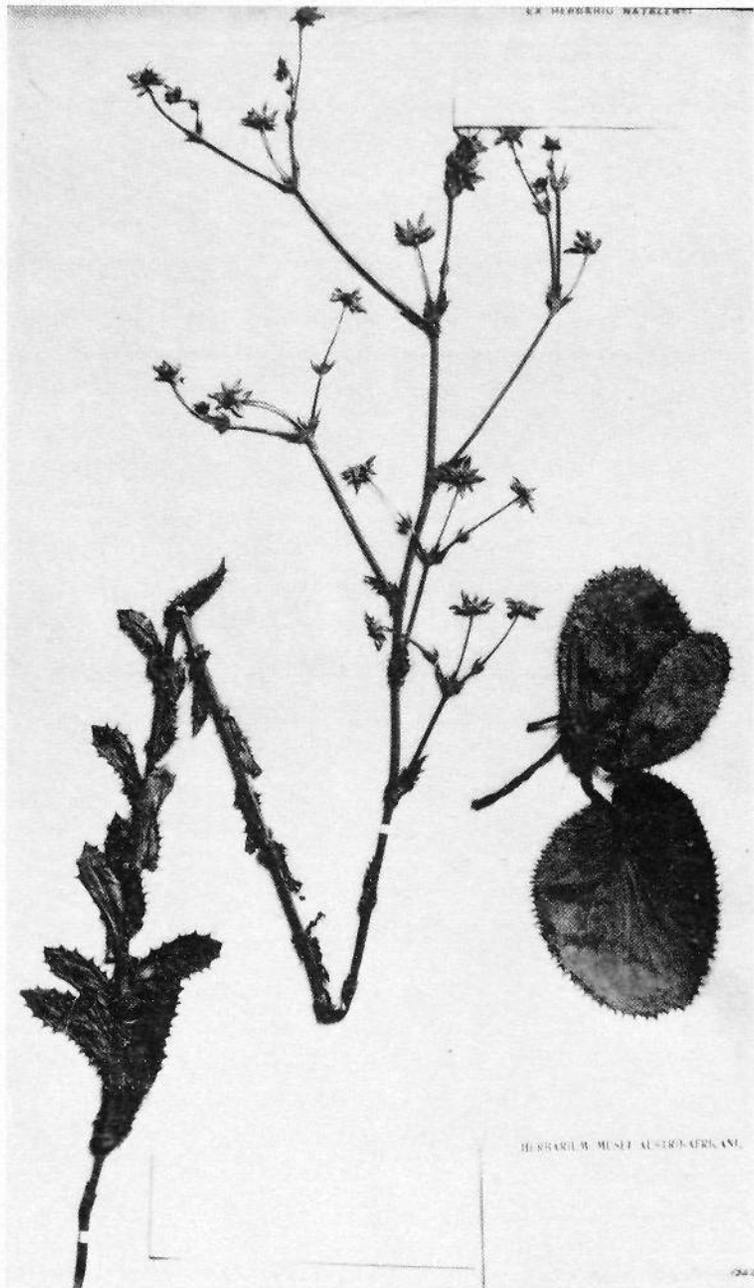


Alepidea capensis (BERGIUS) DYER. BERGIUS'S tab. X (1780),
representing his *Jasione capensis*. — $\times \frac{1}{2}$.



Alepidea acutidens WEIMARCK. WOOD n. 9.552, type spec., C. — \times ca. $\frac{2}{5}$.



