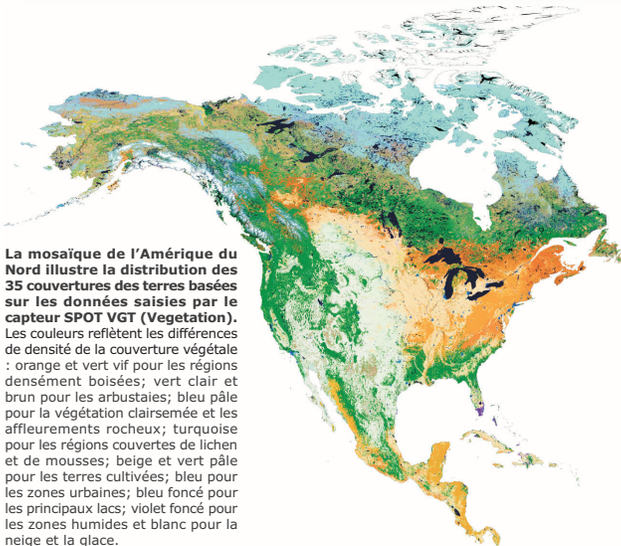




CANADA Image satellite

La mosaïque numérique du Canada est une image composite constituée de plusieurs images satellite provenant d'un radiomètre perfectionné à très haute résolution (AVHRR) localisé à bord de divers satellites NOAA. Les couleurs reflètent les différences de densité de la couverture végétale : vert vif pour la végétation dense des régions humides du sud; jaune pour les régions semi-arides et montagneuses; brun pour le Nord où la végétation est très clairsemée et blanc pour la neige et la glace.



La mosaïque de l'Amérique du Nord illustre la distribution des 35 couvertures des terres basées sur les données saisies par le capteur SPOT VGT (Vegetation). Les couleurs reflètent les différences de densité de la couverture végétale : orange et vert vif pour les régions densément boisées; vert clair et brun pour les arbustives; bleu pâle pour la végétation clairsemée et les affleurements rocheux; turquoise pour les régions couvertes de lichen et de mousses; beige et vert pâle pour les terres cultivées; bleu pour les zones urbaines; bleu foncé pour les principaux lacs; violet foncé pour les zones humides et blanc pour la neige et la glace.

Superficie des terres et des eaux douces du Canada (kilomètres carrés)

Province / Territoire	Terres	Eaux douces	Superficie totale	Pourcentage de la superficie totale
Terre-Neuve-et-Labrador	373 872	31 340	405 212	4,06
Île-du-Prince-Édouard	5 660	aucune donnée	5 660	0,06
Nouvelle-Écosse	53 338	1 946	55 284	0,55
Nouveau-Brunswick	71 450	1 458	72 908	0,73
Québec	1 365 128	176 928	1 542 056	15,44
Ontario	917 741	158 654	1 076 395	10,78
Manitoba	553 556	94 241	647 797	6,49
Saskatchewan	591 670	59 366	651 036	6,52
Alberta	642 317	19 531	661 848	6,63
Colombie-Britannique	925 186	19 549	944 735	9,46
Yukon	474 391	8 052	482 443	4,83
Territoires du Nord-Ouest	1 183 085	163 021	1 346 106	13,48
Nunavut	1 936 113	157 077	2 093 190	20,96
Canada	9 093 507	891 163	9 984 670	100,00

Source : L' Atlas du Canada, couches des données-cadres à l'échelle 1/1 000 000 (valeurs estimées), 2001.