

T A B L E D E S N O M S F R A N Ç O I S .

vinacée, n. vitis	897	vitriol blanc, <i>ib.</i> vitriol d'Allemagne,	Y È S L E, voyez Ebulus	313
visaigre, v. acetum	9	<i>ib.</i> vitriol d'Angleterre, <i>ib.</i> vitriol	Yeux, v. Ilex	433
Son origine & ses différences, sa		de Cypre, <i>ib.</i> vitriol d'Hongrie, <i>ib.</i>	Yeux d'écrevisse, v. Cancer	168
perfection, sa douceur & sa destruc-		vitriol Romain, <i>ib.</i> vitriol rouge, <i>ib.</i>	Yeux de peuplier, v. populus	684
tion	10	vitriols verts	Yfard, v. Rupicapra	752
vin appelé par Plinè Myrtdanum,		vive, v. Draco marinus.	Yuca, suc de la racine & ses prépara-	
v. Myrtdanum, 577 vin d'Ananas		Unicorne minéral, n. Unicornu mi-	tions, v. cacavi	153
n. ananas, 42 vin gras & le moy-		nerale	Yvoire, n. Elephas	318
yen de le retablir dans la bonté 890		Urine, n. Urina,	Yvoire brûlé, n. Spodium	809
vins de liqueur <i>ib.</i> vins de Malvoisie,		Usnée commune, v. Muscus arbo-	Yvoire, arbre, v. Yga	917
n. vinum malvaticum	891	reus,	Yvraye, v. lolium	496
vin de teintè	<i>ibidem.</i>	Usnée humaine, n. Usnea humana	Yvraye de rat, n. Phœnis	657
violette, n. viola, 892 violette de		vulnèraire, v. vulneraria,	Yvraye sauvage,	<i>ibid.</i>
trois couleurs n. herba Trinitatis	409			
violier, n. leucotium	477	X	Z	
violier jaune, n. Keiri	446	XANTOLINE, voyez Semen	ZAFRE, voyez Saphre	756
viorne, v. viburnum	886	contra vermes	Zedoaire, n. Zedoaria	919
viperè, n. vipera	892 & 893	Y	Zibeline belette, n. Mustella	572
viperine, n. viperina	895		Zizania, n. Lolium	496
virginie	<i>ibidem.</i>		Zizipha n. Jujuba	440
vitriole, n. vitriolum	898 & 899			

Fin de la table des Noms François.

T A B L E

Des Planches & des Figures de ce Livre, & les Pages des Articles où elles ont rapport.

A	PLANCH.	FIG.	PAG.				
<b>A</b> C A C I A,	VII.	13.	3.	arthemisia,	VII.	1	18
Acajou,	I.	4.	4.	arundo saccharifera,	II.	10	84
acanthus,	II.	1.	5.	asarina,	VII.	2	<i>ibid.</i>
acetabulum, seu Um-				asarum,	II.	11	85
bilicus Veneris,	I.	3.	7.	aspalathus,	II.	12	87
achilea,	I.	2.	11.	asperula,	VIII.	4	89
acorus verus,	I.	1.	12.	sphodelus,	II.	13	<i>ibid.</i>
adiantum, ceu capil-				assa fetida,	VIII.	2	90
lus veneris,	III.	13.	13.	auricula Judæ,	II.	14	98
agaricus,	I.	8.	17.	B	PL.	FIG.	PAG.
agnus castus,	I.	7.	18.	<b>B</b> A L L O T E,	XXII.	15	108
agrimonia,	VII.	14.	19.	Balsamum Copahu,	VII.	4	110
alchimilla,	III.	1.	23.	balsam. de Tolu,	VII.	5	<i>ibid.</i>
alexkengi,	VII.	15.	25.	balsam Judaicum,	VII.	3	107
aloe americana,	I.	6.	28.	balsam peruvianum,	VII.	6	111
alumen plumeum veru,	II.	2	32	barbarea,	VIII.	5	114
ambrosia,	VIII.	1	35	bardana,	XXII.	16	115
ammi, semen,	I.	12	36	bdellium,	VII.	7	116
amomum racemosum,	I.	11	37	behen album,	VII.	15	117
anacardium,	XXII.	12	40	behen rubrum,	VII.	16	118
ananas,	I.	10	41	bellis,	VIII.	6	119
anchusa,	I.	9	43	benzoinum,	VII.	8	120
androsæmum,	VII.	16	45	berberis,	VII.	9	121
anethum,	XXII.	13	46	betonica,	VII.	10	122
angelica,	II.	4	47	bistorta,	III.	4	127
anil, ceu Indigo,	I.	16	48	boletus cervi,	III.	5	132
anifum Chinæ,	I.	15	49	bonduc Indor.	III.	6	134
authora,	I.	14	50	broncilla,	VII.	11	140
apocynum,	II.	9	56	bryonia,	VII.	12	142
areca,	III.	2	72	bunias, ceu napus.	III.	7	580
argemone,	XXII.	14	73	C	PL.	FIG.	PL.
aristolochia clemat,	II.	5	77	<b>C</b> A C A O S,	VII.	8	151
— Rotunda,	<i>ibidem.</i>	6	76	Cacavi,	III.	9	152
— Longa,	<i>ibidem.</i>	7	77				
— Tenuis,	<i>ibidem.</i>	8	78				
aquilegia,	VIII.	3	60				

