

B. CLIMATS SECS

STEPPE DE LATITUDE MOYENNE (BSK)

S = semi-aride
k = froid; température moyenne de l'année inférieure à 64,4°F., mais température moyenne du mois le plus chaud au-dessus de 64,4°F.

C. CLIMATS HUMIDES MÉTÉOROLOGIQUES
 (Climat plus ou moins tempéré)

À ÉTÉ SEC, SUBTROPICAL OU MÉTÉOROLOGIQUE (Csb)

s = saison sèche en été, c.-à-d., précipitations du mois le plus pluvieux de l'hiver au moins trois fois aussi fortes que celles du mois le plus sec de l'été.
b = été frais; température moyenne du mois le plus chaud inférieure à 71,6°F., mais, durant quatre mois au moins, supérieure à 50°F.

Océanique-Pacifique (Cfb)
f = précipitations durant toute l'année

CONTINENTAL HUMIDE, À ÉTÉ CHAUD (Dfa)
a = été chaud; température moyenne du mois le plus chaud supérieure à 71,6°F.

CONTINENTAL HUMIDE, À ÉTÉ FRAIS, SANS SAISON SÈCHE (Dfb)

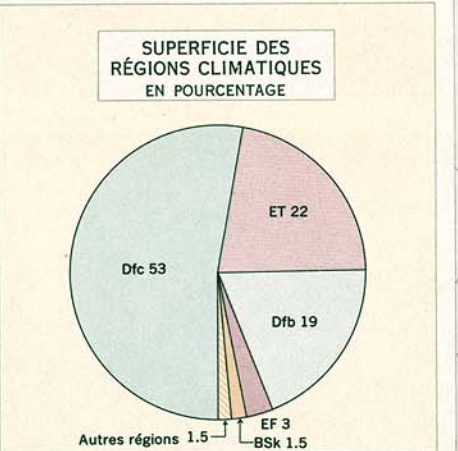
CONTINENTAL HUMIDE, À ÉTÉ FRAIS, SAISON SÈCHE EN ÉTÉ (Dfb)

SUBARCTIQUE (Dfc)
c = été court et frais; température moyenne supérieure à 50°F., durant un à trois mois seulement.

E. CLIMATS POLAIRES

Toundra (ET)
t = température moyenne du mois le plus chaud inférieure à 50°F., mais supérieure à 32°F.

Calotte glaciaire (EF)
f = température moyenne pour tous les mois de l'année inférieure à 32°F.



SUPERFICIES DES RÉGIONS CLIMATIQUES ET LEUR RÉPARTITION DANS LES PROVINCES ET LES TERRITOIRES

De ne donner pas les régions climatiques qui occupent moins de 2,000 milles carrés dans une province ou un territoire.

TERRE-NEUVE	QUÉBEC	ALBERTA
NOUVELLE-ÉCOSSE	ONTARIO	COLOMBIE-BRITANNIQUE
ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	MANITOBA	YUKON
NOUVEAU-BRUNSWICK	SASKATCHEWAN	TERRITOIRES DU NORD-OUEST

ET, Dfc, Dfb, Dfa, Csb, BSK, Cfb