

- Pagano A., 1999. *Les complexes hybridogénétiques de grenouilles vertes : déterminants de la distribution dans la vallée alluviale du Rhône*. Thèse, Université Lyon 1, F. : 132 pp.
- Roché J.Cl. & Guyétant R., 1987. *Batraciens de France. Guide sonore des crapauds et des grenouilles*. Éditions Sittelle, Dauphin, F.
- Roché J.Cl., 1997. *Au pays des Grenouilles. Frog Talk*. Éditions Sittelle, Mens, F.
- Sofianidou T.S., Schneider H. & Sinsch U., 1994. Comparative electrophoretic investigation on *Rana balcanica* and *Rana ridibunda* from Northern Greece. *Alytes*, 12 : 93-108.
- Sofianidou T.S., 1997. *Rana balcanica* Schneider, Sofianidou, Kyriakopoulou-Sklavounou, 1984. Pp 130-131, in : *Atlas of Amphibians and Reptiles in Europe* (J.-P. Gasc, A. Cabela, J. Crnobrnja-Isailovic, D. Dolmen, K. Grossenbacher, P. Haffner, J. Lescure, H. Martens, J.P. Martínez Rica, H. Maurin, M.E. Oliveira, T.S. Sofianidou, M. Veith & A. Zwiderwijk, éditeurs). Societas Europaea Herpetologica, Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris (IEGB, SPN), Paris, F : 494 pp.

La Couleuvre tesselée : *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768), en Suisse

L'aire de répartition de la Couleuvre tesselée couvre le centre, l'est et le sud-est de l'Europe, le nord-est de l'Égypte et une vaste zone en Asie jusqu'au nord-ouest de la Chine (Nistri *et al.*, 1997 ; Anonyme, 2002).

L'espèce a fait l'objet d'observations ponctuelles en France mais il est probable qu'il s'agissait de spécimens issus d'animaleries qui n'ont pas fondé de populations locales (Fretey, 1975 ; Haffner, 1997).

La Couleuvre tesselée a été introduite avec succès en Suisse dans différents cantons du nord du pays et sur les rives du lac Léman, localités où elle n'était pas initialement présente (Mébert, 1996 ; Hofer *et al.*, 2001). Sur les rives du lac Léman, plusieurs introductions successives ont eu lieu, la première étant référencée en 1925 (Morton, 1926). Une analyse méristique suggère que les individus introduits proviennent de populations du versant sud des Alpes suisses où l'espèce est autochtone et, plus précisément, du Val Maggia et du Lac Ceresio situés à l'extrême sud du pays (Mébert, 1996).

L'espèce est considérée comme très menacée et en régression en Suisse (Mébert, 1996 ; Hofer *et al.*, 2001). Cependant, sa présence dans la partie suisse du lac Léman, où la population semble établie durablement, pourrait éventuellement conduire à son installation dans les territoires français adjacents où aucune Couleuvre de cette espèce n'a encore été observée (Mébert, 1996 ; Haffner, 1997). La colonisation récente de la réserve naturelle des Grangettes, entre Villeneuve et Saint-Gingolph (J.-M. Fivaz, comm. pers., avril 2002) laisse en effet penser que la Couleuvre tesselée possède une dynamique de colonisation rapide et que, si elle trouve des milieux favorables sur l'est des rives françaises du lac Léman, elle pourrait s'y établir dans les années à venir.

La Couleuvre tesselée est également présente et relativement proche de la frontière française, en Italie et en Allemagne.

Olivier Lorvelec, Thierry Frétey & Sylvain Ursenbacher

- Anonyme, 2002. *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768). In : *The European Molecular Biology Laboratory (EMBL) Reptile Database* (P. Uetz, T. Etzold & R. Chenna, editors). Systematics Working Group of the German Herpetological Society (DGHT) : <http://www.embl-heidelberg.de/~uetz/LivingReptiles.html>.
- Fretey J., 1975. *Guide des reptiles et batraciens de France*. Hatier, Paris, F : 239 pp.
- Griffiths R.A., 1999. *Newts and Salamanders of Europe*. Poyser Natural History, London, UK : 188 pp.
- Haffner P., 1997. Bilan des introductions récentes d'amphibiens et de reptiles dans les milieux aquatiques continentaux de France métropolitaine. *Bulletin Français de la Pêche et de la Protection des Milieux Aquatiques, Bulletin Français de la Pêche et de la Pisciculture*. 344-345 : 155-163.

- Hofer U., Monney J.-Cl. & Dušej G., 2001. *Les reptiles de Suisse. Répartition. Habitats. Protection.* Centre de Coordination pour la Protection des Amphibiens et des Reptiles de Suisse (KARCH), Centre Suisse de Cartographie de la Faune (CSCF), Basel, CH : 202 pp.
- Mébert K., 1996. Comparaison morphologique entre des populations introduites et indigènes de *Natrix tessellata* de l'arc alpin. *Bulletin de la Société Herpétologique de France*, 80 : 15-25.
- Morton W., 1926. Une nouvelle couleuvre pour la faune vaudoise. *Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles*, 56 (217) : 181-183.
- Nistri A., Corti C., Vanni S. & Lanza B., 1997. *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768). Pp 372-373, in : *Atlas of Amphibians and Reptiles in Europe* (J.-P. Gasc, A. Cabela, J. Crnobrnja-Isailovic, D. Dolmen, K. Grossenbacher, P. Haffner, J. Lescure, H. Martens, J.P. Martínez Rica, H. Maurin, M.E. Oliveira, T.S. Sofianidou, M. Veith & A. Zwiderwijk, editors). Societas Europaea Herpetologica, Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris (Institut d'Ecologie et de Gestion de la Biodiversité, Service du Patrimoine Naturel), Paris, F : 494 pp.