general, venons maintenant au particulier.

Fin du premier Livre.





L E

JARDINIER BOTANISTE.

LIVRE SECOND.

Des Plantes en particulier par
ordre Alphabetique.

A

Abies, Sapin, Arbre.



Le Sapin vient de semences en Mars, en bonne terre & à l'ombre, pour être replanté deux ans après qu'il sera levé de terre en pepiniere: on ne le taille que deux fois l'an, & cela en Juin & Aoust.

Les Resines les plus odorantes sont celles de Sapin & du Terebinthe, mais celle du Sapin est plus chaude que l'autre. La de-

16 A LE JARDINIER
décoction de ses feuilles guerit les maladies
des reins; elle est bonne pour la Gravelle
& pour la Pierre: elle appaise aussi la Goutte.

*Abrotanum, Aurogne: Plante medeci-
nale de bonne odeur.*

Cette Plante vient mieux d'être plantée
de sa racine ou jettons, que d'être se-
mée. On la sème au printems dans une
terre bien préparée. Cette herbe se perd
par l'extremité des froids & des chaleurs;
à cause de cette delicatesse on lui choisira
un lieu temperé.

Si l'on frotte dans les fièvres intermi-
nentes le malade de l'herbe & de la fleur
détrempez en huile, les frissons ne seront
pas si grands. Le poids d'un écu de sa se-
mence pilée avec quelques-unes de ses feuil-
les dans du vin blanc, en y ajoutant une
vieille Noix, le tout passé & bû, est un
bon remede contre la Peste, & contre tou-
tes sortes de poison. Elle est bonne pour
faire mourir les vers des petits enfans.

*Absinthium, Absinthe: Herbe Medecinale
d'une odeur tres forte.*

Vient de semence & de plant enraciné;
on la leve ordinairement au mois d'Octo-
bre, pour en ôter le peuple, & pour le re-
planter aussi tôt en bonne terre & en belle

exposition; on la sème en Octobre, Fevrier & Mars.

Les feuilles de cette plante sont astringentes, acres & ameres; on en fait un vin qui est excellent pour fortifier l'estomach. Les fleurs d'Absinthe mises en décoction avec la racine de Chiendant, sont bonnes pour la Jaunisse.

L'Absinthe est un contre-poison pour ceux qui ont mangé de mauvais Champignons, ou avalé quelque venin.

Abutilon. *

Veut un lieu chaud & une terre grasse; se sème sur couche en Mars pour être replanté en belle exposition quinze jours après qu'il sera levé.

La Plante est annuelle.

On ne connoît pas les vertus de cette Plante.

*Accacia, * Arbre.*

L'espece d'Accacia la plus commune vient fort aisement, & sans beaucoup de soin; on le multiplie de semences & de jettons, en Octobre, en terre moyenne; on ne les relève ordinairement que trois ans après qu'ils sont levez pour les planter en pepiniere. L'Accacia qui vient d'Egypte demande plus de culture, & est plus difficile
à

18 A. LE JARDINIER
à élever. On le semera sur couche chaude
en Mars; on le replantera huit jours après
qu'il sera levé en bonne terre & belle ex-
position; on le préservera des gelées. Il ne
fleurit guere en ces païs; nous ne l'aurions
pas si on ne nous en avoit envoyé des grai-
nes.

Son jus est bon pour le Feu sauvage &
pour le mal des yeux. Voyez Dioscoride.
La décoction de l'arbre rejoint les jointu-
res émuës.

*Acanthus, Branche-ursine: Plante medeci-
nale.*

Vient en toute terre sans beaucoup de
culture, se multiplie de semences en Mars
& de plant enraciné en Octobre; on aura
soin de lever de terre cette Plante tous les
ans, pour en ôter le peuple qui est capable
de perdre un Jardin.

Les parties de cette Plante sont fort sub-
tiles, les feuilles aident à faire degestion.
La racine de cette Plante desseche beau-
coup. Voyez *Galenus lib. 6. simpl. medic.*

Acer, Erable: Arbre.

Se plaît fort dans les bois & lieux incul-
tes: on peut en faire des Palissades en le te-
nant de court. Il se multiplie de jettons le-
vez depuis le mois de Novembre jusques
en

en Avril. On ne connoît point les vertus de cet Arbre.

Acetosa, Oseille: Herbe potagere.

Se sème en Mars en terre bien préparée & bien fumée : on la peut semer aussi en Avril, May, Juin, Juillet, Août, & même au commencement de Septembre, pourvû que le froid ne survienne pas avant qu'elle soit assez fortifiée ; on la sème fort dru en plain champ, ou par rayons dans une planche, ou en bordures. On aura soin de la tenir bien nette des méchantes herbes ; on l'arrosera beaucoup en Eté. Après qu'on l'aura coupée, il faut la couvrir d'un peu de terreau.

Outre que cette Plante est bonne en Potage, elle a bien de bonnes vertus.

Les racines & les feuilles de cette plante soulagent beaucoup les Scorbutiques.

Les feuilles pilées ou cuites sous la braise avancent la suppuration des tumeurs, de même que le levain.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris de Monsieur Tournefort.

Aconitum, Aconit: belle Fleur.

Veut une terre grasse & bien cultivée ; vient en toute exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné.

De

20 A. LE JARDINIER

De toutes les especes d'Aconit, il n'y a que l'*Uva Vulpina* ou *Herba Paris*, qui puisse soulager & faire du bien, les autres étant des poisons tres-violens. L'*Herba Paris* est le contre-poison de tous les autres; on prendra vingt jours durant une dragme de sa semence.

Adhatoda, * *bel Arbrisseau.*

Cet Arbrisseau vient fort vîte, & est aussi prompt à perir: il se plaît en bonne terre, & en belle exposition. On aura soin de le mettre l'Hyver en Serre: on le multiplie de Boutures.

On ne connoît point les vertus de cet Arbrisseau.

Adiantum, * *espece de Capillaire: Plante medecinale.*

Toutes les especes de Capillaire se plaisent dans les lieux pierreux & humides.

Cette Plante est une de celles qui entrent dans la confection du Sirop de Capillaire que l'on donne aux febricitans & à ceux qui toussent; il est aussi tres-bon pour fortifier l'estomach.

Agaricus, *Agaric: Plante naturelle.*

Cette Plante naît ordinairement sur le tronc des Arbres.

Hi.

Histoire des Plantes des environs de Paris, page 378.

On ne connoît point les vertus de cette Plante.

*Agnus Castus, * Arbrisseau.*

Se plaît en terre bien cultivée & à l'ombre; se marcote en Mars pour être replanté l'année d'après.

Ses feuilles & sa semence provoquent le flux aux femmes; on s'en sert pour resoudre toutes duretez. La decoction de ses feuilles sert à la Chaude-pisse, autant en breuvage qu'en fomentation: le parfum de sa semence éteint la cupidité des choses Veneriennes.

Agrimonia, Aigremoine: Plante medecinale.

Vient dans les lieux pierreux, secs & incultes, sans culture; se multiplie de semences & de plant enraciné.

On employe l'Aigremoine dans les pituites, dans les decoctions, dans les bouillons, & dans les potions aperitives, rafraichissantes & vulneraires; elle est propre à resoudre les tumeurs des bourses & des autres parties où il y a de l'inflammation. Elle est utile pour le crachement de sang. Voyez Monsieur Tournefort dans son Histoire des Plantes des environs de Paris, p. 48.

Alternus Alaterne: Arbrisseau.

Veut être planté en terre bien cultivée, bonne d'elle même, & en belle exposition; se multiplie de Marcottes & de Jettons enracinez.

On ne se sert point de cet Arbrisseau en médecine.

Alcea, Alcée: Plante medecinale.

Se plaît dans les Prairies & lieux gras, ne demande pas culture; se multiplie de plant enraciné & de semences.

La racine bûë dans du vin, guerit les Dysenteries & la Colique.

Alchimilla, Pied-de-lion: Plante medecinale.

Veut une terre grasse & humide, plus arguilleuse que sabloneuse; au défaut de plant enraciné on la sème au mois de Mars & d'Avril à l'ombre.

Les racines & les feuilles sont astringentes & dessèchent beaucoup; on en use pour les Playes internes en potion. Voyez Mathiolo.

*Alga, * Plante aquatique.*

Cette Plante naît dans la Marne, & ne se cultive point dans les Jardins.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, p. 314. On

On ne connoît point les vertus de cette Plante.

Alkekengi, Coqueret: Plante medecinale.

Veut être plantée en bonne terre bien cultivée; on l'arrosera souvent. On la multiplie de semence & de plant enraciné.

La petite cerise qui est entourée de foli-cules est bonne pour provoquer l'urine retenüe, & pour en adoucir l'ardeur.

Allium Ail.

Veut une terre grasse & bien cultivée, se replante & se multiplie de ses Cayeux en Mars, se relève en Septembre.

Les Aux desopilent les obstructions, à ce que dit Galien dans son Livre 2. Il n'y a meilleur remede contre les morsûres venimeuses. Voyez Dioscoride Livre 2. Chapitre 146.

Alnus, Aune: Arbre.

Se plaît & veut être planté le long des eaux, ou en terroir gras & à l'ombre; se multiplie de Jettons en Septembre & Octobre.

Tragus & Dodonée se sont servis des feuilles de cet Arbre, pour adoucir & pour resoudre les Tumeurs: on peut s'en servir pour l'Hydropisie. Voyez l'Histoire des Plan-

Aloë, Aloës.

Toutes les especes d'Aloës que nous connoissons se cultivent de la même maniere : on les plantera en bonne terre, & on les exposera le plus que l'on pourra à la chaleur. Ils se multiplient d'œilletons & de semences ; on les ferrera pendant l'Hyver en un lieu sec, & on ne les arrosera point tant qu'il fera froid.

De toutes les especes d'Aloës il n'y a que le Sucotrin qui ait des vertus, & duquel on se sert en Medecine. Mathiöle sur Dioscoride *lib. 3. cap. 2.* assure que l'on cultive plutôt l'Aloës pour la vüe que pour son usage en Medecine. L'Aloës cuit dans du sel lâche le ventre & sert beaucoup à ceux qui ont peine à uriner, forriffe l'estomach. Voyez Clusius dans son Livre premier, où il traite *De Aromatum Historia*. Le suc de cette Plante est tres-amer.

Alfinastrum *.

Se plaît & se trouve autour des mares & lieux aquatiques ; se multiplie de plant en raciné & de semences.

On ne connoît point ses vertus en Medecine.

Alfine, *Morgeline*: *Plante medecinale.*

Vient sans soin & sans culture plus qu'on ne veut, en quelque endroit que se soit.

-Elle sert pour les inflammations & pour le feu sauvage.

Althea, *Guimauve*: *Plante medecinale.*

Vient en toute terre, sans culture: se multiplie de semences en Mars.

On employe la racine de Guimauve dans les ptisanes adoucissantes; ces ptisanes sont d'un grand secours dans la Toux violente.

Les cataplasmes preparez avec la racine de cette Plante, celles de Lys, d'Oignons & avec les quatre farines, sont tres-propres pour faire suppurer les Tumeurs, sur tout quand on y mêle l'esprit de vin.

Voyez Monsieur Tournefort.

Alissoïdes *.

Il y a plusieurs especes de cette Plante; toutes tres-rares & tres-curieuses: on aura soin de les mettre au chaud, de les planter en bonne terre, de les semer sur couches, & de les garentir de l'Hyver.

Les vertus de cette Plante ne sont point connuës en medecine.

Alisson *.

Se seme en Mars sur couche & sous cloches, pour être replantée en bonne terre &

B

en

26 A. LE JARDINIER
en belle exposition quinze jours après qu'elle sera levée.

On n'en connoît point les vertus.

Amaranthus, Amarante: Fleur.

Se sème en Mars & Avril sur couche, pour être replantée en bonne terre & en belle exposition quand elle aura acquise un demi pied de haut.

La Plante est annuelle.

La fleur prise en breuvage soulage ceux qui sont tourmentez du mal de ventre & du flux de sang, arrête les Mois & Fleurs des femmes.

*Ammi, * Plante medecinale.*

Se sème en Mars en bonne terre & en belle exposition.

La fleur de cette Plante prise en vin, aide à faire digestion, & provoque l'urine; les parties de cette Plante sont tres-subtiles.

Amygdalus, Amandier: Arbre fruitier.

Veut être planté en lieux chauds pour porter de bonnes Amandes: s'il est en terre humide le fruit n'en vaudra jamais rien. On le sème en Janvier & le replante en Octobre.

Le fruit de l'Amandier échauffe beaucoup, arrête le mal de tête, & fait dormir.

La Gomme de l'Amandier arrête les cra-

crachemens de sang. On se sert tous les jours de ce fruit pour les Tourtes, Mafsepains, Lait d'Amandes, & autres choses.

Anacampteros, Orpin: Plante medecinale.

Veut être plantée en terre grasse, bien cultivée & à l'ombre se multiplie de semences & de plant enraciné: on aura soin de le relever tous les trois ans, pour en ôter le peuple.

Cette plante est deterfivè, astringente & vulnèraire: appliquée extèrieurement, elle avance la suppuration des Tumeurs. Monsieur Tournefort dans son Histoire des Plantes des environs de Paris, page 387.

Anagallis, Mouron: Plante medecinale fort commune.

Pour sa culture, voyez *Alfine, Morgeline*, ci-devant page 25.

Le suc du Mouron pris par le nez purge doucement; on fait bouillir dans un verre de vin du Mouron, & l'on donne ce breuvage aux pestifèrez. La feuille du Mouron écrasée & mise en cataplasme sur une morsure de bête venimeuse, est un souverain remede; chacun sçait que l'on donne la graine de Mouron à manger aux petits oiseaux, comme aux Serins, Chardonets, Linottes & plusieurs autres.

Anagiris, Bois puant: Arbrisseau

Ce petit Arbrisseau venant d'Amérique, demande beaucoup de chaleur; on le plante en bonne terre, & on l'expose le plus que l'on peut à la chaleur: il se multiplie de Marcottes & de semences. La semence doit être semée sur couche & sous cloche; on aura soin de le serrer l'Hyver.

La semence de cet Arbrisseau provoque le vomissement.

*Ananas, * Plante tres-curieuse.*

Je ne crois pas que cette Plante soit en France; je l'ai vûe au Jardin Royal en fruit, & par consequent vivante; elle est morte faute de soin & de chaleur.

Le Fruit de cette Plante est un excellent manger.

Anchusa, Orcanette: Plante medecinale.

Veut être plantée en terroir gras & bien exposé, se multiplie de semences & de plant enraciné.

La racine de cette Plante est froide, seche, astringente, nettoye les humeurs bilieuses.

Androsæmum, Toute-saine: Plante medecinale.

Se plante en terre grasse bien cultivée &
à

à l'ombre; se multiplie de jettons & de semences.

Sa semence purge: les feuilles desséchées cuites dans du gros vin, guérissent les brûlures.

Anemone, *Anemone*: Fleur.

Il y a deux espèces d'Anemones, de doubles & de simples; les doubles se divisent encore par les curieux, qui leur ont donné différents noms pour les distinguer, ce que je n'approuve point; elles se cultivent de la même manière, exceptez que les doubles sont plus tendres à la gelée que les simples; on les plantera au mois d'Octobre en terre bien passée, bien labourée, & bien criblée, à cinq doigts de distance les unes des autres. On aura soin de faire de bons Paillassons pour les garantir des gelées. Le tems de les lever de terre est depuis la S. Jean jusqu'à la fin d'Août, lorsque les feuilles sont desséchées par les chaleurs de l'Été, & que la fleur en est entièrement passée: ayant tiré vos Oignons de terre, frotez-les les uns après les autres pour en ôter l'ordure. Etant secs, mettez-les à part pour les garder, & serrez-les dans un lieu sec. Les doubles ne portent point de graines: on sème des simples pour en avoir des doubles. Les plus violettes & les toutes rouges sont les

30 A. LE JARDINIER
meilleures à semer; on les semera à l'ombre en terre bien préparée, au mois de Septembre; elles sont dix-huit jours sans lever de terre. Quand elles seront levées on les exposera peu à peu au Soleil, afin de les y accoutumer.

L'espèce qui vient dans les bois ne demande culture, venant fort aisément en toute terre & en toute exposition; elle se multiplie de plant enraciné.

On ne connoît point les vertus des Anemones: quelques-uns disent qu'elles n'ettoient, attirent & débouchent. On dit que la racine de la commune mâchée, tire la pituité.

Anethum, Aneth: Plante medecinale.

Vient mieux de semence que de plant, demande un endroit tiède & peu sujet aux froids, veut être souvent arrosé.

La racine de cette Plante est diuretique & provoque l'urine.

Angelica, Angelique: Plante medccinale.

Veut être plantée en terre grasse & en belle exposition; on la multiplie de semences & de plant enraciné. On aura soin de la lever de terre en Octobre pour en ôter le peuple qui trace beaucoup, & qui en empliroit un Jardin.

Sa racine est souveraine contre la Petite & toute sorte de poison ; elle aide beaucoup à faire digestion, appaise les douleurs de dents appliquée en cataplasme, guérit les morsures des bêtes venimeuses.

Anguria *.

Cette espèce de Plante d'Amérique demande beaucoup de chaleur pour porter son fruit, veut être semée sur couche bien chaude & sous cloches, s'entretient & se cultive comme les Melons. La Plante est annuelle.

Quelques-uns disent que les semences de cette Plante rafraîchissent comme les semences froides, & que l'on pourroit les y mêler.

Anisum, *Anis*: Plante medecinale.

Pour sa culture, voyez *Anethum*, ci devant page 30.

Sa semence mangée est tres-bonne à ceux qui sont sujets aux tranchées de l'estomach & des intestins ; elle est bonne aux Nourrices pour leur faire avoir quantité de lait, & pour chasser les vents.

Anonis, *Arreste-bœuf*: petit Arbrisseau.

Vient & croît en toute terre, soit cultivée, labourée, seche, aride, moite ou non ; se multiplie de jettons. B 4 Cet-

R. Cette Plante est aperitive & diuretique : on ordonne ses racines dans les ptifannes, dans les bouillons : & dans les apozemes ; toutes ses preparations sont excellentes pour la jaunisse, pour la suppression des mois, & pour les hemorroïdes enflâmées ; on fait boire dans un verre de vin blanc deux gros de racine de l'Arreste-boeuf pour la Colique nefretique. La décoction de toute la Plante est fort deterfive.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 54.

Anthirinum, Musle de veau: Fleur.

Cette Plante est tres-propre à garnir un Parterre, ne demande pas grande culture, vient mieux au Soleil qu'à l'ombre, se multiplie de semences & de plant enraciné.

On ne connoît point ses vertus medecinales.

Aparine, Gratteron: Plante medecinale.

Je ne conseille à personne de se charger de cette Plante qui est la perte des Jardins, venant plus que l'on ne veut & se trouvant par tout ; on se sert de l'eau distillée de cette Plante pour les maux de poitrine, & pour les vapeurs ; quelques-uns la font boire dans la Pleuresie.

Aphaca, * *Plante medecinale.*

Est aussi commune que l'*Aparine* Grateron. Les feuilles de cette Plante pilées & bûes resserrent le ventre, engendrent une humeur melancolique.

Apios, * *Plante fort jolie.*

Quoi que cette Plante vienne d'un País tres-chaud, elle ne craint cependant pas les froids; elle se multiplie de ses racines: on aura soin de la mettre dans un Pot, parce qu'elle trace beaucoup. On la plantera en terre grasse bien cultivée, & en belle exposition; on aura soin de la mettre au pied de quelque muraille, parce qu'elle grimpe beaucoup.

On ne connoît point ses vertus.

Apium, *Persil: Herbe potagere.*

On le semera au Printems, fort dru & en bonne terre; on coupe ses feuilles quand on a besoin, sans que la Plante en soit en dommagée, parce qu'elle en repousse de nouvelles; veut être souvent arrosé pendant les grandes chaleurs; on en recueille la graine au mois d'Août & Septembre, & on la laissera bien secher avant de l'enfermer.

Cataplasme fait de feuilles de Persil avec de la mie de pain, guerit les Dartres, resout

les tumeurs des Mammelles, & fait perdre le lait aux femmes.

La décoction des racines ou feuilles de persil sert à provoquer les mois des femmes, & à faire uriner.

Apocinum, Apocin: Plante medecinale.

Veut une terre grasse & bien amandée, vient de plante enraciné & de semence; je conseille à ceux qui en élèveront de les mettre dans un grand Pot, parce qu'ils traquent beaucoup, & que l'on ne peut s'en défaire quand on veut.

La Plante est un poison pour les chiens, & tres-chaude d'elle-même.

Aquifolium, Houx: Arbre.

Cet Arbre étant taillé est tres propre pour orner un Parterre, vient en toute terre: quand on l'a une fois planté en un lieu, on ne le replante guere; les semences sont un an dans terre sans lever; il se multiplie aussi de jettons, vient en toute terre & en toute exposition.

Les feuilles & la racine de cet Arbre sont astringentes, aident à faire digestion, & sont bonnes aux flux de ventre. La vertu du Fruit est fort incisive.

Aquilegia, Ancholi: Fleur.

Cette Fleur est fort belle dans un Parterre. Elle se multiplie de semences & de plant enraciné en bonne terre & en belle exposition.

L'Ancholie est aperitive, diuretique & sudorifique; Tragus assure qu'un gros de la poudre de sa racine pris dans du vin, apaise la Colique. Voyez Monsieur Tournefort, page 393.

Arbutus, Arbousier: Arbre.

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition; se multiplie de Marcottes & de Jettons. On peut le faire venir de semences.

L'Arbousier est astringent, comme est aussi son Fruit, lequel nuit à l'estomach, & fait douleur de côté quand on l'a mangé.

Argemone.*

Cette Plante demande soin & culture; veut être semée sur couche, pour être replantée en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

On ne connoît point ses vertus en Médecine.

Argentina, *Argentine: Plante medecinale.*

Veut être plantée & se plaît le long des eaux, se multiplie de plant enraciné.

Elle guerit les Ulceres & Playes malignes, arrête le Flux de sang prise en breuvagé. Elle adoucit l'inflammation des reins & de la vessie; elle tempere l'ardeur d'uriner. Son eau distillée guerit les rougeurs de visage.

Arifarum, * *Plante medecinale.*

Veut être planté en lieu & terrain humide, se multiplie de plant enraciné.

La racine de cette Plante contient beaucoup de chaleur & d'acreté.

Aristolochia, *Aristolochie: Plante medecinale.*

Vient en toute terre plus que l'on ne veut, sans soin & sans culture, se multiplie de plant enraciné: on aura soin de la lever de terre tous les ans pour en ôter le peuple qui trace beaucoup dans terre.

Les racines d'Aristolochie provoquent les mois des femmes, purgent les poulmons, font cracher, guerissent la toux, & provoquent l'urine si on en boit. La ronde mise en poudre avec Poivre & Myrthe, pousse toutes les superfluitez amassées en la matrice.

Ar-

Armeniaca, Abricotier: Arbre Fruitier.

Veut être planté en terre legere, sablonneuse & en belle exposition. On le greffe sur le Prunier, ou sur le Noyau d'Abricot: on le greffe quelquefois sur l'Amandier.

La Confiture tant liquide que seche en est admirable. L'on fait aussi du sirop d'Abricot, lequel battu dans de l'eau est rafraichissant & excellent à boire: on ne fera point excès de l'Abricot, parce qu'il est tres-dangereux pour la santé.

Artemisia, Armoise: Plante medecinale.

Soit plantée ou semée, demande un lieu sec & pierreux, ne demande pas grande culture.

Les feuilles & les fleurs d'Armoise prises comme le Thé sont excellentes pour les vapeurs. L'eau d'Armoise mêlée avec de l'esprit de vin & de l'eau de fray de Grenouille, prendre du tout une égale quantité, seche & guerit toutes sortes de Dartes.

Arum, Pied de veau: Herbe medecinale.

Pour sa culture & ses vertus voyez *Arisarum*, ci-devant p. 36.

Arundo, Roseau.

La plûpart des Roseaux se plaisent & se trou-

38 A. LE JARDINIER
trouvent dans les lieux aquatiques & mare-
cageux. L'espece qu'on nomme *Arundo*
Theophrasti demande culture, aussi bien que
les autres especes qui viennent des Païs
étrangers. On les plantera en terre grasse,
& en belle exposition; ils se multiplient de
plant enraciné: on aura soin de les arroser
souvent pendant l'Eté, & de les couvrir
pendant les grands froids.

On ne connoît point les vertus des Ro-
seaux.

Afarum, Cabaret: Plante medecinale.

Veut être plantée en terre grasse, hu-
mide & à l'ombre; se multiplie de plant
enraciné.

Les racines de Cabaret purgent par haut
& par bas, sans que les malades en soient
fatigués: on leur fait boire un verre de vin,
dans lequel on fait infuser pendant la nuit
demi-once de racine de la Plante: cette pre-
paration est bonne dans l'Hydropisie, dans
la Goutte, & sur tout dans la Dysenterie
& Cours de ventre. Voyez Monsieur Tour-
nefort, page 319.

Asclepias, Dompte venin: Plante medecinale

La plus part des *Asclepias* veulent être
plantez en terre grasse, & viennent sans
beaucoup de culture; nous en avons une ef-
pe-

pece, qui demande plus de soin, que l'on démontre au Jardin Royal sous le nom d'*Af-
clepias*, *Affricana*, *Aizooïdes*; cette Plante
est tres-rare, tres-curieuse & tres delicate; le
moindre froid la fane & la fait perir: com-
me cette Plante est spongieuse, il la faut
peu arroser, si ce n'est dans la grande cha-
leur de l'Eté; dans l'Hyver point du tout,
de peur de la pouriture: on peut un peu
plonger le cul du Pot environ à la hauteur
de deux doigts, & l'y laisser peu de tems:
on la perpetuë de Boutures dans le tems,
vers Avril & May: on laisse faner un peu
les boutures que l'on veut faire, afin de
perdre de cette trop grande humeur qui
l'empêcheroit de venir. Elle veut un grand
Soleil, & même une cloche de verre dessus,
sous laquelle il y ait peu d'air pour ne pas
brûler la Plante. Quand les nuits commen-
cent à être froides, on met la cloche à plat
de terre jusqu'au lendemain. Cette Plante
commence à fleurir vers le mois de Septem-
bre, & pour la faire fleurir plutôt, on aura
soin de la tenir chaudement pendant l'Hy-
ver: ce qui se dit de celle-ci, soit dit & fait
pour toutes les Plantes grasses & spongieu-
ses.

On ne connoît point les vertus de ce
dernier; il n'y a que le commun qui serve
pour la suppression des mois: il faut jetter
une

40 A. LE JARDINIER

une once de racine de Dompce-venin dans une chopine d'eau bouillante, passer l'infusion, en faire boire trois verrées par jour avec du sirop d'Armoise ; l'herbe appliquée en cataplasme resout les tumeurs des Mamelles. Voyez Monsieur Tournefort, page 56.

Asparagus, *Asperge*: *Legume*.

Les Asperges croissent en terre grasse, bien nettoyée & bien labourée; on les sème au Printems. Il vaut mieux planter les racines, vû que la semence est trois ans sans rapporter. On fait des fosses aux environs de Paris, pour les élever & garantir des mauvais vents: Ceux qui auront un endroit bien exposé peuvent les élever sans faire des fosses. On aura soin de les fumer & nettoyer en Automne.

L'Asperge ouvre les obstructions des reins & fait uriner, mises en decoction dissout la pierre; elle rend l'urine puante.

Asphodelus, *Asphodele*: *Plante assez belle*.

Il y a beaucoup d'especes d'Asphodele, tous tres-beaux, & propres dans un Parterre; il faut avoir soin de les lever tous les deux ans de terre, & cela en Automne quand la fleur en est passée, pour en ôter le peuple, que l'on replantera aussi-tôt. On les plan-

plante en bonne terre & en belle exposition. L'espece qui est appellé *Asphodelus Aloës Foli* demande plus de soïn, le moindre froid la fane & la fait perir; elle se multiplie de semence & de plant enraciné en bonne terre & en belle exposition. La Plante est tres-spongieuse & grasse.

La racine d'*Asphodelus* contient beaucoup de chaleur. On ne s'en sert guere en Medecine.

Asplenium, Ceterac: Plante medecinale.

Se plaît & se trouve dans les lieux pierreux & humides.

Les feuilles de la Plante entrent dans la confection du sirop de Capillaire: on se sert du Ceterac comme du Thé, c'est un apertif & un diuretique moderé: on s'en sert dans la jaunisse & dans les maladies où il y a des obstructions dans les visceres: on fait boire pour cela l'eau où cette Plante a maceré à froid. Monsieur Tournefort, page 395.

*Aster, * Asez belle Fleur.*

Toutes les especes d'Aster sont propres dans un Parterre, garnissent beaucoup le lieu où ils sont, & ne tracent que trop; ils viennent en toute terre, veulent une belle exposition, se multiplient de plant enraciné.

Les

42 A. LE JARDINIER

Les Fleuristes connoissent cette Fleur sous le nom d'Espargoutte ou *Oculus Christi*.

On ne se sert guere de cette Plante en Medecine.

Asteriscus, Asterisque.

Comme l'Aster ci-dessus.

Astragalus, Astragale: belle Plante.

