

1.—Superficie des terres agricoles, boisées ou improductives du Canada—fin.

Description.	Saskat- chewan.	Alberta.	Colom- bie Bri- tannique.	Yukon et T. N.-O.	Canada.
	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.	milles carrés.
Terres agricoles (actuelles et potentielles)—					
Occupées.....	86,989	60,901	5,534	7	254,873
Défrichées et en pâturages.....	81,508	54,817	3,640	4	213,236
Boisées.....	5,481	6,084	1,894	3	41,637
Inoccupées.....	38,127	75,740	15,166	14,063	234,827
Herbes, brousse, etc.....	15,127	30,740	5,760	10,063	84,841
Boisées.....	23,000	45,000	9,406	4,000	209,986
Totaux, terres agricoles.....	125,116	136,641	20,700^a	14,070	549,700
Améliorées, herbe, etc.....	96,635	85,557	9,400	10,067	298,077
Boisées.....	28,481	51,084	11,300	4,003	251,623
Terres boisées—					
Productives.....	42,160	93,075	85,780	10,000	769,463
Improductives.....	40,000	37,560	123,760	50,000	454,059
Tenure—					
Propriété privée.....	6,250	10,044	15,000	3	101,113
Terres de la Couronne.....	75,910	120,591	194,540	59,997	1,122,409
Dimension du bois—					
Vendable.....	7,305	20,680	36,010	1,000	360,548
Jeune bois.....	34,855	72,395	49,470	9,000	408,915
Essences—					
Bois tendre.....	8,900	31,770	85,780	4,500	442,354
Bois mixte.....	9,395	40,800	2	3,250	221,138
Bois dur.....	23,865	20,505	2	2,250	105,971
Totaux, terres boisées.....	82,160	130,635	209,540	60,000	1,223,522
Terres productives¹, net.....	178,795	216,192	218,940	70,067	1,521,599
Incultes et autres².....	59,180	32,608	140,339	1,393,496	1,944,957
Totaux de la superficie en terre.....	237,975	248,800	359,279	1,463,563	3,466,551

¹ Ces totaux grossissent l'étendue actuelle de la terre agricole de toutes catégories possibles et de la terre renfermant quelque possibilité agricole. ² Très petite ou négligeable. ³ Total des terres agricoles plus les terres boisées moins les terres agricoles boisées. ⁴ Y compris les musques, la pierre, les tracés de routes, les terres urbaines, etc. ⁵ Une estimation de sources provinciales place la superficie totale de terre propre au labourage à 6,626 milles carrés.

Parcs Nationaux du Canada.*—Dans le but de conserver et populariser les plus frappantes beautés du pays, le gouvernement fédéral maintient par l'entremise de son ministère des Mines et Ressources le Bureau des Parcs Nationaux, et la branche des Terres, Parcs et Forêts. Le même organisme s'occupe aussi de nombreuses réserves pour animaux sauvages—d'immenses étendues clôturées pour la conservation et la multiplication d'espèces menacées d'extinction—et de parcs historiques nationaux. Des sites historiques de grand intérêt national ont été acquis un peu partout dans le pays (voir pp. 82 à 95 de l'Annuaire de 1938).

Les parcs scéniques comprennent les régions des montagnes, d'une grandeur insurpassable, des Rocheuses et de la chaîne Selkirk du Canada occidental. Parmi ceux-ci se trouvent les parcs nationaux d'Alberta, Banff, Jasper et Lacs Waterton, situés sur le versant oriental des Rocheuses; les parcs Kootenay et Yoho, de la Colombie Britannique, situé sur le versant occidental des Rocheuses; et les parcs Glacier et Mont Revelstoke, aussi de la Colombie Britannique, dans les monts Selkirk. Malgré une ressemblance générale entre ces parcs, chacun d'eux possède cependant des caractéristiques particulières, une flore et une faune variées et des scènes différentes.

Le parc national Prince-Albert, de la Saskatchewan, est un exemple typique de la région des lacs bordant les prairies au nord-ouest, et le parc national Riding

* Préparé sous la direction de R. A. Gibson, directeur, branche des Terres, Parcs et Forêts, ministère des Mines et Ressources, Ottawa.