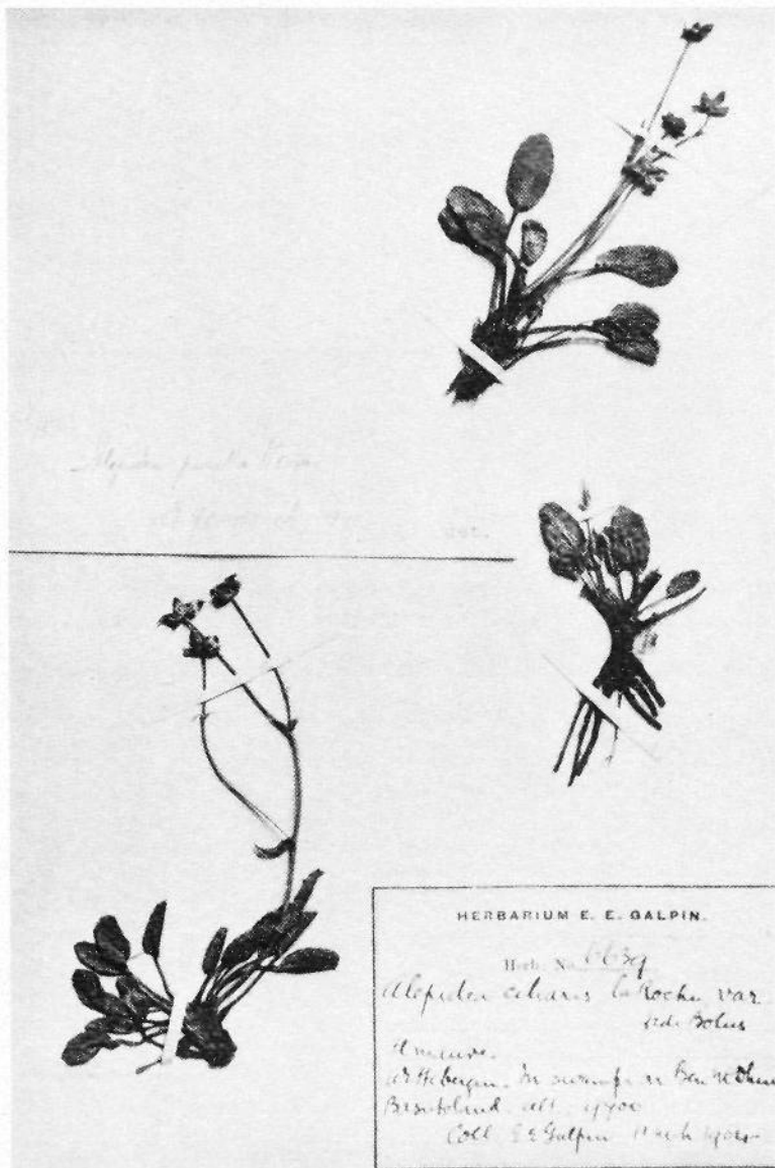
Alepidea ciliaris (L. FIL.) DELAROCHE. DELAROCHE'S tab. 1 (1808). — \times ca. $\frac{3}{5}$.



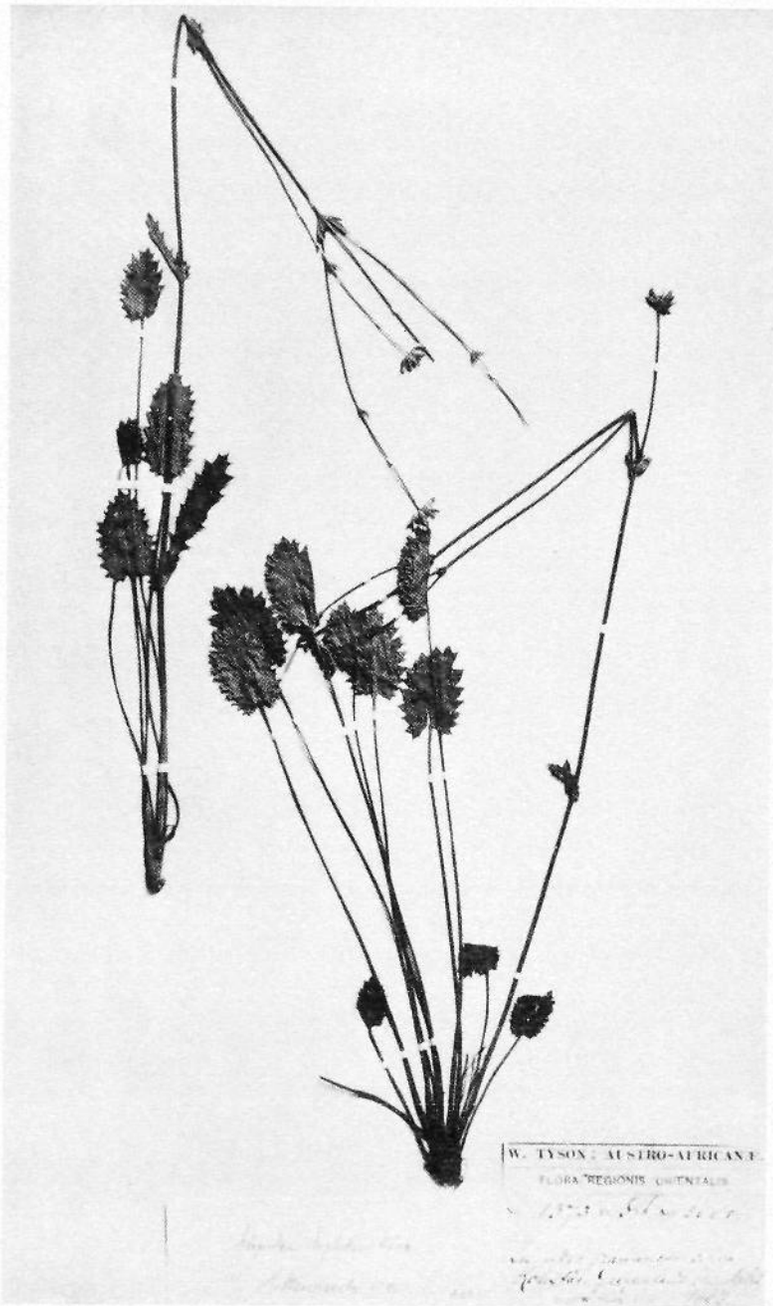
Alepidea delicatula WEIMARCK. ESTERHUYSEN n. 4.526, type spec., B. —
× ca. 0.45.