Toutes les especes d'Astragale sont belle & bonnes à avoir; elles demandent soin & culture: on les plantera en bonne terre & en belle exposition; elles se multiplient de semences & de plant enraciné, on les seme sur couche & sous cloches; les especes qui viennent des Païs étrangers craignent l'Hyver.

On ne se sert point de cette Plante en Medecine.

Atriplex, Arroche: Herbe medecinale & potagere.

Vient plus que l'on ne veut quand elle aura été une fois semée.

Les Arroches sont tres-rafraîchissantes, & aident à faire digestion.

Avena, Avoine: Grain.

L'Avoine se seme en Mars en bonne terre, bien labourée & hercée.

Un

Un chacun sçait que l'on donne ce Grain à manger aux chevaux.

Aurantium, Oranger: Arbre portant Fruit.

On n'éleve guere d'Orangers en France, on nous les apporte tous les ans de Provence tout élevez: ceux qui en acheteront prendront garde qu'ils n'ayent été trempéz dans la mer, ce qui les empêcheroit de venir; pour ce on mordra les racines de l'Arbre, si elles sont salées, c'est une marque qu'elles y ont été trempées: on les plantera dans des grands Pots la premiere année, dans la terre que j'ai décrite au commencement de ce Livre: on les enterrera sur couche la premiere année, afin de leurs aider à reprendre racines: on mettera de la cire dessus la taille, afin d'empêcher que la sève de l'Arbre ne sorte, & de peur que le Soleil ne les échauffe trop & ne les brûle: On aura soin de les entourer dessus & dessous de Paillassons qu'on ôtera toutes les nuits. Quand les nuits commenceront à être froides, ce qui arrive ordinairement en Octobre, on les ferrera dans un lieu sec & où les gelées ne puissent penetrer; telle pourra être la Serre que j'ai décrite ci-dessus: on les en sortira au quinze ou dix-huit de May, puis on les mettra en belle exposition. En cas que leurs racines soient abondantes, & que

que leur terre soit usée, on les dépotera & on les encaissera au Printems en les sortant; la terre peut leur servir & être bonne pendant cinq à six ans: on aura soin de couper tout le bois mort qui pourra y être. En cas qu'un Oranger se soit défeuillé en Serre, on aura soin de lui renouveler sa terre, & de peu l'arroser: on les élève de grain qu'on seme en Mars en bonne terre & en belle exposition: on les greffe en écuffon pour qu'ils portent fruit comme les autres Arbres.

On fait une eau de Fleur d'Orange, qui sert à tout ce que l'on veut; comme dans les Crêmes, Tourtes & autres choses que l'on mange; l'écorce d'Orange se mange confite: il y a de deux especes d'Oranges, de douces & d'ameres; les ameres servent à étancher la soif des febricitans.

Auricula Urſi, Oreille d'Ours: belle Fleur.

Les Oreilles d'Ours veulent être plantez en belle exposition & en bonne terre, ne se foucient pas d'un grand Soleil. Les curieux les élèvent de graine, mais cela est bien long: on les separe en Septembre, ce qui est bien plutôt fait; cette Plante est gourmande & aime la fraîcheur & la terre franche: on ne leur donnera de l'eau que quand elles en auront besoin, parce qu'elles sont sujettes à pourriture; trop peu aussi leur fe-
roit

roit tort : lorsqu'elles sont en fleur ; on aura soin d'ôter les œillets qui ont la fleur d'une seule couleur ; quand il est une fois pur il ne devient jamais pannaché : on sçait que les Oreilles d'Ours pannachées sont les plus belles. Je ne m'arrête point ici à un plus grand détail de cette Plante ; ceux qui en voudront sçavoir davantage liront un petit Livre qui en traite , & qui se vend chez Prudhomme au Palais.

On ne s'en sert point en Medecine.

Azedarack , * *Arbrisseau.*

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition ; se multiplie de jettons, craint les grands froids,

On ne s'en sert point en Medecine.

B.

Baccharis , * *Plante medecinale.*

VEut être plantée en terroir gras & bien cultivé , se multiplie de semence & de plant enraciné.

Sa décoction ouvre les conduits , l'odeur de la Plante provoque le sommeil.

Ballote , * *Plante medecinale.*

Voyez *Marrubium*, ci-après à la lettre M.

Bal-

Balsamina, *Balsamine: belle Fleur Autumnale.*

Se sème sur couche en Mars, pour être replantée en bonne terre & en belle exposition quinze jours après qu'elle sera levée; la Plante est annuelle.

L'huile de Balsamine est un fort bon remède pour les membres rompus. Voyez Mathiole.

Bardana, *Bardane: Plante medecinale.*

Il n'y a point de terre inculte où cette Plante ne soit en abondance; elle se multiplie de semence.

La Bardane est diuretique, sudorifique, pectorale, histerique, vulneraire, febrifuge: La décoction de cette Plante purifie le sang & soulage ceux qui ont des maux Veneriens: on se sert de ses feuilles cuites sous la braise pour les Goutteux. Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 207.

Barba-jovis, * *Arbrisseau.*

Demande soin & culture, étant un des beaux Arbrisseaux que nous ayons; il vient de semence que l'on semera sur couche en Mars, pour être replanté en bonne terre & en belle exposition huit jours après qu'il sera levé de terre. Il craint l'Hyver: on au-

ra

ra soin de lui renouveler sa terre comme aux Orangers.

On ne s'en sert point en Medecine.

Belladona, * *Plante medecinale.*

Ne demande culture, venant en tous lieux & en toutes expositions, se multiplie de semence & plant enraciné.

Le fruit de cette Plante est tres-dangereux, & est capable d'empoisonner, comme le rapportent plusieurs Auteurs: on applique les feuilles sur le Cancer & sur les Hemoroïdes pour les resoudre: elle est bonne aussi pour les duretez de Mamelles.

Bellis, *Paquerette: Fleur.*

Veut être plantée en terregrasse en belle exposition, & être souvent arrosée pour porter quantité de Fleurs; la Plante est tres-bonne pour faire des bordures: on aura soin de la lever tous les trois ans pour en ôter le peuple.

La Plante est tres-vulneraire. Ruel assure qu'un Cataplasme fait avec la Paquerette & l'Armoise fond les tumeurs scrofuleuses, resout celles où il y a de l'inflammation, & soulage les Gouttes & Paralytiques.

Barberis, *Epine-Vinette: Arbrisseau.*

Vient sans culture en toute terre, & en quel-

quelque exposition que ce soit, se multiplie de plant & de semences. Elle est tres-bonne à mettre dans une haye pour la garnir.

Le vin fait avec les fruits de cette Plante arrête la Dysenterie & les fleurs blanches, à ce que dit Tragus. La racine de cette Plante est astringente & deterfive: on confit le fruit de cette Plante, qui est une chose tres-bonne pour l'estomach: on la met aussi en dragées.

Bermudiana *.

Veut être plantée en terre grasse & en belle exposition, se multiplie de semences & de plants, craint les grands froids.

On n'en connoît point les vertus.

Beta, Poirée ou Bette: Herbe potagere.

Les feuilles de la Poirée servent de deux façons, au pot & pour des Cardes: on la sème en Mars en planche: on peut la recouper fort souvent pendant l'Été, parce qu'elle repousse comme l'Oseille & le Persil: on la sème quelquefois dès le mois de Février, pour pouvoir en replanter au mois d'Avril: on replantera les plus blondes: on les replante communément entre les Artichaux. La graine se recueille en Juillet, Aoust & Septembre. Pour avoir des Cardes, on les replantera en terre bien préparée

rée à la distance d'un pied & demi l'une de l'autre en Avril & en May; elles veulent être bien émondées, sarclées & arrosées: on les couvre de grand fumier sec pour les conserver l'Hyver. La Betterave se cultive de même, exceptez qu'on ne la sème pas si dru.

Les Bettes lâchent le ventre; le jus des Bettes attiré par le nez purge le cerveau & purifie le sang.

Betonica, Betoine: Plante medecinale.

Faute de plant se sème en terre humide & à l'ombre.

La Betoine est vulnèraire, propre pour les maladies de cerveau & du bas ventre: on se sert de ses feuilles à la maniere du Thé pour les vapeurs, pour la sciatique, pour les douleurs de tête, pour la jaunisse & pour la paralysie; les feuilles de Betoine mise en poudre font éternuer.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris. p. 320.

Betula, Bouleau: Arbre.

Cet Arbre venant fort communement dans les bois ne demande soïn ni culture: on le multiplie de jettons.

On se servoit autrefois de l'écorce du Bouleau pour écrire: on s'en sert à present

C

pour

50 B. LE JARDINIER
pour faire des cordes à puits; l'eau qui sort
de ect Arbre après qu'on lui a fait une in-
cision, nettoye le visage.

Bidens *.

Veut être planté en terre grasse & bien ex-
posée, se multiplie de semence & de plant
enraciné; l'espece qu'on nomme *Hyeracii*
folio caule alato est annuelle.

On ne connoît pas les vertus de cette
Plante.

Bignonia, * *Espece de Clematis*.

Cette Plante est propre à faire un Berceau,
montant beaucoup; veut être plantée en
bonne terre, & en belle exposition. La
fleur de cette Plante est tres-belle & tres-cu-
rieuse; en cas que les Hyvers fussent rudes,
on la couvrira. Elle se multiplie de jettons.

On n'en connoît point les vertus.

Bistorta, *Bistorte*: *Herbe medecinale*.

Veut un lieu humide & ombrageux, se
multiplie de plant enraciné.

La racine de Bistorte arrête toutes sortes
de Flux.

Blattaria, *Blattaire*, ou *Herbe aux mittes*:
Plante medecinale.

Veut être plantée en bonne terre & en
bel.

belle exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné. Les especes étrangers craignent l'Hyver.

Cette Plante nettoye & refout: on dit qu'elle chasse les Mittes.

Boletus, Morille: Plante naturelle.

Vient sans semer comme les Champignons. Les Morilles se trouvent en Avril dans les taillis de Saint Germain, de Montmorency &c.

Histoire des Plantes des environs de Paris, page 400.

Cette Plante sert comme les Champignons.

Borrago, Bourache: Herbe potagere.

Se seme en Août & en Septembre pour l'Hyver, & en Avril pour l'Eté: on la transplante en tout tems: on cueillera la graine de la Bourache à demi meure, parce qu'elle tombe fort aisément quand elle est trop meure.

Cette Plante est rafraîchissante & adoucissante.

Brassica, Choux: Herbe potagere.

Les Choux veulent une terre grasse & bien labourée; les Choux verts doivent être semez à la my-Août ou Septembre:

52 B. LE JARDINIER
on les replante en OÛtobre. Les Choux
pommez se sement en Mars & se replan-
tent quand ils ont six feuilles, on ne les ar-
rose jamais, la graine vieille de trois ans
ne revient plus.

Cataplasme fait de Choux avec de la lie,
deux jaunes d'œufs, un peu de vinaigre ro-
sat, le tout bien battu & incorporé, est un
souverain remede pour les Gouttes. Une
décoction de Choux augmente le lait des
Nourrices. La cendre des Choux guerit les
brûlures.

Brunella, Brunelle: Plante medecinale.

Se seme en Mars, vient plus vîte de
Plant enraciné, vient en toute terre sans
culture.

La Brunelle est astringente, vulneraire
& deterfive: on l'ordonne dans les ptisan-
nes, dans les bouillons pour le crachement
de sang, pour les urines teintes de Sang, pour
les mois des femmes trop frequents, &
pour la Dysenterie.

Voyez l'Histoire des Plantes des envi-
rons de Paris, page 62.

*Byonia, Coulevrée, ou Vigne blanche: Plan-
te medecinale.*

Vient plus que l'on ne veut sans cultu-
re; l'espece qui a les feuilles pannachées
demande plus de soin: on la semera sur
cou-

couche en Mars; on la replantera en belle exposition & en bonne terre. Elle se multiplie aussi de plant enraciné. Monsieur Tournefort a apporté cette espece de Candie.

Les racines & les semences de Coulevrée purgent beaucoup. Mathiole assure qu'elle guerit les Vapeurs. La racine de Coulevrée appliquée exterieurement est resolutive.

Buglossum, Buglose: Herbe potagere.

Pour sa culture & ses vertus, voyez *Borrago*, *Bourache*, ci-dessus, p. 51.

Bugula, Bulge: Plante medecinale.

Veut un lieu pierreux & sec, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Ses feuilles & racines sont souveraines pour consolider les playes tant interieures qu'exterieures: la Plante est tres-vulneraire.

Bulbo castanum, Terre-noix.

Ne s'éleve guere dans les Jardins, se trouve fort aisément en campagne.

Je n'en connoît pas les vertus.

Buphtalmum, Oeil de Bœuf: Plante medecinale.

Veut une terre grasse & bien cultivée;

54 B. LE JARDINIER
se multiplie de semences & de plant enraciné; les Fleurs de cette Plante mises dans du vin sont bonnes pour la jaunisse.

Bupleurum, Oreille-de-Lievre.

Vient sans culture de semence & de plant.
Je n'en connois point les vertus.

Bursa, pastoris, Tabouret: Plante medecinale.

Il n'y a rien de si commun dans les champs & lieux incultes que cette Plante.

Elle est vulneraire & astringente: le suc de ses feuilles bû depuis quatre onces jusques à six est d'un grand secours dans les pertes de sang.

*Butomus, * Plante aquatique.*

Veut être dans l'eau, se trouve dans la Seine.

On n'en connoît point les vertus.

Buxus, Bouis, ou Buis: Arbrisseau.

Cet Arbrisseau est propre à faire des bordures de Parterre; veut être planté en terre moyenne, se multiplie de semence; on a plutôt fait d'en prendre des jettons: on aura soin de le tailler au cizeau en Septembre.

Les feuilles de Bouis sont ameres & sentent mauvais. On tire du bois de cet Arbre

bre un esprit acide & une huile fetide. Querectan estime fort cette huile pour l'Épilexie, pour les Vapeurs & pour le mal de dents, rectifiée avec un tiers d'Esprit de vin, elle est fort adoucissante & fort aperitive: on en fait un liniment avec l'huile de Millepertuis pour le Rhumatisme & pour la goutte: on mêle cette huile non rectifiée avec du beurre fondu pour en graisser le Cancer.

C.

Cachris, *Armarinthe*: Plante assez belle.

VEut être plantée en terre grasse bien cultivée, & en belle exposition; se multiplie de semence & de plant enraciné.

On ne se sert point de cette plante en Medecine.

Calamintha, *Calament*: Plante medecinale de bonne odeur.

Veut un terroir sec qui ne soit point fumé, aime d'être souvent arrosé, se multiplie de semence & de plant enraciné.

On se sert de cette Plante à la maniere du Thé, pour provoquer les Ordinaires; la Plante est stomacale, diuretique & aperitive; sa decoction en lavement appaise la Colique.

Calceolus, Sabot : Plante assez belle.

On n'éleve guere cette Plante dans les Jardins, elle aime mieux la Campagne, elle se plaît à l'ombre; on la multiplie de semence & de plant enraciné.

Les vertus de cette Plante ne sont point connuës en Medecine.

Calta, Souci: Fleur.

Cette Plante est propre pour orner un Parterre, ne demande pas grande culture, venant dans toute sorte de terre. Quand cette Plante aura été une fois semée dans un endroit, il sera inutile de la resemer, se multipliant assez d'elle-même.

Le Souci des Jardins n'a pas grande vertu: on se sert du Souci sauvage, qu'on nomme en Latin *Caltha arvensis*. L'infusion des feuilles & des fleurs de Souci dans du vin se prend dans la jaunisse, dans l'Hydropisie, & dans la petite Verole. L'eau de Souci est un excellent remede pour la rougeur des yeux: on applique les feuilles de cette Plante sur toutes sortes de Tumeurs.

Campanula, Campanule : Fleur.

Toutes les especes de Campanule veulent une terre grasse bien cultivée & bien exposée,

sée, viennent de semence & de plant. Les especes que Monsieur Tournefort a apportées de ses Voyages craignent les grands froids.

On ne se sert point de cette Plante en Medecine.

Cannabis, Chanvre.

Doit être semé avant dans terre en Mars; veut être bien fumé.

Mathioli dit que la décoction des feuilles de Chanvre chasse les vents. Un chacun sçait que l'on donne la semence de Chanvre aux petits oiseaux & aux chevaux pour les échauffer.

Cannacorus, Canne d'Inde: Plante très-rare.

Nous avons plusieurs especes de Cannes d'Inde très belles, qui demandent toutes autant de soin les unes que les autres; elles veulent une terre grasse & bien cultivée; elles craignent l'Hyver. On les sème en Avril sur couche bien chaude, pour être replantées en belle exposition & en Pot un mois après qu'elles seront levées.

On ne s'en sert point en Medecine.

Capparis, Capprier: arbrisseau Fruitier.

Le Capprier, à ce que l'on m'a dit; vient dans le país dans les terres labourables

58 C. LE JARDINIER
bles sans culture; il n'en est pas de même
ici; je n'en ai vû qu'un au Jardin Royal,
duquel on prend bien du soin, & si il n'y
porte que rarement du fruit & en très-petite
quantité: on le sème au Printems en lieu
sec & chaud: on le preserve des froids.

Le fruit du Capprier est bon en Salade
pour exciter l'appetit, nettoyer l'estomach,
& délivrer les opilations du foye & de la
ratte. On le confit ordinairement comme
les Cornichons dans le vinaigre.

Caprifolium, Chevre-feuil: Arbrisseau.

Le Chevre-feuil est un Arbrisseau assez
beau & propre pour faire des Berceaux.
Il vient en toute terre, veut cependant un
lieu chaud; il se multiplie de Jettons & de
Marcottes.

L'eau distilée de cette Plante guérit les
inflammations des yeux: on la fait boire
pour les maux de gorge.

Capficum, Poivre long: ou de Guinée.

Se sème en Mars sur couche pour être
replanté en bonne terre & en belle expo-
sition, un mois après qu'il sera levé.

La Plante est annuelle.

On ne s'en fert point en Medecine.

Cardamindum, Capucine: Fleur.

La Capucine, tant grande que petite,
veut

veut être semée sur couche en Mars, & être replantée en bonne terre & en belle exposition; elle grimpe & fait du couvert.

La Plante est annuelle.

On confit la fleur de la petite espece dans du vinaigre pour la manger en Salade.

Cardiaca, Agripaulme: Plante Medecinale.

Vient sans culture dans les lieux incultes & raboteux, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Cette Plante provoque les mois des femmes, fait uriner & cracher, délivre les poulmons, fait mourir les vers, aide les femmes qui sont en travail.

Carduus, Chardon: Plante Medecinale.

Vient sans culture par tout, se multiplie de semence.

Le Chardon-benit chasse la fièvre-quarte en prenant trois onces de son eau le matin à jeun. Le même remede appaise la douleur des reins & la Colique, appliquée sur des Ulceres les guerit.

La Chauffe-trappe provoque l'urine & pousse la Gravelle.

Le Chardon-notre-dame a les mêmes vertus que la Chauffe-trappe.

Le Chardon-roland, où à cent têtes, provoque le flux menstruel & l'urine; l'eau

60 C LE JARDINIER
distillée de ses feuilles pousse la Verole, &
est bonne pour les Fièvres-quartes, guerit
les maux de cœur bûë avec decoction de
Buglose & de Melisse.

Carlina, Carlina: Plante Medecinale.

Veut être semée & plantée en terre seche,
pierreuse & en belle exposition.

La racine de la Carlina mise en poudre,
en prendre le poids d'un écu guerit de la
Peste & la Retention d'urine; appliquée
par dehors appaise la Goutte sciatique.

Carpinus, Charme: Arbre.

Veut une terregrasse & humide, se mul-
tiplic de Jettons: cet Arbre n'est propre
que dans un Bois ou pour faire une ave-
nuë.

On ne se sert point de cet Arbre en
Medecine.

*Carthamus, Saffran bâtard: Plante Mede-
cinale.*

Veut une terre qui ne soit ni forte,
ni fumée, veut une belle exposition & être
souvent arrosée, se sème en Mars.

La Plante est annuelle.

La semence de Saffran Bâtard purge
doucement.

Ca.

Carvi *.

Veut une terre grasse & humide, se sème en Mars.

Le Carvi fait uriner, appaise les Coliques, & provoque les mois des femmes. Ses feuilles pilées & mises sur les playes qui viennent aux jambes, y sont profitables.

Cariophyllata, Benoite: Plante Medecinale.

Veut une terre grasse & bien amendée, se multiplie de semence & de plant enracinée, ne demande pas grande culture.

Tragus dit que la racine de Benoite infusée dans du vin est stomacale & emporte les obstructions du foye: ce même vin est vulneraire & deterfif.

Cariophyllus, Oeillet: belle Fleur.

L'Oeillet veut une terre vierge qui ne soit lourde, mais legere, bien criblée, mélangée de terreau bien pourri, avec une poignée ou deux de sablon noir; il se multiplie de Marcottes faites de cette façon: on fendra la moitié de la tige de la Marcotte, près & au-dessous d'un nœud; on poussera la fente une ligne ou deux au-dessus du nœud, puis vous fendrez juste au milieu du nœud la moitié qui ne tient plus au pied, ce qu'on appelle talon, & auquel
la

la racine vient ; vous coucherez vôte Marcotte dans son Pot garni de terre preparée pour les Marcottes , & vous fichtez en terre au dessus de la fente , en tirant vers le pied , un petit crochet de bois qui tient enfoncée la tige de la Marcotte, de sorte que son talon ou coupure soit tout-à-fait couverte de terre. Il faut que le crochet soit bien enfoncé, qu'il fasse relever la Marcotte, & que son talon se trouve situé tout droit. La terre propre à faire les Marcottes doit être fort legere ; les racines y viennent mieux : arrosez bien vos Marcottes , laissez-les 3 ou 4 jours à l'ombre pour s'affermir & pour prendre plus aisément racines , elles auront racines un mois après qu'elles auront été faites. Le tems de faire lesdites Marcottes est quand la fleur est passée. En cas que les Marcottes fussent trop longues & qu'on ne pût les enterrer dans le Pot , on aura de petits entonnoirs de fer-blanc dans lesquels on les fera. L'exposition de l'Oeillet est au Nord ; les Curieux les élevent de graines semées en Mars. Les neiges leur sont contraires. Ceux qui voudront en sçavoir davantage liront Pierre Morin Fleuriste , Livre de grande utilité aux Curieux de cette Fleur.

Le Vinaigre ou la Conserve de Fleurs
d'Oeil-

d'Oeillets est un souverain remede contre la Peste.

Cassia, Casse : Plante d'Amérique Medicinale.

On n'éleve guere cette Plante en ces païs; j'en ai élevé qui ont passé l'Esté assez belles; d'abord qu'elles ont senti les approches de l'Hyver, elles sont peries: on la doit semer sur couche bien chaude, & la tenir sous cloche pendant tout l'Esté.

Un chacun sçait qu'il n'y a guere de Medecine où la Casse n'entre.

Cassida, la Toque: Plante Medicinale de bonne odeur.

Veut un terroir sec & bien exposé, se multiplie de semence & de plant enraciné.

On tire une eau de cette Plante excellente pour les fluxions & enflures.

Castanea, Châteigner: Arbre.

Veut une terre grasse & une belle exposition pour porter son fruit en abondance, on le plante en Mars & seme en Octobre: on ne le relevera que trois ans après qu'il sera levé.

Les Châteignes engressent & sont d'une assez bonne nourriture, mais elles resserrent

64 C. LE JARDINIER
rent & produisent des vents; la decoction
de Châteigne soulagent ceux qui ont le
Cours de ventre.

Voyez l'Histoire des Plantes de Mon-
sieur Tournefort, p. 410.

Cataria, *Herbe aux Chats.*

Vient de semences en Mars sur couche
pour être replantée en bonne terre & en
belle exposition, se multiplie aussi de plant:
on aura soin de garantir cette Plante des
chats qui la détruisent entierement.

Cette Plante est fort aperitive prise com-
me le Thé, guerit les Vapeurs & provoque
les Ordinaires.

Caucalis, * *Plante assez commune.*

Vient de semence & de plant en toute
terre sans culture.

On n'en connoît point les proprietéz.

Cedrus, *Cedre: Arbre.*

Le Cedre n'est pas commun en France,
ceux qui en auront des semences les doi-
vent semer en Mars, en terre bien prepa-
rée & en belle exposition: on les relevera
pour les transplanter quatre ans après qu'ils
seront levez.

On fait des Parfums du bois de Cedre.

Cen-

Centaurium, *Centauree*: *Plante Médecinale.*

Tant grande que petite vient de graine & de plant enraciné dans une bonne terre bien amendée & bien exposée.

Les racines de *Centauree* en decoction ou en poudre, provoquent les ordinaires, font uriner, purgent les humeurs flegmatiques, & font mourir les vers.

Capa, *Oignon.*

Se sème en tems doux, en terre grasse & bien labourée: pour faire grossir les Oignons on marchera dessus souvent.

Il n'y a guere de ragoût où l'Oignon n'entre.

Il est tres-bon & tres-salutaire pour l'estomach.

Cerasus, *Cerisier*: *Arbre Fruitier.*

Le *Cerisier* se plaît dans des vallées: on le peut planter dans les Jardins en bonne terre & en belle exposition: on le greffe pour qu'il porte fruit sur des *Merisiers*.

La Confiture de *Cerise* est tres-agreable à manger; elle fortifie l'estomach & rejouit le cœur.

Ceterac, * *Plant Medicinale.*

Voyez *Asplenium*, ci-devant 41.

Cereus, *Cierge.*

C'est un prodige de la nature si l'on examine la beauté de cette plante par rapport à ses feuilles & à ses fleurs ; ses feuilles naissent d'une grandeur inconcevable, la maîtresse tige croît ordinairement de soixante ou quatre-vingt pieds de haut, ornée de fleurs qui naissent sur ses côtez depuis le haut jusques en bas on nous a apporté cette Plante d'Amérique ; les premières venuës sont peries, parce qu'on ne connoissoit pas dans ce tems le naturel de cette Plante : on en a depuis reçu un autrepied du Jardin d'Holande qui vient & croît fort bien. Il veut être planté en terre legere, & n'être guere arrosé ; dans les grandes chaleurs on l'arrose plus souvent, dans l'Hyver point du tout peur de la pourriture, on le mettra tant qu'il fera froid dans un lieu sec & où les gelées ne puissent penetrer. Pendant l'Esté on lui choisira le lieu le plus exposé à la chaleur, & on le mettra sous la cage vitrée : on le multiplie de boutures en May.

Nous n'en connoissons point les vertus.

Cerinte, *Melinet*: *Plante Medecinale.*

Veut une terre grasse & une belle exposition, se sème en Mars sur couche, se multiplie de plant enraciné, craint les grands Hyvers.

Je n'en connois point les vertus.

Chærophillum, *Cerfeuil*: *Herbe potagere.*

Se sème en tems doux, en planche ou en bordure, en bonne terre & bien labourée.

Le Cerfeuil excite l'appetit, il est souverain pour faire uriner & purifier le sang.

Chamædris, *Germandrée ou petit Chêne*: *Plante Medecinale.*

Veut un lieu humide, se multiplie de plant enraciné, pourvû qu'on l'arrose souvent, & de semence en Mars.

Sa decoction prise en breuvage guerit les Fièvres-tierces, délivre les opilations de la ratte, & fait uriner.

Chamælea, *Camelée*: *Arbrisseau.*

Veut un terroir sec & bien exposé, se multiplie de jettons & de semences en Octobre.

Je n'en connois point les vertus.

Cha-

68 C. LE JARDINIER

Chamæmelum, *Camomille: Plante Medicinale de bonne odeur.*

Vient en toute terre, se sème en Mars & se replante en Avril en lieu chaud.

La Camonile est resolutive & laxative, ses feuilles pilées avec du vin blanc, guérissent toute sorte de Fièvres.

Chamænerion, * *Plante Medicinale.*

Vient un lieu humide & un terroir sec, se multiplie de semence & de plant.

Arrête le Flux de sang venant par le nez; elle est propre aux Dysenteries, & aux Flux des femmes.

Chamæpitis, *Yvette: Plante Medicinale.*

Vient assez facilement dans les lieux ombrageux se multiplie de plant enraciné en Septembre & de semence en Mars.

Elle est diuretique & propre pour provoquer les ordinaires.

On la fait infuser dans du vin.

Chelidonium, *Chelidoine ou Esclaire: Plante Medicinale.*

Se plaît dans les lieux pierreux & froid, ne demande pas culture, venant par tout de son bon gré.

Le jus de ces fleurs mêlé avec le miel; ôte la Teye des yeux, guérit les Dartes, ap-

appliquée sur les Mamelles, arrête l'abondance de lait.

Chenopodium, *Patte-d'Oye: Plante Medecinale.*

Quand elle aura une fois été semée, elle viendra par après plus que l'on ne voudra.

Fuchsius & Tragus assurent que le *pes anserinus* fait mourir les Cochons; pour ses autres vertus, voyez *Atriplex* Arrochep. 42.

Chondrilla, *Condriille.*

Voyez *Sonchus*, ci-après lettre S.

Cristophoriana *.

Voyez *Aconitum*, Aconit, ci-dessus p. 19.

Chrisanthemum, * *belle Fleur.*

Se sème en Mars sur couche pour être replanté en Avril en belle exposition, craint les grands Hyvers.

