

MAIS OÙ DONC SONT LES OURS ?

RÉSEAUX ÉCOLOGIQUES

Entre 30 et 50 ours bruns vivent dans l'espace alpin en petites populations isolées les unes des autres (en rouge). Des études actuelles montrent qu'il existe de nombreux autres territoires où Maître Ours pourrait théoriquement s'installer (en jaune). Un grand nombre d'autres espèces animales et végétales doivent être préservées et reconquérir leurs lieux de vie. Une bonne raison pour la CIPRA de s'engager pour la mise en réseau des espaces naturels de valeur.



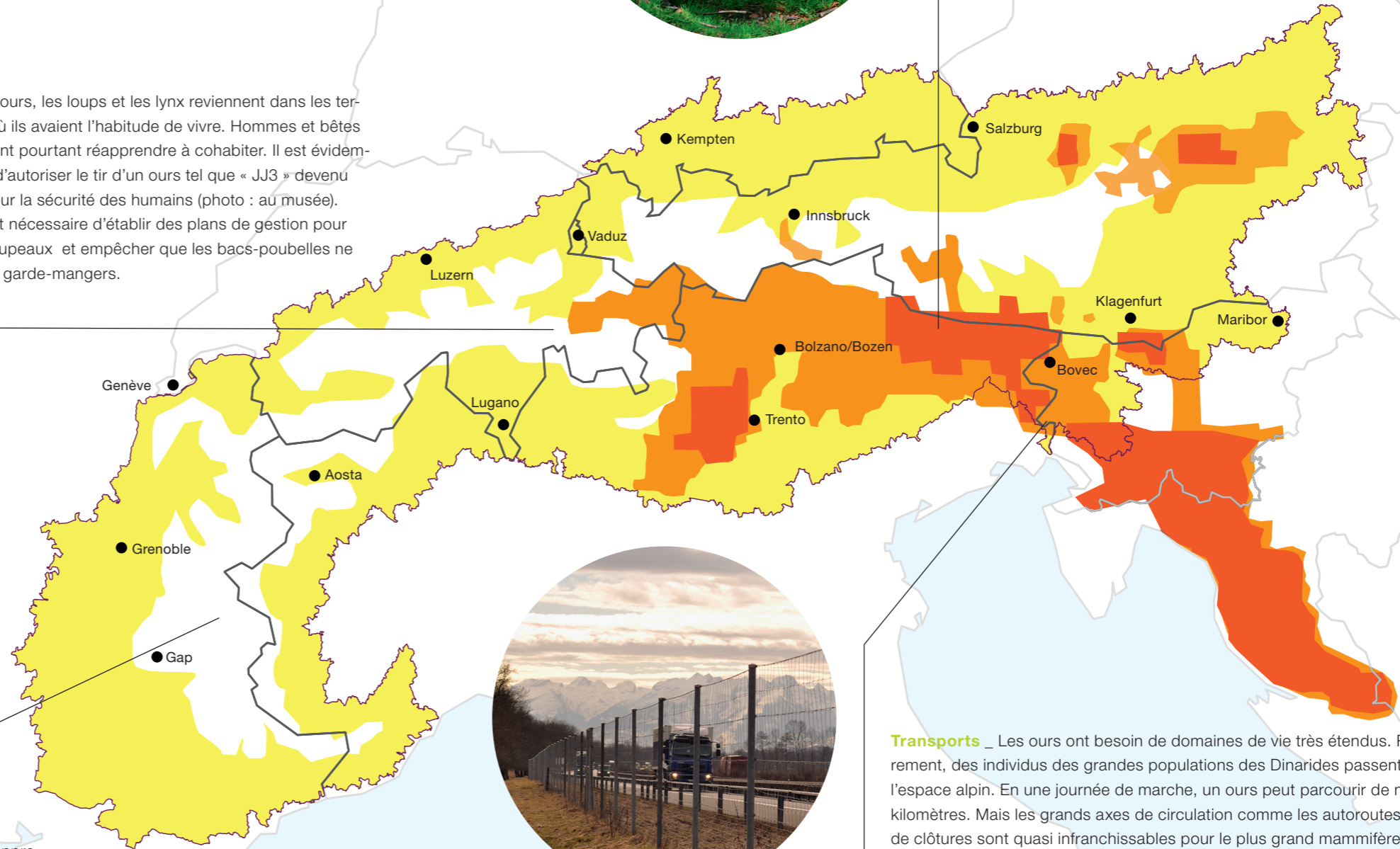
Habitat _ En Europe, les ours bruns vivent surtout dans des régions montagneuses boisées et peu peuplées. Ce qui est important pour eux, ce sont les lieux d'hibernation, des territoires où la végétation dense leur offre une couverture et suffisamment de nourriture, principalement végétarienne. Là où les ours sont souvent dérangés, ils sont surtout actifs au crépuscule et la nuit. Dans les territoires inhabités, ils se déplacent aussi le jour. L'ours brun, considéré comme curieux et capable d'apprendre, fait partie des espèces animales les plus intelligentes.



Menace _ Les ours, les loups et les lynx reviennent dans les territoires alpins où ils avaient l'habitude de vivre. Hommes et bêtes sauvages doivent pourtant réapprendre à cohabiter. Il est évidemment possible d'autoriser le tir d'un ours tel que « JJ3 » devenu une menace pour la sécurité des humains (photo : au musée). Il est cependant nécessaire d'établir des plans de gestion pour protéger les troupeaux et empêcher que les bacs-poubelles ne deviennent des garde-mangers.



Haute montagne _ Les sites d'altitude sans végétation ne sont pas des habitats appropriés pour les ours bruns. Ils n'offrent aucune couverture, et les crêtes sont quasi infranchissables pour ces animaux. Les ours préfèrent les territoires plus accessibles à la fois pour eux et pour les êtres humains, par exemple les espaces agricoles ou forestiers. Et lorsque Ursus arctos et Homo sapiens se partagent un terrain, cela peut engendrer des conflits.



Transports _ Les ours ont besoin de domaines de vie très étendus. Régulièrement, des individus des grandes populations des Dinarides passent dans l'espace alpin. En une journée de marche, un ours peut parcourir de nombreux kilomètres. Mais les grands axes de circulation comme les autoroutes équipées de clôtures sont quasi infranchissables pour le plus grand mammifère des Alpes. Des mesures telles que les passages à faune peuvent y remédier.

■ **PRÉSENCE AVÉRÉE** _ Population d'ours permanente
■ **PRÉSENCE PONCTUELLE** _ Observations occasionnelles d'ours
■ **PRÉSENCE POTENTIELLE** _ Habitats possibles pour l'ours
(Critères : occupation du sol, distance par rapport aux routes et aux habitations, pentes, altitude)

200 km

SOURCES **Aire de répartition potentielle** : « Distribution and Connectivity of the Brown Bear in the Alps ». Projet oct. 2010, Johannes Signer / Econnect - « Habitat selection: Recent models and their application illustrated with data from brown bears in the alps region ». 2008, Denise Gütthlin / Université de Munich, **Aire de répartition réelle** : KORA/LCIE 2007 (adapté), www.kora.ch/sp-ois PHOTOS **Transports** : Caroline Begle/ CIPRA International, **Habitat** : ALPARC, Guido Plassmann, **Haute montagne** : Alexandre Druhen / CIPRA International, **Menace** : Musée d'histoire naturelle des Grisons.