

dérable d'écaillés, s'enveloppant les unes les autres. Les moyennes seules sont employées, et, pour les conserver dans les pharmacies, on les coupe en lanières assez étroites et on les sèche rapidement à l'étuve.

A cet état, elles sont en fragments allongés d'un fauve pâle, planes ou légèrement concaves sur une face, marquées sur l'autre face de sillons séparés par des crêtes aiguës.

La coupe transversale montre au microscope un parenchyme à cellules arrondies, mêlé de faisceaux fibro-vasculaires. Les cellules contiennent les unes des gouttes de matière résineuse brunâtre; d'autres, quelques granules de matière azotée; aucune, des grains d'amidon. En outre, on remarque une abondance considérable de cristaux d'oxalate de chaux; ces cristaux sont en prismes quadrangulaires terminés à leurs extrémités par un octaèdre très-aigu: quelques-uns sont isolés, mais le plus souvent ils forment des faisceaux de 15 à 20 réunis entre eux. Ce sont des espèces de petits dards en miniature; ils atteignent quelquefois un demi-millimètre de long, et peuvent produire des piqûres et même de petites déchirures sur la peau. C'est l'effet qui se produit réellement lorsqu'on frotte une partie un peu délicate du corps avec un fragment de Scille fraîche; l'épiderme est entamé par les cristaux et donne passage au suc âcre, qui amène une cuisson très-sensible, et une rubéfaction bien marquée.

L'odeur de la Scille sèche est peu marquée; sa saveur est mucilagineuse et amère. Le principe actif de la Scille a reçu le nom de *Scillitine*; il est associé dans les bulbes à du mucilage, du sucre, du tannin, des matières grasses, des matières colorantes, et des sels.

FIN DU TOME PREMIER.

TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS.....	v.	tance relative.....	1
INTRODUCTION.....	1	Notions élémentaires d'histologie végétale.....	9
Divers ordres de caractères des substances. De leur impor-		Divisions de l'ouvrage.....	14

PREMIÈRE PARTIE

PLANTES OU PARTIES DE PLANTES

CHAPITRE PREMIER

DES CRYPTOGAMES CELLULAIRES

Algues	22	7. Lichen d'Islande.....	31
1. Varech vésiculeux.....	23	8. Lichen pulmonaire.....	34
2. Laminaire digitée.....	24	9. Lichen des murailles.....	35
3. Caragaen.....	25	Champignons	35
4. Mousse de Jafna.....	28	10. Ergot de seigle.....	36
5. Mousse de Corse.....	28	11. Agaric blanc.....	38
6. Coralline blanche.....	30	12. Amadou.....	39
Lichens	30		

CHAPITRE II

DES HERBES

Renonculacées	44	Fumariacées	49
1. Clématite.....	45	6. Fumeterre.....	49
2-3. Pulsatilles et Anémone des bois.....	46	Crucifères	50
4. Herbe d'Aconit.....	47	7. Cochléaria officinal.....	52
Papavéracées	48	8. Cresson de fontaine.....	53
5. Chélidoine.....	49	9. Vélar.....	54

