

Liste des publications :

annee_pub	auteurs	sujet
1989	BARDET N.	Un crâne d'Ichthyopterygia dans le Cénomaniens du Boulonnais. Mém. Soc. Acad. Boul. Boulougne-Sur-Mer, 6 (1) : 1-32.
1990a	BARDET N.	Dental cross-sections in Cretaceous Ichthyopterygia : systematics implications. Geobios, Lyon, 23 (2) : 169-172.
1990b	BARDET N.	Première mention du Genre Hainosaurus (Squamata, Mosasauridae) en France. C.R Acad. Sci. Paris, sér. 2, 311 : 751-756
1992	BARDET N.	Stratigraphic evidences for the extinction of the ichthyosaurs. Terra Nova, Oxford, 4 : 649-656.
1992	AHCIE M., BARRIERI L., BARDET N., BUFFETAUT E., CUNY G., GHEERBILANT E., LE LOELIFF J., MARTIN V., Mazm J.M., PERERJA J., RAGE J.C., SALMON E. & VASSE D.,	Dinosaures et autres reptiles fossiles de France (J.M. MAZIN, E. SALMON & N. BARDET eds). Ouvrage accompagnant l'Exposition du même nom, Ville de Montbéliard, 149 p., figs.
1993	BARDET N.	Une mandibule de Pliosaurus brachyspondylus (Reptilia, Sauropterygia) dans le Kimmeridgien du Boulonnais (France) ; Neues Jahrbuch für Geologie und Palaontologie ; 7 ; 385-392.
1993	BARDET N.	Pliosaurus and Plesiosaurs from the Middle Jurassic (Callovian) of Normandy. Revue de Paléobiologie, Genève, 7: 1-7.
1993	BARDET N. & CUNY G	Triassic reptiles faunas from France. Soc. Ital. Sci. Nat. Mus. Civ. Stor. Nat. Milano, II: 9-18.

annee_pub	auteurs	sujet
1993	BARDET Nathalie, PENNETIER Gérard et Elisabeth, QUEROMAIN Jean	Présence du Pliosaurus Liopleurodon ferox Sauvage dans le Jurassique moyen (Callovien) de Villers-Sur-Mer (Normandie). Bull trim Soc Géol Normandie et amis du muséum du Havre, t. 80, fasc 3 & 4, année 1993, 3 & 4 trim. Papier (Communiqué par Nathalie Bardet).
1993	BARDET N.	Une mandibule de Pliosaurus brachyspondylus (Reptilia, Sauropterygia) dans le Kimmeridgien du Boulonnais (France) ; Neues Jahrbuch für Geologie und Palaontologie ; 7 ; 385-392
1993	BARDET Nathalie, Elisabeth et Gérard PENNETIER, Agathe et Jean CHARLES	Des os énigmatiques à section triangulaire dans le Jurassique moyen (Callovien) de Normandie. Bull trim soc géol Normandie et amis du muséum du Havre. T. 80, fasc. 3 & 4 année 1993, 3 & 4 trim. Papier (transmis par Nathalie Bardet).
1994	BARDET N.	Pliosaurus and plesiosaurs from the Middle Jurassic (Callovia) of Normandy. in "Second Georges Cuvier Symposium, Montbeliard (France)", 1992. Rev. Paléobiol. Vol. Spécial, 7: 1-7
1994	BARDET Nathalie, LACHKAR Georges & ESCUILLE François	Présence à l'Oxfordien de Pliosaurus brachyspondylus (Reptilia, Pliosauridae) déterminée par les données palynologiques. Revue de Micropaléontologie, vol 37, n°3, septembre 1994, pp. 181-188. Papier.
1994a	BARDET N.	New data on Oxford Pliosaurus ; Society of Vertebrate Paleontology, Abstracts of Papers ; in: Fifty-Fourth Annual Meeting, Burke Museum, University of Washington, Seattle, Washington
1995	BARDET N. & GODEFROIT P.	Plesiosaurus houzeaui DOLLO 1909 from the Upper Campanian of Ciplu (Belgium) and a review of the Upper Cretaceous plesiosaurs from Europe. Bull. inst. Roy. Sci. Nat. Belgique, Bruxelles, 65: 179.186.
1995	BARDET Nathalie	Evolution et extinction des Reptiles marins au cours du Mésozoïque. Paleovertebrata, vol 24, fasc 3-4, montpellier, octobre 1995. Papier.

