

EVOLUTION DE LA REPARTITION DE LA LOUTRE D'EUROPE (*Lutra lutra*) AU MAROC

R. LIBOIS¹, R. ROSOUX² et M. FAREH³

⁽¹⁾ Labo de zoogéographie U.Lg, Bâtiment B22, Bvd du rectorat, 27, 4000 Sart Tilman (Belgique)
E-mail : roland.Libois@ulg.ac.be

⁽²⁾ Muséum des Sciences naturelles, rue M. Proust, 6, 45000 Orléans (France)

⁽³⁾ Faculté des Sciences Kénitra, Université Ibn Toufail (Maroc)

La loutre d'Europe, qui est largement répandue en Eurasie y compris au nord du cercle polaire, est aussi présente dans les pays du Maghreb et a déjà fait l'objet de quelques publications, en Tunisie, en Algérie et au Maroc. En 1988, une étude de la répartition de la loutre sur l'ensemble du territoire marocain a fait l'objet d'un article de synthèse. Depuis lors, aucune autre étude n'a été publiée sur cette espèce au Maroc. Il nous a donc semblé opportun, compte tenu de l'évolution des milieux aquatiques, de la profonde modification du régime des eaux et de l'artificialisation des cours d'eau ainsi que de l'accroissement sévère de la pollution des eaux de surface, au niveau des plaines, de faire le point sur le statut de l'espèce et d'étudier l'évolution de sa répartition sur l'ensemble du Maroc.

La technique utilisée a consisté à prospecter l'ensemble des oueds marocains, à raison de deux fois par an (en automne et à la fin de l'hiver) à la recherche d'indices de présence de l'espèce (empreintes, épreintes, reliefs de repas). Les missions de terrain ont été menées de 2008 à 2012.

La comparaison de l'ancienne (1988) et de l'actuelle répartition de la loutre ne montre guère de changement hormis au sud d'Agadir, où l'animal n'a pu être retrouvé et où les conditions de survie de l'espèce deviennent de plus en plus contraignantes. Par ailleurs, il est fort probable que l'assèchement prolongé de certains tronçons de rivières, sur plusieurs dizaines de km, provoquent, à terme l'isolement et le cloisonnement des populations montagnardes.

Mots clés : Loutre, *Lutra lutra*, Maroc.