

RANDONATURE.CH Guide botanique

Pulsatille soufrée (*Pulsatilla alpina* subsp. *apiifolia* Nyman)

Famille: Ranunculaceae



Fleurs: Fleurs solitaires à 6-9 pétales jaune pâle pouvant présenter une coloration violet bleuté sur l'extérieur, elles peuvent atteindre 6 cm de diamètre. La face extérieure des pétales est poilue. Les pétales sont larges et entiers, présentant en leur centre un large bouquet d'étamines jaune orangé.

Feuilles: Feuilles basales: doublement composées, pennées à trois folioles doublement dentées largement poilues sur la face inférieure.

Verticille: formé de trois feuilles semblables aux feuilles basales.

Le verticille apparaît avant les feuilles basales qui peuvent encore être invisibles au moment de la floraison.

Tiges: Tige dressée, non ramifiée à section circulaire, elle peut atteindre 50 cm. Elle est de couleur verte, souvent rougeâtre à la base et couverte de poils.

Fruits: Graines à filament soyeux. Réunis, ils forment une sorte de boule soyeuse, verdâtre à reflets rouges, pouvant atteindre 7 cm de diamètre.

Habitat: Prairies, pâturages et forêts aérées des étages subalpin et alpin. Pousse sur sols siliceux, acides.

Confusions: Aucune confusions possible dans les espèces décrites sur Randonature.ch

Protection: Cette plante est protégée dans les cantons suivants: BE. FR. GL. NW. OW. SG. SZ. TI. VD. Dans les endroits où elle n'est pas protégée, n'en cueillez pas si vous n'en voyez pas beaucoup dans les environs. Essayez également de ne pas cueillir plusieurs fleurs sur une même plante, cela facilitera sa survie.