10. Alliaire.....	55	Gentianées.....	85
11. Roquette cultivée.....	55	41. Petite Centaurée.....	85
Violariées.....	56	42. Canchalagua.....	87
12. Pensée sauvage.....	56	43. Chirayta.....	87
Hypéricinées.....	56	Borraginées.....	88
13. Millepertuis.....	56	44. Bourrache.....	88
Polygalées.....	57	Scrophularinées.....	90
14. Polygala.....	57	45. Scrophulaire.....	91
Papilionacées.....	60	46. Euphrase.....	91
15. Mélilot.....	60	47. Gratiolle.....	92
16. Genêt des teinturiers.....	62	48-49 VÉRONIQUES.....	93
Rosacées.....	62	48. Véronique officinale.....	93
17. Aigremoine.....	63	49. Beccabunga.....	94
18. Argentine.....	64	Labiées.....	94
19. Ulmaire.....	64	50-52. MENTHES.....	97
Ombellifères.....	65	50. Menthe poivrée.....	97
20. Cerfeuil.....	66	51. Menthe crépue.....	98
21. Grande Ciguë.....	67	52. Menthe Pouliot.....	99
Rubiaceés.....	68	53. Basilic.....	99
22. Caillelait.....	68	54-56. SAUGES.....	100
Dipsacées.....	69	54. Sauge officinale.....	101
23. Scabieuse officinale.....	69	55. Sauge Sclarée.....	102
Composées.....	70	56. Sauge des prés.....	102
24. Centaurées.....	72	57. Romarin.....	102
25. Souci des jardins.....	74	58-60. ORIGANS.....	103
26. Cresson du Para.....	74	58. Origan vulgaire.....	104
27. Santoline.....	75	59. Marjolaine.....	104
28. Maroute.....	76	60. Dictamne de Crète.....	105
29. Matricaire.....	76	61-62. THYMS.....	105
30. Balsamite odorante.....	77	61. Thym.....	105
31-37. ARMOISES ET ABSINTHES..	78	62. Serpolet.....	106
31. Grande absinthe.....	79	63. Hysope.....	106
32. Absinthe pontique.....	80	64. Sarriette des jardins.....	107
33. Armoise commune.....	81	65. Calament.....	108
34. Absinthe maritime.....	81	66. Mélisse de Moldavie.....	108
35. Aurone des champs.....	81	67. Marrube blanc.....	109
36. Aurone mâle.....	82	68. Bétoine.....	110
37. Génipis.....	82	69. Lierre terrestre.....	110
38. Verge dorée.....	83	70-72. GERMANDRÉES.....	111
Lobéliacées.....	83	70. Petit Chêne.....	111
39. Herbe de Lobélie.....	83	71. Scordium.....	112
Loganiacées.....	84	72. Pouliots de montagne.....	112
40. Spigélie anthelmintique....	84	73. Bugle.....	113
		Verbénacées.....	114
		74. Verveine officinale.....	114
		Chénopodées.....	115
		75. Thé du Mexique.....	116

76. Botrys.....	117	86. Orties.....	126
77. Anserine vermifuge.....	117	Conifères.....	127
78. Vulvaire.....	118	87. Sabine.....	127
79. Camphrée de Montpellier...	118	Fougères.....	131
80. Soude commune.....	119	88-90. ADIANTHUM.....	133
81. Soude épineuse.....	119	88. Capillaire du Canada.....	133
Polygonées.....	120	89. Capillaire de Montpellier...	134
82. Oseille.....	120	90. Capillaire du Mexique.....	135
Euphorbiacées.....	120	91-95. ASPLENIUM.....	135
83. Mercuriale.....	120	91. Capillaire noir.....	136
Urticées.....	122	92. Rue des Murailles.....	136
84. Chanvre Indien.....	122	93. Polytric des officines.....	136
85. Pariétaire.....	125	94. Scolopendre.....	137
		95. Ceterach.....	137

CHAPITRE III

FEUILLES ET BOURGEONS

PREMIÈRE SECTION

Rutacées.....	159
11. Rue officinale.....	159
Diosmées.....	160
12. Bucco ou Buchu.....	160
Ilicinées.....	163
13. Feuilles de Houx.....	163
14. Maté.....	163
Térébinthacées.....	164
15. Feuilles de Sumac.....	164
16. Sumacs vénéneux.....	165
Légumineuses.....	166
17. Feuilles de Séné.....	166
Rosacées.....	173
18. Feuilles d'Alchimille vulgaire.	173
19. Feuilles de Ronce.....	174
20. Feuilles de Laurier-cerise...	174
Myrtacées.....	175
21. Feuilles d'Eucalyptus.....	175
Portulacées.....	178
22. Pourpier.....	178
Crassulacées.....	179
23. Orpin brûlant.....	179
24. Joubarbe.....	180

FEUILLES ET TIGES FEUILLÉES.

