

Cryptogrammetum
crispae
Rollfarnflur

Cryptogrammetum crispae, Rollfarnflur

Weitgehend waldfreie Silikat-Blockhalden der subalpinen und alpinen Stufe sind der Lebensraum der Rollfarnflur, *Cryptogrammetum crispae*. Der zwischen den Felsen angesammelte Humus erlaubt die Ansiedlung von Stauden. Häufig ist der Untergrund der Blockflur auch wasserzünftig.

Repräsentative Arten:

Avenella flexuosa, Drahtschmiele

Cryptogramma crista, Rollfarn

Cystopteris fragilis, Blasenfarne

Silene rupestris, Felsenleimkraut

Teucrium scorodonia, Salbeigamander

Cryptogramma crispa

Cryptogramma crispa (L.) R.Br., Rollfarn, Eu/Kauk/Wsib;
besonders in silikatischen, wasserzügigen Schotter- und
Blockfluren der subalpinen und alpinen Stufen.

Rollfarn, *Cryptogramma crispera*

Cystopteris fragilis

Cystopteris fragilis (L.) Bernh., *Blasenfarn*, subkosm;
weitverbreiter, bodenvager Farn halbschattiger Waldstandorte von
Tieflagen bis in die alpine Region; Charakterart der Blasenfarn-
Gesellschaft (Asplenio-Cystopteridetum fragilis); Woodsiaceae.



Cystopteris fragilis, Blasenfarn

**Silene
rupestris**

Silene rupestris L., *Felsenleimkraut*, Eu; auf silikatischen oder versauerten, kalkfreien Böden, über Gestein, in Felsritzen, in der Schotter- und Geröllflur und in steinig-lückigen Rasen der Hochlagen; Caryophyllaceae.



***Silene rupestris*, Felsenleimkraut**

Haute Savoie, Plateau d'Assy
© F. Oberwinkler, 27.7.2000