

LIST OF EUROPEAN LITERATURE ON AMERICAN BULLFROGS

Rana catesbeiana

This list was compiled by P. Veenvliet and J. Kus Veenvliet under the scope of the project »Study of application of EU wildlife trade regulations in relation to species which form an ecological threat to EU fauna and flora«, which was carried out by Amphi Consult, Denmark for the European Commission, DG Environment.

- Albertini, G. (1970). Sulla diffusione della rana toro (*Rana catesbeiana* Shaw) importata nel Mantovano. Atti. Mem. Accad. Agric. Sci. Lett. Verona, 145:67-106.
- Albertini, G. & B. Lanza (1987). *Rana catesbeiana* Shaw, 1802 in Italy. Alytes. 6 (3-4): 117-129.
- Andreone, F. & R. Marocco (1998). *Rana catesbeiana* Shaw, 1802. p. 192-193 In: Andreone, F. & Sindaco R. (eds.). Erpetologia del Piemonte e della Valle d'Aosta. Atlante degli Anfibi e dei Rettili. Monografie XXVI. Museo Regionale di Scienze Naturali, Torino.
- Anonymus [no year]. Nota de prensa: Granajas de rana toro Americana [unpublished information from AHE, Spain]
- Anonymous (1992). Leerdam in ban superbrulkikker.de Telegraaf.17/06/1992 [a newspaper article]
- Anonymous (2000). Press Releases: Look out bullfrogs about. 06/09/2000. English nature, United Kingdom: www.english-nature.org.uk/news/story.asp?ID=12
- Anonymous (2001a). Lov na žabe. Delo. 22/10/2001 [a newspaper article]
- Anonymous (2001b). Gefahr durch gefräßige Ochsenfrösche. Die Rheinpfalz. 22/09/2001 [a newspaper article]
- Anonymous (2001c). Gefährden Ochsenfrösche jetzt auch die Fauna Deutschlands? DGHT Newsticker 24/08/2001.
- Arano, B., G. Llorente, M. García-Paris & P. Herrero (1995). Species Translocation Menaces Iberian Waterfrogs. Conservation Biology. 9(1): 196-198.
- Ayllón, E. (1999). Posición de la AHE sobre las granjas de rana toro americana en el estado Español. Bol. Asoc. Herpetol. Esp. 10: 58-59.
- Bagnoli, C. & G. Albertini (1984). Sulla durata della vita larvale nelle popolazioni di *Rana catesbeiana* Shaw acclimatate in Italia. Studi Trentini di Scienze Naturali. 61: 283-300.
- Banks, B., J. Foster, T. Langton & K. Morgan (2000). British Bullfrogs? British Wildlife, June 2000: 327-330.
- Banks, B., C. Beckett, J. Foster, T. Langton & K. Morgan (2001). The control of North American Bullfrogs in England. Information note provided to complement poster presentation at the 4th World Congress of Herpetology, Bentota, Sri Lanka, 2-9 December 2001.
- Böhme, W. (2000). When does a foreign species deserve a "permit of residence"? Non-indigenous species (NIS): Examples of varying exoticness and varying immigration age, taken from herpetology. Ethology Ecology and Evolution. 12(3): 326-328.

