

100
1/50

INTRODUCTION
A LA FLORE
DES ENVIRONS
DE PARIS.

w



9231-81/03



FLORA
PARISIENSIS,
OU

DESCRIPTIONS ET FIGURES
DES PLANTES QUI CROISSENT
AUX ENVIRONS DE PARIS

Avec les différens noms, classes, ordres
et genres qui leur conviennent, rangés
suivant la méthode sexuelle de M. LINNÉ,
leurs parties caractéristiques, ports,
propriétés, vertus et doses d'usage en
Médecine, suivant les démonstrations
de Botanique qui se font au Jardin du ROY.

PAR M^r BULLIARD.

*Ouvrage orné de plus de 600. figures
coloriées d'après nature.*

TOME PREMIER.

A PARIS
Chez P. Fr. DIDOT le Jeune,
Imprimeur, quai des Augustins.

M. DCC. LXXVI.

AVEC APPROBATION, ET PRIVILEGE DU ROY.



INTRODUCTION
A LA FLORE
DES ENVIRONS
DE PARIS,

Suivant la méthode sexuelle de M. LINNÉ;
& les démonstrations botaniques qui se
font au Jardin du Roi.

Par BULLIARD.



A PARIS,

Chez DIDOT jeune, Libraire, quai des Augustins;

M. DCC. LXXVI.

Avec Approbation, & Privilège du Roi;

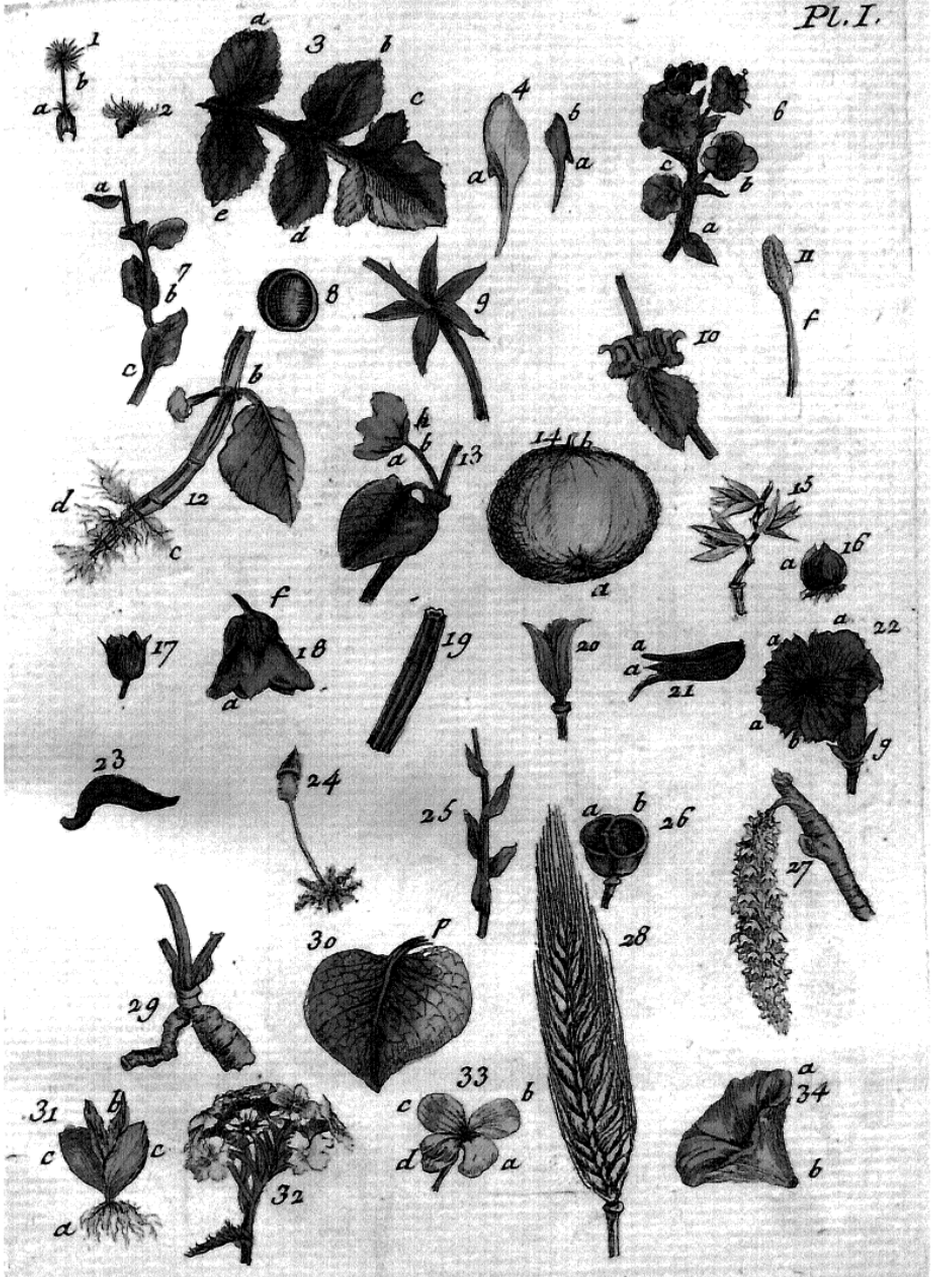
INTRODUCTION A LA BOTANIQUE.