On n'en connoît point les vertus.

Cicer, *Poids-ciches: Plante Medecinale.*

Le Poid-ciche est tres-long à lever; il faut le semer en Septembre & le remettre sur couche en Mars. Je crois la Plante vivace.

Le Poids-ciche excite les vents & augmente la semence.

Cichorium, *Chicorée: Herbe potagere.*

Veut être semée en Mars sur couche, pour

70 C. LE JARDINIER

pour être replantée en planche pour blanchir; on aura soin de la lier peur qu'elle ne monte: on l'arrosera souvent. Il n'est pas besoin de lier la Chicorée sauvage, elle se cultive de même que la commune.

La decoction de Chicorée bûe en forme d'apozeme, guerit la jaunisse. Le jus de Chicorée bû de deux jours l'un à jeun, appaise le crachement de sang.

Cicuta, Ciguë: Plante Medecinale.

Vient sans soin & sans culture plus que l'on ne veut en toute terre.

Les feuilles de cette Plante sont tres-adoucissantes & resolutives bouillies avec du lait: on les applique sur les Hemorroïdes.

Cinara, Artichaud.

Les Artichauds se multiplient d'œilletons sur la fin de l'Automne en terre grasse bien labourée: on les plante à un pied & demi de distance les uns des autres; un quarré d'Artichauds dure trois ans: a l'entrée de l'Hyver on coupe leurs feuilles, & on les couvre de grand fumier sec; on les labourera au commencement de Mars; on les arrosera deux fois la semaine dans les grandes chaleurs. Le tems de faire des Cardes d'Artichauds est l'Automne; pour cela on les lie & on les envelope de paille
ou

ou de vieux fumier jusques au haut, de maniere que il n'y ait que l'extremité des feuilles qui passe: on choisira pour cela les vieux pieds qu'on veut ruiner.

La racine d'Artichaud cuite en vin & bûe est bonne pour la difficulté d'urine, pour la chaude pisse, Verole, & autres maladies Veneriennes.

On les mange quand ils sont jeunes cruds avec du Sel & du Poivre.

Circaea *.

Veut un terroir gras & humide, se multiplie de semence & de plant.

On ne s'en sert point en Medecine.

Cirsium, * *Espece de Chardon*.

Voyez *Carduus*, ci-devant, page 59.

Cistus, *Ciste*: *Arbrisseau*.

Se plaît en terre bien cultivée & en belle exposition, se multiplie de semences.

Toute la Plante est astringente.

Citream, *Citron*: *Arbre*.

Vient de semence & est bon à greffer au bout de trois ans: pour sa culture & ses vertus, voyez *Aurantium*, oranger, p. 43.

Clematitis, *Clematite*: *Plante Medecinale*.

Cette Plante est tres-propre à faire des Berceaux; elle se multiplie de plant enraciné

72 C. LE JARDINIER
ciné en bonne terre & en belle exposition.
Les feuilles sont caustiques & brûlantes.

Clinopodium, * *Plante de bonne odeur.*

Veut un terroir gras bien cultivé & une
belle exposition, se multiplie de semence
& de plant.

Toute la Plante est caustique.

Climenum, *Espec de Latyrus.*

Voyez Latyrus ci-après lettre L.

Cnicus, *Espec de Chardon.*

Voyez Chardon, ci-devant page 59.

Cochlearia, *Herbe aux Cuilliers : Plante
Medecinale.*

Se plaît en terre grasse & à l'ombre, se
multiplie de plant enfaciné.

Les feuilles & les racines du *Cochlearia*
sont bonnes pour les maux de gorge.

Colchicum, *Colchique : Fleur.*

Le Colchique ne demande pas une gran-
de industrie, car il fleurit en quelque en-
droit qu'il soit, vient de ses cayeux: on le
leve de terre vers le mois de May, & on
le replante quinze jours après.

Laurembergius ubi de bulbis.

Je n'en connois point les vertus.

Co-

Colocasia, * *Especce d'Arum d'Egypte: Plan-
te tres-rare.*

Cette Plante demande beaucoup de soin & de culture, venant d'un Païs tres-chaud: on aura soin de la planter en bonne terre & en belle exposition; elle se multiplie de ses bulbes; elle craint l'humidité & les froids de l'Hyver: on ne l'arrosera presque point dans l'Hyver peur de la pourriture; elle n'a jamais fleuri dans ce Païs.

Elle n'a aucun vertu.

Colocynthis, *Coloquinte: Plante Medeci-
nale.*

Toutes les especes de Coloquintes vien-
nent de semences sur couche en Mars,
pour être replantées en bonne terre & en
belle exposition en Avril. Il faut les ar-
roser souvent pendant les chaleurs, & leur
mettre un échelas pour qu'elles puissent
grimper & s'attacher.

Le Fruit de la Coloquinte est amer,
purgatif & laxatif.

Coluthea, *Baguenaudier: Arbrisseau.*

Demande une terre grasse bien amen-
dée, se multiplie de semence, non de plant,
veut être en belle exposition pour bien
fleurir; ceux qui viennent des païs étran-

D gers

74 C. LE JARDINIER
gers craignent l'Hyver & demandent plus
de chaleur: on les semera sur couche.

Quelques uns ont cru que la Plante dont
nous parlons étoit le Sené, ils se trompent.

Nous ne connoissons point les vertus de
cet Arbrisseau.

Consolida, Confoude.

Voyez *Simphitum*, ci-après, lettre S.

Convolvulus, Liseron: Plante Medecinale.

Les especes de Liseron de ces Pais vien-
nent plus que l'on ne veut sans soin & sans
culture. Les étrangers demandent un peu
de culture: on le seme sur couche, & on
les y laisse pour leur donner plus de faci-
lité pour fleurir & grainer.

Toutes les especes de Liseron sont an-
nuelles.

Le Liseron commun est purgatif,
appliqué exterieurement est vulneraire.

Coniza, Conise: Plante Medecinale.

Veut être plantée en bonne terre & en
belle exposition, se multiplie de semence
& de plant enraciné.

On fait boire ces feuilles infusées dans
du vin pour provoquer les mois des fem-
mes, pour la Dyssenterie & pour la chau-
de

de pisse. Son suc mêlé avec de l'huile en forme de liniment, guerit les maux de tête.

Les feuilles sont tres-bonnes contre les morsures de serpens & d'autres animaux venimeux.

Voyez Galenus & Discorides.

*Coralloides, * Plante naturelle.*

Vient sans culture comme les Mouffes, se trouve dans la Forêt de Saint Germain, dans les lieux secs du Bois de Boulogne, à Versailles & à Meudon.

Histoire des Plantes des environs de Paris, 422. & 423.

Je n'en connois point les proprietéz.

Coriandrum, Coriandre: Plante Medicinale.

Demande un terroir gras & une belle exposition, se sème en Mars sur couche.

La Plante est annuelle.

La Coriandre est bonne pour l'estomach, arrête le flux de sang, chasse les vents: on ne s'en servira cependant qu'avec modération.

Coris, espece de Vesce.

Vient en route terre sans culture, se multiplie de semence & de plant; la Plante trace beaucoup dans terre.

76 C. LE JARDINIER
On n'en connoît point les vertus.

Cornus, *Cornouiller*: *Arbre.*

Cét Arbre n'est propre que dans un bois ou dans une haye; il veut un terroir sec & pierreux, se multiplie de ses fruits & de jettons.

Le fruit arrête la Dyssenterie & Cours de ventre.

Corona Imperialis, *Couronne Imperiale*:
Fleur.

La Couronne-Imperiale se multiplie de deux façons, & de semencê & de ses bulbes. L'on doit mettre sa semence dans terre devant l'Automne; mais cette propagation est bien longue, car vous n'aurez des fleurs qu'au bout de huit ans, & bien souvent degenereront-elles; elle se multiplie plus aisément de ses bulbes; vous les tirerez de terre environ vers le mois de May, & vous les separerez de leur pied, puis les replanerez en terre grasse & en belle exposition; au bout de trois ans elles fleuriront.

On n'en connoît point le proprieté.

Corona Solis, *Soleil*: *Fleur.*

Vient en toute terre sans culture, veut cependant une belle exposition; se multiplie

de plant enraciné. Les grandes especes de Soleil demandent plus de soin: on le semera sur couche en Mars: on les replantera en bonne terre quinze jours après qu'ils seront levez, & en belle exposition.

Ils sont annuels, & n'ont aucune vertu: on se sert seulement du Taupinambours, qui est une espece de Soleil, que l'on mange.

Coronilla, * *Arbrisseau.*

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence en Avril, & de jettons en Septembre. Les especes étrangères se cultivent de même, exceptez qu'ils craignent l'Hyver. Ce petit Arbrisseau est tres-joli dans un Parterre.

Il n'a aucune vertu.

Coronopus, *Corne-de-Cerf: Plante Medicinale.*

Vient en tous endroits, exposez au Soleil ou non, veut cependant une terre grasse, se multiplie de semence & de plant.

La plante est astringente froide & seche; elle fortifie les reins, arrête le flux de Sang: on la mange aussi en Salade.

Corilus, *Noisetier: Arbre.*

Se trouvant dans les bois fort communement, ne demande culture.

78 C. LE JARDINIER
Son fruit est difficile à digerer & reserre le
ventre.

Cotinus, *Fustet: Arbre.*

Demande une bonne terre & une belle
exposition, se multiplie de jettons en Octo-
bre.

Je n'en connois point les vertus.

Cotula, * *espece de Camomille.*

Demande une terre seche & bien expo-
sée, se multiplie de semence en Mars. Je
crois la plante annuelle.

Pour ses vertus, voyez Camomille, ci-
dessus Page 68.

Cotiledon, * *Plante Medecinale.*

Demande une terre grasse & à l'ombre,
se multiplie de plant enraciné en Avril,
se seme de soi-même, veut être beaucoup
arrosée, les grands froids lui sont contraires.

La Plante est tres froide, elle est bonne
pour l'Eresipel, elle pousse l'urine & le
calcul.

Crambe, *Chou Marin.*

Veut une terre qui ne soit ni grasse ni
seche, se multiplie de semence en Mars,
& de plant enraciné en Octobre, se plaît
en belle exposition.

Les

Les vertus de cette Plante ne sont point connus.

Citratesgus, Alisier : Arbre.

Ne demande culture, se trouvant communement dans les bois.

Les Fruits de l'Alisier sont tres-bons & agreables à manger; on les laisse mollir comme les Nesses. Ils arrestent le cours de ventre & resserent. Il n'en faut point manger avec excz.

Christa-galli, Creste de Cocq: Plante Medicinale.

Voyez ci après *Pedicularis*, lettre P.

Chritum, Bacile : Plante Medecinale.

Demande une terre grasse & bien cultivée, se multiplie de semenc & de Plant.

La *Percepierre* que l'on mange en Salade est une espee de *Chritum*: on la semera sur couche, & on la replantera en belle exposition & en bonne terre: plus on la coupe, plus elle repousse.

La *Percepierre* décharge les reins, chasse la Gravelle, provoque l'urine: on la mange en Salade, on la confit dans le vinaigre.

Crocus, Saffran : Fleur.

Vient en bonne terre, se multiplie de ses cayeux vers la fin de May, se replante

80 C. LE JARDINIER
en Automne, veut une belle exposition;
les Automnaux se relevent en Avril, &
se replantent aussi-tôt.

Le Saffran est bon pour l'estomach.

Cruciata, Croisette: Plante Medecinale.

Vient sans beaucoup de culture à l'om-
bre, se multiplie de plant & de semence.

La Plante est vulnereaire.

*Cucubalus **

Voyez *Alfine Morgeline*, ci-devant p. 25.

Cucumis, Concombre.

Les Concombres se doivent lever sur
couche & sous cloches; on les semera
en Fevrier; on les couvrira tous les soirs,
& même pendant le jour s'il geloit, jus-
qu'à ce que le tems soit arrêté: on les trans-
plantera sur un autre couche en Avril,
& on les tiendra chaudement jusqu'en
Juin qu'on les décrochera; on aura soin
de couper les branches inutiles & de les
arrêter; on les arrosera deux fois la semai-
ne dans les grandes chaleurs.

La graine de Concombre est une des
quatre semences froides. Le fruit se mange
en Salade confit en vinaigre, mais il n'en
faut point faire excez; il pousse les urines.

La Plante est aperitive.

Cu-

Cucurbita, *Calebasse.*

Voyez *Colocynthis*, Coloquinte, ci-devant, page 73.

Cuminum, *Cumin: Plante Medicinale.*

Se sème en Mars en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

La Plante est astringente, rafraichissante, & arrête le flux de Sang.

Cupressus, *Cyprés: Arbre.*

Le Cyprés vient de sa graine que l'on semera en Automne dans une bonne terre; quand ils auront acquis un pied de haut on le plantera en pepiniere, en terre bien labourée, & en belle exposition: on les arrosera souvent jusqu'à ce qu'ils soient un peu forts.

Les feuilles, les fruits & les semences sont astringentes & caustiques, dessèchent les Ulceres mises en cataplasme. La decoction de ses feuilles arrête toute sorte de Flux; les feuilles mises dans les hardes empêchent que les vers ne s'y mettent.

Cuscuta, *Cuscute: Plante Medicinale.*

La Cuscute se trouve presque sur toutes les Plantes en Juin, Juillet & Aoust: on

82 C. LE JARDINIER

la trouve ordinairement sur la Ronce, le Houblon, le Lin, sur le Thim, sur la Timbre, & sur toutes les Plantes boiseuses, comme dit Dodonée *Pempt. 4. lib. 3.* page 554.

Reperitur Junio, Julio & Augusto mensibus in rubo, reprobis, lupulo & lino, major crassior & candidior in thimo vestro thimbra & aliis humilioribus ac durioribus ut cringio genista & aliis tenuior ac ruffior.

La Cuscute purge les humeurs bilieuses, mélancoliques & pituiteuses, sert dans les maladies Veneriennes, & pour les Ulceres: on la fait prendre contre les Fièvres quartes.

Cyanus, *Blaet, Barbeau: Fleur.*

Le commun vient dans les champs avec les Bleds; les autres especes étrangères demandent soin: on le semera sur couche chaude, on les replantera en bonne terre & en belle exposition, & on les préservera de l'Hyver.

Le Bluet commun sert pour les inflammations des yeux.

Cyclamen, *Pain de Porceau: Fleur.*

Les Automnaux viennent fort aisément, sans soin, en bonne terre & à l'ombre. Je me suis laissé dire que la Forêt d'Orleans

leans étoit pleine de cette Plante ; ceux du Printems, d'Esté & d'Hyver demandent plus de soin ; ils se multiplient comme les autres , craignent l'Hyver, veulent être plantez en bonne terre & en belle exposition ; on ne les arrosera que tres peu peur de la pourriture.

On dit que l'Oignon du *Ciclamen* deseché & mis en poudre dans du vin, sert beaucoup aux Astmatiques ; les feuilles mises en cataplasme sont bonnes pour les morsures des bêtes venimeuses.

Cydonia, Coignassier : Arbre Fruitier.

Veut être planté en bonne terre ; on se sert de cet Arbre pour greffer de belles Poires. Il se multiplie de pepin.

Le fruit cuit en Confiture est astringent.

Cynoglossum,, Langue de Chien : Plante Medecinale.

Vient en toute terre sans soin & sans culture.

Les feuilles cuites en vin & bûës lâchent le ventre, excitent les humeurs acres : la racine cuite sous les cendres, & appliquée sur les Hemoroïdes, les fait cesser.

Cyperus, Souchet : Plante Medecinale.

Veut un terroir gras bien cultivé & une

84 LE JARDINIER C. D.
belle exposition, se multiplie de semence
& de plant enraciné.

Les racines du Souchet sont astringen-
tès, & dessèchent les playes. Dioscoride
s'en servoit dans l'Hydropisie & dans le
calcul.

Cytifus, *Citise: Arbrisseau.*

Voyez *Colushea*, *Baguenaudier*, ci de-
vant page 73.

D.

Damafonium, * *Plante Aquatique.*

SE plaît dans les mares & lieux aqua-
tiques,
Je n'en connois point les vertus

Daucus, *Carotte: Herbe potagere.*

Se seme en Mars en terre bien préparée:
on la semera fort claire: en cas qu'elle le-
vât trop dru on l'éclaircira; on pourra en
replanter; on prendra garde de ne pas cou-
per de ses racines: on la releve en Au-
tome pour la manger; on ne relevera point
celles dont on voudra avoir de la graine.

On mange ordinairement cette racine
dans le potage: on n'en mangera pas
beaucoup, étant malfaisante, & échauf-
fant par trop. Del-

Delphinium, Pied d'Alouette: Fleur.

Veut une bonne terre & une belle exposition, se sème en Octobre; quand elle aura une fois été semée dans un lieu, il sera inutile de la resémer, vû qu'elle se resème d'elle même en abondance.

La graine de Pied d'Alloüette bûë en vin est bonne contre la morsure des bêtes venimeuses, arrête le Flux de sang, & chasse la Gravelle.

Dens leonis, Pissenlit: Herbe Medecinale.

Vient plus que l'on ne veut sans soin & sans culture.

Cette Plante est aperitive, diuretique, vulnèraire & febrifuge; elle purifie le sang par les urines: on s'en sert dans la colique nefretique & dans la Retention d'urine; la Ptisane de ses racines fait passer les urines, & convient à toutes sortes de Fièvres.

Voyez Monsieur Tournefort, pag. 192.

Dictamnus, Dictam: Plante Medecinale.

Le commun vient & se plaît dans les lieux incultes: on le multiplie de Plant enraciné.

Celui de Candie est plus difficile à faire venir: on le tiendra le plus chaudement que faire se pourra; il est bon de le tenir
 tou-

86 D. LE JARDINIER

toûjours sous cloche ; on la levera un peu dans les grandes chaleurs, peur de brûler la Plante : on la multiplie de Boutures & de Marcottes en Juin. Pendant l'Hyver on le mettra dans un lieu sec & exempt des gelées : on ne l'arrosera en Serre qu'une fois la semaine, en Esté tous les deux jours. Il est bon de renouveler la Plante tous les deux ans ; elle fleurit sur la fin de Juin ; elle ne porte point de graine en ce País. Dioscoride assure qu'elle ne porte ni fleur ni graine, ce qui est faux. Virgile lui contredit au 12. de son Encide, lorsqu'il dit ;

*Dictamnium genitrix Cretæa carpit ab Ida,
puberibus caulem solis & flore comantem
purpureo.*

Les feuilles de Dictam de Crete infusées à froid dans de l'eau, servent beaucoup aux femmes qui sont en travail d'enfant, & provoquent les mois. On en fait boire le suc dans du vin contre les morsures des bêtes venimeuses ; la Plante appliquée en cataplasme est bonne pour toutes sortes de blessures ; elle entre dans la composition du Theriaque.

Le Dictam commun peut servir au défaut de celui de Candie.

Dentaria , *Dentaire* : herbe *Medicinale*.

Veut une terre grasse , & à l'ombre, se
mul-

multiplie de semence & de plant enraciné.

La Plante est tres vulnereaire : on la fait prendre dans les maladies du poulmon & des entrailles.

Digitalis, Digitale : Plante Medecinale.

Veut être plantée en terre grasse & bien exposée au Soleil, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Monsieur Tournefort nous en a porté une qui demande plus de soïn, elle en merite bien la peine, c'est une des plus belles Plantes que nous ayons; elle craint l'Hyver; elle se multiplie de semence en bonne terre & en belle exposition.

Les feuilles de la Digitale commune purgent doucement. Il y en a qui assurent que c'est un poison.

Dipsacus, Chardon à Foulon.

Veut une terre grasse & fumée, se seme en Mars.

Cette Herbe n'a aucune vertu en Medecine.

Les Bonnetiers s'en servent pour gratter la laine.

Doronicum, Doronie : Plante Medecinale.

Se plaît dans les Lieux humides, se multiplie de semence & de plant.

Dios-

88 D. LE JARDINIER

Dioscoride assure que c'est un poison pour les loups, les cochons, & les scorpions. Theophraste dit que la racine bûe en vin est bonne pour la morsure des scorpions. Gesnerus assure qu'elle n'est point un venin, & qu'elle sert dans les maladies de l'homme, ce qu'il a sçû par experience.

Doricnium. * *espece de Trifle.*

Voyez cy-après, lettre T. *Trifolium*, Trifle.

Dracocephalon *.

Quoique cette Plante vienne d'un País très-chaud, elle n'est pas difficile à cultiver, elle se multiplie de plant enraciné en bonne terre & en belle exposition.

On n'en connoît point les vertus.

Dracunculus, *Serpentaire*: *Plante Medicinale.*

Veut être planté en terre grasse & à l'ombre, se multiplie de ses bulbes.

Sa racine bûe dans du vin purge & chasse toutes les serositez qu'on a dans le corps.

On dit qu'un homme qui aura frotté ses mains des feuilles ne sera jamais piqué des bêtes venimeuses.

E.

Ebulus, Yeble: Plante Medecinale.

NE demande culture, les champs en étant remplis.

Les racines de l'Yeble chassent la Pituité & toutes les humeurs bilieuses: on s'en sert dans les purgations des Hydropiques: on la fait boire dans du vin pour toutes ces maladies. L'huile exprimée de la semence d'Yeble est adoucissante & resolutive.

*Echinopus, * espece de Chardon.*

Voyez *Carduus*, Chardon, cy-devant page 59.

Echium, Viperine: Plante Medecinale.

Veut une terre grasse & une belle exposition: au défaut de graine, se multiplie de plant enraciné.

Sa racine bûë dans du vin sert contre la morsure des bêtes venimeuses.

Elatine, Velvete: Plante Medecinale.

Voyez *Linaria*, ci-après lettre L.

Elichrifum, Immortelle: Fleur.

Les especes qui se trouvent dans les campagnes ne demandent culture: je n'en connois

90 E. LE JARDINIER
nois qu'une espeece qui soit difficile à culti-
ver, & qui perisse aisément; c'est celle que
les Jardiniers connoissent sous le nom de
Bouton d'or : on la plantera en bonne ter-
re & en belle exposition, on la preservera
des gelées pendant l'Hyver; elle se multi-
plie de boutures en Avril.

L'Immortelle n'a aucune vertu:

Emerus, * *Arbrisseau.*

Voyez *Coluthea*, ci-devant, page 73.

Enula Campana, *Aunée* : *Plante Medecinale.*

Voyez *Helenium*, ci-après, lettre H.

Ephemerum, * *Plante Medecinale.*

Se plaît dans les lieux ombrageux & pres-
que aquatiques; au défaut de plant vient
de semence.

Sa racine appliquée sur les dents en ap-
païse la douleur, ses feuilles cuites en vin
chassent les humeurs.

Epimedium, * *Plante Medecinale.*

Demande un terroir gras & bien culti-
vé, se multiplie de semence & de plant en-
raciné.

Galenus assure que la Plante est tres ra-
fraichissante.

Equi-

Equisetum, Presse, ou Queue de Cheval:
Plante Medecinale.

Ne demande culture , venant en tous terroirs , gras , pierreux , secs , & arides.

La Plante est astringente & vulneraire on ordonne sa decoction dans le crachement de sang , pour toutes sortes d'Hemorragies , & pour les Mois des femmes.

Erica , Bruyere : Plante Medecinale.

Cette Plante est fort commune dans tous les Bois & lieux incultes.

La decoction de la Bruyere est diuretique : on se sert de l'huile des fleurs de cette Plante pour les Darts du visage. La fomentation des fleurs appaise la Goutte.

Eruca, Roquette : Herbe Medecinale.

Ne demande culture , venant par tout ; se multiplie de semence.

Sa semence purge par les urines & est bonne pour la morsure des bêtes venimeuses. La fomentation de la Roquette arrête la Toux des petits enfans. La feuille mangée en Salade excite venus ; c'est de la qu'on dit,

Excitat ad venerem tardos Eruca maritima.

Erin-

92 E. LE JARDINIER

Eringium, *Panicaut ou Chardon Roland.*

Pour sa culture & ses vertus, voyez *Carduus* ci-devant, page 59.

Erisimum, *Velar ou Tortelle: Plante Medicinale.*

Vient en toute terre, de semence & de plant enraciné.

Le Velar est propre dans toutes les maladies du poulmon, dans la Toux & dans l'Astme.

Esula, *Esule: Plante Medicinale.*

Voyez ci-après, *Tithimalus*, lettre T.

Evonimus, *Fusain: Arbrisseau.*

Vient en toute terre & en toute exposition, se multiplie de semence & de Jettons.

Le Fruit de cette Plante purge par haut & par bas. Les Païsans à la campagne se servent de la decoction des graines pour faire mourir les poux.

Eupatorium, *Eupatoire: Plante Medicinale.*

Au défaut de graine vient de plant enraciné en terre grasse.

Les feuilles de cette Plante bûës en ptisanne emporte les obstructions des visceres

ceres, soulagent les Hydripiques, ceux qui ont les pâles couleurs, la galle, & quelques maladies de la peau; les racines purgent par haut & par bas.

Voyez Monsieur Tournefort page 193.

Euphorbium, Euphorbe: Plante tres-rare.

Je crois que cette Plante n'est qu'au Jardin Royal; on la démontre tous les ans pendant l'Ecole. Cette Plante demande beaucoup de chaleur & de culture: on la plantera en bonne terre; elle se multiplie de boutures en Juin; la Plante veut être sous un chassis de verre pendant tout l'Esté, & dans l'Hyver dans un endroit sec & exempt des gelées: on ne l'arrosera point du tout pendant l'Hyver, & tres peu pendant l'Esté.

Ses vertus ne sont point connuës.

Euphrasia, Eufraise: Plante Medicinale.

Veut une terre humide & un lieu ombrageux; au défaut de semence vient de plant enraciné.

La Plante fortifie & éclaircit la vûë: pour ce on prend trois gros de la poudre d'Eufraise dans un verre d'eau de Fenouil ou de Verveine.

Arnaud de Ville neuve louë beaucoup le vin d'Eufraise pour les yeux.

Dodonée *pempt. 1. lib. 2 p. 54.*

F.

F.

Faba, *Febve* : *Legume*.

SE seme en May en terre grasse bien labourée & en belle exposition.

Le moins qu'on peut manger de Febves est le meilleur, étant tres-rudes à digerer, & ne faisant aucun bon effet au dedans.

Fabago, * *Espec de Capprier*.

Vient de semence au défaut de plant, en terre bien cultivée & bien exposée.

Ses vertus ne sont point connuës.

Fagonia, * *espec de Valeriane*.

Voyez *Valeriana*, *Valcriane*, cy-après lettre V.

Fagopirum, *Bled Sarrazin* : *Grain*.

Se seme en Mars en terre bien preparée & bien grasse.

Il y a des Pais où l'on fait du pain avec le Bled Sarrazin: on le donne aux environs de Paris aux Pigeons, aux Poules & autres animaux domestiques.

Fagus, *Hestre ou Fouteau* : *Arbre*.

Ne demande culture étant fort commun dans les Bois.

Les

Les feuilles de l'Hestre sont rafraîchissantes & astringentes; on s'en sert pour toutes sortes d'Inflammations: appliquées sur les levres guerissent les enlevures.

Ferrum Equinum, *Fer à cheval: Plante fort jolie.*

Se sème sur couche en Mars, pour être replantée en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est annuelle & n'a aucune vertu.

Ferula, *Ferule: Plante Medecinale.*

Veut être plantée en terre grasse bien cultivée & en belle exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Dioscoride assure qu'elle arrête le seignement de nez, & que mise dans du vin & bûë, est bonne pour la morsure de vipere.

Ficus, *Figuier: Arbre Fruitier.*

Je crois qu'il est tres-utile de rapporter ici plusieurs Histoires qui n'aboutissent à rien, ce qu'ont fait pourtant plusieurs Auteurs qui ont décrit la maniere de cultiver des Figuiers; il faut seulement sçavoir la maniere de les élever & de les conserver.

Le Figuier vient de Marcottes, & de Boutures, en Avril: on le plantera en bonne
ter-

96 F. LE JARDINIER
terre & en belle exposition: on le perseve-
ra des gelées en le couvrant de fumier s'il
est en plaine terre; ou en le serrant s'il est
en caisse: on ne taille presque point le Fi-
guier.

La meilleure espee de Figue est la blan-
che, c'est à dire celle qui a le pepin blanc.

Les Figues lâchent le ventre & net-
toyent les conduits; elles sechent, échauf-
fent un peu, & rendent le sang mauvais:
un peu de cotton trempé dans le lait du
Figuier mis sur les dents en appaise la
douleur.

Ficoïdes, * *Plante tres-rare.*

Toutes les especes de Ficoïdes deman-
dent soin & culture: on les tiendra toute
l'année sur couche, si faire ce peut: on les
plantera en bonne terre; la Plante aime
beaucoup de chaleur, craint fort le froid
& l'humidité; elle se cultive comme l'*As-
clepias Africana*, Aizoïdes, ci-devant pa-
ge 38.

Elle n'a aucune usage en Medecine.

Filago seu Impia, * *Herbe Medecinale.*

Vient assez aisement sans beaucoup de
soin, veut une bonne terre & une belle
exposition, se multiplie de semence & de
plant enraciné.

La

La Plante est astringente; l'eau distillée est bonne pour le Cancer qui vient sur les Mamelles: Voyez Dodonée *pempt.* 1. lib. 3. pag. 67.

