

Herbarium



Inhaltsverzeichnis

1. Buschwindröschen Seite 3
2. Gänseblümchen Seite 4
3. Hirtentäschelkraut Seite 5
4. Huflattich Seite 6
5. Kleines Immergrün Seite 7
6. Gewöhnliche Kratzdistel Seite 8
7. Löwenzahn Seite 9
8. Rote Taubnessel Seite 10
9. Scharbockskraut Seite 11
10. Quellen Seite 12

Buschwindröschen

Anemone nemorosa



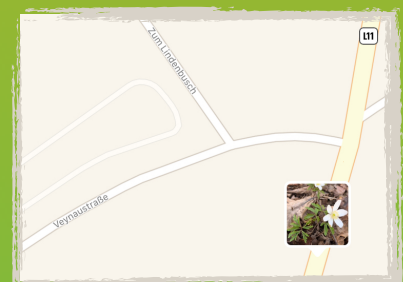
Familie: Hahnenfußgewächse

Fundort: Straße L11 in Obergartzem, am 28.03.2020

Das Buschwindröschen wird 10 - 25 cm groß.

Es hat pro Pflanze nur eine Blüte und pflanzt sich mittels Rhizom fort, das ca 30 cm lang ist. Die Blüte enthält sechs bis acht weiße Perigonblätter.

Vorkommen: Laubwälder im Frühjahr, auch unterhalb der Gehölzer



Gänseblümchen

Bellis perennis („ewig schön“)



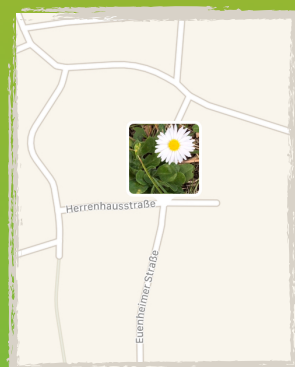
Familie: Korbblütler

Fundort: Herrenhausstraße, Euenheim (am Bach) am 19.03.2020

Das Gänseblümchen wird 5 - 15 cm groß.

Blätter wachsen in einer grundständigen Rosette, die Köpfchen wachsen einzeln und haben 10-30 mm Durchmesser, sie blühen fast das ganze Jahr. Die Zungenblüten sind weiß oder rötlich, die Röhrenblüten gelb. Sowohl die Blüten als auch die Blätter sind essbar. Das Gänseblümchen wird auch als Heilpflanze eingesetzt.

Vorkommen: Weiden, Parks, Wegränder



Hirtentäschelkraut

Capsella bursa-pastoris



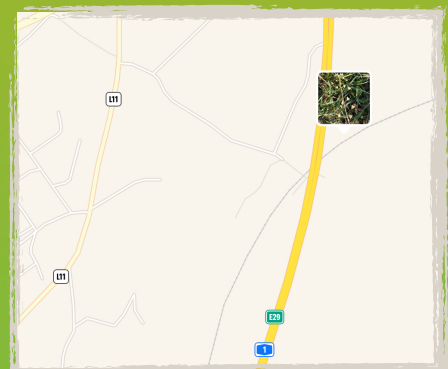
Familie: Kreuzblütler

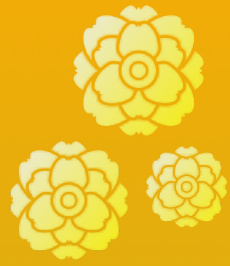
Fundort: Feldweg Wisskirchen – Obergartzem, am 28.03.2020

Das Hirtentäschelkraut wird 10 - 40 (- 70) cm groß.

Blätter sind pfeilförmig stängelumfassend. Die weißen Kronblätter sind 2 – 3 mm lang. Stötchen sind verkehrt herzförmig bis 3-eckig. Blütezeit ist fast das ganze Jahr.

Vorkommen: Äcker, Gärten





Huflattich

Tussilago farfara



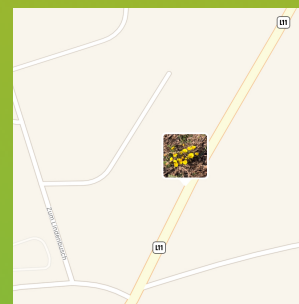
Familie: Korbblütler

Fundort: Straße L11 in Obergartzem, am 28.03.2020

Der Huflattich wird 5 - 15 cm groß.

Die Pflanze hat unterirdische Ausläufer und einen Stängel mit Schuppenblättern. Die Blattzähne sind kurz und an der Spitze schwärzlich. Huflattich hat eine gelbe Blüte mit vielen Zungenblüten. Huflattich wird als Heilpflanze verwendet.

Vorkommen: Dämme, Steinbrüche, unbefestigte Wege



Kleines Immergrün

Vinca minor



Familie: Hundsgiftgewächse

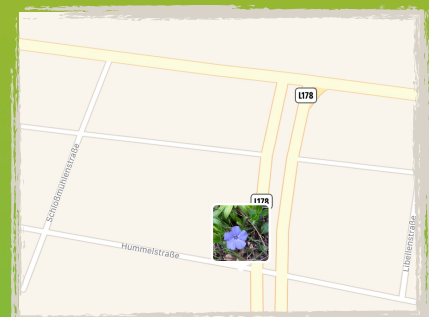
Fundort: Hummelstraße, Euenheim am 18.03.2020

Das Immergrün wird 10 - 20 cm groß.

Stängel ist am Grund verholzt, 60-100 cm lang kriechend und an Knoten wurzelnd. Blätter sind immer grün.

Das Immergrün hat eine 5-zipflige, kahle Stieltellerblume mit 1 cm langer Röhre.