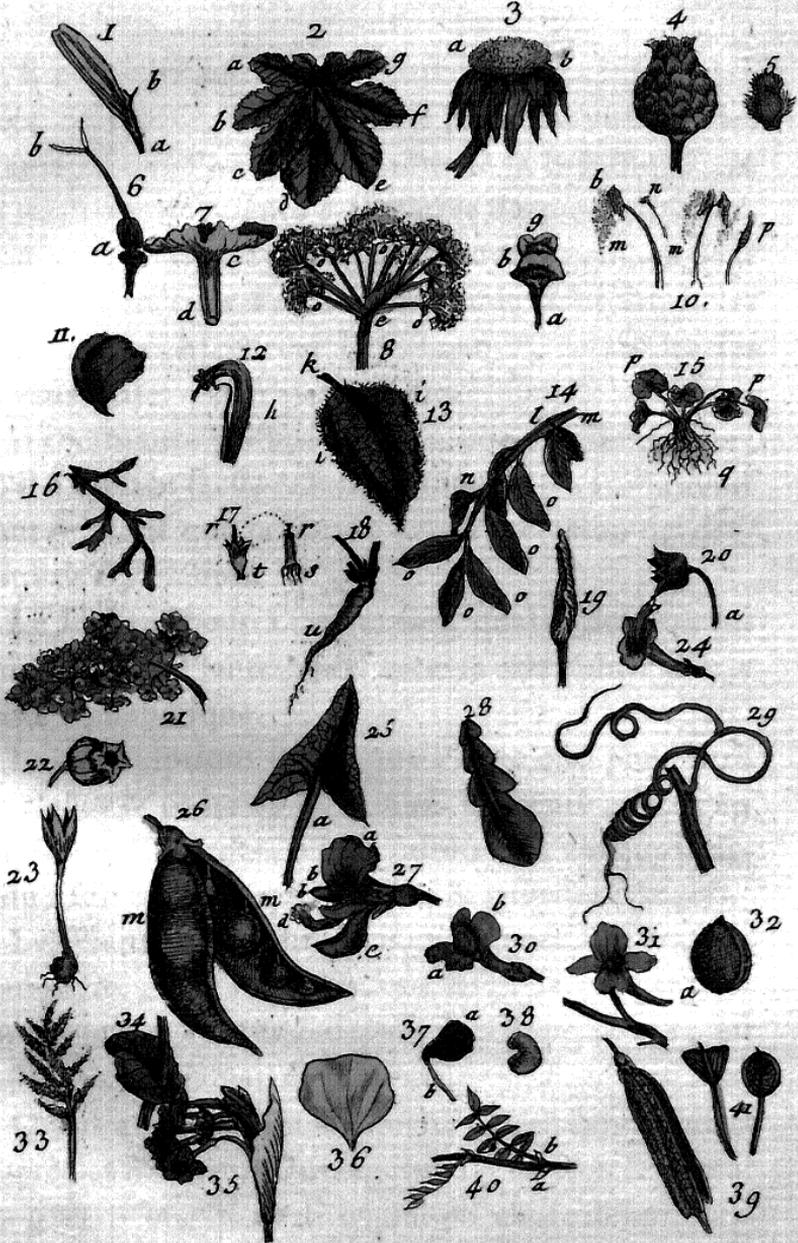
Première Table élémentaire des figures et de leurs noms

