

plutôt récente. Il est cependant remarquable, surtout dans un pays si jeune, que l'effort ait été concentré sur la conservation et, dans le cas des ressources qui s'y prêtent, sur la récupération ou l'augmentation des sources d'approvisionnement au moyen du reboisement, de la sylviculture, de l'élevage des animaux à fourrure ou de l'établissement de centres piscicoles.

De nombreux inventaires et de nombreuses recherches ont été faits de temps à autre sur l'étendue et la valeur des ressources; les résultats en ont été exposés dans des publications spéciales. Des détails plus complets sur chaque groupe de ressources sont contenus dans les chapitres subséquents.

L'étude qui suit ne porte que sur les aspects du sujet qui peuvent être logiquement considérés comme tombant sous la définition de la physiographie dans son sens le plus large et ne se rattachent pas particulièrement aux sujets étudiés ailleurs dans cet ouvrage. Sous cet en-tête peuvent être commodément réunies une classification des ressources terriennes, des données sur les parcs nationaux et les richesses giboyeuses et scéniques.

Ressources terriennes.—Les chiffres du tableau 1, dans l'ensemble, reposent sur des estimations du Service Forestier du Dominion et de l'Arpenteur général et chef de la Branche du Génie et des Levers Topographiques, tous deux relevant du Ministère des Mines et Ressources. Ils font voir dans quelles proportions se répartit la superficie terrienne globale du Canada entre les terres agricoles présentement exploitées et les terres agricoles potentielles, les territoires forestiers actuels et potentiels et les terres improductives en fait de ressources de surface. Il y a naturellement entre les totaux des terres agricoles actuelles et potentielles et ceux des territoires forestiers des doubles emplois dans la mesure où les terres agricoles sont encore en futaie.

1.—Superficie terrienne du Canada, classifiée comme agricole, boisée ou improductive

NOTE.—La superficie des terres, au Canada, classifiées selon la tenure, est indiquée au chapitre XXIX. Dans plusieurs cas les chiffres diffèrent de ceux de la page 8 de l'Annuaire de 1941 en raison de la nouvelle classification des terres boisées et de l'arrondissement des estimations des terres agricoles. Lorsque ces estimations sont citées, elles doivent être davantage arrondies à la centaine de milles carrés près.

Description	Ile du Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
	milles carrés	milles carrés	milles carrés	milles carrés	milles carrés	milles carrés
Terres agricoles (actuelles et potentielles)—						
Occupées — Défrichées et en pâturages	1,333	2,722	2,749	20,427	28,915	24,003
Boisées.....	493	3,241	3,445	9,710	6,029	2,390
Inoccupées—Herbe, brousse, etc.....	64	3,677	1,056	1,303	5,926	8,197
Boisées.....	80	3,000	9,500	36,910	62,000	16,000
Non boisées.....	1,397	6,399	3,805	21,730	34,841	32,200
Boisées.....	573	6,241	12,945	46,620	68,029	18,390
Totaux, terres agricoles¹.....	1,970	12,640	16,750	68,350	102,870	50,590
Terres boisées—						
Bois tendre—Vendable.....	485	5,000	5,150	198,000	36,900	1,830
Jeune bois.....	240	3,000	3,180	45,500	29,300	9,110
Bois mixte—Vendable.....	2	670	6,910	24,400	24,100	1,100
Jeune bois.....	2	480	4,310	20,500	67,400	5,120
Bois dur—Vendable.....	2	1,800	1,320	2,830	5,900	1,680
Jeune bois.....	2	1,000	900	5,640	10,200	11,600
Total, terres boisées productives.....	725	11,950	21,770	296,870	173,800	30,440
Terres boisées improductives.....	2	50	190	67,500	63,400	62,500
Tenure—Propriété privée.....	723	10,473	11,100	26,737	15,558	8,500
Terres de la Couronne.....	2	1,527	10,860	337,633	221,642	84,440
Totaux, terres boisées.....	725	12,000	21,960	364,370	237,200	92,940
Terres productives, net².....	2,085	17,730	25,410	383,290	270,720	124,380
Incultes et autres³.....	99	3,013	2,063	140,570	92,562	95,343
Totaux, superficie des terres.....	2,184	20,743	27,473	523,860	363,282	219,723