

## BIBLIOGRAPHIE

- ADRIAN I. & DELIBES M. (1987). — Food habits of the otter (*Lutra lutra*) in two habitats of the Doñana National Park, SW Spain. *J. Zool., Lond.*, **212** : 399-406.
- BOUCHARDY C. (1986). — *La loutre*. Ed. Sang de la Terre, Paris, 174 p.
- BROYER J. & EROME B. (1982). — Eléments d'écologie de la loutre (*Lutra lutra*). Premières données bibliographiques. *Bièvre*, **4** (1) : 33-58.
- CALLEJO A. (1988). — Le choix des proies par la loutre (*Lutra lutra*) dans le nord-ouest de l'Espagne, en rapport avec les facteurs de l'environnement. *Mammalia*, **52** : 11-20.
- CARSS D.N., KRUK H. & CONROY J.W.H. (1990). — Predation on adult Atlantic salmon, *Salmo salar* L., by otters, *Lutra lutra* (L.) within the river Dee system, Aberdeenshire, Scotland. *J. Fish Biol.*, **37** : 935-944.
- DAY M.G. (1966). — Identification of hair and feather remains in the gut and faeces of stoats and weasels. *J. Zool., Lond.*, **148** : 201-217.
- DEBROT S., FIVAZ G. & MERMOD C. (1982). — *Atlas des poils de mammifères d'Europe*. Ed. Inst. Zool. Univ. Neuchâtel, Neuchâtel, 208 p.
- DELIBES, M. & ADRIAN I. (1987). — Effects of crayfish introduction on otter, *Lutra lutra*, food in the Doñana National Park, SW Spain. *Biol. Conserv.*, **42** : 153-159.
- DESSE J., DESSE-BERSET N. & ROCHETEAU M. (1987). — Contribution à l'ostéométrie de la perche (*Perca fluviatilis* L., 1758). *Fiches d'ostéologie animale pour l'archéologie*, série A., **1** : 1-22.
- DELOOZ E. (1990). — *Etude du régime alimentaire de la loutre (Lutra lutra L.)*. Mém. Lic. Sc. zool., Univ. Liège, 47 pp. non publ.
- ERLINGE S. (1967 b). — Food habits of the fish otter, *Lutra lutra*, in South swedish habitats. *Viltrevy*, **4** : 371-443.
- ERLINGE S. (1968). — Food studies on captive otters (*Lutra lutra* L.). *Oikos*, **19** : 259-270.
- FONDERFLICK J., DE KERMAISON J., LIBOIS R., BAFFIE PH., ROSOUX R. & TOURNEBIZE T. (1995). Evolution récente du statut de la loutre dans le Parc National des Cévennes. *Cah. Ethol.*, **15** (2-3-4) : 233-238.
- GEROUDET P. (1959). — *Les Palmipèdes*. Delachaux & Niestlé, Neuchâtel, 284 p.
- GEROUDET P. (1967). — *Les Echassiers*. Delachaux & Niestlé, Neuchâtel, 285 p.
- KRUK H. & MOORHOUSE A. (1990). — Seasonal and spatial differences in food selection by otters (*Lutra lutra*) in Shetland. *J. Zool., Lond.*, **221** : 621-637.
- LEGAULT A. (1987). — *L'anguille dans le bassin de la Sèvre niortaise*. Publ. Dépt. halieutique, E.N.S.A., Rennes, n° 6, 305 pp. + ann.
- LIBOIS R.M. (soumis). — Régime et tactique alimentaires de la loutre (*Lutra lutra*) dans le Massif central au cours d'un cycle annuel.
- LIBOIS R.M. & HALLET-LIBOIS C. (1988). — Eléments pour l'identification des restes crâniens des poissons dulçaquicoles de Belgique et du Nord de la France. 2. Cypriniformes. *Fiches d'ostéologie animale pour l'Archéologie*, série A., **4** : 1-24.
- LIBOIS R.M. & R. ROSOUX (1989). — Ecologie de la loutre (*Lutra lutra*) dans le Marais poitevin. I. Etude de la consommation d'anguilles (*Anguilla anguilla*). *Vie Milieu*, **39** : 191-197.
- LIBOIS R.M. & R. ROSOUX (1991). — Ecologie de la loutre (*Lutra lutra*) dans le Marais poitevin. II. Aperçu général du régime alimentaire. *Mammalia*, **55** : 35-47.
- LIBOIS R.M., HALLET-LIBOIS C. & LAFONTAINE L. (1987). — Le régime de la loutre (*Lutra lutra*) en Bretagne intérieure. *Rev. Ecol. (Terre & Vie)*, **42** : 135-144.

- LIBOIS R.M., HALLET-LIBOIS C. & ROSOUX R. (1987). — Eléments pour l'identification des restes crâniens des poissons dulçaquicoles de Belgique et du Nord de la France. 1. Anguilliformes, Gastérostéiformes, Cyprinodontiformes et Perciformes. *Fiches d'ostéologie animale pour l'Archéologie*, série A., 3 : 15 p.
- LIBOIS R.M., ROSOUX R. & DELOOZ E. (1991). — Ecologie de la loutre (*Lutra lutra*) dans le Marais poitevin. III. Variations du régime et tactique alimentaire. *Cahiers Ethol.*, 11 : 31-50.
- LOPEZ-NIEVES P. & HERNANDO J.A. (1984). — Food habits of the otter in the central Sierra Morena (Cordoba, Spain). *Acta Theriol.*, 29 : 383-401.
- LORAINÉ I. (s.d.). — *Etude piscicole et halieutique du lac de Brennilis*. Mém. D.E.A. Agronomie, E.N.S.A., Rennes, 41 p. + ann.
- MANN R.H.K. (1976). — Observations on the age, growth, reproduction and food of the pike, *Esox lucius* (L.) in two rivers in Southern England. *J. Fish Biol.*, 8 : 179-197.
- MASON C.F. & MACDONALD S. (1986). — *Otters. Ecology and conservation*. Cambridge Univ. Press, 236 p.
- PHILIPPART J.C. (1975). — Dynamique des populations de poissons d'eau douce non exploitées. 291-394 in : Lamotte M. & Bourlière F. (Eds.) : *Problèmes d'écologie : La démographie des populations de vertébrés*. Masson, Paris.
- RUIZ-OLMO J. (1994). — *Estudio bionómico de la nutria (Lutra lutra L., 1758) en aguas continentales de la Península ibérica*. Tesis doctoral, Univ. Barcelona, 305 p.
- VAN DEN BRINCK F.H. (1971). — *Guide des mammifères sauvages d'Europe occidentale*. Delachaux & Niestlé, Neuchâtel, 263 p.
- WISE M.H. (1980). — The use of fish vertebrae in scats for estimating prey size of otters and mink. *J. Zool., Lond.*, 192 : 25-31.



Restes d'un chevaine attaqué par la loutre (étang de la Ramade, Creuse, été 1991).  
*Chub partly eaten by an otter.*