

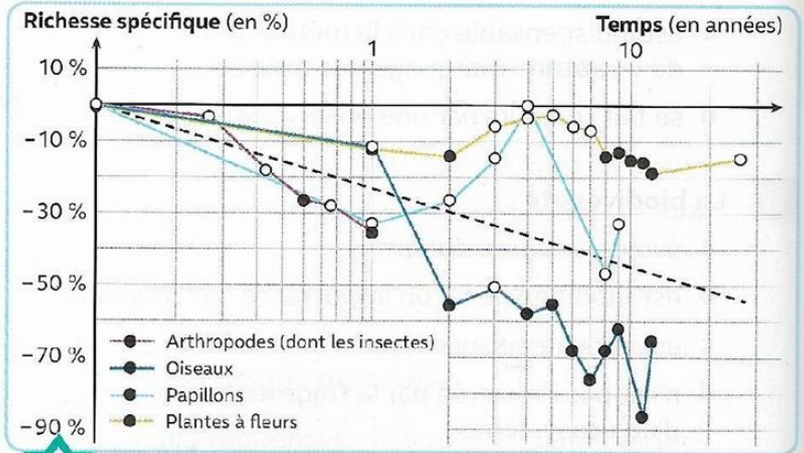
Fragmentation des écosystèmes et biodiversité

(Nathan 2020)

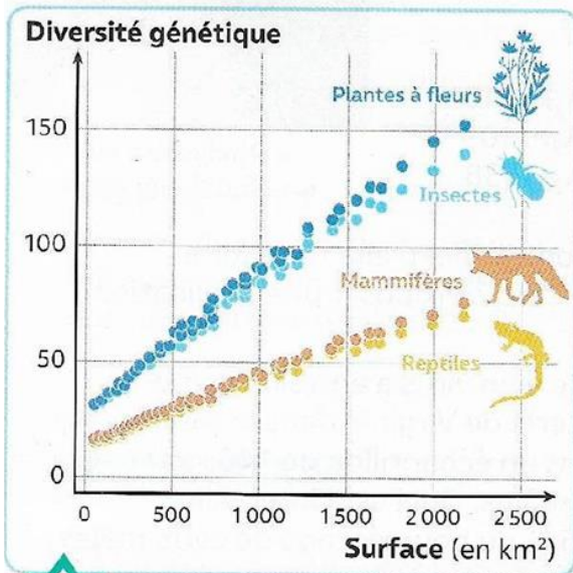
L'exploitation de la forêt amazonienne entraîne son morcellement ou fragmentation ce qui a des effets sur la biodiversité qu'elle contient.



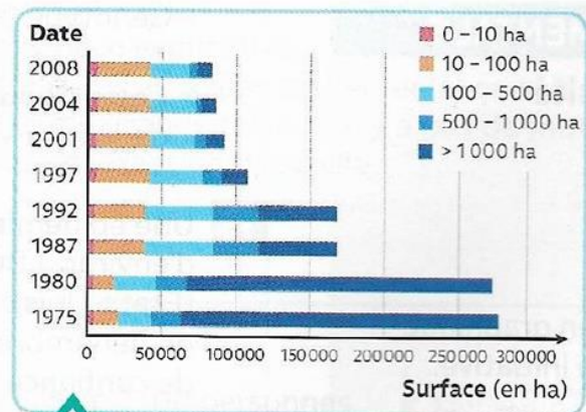
a. Photo aérienne de forêt fragmentée au Brésil
(10 ha et 1 ha)



b. Évolution de la richesse spécifique dans les espaces issus de la fragmentation



c. Diversité génétique en fonction de la surface de la parcelle



d. Distribution des six classes de surface dans une forêt du Brésil

Q1 : Définir la fragmentation d'un écosystème.

Q2 : Comment évolue la surface totale de la forêt au cours du temps

Q3 : Comment évoluent les surfaces des parcelles de la forêt Brésilienne au cours du temps ?

Q4 : Quelles sont les conséquences de la fragmentation sur la biodiversité ?