

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 scybaliarius 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. Bót. nº. 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 demés verticils. De l'observació de nombrosos casos de virescència d'*Scabiosa maritima*, dedueix l'autor que l'esmentat calicle de les espècies 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 *Valerianaceo-Dipsecacies* a la solda iura de bracteoles i es-corçament dels pedúncles; aquella última tendència es causa del abortament de les bracteoles que hi tinguen, i per bracteoles abortades es com explica l'autor la veritable i senzilla relació filotàxica, entre els dos verticils didius i el calze en posició normal, sens necessitat de acudir a una prefioració primuloida (Penzig). L'examen d'alguns exemplars teratològics de dita *Scabiosa*, li ha permès observar aqueixes bracteoles supraprofilars i supracaliculars, com elements característics atavics, aparents

al manifestar-se flors pedunculades. En canvi mai ha observat cap bracteola desota del calicle que pogués considerar-se representant de les veritables profiles; això unit a que les dos hipsófils transverses del calicle apareixen en exemplars monstruosos exteriors, i qualche vegada amb gemmes axilars (cas que compara amb el d'altres gèneres amb profiles gemmiferes, *Morina*), l'indueix a considerar com a tals profiles, les bracteoles del par transvers de hipsófils 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 conreuan-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 Benaoaz (Gros); *Uredo oryzopsisidis* de Segorbe (Pau); *Spaerella alliena* Pass. for. *Clementei* n^o; *Pseudopeziza anthyelidis* del Guadarrama; *Macrophoma genistae* de Madrid (Bolívar C.); *Centhospora brachipodii* de Vallvidrera (Caballero); *Chaetomella lygei* de Murcia (Corona); *Diplodina ferulae* de Arganda (Caballero); *Ascochyttella stagnosporioidea* de Vallecas (Caballero); *Hendersonia Clementei*, Benaoaz (Font Quer); *Septoria poae-pratensis* de El Paular (Gz. Corona); *Septoria pucciniophila* de Salamanca (G. Hernandez); *Cladosporium insectarum* del Jardí Bot. de Madrid. Els noms que segueixen les localitats corresponen als recollidors. 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 desenterrament 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