# Journal de la société statistique de Paris

# T. LOUA

# Les forêts en Europe

Journal de la société statistique de Paris, tome 16 (1875), p. 291-296 <a href="http://www.numdam.org/item?id=JSFS\_1875\_16\_291\_0">http://www.numdam.org/item?id=JSFS\_1875\_16\_291\_0</a>

© Société de statistique de Paris, 1875, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Journal de la société statistique de Paris » (http://publications-sfds.math.cnrs.fr/index.php/J-SFdS) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (http://www.numdam.org/conditions). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.



Article numérisé dans le cadre du programme Numérisation de documents anciens mathématiques http://www.numdam.org/

#### III.

### LES FORÊTS EN EUROPE.

Sous ce titre, nous résumons les principales données statistiques que nous avons pu nous procurer sur cette question.

Pour la France, les documents que nous avons consultés proviennent soit du Ministère de l'agriculture, soit, pour les forêts domaniales, de la Direction des forêts. Les chiffres italiens résultent de documents officiels de même nature. Quant aux autres pays, nous avons pris pour guide le remarquable rapport publié, à l'occasion de l'Exposition de Vienne, par M. A. Mathieu, sous-directeur de l'École forestière de Nancy, et c'est d'après ce savant que nous donnons les statistiques relatives à l'Allemagne, à l'Autriche-Hongrie, à la Russie, et aux royaumes unis de Suède et de Norvége.

#### France.

En 1862, la statistique officielle portait la superficie des forêts à 9,045,273 heg-, tares, savoir :

Forêts domaniales Forêts appartenant	aux	com	munes	et autres	établissements	publics	1,941,400
Forets privées						• • • • •	
•							9,045,203

Si l'on en retranche les forêts de l'Alsace-Lorraine, dont l'étendue est de 451,387 hectares, il resterait, pour le domaine forestier actuel, environ 8,593,866 hectares. Il en résulte que les forêts occupent en France les 16 centièmes, ou environ le sixième du territoire:

Depuis 1862, la contenance des forêts domaniales a subi les phases indiquées dans le tableau suivant.

## Forêts domaniales.

						CONTENANCE des	ÉTENDUE DES COUPES.						
						forêts domaniales.	en taillis.	en futaie.					
1862.						1,068,221	21,030	680,402					
1863.						1,090,186	<b>21,2</b> 65	682,664					
1864.	•		•			1,090,186	17,462	839,410					
1865.	•		٠.			1,111,759	16,446	752,718					
<b>1866.</b>				•	·	1,086,867	15,252	808,871					
1867.				•		1,091,541	15,065	815,781					
1868.						1,088,966	14,150	895,000					
1869.						1,085,565	14,388	961,219					
1870.						1,085,565	1,656	84,228 <sup>,</sup>					
1871.						998,540	27,635	1,112,038					
1872.					•	<b>'998</b> ,540	18,128	1,099,010					
1873.		i			,.	991,766	12,627	724,894					

Les variations dans la contenance des forêts domaniales tiennent aux causes suivantes :

	DIMINUTION.	AUGMENTATION.
1º De 1859 à 1870, aliénations autorisées par différentes lois	hectares. 30, 982	hectares,
2º Cantonnements des droits d'usage	45,000	,
3º Remise des dunes (décret du 29 avril 1852)	•	78,006
4º Retour à l'État des forêts de la liste civile (1871)	<b>)</b>	65,395
5° l'erte des forêts de l'Alsace-Lorraine (1871)	150,952	»
6º Restitution des forêts de la maison d'Orléans	24,651	•

Quant aux variations des coupes, on remarque qu'à partir de 1864, il y a eu diminution dans l'étendue des coupes en taillis et une augmentation correspondante dans celle des coupes en futaie. En 1870, les événements ont mis obstacle à la vente des coupes dans des conditions régulières; en revanche, il y a eu, en 1871, double coupe dans les bois en futaie, et cette situation s'est prolongée en 1872. Enfin la diminution de 1873 s'explique par l'encombrement du marché.

Voici pour les mêmes années quels ont été, évalués en argent, les produits des forêts domaniales. — Nous avons rapproché de ces produits les dépenses effectuées pour le repeuplement des vides et clairières amenés par les coupes.

Produits (en France) de l'exploitation des forêts domaniales.