Vorkommen: Wiesen, Parks, Wegränder



Gewöhnliche Kratzdistel

Cirsium vulgare



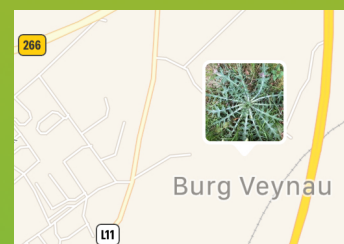
Familie: Korbblütler

Fundort: Nähe Burg Veynau in Obergartzem am 28.03.2020

Die Kratzdistel wird 50 - 150 (- 300) cm groß.

Der Stängel ist dornig. Die Blätter sind steif, oberseits dornig bis steifhaarig, unterseits weißfilzig. Die Blütenkörbe sind einzeln 3 - 5 cm groß. Die Blüten sind purpurfarben.

Vorkommen: Wege, Schuttplätze, Ufern





Löwenzahn

Taraxacum



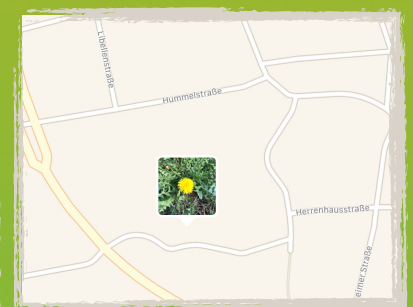
Familie: Korbblütler

Fundort: Feldweg am Veybach, Euenheim am 19.03.2020

Der Löwenzahn wird 10 - 25 cm groß.

Laubblätter wachsen in einer grundständigen Rosette, ein hohler Stiel trägt einen einzigen Blütenstand, der Durchmesser des Blütenkorbs beträgt 8 – 40 mm, in ihm wachsen 20 – 150 Zungenblüten. Sowohl die Blüten als auch die Blätter und Wurzel sind essbar. Der Löwenzahn ist ein sehr gesundes Küchen- und Heilkraut.

Vorkommen: Weiden, Wiesen, Parks, Wegränder



Rote Taubnessel

Latium purpureum



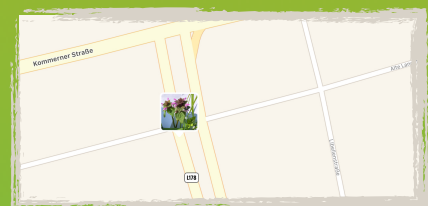
Familie: Lippenblütler

Fundort: Alte Landstraße, Euenheim am 19.03.2020

Die Rote Taubnessel wird 10 - 25 cm groß.

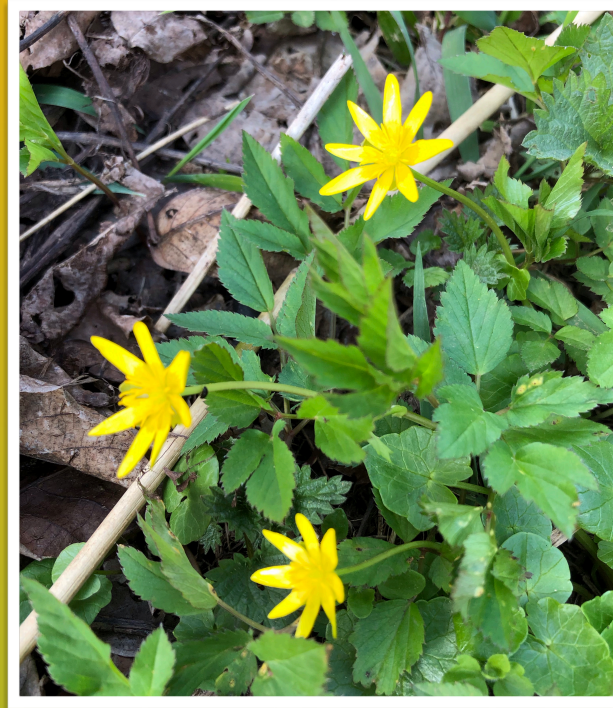
Stängel sind vierkantig. Die Blüten sind ca. 1 cm lang, die Oberlippe ist behaart und die Unterlippe ein idealer Anflugplatz für Insekten. Die Pflanze kann roh oder gegart gegessen werden.

Vorkommen: Gärten, Brachflächen, Äcker, Wegränder



Scharbockskraut

Ficaria verna



Familie: Hahnenfußgewächs

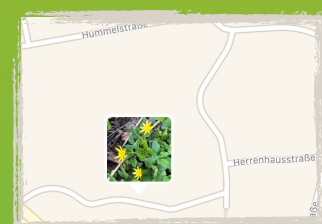
Fundort: Herrenhausstraße, Euenheim (am Bach) am 19.03.2020

Das Scharbockskraut wird 10 - 20 cm groß.

Die Pflanze bildet oft große Teppiche und pflanzt sich mittels Rhizom fort. Die Blüte hat ca. 20 mm Durchmesser, die Kronblätter sind gelb und überlappen sich nicht.

Das Scharbockskraut wird als Wildkraut in der Küche verwendet wegen hohem Vitamin C Gehalt.

Vorkommen: feuchte Wiesen, Gebüsch, Waldränder



Quellen

https://de.wikipedia.org/wiki/Kleines_Immergrün#/media/Datei:Vinca_minor_001.JPG

https://de.wikipedia.org/wiki/Gewöhnliche_Kratzdistel#/media/Datei:Cirsium_vulgare_6214.jpg

[www. wikipedia.org](http://www.wikipedia.org)