

Bull. Soc. géol. France, 2009, t. 180, n° 1
1st International Palaeobiogeography Symposium (part I)

Table des matières

Contents

Dans le bulletin, il y a 150 ans.....	2	In the bulletin 150 years ago.....	2
Avant-propos	3	Forewords	3
CANUDO J. I., BARCO J. L., PEREDA-SUBERBIOLA X., RUIZ-OMEÑACA J. I., SALGADO L., TORCIDA FERNANDEZ-BALDOR F. et GASULLA J. M. – Ce que les dinosaures ibériques révèlent sur le pont sensé exister entre le Gondwana et la Laurasia au Crétacé inférieur (3 fig.).....	5	CANUDO J. I., BARCO J. L., PEREDA-SUBERBIOLA X., RUIZ-OMEÑACA J. I., SALGADO L., TORCIDA FERNANDEZ-BALDOR F. et GASULLA J. M. – What Iberian dinosaurs reveal about the bridge said to exist between Gondwana and Laurasia in the Early Creta- ceous (3 fig.).....	5
CAO N., BOURDON E., EL AZAWI M. et ZARAGÜETA BAGILS R. – Analyse à trois éléments et parcimonie, arbre d'intersection et consensus strict : un exemple biogéographique.....	13	CAO N., BOURDON E., EL AZAWI M. et ZARAGÜETA BAGILS R. – Three-item analysis and parsimony, in- tersection tree and strict consensus: a biogeographical example	13
COSTEUR L. – Etude préliminaire de l'endémisme régi- onal chez les ongulés du Néogène d'Europe (4 fig., 2 tabl.)	17	COSTEUR L. – Preliminary overview of regional ende- mism in European Neogene ungulates (4 fig., 2 tabl.)..	17
HUDSON W., HART M. B. et SMART C. W. – Paléobio- géographie des premiers foraminifères planctoniques (10 fig., 4 tabl.).....	27	HUDSON W., HART M. B. et SMART C. W. – Palaeobio- geography of early planktonic foraminifera (10 fig., 4 tabl.)	27
NELSON G. et LADIGES P.Y. – La biogéographie et le jeu de la datation moléculaire : une futile résurgence de la phénétique ?	39	NELSON G. et LADIGES P.Y. – Biogeography and the mo- lecular dating game: a futile revival of phenetics?....	39
LÓPEZ-MARTÍNEZ N. – Asymétrie temporelle dans l'histoire paléobiogéographique des espèces (4 fig.).	45	LÓPEZ-MARTÍNEZ N. – Time asymmetry in the palaeo- biogeographic history of species (4 fig.).....	45
PEREDA-SUBERBIOLA X. – Affinités paléobiogéographi- ques des tétrapodes continentaux du Crétacé supé- rieur d'Europe : une mise au point (3 fig.)	57	PEREDA-SUBERBIOLA X. – Biogeographical affinities of Late Cretaceous continental tetrapods of Europe: a re- view (3 fig.)	57