

La biodiversité en Suisse

Diversité biologique de la Suisse source: OFEV

La Suisse abrite quelque 10'000 espèces végétales (plantes, lichens et champignons) et près de 40'000 espèces animales, dont 83 espèces de mammifères. Parmi ces derniers, la plupart sont étonnamment des chauves-souris ou des rongeurs.

Le nombre total de mammifères, amphibiens, reptiles, oiseaux et poissons sauvages qui vivent et se reproduisent en Suisse est resté stable entre 1997 et 2005. Un petit nombre d'espèces a disparu, mais ce déficit a été comblé par l'arrivée de nouvelles espèces ou la réapparition d'anciennes espèces en Suisse. Certaines espèces sont arrivées de leur propre gré en Suisse (par exemple le loup) tandis que d'autres ont fait l'objet de mesures de réintroduction.

Par le passé, la diversité des espèces sur le territoire suisse a considérablement fluctué. On pense qu'elle a atteint un maximum dans la seconde moitié du 19e siècle.

La Suisse a signé la Convention des Nations-Unies sur la diversité biologique de 1994. Cet accord international a pour but d'inverser la tendance au déclin des espèces animales, végétales et d'autres organismes.



A ROCHA

Christians in Conservation

La biodiversité... qu'est-ce que c'est ?

La biodiversité désigne la grande variété des animaux et des plantes. Par exemple, le nombre de fleurs ou d'insectes différents dans ton jardin. La biodiversité sur terre est fascinante: on a répertorié 1.5 millions d'espèces vivant actuellement sur terre! En Suisse, on en a observé près de 13'000.

Pourquoi est-elle nécessaire ?

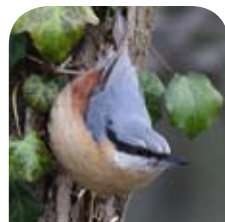
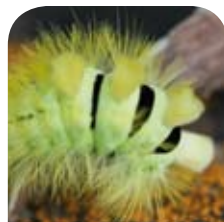
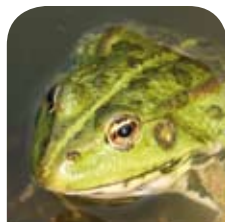
La biodiversité est...

- **Belle** : c'est une source d'inspiration et d'émerveillement pour l'homme.
- **Indispensable au fonctionnement et à la vie naturelle** : chaque espèce a sa place et vit en dépendance réciproque avec les autres.
- **Nécessaire à l'homme** : elle nous offre de multiples ressources pour nos besoins (nourriture, vêtements, médicaments, énergie, construction...).

Qu'est-ce qui la menace ?

La biodiversité est gravement menacée dans le monde et en Suisse, où la moitié des espèces risque de disparaître à cause de:

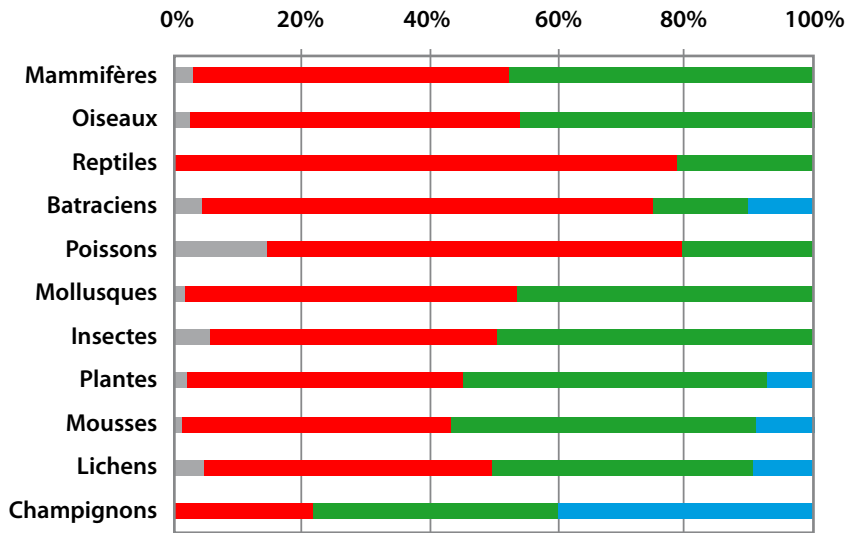
- **La destruction des écosystèmes** : bétonnage, assèchement des zones humides, surexploitation des terres.
- **Les changements climatiques**, trop rapides pour que les écosystèmes puissent s'adapter.
- **La pollution de l'air, de l'eau et du sol**, qui tue les espèces vivantes les plus sensibles.
- **Des modifications trop brutales et artificielles des espèces d'un milieu donné** : introduction d'espèces exotiques, OGM.



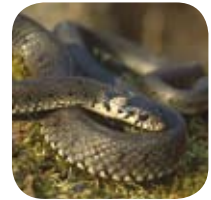


La biodiversité en Suisse en 2007

pourcentage d'espèces menacées selon les groupes d'espèces.



Pic mar



Couleuvre à collier



Crapaud calamite



Pie-grieche grise

■ Eteintes ■ Menacées ■ Pas menacées ■ Données manquantes

Sources : Office fédéral de la statistique, office fédéral de l'environnement, 2007.

Bientôt plus qu'un souvenir ?



Que peut-on faire pour la protéger ?

- Avoir une vision juste de l'homme et de son rôle unique de gestionnaire de la nature.
- Mieux connaître la nature et ses merveilles : lorsqu'on connaît, on aime et on protège.
- Soutenir les décisions politiques qui protègent les milieux naturels.
- Ne pas récolter des espèces protégées (fleurs, champignons, etc.)
- Favoriser la diversité de la vie naturelle dans son jardin.
- Choisir un style de vie qui protège le climat.

Chaque action en faveur de notre biodiversité découle de notre responsabilité envers les générations futures.



A ROCHA

Christians in Conservation