Filicula, * *espece de Fougere.*

Il n'y a guere de bois où cette Plante ne soit en abondance.

Voyez *Aliantura* pour ses vertus, ci-devant page 20.

Filipendula, * *Plante Medecinale.*

Veut un terroir gras & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné; la Plante est fort jolie.

La racine pousse le calcul & l'urine.

Filix, *Fougere: Plante Medecinale.*

Cette Plante se trouvant fort communement dans les Bois ne demande culture.

La racine de Fougere est adoucissante & aperitive, un gros de racine de Fougere fait mourir les vers; la Fougere donne beaucoup de sel ce qui sert à faire du Verre & du Savon.

Fluvialis, * *Plante aquatique.*

Cette Plante naît dans la Seine entre Surresne & Séve.

Histoire des Plantes des environs de Paris, page 196.

E

Je

Je ne connois point les vertus de cette Plante.

Fœniculum, Fenoiil: Herbe Medecinale.

Veut être planté & semé en bonne terre & en belle exposition.

La semence de Fenoiil chasse les vents bûé dans du vin, est bonne contre les morsures des bêtes venimeuses, & pousse l'urine.

Les racines chassent les obstructions des visceres, & provoquent les Ordinaires.

Voyez Mathiole.

Fœnum Græcum, Fenu Grec: Plante Medecinale.

Veut être semé en Mars en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

Le suc de Fenu Grec pris au dedans, décharge toutes les humeurs qui pourroient y être, lâche le ventre, & est bon pour le Rheumé.

Fragaria, Fraisiier: Fraises.

Les Fraisiiers tant blancs que rouges, se multiplient de plant enraciné; le nouveau plant qui vient dans les Bois, réusfit mieux transplanté que celui qui vient des Jardins: on les plante en planche ou en bor-

bordures, en terre bien preparée & labourée: on les doit espacer de neuf à dix pouces: on les replante en May & au commencement de Juin avant les grandes chaleurs; on les plante aussi en Septembre; le Fraisier ne dure que deux ans: on les arrosera bien pendant les grandes chaleurs; on ne laissera à chaque pied que trois ou quatre montants des plus forts, & on coupera les autres: on leur coupera la vieille fane quand les fraises seront finies.

Les racines & les feuilles de Fraisiers se mettent dans les ptisannes rafraichissantes; les Fraises sont bonnes pour la Dysenterie, & appaisent la soif.

Fraxinella, Fraxinelle: Plante Medecinale:

Veut un terroir gras & à l'abri de la bise, elle se multiplie de plant enraciné & de semence: on l'arrosera & cultivera bien au besoin.

La Fraxinelle provoque les Ordinaires & l'urine, sert aux femmes qui sont en Travail, & est bonne contre tous poisons & morsures de bêtes venimeuses; elle entre dans la composition du Theriaque.

Fraxinus, Fresne: Arbre.

Les Fresnes demandent un País bas & aquatique, ne veulent point une terre seche

100 F. LE JARDINIER
ni sa bloneuse, mais grasse & humide; se
multiplient de jettons.

Les feuilles de Fresne bûes en vin sont
bonnes contre les morsures des bêtes ve-
nimeuses, à ce que dit Dioscoride. Pline
dit que les serpens ont tant en horreur le
Fresne, qu'ils en fuyent même l'ombre;
l'écorce est astringente.

Fritillaria ou Melcagris, Fritillaire: Fleur.

Veut une terre qui ne soit point fumée,
mais legere; elle vient de semence & de
bulbes; la semence reste trois ans dans
terre sans lever; elle sera plus sûre dans
un pot qu'en plaine terre, parce qu'elle
s'enfonce & que l'on est en danger de la
perdre: on ne la leve de terre que pour en
ôter le peuple qu'on replante aussi tôt, &
cela en Juin.

On ne connoît point les vertus de cette
Fleur.

*Fucus, * Plante aquatique.*

Se trouve & se plaît dans les lieux aqua-
tiques.

Elle n'a aucune vertu.

Fumaria, Fumeterre: Plante Medecinale.

Vient en toute terre sans soin & sans
culture plus que l'on ne veut.

La

La Fumeterre purge par les urines, & est bonne pour toutes les maladies Veneriennes.

Fungus, *Champignon.*

On défait ordinairement les vieilles couches de Melons, & prend le fumier chanci pour en faire les couches à Champignons: on les fait en dos d'âne, puis on met l'épaisseur de trois pouces de terreau dessus, & on les recouvre par-là-dessus de fumier sec; le tems de faire lesdites couches est au mois de Mars.

Les bons Champignons viennent ordinairement sans soin sur les bruyeres.

Les Champignons s'employent dans tous les ragoûts.

G.

Galega, * *Plante Medecinale.*

Vient en bonne terre bien cultivée & en belle exposition, de plant & de semence.

On prend une demi once du suc de *Galega* pour toutes les maladies où il ya de la peste ou du venin: on en fait prendre aux enfans dans leurs Convulsions.

*Galeopsis, * Plante Medecinale.*

Vient en toute terre sans soin & sans culture, de semence & de plant.

La Plante est resolutive & adoucissante.

Gallium, Caille lait: Plante Medecinale.

Il n'y a rien de si commun que cette Plante.

Elle est vulneraire & deterfive: le sirop fait avec le suc de ses fleurs est propre à provoquer les Mois. *Tabernæmontanus* dit, que la decoction de cette Plante est bonne pour la Galle seche des enfans pourvû qu'on les en baigne souvent.

Voyez l'Histoire des environs de Paris, page 197.

Genista, Genest: Arbrisseau.

Le commun vient de semence en terre seche & sablonuse.

Celui d'Espagne vient aussi en terre seche; il doit se replanter dès la premiere année qu'il aura été semé: on le seme en Fevrier. On aura soin de le tailler tous les ans.

Le Genest épineux vient dans les lieux incultes & sablonux.

L'infusion des tendrons de Genest est bonne pour faire passer les urines & les seriositez des Hydropiques. La

La Conserve & l'extrait des fleurs sont propres pour les maladies de l'estomach.

Gentiana, *Gentiane*: *Plante Medicinale*.

Veut être planté en terre bien cultivée, grasse & en belle exposition; elle vient de semence & de plant enraciné: on aura soin de l'arroser souvent.

La Gentiane bûe en vin est bonne pour la morsure des bêtes venimeuses; elle est bonne aussi pour l'inflammation des yeux, pour les douleurs de côté; elle entre dans les compositions du Theriaque.

Geranium, *Bec-de-Grue*: *Plante Medicinale*.

Les Especes qui se trouvent dans les campagnes & lieux incultes ne demandent culture, venant en toute terre de semence & de plant.

Les Especes qui viennent des Païs étrangers demandent culture: on les plantera en bonne terre & en belle exposition; on les preservera des gelées; on les multipliera toutes de plant enraciné, & de semence. L'Espece la plus belle est celle qu'on nomme *Geranium triste noctu olens*.

Les *Geranium* sont astringents, & sont bons pour toutes sortes d'inflammations.

Geum, * *Plante assez jolie.*

Veut être planté en lieu gras, & humide, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Je ne connois point les vertus de cette Plante.

Gladiolus, *Gladiole Plante aquatique.*

Vient & se plaît dans les lieux marécageux & aquatiques.

Les Gladiolus n'ont point de vertu.

Glaucium, *Pavot cornu : Plante Medicinale.*

Vient en terre grasse & en belle exposition, se multiplie de semence.

Je crois la Plante annuelle.

On fait boire à ceux qui ont le calcul, un verre de vin blanc dans lequel on a fait infuser une demi poignée des feuilles écrasées de cette Plante.

Globularia, *Globulaire Espece de Bellis.*

Voyez *Bellis*, Paquerette, ci-devant, page 47.

Glycyrrhiza, *Reglisse : Plante Medicinale.*

Veut un terroir gras & à l'ombre, elle se

se multiplie de jettons; la Plante trace beaucoup.

Un chacun sçait que la racine de Reglisse entre dans toutes les ptisanes rafraichissantes: on en fait un Jus qui est bon pour la Toux.

Gnaphalium *.

Voyez *Elichrisum*, le Bouton d'or, ci-devant page 89.

Gramen, Chiendant: Plante Medecinale.

Vient par tout sans soin & sans culture plus que l'on ne veut.

Le Chiendant est bon dans les ptisanes rafraichissantes.

Granadilla, Fleur de la Passion Plante fort belle.

Veut être plantée en lieu chaud & dans une terre bien cultivée: on aura soin de lui mettre un bâton pour la soutenir, ou bien la mettre le long d'un mur: on la multiplie de jettons: elle craint l'Hyver.

On n'en connoît point les vertus.

*Gratiola, *Herbe Medecinale.*

Aime les lieux frais & aquatiques, se multiplie de plant enraciné.

La *Gratiola* est bonne pour la Pituité & pour la Fièvre.

E 5

Gros-

Grossularia, *Groseille*: *Arbrisseau*.

Veut une terre bien grasse & bien fumée: on le multiplie de Marcottes: on le replante en Hyver en belle exposition.

Les Groseilles sont rafraîchissantes, sont propres pour éteindre l'ardeur des Fievres, pour la bile, & pour appaiser la soif.

Guaïva, *Goyave*: *Fruit*.

La Goyave n'étant pas un Fruit de ce País, demande beaucoup de soin & de chaleur: elle vient de semence & de jettons; craint l'Hyver.

Ce Fruit se mange dans le País comme les Poires, Pommes, & autres Fruits.

H.

Hemanthus, * *Especie de Tulipe*.

Cette Plante étant fort belle & tres rare, demande bien de la culture; elle veut une terre grasse & bien exposée: on aura soin de la mettre à l'abri des gelées: on la perpétuë de ses Cayeux en Juin qu'on replantera aussi-tôt: la Plante fleurit en Septembre avant de pousser ses feuilles.

On n'en connoît point les vertus.

Harmala, * *Plante Medecinale.*

Demande un terroir gras bien cultivé & bien exposé; elle se multiplie de semence & de plant enraciné.

La Plante est propre pour pousser les urines, à ce que dit Galenus.

Hædera, *Lierre: Plante Medecinale.*

Vient en lieux humides & ombrageux, sans culture.

La décoction de ses feuilles en vin est bonne pour toutes sortes d'ulceres, appaise la douleur de dents, provoque les mois: on fait user du Lierre dans la Colique nefretique; pour arrêter les inflammations; & pour provoquer les Urines.

*Hedipnois **

Voyez *Hieracium*, ci-après page 111.

Hedisarum, * *Plante Medecinale.*

Veut un lieu gras bien cultivé & bien exposé, se multiplie de semence & de plant enraciné.

L'*Hedisarum* est propre pour l'estomach & pour les obstructions des visceres.

Helenium, *Aunée: Plante Medecinale.*

Veut un terroir gras & à l'ombre, se

108 H. LE JARDINIER
multiplie de semence & de plant.

Les semences d'*Helenium* sont tres-rares.

La racine d'Aunée est stomacale, diu-
retique, & provoque les mois: on l'em-
ploie dans la pisanne, dans les bouillons,
& dans les apozemes pour l'Astme, pour
la vieille Toux, pour la Colique, pour
l'Hydropisie, & pour la Cakexie.

Voyez Monsieur Tournefort, pag. 396.

Helianthemum, * *Plante Medecinale*.

Veut un terroir sec & bien exposé, se
multiplie de semence & de plant.

L'*Helianthemum* arrête le sang, la Dy-
senterie & les Mois, guerit, mis en vin,
les maux Veneriens.

Heliotropium, *Herbe aux Verrues*: *Plante
Medecinale*.

Vient sans beaucoup de culture en toute
terre & en quelque exposition que se soit,
de plant enraciné & de semence.

Le suc de cette Plante fait tomber les
Poireaux, & amortit les darts vives, elle
est resolutive & propre à arrêter les Ulce-
res ambulants. Sa décoction chasse la bile
& la pituite; elle est propre aussi pour la
morsure des bêtes venimeuses.

Helleborine, *Plante Medecinale*.

Veut un terroir gras & ombrageux, se
multiplie de semence & de plant. Je

Je ne connois point les vertus de cette plante.

Helleborus, *Hellebore* : *Plante Medicinale.*

Le noir vient en toute terre, inculte ou non plus que l'on ne veut; il se multiplie de semence & de plant enraciné.

Le blanc demande plus de soin: on le plantera en terre grasse bien cultivée & en belle exposition: on le multiplie de plant enraciné.

L'Hellebore noir chasse toutes les humeurs, & la pituite: on donne la purgation d'Hellebore aux fols, melancoliques & Hypochondriaques.

Le blanc purge par le vomissement: la poudre de ses racines prise par le nez fait éternuer. Dioscoride assure que l'Hellebore blanc provoque les mois.

Hemerocalis, *Hemerocalle* : *Fleur.*

Veut un bon terroir à l'abri des mauvais vents, & exposé beaucoup au soleil: se perpetuë de ses petits en Juin, qu'on replantera aussi-tôt.

L'Hemerocalle n'a aucune vertu en Medecine.

Hemionitis, *Emionite* : *Plante Medicinale.*

Voyez *Lingua Cervina*, Langue de Cerf, ci-après, lettre L.

He-

Hepatica, *Hepatique Fleur.*

Se plaît en terre grasse & à l'ombre: il y en a de deux especes, de doubles & de simples; les doubles & les simples se subdivisent encore, il y en a de rouges, de bleuës & de blanches; elles se cultivent toutes de la même façon: on les multiplie de plant enraciné en Septembre; elles fleurissent l'Hyver.

La Plante est astringente, & est bonne pour toutes les maladies de l'estomach.

Herba Paris, * *Plante Medecinale.*

Veut un terroir gras & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Baptiste Sardus assure qu'elle est bonne pour la Manie; il ordonne une demie cuillerée de la poudre de cette plante prise à jeun pendant vingt jours; voyez Dodo-*née pempt. 3. lib. 4. pag. 444.* Elle est souveraine pour le Panaris; l'eau distillée guerit l'inflammation des yeux.

Herniaria, *Herniole, ou Herbe du Turc:*
Plante Medecinale.

Veut un lieu gras & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

L'eau d'Herniole distillée ou mise en cataplasme est bonne pour les Descen-

tes

tes: on s'en sert dans la retention d'urine.

Hesperis, Juliene: Fleur.

Il y a plusieurs especes de Julienes, toutes tres-belles & tres-curieuses: les doubles sont plus belles que les simples. Il y en a de toutes blanches, de toutes violettes, de toutes rouges & de pannachées de toutes ces couleurs: on les plantera en terre grasse bien preparée & en belle exposition: on les multiplie de boutures en Septembre après que la fleur est passée: on les replante en Mars; les grands froids leurs sont contraires.

On n'en connoît point les vertus.

*Hieracium, *Plante Medecinale.*

Toutes les especes d'*Hieracium* veulent un lieu temperé, viennent en toute terre, se multiplient de semence & de plant enraciné.

Tous les *Hieracium* sont froids & astringents: on s'en sert dans les inflammations de poitrine, & contre la morsure des bêtes venimeuses.

Hippocastanum, Maronnier d'Inde: Arbre.

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition: on le seme en Septembre, pour être replanté cinq ans après: on le

112 H. LE JARDINIER

le plante ordinairement sur des terrasses & dans les lieux où l'on veut du couvert.

Il n'a aucune vertu en Medecine.

Holosteo affinis*.

Se plaît & se trouve dans les lieux où les eaux ont croupi pendant l'Hyver.

L'Histoire des Plantes des environs de Paris, Page 471.

On n'en connoît point les vertus.

Hordeum, Orge: Grain.

Doit être semé en terre maigre & sèche, & non en terre grasse, parce qu'il les amaigrit: on le seme ordinairement en Avril.

L'Orge est tres-dur à digerer, & est tres-mauvais pour l'estomach: on en met quelquefois dans les ptisannes nourrissantes.

L'Orge sert le plus aux Brasseurs pour faire la biere.

Horminum, Orvalle: Plante Medecinale.

Vient en toute terre, yeut être souvent arrosée, se multiplie de plant enraciné & de semence.

L'Orvalle est bonne pour provoquer les mois. Mizaldus dit que la semence d'Orvalle est bonne pour les yeux: on en fait un breuvage avec du miel & de l'eau qui est rafraîchissant.

Hy-

Hyacinthus, *Jacinthe: Fleur.*

Les Jacintes, tant bluës que blanches, se plantent en bonne terre bien préparée & bien exposée en Octobre: on les leve de terre en May, pour en ôter le peuple & pour le garder, de peur qu'elles ne pourrissent en terre.

Hyacinthus Indicus, Tuberosa radice, *Tubereuse.*

La Tubereuse est une espece de Jacinthe; elle demande plus de culture: on la plantera sur couche en Mars, & on la tiendra chaudement pendant tout l'Esté: on la couvrira de paille, de peur que le Solcil ne brûle l'Oignon; elle ne fleurit ici que la premiere année: on en apporte tous les ans de Nice que l'on achette & que l'on plante, & on les jette quand elles ont porté, n'étant plus bonnes à rien.

Les Jacinthes ne sont propres que pour l'odeur & la curiosité.

Hydrocotile *

Cette Plante aime les lieux ombrageux & aquatiques; se multiplie de plant.

On n'en connoît point les vertus.

Hydropiper, *Poivre d'eau.*

Voyez *Persicaria*, Persicaire, ci après, lettre P.

Hyosciamus, *Jusquiame*, ou *Hannebane*;
Plante Medecinale.

Vient par tout sans soin plus que l'on ne veut, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Les Especes que Monsieur Tournefort a apportées de ses voyages, veulent une bonne terre bien cultivée & bien de la chaleur: on les multiplie de semence sur couches, craignent l'Hyver.

La Jusquiame est tres assoupissante, resolutive & adoucissante, Helidæus faisoit grand cas de sa semence, & la mettoit avec la Conserve de Rose pour le crachement de sang. Tragus assure que le suc de Jusquiame, ou l'huile faite par infusion avec ses graines, guérit la douleur d'oreille si on la seringue dans ces parties: pour les Engelures des mains on les expose à la fumée des graines de Jusquiame que l'on fait brûler sur des charbons: on presse les doigts, & l'on fait sortir la limphe qui s'y étoit extravasée & épaissie.

Voyez Monsieur Tournefort, pag. 201.

Hy-

Hypericum, *Millepertuis*: Plante Medecinale.

Veut une terre sabloneuse, se sème en Mars.

Le Millepertuis pousse les urines & provoque les mois: on en fait une huile souveraine pour les blessures. Le Millepertuis entre dans la composition du Theriaque.

Hypoxilon *.

Cette Plante n'est qu'un excrement qui naît sur le bois pourri.

Hyssopi folia *.

Veut un terroir gras, humide & presque aquatique, se multiplie de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Hyssopus, *Hyssope*: Herbe de bonne odeur & Medecinale.

Veut une terre qui ne soit ni grasse, ni fumée, bien exposée, au Soleil: on la sème & plante au Printems, on la coupe en Automne.

L'Hyssope est bonne pour les maladies du poulmon, pour les obstructions des visceres, pour pousser les urines, & pour la Chaudepisse.

Jacea, Jacée: belle Plante.

Toutes les Jacées sont tres-curieuses: il y en a des especes plus belles les unes que les autres; celles qui viennent des Pais étrangers demandent plus de soin & de culture: on les plantera en bonne terre & en belle exposition; elles se multiplient de semence & de boutures sur couche; elles craignent l'Hyver: celles qui sont communes dans nos campagnes ne demandent pas tant de culture: on les plantera en terre moyene: on les multiplie de semence.

Les Jacées n'ont point de vertu en Medecine.

Jacobea, Jacobée.

Voyez *Jacea*, Jacée, ci-enhaut.

Dodonée dit que la Jacobée est vulne-
raire, deterfive & propre pour les maux
de gorge.

Jalapa, Jalap, ou Belle-de nuit: Fleur.

On seme cette Fleur en Mars sur couche: on la replante en bonne terre & en belle exposition; elle fleurit en Automne.

Il y en a de plusieurs couleurs; les panna-
chées sont les plus curieuses. La

La Plante est annuelle.

Je n'en connois point les vertus.

Jasminum, *Jasmin* : *Arbrisseau*.

De toutes les Arbrisseaux les Jasmins sont les plus estimez, à cause de l'odeur de leur Fleur; il y en a plusieurs especes, toutes tres-belles & tres curieuses, & craignant toutes l'Hyver; le Jasmin commun n'est pas si difficile que les autres; il se multiplie de boutures en bonne terre & à l'ombre en Mars. Le Jasmin d'Espagne ne s'éleve point ici, les Provençaux les apportent tous les ans avec les Orangers: on les plantera sur couche la premiere année, pour leur aider à prendre racines: on prendra garde qu'ils n'ayent été trempés dans la Mer: on les taillera tous les ans, en coupant les branches qu'ils poussent tout contre la Greffe; le Jasmin Jonquille & celui des Açores qui sont les plus rares se cultivent de même: on les multiplie de Marcotte en Avril: on les plante en bonne terre & en belle exposition: on les pourra mettre sur couche pour les faire mieux fleurir.

On se sert des Fleurs de Jasmins pour faire des Essences.

Ilex, *Chesne verd* : *Arbre*.

Pour sa culture voyez *Abies* Sapin pa. 15.

On

On ne se sert point de cet Arbre en Medecine.

Imperatoria, *Imperatoire*: *Plante Medicinale.*

Veut un terroir gras & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

La racine de cette Plante est sudorifique: il faut la faire infuser dans du vin, & sur trois onces de cette infusion, il faut mêler une once de vinaigre squilitique, faire boire ce mélange, & couvrir le malade.

Histoire des Plantes des environs de Paris, Page 342.

La Plante dont je parle est l'Angelique sauvage de tous les Auteurs.

*Impia**

Voyez *Filago*, ci devant, page 96.

Iris, *Flambe*: *Fleur.*

Toutes les especes d'*Iris* veulent une bonne terre & une belle exposition, exceptez la commune qui vient de son bon grez sur les murs & les chaumieres; ils se multiplient d'eux-mêmes plus que l'on ne veut.

De toutes les especes d'*Iris* on ne se sert en Medecine que du commun; il est bon pour la Toux, & pour la difficulté de respirer: on le fait prendre dans du vin pour
pro-

provoquer les Mois : on s'en sert aussi dans les maladies du foye & contre les morsures des bêtes venimeuses.

Ifatis, Gaude, ou Pastel: Plante Medicinale.

Veut une terre forte, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Les feuilles de Pastel mises en cataplasme font resoudre les Tumeurs, & consolident les Playes, étanchent le Flux de sang, guerissent le Feu-sauvage & les Ulceres qui courent par tout le corps.

Juncus, Jonc.

Vient dans les lieux aquatiques & humides.

Le Jonc n'a aucune vertu en Medecine.

Juniperus, Genevrier: Arbre.

Ne demande culture étant fort commun dans les Bois.

Le Genevre est bon pour l'estomach, pour dissiper les vents, pour les tranchées, pour le poulmon, pour provoquer les ordinaires, & pour faire passer les urines.

K.

Kali, Soude.

LA Soude vient de semence en bonne terre & en belle exposition.

120 K. L. LE JARDINIER
La Plante est annuelle.
On ne s'en fert point en Medecine.

Ketmia *.

Toutes les especes de *Ketmia* demandent un terroir chaud & bien exposé: on les multiplie de semence en Mars sur couche.

Presque tous les *Ketmia* sont annuels, & n'ont aucune vertu.

L.

Lachrima Jobi, *Larme de Job*: Plante fort jolie.

SE seme sur couche en Mars pour être replantée en bonne terre & en belle exposition sur la fin d'Avril.

La Plante est annuelle.

On ne s'en fert point en Medecine: on se sert seulement de ses semences pour faire des Chapelets.

Lactuca, *Laituë* Plante Medecinale.

On seme les Laituës en differentstems, pour en avoir dans toutes les saisons, les premieres se sement à la fin de Janvier sous cloches & sur couches: on les replantera quand elles seront assez fortes pour les faire pommer sur couches & sous cloches: on en semera en Avril, May,
&

& en Juin, pour en avoir de plus tardives : on les peut semer en plaineterre, elles n'en vaudront que mieux. Les Laituës Romaines, qu'on nomme Chicons, seront liées pour blanchir & pour pommer : on les semera & plantera en terre bien amendée, bien labourée, & en belle exposition ; les pluyes & les froids sont contraires aux Laituës : on en plantera de quinze jours en quinze jours parce qu'elles sont de peu dedurée, & qu'elles montent en graine tres-promptement : on prendra garde que les limaçons ne les mangent.

Il y a de deux sortes de Laituës l'une que l'on appelle Sauvage, & celle que l'on cultive dans les Jardins.

La sauvage s'employe en Medecine pour appaiser la trop grande agitation des humeurs, pour rendre le ventre libre, & pour augmenter le lait aux nourrices.

L'usage trop frequent de Laitue, debilité la chaleur naturelle, cause la sterilité & affoiblit l'estomach ; elle provoque aussi le sommeil ; la semence de Laituës a autant de vertus que la Plante même.

Voyez le traité des Alimens de Lemeray, page 124,

Lamium, *Lamier* : Herbe.

Veut un terroir sec & pierreux, se mu

122 L. LE JARDINIER
triplic de semence & de Plant enraciné.

Le Lamier est bon pour resoudre les Tumeurs, pour la Cangrene, & pour les Chairs pourrissantes; les Fleurs du Lamier sont bonnes pour arrêter les Fleurs blanches des femmes.

Lampfana, * *Plante Medecinale.*

Vient en tous terroirs cultivez ou non, de semence & de racines.

Dioscoride assure que cette Plante est bonne pour l'estomach.

Lapatum, *Patience : Herbe Medecinale.*

Se plaît & se trouve dans les lieux frais, gras & presque aquatiques : on la multiplie de semence & de plant enraciné.

La Patience est bonne dans les bouillons & les ptisanes aperitives; elle est bonne pour l'Ebullition de sang, pour l'Erysipele, pour la petite Verole, pour la Galie, & pour les Ulceres des jambes.

Larix, *Melese: Arbre.*

Cet Arbre est tres rare & tres-curieux : il y en a un au Jardin Royal; je le crois seul en France : on ne sçait comment multiplier cet Arbre, ne portant point de semence. Vitruve assure que le bois de
Me-

Melese est incombustible. Mathiole assure le contraire; je le crois plutôt que l'autre.

Il coule une Resine de cet Arbre que quelques uns ont mêlé dans la Terebenthine.

*Laserpitium, * Plante Medecinale.*

Demande un terroir gras bien cultivé & une belle exposition, on le multiplie de semence & de plant enraciné.

La racine & les feuilles de *Laserpitium* échauffent beaucoup, elles sont bonnes aussi pour resoudre & pour amolir.

Lathyrus, Gesse : Fleur.

Presque toutes les especes de *Lathyrus* sont annuelles: on les semera sur couche chaude en Mars, & on les replantera en bonne terre & en belle exposition. La Plante est tres-belle dans un Parterre.

On ne s'en sert point en Medecine.

Lavandula, Lavande : Plante de bonne odeur & Medecinale.

Veut un terroir sec & bien exposé au Soleil, se multiplie de semence; les Especes qui viennent des Pais étrangers craignent l'Hyver; on les seme sur couche & sous cloches; on les tient le plus chaudement que l'on peut.

La Lavande est tres-bonne pour les maux de tête, & pour dissiper les humeurs.

Laureola, *Laureole*: *Arbrisseau*.

Vient en terre grasse & à l'ombre, se multiplie de semence & de jettons.

Le Laureole provoque le vomissement & les Mois des femmes: on s'en sert pour chasser la Pituite, pour faire éternuer, & pour purger: on en usera moderelement; trois ou quatre feuilles de sa Plante suffisent.

Lauro Cerasus, *Laurier Cerise*: *Arbrisseau*.

Veut être planté en terre grasse & bien cultivée: on le met ordinairement en Pallisade: on le multiplie de Marcottes.

Je n'en connois point les vertus.

Laurus, *Laurier*: *Arbre*.

Les Lauriers se plaisent assez à l'ombre & dans un lieu humide: on le multiplie de semence & de Marcottes. Quand les Hyvers sont rudes il faut avoir soin de les couvrir.

Les feuilles sont bonnes pour les Rumatismes, pour les fluxions, pour les morsures des bêtes venimeuses, poussent les urines, & provoquent les mois des femmes: on s'en sert dans toutes les Sausses & dans tous les ragoûts.

Lau-

Laurus Regia, *Laurier Royal*: *Arbre*.

Pour sa culture, voyez *Aurantium*, ci devant page 43.

On n'en connoît point les vertus.

Lens, *Lentille*: *Aliment*.

Se sème en Mars en terre bien préparée & en belle exposition.

Les Lentilles sont des Legumes fort usitez dans le Carême; elles resserent & apaisent le trop grand mouvement des humeurs. La decoction de Lentilles lâche le ventre.

Monfieur Lemery dans son *Traité des Aliments*, pag. 100.

Lentibularia, * *Plante aquatique*.

Se trouve & se plaît dans les eaux.

La plante n'a aucune vertu.

Lenticula, * *Plante aquatique*.

Naît dans les Marais & eaux croupies.

Elle est bonne pour les inflammations & pour l'Eresipele.

Lentiscus, *Lentisque*: *Arbre rare*
& *curieux*.

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition : on le multiplie de sem-

126 L. LE JARDINIER
mence en Mars sur couches & sous cloches, & de Marcottes en Avril : on aura soin de le preserver des rigueurs de l'Hyver.

Dodonée dit que le Mastic fort du Lentisque, & qu'on le doit ramasser vers les Vendanges.

Les feuilles du Lentisque sont astringentes.

La decoction de ses feuilles est bonne pour consolider les Playes & pour provoquer l'urine.

Leonurus, Queuë de Lion: Arbrisseau très-rare.

La Queuë de Lion est une des plus belles Plantes que nous ayons des Païs étrangers; elle demande aussi beaucoup de soin, & de culture: on la plantera en terre bien preparée & en belle exposition: on la ferrera pendant l'Hyver: on la multiplie de boutures en May.

Elle n'a aucune vertu.

Lepidium, Passe rage: Plante Medecinale.

Vient en toute terre, cultivée ou non cultivée, en toute exposition; on la multiplie de semence & plant enraciné.

Cette Plante est anti-scorbutique, stomachale, & propre pour l'affection hypochondriaque: on en tire pour cela une teintu-

ture avec l'Esprit de vin, ou l'on en fait boire la ptisane : on pile aussi la racine de Passe-rage avec du beurre, & on l'applique sur les endroits où la goutte se fait sentir.

Voyez Monsieur Tournefort dans son Histoire des Plantes, 344.

Leucanthemum, Marguerite: Fleur.

Voyez *Bellis*, Paquerette, ci-devant, page 47.

Leucoium, Geroflier: Fleur.

Les Gerofliées demandent une terre bien labourée, legere & bien exposée: on les seme en Mars sur couche, & on les replante en Juillet; il faut les preserver de l'Hyver; les doubles ne portent point de graines: on seme les simples pour en avoir de doubles; quelques uns disent qu'on doit les semer en pleine Lune, & qu'elles reussissent mieux.

De toutes les especes de Gerofliées on ne se sert ordinairement en Medecine que de la jaune, qui croit ordinairement sur les murs, on se sert de ses Fleurs pour faire passer les urines, & desopiler les visceres; son infusion provoque les mois, guerit les pâles couleurs, & est bonne pour la Paralifie.

Lichen, *Especce de Mousse: Plante Medicinale.*

Les especes differentes de cette Plante se trouvent sur les arbres & dans les lieux humides.

Dioscoride assure que le Lichen est bon pour arrêter le Flux de sang, & pour toutes sortes d'inflammations.

Ligusticum, *Livesche: Plante Medicinale.*

Veut un terroir gras & humide, se multiplie de semence & de plant enraciné.

La racine de cette Plante desséchée & buë dans du vin blanc pousse par les sueurs, provoque les Mois & les urines: on s'en sert aussi pour la morsure des bêtes venimeuses.

Ligustrum, *Troesne: Arbrisseau.*

Ne demande culture, étant très-commun dans les bois & dans les lieux incultes.

Le Troesne est bon pour le crachement de sang, pour les maux de gorge, pour les Brûlures, pour dessécher les Ulceres, & guerir les inflammations des yeux; on s'en sert aussi pour les Hemorragies.

Lilac, *Lilas*: *Arbre.*

Vient en toute terre sans beaucoup de culture, veut cependant une belle exposition: on le multiplie de Jettons en Octobre.

On n'en connoît point les vertus.

Lilio Asphodelus, *Lis Asphodele*: *Fleur.*

Veut un terroir gras bien cultivé, & une belle exposition: on le multiplie de plant enraciné en Septembre.

Je n'en connoît point les vertus.

Liliastrum, *Lis Saint Bruno*: *Fleur.*

Le Lis Saint-Bruno n'est pas commun à Paris, aussi demande-t-il culture: on le plantera en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de plant que l'on relevera tous les ans.

Il craint l'Hyver, & n'a aucune vertu.

Lilio Narcissus: *Lis Narcisse*: *Fleur tresrare.*

Les Lis Narcisses ne sont pas communs en France: on les cultive de même que les Lis Saint Bruno ci-dessus.

On ne connoît point leurs vertus.

Lilium, *Lis*: *Fleur.*

Le Lis se plaisent en bonne terre & en

belle exposition: on les multiplie de leurs Cayeux en Septembre, qu'on replantera aussi-tôt: on ne leve les Lis de terre que pour les multiplier.

Dioscoride assure que les feuilles de Lis mises en cataplasme guerissent les morsures des bêtes venimeuses: les Oignons pris interieurement provoquent les Mois, mis en cataplasme fortifient les nerfs; mis avec du vinaigre, des feuilles de Jusquiame & de la farine de Froment en cataplasme guerissent les Inflammations des Testicules: On se sert des Lis pour faire suppurer les Playes.

Lilium Convallium, Muguet: Platte Medicinale.

Le commun ne demande pas beaucoup de culture, se trouvant par tout dans les Bois; celui qui a la Fleur double demande culture: on le plantera en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de plant enraciné.

Les racines & les fleurs du Muguet font éternuer.

L'eau des fleurs de Muguet distillée, est bonne pour l'Apoplexie: on s'en sert aussi pour le mal des yeux, pour les maux de cœur, pour la Paralisie, & pour la Goutte.

Limon, *Limonier*: *Arbre tres-beau.*

Se replante au Printemps, vient de semence dans une terre noire & bien grasse; on les relevera le moins que l'on pourra: on l'arrosera souvent; le lieu où il fera doit être bien exposé au Soleil & à l'abri des mauvais vents; on aura soin de les ferrer, l'Hyver; pour le reste voyez *Aurantium*, Oranger, ci-devant page 43.

Limonium, * *Plante assez rare.*

Veut être plantée en terre grasse bien cultivée & bien exposée, se multiplie de boutures, de semence, & de plant enraciné. On n'en connoît point les vertus.

Linagrostis, * *Plante aquatique.*

Se plaît & se trouve dans les lieux aquatiques & marécageux.

On n'en connoît point les vertus.

Linaria, *Linaire*: *Plante Medecinale.*

La Linaire vient par tout sans soin & sans culture, de semence & de Plant enraciné.

L'Onguent de Linaire est bon pour les Hemorroïdes. Le suc & l'eau distillée de cette Plante sont propres pour l'Inflammation des yeux, pour la jaunisse, pour le

Cancer, pour les fistules, & pour l'Ere-
sipele.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs
de Paris, page 23.

Linum, Lin: Plante Medecinale.

Se seme en Mars en terre grasse & hu-
mide.

On se sert de la semence de Lin pour
amollir les duretez, pour la Colique &
pour la Pleuresie; un chacun sçait qu'on se
sert du Lin pour faire de la Toile.

*Lingua Cervina, Scolopendre, ou Langue-
de-Cerf: Plante Medecinale.*

Vient dans les lieux humides & pier-
reux, se multiplie de plant enraciné: on la
trouve ordinairement dans les puits.

La Scolopendre est un des quatre Ca-
pillaire: sa decoction sert pour les dure-
tez de ratte: on s'en sert aussi pour les Fié-
vres quartes.

*Lithospermum, Gremil, ou Herbe aux
Perles: Plante Medecinale.*

Veut une terre grasse bien cultivée &
une belle exposition, se multiplie de se-
mence & de plant enraciné.

On s'en sert pour pousser les urines &
le calcul.

Lonchitis, *Lonchite* : *Plante Medecinale.*

Voyez *Filix*, Fougere, ci-devant pa.97.

Lotus, *Lotier* : *Plant assez jolie.*

Vient en terre bien grasse & bien cultivée, se multiplie de semence en Mars sur couche & sous cloches; les especes étrangères demandent bien de la chaleur, & craignent l'Hyver.

On n'en connoît point les vertus.

Lunaria, *Lunaire* : *Plante Medecinale.*

Veut une terre bien cultivée & une belle exposition; se multiplie de semence & de plant enraciné.

Toute la Plante broyée & prise interieurement est bonne pour les Dyssenteries.

Lupinus, *Lupin* : *Fleur.*

Les Lupins se sement en May en terre legere & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

On s'en sert pour engraisser les bestiaux.

Lupulus, *Houblon* : *Plante Medecinale.*

Vient par tout sans soin & sans culture de plant enraciné.

On se sert des tendrons & des têtes de Houblon pour purifier le sang, dans le
Scor-

134 L. LE JARDINIER

Scorbut, dans les Dartres, & dans toutes les maladies de la peau; le Houblon provoque les Ordinaires & l'urine; un chacun sçait que la Fleur sert pour faire de la Biere.

Luteola, *Herbe à jaunir: Plante Medicinale.*

Vient dans les lieux incultes & pierreux de semence.

On croît que l'Herbe à jaunir a la même vertu que l'*Isatis*: on s'en sert pour teindre en jaune.

*Lychnis, * Plante fort commune.*

Toutes les Especes de cette Plante ne demandent pas grande culture: on les multiplie de semence & de plant enraciné.

Les Croix de Jerusalem & les Jacées, que les Fleuristes connoissent sous ce nom, sont des *Lichnis*: on les plantera en bonne terre & en belle exposition: on les multiplie de plant enraciné.

Ses vertus ne sont point connues.

Lycoperdon, Vesse de Loup.

Vient sans soin sur les Bruyeres & lieux incultes en Septembre & Oétobre.

On se sert de la poudre qui sort des Vesses-de-Loup pour arrêter le sang dans toutes sortes d'Hemorragies. Ly-

Lycopersicon *.

Se sème sur couche en Mars, & se replante en Avril en bonne terre & en belle exposition; les Pommes d'Amour sont sous ce genre.

La Plante est vulnérable.

On n'en connoît point les vertus.

Lycopus *.

Voyez *Marrubium*, Marrube, ci-apres 137.

Lysimachia, *Lysimachie* : Plante Medicinale.

Vient de plant enraciné & de semence, en toute terre, sans soin & sans culture.

On s'en sert pour arrêter le Flux des femmes, pour les Dyssenteries, & pour toutes sortes d'Hémorragies.

M.

Majorana, *Marjolaine* : Plante Medicinale de bonne odeur.

LA Marjolaine se plaît en terroir sec & bien exposé: on la multiplie de semence, de plant enraciné, & de boutures en Avril; on la replante en Juin: l'Hyver lui est contraire.

La

La Marjolaine est cephalique, fortifie les nerfs, est propre pour l'Épilepsie, l'Apoplexie, & les autres maladies du cerveau, elle chasse les vents, & est resoluteive & vulneraire.

Malva, *Mauve* : *Herbe Medecinale.*

Se sème avant l'Hyver en terre grasse & humide, se replante en Avril.

La mauve a les mêmes vertus que l'*Althea*, Guimauve, ci devant, page 25.

Malus, *Pommier* : *Arbre fruitier.*

Veut être plante en terre noire, grasse & humide, en belle exposition; se greffe pour porter fruit sur Coignassier ou sur Franc.

Les Pommès sont pectorales; elles apaisent la Soif & la Toux; elles lachent le ventre: les cuites sont à preferer aux cruës, parcc qu'elles sont plus aisées à digerer.

Mandragora, *Mandragore* : *Plante Medecinale.*

La Mandragore tant mâle que femelle, se plait dans un lieu chaud & dans un terroir gras: on l'arrosera souvent: on la multiplie de plant enraciné & de semence.

Un chacun sçait que la Mandragore est

est somnifere: on l'employe pour cela de cette façon: on prend du jus de Pavot, de Mandragore, de Cigue, & de la semence de Jusquiaume, que l'on incorporera dans de la lie de vin; on en formera des petites pelottes que l'on fera secher au Soleil: on pourra mettre dans chaque pelotte un grain de Musc, pour ôter la mauvaise odeur de la Mandragore: on mettra une de ces pelottes en se couchant sous son chevet, ou on la tiendra dans sa main.

Marrubium, Marrube: Plante Medecinale.

Vient dans les lieux incultes & pierreux, se multiplie de plant enraciné & semence.

On employe le marrube dans les obstructions du foye & de la ratte: on s'en sert aussi pour provoquer les Mois; il est fort propre pour les Astmatiques, & pour ceux qui ont la Jaunisse.

Marum, Plante de bonne odeur & Medecinale.

Cette Plante demande beaucoup de chaleur & de culture: on la plantera en bonne terre & en belle exposition: on la multiplie de boutures, de Marcottes, & de semence en Avril; la semence degene ordinairement, ce que j'ai vû par experience. Les Chats sont contraires à cette plante, vû qu'ils la

138 M. LE JARDINIER
la mangent & la détruisent entierement :
on la met ordinairement dans une cage
grillée, où ils ne puissent approcher.

Les froids lui sont contraires.

Pour ses vertus, Voyez *Majorana*, Mar-
jolaine, ci devant page 135.

Matricaria, Matricaire : Plante Medecinale.

Vient en toute terre sans beaucoup de
culture : on la multiplie de semence & de
plant enraciné en Mars.

La Matricaire appaise la douleur des
dents, chasse la Pituite, provoque les Mois :
on s'en sert aussi pour les suffocations de
Matrice.

Mays, *Bled de Turquie.*

Se seme en Mars en terre bien préparée
& bien exposée.

La Plante est annuelle.

On ne s'en sert point en Medecine.

Medica, Luzerne : Plante Medecinale.

Vient par tout dans les campagnes,
sans soin & sans culture.

La Plante est annuelle.

Dodonée dit que la Luzerne est rafraî-
chissante.

Melampirum, *Bled de Vache.*

Pena & Lobel, croyent que le Bled mal conditionné produit cette Plante.

La Plante est fort commune dans les campagnes.

On n'en connoît point les vertus.

Melianthus, *Melianthe: Plante tres-rare.*

Demande une bonne terre bien preparée & une belle exposition: on la perpetuë de plant enraciné, elle craint l'Hyver: on ne la voit guere fleurir en ces Pais.

On n'en connoît point les proprietez.

Melilotus, *Melilot: Plante Medecinale.*

Vient en toute terre, cultivée ou non; veut être souvent arrosé, se multiplie de semence en Mars.

La Plante est annuelle.

Cette Plante est aperitive, resolute, & adoucissante: la ptisanne faite avec ses sommitez & celles de Camomille est excellente dans les inflammations du bas ventre, dans la Colique, dans la Retention d'urine & dans le Rhumatisme.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 118.

Melissa, *Melisse*: *Plante de bonne odeur & Medecinale.*

La Melisse se plaît plutôt dans les Bois que dans les Jardins, parce qu'elle y degene ; elle se seme en terre grasse & bien amendée, où l'ardeur du Soleil ne donne pas beaucoup ; elle se multiplie aussi de plant enraciné.

Dioscoride assure que la Melisse bûe en vin est bonne pour les morsures des bêtes venimeuses ; qu'elle provoque les Mois ; qu'elle apaise la douleur des dents, & qu'elle resiste au poison : on en distille une eau qui est excellente pour l'Apoplexie, & qui réjouit le cœur.

Melo, *Melon*: *Fruit Potager.*

Les Melons doivent être élevez sur couches, sous cloches, & en belle exposition sur la fin de Janvier, de cette façon :

On fera des couches de la hauteur de trois pieds sur quatre pieds de large, de sorte qu'il y puisse tenir quatre rangées de cloches : quand la couche sera échauffée on la couvrira de terreau, puis on fera six trous sous chaque cloche ; dans chaque trou on mettra trois grains de Melon ; puis on les recouvrira & on les entretiendra chaudement par le moyen des rechauffe-

fe-

femens, jusqu'à ce qu'ils soyent assez forts pour être replantez, ce qui se fait ordinairement à la my Mars: comme les nuits sont froides dans ce tems, & qu'il gele ordinairement, on les couvrira avec des paillassons ou fumier sec d'abord que le Soleil ne paroîtra plus, & on ne les decouvrira que quand il paroîtra; en les replantant on n'en mettra qu'un pied sous une cloche: on aura soin de faire des fourchettes pour élever les cloches, pour qu'ils puissent s'étendre, & qu'ils ayent de l'air: on ne leur laissera au plus que trois bras qui porteront fruit.

Les premiers Melons commencent à nouër dans le premier quartier ou à la pleine Lune de May: on connoît que les Melons nouënt, quand au sortir de la fleur ils s'éclaircissent un peu près de la queuë: on les arrosera raisonnablement deux ou trois fois la semaine: on leur ôtera les cloches sur la fin de Juin; un pied de Melon ne doit pas porter plus de trois fruits.

Le Melon rafraîchit & humecte, il excite l'urine, il appaise la soif & donne de l'appetit: on n'en mangera cependant qu'avec modération, car il est venteux & fiévreux; il cause souvent des Dysenteries.

Melocactus, Tête à l'Anglois.

Cette Plante demande beaucoup de soin & de chaleur: on en avoit apporté des Indes Orientales en 1699. qui sont peries faute de soin. Je ne crois point que cette Plante soit en France.

On n'en connoît point les proprietéz.

Melongena, Melongene: ou Mayene: Fruit étranger.

Toutes les especes de Melongene veulent être semées sur couchés en Mars, pour être replantées en bonne terre & en belle exposition sur la fin d'Avril.

La Plante est annuelle.

On en mange le fruit dans plusieurs Pais où ils naissent, à ce que rapportent Bellonius & Hermolaus Barbarus.

*Melopepo, * Espece de Calabasse.*

Voyez *Cucurbita* ci-devant page 81.

Mentha, Menthe Baume: Plante Medecinale & de bonne odeur.

Voyez *Cataria*, Herbe aux chats, ci-devant, page 64.

On tire une huile de la Menthe qui est excellente pour toutes sortes de blessures.

Me-

Menianthes, *Plante Medecinale.*

Pour sa culture, voyez *Medica*, Luzerne, ci-devant, page 138-

On s'en sert pour la Goutte, pour le Scorbut, pour l'Hydropisie, pour la Cakexie.

Mercurialis, *Mercuriale: Plante Medecinale.*

Vient plutôt dans les Vignes que dans les Jardins; elle vient de semence & de Plant.

Pour l'Hydropisie, la Cakexie, les Vapeurs, & les pâles couleurs: on fait boire l'eau dans laquelle elle a macéré à froid pendant vingt-quatre heures: on se sert de cette Plante pour la suppression des Mois.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, Page 213.

Mespilus, *Neslier: Arbre fruitier Agreste.*

Ne demande culture, venant dans les Bois, pour en avoir des fruits plus gros & meilleurs: on le greffe sur l'Aube Epine.

Les Nesles sont astringentes & aperitives, elles arrêtent le cours de ventre, elles forusient l'estomach, & apaisent le vomissement.

Meum,

Meum, * *Plante Medecinale.*

Veut une terre grasse & humide qui ne soit pas exposée au Soleil, elle se multiplie de semence & de plant.

La racine de *Meum* macérée à froid dans de l'eau & bûë, est souveraine pour provoquer l'urine, pour les obstructions des reins & de la vessie, & pour chasser les vents.

Miliun , *Millet : Grain.*

Se seme en Mars en terre bien preparée & à l'ombre, quelques-uns disent que la Forêt d'Orleans est pleine de Millet.

La Plante est annuelle.

On se sert du Millet pour adoucir & detruire les acretez de la poitrine. Un chacun sçait qu'on le donne à manger aux petits oiseaux & aux petits pouffins, pour les élever.

Millefolium, *Millefeuille : Plante Medecinale.*

Le commun vient plus que l'on ne veut, sans soin & sans culture, en toute terre & en quelque exposition que ce soit.

Les belles especes que Monsieur Tournefort a apporté de ses Voyages demandent culture : on les plantera en bonne terre

re & en belle exposition: l'Hyver leur est contraire: on les multiplie de semence en Avril sur couche & sous cloches.

On ne connoît point les vertus de ses belles especes: on ne se sert que du commun pour arrêter toute sorte de Flux: on le met ordinairement en poudre & on boit cette poudre dans du vin blanc, le matin à jeun, ou bien on en fait une decoction; celui qui porte la fleur blanche est excellent pour la Chaude-pisse & pour les Fleurs blanches.

Mimosa Sensitive: Plante tres-curieuse.

On nous envoie la graine de cette Plante des Pais étrangers, il ne fait pas assez de chaleur dans celui-ci pour l'élever, pour qu'elle porte graine; cette Plante est très-curieuse, elle se ferme pour peu qu'on y touche.

La Plante demande beaucoup de soin & de chaleur, on n'a jamais pû la faire passer l'Hyver elle est très-belle pendant l'Esté; d'abord qu'elle sent les approches de l'Hyver elle n'a plus de force, & perit; elle est tres-commune en Amerique & dans les Isles, où elle est vivace, & vient en Arbrisseau.

Moldavica, * *Plante de bonne odeur.*

Veut un terroir gras & bien exposé ; se multiplie de semence en Mars sur couche.

La Plante est annuelle.

Elle n'a aucune vertu.

Molucca *.

Se cultive comme le *Moldavica* ci-dessus.

La Plante est annuelle.

Quelques uns croient qu'elle est bonne pour le venin.

Momordica, *Pommes de merveilles* : *Plante Medecinale.*

Se cultive comme le Melongene, ci-devant 142.

Elle est annuelle.

La Plante est vulneraire, elle est tres-bonne pour les douleurs & les Ulceres de Mammelles, pour arrêter l'inflammation des Ulceres & pour les Brûlures.

Morsus diaboli, *Mors du diable* : *Plante Medecinale.*

Voyez *Scabiosa*, ci-après Lettre S.

Morus, *Meurier* : *Arbre Fruitier.*

Il y a deux especes de Meurier, l'un blanc & l'autre rouge ; le blanc ne porte point

point de bon fruit, & ne sert qu'à nourrir des vers à Soye; ils veulent tous deux une bonne terre bien fumée & un lieu bien aéré & bien exposé: on les multiplie de jettons, de provin & de semences en Mars, on les replante en Octobre & en Novembre.

L'écorce & la racine du Meurier est detersive & aperitive: on se sert des Meures pour adoucir les acretez de la poitrine; elles donnent de l'appetit & excitent le cracher: on les employe dans les gargarismes pour les maux de la gorge. Ceux qui sont sujets à la Colique ne doivent point s'en servir, parce qu'elles sont ventucuses.

Voyez le Traité des Aliments de Monsieur Lemery, page 66.

Muscari, * Fleur.

Voyez *Hyacinthus* ci-devant page 113.

Muscus, Mousse.

Voyez *Lichen*, ci-devant, page 121

Myosotis, Oreille de Souris: Plante Medicinale.

Vient de Plant & de semence, en bonne terre & en belle exposition.

J. Bauhin assure que la Conserve & l'eau des fleurs de cette Plante guerissent l'Epilepsie, & que ses feuilles appliquées exte-

148 M. N. LE JARDINIER
ricurement soulagent les Paralitiques.

Myrrhis, *Cerfeuil sauvage*: *Plante Medicinale.*

Vient le long des murailles & des lieux incultes, de semence & plant enraciné.

Dioscoride assure que le Cerfeuil sauvage provoque les Mois, & qu'on s'en sert contre la morsure des bêtes venimeuses.

Mirthus, *Mirthe*: *Arbrisseau de bonne odeur.*

Les Myrtes sont tres beaux & tres-propres dans un Jardin; ils demandent beaucoup de soin: on les plantera en bonne terre & en belle exposition: on les multiplie de semence, de marcottes & de boutures en May; l'Hyver leur est contraire.

Les feuilles de Myrte sont astringentes, & arrêtent toutes sortes de Flux.

N.

Napus Navet: *Legume.*

SE seme en Aoust en terre bien labourée, bien fumée, & lieu humide; la raine vieille de trois ans ne revient plus, & ne produit que des Choux.

Les Navets sont propres pour la poitrine, pour l'Asthme, la Phtisie & la Toux obstinée. Ils provoquent l'urine.

Nar-

Narcisso *Lucoium*, *Perce-neige*: *Fleur*.

Vient & se plaît dans les Bois: on la trouve pendant l'Hyver en fleur; elle se multiplie de ses bulbes.

On n'en connoît point les proprietez.

Narcissus, *Narcisse*: *Fleur*.

Toutes les especes de Narcisse veulent être plantées en terre legere & en belle exposition en Septembre: on les leve de terre pour en ôter le peuple & pour les multiplier en May.

Les Jonquilles sont sous le genre de Narcisse; on les plantera en Octobre en terre forte & en belle exposition: on ne les leve de terre que tous les trois ans pour en ôter le peuple; la Jonquille ne dure point à Paris, on en fait venir tous les ans de Normandie, où elles sont en abondance & tres-belles.

Les Narcisses aussi-bien que les Jonquilles ne servent point en Medecine.

Nasturtium, *Cresson Plante Medecinale*.

Il y a deux especes de Cresson, l'un que l'on nomme Cresson Alenois ou de Jardin, & l'autre Cresson d'eau; le Cresson Alenois se seme en terre bien preparée en Avril; le Cresson d'eau ne s'éleve point

150 N. LE JARDINIER
dans les Jardins, il naît le long des sources
& des eaux.

L'un & l'autre Cresson purifient le sang,
levent les obstructions, excitent les Mois
& les urines: un chacun sçait qu'on les
mange en Salade.

Nerion, *Laurier-rose: Arbrisseau.*

Le commun veut une bonne terre & une
belle exposition: on le multiplie de semen-
ce & de Marcottes en May: il craint l'Hy-
ver. Nous en avons depuis cinq ou six
ans une nouvelle espece qui a été tres-rare
dans le commencement, mais à force d'ar-
gent on l'a fait venir commune: cela n'ôte
& ne diminuë rien de la beauté de la Plan-
te; c'est l'espece, qui a la fleur double,
panachée & odoriferente: ceux qui au-
ront des Loges vitrées la mettront dessous:
on la multiplie de Marcottes en May;
elle craint l'Hyver: on la mettra pendant
ce tems dant un lieu sec, & on ne l'arro-
sera que tres-peu tant qu'elle y sera.

Les feuilles de Laurier-rose mises en
poudre & prises par le nez font éternuer.

Nicotiana, Tabac: Plante Medecinale.

Se seme en Mars en terre bien préparée
& en belle exposition.

La Plante est annuelle.

Les

Les feuilles de Tabac mises en cataplasme sont excellentes pour resoudre & pour faire suppurer les Tumeurs, & les Ulceres.

Le Tabac mis en poudre pris par le nez, fumé, ou mâché, chasse la pituite.

Nigella, Nigelle: Plante Medecinale.

Veut un lieu sec & pierreux, se multiplie de semence & de plant enraciné.

On se sert de la semence de Nigelle pour provoquer les Ordinaires: on la prend pour cela en infusion dans du vin.

Nummularia, Nummulaire: Plante Medecinale.

Vient par tout sans soin & sans culture plus que l'on ne veut; elle se multiplie de plant enraciné. Monsieur Tournefort a rangé avec raison cette plante sous le genre de *Lysimachia*, & l'a nommée *Lysimachia humi fusa folio rotundiore flore luteo*.

Cette Plante est astringente & vulneraire, elle est bonne pour le Scorbut, pour les maladies du poulmon, pour la Dissenterie, les pertes de sang, & les Fleurs blanches.

Nymphæa, Nenufar ou Lys d'Etang.

Le Nenufar blanc & jaune croît en abon-

152 N. O. LE JARDINIER
d'ance presque dans tous les Etangs : on
employe les Racines de Nenufar dans les
pifannes rafraîchissantes pour l'ardeur d'u-
rine, & pour l'inflammation des reins.

Voyez l'Histoire des Plantes des envi-
rons de Paris, page 507.

Nux, Noyer : *Arbre Fruitier.*

Veut être planté en terre bien grasse &
en belle exposition : on sème les Noix en
Fevrier : on les replante en pepiniere en
Octobre deux ans après qu'ils sont levez.

Les Noix excitent l'urine & les sueurs :
on confit les Noix, & elles sont plus agrea-
bles & salutaires ; on en mangera le moins
qu'on pourra, parce qu'elles produisent de
mauvais effets, comme d'exciter la Toux,
des douleurs de tête, & de nuire à l'esto-
mach.

O.

Ocimum, *Basilic, Plante Medecinale & de
bonne odeur.*

Toutes les especes de Basilic se se-
ment au commencement d'Avril sur
couche & sous cloches, & se tiennent chau-
dement jusqu'à ce qu'ils ayent acquis une
certaine grandeur, & que le tems permette
de les transplanter.

On

On les plantera en terre grasse & legere: il faut les arroser tous les deux jours & les mettre en belle exposition.

On dit que ceux qui sont sujets aux maux de tête doivent éviter l'odeur du Basilic: on s'en sert pour lâcher le ventre, & pour provoquer l'urine on l'applique en cataplasme sur les playes où il y a de l'inflammation.

La semence de Basilic prise par le nez fait éternuer.

*Oenante**.

Veut un terroir gras & humide, se multiplie de semence & de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Oleaster, Olivier: Arbre fruitier.

Cet Arbre aime fort les lieux chauds, c'est pourquoi il y en a beaucoup en Provence & en Languedoc: il ne vient pas dans les Pais Septentrionaux tels que sont ceux-ci, sans soin & sans culture; il se plait dans une terre bien labourée & bien fumée: il se multiplie de Marcottes qui ne se separent de leur pied qu'au bout de cinq ans: on le greffe comme les autres Arbres, pour qu'il porte fruit: on aura soin de le mettre l'Hyver à l'abri des gelées.

