

L'ours brun dans les Alpes : la coexistence est possible

Après le lynx et le loup, voilà que l'ours brun est en train de regagner les Alpes suisses. Allons-nous l'accueillir avec davantage de complaisance que les deux autres prédateurs ? Pourquoi donc tant de personnes éprouvent-elles de l'aversion envers le loup ? Le bonus de sympathie accordé à l'ours n'est pas vraiment justifié : en effet, parmi les grands prédateurs alpins, l'ours est le seul potentiellement à même d'interagir avec l'être humain, alors qu'il est pratiquement impossible pour nous de voir un loup ou un lynx en liberté. Si, en principe, l'ours nous fuit tout autant qu'eux, il se trouve qu'étant omnivore, il apprend facilement à profiter des opportunités qui émaillent les alentours des lotissements humains : restes de pique-niques, composts, cultures, conteneurs à déchets... Le retour de l'ours dans nos contrées nécessite de notre part une double adaptation : non seulement nous devons nous habituer à l'idée de cohabiter avec ce prédateur, mais il va nous falloir aussi ajuster notre comportement lors de nos pérégrinations montagnardes.



Info école est aussi en ligne :
www.wwf.ch/infoecole

Edito

Le retour annoncé de l'ours est un thème de débat et d'actualité récurrent. Mais que peut-on faire pour s'y préparer concrètement ? A la lecture de ce journal, vous découvrirez que l'ours présente certaines affinités avec l'être humain : à l'instar de celui-ci, si une bonne occasion se présente, il ne manquera pas de la saisir ! Car comme vous le savez certainement, l'ours est opportuniste et profite des infrastructures de l'homme pour se nourrir, il est omnivore. Nous vous présentons ci-après un nouveau projet du WWF, destiné à dispenser à tous ceux qui séjournent dans des zones potentiellement colonisables par l'ours les connaissances et les conseils pratiques qui rendront possible une coexistence pacifique.

Bonne lecture et très bonne fin d'année scolaire !

CHRISTOPHE GRAND

Dossier | L'ours brun



Fiches didactiques sur l'ours brun, ayant pour objectif de faire mieux connaître ce fascinant animal et la problématique de sa cohabitation avec l'être humain.

Vous pouvez en télécharger la version en format PDF sur le site www.wwf.ch/infoecole.



Nouveau:

PANDA CLUB 3/06

Avez-vous déjà entendu parler du gypaète barbu ? Il y a une année environ, Folio et Natura, deux jeunes femelles, ont été lâchées dans le Parc National Suisse. Nous expliquons pourquoi cet oiseau a disparu de notre pays et pourquoi il est surnommé le « vautour des agneaux », ce qui a bien failli lui causer sa perte. Voilà un beau succès de réapparition de ce grand rapace dans nos Alpes !

Lot pour une classe: Fr. 10.-



PANDA CLUB 2/06

Les grenouilles, tout comme les crapauds, sont des vertébrés amphibiens, qui font partie de l'ordre des anoures, dont il existe plus de 3'000 espèces dans le monde. Elles vivent dans les plans d'eau de notre commune ou très loin, dans la forêt tropicale. Mais il se pourrait, hélas, qu'elles disparaissent bientôt pour toujours car elles sont gravement menacées d'extinction. Ce journal fait le tour des principales espèces de Suisse et donne des exemples d'espèces inédites que l'on trouve partout dans le monde.

Lot pour une classe: Fr. 10.-



WWF - FITZ/POKANG

Le retour de l'ours dans les Alpes

Systématiquement pourchassé au cours des derniers siècles, l'ours brun a disparu de l'arc alpin. En 1999, il ne restait que 3 à 4 individus dans le Trentin. On a donc décidé de lâcher une dizaine d'ours slovènes dans cette région, afin de sauver l'ultime population d'ours alpins. C'est en 2003 que sont nés les premiers oursons. Aujourd'hui, l'effectif des ours du Trentin, qui se

concentre dans le Parc naturel d'Adamello-Brenta, est estimé à une vingtaine d'individus, qui commencent à chercher de nouveaux territoires à coloniser. C'est ainsi qu'en janvier 2005, la région du Dreiländereck (aux confins de l'Autriche, de l'Italie et de la Suisse) a reçu la visite d'un jeune ours, qui est devenu la star de l'été dans notre pays. Quelques mois auparavant, le WWF avait publié une étude sur les zones

de Suisse où l'ours serait susceptible de trouver un habitat adéquat, au-delà des corridors de migration à travers lesquels il pourrait faire son retour à partir du Trentin. L'un de ces corridors a effectivement été utilisé par le jeune ours précité pour atteindre la Suisse. Au vu de ces expériences et de la reproduction de la population du Trentin, l'établissement d'ours dans cette région n'est plus qu'une question de temps.

Cohabiter avec les ours

Grâce à son flair aiguë et à son oreille subtile, un ours aura tendance à fuir s'il perçoit un être humain s'approcher. En principe, il ne s'en prendra à lui que s'il se sent lui-même attaqué ou s'il est surpris par une arrivée inopinée, ressentie elle aussi comme une agression, au cas où il ne trouverait pas de possibilité de s'esquiver. Pour éviter de surprendre un ours, il est donc important de se faire sentir et entendre, en privilégiant les zones où notre odeur peut se propager dans l'atmosphère et en faisant de temps en temps du bruit, lorsque, par exemple, nous nous adonnons à la cueillette de baies ou de champignons. Sachant que les ours sont opportunistes, qu'ils ont le nez fin et apprennent très vite, il s'agit avant tout de ne pas les habituer à l'idée que là où l'on trouve des êtres humains, on trouve aussi de la nourriture qu'il vaut la peine de se procurer. Un ours peut progressivement perdre sa méfiance naturelle et s'approcher de très près d'un être humain pour tenter de s'approprier la nourriture que celui-ci emporte avec lui. Mais ce même ours pourrait être dissuadé de tels desseins par le biais d'un processus de conditionnement inverse, qui consisterait à décocher des projectiles de caoutchouc pour lui réinculquer la réserve qui doit rester la sienne.



