

## WEITERE INFORMATIONEN

### Die Kugeldistel

- drei Arten sind in Deutschland als Neophyten ausgewiesen:
  - o Drüsenlose Kugeldistel
  - o Drüsenblättrige Kugeldistel
  - o Banater Kugeldistel
- alle gehören zur Familie der Korbblütler



#### Banater Kugeldistel, Echinops bannaticus:

- mehrjährige, krautige Pflanze, 50 bis 120 Zentimeter hoch, fiederspaltige Blätter (ein- oder zweilappig), Blattoberfläche zerstreut drüsig und gehaart, Blütezeit von Juli bis September, **einzelne Blütenstände** bilden kugelförmige grau - **blaue Blütenstände**, kommt aus Rumänien und Bulgarien

#### Drüsenblättrige Kugeldistel, Echinops sphaerocephalus (Bienen-Kugeldistel):

- mehrjährige, krautige Pflanze, 60 bis 180 Zentimeter hoch, Stängel rötlich mit zahlreichen Drüsenhaaren, auf der Oberseite der gezähnten-fiederlappigen Blätter befinden sich Drüsen und Borsten, **Blüten sind grau bis metallisch weißlich** bis schwach gräulich-blau, kugeliger Kopf, Körbchenblume, **stark verzweigte Blütenstände**, Erneuerungsknospen liegen an der Erdoberfläche, der Blütenstand ist von September bis Oktober voll ausgereift, kommt ursprünglich aus Südeuropa, West- und Zentralasien, Kaukasus Sibirien und China (Einwanderung nach Mitteleuropa als Zier- und Bienenfutterpflanze)

#### Drüsenlose Kugeldistel, Echinops exaltatus:

- mehrjährig, krautige Pflanze, 40 bis 150 Zentimeter hoch, der Stängel ist einköpfig, die Blattoberseite ist **drüsenlos** und behaart, der meist **einköpfige Stängel** ist kahl ohne Drüsenhaare, Blütezeit Juni bis August, die **blau – graue Blüte** hat einen Durchmesser von 4 bis 6 Zentimetern, kommt in Südosteuropa und Rumänien (ursprüngliches Verbreitungsgebiet Italien, Balkaninsel, Bulgarien, Rumänien, Ukraine)



Die Drüsenblättrige Kugeldistel, als invasiver Neophyt, verändert die Vegetationsstruktur von Trocken- und Halbtrockenrasen sowie Streuobstwiesen. Die Distel wird in der Stadt Halle (Saale) in den Schutzgebieten mechanisch bekämpft durch Abschneiden der Kugeln bzw. tiefes Abschneiden bis zum Pflanzenansatz von Juli bis Ende Oktober. Hier setzt man auf das einmalige Blühen der Pflanze in ihrem Lebenszeitraum und die ständige Beseitigung der Samenkugeln. Nach dem Blühen sterben die Pflanzen ab.

**Weitere Informationen:**

[KORINA - » Kugeldistel, Drüsenblättrige](#)