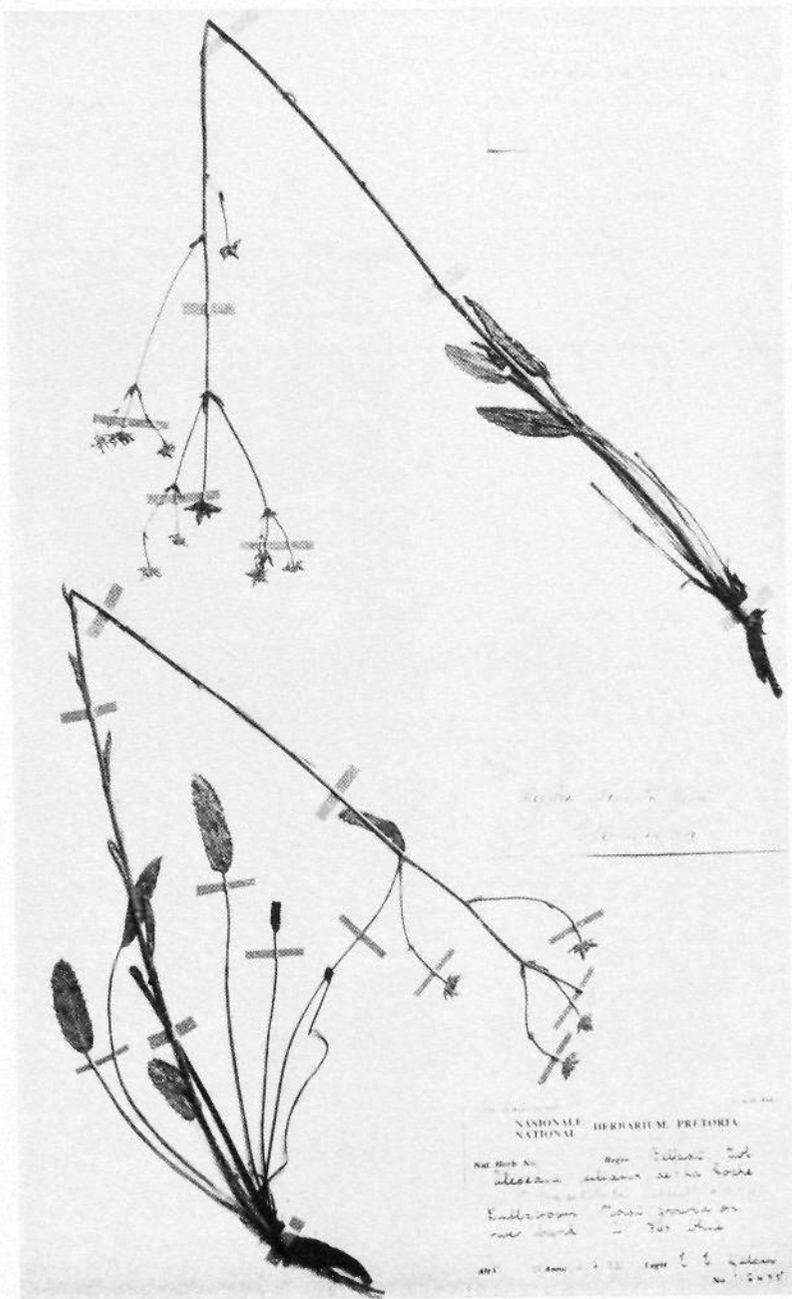
Alepidea pilifera WEIMARCK. WOOD n. 5.234, type spec., Z (left). — *Alepidea cirsii-folia* SCHLECHTER & WOLFF. TYSON n. 1.618, B. — \times ca. $\frac{2}{5}$.



Alepidea pusilla WEIMARCK. GALPIN n. 6.639, P. — \times ca. $\frac{3}{5}$.



Alepidea duplidens WEIMARCK. TYSON n. 1373, L. — \times ca. $\frac{2}{3}$.