Renonculacées.....	150
1. Feuilles d'Aconit.....	150
Berbéridées.....	150
2. Feuilles de Berberis.....	150
Crucifères.....	151
3. Chou Rouge.....	151
Caryophyllées.....	151
4. Feuilles de Saponaire.....	151
Malvacées.....	152
5. Feuilles de Guimauve officinale.....	152
6. Feuilles de Mauve.....	152
Ternstroemiacées.....	154
7. Thé.....	154
Aurantiacées.....	157
8. Feuilles d'Oranger.....	157
Erythroxylées.....	158
9. Coca.....	158
Oxalidées.....	158
10. Surelle.....	158

25. Cotylet.....	180	54. Tabac.....	199
Ombellifères.....	181	55. Stramonium.....	201
26. Feuilles de Grande Ciguë... 181		Scrophularinées.....	203
27. Ciguë vireuse.....	181	56. Digitale.....	203
28. Feuilles de Persil.....	182	57. Bouillon blanc.....	205
29. Feuilles de Cerfeuil.....	184	Labiées.....	206
30. Sanicle.....	184	58. Feuilles de Mélisse.....	206
Araliacées.....	184	Verbénacées.....	207
31. Feuilles de Lierre.....	184	59. Verveine odorante.....	207
Composées.....	185	Plantaginées.....	208
32. Feuilles de Pissenlit.....	185	60. Feuilles de Plantain.....	208
33. Feuilles de Chicorée.....	185	Chénopodées.....	208
34. Chardon Bénéit.....	186	61. Bette.....	208
35. Aya-Pana.....	186	Polygonées.....	209
36. Feuilles de Tussilage.....	187	62. Oseilles.....	209
37. Feuilles d'Arnica.....	188	Laurinées.....	209
38. Feuilles de Sénéçon.....	188	63. Feuilles de Laurier.....	209
39. Feuilles des Armoises et Absinthés.....	189	64. Malabathrum.....	210
40. Feuilles de Tanaisie.....	189	Juglandées.....	211
41. Millefeuille.....	190	65. Feuilles de Noyer.....	211
Ericacées.....	191	Pipéritées.....	211
42. Feuilles d'Uva-ursi.....	191	66. Matico.....	211
43. Feuilles d'Arbousier.....	192	Conifères.....	213
44. Gaulthéria.....	192	67. Sabine.....	213
Pyrolacées.....	193	Orchidées.....	214
45. Feuilles de Pyrole ombellée. 193		68. Feuilles de Faham.....	214
Jasminées.....	193	Equisétacées.....	214
46. Feuilles de Frêne.....	193	69. Prêles.....	214
Apocynées.....	194		
47. Feuilles de Pervenche.....	194	DEUXIÈME SECTION	
Gentianées.....	194	DES BOURGEONS	
48. Feuilles de Ményanthe.....	194	Salicinées.....	216
Borraginées.....	195	71. Bourgeons de Peuplier.....	216
49. Feuilles de Bourrache.....	195	Conifères.....	216
50. Feuilles de Pulmonaire.....	195	72. Bourgeons de Pin.....	216
Solanées.....	196		
51. Morelle noire.....	196		
52. Feuilles de Belladone.....	197		
53. Feuilles de Jusquiame.....	198		

