

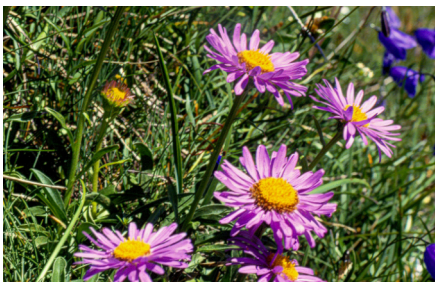


Trockenstandorte nutzen



Fotos: Flavio Betschart

Diese Pflanzen lieben es heiss und trocken – eine Auswahl



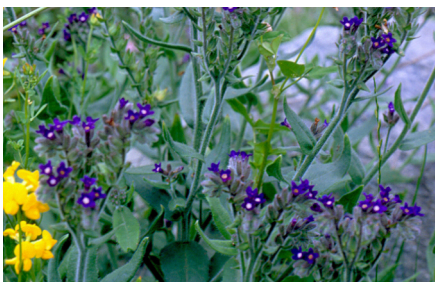
Alpen-Aster – *Aster alpinus*

Mehrjährig. 5-20 cm hoch. Gebirgsrasen.

Blüte: Mitte gelb, aussen hellviolett, von Juni bis August.

Standort: trocken und sonnig, nährstoffarm.

Besonderes: wächst auch in tieferen Lagen. Alternative zu exotischen Astern.



Echte Ochsenzunge – *Anchusa officinalis*

Mehrjährig. 30-100 cm hoch. Trockenwiesen, Wegränder.

Blüte: rot- bis blaug violett, vom Mai bis September.

Standort: trocken und mässig sonnig, nährstoffreich.

Besonderes: potenziell gefährdet.



Dornige Hauhechel – *Ononis spinosa*

Mehrjährig. 30-60 cm hoher Halbstrauch, Wegränder, Trockenwiesen.

Blüte: rosa bis violettrot, Juni bis September.

Standort: trocken bis feucht.

Besonderes: mit Dornen besetzt, für nährstoffreiche Böden.



Echtes Johanniskraut – *Hypericum perforatum*

Mehrjährig. 30-70 cm. Wegränder, Krautsäume.
Blüte: gelb, Juni bis September.
Standort: schwach saure bis neutrale Böden.
Besonderes: Heilpflanze.



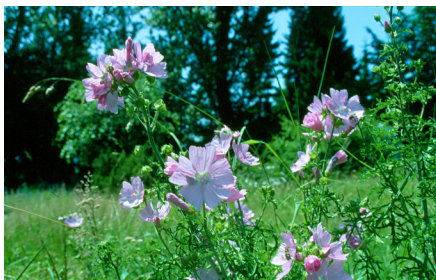
Kleinblütige Königskerze – *Verbascum thapsus*

1–2 jährig. 30-150 cm hoch. Wegränder, Ruderalflächen.
Blüte: gelb, Juni bis September.
Standort: kiesige, offene Flächen.
Besonderes: muss sich regelmässig versamen können.



Klatschnelke – *Silene vulgaris*

Mehrjährig. 10-50 cm hoch. Trockenwiesen.
Blüte: weiss oder etwas rosa, Juni bis September.
Standort: eher nährstoffreiche, aber trockene Böden.
Besonderes: auch «Chlepfer» genannt.



Bisam-Malve – *Malva moschata*

Mehrjährig. Bis 60 cm hoch. Wegränder und Wiesen.
Blüte: rosa, Juni bis September.
Standort: trocken und sonnig, nährstoffreich.
Besonderes: wichtige Futterpflanze für den Malven-Dickkopffalter.



Naturmuseum
St.Gallen
Naturinfo



Langhaariges Habichtskraut – *Hieracium pilosella*

Mehrjährig. 5-30 cm hoch. Trockene Wiesen.

Blüte: gelb, Mai bis Oktober.

Standort: mässig trocken und sonnig, nährstoffarm.

Besonderes: auch Mausohr genannt.

Links

[Tabelle Trockenstauden](#)

[Bepflanzung für Ihren Standort](#)

Newsletter Naturinfo

[Abonnieren Sie unseren monatlichen Newsletter!](#)