Alepidea attenuata WEIMARCK, GALPIN n. 12,455, type spec., P. — × ca. 2/3.



Pl. I: 1.



Pl. I: 2.



Pl. II: 1.



Pl. II: 2.



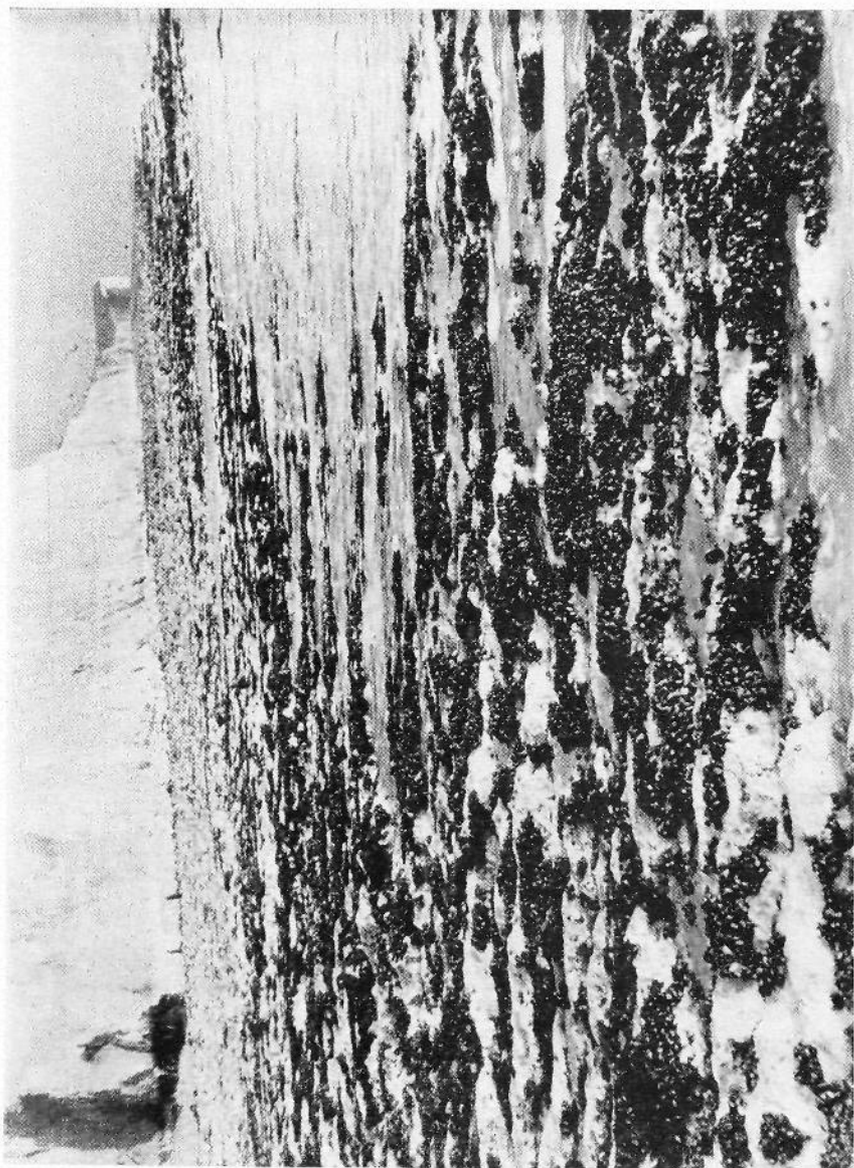
Lödbild, publicerad med tillstånd av Försvarsstaben och Rikets allmänna kartverk.

Hejnum, Kallgatburg-trakten. Foto Rikets allm. kartverk sommaren 1933. Mörkvalltrat: mest barrskog; nästan jämnrått: mest cyperacébevuxna våtar och kärr; vitt: mest kala blekvåtar. Jfr f. ö. texten. Skala c:a 1:8 000.



Höpfogad lodbild, publicerad med tillstånd av Försvarsstaben.

Samma område som föreg. Foto Flygvapnet 28. IX. 1919 (kl. 14.30). Som följd av torrare förhållanden ha under de gångna 16 åren de kala blekeytorna hastigt krympt och koloniserats av mest lågstarrbestånd. Skala c:a 1 : 8 000.



The chalk-shore at Saltdean gap (Sussex) during low tide, showing habitat of *Schizonema Greppilei*. This species is widely distributed in gullies among the mussel-beds shown in the foreground.



Growth of *Selaginella Grevillei* var. *comoides* on a boulder in the *Laminaria*-zone at Swanage (Dorset).

UNIV. - BIBL.
LUND

11 JAN 1950