

*Verbascum cariense* Huber-Morath  $\times$  *sinuatum* L. (= *V. sinuatifolium* Huber-Morath nova hybr.). — Tab. CCLXXIV.

Differt a *V. cariense* planta 70—80 cm alta, indumento parciore, caule paniculato-ramoso, foliis basalibus oblongo-lanceolatis, sinuato-lobatis, margine undulatis, basi cuneatis, nec foliis obovato-rotundatis, integris planis, laciniis calycis lanceolato-linearibus obtusis, nec spathulatis, villis filamentorum pallide roseis. — Differt a *V. sinuato* caule tenuiore minus ramoso, foliis caulinis non decurrentibus, fasciculis 1—2-floris, longius pedicellatis, pedicellis omnibus ebracteolatis, calycibus minoribus, laciniis obtusis nec acutis etc. Grana pollinis tabescentia.

Carien: Vilajet Denizli, Kale Tavas-Mugla, Trift 25 km nach Kale Tavas, 5. VI. 1938, leg. A. Huber n. 5506.

Ich hielt die Pflanze zuerst für eine neue Art; wie mir Prof. Murbeck (in sched.) jedoch mitteilt, sind die Pollen völlig untauglich; es handle sich um eine Hybride zwischen einer Art mit rotvioletter und einer solchen mit gelblich-weißer Filamentwolle. Es kann sich nur um oben genannte Kombination handeln. Dieser Ansicht schließt sich auch Prof. Murbeck an (briefl. 3. II. 1939). — *V. cariense* wurde am Standort selbst gesammelt und auch *V. sinuatum* kam in der weiteren Umgebung vor.

Subsectio II. *Singuliflora* Murb., A. *Cladotricha* Murb.  
b) *Ebracteolata* Murb. *Verbascum Reeseanum* Huber-Morath nov. spec.<sup>1)</sup> (teste Murb.). — Tab. CCLXXV.

Planta perennis, multicaulis, subcaespitosa, 2—3 dm alta, tota tomento stellato subtile adpressissimo cano-argentea, eglandulosa, e caudice ramoso reliquiis petiolorum cauliumque vetustorum tecto, caules floriferos et rosulas innovantes emittens. Caules ascendenti-erecti, tenues, teretes, foliati, aut simplices in racemum abeuntes aut superne vel jam a medio ramosi. Rami graciles, arcuato-ascendentes, sicut caules adpresse cano-tomentelli vel demum  $\pm$  glabrati. Folia omnia integerrima, utrinque tomento subtilissimo et adpressissimo cano-argentea. Folia rosularum innovantium caulinaque inferiora oblongo-vel lineari-spathulata, obtusa, 4—10 cm longa, 0,7—1,5 cm lata, in petiolum  $\pm$  longe attenuata, saepe subcanaliculata, juvenilia cano-argentea, adulta canescentia. Folia caulina superiora pauca, abbreviata, sessilia vel subsessilia, lineari-spathulata, obtusiuscula vel subacuta. Flores laxe racemosi, omnes solitarii, pedunculi tenues, arcuato-ascendentes, 5—8 mm longi, canescentes vel demum glabrescentes, ebracteolati, bractee minutae, lanceolatae vel lanceolato-lineares vel lineares, acutae, demum glabrescentes,

<sup>1)</sup> Benannt nach meinem Freund Dr. med. Heinrich Reese, Arzt in Basel, dem hervorragenden Kenner der Mediterran- und Orientflora und Mitentdecker unserer Art.