

## Wiesen-Schaumkraut (*Cardamine pratensis*)

Nein, diese Pflanze wurde nicht bespuckt!



Blüten: zartlila bis weiß, aus jeweils vier Blütenblättern; Blüten vereinen sich zu einer Blütentraube  
Laubblätter: bilden auf dem Boden eine Rosette



Standort: feucht

Ab Mai bildet ein Insekt, die Schaumzikade ein Nest aus Schaum – auch Kuckucksspucke genannt. Es bildet einen Austrocknungsschutz für die Eier und Larven.



bittere, Vitamin-C-haltige Blätter eignen sich für Salate



Nicht abschneiden - Lasche hochklappen!



Hier knicken!

## Wiesen-Schaumkraut (*Cardamine pratensis*)



Wiesenschaumkraut iMINT- Akademie Berlin Biologie 2017, [CC BY-SA 3.0 DE](#), basiert auf:  
[Blume in Wildbad 07.jpg](#) [CC BY-SA 4.0](#) J. Patrick Fischer

### Fotografiere die Pflanze!

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

### Beobachtungsaufgabe:

Beschreibe die Blattform.

Trage deine Beobachtungsergebnisse in die Tabelle ein.

Hilfe:

