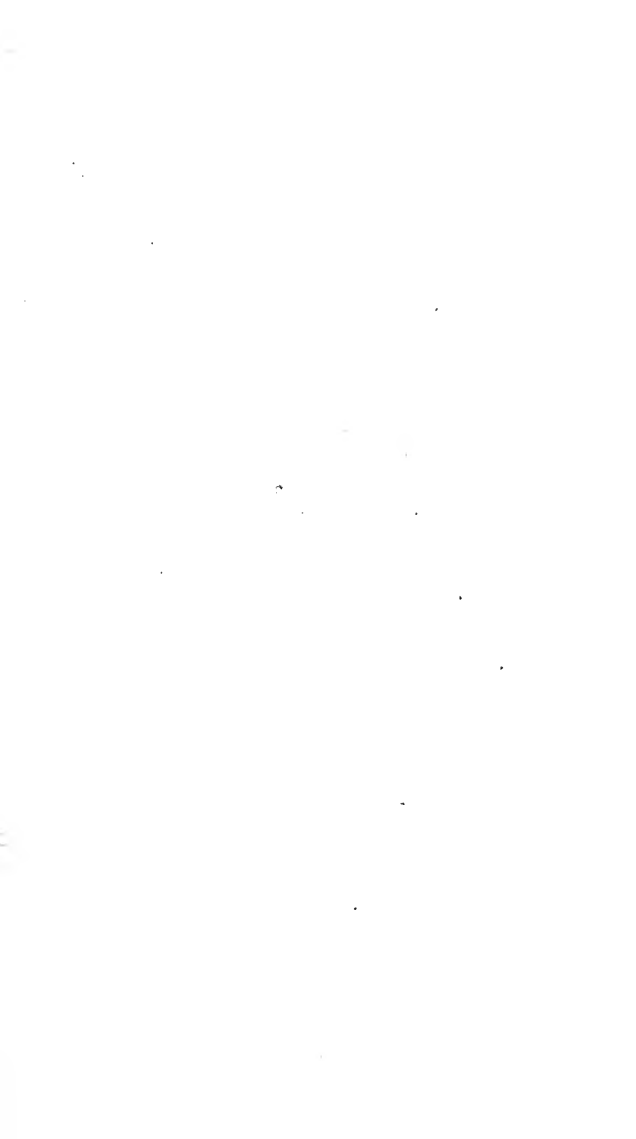


LIBRARY OF  
THE NEW YORK BOTANICAL GARDEN

Special Book Fund  
1910

September 1897

R. W. Gibson. Inv.









581.949.4

R31

# Catalogue détaillé

DES

# Plantes Vasculaires

QUI CROISSENT NATURELLEMENT

AUX ENVIRONS DE GENÈVE.

Par G. J. Reuter.

212



# CATALOGUE DÉTAILLÉ

DES

# PLANTES VASCULAIRES

qui croissent naturellement

AUX ENVIRONS DE GENÈVE,

AVEC L'INDICATION DES LOCALITÉS ET DE L'ÉPOQUE  
DE LA FLORAISON.

PAR G. F. REUTER.



GENÈVE,

LIBRAIRIE A. CHERBULIEZ, A LA CITÉ.

---

1852

- 94315

, R44

## PRÉFACE.

IL est peu d'endroits aussi intéressans pour le botaniste que les environs de Genève. Il en est peu, en effet, où la végétation soit aussi variée. Aux portes mêmes de la ville, dans les plus courtes promenades, on trouve un grand nombre d'espèces dont plusieurs ne laissent pas d'être très-rares.

De savans naturalistes ont visité les environs de notre cité : les *Bauhin*, les *Ray*, les *Haller*, etc, ont laissé dans leurs écrits des indications plus ou moins détaillées sur les plantes rares qu'ils y ont observées, et depuis eux, MM. *De Saussure* dans son *Voyage aux Alpes*, *De Candolle* dans sa *Flore française*, et *Gaudin* dans le *Guide du voyageur en Suisse d'Ebel*, et surtout dans son excellente *Flore helvétique*, ont indiqué le plus grand nombre des espèces de nos environs; mais ces indications vagues et incomplètes sont disséminées dans des ouvrages très-volumineux, et il n'existe aucun livre spécial où soient enregistrées en détail toutes les richesses botaniques de notre pays.

Ayant herborisé avec soin depuis plusieurs années, et croyant avoir trouvé, à peu d'exceptions près, toutes les plantes phanérogames de nos environs, j'avais commencé ce Catalogue

pour mon usage particulier et celui de quelques amis; mais encouragé par les réflexions précédentes, et pensant qu'il pourrait être d'une utilité réelle pour les amateurs de botanique de notre pays, ainsi que pour plusieurs des nombreux étrangers qui le visitent, je me suis décidé à l'achever d'une manière aussi complète que possible. Dans ce but j'ai indiqué les localités précises de toutes les plantes tant soit peu rares, et les localités générales de celles qui se trouvent presque partout, en ajoutant à cela l'époque de leur floraison.

C'est ici le lieu de placer une observation qui se rapporte plus particulièrement aux plantes des montagnes. La diversité des sites et les élévations du terrain modifient le développement des végétaux, et font éclore les mêmes fleurs à des époques souvent assez éloignées. Je me suis donc vu obligé de n'indiquer ce moment que d'une manière assez vague; j'ai toujours eu soin, cependant, de fixer les limites avant et après lesquelles la plante n'a pas l'habitude de fleurir.

Il se présentait deux manières de ranger les plantes dans un ouvrage de ce genre: il fallait ou employer l'ordre alphabétique ou suivre quelque une des classifications proposées jusqu'à ce jour. L'ordre alphabétique offrait l'avantage d'une grande commodité pour les recherches, mais, d'un autre côté, forçant à placer les uns à côté des autres des végétaux qui n'ont aucune analogie, il ne rappelait rien à l'esprit et n'offrait

qu'une nomenclature sans intérêt. Cherchant donc à satisfaire, autant que possible, aux besoins et à l'agrément de ceux qui emploieront cet opuscule, j'ai adopté une méthode scientifique en ajoutant toutefois une table alphabétique des genres pour faciliter les recherches. Mais parmi toutes les méthodes qui ont paru jusqu'à ce jour il fallait en choisir une. La *méthode naturelle* m'a paru préférable à toute autre, parce qu'elle classe les êtres, non d'après un caractère unique ou d'après quelques caractères choisis arbitrairement, mais d'après l'ensemble des caractères employés suivant le degré de leur importance. Cette classification, d'ailleurs, mieux que toute autre, réunit les plantes qui se rapprochent le plus par leurs propriétés médicales, et par conséquent elle est la plus commode pour ceux qui étudient la botanique sous le point de vue de la médecine.

Parmi les ouvrages où cette méthode est adoptée, j'ai choisi et suivi presque en tout le *Botanicon gallicum* de MM. De Candolle et Duby, parce que leurs auteurs ont profité des changemens heureux proposés par plusieurs botanistes célèbres de notre époque, et que les végétaux y sont rangés comme dans le *Prodromus* de M. De Candolle. Néanmoins lorsque les noms admis dans le *Botanicon* sont différens de ceux de la *Flore française* ou de la *Flore helvétique*, j'ai indiqué comme synonymes les noms adoptés dans ces deux ouvrages.

L'extrême obligeance de M. De Candolle m'a

permis de vérifier, dans son immense herbier, les noms de la plupart des plantes sur lesquelles j'avais quelques doutes.

M. *Gaudin* a eu aussi la bonté de me déterminer quelques espèces difficiles ; ce qui me permet d'en indiquer les noms avec certitude.

J'ai recueilli moi-même presque toutes les plantes indiquées dans mon Catalogue, et j'en ai soigneusement noté la localité. Quelques espèces cependant que je n'ai pas encore trouvées ont été recueillies par M. *Girod-Lacaussade* et déposées dans l'herbier du Léman, au Conservatoire botanique, où j'ai pris note des localités que ce botaniste a toujours indiquées avec soin.

Il est quelques-unes des plantes mentionnées par les auteurs anciens, qu'on ne retrouve probablement plus dans nos environs, et que je n'ai pu voir. Elles seront consignées à la fin de ce Catalogue.

Les plantes alimentaires, dont la culture est très-répandue, et qu'on peut en quelque sorte considérer comme naturalisées, m'ont paru ne pas devoir rester étrangères à mon travail.

Enfin notre canton est renfermé dans des limites trop resserrées pour que j'aie voulu y borner mes excursions ; aussi cet aperçu de notre végétation s'étend-il plusieurs lieues à la ronde en divers sens. Il comprend tout le rayon de la Savoie qui s'étend depuis le lac et les montagnes des Voirons jusqu'à la vallée du Reposoir, le Brezon,

le Vergy (1), le Môle, le mont Salève jusqu'au mont de Sion, le fort de l'Ecluse, les diverses sommités du Jura et ses pentes du côté du Léman jusqu'à la Dôle, et en descendant jusqu'au bord du lac près de Nyon.

Voilà ce que j'avais à dire au lecteur relativement à mon travail. Il ne me reste qu'à réclamer son indulgence et à souhaiter que cet opuscule lui épargne des courses inutiles et lui facilite l'étude de l'histoire naturelle, dont les commencemens seuls sont quelquefois un peu pénibles, mais qui procure ensuite les plus nobles et les plus douces jouissances.

(1) Le Brezon et le Vergy sont peut-être des localités un peu éloignées; mais ce qui m'a engagé à les indiquer dans ce Catalogue, c'est l'extrême facilité qu'on a de s'en procurer les plantes par les habitans de ces montagnes qui les apportent fraîches pendant toute la belle saison.







# CATALOGUE.

## Classe première.

### PLANTES DICOTYLÉDONÉES.

#### Sous-Classe première.

### THALAMIFLORES.

#### FAMILLE DES RENONCULACÉES.

##### Tribu I. CLÉMATIDÉES.

#### CLEMATIS.

1. *C. VITALBA* (Linn.) très-commune dans les haies et buissons ; elle se trouve aussi dans les montagnes. Je l'ai observée jusqu'au-dessus de Monétier à Salève.—En juillet et août.

2. *C. ALPINA* (DC.) se trouve en assez grande quantité à Salève, au-dessus d'Archamp, parmi les rochers, environ à la moitié de la hauteur, sous les grandes roches perpendiculaires.—*Mai* — *Atragene alpina*, L. Gaud. fl. helv.

##### Tribu II. ANÉMONEÉS.

#### THALICTRUM.

1. *T. AQUILEGIFOLIUM* (L.) dans les lieux ombragés des montagnes, aux Voirons et dans le Jura : se retrouve abondamment dans un petit bois au bord du Rhône sous St.-Georges, etc.—*Mai, juin.*

2. *T. SAXATILE* [DC.] à Salève, dans les fentes des rochers près la Grande-Gorge.—*Juin, juillet.*—*T. minus I. saxatile* Gaud.!

*Obs.* le *T. fetidum* qui a été indiqué à Salève ne s'y trouve point !

3. *THA. ANGUSTIFOLIUM* [Jaq.] à la queue d'Arve, au bord de l'Aire, dans la

prairie en allant à Lancy depuis le petit pont de bois, etc. etc. — *Mai, juin.*

### ANEMONE.

1. *A. VERNALIS* [L.] au mont Méri, au-dessus de la Chartreuse du Reposoir, dans les pâturages rocaillieux. — *Mai et juin.*

2. *A. PULSATILLA* [L.] se trouve en assez grande quantité dans une petite plaine aride et sablonneuse, à l'entrée du bois de Prangins, derrière la pointe de Promenthoux, au bord du lac près de Nyon. — *Mars et avril.*

3. *A. ALPINA* (L.) sur les sommités du Jura, au Réculet et à la Dôle. — *Mai, juin et juillet.*

*Obs.* C'est probablement cette espèce que M. de Saussure indique sous le nom de *A. pulsatilla*.

4. *A. BALDENSIS* [L.] dans les pâturages pierreux, sur les pentes rapides du mont Vergy, — *Juin, juillet.* — *A. fragifera*, Jacq.

5. *A. MEMOROSA* [L.] très-commune dans les bois et les haies. Je l'ai vue s'élever jusqu'au sommet du Petit-Salève. — *Mars et avril.*

6. *A. RANUNCULOIDES* [L.] dans les lieux frais et ombragés, au bord de l'Arve, au bord de l'Aire, etc. — *Mars et avril.*

7. *A. NARCISSI FLORA* [L.] dans les pâturages du sommet du Jura, au Réculet et

à la Dôle, etc. — *Juin, juillet.*

### HEPATICA.

1. *H. TRILOBA* [DC.]. Elle est très-commune au pied de Salève parmi les broussailles, etc. — *Mars.* — *Anemone hepatica*, Lin. Gand. fl. helv.

### Tr. III. RANUNCULÉES.

#### RANUNCULUS.

1. *R. AQUATILIS* [L.] Var. 2. *heterophyllus*. Je l'ai trouvée dans une mare derrière le village de Genthod. — *Mai, juin.* — *R. aquatilis*, Gand. fl. helv.

Var. 3. *capillaceus* très-commune partout, dans les mares et les fossés pleins d'eau tranquille. — *Avril, mai.* — *R. pauthotrix*, Gand. fl. helv.

Var. 4. *peucedanifolius* se trouve dans les eaux du Rhône près des jardins de Plainpalais. *R. fluitans*, Lam. Gand. fl. helv.

*Obs.* Je ne l'ai jamais vue fleurir.

2. *R. THORA* (L.) dans les pâturages rocaillieux, à Salève, au sommet de la Grande-Gorge, sur les sommités du Jura, au Réculet et à la Dôle. — *Mai, juillet.*

3. *R. ALPESTRIS* (L.) au Erezon, dans les débris près des neiges qui se fondent. — *Mai, juin, juillet.*

4. *R. ACONITIFOLIUS* (L.) dans les lieux ombragés et

humides des montagnes, à Salève, aux Voirons et dans le Jura. — *Mai à juin.*

5. R. PYRENÆUS (L.) dans les pâturages du mont Vergy du côté de la vallée du Reposoir. — *Juin, juillet.*

6. R. PARNASSIFOLIUS (L.) au mont Méri au-dessus de la Chartreuse du Reposoir. — *Juin, juillet.*

7. R. LINGUA (L.) se trouve dans les fossés pleins d'eau, aux marais de Sionet, Roellebot, etc., etc. — *De juin en septemb.*

8. R. FLAMMULA (L.) très-commune partout dans les marais. — *Tout l'été*

9. R. REPTANS (Linn.) se trouve dans les graviers, au bord du lac à Versoix, abondamment; près du Vangeron et au fond des Pâquis. — *Tout l'été.* — R. *flammula* var.  $\beta$ . DC. pr.

10. R. AURICOMUS (Lin.) commune dans les lieux frais et ombragés de la plaine; je ne l'ai pas observée dans les montagnes. — *Avr.*

*Obs.* Dans cette espèce les pétales avortent le plus souvent; je l'ai trouvée avec les pétales bien développés près de Sierne, Pomnier, Chancy, etc.

11. R. SCLELATUS (Lin.) dans les lieux fangeux, au bord des mares près de Sionet, Pregny, Puplinge, etc., etc. — *Juin, juillet.*

12. R. MONTANUS (Will.)  
Var.  $\alpha$ . Au Brezon dans les pâturages.

Var.  $\beta$ . *tenuifolius* très-commune dans les pâturages du Jura, au Réculet et à la Dole; se retrouve au Piton le plus élevé de Salève. — *Mai, juin.*

13. R. ACRIS (Lin.) très-commune dans les prés humides, les bois, etc., etc. — *Mai, juin.*

*Obs.* Les tiges sont plus ou moins fistuleuses, garnies de poils appliqués ou presque glabres, les pédoncules sont cylindriques.

14. R. NEMOROSUS (DC.) se trouve communément dans les bois des plaines et des montagnes. — *Tout l'été.*

*Obs.* Les tiges sont garnies de poils étalés et non appliqués; les pédoncules sont sillonnés au-dessous de la fleur, principalement après la floraison, et les carpelles sont terminés par le style qui est persistant et courbé en crochet.

15. R. LANUGINOSUS (L.) se trouve dans les lieux ombragés, à l'entrée des bois de sapins aux Voirons, au Jura près de la Dole. — *Juin, juillet.*

*Obs.* Les tiges sont très-fistuleuses, couvertes de poils dirigés vers le bas de la plante, et les feuilles grandes, soyeuses; les poils sont jaunâtres.

16. R. REPENS (L.) très-commune dans les prés, les fossés et les champs humides. — *Mai, juin.*

*Obs.* On trouve au bord

du lac près de Genthod une variété plus petite à feuilles très-découpées.

17. R. FULGOSUS (L.) très-commune dans les prés, les vergers et au bord des chemins. — *Avril, mai.*

18. R. PHILONOTIS (Retz.) dans les lieux humides, sur les bords des mares, et près des fumiers autour des villages: se trouve abondamment en sortant de la porte de Cornavin sur St.-Jean, près de Sionet, Ambilli, etc. — Depuis *juin* jusqu'à la fin de l'*automne.*

19. RAN. ARVENSIS (L.) commune dans les champs. — *Mai, juin.*

#### FICARIA.

1. FICAR. RANUNCULOÏDES (Mönch.) très-commune dans la plaine, les prés, les bois et lieux humides. Je ne l'ai pas observée dans nos montagnes. — *Mars, avril.* — *F. verna.* Huds. Gaud. fl. helv. *Ranunculus ficaria.* L.

#### Tr. IV. HELLEBORÉES.

#### CALTRA.

1. C. PALUSTRIS (L.) très-commun dans les marais et au bord des ruisseaux, partout et même sur les hautes montagnes, près du Réculet, etc. — *Avril, mai,* il refleurit souvent en *automne.*

#### TROLLIUS.

1. T. EUBOÆUS (L.) Elle

se trouve communément dans les prairies fertiles des montagnes, aux Voirons, dans le Jura; au-dessus de Monetier, au grand Salève. — *Mai, juin.*

#### HELLEBORUS.

1. H. VIRIDIS (L.) Je l'ai reçu des environs de La Roche.

2. H. FOETIDUS (Lin.) se trouve le long des haies et buissons, et sur le bord des bois, dans les lieux pierreux au pied des montagnes, etc., etc. — En *hiver* et au commencement du *printemps.*

#### ISOPYRUM.

1 I. THALICTROÏDES (L.) Cette jolie plante se trouve abondamment à l'entrée des bois de la Joux, au-delà de Chancy, après qu'on a passé la petite rivière à gauche près de la route; se trouve aussi dans une haie avant d'arriver au village de Chancy. — Au commencement d'*avril.* — *Helleborus thalictroïdes,* Lam. fl. fr.

#### AQUILEGIA.

1. A. VULGARIS (L.) commune au bord des bois et des haies, dans la plaine, et dans les montagnes où elle s'élève à une grande hauteur. — *Mai, juin.*

2. A. ALPINA (L.) On l'apporte du mont Méri au-dessus de la Chartreuse du Reposoir. — *Juillet.*

## DELPHINIUM.

1. *D. CONSOLIDA* (Lin.) dans les champs parmi les moissons. — *Juin, juillet.*

*Obs.* Le *D. Ajacis* (Lin.) est cultivé partout dans les jardins d'où il s'échappe souvent. — *Été.*

## ACONITUM.

1. *A. ANTHORA* (Lin.) se trouve communément dans les pâturages du Jura, au Réculet. — *Août, sept.*

2. *A. LYCOCTONUM* (L.) dans les bois, les buissons et le bord des prairies des montagnes, au bois de la Bâtie du côté du Rhône, à Salève, etc. — *Juin, juillet.*

3. *A. PANICULATUM* (Lin.) On l'apporte du Brezon; il croît dans les lieux ombragés et humides. — *Juillet, août.*

4. *A. NAPELLUS* (L.) dans les lieux humides, au bord des ruisseaux, et près des châlets. dans le Jura, près de la Dôle. Je ne l'ai pas vu au Réculet. — *Juillet, août.*

## Tribu V. PÉONIÉES.

### ACTÆA.

1. *A. SPICATA* (Lin.) se trouve dans les lieux couverts et parmi les buissons, à Salève près de Collonge; au bois de la Bâtie sur la pente du côté du Rhône, etc. — *Avril, mai.*

## F. DES BERBÉRIDÉES.

### BERBERIS.

1. *B. VULGARIS* (L.) très-commun dans les lieux incultes et pierreux, dans les haies et buissons. — *Mai.*

## F. DES NYMPHÉACÉES.

### NYMPHÆA.

1. *N. ALBA* (L.) se trouve dans les grands fossés pleins d'eau et les étangs, aux marais de Sionet, Roellebot, de Troënex, etc. etc. — *Tout l'été.*

## F. DES PAPAVERACÉES.

### PAPAVER.

1. *P. ALPINUM* (Lin.) se trouve au sommet du mont Méri, dans les rochers parmi les débris. — *De juin en août.*

2. *P. ARGEMONE* (L.) se trouve çà et là dans les champs dont le terrain est léger. Je l'ai trouvé dans les moissons près de Collonge sous Monthoux, près de Monetier, etc. etc. — *Juin.*

3. *P. DUBIUM* (L.) çà et là dans les champs sablonneux, parmi les pierres à Salève, au pas de l'Echelle, et sous les voûtes du petit Salève où il est très-petit. — *Juin, juillet.*

4. *P. RHÆAS* (L.) très-

commun dans les champs partout. — *Juin, juillet.*

5. *P. SOMNIFERUM* (Lin.) On cultive dans les jardins la var.  $\alpha$  *nigrum*, DC., et dans les champs, çà et là la var.  $\beta$  *album*, DC.

### CHELIDONIUM.

1. *C. MAJUS* (Lin.) commune sur les murs et parmi les décombres. — *Tout l'été.*

—

### F. DES FUMARIACÉES.

#### CORYDALIS.

1. *C. TUBEROSA* (DC.) très-commune dans les haies, partout. *C. cava*, Gaud. — *Mars, avril.* —

2. *C. BULBOSA* (DC.) se trouve dans les haies, près du Petit-Sacconnex, Saint-Jean, etc. etc.; se retrouve dans nos montagnes, à Salève et à Thoiry, près du Réculet. — *Mars*, et dans les montagnes en *mai, juin.* — *C. solida*, Gaud.

#### FUMARIA.

1. *F. OFFICINALIS* (L.) très-commune dans les lieux cultivés. — *Tout l'été.*

—

### F. DES CRUCIFÈRES.

Sous-Ordre. I. — PLEURO-RHIZÉES (o =).

#### Tr. I. ARABIDÉES.

##### CHEIRANTHUS.

1. *C. CHEIRI* (Lin.) se

trouve sur les vieux murs et les anciens édifices; je l'ai trouvé sur les ruines du château de Bonne au pied des Voirons. — *Avril, mai.*

### NASTURTIIUM.

1. *N. OFFICINALE* (R. Brown) très-commun au bord des ruisseaux, des mares, et près des fontaines. — *Tout l'été.* — *Sisymbrium nasturtium*, Lin. DC. fl. fr.

2. *N. PALUSTRE* (R. Br.) se trouve parmi les graviers, au bord du lac près de Genthod et Versoix, etc. — *Juin, juillet.* — *Sisymbrium palustre*.

3. *N. AMPHIBIUM* (R. Brown) dans les marais et les fossés pleins d'eau dormante, dans les environs de Sionet, d'Ambilli, etc. — *Juin, juillet.* — *Sisymbrium amphibium*, fl. fr.

### BARBAREA.

1. *B. VULGARIS* (R. Brown) se trouve communément dans les lieux ombragés et humides, au bord des haies. — *Avril, mai.* — *Erysimum barbarea*, Lin. DC. fl. fr.

### TURRITIS.

1. *T. GLABRA* (Lin.) se trouve dans les pâturages pierreux et découverts des montagnes, dans le Jura près du Réculet, où je l'ai recueillie; à Salève (M. Girard). Je l'ai aussi reçue d

Brezon. — *Juin, juillet.* — *Arabis perfoliata*, DC. fl. fr. Gaud. fl. helv.

### ARABIS.

1. *A. ALPINA* (L.) commune parmi les pierres brisées et les rochers à Salève; dans le Jura, etc. etc. — *Avril, juin.*

2. *A. AURIGULATA* (L.) se trouve à Salève parmi les débris, au pas de l'Echelle. — *Mai, juin.*

3. *A. SAXATILIS* (All.) parmi les débris des rochers. Je l'ai reçue du Vergy, M. Rapin l'a trouvée à Salève.

4. *A. SAGITTATA* (DC.) se trouve communément sur les murs et dans les préssecs. — *Mai.* — *A. hirsuta III sagittata*, Gaud. fl. helv.

5. *A. HIRSUTA* (DC.) dans les lieux secs et pierreux des montagnes, à Salève, dans le Jura au Réculet. — *Mai, juin.* — *A. hirsuta I sessilifolia*, Gaud. fl. helv.

*Obs.* Les feuilles de la tige sont sessiles, nullement sagittées; la tige présente un espace nu remarquable entre les premières feuilles caulinaires et les radicales; l'épi est court, penché au commencement de la floraison; les siliques sont droites et presque tétragones.

6. *A. MURALIS* (Bertol.) se trouve parmi les pierres brisées au pied de Sa-

lève près du pas de l'Echelle, etc. — *Mai.*

*Obs.* C'est probablement cette espèce que M. De Saussure a indiquée sous le nom d'*A. multicaulis*.

7. *A. STRICTA* (Huds.) se trouve dans les mêmes lieux que la précédente. Je l'ai aussi observée au pied du Jura, à Toiry. — *Mai.*

9. *A. CILIATA* (R. Brown) Je l'ai reçue du mont Vergy. — *Juin.*

10. *A. THALIANA* (Lin.) se trouve dans les champs sablonneux, sur les murs et dans les lieux arides. — *Avril, mai.* — *Sisymbrium Thalianum*, fl. helv.

11. *A. SERPYLLIFOLIA* (Vill.) parmi les rochers à Salève, au Piton le plus élevé, au Brezon, et dans le Jura à St.-Georges. — *Juin.*

12. *A. TURRITA* (Lin.) dans les lieux pierreux; commune à Salève près du pas de l'Echelle, etc. — *Mai, juin.*

13. *A. PUMILA* (Jacq.) Je l'ai reçue du mont Vergy. *A. scabra* All. DC. fl. fr.

### CARDAMINE.

1. *C. RESEDIFOLIA* (L.) dans les lieux pierreux et arrosés au mont Brezon. — *Juin.*

2. *C. AMARA* (L.) se trouve au bord des ruisseaux, au pied de Salève au-dessus de Collonge, près de la

fontaine du Piton, le plus élevé; à la fontaine d'Allemagne au pied du Jura.

5. *C. PRATENSIS* (L.) très-commune dans les prés humides et les bois de la plaine. Je l'ai aussi observée dans le Jura près du Récullet, en fleurs en juillet. On trouve une variété à fleurs blanches au bord des fossés humides et ombragés sur la route de Châtelaine et d'Aire; elle fleurit aussi plus tard. — *Avril*.

4. *C. HIRSUTA* (L.) dans les lieux ombragés au bord des haies et des bois, etc. — *Mars, avril*.

5. *C. IMPATIENS* (L.) dans les lieux frais et ombragés de Salève, notamment derrière l'église de Monetier, etc. etc. — *Mai, juin*.

#### DENTARIA.

1. *D. DIGITATA* (L.) dans les bois ombragés des montagnes à Salève et dans le Jura. — *Avril, juin*.

2. *D. PINNATA* (Lam.) dans les mêmes lieux que la précédente, elle est plus commune. — *Avril, juin*.

#### Tr. II. *ALYSINÉES*.

#### LUNARIA.

1. *L. REDIVIVA* (Lin.) se trouve dans les rochers ombragés à Salève, au pied de la grande Gorge, au-dessus du hameau du Coin, etc., dans le Jura, dans le petit vallon nommé

Ardran, situé à gauche, en montant au Récullet. — *Mai, juillet*.

#### ALYSSUM.

1. *A. CALYGINUM* (Linn.) dans les champs sablonneux, arides et pierreux, sur les Tranchées, etc. etc. — *Avril, mai*.

#### DRABA.

1. *D. AÏZOÏDES* (Lin.) se trouve dans les fentes des rochers exposés au soleil, à Salève, dans le Jura, etc. etc. — *De mars en juin*.

2. *D. STELLATA* (Jacq.) parmi les rochers du mont Vergy, où je l'ai recueillie. — *Juillet*.

#### EROPHILA.

1. *E. VULGARIS* (DC.) très-commune dans les champs sablonneux et pierreux, et sur les murs. — *En février et mars*. — *Draba verna*, L. Gaud.

#### COCHLEARIA.

1. *C. SAXATILIS* (Lam.) dans les fentes des rochers à Salève et au Jura. — *Mai, juin*. — *Myagrum saxatile*, Lin. DC. fl. fr.

#### Tr. III. *THLASPIDÉES*.

#### THLASPI.

1. *T. ARVENSE* (Lin.) çà et là dans les lieux cultivés. — *Été*.



2. *T. PERFOLIATUM* (L.) dans les terres légères et cultivées, et au bord des haies, etc. etc.—*Avril*.

3. *T. ALPESTRE* (L.) dans les pâturages fertiles, près des châlets, dans le Jura, près de la Dôle et du Réculet.—*Mai, juin*.

### HUTCHINSIA.

1. *HUTC. ROTUNDIFOLIA* (Brown) se trouve parmi les débris de rochers arrosés par les neiges qui se fondent; au Brezon et au Vergy.—*Mai, juin*.—*Lepidium rotundifolium*, DC. fl. fr.—*Thlaspi rotundifolium* Gaud. fl. helv.

2. *H. ALPINA* (Brown) dans les lieux pierreux du sommet du Jura, au Réculet, et au mont Brezon.—*De juin en septembre*.—*Lepidium alpinum*, Lin. Gaud. fl. helv.

3. *H. PETRÆA* (Brown) se trouve dans les lieux stériles et pierreux; à Salève, au pas de l'Echelle, et parmi le gravier, au bord du lac, entre Genthod et Versoix.—*Mars et avril*.—*Lepidium petræum*, Linn. Gaud. fl. helv.

### IBERIS.

1. *I. PINNATA* (Gouan.) se trouve dans les moissons, à Salève, dans le vallon de Monetier, du côté du petit Salève où je l'ai recueillie; dans les champs sablonneux, au bord du Rhône,

sous Aïre.—*Mai et juin*.

2. *I. AMARA*. (Lin.) dans les champs parmi les moissons, entre Veirier et Troënex, et entre St.-Genis et Thoiry.—*Juin*.

### BISCUTELLA.

1. *B. LEVICATA* (Lin.) se trouve parmi les rochers, au mont Brezon, près de la Glacière, etc.—*Juin, juillet*.

### Sous-Ordre II. NOTORHIZÉES (o ||).

#### Tr. V. SISYMBRÉES.

### HESPERIS.

1. *MATRONALIS* (L.). Je l'ai reçue spontanée de la vallée du Reposoir où elle se trouve dans un ravin, à fleurs blanches et à fleurs rouges.—*juin*.

### SISYMBRIUM.

1. *S. OFFICINALE* (Scop) très-commun parmi les décombres, au bord des chemins et des haies, partout dans la plaine.—*Tout l'été*.—*Erysimum officinale*, L.

2. *S. OBTUSANGULUM* (DC.) se trouve dans les lieux pierreux, sur les murs et les remparts.—*Mai, juin*.

Var.  $\alpha$ . Cette plante est, selon M. Gaudin, le *Brassica erucastrum*. Linn.—Gaud. fl. helv. vol. 4, t. 4.

Var.  $\beta$  *ochroleuca* Gaud. fl. helv. se trouve en assez

grande quantité dans les champs humides et sablonneux, au bord de l'Arve et du Rhône.

*Obs.* Cette variété diffère de la précédente, par ses fleurs, plus petites et plus pâles; les pétales et le calice sont moins ouverts, ses siliques sont plus grêles, et les inférieures garnies à la base d'une petite feuille bractéiforme.

3. *S. ACUTANGULUM* (DC.) se trouve en assez grande quantité dans les fentes des rochers, à Salève, au-dessus du pas de l'Échelle, à l'endroit où l'on a tiré les pierres pour le pont de Carouge, etc.—*Mai, juin.*

4. *S. SOPHIA* (Linn.) se trouve parmi les pierres et les décombres, à Salève. Il est abondant sous les voûtes d'en haut, au petit Salève, etc.—*Mai, juin.*

### ALLIARIA.

1. *A. OFFICINALIS* (DC.) au bord des haies et des chemins, commune partout.—*Avril, mai.*—*Hesperis alliaria*, Lin. fl. fr.

### ERISYUM.

1. *E. CCHROLEUCUM* (DC.) se trouve dans les rochers à la Dôle, au-dessus du châlet (M. Gaud), au-dessus de Gex (M. Girod).—*De juin en août.*

## Tr. VI. CAMÉLINÉES.

### CAMELINA.

1. *C. SATIVA* (Crautz) croît dans les cultures de lin. Je l'ai trouvée dans le Jura, à St.-Georges.—*Juillet, août.*—*Myagrum sativum*, Lin.

### NESLIA.

1. *N. PANICULATA* (DC.) se trouve dans les moissons; à Salève, dans le vallon de Monetier, et dans le Jura à St.-Cergues. — *Juin, juillet.*—*Bunias paniculata*, DC. fl. fr.

## Tr. VII. LÉPIDINÉES.

### SENEBIERA.

1. *S. CORONOPUS* (Poir.) parmi les décombres et au bord des chemins, près des fumiers, sur St.-Jean, etc. etc.—*De juin en août.*—*Coronopus vulgaris* fl. fr. C.—*Ruellii* All. Gaud.

### CAPSELLA.

1. *C. BURSA-PASTORIS* (DC.) très-commune partout, dans les lieux cultivés, près des habitations et des chemins. — Presque toute l'année.—*Thlaspi bursa-pastoris*, Lin. DC. fl. fr.

### LEPIDIDIUM.

1. *L. SATIVUM* (L.) cultivé partout, dans les jardins, d'où il s'échappe souvent.—*Été.*

2. *L. CAMPESTRE* (Brown) au bord des chemins et des haies, parmi les décombres. — *Mai, juin.* — *Thlaspi campestre*, Lin. fl. fr.

3. *L. RUDERALE* (Lin.) au bord des chemins et des décombres; M. Girod l'a trouvée à Chambésy, près de la campagne Panchaud. — *Juillet, août.*

4. *L. LATIFOLIUM* (Lin.) je l'ai trouvée en assez grande quantité près d'une ferme, entre Sionnet et Vandœuvres. — *Août, sept.*

5. *L. IBERIS* (L.) M. Girod l'a trouvée sur le mur de l'ancien jardin Micheli, dans Genève. — *De juillet en septembre.* — *L. graminifolium*. Caud. fl. helv.

### Tr. VIII. ISATIDÉES.

#### ISATIS.

1. *I. TINCTORIA* (Lin.) je l'ai observé à Sécheron, dans une haie. — *Mai.*

### Sous-Ordre III. CRYPTOGAMES (o >>).

### Tr. IX. BRASSICÉES.

#### BRASSICA.

1. *B. OLERACEA* (Linn.) cultivé partout, dans les jardins. — *Avril, mai.*

2. *B. CAMPESTRIS* (DC.) var. *α. oleifera* DC. cultivé dans les champs pour ses semences, dont on extrait de l'huile, sous le nom de *colzat*. — *Avril, mai.*

3. *B. RAPA* (L.) var. *α. depressa* DC. cultivé partout, pour la nourriture de l'homme et des animaux. — *Avril.*

#### SINAPIS.

1. *S. NIGRA* (L.) dans les champs et les lieux cultivés. Je l'ai trouvée abondamment dans un champ, en allant à Lancy, par le petit pont de bois sur l'Arve, etc. — *Juin, juillet.*

2. *S. ARVENSIS* (L.) très commun dans les champs et les lieux cultivés, partout. — *Tout l'été.*

3. *S. ORIENTALIS* (Linn.) dans les champs, à Pinchat, Aire, etc. etc., fleurit tout l'été. — *S. arvensis* var. *β.* Gaud.

4. *S. ALBA* (L.) se trouve çà et là dans les champs. — *Juin, juillet.*

#### DIPILOTAXIS.

1. *D. TENUIFOLIA* (DC.) se trouve communément dans les lieux pierreux, sur les murs, les remparts, etc. etc. — *De juin en octobre.* — *Sisymb. tenuifolium*, Lin. fl. fr.

2. *D. MURALIS* (DC.) se trouve dans les champs sablonneux, au bord de l'Arve et du Rhône. — *Tout l'été.* — *Sisymb. murale*, Lin. fl. fr.

#### EPUCA.

1. *E. SATIVA* (Lam.) cultivée dans les jardins d'où

elle s'échappe souvent. —  
*Juin, août.* — *Brassica cruce-*  
*ca*, Lin. fl. fr.

Tr. X. **RAPHANÉES.**

**RAPISTRUM.**

1. *R. RUGOSUM* (Berg.) se  
trouve dans les champs et  
les lieux cultivés. — *De juin*  
*en septembre.* — *Cakile ru-*  
*gosa* DC. fl. fr. Gaud. fl.  
helv.

**RAPHANUS.**

1. *R. SATIVUS* (L.) cultivé  
dans tous les jardins, d'où  
il s'échappe souvent. —  
*Mai, juin.*

2. *R. RAPHANISTRUM* (L.)  
très-commun dans tous les  
champs et les lieux cultivés.  
— *Tout l'été.*

—

**F. DES CISTINÉES.**

**HELJANTHEMUM.**

1. *H. FUMANA* (DC.) dans  
les lieux chauds, arides et  
pierreux, au pied de Salève  
et du Jura, au bord du  
Rhône, au bois de Bay et  
dans les sables d'Aire. —  
*De mai en août.*

2. *H. ALPESTRE* (Dun.).  
Je l'ai reçu du mont Méri;  
il croît dans les rochers ari-  
des et découverts. — *Juil-*  
*let.* — *H. OElandicum*, Gaud.  
fl. helv.

3. *H. CANUM* (Gaud.) dans  
les lieux rocaillieux, au pied  
de Salève, près du pas de l'E-  
chelle, et dans le Jura, au  
Réculet, où il s'élève jus-

que sur le sommet, à la  
Dôle. — *Mai, juillet.* — *H.*  
*marifolium*, DC.

4. *H. VULGARE* (DC.) se  
trouve dans les lieux ari-  
des et sablonneux, dans le  
grand ravin, dit le Nant de  
Lagnon, près de Bernex et  
à la campagne d'Ivernois.  
— *Juin, juillet.*

5. *H. GRANDIFLORUM* (DC.).  
Var.  $\alpha$  Gaud. fl. helv.  
dans les rochers du sommet  
des montagnes, à Salève, à  
la Dôle et au Réculet. —  
*Juin, juillet.*

Var.  $\gamma$  *obscurum* (Gaud.)  
très-commun dans les lieux  
arides et les prés secs, dans  
la plaine et les montagnes.  
— *Juin, juillet.* — *H. obs-*  
*curum*, Pers. DC. fl. fr.

6. *H. APENNINUM* (DC.)  
au Fort-de-l'Écluse (MM.  
Girod et Rapiu), au Woua-  
che. (V. Lombard-Morin).  
— *Été.*

—

**F. DES VIOLARIÉES.**

**VIOLA.**

1. *V. PALUSTRIS* (Lin.) se  
trouve dans les marais tour-  
beux des montagnes. Je  
l'ai reçu du Bresson — *Mai.*

2. *V. HIRTA* (Lin.) très-  
commune dans les lieux  
secs, sur le bord des bois,  
des haies et buissons. Je  
l'ai trouvée à fleur blanche  
près d'Aire. — *Mars, avr.*

3. *V. ODORATA* (L.) sur  
le bord des haies et des

bois, commune. — *Mars, avril.*

Var.  $\beta$  *Leucantha?* (Ging. Gaud. fl. helv.) se trouve communément dans les lieux secs, sur le bord des bois et des haies. — *Mars, avril.*

*Obs.* Cette plante est-elle bien une variété de la précédente? Sa souche est plus épaisse et moins stolonifère; ses fleurs sont très-nombreuses, plus petites et blanches; les anciennes feuilles sont très-grandes, cordiformes, pointues, hérissées et ont souvent une teinte violette à la fin de leur vie: elle fleurit aussi la première de toutes.

4. *V. MIRABILIS* (L.) parmi les broussailles au pied du Salève, se retrouve à la campagne d'Ivernois. — *Avril.*

5. *V. CANINA* (Lin.) commune dans les lieux frais et ombragés. — *Avril, mai.*

6. *V. PUMILA* (Chaix) se trouve dans les pâturages et parmi les bruyères, dans la plaine derrière le bois de la Bâtie; et dans les montagnes, à Salève, au sommet près des Pitons, aux Voirons, etc. — *Avril, juin.*

7. *V. MONTANA* (L.) III *Ruppii* (Gaud. fl. helv.) se trouve au marais de Sionnet, dans les lieux très-humides, entre les touffes du *Carex stricta*. — *Mai, juin.*

8. *V. BIFLORA* (Linn.) se trouve parmi les rocailles

humides des hautes montagnes; elle est abondante au Réculet et au Breson. — *De mai en juillet.*

9. *V. CALCARATA* (L.) se trouve communément dans les pâturages du sommet du Jura, au Réculet. — *Mai, juin.*

10. *V. TRICOLOR* I *subalpina* [Gaud. fl. helv.] dans les pâturages du Jura, près du Réculet. Je l'ai reçue aussi du Brezon. — *Juin.*

*TRICOLOR* II *arvensis* [Gaud. fl. helv.] dans les lieux cultivés, commune. — *Tout l'été.*

## F. DES RÉSEDACÉES.

### RESEDA.

1. *R. PHYTEUMA* [Lin.] se trouve dans les endroits sablonneux, rare. Je l'ai trouvé en 1829 dans un ravin près de Drise en avril, et près des bains froids sur l'Arve en juillet de la même année, et depuis je n'ai pu le retrouver dans les mêmes localités. Je l'ai trouvé en 1831 dans les sables au bord du Rhône sous Aïre en septembre: je ne l'ai pas vu au lieu indiqué par M. de Saussure près de Dardagny. — *Tout l'été.*

2. *R. LUTEA* [L.] dans les lieux pierreux et sur les murs, sur les remparts; à Salève, au pas de l'Échelle, etc. — *Été.*

3. R. LUTEOLA [L.] au bord des chemins et sur les murs. — *Été*.

—

### F. DES DROSÉRACÉES.

#### DROSERA.

1. D. ANGLICA [Huds.] se trouve dans les marais tuffeux et spongieux, dans un petit marais au pied de Salève près de Crevin, au marais de Divonne, et près d'Arta au bord de l'Arve, etc. — *Juin, juillet*.

#### PARNASSIA.

1. P. PALUSTRIS [L.] dans les marais de la plaine et des montagnes. — *De juin en octobre*.

—

### F. DES POLYGALÉES.

#### POLYGALA.

1. P. VULGARIS [L.] dans les lieux secs et herbeux, sur le bord des bois et des haies. — *Tout l'été*.

*Obs.* Ses fleurs varient du rouge au bleu et au blanc.

2. P. AMARA [L.] se trouve dans les marais et les prés humides, au pied de Salève, au marais de Troënex, de Roellebot, etc. etc. — *Juin*.

Var.  $\beta$  *alpina* [DC.] Gaud. fl. helv. dans les lieux rocaillieux du Jura, près du Réculet. — *Juillet*,

*Obs.* Ses tiges sont ligneuses inférieurement, et les fleurs sont d'un bleu foncé.

3. P. CHAMÆBUXUS [Lin.] dans les bois en montant au Brezon; derrière Salève, près de la Caille (M. Vaucher). — *Avril, juin*.

—

### F. DES CARIOPHYLLÉES.

#### Tribu I. SILÉNÉES.

#### GYPSOPHILA.

1. G. REPENS (Linn.) se trouve parmi les rochers humides au Brezon, et près du Réculet, en montant par le petit vallon nommé Ardran, se retrouve abondamment à la jonction de l'Arve et du Rhône, dans les sables, etc. — *Mai, sept.*

2. G. MURALIS [Linn.] se trouve dans les champs sablonneux après la moisson; au bord du Rhône sous Aïre, à Penex, près de Vernier, etc. — *Juillet, septembre*.

3. G. SAXIFRAGA (Linn.) très-commune dans les endroits secs, pierreux et sablonneux, sur les Tranchées, etc. etc. — *Juin, septembre*.

#### DIANTHIUS.

1. D. PROLIFER (L.) dans les lieux sablonneux et incultes, sur le bord des champs, au bord du che-

min en allant au bois de la Bâtie, etc. etc.

2. D. ARMERIA (L.) çà et là au bord des chemins et des haies, dans les terrains légers.

3. D. CARTHUSIANORUM (L.) commun dans les prés secs et les bois.—*Mai, juin.*

4. D. SYLVESTRIS [Jacq.] dans les lieux chauds et pierreux, sur les rochers, très-commun au pied de Salève et dans le Jura jusque sur le sommet, au Récuilet et à la Dôle.—*De juin en septembre.*

5. D. CÆSIUS (Smith) II *montanus*, Gand fl. helv. se trouve abondamment dans les pâturages rocaillieux du Récuilet.—*Août, sept.*

6. D. MONSPESSULANUS (Lin.) se trouve parmi les broussailles au pied du Jura en montant au Récuilet depuis les premiers châlets.—*Juin, septembre.*

7. D. SUPERBUS (Linn.) cette belle espèce est commune dans tous nos bois de plaine, au bois de la Bâtie, des Frères, du Vangeron, etc. etc. etc.; se trouve aussi dans nos montagnes, aux Voirons, etc.—*De juillet en octobre.*

### SAPONARIA.

1. S. VACCARIA (L.) dans les champs, particulièrement parmi les avoines.—*Juin, juillet.*

2. S. OFFICINALIS (Linn.)

sur le bord des chemins et des champs.—*Juillet, sept.*

3. S. OCYMOIDES (Linn.) commune dans les lieux chauds, secs et pierreux, à Sous-Terre, au bois de la Bâtie, à Salève, etc.—*Mai.*

### SILENE.

1. S. ACAULIS (Lin.) dans les lieux herbeux, au Brezon, peu après que la neige est fondue. Il y a une variété à fleur blanche.—*Mai, juillet.*

2. S. INFLATA (Lam.) très-commun au bord des chemins et dans les prés secs.—*Juin, juillet.*

3. S. OTITES [Pers.] se trouve sur la colline aride et sablonneuse nommée les Crêts, près de Chancy, et près de Cartigny.—*Juillet, août.*

4. S. NUTANS [Lin.] commun sur les rochers, les vieux murs et les lieux pierreux, il se trouve aussi dans les montagnes jusque sur les sommités.—*Mai, juillet.*

*Obs.* Ses fleurs sont très-odorantes le soir, leur odeur approche de celle du jasmin.

5. S. QUADRIDENTATA [L.] se trouve dans les rochers humides et ombragés, au Brezon, près de la Glacière, etc.—*Juillet.*

6. S. RUPESTRIS [Lin.] Je l'ai trouvé en assez grande quantité à la montagne des Voirons, sur le sommet du

côté de Boège. Je l'ai aussi reçu du Méri.—*Juillet.*

### LYCHNIS.

1. L. FLOS JOVIS (DC.) Je l'ai reçue du Brezon.—*Juillet, août.*—*Agrostemma flos jovis*, L. Gaud. fl. helv.

2. L. SYLVESTRIS (Höpp.) dans les lieux humides et ombragés des montagnes, à Salève, en montant aux Pitons depuis Archamp; dans le Jura. Je ne l'ai pas vue dans la plaine.—*Mai, juillet.*

3. L. DIOÏCA (Lin.) très-commune au bord des chemins et des haies.—*Tout l'été.*

*Obs.* Ses fleurs sont odorantes le soir. Je ne l'ai pas observée dans les montagnes.

4. L. FLOS-CUCULI (Lin.) très-commune dans les prés humides.—*Juin.*

Elle varie à fleur blanche, à Sionet, etc.

5. L. GITHAGO (L.) commune parmi les moissons partout.—*Juin, juillet.*—*Agrostemma githago*, L. Gaud.

### CUCUBALUS.

1. C. BACCIFERUS (Linn.) se trouve dans les haies et buissons, aux Pâquis sur le bord de la grande route, sur St.-Jean, autour des jardins, au bord du Rhône, près de Verrier, etc. etc.—*Juillet, août.*

## Tr. II. ALSINÉES.

### SAGINA.

1. S. PROCUMBENS (Linn.) se trouve dans les champs sablonneux, près de Vernier; derrière Salève, près Croscille; près de Crassier (canton de Vaud), etc.—*Juin, août.*

2. S. APETALA (Linn.) J'ai trouvé cette très-petite plante dans un champ sablonneux, entre Vernier et Meyrin, et près de Crassier, dans le canton de Vaud.—*Juillet, août.*

### MOEHRINGIA.

1. M. MUSCOSA (Lin.) se trouve communément dans les rochers humides et ombragés, à Salève, etc. etc.—*Tout l'été.*

### ELATINE.

1. E. HEXANDRA (DC.) Cette très-petite plante se trouve en très-grande quantité sur la vase, au bord du lac, peu après que les eaux se sont retirées, entre Genthod et Versoix.—*En automne.*—*E. hydro-piper* var.  $\beta$  Gaud. fl. helv.

### HOLOSTEUM.

1. H. UMBELLATUM (Lin.) se trouve sur les murs, les remparts, et dans les champs sablonneux, à la porte Neuve, à Champel, sur les Tranchées, à Channcy, etc.—*Mars, avril.*—*Alsine umbellata*, DC. fl. fr.



SPERGULA.

1. *S. ARVENSIS* (Linn.) se trouve dans les champs sablonneux, abondamment près de Penex et de Vernier, etc. etc.—*Été*.

2. *S. NODOSA* (Lin.) dans les marais spongieux du Jura, entre Longirod et St.-Georges, et au marais de Trelasse, entre St.-Cergues et les Rousses, au bord de la route royale, à gauche derrière le châlet.—*Juillet, août*.

3. *S. SAGINOÏDES* (Lin.) se trouve dans les lieux humides et mousseux, à la montagne des Voirons; dans le Jura, dans les bois près de Lavatay; sur les places où l'on a fait du charbon, près du Réculet.—*Juin, juillet*.

LABRÆA.

1. *L. AQUATICA* (St.-Hil.) dans les marais du Jura, dans celui de Trelasse. Je l'ai aussi trouvée autour d'une fontaine rustique, en descendant de la Dôle pour aller à Gex. M. Girod l'a trouvée à Salève, à la fontaine du Piton. Je l'ai aussi reçue du Brezon.—*Juillet, août*.—*Stellaria uliginosa*, Gaud. fl. helv.—*Stell. aquatica* fl. fr.

STELLARIA.

1. *S. NEMORUM* (Linn.) se trouve dans les bois ombragés, sous les sapins; aux Voirons et dans le Jura.

Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Juillet*.

2. *S. MEDIA* (Smith) très-commun dans tous les lieux cultivés, etc. etc., partout.—Presque toute l'année.—*Alsine media*, L. DC. fl. fr.

3. *S. GRAMINEA* (L.) dans les haies, au bord des bois et des prés secs.—*Été*.

4. *S. CERASTOÏDES* (Lin.) dans les débris humectés par les neiges qui se fondent, au pied du mont Vergy.—*Juillet*.

ARENARIA.

1. *A. RUERA* (Lin.) Je l'ai trouvée dans un champ sablonneux, près de Penex, au bord du bois de Bay, parmi du blé noir.—*sept*.

2. *A. LINIFLORA* (L. Gaud. fl. helv.) se trouve parmi les pierres brisées, en montant au Réculet, et dans les rochers, au sommet de la Dôle.—*Juillet, août*.—*A. laricifolia* var.  $\beta$  DC.

3. *A. GRANDIFLORA* (Lin.) se trouve dans les rochers à Salève, au-dessus du vieux château, et au petit Salève, près du premier banc de rochers, etc. etc.—*Mai, juin*.

4. *A. VERNA* (L.) dans les pâturages rocailleux du sommet du Jura, elle est commune au Réculet, etc.—*Juin, septembre*.

5. *A. TENUIFOLIA* (Linn.) commune dans les champs sablonneux, et sur les murs.—*Mars, juin*.

Var.  $\beta$  *viscidula* Gaud. fl. helv. dans les mêmes lieux, sur les Tranchées, et au pied de Salève.—*Mai, juin.*

6. A. *FASCICULATA* (Gouan) se trouve dans les endroits chauds et pierreux de Salève, au bas du pas de l'Échelle, et du côté de Mornex.—*Juin, juillet.*

7. A. *SERPILLIFOLIA* (L.) commune dans les lieux sablonneux et sur les murs.—*Tout l'été.*

8. A. *CILIATA* (Lin.) dans les pâturages rocaillieux du sommet du Jura, au Réculet, au Brezon.

9. A. *TRINERVIA* (Linn.) dans les lieux ombragés, et sur les murs humides. Elle est commune sous les sapins, dans les montagnes.—*Mai, juin, juillet.*

10. A. *POLYCONOÏDES* (L.) Je l'ai reçue du pied du mont Vergy, dans les débris.—*Juillet.*

### CERASTIUM.

1. C. *VULGATUM* (Gaud. fl. helv.) commun au bord des haies, dans les lieux herbeux et les champs.—*Tout l'été.*—C. *viscosum*, DC. fl. fr.

2. C. *VISCOSUM* (Gaud. fl. helv.) dans les lieux sablonneux et sur les murs, sur les Tranchées, etc. etc.—*Mai, septembre.*—C. *vulgatum* fl. fr.

Var.  $\beta$  *glomeratum*. dans les lieux arides, au

pied de Salève.—*Avril, mai.*

3. C. *SEMIDECANDRUM* (L.) dans les lieux secs et sablonneux, sur les murs, etc.; sur les Tranchées, près de Chancy, etc.—*Avril.*

4. C. *AQUATICUM* (Linn.) se trouve au bord des haies humides et des fossés, dans un grand nombre de localités.—*De juillet en novembre.*—*Stellaria pentagyna*, Gaud. fl. helv.

5. C. *LATIFOLIUM* [L.] Je l'ai reçu du mont Méri, au-dessus du Reposoir.—*Juill.*

6. C. *STRICTUM* L. très-commun dans les pâturages du Jura, et à Salève.—*Mai, juin.*—C. *arvense* II *strictum*, Gaud. fl. helv.

### CHIERLERIA.

1. C. *SEDOÏDES* (Lin.) sur le sommet du mont Méri.—*Juillet.*

### F. DES LINÉES.

#### LINUM.

1. L. *USITATISSIMUM* [L.] se cultive principalement dans les pays de montagnes, et se trouve çà et là dans les champs.—*Juin, juillet.*

2. L. *MONTANUM* [DC.] dans les pâturages du Jura, au Réculet et à la Dôle.—*Juin, août.*

3. L. *TENUIFOLIUM* [Lin.] dans les lieux chauds, arides et pierreux, à Sous-Terre, au bois de la Bâtie,

au pied de Salève, etc. etc.  
—De juin en septembre.

4. L. CATHARTICUM (L.)  
très-commun dans les lieux  
humides et argileux, dans  
la plaine, partout, et dans  
les montagnes, jusque sur  
les sommités.—*Mai, sept.*

**F. DES MALVACÉES.**

MALVA.

1. M. ALCEA (Lin.) dans  
les lieux graveleux et secs,  
sur le bord des haies et des  
bois.—*Juillet, septembre.*

2. M. MOSCHATA (Lin.) se  
trouve au bord des haies  
et des champs, dans les  
terrains graveleux, à Nyon  
près de Calève, Burtigni,  
etc. (M. Gaudin).—*Juillet,  
septembre.*

3. M. SYLVESTRIS (Lin.)  
dans les lieux cultivés, au  
bord des haies, près des  
habitations, commune.—  
*Juillet, septembre.*

4. M. ROTUNDIFOLIA (L.)  
dans les lieux cultivés, près  
des habitations.—*Juillet,  
septembre.*

ALTHÆA.

1. A. OFFICINALIS (Lin.)  
se cultive dans les jardins,  
M. De Saussure l'indique  
au marais de Sionet, je ne  
l'y ai pas trouvé.

2. A. HIRSUTA [Linn.] se  
trouve cà et là dans les  
champs arides. Je l'ai trou-  
vé près de Salève; au co-

teau de Monthoux, etc.  
etc.—*Juin, juillet.*

**F. DES TILIACÉES.**

TILIA.

1. T. PLATYPHYLLA (Vent.)  
dans les bois, se cultive  
partout.—*Juin.*

2. T. MYCROPHYLLA (Ven.)  
dans les bois, au pied de  
Salève, se cultive.—*Juin.*

**F. DES HYPÉRICIÉES.**

HYPERICUM.

1. H. QUADRANGULUM (L.)  
se trouve sur le bord des  
fossés humides. et dans les  
lieux marécageux.—*Juillet,  
août.*

2. H. DUBIUM (Leers)  
Gaud. fl. helv., dans les pâ-  
turages des montagnes, sur  
Salève, près des Pitons,  
dans le Jura, près du Ré-  
culet, etc. etc.—*Juillet,  
août.* — H. *Quadrangulum*  
var.  $\beta$  Chois. DC.

3. H. PERFORATUM (Lin.)  
très-commun dans les lieux  
graveleux et les bois.—  
*Juillet, août.*

4. H. HUMIFUSUM (Linn.)  
se trouve dans les lieux  
argileux, aux endroits où  
l'on a défriché des bru-  
yères, au-dessus du bois  
de la Bâtie, dans la plaine  
de St.-Georges.—*Août,  
septembre.*

Var.  $\beta$  *Liottardi* (DC.)  
se trouve dans les champs,

après la moisson, près de Vernier et Meyrin, derrière Salève, du côté de Croseille. — *Juillet, août.*

*Obs.* Cette variété se reconnaît facilement à ses tiges très-grêles, peu ramenses, et assez droites. Ses fleurs ont souvent un pétale et un sépale de moins. Cet état est dû probablement à l'âge, car la variété  $\alpha$  ne se trouve que dans les lieux qui sont restés plusieurs années en repos.

5. *H. HIRSUTUM* (Linn.) commun au bord des haies et des buissons, dans la plaine. — *Juillet, août.*

6. *H. MONTANUM* (L.) se trouve dans les bois taillis, au bois de la Bâtie, à Salève, etc. etc. — *Juillet.*

7. *H. GIMBRIATUM* (Lin.) se trouve parmi les pierres brisées, au sommet du Jura, à Thoiry et à la Dôle. — *Juillet, août.* — *H. Richeri* Vill. Gaud.

## F. DES ACÉRINÉES.

### ACER.

1. *A. PSEUDO-PLATANUS* (Linn.) se trouve dans les bois des montagnes, (M. Gaudin); se cultive souvent pour l'ornement. — *Mai.*

2. *A. CAMPESTRE* (Linn.) commun dans les bois, les haies et les buissons. — *Mai, juin.*

3. *A. OPULIFOLIUM* (Vill.)

se trouve dans les bois, au pied des montagnes, à Salève où il est assez commun; dans le Jura, au-dessus de Nyon. [M. Gaudin]. — *Avril, mai.*

4. *A. PLATANOÏDES* [Lin.] se trouve dans les bois des montagnes, dans le Jura, au-dessus de Nyon (M. Gaud.), se cultive pour l'ornement. — *Avril, mai.*

## F. DES HIPPOCASTANÉES.

### ÆSCULUS.

1. *Æ. HIPPOCASTANUM* (L.) se cultive partout dans les promenades. — *Avril, mai.*

## F. DES AMPÉLIDÉES.

### VITIS.

1. *V. VINIFERA* (L.) cultivée partout; elle est presque spontanée à Salève parmi les rochers dans les buissons. — *Juin.*

## F. DES GÉRANIÉES.

### GERANIUM.

1. *G. SANGUINEUM* (L.) se trouve dans les lieux secs et pierreux, à Sous-Terre, au bois de la Bâtie, au bois de Bay, à Salève. — *Mai, septembre.*

2. *G. PHÆUM* (Lam.) se

trouve parmi les rochers dans le petit vallon nommé Ardran en montant au Réculet à gauche. Je l'ai trouvé aussi en grande quantité en descendant dans la vallée de Chézery. Je l'ai aussi reçu du Brezon. — *Juillet, août.*

3. *G. SYLVATICUM* (L.) se trouve communément dans les bois ombragés des montagnes, à Salève, aux Voirons, dans le Jura, etc. — *Juin, juillet.*

4. *G. PALUSTRE* (Linn.) M. Girod l'a trouvé autour du couvent de Pommier et dans une mare avant d'arriver au Chable à gauche. — *Juin, juillet.*

5. *G. PYRENAÏCUM* (Linn.) très-commun dans les prés secs au bord des haies et des chemins. — *Tout l'été.*

6. *G. MOLLE* (L.) au bord des chemins et des haies près des murs, etc. — *Mai, septembre.*

*Obs.* Les carpelles sont glabres et ridés en travers.

7. *G. FUSILLUM* (Linn.) se trouve dans les mêmes localités. — *Mai, septembre.*

*Obs.* Les carpelles sont pubescens, non ridés.

8. *G. ROTUNDIFOLIUM* (L.) dans les lieux cultivés, les haies et buissons. — *Juin, septembre.*

*Obs.* Cette plante varie extrêmement aux diverses époques de son développement. On la reconnaîtra toujours à ses pétales en-

tiers, à ses carpelles pubescens, et à ses semences très-élégamment réticulées. *Mai, Juin.*

9. *G. COLUMBINUM* (Linn.) est commun au bord des champs et des haies. — *Juin, septembre.*

10. *G. DISSECTUM* (L.) se trouve au bord des haies et des prés. — *Juin.*

11. *G. LUCIDUM* (Linn.) se trouve dans les rochers humides et ombragés de Salève, à la fontaine du pas de l'Échelle, etc. etc.

12. *G. ROBERTIANUM* (L.) dans les lieux ombragés, près des haies et sur les murs; très-commune dans la plaine et dans les montagnes. — *Tout l'été.*

## ERODIUM.

1. *E. CICUTARIUM* (DC.) se trouve communément au bord des champs et des chemins; varie beaucoup. — *D'avril en juillet.* — *Geranium cicutarium*, L. Gaud. fl. helv.

## F. DES BALSAMINÉES.

### IMPATIENS.

1. *I. NOLITANGERE* (L.) se trouve dans les lieux humides et ombragés; à la vallée du reposoir. M. Girod l'a trouvée dans les cours du vieux couvent de Pommier près de Salève. — *Juillet, août.*

**F. DES OXALIDÉES.**

**OXALIS.**

1. *O. STRICTA* (Linn.) se trouve dans les lieux cultivés et au bord des haies, à Cologny; près de Sierne,

de Beaulieu et de Fernex, etc.—*Juillet, septembre.*

2. *O. ACETOSELLA* (Lin.) dans les lieux ombragés; elle est très-commune dans les montagnes sous les sapins.—*Avril, juin.*

**Sous-Classe seconde.**

**CALYCIFLORES.**

**FAMILLE DES CÉLASTRI-  
NÉES.**

**EVONYMUS.**

1. *E. EUROPEUS* (L.) très-commun dans les haies, partout.—*Mai.*

**ILEX.**

1. *I. AQUIFOLIUM* (Linn.) dans les bois et les lieux arides, au pied de Salève, etc. etc.—*Mai.*

**F. DES RHAMNÉES.**

**RHAMNUS.**

1. *R. CATHARTICUS* (Linn.) dans les haies et les bois.—*Mai.*

2. *R. ALPINUS* (Linn.) se trouve dans les lieux rocailloux, au pied de Salève et du Jura.—*Mai.*

3. *R. FRANGULA* (Lin.) se trouve communément dans les bois humides et argileux.—*De mai en juillet.*

**F. DES LÉGUMINEUSES.**

**Sous-Ordre. I.—PAPILIO-  
NACÉES.**

**Tribu II. LOTÉES.**

**Sous-tribu I. Génistées.**

**ULEX.**

1. *U. EUROPEUS* (L.). Je l'ai observé au bois de la Bâtie, et au bord du Rhône près de Bernex, est-il spontané?—*Février, mars.*

**GENISTA.**

1. *G. GERMANICA* (L.) se trouve dans tous nos bois de la plaine, parmi les bru-

vères, etc., au bois de la Bâtie, des Frères, du Vangeron; au pied de Salève, etc.—*Mai*.

2. *G. TINCTORIA* (Linn.) commun dans les lieux argileux et incultes, dans les bois et les prés secs.—*Juin, juillet*.

3. *G. SAGITTALIS* (Linn.) commun dans les prés secs, les lieux découverts et arides, même dans les montagnes, partout.—*Juin, juillet*.

4. *G. PILOSA* (Linn.) se trouve dans les lieux chauds et graveleux, au pied du Jura, près du Fort-de-l'Ecluse.—*Avril*.

5. *G. SCOPARIA* (Lam.) se trouve dans les bois sablonneux, rare en Suisse; au bois de Prangins, dans la partie qui avoisine le lac.—*Mai, juin*.—*Spartium scoparium*, L. *Cytisus scoparius*, Link.

### CYTISUS.

1. *C. LABURNUM* (Lin.) se trouve communément à Salève dans les bois; je l'ai aussi observé au pied du Jura, au-dessus de Thoiry, près des premiers châlets.—*Mai*.

2. *C. ALPINUS* (Mill.) dans les bois du Jura, en montant à St.-Cergues.—*Juin*.

### ONONIS.

1. *O. NATRIX* (Linn.) se trouve abondamment dans les sables incultes, au bord

du Rhône sous Aire.—*De juin en août*.

2. *O. ROTUNDIFOLIA* (L.) se trouve parmi les rochers à Salève, abondamment sous le rang le plus élevé des voûtes du Petit-Salève, au-dessus du vieux château, en bas de la Grande Gorge, etc.—*Mai, juin*.

3. *O. PROCURRENS* (Wall.) dans les champs arides, au bord des chemins, etc.—*Juillet, septembre*.—*O. arvensis*, Lam. Gaud.

4. *O. SPINOSA* (Wallr.) dans les mêmes localités, elle est plus commune.—*Été*.

### ANTHYLLIS.

1. *A. MONTANA* (L.) dans les lieux rocailleux et chauds de Salève; elle est abondante parmi les rochers, depuis le hameau du Coin jusqu'au-dessus de Crevin, etc. etc. Je l'ai aussi reçue du Brezon.—*Mai, juin*.

2. *A. VULNERARIA* (Lin.) commune dans les prés secs et les lieux arides.—*Mai, août*.

Sous-tribu II. *Trifoliées*.

### MEDICAGO.

1. *M. LUPULINA* (Linn.) commune dans les champs et les prés, au bord des chemins.—*Tout l'été*.

2. *M. FALCATA* (Lin.) se trouve dans les lieux arides et graveleux.—*Juillet, août*.

5. *M. SATIVA* (Linn.) cultivée communément dans les lieux secs.—*Juin, septembre.*

4. *M. MINIMA* (Lam.) se trouve dans les lieux arides et sablonneux, sur les Tranchées, à Genthod, etc. etc.—*Mai, juin.*

### MELILOTUS.

1. *M. OFFICINALIS* (Willd.) trouve communément dans les champs.—*Juin, août.*—*M. arvensis*, Gaud.

2. *M. LEUCANTHA* (Koch.) se trouve abondamment dans les lieux sablonneux des bords de l'Arve et du Rhône, au confluent, etc.—*Août.*—*M. vulgaris*, Gaud.

### TRIFOLIUM.

1. *T. RUBENS* (Linn.) se trouve sur le bord des bois montueux, au bois de la Bâtie, à Sous-Terre, au Vangeron, etc.—*Juin, juillet.*

2. *T. INCARNATUM* (L.) se trouve au bois de Conche spontané, il se cultive souvent comme fourrage.

Var.  $\beta$  *Molinerii* (DC.) au bord du chemin de Champel, depuis les Tranchées.—*Mai, juin.*

3. *T. ARVENSE* (L.) très-commun dans les champs, surtout après la moisson.—*Juillet, octobre.*

4. *T. SCAERUM* (L.) dans les endroits sablonneux et arides, sur les Tranchées, à la Coulouvrenière, à Gen-

thod au bord du lac.—*Mai, juin.*

5. *T. OCHROLEUCUM* (L.) dans les prés secs et argilleux, au bois des Frères, à Salève, près de Jussy, au pied du Jura, en montant depuis Thoiry, etc. etc.—*Juin, juillet.*

6. *T. ALPESTRE* (Lin.) se trouve dans les lieux graveleux, au pied de Salève, et abondamment au bois de Bay près de Penex au bord du Rhône.—*Juin.*

7. *T. MEDIUM* (Linn.) se trouve dans les bois et les prés montueux, au bois de la Bâtie, commun.—*Juillet, août.*

8. *T. PRATENSE* (L.) commun dans les prés, se cultive partout comme fourrage.—*Juin, octobre.*

9. *T. REPENS* (Lin.) très-commun dans les prés, au bord des chemins; partout.—*Tout l'été.*

10. *T. CÆSPITOSUM* (Ren.) se trouve dans les pâturages élevés du Jura, au Réculet et à la Dôle, etc.

11. *T. MONTANUM* (Linn.) dans les prés secs et les bois, partout.—*Mai, juin.*

12. *T. FRAGIFERUM* (L.) au bord des chemins, dans les lieux herbeux et humides, çà et là dans beaucoup de localités.—*Juin, juillet.*

13. *T. ALPINUM* (Linn.) dans les pâturages élevés du mont Méri.—*Juillet, août.*

14. *T. BADIUM* (Schreb.)



commun dans les pâturages du Brezon.—*Juin, août.*

15. *T. SPADICEUM* [Linn.] Je l'ai reçu de la vallée du Reposoir.—*Juillet.*

16. *T. AGRARIUM* [Linn.] dans les lieux herbeux des bois découverts, au bois de Bay, de Veirier; près d'Arta, etc.—*Juillet, août.*

17. *T. PROCUMBENS* I. *Campestre* Gaud fl. helv. Commun dans les champs après la moisson.—*Juillet, octobre.*

*Procumbens* II. *Schreberi* Gaud. fl. helv. Commun dans les prés stériles, au bord des fossés, etc.—*Juillet, octobre.*

18. *T. FILIFORME* [Linn.] dans les prés humides, sur le bord des chemins, commun.—*Juin, août.*

### LOTUS.

1. *L. CORNICULATUS* [L.] commun dans les prés, au bord des chemins, dans les montagnes, il s'élève jusque sur les sommités.—*Mai, août.*

*Obs.* Cette plante varie extrêmement, suivant les diverses localités où elle se trouve.

Var.  $\beta$  *major* [Ser.] Je l'ai observé dans une haie humide, au bord d'un marais entre Meyrin et Mattegnin. *L. corniculatus*  $\gamma$  *uliginosus*, Gaud. fl. helv.

Var.  $\gamma$  *tenuifolius* [Poll.] se trouve dans les lieux sablonneux, à la jonction de

l'Arve et du Rhône, à la campagne d'Ivernois.

### TETRAGONOLOBUS.

1. *T. SILIQUOSUS* [Roth.] se trouve communément dans les prés humides et les marais.—*Mai, juillet.*  
—*Lotus siliquosus*, Linn.  
DC. fl. fr. Gaud. fl. hev.

Sous-tribu IV. *Galégées* DC.

### ROBINIA.

1. *R. PSEUDACACIA* [Linn.] cultivé partout pour l'ornement des promenades, etc.—*Mai.*

### COLUTEA.

1. *C. ARBORESCENS* [Linn.] se trouve quelquefois dans les haies, à Champel. [M. De Saussure]. Il y en a dans une haie, près des *Crés* de la capite de Vézenaz; il se cultive fréquemment dans les bosquets.—*Été.*

Sous-tribu V. *Astragalées.*

### PHACA.

1. *P. ALPINA* (Jacq.) Je l'ai reçu du Brezon, au mont Méri au-dessus de la chartreuse du Reposoir (M. Rabin).—*Juillet.*

2. *P. AUSTRALIS* (Linn.) dans les pâturages du Brezon, et en montant le mont Vergv.—*Juin, juillet.*

3. *P. FRIGIDA* (Jacq.)

dans les lieux rocailleux au Brezon.—*Août.*

4. *P. ASTRAGALINA* (DC.) dans les pâturages du Brezon.—*Juin, juillet.*

### OXYTROPIS.

1. *O. MONTANA* (DC.) dans les pâturages rocailleux du sommet du Jura, au Récuilet; abondamment au Brezon.—*Juillet, août.*

2. *O. CAMPESTRIS* (DC.) Je l'ai reçu du Brezon.—*Août.*

### ASTRAGALUS.

1. *A. GLYCYPHYLOS* (L.) dans les bois et les buissons, au bas du bois de la Bâtie, à Châtelaine, au Vangeron, etc.—*Juillet, août.*

2. *A. DEPRESSUS* (Linn.) dans les pâturages rocailleux du Brezon, et au mont Saxonex.—*Mai.*

3. *A. CICER* (L.) Je l'ai trouvé à la montagne des Voirons près de Lucinge. On l'apporte aussi de Salève.—*Juillet.*

4. *A. ARISTATUS* (DC.) Je l'ai reçu du Brezon.—*Juillet, août.*

### Tribu III. HÉDYSARÉES.

Sous-tribu I. *Coronillées.*

#### CORONILLA.

1. *C. EMERUS* (L.) très-commune dans les haies et buissons, dans la plaine et les montagnes.—*Avril, mai.*

2. *C. VAGINALIS* [Lam. Gaud. fl. helv.] se trouve dans les lieux rocailleux et parmi les rochers, au pied de Salève, au Récuilet et à la Dôle.—*Mai, juillet.*—*C. minima* fl. fr.

3. *C. VARIA* (Linn.) commune dans les prés, au bord des haies et buissons.—*Juillet, août.*

### HIPPOCREPIS.

1. *H. COMOSA* (L.) commun dans les pâturages secs, dans la plaine et sur les montagnes, jusque sur les sommités.—*Mai, juillet.*

Sous-tribu II. *Euhédysarées.*

### HEDYSARUM.

1. *H. OBSCURUM* (Linn.) dans les pâturages rocailleux du Brezon et du Vergy.—*Juin, juillet.*

### ONOBRYCHIS.

1. *O. SATIVA* (Lam.) dans les prés secs, se cultive partout pour fourrage.—*Mai, juin.*—*O. vulgaris*  $\beta$  Gaud.

2. *O. MONTANA* (DC.). Je l'ai reçue du mont Méri, au-dessus de la chartreuse du Reposoir.—*Juillet.*—*O. vulgaris*  $\alpha$  Gaud. fl. helv.

Tribu VI. *VICIÉES.*

### FABA.

1. *F. VULGARIS* (Moench) cultivée partout dans les

champs et les jardins. —  
*Juin, août.*—*Vicia faba* L.

### VICIA.

1. *V. DUMETORUM* (L.) se trouve dans les bois parmi les buissons, à Salève dans le chemin de la Croisette; aux Voirons, etc.—*Juillet, août.*

2. *V. SYLVATICA* (Linn.) dans les bois de Salève près de Pommier, Archamp, et en montant au Grand-Salève, au-dessus de Monetier.—*Juillet, août.*

3. *V. CRACCA* (Linn.) se trouve communément dans les prés, les haies et les champs.—*Juin, août.*

4. *V. SATIVA* (L.) var.  $\alpha$  *obovata* (Ser.) dans les champs, se cultive.—*Juin, juillet.*

Var.  $\beta$  *segetalis* (Ser.) dans les champs parmi les moissons.—*Juin, juillet.*

Var.  $\gamma$  *angustifolia* (Ser.) se trouve dans les haies et buissons, dans les lieux sablonneux, à la campagne d'Ivernois, etc. etc.—*Mai, juin.* — *Vicia angustifolia* Roth. DC. fl. fr.

*Obs.* Dans cette variété les folioles sont extrêmement étroites et très-longues, les fleurs le plus souvent solitaires et d'un joli pourpre, et les gousses presque glabres. Je remarque dans un échantillon que j'ai sous les yeux quelques petits tubercules ovoïdes attachés à la racine.

5. *V. LUTEA* (Lin.) sur le bord des champs, surtout dans ceux qui sont un peu sablonneux, à Châtelaine, Aïre, Penex, etc. etc.—*Juin, août.*

6. *V. SEPIUM* (Lin.) très-commune dans les haies et buissons de la plaine, et même dans les montagnes, au Récullet et à la Dôle.—*Juin, juillet.*

### ERVUM.

1. *E. LENS* [L.] dans les champs, rare, se cultive principalement du côté de la Savoie.—*Juin.*

2. *E. HIRSUTUM* [Lin.] se trouve parmi les buissons, à Châtelaine, et dans les bois au bord du Rhône, au-dessous d'Aïre, etc.—*Juin, juillet.*

3. *E. ERVILLA* [Linn.] se cultive quelquefois dans les champs.—*Juillet, août.*

4. *E. TETRASPERMUM* (L.) se trouve au pied des buissons, sur le bord des bois sablonneux, en bas d'Aïre.—*Juin, juillet.*

### PISUM.

1. *P. SATIVUM* (Linn.) se cultive partout dans les champs et les jardins.—*Mai, août.*

2. *P. ARVENSE* (L.) çà et là dans les champs, parmi les moissons. On le cultive souvent mélangé avec la *Vicia sativa*.—*Juin, juillet.*

## LATHYRUS.

1. *L. SYLVESTRIS* (L.) se trouve dans les buissons et les haies, au bois de la Bâtie, des Frères, à Salève, etc. etc. — *Juin, août.*

2. *L. PRATENSIS* (Linn.) commun dans les prés humides, les haies et buissons. Il s'élève dans les montagnes jusque sur les sommets. — *Juin, août.*

3. *L. TUBEROSUS* (Lin.) se trouve dans les champs, les haies et les buissons, çà et là; sur St.-Jean dans les haies, etc. etc. — *Juin, juillet.*

4. *L. PALUSTRIS* (Lin.) se trouve dans les marais de Roellebot et de Sionnet. — *Juillet, août.*

5. *L. APHACA* (Lin.) dans les champs, parmi les moissons, et dans les haies et buissons, çà et là. — *Juin, juillet.*

6. *L. NISSOLIA* (L.) dans les champs, rare. M. Rechat l'a trouvée à Châtelaine. — *Mai, juin.*

7. *L. SPHERIGUS* (Retz) dans les champs près de Châtelain, (M. Rechat). — *Mai.*

8. *L. SATIVUS* (Lin.) dans les champs près de Confignon, etc.; se cultive. — *Juillet.*

9. *L. CICERA* (Lin.) dans les moissons. Je l'ai trouvée abondamment près d'Anchemasse. — *Juin, juillet.*

10. *L. HIRSUTUS* (L.) se trouve dans les champs, parmi les moissons, çà et là près de Sionnet, etc. etc. — *Juin, juillet.*

## OROBUS.

1. *O. VERNUS* (Linn.) se trouve communément dans tous les bois ombragés, au bois de la Bâtie, des Frères, à Salève et dans le Jura. — *Avril, mai.*

2. *O. LUTEUS* (Linn.) se trouve dans les lieux herbeux, dans le Jura, près du Récullet, dans le petit vallon nommé Ardrant, dans un pâturage très-es carpé, à droite en entrant, mélangé avec l'*Hemerocalis liliastrum*, et à la Dôle du côté du Châlet. — *Juin, juillet.*

3. *O. NIGER* (L.) dans les bois et les haies, dans toute la plaine, au bois de la Bâtie, des Frères, du Vangeon, etc. etc. — *Mai, juin.*

4. *O. TUBEROSUS* (Linn.) commun dans les bois, dans toute la plaine. — *Avril, mai.*

## Tribu V. PHASEOLÉES.

### PHASEOLUS.

1. *P. VULGARIS* (Lin.) se cultive partout. — *Juillet, août.*

2. *P. NANUS* (Linn.) se cultive aussi partout. — *Juillet, août.*

**F. DES ROSACÉES.**

Tribu I. *AMYGDALÉES.*

**AMYGDALUS.**

1. *A. COMMUNIS* (Linn.) cultivé dans les jardins et les vignes.—*Mars.*

**PERSICA.**

1. *P. VULGARIS* (DC.) cultivé dans les jardins et les vignes.—*Mars, avril.*—*Amygd. Persica*, L. Gaud.

**ARMENIACA.**

1. *A. VULGARIS* (Lam.) cultivé dans les jardins.—*Mars, avril.*—*Prunus Armeniaca*, L. Gaud.

**PRUNUS.**

1. *P. SPINOSA* (L.) commun dans les lieux arides et les haies.—*Mars, avril.*

2. *P. DOMESTICA* (L.) cultivé partout; se trouve sauvage dans les haies et les bois.—*Mars, avril.*

**CERASUS.**

1. *C. AVIUM* (DC.) assez commun dans les bois de la plaine et du pied des montagnes.—*Avril, mai.*—*Prunus avium*, L.

2. *C. DURACINA* (DC.) cultivé partout dans les jardins et les vergers.—*Avril, mai.*—*Prunus Duracina*, Gaud.

3. *C. JULIANA* (DC.) cultivé partout avec le précé-

dent.—*Avril, mai.*—*Prunus Juliana*, Gaud.

4. *C. CAPRONIANA* (DC.) cultivé partout, se trouve spontané près de Nyon (M. Gaudin), et de Genève, à Sous-Terre et au bois de la Bâtie.—*Avril, mai.*—*Prunus Caproniana*, Caud.

5. *C. MAHALEB* (DC.) se trouve dans les bois rocaillieux au pied de Salève, près d'Etrembières, entre Archamp et le Chable; au pied du Jura près de Colonges.—*Avril, mai.*—*Prunus Mahaleb*. L. Gaud.

Tr. II. *SPIREACÉES.*

**SPIRÆA.**

1. *S. ARUNCUS* [Linn.] se trouve dans les bois des montagnes, à Salève, aux Voirons, dans le Jura; se retrouve au bois de la Bâtie.—*Mai, juin.*

2. *S. ULMARIA* [L.] commune dans les prés humides et près des ruisseaux.—*Juillet, août.*

3. *S. FILIPENDULA* [L.] se trouve dans les prés et les bois.—*Mai, juin.*

Tribu III. *DRYADÉES.*

**DRYAS.**

1. *D. OCTOPETALA* [L.] se trouve dans les pâturages rocaillieux du sommet du Jura, commun au Réculet et à la Dôle.—*Juin, juillet.*

## GEUM.

1. *G. URBANUM* [L.] dans les bois et les haies ombragés.—*Juin, juillet.*

2. *G. RIVALE* [Linn.] se trouve dans les prés humides des montagnes, au bord des ruisseaux, à la montagne des Voirons; dans le Jura, au Réculet et à la Dôle. Elle a été trouvée dans la plaine, au bord de l'Arve, près de Veirier, par M. Chatelain.—*Juin, juillet.*

3. *G. MONTANUM* [Linn.] dans les pâturages du Brezon et au Vergy.—*Mai, juin.*

## RUBUS.

1. *R. IDEUS* [L.] dans les lieux pierreux des montagnes, à Salève, aux Voirons, dans le Jura.—*Mai, juin.*

2. *R. CÆSIUS* [Linn.] se trouve sur les bords des champs et des haies, dans les lieux ombragés, très-commun sur les bords de l'Arve, entre les saules, etc. etc.—*Mai, juin.*

3. *R. CORYLIFOLIUS* [Sm.] commun dans les haies, etc.—*Juillet, septembre.*

4. *R. FRUTICOSUS* [Linn.] très-commun dans les haies et buissons, partout.—*Juin, septembre.*

5. *R. TOMENTOSUS* [Will.] dans les bois pierreux, au

bois de Prangins; dans le Jura, en montant à St.-Cergues, au bord de la granderoute.—*Juin, juillet.*

6. *R. GLANDULOSUS* [Bell.] dans les lieux rocailleux et ombragés des montagnes, à Salève, au-dessus d'Archamp; aux Voirons, près du couvent, etc. etc.—*Juillet, août.*—*R. hybridus*, Will. Gaud.

7. *R. SAXATILIS* [L.] dans les lieux pierreux des montagnes, à Salève, partout: dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle, etc.—*Mai, juin.*

## FRAGARIA.

1. *F. VESCA* [Linn.] très-commun dans les bois et les haies, dans la plaine et les montagnes, partout.—*Mai, juin.*

2. *F. COLLINA* [Ehrh.] se trouve dans les lieux secs et pierreux, au bord des bois et des haies, çà et là, à la campagne d'Ivernois, etc. etc.—*Avril, mai.*

*Obs.* Cette espèce se distingue principalement à son calyce qui est droit, et non étalé ou réfléchi. Elle refléurit souvent en automne.

## POTENTILLA.

1. *P. MINIMA?* (Hall. f.) Je l'ai reçue du sommet du Vergy.—*Juillet.*

2. P. GRANDIFLORA (Lin.) Je l'ai reçue du mont Méri, au-dessus de la chartreuse du Reposoir.—*Juillet*.

3. P. TORMENTILLA (Nestl.) se trouve dans les lieux un peu humides des bois, sur les bruyères, dans la plaine et dans les montagnes, partout.—*Tout l'été*.—*Tormentilla erecta*, Linn. DC. fl. fr.

4. P. REPTANS (L.) commune dans les lieux argilleux, au bord des chemins et des champs, partout.—*Juin, août*.

5. P. VERNA (Linn.) très-commune dans les lieux secs et sablonneux, partout, dans la plaine comme sur les montagnes.—*Mars, avril*.

6. P. AUREA (L.) se trouve communément dans les pâturages du Jura, au Récutet et à la Dôle, etc. à Salève, au Piton du milieu, mélangée avec la précédente.—*Mai, juin*.—*P. aurea I. crocea*, Gaud.

7. P. HALLERI (Ser.) se trouve dans lieux herbeux des montagnes, elle est très-commune à la montagne des Voirons, près du couvent. Je l'ai aussi reçue du Brezon; à Thoiry et à la Dôle (M. Gaudin).—*Juin, juillet*.

*Obs.* Cette espèce se distingue facilement de la précédente, à ses tiges

ascendantes et non étalées, à ses feuilles soyenses et argentées sur les bords et sur les nervures de la face inférieure seulement.

8. P. ARGENTEA (Lin.) se trouve sur les murs et dans les lieux sablonneux et pierreux; sur les fortifications de la Porte-Neuve, à Gaillard, entre Vernier et Meyrin, etc. etc.—*Juin, août*.

9. P. ANSERIANA (Lin.) se trouve dans les lieux humides, près des ruisseaux.—*Juillet, août*.

10. P. COMARUM (Scop.) se trouve dans les marais profonds, je l'ai trouvée en assez grande quantité, dans les marais de Lossy, au pied des Voirons; je l'ai reçue du Brezon.—*Juin, juillet*.—*Comarum palustre*, Lin. Gaud.

11. P. RUPESTRIS (L.) se trouve dans les lieux sablonneux et graveleux, abondamment au bois de Bay au bord du Rhône, près de Penex, au bois de Prangins près de Nyon, et à Salève au-dessus du vieux château en petite quantité.—*Mai, juin*.

12. P. ALBA (Linn.) dans les bois sablonneux et ombragés, au bois de Bay près de Penex, et de Prangins près de Nyon.—*Avril, mai*.

13. P. CAULESCENS (Lin.) se trouve dans les fentes

des rochers exposés au soleil, au Brezon en montant avant d'arriver à la grotte; à Salève (M. Gaudin).—*Juillet, août.*

14. *P. PETIOLULATA* (Gaud.) fl. helv. 3, p. 374. Se trouve dans les fentes des rochers, à Salève du côté de Genève, au-dessus du pas de l'Échelle, dans l'endroit où l'on en a tiré les pierres du pont de Caronge, etc. etc.—*Juillet, août.*—*P. caulescens*  $\beta$  *petiolulosa*, Ser. in DC. Prod.

*Obs.* Cette espèce se distingue de la précédente par ses feuilles, dont les folioles sont elles-mêmes pétiolées, garnies sur les bords de poils longs et distans, et non soyeux et argentés, toute la plante est plus grande et assez visqueuse.

15. *P. MICRANTHA* (Ram.) se trouve en grande quantité dans le bois de Prangins près de Nyon; à l'entrée du bois de Lajoux au-delà de Chancy.—Depuis mars jusqu'en automne.

16. *P. FRAGARIA* très-commune dans tous les bois et les haies, partout.—*Mars, avril.*—*Fragaria sterilis* L.

#### SIBBALDIA.

1. *S. PROCUMBENS* [Linn.] Je l'ai recueillie au pied du

mont Vergy, du côté des Bornants.—*Juillet.*

#### AGRIMONIA.

1. *A. EUPATORIA* [Linn.] commune dans les bois, les haies et au bord des chemins.—*Juin, août.*

#### Tribu IV. SANGUISORBÉES.

#### ALCHEMILLA.

1. *A. VULGARIS* [L.] extrêmement commune dans tous les pâturages des montagnes, à Salève, etc. etc.—*Juin, juillet.*

2. *A. ALPINA* se trouve dans les pâturages rocailloux, à Salève, sur le sommet, à la Grande-Gorge, aux Pitons; dans le Jura, au Récullet et à la Dôle.—*Juillet, août.*

3. *A. ARVENSIS* [Scop.] très-commune dans les champs parmi les moissons, surtout dans des terrains légers.—*Juin, août.*—*Aphanes arvensis* L.

#### SANGUISORBA.

1. *S. OFFICINALIS* [Linn.] se trouve dans les prés froids près de Sionnet, à Châtelaine, etc. etc.—*Juin, juillet.*

#### POTERIUM.

1. *P. SANGUISORBA* [Lin.] très-commune dans les prés secs, partout.—*Mai, juin.*



Tribu V. *ROSEÆS.*

ROSA.

1. *R. ARVENSIS* [Linn.] se trouve dans les bois et les haies.—*Juin, styleuse*

2. *R. STYVOSA* [Ser.] se trouve au bord des bois et des haies, au bois Bougis, près de Nyon, çà et là.—*Juin.*

3. *R. GALLICA* [Linn.] se trouve dans les bois de la plaine, au bois des Frères, de la Bâtie, entre Carouge et Veirier dans les fossés qui bordent la route.—*Juin, juillet.*

*Obs.* Cette espèce varie beaucoup.

4. *R. PIMPINELLIFOLIA* [Lin.] Cette jolie espèce se trouve abondamment à Salève, principalement près des Voutes, etc. etc., et dans le Jura, à St.-Cergues.—*Mai, juin.*—*R. spinosissima*, L. Gaud.

5. *R. RUBRIFOLIA* (Will.) se trouve dans les lieux pierreux, et parmi les rochers, à Salève, au-dessus d'Archamp; dans le Jura, en montant au Récullet, et près de St.-Cergues, etc.—*Juin, juillet.*

6. *R. MONTANA* (Will.) DC. fl. fr. suppl. se trouve en montant au Brezon, avant d'arriver à la grotte.—*Juin.*—*R. subrifolia* *Montana*, Gaud. fl. helv.

7. *R. ALPINA* (Linn.) se trouve communément dans nos montagnes, parmi les

rochers, à Salève, aux Voirons, dans le Jura, au Récullet, jusque parmi les Rhododendrons.—*Mai, juil.*

Var.  $\beta$  *Pyrenica* (DC.). Cette variété se distingue à ses ovaires hispides, je l'ai trouvée à Salève.

8. *R. CANINA* (Lin.) très-commun dans les haies et buissons, partout.—*Juin, juillet.*

Var.  $\beta$  *collina* (Gaud.) dans les haies près de Châtelaine (M. Rochat).

9. *R. RUBIGINOSA* (L.) se trouve dans les haies et buissons, et dans les lieux incultes à Châtelaine, près du bois des Frères, au pied de Salève, près d'Archamp, etc. etc.—*Juin, juillet.*

Var.  $\beta$  *sepium* Gand. se trouve dans la plaine argilleuse, entre Archamp et Salève, mélangé avec la variété ordinaire.—*Juin.*—*R. sepium*, Thuil. DC. fl. fr.

*Obs.* Cette variété se distingue à ses feuilles plus pâles et plus allongées, et à ses ovaires oblongs, glabres, ainsi que les pédoncules, les fleurs sont solitaires et presque blanches.

10. *R. TOMENTOSA* (Smith) dans les haies et buissons, principalement dans les lieux montagneux, à Salève; dans le Jura, près de St.-Cergues, Arzier et Longirod (M. Gaudin).—*Juin, juillet.*

11. *R. VILLOSA* [L.] dans les lieux montagneux, par-

mi les haies et buissons, au bled de Salève près du pas de l'Échelle, aux Voirons, etc. etc.—*Juin, juillet.*

Tribu VI. *POMACÉES.*

*CRATÆGUS.*

1. *C. OXYACANTHA* var.  $\alpha$  *obtusata* (DC. Prod.) se trouve dans les haies et buissons.—Au commencement de *mai*.—*Mespilus oxyacantoides*, Thuil. DC. fl. fr. *M. oxyacantha*, Willd. Gaud.

Var.  $\beta$  *laciniata* (DC. Prod.) dans les haies et buissons, elle est plus commune que la précédente, et fleurit aussi un peu plus tard.—*Mai*.—*Mespilus monogyna*, Willd. Gaud. fl. helv. *M. oxyacantha* fl. fr.

*COTONEASTER.*

1. *C. VULGARIS* (Lind.) se trouve parmi les rochers au pied de Salève et du Jura.—*Mai, juin*.—*Mespilus cotoneaster*, L. Gaud.

2. *C. TOMENTOSA* (Lindl.) se trouve parmi les rochers, au pied de Salève et du Jura.—*Mai, juin*.—*Mesp. eriocarpa*, DC. fl. fr. suppl.

*M. tomentosa*, Gaud. fl. helv.

*AMELANCHIER.*

1. *A. VULGARIS* (Mœnch) se trouve communément parmi les rochers, à Salève

et dans le Jura.—*Mai, juin*.—*Cratægus amelanchier*, L. Gaud.

*MESPILUS.*

1. *M. GERMANICA* (L.) se trouve dans les haies et les bois, à Aire, etc.—*Mai*.

*PYRUS.*

1. *P. COMMUNIS* (Lin.) se trouve sauvage dans les haies et les bois.—*Avril*.

2. *P. MALUS* (Linn.) se trouve sauvage dans les haies et les bois.—*Avril, mai*.—*Malus communis* fl. fr.

3. *P. ARIA* (Ehr.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève, au Jura, aux Voirons.—*Mai, juin*.—*Cratægus Aria* fl. fr.

4. *P. TORMINALIS* (Ehr.) se trouve dans les bois montagneux, à Sous-Terre, au pied de Salève.—*Mai*.—*Cratægus torminalis*, L. Gaud.

5. *P. AUCUPARIA* (Gœrtn) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève et dans le Jura près de St.-Cergues, etc.—*Mai, juin*.—*Sorbus Aucuparia*, Linn. Gaud. fl. helv.

6. *P. CHAMEMESPILUS* (Lindl.) se trouve parmi les rochers des sommités du Jura, au Réculet et à la Dôle.—*Juin, juillet*.—*Cratæg. chamemespilus*, Jacq. DC. Gaud.

## CYDONIA.

1. *C. VULGARIS* (Pers.) se trouve dans les haies et buissons. — *Mai*. — *Pyrus Cydonia*, L. Gaud. fl. helv.

## F. DES CUCURBITACÉES.

### BRYONIA.

1. *B. DIOÏCA* (Lin.) commune dans les haies, surtout dans la plaine. — *Juin*, août.

### CUCURBITA.

1. *C. MAXIMA* (Duch.) cultivée dans les champs et les jardins. — *Août*, sept.

## F. DES ONAGRARIÉES.

### Tribu I. ONAGRÉES.

#### EPILOBIUM.

1. *E. SPICATUM* (Lam.) commun dans les bois des montagnes, à Salève, aux Voirons, dans le Jura. — *Juillet*, sept. — *E. angustifolium*, L. Gaud. fl. helv.

2. *E. ROSMARINIFOLIUM* (Jacq.) se trouve dans les lieux graveleux, dans le lit des torrens etc. etc.; au bois de la Bâtie, sur les fortifications du côté de St.-Jean, etc. etc. — *Juillet*, sept. — *E. Dodonæi*, Gaud. fl. helv.

Var.  $\beta$  *prostratum* Gaud. fl. helv. Je l'ai reçue du Brezon. — *Juillet*.

3. *E. ALPINUM* [Linn.] Je l'ai recueilli dans des débris, au pied du mont Vergey. — *Juillet*.

4. *E. ORIGANIFOLIUM* [Lam.] se trouve dans les lieux humides, au Brezon, etc. — *Juillet*, août.

5. *E. MONTANUM* [L.] dans les lieux ombragés de la plaine et des montagnes. — *Juin*, juillet.

6. *E. ROSEUM* [Schreb. Gaud.] se trouve dans les lieux ombragés et humides, le long des haies, à Coligny, au Petit-Sacconnex, etc. — *Juillet*, août.

7. *E. HIRSUTUM* [Lin.] se trouve communément dans les lieux humides, sur le bord des ruisseaux et des fossés. — *Juin*, août.

8. *E. MOLLE* [Lam.] dans les mêmes localités, commun. — *Juin*, juillet. — *E. parviflorum* Gaud.

9. *E. PATUSTRE* [Lin.] se trouve dans les marais tourbeux, dans le Jura, au marais de la Givrairie, près de St.-Cergues [M. Monnard]. — *Juin*, juillet.

10. *E. TETRAGONUM* [L.] commun au bord des haies et fossés humides de la plaine. — *Juin*, juillet.

#### OENOTHERA.

1. *OE. BIENNIS* [Lin.] Je l'ai trouvé près d'un ruisseau, entre Nyon et Trêlex, au bord de la grande route. — *Juin*, juillet.

Tribu II. JUSSIÉES.

ISNARDIA.

1. I. PALUSTRIS (Lin.) se trouve dans les lieux marécageux, sur le bord des étangs. Je l'ai trouvé près d'Ambilly, et au bord de l'étang nommé le Drezon, entre Confignon et Soral. — *Août, septembre.*

CIRCÆA.

1. C. LUTETIANA (L.) se trouve dans les haies et les bois ombragés et humides, au Petit-Sacconnex, à Collonge sous Salève, etc. etc. — *Juillet, août.*

2. C. ALPINA (Lin.) dans les lieux ombragés de la vallée du Reposoir. — *Juill.*

F. DES HALORAGÉES.

MYRIOPHYLLUM.

1. M. SPICATUM (Lin.) se trouve communément dans les eaux dormantes. — *Juillet, août.*

2. M. VERTICILLATUM (L.) se trouve dans les mêmes localités, moins commun que le précédent. Je l'ai trouvé à Sionnet, Artas, etc. etc.

CALLITRICHE.

1. C. SESSILIS (DC.) se trouve dans les eaux dormantes, les fossés et les ruisseaux, près de Sionnet, etc. etc. — *D'avril en septembre.* — *C. aquatica* Huds.

*Obs.* Cette plante varie beaucoup.

HIPPURIS.

1. H. VULGARIS (Lin.) se trouve dans les marais, à Sionnet, près de Versoix au bord du lac, etc. — *Mai, juin.*

Var.  $\beta$  *fluveatis*. Je l'ai observé dans les fossés profonds du marais de Sionnet.

F. DES CÉRATOPHYLLÉES.

CERATOPHYLLUM.

1. C. DEMERSUM (Lin.) se trouve communément dans les eaux dormantes, à la Coulouvrenière, dans les fossés, etc. etc. — *Juillet, septembre.*

F. DES LYTHIARÉES.

LYTHRUM.

1. L. SALICARIA (Linn.) commune dans les prés humides et sur le bord des ruisseaux et des fossés, partout dans la plaine. — *Juillet, août.*

2. L. HYSSOPIFOLIA (L.) cette plante est rare. M. Girod l'a trouvée en assez grande quantité dans un fossé en allant aux Délices; dans les champs humides près de Nyon, Divonne (MM. Gandin, Vaucher). — *Juillet, août.*

## FEPLIS.

1. *P. PORTULA* (Linn.) Je l'ai trouvé d'après l'indication de M. Girod, en assez grande quantité au bord de l'étang du Drezon, entre Confignon et Soral, mélangée avec l'*Isnardia palustris*.—*Juillet, août.*

## F. DES TAMARISCI- NÉES.

### MYRICARIA.

1. *M. GERMANICA* (Desv.) se trouve dans les lieux graveleux et sablonneux, à la jonction de l'Arve et du Rhône, et près de Veirier au bord de l'Arve.—*Avril, octobre.*—*Tamarix germanica*, Lin. DC. Gaud.

## F. DES PORTULACÉES.

### PORTULACA.

1. *P. OLERACEA* (Linn.) commun dans les lieux sablonneux et arides, sur les Tranchées, etc. etc.—*Juillet, août.*

## F. DES PARONY- CHIÉES.

### HERNIARIA.

1. *H. HIRSUTA* (Linn.) se trouve dans les champs sablonneux, après la moisson, au bord du Rhône sous Aïre, et près de Penex.—*Juillet, septembre.*

## SCLERANTHUS.

1. *S. PERENNIS* (Lin.) se trouve dans les lieux sablonneux, à la montagne des Voirons en montant du côté de Bonne, et à Salève, sur le revers méridional près de Croseille.—*Juin, juillet.*

2. *S. ANNUUS* (Lin.) commun dans les champs après la moisson.—*Juillet, octob.*

## F. DES CRASSULACÉES.

### SEDUM.

1. *S. TELEPHIUM* (L.) se trouve dans les haies et sur le bord des vignes, çà et là dans un grand nombre de localités.—*Août, septembre.*

2. *S. CEPEA* (Lin.) dans les haies ombragées et pierreuses, du côté de la porte de Cornavin, sur le bord de la grande route de Suisse, jusque près de Versoix; au Petit-Sacconex, à Fernex, Thoiry, etc. etc.—*Juin, juillet.*

3. *S. ALBUM* [L.] extrêmement commun sur les murs et les rochers, partout dans la plaine et les montagnes, jusque sur les sommets.—*Juin, juillet.*

4. *S. VILLOSUM* (L.) nous l'avons trouvé en assez grande quantité, dans un lieu humide, près d'une mare, sur Salève, dans le voisinage de la Croisette, au-dessus du chalet de Beaumont.—*Juillet.*

5. *S. RUBENS* (Linn.) se trouve dans les lieux cultivés et sur le bord des champs, çà et là près de Versoix, Vernier, etc. etc. — *Juin, juillet.* — *Crassula rubens* fl. fr. Gaud. fl. helv.

6. *S. DASYPHYLLUM* (L.) sur les murs et les rochers, sur St.-Antoine, à Veirier, à Salève, etc. etc. — *Juin, juillet.*

7. *S. ATRATUM* (Lin.) se trouve dans les lieux rocailleux, parmi les pierres brisées du sommet du Jura, au Récullet et à la Dôle. — *Juillet, août.*

8. *S. ACRÆ* (Linn.) très-commun dans les lieux arides et sur les murs. — *Juin.*

9. *S. SEXANGULARE* (Lin.) dans les lieux sablonneux et arides, sur les Tranchées, au bord du Rhône sous Aire, etc. etc. — *Juin, juillet.*

10. *S. REFLEXUM* (Linn.) se trouve dans les bois arides et sablonneux, au bord du Rhône près d'Aire, à la campagne d'Ivernois, au bois de Bay, etc. etc. — *Juillet, août.*

### SEMPERVIVUM.

1. *S. TECTORUM* (Lin.) se trouve sur les murs, les toits de chaume et sur les rochers, à Sous-Terre, où je ne l'ai pas vu fleurir; dans le Jura, au Récullet et à la Dôle. — *Juillet, août.*

2. *S. ARACHNOÏDEUM* (L.) parmi les rochers au mont Vergy et au Méri. — *Juillet, août.*

### F. DES GROSSULARIÉES.

#### RIBES.

1. *UVA CRISPA* (Linn.) se trouve dans les haies, près des villages, etc. etc. — *Mars.*

2. *R. ALPINUM* (L.) commun parmi les rochers, à Salève partout, au Récullet et à la Dôle. — *D'avril en juin.*

3. *R. RUBRUM* L. cultivé partout dans les jardins. — *Mars, avril.*

4. *R. PETRÆUM* (Lin.) se trouve au Brezon, dans les lieux ombragés parmi les rochers. — *Mai, juin.*

5. *R. NIGRUM* (Lin.) Je l'ai observé dans le Jura, au bord de la route royale entre Lavatay et la Faucille, cultivé partout dans les jardins. — *Juin, avril.*

### F. DES SAXIFRAGÉES.

#### SAXIFRAGA.

1. *S. OPPOSITIFOLIA* (L.) dans les lieux pierreux et sur les rochers, au Brezon, dans le Jura, au Récullet, sur le revers du côté de France. — *Avril, juin.*

2. *S. AIZOON* (Jacq.) très-commune sur les rochers de toutes nos montagnes, à Salève, aux Voiron, au Jura. — *Mai, juillet.*

3. *S. MUTATA* (Linn.) se trouve au Brezon, parmi

les rochers découverts.—  
*Août, septembre.*

4. *S. CÆSIA* (Lin.) Je l'ai  
reçue du mont Méri.

5. *S. PLANIFOLIA* (Lapey.)  
dans les rochers un peu  
humides, au Brezon, au  
Vergy.

6. *S. ANDROSACEA* (Linn.)  
parmi les rochers près des  
neiges qui se fondent, au  
Brezon.—*Juin, juillet.*

7. *S. MUSCOÏDES* (Wulf.)  
très-commune dans les  
pierres brisées, au Réculet.  
—*Juin, août.*

*Obs.* Cette espèce est  
extrêmement variable.

8. *S. TRIDACTYLITES* (L.)  
commune dans les lieux  
pierreux et sur les murs,  
sur les fortifications, à Sa-  
lève, et au bord du lac  
entre Genthod et Versoix.  
—*Mars, avril.*

9. *S. GRANULATA* (Lin.)  
se trouve dans les lieux sa-  
blonneux et sur les bruyè-  
res, elle est extrêmement  
abondante au bois de Bay,  
et dans tous les environs  
de Penex, à la campagne  
d'Ivernois, etc. etc.—*Mai.*

10. *S. STELLARIS* (Lin.) se  
trouve au Brezon et au  
Vergy, parmi les rochers  
humides.—*Juillet, août.*

11. *S. CUNEIFOLIA* (Lin.)  
sur les rochers ombragés,  
au Brezon.—*Mai, juin.*

12. *S. ROTUNDIFOLIA* (L.)  
très-commune sur toutes  
nos montagnes, dans les  
lieux humides et ombragés.  
—*Mai, juillet.*

13. *S. HIRCULUS* (Lin.) se  
trouve dans les marais tour-  
beux du Jura. Je l'ai trou-  
vée abondamment, d'après  
l'indication de M. Gaudin,  
au marais de la Trelasse,  
auprès de la route royale,  
entre St.-Cergues et les  
Rousses, derrière le châlet.  
Elle croît mélangée avec la  
*Swertia perennis*, la *Sper-  
gula nodosa*, et le *Carex  
dioïca*.—*Juillet, août.*

14. *S. AIZOIDES* (L.) dans  
les lieux ombragés au bord  
des ruisseaux au Brezon: se  
retrouve au bord du Rhône  
à l'extrémité des sables  
d'Aïre, près de la campa-  
gne d'Ivernois, dans un  
lieu arrosé.—*Juillet, août.*

### CHRYSOSPENIUM.

1. *C. ALTERNIFOLIUM* (L.)  
dans les lieux ombragés et  
humides des montagnes, à  
Salève abondamment au  
bord d'une jolie cascade  
au-dessus du Chable; aux  
Voirons, etc. etc.—*Avril,  
mai.*

### ADOXA.

1. *A. MOSCHATELLINA* (L.)  
très-commune dans les  
haies ombragées et les bois,  
partout dans la plaine.—  
*Mars, avril.*

**F. DES OMBELLIFÈRES.**

**Sous-Ordre I. OMBELLIFÈRES PARFAITES MULTI-JUGUÉES.**

Tribu I. *THAPSIÉES.*

**LASERPITIUM.**

1. *L. SILER* (Linn.) se trouve communément dans les fentes des rochers à Salève, et dans le Jura, etc. etc.—*Juin, août.*

2. *L. LATIFOLIUM* (Linn.) commun dans les rochers, aux deux Salève, dans le Jura, au Récullet et à la Dôle, etc. etc.—*Juillet, août.*

Var. *§ asperum* Gaud. fl. helv. dans le Jura au-dessus de Trelex (M. Gaudin.)

3. *L. HIRSUTUM* (Lam.) dans les pâturages, à la vallée du Reposoir.—*Juillet, août.*—*L. Halleri*, Gaud. fl. helv.

4. *L. PRUTHENICUM* (Lin.) dans les lieux froids argilleux et humides, derrière le bois de la Bâtie sur les pentes escarpées des bords du Rhône, aux bois du Vangeron, de Veirier, près de Divonne, etc. etc.—*Avril, septembre.*

*Obs.* J'en ai trouvé au bois du Vangeron, des individus dont les carpelles avaient les ailes marginales très-peu développées.

Tribu II. *DAUCINÉES.*

**DAUCUS.**

1. *D. CAROTA* (Lin.) très-commun dans les prés secs, sur le bord des champs et des chemins, partout.—*Juillet, octobre.*

**ORLAYA.**

1. *O. GRANDIFLORA* (Hoffman) se trouve dans les champs parmi les moissons entre Veirier et Troënex, entre St.-Genis et Thoiry, etc. etc.—*Juin, juillet.*—*Caucalis grandiflora*, Linn.

Tribu III. *CAUCALI-NÉES.*

**CAUCALIS.**

1. *C. DAUCOÏDES* (Linn.) dans les champs à terrain léger, près de Veirier, de Monetier, entre Annemasse et Collonge sous Monthoux.—*Juin, juillet.*

**TORILIS.**

1. *T. ANTHRISCUS* (Gmel.) commun dans les haies et buissons, sur le bord des bois, etc. etc.—*Juillet, août.*—*Caucalis anthriscus*, Lin.

2. *T. INFESTA* (Hoffm.) commun dans les champs après la moisson.—*Juillet, août.*—*Caucalis infesta*, Gaud. fl. helv.



**Sous-Ordre II OMBELLIFÈRES PARFAITES PAUCIJUGUÈES.**

**Tribu VII. PEUCÉDANÉES.**

**HERACLEUM.**

1. *H. SPHONDYLUM I. latifolium*, Gaud. fl. helv. commun dans les prés humides de la plaine.—*Juin, juillet.*

*Sphondyl II. stenophyllum*, Gaud. fl. helv. Je l'ai trouvé dans le Jura près de Thoiry.—*Juillet.*—*H. angustifolium* fl. fr.

**PASTINACA.**

1. *P. SATIVA* (Lin.) commun dans les prés et les haies humides, abondamment aux bords de l'Arve et du Rhône, etc. etc.—*Juin, août.*

**PALIMBIA.**

1. *P. CHABRÆI* (DC.) se trouve dans les haies et les buissons, aux lieux ombragés, à Sous-Terre derrière la campagne Constant, entre Gex et Fernex, et à St.-Cergues (Jura).—*Juillet, septembre.*—*Peucedanum Chabræi*, Gaud. fl. helv. *Selinum Chabræi*, DC. fl. fr.

**PEUCEDANUM.**

1. *P. CERVARIA* (Lapeyr) se trouve dans les lieux pierreux et incultes, au

bois de la Bâtie, à Sous-Terre, au bois des Frères, etc. etc.—*Août, septembre.*—*Cervaria glauca*, Gaud. fl. helv. *Selinum Cervaria*, DC. fl. fr.

2. *P. OREOSELINUM* (Mœnch) se trouve dans les lieux pierreux et sablonneux, au bois de Bay au bord du Rhône; au pied du Jura près de Thoiry.—*Juillet, septembre.*—*Cervaria Oreoselinum*, Gaud. fl. helv. *Selinum Oreoselinum*, DC. fl. fr.

**IMPERATORIA.**

1. *I. OSTRUTHIUM* (Lin.) dans les pâturages des montagnes, au Brezon.—*Juillet.*

**Tribu VIII. ANGÉLICÉES.**

**ANGELICA.**

1. *A. SYLVESRIS* (Lin.) se trouve communément au bord des ruisseaux, dans les lieux ombragés de la plaine et des montagnes, etc. etc.—*Juillet, août.*—*Imperatoria sylvestris*, Lam. DC. fl. fr.

**SELINUM.**

1. *S. CARVIFOLIA* (Lin.) se trouve dans les prés marécageux à Sionet, Roellebot et Divonne.—*Juillet, août.*—*Mylinum carvifolia*, Gaud. fl. helv.

Tribu IX. *SÉSÉLINÉES.*

Sous-tribu I. *S. intégrifoliées.*

**BUPLEVRUM.**

1. *B. ROTUNDIFOLIUM* (L.) se trouve dans les champs, très-rare; dans les champs près du bois Bougis (M. Gaudin).—*Juin, juillet.*

2. *B. LONGIFOLIUM* (Lin.) se trouve dans les lieux pierreux du Jura, en montant au Récullet et à la Dôle.—*Juin, août.*

3. *B. RANUNCULOIDES* (L.) dans les endroits pierreux et parmi les rochers découverts, à la Dôle. Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Juillet, août.*

4. *B. FALCATUM* (L.) commun dans les lieux pierreux parmi les buissons, au bois de la Bâtie, du Vangeron, au pied du Jura, à Thoiry et à la Fancille, etc. etc.—*Juin, septembre.*

Sous-tr. II. *S. sectifoliées.*

**ATHAMANTA.**

1. *A. CRETENSIS* (Lin.) se trouve dans les fentes des rochers, à Salève, à la Grande Gorge; et dans le Jura, au Récullet et à la Dôle.—*Juin, juillet, août.*

2. *A. LIBANOTIS* (Lin.) se trouve dans les endroits rocailleux du Jura, à Thoiry et à la Dôle.—*Juillet, août.*—*Libanotis vulgaris*, DC. *Segeti Libanotis*, Koch. Duby.

**PIMPINELLA.**

1. *P. MAGNA* I. *vulgaris* (Gaud.) dans les pâturages, à Salève, dans le Jura, et dans la plaine, à Chougny.—*Juillet, août.*

*Magna* II. *rubra*, Gaud. fl. helv. dans les mêmes lieux, mais moins commune, à Salève et à Thoiry.—*Juillet, août.*

2. *P. SAXIFRAGA* (L.) très-commun dans les lieux incultes et pierreux, sur le bord des chemins, partout.—*Juin, septembre.*

**SIMUM.**

1. *S. ANGUSTIFOLIUM* (L.) se trouve dans les fossés pleins d'eau et les ruisseaux dont l'eau a peu de courant, à Sionet, etc.—*Juillet, août.*

**LIGUSTICUM.**

1. *L. FERULACEUM* (All.) Cette plante est très-rare, elle se trouve dans les débris des rochers, dans le Jura, en montant au Récullet, dans le petit vallon d'Ardran, à droite.—*Juillet, août.*

**GAYA.**

1. *G. SIMPLEX* (Gaud.) se trouve dans les pâturages du Brezon.—*Juillet, août.*—*Laserpitium simplex* fl. fr. *Ligusticum simplex*, All. Duby.

**SILAUUS.**

1. *S. PRATENSIS* (DC. Gaud.) très-commun dans

les prés, partout.—*Juillet*,  
*septembre*.—*Ligusticum Si-*  
*laus*, Duby. *Peucedanum*  
*Silau*, Lin. DC. fl. fr.

### MEUM.

1. M. MUTELLINA (Gærtn.)  
dans les pâturages des  
montagnes, au Brezon.—  
*Juillet*, août.—*Ligusticum*  
*mutellina*, DC. fl. fr.

### ÆGOPODIUM.

1. Æ. PODAGRARIA (Lin.)  
extrêmement commun dans  
les haies et les lieux hu-  
mides, partout.—*Juin*,  
*juillet*.

### CARUM.

1. C. CARVI (Lin.) très-  
commun dans les prés,  
dans toute la plaine et dans  
les montagnes, jusque sur  
les sommités.—*Mai*, *juillet*.

### BUNIUM.

1. B. BULBOCASTANUM (L.  
Gaud.) se trouve dans les  
champs parmi les moissons,  
rare. Je l'ai trouvé plu-  
sieurs années de suite dans  
un champ de blé, en allant  
au Petit-Lancy, par le  
petit pont de bois.—*Juin*.  
—*Carum Bulbocastanum*,  
DC. prod. Duby.

### PETROSELINUM.

1. P. SATIVUM (Hoffm.) se  
cultive dans les jardins d'où  
il s'échappe souvent.—  
*Juin*, *juillet*.—*Apium Petro-*  
*selinum*, L. fl. fr.

### APIUM.

1. A. GRAVEOLENS (L.) se  
cultive dans les jardins. Je  
l'ai trouvé dans un ruisseau  
à Confignon, spontané? —  
*Juillet*.

### ÆTHUSA.

1. Æ. CYNAPIUM (Linn.)  
commun dans les lieux  
cultivés.—*Juillet*, août.

### TRINIA.

1. T. GLABERRIMA Hoffm.  
Duby bot. gal. se trouve  
dans les fentes des rochers,  
à Salève au pas de l'Echel-  
le, etc. etc., dans le Jura,  
au Récullet et à la Dôle.—  
*Mai*, *juin*.—*T. Henningii*,  
Gaud. fl. helv. *Pimpinella*  
*dioica*, L. fl. fr.

### SISON.

1. S. AMOMUM (Linn.) se  
trouve dans les haies om-  
bragées, à Sous-Terre,  
derrière la campagne Cons-  
tant, à Aire, Châtelaine,  
Vilette, etc. etc.—*Juillet*,  
*août*.—*Sium Amomum* fl. fr.

### SESELI.

1. S. BIENNE (Crantz  
Gaud.) se trouve dans les  
lieux secs et pierreux, au  
pied de Salève au-dessus  
de Crevin, au bois de Pran-  
gins près de Nyon.—*août*.  
*septembre*.—*S. annuum*,  
Lin. fl. fr.

### PTYCHOTIS.

1. P. HETEROPHYLLA  
(Koch.) Cette plante rare  
se trouve dans les lieux

sablonneux et graveleux, au bord du lac près de Promenthoux. Je l'ai recueillie au bord de la grande route, entre Coppet et Bossai. — *Juillet, août.* — *Ætusa Bunius*, Linn. DC. fl. fr. *Seseli saxifragum* fl. fr. suppl.

### HELOSCIADIUM.

1. *H. NODIFLORUM* (Koch.) se trouve dans les ruisseaux et les fossés pleins d'eau, rare; dans le ruisseau de la fontaine de Cornavin, au marais de Divonne, etc. — *Juillet, août.* — *Sium nodiflorum*, L. Gaud.

Var.  $\beta$  *nanum* (Gaud.) se trouve au marais de Divonne. — *Juillet, août.*

### FOENICULUM.

1. *F. OFFICINALE* (All.) se trouve dans les lieux pierreux, les haies, et au bord des vignes, commun à Gaillard, Etranbières, etc. etc. — *Juillet, août.* — *Ane-thum Fœniculum*, L. fl. fr.

### OENANTHIE.

1. *OE. FISTULOSA* (Linn.) se trouve dans les fossés pleins d'eau, près de Sionnet et de Mattegnin, etc. etc. — *Juillet, août.*

2. *OE. PEUCEDANIFOLIA* (Pol.) se trouve dans les prés humides et marécageux, au marais de Sionnet et de Gaillard. — *Juillet, août.*

Var.  $\beta$  *lachenalii* (Gaud.) se trouve au marais de Gaillard.

### Tribu X. SCANDICINÉES.

### CHEROPHYLLUM.

1. *C. HIRSUTUM* (L.) dans les lieux humides des montagnes, sur le bord des ruisseaux, à Salève au-dessus du Chable, au Brezon et dans le Jura, etc. — *Mai, juin.*

2. *C. AUREUM* (Lin.) dans les lieux ombragés du Jura, en montant au Récullet, à la Dôle. — *Juin, juillet.*

3. *C. TEMULUM* (Linn.) se trouve communément dans les haies. — *Juin.*

### ANTHRISCUS.

1. *A. SYLVESTRIS* (Hoffm.) extrêmement commun dans les prés et les vergers, se trouve aussi dans les montagnes. — *Avril, mai.* — *Cherophyllum sylvestre*, L. DC. fl. fr.

2. *A. CEREFOLIUM* [Hoffm.] cultivé communément dans les jardins d'où il s'échappe souvent. — *Avril, mai.* — *Cherophyllum sativum* fl. fr.

3. *A. VULGARIS* [Pers.] se trouve dans les haies et les décombres, aux Petits Philosophes, etc. etc. — *Avril, mai.* — *Caucalis scandicina*, DC. fl. fr.

SCANDIX.

1. S. PECTEN-VENERIS (L.) se trouve dans les champs, surtout parmi les avoines. — *Mai, juin.*

MYRRHIS.

1. M. ODORATA (Scop.) Je l'ai trouvé à la montagne des Voirons, près des ruines du couvent, du côté de la fontaine, et l'ai aussi reçu du Brezon. — *Juin, juillet.* — *Cherophyllum odoratum*, Lam. fl. fr.

Tribu XI. SMYRNÉES.

CONIUM.

1. C. MACULATUM (Linn.) se trouve dans les lieux cultivés près des haies et des décombres, à la Coulovrinière près du cimetière, etc. — *Juillet, août.* — *Cicuta major* fl. fr.

Sous-Ordre III. OMBELLIFÈRES IMPARFAITES.

Tribu XII. SANICULÉES.

ASTRANTIA.

1. A. MAJOR (Lin.) commune dans les pâturages des montagnes, à Salève, aux Voirons, etc. etc. — *Juin, juillet.*

2. A. MINOR (Linn.) dans les pâturages rocailleux du Brezon. — *Juillet, août.*

SANICULA.

1. S. EUROPEA (Lin.) se

trouve communément dans les bois ombragés de la plaine et des montagnes. — *Juin.*

ERYNGIUM.

1. E. CAMPESTRE [L.] très-commun dans les lieux incultes, au bord des chemins. — *Juillet, août.*

2. E. ALPINUM dans les pâturages du Brezon. Il est indiqué dans le Jura, au Réculet (J. Bauhin) et près de Gex. — *Juillet, août.*

Tribu XIII. HYDROCO-TYLINÉES.

HYDROCOTYLE.

1. H. VULGARIS (Lin.) se trouve dans les marais, à Sionet, Troënex, Roellebot, Mattegnin, etc. — *Juin, juil.*

F. DES CAPRIFOLIA-CÉES.

Tribu I. HÉDÉRACÉES.

HEDERA.

1. H. HELIX (Lin.) commun dans les bois, sur les arbres, les rochers et les vieux murs. — *Octobre.*

CORNUS.

1. C. MAS (L.) se trouve dans les haies à Pregny, Promenthoux. — *Mars.*

2. C. SANGUINEA (Linn.) très-commun dans les bois, les haies et buissons. — *Mai, juin.*

Tribu II. *SAMBUCI-  
NÉES.*

**SAMBUCUS.**

1. *S. EBULUS* (Linn.) se trouve sur les bords des chemins et des champs, dans les lieux humides, sur les glacis du côté des Pâquis, près de Thoiry, etc. etc.—*Juillet, août.*

2. *S. NIGRA* (L.) commun dans les haies, partout.—*Juin.*

3. *S. RACEMOSA* (Lin.) se trouve parmi les rochers et sur le bord des bois dans les montagnes, à Salève, aux Voirous, et dans le Jura.—*Avril, mai.*

**VIBURNUM.**

1. *V. LANTANA* (L.) commun dans les bois et les haies.—*Mai.*

2. *V. OPULUS* (Linn.) se trouve dans les bois, les haies et les lieux humides, dans la plaine et les montagnes.—*Mai, juin.*

Tribu III. *CAPRIFO-  
LIÉES.*

**LONICERA.**

1. *L. PERICLYMENUM* (L.) assez commun dans les bois et les haies de la plaine.—*Juin, juillet.*

2. *L. XYLOSTEUM* (Lin.) commun dans les bois, les haies et buissons, dans la plaine et les montagnes.—*Avril, mai.*

3. *L. NIGRA* (Linn.) se trouve dans les bois des montagnes, aux Voirous, sur le sommet du côté de Boège, à Salève, au-dessus d'Archamp, dans le Jura près de la Dôle.—*Mai, juin.*

4. *L. ALPIGENA* (Lin.) se trouve communément parmi les rochers des montagnes, à Salève, dans le Jura.—*Avril, juin.*

5. *L. COELULEA* (Lin.) se trouve parmi les rochers au Brezon. Je l'ai aussi trouvé dans le Jura, sur le Marchairu, au bord de la route du Brassu.—*Mai, juin.*

**F. DES LORANTHÉES.**

**VISCUM.**

1. *V. ALBUM* (Lin.) parasite sur les arbres, principalement sur les arbres fruitiers.—*Mars.*

**F. DES RUBIACÉES.**

**GALIUM.**

1. *G. CRUCIATA* (Scop.) se trouve communément au bord des haies et des chemins, partout dans la plaine.—*Avril, juin.*

2. *G. VERUM* (Linn.) très-commun dans les prés, partout.—*Juin.*

3. *G. ANGLICUM* (Huds.) se trouve dans les lieux pierreux et sablonneux, au bord du lac près de Genétiad, dans le gravier.—

*Juin, juillet.*—*G. Parisiense*  
*H. anglicum*, Gaud. fl. helv.

1. *G. SYLVESTRE* *I. vulgatum* (Gaud.) commun dans les prés secs et sur le bord des chemins, dans la plaine.—*Mai.*—*G. (œve*  
fl. fr.

*Sylv. II. Alpestre* (Gaud.) commun dans les pâturages du Jura, etc. etc.—*Juin, juillet.*

4. *G. GLAUCUM* (Lin.) M. Girod l'a trouvé à Cartigny dans les sentiers qui suivent les bosquets de la campagne Duval, à Genthod près de la maison Lullin (M. De Saussure), dans une haie au chemin de Malagnoux (M. Wydler). *Mai, Juin.*

5. *G. SYLVATICUM* (L.) se trouve dans les bois ombragés de la plaine, et à Salève jusqu'à environ les deux tiers de la hauteur.—*Juillet, août.*

6. *G. MOLLUGO* (Lin.) se trouve communément dans les prés, les haies et les buissons, partout.—*Mai, août.*

7. *G. PALUSTE* (Linn.) se trouve communément dans les fossés humides et les marais.—*Juin, juillet.*

*Obs.* On trouve au bord du lac près de Genthod une variété à tiges extrêmement ramenses, diffuses et couchées sur le sol, elle fleurit presque tout l'été.

8. *G. TRICORNE* (With.) se trouve dans les champs parmi les moissons. Je l'ai

trouvé près du Petit-Lancy, aux environs de Colonge sous Salève, etc. etc.—*Juin, juillet.*

9. *G. APARINE* (L.) très-commun dans les haies et les lieux cultivés.—*Mai, juin.*

*Obs.* On en trouve à Salève sous les voûtes une variété remarquable par sa petitesse.

10. *G. BOREALE* (Lin.) se trouve dans les prés froids et humides, dans la grande prairie du Petit-Sacconnex, entre Sionet et Jussy, au marais d'Arta et de Troënex, etc.—*Juin, juillet.*

11. *G. ROTUNDIFOLIUM* (L.) se trouve dans les bois de sapins, rare. Je l'ai reçu du Brezon. *Juin, juillet.*

### ASPERULA.

1. *A. ODORATA* (L.) commune dans les bois ombragés des montagnes, à Salève, etc. etc.—*Mai, juin.*

2. *A. ARVENSIS* Linn. se trouve parmi les moissons, dans les terrains légers, à Salève, dans le vallon de Monetier, près de Veirier, etc. etc.—*Mai, juin.*

3. *A. CYNANCHICA* (Lin.) très-commune dans les lieux secs et pierreux, partout dans la plaine, et dans les montagnes jusque sur les sommités.—*Juin, sept.*

### SHERARDIA.

1. *S. ARVENSIS* (Linn.) se trouve communément dans les lieux cultivés. Tout l'été.

**F. DES VALÉRIANÉES.**

**VALERIANELLA.**

1. *V. OLITORIA* [Mench.] se trouve communément dans les lieux cultivés. — *Avril, mai.* — *Fedia Olitoria*, Gaud. fl. helv.

2. *V. DENTATA* [DC.] se trouve dans les champs parmi les moissons. — *Juin, juillet.* — *Fedia dentata*, Gaud.

3. *V. MIXTA* [DC.] se trouve dans les mêmes localités, beaucoup plus rare. Je l'ai trouvé près de Vandœuvres et sur la route de Suisse près de la Pierrière. — *Juin, juillet.* — *F. dentata var. seriosperma*, Gaud. fl. helv.

**VALERIANA.**

1. *V. OFFICINALIS* [Lin.] se trouve communément dans les lieux frais, au bord des ruisseaux, partout dans la plaine et dans les montagnes. — *Juin, août.*

2. *V. TRIPTERIS* [Lin.] se trouve parmi les rochers à Salève, au-dessus d'Archamp, et au Brezon. — *Mai, juin.*

3. *V. DIŌICA* [Lin.] commune dans les petits marais de la plaine. — *Avril, mai.*

4. *V. MONTANA* [L.] commune parmi les rocailles à Salève et dans le Jura, etc. — *Avril, juin.*

5. *V. SALIUNCA* [All.] se trouve dans les rochers au

mont Méri, au-dessus du Reposoir. — *Juillet, août.*

**F. DES DIPSACÉES.**

**SCABIOSA.**

1. *S. COLUMBARIA* (Linn.) très-commune dans les lieux arides et pierreux de la plaine et des montagnes. — *Juin, septembre.*

*Obs.* Cette espèce est extrêmement variable.

2. *S. SUCCISA* (L.) commune dans les bois et les prés froids et argilleux de la plaine et des montagnes. — *Juillet, septembre.*

**KNAUTIA.**

1. *K. SYLVATICA* (Duby.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève, aux Voirons, au Jura et dans la plaine, aux bois de la Bâtie et des Frères. — *Juin, juillet.* — *Scabiosa sylvatica*, Linn. fl. fr. Gaud. fl. helv.

2. *K. ARVENSI* (Coul.) commune dans les prés et sur le bord des champs. — *Juin, juillet.* — *Scab. arvensis*, L. Gaud.

**CEPHALARIA.**

1. *C. ALPINA* (Schr.) se trouve dans le Jura, au-dessus de Thoiry, dans une petite vallée en montant au Reculet aux deux tiers de la hauteur; dans la vallée du Reposoir, au bord



des chemins.—*Juillet, septembre.*—*Scab. Alpiua*, L. Gaud.

### DIPSACUS.

1. *D. PILOSUS* (Linn.) se trouve dans les lieux ombragés et humides, au pied de Salève, près du couvent de Pommier, à Thoiry et à St.-Genis, etc.—*Juillet, septembre.*

2. *D. LACINIATUS* (L.) se trouve dans les haies et au bord des fossés humides, près de Jussy et de Sionet, etc.—*Juillet, août.*

3. *D. SYLVESTRIS* (Mill.) très-commune au bord des chemins et des fossés, et dans les lieux incultes.—*Juillet, août.*

### F. DES COMPOSÉES.

#### Tribu I. *CORYMBIFÈRES.*

† **Semences aigrettées.**

### EUPATORIUM.

1. *E. CANABINUM* (Linn.) commune dans les lieux humides, sur le bord des ruisseaux et dans les marais des bois.—*Juillet, août.*

### CACALIA.

1. *C. PETASITES* (Lin.) se trouve dans les bois ombragés des montagnes, à Salève, aux Voirons, etc.—*Juin, août.*—*Cacalia albifrons*, L. Gaud. fl. helv.

2. *C. ALPINA* (Jacq.) se

trouve dans les lieux rocaillieux et découverts, à Salève au-dessous de la Grande Gorge, et dans le Jura, à la Faucille au bord de l'ancienne route.—*Juillet, août.*

### TUSSILAGO.

1. *T. FARFARA* (L.) très-commun dans les terrains argilleux, partout.—*Févr. mars.*

2. *T. ALPINA* (Lin.) dans les pâturages élevés du Jura, à la Dôle et au Récullet, se retrouve à Salève, au Piton le plus élevé.—*Mai, juillet.*

3. *T. PETASITES* (L.) se trouve dans les lieux humides, sur le bord des torrens, à la vallée du Reposoir, etc.—*Mars.*

*Petasite hybrida* (Gaud.) Je l'ai reçu de la vallée du Reposoir. Tous les fleurons sont femelles.—*Avril.*

4. *T. ALBA* (L.) se trouve dans les lieux ombragés et humides des montagnes, dans le Jura près de la route de France entre Lavatay et la Faucille, à Salève à droite du pas de l'Échelle, au Brezon.—*Avril, mai.*

### CINERARIA.

1. *C. CORDIFOLIA* (Gouan) se trouve dans les pâturages des montagnes, aux lieux gras près des châlets. Je l'ai reçu du Mérib.—*Juillet, août.*

## SENECIO.

1. S. JACOBÆA (Lin.) se trouve dans les prés humides et les bois.—*Juin.*

*ββ flosculosa* dans lieux rocailloux, à Salève au pas de l'Echelle; près de Thoiry au-dessus des carrières.—*Juillet.*

*Jacobea II. aquatica* (Gaud.) se trouve dans les marais et les bois humides.—*Juin, juillet.*—*S. aquaticas*, Huds. DC. fl. fr.

2. S. ERUCÆFOLIUS (Huds.) très-commun sur le bord des champs et des chemins, dans les lieux argilleux.—*Août, septembre.*—*S. tenuifolius*, Gaud.

3. S. VISCOSUS (Lin.) se trouve dans les lieux graveleux et sablonneux, aux Voirons, à Salève au pas de l'Echelle, à Thoiry, etc.—*Juin, juillet.*

4. S. VULGARIS (Lin.) extrêmement commun partout dans les lieux cultivés.—Fleurit presque toute l'année.

5. S. PALUDOSUS (Lin.) se trouve dans les grands marais parmi les roseaux, à Sionet et à Roellebot.—*Juin, juillet.*

6. S. SARRACENICUS (L.) dans les lieux ombragés, à Salève au-dessus d'Archamp, près du chemin des Pitons; dans le Jura, près du Réculet.—*S. alpestris*, Gaud.—*Juillet, août.*

7. S. DORONICUM (L.) se trouve dans les pâturages

élevés du Jura, à la Dôle, à Thoiry en montant autour des premiers châlets et près du sommet; au Brezon, etc.—*Juillet, août.*

## DORONICUM.

1. D. PARDALIANCHES (L.) Cette belle plante se trouve dans les lieux humides et ombragés de Salève, dans le petit bois près de la fontaine dite de Jules-César, en haut du pas de l'Echelle, au-dessus d'Archamp, etc. etc.—*Mai-juin.*

## ARNICA.

1. A. SCORPIOIDES (Lin.) se trouve parmi les rochers au pied du mont Vergy.—*Juillet.*

2. A. MONTANA (L.) dans les pâturages herbeux du Brezon, M. Girod l'a trouvé à Salève du côté de Croseille.—*Juin.*

## ASTER.

1. A. ALPINUS (Linn.) se trouve communément dans les pâturages rocailloux du sommet du Jura, à la Dôle et à Thoiry.—*Juillet, août.*

2. A. AMELLUS (Lin.) se trouve sur les collines pierreuses, à Sous-Terre, aux bois des Frères, de la Bâtie, etc. etc.—*Août, septembre.*

## ERIGERON.

1. E. CANADENSE (Lin.) commun dans les lieux sablonneux, sur les murs et parmi les décombres, sur

les Tranchées, etc. etc.—  
*Juillet, septembre.*

2. *E. ACRE* (Linn.) très-commun dans les lieux secs et incultes, au bord des chemins, partout.—Depuis juin en octobre.

3. *E. ALPINUM* (Linn.) se trouve dans les lieux rocaillieux au Brezon et sur le sommet du Jura, au Récullet.—*Juillet, août.*

4. *E. VILLARSII* (Bell.) Je l'ai reçu du Brezon.—*Juillet, août.*

### SOLIDAGO.

1. *S. VIRGA-AUREA* (Lin.) très-commune dans les bois et les lieux incultes.—*Juillet, septembre.*

### BELLIDIASTRUM.

1. *B. MICHELI* (Cass. Du-by. bot. Gall.) se trouve communément dans les lieux graveleux, sur les pentes septentrionales des ravins, au bois de la Bâtie, etc., à Salève et dans le Jura jusque sur les sommets.—De mai en juillet.—*Margarita bellidiastrum*, Gaud. fl. helv. *Arnica bellidiastrum*, Will. DC. fl. fr.

### BELLIS.

1. *B. PERENNIS* (L.) très-commune dans les prés et les lieux herbeux, partout.—Fleurit presque toute l'année.

*Obs.* J'ai trouvé près de Meyrin une variété de cette plante dont tous les demi-

fleurons de la circonférence étaient tubuleux et rouges.

### CONYZA.

1. *C. SQUARROSA* [Linn.] commune le long des haies et des chemins.—*Juillet, septembre.*

### INULA.

1. *I. VAILLANTII* [Will.] se trouve en abondance au bois de la Bâtie, en suivant un petit sentier au bord du Rhône parmi les broussailles.—*Juillet, septembre.*

2. *I. SALICINA* [L.] commune dans les prés secs et les bois de la plaine.—*Juillet, août.*

3. *I. DYSENTERICA* [Lin.] extrêmement commune le long des chemins et des fossés humides, partout dans la plaine.—*Août, septembre.*—*Pulicaria dysenterica*, Gaud. fl. helv.

4. *I. PULICARIA* [Lin.] se trouve dans les lieux humides, au bord des fossés, près des chemins, rare. Je l'ai trouvée plusieurs fois sur la route de Châtelaine, et près d'Ambilli, mélangée avec l'*Isnardia palustris*, Linn.—*Août, septembre.*—*Pulicaria vulgaris*, Gaud. fl. helv.

### GNAPHALIUM.

1. *G. SYLVATICUM* var.  $\alpha$  *rectum*, se trouve dans les bois de la plaine et à Salève.—*Août, septembre.*

Var.  $\beta$  *angustifolium*. Je l'ai trouvé à Salève près de Pommier, etc. etc.—*Août*.

Var.  $\gamma$  *fuscatum*. Je l'ai reçu du Brezon, à Thoiry [M. Gaud.]—*Septembre*.

2. G. SUPINUM [Linn.] se trouve au mont Méri au-dessus du Reposoir.—*Août*.

3. G. UGINOSUM [Lin.] se trouve dans les champs humides et argilleux, au-dessus du bois de la Bâtie, etc. etc.—*Août, septembre*.

4. G. ARVENSE Lam. se trouve dans les champs sablonneux après la moisson, près de Penex, au bord du Rhône sous Aire, etc. etc. *Juillet, septembre*.—*Filago arvensis*, Linn. Gaud. fl. helv.

5. G. GALLICUM Lam. dans les champs çà et là, près de Penex, au bord du bois de Veirier, près de Confignon, etc. etc.—*Juillet, septembre*.—*Filago gallica*, Lin. Gaud.

6. G. GERMANICUM Lam. très-commun dans tous les champs après la moisson.—*Juillet, septembre*.—*Filago germanica*, Gaud.

7. G. MONTANUM Willd. se trouve dans les lieux sablonneux et arides, à Salève du côté de Croseille dans le lieu où l'on tire la terre de bruyère, à Nyon près du bois de Prangins, etc.—*Juillet, août*.—*F. montana*, Gaud.

8. G. DIOICUM (Linn.) se trouve dans les pâturages

arides parmi les bruyères, sur les plaines de St.-George, à Salève, dans le Jura, etc.—*Mai, juin*.

9. G. ALPINUM (L.) dans les pâturages du mont Vergey, au sommet.—*Juillet*.

10. G. LEONTOPODIUM Jacq. dans les lieux rocaillieux et découverts, à la Dôle, au Brezon.—*Juillet, août*.—*Filago leontopodium*, Lin.

†† Semence nue ou aristée.

### CHRYSANTHEMUM.

1. C. ALPINUM (Linn.) se trouve parmi les débris de rochers au Méri.—*Juillet*.

2. C. LEUCANTHEMUM (L.) *I. triviale*, Gaud. fl. helv., extrêmement commun dans les prés, au bord des chemins, etc. etc.—*Mai, juillet*.

*L. II. montanum*, Gaud. fl. helv., se trouve communément parmi les rochers à Salève, et au Jura en montant au Réculet, etc.—*Juin, juillet*.

3. C. PARTHENIUM Smith.) se trouve sur les remparts, etc.—*Tout l'été*.—*Pyrethrum parthenium*, DC. fl. fr.

4. C. CORYMBOSUM (Lin.) dans les lieux montagneux et rocaillieux, au bois de la Bâtie, à Sous-Terre, à Salève, etc. etc.—*Juin, juillet*.—*Pyr. corymb.* fl. fr.

5. C. INODORUM (L.) très-commun dans les champs

après la moisson.—*Juillet, octobre.* — *Pyr. inodorum* fl. fr.

### MATRICARIA.

1. *M. CHAMOMILLA* (L.) se trouve dans les lieux cultivés et parmi les décombres, assez rare. Je l'ai trouvé sur St.-Jean en allant à Sous-Terre.—*Tout l'été.*

### ANTHEMIS.

1. *A. ARVENSIS* (Lin.) se trouve çà et là dans les lieux cultivés, et parmi les décombres.—*Tout l'été.*

2. *A. NOBILIS* (L.) cultivée partout dans les jardins et quelquefois dans les champs.—*Juillet, sept.*

### ACHILLEA.

1. *A. PTARMICA* (Lin.) se trouve dans les prés humides.—*Juillet, août.*

2. *A. MACROPHYLLA* (L.) au Brezon, dans les lieux ombragés.—*Juillet, août.*

3. *A. MILLEFOLIUM* (Lin.) très-commune dans les lieux incultes, au bord des chemins et des champs, partout.—*Tout l'été.*

### ARTEMISIA.

1. *A. ABSINTHIUM* (Lin.) se cultive fréquemment dans les jardins. Je l'ai observée au bois de la Bâtie près du Rhône.—*Juillet, août.*

2. *A. VULGARIS* (Lin.) se

trouve dans les haies et les buissons.—*Juillet, août.*

3. *A. CAMPESTRIS* (Lin.) commune dans les lieux sablonneux et arides, sur les Tranchées, etc. etc.—*Août, septembre.*

### BIDENS.

1. *B. TRIPARTITA* (Linn.) très-commun au bord des fossés humides et dans les marais, partout.—*Août, septembre.*

2. *B. CERNUA* (Linn.) se trouve dans les marais fangeux, au marais de Gaillard, près de Chougnÿ, Arta, etc. etc.—*Septembre, octobre.*

### Tribu II. CYNAROCÉ- PHALES.

††. **Aigrettes simples  
ou plumeuses.**

### LAPPA.

1. *L. TOMENTOSA* (Lam.) se trouve au bord des chemins et parmi les décombres, rare, à la chartreuse du Reposoir (M. Gaud.)—*Juillet, août.*

2. *L. GLABRA* (Lam.) se trouve au bord des chemins çà et là.—*Juillet, août.*

### ONOPORDUM.

1. *O. ACANTHIUM* [Linn.] se trouve communément au bord des chemins et dans les lieux incultes.—*Juillet, août.*

### CARDUUS.

1. *C. NUTANS* [Lin.] très-commun au bord des chemins et dans les lieux incultes, partout. — *Juillet, septembre.*

2. *C. MULTIFLORUS* [Gaud. fl. helv.] se trouve dans les vallées du Jura, à St.-Cergues, et près de Nyon [M. & Gaud.]. Je l'ai trouvé communément dans la vallée de Joux. — *Juillet, août.*

3. *C. TENUIFLORUS* [Smith.] au bord des chemins et près des murs. Je l'ai trouvé à Confignon près de l'église, etc. — *Juin, juillet.*

4. *C. DEFLORATUS* [Linn.] se trouve communément parmi les rochers, à Salève et au Jura. — *Juin, juillet.*

5. *C. PERSONATA* [Jacq.] Je l'ai trouvé à la vallée du Reposoir. — *Juillet, août.*

### SERRATULA.

1. *S. TINCTORIA* [Lin.] se trouve dans les bois et les prés secs, au bois de la Bâtie, etc. etc. — *Juillet, août.*

2. *S. NUDICAULIS* [DC.] Cette plante rare se trouve à Salève au-dessus d'Archamp, sous les grandes roches perpendiculaires. — *Juin, juillet.*

### SAUSSUREA.

1. *S. ALPINA* [DC.] se trouve au mont Méri au-dessus de la chartreuse du

Reposoir, d'où on me l'a apportée. — *Juillet, août.*

### SILYBUM.

1. *S. MARIANUM* [Gœrtn.] se trouve dans les lieux incultes, en assez grande quantité autour du pont de Penex. — *Juin.* — *Carduus Marianus*, L. DC. fl. fr.

### CIRSIUM.

1. *C. GLUTINOSUM* [Lam.] se trouve parmi les rochers sur le Wouarne en montant à la Dôle, et près de la Fancille (Jura). — *Juillet, août.* — *C. cristatales* 1. *glutinosa*, Gaud. fl. helv.

2. *C. TATARICUM* [All.] se trouve dans les pâturages du Brezon, etc. — *Juillet, août.* — *C. rigens*, Gaud. fl. helv.

3. *C. OLERACEUM* [All.] se trouve dans les prés humides et au bord des ruisseaux, abondamment au bord du Lion, près de St.-Genis, Gex, etc. — *Juillet, août.*

4. *C. SPINOSISSIMUM* [Scop.] dans les lieux herbeux et humides, sur les hautes montagnes. On me l'a apporté du Méri. — *Août.*

5. *C. PALUSTRE* (Scop.) se trouve communément dans les marais des bois, au bord des ruisseaux. — *Juillet, septembre.* — *Carduus palustris*, L.

6. *C. LANCEOLATUM* [Scop.] très-commun au bord des chemins et dans les lieux

incultes.—*Juillet, septembre.*—*Carduus lanceolatus*, L.

7. *C. ERIOPHORUM* Scop.) se trouve dans les pâturages des montagnes, près des châlets dans le Jura; à Salève.—*Juillet, septembre.*—*Card. eriophorus*, L.

8. *C. ARVENSE* (Lam.) très-commun dans les champs, au bord des chemins.—*Juillet, août.*—*Card. arvensis*, L.

9. *C. ACAULE* (All.) très-commun dans les prés arides, partout.—*Juillet, septembre.*—*Card. acaulis*, L.

## CENTAUREA.

1. *C. AMARA* (Linn.) se trouve au bord des chemins dans les lieux arides.—*Juillet, août.*

2. *C. JACEA* (Lin.) très-commun dans les prés et les pâturages.—*Juin, août.*

3. *C. PHRYGIA* (L.) dans les pâturages de la vallée du Reposoir.—*Juillet, août.*

4. *C. CYANUS* (L.) très-commun dans les champs parmi les moissons.—*Juin, août.*

5. *C. MONTANA* (Linn.) se trouve dans les pâturages du Jura, à la Dôle et au Réculet, etc.—*Juin, août.*

6. *C. PANICULATA* (L.) se trouve aux environs de Nyon (M. Gaud.)—*Juillet, août.*

7. *C. SCABIOSA* (Linn.) se trouve communément dans les prés secs et au bord des

chemins, partout.—*Juillet, août.*

8. *C. SOLSTICIALIS* (L.) se trouve dans les lieux cultivés, très-rare. Je ne l'ai pas encore trouvée moi-même. M. Macreighl l'a trouvée près d'Etrambières en 1830; M. Girod à Champel, Vernier, etc. etc. On ne la trouve jamais deux années de suite dans le même lieu.—*Août, sept.*

9. *C. CALCITRAPA* (Linn.) commune au bord des chemins, dans les lieux incultes et les décombres.—*Juillet, septembre.*

## KENTROPHYLLUM.

1. *K. LANATUM* (DC.) se trouve au bord des chemins dans les lieux sablonneux, rare; M. Girod l'a trouvé au bord du lac, au-dessous de Pregny. Je l'ai trouvé entre Bellegarde et le Fort-de-l'Écluse, M. Gaudin près de Nyon.—*Juillet, août.*—*Centaurea lanata* fl. fr. *Carthamus lanatus*, L. Gaud.

## CARLINA.

1. *CAMELEON* (Will. Düb., bot. gal.) se trouve dans les pâturages arides des montagnes, à Salève et au Jura, etc.—*Août, septembre.*—*Carlina subacaulis*, DC. fl. fr. *C. acaulis*, Lin. Gaud. fl. helv.

2. *C. VULGARIS* [L.] dans les lieux arides et pierreux

de la plaine.—*Juillet, août.*

Tribu III. *CHICORACÉES.*

*SONCHUS.*

1. *S. MONTANUS* [Lam. Gaud.] se trouve dans les lieux ombragés parmi les rochers, dans le Jura, à la Dôle, au Brezon.—*Juillet, août.*—*S. alpinus*, DC.

2. *S. PLUMIELI* (Lin.) se trouve dans la vallée du Reposoir où je l'ai recueilli.—*Juillet, août.*

3. *S. ARVENSIS* (Linn.) se trouve dans les champs humides et argileux.—*Juillet, août.*

4. *S. OLERACEUS* (Linn.) très-commun dans les lieux cultivés, partout.—*Juillet, septembre.*

*LACTUCA.*

1. *L. SATIVA* (Linn.) cultivée partout dans les jardins d'où elle s'échappe quelquefois.—*Juillet, août.*

2. *L. SYLVESTRIS* (Lam.) se trouve dans les terrains pierreux sur le bord des champs et des vignes, près d'Annemasse et d'Etrambières.—*Juillet, août.*—*L. Scariola*, Lin. Gaud.

3. *L. VIROSA* (Linn.) se trouve sur les murs des fortifications de la porte de Rive.—*Juillet, août.*

4. *L. SALIGNA* (L.) commune dans les champs

après la moisson.—*Juillet, septembre.*

5. *L. PERENNIS* (Lin.) Je l'ai reçue de la vallée du Reposoir.—*Juillet.*

*CHONDRILLA.*

1. *C. JUNCEA* (Linn.) se trouve dans les lieux arides et sablonneux, sur les Tranchées, etc. etc.—*Juillet, août.*

2. *C. MURALIS* (Lam.) se trouve dans les lieux couverts, dans les bois, sur les murs et les rochers ombragés.—*Juin, septembre.*—*Prenantes muralis*, Linn. Gaud. fl. helv.

*PRENANTHES.*

1. *P. PURPUREA* (Lin.) se trouve dans les bois de la plaine et des montagnes, au bois du Vangeron, à Salève, etc.—*Juillet, août.*

*LAMPSANA.*

1. *L. COMMUNIS* (L.) commune dans les lieux cultivés et les décombres.—*Juillet, août.*

*BARKHAUSIA.*

1. *B. FÆTIDA* (DC.) se trouve au bord des champs dans les terrains légers et sablonneux, sur les Tranchées, près de Penex, Etrambières, Annemasse, etc. etc.—*Juin, août.*—*Crepis fœtida*, L. Gaud.

2. *B. TARAXACIFOLIA* (DC.) très-commun dans les prés secs et pierreux, au bord



des chemins, etc. etc.—  
*Mai, juin.*—*Crepis taraxacifolia*, Gaud. fl. helv.

### CREPIS.

1. *C. DIFFUSA* (DC.) se trouve dans les champs après les moissons près de Penex.—En *automne*.

2. *C. VIRENS* (Will.) commun dans les champs après la moisson.—*Août, sept.*

3. *C. BIENNIS* (L.) commun dans les prairies fertiles.—*Mai, juin.*

### TARAXACUM.

1. *T. PALUSTRE* (DC.) se trouve dans tous les petits marais de la plaine et des montagnes.—*Avril, mai.*—*Leontodon taraxacum III. palustris*, Gaud. fl. helv.

2. *T. DENS LEONIS* (Desf.) très-commun dans les prés, les pâturages, au bord des chemins, partout, même sur des montagnes.—*Avril, mai.*—*Leontodon taraxacum I. officinalis*, Gaud.

### PICRIS.

1. *P. HIERACIOÏDES* (Lin.) très-commune dans les prés secs, les champs, au bord des chemins, partout.—Depuis *juillet* jusqu'à l'entrée de l'hiver.

### HIERACUM.

1. *H. AUREUM* (Will.) se trouve dans les pâturages du Brezon.—*Mai, juillet.*—*Leontodon aureum*, L.

2. *H. AURANTIACUM* (L.) au Brezon dans les pâturages.—*Juin, juillet.*

3. *H. PUMILUM* (Willd.) Je l'ai reçu du Brezon.—*Juillet, août.*

4. *H. ANDRYALOIDES* (Lam.) Cette belle espèce se trouve à Salève, dans les fentes des grandes roches perpendiculaires, au-dessus du pas de l'Echelle, à l'endroit où l'on a tiré les pierres pour le pont de Carouge, etc., en petite quantité; on l'indique aussi à la Grande Gorge.—*Juin.*

5. *H. VILLOSUM* (Lin.) se trouve parmi les rochers découverts, à Salève, aux Pitons et à la Grande Gorge; dans le Jura, au Récullet et à la Dôle. Cette plante est extrêmement variable.—*Juillet, août.*

6. *H. PILOSELLA* (L.) très-commun dans les lieux secs, les bois et au bord des chemins, partout.—*Juin, juill.*

7. *H. AURICULA* (DC.) se trouve dans les prés humides et les bois de la plaine et des montagnes.—*Juin, août.*—*H. dubium*, Gaud.

8. *H. FALLAX I. exstolonosum*, Gaud. fl. helv. se trouve dans les lieux graveleux, sur les pentes, au bois de la Bâtie, etc.—*Juin.*

*Fallax II. Auricula*, Gaud. fl. helv., sur les pentes graveleuses, au bois de la Bâtie, au bois Keyla, de Bay, etc.—*Juin, juillet.*

(Sal.)

9. *H. PRÆALTIUM* (Will.) se trouve dans les lieux graveleux à la jonction de l'Arve et du Rhône, au bord de l'Arve entre Etrambières et la Menoge, etc.—*Juillet, sept.*—*H. florentinum I. præaltium*, Gaud. fl. helv.

10. *H. STATICEFOLIUM* (Will.) commun dans les lieux graveleux, à la jonction de l'Arve et du Rhône, au bois de la Bâtie, à Salève, dans le Jura, au-dessus de Thoiry, etc. etc.—*Juin, septembre.*

11. *H. GLAUCUM* (All.) se trouve parmi les rochers au Brezon, d'où je l'ai reçu, M. Gaudin l'indique à Salève.—*Juillet, août.*—*H. glaucum I. legitimum*, Gaud.

12. *H. MONTANUM* (Jacq.) dans les pâturages élevés du Jura, à la Dôle, au Brezon, etc.—*Juin, juillet.*

13. *H. AMPLEXICAULE* (L.) se trouve dans les fentes des rochers, communément à Salève; se retrouve sur les fortifications de la porte de Rive.—*Juin, août.*

14. *H. ELATTARIOIDES* (L.) dans les lieux pierreux des bois du Jura, en montant au Récullet, à la Dôle, etc.—*Juillet, août.*

15. *H. PRENANTOIDES* (Will.) dans les rochers à Salève au-dessus d'Archamp, aux Voirons au-dessous du couvent, au Brezon.—*Juillet, août.*

16. *H. SUCCISÆFOLIUM* (All.) dans les pâturages

du Jura, à la Dôle et à Thoiry.—*Juillet, août.*

17. *H. PALUDOSUM* (Lin.) dans les bois humides du Jura près de la Dôle, sur la route de France entre Lavatay et la Faucille: derrière Salève près de la Mure.—*Juin, juillet.*

18. *H. UMBELLATUM* (L.) se trouve communément dans les bois de la plaine.—*Juillet, août.*

*Obs.* Dans cette espèce l'involucre est glabre, à folioles réfléchies, les stigmatés sont jaunes.

19. *H. SABAUDUM* (Linn.) dans les bois de la plaine.—*Juillet, septembre.*

*Obs.* L'involucre est presque glabre, d'un vert noirâtre, à folioles droites et appliquées. Les signates sont brunâtres.

20. *H. SYLVATICUM* (Gouan) se trouve communément dans tous les bois de la plaine.—*Juin, août.*—*H. murorum II. sylvaticum*, Gaud. fl. helv.

21. *H. MURORUM* (Linn.) très-commun sur les murs et les rochers, dans les bois, dans la plaine et les montagnes.—*Juin, août.*—*H. murorum I. vulgatum*, Gaud. fl. helv.

22. *H. JACQUINI* (Linn.) se trouve dans les fentes des rochers, commun à Salève et dans le Jura au Récullet.—*Juin, août.*

Obs. Cette espèce est très-variable.

### HYPOCHÆRIS.

1. *H. MACULATA* (Lin.) se trouve dans les pâturages des montagnes à Salève; je l'ai recueillie au pied du Jura, au-dessus de Thoiry, près des premiers châlets; on me l'a aussi apportée du Brezon. — *Juin, juillet.*

2. *H. RADICATA* (Linn.) très-commune dans les prés secs, au bord des chemins. — *Juin, août.*

### TRAGOPOGON.

1. *T. <sup>pratensis</sup> ~~pratensis~~* (L.) très-commun dans tous les prés de la plaine. Je l'ai observé à la Dôle, à fleurs d'un jaune presque orangé. — *Mai, juin.*

### THRINICIA.

1. *T. HISPIDA* (Roth) se trouve dans les champs après la moisson. — *Juillet, novembre.*

2. *T. HIRTA* [Roth.] se trouve dans les mêmes localités. — *Juin, août.*

### LEONTODON.

1. *L. SQUAMOSUM* [Lam.] dans les pâturages du Brezon, du mont Vergy. — *Juin, juillet.*

2. *L. MONTANUM* (Lam.) Je l'ai reçu du mont Méri. — *Juil. août.* — *Apargia Tararaci*, Willd. Gaud.

3. *L. HASTILE* [L.] commun dans les prés humides et sur les bords des che-

mins. — *Juin, juil.* — *Apargia hastilis*, Willd. Gaud.

4. *L. HISPIDUM* [L.] très-commun dans les prés, au bord du chemin, partout, et même dans les montagnes, jusque sur les sommités. — *Juin, septembre.* — *Apargia hispida*, Willd. G.

Obs. Cette plante est très-variable.

5. *L. AUTUMNALE* [Linn.] très-commun dans les prés et au bord des chemins. — *Août, septembre.* — *Arpagia autumnalis*, Willd. Gaud.

### SCORZONERA.

1. *S. HISPANICA* [Lin.] se cultive dans les jardins et dans les champs. — *Mai, septembre.*

### CICHORIUM.

1. *C. INTYBUS* [Lin.] très-commun au bord des chemins, partout. — *Juillet, août.*

2. *C. ENDIVIA* [Linn.] se cultive dans tous les jardins. — *Juillet, août.*

### F. DES CAMPANULACÉES.

#### JASIONE.

1. *J. MONTANA* [Lin.] se trouve dans les lieux secs, arides et sablonneux; dans les bois, au bord du Rhône sous Aïre; dans la campagne d'Ivernois; au bois de Bay, près de Penex; entre Etrambières et Mornex, derrière le petit Salève,

sous les châtaigniers. —  
*Juin, août.*

### PHYTEUMA.

1. P. ORBICULARIS [Lin.]  
se trouve dans les pâtura-  
ges du Jura, à Thoiry, à  
la Dôle, etc. — *Juin, juillet.*

2. P. SPICATA [Lin.] com-  
mun dans les bois ombragés  
de la plaine et des  
montagnes. — *Mai, juin.*

*Obs.* Ses fleurs sont le  
plus souvent blanches, je  
l'ai trouvé à fleurs bleues  
sur le petit Salève, et au  
bord de l'Arve, près de  
Veirier.

### PRISMATOCARPUS.

1. P. SPECULUM [L'Her.]  
se trouve dans les champs  
parmi les moissons, dans  
les terrains légers; à Mo-  
netier, près de Penex, Col-  
longes sous Monthoux, etc.  
— *Juin, juillet.*

### CAMPANULA.

1. C. BARBATA [Linn.] se  
trouve dans les pâturages  
au Brezon, et à la vallée  
du Reposoir. — *Juin, juillet.*

2. C. THYRSOÏDEA [Lin.]  
dans les endroits rocailleux  
des sommités du Jura, au  
Réculet, à la Dôle. — *Juin,  
juillet.*

3. C. GLOMERATA (Linn.)  
dans les prés arides et cal-  
caires. — *Juillet, septembre.*

4. C. TRACHELIUM (Linn.)  
se trouve dans les bois par-  
mi les buissons, dans la

plaine et sur les monta-  
gnes. — *Juillet, août.*

5. C. URTICIFOLIA (Sch.)  
se trouve parmi les buis-  
sons, au Jura, à Salève. —  
*Juillet, août.*

*Obs.* Cette espèce est à  
peine distincte de la précé-  
dente.

6. C. LATIFOLIA (Linn.)  
dans les lieux ombragés.  
Je l'ai reçue du Brezon. —  
*Juillet.*

7. C. RAPUNCULOÏDES (L.)  
dans les lieux pierreux, au  
bord des haies et des buis-  
sons; au bois de la Bâtie, à  
Salève, etc. — *Juin, juillet.*

8. C. RHOMBOÏDALIS (L.)  
se trouve dans les prairies  
des montagnes, à Salève,  
entre la Croisette et les Pi-  
tons, aux Voirons et dans  
le Jura. — *Juillet, août.*

9. C. RAPUNCULUS (Lin.)  
se trouve communément  
dans les prés. — *Juin.*

10. C. PERSICIFOLIA (L.)  
se trouve dans les bois tail-  
lis; au bois de la Bâtie, des  
Frères, au petit Salève, etc.  
— *Juin, juillet.*

X 11. C. PAULA (Lin.) se  
trouve dans les lieux om-  
bragés et les haies; entre  
Vernier et Meyrin; à Salè-  
ve, près de Pommier; en-  
tre Bossey et Divonne, etc.  
— *Juillet, août.*

12. C. LINIFOLIA (Linn.)  
Je l'ai reçue du Brezon. —  
*Juillet.*

13. C. ROTUNDIFOLIA (L.)  
commune sur les murs, les  
rochers, dans les lieux secs

et pierreux, partout. —  
*Juin, août.*

*Obs.* Cette espèce est  
extrêmement variable.

14. *C. PUSILLA* (Jacq.) se  
trouve dans les lieux ro-  
cailleux des montagnes, à  
Salève, aux Voirons, dans  
le Jura. — *Juin, août.*

— I —  
**F. DES VACCINÉES.**

**VACCINIUM.**

1. *V. ULIGINOSUM* (Lin.)  
se trouve dans les lieux hu-  
mides et tourbeux des hau-  
tes montagnes; à droite  
du Récullet, dans la station  
des *Rhododendron*, près de  
la Dôle, et au Brezon. —  
*Juin, juillet.*

2. *V. MYRTILLUS* (Linn.)  
commun dans les lieux om-  
bragés des bois des monta-  
gnes, à Salève, aux Voi-  
rons, dans le Jura, etc. —  
*Avril, mai.*

33. *V. VITIS-IDEA* (Lin.)  
se trouve dans les bois des  
montagnes parmi la mou-  
se; à Salève, en abondan-  
ce, derrière le Piton du mi-  
lieu; au Récullet, parmi les  
*Rhododendron*, etc. etc. —  
*Juin, juillet.*

—  
**F. DES ERICINÉES.**

Tribu I. **ERICACÉES.**

**EMPETRUM.**

1. *E. NIGRUM* (Linn.) se  
trouve dans les lieux rocail-  
leux du Jura, à droite du  
Récullet, parmi les *Rhodo-*

*dendron*, au Brezon. — *Mai,*  
*juin.*

**ARBUTUS.**

1. *A. ALPINA* (Lin.) dans  
les lieux rocailleux et om-  
bragés du Brezon, et au  
Vergy. — *Mai.*

2. *A. UVA URSI* (Lin.) très-  
commun dans les endroits  
arides et pierreux des mon-  
tagnes, à Salève, partout;  
à Thoiry, depuis le pied  
jusque parmi les *Rhodo-*  
*dendron*; se retrouve au  
bord du Rhône, sur les  
pentes rocailleuses, der-  
rière le bois de la Bâtie. —  
Depuis *avril* jusqu'en *juin.*

**PYROLA.**

1. *P. SECUNDA* (Linn.) se  
trouve dans les bois, parmi  
les mousses, à Salève, aux  
Voirons, au Jura; commu-  
ne. — *Juin, juillet.*

2. *P. MINOR* (Linn.) se  
trouve dans les mêmes lo-  
calités; beaucoup moins  
commune aux Voirons,  
dans le Jura; je l'ai aussi  
trouvée à Salève, au-des-  
sus d'Archamp. — *Juillet.*

4. *P. ROTUNDIFOLIA* (L.)  
commune dans les bois des  
montagnes, à Salève, aux  
Voirons, dans le Jura, etc.  
— *Juin, juillet.*

**ANDROMEDA.**

1. *A. POLIFOLIA* (Lin.)  
se trouve dans les marais  
tourbeux du Jura, au ma-  
rais de Trélasse, entre St.-  
Cergues et les Rousses. Elle

est commune dans la vallée de Joux.—*Mai, juin.*

**CALLUNA.**

1. *C. ERICA* (DC.) très-commune dans les bois découverts et dans les lieux arides, partout; dans les montagnes jusque sur les sommités. Je l'ai observée au Vergy.—*Juillet, sept.*—*Erica vulgaris*, L.

Tribu II. **RHODORACÉES** (DC.)

**AZALEA.**

1. *A. PROCUMBENS* (Lin.) se trouve dans les lieux rocaillieux, au mont Méri.—*Mai, juin.*

**RHODODENDRON.**

1. *R. FERRUGINEUM* [Lin.]

Ce joli arbuste se trouve communément parmi les rochers des hautes montagnes, au Brezon; sur le sommet du Jura, en quantité, à droite du Réculet.—*Juin, juillet.*

**F. DES MONOTROPÉES.**

**MONOTROPA.**

1. *M. HYPOPITYS* (Lin.) se trouve dans les lieux très-ombragés, dans les forêts de sapins des montagnes. Je l'ai trouvé à Salève, au-dessus de Pommier; dans le Jura, près St.-Cergues; au Brezon, etc. etc.—*Juin, juillet.*

**Sous-Classe troisième.**

**COROLLIFLORES.**

**FAMILLE DES JASMINÉES.**

**LIGUSTRUM.**

1. *L. VULGARE* (L.) commun dans les haies et les

bois, dans la plaine.—*Juin.*

**FRAXINUS.**

1. *F. EXCELSIOR* (L.) dans les bois et les haies.—*Avril.*

**F. DES APOCYNÉES.**

Tr. I. *ASCLÉPIADÉES.*

**CYNANCHIUM.**

1. *C. VINCE - TOXICUM* (Brown) commune dans les endroits graveleux, sur le bord des bois et des haies, dans la plaine.—*Juin.*—*Asclepias vincetoxicum*, L. DC. fl. fr.

Tribu II. *VINCÉES.*

**VINCA.**

1. *V. MAJOR* (Linn.) se trouve abondamment dans le chemin qui conduit de Châtelaine à Aire, peut-être échappée de jardins.—*Avril, mai.*

2. *V. MINOR* (Lin.) très-commune dans les bois ombragés et les haies, partout dans la plaine. Elle est rare dans les montagnes. Je l'ai vue à Salève au-dessus du vieux château de Monetier. On trouve à Aire, Frontenex, Vézenas, Bernex, etc., une variété à fleurs d'un beau pourpre velouté. Elle se trouve aussi dans les bois de Crevin, au pied de Salève.—*Mars, avril.*

**F. DES GENTIANÉES.**

**MENYANTHES.**

1. *M. TRIFOLIATA* (L.) se

trouve dans les marais inondés, aux marais de Sionet, de Troënex, du Jonc derrière le Petit-Sacconnex, etc. etc. Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Avril, mai.*

**CHLORA.**

1. *C. PERFOLIATA* (L.) se trouve dans les lieux argilleux et humides de la plaine, à Sous-Terre, au bois des Frères, etc. etc.—*Juillet, septembre.*

Var.  $\beta$  *pusilla* (Gaud.). Je l'ai trouvé communément au bord de l'Arve, entre Frossard et Gaillard.—*Septembre.*

*Obs.* Sa tige est très-courte, presque uniflore, ses feuilles sont à peine connées.

**SWERTIA.**

1. *S. PERENNIS* (Linn.) se trouve dans les marais tourbeux du Jura, au marais de Trélasse, entre St.-Cergues et les Rousses, derrière la Dôle, au-dessous de Bonmout (M. Vaucher).—*Juillet, août.*

**GENTIANA.**

1. *G. LUTEA* (Lin.) commune dans les pâturages de nos montagnes, à Salève, aux Voirons, au Jura, etc. etc.—*Juin, juillet.*

2. G. HYBRIDA (Schl.) se trouve au Môle (M. Alph. De Candolle).—*Juillet*.

3. G. PUNCTATA (Lin.) se trouve dans les pâturages du mont Vergy où je l'ai recueilli.—*Juillet, août*.

4. G. PURPUREA (L.) dans les pâturages du Brezon, et au Môle.—*Juillet, août*.

5. G. CRUCIATA (Lin.) se trouve dans les endroits arides et argilleux, dans la plaine, au bois des Frères, etc. etc., à Salève, au Jura.—*Juin, juillet*.

6. G. ASCLEPIADA (Linn.) Cette espèce est très-rare dans nos environs. On l'a apportée de la vallée du Reposoir, où il paraît qu'elle est en très-petite quantité.—*septembre, novembre*.

7. G. PNEUMONACE (L.) se trouve au marais de Dironne en assez grande quantité, au-dessous de De Bonmont, et près de Saint-Georges [Jura].—*Avril, septembre*.

8. G. ACAULIS [Linn.] se trouve dans les pâturages rocailloux des sommités du Jura, abondamment au Réculét, à la Dôle, au Brezon.—*Mai, juin*.

Var.  $\beta$  *obtusifolia* fl. fr. On l'apporte du Brezon.—*Mai*.

9. G. VERNA [Lin.] très-commune dans les pâturages de nos montagnes, peu après la fonte des neiges, à Salève, etc. etc., elle descend dans la plaine au-des-

sous de Pommier et d'Archamp, etc.—Depuis mars jusqu'en juillet. Elle refleurit en automne.

*Obs.* On trouve à Salève dans la Grande Gorge une variété à feuilles très-obtuses, qui m'a été communiquée par M. Viridet.

10. G. BAVARICA [Lin.] se trouve dans les pâturages du Brezon, au mont Saxonex, etc. etc.—*Juin, juillet*.

11. G. NIVALIS [Linn.] se trouve au mont Méridan dans les lieux rocailloux.—*Juillet*.

12. G. CAMPESTRIS [Lin.] commune dans les pâturages du sommet de Salève et dans le Jura, partout.—*Juillet, septembre*.

13. G. GERMANICA [Willd.] commune dans les lieux argilleux et stériles, dans les plaines de St.-Georges, sur les pentes au bord du Rhône, près de Penex, au Vangeron, au pied de Salève, etc. etc.—*Avril, septembre*.—*G. amarilla*, L. Gaud.

14. G. CILIATA [L.] commune dans les lieux humides et argilleux, au bois des Frères, de la Bâtie, etc.—*Septembre, octobre*.

## CHIRONIA.

1. G. CENTAURIUM [Smith.] se trouve dans les bois, commune. On trouve aussi une variété à fleurs blanches.—*Juillet, août*.—*Erythraea centaurium*, Pers. Gaud. fl. helv.



2. *C. PULCHELLA* (Swartz) se trouve communément dans les champs argileux après la moisson. — *Août, octobre.* — *Erythraea pulchella*, Fries. Gaud. fl. h.

*Obs.* Se distingue de la précédente par sa tige rameuse dès la base et dichotome, par ses fleurs pédicellées, dépourvues de bractées, et par son calice presque égal au tube de la corolle.

Var. *γ palustris* (Gaud.) se trouve dans les lieux humides, à Châtelaine, près de Mattegnin, Conignon, etc. — *Août, septembre.*

## F. DES CONVOLVULACÉES.

### CONVOLVULUS.

1. *C. SEPIUM* (Lin.) commun dans les haies et buissons humides. — *Juillet, septembre.*

2. *C. ARVENSIS* (L.) très-commun dans les lieux cultivés et les champs. — *Juillet, septembre.*

### CUSCUTA.

1. *C. MAJOR* (DC.) se trouve parasite sur les orties, gaillets, liserons, etc. etc. Je l'ai trouvée à Conignon, etc. etc. — *Juillet, août.* — *C. europæa*, Linn. Gaud.

2. *C. MINOR* (DC.) très-commune dans les prés ari-

des, parasite sur les thym, bruyères, genêts, etc. etc. — *Juin, août.* — *C. epithymum*, Lin. Gaud. fl. helv.

## F. DES BORRAGINÉES.

### CERINTHE.

1. *C. MINOR* (Linn.) se trouve dans la vallée du Reposoir, et en montant le mont Méri. — *Juin, juillet.*

### HELIOTROPIUM.

1. *H. EUROPÆUM* (Lin.) se trouve dans les terrains légers et pierreux, sur les Tranchées, à Champel, à St.-Julien, etc. etc. — *Juillet, août.*

### ECHIUM.

1. *E. VULGARE* (Linn.) se trouve dans les lieux pierreux, sur le bord des champs et des chemins, partout dans la plaine. — *Juin, août.*

### LITHOSPERMUM.

1. *L. PURPUREO-CÆRULEUM* (L.) Cette belle espèce se trouve communément dans les bois ombragés de la plaine, au bois de la Bâtie, des Frères, de Frontenex, à Sous-Terre, etc. — *Mai.*

2. *L. OFFICINALE* (Linn.) se trouve communément dans les bois le long de l'Arve et du Rhône, etc. etc., partout. — *Mai, juin.*

3. *L. ARVENSE* (L.) commun dans les champs et les

lieux cultivés.—*Mai, juin.*

### PULMONARIA.

1. *P. OFFICINALIS* (L.) se trouve dans les lieux ombragés, au bois de la Bâtie, des Frères, au pied de Salève près de la fontaine dite de *Jules César*, etc. etc.—*Avril.*

*Obs.* Ses feuilles radicales sont ovales, cordiformes, longuement pétiolées, les supérieures sont sessiles; ses fleurs ont la gorge presque glabre.

2. *P. ANGUSTIFOLIA* (Lin.) très-commune dans les bois et les haies.—*Mars, avril.*

### SYMPHYTUM.

1. *S. OFFICINALE* (L.) se trouve dans les prés humides sur le bord des ruisseaux, notamment dans la grande prairie entre le Petit-Lancy et le pont de bois sur l'Arve, etc. etc.—*Mai, juin.*

### LYCOPSIS.

1. *L. ARVENSIS* (Lin.) se trouve dans les lieux cultivés et les champs.—*Juin, août.*

### ANCHUSA.

1. *A. ITALICA* (Retz) se trouve çà et là dans les lieux cultivés et parmi les décombres, à Thoiry, Monetier, etc. etc.—*Juin, juillet.*

### BORRAGO.

1. *B. OFFICINALIS* (Lin.) se trouve dans les lieux cultivés et les jardins.—*Tout l'été.*

### ASPERUGO.

1. *A. PROCUMBENS* (L.) se trouve parmi les rocailles et les décombres, à Salève à l'endroit où l'on a tiré les pierres pour le pont de Carouge, sous les voûtes, etc. etc.—*Mai, juin.*

### MYOSOTIS.

1. *M. PALUSTRIS* (With. Gaud.) commun dans les prés humides, au bord des fossés et dans les lieux marécageux.—*Mai, juillet.*—*M. perennis* *α* *palustris*, DC. fl. fr.

*Obs.* Dans cette espèce la partie inférieure de la tige est garnie de poils longs et étalés; sur le reste de la plante ainsi que sur les calices, les poils sont courts et appliqués, les calices sont campanulés et divisés seulement jusqu'au quart ou au tiers.

2. *M. COESPITOSA* (Schulz. Gaud.) au bord des fossés humides, rare. à Promenthoux près de Nyon.—*Tout l'été.*

*Obs.* Toute la plante est couverte de poils appliqués; les grappes de fleurs sont feuillées à la base; le pédoncule est réfléchi après la fleuraison, le calice campanulé et semi-quin-

quefide et les corolles sont très-petites.

3. *M. ALPESTRIS* (Schmid. Gaud.) dans les pâturages des Alpes et du Jura, au Brezon, au Réculet et à la Dôle. — *Juin, juillet.* — *M. perennis*  $\gamma$  *alpestris*, DC. fl. fr.

*Obs.* La tige est garnie de poils étalés; le calice est divisé profondément et fermé après la floraison, les poils qui le recouvrent sont appliqués et argentés sur les bords; ceux de la partie inférieure sont étalés et recourbés en crochet; la corolle est grande et d'un beau bleu.

4. *M. SYLVATICA* (Ehrh. Gaud.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève près de Collonge et autour des Pitons, etc. — *Mai, juin.* — *M. perennis*  $\beta$  *sylvatica*, DC. fl. fr.

*Obs.* Les tiges et les feuilles sont couvertes de poils étalés; le calice est ouvert, divisé profondément, irrégulier, couvert de poils étalés, la corolle est grande et d'un beau bleu.

5. *M. ARVENSIS* (Roth. Gaud.) commun dans les champs, les prés et au bord des chemins. — *De mai en juillet.* — *M. annua*, DC. fl. fr.

*Obs.* Le calice est fermé sur les fruits; le pédoncule s'allonge beaucoup après la floraison, la corolle est

rose avant l'épanouissement et ensuite bleue.

6. *M. COLLINA* (Ehrh. Gaud.) se trouve dans les champs maigres et sablonneux près de Penex, d'Aire, au bois de la Bâtie dans la petite plaine du milieu, etc. etc. — *Avril, mai.* — *M. annua*  $\beta$  *collina*. DC. fl. fr.

*Obs.* Le calice est ouvert après la floraison, le pédoncule est plus court que le calice et ne s'allonge pas; les corolles sont très-petites et d'un bleu vif.

7. *M. VERSICOLOR* (Ehrh. Gaud.) se trouve dans les champs à terrain léger et sablonneux, près de Penex, et dans les champs au bord du Rhône, sous Aire, mélangé avec le précédent. — *D'avril en juin.*

*Obs.* Le calice est fermé après la floraison; le pédoncule est plus court que le calice et ne s'allonge pas; la corolle est très-petite, d'abord jaune, ensuite bleue.

*Obs. génér.* Toutes ces plantes ont été confondues sous les noms spécifiques de *perennis* et *d'annua*; cependant elles paraissent former des espèces distinctes.

## ECHINOSPERMUM.

1. *E. LAPPULA* (Gaud.) dans les lieux pierreux et les décombres, au pied de Salève près du pas de l'E-

chelle, au pont d'Etrambières, etc. *Myosotis lap-pula*, Linn.—*Été*.

### CYNOGLOSSUM.

1. *C. OFFICINALE* (L.) dans les lieux pierreux et les décombres, au pied de Salève, dans les bois au bord du Rhône près d'Aire, etc. etc.—*Mai, juin*.

2. *C. MONTANUM* (L.) dans les bois à Salève (M. Rappin); dans un *châble* (couloir où l'on descend les sapins) près de Pommier. (M. Boissier).—*Mai, juin*.

3. *C. PICTUM* (Ait.) Nous avons trouvé cette espèce méridionale au bord de la route près de Nyon en face du château de Crans! S'y trouvait-elle accidentellement?—*Juin*.

### F. DES SOLANÉES.

#### LYCIUM.

1. *L. EUROPEUM* (L.) se trouve dans les haies, aux petits Philosophes, probablement cultivé.—*Tout l'été*.

#### SOLANUM.

1. *S. MINIATUM* (Willd.) Je l'ai trouvé au bord du chemin qui conduit aux bains d'Arve depuis Plainpalais.—*Septembre*.

2. *S. NIGRUM* (Lin.) commun dans les lieux cultivés et parmi les décombres.—*De juillet en septembre*.

3. *S. DULCAMARA* [L.] se

trouve dans les haies et les buissons.—*Juin, juillet*.

4. *S. TUBEROSUM* (L.) se cultive dans les jardins et les champs.—*Juin, juillet*.

### ATROPA.

1. *A. BELLADONA* (L.) se trouve dans les bois humides ombragés, au pied de Salève près la cascade des Moulins, et près du couvent de Pommier.—*De juin en août*.

### PHYSALIS.

1. *P. ALKFKENGI* (L.) se trouve çà et là dans les lieux ombragés et humides, au chemin des grands Philosophes, au bord de l'Arve près de Pinchat, etc.—*Juin, juillet*.

### DATURA.

1. *D. STRAMONIUM* (L.) se trouve çà et là dans les lieux cultivés et parmi les décombres; assez rare.—*Juin, juillet*.

On trouve au bord du lac, près de Genthod, une variété à fleurs violettes.

### HYOSCYAMUS.

1. *H. NIGER* (L.) se trouve au bord des chemins, parmi les décombres, dans les cimetières, assez rare, à Thoiry, etc.—*Juin, juillet*.

### VERBASCUM.

1. *V. THAPSIFORME* [Sch.] dans les lieux incultes et

pierreux, au bord des chemins.—*Juillet, août.*

2. V. BLATTARIA [L.] commun au bord des chemins et des haies, partout.—*De juin en août.*

3. V. NIGRUM [L.] se trouve au bord des chemins, dans les pays de montagnes, dans le Jura, à St.-Cergues, à Gex, etc.—*Juillet, août.*

4. V. LYCHNITIS [L.] au bord des chemins, dans les lieux incultes.—*Juillet, août.*

5. V. PULVERULENTUM [Vill.] se trouve près de Frontenex, et près de Nyon [M. Monnard.]—*Juin, août.*

**F. DES ANTIRRHINÉES.**

**GRATIOLA.**

1. G. OFFICINALIS [L.] se trouve dans les marais à Sionet, Choulez, etc.—*Juin, août.*

**DIGITALIS.**

1. D. PARVIFLORA [Lam.] dans les montagnes parmi les buissons; à Salève, au-dessus d'Archamp, dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle, etc. etc.—*Juin, juillet.*—*D. lutea*, Lin. Gaud.

2. D. GRANDIFLORA [Lam.] se trouve dans les mêmes localités, à Salève, aux Voirons.—*Juillet, août.*—*D. ambigua*, L.

**ANARRHINUM.**

1. A. BELLIDIFOLIUM [Desf.] se trouve abondamment dans les champs arides et sablonneux; entre Penex et le bois de Bay.—*Juin, octob.*—*Anthirrhinum bellidifolium*, Lin. Gaud.

**ATIRRHINUM.**

1. A. ORONTIUM [Lin.] se trouve communément dans les lieux cultivés et les champs, après la moisson.—*Juillet, septembre.*

2. A. MAJUS [L.] se trouve sur les vieux murs, sur les terrasses près de la Treille, d'où il paraît être descendu des jardins, se cultive pour l'agrément.—*Juin, septembre.*

**LINARIA.**

1. L. GYMBALARIA [Mill.] se trouve sur les vieux murs à Mornex.—*Tout l'été.*

2. L. SPURIA [Mill.] commune dans les lieux cultivés, dans les champs après la moisson.—*Juillet, septembre.*

3. L. ELATINE [Desf.] se trouve dans les mêmes localités, commune.—*Juillet, septembre.*

4. L. MINOR [Desf.] se trouve dans les champs et les lieux graveleux.—*Juillet, août.*

5. L. ALPINA [DC.] se trouve dans les rocailles et les débris de rochers, dans le Jura, au Réculet, au

Brezon. Se retrouve quelquefois au bord de l'Arve parmi le gravier, etc. — *Mai, septembre.*

6. *L. VULGARIS* [DC.] commune dans les lieux pierreux, au bord des chemins et des champs. — *Juillet, septembre.*

### SCROPHULARIA.

1. *S. AQUATICA* [L.] se trouve dans les lieux humides au bord des ruisseaux près des moulins du petit Salève, près de Satigny, etc. — *Juin, juillet.*

2. *S. NODOSA* [L.] commune dans les lieux ombragés le long des haies. — *Juin, juillet.*

3. *S. CANINA* [L.] se trouve dans les lieux graveleux et arides, au bois de la Bâtie, au bord du lac, près de Genthod, etc. — *Juin, juillet.*

Var.  $\gamma$  *nana* [Gaud] se trouve parmi les rocailles dans le Jura en montant au Réculet. — *Juin, juillet.*

### ERINUS.

1. *E. ALPINUS* [L.] se trouve communément parmi les rochers, à Salève, au pas de l'Echelle, dans le Jura, à Thoiry depuis le pied jusqu'au sommet. — *Mai, juillet.*

### LIMOSELLA.

1. *L. AQUATICA* [L.] Cette petite plante se trouve abondamment entre

Genthod et Versoix au bord du lac sur la vase après que les eaux se sont retirées. — *Septembre, octobre.*

## F. DES OROBANCHÉES.

### OROBANCHE.

1. *O. VULGARIS* [Poir.] se trouve communément dans les lieux arides et argileux, parasite sur le *genêt des tinturiers*. — *Juin, juillet.*

2. *O. MEDICAGINIS* [Va.] se trouve dans les lieux arides: parasite sur la *luzerne*; rare; à la promenade du pont de fil de fer de St.-Antoine [M. Vaucher] Je l'ai trouvée sur le chemin du bois de la Bâtie au bord de l'Arve. — *Mai, juin.*

3. *O. GALII-MOLLUGINIS* [Vauch.] se trouve dans les lieux arides, parasite sur les *gaillets* dans beaucoup de localités. — *Mai, juin.* — *O. caryophyllacea*, Gaud. fl. helv.

4. *O. MINOR* [Sutt.] se trouve dans les prés arides, parasite sur le *trèfle des prés*. Je l'ai trouvée abondamment au bord de l'Arve à droite en sortant du pont de bois, près de Sionet, etc. — *Juin, juillet.*

5. *O. EPITHYMIUM* [DC.] se trouve sur les pâturages arides des montagnes; parasite sur le *serpolet*, dans le Jura en montant à la Dôle [M. Vaucher], à la

colline au-dessus du Signal près de Longirod [M. Gaudin]. — *Juillet*.

6. *O. RAMOSA* [L.] se trouve dans les lieux sablonneux; parasite sur le chanvre. Je l'ai trouvée abondamment près d'Arta au bord d'Arve. — *août, septembre*.

### LATHRÆA.

1. *L. SQUAMMARIA* [L.] se trouve dans les lieux ombragés, particulièrement au pied des *noyers*; au pied de Salève près de Crevin, de Pommier, etc. etc. — *Avril, mai*.

### F. DES RHINANTACÉES.

Tribu I. *PÉDICULARI-NÉES*.

### TOZZIA.

1. *T. ALPINA* se trouve parmi les rocailles ombragés et humides des hautes montagnes, au Brezon. — *Juillet*.

### MELAMPYRUM.

1. *M. ARVENSE* [L.] se trouve çà et là dans les champs parmi les moissons. — *Juin, juillet*.

2. *M. CRISTATUM* [Linn.] commun dans tous les bois de la plaine. — *Juin, août*.

3. *M. SYLVATICUM* [Lin.] se trouve communément dans les bois de *sapins* du Jura, et au Brezon, etc. — *Juin, août*.

### PEDICULARIS.

1. *P. VERTICILLATA* [L.] se trouve dans les pâturages humides du Brezon, et au Môle [De Saussure]. — *Juin, août*.

2. *P. PALUSTRIS* [Lin.] se trouve communément dans les marais à Sionet, Arta, Divonne; au pied des Voirons, etc. — *Juin, juillet*.

3. *P. ASCENDENS* (Schl. Gaud.) se trouve dans les pâturages du Brezon et au Vergy. — *Juin, juillet*.

4. *P. FOLIOSA* [Lin.] se trouve dans les pâturages de la vallée du Reposoir. — *Juin, juillet*.

### RHINANTHUS.

1. *R. MINOR* (Ehrh. G.) très-commun dans les prés un peu humides, partout. — *Mai, juin*.

2. *R. CRISTA-GALLI* (L.) var.  $\alpha$  *pilosa* Gaud., commun dans les prés secs et au bord des chemins. — *Mai, juin*. — *R. hirsuta*, DC. fl. fr.

### BARTSIA.

1. *B. ALPINA* (Linn.) se trouve dans les endroits rocaillieux des sommités du Jura, à Thoiry, à la Dôle; au Brezon. — *Juin, juillet*.

### EUPHRASIA.

1. *E. OFFICINALIS* (Linn.) très-commune dans les prés arides, la plaine et les montagnes. — *Juin, septembre*.

2. *E. ALPINA* (Linn.) se trouve dans lieux rocaillieux et arides des montagnes, à Salève, sur le Jura, etc.—*Juillet, août.*

3. *E. LUTEA* (Linn.) se trouve en abondance dans les lieux arides du pied du Jura, à Thoiry, au-dessus des carrières.—*Août, septembre.*

4. *E. ODONTITES* (Linn.) très-commune dans les champs après la moisson, partout.—*Août, septembre.*

Tribu II. *VÉRONICÉES.*

*VERONICA.*

1. *V. HEDERÆFOLIA* (L.) très-commune dans les champs, les lieux cultivés et les jardins. Je l'ai aussi observée sur les hautes montagnes, près des chalets.—Presque toute l'année.

2. *V. FILIFORMIS* (Savi.) se trouve communément à Plainpalais, au chemin des Savoises, etc. Je l'ai aussi trouvée au bord de l'Arve entre Frossard et Gaillard, dans les lieux cultivés, etc.—*Avril, mai, septembre.*—*V. Buxbaumii*, Ten. Gaud. fl. helv.

3. *V. AGRESTIS. I. vulgaris.* Gaud. très-commune dans les lieux cultivés, partout.—Au printemps et en automne.

*Agrestis II, pulchella.* Gaud. fl. helv. se trouve abondamment dans les

champs sablonneux, au bord du Rhône sous Aire.—*Avril.*—*V. pulchella*, DC. fl. fr. suppl.

4. *V. ARVENSIS* (L.) commune au bord des prés et des champs, dans les lieux herbeux.—*Avril, mai.*

5. *V. TRIPHYLLOS* (Linn.) se trouve dans les champs sablonneux, à Champel; au bord de l'Arve en allant au bois de la Bâtie, par le pont de bois; au bord du Rhône, sous Aire, près de Chaney, etc.—*Mars, avril.*

6. *V. ACINIFOLIA* (L.) se trouve au Mandement près de Meyrin (M. Gaudin.)—*Mars, mai.*

*Obs.* Je ne l'ai pas encore trouvée moi-même, j'en ai un échantillon qui vient certainement des environs de Genève.

7. *V. PRÆCOX* (All.) se trouve près de Nyon, dans le champ de Clémentis (M. Monard), etc.—*Mars, avril.*

8. *V. SERPYLLIFOLIA* (L.) commune dans les prés humides, et le long des haies, dans la plaine et dans les montagnes. On la trouve dans le Jura, avec la corolle bleu foncé.—*Mai, juill.*

9. *V. ALPINA* (Linn.) se trouve dans les rocailles humides, au pied du Vergy, et au Récuilet, du côté de France, en petite quantité.—*Juillet, août.*

10. *V. FRUTICULOSA* (L.) se trouve dans les rocailles,



au Récullet, au Brezon. —  
*Juin, juillet.*

11. V. SAXATILIS (Lin.) se  
trouve parmi les rochers,  
au Brezon. — *Juin, juillet.*

12. V. BELLIDIOÏDES (L.)  
Je l'ai reçue du Brezon. —  
*Juillet, août.*

13. V. SPICATA (L.) dans  
les lieux arides, au bois de  
la Bâtie, à Genthod au bord  
du lac. — *Juillet, septembre.*

14. V. OFFICINALIS (Lin.)  
se trouve communément  
dans les bois et parmi les  
*bruyères*, dans la plaine  
— *Juin, juillet.*

15. V. CHAMÆDRYS (L.)  
très-commune le long des  
haies et dans les bois de la  
plaine, partout. — *Mai, juin.*

16. V. TEUCRIUM (Lin.) se  
trouve dans les lieux her-  
beux; à Salève, au bois de  
la Bâtie, au sommet des  
éminences au-dessus du  
Rhône, etc. — *Juin, juillet.*

17. V. URTICÆFOLIA (L.)  
se trouve dans les lieux  
ombragés, dans les bois de  
la plaine et des montagnes,  
jusque sur les sommités du  
Jura. — *Mai, juillet.*

18. V. MONTANA (Linn.)  
se trouve dans les lieux  
frais et ombragés, rare. Je  
l'ai trouvée à la Queue-  
d'Arve, près de la campa-  
gne Viguet, en petite quan-  
tité; à Salève, sous les sa-  
pins, près des Pitons. —  
*Avril, mai.*

19. V. SCUTELLATA (L.)  
dans les marais et les lieux  
humides, dans les fossés de

la grande prairie du Petit-  
Sacconnex, etc. — *Juin, juillet.*

20. V. ANAGALLIS (Lin.)  
très-commune dans les ruis-  
seaux et les endroits fan-  
geux, partout. On trouve  
au bord du lac une variété  
remarquable par sa peti-  
tesse. — *Juin, juillet.*

21. V. BECCABUNGA (L.)  
très-commune dans les ruis-  
seaux et les fossés humi-  
des, partout; dans la plai-  
ne et dans les montagnes. —  
*Juin, juillet.*

22. V. APHYLLA (L.) Cette  
petite espèce se trouve dans  
les pâturages rocaillieux du  
Jura, au Récullet et à la Dôle,  
souvent cachée parmi d'au-  
tres plantes. — *Juin, juillet.*

## F. DES LABIÉES.

### LYCOPUS.

1. L. EUROPÆUS (Linn.)  
se trouve communément  
au bord des ruisseaux et  
des fossés humides. — *Juil-  
let, août.*

### SALVIA.

1. S. PRATENSIS (Linn.)  
commune dans les prés secs  
et au bord des chemins; par-  
tout dans la plaine. — *Mai,  
juin.*

2. S. GLUTINOSA (Linn.)  
se trouve parmi les buis-  
sons dans les lieux ombragés  
et montagneux; à la

Queue-d'Arve, à Salève, près de Collonges, etc. — *Juillet, septembre.*

### AJUGA.

1. A. CHAMÆPITYS (Sch.) se trouve dans les champs après la moisson, particulièrement dans les terrains légers. — *Juillet, septembre.*

2. A. REPTANS (L.) commune dans les prés humides et les bois. — *Mai, juin.*

3. PYRAMIDALIS (Lin.) se trouve çà et là dans les lieux sablonneux, au bord des chemins; à Vernier, Mornex, etc. — *Juin, juillet.*

Var.  $\beta$ . *Alpestris*. Gaud. fl. helvet. Je l'ai reçue du Brezon. — *Juin, juillet.*

Obs. Cette variété se distingue par sa stature plus petite, et par ses feuilles florales presque entières et colorées en pourpre violet.

4. A. GENEVENSIS (Lin.) commune dans les prés secs, au bord des chemins et des bois. — *Mai, juin.*

### TEUCRIUM.

1. T. SCORODONIA (Lin.) commune dans tous les bois de la plaine; à Salève. — *Juin, juillet.*

2. T. BOTRYS (Lin.) commune dans les champs après la moisson. — *Juillet, septembre.*

3. CHAMÆDRYS (Lin.) très-commune dans les lieux arides et rocailleux, le long

des haies, au bord des bois. — *Juillet, août.*

4. T. SCORDIUM (Lin.) se trouve dans les lieux inondés en hiver et mis à sec en été, dans les fossés humides, dans la prairie du Petit-Sacconnex, près de Bourdigny, etc. — *Juillet, août.*

5. T. MONTANUM (Lin.) se trouve dans les lieux chauds et arides, du pied des montagnes; à Salève, aux Voirons. — *En juin et août.*

### GALEOBDOLO.

1. G. LUTEUM (Huds.) se trouve dans les lieux ombragés de la plaine et du pied des montagnes, au bois de la Bâtie, des Frères, à Salève, etc. — *Mai, juin.*

### LEONURUS.

1. L. CARDIACA (Lin.) se trouve çà et là dans les lieux pierreux, le long des haies et parmi les décombres. — *Juillet, août.*

### MARRUBIUM.

1. M. VULGARE (Lin.) se trouve dans les lieux pierreux, parmi les décombres; rare. Je l'ai trouvé une seule fois au bord de l'Arve près des bains froids. Est-il échappé de quelque jardin? — *Juillet, août.*

### BALLOTA.

1. B. FÆDIDA (L.) com-

munne parmi les décombres, le long des haies et des chemins, partout. — *Juillet, août.*

### BETONICA.

1. *B. OFFICINALIS* (L.) se trouve dans les bois et les prés secs de la plaine et du pied des montagnes. — *Juin, juillet.*

*Obs.* La *B. stricta* flor. fr. n'en paraît pas distincte, ses calices sont hérissés; c'est dans cet état qu'elle se présente toujours dans nos environs.

2. *B. HIRSUTA* (L.) se trouve dans les pâturages de la vallée du Reposoir où je l'ai recueillie. — *Juillet, août.*

### GALEOPSIS.

1. *G. TETRAHIT* (L.) commun dans les champs et au bord des bois, même dans les montagnes. — *Juillet, août.*

2. *G. LADANUM* [Will.] commun dans les champs après la moisson, etc. etc. — *Juillet, septembre.*

### LAMIUM.

1. *L. ALBUM* [Linn.] se trouve çà et là au bord des haies, assez rare. Je l'ai observé à Villette, etc. etc. — *Tout l'été*

2. *L. MACULATUM* (Linn.) très-commun dans les haies,

partout dans la plaine. — *Mai et tout l'été.*

3. *L. PURPUREUM* (Linn.) commun dans les lieux cultivés, partout. — *Mars, avril.*

4. *L. AMPLEXICAULE* (L.) se trouve çà et là dans les champs et les lieux cultivés, partout. — *Mars, avril.*

### GLECHOMA.

1. *G. HEDERACEA* (Linn.) très-commun dans les bois et les haies, partout dans la plaine. — *Avril, mai.*

### STACHYS.

1. *S. ARVENSIS* (Linn.) se trouve dans champs, rare. Je l'ai trouvé derrière le bois de la Bâtie, près de St.-Georges, et près de Moniat au pied des Voirons. — *Avril, octobre.*

2. *S. ANNUA* (Linn.) très-commun dans les champs après la moisson. — *Avril, octobre.*

3. *S. SIDERITIS* (Will.) commun dans les endroits pierreux et arides, dans la plaine et les montagnes. — *Juin, octobre.* — *S. recta*, L. Gaud.

4. *S. ALPINA* (Linn.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève au-dessus d'Archamp, aux Voirons, dans le Jura, etc. — *Juillet, août.*

5. *S. GERMANICA* [Linn.] se trouve au bord des chemins et le long des haies, à Lancy, Aire, Vernier, Pinchat, etc. etc.—*Juillet, août.*

6. *S. SYLVATICA* [Linn.] commun dans les bois ombragés de la plaine.—*Juin, juillet.*

7. *S. PALUSTRIS* [Linn.] se trouve dans les lieux humides et marécageux, les fossés, etc.—*Juillet, septembre.*

### SIDERITIS.

1. *S. HYSSOPIFOLIA* (Linn.) se trouve dans les lieux rocailleux du Jura, à Thoiry et à la Dôle.—*Juillet, août.*

### NEPETA.

1. *N. CATARIA* (Linn.) se trouve le long des haies et des chemins, rare, à Pregny près de la campagne Duval.—*Juillet, septembre.*

### MENTHA.

1. *M. SYLVESTRIS* (Linn.) très-commune dans les endroits graveleux et humides, sur le bord des ruisseaux, partout dans la plaine et dans les montagnes.—*Juillet, septembre.*

2. *M. ROTUNDIFOLIA* [L.] se trouve dans les lieux humides, rare, au bord du Rhône, sous Aire, etc.—*Juillet, août.*

3. *M. VIRIDIS* [Linn.] se trouve au bord des fossés humides, sur la route de

Suisse près du Reposoir, au Petit-Sacconnex, à Colonge sous Salève, etc.—*Juillet, août.*

4. *M. HIRUTA* [Smith] très-commune dans les lieux marécageux, au bord des fossés humides, partout.—*Juillet, septembre.*

*Obs.* Cette espèce est extrêmement variable.

5. *M. ARVENSIS* [L.] très-commune dans les champs humides après la moisson.—*Août, septembre.*

6. *M. GENTILIS* [L.] dans les lieux humides, rare. Je l'ai trouvée au Grand-Sacconnex. On la cultive dans les jardins.—*Août, sept.*

7. *M. PULEGIUM* [Linn.] se trouve dans les endroits humides et argileux, au bord des étangs, autour de ceux de Champel, à Lancy, etc. etc.—*Août, septembre.*

### THYMUS.

1. *T. SERPYLLUM* [Linn.] très-commun dans les lieux secs et arides, partout dans la plaine et dans les montagnes jusque sur les plus hautes sommités.—*Tout l'été.*

2. *T. ALPINUS* [Linn.] se trouve dans les endroits rocailleux, à Salève aux Pitons, dans le Jura, au Réculet et à la Dôle, etc.—*Juillet, août.*—*Calamintha alpina*, Lam. Gaud.

3. *T. ACINOS* [L.] très-commun dans les champs après la moisson.—*Juillet,*

septembre.—*Calamintha a-cinos*, Clair Gand. fl. helv.

4. T. CALAMINTHA (Scop.) très-commun le long des haies et des chemins dans les endroits pierreux.—*Août, septembre.*—*Calamintha officinalis*, Gand. fl. helv. *Melissa calamintha*, Lin.

### MELISSA.

1. M. OFFICINALIS (L.) se trouve çà et là le long des haies et des chemins, peut-être échappée des jardins.—*Juillet, août.*

### MELITTIS.

1. M. MELISSOPHYLLUM (L.) commun dans les bois ombragés de la plaine et des montagnes.—*Mai, juin.*

### CLINOPODIUM.

1. C. VULGARE (L.) très-commun au bord des haies et des chemins.—*Juillet, octobre.*

### ORIGANUM.

1. O. VULGARE (L.) très-commun dans les endroits secs et pierreux, au bord des haies, partout dans la plaine.—*Juillet, août.*

### BRUNELLA.

1. B. VULGARIS (Mœnch.) très-commun dans les prés, au bord des chemins, partout.—*Juillet, octobre.*

2. B. LACINIATA (Lam.) se trouve dans les lieux arides.—*Juillet, août.*

3. B. GRANDIFLORA (Mœnch.) commune dans les lieux arides de la plaine et des montagnes.—*Juillet, octobre.*

### SCUTELLARIA.

1. S. ALPINA (Lin.) Cette belle plante se trouve dans les lieux rocailleux du Brezon, etc.—*Juillet, août.*

2. S. GALERICULA (Linn.) se trouve dans les marais, à Sionet, mélangée avec la *Gratiola officinalis*, à Mattegnin, etc. etc.—*Juillet, août.*

### F. DES VERBÉNACÉES.

#### VERBENA.

1. V. OFFICINALIS (Lin.) extrêmement commune au bord des chemins, partout dans la plaine.—*Juillet, octobre.*

### F. DES LENTIBULARIÉES.

#### PINGUICULA.

1. P. VULGARIS (Linn.) se trouve dans les petits marais garnis de mousse, dans la plaine, au marais d'Arta, de Divonne, de Troënex, au pied de Salève au-dessus de Collonge et d'Archamp, à la Grande-Gorge (Viridet).—*Mai, juin.*

2. P. GRANDIFLORA (Lam.) se trouve dans les lieux hu-

mides parmi la mousse, sur le sommet du Jura, à Thoiry. à la station du Rhododendron.—*Juin, juillet.*—*P. longifolia*, DC? Gaud.

5. *P. ALPINA* (Lin.) dans les lieux humides des hautes montagnes, au Brezon; à la Dôle, à Thoiry? (M. Gaudin).—*Mai, juillet.*

### UTRICULARIA.

1. *U. VULGARIS* (Lin.) se trouve dans les eaux stagnantes, dans les grands fossés des marais de Sionet, de Divonne, etc. etc.—*Juillet, août.*

2. *U. MINOR* (Linn.) se trouve dans les eaux moins profondes que la précédente, rare, au marais de Divonne et de Duilliers (M. Gaudin).—*Juin, juillet.*

—

### F. DES PRIMULACÉES.

#### LYSIMACHIA.

1. *L. VULGARIS* (L.) commune dans les lieux humides au bord des ruisseaux.—*Juin, juillet.*

2. *L. NUMMULARIA* (Lin.) très-commune dans les endroits humides et ombragés, le long des haies et des fossés, dans la plaine.—*Juin, août.*

3. *L. SEMORUM* (Lin.) se trouve dans les bois ombragés des montagnes, sous les sapins, à Salève près des Pitoas, aux Voirons, dans le Jura.—*Juin, août.*

### CENTUNCULUS.

1. *C. MINIMUS*. (Linn.) se trouve abondamment dans les champs humides et argileux de la plaine de St.-Georges, derrière le bois de la Bâtie, aux endroits qui sont en repos un an ou deux.—*Juillet, octobre.*

*Obs.* Cette plante est difficile à trouver à cause de sa petitesse. Ses fleurs sont presque toujours fermées, et ne s'ouvrent qu'au grand soleil, aux heures les plus chaudes du jour.

### ANAGALLIS.

1. *A. GERULEA* commun dans les champs et les lieux cultivés.—*Été.*—Fl. fr. Gaud. fl. helv.

2. *A. PHENICEA* commun dans les mêmes lieux, partout.—*Été.*—Fl. fr. fl. helv.

### ANDROSACE.

1. *A. ERYOÏDES* (DC.) se trouve dans les fentes des rochers, au Brezon.—*Mai, juin.* *A. Helvetica*, Gaud.

2. *A. PUBESCENS* (DC.) se trouve parmi les rochers, au Brezon et au Vergy, etc.—*Mai, juin.*—*A. Alpina*, Gaud. fl. helv.

3. *A. VILLOSA* (L.) se trouve abondamment dans les pâturages rocailleux du sommet de la Dôle.—*Juin.*

4. *A. OBTUSIFOLIA* (All.) se trouve au Brezon, et au Méri.—*Juillet, août.*

PRIMULA.

1. P. OFFICINALIS (Jacq.) très-commune dans les prés, partout. — *Avril*.

2. P. ELATIOR (Jacq.) se trouve dans les bois ombragés et humides, partout dans la plaine et dans les montagnes, jusque sur le sommet du Jura, au Réculet et à la Dôle. — *Avril*.

3. P. GRANDIFLORA (Lam.) très-commune le long des haies, au bord des ruisseaux, partout. — *Février, mars*.

4. P. AURICULA (Lin.) se trouve parmi les rochers, au Brezon. — *Mai, juin*.

5. P. FARINOSA (Lin.) se trouve dans les prés humides des montagnes, au Brezon, dans le Jura, entre Longirod et St.-Georges; au pied des Voirons, dans les marais. — *Mai, juin, juillet*.

SOLDANELLA.

1. S. ALPINA (L.) se trouve communément sur les hautes montagnes, près des neiges qui se fondent, au Réculet et à la Dôle, au

Brezon, etc. — *Avril, juillet*.

CYCLAMEN.

1. C. EUROPEUM (L.) très-commun à Salève, dans les lieux chauds et rocailloux, partout; au pied des montagnes, près de Cluse, etc. — *Juin, octobre*.

SAMOLUS.

1. S. VALERANDI (L.) se trouve dans les marais de Sionet, etc. — *Juin, juillet*.

—

F. DES GLOBULARIÉES.

GLOBULARIA.

1. G. CORDIFOLIA (L.) se trouve très-abondamment parmi les rocailles, à Salève, au Jura, jusque sur le sommet. — *Mai, juillet*.

2. G. NUDICAULIS (L.) dans les pâturages rocailloux du Brezon. — *Mai, juin*.

3. G. VULGARIS (L.) se trouve dans les lieux arides, au pied de Salève et du Jura, et dans la plaine au bois de Bay, et au Nant de Vernier, etc. etc. — *Avril, mai*.

Sous-Classe quatrième.

MONOCHLAMYDÉES.

FAMILLE DES PLUMBAGINÉES.

STATICE.

1. S. ARMERIA (Linn.)  
var.  $\alpha$  Alpina (Gaud.) se  
trouve dans les pâturages  
élevés du Mont-Vergy,  
et au Méri.—*Juillet, août.*

—

F. DES PLANTAGINÉES.

LITTORELLA.

1. L. LACUSTRIS (L.) se  
trouve parmi les graviers  
humides, au bord du lac,  
où elle forme de petits gazons serrés, au fond des Pâquis, près du Vengeron, à Promenthoux près de Nyon.—*Mai, juin.*

PLANTAGO.

1. P. ARENARIA (Valds),  
se trouve dans les fossés de  
la porte de Rive (J. Bauhin,  
M. de Saussure.) —  
*Juillet, août.*

2. P. CYNOPS (L.) se  
trouve abondamment dans

les endroits chauds et rocaillieux, au bois de la Bâtie; à Salève, entre Monnetier et Mornex, à l'entrée des petits Philosophes, etc.—*Tout l'été.*

3. P. INTEGRALIS (Gaud.)  
fl. helv. Cette espèce se  
trouve abondamment dans  
une plaine argilleuse et  
aride, entre Archamp et  
Salève, près du Châble,  
de Saint-Julien, etc. etc.  
—*Juillet, septembre.*

*Obs.* Cette plante est  
extrêmement variable.

4. P. ALPINA (L.) com-  
mun au Brezon! à Thoiry,  
et à la Dôle? M. (Gaud.)  
—*Juin, juillet.*

5. P. MONTANA (Lam.)  
très-commun dans les pâ-  
turages du Jura, à Thoiry  
et à la Dôle, au Brezon. Il  
fleurit peu après la fonte  
des neiges.—*Mai, juillet.*

6. P. LANCEOLATA (L.) très-  
commun partout, dans les  
prés au bord des che-  
mins, etc. etc.—*Tout  
l'été.*



7. *P. MEDIA* (L.) très-commun dans les pâturages secs, au bord des chemins, partout, dans la plaine et dans les montagnes.—*Tout l'été.*

8. *P. MAJOR* (L.) très-commun au bord des chemins, partout, dans la plaine et dans les montagnes, autour des châlets.—*Juillet, octobre.*

**F. DES AMARANTHACÉES.**

**AMARANTHUS.**

1. *A. SYLVESTRIS* (Desf.) se trouve dans les lieux cultivés, parmi les décombres et près des fumiers ; çà et là, sur les Tranchées, à Vernier, etc. etc.—*Juillet, septembre.*

2. *A. ELITUM* (L.) se trouve dans les mêmes lieux beaucoup plus commune.—*Juillet, septembre.*

**F. DES CHÉNOPODIÉES.**

**POLYCNEMUM.**

1. *P. ARVENSE* (L.) se trouve dans les champs sablonneux, entre Chêne et Etrembières, au bord du Rhône sous Aïre, près de Vernier, etc. etc.—*Juillet, septembre.*

**CHENOPODIUM.**

1. *C. POLYSPERMUM* (L.)

commun dans les lieux cultivés, partout.—*Juillet,*

2. *C. VULVARIA* (L.) commun dans les lieux cultivés, près des murs.—*Juillet, septembre.*—*C. foetidum*, Lam. Gaud.

3. *C. GLAUCUM* (L.) se trouve dans les endroits humides, près des fumiers, sur St.-Jean, à Aïre, etc. etc.—*Août, septembre.*

4. *C. BOTRYS* (L.) Je l'ai trouvé à Chambésy, au bord du chemin.—*Août.*

5. *C. HYBRIDUM* (L.) se trouve dans les lieux cultivés —*Août*

6. *C. LEIOSPERMUM* (DC.) commun dans les lieux cultivés autour des fumiers ; partout.—*Juillet, septembre.*—*C. album*, L. Gaud.

7. *C. MURALE* (L.) se trouve dans les lieux cultivés, près des murs, autour des fumiers.—*Septembre.*

8. *C. BONUS-HENRICUS* [L.] se trouve parmi les décombres et au bord des chemins, çà et là ; à Veirier, etc. etc.—*Juin, août.*

**ATRIPLEX.**

1. *A. ANGUSTIFOLIA* [Sm.] très-commune dans les lieux cultivés, parmi les décombres et autour des fumiers, partout.—*Juillet, septembre.*

2. *A. HORTENSIS* [L.] cultivée dans les jardins d'où

elle s'échappe quelquefois.  
— *Juillet, août.*

### SPINACIA.

1. S. INERMIS [Mœnch.] se cultive dans les jardins, partout. — *Mai, juin.*

2. S. SPINOSA [Mœnch.] cultivés. — *Idem.*

### BETA.

1. B. VULGARIS [L.] cultivée dans les jardins d'où elle s'échappe quelquefois. — *Juin.*

### BLITUM.

1. B. VIRGATEM [L.] se trouve dans les lieux cultivés et près des murs. Je l'ai trouvé à Collonge sous Salève. — *Juillet, août.*

### F. DES POLYGONÉES.

#### RUMEX.

1. R. PULCHER [L.] commun au bord des chemins, parmi les décombres et près des fumiers. — *Juin, juillet.*

2. R. OBTUSIFOLIUS [L.] commun dans les endroits gras et humides, au bord des fossés, etc. etc. — *Juin, juillet.*

3. R. CONGLOMERATUS [Schr.] se trouve dans les mêmes localités que la précédente. — *Juin, juillet.*

4. R. CRISPUS (L.) se trouve communément dans les prés et sur le bord des chemins. — *Juin, juillet.*

5. R. ALPINUS [Linn.] se trouve dans les pâturages gras autour des châteaux, au Brezon, dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle. — *Juillet, août.*

6. R. ARIFOLIUS [All.] se trouve dans les endroits rocailleux et ombragés du Jura, à Thoiry et à la Dôle. — *Juin, juillet.*

7. R. ACETOSA [Linn.] se trouve communément sauvage dans les prés, et se cultive dans les jardins. — *Mai, juin.*

8. R. ACETOSILLA [Lin.] se trouve dans les lieux sablonneux et incultes, abondamment près de Penex, d'Aire, au bord du Rhône, entre Vernier et Meyrin, au Brezon, etc. — *juin, juillet.*

9. R. SCUTATUS [L.] se trouve parmi les débris des rochers du Jura, à Thoiry et à la Dôle, à la Faucille, etc. — *Juin, août.*

#### OXYRIA.

1. O. DIGYNA [Campd.] se trouve parmi les débris de rochers du mont Vergy. — *Juillet, août.* — *Rumex digynus*, Linn. *Reum digynum*, Wahlemb. Gaud.

POLYGONUM.

1. P. FAGOPYRUM [Linn.] se cultive communément dans les champs, et on le rencontre souvent presque spontané.—*Juillet, sept.*

2. P. DUMETORUM [Linn.] commun dans les haies et buissons.—*Juillet, août.*

3. P. CONVULVULUS [L.] commun dans les champs, surtout après la moisson.—*Juillet, août.*

4. P. VIVIPARUM [Linn.] se trouve communément dans les pâturages rocaillieux du sommet du Jura, à Thoiry et à la Dôle, au Brezon, etc. etc.—*Juin, août.*

5. P. BISTORTA [Lin.] se trouve dans les prés humides des montagnes, aux Voirons, dans le Jura près de la Dôle, etc.—*Juin, juillet.*

6. P. AMPHIBIUM [L.] se trouve dans les étangs et les fossés pleins d'eau tranquille, au Fossé vert, à Genthod, à Versoix, etc. etc.—*Juillet, septembre.*

Var.  $\beta$  *terrestre* [Gaud.] se trouve dans les lieux humides çà et là, à la Coullouvrenière, etc. etc.—*Juillet, août.*

7. P. HYDROPIPER [Lin.] très-commun dans les fossés humides et ombragés, partout.—*Août, septembre.*

8. P. PERSICARIA [Linn.] commun dans les lieux humides, parmi les décombres, etc. etc.—*Juil., sept.*

Var.  $\beta$  *incanum* [Meisn.] Cette plante a été trouvée près d'Archamp [M. Rapin] et au bord du lac près de Genthod par M. Alph. De Candolle. *P. incanum*, fl. fr.

9. P. LAPATHIFOLIUM [L.] se trouve dans les lieux humides, près des fumiers, çà et là.—*Juillet, septembre.*

Var.  $\beta$  *nodosum*, au bord du lac aux Pâquis, etc. etc. se distingue par ses tiges très-renflées et d'un rouge vif.

10. P. PUSILLUM [L.] Je l'ai trouvé au bord du lac à la pointe de Bellerive.—*Septembre, octobre.*—*P. strictum*, All. Gaud.

11. P. AVICULARE [Linn.] très-commune dans les champs, au bord des chemins, partout.—*Juillet, octobre.*

F. DES THYMÉLÉES.

STELLERA.

1. S. ~~P.~~ PASSERINA [Linn.] commun dans les champs après la moisson.—*Juillet, octobre.*

DAPHNE.

1. D. ALPINA [Linn.] se trouve à Salève dans les fentes des rochers, au Grand-Salève au-dessus de Crevin, etc. etc.—*Mai.*

2. D. MEZEREUM [Lin.] se trouve dans les bois montueux, dans la plaine au bois de la Bâtie, des Frères,

etc. etc., dans les montagnes, à Salève et dans le Jura, jusque parmi les Rhododendron. — *Février, avril.*

5. D. LAUREOLA [Lin.] se trouve parmi les broussailles à Salève, commun du côté qui regarde Genève. — *Février, mars.*

*Obs.* Le *Daphne Cneorum* qui est indiqué à Salève dans la flore française, ne s'y trouve point. Je l'ai recueilli dans les pâturages rocailloux du Jura, au lieu dit le pré de Bière au bord de la route du Brassu, où il est abondant. — *Juin, juillet.*

**F. DES SANTALACÉES.**

THESIUM.

1. T. LINOPHYLLUM [L.] se trouve dans les lieux secs parmi les bruyères, à la campagne d'Ivernois, au bois de Bay près de Penex, dans le Jura, à St.-Cergues et à la Dôle. — *Juin, juillet.*

2. T. ALPINUM [Linn.] se trouve çà et là dans les lieux herbeux, à Salève. — *Mai, juin.*

**F. DES ELÉAGNÉES.**

HIPPOPHAE.

1. H. RHAMNOÏDES [Lin.] se trouve communément parmi les graviers au bord des torrens; de l'Arve, à Salève, etc. etc. — *Avril*

**F. DES ARISTOLOCHES.**

ASARUM.

1. A. EUROPEUM [Linn.] se trouve abondamment dans les endroits rocailloux et ombragés à Salève. Je l'ai aussi observé près de Bernex dans le grand ravin au bord du Rhône. — *Mars, avril.*

**F. DES EUPHORBIA-CÉES.**

BUXUS.

1. B. SEMPERVIRENS [L.] se trouve çà et là dans les haies et les bois où il a été probablement planté. Je l'ai observé sauvage dans le Jura derrière le Crédo, dans la vallée de Chézery. — *Mars, avril.*

EUPHORBIA.

1. E. HELIOSCOPIA [Lin.] très-commune dans les jardins et les lieux cultivés. — Fleurit presque toute l'année.

2. E. PLATYPHYLLOS [L.] très-commune le long des haies et des champs, partout. — *Juin, août.*

3. E. DULCIS [Linn.] se trouve communément dans les bois ombragés et les haies, dans la plaine. — *Avril, mai.*

4. E. VERRUCOSA [L.] se trouve le long des haies au bord des chemins dans la plaine de Penex, entre Meyrin et St.-Genis, dans

le Jura, partout, à Thoiry et à la Dôle jusqu'au sommet.—*Mai, juillet.*

Var.  $\beta$  *montana* Gaud.

*Obs.* Cette variété, qui est celle qu'on trouve communément dans le Jura, se reconnaît à la teinte rougeâtre qui la colore à la fin de sa vie, elle est aussi plus glabre.

5. *E. CYPARISSIAS* [Lin.] très-commune le long des chemins et dans les lieux arides, partout dans la plaine et dans les montagnes jusque sur les sommets.—*Mai, juin.*

6. *E. EXIGEA* [Lin.] très-commune dans les champs après la moisson.—*Juillet, octobre.*

7. *E. FALCATA* [Linn.] se trouve dans les champs après la moisson, çà et là.—*Juillet, octobre.*

8. *E. PEPLUS* [Linn.] se trouve dans les lieux cultivés et les haies, çà et là.—*Tout l'été.*

9. *E. SYLVATICA* [Linn.] commune le long des haies et dans les bois ombragés.—*Mai, juin.*

### MERCURIALIS.

1. *M. PERENNIS* [L.] très-commune dans les bois ombragés et le long des haies.—*Avril.*

1. *M. ANNUA* [Lin.] très-commune dans les lieux cultivés, partout.—*Depuis juin jusqu'en hiver.*

### F. DES URTICÉES.

#### CANNABIS.

1. *C. SATIVA* [Lin.] cultivé dans les champs.—*Juillet, août.*

#### PARIETARIA.

1. *P. OFFICINALIS* [L.] se trouve sur les vieux murs humides et ombragés, et les rochers, à Veirier près de l'Eglise, au-Petit-Salève au-dessous des voûtes, etc. etc.—*Juin, juillet.*

#### URTICA.

1. *U. DIOICA* [Lin.] très-commune le long des haies et parmi les décombres, partout dans la plaine, et dans les montagnes autour des châteaux.—*Juillet, août.*

2. *U. URENS* [Linn.] se trouve dans les lieux cultivés autour des habitations etc. etc., çà et là.—*Tout l'été.*

#### HUMULUS.

1. *H. LUPULUS* [L.] commun dans les lieux humides, parmi les buissons, dans les bois et les haies.—*Avril, septembre.*

—

### F. DES JUGLANDÉES.

#### JUGLANS.

1. *J. REGIA* (L.) cultivé partout dans la plaine.—*Avril, mai.*

**F. DES AMENTACÉES.**

Tribu II. *BÉTULINÉES.*

Sous-tribu I. *Ulmées.*

**ULMUS.**

1. *U. CAMPESTRIS* (Linn.) commun au bord des routes, etc. etc.—*Mars.*

Sous-tribu II. *Bétulées.*

**BETULA.**

1. *B. ALBA* (L.) se trouve dans les lieux sablonneux, rare dans nos environs. Je l'ai rencontré sur le revers méridional de Salève du côté de Croseille. On le cultive dans les bosquets.—*Avril, mai.*

**ALNUS.**

1. *A. VIRIDIS* (DC.) se trouve dans les lieux rocailleux au Brezon, à Salève du côté de Croseille, derrière les Pitons, aux Voirons sur le sommet du côté de Boège.—*Mai.*—*Betula viridis*, Gaud. fl. helv.

2. *A. GLUTINOSA* (Gœrtn.) très-commun dans les lieux humides, au bord des rivières et ruisseaux.—*Février, mars.*

3. *A. INCANA* (DC.) commun au bord de l'Arve mélangé avec le précédent.—*Février, mars.*

Tribu III. *SALCINIÉES.*

**SALIX.**

1. *S. CAPREA* (Lin.) commun dans les bois humides.—*Mars.*—*S. tomentosa*, Ser.

2. *S. CINEREA* (Linn.) se trouve dans les bois à Salève parmi les rochers et dans la plaine, etc.—*Mars, avril.*—*S. acuminata* fl. fr.

5. *S. CINERASCENS* (Will.) Duby) se trouve dans le Jura en montant au Réculet à moitié de la hauteur. Je l'ai aussi reçu du Brezon, se trouve aussi à Salève au-dessus d'Archamp.—*S. grandifolia*, Ser. Gaud.

4. *S. AURITA* (Linn.) se trouve le long des haies au bord des bois humides. Je l'ai trouvé près de Collonge sous Salève, et près de St.-Genis, etc. etc.—*Avril, mai.*—*S. rugosa*, Ser.

5. *S. REPENS* (Lin.) dans les marais. Je l'ai trouvé au marais de Trocneux, de Roellebot, au marais de Duilliers. (M. Gaudin).—*Avril, mai.*—*S. depressa* fl. fr.

6. *S. DAPHNOIDES* (Vill.) Cette belle espèce se trouve communément au bord de l'Arve à la jonction, etc. etc.—*Mars, avril.*—*S. praecox*, Ser.

7. *S. PHYLICIFOLIA* (Lin.) se trouve dans les lieux humides au pied de Salève près de Collonge, au bord de l'Arve, au bord du lac

près de Promenthoux, etc. — *Avril, mai.* — *S. stylaris et nigricans*, Scr.

8. *S. MONANDRA* (Ard.) très-commun au bord des ruisseaux et des rivières, au bord de l'Arve, à la jonction, etc. — *Mars.*

9. *S. INCANA* (Schranck) commun au bord des torrents et des rivières, dans les endroits graveleux. — *Avril.* — *S. lavandulaefolia*, Lapey. Scr.

10. *S. TRIANDRA* (Linn.) très-commun au bord de l'Arve, etc. — *Avril, mai.*

11. *S. ALBA* (Lin.) commun dans les prés, partout dans la plaine. — *Avril, mai.*

Var.  $\beta$  *vitellina* (Scr.) se cultive communément dans les prés et les vignes. — *S. vitellina* fl. fr.

*Obs.* Cette variété qui est l'osier ordinaire, se reconnaît à ses rameaux plians et souvent colorés en jaune, il fleurit rarement à cause des coupes fréquentes qu'on en fait pour les usages agricoles.

12. *S. BABYLONICA* (Lin.) se cultive communément dans les bosquets. — *Avril, mai.*

13. *S. HERBACEA* (Linn.) se trouve dans les endroits herbeux, au pied du mont Vergy où je l'ai recueilli mélangé avec la *Sibbaldia procumbens*. — *Juin, juillet.*

14. *S. RETICULATA* (Lin.) se trouve parmi les rocaillles au Brezon et au Vergy,

au Mêle (M. De Saussure). — *Juin.*

15. *S. RETUSA* (Linn.) se trouve dans les endroits rocaillieux au Brezon et dans le Jura, sur le sommet à droite du Réculet, à la station du Rhododendron. — *Juin, juillet.*

16. *S. NASTATA* (Linn.) se trouve au Brezon parmi les rochers, au bord des torrents, etc. — *Juin, juillet.*

17. *S. PENTENDRA* (L.) se trouve dans le Jura près de St.-Georges? très-commun dans la vallée de Joux se cultive dans les bosquets. — *Mai, juin.*

## POPULUS.

1. *P. ALBA* (L.) se trouve çà et là dans les lieux humides, au bord de l'Arve, se cultive dans les bosquets. — *Mars, avril.*

2. *P. TREMULA* (L.) commun dans les bois de la plaine, et à Salève au-dessus de Collonge, etc. — *Mars, avril.*

3. *P. NIGRA* (Lin.) commun dans les lieux humides au bord des rivières. — *Avril.*

4. *P. FASTIGIATA* (Poir.) très-commun dans les lieux humides, au bord des routes, etc. etc. — *Mars, avril.* — *P. dilatata*, Ait. Gaud.

## Tr. IV. QUERCINÉES.

### FAGUS.

1. *F. SYLVATICA* (L.) commun dans les montagnes

où il forme de vastes forêts, et dans la plaine çà et là.  
—*Mai*.

### GASTANEA.

1. *C. VULGARIS* (Lam.) se trouve au pied des montagnes, à Salève près de Morneux, etc. etc., au Jura, à Thoiry et Trêlex, etc.—*Mai, juin*.—*Fagus castanea*, L.

### QUERCUS.

1. *Q. PUBESCENS* (Willd.) se trouve au pied de Salève, etc. etc.—*Avril, mai*.

2. *Q. RACEMOSA* (Lam.) très-commun dans les bois et les haies, partout.—*Avril, mai*.—*Q. pedunculata*, Gaud. fl. helv.

3. *Q. SESSILIFLORA* (Smith) se trouve dans les mêmes lieux, moins commun.—*Avril, mai*.

### CORYLUS.

1. *C. AVELLANA* (L.) très-commun dans les bois et les haies.—*Février, mars*.

### CARPINUS.

1. *C. BETULUS* (L.) très-commun dans les bois et les haies.—*Avril*.

### Tribu V. PLATANÉES.

#### PLATANUS.

1. *P. ORIENTALIS* (Linn.) cultivé partout pour l'ornement des promenades.—*Mai, juin*

### F. DES CONIFÈRES.

#### Tribu I. TAXINÉES.

##### TAXUS.

1. *T. BACCATA* [Linn.] se trouve dans les lieux froids et ombragés, à Salève, au bois de la Bâtie. Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Mars, avril*.

#### Tr. II. CUPRESSINÉES.

##### JUNIPERUS.

1. *J. COMMUNIS* [L.] commun dans les lieux arides, partout dans la plaine et dans les montagnes.—*Avril, mai*.

Var. *γ alpina* Gaud. se trouve sur les sommités du Jura, à la Dôle et près du Réculet.—*Juillet, août*.

#### Tribu III. ABIÉTINÉES.

##### PINUS.

1. *P. SYLVESTRIS* (Linn.) se trouve dans les bois aux lieux argilleux dans la plaine et dans les montagnes, au sommet du Jura près du Réculet.—*Mai, juin*.

##### ABIES.

1. *A. EXCELSA* (DC.) très-commun dans les montagnes où il forme de vastes forêts.—*Mai*.—*Pinus Abies*, Lin. Gaud.

2. *A. PECTISATA* (DC.) se trouve dans les mêmes lieux moins commun.—*Mai, juin*.—*Pinus Picea*, Linn. Gaud.



## Classe seconde.

### PLANTES MONOCOTYLÉDONÉES

#### PHANÉROGAMES.

##### FAMILLE DES ALISMACEES.

##### Tribu II. ALISMOIDÉES.

##### ALISMA.

1. A. PLANTAGO (L.) très-commun dans les fossés pleins d'eau, au bord des étangs dans les lieux fangeux, partout dans la plaine, et dans les montagnes, autour des fontaines rustiques.—*Juillet, septembre.*

*Obs.* Cette plante est extrêmement variable. On la trouve quelquefois à feuilles presque linéaires. Je l'ai trouvée près d'Ambilli, à feuilles échancrées en cœur comme l'A. parnassifolia.

##### Tribu III. JUNCAGINÉES.

##### TRIGLOCHIN.

1. T. PALUSTRE (Linn.) se

trouve dans les marais de la plaine, près d'Arta au bord de l'Arve, au pied de Salève, au-dessus d'Archamp, au marais de Divonne, etc. etc.—*Juin, août.*

##### F. DES POTAMÉES.

##### POTAMOGETON.

1. P. NATANS *I vulgaris*, Gaud. fl. helv., se trouve dans les étangs au bord de la route d'Aire, etc.—*Juin, juillet.*

*Natans II fluitans*, Gaud. se trouve dans les mares au bord du lac entre Genthod et Versoix, abondamment.—*Juillet, août.*—*P. fluitans* fl. fr.

2. P. OBTUSUS Gaud. fl. h. tab. IV, se trouve dans le Jura, dans une mare au bord de la route royale entre St.-Cergues et les Roussets à gauche où je l'ai re-

cueilli.—*P. obscurum*, DC. fl. fr.

3. *P. LUCENS* (Linn.) se trouve dans les fossés pleins d'eau un peu courante au marais de Sionet, etc. etc.—*Juin, juillet.*

4. *P. PERFOLIATUM* (Lin.) commun dans les eaux profondes et dormantes, dans les fossés autour de la ville, dans le lac, etc. etc.—*Juin, juillet.*

5. *P. CRISPUM* (Linn.) se trouve dans les fossés et ruisseaux.—*Juin, juillet.*

6. *P. DENSUM* (Lin. très-commun dans les ruisseaux et les fossés pleins d'eau claire, courante et peu profonde.—*Juillet, octobre.*

7. *P. HETEROPHYLLUM* L.) se trouve dans les petites flaques d'eau, au bord du lac, entre Genthod et Versoix, à la pointe de Belle-rive, etc.

*Obs.* Je ne l'ai pas vu fleurir.

8. *P. PUSILLUM* (Linn.) se trouve autour de Promenthoux, et dans le canal du bois de Prangins (M. Gaudin).—*Juin, août.*

9. *P. PECTINATUM* (L.) se trouve dans les petites flaques d'eau, au bord du lac, entre Genthod et Versoix où je l'ai recueilli.—*Juin, août.*

### ZANNICHELLIA.

1. *Z. PALUSTRIS* (Lin.) se trouve dans les étangs et les rivières. Je l'ai trouvé

abondamment dans le Rhône autour des jardins, en fleur au mois de décembre. M. Gaud.—*Juillet.*

### F. DES ORCHIDÉES.

#### ORCHIS.

§ 1.—*Racines à tubercules palmées.*

1. *O. NIGRA* [All.] se trouve communément dans les pâturages herbeux, sur le sommet de Salève, dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle, etc.—*Juin, août.*—*Satyrium nigrum*, L.

2. *O. VIRIDIS* [All.] se trouve dans les lieux herbeux, dans la plaine à Châtelaine au bord de la route, au bois des Frères, etc. et dans les montagnes à Salève, à Thoiry et à la Dôle.—*Juin, août.*—*Satyrium viride*, L.

*Obs.* Les individus des montagnes sont beaucoup plus petits et ont leurs fleurs souvent légèrement rougeâtres.

3. *O. ALBIDA* [All.] se trouve dans les lieux herbeux et moussieux aux expositions septentrionales; au Brezon, dans le Jura sur le sommet à droite du Récullet.—*Juin, août.*—*Satyrium albidum*, L.

4. *O. ODORATISSIMA* [L.] se trouve dans les pâtura-

ges rocailleux de la Dôle , principalement sur les pentes rapides du côté du châlet. Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Juillet, août.*

5. O. CONOPSEA [L.] commun dans les prés et les bois argilleux, partout dans la plaine et dans les montagnes, on le trouve à la Dôle mélangé avec l'Odoratissima.—*Juin, août.*

6. O. MACULATA [Linn.] très-commun dans les bois de la plaine et des montagnes.—*Juin, juillet.*

*Obs.* La couleur des fleurs varie du blanc au rouge, elles sont panachées ou non panachées

7. O. LATIFOLIA [Linn.] très-commun dans tous les prés humides de la plaine.—*Mai, juin.*

8. O. SAMBUCINA [L.] se trouve dans les pâturages du Jura, en descendant depuis la Dôle pour aller à la Vasserole et dans la vallée du Reposoir.—*Mai, juin.*

Var.  $\beta$  *incarnata* se trouve dans les mêmes localités mélangé avec la première.

§ 2.—*Racines à deux tubercules entiers.*

9. O. LAXIFLORA [Lam.] Cette belle espèce se trouve dans les prés marécageux à l'entrée des marais de Sionnet du côté du chemin de Vandœuvres, au marais de

Duilliers près de Nyon (M. Gaudin).—*Mai, juin.*

10. O. MASCULA [L.] très-commun dans les bois, parmi les buissons, partout dans la plaine, et dans les montagnes, jusque sur les sommités.—*Avril, mai.*

11. O. MORIO [L.] très-commun dans les prés secs et découverts de la plaine.—*Avril, mai.*

12. O. MILITARIS [Linn.] Cette belle espèce se trouve dans les lieux ombragés, dans les bois et les haies de la plaine.—*Mai.*—*O. fusca*, Jacq. Gaud fl. helv.

13. O. GALEATA [Lam.] se trouve dans les parties herbues et découvertes des bois, dans ceux des Frères, du Vangeron, de Veirier, etc. etc., çà et là isolé.—*Mai.*—*O. militaris*  $\alpha$ , Gaud.

*Obs.* L'épi est pyramidal et commence à fleurir par le bas.

14. O. SIMIA [Lam.] commun dans les lieux herbeux des bois de la plaine, et au pied de Salève, etc. etc.—*Mai.*—*O. militaris*  $\beta$ , Gaud.

*Obs.* Dans cette espèce l'épi est court et ovoïde, et il commence à fleurir par le sommet.

15. O. CORIOPHORA [Lin.] se trouve dans les prés humides çà et là, au marais de Troënex en assez grande quantité, au bois des Frères [M. Rochat], entre Trêlex et le pied du Jura, etc. etc.—*Mai, juin.*

16. *O. USTULATA* [Linn.] très-commun dans les prés secs et découverts.—*Mai, juin.*

17. *O. GLOBOSA* [Lin.] se trouve dans les pâturages des montagnes, sur le sommet de Salève, dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle, etc. etc.—*Juin, juillet.*

18. *O. PYRAMIDALIS* [L.] se trouve dans les parties herbeuses et découvertes des bois, au bois des Frères, dans le nant de Vernier abondamment, au Vangeron, au bois de Crevin au pied de Salève.—*Juin, juillet.*

*Obs.* On le trouve dans la vallée du Reposoir, à tiges plus hautes et à fleurs d'un beau pourpre foncé.

19. *O. BIFOLIA* [L.] très-commun dans les bois de la plaine.—*Juin, juillet.*

*Obs.* Les fleurs exhalent, le soir surtout, une odeur très-agréable, analogue à celle du chèvrefeuille.

20. *O. HIRCINA* [Crantz] se trouve dans les lieux herbeux et les prés secs, abondamment à Champel où M. Châtelain l'a trouvé dans une campagne, à Vernier, dans la campagne de Vivevaux, rare [M. Rochat]. Je l'ai trouvé au creux de Genthod, entre Versoix et Coppet, au bois de Prangins près de Nyon.—*Mai, juin.*—*Satyrion hircinum*, Lin.

## OPIRYS.

1. *O. ANTHROPOPHORA* [L.] se trouve dans les prés secs et découverts, sur les fortifications, à Sous-Terre, etc. etc.—*Mai.*

2. *O. MYODES* [Jacq.] très-commun dans les lieux découverts des bois, à Sous-Terre, au bois des Frères, du Vangeron, etc. etc.—*Mai, juin.*

3. *O. ARANIFERA* [Smith] commun dans les mêmes lieux que le précédent.—*Avril, mai.*

4. *O. ARACHNITES* (Hoffm.) se trouve dans les endroits secs et découverts des bois, au pied de Salève, au bois des Frères, au bord du Rhône sous Aire, etc. etc.—*Juin, juillet.*

5. *O. APIFERA* (Smith) se trouve çà et là dans les mêmes localités.—*Juin, juillet.*

6. *O. ALPINA* (Linn.) se trouve dans les lieux herbeux, au sommet du mont Vergy.—*Juillet, août.*

7. *O. MONOCHIS* (Linn.) Cette petite espèce se trouve dans les lieux humides et argilleux, souvent cachée parmi les graminées, derrière le bois de la Bâtie, au sommet des pentes escarpées des bords du Rhône, au bois des Frères, de Veirier, etc. etc.—*Mai, juin.*

## NEOTTIA.

1. *N. REPENS* Sw. se trouve dans les bois de sa-

pins parmi la mousse. rare, à Salève au bois de Crevin (M. Girod), au-dessus d'Archamp. Je l'ai aussi reçu du Brezon.—*Juin, juillet.*—*Goodyera repens*, Gaud. *Satyrium repens*, L.

2. *N. SPIRALIS* (Sw.) se trouve abondamment dans les endroits argilleux et incultes, parmi les bruyères, à la plaine de St.-Georges derrière le bois de la Bâtie, au bord du Rhône sous Aire, etc. etc.—*Septembre, octobre.*—*Spiranthes autumnalis*, Rich. Gaud. *Ophrys spiralis*, L.

3. *N. ÆSTIVALIS* (DC.) se trouve dans les marais, au pied de Salève, au-dessus de Collonges (M. Châtelain), entre Annemasse et Jussy, au marais de Divonne où je l'ai recueilli.—*Juin, juillet.*—*Spiranthes æstivalis*, Gaud.

### EPIPACTIS.

1. *E. CORDATA* (All.) Il se trouve dans les lieux ombragés, parmi la mousse sous les sapins, à la montagne des Voirons, au-dessus du Couvent.—*Juin, juillet.*—*Neottia cordata*, Gaud fl. helv. *Ophrys cordata*, Lin.

2. *E. OVATA* (All.) se trouve dans les bois et les prés embragés, çà et là, dans la plaine; au bois de Frontenex (M. Viridet), à Salève près de Monetier, —*Juin.*—*Neottia ovata*,

Gaud. *Ophrys ovata*, Lin. 3. *NIDUS-AVIS* (All.) dans les bois très-ombragés, sous les sapins et les pins; au bois du Vengeron, des Frères, de Frontenex (Viridet) à Salève, etc. etc.—*Mai, juin.*—*Ophrys nidus avis*, Lin. *Neottia nidus avis*, Gaud.

4. *E. GRANDIFLORA* (Gaud.) se trouve dans les bois, au Vengeron, au bois des Frères, au pied de Salève, etc. etc.—*Mai, juin.*—*E. laucifolia*, fl. fr.

5. *E. ENSIFOLIA* (Sw.) se trouve dans les lieux herbueux des bois, çà et là, au bois des Frères, au pied de Salève, dans le bois de Crevin, etc. etc.—*Mai, juin.*

6. *E. RUERA* (All.) se trouve dans les bois, principalement dans les montagnes, à Salève, dans le Jura, etc. etc.—*Juin, juill.*—*Scrapias rubra*, Lin.

7. *E. LATIFOLIA* (All.) se trouve dans les bois ombragés de la plaine et des montagnes, çà et là.

Var. *α pallens* (Gaud.) dans les bois de la plaine.—*Juill., août.*—*Scrapias latifolia*, Lin.

Var. *β Rubiginosa* (Gaud.) dans les bois rocailleux du pied de Salève et du Jura.—*Juillet, août.*—*E. microphylla Hoffm.*

Obs. Cette variété est au moins de moitié plus petite que la précédente,

ces fleurs sont d'un pourpre noirâtre, exhalent une odeur suave de vanille.

8. E. PALUSTRIS [Crantz] se trouve dans les marais un peu tourbeux, abondamment au pied de Salève, au-dessus d'Archamp, au marais de Troënex, etc. — *Juin, juillet.* — *Scrapias longifolia*, L.

### MALAXIS.

1. M. LOESELII [Sw.] se trouve dans les marais du pied des Voirons, près de Lossy, au milieu du marais abondamment. — *Mai, juin.* — *Ophrys Loeselii*, Lin.

### CORALLORHIZA.

1. C. HALLERI [Rich.] se trouve dans les bois de sapins parmi la mousse, très-rare. Je l'ai reçu du Brezon — *Juin, juillet.* — 1. (Gaud). *Cymbidium corallorhiza*, Sw. fl. fr.

### LIMODORUM.

1. L. ABORTIVUM [Sw.] se trouve dans les bois ombragés çà et là, au pied de Salève dans les bois de Crevin (M. Rochat), au bois des Frères, dans le Nant de Vernier, à Colonges sous Monthoux, etc. etc. — *Juin, juillet.* — *Crchis abortiva*, Lin.

### CYPRIPEDIUM.

1. C. CALCEOLUS [Lin.] se trouve à Salève dans les endroits herbeux. Je l'ai

trouvé au-dessus d'Archamp, en petite quantité, environ à la moitié de la hauteur, à droite du lieu où croit la Clematis Alpina! On l'indique aussi aux environs de Monctier; au Brezon près de Solaison! — *Mai, juin.*

## F. DES IRIDÉES.

### IRIS.

1. I. PSEUD'ACORUS. [L.] se trouve dans les marais et au bord des ruisseaux, à Châtelaine, Sionet, etc. etc. — *Mai, juin.*

### GLADIOLUS.

1. G. COMMUNIS [Lin.] Je l'ai reçu du pied des Voirons, de M. Seringe à qui on l'avait apporté en grande quantité; entre Burdigni et Thoiry [J. Baulin], à Promenthoux près de Nyon [M. Monnard]. — *Mai, juin.*

### CROCUS.

1. C. VERNUS [Vill.] très-commun dans les pâturages des montagnes, au sommet de Salève, aux Voirons, dans le Jura, peu après la fonte des neiges. — *Avril, mai.*

## F. DES AMARYLLIDÉES.

### NARCISSUS.

1. N. PSEUDO-NARCISSUS (L.) se trouve dans les pâ-

turages du Jura, à Thoiry à la Dôle; et dans la plaine abondamment, dans un bois près de Collonges-Bellerive, dans les montagnes.

— En *mai, juin*, et dans la plaine en *mars* et *avril*.

2. *N. POETICUS* [Lin.] se trouve çà et là dans les prés de la plaine. Je l'ai trouvé au bord de l'Arve près des Jardins, au Vaugeron, à Collonges sous Salève; peut-être est-il échappé des jardins; à la Dôle [M. Gaudin]. — *Mai*.

### LEUCOIUM.

1. *L. VERNUM* (L.) très-commune sur les pentes rocaillenses de Salève, parmi les broussailles, particulièrement à gauche du pas de l'Echelle au petit Salève, jusques près des moulins, etc. etc. — *Févr.*, *mars*.

### F. DES ASPARAGÉES.

#### ASPARAGUS.

1. *A. OFFICINALIS* (Lin.) se trouve çà et là dans les sables, au bord du Rhône, sous Aïre, etc. etc. Peut-être échappée des jardins où elle est fréquemment cultivée. — *Juin, juillet*

#### STREPTOPUS.

1. *T. AMPLEXIFOLIUS* [DC.] se trouve dans les bois ombragés, près de la Glacière.

— *Juin, juillet*. — *Uvularia amplexifolia*, L.

### PARIS.

1. *P. QUADRIFOLIA* [L.] commune dans les bois ombragés, partout dans la plaine et les montagnes. — *Avril, mai*.

### CONVALLARIA.

1. *C. VERTICILLATA* (L.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève près d'Archamp, dans le Jura, à Thoiry, etc. etc. — *Mai, juin*.

2. *C. POLYGONATUM* (L.) dans les bois du pied de Salève, etc. etc., au Jura. — *Mai, juin*.

3. *C. MULTIFLORA* (L.) dans les bois ombragés et les haies de la plaine. — *Mai, juin*.

4. *C. MAJALIS* (L.) très-commun dans les bois, surtout dans les montagnes. — *Avril, mai*.

### MAYANTHEMUM.

1. *A. BIFOLIUM* (DC.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève, aux Voirons, etc. etc. — *Mai, juin*. — *Convallaria bifolia*, Lin. Gaud.

### TAMUS.

1. *T. COMMUNIS* [L.] commun dans les bois et les buissons de la plaine, et du pied des montagnes. — *Mai, juin*.

**F. DES LILIACÉES.**

Tribu I. *TULIPACÉES.*

**TULIPA.**

1. *T. SYLVESTRIS* (L.) se trouve dans une haie près Sierne, au bord de l'Arve. — *Avril, mai.*

**LILIUM.**

1. *L. MARTAGON* (L.) se trouve communément dans les bois des montagnes, à Salève, aux Voirons, etc. etc.; se retrouve dans la plaine au bois de la Bâtie, au bord du Rhône sous St.-Georges, etc. — *Mai, juillet.*

Tribu II. *ASPHODÉ-  
LÉES.*

**ERYTHRONIUM.**

1. *E. DENS-CANIS* (L.) Cette belle plante se trouve dans les bois, parmi les broussailles, sur les pentes des ravins, aux expositions septentrionales; au bois de la Bâtie, sur le revers, à gauche du grand ravin, au bord du Rhône près du moulin de Lesvaux, dans les bois de Bernex, dans le grand ravin dit le Nant de l'Annon en grande abondance, au bois des Frères, dans le ravin de Pinchat, etc. — *Mars, avril.*

**PHALANGIUM.**

1. *P. LILIAGO* (Schreb.) se trouve dans les lieux

secs et pierreux, abondamment au bois de Bay, au bord du Rhône, près de Penay, à Salève, le long du petit sentier qui suit devant le troisième banc des rochers pour aller aboutir à la petite Gorge, etc. — *Juin.* — *Anthericum liliago*, Lin. Gaud.

2. *P. RAMOSUM* (Lam.) très-commun dans les bois secs et pierreux de la plaine et du pied des montagnes. — *Juillet, août.* — *Anthericum ramosum*, Gaud. fl. helv.

**SCILLA.**

1. *S. BIFOLIA* (L.) très-commun dans les haies et les buissons de la plaine. se retrouve sur les montagnes. — *Avril.*

**MUSCARI.**

2. *M. RACEMOSUM* (Mill.) très-commun dans les champs, les vergers et les vignes. — *Avril, mai.* — *Hyacinthus racemosus*, L.

3. *M. COMOSUM* (Mill.) très-commun dans les champs parmi les moissons, partout. — *Mai, juin.* — *Hyacinthus comosus*, Lin.

**ORNITHOGALUM.**

♀ 1. — *Fleurs jaunes.*

1. *O. SYLVATICUM* (Pers.) se trouve à Veirier, dans



la haie, à gauche, dans le petit chemin qui descend au bord de l'Arve. Je l'ai reçu du Brezon: se trouve aussi à la Dôle (M. Gaudin.) — Mars, avril. — *Gagea lutea* β. *sylvatica*, Duby, bot. gall.

2. *O. FISTULOSUM* (Ram.) se trouve dans les pâturages du Brezon. — Avril, mai. — *Gagea fistulosa*, Duby.

5. *O. ARVENSE* (Pars.) se trouve dans les champs à terrains légers, assez rare. Je l'ai trouvé entre l'Arve et l'Aire, près du pied de Salève, etc. — Mars, avril. — *O. minimum*, fl. fr. *Gagea villosa*, Duby.

§ 2.—*Fleurs blanches ou verdâtres.*

4. *O. UMBELLATUM* (L.) se trouve dans les champs et les prés, au bord de l'Aire, à la queue d'Arve, etc. etc. — Mai, juin.

5. *O. NUTANS* (Lin.) se trouve dans les lieux herbueux, les vergers. Je l'ai observé aux Pâquis, et près du petit Sacconnex, etc. — Avril, mai.

6. *O. PYRENIACUM* (L.) commune dans les bois et les haies; à Sous-Terre, au bois de la Bâtie, au pied de Salève, etc. etc. — Mai, juin.

*Obs.* On en mange la jeune grappe, sous le nom d'Aspergine.

ALLIUM.

1. *A. PORRUM* (Lin.) cultivé partout dans les jardins. — *Été.*

2. *A. SATIVUM* (Lin.) cultivé partout dans les jardins. — *Juillet.*

5. *A. SPHEROCEPHALUM* (Linn.) se trouve dans les lieux pierreux et sablonneux, à Salève au-dessus du pas de l'Échelle, etc. etc., à Genthod dans le gravier au bord du lac. — *Juin, juillet.*

4. *A. VINEALE* (Linn.) se trouve çà et là dans les champs et les vignes, entre Vernier et Satigny, près de Confignon, etc. — *Juin, juillet.*

5. *A. CEPA* (Lin.) cultivé partout dans les jardins. —

6. *A. OLERACEUM* (L.) se trouve çà et là au bord des haies et des champs. — *Juil.*

7. *A. SCHLENOPRASUM* (L.) se trouve dans les pâturages du Brezon et du Vergy, se retrouve au bord du lac, à Promenthoux près de Nyon (M. Gaudin). — *Juill., août.*

8. *A. CARINATUM* (L.) se trouve le long des haies dans les lieux ombragés, à la Queue d'Arve, etc. etc. — *Juin, juillet.*

9. *A. ANGULOSUM* [Linn.] var. *α petræum* [Gaud.] se trouve parmi les rochers, dans le Jura près du Récullet; au Brezon. — *Juillet, août.* — *A. senescens*, Linn. Duby.

Var.  $\beta$  *palustre* [Gaud.] se trouve dans les prés marécageux près de Choulex. — *Juin, juillet.*

10. A. URSINUM [L.] très-commun dans les lieux ombragés et humides, au bord des ruisseaux, au pied de Salève, etc. etc. — *Avril, mai.*

11. A. VICTORIALE [L.] se trouve dans les pâturages élevés du Vergy, et à la Dôle du côté occidental (M. Gaudin). — *Juill., août.*

Tribu III. *HÉMÉROCAL-LIDÉES.*

HEMEROCALLIS.

1. H. LILIASTRUM [Linn.] Cette belle plante se trouve dans les pâturages escarpés et herbeux, dans le Jura en montant au Récullet dans le petit vallon d'Ardran, à droite à la Dôle du côté du Châlet, au mont Vergy du côté du Reposoir. — *Juin, juillet.* — *Anthericum liliastrum*, L. Gaud. fl. helv. *Czackia liliastrum*, Duby, bot. gall.

*Obs.* On trouve l'*Hemerocalis fulva*, L., dans les haies à Frontenex, et au bord de l'Aire près du bois de la Bâtie, probablement échappée des jardins. — *Juin.*

F. DES COLCHICACÉES.

COLCHICUM.

1. C. AUTUMNALE [Linn.]

extrêmement commun dans tous les prés humides de la plaine, et à Salève sur le sommet du côté de Pomnier, etc. — *Août, octobre.*

VERATRUM.

1. V. ALBUM [Linn.] se trouve dans les pâturages du Jura, au Récullet et à la Dôle. — *Juillet, août.*

TOFIELDIA.

1. T. PALUSTRIS [Huds.] se trouve communément dans les marais, au pied de Salève, près de Collonges et d'Archamp; à la Dôle, etc. — *Juin, juillet.* — *Anthericum calycinum*, Lin.

F. DES JONCÉES.

JUNCUS.

1. J. EFFUSUS [L.] commun dans les fossés et les marais des bois, partout dans la plaine. — *Juin, juillet.* — *J. communis*  $\alpha$ , Mey. Duby.

2. J. CONGLOMERATUS [L.] se trouve dans les marais des bois, et les fossés, çà et là au bois des Frères, près de St.-Genis, etc. — *Juin, juillet.* — *J. communis*  $\beta$ , Mey. Duby.

3. J. GLAUCUS [Will.] très-commun dans les lieux un peu humides au bord

des chemins, partout. —  
*Juin, juillet.* — *J. inflexus*  
fl. fr.

4. *J. BUFONIUS* (L.) ex-  
trêmement commun dans  
les lieux humides, au bord  
des chemins fangeux, par-  
tout. — *Tout l'été.*

5. *J. BULBOSUS* (Lin.) se  
trouve dans les prés humi-  
des, au bord des chemins  
marécageux, çà et là. —  
*Juin, juillet.*

6. *J. LAMPOCARPUS* [Ehrh.  
Gaud.] très-commun dans  
les marais et les fossés hu-  
mides, partout dans la  
plaine. — *Juin, juillet.* — *J.*  
*sylvaticus* fl. fr. *J. articula-*  
*tus*, Lin.

7. *S. OBTUSIFLORUS* [Ehrh.  
Gaud.] commun dans les  
marais spongieux des bois.  
— *Juillet, août.* — *J. articu-*  
*latus* fl. fr.

### LUZULA.

1. *L. NIVEA* [DC.] com-  
mune dans les bois de la  
plaine et du pied des mon-  
tagnes, au bois de la Bâtie,  
des Frères, etc. — *Mai, juin.*

2. *L. VERNALIS* [DC.] très-  
commune dans tous les bois  
de la plaine. — *Mars, avril.*  
— *L. pilosa*, Gaud.

3. *L. FORSTERI* [DC.] se  
trouve abondamment dans  
les bois du Vangeron, de  
Bay, de Prangins près de  
Nyon, etc. — *Avril, mai.*

4. *L. FLAVESCENS* [Gaud.]  
se trouve dans les bois de  
sapins, parmi la mousse.  
Je l'ai trouvée dans le Jura

près de Lavatay au bord  
de la route royale, et aux  
Voïrons près du couvent,  
à Salève près du chalet de  
la Tuile (M. Rapin). — *Mai,*  
*juin.*

6. *L. SPADICEA* (DC.) se  
trouve dans les pâturages  
du Vergy. — *Juillet.*

7. *L. MAXIMA* (DC.) se  
trouve au bord des bois et  
des pâturages des monta-  
gnes, à Salève près des Pi-  
tons et de la Grande-Gorge,  
aux Voïrons, dans le Jura,  
au Récullet et à la Dôle. —  
*Juin, juillet.* — *L. sylvatica*,  
Gaud.

8. *L. MULTIFLORA* (Lej.)  
se trouve dans les bois, au  
bord du Rhône au-dessous  
de St.-Georges, etc. etc. —  
*Mai, juin.* — *L. campestris*  
*σ nemorosus*, Gaud. fl. hel.

9. *L. CAMPESTRIS* (DC.)  
très-commune dans les prés  
secs, au bord des chemins,  
etc. — *Avril.*

10. *L. SPICATA* (DC.) se  
trouve dans les pâturages  
élevés du Jura, au Récullet  
et à la Dôle. — *Juin, juillet.*

### F. DES AROIDES.

#### ARUM.

1. *A. VULGARE* (Lam.)  
très-commun dans les haies  
et les bois ombragés, par-  
tout dans la plaine, ne se  
trouve pas dans les monta-  
gnes. — *Avril, mai.*

**F. DES TYPHACÉES.**

**TYPHA.**

1. *T. LATIFOLIA* (Lin.) se trouve dans les marais profonds et sur le bord des étangs au marais de Gaillard, etc. etc.—*Juin, juillet.*

2. *T. MINIMA* (Hopp.) se trouve abondamment dans les lieux sablonneux et humides, à la jonction de l'Arve et du Rhône, au bord de l'Arve près de Veirier et de Gaillard.—*Avril, mai.*

**SPARGANIUM.**

1. *S. NATANS* (Linn.) se trouve dans les eaux tranquilles, rare. Je l'ai reçu du marais de Lossi au pied des Voirons.—*Juin.*

2. *S. SIMPLEX* (Roth.) se trouve dans les marais et les étangs, rare. Je l'ai trouvé dans l'étang du Brezon près de Confignon, et près de Satigny à côté de la route; dans le lit du Foron M. (Girod). — *Juin, juillet.*—*S. erectum*  $\beta$ , Lin.

3. *S. RAMOSUM* (G. Bauh.) se trouve dans les fossés et les étangs, au marais de Sionnet, etc. etc. etc.—*Juin, juillet.*—*S. erectum*  $\alpha$ , Lin.

**F. DES CYPÉRACÉES.**

**CYPERUS.**

1. *C. FUSCUS* (Lin.) très-commun dans les marais et les lieux fangeux.—*Août, octobre.*

1. *C. FLAVESCENS* (Lin.) se trouve dans les mêmes lieux, souvent mélangé avec le précédent.—*Août, octobre.*

**SCIÆNUS.**

1. *S. FERRUGINEUS* (Lin.) se trouve dans les marais tourbeux. Je l'ai trouvé dans les marais de Divonne où il forme de larges gazons d'un vert foncé.—*Mai, juin.*

2. *S. NIGRICANS* (L.) commun dans les marais spongieux, au marais de Troënex, Roellebot, etc. etc.—*Mai, juin.*

3. *S. COMPRESSUS* (L.) se trouve çà et là dans les prés marécageux de la plaine et des montagnes, au pied de Salève, etc. etc. Je l'ai aussi recueilli au Brezon.—*Mai, juin.*—*Scirpus caricis* fl. fr.

4. *S. ALBUS* (L.) se trouve dans les lieux marécageux. Je l'ai trouvé dans un chemin fangeux à l'entrée des marais de Sionnet, et dans le chemin de Florissant.—*Juin, juillet.*

**CLADIUM.**

1. *C. MARISCUS* (R. Brown. Gaud.) se trouve dans les marais, au bord des fossés qui les traversent, au marais de Troënex et de Roellebot. — *Juin, juillet.* — *Schœnus mariscus*, Linn.

**SCIRPUS.**

1. *S. PALUSTRIS* (L.) très-

commun dans les marais et les fossés humides, partout dans la plaine.—*Mai, juin.*

2. *S. BEOTHYON* (Lin.) se trouve dans les marais argileux près de Crans et Trêlex M. (Gaudin). — *Juillet, août.*

3. *S. ACICULARIS* (Linn.) Cette très-petite espèce se trouve au bord des étangs et du lac, dans les endroits argileux, entre Genthod et Versoix, au bord de l'étang du Drezon, etc.—*Juin, août.*

4. *S. SETACEUS* (Lin.) se trouve dans les champs argileux et humides, au-dessus de Calève près de Yvon (M. Gaudin).—*Juillet, août.*

5. *S. SUPINUS* (Linn.) se trouve abondamment au bord du lac entre Genthod et Versoix. — *Septembre, octobre.*

6. *S. HOLOSCHENUS* (L.) se trouve au bord du lac entre Genthod et Versoix parmi le gravier où il forme des touffes très-compactes.—*Juillet, septembre.*

7. *S. LACUSTRIS* (Linn.) très-commun dans l'étang de Genthod, etc. etc.—*Juillet, août.*

8. *S. SYLVATICUS* (L.) se trouve dans les marais des bois, commun au bord de l'Arve près de Sierne parmi les saules, etc. etc.—*Mai, juin.*

## ERIOPHORUM.

1. *E. LATIFOLIUM* (Hoppe) très-commun dans les marais de la plaine.—*Avril, mai.*—*E. polystachyum*, L.

2. *E. ANGUSTIFOLIUM* (Roth, Gaud.) se trouve dans les marais spongieux. Je l'ai trouvé au bord du Rhône, entre Chancy et Collonges, à Salève au-dessus de Crevin, etc.—*Avril, mai.*

3. *E. VAGINATUM* (Linn.) se trouve abondamment dans un petit marais tourbeux sur le sommet de Salève, derrière le piton du milieu.—*Avril.*

4. *E. CAPITATUM* (Hoffm. DC.) se trouve dans les marais des hautes montagnes.—Je l'ai reçu du Brezon. — *Mai, juin.* — *E. cheuchzeri*, Hoppe Gaud.

## CAREX.

§ 1.—*Un seul épi simple; deux stigmates.*

1. *C. DIOICA* (Linn.) se trouve dans les marais froids et tourbeux des montagnes. Je l'ai trouvé abondamment dans le Jura, au marais de Tréclasse près de la route royale entre St.-Cergues et les Rousses. On le trouve aux environs de Yvon près de Trêlex et de Clarens, au-dessus de Bonmont et la Rippe (M. Gaudin).—*Avril, mai.*

2. *C. DAVALLIANA* (Smith) commun dans les marais spongieux de la plaine.—*Avril, mai.*

3. *C. PULICARIS* (Lin.) Je l'ai trouvé dans les marais de Divonne, et dans un bois marécageux entre Annemasse et le pied des Voirons abondamment.—*Mai, juin.*

§ 2.—*Un seul épi simple ; trois stigmates.*

4. *C. PAUCIFLORA* (Lightf.) se trouve dans les marais tourbeux du Jura. Je l'ai trouvé dans la petite tourbière près du marais de Trélasse, derrière la Dôle ; il est commun dans la vallée de Joux.—*Mai, juin.*

§ 3.—*Plusieurs épis androgyns, mâles au sommet ; deux stigmates.*

5. *C. INTERMEDIA* (Good. Gaud.) se trouve dans les marais, à Sionet, etc. etc.—*Avril, mai.*—*C. disticha*, Huds. DC. fl. fr.

6. *C. VULPINA* (L.) très-commun au bord des fossés humides, partout dans la plaine.—*Avril, juin.*

7. *C. DIVULSA* (Linn.) se trouve dans les bois et le long des haies ombragés.—*Mai, juin.*

8. *C. MUEICATA* (L.) dans les mêmes localités que le

précédent, beaucoup plus commun.—*Mai, juin.*

9. *C. FÆTIDA* (All.) se trouve dans les pâturages humides du mont Vergy.—*Juin, juillet.*

10. *C. TERETIUSCULA* (Good.) se trouve dans le Jura, autour d'un étang, au bord de la route royale entre St.-Cergues et les Rousses où je l'ai recueilli. M. Girard l'a trouvé au marais de Lossi, au pied des Voirons.—*Avril, mai.*

11. *C. PANICULATA* (Lin.) dans les lieux marécageux et ombragés, au bord de l'Arve près d'Etrambières, au bord du lion près de St.-Genis. aux Voirons, au Brezon, etc. etc.—*Avril, mai.*

§ 4.—*Plusieurs épis androgyns, femelles au sommet ; deux stigmates.*

12. *C. OVATIS* (Good.) se trouve dans les pâturages humides, je l'ai trouvé sur le sommet de Salève, etc. etc.—*Mai, juin.*—*C. leporina*. L. Gaud.

13. *C. STELLULATA* (Good.) se trouve dans les marais tourbeux des montagnes, sur le sommet de Salève dans un petit marais derrière le Piton du milieu, aux Voirons du côté de Boège, etc.—*Mai, juin.*

14. *C. REMOTA* (Linn.) se trouve dans les lieux hu-

mides et ombragés. entre Bonneville et le Brezon, aux Voirons au-dessous du couvent, entre Crassier et Céligny.—*Mai, juin.*

15. *C. ELONGATA* (Linn.) dans les marais ombragés, rare; près de Nyon, entre Bel-Air et le bois de Bougy, dans un petit marais du même bois (M. Gaudin).—*Mai, juin.*

§. 5.—*Plusieurs épis androgyns; trois stigmates.*

16. *C. ATBATA* (Linn.) se trouve dans les lieux herbueux des hautes montagnes.—*Juin, août.*—Var. *α varia*, Gaud. Var. *β dubia*, Gaud. Var. *γ nigra*, Gaud.—*C. nigra*, fl. fr.

J'ai reçu ces trois variétés du Brezon.

§ 6.—*Plusieurs épis unisexuels; deux stigmates.*

17. *C. CESPITOSA* (L.) Je l'ai trouvé dans un lieu ombragé et humide, à la montagne des Voirons au-dessus du Couvent.—*Juin, août.*

18. *C. STRICTA* (Good.) très-commun dans les marais où il forme d'immenses touffes: c'est cette espèce qui garnit nos grands marais, à Sionet, Roellebot, etc. etc.—*Avril, mai.*

§ 7.—*Plusieurs épis unisexuels, trois stigmates, capsules pubescentes ou velues; un seul épilème.*

19. *C. TOMENTOSA* (Lin.) se trouve dans les prés ombragés et sur le bord des fossés dans la plaine. assez commun.—*Avril, mai.*

20. *C. MONTANA* (L.) très-commun dans les bois et les prés secs, partout.—*Mars, avril.*

21. *C. PILULIFERA* (L.) Je l'ai trouvé à la montagne des Voirons dans une clairière non loin du couvent, rare.—*Mai, juin.*

22. *C. PRÆCOX* (Jacq.) très-commun dans les prés secs et sur les collines arides.—*Mars, avril.*

23. *C. GYNOBASIS* (Vill.) se trouve dans les lieux arides et rocailleux au pied des montagnes. Je l'ai recueilli au pied du Jura, au-dessus de Collonges. Il est indiqué au pied de Salève (M. Gand).—*Avril.*

24. *C. HUMILIS* (Leyss.) se trouve abondamment dans les lieux sablonneux du bois de Prangins au bord du lac.—*Mars, avril.*—*C. clandestina*, Good. Gaud. Agrest.

25. *C. DIGITATA* (L.) très-commun dans les bois ombragés, partout dans la plaine.—*Mars, avril.*

26. *C. ORNITHOPODA*

(Willd.) se trouve dans les lieux rocaillieux et les fentes des rochers, à Salève du côté d'Archamp, dans le Jura à Thoiry, etc.—*Avril, mai.*—*C. pedata*, DC. fl. fr.

\*\* *Plusieurs épis mâles.*

27. *C. CLAUCA* (Scop.) extrêmement commun dans les lieux humides et argileux, au bord des chemins, partout dans la plaine et sur les montagnes.—*Avril, mai.*

28. *C. BIRTA* (Lin.) dans les prés humides, au bord des chemins dans les fossés.—*Mai, juillet.*

Var.  $\beta$  *glabra*, Gaud. Je l'ai trouvé au bord du chemin, entre le Château-Blanc et Thônex. Toute la plante est glabre excepté les fruits.

§ 8.—*Plusieurs épis unisexuels, trois stigmates, capsules glabres ou ciliées sur les angles seulement; un seul épi mâle.*

29. *C. FLAVA* (Linn.) se trouve communément dans les marais et les lieux humides de la plaine et des montagnes.—*Avril, mai.*

30. *C. OEDERI* (Ehrh.) se trouve au bord du lac près de Nyon.—*Tout l'été.*

Var.  $\beta$  *elatior*, Gaud. Je l'ai trouvé au marais de Gaillard.

31. *C. NITIDA* (Host.) très-commun dans les lieux sablonneux et arides au bord de l'Arve entre Gaillard et Étrambières, au bord du Rhône, sous Aire; dans le lit de l'Allondon près de Dardagny, etc. etc.

32. *C. SEMPERVIRENS* [Vill. Gaud.] très-commun dans les pâturages des hautes montagnes, au Réculet, à la Dôle, etc. etc.; se retrouve à Salève au sommet près de la Grande-Gorge, etc.—*Mai, août.*—*C. erecta*, DC. fl. fr.

33. *C. SCOPOLII* [Gaud.] se trouve dans les lieux un peu humides, à la Dôle du côté du châlet.—*Juillet, août.*—*C. ferruginea* fl. fr.

34. *C. BRACHYSTACHYS* [Schrank] se trouve abondamment dans les rocaillies ombragées, dans le Jura où je l'ai recueilli, au bord de la route royale un peu avant d'arriver à St.-Cergues.—*Mai, juin.*

35. *C. HORNSCHUCHIANA* [Hoppe Gaud. fl. helv.] se trouve dans les marais au pied de Salève au-dessus de Collonges, au marais de Roellebot et de Sionet.—*Avril, mai.*—*C. fulva* fl. fr. non Good.

36. *C. DISTANS* [L.] très-commun dans les marais au bord des fossés humides.—*Avril, mai.*

37. *C. ALBA* [Scop.] dans les bois des montagnes aux endroits rocaillieux, très-



commun au pied de Salève, se retrouve dans la plaine, dans les bois au bord du Rhône sous Aire.—*Avril, mai.*

38. *C. PANICEA* [L.] commun dans les prés humides de la plaine.—*Avril, mai.*

39. *C. PALLESCENS* (Lin.) se trouve communément dans les bois et les prés ombragés. Commun au bois des Frères, et se retrouve dans les montagnes, à la Dôle, etc.—*Mai, juin.*

40. *C. PILOSA* (Scop.) se trouve en assez grande quantité, dans les parties ombragées des bois qui entourent le moulin de Les-Vaux au bord du Rhône sous Onex, et dans les bois de la Joux au-delà de Chancy.—*Avril.*

41. *C. SYLVATICA* (Hud. Gaud.) commun dans les bois ombragés de la plaine.—*Mai, juin.*—*C. patula*, Scop. fl. fr.

\*\* *Plusieurs épis mâles.*

42. *C. MAXIMA* (Scop.) Cette grande et belle espèce se trouve çà et là dans les lieux humides et ombragés, dans le petit bois au bord du Rhône au-dessous de St.-Georges, au pied de Salève, au-dessus d'Archamp, près de Grevin, etc. etc.—*Mai, juin.*—*C. pendula*, Huds.

43. *C. VESICARIA* [L.] se trouve dans les marais et au bord des fossés pleins

d'eau, à Sionet, entre Meyrin et St.-Genis, entre Châtelaine et le bois des Frères, etc. etc.—*Mai, juin.*

44. *C. AMPULLACEA* (Good.) se trouve dans les marais çà et là, au bord de l'Arve entre Gaillard et Etrambières, dans les marais entre Pouilli et St.-Genis, dans le Jura, etc.—*Mai, juin.*

45. *C. PALUDOSA* (Good.) très-commun dans les marais et au bord des fossés pleins d'eau, partout dans la plaine.—*Avril, mai.*

46. *C. RIPARIA* (Curt.) se trouve dans les fossés pleins d'eau qui bordent le marais de Sionet, etc. etc.—*Mai, juin.*

—

## F. DES GRAMINÉES.

† Fleurs mâles et femelles placées dans des épillets distincts.

## MAYS.

1. *M. ZEA* (Gœrtn.) se cultive dans les champs et les jardins.—*Juillet, août.*—*Zea mays*, Lin.

## ANDROPOGON.

1. *A. ISCHÆMUM* (Lin.) se trouve dans les lieux secs et arides, à Sous-Terre, au bord de l'Aire près du petit pont, entre Pregny et Chambésy, etc. etc.—*Août, octobre.*

†† Fleurs hermaphrodites, disposées en épis digités, ou en panicules souvent spiciformes, épillets uniflores pédicellés.

### CYNODON.

1. C. DACTYLON (Pers. Gaud.) commun dans les lieux stériles, au bord des chemins et près des murs, dans la plaine. — *Juillet, octobre.* — *Paspalum dactylon*, Lam. *Panicum dactylon*, Lin.

### DIGITARIA.

1. D. FILIFORMIS (Kœl.) se trouve dans les champs à terrain léger, au bord du Rhône sous Aire, aux Petits-Philosophes, etc. etc. — *Août, octobre.* — *Paspalum ambiguum*, fl. fr. *Panicum glabrum*, Gaud.

2. D. SANGUINALIS (Kœl.) commune dans les lieux cultivés. — *Juillet, octobre.* — *Paspalum sanguinale* fl. fr. *Panicum sanguinale*, L. Gaud.

### LEERSIA.

1. L. ORYZOÏDES (Swartz.) se trouve dans les fossés aquatiques, au marais de Gaillard, entre Annemasse et Etrambières, dans la petite rivière de Carouge et aux marais de Divonne. — *Août, septembre.*

### CALAMAGROSTIS.

1. C. EPIGEIOS (Roth.) se trouve dans les sables hu-

mides au bord de l'Arve et du Rhône, commune. — *Juin, juillet.* — *Arundo epigeios*, L. Gaud.

2. C. LITTOREA (DC.) se trouve dans les mêmes lieux souvent mélangé avec le précédent. — *Juin, juillet.* — *Arundo pseudo-phragmites*, Gaud. fl. helv.

*Obs.* Cette espèce se distingue de la précédente par son arête terminale et non dorsale, par sa panicule glauque et non rougeâtre.

3. C. MONTANA (DC. fl. fr. suppl.) se trouve dans les bois des montagnes, à Salève au-dessus d'Archamp, dans le Jura, à Thoiry et dans la plaine dans le grand ravin du bois de Bernex, dit le Nant de l'Anion, au Nant de Vernier, etc. — *Juillet, août.* — *Arundo montana*, Gaud. fl. helv.

4. C. ARGENTEA (DC.) dans les lieux chauds et rocailleux, à Salève du côté de Genève, au Brezon, etc. — *Juillet, août.* — *Stipa calamagrostis*, Wahlb. Gaud. fl. helv.

### AGROSTIS.

1. A. ALBA l. *pallens* Gaud. fl. helv. se trouve dans les marais entre les touffes de Carex, au marais de Sionet, etc. — *Juillet, août.* — *A. alba*, Linn. DC. fl. fr.

*Alba II decumbens*, Gaud. fl. helv. commun au bord des champs et des chemins dans les terrains légers.—*Juin, juillet.* — *A. decumbens*, Gaud. Agrost helv., Duby, bot. gal.

*Alba IV major*, Gaud. fl. helv., se trouve au confluent de l'Arve et du Rhône; au-dessus du bois de la Bâtie, etc. etc.—*Juillet, août.*—*A. gigantea*, Gaud. Agrost helv.

2. *A. VULGARIS* (With.) très-commun dans les prés secs et les bois, partout dans la plaine et sur les montagnes.—*Juillet, août.*

3. *A. CANINA* (Linn.) se trouve dans les marais, près de Nyon, derrière le bois de Bougy (M. Gaudin.) et dans les plaines argileuses de St.-Georges, où il est commun.—*Juillet, août.*

4. *A. RUPESTRIS* (Willd.) var.  $\beta$  *filiformis*, se trouve dans les pâturages rocaillieux du Jura, au Réculet.—*Juillet, août.*—*A. filiformis* fl. fr.

5. *A. SPICA-VENTI* (Lin.) se trouve dans les champs parmi les moissons. Je l'ai trouvé abondamment entre Vernier et Satigny, etc. etc.—*Juin, juillet.*

### MILIUM.

1. *M. EFFUSUM* (Lin.) se trouve dans les bois ombragés, à Salève près de la Croisette, dans le Jura, au bois de Bay près de Penex.

—*Juin, juillet.*—*Agrostis effusa*, fl. fr.

### GASTRIDIDIUM.

1. *G. LENDIGERUM* (Gaud. fl. helv.) se trouve dans les champs après la moisson, derrière le bois de la Bâtie. Je l'ai aussi trouvé dans les champs près de Penex.—*Août, octobre.* — *Agrostis lendigera*, DC. fl. fr. *Milium lendigerum*, L.

### STIPA.

1. *S. PENNATA* (L.) Elle a été trouvée sur le Wouache au-dessus de Chaumont, par M. Lombad-Morin.—*Mai.*

### PANICUM.

1. *P. MILIACEUM* (Linn.) se cultive dans les champs et les jardins rustiques.—*Juillet, août.*

2. *P. CRUS-CALLI* [Linn.] dans les lieux gras et humides, près des fumiers.—*Juillet, août.*

3. *P. ITALICUM* [L.] cultivé dans les champs et les jardins rustiques.—*Juillet, août.*

4. *P. GLAUCUM* [Linn.] se trouve dans les lieux cultivés, à terrain léger, au bord de l'Arve et du Rhône, etc. etc.—*Août, septembre.*

5. *P. VIRIDE* [Lin.] très-commun dans les lieux cultivés.—*Août, sept.*

6. *P. VERTICILLATUM* [L.] se trouve dans les lieux cultivés çà et là, aux Petits-Philosophes, près de Frosard, etc. etc.—*Août, sept.*

### PHALARIS.

1. P. ARUNDINACEA [Lin. Gaud.] dans les marais, au bord des ruisseaux, au marais de Sionet, aux Fossés verts, etc.—*Juin, juillet.* — *Calamagrostis colorata* fl. fr.

2. P. ALPINA [Jacq.] dans les pâturages des montagnes, à la vallée du Reposoir; près de la Dôle, etc.—*Juillet, août.* — *Phleum Michelii*, All. Gaud. fl. h.

3. P. PHLEOIDES [Lin.] se trouve abondamment dans le bois de Bay, au bord du Rhône, près de Veirier [M. Girod].—*Juin, juillet.* — *Phleum phalaroides*, Kœl. Gaud. fl. helv.

### PHLEUM.

1. P. PRATENSE var.  $\alpha$  *elongatum*, Duby, très-commun dans les prés fertiles de la plaine.—*Tout l'été.*

Var.  $\beta$  *nodosum* (Gaud.) dans les fossés au bord des champs et dans les lieux stériles.—*Tout l'été.* — *Phleum nodosum*, L.

2. P. ALPINUM (L.) commun dans les pâturages du Jura, de Salève et des Voirons, etc.—*Juillet, août.*

### ALOPECURUS.

1. A. AGRESTIS (L.) très-commun dans les champs et les vignes.—*Depuis avril et ensuite tout l'été.*

2. A. FULVUS (Smith Gaud.) se trouve dans les

fossés pleins d'eau et au bord des étangs, çà et là.—*Juillet, août.*

### ANTHOXANTHUM.

1. A. ODORATUM (Linn.) très-commun dans les prés et les bois, partout dans la plaine et dans les montagnes jusque sur les sommets.—*Avril, mai.*

+ + + Fleurs disposées en panicules, hermaphrodites, rarement polygames; épillets multiflores.

### MELICA.

1. M. UNIFLORA (Retz.) se trouve dans les bois ombragés de la plaine, çà et là, au bois des Frères, etc.—*Mai, juin.*

2. M. NUTANS (L.) dans les mêmes lieux que la précédente, plus commune.—*Avril, mai.*—*M. montana*, fl. fr.

3. M. GILIATA (L.) dans les lieux chauds et secs parmi les rochers, à Sous-Terre, au bois de la Bâtie, à Salève, etc. etc.—*Juin, juillet.*

### AIRA.

1. A. CESPITOSA (Linn.) commune dans les bois ombragés.—*Juin, juillet.*

Var.  $\beta$  *littoralis* Gaud. fl. helv. vol. 1, ~~1841~~ 2, se trouve parmi le gravier humide, au bord du lac, près de Versoix et de Nyon.—*Mai.*

*Obs.* La tige est moins haute, la panicule moins ramense, et les épillets plus grands et colorés en violets.

2. *A. FLEXUOSA* (Lin.) se trouve dans les pâturages de la montagne des Voirons et au Brezon. — *Juillet, août.*

3. *A. CARIOPHYLLEA* (L.) se trouve dans les lieux arides, à terrains légers; au bois de la Bâtie, dans la petite plaine qui est au milieu du bois, dans la campagne d'Ivernois, à Vernier, au bord des chemins. — *Avril, mai.*

#### AVENA.

1. *A. MOLLIS* (Kœl. fl. fr.) se trouve dans les bois et les champs à terrain léger, assez rare; près de Vernier, entre Divonne et Crassier, au bois de Prangins. — *Juin, juillet.* — *Holcus mollis*, Lin. Gaud.

2. *A. LANATA* (Kœl. fl. fr.) très-commune dans les bois et les prés, partout dans la plaine. — *Mai, juillet.* — *Holcus lanatus*, Lin. Gaud.

3. *A. ELATIOR* (Lin.) très-commune dans les prés fertiles, au bord des chemins, partout. — *Tout l'été.* — *Arrhenatherum elatius*, P. B. Gaud. fl. helv.

Var. *bulbosa* Duby commune dans les champs après la moisson. — *Automne.* — *A. bulbosa* Willd. fl. fr.

4. *A. FLAVESCENS* (Lin.)

très-commune dans les prés de la plaine et des montagnes, partout. — *Juin, juillet.*

5. *A. PRATENSIS* (Lin.) se trouve dans les prés stériles et montagneux, à Salève, dans le chemin de la Croisette, etc. au bois des Frères. — *Juillet, août.*

6. *A. PUBESCENS* (Linn.) commune dans les prés secs, sur les remparts. — *Mai, juin.*

7. *A. ORIENTALIS* (Schreb.) se cultive dans les champs. — *Juin, juillet.*

8. *A. SATIVA* (Lin.) se cultive partout dans la plaine et les montagnes. — *Juin, juillet.*

#### DANTHONIA.

1. *D. DECUMBENS* (DC.) se trouve dans les pâturages stériles et un peu humides de la plaine; au marais de Troënex, au bois de la Bâtie au bord des allées; près Trêlex. — *Juillet, août.* — *Festuca decumbens*, Lin.

#### BROMUS.

1. *B. MOLLIS* (Lin.) commun au bord des chemins et des prés de la plaine. — *Juin, juillet.*

2. *B. SQUARROSUS* (Lin.) se trouve abondamment dans le gravier, au bord du lac, entre Gentliod et Versoix, et çà et là au bord des champs. — *Juin.*

3. *B. ERECTUS* Huds. ex-

trêmement commun dans les prés secs. partout. — *Juin et tout l'été.*

4. B. ARVENSIS (Lin.) se trouve au bord des chemins et des champs, près de Châtelaine, Vernier, à la queue d'Arve. — *Juillet.*

5. B. RACEMOSUS (Lin.) commun au bord des champs et des prés. — *Mai, juin.*

6. B. ASPER (Linn.) se trouve dans les bois et les haies, aux lieux ombragés de la plaine. — *Juillet.*

7. B. GIGANTEUS (Lin.) se trouve dans les bois et les lieux ombragés, très-commun autour des Jardins, depuis la Couloivre nière jusqu'au bois des Saules, etc. etc. — *Juillet, août.* — *Festuca gigantea*, Vill. Gaud. fl. helv.

8. B. STERILIS (Linn.) commun au bord des haies et des murs, dans la plaine. — *Avril, mai.*

9. B. TECTORUM (Lin.) dans les lieux stériles, sur les murs et les toits, sur les remparts, au bord du lac parmi le gravier, etc. etc. — *Avril, mai.*

### FESTUCA.

1. F. CILIATA (L.) Elle a été trouvée au bord de l'Arve, près de Sierne, par M. Alph. De Candolle. — *Juin.*

2. F. MYURUS (L.) se trouve dans les lieux sablonneux et graveleux, à la campagne d'Ivernois, à

Vernier, sur les Tranchées. — *Mai, juin.*

3. F. GLAUCA (L.) dans les lieux chauds et graveleux, au bois de Bay, sur les pentes, au bord du Rhône; à Salève, au Pas de l'Echelle, au Piton du milieu, etc. — *Mai, juin.*

4. F. DURUSCULA (Lin.) très-commun dans les prés secs et arides, partout. — *Avril, mai.*

5. F. RUBRA (L.) commune dans les prés arides de la plaine et des montagnes. — *Mai, juin.*

6. F. HETEROPHYLLA (L.) se trouve dans les bois ombrageux et sablonneux; dans la campagne d'Ivernois, au bois de Bay. — *Juin.*

7. F. OVINA (L.) dans les pâturages secs et arides de la plaine et des montagnes. — *Mai, juin.*

Var. *γ tenuifolia* (Duby) dans les bois et les lieux tourbeux, au marais de Troënex, etc. — *F. tenuifolia.*

8. F. PUMILA (Vill.) se trouve dans les pâturages secs et rocailleux, au sommet du Réenlet, au Brezon. — *Juillet, août.*

9. F. SCHEUCHZERI [Gaud.] Je l'ai trouvée abondamment dans le Jura, au-dessus de Theiry, au fond du petit valon nommé Ardrau, à gauche. — *Juillet, août.*

10. F. SYLVATICA [Vill.] se trouve dans les bois des

montagnes; dans le Jura , au bord de l'ancienne route près de St.-Gergnes , à Salève , au-dessus d'Archamp et de Pommier. — *Juin , juillet.* — *Poa trivernata* fl. fr.

11. F. ARUNDINACEA [Schr.] dans les lieux ombragés et humides , au bord des ruisseaux , çà et là ; au bois des Frères , à la queue d'Arve , etc. etc. — *Juin , juillet.*

12. F. ELATIOR [L.] très-commune dans les prés et au bord des chemins. — *Juin , juillet.* — *F. pratensis*, Gaud.

### MOLINIA.

1. M. CÆRULEA [Hal.] très-commune dans les lieux froids et argileux. — *Août , septembre.* — *Festuca cœrulea*, etc. fl. fr.

### ARUNDO.

1. A. PHRAGMITES (Lin.) commun dans les marais et au bord des eaux , partout. — *Juillet , août.* — *Phragmites communis*, Gaud.

### DACTYLIS.

1. D. GLOMERATA (Lin.) très-commun dans les prés et au bord des chemins. — *Tout l'été.*

### KOELERIA.

1. K. CRISTATA (Pers.) dans les prés arides de la

plaine et des montagnes. — *Mai , juin.* — *Poa cristata*, DC.

### POA.

1. P. COMPRESSA [Lin.] dans les champs , les lieux sablonneux et sur les murs , çà et là. — *Juin , juillet.*

2. P. EUBOSA [L.] commun dans les lieux secs et sur les murs , au bord des champs. — *Avril , mai.*

3. P. TRIVIALIS [L.] très-commun dans les prés fertiles de la plaine ; partout. — *Juin , juillet.* — *P. scabra* Ehr. fl. fr.

4. P. PRATENSIS I. *vulgaris* [Gaud.] très-commun dans les prés , au bord des chemins , partout. — *Mai , juin.*

*Pratensis* II, *angustifolia*, [Gaud.] commun dans les prés secs sur les murs et au bord des haies. — *Mai , juin.* — *P. angustifolia*, Lin. fl. fr.

5. P. NEMORALIS I. *vulgaris* [Gaud.] commun dans les bois ombragés de la plaine. — *Juin , août.*

*Nemoralis* VI, *coarctata* [Gaud.] commun dans les bois de Salève , etc. etc. — *Juin , août.* — *P. coarctata*, fl. fr.

6. P. ANNUA [L.] très-commun dans les lieux cultivés , au bord des chemins , presque partout , et dans les montagnes autour des chalets. — *Toute l'année.*

7. *P. ALPINA* [L.] commun dans les pâturages des montagnes, à Salève, aux Voirons, dans le Jura.

8. *P. RIGIDA* [L.] se trouve dans les lieux sablonneux et arides, à Genthod, au pied de Salève, dans le chemin de Malagnoux, etc. — *Juin, juillet.*

9. *P. ERAGROSTIS* [L.] se trouve dans les lieux sablonneux, à l'entrée des Petits-Philosophes, dans la ville depuis l'extrémité du Bastion jusqu'à la promenade du pont en fil de fer. — *Juillet, septembre.*

10. *P. PILOSA* [L.] se trouve au bord de la grande route, au creux de Genthod, et dans les allées du bois de Bay. — *Juillet, septemb.*

11. *P. AÏROIDES* [Kœl.] très-commun dans les fossés pleins d'eau et les marais; partout. — *Tout l'été.* — *Aira aquatica* Lin.

12. *P. FLUITANS* [Kœl.] très-commun dans les fossés pleins d'eau et les marais, partout. — *Tout l'été.* — *Festuca fluitans*, L.

#### BRIZA.

1. *B. MEDIA* [L.] commune dans les prés secs de la plaine et des montagnes. — *Juin, juillet.*

+++ Fleurs hermaphrodites, épillets sessiles sur un axe commun.

#### CYNOSURUS.

1. *C. CRISTATUS* [L.] dans les prés, au bord des

chemins dans la plaine. — *Juin, juillet.*

#### SESLERIA.

1. *S. COERULEA* (Ard.) commune dans les pâturages rocailleux des montagnes; à Salève, dans le Jura et dans la plaine, au bois de la Bâtie. — *Avril, juillet*, à mesure que les neiges se fondent. — *Cynosurus coeruleus*, Lin.

#### NARDUS.

1. *N. STRICTA* (L.) se trouve dans les pâturages arides de Salève et du Jura, se retrouve dans la plaine, dans un bois près de Saint-Genis. — *Mai, juillet.*

#### TRITICUM.

1. *T. SATIVUM* (Lam.) cultivé partout dans la plaine. — *Juin.* — *T. vulgare*, Vill. Gaud.

2. *T. TURGIDUM* (L.) se cultive çà et là dans la plaine. — *Juin.* — *T. compositum* fl. fr.

3. *T. MONOCOCCUM* (L.) se cultive en Savoie, au pied du Môle, près de Bonneville (M. Alph. De Candolle). — *Juin, juillet.*

4. *T. CANINUM* [Schreb.] se trouve dans les haies et buissons, et les bois ombragés. — *Juin, juillet.* — *T. sepium* fl. fr.

5. *T. REPENS* [L.] très-commun dans les lieux cultivés, les haies, et au bord des chemins, partout dans la plaine. — *Tout l'été.*



6. *T. PINNATUM* (Mœnch.) commun dans les prés secs et les bois, partout.—*Juin, juill.*—*Brachypodium pinnatum*, Pal. Beauv. Gaud. fl. helv.

7. *T. SYLVATICUM* (Mœnch.) très-commun dans les haies et les bois, partout.—*Juillet, août.*—*Brachypodium sylvaticum*, Pal. Beauv. Gaud.

### SECALE.

1. *S. CEREALE* (Lin.) cultivé partout dans la plaine et les montagnes.—*Mai.*

### GAUDINIA.

1. *G. FRAGILIS* (Pal. Beauv.) se trouve çà et là au bord des chemins et dans les prés, à Châtelaine, dans la grande prairie du Petit-Sacconnex, etc. etc.—*Juin, juillet.*—*Avena fragilis*, Lin.

### LOLIUM.

1. *L. PERENNE* (L.) très-commun au bord des chemins et dans les prés, partout.—*Juin, juillet.*

2. *L. ARVENSE* (With. Gaud.) çà et là dans les champs parmi les moissons, entre Vandœuvres et Sionnet, au-dessus du bois de la Bâtie, etc.—*Juin, juillet.*

### ELYMUS.

1. *E. EUROPEUS* (Lin.) se trouve dans les bois des

montagnes, à Salève, au-dessus d'Archamp et de Pommier; au pied du Jura, entre Trêlex et St.-Cergues, etc. etc.—*Juillet, août.*

### HORDEUM.

1. *H. VULGARE* (L.) cultivé partout dans la plaine et les montagnes.—*Juillet, août.*

2. *H. HEXASTICHUM* (L.) cultivé partout dans la plaine et les montagnes, dans les champs.—*Juin, juillet.*

3. *H. DISTICHUM* (Linn.) cultivé çà et là dans les champs.—*Juin, juillet.*

4. *H. MERINUM* (L.) très-commun au bord des chemins et près des murs.—*Tout l'été.*

5. *H. SECALINUM* (Schreb.) se trouve dans les prés, rare; à l'entrée de la grande prairie du Petit-Sacconnex, où elle est abondante.—*Juin.*

### F. DES LEMNACÉES.

#### LEMNA.

1. *L. MINOR* (Linn.) très-commune dans les fossés et les mares dont elle recouvre souvent toute la surface.

2. *L. POLYRHIZA* (L.) plus rare, se trouve dans les fossés, autour de la ville, en sortant de la porte de

Rive, près de la fontaine.  
M. Vaucher.

3. *L. TRISULCA* (L.) plus rare encore; M. Vaucher l'a trouvée autrefois dans les fossés de Cornavin, sur lesquels est construit le pont de fil de fer, où elle était abondante. S'y trouve-

t-elle encore? Est-elle dans les fossés de Rive?

4. *L. CIBBA* (L.) se trouve souvent mélangé avec la minor; en grande abondance dans le chemin vert de la petite Pommière.  
M. Vaucher.

