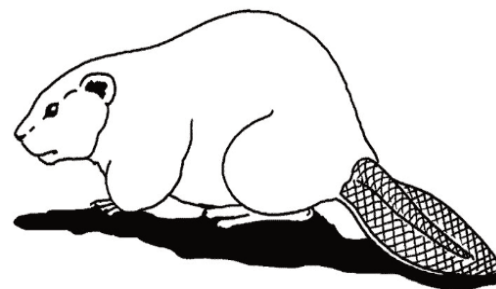


La chaîne alimentaire et la biodiversité

La chaîne alimentaire décrit l'ordre dans lequel les êtres vivants se nourrissent et se mangent les uns et les autres. C'est à partir de la chaîne alimentaire que s'établit l'équilibre d'un écosystème.

Par exemple, le castor se nourrit de l'écorce de certains arbres. Il construit une hutte et un barrage qui forment un nouvel habitat pour certains poissons. Les prédateurs qui mangent le castor sont l'ours, le loup et l'humain.

Dans les forêts, près des lacs, les humains ont construit des chalets et des maisons. Les prédateurs se sont éloignés laissant ainsi les castors tranquilles. Comment peut-on rétablir l'équilibre ?



Le castor habite dans une hutte. Quels animaux vivent dans ces types d'habitats ?

une toile

une ruche

un terrier

une caverne

une roche

une tanière

une fourmilière