

4

La biodiversité change au cours du temps

UNITÉ 3

La notion de crise biologique

Indicateurs de réussite

Itinéraire 1 - Initiation

Objectif atteint si...	✓	✗
Les taux d'extinction et les causes des crises passés sont identifiés.		
La définition d'une crise biologique est citée.		
Les taux d'extinction actuels sont comparés à ceux des crises passées.		
Les causes des crises actuelles sont identifiées.		
Le texte rédigé est bien organisé et sans information inutile.		

Itinéraire 2 - Confirmé

Objectif atteint si...	✓	✗
Les crises biologiques passées sont clairement identifiées comme telles grâce à la définition d'une « crise biologique ».		
Les causes de la crise actuelle sont relevées.		
Les taux d'extinction constatés et attendus au XX ^e siècle sont comparés et commentés au vu de la définition d'une « crise biologique ».		
L'article de journal est rédigé de façon claire et s'appuie sur des faits scientifiquement justes.		

Itinéraire 3 - Expert

Objectif atteint si...	✓	✗
L'argumentation de l'article s'appuie sur l'identification des crises passées (taux d'extinction et causes).		
Les taux d'extinction actuels sont calculés par rapport aux taux attendus pour le XX ^e siècle.		
Les causes de la crise actuelle sont identifiées et comparées aux causes des crises passées.		
L'article de journal est rédigé de façon claire, scientifiquement justifié et fait la une de l'information.		