

*Vicia Gerardi*, \* *Laserpitium gallicum*, *Eryngium campestre*, *Selinum coloratum*, *Sison Ammomum* (Chignin 1926 !), *Odontites lutea*, *O. lanceolata*, *Rubia peregrina*, \* *Galium myrianthum*, *G. rigidum*, *Lonicera etrusca*, *Centranthus angustifolius*, \* *Knautia subcanescens*, \* *Campanula Medium*, *Bupthalmum grandiflorum*, *Carpesium cernuum*, *Centaurea paniculata*, *Lactuca perennis*, *Tragopogon crocifolius*, *T. dubius* (Arbin 1926 !), \* *Leondoton crispus*, *Hieracia nonnulla*, etc. ; élément thermosilvatique à *Cyclamen europaeum* (rare !), *Laburnum vulgare*, *Geranium nodosum* et surtout *Melampyrum nemorosum* var. *intermedium* (CCC). — La flore paradoxale des vieux murs d'Arbin mérite de retenir l'attention avec ses \* *Allium flavum*, *Minuartia tenuifolia* (var. ?), *M. mucronata*, *Paritaria judaica*, *Sedum dasyphyllum*, *Angelica silvestris*, *Chlora serotina*, *Scrophularia aquatica*, etc., etc., souvent enchevêtrés de *Juncus* (!) et de vastes colonies de *Marchantia polymorpha*. Enfin, deux plantes nouvelles pour la science, les *Viola Denariéana* Bvrd.<sup>1</sup> et *Picris senecioides* Bvrd.<sup>2</sup> donnent à la flore de cette contrée un relief tout particulier.

3. **Voies de migration.** — D'une manière générale, les plantes représentatives de la contrée de Chambéry confirment, par l'examen des jalons marquant leurs voies de migration, la manière de voir de M. R. Chodat exprimée dans son mémoire de 1902 sur les dunes de Sciez et vérifiées d'autre part, à l'occasion de notre exploration de la vallée de Susa (cf. *Bulletin Soc. bot. Genève*, XIII (1921), 180 et 176 : VII), en vertu de laquelle l'élément méridional de nos Alpes occidentales, tenu à l'écart de l'axe rhodanien considéré comme voie de migration, a trouvé de meilleures conditions d'invasion en suivant soit la « voie dauphinoise », soit la « voie cottienne » : l'*Argyrolobium argenteum* est un représentant typique de ce groupe de plantes qui, ayant remonté l'axe rhodanien jusqu'à la hauteur du Lyonnais, a gagné la contrée de Chambéry à travers le massif de la Chartreuse par les basses collines du cours inférieur de l'Isère à

<sup>1</sup> *Viola Denariéana* Bvrd. sp. nov. e sectio *Nomimium* Ging. in DC. Prodr., § *Rostratae* Kupffer. — Herba ± rosulata, rhizomate lignosa (± 5 mm. crassa) multicaulis; caules glabri, acute alati, sub anthesi 20-40 cm. alti, post anthesin valde accrescentes scandentesque (± 100 cm. et ultra elongati); folia basilaria longe petiolata (± 70 cm.); sequentia omnia florifera decrescentia (petiolo subalato 30-5 mm. lg.) vix subsessilia; stipulae foliorum basilarium late triangulati-acuminatae (± 6 × 3,5 mm.) ± serrulatae vel basi subpectinatae; st. fol. caulinarium lineari-acuminatae (superf. 7 × 1 mm.) integrae rariusve obsolete subdentatae; flores vernaes corollati (petalis spathulatis 12 × 3 mm. discoloribus: intus violaceis, extus pallide lilacinis calcare obtuso appendicibus calyce 3-4 plo longiore) sterilesque; fl. aestivales apetalii, longe pedunculati, sterilesque; fl. autumnales apetalii breve pedunculati (pedunculus limbo foliorum brevior) fertilesque; capsula glabra apice acuta; semina ± 2 mm. diam. stramineo-lutea, nitida. — Hab. in dumetis prope Chambéry Sabaudiae: leg. cl. M. Denarié (cf. *Bull. Soc. bot.* V (1913) 265); inter *Buxos sempervirentes* supra vicum dictum « Cruet » Sabaudiae, ca. 900 m. alt., leg. Beauverd, 27-VI-1926.

<sup>2</sup> *Picris senecioides* Bvrd., sp. (vel mutatio ?) nov. — Herba tota hispido-aspera ± 25 cm. alta e basi ad apicem ramosa; ramis (8-10) simplicibus rariusve subramificatis corymbo oblique divergentibus dispositis; folia basilaria sub anthesi destructa sequentia omnia ramifera, lineari-lanceolata (superf. ± 60 × 10 mm.) basi attenuata vel subamplexicaulia, margine remote dentata (dentibus paribus 7-9 mucroniformibus), apice calloso-mucronulata; capitula sub anthesi ± 20 mm. diam., involucrae squamis omnia laete viridia pilis glochidiatis destituta; ligulae luteo-aurantiacaе, marginibus apice tenuis concrenentibus, dentibus liberis obtusisque atropurpureis; achaenia rufobrunnea apice strangulata basi valde compressa truncato-retusa. — Herba insignis ad spectu coloraque *Senecionis flosculosi* ! — Hab. in pratis siccis loco dicto « Lourdens » prope vico « Arbin » Sabaudiae, ca. 300 m. alt.; leg. Beauverd, 17-IX-1926. — An *Picridis hieracioidis* mutatio ined. ? Semina matura fertilia in cultis adhuc visa !