



KANADENSISKT GULLRIS

KANADENSISKT GULLRIS (SOLIDAGO CANADENSIS) ÄR EN FLERÅRIG ÖRT SOM KOMMER FRÅN ÖSTRA NORDAMERIKA.

VÄXTEN HAR ODLATS SOM PRYDNADSVÄXT OCH SPRIDS FORTFARANDE FRÅN MÅNGA TRÄDGÅRDAR I SVERIGE.

NU ÄR DET DAGS ATT HJÄLPAS ÅT ATT FÅ BORT DEN FRÅN KOLONIFÖRENINGEN ÖSTRA SOMMARSTADEN!

Ett hot mot biologisk mångfald:

Kanadensiskt gullris kan bli upp till två meter hög och har en stor spridningsförmåga. Arten har en tendens att invadera och sprida ut sig på öppna sandrika och näringsfattiga torrängar, stäppmiljöer där inhemska lågvuxna och konkurrenssvaga växter annars skulle växa. Dessa typer av växter har redan minskat mycket de senaste 100 åren, vilket gör att hotet från kanadensiskt gullris blir allvarligt.

Hur sprids den?

Kanadensiskt gullris sprids främst med frön, men små fragment av jordstammen kan också slå rot. Jordmassor från platser där arten vuxit är därför också en spridningskälla. Eftersom jordstammen eller rötter kan följa med upp när man slår av växten kan maskiner som används vid slåtter också vara en spridningskälla, även om man inte slår när växten är i frö.

Hindra spridning av kanadensiskt gullris i svensk natur:

Det är mycket viktigt att växten inte får möjlighet att sätta frön som kan spridas till omgivningen. Varje planta kan ge upphov till flera tusen frön per år och dessa sprids effektivt med vinden.

Bekämpa

Av de invasiva arterna kan kanadensiskt gullris rankas som en av de något lättare arterna att utrota. Inga delar av växten är giftig så det behövs ingen skydds utrustning





SÅ HÄR ARBETAR DU MED KANADENSISKT GULLRIS

Begränsa:

Slå av blomställningarna strax innan blomning så att frösättning aldrig sker.

Bekämpa:

Av de invasiva arterna kan kanadensiskt gullris rankas som en av de något lättare arterna att utrota. Här finns många olika alternativ där både slätter, harvning och uppgrävning ingår.

Försiktighetsåtgärder vid bekämpning:

Inga delar av växten är giftig så det behövs ingen skydds utrustning.

Var försiktig så inte frukter är mogna vid bekämpning så att frön sprids.

Det är lätt att rötter följer med vid slätter så även om inte stjälk och blad slår rot är det risk för att rötter finns med i materialet.

Frön kan efter mogna så ta bort avslagna växtdelar så fort som möjligt om arten hunnit gå upp i blom.

Växtavfallet ska slängas i slutna påse i kärlet för brännbara hushållssopor, och inte i komposten och absolut inte i risbingen.

Större mängder växtavfall ska transporteras i slutna säckar till återvinningscentralen. Ta reda på var på din återvinningscentral du ska lägga växtavfall från invasiva arter. Det ska absolut inte slängas bland trädgårdsavfall.

Tvätta redskap, skosulor, maskiner, skopor och liknande för att inte riskera att sprida arten vidare. Se till att vattnet vid rengöring inte kan rinna ut någonstans och orsaka nyetableringar av växten.

Gör årliga uppföljningar av bekämpningsåtgärder för att ta bort småplantor tills inga nya plantor dyker upp.

