

INVASIVE ARTER

Canadisk gyldenris (*Solidago canadensis*) og **Sildig gyldenris** (*Solidago gigantea*) kendes under fællesbetegnelsen **Have gyldenris**

Udseende

Stauder, som danner tætte bestande med små, gule kurve i store toppe.

Planterne spredes med frø eller små stykker af jordstænglen. Med op til 300 skud pr. m² og en produktion af op til 10.000 frø pr. skud er der stor risiko for, at planten spreder sig, hvis den først er etableret.

Hvor stammer den fra?

Arterne er introduceret fra Nordamerika til Europa og kendes fra England helt tilbage fra 1645. I Danmark er planten fundet forvildet første gang i 1866.

Hvor findes den i Danmark?

I dag findes de to arter af gyldenris over hele landet. De spredes typisk fra haver og findes i skovkanter, på jernbaneskråninger, i enge og på overdrev m.v. Langs store veje ses ofte store grupper af gyldenris.

Hvorfor er den en trussel?

Gyldenris danner tætte bestande, hvor ingen andre planter har mulighed for at etablere sig. Planterne spreder sig let, hvis de først er til stede og udkonkurrerer oprindelige plantearter.

Kan muligvis forårsage høfeber.

Hvad kan der gøres?

Den hidtil eneste metode er mekanisk bekæmpelse, med opgravning af planter og alle jordstængler. Der er igangsat et projekt, der skal belyse muligheden for bekæmpelse ved slåning på forskellige tidspunkter indenfor vækstsæsonen.



Inger Weidema

