

## Ausdauerndes Gänseblümchen (*Bellis perennis*)

Es gibt wohl kaum eine Pflanze, die so bekannt ist wie das Gänseblümchen. Man kennt es auch unter den Namen Tausendschönchen, Maßliebchen oder Kleine Margerite.



Blüte: „Scheinblüte“ aus fruchtbaren gelben und unfruchtbaren weißen Blüten; nur gelbe, mittlere Einzelblüten besitzen Staubblätter, Fruchtknoten und bilden Samen

Blätter: dichte Rosette am Boden; sind mit Härchen besetzt, oft gezähnt, vorne rundlich oder abgeplattet

Stängel: unterer Teil unter der Erde; er kann hier Reservestoffe speichern (das „Rhizom“)



Standort: Wiesen und Weiden, sehr widerstandsfähig

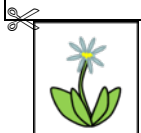
Bestäubung: durch Bienen, Fliegen, Schwebfliegen und Hummeln

Verbreitung der Samen: durch Tiere, Menschen oder Wind



Verwendung: Blütenstände und junge Blätter können in frische Salate gemischt werden; Blütenstände auch als Tee, den man trinkt oder für eine Kompresse verwendet

Der englische Name „daisy“ für das Gänseblümchen leitet sich ab aus zwei altenglischen Worten: daeg = der Tag und eage = das Auge, also „des Tages Auge“.



Nicht abschneiden - Lasche hochklappen!

Hier knicken!

## Ausdauerndes Gänseblümchen (*Bellis perennis*)



Gänseblümchen IMINT-Akademie Berlin Biologie 2017, [CC BY-SA 3.0 DE](#) basiert auf: [Daisies-Focus.jpg](#) [CC BY-SA 3.0](#) Alexmenk

### Fotografiere die Pflanze!

Achte darauf, dass besondere Merkmale, die du später zeigen möchtest, auf dem Bild gut zu sehen sind.

### Beobachtungsaufgabe:

- Das Gänseblümchen ist sehr „wetterfühl“ und zeigt dies mit seinen Blüten. Welches Wetter zeigt es heute?
- „Sie/Er liebt mich, sie/er liebt mich nicht ..“. Haben eigentlich Gänseblümchen alle die gleiche Anzahl weißer Blätter?

Trage deine Beobachtungsergebnisse in die Tabelle ein.

Hilfe:

