

Tableau 21.2. Superficie (1 000 ha) de terres selon l'utilisation des terres et la zone boréale au Canada.

La zone boréale	Utilisation des terres										Total
	Industriel	Foresterie	Agriculture	Conservation	Infrastructure	Établissement	Loisirs	Défense nationale	Inconnu	Autres ¹	
Non-boreale	897,68	61 662,08	48 483,86	21 637,38	2 390,73	2 179,73	21 881,58	486,45	15 535,25	0,00	175 154,76
Boreale	2 581,67	203 693,94	11 824,84	72 454,65	1 664,01	2 435,08	20 119,17	1 793,57	164 186,39	0,00	480 753,32
au Canada	3 479,35	265 356,02	60 308,70	94 092,03	4 054,73	4 614,82	42 000,75	2 280,03	179 721,64	0,00	655 908,08

Source: Inventaire forestier national du Canada, **données combinées remesurées (2007-2017) et projetées (2006-2017 avec système de projection IFN) (Version 2, Novembre 2022)** (<http://nfi.nfis.org>)

Note: La zone non boréale des écozones arctiques (Cordillère arctique, Haut-Arctique, Bas-Arctique) n'est pas répertoriée. La superficie totale en terres et en eaux est d'environ 252 202,08 mille ha.

¹ Renseignements sur l'utilisation des terres manquantes, inconnues ou autres.