



Arzneipflanzenanbau - für eine naturnahe,
zukunftsfähige Landwirtschaft



Anis

Pimpinella anisum

Anis ist ein Doldenblütler und wächst 30-60 cm hoch. Die Pflanze hat gefiederte Blätter und blüht im Hochsommer mit kleinen, weißen Doldenblüten. Ihre rundlichen Samen verströmen einen typischen süßlich-lakritzartigen Duft.

Anbau

Anis ist einjährig und bevorzugt humose, sandig-lehmige Böden. Die Aussaat erfolgt meist Anfang April direkt ins Feld. Geerntet wird mit einem Mähdrescher.

Verwendung

Die Samen werden für Arzneimittel, Kosmetik und Lebensmittel verwendet. Anis wirkt verdauungsfördernd und krampflösend und verleiht Brot, Gebäck und Getränken ein unverwechselbares Aroma.

Biodiversität

Anis bietet Blütenbesuchern wertvollen Pollen und Nektar. Im Projekt AmobiLa wurden 99 Arten erfasst, darunter 48 Falter-, 28 Wildbienen- und 23 Schwebfliegenarten.

Arzneipflanzenbau als Instrument einer modernen, ertragorientierten und zugleich biodiversitätsfördernden Landwirtschaft




Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.
www.amobila.de
info@amobila.de
Weißlichgelbe Grasbüschelule
Quelle: Soja Gawronski

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Landwirtschaft, Ernährung
und Heimat

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages
Im Rahmen des
Förderprogramms
Nachwachsende Rohstoffe