

8. BIBLIOGRAFÍA

- ACOSTA, P. (1989): *Estudio del Jurásico de un sector de la Sierra de Cazorla (Zona Prebética)*. Tesis de Lic., Univ. Granada: 117 p.
- ALONSO, A., AURELL, M., MAS, J.R., MELÉNDEZ, A. Y NIEVES, S. (1989): Estructuración de las plataformas del Jurásico superior en la zona de enlace entre la Cuenca Ibérica y el estrecho de Soria. *XII Congreso Español de Sedimentología*, Bilbao, Comunicaciones: 175-178.
- ANDELKOVIC, M.Z. (1966): Die ammoniten aus den Schichten mit Aspidoceras acanthicum des Gebirges Strata Planina in Ostserbien (Jugoslavien): 1-135.
- ANDEOL, B. (1985): *Contribution à l'étude minéralogique et géochimique de la fraction décarbonatée des sédiments pélagiques dans les zones externes des Cordillères bétiques (Espagne) et dans le Site D.S.D.P. 391 C (Atlantique Ouest)*. Thèse Univ. Pierre et Marie Curie. Paris: 188 p.
- ATROPS, F. (1982): La sous-famille des Ataxioceratinae (Ammonitina) dans le Kimmeridgien inférieur du Sud-Est de la France. Systématique, évolution, chronostratigraphie des genres Orthosphinctes et Ataxioceras. *Doc. Lab. géol. Lyon*, 83: 463p.
- ATROPS, F. & BENEST, M. (1982): Découverte de faunes d'ammonites de la Zone à Platynota (Kimméridgien inférieur) dans les Monts de Chellala (avant-pays Tellien, Algérie); conséquences stratigraphiques et paléogéographiques. *Géobios*, 15 (6): 951-957.
- ATROPS, F. & BENEST, M. (1984): Les formations du Jurassique supérieur du Bou Rhedou au nord de Tiaret (bordure sud-Tellienne, Algérie): âge et milieux de dépôt. *Géobios*, 17 (2): 207-216.
- ATROPS, F. & MARQUES, B. (1986): Mise en évidence de la Zone à Platynota (Kimméridgien inférieur) dans le massif du Montejunto (Portugal); conséquences stratigraphiques et paléontologiques. *Géobios*, 19 (5): 537-547.
- ATROPS, F. & MARQUES, B. (1988): Précisions stratigraphiques sur les formations à ammonites du Jurassique supérieur dans le Massif du Montejunto (Nord du Tajo, Portugal). *2nd. Inter. Symp. Jurassic Stratigr.*, I: 505-516.
- AURELL, M. (1990): *El Jurásico superior de la Cordillera Ibérica Central (Provincias de Zaragoza y Teruel). Análisis de Cuencas*. Tesis Univ. Zaragoza: 389p.
- AURELL, M. (1991): Identification of Systems Tracts in low-angle carbonate ramps: Examples from the Upper Jurassic of the Iberian Chain (Spain). *Sedimentary Geology*, 73: 101-115.
- AZÉMA, J., CHAMPETIER, Y., FOUCAULT, A., FOURCADE, E. & PAQUET, J. (1971): Le Jurassique dans la partie orientale des zones externes des Cordillères Bétiques: essai de coordination. *Cuad. Geol. Ibérica*, 2: 91-110.
- AZÉMA, J., FOUCAULT, A., FOURCADE, E., GARCÍA-HERNÁNDEZ, M., GONZÁLEZ-DONOSO, J.M., LINARES, A., LINARES, D.,