LLLIII

C	PL.	FIG.	PAG.	E	PLANCH.	FIG.	PAG.
Caffé	III.	10.	154	epithymum,	v.	16	324
calamus verus,	III.	11.	156	eryngium,	ix.	8	330
ca-phora,	iii.	12.	164	crystum,	ix.	11	331
camphorata,	viii.	7.	165	cupatorium cannab.	ix.	11	333
capparis,	xxiii.	1.	164.	cuphorbium,	iv.	9	334
cardamindum,	xxiii.	2.	181.				
cardamonum,	iii.	15.	182.				
cardiaca,	viii.	8.	183				
carlina,	viii.	9.	ibid.				
carthamus,	iii.	14.	187				
carvi,	iii.	16.	188.				
caryophyllata,	v.	13.	ibid.				
caryophylli,	iv.	1.	189.				
castia fistula,	iv.	2.	190				
castia lignea,	iv.	3.	191				
cedrus baccifera, ceu oxicedrus,	iv.	8.	200.				
cedrus libani,	iv.	7.	ibid.				
centaurium minus,	viii.	10.	202.				
chamaedris,	v.	14.	217				
chamaelea,	iv.	4.	218.				
chamooyris,	v.	15.	220.				
chelydonium majus,	viii.	11.	223				
chermes,	iv.	5.	224.				
chouan, semen,	iv.	6.	228				
cinnamomum,	iv.	9.	236				
cistus,	iv.	10.	238				
cochlearia,	viii.	12.	246				
coequo, arbor,	v.	4.	255				
colocynthis,	iv.	11.	248				
contrayerva,	iv.	12.	252				
conyza major,	viii.	13.	253				
corallina,	iv.	13.	256				
coralloides,	iv.	14.	ibid.				
corallum alb. & rubr.	iv.	15.	257				
corallum nigrum,	iv.	16.	ibid.				
coriandrum,	viii.	14.	253				
coronopus,	viii.	15.	265				
cortex caryophyllat.	v.	1.	266				
cortex winteranus,	v.	2.	ibid.				
cortusa,	viii.	16.	ibid.				
costus arabicus,	v.	3.	269				
cotula foetida,	ix.	1.	271				
cotyledon,	ix.	2.	ibid.				
courbari,	v.	6.	272				
crocus,	v.	8.	275				
cucumis asininus,	xxiii.	3.	281				
cuminum,	v.	5.	293				
cupressus,	xxiii.	4.	285				
culcuta,	v.	7.	286				
cyanus,	xxiii.	5.	287				
cyclamen,	xxiii.	6.	ibid.				
cynorrhodon,	ix.	3.	291				
cyperus rotundus,	v.	9.	293				
cytifus,	ix.	4.	294				

  

D	PLANCH.	FIG.	PAG.
D A C T Y L I,	xxiii.	7.	295
Daucus creticus,	v.	10.	297
Dentaria,	xxiii.	8.	302
Dictamnus creticus,	v.	11.	304
doronicum roman.	i.	5.	307
draco, arbor,	v.	12.	308
drackena radix,	ix.	5.	310

