

Les tourbières - 60 Secondes - Sous-titrage script

SON : MUSIQUE DE FOND

PRÉSENTATEUR (voix hors champ)

Environ le tiers des tourbières de la planète se retrouve au Canada.

[Présentateur à la caméra]

Autrefois considérées comme des terrains inutilisables, on sait maintenant que les tourbières abritent des espèces sauvages inhabituelles.

[Variété de tourbières]

Les tourbières sont composées de couches de mousse de sphaigne imbibées d'eau. Ces couches peuvent s'accumuler pendant des milliers d'années car un faible niveau d'oxygène ralentit leur décomposition.

[Présentateur à la caméra]

Certaines plantes hautement spécialisées survivent ici, comme la Sarracénie pourpre et le Rossolis filiforme, qui sont carnivores. Ces plantes supplémentent leur alimentation en piégeant des insectes et des araignées.

[Original, oiseau, grenouille, tortue, chevreuils]

Plusieurs mammifères, oiseaux et amphibiens dépendent aussi des tourbières. Même des espèces en péril, comme la tortue ponctuée, se retrouvent ici.

Les tourbières nous sont aussi utiles, elles filtrent les eaux souterraines et emmagasinent du dioxyde de carbone qui autrement demeurerait dans notre atmosphère.

[Présentateur à la caméra]

Nous devons préserver ces écosystèmes complexes.

Et ce n'est qu'un début!

Pour en savoir plus sur les tourbières, visitez le ffdp.ca.