Pour rendre cette introduction facile et intelligible, une Table des figures et de leurs noms ne suffiroit pas; C'est pourquoy ces memes noms et leurs explications feront le sujet d'une seconde Table.

Nomenclature	Fig.	Plaques	Nomenclature	Fig.	Plaques
A			C		
Aigrette	1.2	1 ^e	Calice f	18.	1.
Aigrettee a	1.	1	et { a	13.	1.
Aillée	3.	1.	g	22.	1.
Ailes	4.5	1.	Campanule	18.	1.
et. b b	27.	2	Cannelée	19.	1.
Aisselles a. b. c.	6.	1.	Capsule	20.	1.
et. a. b. c.	7.	1.	Carène	21.	1.
Alternes. Fleurs	6.	1.	Caryophylée	22.	1.
et pour les Feuilles	7.	1.	Casque	23.	1.
Amande	8.	1.			
Annulées. Feuilles	9.	1.	Caulinaires	25.	1.
et pour les Fleurs	10.	1.	Celules a. b	26.	1.
Anomales	31.	2			
Anthère	11.	1.	Chaton	27.	1.
Articulations	12.	1.			
Axillaires h	13.	1.	Coëffe	24.	1.
et. a. b. c.	6.	1.	Collet	29.	1.
			Cordiforme	30.	1.
B			Corolle a	18.	1.
Baye	14.	1.	et { a. a. a. b.	22.	1.
Balle	15.	1.	a. b. c. d.	33.	1.
Barbe	28.	1.	a. b.	34.	1.
Bulbe	16.	1.			
			Cotyledon. c c.	31.	1.
C			Crucifere	33.	1.
Cayeuw a	16.	1.	Corymbe	32.	1.
Calice	17.	1			

Nomenclature	Fig.	Pl.	Nomenclature	Fig.	Pl.
D					
Demi fleuron	1 ^e	2 ^e	Limbe a	34.	1 ^e
Digitée	2.	2.	Lobes des Feuilles . a. b. c. d.	3.	1.
Disque	3.	2.	Loges Voy. Cellules		
E			M		
Ecailles	5.	2.	Mains	29.	2.
Ecailleux	4.	2.	Masque, ou Personne, ou		
Embryon a	6.	2.	en Mufle	30.	2.
Entonnoir	7.	2.	N		
Enveloppe commune. c	8.	2.	Nectar Voy. Eperon. a.	31.	2.
Enveloppes partielles.	8.	2.	Noyaux ^{et a}	32.	2.
Eperon. a	9.	2.	Oreilles. a. a. ^o	45.	1.
Etamines. b. n. p.	10.	2.	Col. Voy. Umbilic. a	21.	1.
Etendart	11.	2.	Oignon ou Bulbe	14.	1.
et. a	27.	2.	Ombelle	8.	2.
F			P		
Faisceaux. h	12.	2.	Onglet. b	37.	2.
Feuille Simple	13.	2.	Panicule	33.	2.
Feuille Composée	14.	2.	Panneaux. m. m.	26.	2.
Feuilles Radicales	15.	2.	Parasol Voy. Ombelle		
Feuille Irregulière	16.	2.	Perfoliée	34.	2.
Fleuron. t.	17.	2.	Perianthe	30.	2.
Fusiforme	18.	2.	et. f.	18.	1.
G			Petales		
Gaine	19.	2.	a. b	3637	2.
Geule Voy. Labies			et } a. b	30.	2.
Godet	20.	2.	} a. b. c. d.	33.	1.
Grappe	21.	2.	} a. b.	34.	1.
Grelot	22.	2.	Poussiere seminale		
H			m. m.		
Hampe	23.	2.	Reniforme ^R	10.	2.
L			S		
Labies ou Fleurs en Geule	24.	2.	Silicule	41.	2.
et Les Fleurs de	10.	1.	Silique	39.	2.
Lanceolée	25.	2.	Stipules. a. b.	40.	2.
Legume	26.	2.	Stypes. b	1.	1.
Legumineuse	27.	2.	T		
			Tube. b	34.	1.





