

ORPINS – *Sedum acre*, *Hylotelephium maximum*

Une bonne quinzaine d'espèces et sous-espèces d'orpins ont été recensées en Savoie. *Sedum villosum*, très rare en Savoie bénéficie d'une protection régionale, *Sedum rubens*, est localisé et en régression, *Rhodiola rosea* (ex *Sedum roseum*) ne se trouve qu'en haute Maurienne, sa racine, à l'odeur de rose fut employée comme calmant, les autres *Sedum* sont plus communs mais pas toujours faciles à déterminer, notamment à l'état végétatif...

ORPIN ÂCRE – *SEDUM ACRE* L.

NOMENCLATURE

Son nom latin a été attribué par Carl von Linné en 1753.

Synonymie : aucune !

Noms vernaculaires : orpin âcre, orpin brûlant, poivre de muraille...

Étymologie : le genre *Sedum* était l'ancien nom latin de la joubarbe, de *Sedare*, apaiser, car celle-ci, plantée sur les toits, protégeait de la foudre ou bien en raison de l'usage ancestral des feuilles pour combattre les fièvres ? Le qualificatif *acre* révèle la saveur de cette espèce. Orpin est issu d'une contraction de orpiment, sulfure d'arsenic employé en peinture pour obtenir une teinte jaune.

DESCRIPTION BOTANIQUE

Plante vivace de 5 à 10 cm de haut, de la famille des crassulacées.

La tige rameuse porte des feuilles très imbriquées, triangulaires et convexes dessous. Les fleurs à 5 pétales jaune vif, lancéolés, aigus, se forment de juin à août.

C'est une plante fréquente de l'étage collinéen à subalpin, qui aime les prés secs, les sols pauvres, rocaillieux, les dalles et que l'on peut trouver avec *Alyssum alyssoides*, *Arenaria serpyllifolia*, *Cerastium brachypetalum*, *Medicago minima*, *Saxifraga tridactylites*... et les autres orpins *Sedum album*, *Sedum sexangulare*.



"Bilder ur Nordens Flora"-LINDMAN

USAGE MEDICINAL – TOXICITE

Le *Sedum acre* a été autrefois utilisé en usage externe comme rubéfiant, coricide ; il n'est pas listé dans la pharmacopée française.

USAGES DIVERS

On trouve l'orpin en jardinerie, il est proposé pour orner les rocailles.

ORPIN REPRISE - *HYLOTELEPHIUM MAXIMUM* (L.) Holub

Une espèce proche, *Hylotelephium telephium*, aux fleurs rouge carmin ne semble pas avoir été inventoriée à l'état sauvage en Savoie (Delahaye & Prunier, 2006), nous ne décrirons que l'espèce *maximum*, les deux ayant sans doute les mêmes propriétés.

NOMENCLATURE

Son nom latin sous le genre *Sedum* a été attribué par Carl von Linné, botaniste suédois, en 1753. Il a été recombinaé avec le genre *Hylotelephium* en 1978 par Josef Holub, botaniste tchèque.

Synonymie : *Sedum telephium* var. *maximum* L., *Sedum maximum* (L.) Hoffm., ...

Noms vernaculaires : orpin reprise, grand orpin...

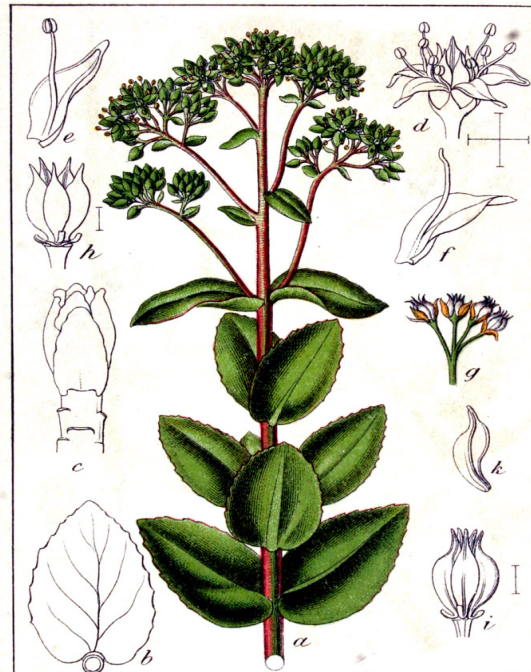
Étymologie : *Hylotelephium* du grec *hyle*, forêt et *telephium* du grec *Télé*, loin et *Phion*, *Philos*, qui aime, car on effeuillait la plante comme on le fait pour la marguerite. L'épithète *maximum*, en raison de sa grande taille par rapport à d'autres *Sedum*.

DESCRIPTION BOTANIQUE

Plante vivace de la famille des crassulacées pouvant atteindre 20 à 80 cm de hauteur.

La tige dressée porte des feuilles planes, opposées ou verticillées par 3. Les fleurs en corymbe serré, ont des pétales jaune-verdâtre, de juillet à septembre.

C'est une plante peu commune, parfois cultivée et subspontanée, qui pousse dans les anfractuosités de rochers ou vieux murs en plaine, avec *Centranthus ruber*, *Cymbalaria muralis*, *Asplenium trichomanes* et autres *Sedum*...



Grosse Fetthenne, *Sedum maximum*.

“Flora von Deutschland in Abbildungen”-STURM

USAGE MEDICINAL – TOXICITE

L'orpin reprise doit son nom au fait qu'il était employé jadis pour sur les plaies pour favoriser la cicatrisation. Alfred Chabert, médecin chambérien du XIX^e siècle, signale l'emploi des feuilles de ce *Sedum* ainsi que de l'espèce *anacampseros* pour soigner les brûlures. Il n'est pas notifié dans la pharmacopée française.

USAGE ALIMENTAIRE

Les feuilles tendres et charnues apportent une note acidulée aux salades de mâches avec d'autres jeunes pousses. On peut aussi les manger cuites.

Sylvie Serve