

Schwarzes Bilsenkraut, *Hyoscamus niger*

- hoch giftig
- Giftige Pflanzenteile: Alle Organe, besonders Wurzeln und Samen
- Standort: Wegränder, Mauern, Schutthalden
- Typische Merkmale: 20 - 80 cm hohes Kraut
Typische Merkmale: 20 - 80 cm hohes Kraut
Blätter länglich, gebuchtet, gezähnt, behaart, gestielt oder halb-stengelumfassend
Blüte kelchförmig, violett, selten gelb
Frucht eiförmig
Frucht eiförmig
- Blütezeit: Juni bis September
- Mögliche Symptome: Heiße rote Haut, trockener Mund, Schluckbeschwerden, Unruhe, Benommenheit, Taumeln, weite Pupillen, Herzrhythmusstörungen, Verwirrtheit
Heiße rote Haut, trockener Mund, Schluckbeschwerden, Unruhe, Benommenheit, Taumeln,



weite Pupillen, Herzrhythmusstörungen, Verwirrtheit
Christina Ziemann

Photo