

PARDILLO, F. — *Staubfälle in Katalonien am 30 Oktober 1926 und am 27 November 1930.* — Gerf. Beitr. z. Geophys. B., 34 (Köpp B. III) S. pàgs. 310-332, 8 figs., Leipzig, 1931.

Es tracta del mateix treball bibliografiat anteriorment i publicat pel Servei Meteorològic de Catalunya. — J. M. FONT.

REVENGA CARBONELL, A. — *Perfiles longitudinales del río Guadalimar y de sus principales afluentes.* — Bol. de la Soc. Geográfica Nacional, t. LXXIII, n.º 12, diciembre, 1933, 17 páginas, 4 láminas.

L'autor prossegueix amb aquest treball la sèrie d'estudis sobre els rius Guadalquivir i els seus afluentats iniciada en 1928 (REVENGA CARBONELL. Perfil longitudinal del riu Guadalquivir. Bol. Soc. Geograf. Nacional, 1928). Com en els treballs anteriors descriu i amida la conca hidrogràfica i traça el perfil longitudinal, deduint d'aquest l'estat evolutiu del curs fluvial. Cal remarcar entre els resultats assolits en aquest treball la deducció de fenòmens de captura entre les conques hidrogràfiques del Guadiana i Guadalquivir, que vénen a corroborar els estudis de F. HERNÁNDEZ PACHECO en la regió de la vall d'Alcúdia. — L. SOLÉ SABARÍS.

ROYO GÓMEZ, J. — *Sobre el mal llamado Diluvial de la cuenca del Duero.* — Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., t. XXXIII, n.º 8, Madrid, 1933.

Breu nota sobre els terrenys miocènics de la conca del Duero, que fins ara havien estat tinguts per diluvians; gràcies a les descobertes paleontològiques consistents en restes de vertebrats, l'autor ha pogut distingir dos nivells del miocènic continental: el tortonià amb *Testudo bolivari* i el pontià amb *Hipparion gracile*, *Rhinoceros* i *Testudo* sp. Aquests terrenys ocupen part de les províncies de Segòvia, Àvila i Salamanca. — N. LLOPIS LLADÓ.

SAENZ GARCÍA, C. — *Notas acerca de la estratigrafia del Supracretacico y del Nummulitico en la cabecera del Nela y zonas próximas.* — Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., t. XXXIII, n.º 5, 1933.

En aquest treball s'estudia l'estratigrafia i topologia de la vall alta