

## Tableau I.

Résumé général de l'importation et de l'exportation pendant l'année 1887.

ИЗНОСЪ — Exportation				Poids, mesure et nombre	M a r c h a n d i s e s	N <sup>os</sup> des articles d'après le tableau statistique des marchandises
СЪ МИТО Marchandises soumises aux droits		БЕЗЪ МИТО Marchandises exemptes de droits				
Количество Quantité	Стойность въ левове Valeur en francs	Количество Quantité	Стойность въ левове Valeur en francs			
100.276	4 215	769	24	Klgr.	Paille et roseau . . . . .	129
—	—	—	—	"	Arbres et arbustes sur pied, s'ils sont plantés dans des caisses, plantes replantées, fleurs, et bulbes à fleurs s'ils sont plantés dans des vases de terre ou caisses . . . . .	130
—	—	—	—	"	<b>IV. Engrais et déchets.</b>	134
30.600	1.250	—	—	"	Os moulus . . . . .	135
161.673	6.528	—	—	"	Autres matières qui sont employées pour engrais, comme: cendre, poudre de chaux, os etc. . . . .	137
9.579	22 628	806	628	"	Vessies, boyaux, caillotte de veau . . . . .	138
—	—	—	—	"	Peaux pour colle débris de cuir, cuir tanné et autres pièces de peaux qui peuvent être employées pour fabrication . . . . .	139
2.965	1.079	20	8	"	Autres produits des animaux spécialement non dénommés . . . . .	140
—	64	—	—	"	Graines de vers à soie . . . . .	140-a
10.346	556	190.716	8.908	"	Son . . . . .	141
38	12	6	1	"	Déchets bruts de la fabrication des corps gras et graisse, ou déchets en poudre . . . . .	142
1.463	1.752	—	—	"	Autres déchets, tant qu'ils ne sont pas employés comme les matières brutes dont ils dérivent . . . . .	143
—	—	—	—	"	<b>V. Combustibles.</b>	
5.000	200	—	—	"	Charbon de terre . . . . .	144
2.168.584	9.602	55.291	533	mtr. c.	Bois à brûler, broussaille et balais de broussaille . . . . .	147
500.315	30.993	8.671	339	klgr.	Charbon de bois . . . . .	148
2 551	199	—	—	"	Mottes à brûler, écorces de chêne et sédoul à brûler . . . . .	149
—	—	—	—	"	<b>VI. Matières brutes et produits de l'industrie chimique ainsi que les drogues.</b>	
—	—	—	—	"	<i>A. Sels, acides, soufre pyrites sulfurées, manganèse (oxyde noir, savon de verriers) et cryolithe.</i>	
87	144	765	420	klgr.	Soude brute, naturelle ou artificielle et cristallisée . . . . .	150
—	—	—	—	"	Soude calcinée . . . . .	151
—	—	—	—	"	Bicarbonate de soude . . . . .	152
—	—	—	—	"	Soude caustique . . . . .	153
—	—	—	—	"	Potasse . . . . .	154
—	—	—	—	"	Potasse caustique . . . . .	155
—	—	—	—	"	Chromate de potasse . . . . .	157
—	—	—	—	"	Sulfate de potasse chlorure de potasse . . . . .	158
8	6	—	—	"	Alun . . . . .	159
—	—	—	—	"	Chlorure de chaux . . . . .	160
—	—	—	—	"	Sel de glauber . . . . .	161
200	48	—	—	"	Carbonate d'ammonium, salmiac, esprit de sel d'ammoniac . . . . .	162
—	—	—	—	"	Sulfate d'ammonium . . . . .	163
—	—	—	—	"	Sel de Saturne . . . . .	164
—	—	—	—	"	Vitriols sulfates de toutes sortes . . . . .	165
—	—	—	—	"	Salpêtre, salpêtre du Chili . . . . .	166
—	—	—	—	"	Autres salpêtres bruts et raffinés . . . . .	167
—	—	372	392	"	Acide vitreux . . . . .	168
—	—	—	—	"	Acide chlorhydrique . . . . .	169
—	—	—	—	"	Acide sulfurique . . . . .	170
2 083	2 017	—	—	"	Tartre . . . . .	171
—	—	—	—	"	Acide tartrique . . . . .	172
—	—	—	—	"	Acide oxalique et oxalate de potasse . . . . .	173
—	—	—	—	"	Borax, acide borique . . . . .	174
—	—	—	—	"	Acide arsénique, acide arsenieux . . . . .	175
—	—	—	—	"	Acide carbolique (Phénole) . . . . .	176