

## References

- Anderson, L. C. 1970. Embryology of *Chrysothamnus* (Astereae, Compositae). Madrano 20: 337-342. Crété, P. 1963. Embryo. In Maheswari, P. (ed.). Recent advance in the embryology of Angiosperms. Delhi, 171-222. Johansen, D. A. 1950. Plant embryology, Waltham, Mass. Kaul, V. 1972. Embryology and development of fruit in Cichorieae II. *Hypochoeris radicata*. Proc 59<sup>th</sup> Indian Sci. Cong. Part III, 338. —, A. S. R. Dathan & D. Singh 1975. Embryological studies on the genus *Sonchus*. J. Ind. Bot. Soc. 54: 238-245. Pullaiah, T. 1979. Studies in the embryology of Compositae. IV The tribe Inuleae. Amer. J. Bot. 66: 1119-1127. — 1984. Embryology of Compositae. Today and Tomorrow's Printers and Publishers, New Delhi. Singh, D. & V. Kaul 1974. Cytoembryological studies on Indies *Tragopogon*. Cytologia 40: 35-44. Snow, E. 1945. Floral morphology of *Chrysothamnus naseosusspeciosus*. Bot. Gaz. 106: 451-462. Sundara Ranjan, S. 1968. Embryological studies in Compositae. Floral morphology, sporogenesis and gametogenesis in *Emilia sonchifolia*. Curr. Sci. 37: 26-28. Tiagi, B. & S. Taimni, 1963. Floral morphology and embryology of *Vernonia cinerascens* and *V. cinerea*. Agra. Univ. J. Res. (Sci.) 12: 123-137.

\* \* \* \*

*Anaphalis* (ヤマハハコ属) については発生学の研究が少なく、*A. busna* があるのみである。しかもこれは雌雄の配偶体に関するもので、受精や胚乳と胚の発生には触れていない。それ故ここに *A. subdeccurens* について詳しく研究した。

□ Uppeandra Dhar & P. Kachroo: **Alpine flora of Kashmir Himalaya** 280pp. 1983. Scientific Publishers, Jodhpur, India. 200ルピー (¥9000). カンミールヒマラヤの高山植物誌である。フロラ要素の分析に主体がおかれ、要素ごとの相対比や科単位での世界の分布との比較が行われ、約 150 種の分布図がしめされている。後ろ 3 分の 1 は種のリストで、属の検索表と著者らのコレクションによる標本があげられている。

(金井弘夫)