

Engskær

Plantens navn: Engskær – *Serratula (skær) tinctoria* (farve).
er en flerårig kurveblomst.
Planten bliver 10-90 cm

Botanik: Særlige kendetegn ved planten:
Opret eller opstigende plante. Bladenen skarptakkede, fjersnitdelte og mangler torne. Blomsterkurvene er smalt ægformede og har svøblade, der mangler torne. Blomsternes farve er purpur/mørkerøde.
Blomsterstanden er en endestillet halvskærm. Frugtens KNOG består af ugrenede hurtigt affaldende hår (hårkrans på frøene hos arter af kurveblomstfamilien).
Kan måske forveksles med knopurt.

Naturlige voksesteder: Er sjælden i Danmark. Vokser hist og her på Bornholm, Lolland og Køge mellem eng og krat. Hist og her i Norden. Vokser bedst på fugtig næringsrig jord/bund. Åbne løvskove, urterige overdrev, skovhegn, våde enge, åbredder og vejgrøfter.

Dyrkning: Formeres via frø. Tidligere dyrkedes planten til brug for plantefarvning.

Indholdsstoffer: Flavonoider (ligner vitaminer). Planten er ikke spiselig.

Overleverede virkninger: Planten har muligvis tidligere været virksom i forbindelse med koagulering af blod.

Ikke medicinske anvendelse: Planten bruges til farvning af uldtøj og linned. Tinctoria: betyder anvendelig til farvning
Farven bliver gul. Hele planten anvendes ved farvningen.

Lidt historik: I 1810 indsamlede fattigfolk på Lolland 8 kg af planten til salg til farverierne til farvning af uldtøj og linned. Planten blev på det tidspunkt dyrket adskillige steder i DK.

