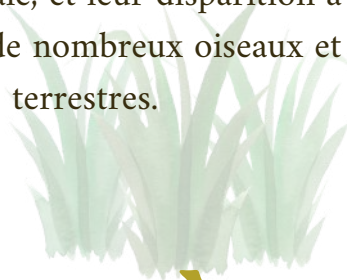


LE MOUTON AUX MALOUINES



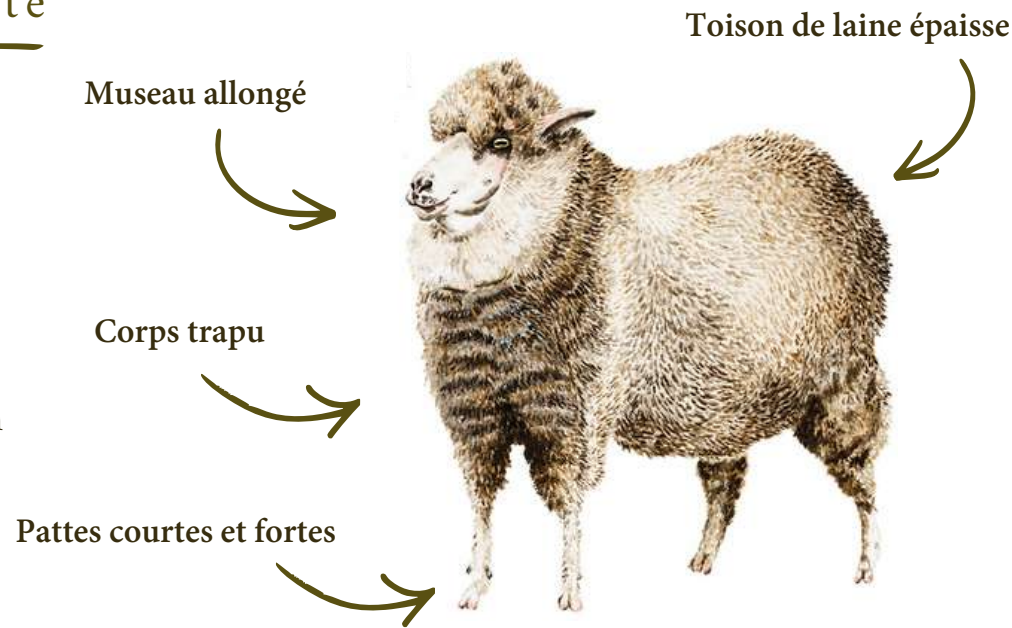
Impact sur la biodiversité

La présence des moutons sur les îles Malouines en pâturage semi-libre nécessite l'organisation de la protection du paysage et de la flore locale, notamment des herbes Tussac. Ces herbes servent en effet d'habitat à la faune locale, et leur disparition a un impact sur de nombreux oiseaux et mammifères terrestres.



> Au mouton d'Ouessant

- Une espèce domestique introduite sur l'île d'Ouessant et gérée par l'Homme, utilisée pour la production agricole (viande et parfois laine).
- Les moutons d'Ouessant entretiennent aussi les paysages comme les pré-salés, différentes îles, ou encore d'autres espaces naturels, selon les besoins humains.



À qui le comparer ?

> À d'autres herbivores sauvages...

- Qui exercent une forte pression de broutage sur la végétation, pouvant entraîner des déséquilibres lorsque les prédateurs naturels sont absents.



Carte d'identité

- Espèce commune de mouton importée en Amérique du Sud au milieu du 19ème siècle
- Mammifère herbivore domestiqué par les humains, pour sa viande, son lait et sa laine
- Vit environ 20 à 30 ans



Habitat

- Agro-écosystèmes variés partout dans le monde (prairies, montagnes, steppes)

Reproduction

- Gestation d'environ 5 mois
- 1 à 2 agneaux par brebis