

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

Description	Saskatchewan	Alberta	Colombie Britannique	Yukon et T.N.-O.	Canada
<b>Terres agricoles (actuelles et potentielles)—</b>	milles carrés	milles carrés	milles carrés	milles carrés	milles carrés
Occupées—Défrichées et en pâturages.....	81,500	54,820	3,640	4	211,234
Boisées.....	5,480	6,080	1,900	3	44,723
Inoccupées—Herbe, brousse, etc.....	15,100	30,740	3,710	10,063	82,763
Boisées.....	23,000	45,000	11,450	4,000	210,940
Non boisées.....	96,600	85,460	7,350	10,067	293,997
Boisées.....	28,480	51,080	13,350	4,003	255,663
<b>Totaux, terres agricoles<sup>1</sup>.....</b>	<b>125,080</b>	<b>136,640</b>	<b>20,700</b>	<b>14,070</b>	<b>549,660</b>
<b>Terres boisées—</b>					
Bois tendre—Vendable.....	1,500	7,700	35,400	500	292,465
Jeune bois.....	6,420	24,100	50,460	4,000	175,310
Bois mixte—Vendable.....	2,000	9,360	2	250	68,790
Jeune bois.....	9,390	1,400	2	3,000	141,600
Bois dur—Vendable.....	2,860	3,620	2	250	20,260
Jeune bois.....	23,900	16,900	2	2,000	72,140
Total, terre boisée productive.....	46,070	93,080	85,860	10,000	770,565
Terre boisée improductive.....	40,000	37,600	128,600	50,000	449,840
Tenure—Propriété privée.....	11,731	10,004	6,386	Nil	102,212
Terres de la Couronne.....	74,339	120,676	207,074	60,000	1,118,193
<b>Totaux, terre boisée.....</b>	<b>86,070</b>	<b>130,680</b>	<b>214,460</b>	<b>60,000</b>	<b>1,220,405</b>
<b>Terres productives, net<sup>2</sup>.....</b>	<b>182,670</b>	<b>216,240</b>	<b>221,810</b>	<b>70,067</b>	<b>1,514,402</b>
<b>Incultes et autres<sup>3</sup>.....</b>	<b>55,305</b>	<b>32,560</b>	<b>137,469</b>	<b>1,393,496</b>	<b>1,952,154</b>
<b>Totaux, superficie des terres.....</b>	<b>237,975</b>	<b>248,800</b>	<b>359,279</b>	<b>1,463,563</b>	<b>3,466,556</b>

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

**Parcs Nationaux du Canada.\***—Le Gouvernement fédéral a créé les parcs nationaux du Canada comme moyen d'assurer la perpétuation des régions les plus pittoresques et les plus intéressantes du pays. Il les dédie à la population canadienne pour son avantage et son plaisir en même temps que pour accroître ses connaissances. Ces parcs facilitent à un degré remarquable la vie au grand air et le délassement. Receleurs de beautés, les parcs nationaux exercent un très grand attrait sur les visiteurs qui nous viennent des Etats-Unis et le change étranger que ceux-ci nous apportent constitue un élément important de l'intensification de l'effort de guerre du Canada. De caractère fort différent et destinées à des fins diverses, ces régions comprennent: les parcs scéniques et récréatifs qui s'étendent de la côte de l'Atlantique aux Rocheuses et aux Selkirk; les parcs nationaux ou réserves d'animaux sauvages—immenses étendues clôturées pour la conservation et la multiplication d'espèces menacées d'extinction; et les parcs historiques nationaux. Elles sont administrées par le Bureau des Parcs Nationaux, branche des Terres, Parcs et Forêts, Ministère des Mines et Ressources. Sous la surveillance du même organisme ont été placés les sites historiques d'intérêt national acquis un peu partout à travers le pays. (Voir pp. 82 à 95 de l'Annuaire de 1938.)

Dans ces parcs nationaux, la vie sauvage jouit de la plus grande protection et, autant que possible, l'état naturel primitif y est conservé. L'administration locale des plus grands parcs relève de surintendants-résidents aidés de gardiens qui rem-

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