- Boettger, C. R. (1941). Der Versuch einer Ochsenfroschzucht in der Lüneburger Heide. Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin. p. 216-221.
- Brabadillo, L.J., J.I. Lacomba, V. Pérez-Mellado, V. Sancho, L.F. López-Jurado (1999). Anfibios y Reptiles de la Península Ibérica, Baleares y Canarias. Guía ilustrada para identificar y conocer todas las especies. p. 360.
- Breuls, W. (1993). Brulkikker eet huismus. Natuurhistorisch Maandblad. 82(3): 68.
- Capocaccia, L. (1957). Gli Anfibi come animali da acquario-terrario. Zoo. (Boll. Giard. zool. Milano, Torino, Varallo). 3(3-4): 126-138.
- Coïc, C. & M. Détaint (2001). Invasion de la grenouille taureau (*Rana catesbeiana* Shaw) en France: Synthèse bibliographique – suivi 2000-2001 – perspectives. Cistude nature, Décembre 2001.
- Dalbeck, L., M. Hachtel, A. Heyd, K. Schäfer, M. Schäfer & K. Weddeling (1997). Amphibien im Rhein-Sieg-Kreis und in der Stadt Bonn: Verbreitung, Gewässerpräferenzen, Vergesellschaftung und Gefährdung. Decheniana (Bonn). 150: 235-292.
- Dubois, A. (1983). A propos de cuisses de grenouilles. Protection des amphibiens, arrêtes ministériels, projets d'élevage, gestion des populations naturelles, enquêtes de repartitions, production, importations et consommation; une équation difficile a résoudre. Les propositions de la société batrachologique de France. Alytes 2(3): 69-111.
- Eckstein H. P. & H. Meinig (1989). Umsiedlungen und Aussetzungen von Amphibien und Reptilien in Wuppertal. Jahrbuch für Feldherpetologie. 3: 168-176.
- Espagnet, P. (1990). La grenouille-torreau arrive en Gironde. SudOuest (Chronique: Environment no du 9 novembre 1990).
- Fog, K., D. F. de Lasson & A. Schmedes (1997). Nordens padder og krybdyr. G.E.C. Gads Forlag.
- Frazer, J.F.D. (1964). Introduced species of amphibians and reptiles in mainland Britain. British Journal of Herpetology. 3(6.): 145-150.
- Froglife (1997). Exotic Reptiles and Amphibians in the Wild. Information and advice on the problems of non-native species in Britain and Ireland. Froglife advice sheet 8. [a brochure]
- García-París, M. (1991). Primeros datos sobre *Rana catesbeiana* Shaw, 1802 (Anura: Ranidae) en España. Rev. Esp.Herp. 5: 89-92.
- Graaf, de Ir. E. (1990). Handel in en verspeiding van de "brulkikker". Fauna Inlichtingen Bulletin Signaalverslag No. 1. pp.15
- Gubbels R.E.M.B. (1992). Uitheemse amfibieën en reptielen. p. 274-277. In: Coelen, J.E.M. van der (ed.) (1992). Verspreiding en ecologie van amfibieën en reptielen in Limburg. Stichting Natuurpublicaties Limburg, Stichting RAVON. Maastricht, Nijmegen.
- 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 Pisciculture. 344/345 : 155-163.
- Hamann O., J. Baagøe, I.R. Weidema, P. Andersen-Harlid (eds.) (2001). Invasive arter og GMO'er – nye trusler mod naturen. Temarapport nr.1. 2001. Naturrådet. p. 74
- Jooris, R. (2000). Exoten onder de inheemse herpetofauna. De Wielewaal. 66: 42 – 47.
- Jooris, R. (2002). Palmt de Stierkikker uit Noord-Amerika ook Vlaanderen in? Een stand van zaken. Natuur.focus. 1(1): 13-15.
- Kok, Ph. J. R. (2001). Note sur l'introduction de *Rana bedriagae* Camerano, 1882 (Anura, Ranidae) en Belgique et ses possibles implications sur la batrachofaune indigène. Les Naturalistes belges. 82(1): 25-30.
- Lapini, L., A. Dall'Asta, N. Bressi, S. Dolce & P. Pellarini (1999). Atlante corologico degli anfibi e dei rettili del friuli-Venezia Giulia. Museo Friul. St. Nat. ed., Udine. Pubblicazione n. 43.
- Lanza, B. (1962). On the introduction of *Rana ridibunda* Pallas and *Rana catesbeiana* Shaw in Italy. Copeia. 3: 642-643.

- Lanza B. & V. Ferri (1997). *Rana catesbeiana*. p. 132-133. In: Gasc, J.-P., A. Cabela, J. Crnobrnja-Isailovic, D. Dolmen, K. Grossenbacher, P. Haffner, J. Lescure, H. Martens, J. P. Martínez Rica, H. Maurin, M.E. Oliviera, T. S. Sofianidou, M. Veith & A. Zuiderwijk (eds.). Atlas of Amphibians and Reptiles in Europe, Societas Europaea Herpetologica & Muséum national d'histoire naturelle, Paris.
- Laufer, H.(2001). Anmerkungen zur Biologie und Ökologie des Ochsenfrosches *Rana catesbeiana*. [unpublished report].
- Laufer, H. & M. Waitzman (2002). Der Ochsenfrosch (*Rana catesbeiana*) am nördlichen Oberrhein (Baden-Württemberg). Herpetofauna. 24(136), Februar 2002: 5-14.
- Leiter-Lörn, A. (1927). Die Zucht des Ochsenfrösches. Fischerei-Zeitschrift 30: 499.
- Lever, C. (1994). Naturalized animals: The ecology of successfully introduced species. T & AD Poyser Ltd., London.
- Malkmus, R. (1995). Die Amphibien und Reptilien Portugals, Madieras und der Azoren. Verbreitung, Ökologie, Schutz. Die Neue Brehm-Bücherei Bd. 621. p., Westarp Wissenschaften, Magdeburg. p. 50.
- Manhold. J. (2002). Ochsenfrosch-Alarm in Meckenheim. General Anzeiger. 3. May 2002. p. 11.
- Mantziou, G., M. Dretakis & P. Lymberakis (1998). Who is next? A history of recent introductions and probable extinctions of reptile and amphibian species of Crete. Poster presented on 10th Ordinary General Meeting of Societas Europaea Herpetologica.
- Mazzotti S., G. Caramori & C. Barbieri (1999). Atlante degli Anfibi e dei Rettili dell'Emilia-Romagna (aggiornamento 1992/1997), Quad. Staz. Ecol. civ. Mus. St. nat. Ferrara, 12. pp. 46-47-
- Mazzoti, S. & Stagni, G. (1993). Rana toro. p. 70-71. In: Mazzotti S. & Stagni G. (1993). Gli Anfibi e i Rettili dell'Emilia-Romagna (*Amphibia, Reptilia*). Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara.
- Ministerio dell' Ambiente e della tuteladel territorio (2002). La fauna in Italia. Touring club italiano, Milano. 448 p.
- Mudde, P.(1992). De brulkikker (*Rana catesbeiana*), herkenning en gevaar voor andere soorten. Lacerta. 50(3): 121-128.
- Ness, N. 2002. Froschplage. Stern magazin. No. 43, p. 23. [a newspaper article]
- Neveu, A. (1997). L'introduction d'espèces allochtones de grenouilles vertes en France, deux problèmes différents : celui de *R. catesbeiana* et celui des taxons non présents du complexe *esculenta*. Bulletin Français de la Pêche et de la Pisciculture. 344/345: 165-171.
- Niferik, van (1989). The American bullfrog. A case of adulteration of the local fauna or noise pollution? Amoeba. 63:6.
- Nöllert, A. & C. Nöllert (1992). Die Amphibien Europas: Bestimmung, Gefährdung, Schutz. Franckh-Kosmos, Stuttgart. p.363-365.
- Peleguezuelos, J.M. (1997). Distribución y biogeografía de los anfibios y los reptiles en España y Portugal. Monografías de Herpetología. Volumen 3. Universidad de Granada, Granada.
- Pollo, C. J. (2001). Informe sobre la existencia de una granaja de cría de rana toro (*Rana catesbeiana*) en Brugos de Fenar, provincia de León. Proyecto Asociación Herpetológica Española - Ministerio de medio ambiente, subproyecto especies introducidas. [an unpublished report].
- Schops, I. (1999). Brulkikker. Rana Catesbeiana (Shaw, 1802). p. 128-129. In: Schops, I. (1999). Amfibieën en Reptielen in Limburg. Verspreiding, bescherming en herkenning. Likona, Genk.
- Scoccianti, C. (2001). Amphibia: aspetti di ecologia della conservazione. [Amphibia: Aspects of Conservation Biology]. WWF report.
- Societas Herpetologica Italica (1996). Atlante provvisorio degli Anfibi e dei Rettili Italiani. Estratto dagli Annali del Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria". XCI, 12th Maggio 1996.41: 95-101, 139 (a map).

- Smit, G. & A. Zuiderwijk (1990). Herpetogeografische dienst 'Lacerta', Nieuwsbrief Nr. 4. Mededelingenblad Lacerta. 20(4): 9-14.
- Sneep, J.-W. (1999). Control and eradication of non-native terrestrial vertebrates in the Netherlands. p.51-57. In: Environmental Encounters No. 41, Workshop on the control of non-native terrestrial vertebrates, Malta 3-5 June 1999.
- Stumpel, A. H. P. (1991). Brulkikker plant zich met succes voort in Nederland. Mededelingenblad Lacerta. 21 (8): 9.
- Stumpel, A. H. P. (1992). Successful reproduction of introduced bullfrogs *Rana catesbeiana* in northwestern Europe: a potential threat to indigenous amphibians. Biological conservation. 60: 61-62.
- Thiesmeier, B., O. Jäger & U. Fritz (1994). Erfolgreiche Reproduktion des Ochsenfrosches (*Rana catesbeiana*) im nördlichen Landkreis Böblingen (Baden-Württemberg). Zeitschrift für Feldherpetologie. 1: 169-176.
- Timmermans, G. (1993). Een "wilde" Brulkikker in de buurt van Amsterdam. Natura.3(4): 83-85.
- Touratier, L. (1992a). Première apparition en France (région Aquitaine) d'une grenouille géante Américaine : *Rana catesbeiana* en voie d'acclimatation, intérêt zoologique et impact éventuel sur l'environnement. Bull Soc. Vét. Prat de France. 76(4): 219-228.
- Touratier, L. (1992b). Similitudes et différences actuellement apparentes entre les grenouilles-taureaux (*Rana catesbeiana*) e voie propagation en Italie et en France. Emergence des questions de santé publique vétérinaire. Bull Soc. Vét. Prat de France. 76(6-7) : 349-355.
- Veenvliet, P. (1996). Brulkikkers (*Rana catesbeiana*) in Nederland: storm in een glas slootwater? Lacerta. 54 (5): 168-172.
- Veith, M, J. Kosuch, R. Feldmann, H. Martens & A. Seitz (2000). A test for correct species declaration of frog legs import from Indonesia into the European Union. Biodiversity and Conservation. 9: 331-341.
- Walker, M. (2001). An American Bullfrog in Paris. The Globalist 26th April 2001.
- Wavrin de, H. (2000). Note sur la présence de la Grenouille Taureau (*Rana catesbeiana*) en Barbant Wallon. Les Nouvelles de l'Atlas herpétologique. Projet de nouvel atlas de Wallonie et Bruxelles, Maison Liegeoise de l'Environnement, Liège.
- Werner, E.E. & G.A. Wellborn, M.A. McPeck (1995). Diet composition in postmetamorphic Bullfrogs and Green frogs: Implications for interspecific predation and competition. Journal of Herpetology. 29: 600-607.
- Zuiderwijk, A. (1990). Project Reptielen - Natuurbeleidsplan. Nieuwsbrief Nr. 4. Herpetogeografische Dienst 'Lacerta'. Mededelingenblad Lacerta.20(10/11): 9-15.