annee_pub	auteurs	sujet
1995b	BARDET N.	Reptiles Marins ; Geochronique ; 53 ; 10
1996	BARDET Nathalie PEREDA SUBERBIOLA Xavier & BADILLET Guy	A primitive chelonoid turtle from the late Cretaceous of Touraine, France. Bull Soc Géol France, 1996, t. 167, n°2 pp . 257-262. Papier. (Envoyé par Nathalie Bardet).
1996	BARDET N. & HUA S.	Simolestes nowackianus Huene, 1938 from the Upper Jurassic of Ethiopoa is a teleosaurid crocodile, not a pliosaur. N.Jb.Geol.Paläont.Mh. 1996(2): 65-71.
1996b	BARDET N.	Las faunas de reptiles marinos del Cretacico final de Europa (Margen Norte Del Tetis Mediterraneo) Revista Espanola de Paleontologia ; 11 (1) ; 91-99
1998	BARDET Nathalie, Xavier PEREDA SUBERBIOLA & Eddy METAIS	Un lézard varanoïde (Squamata, Mosasauroidea) dans le Crétacé supérieur de Touraine. Géologie de la France n°1, 1 998. (Envoyé par Nathalie Bardet). Papier.
2000	Bardet N. & Fernandez M.	A new ichthyosaur from the Upper Jurassic Lithographic Limestones of Bavaria. Journal of Paleontology, 74(3): 503-511.
2000	Mulder E.W.A., Bardet N., Godefroit P. & Jagt J.W.M.	Elasmosaur remains from the Maastrichtian type area, and a review of latest Cretaceous elasmosaurs (Reptilia, Plesiosauroidea). Bulletin de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique, 70: 161-178.
2001	ADNET S., BARDET N., CAPETTA H., GHEERBRANT E., JOUVES S., PACAUD J.-M., PEREDA X. & SUDRE J.	Vertébrés des phosphates du Maroc. Rapport de la mission paléontologique Avril-Mai 2001, 11 p.
2001	Bardet N. & Pereda Suberbiola X.	The basal mosasaurid Halisaurus sternbergii from the Late Cretaceous of Kansas (North america): a review of the Uppsala type specimen. C. R. Acad. Sci. Paris, 332: 395-402.
2002	Bardet N. & Pereda Suberbiola X.	Marine reptiles from the Late Cretaceous Phosphates of Jordan: palaeobiogeographical implications. Geodiversitas, 24(4): 831-839.

annee_pub	auteurs	sujet
2002	Bardet N. & Tunoglu C.	The first mosasaur (Squamata) from the Late Cretaceous of Turkey. <i>Journal of Vertebrate Paleontology</i> , 22(3): 712-715.
2002	Gasparini Z., Bardet N. & Iturralde Vinent M.	Vinalesaurus, a new plesiosauroid (Sauropterygia: Cryptoclididae) from the Oxfordian of western Cuba. <i>Géobios</i> , 35: 201-211.
2003	Pereda Suberbiola X., Bardet N., Jouve S. & Iarochène M.	A new azhdarchid pterosaur from the Late Cretaceous phosphates of Morocco. <i>Geological Society of London, Special Publication</i> , 217: 79-90.
2003	Lecuyer C., Bogey C., Garcia J.-P., Grandjean P., Barrat J.-A., Floquet M., Bardet N. & Pereda Suberbiola X.	Stable isotope composition and rare earth element content of vertebrate remains from the Late Cretaceous of northern Spain (Laño): did the environmental record survive. <i>Palaeogeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.</i> 193: 457-471 (Corrigendum. <i>Palaeogeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.</i> , 3141: 1-2).
2003	Gasparini Z., Bardet N., Martin J.E. & Fernandez M.	Systematical review of <i>Aristonectes</i> and <i>Morturneria</i> (Plesiosauria) from the latest Cretaceous of South America and Antarctica. <i>Journal of Vertebrate Paleontology</i> , 23 (1): 105-116.
2003	Bardet N., Pereda Suberbiola X. & Jalil N-E	A new polycotyloid plesiosaur from the Late Cretaceous (Turonian) of Morocco. <i>Comptes Rendus Palévol</i> , 2 (5): 305-317.
2003	Al Maleh K.H. & Bardet N.	Sur la découverte de niveaux phosphatés, associés à des ossements de vertébrés dans les dépôts carbonatés du Coniacien-Santonien du Jabal Abtar - Episode précoce de la phosphatogenèse sénonienne des Palmyrides (Chaîne des Palmyrides - Syrie centrale). <i>C. R. Géosciences</i> 335: 391- 400.
2003	Bardet N., Pereda Suberbiola X. & Jalil N-E	A new mosasauroid (Squamata) from the Late Cretaceous (Turonian) of Morocco. <i>Comptes Rendus Palévol</i> , 2 (8).
2004	Bardet N., Pereda Suberbiola X., Iarochene M., Bouyahyaoui F., Bouya B., Aamaghaz M.	<i>Mosasaurus beaugei</i> Arambourg, 1952 (Squamata, Mosasauridae) from the Late Cretaceous phosphates of Morocco. <i>Geobios</i> , 37 (3), pp. 315-324.

annee_pub	auteurs	sujet
2004	Corral J. C., Pereda Suberbiola X., Bardet N.	Marcas de ataque atribuidas a un selacio en una vértebra de mosasaurio del Cretácico Superior de Alava (Región Vasco-Cantábrica). Revista Española de Paleontología, 19 (1), pp. 23-32.
2004	Pereda Suberbiola X., Bardet N., Iarochène M., Bouya B., Amaghazaz M.	The first record of a sauropod dinosaur from the Late Cretaceous phosphates of Morocco. African Journal of Earth Sciences, 40, pp. 81-88.
2005	Bardet N., Pereda Suberbiola X., Iarochene M., Bouya B., Amaghazaz M.	"A new species of Halisaurus from the Late Cretaceous phosphates of Morocco, and the phylogenetical relationships of the Halisaurinae (Squamata : Mosasauridae).", Zoological Journal of the Linnean Society, 143 : 447-472.
2005	Bardet N., Pereda Suberbiola X., Iarochene M., Amalik M., Bouya B.	"Durophagous Mosasauridae (Squamata) from the Upper Cretaceous phosphates of Morocco, with the description of a new species of Globidens.", Netherlands Journal of Geosciences, 84(3) :167-175.