

ceteris speciebus sectionis imprimis indumento laxissimo in foliis juvenilibus tantum candido facile distinguenda.

Euboea meridionalis: Montes Ochra, in fissuris rupium calcareorum ad Hag. Dimitrios, ca. 600 m, 23. V. 1955 (Rechinger f. no. 16973, Typus in hb. W).

Centaurea euboica Rech. f., n. sp.

Subsect. *Acrocentron* DC. — Perennis, pluricaulis. Caulis 30—50 cm altus, gracilis tenuis, saepe fere a basi longe pauciramosus, rarius subsimplex, costatus et profunde sulcatus, foliatus. Indumentum totius plantae parcissime araneosum evanescens; praeterea glandulae sessiles numerosae evolutae. Folia basalia et caulina inferiora remote interrupte bipinnatifida; segmenta rectangulariter patentia usque recurva, anguste oblanceolata, usque fere linearia, 2—4 (—5) mm lata subpetiolata, apice mucronulata, utrinque viridia copiose glandulosa, nervatura subtus valde prominente. Folia caulina superiora decrescentia sensim minus composita, summa simpliciter pinnatifida. Capitula juvenilia tantum nota; involucrium pallide stramineum; appendices latae, utrinque copiose fimbriatae, fimbriis usque 3 mm longis concoloribus, mucrone terminali in phyllis extimis vix 1 mm, in interioribus validissimo e basi dilatata stricte erecto vulnerante usque 16 mm longo. Flores acheniaque ignoti. — Differt a *C. Sibthorpii* Hal. indumento pro magna parte glanduloso vix arachnoideo, colore totius plantae atrovirente, caulibus longe ramosis gracilioribus, foliis minus divisus segmentis elongatis oblongo-linearibus, capitulis ut videtur (juvenilibus tantum notis) minoribus, phyllorum spinis terminalibus tenuioribus.

Euboea septentrionalis: Montes Kandili, in declivibus borealibus in ascensu ab Achmet Aga (Prokopion) versus Hag. Sotir, substr. serpent., ca. 300—800 m, 30. V. 1955 (Rechinger f., no. 17017, Typus in hb. W). Montes Kandili, in faucibus calcareis ab Achmet Aga (Prokopion) ca. 10 km meridionali-occidentem versus, ca. 300 m, 29. V. 1955 (Rechinger f., no. 17000).

Scorzonera serpentina Rech. f., n. sp.

Rhizoma tenue. Collum parce squamosum. Caules singuli vel pauci, 10—50 cm alti, leviter arcuati vel erecti, simplices vel prope basin pauciramosi, in dimidio inferiore paucifoliati. Tota planta valde glabrescens usque subglabra, atroviridis, indumentum prope basin caulium et foliorum appresse albifloccosum diutius persistens. Folia basalia et caulina inferiora

lineari-lanceolata, sessilia usque subpetiolata, apicem versus sensim longe attenuata, costa mediana pallida in dimidio inferiore folii modice dilatata, nervo laterali utrinque unico costae medianae parallelo subtus tenuiter prominente; folia caulina superiora subito decrescentia. Capitula ad extremos ramos superne longiuscule nudos singula terminalia. Involucrum floriferum 25—30 mm longum, viride subglabrum; phylla externa basi ± 4 mm lata, breviter ovato- vel late triangulari-lanceolata subito acuminata, obsolete scarioso-marginata, quam interna triplo usque quadruplo breviora; phylla interna lanceolata, prope basin usque 6 mm lata, apicem versus sensim attenuata. Ligulae luteae, involucri circiter sesquilingiores. Achenia ignota. — Differt a *S. crocifolia* Sibth. et Sm. rhizomate tenui, collo parce squamato, caulibus saepe singulis, elatioribus, strictioribus altius foliatis, foliis latioribus, nervo mediano proportionem magis multo minus manifesto involucri longiore.

Euboea septentrionalis: In jugo inter Psachna et Achmet Aga (Prokopion) prope Hagios, substr. serpent., ca. 550 m, 27. V. 1955 (Rechinger f., no. 16415, Typus in hb. W). Montes Kandili, in declivibus borealibus in ascensu ab Achmet Aga (Prokopion) versus Hag. Sotir, substr. serpent., 30. V. 1955 (Rechinger f., no. 17018).

Das korr. Mitglied O. Steinböck übersendet zur Aufnahme in die Sitzungsberichte fünf Abhandlungen, und zwar:

„Zoologisch-systematische Ergebnisse der Studienreise von H. Janetschek und W. Steiner in die spanische Sierra Nevada 1954.“

„I. Einführung.“ Von Heinz Janetschek.

„II. Einige neue Heteropteren.“ Von Eduard Wagner.

„III. Neue Lycoriiden (Sciariden), (Ins., Diptera).“ Von Franz Langersdorf.

„IV. Thysanoptera.“ Von Dr. Hermann Priesner.

„V. Phoridae (Diptera).“ Von H. Schmidt S. J.

Das wirkl. Mitglied O. Kühn legt zur Aufnahme in die Sitzungsberichte eine Abhandlung vor, und zwar:

„Von den Sedimenten der Salzofenhöhle.“ Von Elisabeth Schmid.