

# Ohne viel Schreibarbeit Blüten darstellen - Blütendiagramme

Verschiedene Hahnenfußgewächse (viele Frühblüher), Kreuzblütler oder andere Pflanzen der Jahreszeit werden verglichen. Die Blüten werden als großen Modell auf der Wiese gelegt. Die Begriffe für Blätter der Blüte (Kelchblätter, Kronblätter, Staubblätter, Fruchtblätter) werden eingeführt. Die Schülerinnen und Schüler tragen ihre Beobachtungen in ihr Forscherbuch ein.



Verschiedene Kreuzblütler: Schaumkraut, Knoblauchsrauke, Rukola, Mondviole



40 min

## Ziele:

- Die Schülerinnen und Schüler erkennen, dass viele Pflanzen trotz unterschiedlicher Blütenfarben einen gemeinsamen Blütenbau aufweisen.
- Die Schüler vergleichen Pflanzen von zwei Familien und stellen Blütendiagramme auf.