AVERTISSEMENT.

LE but que l'Auteur s'est proposé dans cet Ouvrage, a été de réunir sous un même point de vue tous les avantages que l'on doit attendre de la Botanique, & de rendre cette science à la portée de tout le monde. Aussi voit-on qu'il a pris tous les moyens possibles pour tâcher de mériter l'accueil favorable dont MM. les Etudiants en Médecine l'ont honoré, & rendre ses travaux utiles à leur avancement.

Il commence par une Introduction à la Botanique, qu'il a rendue facile & intéressante, & n'a voulu avoir pour original que la Nature dans l'exécution des desseins de ses Plantes.

Le Lecteur pourra ranger sous quel ordre bon lui semblera les Plantes qu'il recevra par cahier & par ordre alphabétique.

Les descriptions de chaque Plante ont pour titre les classes & ordre de M. Linné. Le genre, décrit en caractères différents, vient ensuite, & chaque individu a son nom français, latin, & vulgaire français.

Les Plantes qui sont les plus connues des gens de Campagne, ont les noms sous lesquels ces gens les connoissent : ce qui, depuis très long-temps, est désiré, & n'a jamais été exécuté.

Quant aux vertus médicinales, elles sont décrites d'après les meilleurs Ouvrages en Médecine. L'Auteur n'a pas cru inutile de dire quelque chose des prépara-

tions végétales, & des doses & mesures avec lesquelles on pouvoit sagement les employer, persuadé que son Ouvrage seroit d'un grand secours, sur-tout dans les Campagnes, où l'on n'a que ces ressources, & où il ne se trouve pas, ou que rarement, des gens en état de distinguer les Plantes utiles dans les maladies des hommes & des animaux domestiques, d'avec les nuisibles.

Il finira son Ouvrage par une Table générale des noms françois, latins, & vulgaire-françois des Plantes dont il aura donné les figures.

Les Herbes feront le sujet des premiers cahiers; les Arbres & Arbustes viendront ensuite toujours sous le même ordre.



INTRODUCTION

A

LA BOTANIQUE.

SECONDE TABLE

É L É M E N T A I R E

D E S N O M S ,

ET DE LEURS EXPLICATIONS.

Le chiffre romain indique la Planche , & le chiffre arabe
la Figure.

A

AIGRETTE. C'est un amas de poils ou foies , qui couronne une graine ou une écaille. On la nomme *stypes* quand elle est portée sur un pied , & *sessile* quand elle est sans pied ou pédicule. *Aigrette stypes*. I. 1. *Aigrette sessile*. I. 2.

AIGRETTÉ. Tout ce qui est couronné de poils ou foies , se nomme *aigretté*.

AILÉE. Une feuille , dont les lobes sont opposés , en forme d'ailes. *a. e. b. d.* I. 3.

AILES. C'est le nom que portent deux pétales latéraux

A ij