

Aire géographique. — Europe (montagnard dans la partie méridionale). Asie septentrionale et occidentale tempérée. Amérique septentrionale.

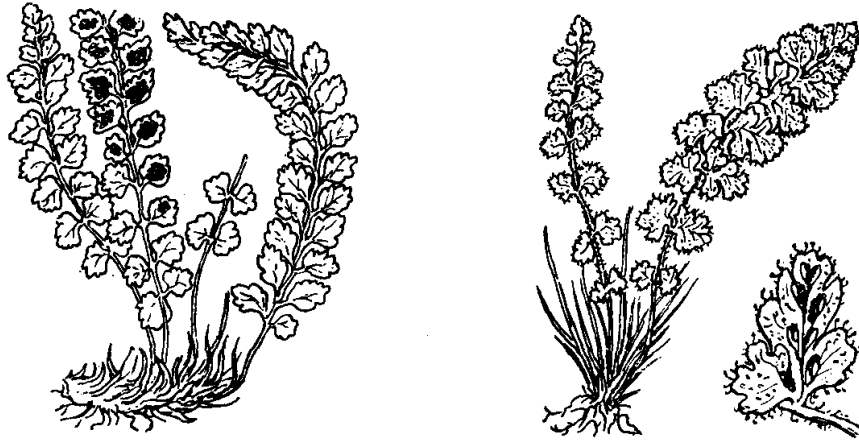


FIG. 21. — *Asplenium viride*. 1 1/2 FIG. 22. — *Asplenium Petrarchae*.

19. **A. Petrarchae** (Guérin) D. C. Fl. Fr. 5, p. 238 (1815) ; B. et T. Fl. Syn., p. 403 ; J. et M. Cat. Maroc, p. 916. — *Polypodium Petrarchae* Guérin, Descr. Font. Vaucluse, 1, p. 124 (1804). — *A. glandulosum* Lois. Not., p. 145 (1810) ; J. et M. Cat. Maroc, p. 4. — γ . Rhizome court, à squames noires opaques. Feuilles en touffes, 5-15 cm ; pétiole < limbe, noir pourpre brillant, non canaliculé ; rachis concolore au pétiole (sauf la partie supérieure verte), non ailé. Limbe oblong à linéaire assez large (jusqu'à 1,8 cm), pinnatiséqué ; pinnules 5-14 de chaque côté, \pm opposées, à la fin caduques, ovales ou oblongues, obtuses, crénelées ou pinnatilobées. Sores courtement elliptiques, rapprochés de la nervure médiane, à la fin confluent. Indusie à bord érodé denticulé. Toute la plante est couverte de poils glanduleux \pm denses. Spores brunes ovoïdes à ovoïdes-oblongues, réticulées à réseau élevé (c. 10 μ) \pm denticulé ; 55-63 \times 46-49 μ . Fructification : printemps-été (Fig. 22).

Rochers des montagnes calcaires et siliceuses jusque vers 2000 m, assez répandu dans les régions non désertiques, sauf en Tunisie et en Libye. — C. Bougie au Mont Gouraya ! (B.) ; Constantine ! (TRABUT). — A. Fort-National ! (DUCELLIER) ; Mont Gessa près de Boghar ! (NAUDIN). — O. Saïda ! (TRABUT). — M. Beni-Snassen ! (E.) ; Chaouen ! (F.-Q. I. M. 1928, n° 6) ; Oujda ! (M.) ; Mont Zerhoun ! (M.) ; Oued Cherrat ! (G.) ; Moyen Atlas et Grand Atlas ! ; Anti-Atlas à Igherm ! (E. et M.).

Aire géographique. — Région méditerranéenne occidentale.