  

E	PLANCH.	FIG.	PAG.
E B U L U S,	ix.	6.	313
Elatine,	ix.	7.	319

  

F	PLANCH.	FIG.	PAG.
F A B A sancti Ignatii,	vi.	3.	336
fenem-graecum,	ix.	12.	350
fraxinella, ceu dic- tamus albus,	xxiii.	9.	354
fumaria,	xxiii.	9.	357

  

G	PLANCH.	FIG.	PAG.
G A L B A N U M,	vi.	6.	361
Galanga major.	vi.	7.	ibid.
galanga minor,	vi.	8.	ibid.
genista,	vi.	12.	368
gentiana,	vi.	9.	369
geranium,	x.	2.	ibid.
gramen,	x.	4.	377
gratiola,	x.	3.	379
glycyrrhiza,	ix.	13.	375
guajacum,	vi.	11.	383

  

H	PLANCH.	FIG.	PAG.
H E D E R A terrestris,	xxiii.	10.	392
helenium,	ix.	16.	393
helleborus niger,	vi.	2.	396
hermodactyli,	vi.	3.	400
heroiaria,	xxiii.	11.	401
hippolapathum,	x.	12.	404
horminum,	xxiii.	12.	420
hyosciamus,	xxiii.	13.	ibid.
hypericum,	x.	1.	411
hypocistis,	ix.	14.	330
hyssopus,	ix.	15.	412

  

I	PLANCH.	FIG.	PAG.
J A C O B A A,	x.	5.	426
Jalap,	vi.	13.	428
iberis,	x.	6.	431
imperatoria,	vi.	15.	434
ipecaacuanha,	vi.	16.	436
iris florentia,	x.	7.	439
jujuba,	x.	8.	440
juniperus,	x.	9.	442

  

K	PLANCH.	FIG.	PAG.
K A L I, ceu Soda,	x.	10.	444
kina-kina,	x.	11.	447

  

L	PLANCH.	FIG.	PAG.
L A M I U M,	vi.	14.	454
Latrix,	x.	13.	464
lathyrus,	x.	14.	465
laureola,	x.	15.	467
lentiscus,	x.	16.	472
lignum aloës,	xi.	1.	479
lignum aquilæ,	xi.	2.	480

	PLANCH.	FIG.	PAG.
Lignum Brasilianum,	XI.	3.	480
Lignum citri,	XI.	4.	<i>ibidem.</i>
Lignum ferri,	XI.	7.	481.
Lignum indicum,	XI.	5.	<i>ibid.</i>
Lignum nephreticum,	XI.	6.	481.
Lignum rhodii,	XI.	8.	<i>ibidem.</i>
Linaria,	XI.	9.	491.
Liquidambar,	XI.	10.	493.
Lithophyton,	XI.	11.	495.
Luoaria botrytis,	XI.	12.	499.
Lychnis,	XI.	13.	504.
Lycium,	XI.	14.	507.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>M</b> AHALEB,	XI.	15.	517.
Mandragota,	XII.	4.	510.
Mangas,	XIII.	2.	521.
Marrubium, seu Præf- sum,	XII.	5.	519.
Marum,	XII.	1.	530.
Marricaria,	XII.	6.	532.
Mechoacan,	XII.	7.	533.
Medica,	XII.	16.	534.
Melilotus,	XII.	8.	539.
Melissa,	XII.	9.	540.
Mentha,	XII.	10.	543.
Menyanthes,	XII.	11.	545.
Mespilus,	XII.	2.	548.
Meum,	XII.	3.	549.
Millefolium,	XII.	12.	550.
Mimosa,	XII.	13.	552.
Momordica,	XII.	14.	555.
Moxa,	XII.	15.	562.
Myrobalani,	XII.	16.	575.
Myrrha,	XII.	16.	576.
Myrrhis,	XII.	1.	577.
Myrtus,	XII.	3.	<i>ibid.</i>