---

## Classe troisième.

# PLANTES MONOCOTYLÉDONÉES

## CRYPTOGAMES.

### FAMILLE DES CHARACÉES.

#### CHARA.

1. *C. VULGARIS* (L.) se trouve dans la plupart des petits fossés d'eau courante au-dessous de Crevin, etc. etc. (M. Vaucher).

2. *C. FLEXILIS* (L.) commun dans les fossés profonds et pleins d'eau tranquille où il s'élève beaucoup plus. (M. Vaucher).

### F. DES ÉQUISÉTACÉES.

#### EQUISETUM.

1. *E. ARVENSE* (L.) dans les prés et dans les champs humides; commun.—*Avril.*

2. *E. FLUVIATILE* (L.) très-commun dans les bois humides et argileux, et sur les pentes des ravins—*Avr.*—*E. Telmateya*, fl. fr.

3. *E. SYLVATICUM* (L.) se trouve dans les bois humides et ombragés des monta-

gnes; aux Voirons, dans le Jura; se retrouve près du Petit - Sacconnex. — *Mai, juin.*

4. *E. PALUSTRE* (L.) très-commune dans les marais et les prés humides. — *En été.*

Var.  $\beta$  *Polystachyon* (Vaucher) se trouve sur la route de Vernier, à droite, avant d'arriver au pont. — *Juillet.*

5. *E. LIMOSUM* (L.) se trouve dans les fossés pleins d'eau tranquille, aux marais de Choulex et de Troënex. — *Juin.*

6. *E. HIEMALE* (L.) se trouve dans les bois humides et argilleux; près d'Aïre, etc., etc. — *En hiver.*

7. *E. MULTIFORME* (Vaucher) var.  $\alpha$  *variegatum* (Vauch.) dans les lieux secs et sablonneux, au bord du Rhône, au-dessous d'Aïre, etc. — *En été.* — *E. variegatum* de fl. fr.

Var.  $\gamma$  *campanulatum* (Vauch.) au bord du lac, etc. — *En été.*

**F. DES FOUGÈRES.**

Tribu I. *OPHIOGLOSSÉES.*

*OPHIOGLOSSUM.*

1. *O. VULGATUM* (L.) se trouve dans les prés humides et argilleux; à Châtelaine, au bois des Frères, du Vangeron, au marais de Roëllebot; sur les glaciés de St.-Jean. — *Juin.*

**BOTRYCHIUM.**

1. *B. LUNARIA* (Swart.) dans les pâturages des montagnes, à Salève, sur le sommet, près de la grande gorge; aux Voirons, dans le Jura, à Thoiry et à la Dôle. — *Juin, juillet.* — *Osmunda lunaria.*

Tribu III. *POLYPODIACÉES.*

**CETERACHI.**

1. *C. OFFICINARUM* (C. Bauh), se trouve sur les fortifications du côté de St.-Jean, et à la Porte-Neuve. — *Asplenium Ceterack* (L.)

**POLYPODIUM.**

1. *P. VULGARE* (L.) croît sur les rochers, les troncs d'arbre et les murs, etc.

2. *P. DRYOPTERIS* (L.) se trouve dans les lieux ombragés, au pied de Salève, au pas de l'Échelle.

3. *P. CALCAREUM* (Smith.) commun dans les lieux rocaillieux et découverts, parmi les débris calcaires à Salève, dans le Jura.

**POLYSTICHUM.**

1. *P. OREOPTERIS* (DC.) se trouve dans les bois ombragés des montagnes; aux Voirons, sous les sapins, près de Couvent; dans le Jura, près de Lavatay, etc.

2. *P. DILATATUM* (DC. fl. fr. suppl.) dans les bois

ombragés des montagnes sous les sapins ; à Salève , aux Voirons , dans le Jura.

3. P. *FILIX-MAS* (DC.) commun dans les bois de la plaine et des montagnes.

4. P. *ACULEATUM* (DC.) dans les haies et les bois des montagnes , à Salève , etc.

5. P. *LONCHITIS* (DC.) se trouve dans les bois et parmi les rochers , à Salève , sur les Pitons ; dans le Jura , à Thoiry , etc. etc.

### ASPIDIUM.

1. A. *FRAGILE* (Sw.) dans les lieux humides et ombragés , dans les fentes des rochers , et sur les vieux murs ; à Salève , près de la cascade : et dans les grottes du bois de la Bâtie , etc.

2. A. *ALPINUM* (Sw.) se trouve dans les fentes des rochers ombragés , à la Dôle , en descendant du côté du châlet.

### ATHYRIUM.

1. A. *FILIX-FEMINA* (Roth) commune dans les bois ombragés des montagnes.

### ASPLENIUM.

A. *HALLERI* (DC. fl. fr. suppl.) Cette jolie espèce est commune à Salève , parmi les rochers ; dans le Jura , près de Collonges ; et dans la plaine , à Chambésy-Dessus , dans une haie. — *Athyrium fontanum* fl. fr.

2. A. *ADIANTHUM-NIGRUM* (L.) se trouve dans les lieux ombragés parmi les rocailles ; à Salève , à droite en allant à Mornex , par le petit chemin depuis Etrambières.

3. A. *RUTA-MURARIA* (L.) très-commune sur les murs et les rochers , partout.

4. A. *VIRIDE* (Huds) se trouve dans les fentes des rochers à Salève , aux Pitons , dans le Jura , etc.

5. A. *TRICHOMANES* (L.) commun sur les vieux murs et les rochers partout.

6. A. *SEPTENTRIONALE* (Hoffm.) se trouve sur les blocs de Granit , à Salève , dans le vallon de Monetier , à gauche en entrant ; et près d'Ézery en Savoie.

### SCOLOPENDRIUM.

1. S. *OFFICINALE* (Smith) se trouve abondamment parmi les rochers humides et ombragés , à Salève , au pas de l'Échelle , à la cascade des moulins , etc.

### BLECHNUM.

1. B. *SPICANT* (Sw.) se trouve dans les bois ombragés des montagnes , sous les sapins , aux Voirons au-dessus du couvent , au Brezon , etc. — *Osmunda spicant*, L.

### PTERIS.

1. P. *AQUILINA* (L.) très-commune dans les bois , et

parmi les buissons, partout dans la plaine et au pied des montagnes.

**F. DES LYCOPODIA-  
CÉES.**

**LYCOPODIUM.**

1. *L. ALPINUM* (Linn.) se trouve dans les bois des montagnes, au Brezon.

2. *L. ANNOTINUM* (Linn.) dans les bois de sapins, aux Voirons, au-dessous du couvent, dans le Jura, près de la Dôle, au Brezon. — *L. juniperifolium*, Lam. fl. fr.

3. *L. CLAVATUM* (Lin.) se trouve dans les bois parmi les bruyères, à Salève du côté de Croseille, aux Voi-

rons au-dessous du couvent.

4. *L. SELAGO* (Lin.) dans les bois des montagnes, sur le sommet du Jura, à Thoiry, parmi le Rhododendron, au Brezon, etc.

5. *L. INUNDATUM* (Linn.) dans les marais tourbeux; on l'apporte du pied des Voirons.

6. *L. SELAGINOÏDES* (Lin.) dans les pâturages du Jura, à Thoiry et à la Dôle, etc. — *Juillet, août.*

*Obs.* Je n'ai pas indiqué le temps de la fructification de la plupart des Fougères et des Lycopodes. On les trouve en fruits depuis le milieu de l'été jusqu'à la fin de l'automne, plusieurs même sont encore en bon état à la fin de l'hiver.

---

## PLANTES

QU'ON A INDIQUÉES AUX ENVIRONS DE GENÈVE,

QUE JE N'AI PAS ENCORE TROUVÉES,

ET DONT JE N'AI PAS VU D'ÉCHANTILLONS AUTHENTIQUES.

(Extrait de la Flore helvétique.)

*Thalictrum simplex* (L.)  
près de Genève, M. De  
Candolle in syst.

*Nigella arvensis* (Linn.)  
près de Genève, M. He-  
getschweiler.

*Corydalis lutea* (DC.) au  
mont Salève près de Ge-  
nève, M. Girod.

*Teesdalia iberis* (DC.)  
parmi les moissons, autour  
de Thoiry, et à Salève, Ray.

*Nasturtium sylvestre* (Brown) à Plainpalais, Haller.

*Brassica alpina* [Linn.] a été trouvée à la Dôle par M. Gay.

*Erysimum longisiliquosum* (Willd.) autour de Genève, M. Schleicher.

*Stellaria holostea* [Lin.] près de Genève, J. Baulin.

*Erodium moschatum* [Will.] à Genève, à Plainpalais (J. Baulin.), si toutefois la plante douteuse dont il parle correspond bien à la nôtre, M. Gaudin.

*Geranium pratense* [L.] dans les montagnes autour de Genève, J. Baulin.

La var.  $\beta$ , si je ne me trompe a été recueillie dans les montagnes du Jura au-dessus de Nyon, M. Gaudin.

*Trifolium elegans* [Savi] En 1825 il a été recueilli près de Pinchat, par M. Rapin.

*Hippocrepis unisiliquosa* [L.] Cherler écrivit autrefois à Haller, qu'il se trouvait abondamment à la Dôle, et dans le voisinage de Genève.

*Lathyrus setifolius* [L.] en Savoie, entre Thonon et la Bonne-Ville. M. De Candolle, et dans le Chablais, All.

*Herniaria glabra* [Lin.] près de Genève, M. Gaudin.

*Saxifraga exarata* [Vill.] au mont Salève, M. Krauer.

*Tordylium maximum*

[Linn.] Haller l'a recueilli près de Cornou en Savoie. M. Girod l'a observé vers la pente qui se trouve au-dessous de l'ancien jardin botanique.

*Triuia elatior* [Gaud.] dans les lieux rocailleux au pied de Salève, M. Gaudin.

*Linnaea borealis* [Lin.] à la montagne des Voirons [M. De Saussure]. Il dit ensuite qu'étant allé pour la chercher une autre année, il ne l'a pas retrouvée. probablement parce qu'on avait abattu la forêt de sapins où elle se trouvait.

*Galium aristatum* [Lin.] près de Genève, M. De Candolle.

*Doronicum scorpioides* [Will.] habite au mont Salève, au-dessus de Genève. au rapport de M. Bischoff qui l'a long-temps cultivée.

*Chrysocoma lyosiris* Linn. à la Bonneville, Haller.

*Inula hirta* Linn. a été recueillie entre Coppet et Versoix par M. Ducros.

*Anthemis cotula* (Linn.) près de Genève, J. Baulin.

*Micropus erectus* (Lin.) à Nyon dans les champs près de Clarens et aux environs du bois de Praugins, M. Gaudin.

*Cirsium bulbosum* (DC.) près de Genève, M. Lelerc.

*Scorzonera austriaca* (Willd.) aux roches du mont Salève, M. Hornung.

*Hieracium flexuosum* (Willd.) à la Dôle et à Salève, M. Gaudin.

*Hieracium valde-pilosum* (Vill.) à Salève, J. Baulhin.

*Xanthium strumarium* (Lin.) recueilli autrefois à Nyon, ne s'y trouve plus, M. Gaudin.—*Juillet*.

*Campanula aggregata* Willd.) recueilli par M. Rapin près de Veirier.

*Rhododendron hirsutum* (L.) On trouve cette plante au mont Thoiry, entre les sommités du Jura, Haller.

*Veronica verna* (L.) près de Genève, M. Leclerc.

*Salix fragilis* (Lin.) autour de Nyon, très-rare, M. Gaudin.

*Salix versifolia* (Wahlenb) au-dessous de la Dôle, M. Gaudin.

*Orchis variegata* (All.) au mont Salève, Ray.

*Orchis suaveolens* (Vill.) a été trouvé à la Dôle par M. Monnard en 1822.

*Epipogium Gmelini* (Rich.) dans une forêt du mont Méry, au-dessus de la chartreuse du Reposon, M. Gaudin.

*Narcissus biflorus* (Curt) à Sierne près de Genève (M. De Candolle), à Nyon près du ruisseau du *Boiron*, autour des carrières abondamment, mais il y est certainement échappé des jardins, M. Gaudin.

*Narcissus odoratus* (Lin.) cette espèce est à peine indigène, elle n'a été trou-

vée que par M. De Saussure, au pré de la *Gari-delle*.

*Allium rotundum* (Lin.) M. Charpentier a informé M. Gaudin qu'il en possédait un échantillon trouvé à Salève.

*Muscari botryoïdes* (Mill.) au-delà du pont d'Arve, J. Baulhin.

*Festuca bromoides* (L.) au bois de la Bâtie, près de Genève, M. Gay.

*Nota.* Les personnes qui trouveraient ou qui auraient trouvé quelques-unes des plantes indiquées ci-dessus, m'obligeraient beaucoup en me le faisant savoir.

## PLANTES

### TROUVÉES NOUVELLEMENT.

*ERYSIMUM cheirantoïdes* (L.) Je l'ai trouvé à l'entrée de Chêne près de l'Eglise.—*Juillet*.

*CERASTIUM brachypetalum* (Desp.) dans les lieux secs, graveleux et arides: je l'ai trouvé au bord du Rhône, sous Aïre, et entre Veirier et Salève, etc.—*Avril, mai*.

*VERBASCUM blattarioïdes* (Lam.) Je l'ai trouvé entre Jussi et Puplinge au bord de la route. Il a été recueilli en 1824 près de Nyon, dans les champs voisins du bois de Bougis, et de nouveau près de la ville même en 1826, M. Gaudin.

*PHLEUM asperum* (Vill.) Je l'ai trouvé au bord d'ua

champ à terrain léger, sur les Tranchées près de Champel.—*Juin.*

*LOLUM multiflorum* (Lam.) se trouve çà et là parmi les moissons.—*Juin, juillet.*

*NAYAS minor* (Linn.) se trouve dans les eaux tranquilles; elle a été trouvée

par M. Monnard au bord du lac, à l'embouchure du Boiron près de Nyon.

J'ai retrouvé le *Galium rotundifolium* (Linn.) à la montagne des Voirons, sous les sapins, sur le second plateau.—*En juillet.*

*Nota.* LE NOMBRE DES PLANTES INDIQUÉES DANS CE CATALOGUE S'ÉLÈVE À ENVIRON 1300 ESPÈCES.

## ERRATA.

Page. colon. lign.

- |    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 17 | 2 | 4  | d'en bas <i>brassuca</i> , lisez <i>brassica</i> .   |
| 29 | 2 | 14 | à la fin ajoutez <i>Mai, juin</i> .                  |
| 30 | 2 | 29 | <i>E</i> lisez <i>U</i> .                            |
| 39 | 2 | 14 | <i>anseriana</i> , lisez <i>anserina</i> .           |
| 41 | 1 | 6  | <i>stylosa</i> , lisez <i>stylosa</i> .              |
| 41 | 1 | 38 | <i>subrifolia</i> , lisez <i>rubrifolia</i> .        |
| 45 | 1 | 32 | <i>septembre</i> , lisez <i>juillet, septembre</i> . |
| 48 | 1 | 4  | <i>multijuguées</i> , lisez <i>multijuguées</i> .    |
| 50 | 1 | 2  | d'en bas <i>sereli</i> , lisez <i>seseli</i> .       |
| 55 | 1 | 22 | à la fin ajoutez <i>Mai, juin</i> .                  |
| 55 | 2 | 25 | à la fin ajoutez <i>Juin, juillet</i> .              |
| 55 | 2 | 35 | <i>cynanchica</i> , lisez <i>cynanchica</i> .        |
| 58 | 2 | 4  | d'en bas, <i>canadense</i> lisez <i>canadense</i> .  |
| 62 | 1 | 11 | ( <i>M. Gaud</i> ), lisez ( <i>M. Gaudin</i> ).      |
| 65 | 2 | 7  | même, lisez même.                                    |
| 65 | 1 | 36 | <i>hieracum</i> , lisez <i>hieracium</i> .           |
| 65 | 1 | 45 | <i>leontodum</i> , lisez <i>leontodon</i> .          |
| 66 | 1 | 1  | ( <i>Will.</i> ), lisez ( <i>Vill.</i> )             |
| 67 | 1 | 17 | <i>aratens</i> , lisez <i>pratense</i> .             |
| 67 | 2 | 18 | 1. <i>T.</i> , lisez 1. <i>S.</i>                    |
| 69 | 1 | 15 | <i>vaccinées</i> , lisez <i>vacciniées</i> .         |
| 69 | 1 | 29 | <i>en abondance</i> , lisez <i>abondamment</i> .     |



Pag. colon. lign.

70	2	22	<i>fraxisus</i> , lisez <i>fraxinus</i> .
71	2	32	<i>centiana</i> , lisez <i>gentiana</i> .
72	1	18	<i>asclepiada</i> , lisez <i>asclepiadea</i> .
72	1	24	<i>pneumonate</i> , lisez <i>pneumonanthe</i> .
76	1	14	<i>descent</i> , lisez <i>descend</i> .
79	1	26	<i>ombragés</i> , lisez <i>ombragées</i> .
82	1	13	5. <i>pyramidalis</i> , lisez 5. <i>A. pyramidalis</i> .
87	2	10	1. <i>T. valerandi</i> , lisez 1. <i>S. valerandi</i> .
91	2	28	<i>S. P.</i> , lisez 1. <i>S.</i>
98	2	8	au lieu de <i>palmées</i> , lisez <i>palmés</i> .
100	1	58	<i>vivevauz</i> , lisez <i>virevauz</i> .
100	2	32	<i>monarchis</i> , lisez <i>monorchis</i> .
101	1	37	<i>corata</i> , lisez <i>corlata</i> .
101	2	2	<i>nidus-avis</i> , lisez <i>E. nidus-avis</i> .
102	1	2	<i>exalent</i> , lisez <i>exhalent</i> .
102	1	38	<i>cypridedium</i> , lisez <i>cypripedium</i> .
109	1	5	<i>bæothyon</i> , lisez <i>bæothryon</i> .
109	1	36	<i>lacaustris</i> , lisez <i>lacustris</i> .
112	2	1	<i>nitia</i> , lisez <i>nitida</i> .
116	2	36	<i>tom.</i> , lisez <i>tab</i> .
119	1	26	<i>etc.</i> , lisez <i>fl. fr.</i>
120	1	40	<i>are</i> , lisez <i>axe</i> .

*Des erreurs sont corrigées.*

---



# TABLE ALPHABÉTIQUE

## DES FAMILLES ET DES GENRES.

A			
<i>Abies</i> .....	96	<i>Andromeda</i> .....	69
<i>Acer</i> .....	28	<i>Andropogon</i> .....	113
ACÉRINÉES.....	28	<i>Androsace</i> .....	87
<i>Achillea</i> .....	61	<i>Anemone</i> .....	10
<i>Aconitum</i> .....	13	<i>Angelica</i> .....	49
<i>Actæa</i> .....	13	<i>Anthriscus</i> .....	52
<i>Adoxa</i> .....	47	ANTIRRHINÉES.....	77
<i>Ægopodium</i> .....	51	<i>Anthirrinum</i> .....	77
<i>Æsculus</i> .....	28	<i>Anthemis</i> .....	61
<i>Æthusa</i> .....	51	<i>Anthoxanthum</i> .....	116
<i>Agrimonia</i> .....	40	<i>Anthyllis</i> .....	31
<i>Agrostis</i> .....	115	<i>Apium</i> .....	51
<i>Aira</i> .....	116	APOCINÉES.....	71
<i>Ajuga</i> .....	82	<i>Aquilegia</i> .....	12
<i>Alchimilla</i> .....	40	<i>Arabis</i> .....	15
<i>Alisma</i> .....	97	<i>Arbutus</i> .....	69
ALISMACÉES.....	97	<i>Arenaria</i> .....	25
<i>Alliaria</i> .....	18	ARISTOLOCHES.....	92
<i>Allium</i> .....	105	<i>Armeniaca</i> .....	57
<i>Alnus</i> .....	94	<i>Arnica</i> .....	58
<i>Alopecurus</i> .....	116	AROÏDES.....	107
<i>Althæa</i> .....	27	<i>Artemisia</i> .....	61
<i>Alyssum</i> .....	16	<i>Arum</i> .....	107
AMARANTHACÉES.....	89	<i>Arundo</i> .....	119
<i>Amaranthus</i> .....	89	<i>Asarum</i> .....	92
AMARYLLIDÉES.....	102	ASPARAGÉES.....	103
<i>Amelanchier</i> .....	42	<i>Asparagus</i> .....	103
AMENTACÉES.....	94	<i>Asperula</i> .....	55
<i>Amygdalus</i> .....	37	<i>Asperugo</i> .....	74
AMPELIDÉES.....	28	<i>Aspidium</i> .....	124
<i>Anagallis</i> .....	87	<i>Asplenium</i> .....	124
<i>Anarrhinum</i> .....	77	<i>Aster</i> .....	58
<i>Anchusa</i> .....	74	<i>Astragalus</i> .....	54
		<i>Astrantia</i> .....	58

<i>Athamantia</i> .....	50	CAMPANULACÉES.....	67
<i>Athyrium</i> .....	124	<i>Cannabis</i> .....	95
<i>Atriplex</i> .....	89	CAPRIFOLIACÉES.....	53
<i>Atropa</i> .....	76	<i>Capsella</i> .....	18
<i>Avena</i> .....	117	<i>Cardamine</i> .....	15
<i>Azalea</i> .....	70	<i>Carduus</i> .....	62
<b>B</b>		<i>Carex</i> .....	109
<i>Ballota</i> .....	82	CARIOPHYLLÉES.....	22
BALSAMINÉES.....	29	<i>Carlina</i> .....	63
<i>Barbarea</i> .....	14	<i>Carpinus</i> .....	96
<i>Barkhausia</i> .....	64	<i>Carum</i> .....	51
<i>Bartsia</i> .....	79	<i>Caucalis</i> .....	48
<i>Bellidiastrum</i> .....	59	<i>Castanea</i> .....	96
<i>Bellis</i> .....	59	CÉLASTRINÉES.....	50
BERBÉRIDÉES.....	13	<i>Centaurea</i> .....	63
<i>Berberis</i> .....	13	<i>Centunculus</i> .....	86
<i>Beta</i> .....	90	<i>Cephalaria</i> .....	56
<i>Betonica</i> .....	85	<i>Cerastium</i> .....	26
<i>Betula</i> .....	91	<i>Cerasus</i> .....	57
<i>Bidens</i> .....	61	CÉRATOPHYLLÉES.....	44
<i>Biscutella</i> .....	17	<i>Ceratophyllum</i> .....	44
<i>Blechnum</i> .....	124	<i>Cerinthé</i> .....	75
<i>Blitum</i> .....	90	<i>Ceterac</i> .....	125
BORRAGINÉES.....	75	<i>Chærophyllum</i> .....	52
<i>Borrago</i> .....	74	<i>Chara</i> .....	122
<i>Botrychium</i> .....	123	CHARACÉES.....	122
<i>Brassica</i> .....	19	<i>Cheiranthus</i> .....	14
<i>Briza</i> .....	120	<i>Chelidonium</i> .....	14
<i>Bromus</i> .....	117	CHÉNOPODÉES.....	89
<i>Brunella</i> .....	85	<i>Chenopodium</i> .....	89
<i>Bryonia</i> .....	45	<i>Cherleria</i> .....	26
<i>Bunium</i> .....	51	<i>Chironia</i> .....	72
<i>Buplevrum</i> .....	50	<i>Chlora</i> .....	71
<i>Buxus</i> .....	92	<i>Chondrilla</i> .....	64
<b>C</b>		<i>Chrysanthemum</i> .....	60
<i>Cacalia</i> .....	57	<i>Chrisocoma</i> .....	126
<i>Calamagrostis</i> .....	114	<i>Chrysozplenium</i> .....	47
<i>Callitriche</i> .....	44	<i>Cichorium</i> .....	67
<i>Calluna</i> .....	70	<i>Cineriaria</i> .....	57
<i>Caltha</i> .....	12	<i>Circæa</i> .....	44
CALYCIFLORES.....	50	<i>Cirsium</i> .....	62
<i>Camelina</i> .....	18	CISTINÉES.....	20
<i>Campanula</i> .....	68	<i>Cladium</i> .....	108
		<i>Clematis</i> .....	9
		<i>Clinopodium</i> .....	85

<i>Cochlearia</i> .....	16	<i>Dentaria</i> .....	16
COLCHICACÉES.....	106	<i>Dianthus</i> .....	22
<i>Colchicum</i> .....	106	DICOTYLÉDONÉES .....	9
<i>Colutea</i> .....	53	<i>Digitalis</i> .....	77
COMPOSÉES.....	57	<i>Digitaria</i> .....	114
CONIFÈRES.....	96	<i>Diplotaxis</i> .....	19
<i>Conium</i> .....	55	DIPSACÉES.....	56
<i>Convallaria</i> .....	105	<i>Dipsacus</i> .....	57
CONVOLVULACÉES.....	73	<i>Doronicum</i> .....	58
<i>Convolvulus</i> .....	73	<i>Draba</i> .....	16
<i>Conyza</i> .....	59	<i>Drosera</i> .....	22
<i>Corallorhiza</i> .....	102	DROSÉRACÉES.....	22
<i>Cornus</i> .....	53	<i>Dryas</i> .....	57
COROLLIFLORES.....	70		
<i>Coronilla</i> .....	34	E	
<i>Corydalis</i> .....	14	<i>Echinosperrnum</i> .....	75
<i>Corylus</i> .....	96	<i>Echium</i> .....	73
<i>Cotoneaster</i> .....	22	ÉLÉAGNÉES.....	92
CRASSULACÉES.....	45	<i>Elatine</i> .....	24
<i>Cratægeus</i> .....	42	<i>Elymus</i> .....	121
<i>Crepis</i> .....	65	<i>Empetrum</i> .....	69
<i>Crocus</i> .....	102	<i>Epilobium</i> .....	43
CRUCIFÈRES.....	14	<i>Epipactis</i> .....	101
<i>Cucubalus</i> .....	24	<i>Epipogium</i> .....	127
<i>Cucurbita</i> .....	43	EQUISÉTACÉES.....	122
CUCURBITACÉES.....	43	<i>Equisetum</i> .....	122
<i>Cuscuta</i> .....	75	ÉRICINÉES.....	69
<i>Cyclamen</i> .....	87	<i>Erigeron</i> .....	58
<i>Cydonia</i> .....	43	<i>Erinus</i> .....	78
<i>Cynanchum</i> .....	71	<i>Eriophorum</i> .....	109
<i>Cynodon</i> .....	114	<i>Erodium</i> .....	29
<i>Cynosurus</i> .....	120	<i>Erophila</i> .....	16
<i>Cynoglossum</i> .....	76	<i>Eruca</i> .....	35
CYPÉRACÉES.....	108	<i>Eruca</i> .....	19
<i>Cyperus</i> .....	108	<i>Eryngium</i> .....	52
<i>Cypripedium</i> .....	102	<i>Erysimum</i> .....	48
<i>Cytisus</i> .....	31	<i>Erythronium</i> .....	104
		<i>Eupatorium</i> .....	57
D		<i>Euphorbia</i> .....	92
<i>Dactylis</i> .....	119	EUPHORBIACÉES.....	92
<i>Danthonia</i> .....	117	<i>Euphrasia</i> .....	79
<i>Daphne</i> .....	91	<i>Evonimus</i> .....	30
<i>Datura</i> .....	76		
<i>Daucus</i> .....	48	F	
<i>Delphinium</i> .....	13	<i>Faba</i> .....	34

<i>Fœniculum</i> .....	52	<i>Heracleum</i> .....	49
<i>Fagus</i> .....	95	<i>Herniaria</i> .....	45
<i>Festuca</i> .....	118	<i>Hesperis</i> .....	17
FOUGÈRES.....	125	<i>Hieracium</i> .....	65
<i>Ficaria</i> .....	12	HIPPOCASTANÉES.....	28
<i>Fragaria</i> .....	38	<i>Hippocrepis</i> .....	34
<i>Fraxinus</i> .....	70	<i>Hippophaë</i> .....	92
FUMARIACÉES.....	14	<i>Hippuris</i> .....	44
<i>Fumaria</i> .....	14	<i>Holosteum</i> .....	24
		<i>Hordeum</i> .....	121
G		<i>Humulus</i> .....	93
<i>Galeobdolon</i> .....	82	<i>Hutchinsia</i> .....	17
<i>Galeopsis</i> .....	85	<i>Hydrocotyle</i> .....	52
<i>Galium</i> .....	45	<i>Hyoscyamus</i> .....	76
<i>Gastridium</i> .....	115	HYPERICÉES.....	27
<i>Gaudinia</i> .....	121	<i>Hypericum</i> .....	27
<i>Gaya</i> .....	50	<i>Hypochæris</i> .....	67
<i>Genista</i> .....	50		
<i>Gentiana</i> .....	71	I	
GENTIANÉES.....	71	<i>Iberis</i> .....	17
GÉRANIACÉES.....	28	<i>Ilex</i> .....	50
<i>Geranium</i> .....	28	<i>Impatiens</i> .....	29
<i>Geum</i> .....	38	<i>Imperatoria</i> .....	49
<i>Gladiolus</i> .....	102	<i>Inula</i> .....	59
<i>Glechoma</i> .....	85	IRIDÉES.....	102
<i>Globularia</i> .....	87	<i>Iris</i> .....	102
GLOBULARIÉES.....	87	<i>Isatis</i> .....	19
<i>Gnaphalium</i> .....	59	<i>Isardia</i> .....	44
GRAMINÉES.....	113	<i>Isopyrum</i> .....	12
<i>Gratiola</i> .....	77		
GROSSULARIÉES.....	46	J	
<i>Gypsophila</i> .....	27	<i>Jasione</i> .....	67
		JASMINÉES.....	70
H		JUGLANDÉES.....	95
HALORAGÉES.....	44	<i>Juglans</i> .....	95
<i>Hedera</i> .....	55	JONCÉES.....	106
<i>Hedysarum</i> .....	34	<i>Juncus</i> .....	106
<i>Helianthemum</i> .....	20	<i>Juniperus</i> .....	96
<i>Heliotropium</i> .....	73		
<i>Helleborus</i> .....	12	K	
<i>Helosciadium</i> .....	82	<i>Kentrophyllum</i> .....	65
<i>Hemerocallis</i> .....	106	<i>Knautia</i> .....	56
<i>Hepatica</i> .....	10	<i>Koeleria</i> .....	119

	L		<i>Lythrum</i> .....	44
LABIÉES.....	81		M	
<i>Lactuca</i> .....	64		<i>Malaxis</i> .....	102
<i>Lamium</i> .....	83		<i>Malva</i> .....	27
<i>Lampsana</i> .....	64		MALVACÉES.....	27
<i>Lappa</i> .....	61		<i>Marrubium</i> .....	82
<i>Labræa</i> .....	25		<i>Matricaria</i> .....	61
<i>Laserpitium</i> .....	48		<i>Mayanthes</i> .....	105
<i>Latræa</i> .....	79		<i>Mays</i> .....	113
<i>Lathyrus</i> .....	67		<i>Medicago</i> .....	51
<i>Leersia</i> .....	114		<i>Melanphyrum</i> .....	79
LÉGUMINEUSES.....	50		<i>Melica</i> .....	116
<i>Lemna</i> .....	121		<i>Melilotus</i> .....	52
LEMNACÉES.....	121		<i>Melissa</i> .....	85
LENTIBULARIÉES.....	85		<i>Melittis</i> .....	85
<i>Leontodon</i> .....	67		<i>Mentha</i> .....	84
<i>Leonurus</i> .....	82		<i>Menianthes</i> .....	71
<i>Lepidium</i> .....	18		<i>Mercurialis</i> .....	95
<i>Leucoium</i> .....	103		<i>Mespilus</i> .....	42
<i>Ligusticum</i> .....	50		<i>Meum</i> .....	51
<i>Ligustrum</i> .....	70		<i>Milium</i> .....	51
LILIACÉES.....	102		<i>Mœhringia</i> .....	24
<i>Lilium</i> .....	102		MONOCHLAMIDÉES.....	88
<i>Limodorum</i> .....	102		MONOCOTYLÉDONÉES..	97
<i>Limosella</i> .....	78		<i>Monotropa</i> .....	70
<i>Linaria</i> .....	77		MONOTROPÉES.....	70
<i>Linnæa</i> .....	126		<i>Muscari</i> .....	104
LINÉES.....	26		<i>Myosotis</i> .....	74
<i>Linum</i> .....	26		<i>Myricaria</i> .....	45
<i>Lithospermum</i> .....	23		<i>Myriophyllum</i> .....	44
<i>Littorella</i> .....	88		<i>Myrrhis</i> .....	52
<i>Lolium</i> .....	121			
<i>Lonicera</i> .....	54		N	
LORANTHÉES.....	54		<i>Narcissus</i> .....	102
<i>Lotus</i> .....	33		<i>Nardus</i> .....	120
<i>Lunaria</i> .....	16		<i>Nasturtium</i> .....	14
<i>Luzula</i> .....	107		<i>Nayas</i> .....	128
<i>Lychnis</i> .....	24		<i>Neottia</i> .....	100
<i>Lycium</i> .....	76		<i>Nepeta</i> .....	84
LYCOPODIACÉES.....	125		<i>Neslia</i> .....	18
<i>Lycopodium</i> .....	125		<i>Nigella</i> .....	125
<i>Lycopsis</i> .....	84		<i>Nymphaea</i> .....	15
<i>Lycopus</i> .....	71		NYPHÉACÉES.....	15
<i>Lysimachia</i> .....	86			
LYTHRARIÉES.....	44			

**O**

<i>Oenanthe</i> .....	52
<i>Oenothera</i> .....	43
OMBELLIFÈRES.....	48
ONAGRARIÈES.....	45
<i>Onobrychis</i> .....	54
<i>Ononis</i> .....	51
<i>Onopordum</i> .....	61
<i>Ophrys</i> .....	100
<i>Ophioglossum</i> .....	125
ORCHIDÉES.....	98
<i>Orchis</i> .....	98
<i>Origanum</i> .....	85
<i>Orlaya</i> .....	48
<i>Ornithogalum</i> .....	104
<i>Orobauche</i> .....	78
OROBANCHÉES.....	78
<i>Orobis</i> .....	56
OXALIDÉES.....	50
<i>Oxalis</i> .....	50
<i>Oxyria</i> .....	90
<i>Oxytropis</i> .....	54

**P**

<i>Palimbia</i> .....	49
<i>Panicum</i> .....	115
<i>Papaver</i> .....	15
PAPAYERACÉES.....	15
<i>Parietaria</i> .....	95
<i>Paris</i> .....	103
<i>Parnassia</i> .....	22
PARONICHÉES.....	45
<i>Pastinaca</i> .....	49
<i>Pedicularis</i> .....	79
<i>Peplis</i> .....	45
<i>Persica</i> .....	57
<i>Petroselinum</i> .....	51
<i>Peucedanum</i> .....	49
<i>Phaca</i> .....	55
<i>Phalangium</i> .....	104
<i>Phalaris</i> .....	116
<i>Phaseolus</i> .....	56
<i>Phleum</i> .....	116
<i>Physalis</i> .....	76
<i>Phyteuma</i> .....	68

<i>Picris</i> .....	65
<i>Pimpinella</i> .....	50
<i>Pinguicula</i> .....	85
<i>Pinus</i> .....	96
<i>Pisum</i> .....	55
PLANTAGINÉES.....	88
<i>Plantago</i> .....	88
<i>Platanus</i> .....	96
PLUMBAGINÉES.....	88
<i>Poa</i> .....	119
<i>Polycnemum</i> .....	89
<i>Polygala</i> .....	22
POLYGALÉES.....	22
POLYGONÉES.....	90
<i>Polygonum</i> .....	91
<i>Polypodium</i> .....	123
<i>Polystichum</i> .....	123
<i>Populus</i> .....	95
<i>Portulaca</i> .....	45
PORTULAGÉES.....	45
POTAMEES.....	97
<i>Potamogeton</i> .....	97
<i>Potentilla</i> .....	38
<i>Poterium</i> .....	40
<i>Prenanthes</i> .....	64
<i>Primula</i> .....	87
PRIMULACÉES.....	86
<i>Prismatocarpus</i> .....	68
<i>Prunus</i> .....	37
<i>Pteris</i> .....	124
<i>Ptychotis</i> .....	51
<i>Pulmonaria</i> .....	74
<i>Pyrola</i> .....	69
<i>Pyrus</i> .....	42

**Q**

<i>Quercus</i> .....	96
----------------------	----

**R**

<i>Ranunculus</i> .....	10
<i>Raphanus</i> .....	20
<i>Rapistrum</i> .....	20
RENONCULACÉES.....	91
<i>Reseda</i> .....	21
RESEDACÉES.....	21



RHAMNEES.....	50	<i>Sibbaldia</i> .....	40
<i>Rhamnus</i> .....	50	<i>Sideritis</i> .....	84
RHINANTHACÉES.....	79	<i>Silaus</i> .....	50
<i>Rhinanthus</i> .....	79	<i>Silene</i> .....	23
<i>Rhododendron</i> .....	70	<i>Silybum</i> .....	62
<i>Ribes</i> .....	46	<i>Sinapis</i> .....	19
<i>Robinia</i> .....	55	<i>Sison</i> .....	51
<i>Rosa</i> .....	41	<i>Sisymbrium</i> .....	17
ROSACÉES.....	57	<i>Sium</i> .....	50
RUBIACÉES.....	54	SOLANEES.....	76
<i>Rubus</i> .....	58	<i>Solanum</i> .....	76
<i>Rumex</i> .....	90	<i>Soldanella</i> .....	87
S		<i>Solidago</i> .....	59
<i>Sagina</i> .....	24	<i>Sonchus</i> .....	64
<i>Salix</i> .....	94	<i>Sparganium</i> .....	108
<i>Salvia</i> .....	81	<i>Spergula</i> .....	25
<i>Sambucus</i> .....	54	<i>Spinacia</i> .....	90
<i>Samolus</i> .....	87	<i>Spiræa</i> .....	57
<i>Sanguisorba</i> .....	40	<i>Stachys</i> .....	85
<i>Sanicula</i> .....	55	<i>Statice</i> .....	88
SANTALACÉES.....	92	<i>Stellaria</i> .....	25
<i>Saponaria</i> .....	25	<i>Stellera</i> .....	91
<i>Saussurea</i> .....	62	<i>Stipa</i> .....	115
<i>Saxifraga</i> .....	46	<i>Streptopus</i> .....	105
SAXIFRAGÉES.....	46	<i>Swertia</i> .....	71
<i>Scabiosa</i> .....	56	<i>Symphytum</i> .....	74
<i>Schoenus</i> .....	108	T	
<i>Scilla</i> .....	104	TAMARISCINÉES.....	45
<i>Scirpus</i> .....	108	<i>Tamus</i> .....	105
<i>Scleranthus</i> .....	45	<i>Taraxacum</i> .....	65
<i>Scolopendrium</i> .....	124	<i>Taxus</i> .....	96
<i>Scorzonera</i> .....	67	<i>Teesdalia</i> .....	125
<i>Scrophularia</i> .....	78	<i>Teucrium</i> .....	82
<i>Scutellaria</i> .....	85	<i>Tetragonolobus</i> .....	55
<i>Scyale</i> .....	121	THALAMIFLORES.....	9
<i>Sedum</i> .....	45	<i>Thalictrum</i> .....	9
<i>Scelinum</i> .....	49	<i>Thlaspi</i> .....	16
<i>Sempervivum</i> .....	46	<i>Thesium</i> .....	92
<i>Senebiera</i> .....	18	<i>Thrinicia</i> .....	67
<i>Senecio</i> .....	58	THYMÉLÉES.....	90
<i>Serratula</i> .....	62	<i>Thymus</i> .....	84
<i>Seseli</i> .....	51	<i>Tilia</i> .....	27
<i>Sesleria</i> .....	120	TILIACÉES.....	27
<i>Sherardia</i> .....	55	<i>Tofieldia</i> .....	106









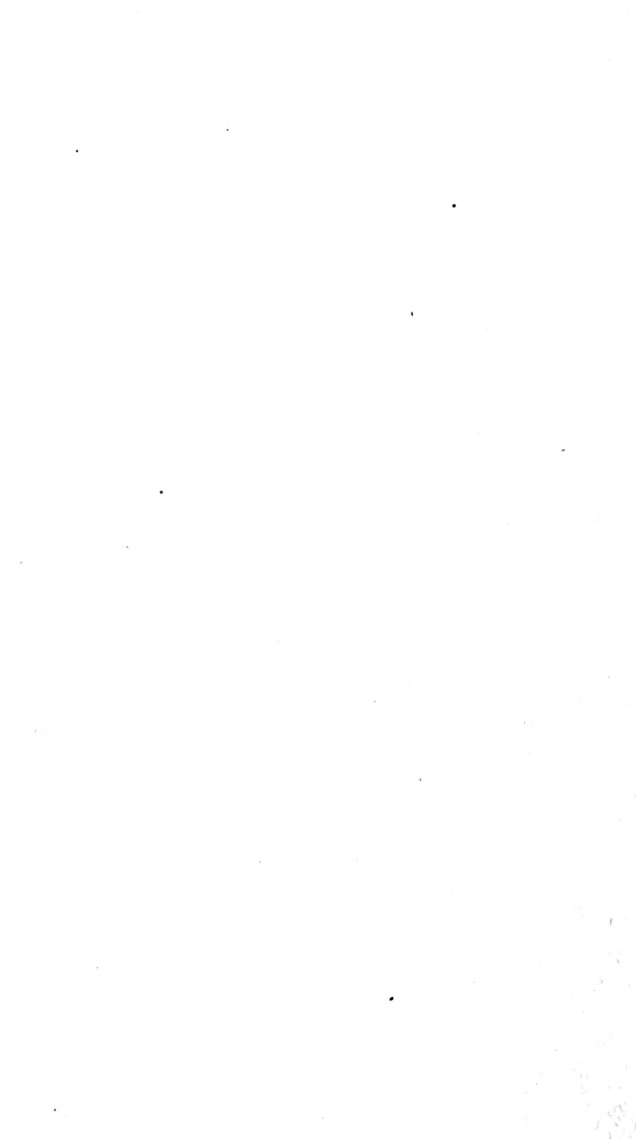












QK 315 R44

Reuter, Georges Fra/Catalogue detaille d

gen



3 5185 00012 2364

