

### **3.079 Conservation des espèces de vautours *Gyps* en Asie du Sud et du Sud-Est**

RECONNAISSANT que les vautours sont des détritivores spécialisés qui jouent un rôle crucial en débarrassant l'environnement d'animaux morts qui, sans cela, pourraient et causeraient des maladies, la détresse et la mort tant pour les humains que pour le bétail ;

CONSCIENT DU FAIT que les populations du vautour indien *Gyps indicus*, du vautour à long bec *Gyps tenuirostris* et du vautour changoun *Gyps bengalensis*, endémiques d'Asie du Sud et du Sud-Est, ont diminué de plus de 97 pour cent depuis 10 ans en Asie du Sud et que les effectifs sont aussi très faibles en Asie du Sud-Est ;

NOTANT que l'UICN – Union mondiale pour la nature a inscrit les trois espèces dans la catégorie En danger critique d'extinction dans la *Liste rouge de l'UICN*, ce qui est la plus haute catégorie de menace ;

NOTANT qu'autrefois, les espèces de vautours *Gyps* étaient communes, voire très communes, dans les États de leur aire de répartition (Bangladesh, Bhoutan, Cambodge, Inde, Malaisie, Myanmar, Népal, Pakistan, RDP lao, Thaïlande et Viet Nam) ;

NOTANT EN OUTRE que le déclin massif des vautours *Gyps* est dû aux activités humaines et qu'il n'est pas irréversible ;

RAPPELANT que l'habitat, dans la majorité des États de l'aire de répartition, est suffisant pour que les populations de vautours puissent recoloniser les lieux et se reconstituer ;

RAPPELANT EN OUTRE que le vautour fait partie intégrante de la culture dans tous les pays d'Asie du Sud-Est et qu'il joue un rôle important sur le plan écologique en éliminant les carcasses de bétail ;

RECONNAISSANT que beaucoup de pays de l'aire de répartition ont adopté des mesures pour protéger le vautour en le faisant figurer dans leurs listes d'espèces protégées ;

SACHANT que la Bombay Natural History Society, avec le soutien financier de la Darwin Initiative for the Survival of Species (gouvernement du Royaume-Uni), de la Royal Society for the Protection of Birds (Royaume-Uni), de la Zoological Society of London et du Département des forêts de l'Haryana (Inde), a créé un Centre de sauvetage des vautours ;

NOTANT que BirdLife International a déterminé que ces trois espèces sont « Gravement menacées d'extinction » dans le *Bird Red Data Book for Asia*, et que l'UICN classe également ces espèces dans la catégorie « En danger critique d'extinction (CR) » dans sa *Liste rouge 2004*, sur la base du déclin abrupte des effectifs de toutes les populations ;

CONSTATANT que des études publiées récemment dans le magazine *Nature* ont révélé que le grave déclin de la population de vautours en Asie du Sud s'explique surtout par l'exposition au médicament anti-inflammatoire non stéroïdien (AINS) Diclofenac dans les carcasses de bétail (*Nature* **427**, 630 – 633, 12 fév. 2004) ;

RECONNAISSANT que le Diclofenac est la principale cause du déclin catastrophique durant la dernière décennie mais que des facteurs secondaires tels que la perte de sites de nidification et l'utilisation non discriminée de pesticides peuvent être importants au niveau local ;

SACHANT que l'utilisation vétérinaire du Diclofenac a débuté en Inde en 1993 et au Pakistan en 1998, et qu'en un court laps de temps, des décès massifs de vautours ont été constatés dans ces deux pays ;

PRÉOCCUPÉ par l'utilisation vétérinaire largement répandue du Diclofenac qui soulève dans le monde entier la crainte d'une contamination environnementale par des drogues létales qui réduira encore les populations de vautours *Gyps* jusqu'à des niveaux non durables et entraînera, inévitablement, leur extinction ;

CONSCIENT de la nécessité de restaurer les populations de vautours par l'élevage en captivité et le lâcher en temps voulu, ainsi que par le retrait du Diclofenac à usage vétérinaire et son remplacement par un produit approprié et sans danger ;

PRENANT NOTE du *Plan de reconstitution des populations de vautours d'Asie du Sud* et de ses recommandations ;

FÉLICITANT le Département des forêts de l'Haryana qui a attribué des terres et fourni d'autres formes de soutien pour la création du Centre de sauvetage des vautours ;

PRENANT NOTE des travaux entrepris par les gouvernements indiens, népalais et pakistanais pour soutenir le programme ;

FÉLICITANT la Darwin Initiative, le Peregrine Fund (Royaume-Uni), la Royal Society for the Protection of Birds, BirdLife International, la Zoological Society of London et le National Bird of Prey Trust (Royaume-Uni) qui continuent de soutenir et de financer les initiatives de reconstitution des populations de vautours en Inde, au Népal, au Pakistan et dans d'autres pays ;

**Le Congrès mondial de la nature, réuni du 17 au 25 novembre 2004 à Bangkok, Thaïlande, pour sa 3e Session :**

1. PRIE les États de l'aire de répartition des vautours *Gyps* de lancer immédiatement une action visant à éviter toute utilisation du Diclofenac dans les applications vétérinaires qui font que ce médicament est présent dans les carcasses du bétail domestique dont les vautours se nourrissent.
2. DEMANDE la création, de toute urgence, d'un groupe d'étude sur les vautours de l'Asie du Sud, sous les auspices de l'UICN, lequel sera chargé d'examiner, de réviser et de faciliter l'application des recommandations figurant dans le *Plan de reconstitution des populations de vautours d'Asie du Sud*.
3. PRIE les États de l'aire de répartition des vautours *Gyps* d'élaborer et d'appliquer des plans nationaux de reconstitution des populations de vautours, y compris des activités d'élevage à des fins de conservation et de lâcher.
4. PRIE INSTAMMENT les États de l'aire de répartition des vautours *Gyps*, ainsi que les organisations non gouvernementales nationales et internationales, en particulier BirdLife International, la Royal Society for the Protection of Birds, la Bombay Natural History Society, Bird Conservation of Nepal, l'Ornithological Society of Pakistan, le Peregrine Fund, la Zoological Society of London, le National Bird of Prey Trust et la Wildlife Conservation Society, ainsi que les gouvernements, d'apporter un soutien technique et financier spécial pour permettre la mise en oeuvre du *Plan de reconstitution des populations de vautours d'Asie du Sud*.
5. PRIE INSTAMMENT le Directeur général de l'UICN et la Commission de la sauvegarde des espèces de l'UICN de prendre :
  - a) un engagement stratégique en vue d'élaborer un programme efficace de restauration des populations de vautours par la coopération internationale ; et

- b) un engagement à long terme, notamment pour obtenir que les bailleurs de fonds internationaux et les gouvernements transfèrent l'expertise technique et des appuis financiers vers les États de l'aire de répartition.

La Suède, État membre, s'est abstenue lors du vote de cette motion pour les raisons énoncées dans la déclaration générale du gouvernement de la Suède sur le processus des motions (voir page x).

Le Département d'État des États-Unis d'Amérique a versé la déclaration suivante au procès-verbal :

*Les États-Unis d'Amérique (État membre et organismes publics membres) se sont abstenus de participer aux délibérations relatives à cette motion et n'ont pris aucune position nationale sur la motion telle qu'elle a été adoptée pour les raisons énoncées dans la Déclaration générale des États-Unis sur le processus des motions de l'UICN.*