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>N</b> Apellus,	XIII.	4.	579.
Nardus celtica,	XIII.	5.	582.
Nardus Indica,	XIII.	6.	583.
Nasturtium,	XIII.	7.	584.
Nasturtium aquaticum,	XIII.	8.	<i>ibid.</i>
Negundo mas,	XIII.	9.	585.
Nerium,	XIII.	10.	586.
Nicotiana,	XIII.	11.	588.
Nigella Roman.	XIII.	12.	589.
Noli me tangere,	XIII.	13.	593.
Nummularia,	XIII.	14.	594.
Nux moschata,	XIII.	15.	599.
Nymphæa,	XIII.	16.	597.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>O</b> Cimium,	XIV.	1.	599.
Olea,	XIV.	2.	602.
Ononis, seu Anonis,	XIV.	3.	606.
Ophioglossum,	XIV.	4.	608.
Opopanax,	XIV.	5.	610.
Opuntia,	XIV.	6.	611.
Oichis,	XIV.	7.	614.
Origanum,	XIV.	8.	614.
Oryza,	XIV.	9.	617.
Osmunda,	XIV.	10.	618.
Oxyacantha,	XIV.	11.	621.
Oxytriphylon,	XIV.	12.	623.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>P</b> Alinrus,	XIV.	14.	627.
Papaver,	XIV.	15.	629.
Parcira brava,	XIV.	16.	633.
Percepier,	XV.	1.	644.
periclymenum,	XV.	2.	645.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>P</b> Perficaria,	XV.	3.	647.
Peruinca,	XV.	4.	648.
Petalites,	XV.	5.	<i>ibid.</i>
Petroelinum Maced.	XV.	6.	650.
Peucedanum,	XV.	7.	655.
Phyllandrium,	XV.	8.	655.
Pilosella,	XV.	9.	662.
Piper,	XV.	10.	665.
Piper longum,	XV.	11.	667.
Pianra mat. retiformis.	XV.	12.	672.
Paeonia,	XV.	13.	674.
Pollum montanum,	XV.	14.	676.
Polygonatum, seu figil- lum Salomonis,	XV.	14.	678.
Polygonum seu Centi- nodia,	XV.	15.	679.
Polypodium,	XV.	16.	680.
Polytricum,	XVI.	1.	681.
Populus,	XVI.	2.	684.
Porcotilla,	XVI.	3.	688.
Primula veris.	XVI.	4.	689.
Psyllium,	XVI.	5.	693.
Pulegium,	XVI.	6.	695.
Pulmonaria,	XVI.	7.	697.
Pytechrum,	XVI.	8.	702.
Pyrola,	XVI.	9.	703.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>R</b> Adix Carlo sancto,	XVI.	10.	708.
Radix S. Heleae,	XVI.	11.	<i>ibid.</i>
Raphanus rusticanus,	XVI.	12.	714.
Rhabarberum,	XVI.	13.	717.
Rhamnus catharticus,	XVI.	14.	715.
Rhaponticum,	XVI.	15.	<i>ibid.</i>
Rhodia radix,	XVII.	16.	721.
Ricinus,	XVII.	1.	723.
Rosmarinus,	XVII.	2.	727.
Ros solis,	XVII.	3.	728.
Rubia,	XVII.	4.	729.
Rufcus, five Bruscus,	XVII.	5.	732.

	PLANCH.	FIG.	PAG.
<b>S</b> Abina,	XVII.	6.	736.
Salvia minor,	XVII.	7.	750.
Sanicula,	XVII.	8.	754.
Santolina,	XVII.	9.	755.
Saponaria,	XVII.	10.	758.
Salsaparilla,	XVII.	11.	760.
Sassafras,	XVII.	12.	761.
Satureia,	XVII.	13.	<i>ibid.</i>
Saxifraga,	XVII.	14.	763.
Scabiola,	XVII.	15.	763.
Scammonium,	XVII.	16.	764.
Schananthum,	XVIII.	14.	766.
Scilla,	XVIII.	13.	767.
Sclarea,	XVIII.	1.	770.
Scordium,	XVIII.	2.	771.
Scorzonera,	XVIII.	3.	775.
Serophularia,	XVIII.	4.	776.
Sebesten,	XVIII.	5.	777.
Semen moschi,	XVIII.	16.	781.
Senna,	XVIII.	6.	783.
Serpillum,	XVIII.	7.	787.
Serratula,	XVIII.	8.	<i>ibid.</i>
Sesamum,	XVIII.	9.	788.
Seseli,	XVIII.	10.	789.
Siliqua, five Coratia,	XVIII.	11.	790.
Sinapi,	XVIII.	12.	793.
Sisymbrium,	XVIII.	13.	795.
Sium,	XVIII.	14.	796.
Solanum,	XVIII.	15.	799.

