

Ausgewählte geschützte, krautige Pflanzen am Lehrbiotop Trautenfels



Sumpfdotterblume

(*Caltha palustris*)

Familie: Hahnenfußgewächse

Wie erkenne ich die Sumpfdotterblume?

- Sie ist eine sommergrüne, ausdauernde, krautige Pflanze.
- Wuchshöhe: 15 – 60 cm

Blütezeit und Standort

- Die Blüte erscheint schon ab März – blüht je nach Standort bis April oder Juni.
- Manchmal kommt es zu einer Zweitblüte im Juli bis Oktober.
- Sie wächst auf Sumpfwiesen, an Quellen, Bächen und Gräben.



Europäische Trollblume

(*Trollius europaeus*)

Familie: Hahnenfußgewächse

Wie erkenne ich die Europäische Trollblume?

- Merkmal der Europäischen Trollblume sind runde/ kugelige Blütenformen, vergleichbar mit einer Perle.
- Sie ist eine gelbblühende, mittelgroße Pflanze.

Blütezeit und Standort

- Wächst auf nährstoffreichen, dauerfeuchten Böden wie Feuchtwiesen und Uferböschungen.
- Bis 1500 Meter Seehöhe
- Blütezeit von Mai bis Juli



Breitblättriger Rohrkolben

(*Typha latifolia*)

Familie: Rohrkolbengewächse

Wie erkenne ich den Breitblättrigen Rohrkolben?

- Er erreicht eine Wuchshöhe von 1 – 3 m.
- Der Rohrkolben hat einen kräftigen und aufrechten Stängel, der behaart ist.

Blütezeit und Standort

- Man findet die Art vor allem auf feuchten Böden, in der Röhrichtzone von Seen, Teichen, Kanälen, Wassergräben, Sümpfen sowie entlang von fließenden Gewässern.
- Blütezeit von Juli bis August



Text: Anna Gruber

Bilder: Pixabay

Quellen: www.baumschule-horstmann.de, www.wikipedia.org, www.mein-schoener-garten.de

Impressum:

HBLFA Raumberg-Gumpenstein
Schulprojekt Jahrgang 4UR
Irdning-Donnersbachtal 2023
www.raumberg-gumpenstein.at