Impressum Supplément du WWF Magazine - WWF Info Ecole no 2/06, juin 2006
 Publication éditée 4 fois par an à l'attention des enseignant(e)s membres du WWF Suisse
 Editeur/Réalisation: WWF Suisse - Rédaction: Ariane Delachaux, Christophe Grand
 Mise en page: Christine Serex, Genève
 Adresse de rédaction: WWF Suisse, ch. de Poussy 14, 1214 Vernier, tél. 022 939 39 90
 E-mail: service-info@wwf.ch, Internet: www.wwf.ch - Dons: CCP 12-5008-4
 Impression: Ropress, Zürich - Papier RePrint FSC - © WWF Suisse 2006
 © 1986 WWF, © WWF Registered Trademark





L'ours et l'être humain : dans l'optique d'une coexistence pacifique, évitons de laisser nos déchets à sa portée.

Dans le cas, fort rare, où l'on se retrouverait réellement face à un ours, il importe de lui montrer que l'on n'est pas une proie, c'est-à-dire de ne jamais s'enfuir en courant, et que l'on n'a aucunement l'intention d'envahir son espace vital et, pour ce faire, de se mettre lentement à reculer.

Le projet « Ours brun » du WWF

Le programme alpin du WWF se propose de sauvegarder la biodiversité dans les Alpes. L'ours n'est pas seulement un animal protégé, il fait partie des espèces Emeraude, qui constituent des indices de biodiversité à l'échelle européenne. Il est donc du devoir du WWF de soutenir le retour de l'ours dans les Alpes. L'ours est un animal qui polarise : il est symbole de nature et de diversité, mais il représente aussi une menace aux yeux de nombreuses personnes. Il s'avère dès lors tout aussi important pour le WWF de fournir des informations à son sujet, afin de permettre une cohabitation exempte de conflits avec cet animal.

Dans la région du Dreiländereck (Engadine, Val Müstair, Vallée de l'Inn tyrolienne en amont de Landeck, Vinschgau/Val Venosta - Trentin/Haut-Adige - et Stelvio), le

WWF a lancé un projet qui durera quatre ans, dont le but est de répondre à la nécessité de savoir comment cohabiter avec les ours alpins. Il s'agit, en l'occurrence, d'adopter des mesures concrètes, telles que la gestion des déchets et la protection des ruchers et des troupeaux, et d'informer la population et les touristes sur les données biologiques, le comportement de l'ours et les précautions à prendre, à l'aide de divers moyens (présentations, matériel d'information, sentier didactique, congrès). Le WWF collaborera à cet effet avec des groupes d'acteurs locaux - communes, parcs nationaux, offices de tourisme, garde-chasse, etc.

La région deviendra de la sorte une zone modèle en ce qui concerne la cohabitation future de l'être humain et de l'ours, tout en rehaussant du même coup sa valeur touristique. Par ailleurs, la sensibilisation du public incitera assurément les esprits à adopter une attitude plus positive à l'égard de l'ours.

De l'importance des corridors faunistiques ou écologiques

Deux obstacles majeurs entravent le retour des grands prédateurs en terre helvétique : le braconnage et le morcellement de leur espace

vital. Le territoire étendu où s'ébattaient autrefois les grands prédateurs se retrouve aujourd'hui fragmenté par des routes et des cours d'eau canalisés, parsemé de constructions et de lotissements humains.

Les grands prédateurs ont besoin de vastes espaces, d'opportunités de rencontres pour se reproduire et de possibilités de déplacement pour trouver de nouveaux territoires. Les infrastructures en béton représentent de véritables barrières à la mobilité de ces animaux. Il est indispensable d'œuvrer à la conservation ou à la reconstitution de ces corridors migratoires, afin que la faune puisse se déplacer, par exemple, en aménageant des ponts verts pour le passage des autoroutes ou en revitalisant des cours d'eau canalisés.

Pendant cent ans, nous avons vécu dans les Alpes sans la présence de grands carnivores. Ils sont en train de revenir et de rétablir un équilibre écologique. Il reste suffisamment d'espace pour eux dans les Alpes, mais c'est dans nos têtes que nous devons le créer.

Joanna Schoenenberger,
responsable du projet Grands prédateurs
au WWF Suisse



Conteneur à l'épreuve des ours aux Etats-Unis.

Pour en savoir plus, voici quelques sites Internet

www.environnement-suisse.ch

- Index thématique
 - > Chasse
 - > Amélioration de l'habitat
 - > Corridors faunistiques
- Cette page de l'OFEV (Office fédéral de l'environnement) donne des informations générales concernant les corridors écologiques en Suisse.

- Service Médias
- > Magazine ENVIRONNEMENT
- > Environnement 2/1999
- > La carte routière des cerfs, des chevreuils et des sangliers

Cet article met en évidence les principales voies migratoires de la faune indigène et présente l'importance des corridors écologiques en Suisse.

- Index thématique
 - > Faune sauvage
 - > Faune sauvage de A à Z
 - > L'ours
- Cette page de l'OFEV présente les dernières actualités concernant l'ours brun en Suisse.

www.kora.ch

- Espèces
 - > Ours
- Le site de KORA (Projets de recherche coordonnés pour la conservation et la gestion des carnivores en Suisse) propose un document très riche et complet sur l'ours brun.