CHAPITRE IV

DES FLEURS

Renonculacées.....	222	21. Fleurs d'Arnica.....	242
1. Fleurs de Pivoine.....	222	22. Fleurs de Maroute.....	244
Papavéracées.....	222	23. Fleurs de Pyrèthre du Caucase.....	244
2. Fleurs de Coquelicot.....	222	24. Camomille Romaine.....	246
Violariées.....	223	25. Camomille commune.....	247
3. Fleurs de Violette.....	223	26. Fleurs de Millefeuille.....	248
Caryophyllées.....	224	27. Semen contra.....	248
4. Fleurs d'Œillet rouge.....	224	28. Fleurs de Tanaisie.....	252
Malvacées.....	225	29. Fleurs de Pied de chat.....	252
5-6. Fleurs de Mauve.....	226	Primulacées.....	253
7. Fleurs d'Althæa.....	226	30. Fleurs de Primevère.....	353
8. Rose Trémière.....	228	Labiées.....	254
Tiliacées.....	228	31-33. LAVANDES.....	254
9. Fleurs de Tilleul.....	228	31. Lavande vraie.....	255
Aurantiacées.....	229	32. Lavande Spic.....	255
10. Fleurs d'Oranger.....	229	33. Stœchas.....	256
Rosacées.....	230	34. Fleurs d'Ortie blanche.....	256
11. Rose de Provins.....	230	Scrophularinées.....	257
12. Roses pâles.....	231	35. Fleurs de Digitale.....	257
13. Cousso.....	232	Verbascées.....	258
14. Fleurs de Pêcher.....	234	36. Fleurs de Bouillon blanc.....	258
Granatées.....	235	Laurinées.....	259
15. Balaustes.....	235	37. Fleurs de Cannellier.....	259
Myrtacées.....	236	Iridées.....	259
16. Clous de Girofle.....	236	38. Safran.....	359
Caprifoliacées.....	238	Liliacées.....	264
17. Fleurs de Sureau.....	238	39. Fleurs de Lis.....	264
Composées.....	339	Asparaginées.....	264
18. Carthame des teinturiers... 240		40. Fleurs de Muguet.....	264
19. Bluët.....	241	Colchicacées.....	265
20. Fleurs de Tussilage.....	241	41. Fleurs de Colchique.....	265

CHAPITRE V

DES FRUITS

Magnoliacées.....	273	Ménispermées.....	274
1. Anis étoilé.....	273	2. Coque du Levant.....	274

Berbéridées	276	33. Cumin.....	318
3. Fruits de Berberis.....	276	34. Coriandre.....	319
Papavéracées	277	35. Fruits de Livèche.....	320
4. Capsules de Pavot.....	277	36. Fruits d'Angélique.....	321
Aurantiacées	278	37. Aneth.....	322
5. Citrons.....	280	38. Daucus de Crète.....	322
6. Écorce de Citron.....	280	39. Séséli.....	323
7. Orangettes.....	281	40. Fruits de Fenouil.....	324
8. Écorce d'Oranges amères.....	283	41. Fruits de Phellandrie.....	325
Ampélidées	284	42. Anis.....	326
9. Raisins secs.....	284	43. Carvi.....	326
Rhamnées	286	44. Ammi officinal.....	327
10. Jujubes.....	286	45. Fruits de Persil.....	328
11. Baies de Nerprun.....	287	46. Fruits de Ciguë.....	329
Térébinthacées	289	Caprifoliacées	331
12-13. ANACARDES.....	289	47. Baies de Sureau.....	331
Légumineuses	291	48. Baies d'Hièble.....	331
14. Follicules de Séné.....	292	Vacciniées	332
15. Casse.....	294	49. Baies de Myrtille.....	332
16. Tamarin.....	295	Ericacées	333
17. Caroubes.....	297	50. Baies d'Arbousier.....	333
Rosacées	298	Solanées	333
18. Cerises.....	298	51. Piment des jardins.....	333
19. Pruneaux.....	299	52. Baies d'Alkékenge.....	335
20. Fraises.....	300	Chénopodées	335
21. Framboises.....	301	53. Fruits d'Anserine.....	335
22. Cynorrhodons.....	301	Cannabiniées	336
23. Pommes.....	302	54. Cones de Houblon.....	336
24. Coings.....	303	Morées	337
Combrétacées	304	55. Figs.....	337
25. Myrobolans.....	304	56. Mures noires.....	339
Myrtacées	305	Juglandées	340
26. Piment de la Jamaïque.....	305	57. Brou de noix.....	340
Granatées	307	Cupulifères	340
27. Écorce de Grenade.....	307	58. Glands de chêne.....	340
Cucurbitacées	308	Pipéritées	341
28. Concombre.....	309	59. Poivre noir.....	343
29. Concombre d'âne.....	309	60. Poivre blanc.....	345
30. Coloquinte.....	310	61. Cubèbe.....	345
Grossulariées	311	62. Poivre long.....	347
31. Groseilles.....	311	Conifères	349
Ombellifères	311	63. Baies de Genièvre.....	349
32. Fruits de Carotte.....	317	64. Noix de Cyprés.....	350
		Orchidées	351