	TAILLIS.	FUTALES.	EXPLOITATIONS diverses. Ventes par unités. Produits façonnés.	TOTAL.	dérentes.
				_	_
1862	17,560,816	13,146,851	4,457,670	35,165,337	488,060
1863	18,295,984	12,444,210	4,549,315	35,289,509	<b>460</b> ,56 <b>3</b>
1864	18,338,316	15,435,351	5,127,422	38,901,089	476,547
1865	17,770,780	15,489,310	6,613,743	39,873,833	448,261
1866	16,907,982	14,687,901	7,482,331	39,078,214	509,403
1867	17,013,467	13,478,547	6,798,681	37,290,695	560,731
1868	15,661,571	13,732,884	7,089,774	36,484,229	569,234
1869	15,574,287	14,804,675	7,105,680	37,484,635	569,234
1870	662,768	803,941	5,007,606	6,474,315	462,481
1871	26,084,005	19,277,417	5,559,787	50,921,209	234,931
1872	17,609,760	17,319,174	6,664,397	41,593,331	611,828
1873 . :	13,002,439	12,312,637	7,163,777	32,478,853	672,276

Les données qui viennent d'être fournies permettent de calculer la valeur du produit brut moyen par hectare. On obtient ainsi :

Produit brut des forêts domaniales par hectare.

1862		•	٠,				fr. c. 32.92	1868 .					fr. c. 33.50
1863		•	•				32.40						34.55
							35.77	1870°.				٠.	6 »
							35.86	1871 .				•	51.0 <b>2</b>
							36 »	- 7 7	-			-	41.70
1867	•		•	•,		•	34.20	1873 .					. 32.74

#### Italie.

Il résulte d'une statistique officielle, dont nous avons donné l'analyse détaillée (Journal de la statistique, année 1873, page 101), que, pour un territoire de 28,482,335 hectares, les bois et forêts en occupent 5,025,893, ce qui correspond aux 18 centièmes du territoire total.

Cas forêts se subdivisent ainsi, d'après la qualité du propriétaire,

Forêts	domaniales.					193,801
	communales					2,169,914
	privées			•		2,662,178
						5,025,893

# et suivant leur nature :

Bois	feuillus .		•		•	•		4,473,365	)
	résineux.	•	•	•				347,946	5,025,893
	mixtes							204.582	

On évalue la production annuelle moyenne de ces forêts à 17,123,945 mêtres cubes, savoir :

Coupes à volonté 8,902	369 )
Haule futaie	,406 / 47 499 045
Taillis	,924 ( 11,120,340
Taillis sous futaie 1,273	<b>.24</b> 6 )

# Autriche-Hongrie.

L'Autriche proprement dite présente, sur une surface de 30,023,835 hectares, 9,260,662 hectares à l'état de production forestière; les forêts couvrent aînsi le tiers de tout le pays.

La répartition des forêts n'est point d'ailleurs uniforme; mais, si l'on excepte les steppes des hautes plaines de la Galicie et le littoral de l'Adriatique, elles ne manquent dans aucune partie de l'empire. Les Alpes, les Carpathes de la Silésie, de la Galicie et de la Bukowine, sont les régions les plus boisées; les forêts y couvrent 46 à 70 p. 100 de la surface totale.

La constitution de la propriété forestière en Autriche est fort complexe; elle représente trois catégories de possesseurs : l'État, les communautés et les particuliers. Les forêts se partagent ainsi entre les diverses catégories de propriétaires :

domaniales et de fondations	
 des communautés	1,447,275
 privées de 1 <sup>re</sup> classe	2,527,920
 privées de 2º classe	2,322,715
 sans distinction (en Galicie), communautés et forêts	
privées	2,014,066
	9,260,662,

Au point de vue de la situation, elles se répartissent en quatre groupes principaux :

Groupe	des Alpes.		. ,		٠,٠	•	• .		3,400,895
	du Nord-Oues	it				·			2,605,267
	du Nord-Est.								
	du littoral de								
				•	•				9,260,662

En Hongrie, on ne connaît que la surface des forêts domaniales, dont l'étendue est de 2,016,177 hectares, et celle des forêts de fondations, qui est de 57,434 hectares, ce qui fait pour les forêts de l'État une surface de 2,073,611. La production

moyenne des forêts de la 1<sup>re</sup> catégorie est estimée à 8,157,761 mètres cubes, savoir :

Hêtre Épicéa	• .	• •	•	•	• •		. <b>.</b>	•	•	•	<b>b</b> .	4,368,970 1,420,546
Chêne		•	:	•	:	•	•	•		•	:	1,129,605 1,238,640
												8,157,761