Les feuilles de l'Olivier sont astringen-

154 O. LE JARDINIER
tes & propres pour arrêter les Hemor-
ragies & les cours de ventre; les Olives
donnent de l'appetit, resserent & fortifient
l'estomach: un chacun sçait que l'on tire
l'huile des Olives; elle est adoucissante,
émolliente, anodine, resolutive, deterfive,
propre pour la Colique & la Dyssenterie.

Voyez le Traité des Aliments de Mon-
sieur Lemery, page 85.

Omphalodes *.

Veut être plantée en terre grasse & en
belle exposition: on la multiplie de semen-
ce & de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Onagra, * *Plante Medecinale*.

Vient en terroir pierreux & mal cultivé,
de semence & de plant.

La Plante est astringente.

Onobrichis; *Sainfoin*: *Plante Medecinale*.

Il n'y a point de pâture plus convena-
ble à nourrir le bétail que le Sainfoin; aus-
si doit-il être semé en bonne terre bien fu-
mée & bien préparée: on le sème sur la
fin d'Avril; il faut le semer en grande
quantité, afin que l'herbe ne l'étouffe point:
on aura soin de le faucher souvent.

Le Sainfoin pris interieurement pousse
par les fueurs. Ophio-

Ophioglossum *Langue-de Serpent: Plante
Medecinale.*

Veut un terroir gras, humide & à l'ombre, se multiplie de plant enraciné.

Cette Plante est vulneraire, prise intérieurement ou extérieurement. Baptista Sardus assure que l'huile tirée de cette Plante est excellente pour les Playes, & que la poudre de cette Plante est bonne pour les descentes.

Voyez Dodonée *Pempt. i. pag. 139.*

Ophris. *Double feuil.*

Cette Plante quoique belle est assez commune aux environs de Paris, sur tout dans les champs Elisées, proche le Cours la Reine; on la multiplie de plant enraciné.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 29.

On ne connoît point leurs vertus.

Opulus, *Obier: Arbre Agreste.*

Se plait le long des eaux & en terroir gras, se multiplie de jettons.

Robert Constantin assure que l'eau distillée de ses fleurs fait passer les urines & vuidier le Calcul. Prevotius dit qu'un bouillon gras dans lequel on fait bouillir deux gros du fruit de cette Plante avec un peu

156 O. LE JARDINIER
de sommittez d'Absinte, fait vomir sans
beaucoup de peine.

Voyez Monsieur Tournefort, page 215.

*Opuntia, Raquette ou Cardasse : Plante
tres-rare.*

Quoique cette Plante vienne d'un País
étranger elle vient fort vite, & se multiplie
assez aisement; elle veut être plantée en
bonne terre & en belle exposition elle n'ai-
me point l'Hyver ni les lieux trop enfer-
mez; elle pourrit facilement d'être trop
mouillé, & sur tout dans l'Hyver, où j'ai
remarqué que pour peu que l'on la mouille
elle pourrit: on aura donc soin de la mettre
l'Hyver dans un lieu où on fasse souvent
du feu, & qui soit exempt des gelées:
quand par malheur il se casseroit quelque
raquette, laissez la sur le pot au pied de
la Plante, sans la mettre dans terre, elle
n'en vaudra que mieux pour reprendre ra-
cine dans le tems: on la multiplie ordi-
nairement en Avril.

On n'en connoît point les vertus.

*Orchis, *Fleur.*

Cette Plante ne se plaît point dans les
Jardins, elle vient mieux dans les Prez &
dans les Bois; elle se multiplie de ces ca-
yeux: on la trouve ordinairement en Fleur
en Juin. On

On n'en connoît point les vertus.

Orcoselinum , *Persil de montagne: Plante Medecinale.*

Se plaît dans les lieux bien airez & où le terroir est gras, se perpetuë de semence & de plant enraciné.

Pour ses vertus voyez *Apium*. Persil ci-devant, page 33.

Origanum ,! *Origan: Plante Medecinale de bonne odeur.*

L'Origan commun aime les lieux âpres, pierreux & sabloneux : on le multiplie de semence, de boutures & de plant enraciné. Les especes que Monsieur Tournefort a apportées de ses voyages demandent soin & culture ; on les plantera en bonne terre & en belle exposition : on les preservera de l'Hyver.

Pour la vertu de l'Origan, voyez *mentha*, Menthe ci-devant page 142.

Ornithogalum , * *Fleur.*

Veut un terroir gras & bien cultivé, se multiplie de ses cayeux en May, se replante en Octobre.

On n'en connoît point les vertus.

Oro-

Orobanche, * *Fleur.*

Voyez *Orchis*, ci-devant page 156.

Orobus, *Orobe.*

Voyez *Astragalus*, ci-devant, page 42.

Oriza, *Ris: Grain.*

Cette Plante ne s'éleve point en France.
Le Ris est adoucissant, arrête le cours
de ventre, augmente la semence, arrête
le crachement de Sang, & convient aux
Etiques & aux Phtisiques, il est venteux &
pese sur l'estomach.

Osmunda, *Osmunde: Plante Medecinale.*

Voyez *Filix*, Fougere, ci'devant page
97.

Ostria, * *Arbre Agreste.*

Voyez *Carpinus*, Charme, ci devant,
page 60.

Oxalis, *Ozeille: Herbe potagere.*

Voyez ci-devant *Acetosa*, page 19.

Oxyacantha, *Aubépin: Arbrisseau.*

Il y a guere de haye où cet Arbrisseau
ne soit en abondance: on le multiplie de
jettons.

Tra-

Tragus assure que l'eau distillée des fleurs de l'Épine blanche, soulage les Pleurétiques & ceux qui ont la Colique.

Oxis, *Alleluja*: *Plante Medecinale.*

Se plaît dans les lieux humides & le long des murailles; elle se multiplie de plant enraciné.

Pour ses vertus, voyez *Acetosa*, Ozeille, ci-devant page 19.

P.

Pæonia, *Peone*, ou *Pivoine*: *Fleur.*

Tant mâle que femelle vient en bonne terre & en belle exposition, de semence & de plant enraciné.

On employe la racine de Peone pour les maladies des reins & de la vessie, & pour provoquer les Mois: on la fait pour cela infuser dans du vin que l'on boit à jeun tous les matins.

On se sert ordinairement de la racine du mâle.

Palma, *Palmier*: *Arbre.*

Le Palmier n'est pas commun en France, on nous en a apporté des Isles Orientales que nous avons conservez tres-beaux Il y en a encore deux ou trois especes au
Jar-

Jardin Royal; je ne crois pas qu'il y en ait autre part; toutes les especes de Palmier se cultivent les uns comme les autres: on les plante en bonne terre & en belle exposition: on les multiplie de nouvaux semez sur couche en Mars, craignent l'Hyver, & ne veulent presque point être arrosés pendant les froids.

Les vertus des Palmiers ne sont point connus, on pretend seulement que leur fruit est astringent.

Panicum, *Panic.*

Voyez *Gramen*, Chiendant ci-devant page 105.

Papaver, *Pavot: Fleur.*

Toutes les especes de Pavot, tant doubles que simples, se sement en Mars en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est vulnereaire.

La semence de Pavot est somnifere & rafraîchissante.

Le Coquelicoc est une espece de Pavot qui vient communement dans les Bleds: on le nom en Latin *Papaver erraticum majus*: on se sert de la fleur de cette plante pour adoucir & pour faire cracher dans les Fluxions de la poitrine, dans le Rhume, & pour arrêter les pertes de sang: on
en

en fait du Sirop, ou on en garde la Fleur
 séchée pour s'en servir en maniere de pti-
 fanne avec du Sucre.

Parietaria, Parietaire: Plante Medecinale.

Vient par tout le long des murs, sans
 soin & sans culture.

On se sert de cette Plante dans les de-
 coctions & dans les lavements, le Sirop
 de Parietaire est bon pour l'Hydropisie.

*Parnassia **

Veut un terroir gras & presque aquati-
 que, se multiplie de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Pastinaca, Panais: Legume.

Les Panais se sement en Mars, en ter-
 re bien amendée & en belle exposition.

Les Panais excitent l'urine & les mois,
 abbatent les Vapeurs, & nourrissent.

*Pedicularis, Pediculaire: Plante Medeci-
 nale.*

Voyez *Eufrastra*, Eufraise, ci-devant,
 page 93.

*Pentaphylloides **

Voyez *Argentina*, Argentine ci-devant,
 page 36.

Pe-

Pepo *.Voyez *Cucurbita*; ci-devant, page 81.*Perfoliata*, *Perce-feuille* : Plante Medecinale.Voyez *Bupleurum*, Oreille de Lievre, ci-devant, page 54.*Periclymenon*.Voyez *Caprifolium*, Chevre-feuille ci-devant, page 58.*Perfica*, *Pêcher* : *Arbre Fruitier*.

Le Pêcher veut être planté en Octobre en terre bien grasse, bien fumée & bien exposée; on le greffe comme les autres Arbres pour qu'il port bon fruit, sur Aman-dier ou Prunier, le Prunier dure plus long-tems.

Les fleurs & les feuilles du Pêcher sont purgatives & aperitives; elles font mourir les vers. Les Pêches humectent, rafraîchissent & lâchent le ventre: on n'en mangera pas beaucoup, parce qu'elles se corrompent aisement & qu'elles produisent de mauvais effets, comme d'exciter les vents & de causer des vers. La Pêche se mange ordinairement avec du sucre & du vin, & elle est par ce moyen

moyen plus salutaire, parce que le sucre corrige & rarefie son phlegme visqueux.

Perficaria, Persicaire : Plante Medicinale.

La commune demande un terroir marécageux, aquatique ou humide; elle est tres-commune dans les Bois: on la multiplie de plant enraciné.

Monsieur Tournefort nous en a apporté une belle espece d'Orient, que l'on a élevé au Jardin Royal aussi belle que dans le Pais; c'est celle qu'il a nommé *Perficaria Orientalis Nicotianæ folio.*

La Plante est annuelle, & a grainé en abondance: on la sème sur couche & on la tient chaudement pendant toute l'année.

La Persicaire est excellente pour les Ulceres malins & pour la Dyssenterie: on s'en sert aussi pour la jaunisse & les pâles couleurs.

Pervinca, Pervenche: Plante Medecinale.

Vient en toute terre, cultivée ou non cultivée, en toute exposition; elle se multiplie de plant enraciné.

La Pervenche est bonne pour la Dyssenterie, pour les maux de gorge, pour l'Hydropisie, pour les Hemorroïdes, & pour toutes sortes de Flux.

*Pes Colombinus**.

Voyez *Geranium*, Bec de Gruë, ci-devant, page 103.

Petasites, *Petasite*: *Plante Medecinale*.

Veut être plantée en terre grasse & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Ses feuilles sont excellentes pour provoquer les urines & les mois: on les met en cataplasme sur les Ulceres malins.

Peucedanum, *Queuë de Pourceau* *Plante Medecinale*.

Il n'y a guerre de Bois où cette Plante ne naisse, sur tout aux environs de Paris, elle se multiplie de plant enraciné.

La Plante est tres-bonne pour toutes les maladies de cerveau prise en decoction; elle lâche le ventre, & dissipe les humeurs crasses.

Phalangium, * *Fleur*.

Veut un terroir gras bien cultivée & une belle exposition: on le multiplie de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Phascolus, *Phaseole*: *Legume*.

Toutes les especes de cette plante se fement tous les ans en May, en terre bien preparée, bien fumée & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

Les Phaseoles excitent l'urine, & les Mois: un chacun sçait qu'on les mange fricassées dans le Carême; ils sont meilleurs mangez à l'huile & au vinaigre qu'au beurre, parce que le beurre excite la bile, on n'en mangera pas beaucoup, parce qu'ils sont venteux & chargent l'estomach.

Phellandrium, * *Plante Medecinale*.

Veut un lieu gras & presque aquatique se multiplie de semence & de plant enraciné.

Pline assure que la semence buë en vin est bonne pour le calcul & pour les maux de la vessie.

Phillyrea, *Filix*: *Arbrisseau*.

Veut être planté en bonne terre bien fumée & bien preparée, & à l'ombre; se multiplie de semence en Octobre, de marcottes en Mars; les grandes gelées lui sont contraires.

Les feuilles sont astringentes; on le met en cataplasme sur les inflammations & sur les Tumeurs.

Phlo-

Phlomis, * *Plante tres-curieuse.*

Veut être plantée en bonne terre & en belle exposition, se sème en Mars sur couche. Les especes qui viennent des Païs étrangers demandent plus de soin, & craignent l'Hyver.

On n'en connoit point les vertus.

Phytolacca, * *Especce de Solanum.*

Voyez *Solanum*, ci-après, lettre S.

Pilosella *.

Monsieur Tournefort a rangé cette plante sous les especes d'*Hieracium*: la Plante est tres-belle & vient assez aisément; elle se multiplie de semence & de plant.

Pour ses vertus voyez *Hieracium*, ci-devant, page 111.

Pimpinella, *Pimprenelle*: *Plante Medecinale.*

La Pimprenelle se sème en Mars, en terre bien preparée & en belle exposition.

Monsieur Tournefort en a apporté de ses voyages une tres-belle especce, qui est appellée *Pimpinella spinosa seu semper virens*: elle se sème sur couche en Mars & se replante en bonne terre en May; les gelées lui sont contraires.

La Pimprenelle est deterfive, desicati-
ve

ve & vulnenaire ; elle pousse par les urines elle est propre pour la Phtisie & pour les Fluxions de poitrine : un chacun sçait qu'elle se mange en Salade.

Pinguicula, *Grassete.*

Se plaît dans les lieux frais & presque aquatiques, se multiplie de plant en raciné. Je n'en connois point les proprietez.

Pinus, *Pin: Arbre.*

On multiplie le Pin de son noyau en Fevrier & en Mars, en bonne terre & en belle exposition : on ne le transplante qu'au bout de trois ans en Octobre ; il aime les lieux élevez & airez.

On ne se sert en Medecine que des Pignons, qui sont les fruits du Pin : ils adoucissent les acretez de la poitrine ; ils nourrissent beaucoup ; ils appaisent les ardeurs d'urine ; ils excitent le lait & la semence.

Pisum, *Pois: Legume.*

Se sement en Mars en terre bien preparée & en belle exposition.

Les Pois sont venteux, chargent beaucoup l'estomach, & sont difficiles à digerer ; ils adoucissent les acretez de la poitrine, & appaisent la Toux.

Plan-

Plantago, *Plantain: Plante Medecinale.*

Le Plantain vient par tout sans soin & sans culture, se multiplie de semence & de plant.

Le Plantain est bon pour les Hemorragies & pour le cours de ventre; l'eau de Plantain est excellente pour les yeux.

Plantanus, *Plantane: Arbre.*

Cet Arbre n'est guerre connu que des Botanistes; c'est celui qui est au Jardin Royal, qui a l'écorce si blanche & si unie; il se multiplie de semence: il veut être planté en un lieu bien aéré & bien exposé.

On n'en connoît point les proprietéz.

Polium, * *Herbe de bonne odeur.*

Veut être plantée en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence sur couche: toutes les especes de cette Plante craignent l'Hyver.

Je n'en connois point les proprietéz.

Polygala, * *Plante Medecinale.*

Vient sans beaucoup de soin en toute terre, de plant & de semence.

Gesner assure qu'une poignée de cette Plante infusée dans du vin, purge fort bien.

Polygonatum, *Sceau de Salomon*: Plante Medecinale.

Il n'y a presque point de Bois où cette Plante ne croisse en abondance.

Les racines du Sceau de Salomon appliquées exterieurement sont bonnes pour les Descentes. La decoction de toute la Plante est propre pour toutes les maladies de la peau.

Polygonum, *Renouée*: Plante Medecinale.

Vient plus que l'on ne veut, sans culture en toute terre; la Plante est tres-commune dans la campagne.

La Renouée est vulneraire & astringente, elle est bonne pour la Dyssenterie & pour toutes sortes d'Hemorragies.

Polypodium, *Polipode*: Plante Medecinale.

Le Polipode naît en abondance dans les Bois au pied des vieux Chênes & sur les murailles.

Le Polipode adoucit le sang & emporte les obstructions des visceres: on l'employe dans la Toux seche, dans l'Asme & dans le Scorbut.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 519.

Polytricum, Politric: Plante Medecinale.

Voyez *Adiantum*, ci devant, page 20.

*Popalago **.

Voyez *Caltha*, ci-devant page 56.

Populus, Peuplier: Arbre.

Le Peuplier blanc, aussi-bien que le noir, vient le long des ruisseaux, se multiplie de jettons.

Je n'en connois point les vertus.

Porrum, Poireau: Herbe potagere.

Les Poireaux se sement en Mars en bonne terre, & se replantent en May en belle exposition.

Les Poireaux sont aperitifs & incisifs; ils provoquent les Mois, les urines, la semence & le crachat: on l'applique en cataplasme pour la morsure des bêtes venimeuses, & pour faire suppurer.

Portulaca, Pourpier: Herbe potagere

Se seme en Mars sur couche, & sous cloche, & en May en bonne terre & en belle exposition.

Le Pourpier purifie le sang & adoucit les acretez de la poitrine: on le mêle dans les bouillons rafraîssants & dans les Salades.

Po-

*Potamogeton**.

Cette Plante ne croît que dans les eaux,
& ne s'éleve point dans les Jardins.
Elle n'a aucune vertu.

*Potentilla**.

Voyez *Argentina*, ci-devant, page 36.

Primula Veris, Prime-verre: Fleur.

Veut une terre grasse bien cultivée &
une belle exposition, se multiplie de plant
enraciné & de semence.

Les feuilles & la racine de cette Plante
sont aperitives & vulneraires.

Prunus, Prunier: Arbre fruitier.

Se plante en terre bien fumée, bien la-
bourée & en belle exposition en Octobre;
il faut le greffer pour qu'il porte bon fruit:
on l'éleve de noyau.

Les Prunes sont humectantes, rafraîchis-
santes, émollientes, & laxatives: on n'en
doit pas manger avec excès; elles sont dif-
ficiles à digérer.

Psilium, Herbe aux Puces: Plante Medecinale.

Vient en toute terre sans beaucoup de
soin; son exposition est à l'ombre; elle se
multiplie de semence & de plant enraciné.

L'Herbe au Pucet est bonne pour apaiser l'inflammation des yeux; sa decoction est souveraine pour la Dyssenterie, & pour l'Inflammation des reins.

Ptarmica, Herbe à éternuer.

Le commun vient fort aisément sans culture, en toute terre & en quelque exposition que ce soit; il se multiplie de semence de plant. Les especes que Monfr. Tournefort a apporté de ses Voyages veulent être plantées en bonne terre & en belle exposition: on les multiplie de semence sur couche en Mars; l'Hyver leur est contraire.

On n'en connoît point les vertus.

Pulegium, Pouliot: Herbe Medecinale de bonne odeur.

Veut un terroir sec & une belle exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Cette Plante est aperitive, histerique, propre pour les maladies de l'estomach, & pour celles de la poitrine.

Voyez l'Histoire des Plantes de Monsieur Tournefort, page 225.

Pulmonaria, Pulmonaire: Plante Medecinale.

Cette Plante étant fort commune dans
le

les Bois ne demande culture; elle se multiplie de plant enraciné.

La Pulmonaire s'employe en pifanne pour les maladies de poulmons.

Punica, Grenadier: Arbrisseau fruitier.

Le Grenadier, tant celui qui porte fleur que celui qui porte fruit, demande une bonne terre bien preparée & une belle exposition: on les multiplie de boutures & de marcottes en Avril, l'Hyver leur est contraire.

Monsieur Lignon a apporté des graines d'une fort jolie espee, que Monsieur Saintard Directeur de la culture des Plantes du Jardin Royal a élevé aussi belle que dans le País; elle porte fleur & fruit, & ne croît pas plus d'un pied & demi de haut; c'est l'espee que Monsieur Tournefort à nommé *Malus punica indica nana*; elle demande plus de culture & plus de chaleur que les autres.

Les Grenades douces adoucissent les acretez de la poitrine, appaisent la toux, rafraîchissent & humectent. Les aigres fortifient le cœur, arrêtent les vomissements, & les cours de ventre; on en fait succer les grains aux malades.

Voyez le Traité des Alimens de Monsieur Lemery, page 40.

Pyrola, * *Plante Medecinale.*

Se plaît dans les lieux humides & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Elle est astringente & vulnenaire; elle arrête toutes sortes d'Hemorragies, & est propre pour consolider toutes sortes de Playes.

Pyrus, *Poirier: Arbre fruitier.*

Pour sa culture voyez *Malus*, Pommier, ci-devant, page 136.

Les Poires sont propres pour le Cours de ventre & pour fortifier l'estomach.

L'usage des Poires est mauvais pour ceux qui sont sujets à la Colique.

Q.

*Quamoclit**.

SE sème sur couche en Mars, & setient chaudement toute l'année pour la faire grainer.

La Plante est annuelle, & n'a aucune vertu.

Quercus, *Chêne: Arbre.*

Se cultive aisément, venant de Gland en toute terre; se plaît au Nord.

Le

Le Gland de Chêne est astringent & propre pour arrêter toutes sortes de flux: on le fait boire dans du vin après l'avoir râpé, ou pilé.

Quinque-folium, *Quinte feuille: Plante Medecinale.*

Demande un terroir gras & ombrageux, vient aussi dans les lieux secs & sabloneux, mais avec plus de difficulté; il se multiplie de plant enraciné.

La Plante est vulnérable & astringente; elle est propre pour arrêter toutes sortes de Flux, & pour consolider les Playes.

R.

Ranunculus, *Renoncule: Fleur.*

LEs Communes qui viennent dans les Prez ne demandent pas grande culture, se plaisent à l'ombre & en terre grasse, se multiplie de plant enraciné; les belles especes que les Curieux cultivent, demandent plus de soin: on les plante en Septembre en terre legere & en un lieu bien exposé: on aura soin de faire des paillafons pour les preserver des gelées: on les dé plante quand la feuille commence à sécher, & que la fleur est passée, ce qui arrive ordinairement à la fin de May.

176 R. LE JARDINIER
Les Renoncules ne servent point en Me-
decine.

Rapa, *Rave.*

Se sème sur couche en Fevrier, & en
pleine terre en Mars, Avril & May.

Les Raves poussent par les urines &
chassent la Pierre ; elles excitent les Mois ;
elles sont propres pour la jaunisse & l'Hy-
dropisie.

Raphanistrum *.

Veut un lieu sec & pierreux, se multi-
plie de semence & de plant enraciné.

On n'en connoît point les proprietéz.

Raphanus, *Raisfort.*

Voyez *Rapa*, *Rave*, ci-dessus.

Rapistrum, *Sanve.*

Vient plus qu'on ne veut en toute ter-
re, se multiplie de semence.

On n'en connoît point les proprietéz.

Rapunculus, *Raiponce.*

Vient dans les Prez sans culture, se se-
me en Octobre.

La Raiponce se mange en Salade pen-
dant le Carême.

Regina prati, *Reine des Prez.*

Voyez *Ulmaria*, ci-après lettre V.

Re

Reseda *.

Vient en toute terre sans culture, se multiplie de semence & de plant.

On n'en connoît point les proprietéz.

Rhabarbarum, *Rheubarbe*.

Monsieur Tournefort a rangé cette plante sous les *Lapathum*, ci-devant pag. 122.

Ramnus, *Nerprum Arbre*.

Veut être planté en terre grasse & à l'ombre se multiplie de semence & de Jettons.

Les Bayes de Nerprum sont purgatives, bonnes pour les Goutteux, les Paralitiques, les Cakectiques, & pour le Rhumatisme.

Rus, *Sumac : Arbre*.

Nous avons deux especes de Sumac, l'un blanc & l'autre noir; on les plante tous deux en bonne terre & en belle exposition: on les multiplie de Marcottes.

Le Sumac est bon pour la Dyssenterie, pour toutes sortes d'Inflammations & Hemorragies.

Ricinus, *Ricin : Plante Medecinale*.

Se seme sur couche chaude en Mars, se replante en Juin en bonne terre & en belle exposition.

H 5 : La

La Plante est annuelle.

Les fruits de cette Plante purgent par haut & par bas.

Rosa, Rosier: Fleur.

Les Rosiers viennent assez aisément en toute terre, veulent cependant une belle exposition, se multiplient de jettons.

Je me suis laissé dire que l'on faisoit venir des Roses vertes en les greffant sur des Houx en écusson; je n'ai pas encore fait cette expérience.

Les Roses sont astringentes & propres pour consolider les Playes; l'eau distillée des fleurs de Roses est excellente pour le cœur: on employe les Roses de Provins infusées dans du vin pour fortifier les nerfs.

Rosmarinus, Romarin: Arbrisseau de bonne odeur.

Veut une terre bien préparée & une belle exposition, se multiplie de boutures & de marcotes; les grandes gelées lui sont contraires.

Le Romarin est astringent, & propre pour arrêter toutes sortes de Hemorragies, & cours de ventre.

Ros solis.*

Veut une terre grasse & humide, se plaît

plaît à l'ombre, se multiplie de plant.

Je n'en connois point les proprietéz.

Rubeola, * *Plante Medecinale.*

Vient en terroir sec & mal cultivé, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Cette Plante est propre pour la Squinancie

Rubia, *Garance: Plante Medecinale.*

Vient en toute terre & en quelque exposition que ce soit, sans soin & sans culture; se multiplie de plant enraciné.

La Plante est astringente, & propre pour arrêter toutes sortes de Flux.

Les Teinturiers se servent de cette Plante pour teindre en rouge.

Rubus, *Ronce.*

Ne demande culture.

La Ronce est astringente, deterfive & absorbente; la decoction de ses feuilles arrête le cours de ventre & les Fleurs blanches; pilées & mâchées guerissent les Ulceres des gencives; appliquées sur les Dartres, elles les mortifient, & guerissent les Hemorroïdes.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 138.

Ruscus, *Housson*: *Plante Medecinale.*

Il n'y a guere de Bois où cette Plante ne soit en abondance.

La racine de cette Plante est une des cinq racines aperitives ordinaires, propre pour emporter les obstructions des visceres, & pour faire passer les urines.

Ruta, *Ruë Plante Medecinale.*

Se plaît en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence & de plant.

La Ruë pousse par les urines, & est excellente pour toutes sortes de poisons & morsures de bêtes venimeuses.

Ruta muraria, **Espece de Capillaire.*

Il n'y a guere de vieux murs où cette Plante ne vienne en abondance.

Pour ses vertus voyez *Adiantum*, ci-devant, page 20.

S.

Sabina, *Sabine*: *Arbrisseau Medecinal.*

LA Sabine veut être plantée en terre grasse bien cultivée & en belle exposition, se multiplie de semence & de marcottes.

La

La Sabine provoque l'urine & les Mois des femmes.

Les femmes enceintes ne doivent point s'en servir: on pretend qu'elle est bonne pour les maux veneriens.

Sagitta, * *Plante aquatique.*

Se plaît & se trouve dans les Mares; ne s'éleve guere dans les Jardins.

On n'en connoît point les vertus.

Monsieur Tournefort a nommé cette Plante *Ranunculus palustris folio sagittato minori.*

Salicaria, * *Plante medecinale.*

Cette Plante est tres-commune le long des eaux.

Elle est souveraine pour le mal des yeux.

Salix, *Saulx ou saule: Arbre.*

On plante ordinairement cet Arbre le long des ruisseaux & dans les lieux marécageux: on le multiplie de boutures: on le taille ordinairement tous les trois ans.

La decoction des feuilles de Saulx est bonne pour arrêter toutes sortes d'Hemorragies, & pour la Dysenterie.

Salvia, *Sauge*: Plante Medecinale & de bonne odeur.

Toutes les especes de Sauge se cultivent & se multiplient de la même maniere.

Je n'en connois que deux que Monsieur Tournefort a apporté de ses Voyages qui soyent plus bizarres & plus difficiles à venir que les autres: on les sème en Avril sur couche, pour être replantées en bonne terre & en belle exposition dans des pots un mois après qu'elles seront levées; elles apprehendent l'Hyver; il faut les dépoter tous les ans pour leur couper le trop de racines, & pour leur renouveler leur terre.

Les autres especes que tout le monde connoît, quoique belles, ne demandent pas la Serre, ni tant de precautions; elles viennent de semence & de marcottes en bonne terre & en belle exposition.

On pretend que la decoction de Sauge est excellente pour le tremblement des mains & du corps: on s'en sert pour fortifier les nerfs, & pour arrêter les Fleurs blanches des femmes: son eau distillée éclaircit la vuë: on fait venir de Provence la petite Sauge, que l'on prend comme le Thé, pour faire suer & pour les maux de tête.

Sambucus, Sureau: Arbre.

Vient sans soin & sans culture en toute terre: on le multiplie de boutures en Mars.

Le jus exprimé de l'écorce de la racine de Sureau fait vomir, & excite les eaux des Hydropiques, Dioscoride assure que les feuilles de Sureau mises en cataplasme sont bonnes pour appaiser l'Inflammation des Ulceres, qu'elles sont bonnes pour la Brûlure & la Goutte: on met les fleurs de Sureau dans le vinaigre, ce qui le rend très-bon & agreable.

*Samolus, * Plante aquatique.*

Se plaît & se trouve dans les étangs.
On n'en connoît point les vertus.

