



HUBERT REEVES

et son équipe. Coordination : Nelly (Ligue Roc).

opinions@canoe.com

Objectif de l'UICN: protéger la biodiversité

Réseau environnemental dont l'originalité est de regrouper des représentants de gouvernements, d'associations et fondations pour la nature et l'environnement avec des milliers de scientifiques bénévoles, l'Union mondiale pour la nature a été créée le 5 octobre 1948 à Fontainebleau.

Pourquoi ce choix d'une ville française alors que les États-Unis pouvaient mettre en avant la création du Parc national de Yellowstone (dans le Wyoming) créé dès 1872? Et ce choix fut-il bénéfique à la forêt environnante? Voilà ce que nous dit un des administrateurs de la Ligue ROC, Bellifontain très attaché à l'idée de Parc National pour cette forêt de plaine: «Fontainebleau a été choisi pour le congrès de fondation en 1948 parce que les "réserves artistiques" créées dans sa forêt au 19^e siècle étaient considérées comme les premières mesures de protection de la nature prises dans le monde. C'était donc en référence et en

hommage à un événement passé, et à ma connaissance ni Fontainebleau ni la forêt n'ont retiré de bénéfice direct de cette création.

NOTORIÉTÉ BIEN MÉRITÉE

«La célébration du cinquantième anniversaire s'est également faite à Fontainebleau. La présence de M. Chirac, des conférences intéressantes, des assurances de M^{me} Voynet pour le Parc National, une plaque de fonte monumentale au milieu de la forêt, et tout est retombé.»

L'UICN, dont le siège est actuellement à Gland, en Suisse, a acquis une notoriété bien méritée et le récent congrès de Barcelone a réuni des représentants de nombreux gouvernements soucieux de la préservation de la biodiversité dont

Mieux vaut peser moins de 3 kg quand on est un mammifère

l'humanité fait partie et dépend.

L'UICN fait autorité pour le recensement des espèces animales et végétales menacées et leur inscription sur «liste rouge».

La réactualisation de cette liste représente de colossaux efforts et il faut saluer le coup de projecteur donné par la revue *Science* qui crédibilise, ô combien, l'inventaire dressé en publiant la liste des auteurs. Les scientifiques ne gardent plus leurs précieuses données pour leur seule corporation. Ils jouent un rôle fondamental pour éclairer le monde des décideurs politiques en vue de la préservation du vivant et de ses potentialités évolutives.

EN DANGER CRITIQUE

Alors regardons de plus près cette liste rouge. Il est des conclusions à tirer qui concernent surtout les mammifères:

- Les résultats indiquent que 188 mammifères se trouvent dans la catégorie la plus menacée – en danger critique d'extinction – parmi lesquels le lynx ibérique dont la population ne comprend que 84 à

143 adultes et continue de décliner en raison de la raréfaction de sa proie principale, le lapin européen. La destruction et la dégradation des habitats touchent 40 % des mammifères de la planète. Mieux vaut peser moins de 3 kg quand on est un mammifère: les plus petits se tirent mieux d'affaire... Au fait, qu'indique votre balance? Vous voyez bien que nous devrions agir pour éviter d'être dans le collimateur!

- Mais s'il y a de l'espoir – les efforts de conservation peuvent inverser la situation d'espèces proches de l'extinction: 5 % des mammifères actuellement menacés montrent des signes de rétablissement à l'état sauvage – il y a aussi des pronostics plus sombres car les données sont parfois insuffisantes et des informations plus approfondies pourraient faire état de menaces pour un nombre plus élevé d'espèces.

Alors soutenir les propositions d'actions de l'UICN, c'est possible à travers l'adhésion à une association affiliée. Donc avant d'adhérer, renseignez-vous...