### Empire allemand.

Les ressources forestières de l'empire allemand sont réunies dans le tableau sulvant :

ÁTATS.	SURFACE totale	REVENU BRUT ANNUEL				
_	des forêts.	total,	par hestare.			
Prusse. Bavière. Saxe. Wurtemberg. Bade.	Hectares. 8,366,947 2,596,894 472,419 595,102 510,924	73,894,548 73,894,970 15,944,141 16,603,060 15,347,720	18,75 28,75 33,75 30			
États entre le Rhin et l'Elbe États de la Thuringe	497,479 393,059 270,201 451,337	14,058,825 13,265,741 7,092,776 17,602,144	28,75 33,75 26, <b>25</b> 38,75			
	14,154,362	332,033,925	23,50			

Dans la Prusse proprement dite, la contenance totale des foréts domaniales est de 2,619,972 hectares, répartis en 29 provinces et formant 682 cantonnements, dont l'étendue moyenne, inférieure de beaucoup à celle de la plupart des cantonnements en France, n'est que de 3,827 hectares. Sur le chiffre total de cette surface forestière, on compte 150,163 hectares de vides qui peuvent devenir productifs, 114,977 hectares improductifs, et, conséquemment, 2,351,832 hectares boisés complétement.

La futaie forme l'immense majorité des forêts du pays et couvre 2,259,346 hectares; les taillis sous futaie occupent 33,179 hectares seulement; les taillis simples, 41,242 hectares; les forêts à écorce, 15,440 hectares; les oseraies, enfin, 2,625 hectares.

Dans la futaie, les essences principales sont ainsi représentées: pin sylvestre et mélèze, 1,371,405 hectares, c'est-à-dire plus de la moitié de toutes les forêts domaniales; épicéa et sapin, 261,015 hectares; chêne, 129,450 hectares; hêtre, 398,735 hectares; aune et bouleau, 98,781 hectares.

Le taux de placement le plus élevé est généralement la règle qui détermine les révolutions, même dans les forêts domaniales, dont l'exploitation se fait dès lors à un âge peu avancé. D'après leur âge, les forêts en futaie se répartissent comme il suit :

Première classe. — Bois au-dessus de 80 ans		hectares.
Deuxième classe. — Bois de 80 à 41 ans	734,726	
Troisième classe. — Bois de 41 à 1 an	397,328	
,	2,181,023	
Hectares consacrés à l'exploitation et à la vente des bois.	78,323	_
Total de la futaie	2,259,346	

#### Russie.

Les forêts de la Russie d'Europe, non compris la Finlande et le Caucase, convrent une immense étendue de terrain, 193,544,105 hectares, c'est-à-dire une surface quadruple de celle de la France entière, 40 p. 100 de la surface totale de l'empire, que l'on peut estimer approximativement à 484 millions d'hectares. Sa surface boisée, comparée à la population, représente 2.73 hect. par habitant; et si le rapport entre la quantité des forêts et le nombre des habitants était partout le même, on pourrait affirmer que les besoins du pays en produits forestiers sont satisfaits et au delà.

Mais rien n'est plus inégal que la répartition des forêts sur le sol de la Russie. Surabondantes dans les régions du Nord, elles manquent presque absolument dans les États du Sud.

Les forêts domaniales, plus ou moins grevées de droits d'usage, indivises, ou affectées aux mines et usines de l'État, comprennent 126,859,720 hectares; celles de la Couronne s'élèvent à 5,995,028 hectares; quant aux forêts privées, parmi' lesquelles il faut comprendre celles des villes, des sociétés, des églises et des établissements publics ou privés de tout genre, elles représentent une surface de 60,689,354 hectares, dont la jouissance n'est limitée par aucune loi spéciale, de sorte que les propriétaires, quels qu'ils soient, en ont la disposition absolue et peuvent les couper et les défricher comme ils l'entendent.

Les essences qui peuplent les forêts de la Russie sont peu variées; les plus importantes d'entre elles sont : le pin sylvestre, l'épicéa ou sapin rouge, le sapin pectiné, le mélèze et, parmi les arbres feuillus, le bouleau, le tilleul, le tremble, dont on emploie généralement 12,500 mètres cubes pour la fabrication d'un excellent papier; le hêtre, le chêne, etc.