65. Vanille.....	351	68. Dattes.....	359
Amomacées	354	Graminées	360
66. Cardamomes.....	354	69. Froment.....	361
Colchicacées	357	70. Seigle.....	362
67. Cévadille.....	357	71. Orge.....	363
Palmiers	359	72. Avoine.....	363
		73. Riz.....	364

CHAPITRE VI

GRAINES

Renonculacées	371	18. Amandes amères.....	395
1. Semences de Nigelle.....	372	19. Semences de Coing.....	396
2. Semences de Staphisaigre.....	373	Cucurbitacées	398
3. Semences de Pivoine.....	374	20-21. SEMENCES FROIDES.....	398
Papavéracées	375	20. Semences de Citrouille.....	399
4. Semences de Pavot.....	375	21. Semences de Melon.....	400
Crucifères	376	Rubiées	400
5-6. MOUTARDES.....	376	22. Café.....	400
5. Moutarde noire.....	376	Loganiacées	403
6. Moutarde blanche.....	378	23. Noix vomique.....	403
Linées	379	24. Fève Saint-Ignace.....	405
7. Graines de Lin.....	379	Solanées	406
Malvacées	381	25. Semences de Stramoine.....	406
8. Graines d'Ambrette.....	381	26. Semences de Jusquiame.....	407
Byttneriacées	382	Plantaginées	408
9. Cacao.....	382	27. Semences de Psyllium.....	408
Simaroubées	386	Myristicées	409
10. Cédron.....	386	28. Muscades.....	409
Térébinthacées	387	29. Macis.....	412
11. Graines de Pistaches.....	387	Laurinées	413
Légumineuses	388	30. Fèves Pichurim.....	413
12. Semences de Lupin.....	388	Euphorbiacées	415
13. Fenugrec.....	389	31. Graines d'Épurgé.....	415
14. Fève de Calabar.....	390	32. Ricins.....	416
15. Fève Tonka.....	391	33. Semences de Curcas.....	418
Moringées	392	34. Graine de Croton.....	419
16. Semences de Ben.....	392	Cupulifères	420
Rosacées-Drupacées	393	35. Semences de chêne.....	420
17-18. AMANDES.....	393	36. Poivre blanc.....	421
17. Amandes douces.....	394	Conifères	421
		37. Pignons doux.....	421

Amomacées	422	40. Semences de Cévadille.....	424
38. Maniguette.....	422	Palmiers	425
39. Semences de Colchique....	424	41. Noix d'Arec.....	425

