

*Acanthoscelides mimosae* F. Det.: Mas de Xaxars.

*Eremotes filum* Rey. Det.: Reitter.

*Nanophyes 4-virgatus* Costa. Det.: La Fuente?  
Viu per demunt les herbes.

*Phloeosinus thujae* Perris. Det.: Reitter.

*Hylastes angustatus* Herbst.

*Aphodius scybalarius* a. *nigricans* Muls. Det.: La Fuente.  
Palma.

" *granarius* a. *brunnescens* Reitt.

Aquesta aberració se troba entre els individus de la seva especie. Palma, però és molt raro.

" *longispina* Küst. Det.: La Fuente.

L'he trobat a Marratxí dins la possessió de Son Sureda a principis d'istiu.

---

## Notes Bibliogràfiques

### Constitución morfológica y filogénica del cálculo de las Dipsacáceas.

—SALUSTIO ALVARADO.— Trabaj. Mus. C. N. Sec. Bot. n.º. 21. 1925. Madrid.—Es determina la exacta disposició del diagrama de les flors de les *Scabioseas*, establint un perfecte engranatxe entre les bracties que constitueixen el calicle amb els demás verticils. De l'observació de nombrosos casos de virescència d'*Scabiosa marítima*, dedueix l'autor que l'esmentat calicle de les especies de dita tribu, està conformat per quatre bracteoles, dos de les quals son mitjanes i les altres dos transverses exteriors (i no interiors com afirmà Celakowsky) que se soldan, donada la gran tendència en tot el grup *Valertanaceo-Dipsecacies* a la solda lura de bracteoles i escorçament dels peduncles; aquesta última tendència es causa del abortament de les bracteoles que hi tinguin, i per bracteoles abortades es com explica l'autor la veritable i senzilla relació filotàxica, entre els dos verticils didims i el calze en posició normal, sens necessitat de acudir a una prefloració primuloidea (Penzig). L'examen d'alguns exemplars teratològics de dita *Scabiosa*, li ha permès observar aqueixes bracteoles suprafilars i supracaliculars, com elements característics atàvics, aparents

al manifestarse flors pedunculades. En canvi mai ha observat cap bracteola desota del calicle que pogués considerarse representant de les veritables profiles; així unit a que les dos hipsòfiles transverses del calicle apareixien en exemplars monstruosos exteriors, i qualque vegada amb gemmes axilars (cas que compara amb el d'altres gèneres amb profiles gemmíferes, *Morina*), l'indueix a considerar com a tals profiles, les bracteoles del par transvers de hipsòfiles caliculars que soldant-se amb les altres dos superiors fan el calicle.

El documentat treball, va acompanyat de diagrames per a fer més clara l'intel·ligència de com concebien altres autors la constitució floral en qüestió, i de com la resol l'autor, al qui cal felicitar per dedicar l'atenció a aquests captivadors problemes de la Sistemàtica que tan pocs conreuen compten entre nosaltres.—J. CUATRECASAS.

**Hongos de España.**—GONZALEZ FRAGOSO (D. R.).—*Broteria*, vol. XXII pag. 49-70; 1926.—Enumeració de una centena d'espècies de bolets inferiors, tots ells de noves localitats o matrius, i tretze noves per a la flora mundial que son les següents:

*Puccinia notobadidis* de Benaocaz (Gros); *Uredo oryzopsisidis* de Segorbe (Pau); *Spaerella alliena* Pass. for. *Clementei* n: *Pseudopeziza anthelidis* del Guadarrama; *Macrophoma genistae* de Madrid (Bolívar C.); *Centhospora brachipodii* de Vallvidrera (Caballero); *Chaetomella lygei* de Murcia (Corona); *Diplodina ferulae* de Arganda (Caballero); *Ascochyta stagonosporioidea* de Vallecas (Caballero); *Hendersonia Clementei*, Benaocaz (Font Quer); *Septoria poae-pratensis* de El Paular (Gz. Corona); *Septoria pucciniophila* de Salamanca (G. Hernandez); *Cladosporium insectarum* del Jardín Bot. de Madrid. Els noms que segueixen les localitats corresponen als recol·lectors. Les descripcions de les espècies son originals de l'autor, que com tots els treballs del Dr. Gonzalez Fragoso estan fetes ab gran cura i precisió.—J. CUATRECASAS.

**La "Battarrea Phalloides" a Bages.** FONT I QUER—"Ciutat", Manresa n.º 4, 1926.—Se dona compte amb tots els detalls pertinents al cas, de la troballa d'aquest interessant gasteromicet del qual s'ocupa nostre BUTLLETÍ en el n.º corresponent a la sessió d'abril del corrent. Acompanyan la nota dos fotografies i un esquema del desentrrotllament del bolet.—J. CUATRECASAS.

**Notas sobre el corc del suro** *Coraebus undatus* F. (COL. BUPRESTIDAE). A. CODINA. Butlletí de la INSTITUCIÓ CATALANA D'HISTÒRIA NATURAL, 2.ª Sèrie, Vol. VI, Núm 6, pp. 107-109, 1926. Barcelona.—Els antecedents bibliogràfics son:

Primitivo Artigas. "Alcornocales e industria corchera", Lám. XI. Corcho segundero atacado por la larva (culebra en castellano, corch en catalán) de *Coraebus undatus*, Fabr. procedente de un alcornocal sito en