

Le sol
dans l'environnement

Lafontaine :
On y fait pousser
beaucoup de
pommes de terre!
Le sol est
sablonneux.

Bradford :
Beaucoup d'humus
compose le sol de
cette région. Le sol
est riche et de couleur
noir foncé. On y fait
pousser beaucoup
de légumes, comme
la carotte.

Leamington : Les
tomates poussent
dans un sol riche en
humus et contenant
du sol argileux.

Bala : La
canneberge
pousse
dans un sol
sablonneux.

Sudbury :
Des bleuets y poussent.
Le sol est plutôt
sablonneux et acide.

Embrun : On y trouve de
nombreux champs de maïs
destinés aux animaux.
Le sol y est sablonneux
et limoneux.

Dundela : La première
pomme MacIntosh
a poussé à Dundela,
en Ontario. Ces
pommes poussent
dans un sol limoneux.

Niagara : Un sol
sablonneux et riche
en humus est idéal
pour cultiver des
fruits, comme les
pêches, les cerises
et les raisins

As-tu repéré, sur le napperon, différents animaux qui vivent dans les sols de l'Ontario?

Quelle utilisation du sol ces animaux font-ils?
D'après toi, quel type de sol préfèrent-ils?

Et toi, aimes-tu un type de sol en particulier?
Lequel? Pourquoi?

- Sudbury
- Embrun
- Bala
- Dundela
- Lafontaine
- Bradford
- Niagara
- Leamington

À ton tour

Un échantillon de sol contient-il toutes les composantes du sol que tu connais? Pour répondre à cette question, réalise une expérience amusante en suivant la démarche expérimentale. Note tes observations!