## Conclusions du second colloque international sur le Milan royal, 30 oct – 1<sup>er</sup> nov 2015, Binaced (Espagne)

Plus de 120 spécialistes du Milan royal se sont réunis à Binaced (Huesca, Espagne) dans le cade du 2<sup>nd</sup> symposium international sur le Milan royal pour échanger leurs connaissances. Voici les conclusions :

- ✓ Les résultats de plusieurs inventaires sur le Milan royal ont été présentés. En Espagne, en 2014, la population hivernante a été estimée à 50 297 individus et la population nicheuse à au moins 2312 couples. Si ces chiffres montrent une augmentation par rapport aux données de 2004, ils restent néanmoins inférieurs aux chiffres obtenus lors du premier recensement réalisé en Espagne en 1994. Les recensements menés durant l'hiver 2014-2015 au Portugal et en Italie ont fourni des effectifs respectifs de 1 603 et 1 612 individus.
- ✓ Des comptages hivernaux aux niveaux national et européen sont nécessaires. En raison des difficultés à organiser des inventaires à grande échelle, il est recommandé de suivre attentivement certaines populations (les plus importantes) en période d'hivernage et de nidification, ce qui permettrait de fournir des indicateurs de tendance pour le Milan royal.
- ✓ La coordination des suivis et particulièrement les suivis hivernaux est essentielle. Il est proposé que les suivis hivernaux soient menés entre le 9 et le 17 janvier.
- ✓ Une méthodologie internationale pour les suivis devrait être définie. A l'heure actuelle, les efforts d'échantillonnage différent énormément, ce qui entraîne des difficultés pour l'analyse des données.
- ✓ Les zones d'alimentation du Milan royal montrent de grandes variations sur le plan spatial et selon les saisons. Les aires peuvent être très grandes et irrégulières, ce qui peut entraîner une surestimation de la taille de la population recensée lors des analyses.
- ✓ Le suivi satellitaire du Milan royal a montré une forte fidélité de l'espèce au site, tant en période d'hivernage que de nidification, ce qui a des conséquences importantes sur la conservation de l'espèce.
- ✓ Il est vivement recommandé que l'Union européenne mette en place un Plan d'action pour lutter contre l'empoisonnement et les autres menaces qui pèsent sur le Milan royal à travers l'Europe, telles que les collisions contre des infrastructures, les électrocutions, les collisions contre les lignes électriques, l'empoisonnement par les rodenticides et le braconnage. En ce sens, il serait souhaitable de promouvoir l'adoption d'un règlement communautaire pour réduire les risques d'électrocutions et de collisions avec les lignes électriques (y compris l'interdiction d'installer de lignes électriques à haut risque) et d'indiquer des mesures préventives obligatoires concernant les distances de sécurité dans les supports et le marquage des conducteurs.

- ✓ Il est proposé que le Milan royal soit considéré comme "espèce sentinelle" pour alerter sur les problèmes sanitaires de la faune sauvage et du bétail. Les pays de l'UE pourraient, de la même manière, être encouragés à initier des programmes de suivi, sur le long terme, de la santé du Milan royal en profitant des placettes d'alimentation.
- ✓ Les placettes d'alimentation se sont révélées être un outil approprié pour la préservation de l'espèce à condition qu'elles soient approvisionnées avec une nourriture saine et qu'elles bénéficient de programmes de contrôle de la santé des oiseaux. Une collaboration entre les vétérinaires, écologistes et les spécialistes du Milan royal est donc fortement conseillée.
- ✓ Il a été constaté que de nombreux pays de l'UE n'ont pas mis en place le Plan d'action européen. Les participants du symposium recommandent vivement que la Commission européenne s'assure que les pays de l'UE prennent toutes les mesures nécessaires pour la conservation de l'espèce conformément à la Directive « Oiseaux ».
- ✓ Au niveau national, tous les pays devraient agir pour garantir la conservation de l'espèce et améliorer son statut. En Espagne, où le Milan royal est considéré comme espèce en danger, le Ministère de l'Environnement doit développer une stratégie pour la conservation du Milan royal qui doit respecter les lignes directives du Plan d'action international proposé par la Commission européenne. A l'échelle locale, les provinces concernées par la nidification de l'espèce devraient développer et mettre en place des plans de restauration obligatoires et désigner des zones de protection prioritaires (ZICO ou ZPS).
- ✓ Les centres de soins de la faune sauvage échantillonnent l'éventail des menaces auxquelles l'espèce est confrontée. Il est conseillé que tous les pays s'assurent que tous les Milans royaux ramassés, blessés ou morts, soient transférés dans un centre de sauvetage afin que les vétérinaires de la faune sauvage puissent établir la cause de l'admission ou de la mort.
- ✓ Enfin, les participants de ce symposium souhaitent exprimer leur refus total du projet de réservoir de Biscarrués (à Huesca) en raison de la présence d'une importante population nicheuse de Milans royaux. Ils demandent donc au Ministre de l'Environnement espagnol de suspendre ce projet.

Source: http://redkitesymposium2015.com/conclusions/

Traduction française : Claudine Caillet et Fabienne David (LPO Mission rapaces)

Les conclusions sont également disponibles en espagnol et en anglais sur le site web du symposium.