

## Notes Bibliogràfiques

**L'area de dispersió de la *Polygala vayredae*.** Costa. Antoni DE BOLÓS; Ciència, Gener-Març 1927. — Estudia l'autor en aquest treball, la dispersió de aquest tan interessant endemisme ibèric, fins fa poc solament conegut en l'anomenat Coll de Carreres, vers Olot. Conseqüència de detingudes exploracions, el Sr. BOLÓS aixampla l'àrea coneguda de la *Polygala* cap el Montmajor, en son cim i vessant nord sobre la riera d'Oix. En una carta molt detallada amb corbes de nivell, assenyala amb minuciositat totes les cites actuals, que segons opina l'autor, es de creure siguin les definitives que determinin l'àrea total de la dispersió de l'espècie. Acompanyen al treball tres boniques fotografies referents a diferents estacions de la planta, de la qual, una làmina dibuixada pel Sr. Sagarra, amb sa coneguda ma mestressa, reflexa amb tota fidelitat sa fesomia. — J. CUA TRECASAS.

**Les zones de vegetació del Canigó.** León CONILL; Ciència, Octubre 1926, Barcelona. — Després d'un breu resum de la fisiografia, geologia i climatologia de la regió, passa a descriure les diferents zones de vegetació, prenent com a tipus les que se succeeixen durant el transcurs de l'excursió de Prades al cim del Canigó, per Sirac, Balatj, i el Xalet del Club Alpí Francés. Les zones de l'olivera, de l'alzina i roura, del castanyer, del faig, dels pins (*P. silvestris* i *uncinata*), i del *Salix herbacea* son les que aprecia l'autor, considerant l'actual dispersió de les espècies, i encar que tractat baix un punt de vista elemental, dona per a cada una d'aquestes zones, petites llistes de espècies acompanyants o presents. Qualques fotografies afavoreixen la publicació, així com un croquis molt esquemàtic de la regió. — J. CUATRECASAS.

**Sur la vegetation des bruyères à Sphagnes de la Galice.** M. Pierre ALLORGE. Comptes Rendus de L'Academie des Sciences. Paris, janvier 1927. — S'ocupa d'aquesta classe de formacions, que tanpoc s'han estudiat baix el punt de vista sociològic, a les províncies de Lugo i La Coruña. Distingeix tres principals associacions: 1.<sup>a</sup> Torrenteres i basses amb *Potamogeton polygonifolius* i *Helodes palustris*; 2.<sup>a</sup> *Rhynchosporium* amb *Rhynchospora alba*, etc.; 3.<sup>a</sup> *Tetralicetum sphagnosum*; aquesta és la veritable bruneda amb *Spagnum*, amb aquests xeròfils, cladonies i estrat quasi continu de Camefites; conté *Erica tetralix*, *E. ciliaris* i *Calluna*, a les vores *Erica umbellata* i *E. cinerea*. També anota una sèrie d'algues desmidiàcies, que son freqüents en turberes. Del estudi dedueix l'autor que les brunedes amb Sphagnums de Galícia son molt veïnes de