

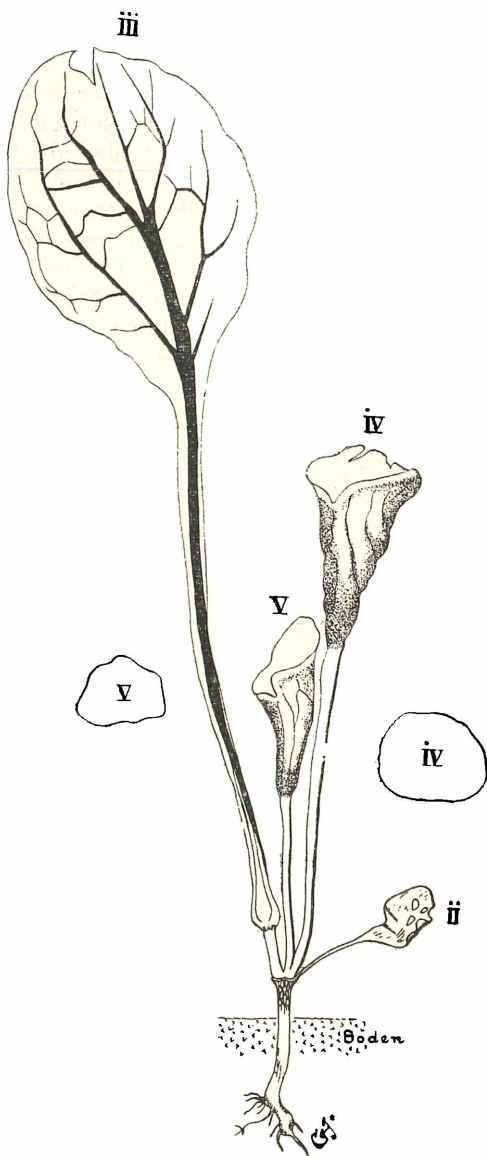
Karfiolascidien aus Béla (Zipsen).

(Mit 1 Textfigur).

Von: **I. Gyórfy** (Szeged).

Am 26. März 1930 wurde von meiner Schwägerin Karfiolsamen in Béla (Zips) ausgesät; zwischen den Pflanzen bemerkte sie zwei Ascidiën-bildende, welche sie sogleich für mich in Töpfe versetzte. Die eine Pflanze ist zugrunde gegangen, die andere hat sich gut entwickelt. Ich bekam das Exemplar am 1. Juli 1930 in Béla, und habe es sogleich in n. Gr. abgebildet. (Siehe Textfig.)

Diese Abbildung zeigt kurz Folgendes: Von den Keimblättern ist nur das eine erhalten (II), dieses war auch schon geschrumpft, beinahe trocken. Das zweite war abgefallen. Mit dem einzigen Stengelblatt (mit III bezeichnet) ist die Blattbildung abgeschlossen, denn die sich darauf entwickelnden Blätter sind schon Ascidiën (mit IV, V bezeichnet). Die zwei Ascidiën haben eine lange, röhrenförmige Gestalt. Das mit V bezeichnete Ascidium war 3·5 cm lang und oben 1·9 cm breit; das mit IV bezeichnete war 4·2 cm lang und oben 2·3 cm breit. Die zwei Kreise, seitlich mit V, IV bezeichnet sind die tutenförmigen Blätter-Konturen von oben gesehen. Einmal habe ich schon ein ebenfalls aus der Zips



stammendes Karfiol-Ascidium in der Zeitschrift Flora beschrieben („Ascidienbildung des Karfiolkrautes“. Mit 7 Fig. Flora od. Allg. Botan. Zeitung. N. F. 23. Band [Der ganzen Reihe 123. Band], Jena, 1928:317—319), wo ich auch die betreffende Literatur zitierte. Ich habe es der Aufzeichnung wert gefunden, dass diese Bildung wieder einmal zum Vorschein gekommen ist.

Für die Aufmerksamkeit bin ich meiner Schwägerin FrL. EDITH GREISIGER sehr dankbar.

Geschrieben in Béla (Zips), am 2. Juli 1930.

Lichens du Maroc recueillis par M. le baron G. ANDREÁNSZKY en 1930.

Par: Dr. Ö. Szatala (Budapest).

Pyrenocarpeae.

Verrucaria veronensis MASS. — *Amphoridium veronense* MASS.; FLAG. Cat. Lich. Alg. 1896. p. 97. — Sur les roches calcaires sur les collines autour de Daya Chiker près de Taza, à 1500 m. d'alt.

V. Floerkeana DALLA TORRE et SARNTH. — *V. papillosa* FLK.; FLAG. Cat. Lich. Alg. 1896. p. 97. — Sur les roches calcaires sur la montagne Praerifanis près de Dar Kaid Medboh, à 1200 m. d'alt.

V. rupestris SCHRAD.; STITZ. Lich. afr. p. 219; FLAG. Cat. Lich. Alg. 1896. p. 95; B. de LESD. apud PITARD, Explor. Scient. du Maroc, Botan, 1912—13. p. 162. — *V. muralis* ACH.; SZAT. in M. B. L. 1929. p. 162. — Sur les roches calcaires dans la vallée Zegzel de la montagne Beni Hassan près de Takerboust, à 600 m. d'alt.

V. sphinctrina ACH.; SZAT. in M. B. L. XXVIII. 1929. p. 162. — Sur les roches calcaires près de Taourirt, à 500 m. d'alt.

V. lecideoides var. *minuta* (MASS.) HEPP; B. de LESD. in Mem. Soc. Hist. Nat. du Maroc, VIII. 1924. p. 297. — *Lithoidea lecideoides* v. *minuta* FLAG. Cat. Lich. Alg. 1896. p. 91. — Sur les roches calcaires sur les collines autour de Daya Chiker près de Taza, à 1500 m. d'alt.; près de Berguent, à 1000 m. d'alt.

V. sphaerospora ANZI. — Sur les roches siliceuses près d'Azrou, à 1300 m. d'alt.

V. nigrescens PERS.; STITZ. Lich. afr. p. 219; B. de LESD. in Mem. Soc. Hist. du Maroc, VIII. 1924. p. 297. — *Lithoidea nigrescens* MASS.; FLAG. Cat. Lich. Alg. 1896. p. 93. — Sur les roches calcaires près de Taourirt, à 500 m. d'alt.; sur les collines autour de Daya Chiker près de Taza, à 1500 m. d'alt.

V. macrostoma DUF.; STITZ. Lich. afr. p. 220; B. de LESD.