Sanicula, Sanicle: Plante Medecinale.

Se plaît dans les lieux incultes & pierreux, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Cette Plante est vulneraire, aperitive, & deterfive: on s'en sert à la maniere du Thé.

Santolina, petit Cyprés, ou Garde-robe: Plante Medecinale.

Veut être planté en terre grasse bien cultivée & en belle exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Pline

Pline assure que le petit Cyprés infusé dans du vin & bû est excellent pour la morsure des bêtes venimeuses.

Sapindus, *Savonnier* : *Arbre des Indes.*

Les graines de cet Arbre ont été apportées par Monsieur Lignon: on les a élevées & ont produits de petits Arbres que l'on a cultivés au jardin Royal jusqu'à présent: on les a semés sur couche chaude, & on les tient l'Esté aussi bien que l'Hyver le plus chaudement qu'on peut.

On n'en connoît point les vertus

Saturcia, *Sariette* : *Plante Medecinale de bonne odeur.*

La Sariette se sème en Mars, en terre sèche & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

Pour ses vertus voyez *Thimus*, *Thim*, ci après lettre T.

Saxifraga, *Saxifrage.*

Voyez *Sedum*, ci-après page 188.

Scabiosa, *Scabieuse* : *Plante Medecinale.*

Veut une terre grasse & bien cultivée, se multiplie de semence & de plant enraciné,

La Scabieuse est alexitere, sudorifique aperitive, deterfive & vulnraire.

Voyez

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris page 140.

Scandix, **Plante Medecinale.*

Se plaît le long des eaux, se multiplie de plant enraciné.

La decoction de ses feuilles est bonne pour les maladies du bas ventre & de la vessie.

Scilla, *Squile: Oignon Marin.*

La Squile ne s'éleve point dans ces Pais; les Droguistes de la ruë des Lombards la font venir des Pais étrangers. Il y en a de deux especes, l'une blanche, & l'autre rouge; la blanche est la plus rare; on les plante toutes deux en terre grasse bien cultivée & en belle exposition.

La Squile cuite en vinaigre & buë est bonne pour dissiper les humeurs crasses: elle est bonne pour provoquer l'urine, & pour l'Hydropisie: on s'en sert aussi pour les Obstructions du foye & de la ratte.

Scirpus.*

Les especes de cette Plante sont communes le long des eaux.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 532.

On n'en connoît point les vertus.

Scla-

Scleara, Toute-bonne : Plante Medeciale.

La Toute-bonne commune vient sans beaucoup de soin & de culture ; elle se multiplie de graine & de plant enraciné en toute terre & en quelque exposition que se soit.

Celle qu'on nomme *Scleara Canariensis amplissimo folio*, demande plus de soin : on la sème en Mars sur couche : on la replante en Avril en bonne terre & en belle exposition ; les grandes gelées lui sont contraires.

On ne connoît point les vertus de cette dernière-ci ; il n'y a que la Toute-bonne commune qui serve en Medecine : on fait une boisson avec l'Orvalle ou Toute-bonne, le miel, le son & de l'eau, qui est excellente pour la poitrine ; la Plante est vulnèraire.

Scolimus, Scolime : espece d'Epine jaune.

Nous avons deux especes de Scolime, une qui est annuelle, & l'autre qui est vivace ; celle qui est annuelle se sème en Septembre en bonne terre & en belle exposition ; l'autre se sème en Mars, mais elle vient plus vite de plant enraciné.

On n'en connoît point les vertus.

Scorpioïdes, *Chenille.*

Se sème au Printems en bonne terre & en belle exposition.

La Plante est annuelle.

Dioscoride pretend que cette Plante est bonne pour la morsure des Scorpions: on mange en Salade le fruit de cette Plante.

Scorzonera, *Scorsonnaire: Plante Medecinale.*

Se sème au Printems, en terre bien preparée & en belle exposition, se replante en Juin: quoique la Plante soit vivace, on doit la semer tous les ans pour la renouveler.

La Scorsonnaire excite l'urine, fortifie l'estomach, provoque les sueurs & les Mois aux femmes.

Scrophularia, *Scrofulaire: Plante Medecinale.*

Vient en toute terre & en quelque exposition que se soit, sans culture; elle se multiplie de plant enraciné.

On se sert de la Scrofulaire pour resoudre les Tumeurs & pour adoucir l'inflammation des Hemorroïdes; la Plante est resolutive, émoliente & adoucissante.

Secale, *Seigle*: Grain.

Se sème en terre bien labourée & bien préparée vers la Saint Martin.

La Plante est annuelle.

Le Seigle s'employe avec le Bled pour faire du Pain; il lâche le ventre.

*Securidaca**.

Voyez *Coronilla*, ci devant, page 77.

Sedum, *Joubarde*: Plante Medecinale.

Toutes les especes de cette Plante viennent fort aisément en toute terre & en quelque exposition que ce soit: on les multiplie de plant enraciné.

L'Espece qu'on nomme *Sedum majus arborescens* demande plus de soin: on le plante en bonne terre & en belle exposition; elle se multiplie de boutures en Avril; elle craint l'Hyver.

On ne connoît point les vertus de cette dernière espece: on se sert de la Joubarde commune pour l'Esquinancie & pour les Corps des pieds: on fait boire chopine du suc de cette Plante aux chevaux fourbus.

Senecio, *Senegon*: Plante Medecinale.

Vient plus qu'on ne veut dans les Jardins, sans culture.

Le

Le Seneçon est émoilient, adoucissant & resolutif: on s'en sert pour appaiser la Colique, & pour faire avancer les suppurations; cette Plante purge les Scraïns de Canarie.

Senna, *Sené: Plante Medecinale.*

Il est fort difficile d'élever dans ces Païs des Plantes qui viennent du Levant: cependant j'en ai élevé plusieurs especes qui m'avoient été envoyez, & les ai conservez pendant l'Hyver; il faut les semer sur couche chaude en Mars, puis replanter en bonne terre & les mettre sous un chassis de verre, pour qu'elles croissent & qu'elles se fortifient pendant l'Hyver.

Un chacun sçait qu'on se sert du Sené pour purger.

Serpillum, *Serpolet: Plante Medecinale de bonne odeur.*

Le Serpolet ne demande culture, venant sur les Bruieres & dans les lieux incultes; il se multiplie de plant enraciné.

Le Serpolet provoque les Mois & l'urine, chasse le Calcul, & pousse par les sucurs. L'huile essentielle de cette Plante est bonne pour l'Épilepsie; la conserve des fleurs ou des feuilles de Serpolet soulagent ceux qui sont sujets au mal Caduc.

Ser-

Serratula *.

Voyez *Jacea*, Jacée, ci devant page 116.

Sezeli, * *Especce d'Angelica*.

Voyez *Angelica*, Angelique, ci-devant page 30.

Sycioides *.

Se feme en bonne terre & en belle exposition en Mars.

La Plante est annuelle.

On n'en connoît point les vertus.

Sideritis, *Crapaudine* : *Plante Medecinale*.

Elle ne demande culture, étant tres-commune dans les Bois & sur les Collines: on la multiplie de plant enraciné.

La Plante est vulneraire & astringente.

Siliqua, *Carroubier* : *Arbre*.

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de noyau; il craint l'Hyver.

On engraisse les Pourceaux du fruit de cet Arbre: on pretend qu'il lâche le ventre, & qu'il provoque l'urine.

Siliquastrum, *Guainier* : *Arbre de Judas*.

Veut une bonne terre & une belle exposition.

position, se sème en Octobre à l'ombre:
on le multiplie aussi de jettons.

On n'en connoît point les vertus.

Sinapi, Senevé : Plante Medecinale.

Se sème en terre grasse bien labourée &
bien cultivée en Mars.

La Plante est annuelle.

La semence de Senevé excite l'appetit,
aide à la digestion, pousse par les urines,
& provoque l'éternuement : on s'en sert
extérieurement pour faire suppurer les Tu-
meurs & les Abscés. Un chacun sçait qu'on
fait la moutarde avec les semences de cet-
te Plante.

*Sisymbrium, * Plante Medecinale.*

Toutes les especes de cette Plante sont
tres-communes dans les campagnes : on
les multiplie de semence.

On ne se sert en Medecine que du *So-
phia Chirurgorum* pour arrêter toutes for-
tes de Flux; cette Plante appliquée exte-
rieurement guerit les Ulceres.

Sisyrrinchium.*

Voyez *Iris*, ci-devant, page 118.

Sium, Berle : Plante Medecinale.

Ne demande pas grande culture, veut
une

192 S. LE JARDINIER
une terre grasse & à l'ombre se multiplie
de semence & de plant enraciné.

On se sert de cette Plante pour purifier
le sang, & pour emporter les obstructions.

Smilax.*

Veut une terre bien préparée & une belle exposition; on la multiplie de plant enraciné; elle craint les grands Hyvers.

On n'en connoît point les vertus.

Smyrnum, Maceron: Plante Medecinale.

Ne demande pas grande culture, venant en toute terre & en quelque exposition que ce soit: on la multiplie de semence & de plant enraciné.

Dioscoride assure que cette Plante est bonne pour la difficulté d'urine & pour faire cracher; elle provoque aussi les Mois.

Solanum, Morelle: Plante medecinale.

Il n'y a point de Jardin où cette plante ne vienne en abondance: les especes qui viennent des Païs étrangers demandent soin & culture: on les seme en bonne terre & en belle exposition en Mars; l'Hyver leur est contraire.

Ces dernieres especes n'ont aucune vertu: on se sert de la Morelle pour les Hemorroïdes, pour l'Escrifele & pour les maladies de la peau.

Sol.

Soldanella, *Soldanole.*

Voyez *Convolvulus*, ci-devant, page 74.

Sonchus, *Laittron: Plante medecinale.*

Vient plus qu'on ne veut en toute terre, sans soin & sans culture.

On fait boire la decoction de Laittron pour temperer la chaleur du bas ventre, & pour emporter les Obstructions.

Sorbus, *Sorbier: Arbre.*

Voyez *Cratægus*, Alifier, ci-devant, page 79.

*Sparganium**.

Cette Plante se trouve dans les lieux aquatiques.

Je n'en connois point les vertus.

*Spartium**.

Se plaît dans les lieux sablonneux.

Je n'en connois point les proprietéz.

Sphodilium, *Berce: Plante medecinale.*

Vient en toute terre & en quelque exposition que ce soit, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Tabernæ Montanus dit que la decoction
I des

194 S. LE JARDINIER
des feuilles ou de la racine de cette Plante
est laxative & qu'elle guerit les Vapeurs.

Spinacia, Epinards: Legume.

Se sement tous les ans en Septembre, en
terre grasse & bien preparée.

On mange les Epinards pendans le Ca-
rême; ils appaisent la Toux, & tiennent
le ventre libre.

Spirea, Arbrifeau.

Veut être planté en bonne terre & en
belle exposition, se multiplie de jettons.

On n'en connoît point les proprietez.

Spongia, Esponge Plante naturelle.

Cette Plante se trouve & vient naturel-
lement où la Mer flotte.

On ne s'en sert point en Medecine.

Stachys.*

Toutes les especes de Stachis deman-
dent culture: on les plantera en bonne
terre bien preparée & en belle exposition:
on les multiplie de semence sur couche.

Les especes qui viennent des Pais étran-
gers craignent l'Hyver.

On n'en connoît point les vertus.

Sta-

Staphylodendron, *Nez coupez* : Arbre.

Veut être planté en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de noyaux & de jettons.

On n'en connoît point les proprietez.

Staphisagria, *Herbe aux poux* : Plante Medicinale.

La fleur de cette plante est tres-belle & propre dans un Parterre: on la sème en Septembre en bonne terre & en belle exposition.

La plante est annuelle.

La Semence de cette Plante cuite en vinaigre & mise en cataplasme, guerit le mal des dents, les fluxions & les Ulceres: on pretend que le même remede fait mourir les poux, & guerit les maladies de la peau, comme la Gratelle & les Demangeaisons.

Pline, Livre 23. Chapitre 1.

Statice, * *Fleur*.

Vient en toute terre sans beaucoup de soin: on la separera tous les deux ans pour en ôter le peuple; la Plante est fort propre pour faire des Bordures.

On n'en connoît point les vertus.

Stœcas, * *Plante de bonne odeur & Medecinale.*

Veut être plantée en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence sur couche en Avril: elle craint l'Hyver.

On distile une eau de Stœcas excellente pour l'Apoplexie & l'Epilepsie.

Stramonium, * *Fleur.*

Les *Stramonium* doubles, violets & blancs, veulent être semés sur couche & sous cloches en Mars: on les tient le plus chaudement qu'on peut pour les faire grainer: les simples ne demandent culture.

Plusieurs prétendent que les *Stramonium* sont des poisons.

Styrax, *Storax: Arbre.*

Cet Arbre n'est connu que des Botanistes; il est tres-beau & porte une fleur tres-belle, & tres-odoriferante: on le plantera en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de noyau en Septembre; les semences sont un an sans lever.

On tire une essence des fleurs de Storax qui sent tres-bon.

Suber: *Liege: Arbre.*

On ne sçait comment multiplier cet Arbre

bre, il est unique au Jardin Royal ; je crois pourtant qu'il se multiplie de Gland comme le Chêne : on se sert de l'écorce du Liege pour faire des bouchons, & pour mettre à des filets pour pêcher.

Symphytum, Consoude: Plante Medicinale.

Se plaît en terre grasse, humide & à l'ombre, se multiplie de plant enraciné.

Les racines de Consoude pilées & appliquées en cataplasme, adoucissent les piqueures des tendons, les douleurs de la Goutte, & arrêtent les Ulceres ambulans.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 306.

*Syringa, * Arbrisseau.*

Cet Arbrisseau est propre pour mettre en Espalier le long d'un mur, ou pour mettre au pied d'un Berceau; l'odeur de sa fleur est tres-agreable: on le plante en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de Marcottes.

On n'en connoît point les vertus.

T.

Tagetes, Oeillets d'Inde: Fleur.

LEs Oeillets d'Indes veulent être semés en bonne terre ou sur couche en Avril, pour être replantés en Juillet en belle exposition.

198 T. LE JARDINIER

La Plante est annuelle.

On n'en connoît point les vertus.

Tamarindus, Tamarin: Arbre.

On a bien de la peine pour élever dans ces Pais les Tamarins: on ne leur sçauroit donner le même degré de chaleur qu'ils ont dans leur Pais: j'en ai semé il y a trois ou quatre ans qui ont levé, & qui ont passé l'Esté assez beaux; quand ils ont senti les approches de l'Hyver ils n'ont pû résister.

On se sert des Tamarins pour lâcher le ventre & purger la Bille: on s'en sert aussi pour arrêter les Vomissements, pour apaiser la soif & les douleurs de Tête: ils guérissent la Jaunisse, le mal de ventre, la Galle, & autres maladies causées d'un sang brûlé.

Tamariscus, Tamaris: Arbre.

Veut être Planté en terre noir & humide, & en belle exposition: on le multiplie de jettons & de boutures; les grands froids lui sont contraires.

La decoction de sa racine est bonne pour ceux qui ont la ratte offensée & qui ont des maux Veneriens: on s'en sert aussi pour arrêter toutes sortes de Flux.

Tam

Tamnus, *Racine-Vierge*: *Plante Medecinale.*

Se plaît en terre grasse & bien cultivée, se multiplie de plant.

La racine de cette Plante est diuretique; pilée & appliquée sur les meurtrissures, les guerit en peu de tems.

Tanacetum, *Tanaïse*: *Plante Medecinale.*

Vient sans soin & sans culture plus qu'on ne veut, se multiplie de plant enraciné.

L'Infusion de ses feuilles dans du vin blanc provoque les mois des femmes: on s'en sert pour les gersures des mains, pour le Rhumatisme, pour purifier le sang & pour emporter les Obstructions.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 366.

Taxus, *If*: *Arbre.*

Se cultive comme l'*Abies*, Sapin, ci-devant, page 15.

Quelques-uns pretendent que c'est un poison, & que son ombre même est dangereuse, ce qui est tres-faux on mange son fruit sans s'en trouver incommodé.

Telepium *.

Voyez *Anacampteros*, Orpin, ci-devant, page 27.

Terebinthus, *Terebinthe: Arbre.*

Se plaît en bonne terre bien cultivée & en belle exposition, se multiplie de semence & de marcottes; les marcottes font deux ans sans prendre racine; l'Hyver lui est contraire.

L'écorce, les feuilles & les fruits de Terebinthe font astringents; c'est de cet arbre que sort la Terebinthine.

Teucrium, * *Herbe Medecinale de bonne odeur.*

Veut un terroir gras & bien cultivé, se multiplie de semence en Mars sur couche, se plaît en belle exposition.

On pretend que l'infusion de cette Plante prise à jeun, guérit les morsures des bêtes venimeuses, & sert de contre poison.

Thaliëtrum, * *Plante Medecinale.*

Veut être planté en terroir sec & pierreux, vient en toute exposition sans beaucoup de soin, se multiplie de semence & de plant enraciné.

La decoction de ses feuilles lâche le ventre; mises en cataplasme font resoudre les Tumeurs.

Thapsia, * *Plante Medecinale.*

Se cultive comme le *Talictum*, ci-devant page 200.

La racine de *Thapsia* pilée & appliquée, est bonne pour les maladies de la peau.

Thlaspi, * *Fleur.*

Les especes qui sont annuelles se sement tous les ans en bonne terre & en belle exposition; l'autre espece qui est vivace veut aussi être plantée en bonne terre & en belle exposition; elle craint l'Hyver: on la multiplie de boutures.

On ne connoît point les vertus des *Thlaspi*.

Thlaspidium *.

Vient en toute terre sans beaucoup de culture, se multiplie de semence.

On n'en connoît point les proprietéz.

Thuya, *Arbre de Vie.*

Demande une bonne terre bien cultivée, & une belle exposition; se multiplie de semence.

On n'en connoît point les proprietéz.

Thymbra, *Thymbre.*

Voyez *Satureia*, *Sariette*, ci-devant p. 184.

Thymelea, Garon: Arbrisseau.

Vient en toute terre sans soin, se multiplie de semence.

Je n'en connoît point les vertus.

Thymus, Thim: Plante medecinale de bonne odeur.

Vient en terroir sec & en belle exposition, se replante tous les ans en September, se multiplie de plant enraciné.

Le Thim fortifie le cerveau, attenuë & rarefie les humeurs visqueuses; il est propre pour l'Astme; il excite l'appetit & aide la digestion; il chasse les vents & resiste au venin.

Voyez Monsieur Lemery dans son traité des Aliments, page 149.

*Thysselinum**

Voyez *Sezeli*, ci-devant, page 190.

On n'en connoît point les proprietez.

Tilia, Tillau ou Tilleul: Arbre.

Ne demande culture, se multiplie de semence, & de jettons: on plante ordinairement cet arbre dans des avenues.

On pretend que les feuilles de cet Arbre sont propres pour les Ulceres qui viennent aux Jambes.

Ti-

Tinus, Laurier Tim: Arbrisseau.

Veut être Planté en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence en Automne & de Marcotte en Mai; il craint les grands Hyvers.

On n'en connoît point les vertus.

Tithymalus, Titimale: Plante medecinale.

Toutes les especes de cette plante sont très communes dans la campagne.

Le suc laiteux de cette Plante est à craindre, donnant la galle, & causant des demangeaisons insupportables; on ne se sert en Medecine que du *Tithymalus cyparissias*, ou *Esula minor* pour purger.

Tordylium.*

Voyez *Caucalis*, ci-devant, page 64.

Tormentilla, Tormentille: Plante Medecinale.

Ne demande culture, venant fort communement dans les campagnes & sur les Collines; se multiplie de semence & de plant enraciné.

Pour ses vertus voyez *Pervinca* Pervenche, ci devant page 163.

Tragopogon , *Barbe de Bouc.*

Vient en toute terre, sans culture de semence.

On n'en connoît point les vertus.

Tragoselinum , *Boncage.*

Vient en bonne terre & en belle exposition, se multiplie de semence & de plant enraciné.

On n'en connoît point les proprietéz.

Tribulus , *Tribule: Plante Medecinale.*

Cette Plante ne s'éleve point dans les Jardins; elle ne se trouve que dans les eaux.

Elle est tres-bonne pour les inflammations des Ulceres: on en fait une eau excellente pour les yeux.

Trychomanes.*

Voyez *Adiantum*, ci-devant page 20.

Trifolium , *Trefle: Plante Medecinale.*

Ne demande culture.

On se sert du Trefle à fleur rouge pour resoudre les Tumeurs où il n'y a point d'inflammation.

Triticum, Froment: Grain.

Se sème en terre bien fumée, & bien préparée à la Saint Martin.

Un chacun sçait qu'on fait le Pain avec le Froment.

Tubera, Truffes.

Monsieur Tournefort à rangé cette plante sous les *Solanum*; elle vient en bonne terre & en belle exposition. On la multiplie de semence & de plant.

Il n'y a presque point de ragoût exquis où l'on n'insere les Truffes en abondance, n'étant pas des plus rares; sur tout aux environs de Paris: on s'en sert en Medecine pour fortifier l'estomach, & pour exciter les ardeurs de Venus: on n'en usera pas immoderement, parce qu'elles peuvent causer de violentes Coliques & des vents.

Tulipa, Tulipe: Fleur.

Se plante en Octobre en bonne terre & en belle exposition, se deplante en Juin: on multiplie la Tulipe de ses cayeux, la semence est trop longue.

On ne s'en sert point en Medecine.

Turritis, Espece de Chou sauvage.

Ne demande culture.

On n'en connoît point les vertus.

Tuffi-

Tussilago, *Pas d'âne: Plante Medecinale.*

Se plaît en bonne terre & à l'ombre, se multiplie de plant enraciné.

On se sert des feuilles de Pas d'âne pour faire avancer la suppuration des Tumeurs: on fait fumer aux Astmatiques les feuilles de cette Plante comme le Tabac.

Thypha, *Masse.*

Vient sans soin & sans culture comme le Chiendant.

On n'en connoît point les vertus.

V.

Valeriana, *Valeriane: Plante Medecinale.*

Vient en toute terre & en quelque exposition que ce soit, sans beaucoup de culture; se multiplie de semence & de plant enraciné.

La Valeriane provoque les Mois, soulage les Asthmatiques, & ceux qui sont sujets aux Vapeurs: on pretend qu'elle est bonne pour l'Épilepsie.

Valerianella, *Mâche.*

Se sème en terre humide & à l'ombre en tout tems.

On mange ordinairement les Mâches en Sa-

Salade pendant le Carême; elles tiennent le ventre libre.

Veratrum, *Ellebore blanc* : *Plante Medecinale.*

Voyez ci-devant, *Helleborus*, *Ellebore* pag. 109.

Verbascum, *Molaine ou Bouillon blanc* : *Plante Medecinale.*

Il n'y a rien de si commun en campagne que le bouillon blanc.

Cette Plante est adoucissante & vulneraire: on en fait boire la decoction pour la Colique, pour la Dissenterie, & pour le cours de ventre.

Verbena, *Verveine* *Plante Medecinale.*

Aïme un terroir sec & pierreux, se multiplie de semence & de plant.

La Verveine est vulneraire, deterfive, aperitive, febrifuge; pour les pâles couleurs, on boit le vin où elle a infusé pendant la nuit.

L'extrait ou le suc de Verveine guerit les Fièvres interminentes: on la fait prendre comme le Thé aux personnes qui sont sujettes aux Vapeurs.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, page 309.

Veronica, Veronique : Plante Medicinale.

Se plaît en terroir gras & à l'ombre, se multiplie de semence & de plant enraciné.

Le Sirop de Vironique purifie le sang ; la decoction est bonne pour la Colique ; l'eau distillée de cette Plante est bonne pour les Ulceres du poulmon , pour les Vapeurs , & pour le Calcul : ou s'en sert maintenant à la maniere du Thé: on pretend qu'une dragme de poudre de Veronique avec autant de Theriaque guerit les Fièvres pourpreuses.

Viburnum, Viorgne : Plante medecinale.

Ne demande culture , étant très-com-mune en campagne.

Mathiole assure que la Viorgne est astringente , & propre à raffermir les gencives ; & que ses fruits mis en poudre arrête le Cours de ventre.

Vicia, Vesse, Grain.

Se seme en Mars , en terre bien preparée.

On nourrit les pigeons de ce Grain.

Viola, Violette : Fleur.

Vient en toute terre sans culture , se multiplie de semence & de plant.

L'in-

L'infusion de deux onces de racines de cette Plante purge par haut & par bas; les fleurs lâchent le ventre : on fait des fleurs de cette Plante un Sirop qui purge comme l'infusion de la Plante.

Virga aurea, *Verge d'or* : *Plante medicinale.*

Vient en bonne terre & en belle exposition, de semence & de plant enraciné : on plante ordinairement cette Plante dans les Parterres, parce que sa fleur n'est pas desagréable : on ordonne cette Plante dans les pifannes & dans les bouillons pour la Dysenterie, & pour toutes sortes d'He-morragies.

Viscum, *Gui.*

Cette Plante ne se trouve jamais sur la terre, elle naît sur le Chêne, le Pommier, le Prunier, le Poirier; & plusieurs autres Arbres.

Voyez l'Histoire des Plantes des environs de Paris, pag. 350.

On ne s'en sert point en Médecine.

Vitex, *Arbrisseau.*

Voyez *Agnus Castus*, ci-devant pag. 21.

Vitis; *Vigne.*

La nouvelle Maison rustique parle am-
ple-

210 V. LE JARDINIER
plement sur les diverses façons qu'on doit
faire à la Vigne ; je ne m'arrêterai point
ici à en donner une culture ; parce que
chaque País la cultive à sa maniere ; je di-
rai seulement qu'elle doit être plantée en
belle exposition : on la multiplie de pro-
vin & de boutures : on la doit tailler tous
les ans en Mars.

Un chacun sçait qu'on fait le vin avec
le jus exprimé du fruit de cette Plante.

Vitis Idæa, *Airelle ou Mirtille* ; *petit*
Arbrisseau.

Cette Plante est très-commune dans les
Bois : on la plante à l'ombre ; elle se mul-
tiplie de jettons.

On ne s'en sert point en Medecine.

Ulmaria, *Reine des Prez* : *Plante*
medecinale.

Il n'y a guere de Prez où cette Plante
ne soit en abondance : on l'appelle *Ulma-*
ria, parce que ses feuilles ressemblent à
celles de l'Orme ; elle vient en terre gras-
se : on la multiplie de plant enraciné.

Cette Plante est sudorifique , cordiale ,
& vulneraire ; elle guerit le Cours de ven-
tre & le Crachement de sang.

Ulmus, *Orme* : *Arbre.*

Veut être planté dans un lieu humide &
à l'om-

X. BOTANISTE. V. 211

à l'ombre, se multiplie de jettons & de semence : on plante ordinairement cet Arbre dans des Avenües, & dans les lieux où on veut avoir du couvert : on pretend que les feüilles d'Orme sont bonnes pour consolider les Playes.

Urtica, Ortie : Plante medecinale.

Je ne conseille à personne de planter cette Plante dans son Jardin, elle est assez commune par tout.

On pretend que l'Ortie est bonne pour le crachement de sang, pour la Dysenterie, & les Fleurs blanches ; la ptisane d'Ortie est bonne dans les Fièvres malignes, dans la petite Verole, & la Rougeole.

X.

*Xanthium * Plante medecinale.*

SE plaît en terre grasse & à l'ombre, se multiplie de semence.

Je crois que la Plante est annuelle.

On assure que le *Xanthium* guerit les Ecrouelles, les Dartres, & purifie le sang.

Dioscoride assure que l'on applique ses feüilles sur les Tumeurs scrophuleuses.

Xeranthemum, Immortelle : Fleur.

Se seme sur couche en Mars, se replante

212 X. Y. Z. LE JARDINIER
plante en Avril en bonne terre & en belle
exposition.

La Plante est annuelle.

Elle n'a aucune vertu.

Xilon, *Cottonier.*

On n'éleve point cette Plante en France, on en envoie des semences au Jardin Royal que l'on éleve pour les Demonstrations; l'Hyver les fait perir: c'est la Plante qui porte le Cotton.

Y

Yuca *.

QUoique cette Plante vienne d'un País très-chaud, elle se cultive & vient assez aisément en France: on la plante en bonne terre & en belle exposition: on la multiplie d'œilletons.

On n'en connoît point les vertus.

Z.

Ziziphus, *Jujubier.*

CEt Arbre n'est, à ce que je crois, qu'au Jardin Royal: on le plante en bonne terre & en belle exposition: on le multiplie de marcottes & de noyaux.

On ordonne les Jujubes dans les ptisannes pour adoucir les acretez de la gorge, pour la Toux, & pour le crachement de sang.

F I N.

PRIVILEGE DU ROY.

LOUIS par la grace de Dieu Roi de France & de Navarre : A nos amez & feaux Conseillers les Gens tenans nos Cours de Parlement, Maîtres des Requestes Ordinaires de nôtre Hôtel, Grand Conseil, Prevost de Paris, Baillifs, Sénéchaux, leurs Lieutenans Civils, & autres nos Justiciers qu'il appartiendra; SALUT. Claude Prudhomme Libraire à Paris, Nous ayant fait exposer qu'il desiroit donner au public l'impression d'un Livre intitulé, *Le Jardinier Botaniste, ou la maniere de cultiver toute sorte de Plantes medecinales, Fleurs, Arbres & Arbustes, avec l'explication de leur usage en Medecine; ensemble toutes les Plantes étrangères qui peuvent être propres pour l'embellissement des Jardins, le tout par ordre Alphabetique, par le Sr. BESNIER; S'il nous plaisoit lui accorder nos Lettres de Privilege pour ladite Ville de Paris seulement : Nous avons permis & permettons par ces Presentes audit Prudhomme de faire imprimer ledit Livre, en telle forme, marge, caractere & autant de fois que bon luy semblera, & de le vendre & faire vendre par tout nôtre Royaume pendant le tems de quatre années consecutives; à compter du jour de la date desdites Presentes. Faisons défenses à toutes sortes de*

de personnes de quelque qualité & condition qu'elles soient, d'en introduire d'impression étrangere dans aucun lieu de nôtre obéissance; & à tous Libraires, Imprimeurs & autres, dans ladite Ville de Paris seulement, d'imprimer ou faire imprimer ledit Livre, & d'y en faire venir, vendre & debiter d'autre impression que de celle qui aura été faite pour ledit Exposant, à peine de confiscation des Exemplaires contrefaits, de mil livres d'amende contre chacuns des contrevenans; dont un tiers à Nous, un tiers à l'Hôtel-Dieu de Paris, l'autre tiers audit Exposant; & de tous dépens, dommages & interets: A la charge que ces Presentes seront enregistrées tout au long sur le Registre de la Communauté des Imprimeurs & Libraires de Paris, & ce dans trois mois de la date d'icelles; que l'impression dudit Livre sera faite dans nôtre Royaume & non ailleurs; & ce en bon papier & en beaux caracteres, conformément aux Reglemens de la Librairie; & qu'avant que de l'exposer en vente, il en sera mis deux Exemplaires dans nôtre Bibliotheque publique, un dans celle de nôtre Château de Louvre, & un dans celle de nôtre très-cher & feal Chevalier Chancelier de France le Sieur Phelypeaux Comte de Pontchartrain, Commandeur de nos Ordres, le tout à
peine

peine de nullité des Presentes ; du contenu desquelles vous mandons & enjoignons de faire jouir l'Exposant ou ses ayans cause pleinement & paisiblement ; sans souffrir qu'il leur soit fait aucun trouble ou empêchement. Voulons que la Copie desdites Presentes qui sera imprimée au commencement ou à la fin dudit Livre , soit tenuë pour dûëment signifiée ; & qu'aux Copies collationnées par l'un de nos amez & feaux Conseillers & Secretaires , soit ajoutée comme à l'Original. Commandons au premier nôtre Huissier ou Sergent de faire pour l'execution d'icelles tous Actes requis & necessaires , sans autre permission , & nonobstant Clameur de Haro , Chartre Normande & Lettres à ce contraires : CAR tel est nôtre plaisir. DONNE' à Versailles le septième jour de Septembre l'an de Grace mil sept cens quatre, & de nôtre Regne le soixante & deuxième. Signé , Par le Roy en son Conseil , LE COMTE. Et scellé du grand Sceau de cire jaune:

Registré sur le Livre de la Communauté des Libraires & Imprimeurs , N. 270. page 372. conformément aux Reglemens , & notamment à l'Arrest du 13. Aoust 1703. A Paris ce vingt-deuxième Novembre 1704.

Signé , P. EMERY, Syndic.

AP.

APPROBATION.

J'Ai lû par ordre de Monseigneur
le Chancelier un Manuscrit intitulé
Le Jardinier Botaniste, dans lequel
je n'ai rien trouvé qui doive en
empêcher l'Impression. A Paris ce 28.
Aoust. 1704. POUCHARD.



T A-

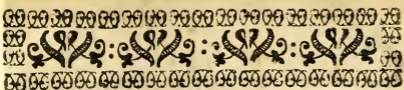


TABLE DES MATIERES DU SECOND LIVRE.

A.

A Peritifs, 21. 32. 35. 41. 55. 64. 80. 85.
97. 139. 143. 147. 162. 170. 171. 172.
180. 183. 184. 207.

Apoplexie, 130. 136. 140. 196.

Astringents, 17. 22. 27. 28. 34. 35. 48. 52.
54. 71. 77. 81. 83. 84. 91. 95. 97. 100.
103. 110. 111. 122. 143. 148. 151. 153.
165. 169. 174. 175. 178. 179. 190. 200.
208.

Asthme, 83. 92. 108. 137. 148. 169. 202.
206.

B.

B Ile, 28. 106. 108. 198.
Blessures, 86. 115. 142. 146.
Brûlures, 29. 52. 128. 183.

K

Caké.

T A B L E

C.

- C** Akéxic, 108. 143. 177.
 Calcul, 78. 84. 97. 104. 132. 155. 165.
 189. 208.
 Cancer, 47. 55. 97. 132.
 Cangrene, 122.
 Cerveau, 49. 136. 164. 202.
 Chaudepisse, 21. 71. 74. 115. 145.
 Cœur: maux de cœur, 60. 130. 140. 173.
 178.
 Colique, 22. 32. 35. 55. 59. 85. 107. 108.
 132. 139. 154. 159. 174. 189. 205. 207.
 208.
 Convulsions des Enfans, 101.
 Côté: douleurs de côté, 35. 103.
 Cours de ventre, 33. 38. 64. 76. 79. 143.
 153. 158. 168. 173. 174. 178. 179. 207.
 208. 210.
 Crachement de sang, 21. 27. 52. 70. 91.
 114. 128. 158. 210. 211. 212.
 Cracher, 36. 59. 147. 170. 192.

D.

- D** Artres, 33. 37. 68. 91. 108. 134. 179.
 211.
 Dents, 31. 55. 90. 96. 107. 138. 140. 195.
 Descentes, 110. 155. 169.
 Deterfifs, 32. 48. 52. 61. 102. 116. 147.
 154. 166. 179. 183. 184. 207.

Dige-

DES MATIERES.

Digestion, 18. 26. 31. 34. 42. 78. 171. 191.
202.
Diuretiques, 30. 32. 35. 41. 46. 55. 63. 85.
91. 108. 199.
Dysenteries, 22. 38. 48. 52. 68. 74. 76. 99.
108. 110. 133. 135. 141. 151. 154. 163.
169. 172. 177. 181. 207. 209. 211.

E.

E Bulition de sang, 122.
Ecrouelles, 211.
Enflure, 63.
Engelures des mains, 114.
Enlevures, 95.
Entrailles, 87.
Epilepsie, 55. 136. 147. 189. 196. 206.
Eresiple, 78. 122. 124. 132. 192.
Estomach, 17. 20. 24. 31. 35. 48. 58. 65.
75. 80. 103. 107. 110. 112. 119. 121.
122. 126. 143. 152. 153. 158. 165. 167.
172. 174. 187. 205.
Etiques, 158.

F.

F Ebricitans, 20.
Feu sauvage, 18. 25. 119.
Fievres, 16. 59. 60. 67. 68. 82. 85. 105.
106. 132. 207. 208. 211.
Fistules, 132.

K 2

Fleurs

T A B L E

Fleurs des Femmes, 26. 48. 122. 145. 151.
 179. 182. 211.
 Fluxions, 63. 124. 160. 167. 195.
 Flux, 21. 26. 34. 36. 50. 68. 75. 77. 81. 85.
 119. 128. 135. 145. 148. 163. 175. 179.
 191. 198.
 Fols, 109.
 Foye, 58. 61. 119. 136. 186.

G.

G Alle, 93. 102. 122. 198.
 Gerfûres des mains, 199.
 Gorge: maux de gorge, 58. 72. 116. 128.
 147. 163. 212.
 Goutte, 16. 38. 46. 47. 52. 55. 60. 91. 127.
 130. 143. 177. 183. 197.
 Gravelle, 16. 59. 79. 85.

H.

H Emorragies, 91. 128. 134. 135. 154.
 168. 169. 174. 177. 178. 181.
 187. 209.
 Hemorroïdes, 32. 47. 70. 83. 131. 163.
 179. 192.
 Humeurs, 65. 82. 83. 89. 90. 98. 109. 121.
 124. 164. 185. 202.
 Hydropisie, 23. 38. 56. 84. 89. 92. 102.
 108. 143. 161. 163. 176. 183. 185.
 Hypochondriaques, 109. 126.

Jau-

DES MATIERES.

I.

- J** Aunisse, 17. 32. 41. 49. 54. 56. 70. 131.
137. 163. 176. 198.
Incisifs, 34 170.
Inflammations, 21. 25. 36. 47. 58. 95. 103.
107. 110. 111. 124. 128. 130. 131. 139.
146. 152. 165. 177. 183. 187.
Intestins, 31.
Jointures émuës, 18.

L.

- L**ait des Nourrices, 31. 34. 52. 68. 121.
167.
Loxatifs, 24. 49. 68. 73. 83. 96. 98. 124.
125. 136. 153. 162. 164. 171. 188. 190.
194. 198. 200. 207. 209.
Lèvres, 95.

M.

- M**ammelle, 34. 40. 47. 68. 97. 146.
Manie, 110.
Mal de tête, 26. 49. 75. 124. 152. 153. 182.
198.
Matrice, 36. 138.
Maux Veneriens, 46. 70. 82. 101. 108.
181. 198.
Melancoliques, 33. 82. 109.
Meurtrissûres, 199.
Membres rompus, 46.

T A B L E

Mois des Femmes, 26. 32. 34. 36. 39. 52.
59. 61. 74. 86. 91. 102. 107. 108. 109.
112. 115. 119. 124. 127. 128. 130. 137.
138. 140. 143. 148. 150. 159. 161. 264.
170. 176. 181. 187. 189. 192. 199.
206.

Morsures venieuses, 23. 27. 31. 75. 83.
85. 86. 88. 89. 91. 95. 98. 99. 100. 103.
108. 111. 119. 124. 128. 130. 140. 148.
170. 180. 184. 187. 200.

N.

Nerfs, 130. 136. 178. 182.

O.

Obstructions, 23. 40. 41. 61. 92. 98.
107. 115. 137. 144. 150. 169. 180.
185. 192. 193. 199.

Ordinaires, 55. 64. 65. 68. 98. 99. 119.
134. 151.

Oreilles: douleurs d'oreilles, 114.

P.

PAnaris, 110.

Paralitiqes, 47. 49. 127. 130. 148.
177.

Pales-couleurs, 93. 127. 143. 163. 207.

Pertes de sang, 36. 54. 81. 85. 119. 128.
134. 151. 160.

Pe-

DES MATIERES.

- Peste, 16. 27. 31. 60. 63. 101.
Phtisie, 148. 158. 167.
Pierre, 16. 40. 176.
Pituité, 30. 82. 89. 105. 108. 109. 124.
138. 151.
Playes, 22. 36. 53. 61. 84. 119. 126. 130.
153. 155. 174. 175. 178. 211.
Pleuresie, 32. 132. 159.
Poireaux, 108.
Poison: contre poison, 16. 17. 20. 31. 99.
140. 180. 200.
Poitrine, 32. 111. 144. 147. 148. 160. 167.
170. 172. 173. 186.
Poulmons, 59. 87. 92. 115. 119. 151. 173.
208.
Purgatifs, 27. 29. 36. 38. 53. 60. 73. 74.
87. 88. 91. 92. 101. 109. 121. 124. 162.
168. 177. 189. 203. 209.
Purifier le sang, 49. 67. 85. 133. 150. 170.
192. 199. 208. 211.

R.

- R**atte, 58. 67. 132. 137. 185. 198.
Reins: Maladies des Reines, 16. 40.
59. 77. 79. 144. 159. 172. Inflammation
des Reins, 36. 152.
Resolutifs, 21. 51. 53. 68. 70. 89. 102. 108.
114. 123. 136. 139. 151. 154. 187. 189.
Respirer, 118.

T A B L E

Rhumatisme, 55. 124. 139. 177. 199.
 Rhûme, 98. 160.
 Rougeole, 211.
 Rougeurs de visage, 36.

S.

Sciatique, 49. 60.
 Scorbut, 19. 126. 134. 143. 151. 169.
 Seignement de nez, 95.
 Sueurs, 128. 152. 154. 182. 187. 189.
 Soif, 42. 99. 106. 136. 141. 198.
 Sommeil, 45. 121. 137. 160.
 Squinancie, 179. 188.
 Sudorifiques, 35. 46. 118. 184. 210.
 Suppuration, 19. 25. 27. 130. 151. 170. 189.
 191. 206.

T.

TEndons, 197.
 Toux, 20. 25. 36. 91. 92. 105. 108.
 118. 136. 148. 152. 167. 169. 173. 194.
 212.
 Tranchées, 119.
 Tumeurs, 19. 23. 25. 27. 34. 40. 47. 56.
 119. 122. 151. 165. 187. 191. 200. 204.
 206. 211.

DES MATIERES.

V.

Vapeurs, 32. 37. 49. 53. 55. 64. 143.
161. 194. 206. 207. 208.

Venin, 17. 101. 146. 196. 202.

Ventre : mal de ventre, 26. 34. 49. 78.
79. 193. 198.

Vents, 31. 57. 69. 75. 98. 119. 136. 144.
158. 165. 167. 202.

Vers, 16. 59. 65. 97. 162.

Verole, 56. 60. 70. 122. 211.

Vessie, 36. 144. 159. 165. 185.

Visceres, 41. 92. 98. 107. 115. 127. 169. 180.

Ulceres, 36. 59. 81. 82. 107. 108. 119. 122.
128. 146. 151. 163. 164. 179. 183. 191. 195.
197. 202. 204.

Vomissement, 28. 109. 124. 143. 156. 173.
183. 198.

Urine: Retention d'urine, 23. 24. 26. 30.
34. 36. 40. 59. 60. 65. 67. 71. 78. 79.
80. 85. 97. 98. 107. 111. 115. 119. 124.
126. 127. 128. 132. 134. 139. 144. 148.
140. 152. 153. 155. 161. 164. 167. 170. 176.
180. 181. 185. 187. 189. 190. 191. 192. Ar-
deur d'urine, 23. 36. 52. 152. 167.

Vûë, 24. 93. 182.

Vulneraires, 21. 27. 46. 47. 49. 52. 53. 54.
51. 74. 85. 87. 91. 102. 116. 136. 146. 151.
155. 167. 169. 174. 175. 183. 184. 186. 190.
207. 210.

K 5

Yeux :

T A B L E , &c.

Y.

Yeux : mal des yeux, 18. 56. 58. 68.
82. 103. 110. 112. 128. 130. 131. 168.
171. 172. 181. 204.

Fin de la Table des Matieres.



T A-

T A B L E

Anemone ,	<i>page</i> 29
Angelique ,	30
Anis ,	31
Apocin ,	34
Arbousier ,	35
Arbre de Judas ,	190
Arbre de vie ,	201
Argentine ,	36
Aristoloché ,	<i>ibid.</i>
Amarinte ,	55.
Armoise ,	37
Arreste-bœuf ,	31
Arroche ,	42
Artichaud ,	70
Asperges ,	40
Asphodele ,	<i>ibid.</i>
Asterisque ,	42
Astragale ,	<i>ibid.</i>
Aubépin ,	158
Aune ,	23
Aunée ,	90. 107
Avoine ,	42
Auronne ,	16

B.

B Acile ,	<i>page</i> 79
Baguenaudier ,	73
Balsamine ,	46
Barbe de Bouc ,	204
Bardane ,	46
Basilic ,	152
Bau-	Bau-

DES PLANTES , &c.

Baume ,	page 142
Bec de Gruë ,	103
Belle de nuit ,	116
Benoite ,	61
Berce ,	193
Berle ,	191
Betoine ,	49
Bette ,	48
Bistorte ,	50
Blattaire ,	<i>ibid.</i>
Bled Sarrazin ,	94
Bled de Turquie ,	138
Bled de Vache ,	139
Bluet ,	82
Bois puant ,	28
Boucage ,	204
Botiillon-blanc ,	207
Bouïs ou Buis ,	54
Bouleau ,	49
Bourrache ,	51
Branche Urfine ,	18
Brunelle ,	52
Bruyere ,	91
Bugle ,	53
Buglose ,	<i>ibid.</i>

C.

C Abaret ,	38
Caille-lait ,	102
Calement ,	55
Calle-	

T A B L E

Callebasse ,	page 81
Camelée ,	67
Camomille ,	68
Campanule ,	56
Canne d'Inde ,	57
Caprier ,	<i>ibid.</i>
Capucine ,	58
Cardasse ,	156
Carline ,	60
Carotte ,	84
Carroubier ,	190
Casse ,	63
Cedre ,	64
Centaurée	65
Cerfeüil ,	67
Cerfeüil sauvage ,	148
Cerifier ,	65
Ceterac ,	41
Champignons ,	101
Chanvre ,	57
Chardon ,	59
Chardon de nôtre Dame ,	<i>ibid.</i>
Chardon-roland ,	<i>ibid.</i>
Chardon-benit ,	<i>ibid.</i>
Chardon à Foulon ,	87
Charme ,	60
Châteigner ,	63
Chausse-trape ,	59
Chelidoine ,	68
Chêne ,	174
	Chê-

DES PLANTES , &c.

Chêne-vert ,	<i>page</i> 117
Chenille ,	187
Chevreſuille ,	58
Chicorée ,	69
Chiendent ,	105
Chou ,	51
Chou Marin ,	78
Cierge ,	66
Ciguë ,	70
Ciſte ,	71
Ciſe ,	84
Citronnier ,	71
Clematite ,	<i>ibid.</i>
Coignaffier ,	83
Colchique ,	72
Coloquinte ,	73
Concombre ,	80
Condriſle ,	69
Coniſe ,	74
Conſoude ,	<i>ibid.</i> & 197
Coquelicoq ,	160
Coquelourde ,	29
Coqueret ,	23
Coriandre ,	57
Corne de Cerf ,	77
Cornouïller ,	76
Cottonnier ,	212
Coulevrée ,	52
Couronne Imperiale ,	76
Crapaudine ,	190
	Cref-

T A B L E

Cresson ,	page 149
Cresse-de-coq ,	79
Croisette ,	80
Cuscute ,	81
Cyprés ,	<i>ibid.</i>
Petit Cyprés ,	183

D.

D Entaire ,	page 86
Diétame ,	85
Digitale ,	87
Dompte venin ,	38
Doronic ,	87
Double-feuille ,	155

E.

E Claire ,	page 68
Ellebore blanc ,	207
Emionite ,	109
Epinards ,	194
Epine Vinette ,	47
Eponge ,	194
Erable ,	18
Esule ,	92
Eufraise ,	93
Eupatoire ,	92
Euphorbe ,	93

Fc-

DES PLANTES , &c.

F.

Fenoüil ,	page 98
Fenu-Grec ,	<i>ibid.</i>
Fer à cheval ,	95
Ferule ,	<i>ibid.</i>
Féve ,	94
Figuier ,	95
Fillaria ,	165
Flambe ,	118
Fleur de la Passion ,	105
Fougere ,	97
Fouteau ,	94
Fraisier ,	98
Fraxinelle ,	99
Fresne ,	<i>ibid.</i>
Fritilaire ,	100
Froment ,	205
Fumeterre ,	100
Fusain ,	92
Fustet ,	78

G.

G Arance ,	page 179
Garderobe ,	183
Garon ,	202
Gaude ,	119
Genest ,	102
Genevrier ,	119
Gentiane ,	103
Ger-	

T A B L E

Germandrée ,	page 67
Geroslier .	127
Gesse ,	123
Gladiole ,	104
Globulaire ,	<i>ibid.</i>
Goyave ,	160
Grassette ,	167
Gratteron ,	32
Gremil ,	132
Grenadier ,	173
Groseille ,	106
Guainier ,	190
Gui ,	209
Guimauve ,	25

H.

H Annebanne ,	page 114
Hellebore ,	109
Hemerocale ,	<i>ibid.</i>
Hepatique ,	110
Herbe aux Chats ,	64
Herbe aux cuilliers ,	72
Herbe à éternuer ,	172
Herbe à jaunir ,	134
Herbe aux Mittes ,	50
Herbe aux Perles ,	132
Herbe aux Poux ,	195
Herbe aux Puces ,	171
Herbe aux verruës ,	108
Herniole ou Herbe au Turc ,	110
Hestre ,	94
	Hyf-

DES PLANTES , &c.

Hyffope ,	page 115
Houblon ,	133
Houffon ,	180
Houx ,	34

I.

J Acée ,	page 116
Jacinte ,	113
Jacobée ,	116
Jalap ou belle de nuit ,	<i>ibid.</i>
Jasmin ,	117
If ,	199
Immortelle ,	89. & 211
Imperatoire ,	118
Jonc ,	119
Jonquille ,	149
Joubarde ,	188
Jujubier ,	212
Juliane ,	111
Jusquiame ,	114

L.

L Aituë ,	page 120
Laitron ,	193
Lamier ,	121
Langue de Cerf ,	132
Langue de Chien ,	83
Langue de Serpent ,	155
Larme de Job ,	120
Lavande ,	123
Lau-	

T A B L E

Laurcole ,	page 124
Laurier ,	<i>ibid.</i>
Laurier-Cerise ,	<i>ibid.</i>
Laurier-Rose ,	150
Laurier-Royal ,	125
Laurier-Tim ,	203
Lentille ,	125
Lentisque ,	<i>ibid.</i>
Liege ,	196
Lierre ,	107
Lilas ,	129
Limonier ,	131
Lin ,	132
Linaire ,	131
Lis ,	129
Lis-Asphodele ,	<i>ibid.</i>
Lis de Saint Bruno ,	<i>ibid.</i>
Lis-d'Etang ,	151
Lis-Narcisse ,	129
Liseron ,	74
Lisimachie ,	135
Livêche ,	128
Lonchite ,	133
Lotier ,	<i>ibid.</i>
Lunaire ,	<i>ibid.</i>
Lupin ,	<i>ibid.</i>
Luserne ,	138
	Ma-

DES PLANTES , &c.

M.

M Aceron ,	page 192
Mâche ,	206
Mandragore ,	136
Marguerite ,	127
Marjolaine ,	135
Maronier d'Inde ,	111
Marrube ,	137
Masse ,	206
Matricaire ,	138
Mauve ,	136
Mayenne ,	142
Melesse ,	122
Meliante ,	139
Melilot ,	<i>ibid.</i>
Melinet ,	67
Melisse ,	140
Melon ,	<i>ibid.</i>
Melongene ,	142
Mente ,	<i>ibid.</i>
Mercuriale ,	143
Meurier ,	146
Millefeuille ,	144
Millepertuis ,	115
Millet ,	144
Mirte ,	148
Mirtille ,	210
Molaine ,	207
Morelle ,	192
	Mor-

T A B L E

Morgeline ,	25
Morilles ,	51
Mors du Diable ,	146
Mouron ,	27
Mouffe ,	128 & 147
Mufle de Veau ,	32
Muguet ,	130

N.

N Arciffe ,	page 149
Navet ,	148
Neflier ,	143
Nenufar ,	151
Nerprun ,	177
Nez-coupez ,	195
Nigelle ,	151
Noifetier ,	77
Noyer ,	152
Nummulaire ,	151

O.

O Bier ,	page 155
Oeil de Bœuf ,	53
Ocillet ,	61
Ocillet d'Inde ,	197
Oignon ,	65
Oignon Marin ,	185
Olivier ,	153
Oranger ,	43
Orcanette ,	28
	Oreille

DES PLANTES , &c.

Oreille de Lièvre ,	page 54
Oreille d'Ours ,	44
Oreille de Souris ,	147
Orge ,	112
Origan ,	157
Orme ,	210
Orobe ,	158
Orpin ,	27
Ortie ,	211
Orvalle ,	112
Osmonde ,	158
Ozeille ,	19. & 158

P.

P ain de Pourceau ,	page 82
Panais ,	161
Panic ,	160
Panicaut ,	92
Paquerete ,	47
Parietaire ,	161
Pas-d'âne ,	206
Passerage ,	126
Pastel ,	119
Patience ,	122
Patte d'Oye ,	69
Pavot ,	160
Pavot cornu ,	104
Pêcher ,	162
Pediculaire ,	161
Peone ,	159
Per-	

T A B L E

Perce-feuille ,	page 162
Perce-neige ,	149
Perce-pierre ,	79
Perficaire ,	163
Perfil ,	33
Perfil de Montagne ,	157
Pervenche ,	163
Petasite ,	164
Peuplier ,	170
Phaseole ,	165
Pied d'Alloüete ,	85
Pied de Lion ,	22
Pied de Veau ,	37
Pimprenelle ,	166
Pin ,	167
Pissenlit ,	85
Pivoine ,	159
Plantain ,	168
Platane ,	<i>ibid.</i>
Poireau .	170
Poirée ,	48
Poirier ,	174
Pois ,	167
Poid-ciche ,	69
Poivre d'eau ,	114
Poivre long ,	58
Polipode ,	169
Politric ,	170
Pommes de Merveilles ,	146
Pommier ,	136
Pou-	

DES PLANTES , &c.

Pouliot ,	page 172
Pourpier ,	170
Prêle ,	91
Primevere ,	171

Q.

Q	Ueuë de Cheval ,	page 91
	Queuë de Lion ,	126
	Queuë de Pourceau ,	164
	Quintefeuille ,	175

R.

R	Acine-Vierge ,	page 199
	Raifort ,	176
	Raiponce ,	- <i>ibid.</i>
	Raquette ,	156
	Rave ,	167
	Reglisse ,	104
	Reine des Prez ,	210
	Renoncule ,	175
	Renouëe ,	169
	Rhubarbe ,	177
	Ricin ,	<i>ibid.</i>
	Ris ,	158
	Romarin ,	178
	Ronce ,	179
	Roquette ,	91
	Roseau ,	37
	Rosier ,	178
	Ruë ,	180
L		Sabi-

T A B L E

S.

S Abine ,	page 180
Sabot ,	56
Saffran bâtard ,	60
Sainfoin ,	154
Sanve ,	176
Sapin ,	15
Saricte ,	184
Sauge ,	182
Saulx ou Saule ,	181
Savonnier ,	184
Saxifrage ,	<i>ibid.</i>
Scabieuse ,	<i>ibid.</i>
Scolime ,	186
Scolopendre ,	132
Scorsonnaire ,	187
Schrophulaire ,	<i>ibid.</i>
Seau de Salomon ,	169
Segle ,	188
Sené ,	189
Seneçon ,	188
Senevé ,	191
Serpentaire ,	88
Serpellet ,	189
Soldanelle ,	193
Soleil ,	176
Sorbier ,	193
Souchet ,	83
Souci ,	56
Sou-	

DES PLANTES , &c.

Soude ,	page 119
Squile ,	185
Storax ,	196
Sumac ,	277
Sureau ,	183

T.

T Abac ,	page 150
Tabouret ,	54
Tamarin ,	198
Tamaris ,	<i>ibid.</i>
Tanaïse ,	199
Teste à l'Anglois ,	142
Thim ,	202
Thymbre ,	201
Tillau ou Tilleul	202
Titimale ,	203
Toque ,	63
Tormentille ,	203
Tortelle ,	92
Toute-bonne ,	186
Toute-saine ,	28
Trefle ,	204
Tribule ,	<i>ibid.</i>
Troefne ,	128
Truffes ,	205
Tubereuse ,	113
Tulipe ,	205

Vale-

16-182

TABLE, &c.

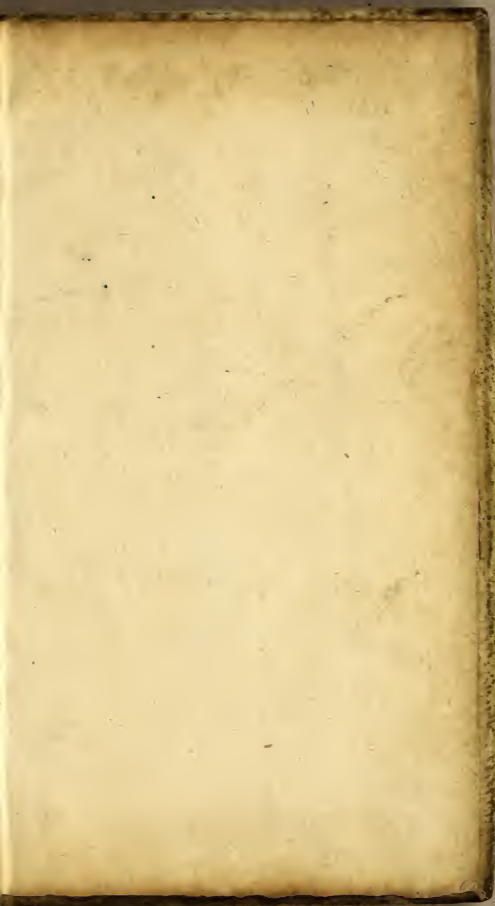
V.

V Aleriane ,	<i>page</i> 206
Velar ,	92
Velvete ,	89
Verge d'or ,	209
Veronique ,	208
Verveine ,	207
Vesse ,	208
Vesse de Loup ,	134
Vigne ,	209
Vigne Blanche ,	52
Violette ,	208
Viorgne ,	<i>ibid.</i>
Viperine ,	80

Y.

Y Vette ,	68
Yeble ,	89

Fin de la Table des Plantes.



KFM

815