CHAPITRE VII

DES RACINES

Renonculacées	435	23. Racine d'Angélique.....	477
1. Racine d'Aconit.....	436	24. Sumbul.....	478
2. Racine d'Aconit féroce....	437	25. Racine de Meum.....	480
3. Racine de Pivoine.....	439	26. Racine de Panicaut.....	482
Mémispermées	440	27. Racine de Boucage.....	483
4. Pareira Brava.....	440	28. Racine de Thapsia.....	485
5. Colombo.....	442	Araliacées	486
Berbéridées	445	29. Racine de Ginseng.....	486
6. Racine de Berbéris.....	445	Rubiacées	487
Crucifères	446	30. Racine de Cainça.....	487
7. Racine de Raifort.....	446	31. Racine de Garance.....	489
Polygalées	447	32-34. IPÉCACUANHAS.....	491
8. Polygala de Virginie.....	447	32. Ipécacuanhas annelés.....	492
9. Racine de Ratanhia.....	449	33. Ipécacuanha ondulé.....	494
Caryophyllées	451	34. Ipécacuanhas striés.....	496
10. Saponaire officinale.....	454	Composées	498
11. Saponaire d'Égypte.....	455	35. Racine de Chicorée.....	501
Malvacées	458	36. Racine de Pissenlit.....	502
12. Racine de Guimauve.....	458	37. Racine d'Aunée.....	504
Rutacées	460	38. Racine de Pyrèthre.....	507
13. Racine de Dictamne blanc..	460	39. Racine de Bardane.....	509
Légumineuses	461	40. Racine de Carline.....	511
14. Racine de Réglisse.....	461	Gentianées	513
15. Réglisse de Russie.....	464	41. Racine de Gentiane.....	513
16. Racine de Bugrane.....	465	Convolvulacées	516
Rosacées	466	42-44. JALAPS.....	517
17. Filipendule.....	466	42. Jalap tubéreux.....	518
Cucurbitacées	467	43. Jalap fusiforme.....	521
18. Racine de Bryone.....	467	44. Jalap de Tampico.....	523
Ombellifères	468	Faux Jalaps.....	524
19. Racine de Carotte.....	471	45. Turbith.....	525
20. Racine de Persil.....	472	46. Racine de Scammonée.....	528
21. Racine d'Ache des Marais..	473	Borraginées	530
22. Racine de Livèche.....	474	47. Racine de Cynoglosse.....	530
		48. Racine d'Orcanette.....	531
		49. Racine de Grande Consoude.	531

Solanées	533	56. Rhubarbes d'Asie.....	548
50. Racine de Belladone.....	533	57. Rhubarbes d'Europe.....	554
51. Racine de Mandragore.....	536	Smilacées	557
Plumbaginées	537	58-62. SALSEPAREILLES.....	557
52. Racine de Dentelaire.....	537	58. Salsepareille de la Vera Cruz.	562
Laurinées	538	59. Salsepareille rouge.....	264
53. Racine de Sassafras.....	538	60. Salsepareille Caraque.....	566
Polygonées	539	61. Salsepareille du Para.....	567
54. Racine d'Oseille.....	540	62. Salsepareille de Honduras..	568
55. Racine de Patience.....	541	Graminées	571
56-57. RHUBARBES.....	543	63. Vétiver.....	571

CHAPITRE VIII

DES RHIZOMES. — TUBERCULES ET BULBES

PREMIÈRE SECTION

DES RHIZOMES

Renonculacées	578	15. Pain de Pourceau.....	599
1. Hellébore noir.....	578	Asclepiadées	600
Nymphéacées	582	16. Rhizome d'Asclépiade.....	600
2. Rhizome de Nymphaea.....	582	Scrophularinées	601
Rosacées	583	17. Rhizome de Scrophulaire...	601
3-6. RHIZOMES DE DRYADÉES.....	583	Polygonées	602
3. Rhizome de Fraisier.....	584	18. Bistorte.....	602
4. Rhizome de Tormentille...	585	Aristolochiées	603
5. Rhizome de Benoîte.....	585	19-22. ARISTOLOCHES.....	603
6. Rhizome de Quintefeuille...	586	19. Aristoloche ronde.....	605
Ombellifères	587	20. Aristoloche longue.....	605
7. Rhizome d'Impératoire.....	587	21. Aristoloche Clématite.....	606
Valérianées	589	22. Serpentaïres de Virginie...	606
8. Rhizome de Valériane.....	590	23. Cabaret d'Europe.....	609
9. Grande Valériane.....	592	Colchicacées	610
10-11. NARDS.....	593	24. Hellébore blanc.....	610
10. Nard celtique.....	593	Smilacées	612
11. Nard indien.....	594	25. Rhizome de Petit Houx.....	612
Composées	595	26. Rhizome d'Asperge.....	614
12. Rhizome d'Arnica.....	595	27. Squine.....	615
13. Rhizome d'Armoise.....	597	Iridées	617
Primulacées	598	28. Iris de Florence.....	617
14. Rhizome de Primevère.....	598	Amomacées	619
		29. Galanga.....	620
		30. Gingembre.....	622
		31. Curcuma.....	623

32. Zédoaire.....	625	40. Fougère femelle.....	641
Aroïdées	626	41. Polypode de Chêne.....	643
33. Calamus aromatique.....	626	42. Calaguala.....	644
34. Tubercules d'Arum.....	629		
Cypéracées	631		
35. Carex des Sables.....	631		
Graminées	633		
36-37. CHIENDENTS.....	633		
36. Petit Chiendent.....	633		
37. Gros Chiendent.....	634		
38. Canne de Provence.....	635		
Fougères	636		
39. Fougère mâle.....	639		

DEUXIÈME SECTION

TUBERCULES ET BULBES

Orchidées	646
1. Salep.....	646
Colchicacées	648
2. Tubercules de Colchique....	648
Liliacées	651
3. Scille.....	651

ERRATA

- Page 6, ligne 23, *au lieu de* acunes, lisez : lacunes.
- 15 — 6, *au lieu de* elle, lisez : elles.
- 31 — 6, *au lieu de* Thalles, lisez : Thalle.
- 51 — 27, renversez la figure.
- 118 — 15, ajoutez : On y a constaté dans ces derniers temps la présence de la propylamine.
- 127 — 6, *avant* Sabine, mettez : CONIFÈRES.
- 175 — 24, *avant* FEUILLES D'EUCALYPTUS, mettez : MYRTACÉES.
- 182 — 3, *au lieu de* feuilles du Persil, lisez : feuilles de Persil.
- 146 — 33, *au lieu de* 69, lisez : 68.
- 147 — 22, *au lieu de* 55, lisez : 54.
- 212, au n° de la figure, *au lieu de* 100, mettez : 101.
- 223, au n° de la figure, *au lieu de* 101, mettez : 102.
- 272 — 4, *au lieu de* 67, lisez : 64.
- 286 — 28, *au lieu de* RAMNÉES, lisez : RHAMNÉES.
- 305 — 29, *avant* PIMENT DE LA JAMAÏQUE, mettez : MYRTACÉES.
- 340 — 26, *avant* GLANDS DE CHÊNE, mettez : CUPULIFÈRES.
- 394 et suiv. Une erreur du correcteur ayant modifié les vrais n°s des divers articles, ils doivent être rétablis de la manière suivante, à partir de la page 394.
- 399 N° 17, Amandes douces.
- 395 — 18, Amandes amères.
- 396 — 19, Semences de Coing.
- 398 — 20-21, Semences froides.

- Pag. 394, n° 20, Semences de Citrouille.
— 400 — 21, Semences de Melon.
— 400 — 22, Café.
— 418 — 33, Semences de Curcas.
— 419 — 34, Graines de Croton.
— 420 — 35, Semences de Chêne.
— » — 36, Poivre blanc.
— 421 — 37, Pignons doux.
— 422 — 38, Maniguette.
— 424 — 39, Semences de Colchique.
— 425 — 40, Semences de Cévadille (décrites p. 357, avec les fruits).
— 425 — 41, Noix d'Arec.
— 406 ligne 7, *avant* SEMENCES DE STRAMOINE, *mettez*: SOLANÉES.
— 431 — 26, *après* acidules, *ajoutez*: astringentes et amères.
— 434 *transportez l'article* 49, Racine de Consoude, *avant la*
ligne 24, β Racines sans amidon.

