

Journée des collaborateurs - Er de Chermignon - 19 août 2018

Entre Sion et Sierre, embarquement de 14 valeureux candidats au recensement de la maille centrale Er de Chermignon (602/132) et de la maille aléatoire Tubang (604/134). Répartis en trois groupes, ils ont arpenté le terrain de la Plaine Morte en direction des Violettes, de l'Er de Chermignon en direction de Cry d'Er et vice-versa.

La maille aléatoire est constituée d'éboulis calcaires et se situe à l'étage alpin. Alors que la maille centrale se divise en prairies pâturées sur la partie sud-ouest et en terrains rocailloux/barres rocheuses sur la partie est, à l'étage subalpin/alpin. Entre deux coule un torrent, l'Ertentse qui amène des zones plus ou moins humides.

La présence de ces différents milieux engendre une flore diversifiée. On mentionne dans les **parois calcaires** *Kernera saxatilis*, *Saxifraga paniculata*, *Campanula cochleariifolia* et *Androsace helvetica*. Au pied des parois calcaires, sur **pelouse calcaire** on trouve notamment : *Carex ferruginea*, *Carex sempervirens*, *Laserpitium latifolium*, *Calamagrostis varia*, *Pulsatilla alpina*, *Globularia nudicaulis*, *Hedysarum hedysaroides*, *Gentiana asclepiadea*, *Linum catharticum*, *Sanguisorba officinalis*, *Thesium alpinum*, *Scabiosa lucida*, *Helianthemum nummularium* subsp. *grandiflorum*, *Oxytropis jacquinii* et *Senecio doronicum*.

Dans la **forêt de mélèzes** : *Arctostaphylos uva-ursi*, *Cotoneaster integerrimus*, *Melampyrum sylvaticum*, *Vaccinium myrtillus*, *Aposeris foetida*.

Dans les **éboulis alpins**, on note *Saussurea alpina* subsp. *depressa*, *Crepis terglouensis*, *Pritzelago brevicaulis*, *Saxifraga* subsp. *moschata*, *Artemisia umbelliformis* (rare) et *Artemisia genepi* (abondant). A la limite supérieure des **pâturages**, on observe *Carex parviflora*, *Campanula cenesia*, *Botrychium lunaria*, *Arenaria biflora*, *Carex curvula* et une vingtaine d'espèces dans les marges de la maille.

Une journée riche de découvertes qui a permis le relevé de quelques 370 espèces.

Merci aux participants de leur travail enthousiaste, à ceux qui se sont excusés et à l'année prochaine pour tous.

Sylvine, le 25 août 2018