

## Forvekslingsmuligheder for kæmpe-bjørnekloen

Der findes andre arter i den danske natur, som kan forveksles med kæmpe-bjørneklo, især tidligt på sæsonen. Disse arter er dog mindre end kæmpe-bjørneklo og har anderledes formede blade. En kombination af den meget karakteristiske lugt, bladstilkens rødlige pletter og stive hår, skulle hjælpe mod forveksling. En beskrivelse af de mest almindelige forvekslingsmuligheder ses nedenfor. Ingen af de nævnte arter er fredede, men det anbefales at man undgår at ramme dem, når man bekæmper kæmpe-bjørneklo.

**Almindelig bjørneklo og grønblomstret bjørneklo.** 80-150 cm høje. Disse to næsten ens arter af bjørneklo hører hjemme i den danske natur og bør ikke bekæmpes. Planterne er mindre end kæmpe-bjørneklo (under to meter høje) og bladene ser anderledes ud, idet de er mere opdelt og ikke er så takkede. grønblomstret bjørneklos blomster er som navnet antyder også mere grønlige end kæmpe-bjørneklos. Grønblomstret bjørneklo vokser især på sollyse vejkanter og skrænter og træffes hist og her i Egedal Kommune. Almindelig bjørneklo vokser især ved skyggede vejkanter, krat og skovkanter, og er sjælden i Egedal Kommune.



Almindelig bjørneklo.

*Foto Jens Christian Schou.*



Grønblomstret bjørneklo.

*Foto Jens Christian Schou.*



Typisk bladfacon hos almindelig og grønblomstret bjørneklo.

*Foto: Care4Nature.*



**Skov-angelik.** 50- 200 cm høj. Bladene minder en del om skvalderkål, og forveksling sker typisk under blomstring, hvor planten ligner en lav blomstrende kæmpe-bjørneklo. Stænglen er glat og ofte purpurfarvet. Skov-angelik vokser især i fugtige skove og krat, samt på enge og er meget almindelig i Egedal Kommune.

Skov-angelik

*Foto: Care4Nature.*



**Strand-kvan.** 100-200 cm høj. Kan bedst beskrives som en meget stor skov-angelik, med en typisk violet stængel. Forveksles typisk under blomstringen, pga. skærmen. Strand-kvan vokser især på strandenge og ved munden af vandløb. Den findes fåtalligt i kommunens vestlige del ud mod Roskilde Fjord

Strand-kvan

*Foto: Care4Nature.*



**Pastinak.** 50-100 cm høj. Pastinak har gule blomster, og er derfor nem at kende fra kæmpebjørneklo når den blomstrer. Pastinak er ikke en dansk plante og den er uønsket i den danske natur, da den invaderer mange danske naturområder. Der er ikke iværksat bekæmpelse af pastinak, men i modsætning til de andre nævnte planter er det faktisk kun en fordel, hvis man kommer til at rydde pastinak ved bekæmpelse af kæmpebjørneklo. Pastinak indeholder sammen giftige stoffer som kæmpebjørneklo, men i mindre mængde, så arbejdshandsker og langt tøj er påkrævet. Pastinak vokser især ved vejkanter, gærder og på åbne enge og er almindelig i Egedal Kommune.

Pastinak.

*Foto Jens Christian Schou.*



Ung Kål-Tidsel. Foto: Care4Nature.

**Kål-tidsel.** 50-160 cm høj. Kål-tidsel kan tidligt på sæsonen forveksles med kæmpe-bjørneklo, men senere på sæsonen ses det tydeligt, at blomsterne hos Kål-tidslen ser helt anderledes ud. De små blomster hos Kål-tidsel sidder ikke i en skærm som hos kæmpe-bjørneklo, men derimod tæt samlet i en såkaldt kurv, der på afstand godt kan ligne en enkelt stor gullighvid blomst. Bladene hos Kål-tidsel har svage torne, og de øverste blade hos Kål-tidsel er ikke delte. Kål-tidsel vokser på fugtig bund, typisk i enge, skovlysninger og ved grøfter og er vidt udbredt i Egedal Kommune.