Le bois est en Russie un objet de première nécessité et la consommation en est extrèmement considérable. A l'énorme quantité de bois de chauffage employé dans l'économie domestique pour lutter contre les rigueurs du climat, il faut ajouter celle qu'exige la construction annuelle de 80,000 maisons de paysans, nécessitée par l'accroissement de la population; celle pour la reconstruction d'environ 60,000 autres détruites chaque année par les incendies; celle que met en œuvre la navigation fluviale, qui compte environ 100,000 bateaux de transport de toutes dimensions, démolis à leur arrivée dans les ports après avoir descendu une seule fois les cours d'eau, sans les remonter jamais; l'approvisionnement en combustible des chemins de fer, des usines et des mines; la fabrication des meubles et d'une foule d'ustensiles de ménage.

Malgré cela, l'exportation des produits forestiers de la Russie d'Europe est importante et se développe avec rapidité, comme les chiffres suivants l'établissent:

	EXPORTATIO	EXPORTATION DES PRODUITS FORESTIERS de la Russie		
	en 1861.	en 1866.	en 1871.	
Potasse	5,902,288	4,929,580	4,161,412	
Nattes de tille	940,264	982,556	1,187,804	
Produits résineux	1,905,504	2,925,132	2,579,160	
Bois de construction	, , , , <sub>)</sub>	»	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
Sciages, merrains, etc	32,281,688	40,776,124	56,178,836	
	$\overline{41,029,774}$	49,613,392	64,107,212	

L'Etat exploite annuellement dans ses forêts, 21,714,000 mètres cubes, ou environ 214 décimètres cubes par hectare, d'une valeur de 34,450,000 fr., laquelle, avec les menus produits, la chasse et la pêche, s'élève au chiffre total de 39,400,000 fr. C'est un revenu brut moyen de 38 centimes par hectare, revenu très-inégal suivant les régions, puisqu'il varie avec elles de 7 centimes à 20 fr.

#### Suède.

Sur une surface totale de 44,481,400 hectares, la Suède possède 42.8 p. 100 de forêts, c'est-à-dire 17,569,000 hectares, dont les deux tiers se trouvent au nord d'Upsal, de l'autre côté de Dal-elf, devenant toujours plus abondantes à mesure que l'on approche des latitudes septentrionales. En dehors des contenances ci-dessus, qu'on ne doit considérer que comme approximatives, les forêts de la Laponie n'étant pas complétement cadastrées, la Suède possède de vastes pâturages plantés d'arbres, que l'on ne saurait mieux comparer qu'aux prés-bois du Jura.

L'étendue des forêts domaniales peut être évaluée à 3,427,000 hectares, c'est-àdire à 20 p. 100 de la totalité; il resterait ainsi 14,141,000 hectares de forêts privées.

Les forêts forment un des éléments principaux de la richesse de la Suède. Nonseulement elles fournissent à la métallurgie d'excellent charbon de bois, mais elles pourvoient à la construction des habitations rurales, aux constructions navales, au chauffage des habitations, etc., ensin elles donnent lieu à un grand commerce d'exportation.

On peut évaluer comme il suit la production totale annuelle des forêts de la Suède :

.000
,000 —
,000
<del>,000</del> —
)

soit environ 30 millions de mêtres cubes.

Presque tous les bois d'exportation sont embarqués sur le golse de Bothnie, dont le littoral est couvert de scieries hydrauliques ou à vapeur qui les débitent, après les avoir reçus, par le slottage, des nombreux cours d'eau sillonnant la contrée.

#### Norvége.

La Norvége est exactement dans les mêmes conditions forestières que la Suède: sur une surface totale de 31,664,900 hectares, elle possède 8 millions d'hectares de forêts, presque uniquement composées de pin sylvestre et d'épicéa.

Les forêts domaniales ne comptent que 688,860 hectares.

Les forêts norvégiennes ont fourni depuis 30 ans, à l'exportation, 37 millions de mètres cubes, d'une valeur de 562 millions de francs.

Quelque vastes qu'elles soient, les forêts de la Suède et de la Norvége, avec l'extrème faiblesse de leurs accroissements annuels, ne seront certainement pas inépuisables, et si l'on en juge par les plaintes qui surgissent de toutes parts sur l'usage abusif que l'on en fait, on peut affirmer que pour beaucoup d'entre elles la production est depuis longtemps dépassée par la consommation.

C'est partout la triste histoire des forêts quand elles sont entre les mains des particuliers et qu'aucune loi d'intérêt général n'en garantit la conservation.

T. LOUA.