LLLIII ij

S			T		
	PLANCH. FIG.	PAG.		PLANCH. FIG.	PAG.
Soldanella,	xvii.	16	Tragopogum,	xx.	13
Sorbus,	xix.	1	Tragofelinum,	xx.	14
Sphondilium,	xix.	2	Tragum,	xx.	15
Staphisagria,	xix.	3	Traf,	xx.	15
Stoechas,	xix.	4	Tribulus,	xxi.	1
Stramonium,	xix.	5	Tribulus aquaticus,	xxi.	2
Styrax,	xix.	6	Trifolium pratense,	xxi.	3
Suber,	xix.	7	Turpethum,	xxi.	4
Succisa,	xix.	8	Tuffilago,	xxi.	5
Symphitum,	xix.	9			
	PLANCH. FIG.	PAG.	V	PLANCH. FIG.	PAG.
<b>T</b> Agetes,	xix.	10	V Alceriana,	xxi.	6
Tamarindi,	xix.	11	Vanilla,	xxi.	7
Tamariscus,	xix.	12	Verbasicum,	xxi.	9
Tamnus,	xix.	13	Verbena,	xxi.	10
Tanacetum,	xix.	14	Vermicularis,	xxi.	11
Terëbinthus,	xix.	16	Veronica,	xxi.	12
Terra merita ceu Carcu-			Viburnum,	xxi.	8
ma,	xix.	15	Victorialis,	xxi.	13
Thalictrum,	xx.	1	Vincetoxicum,	xx.	14
Thé,	xx.	2	Viperina,	xxi.	15
Theréneabin,	xx.	5	Virga, aurea,	xxi.	16
Thlaspi,	xx.	4	Vitago,	xx.	1
Thora major,	xx.	13	Vitis Idæa,	xxii.	2
Thus,	xx.	5	Ulmaria,	xxii.	3
Thuya,	xx.	6	Urtica,	xxii.	4
Thymbra,	xx.	7	Urucu,	xxii.	5
Thymelæa,	xx.	8	Vulnèraria,	xxii.	6
Thymus,	xx.	9	Vulvaria,	xxiii.	7
Thyselinum,	xx.	10		PLANCH. FIG.	PAG.
Tichymalus,	xx.	11	<b>X</b> Anthium,	xxiii.	8
Tormentilla, ceu Hepta-			X Xylon,	xxiii.	9
phyllon,	xx.	12	Xyris,	xxii.	10
			<b>Z</b> Edoaria,	PLANCH. FIG.	PAG.
				xxii.	11

Contenu de la Planche XXIV.

fig. 1. Gummi ammoniacū	fig. 5. gummi copal.	253	fig. 9. gummi lacca.	448	fig. 13. Sarcocolla.	752
pag. 37	fig. 6. gummi elemi.	317	fig. 10. manna.	523	fig. 14. Tacamahaca.	818
fig. 2. gummi Arabic.	fig. 7. gummi gutta.	387	fig. 11. opium,	452	fig. 15. Tragacanthū	864
fig. 3. cancanum.	fig. 8. gummi hederæ.	392	fig. 12. Sagapenum.	739	fig. 16. vernix ceu san-	884
fig. 4. caraana.					daraca arabum.	

Contenu de la Planche XXV.

fig. 1. Alce.	pag. 23	fig. 5. Cancellus.	266	fig. 9. Hippopotamus.	406	fig. 13. Struthio.	818
fig. 2. Apis.	54	fig. 6. Castor.	183	fig. 10. Manati.	519	fig. 14. Testudo.	847
fig. 3. Bezoar.	214	fig. 7. Chagrin.	843	fig. 11. Gazelle, ubi & mos-		fig. 15. vipera.	892
fig. 4. Bombyx.	332. 333	fig. 8. Hircus sylvest.	407	chus.	562	fig. 16. Zibethum.	920
				fig. 12. Rupicapra,	731		

F I N.