

## Information om rödlistade kärlväxter

# Klådris

*Myricaria germanica*

**K**lådris finns på den svenska rödlistan över hotade arter och är placerad i kategorin starkt hotad (EN). Den har ett litet och kraftigt fragmenterat utbredningsområde och är minskande. För att försöka bryta den negativa utvecklingen har Naturvårdsverket låtit utarbeta ett åtgärdsprogram som har som mål att gynna arten.

Klådris är en liten buske som kan bli upp till 2 meter hög. Den har små blad som är blågröna och barrlika, blomställningen är en klase som sitter i toppen av grenarna. Blomningen sker under högsommaren och de små blommorna är rosafärgade med fem kronblad. Frukten är en spetsig kapsel och de små vindspridda fröna är försedda med en vit hårpensel. Fröet fäster också lätt vid fuktig päl och kläder. Fröna har kort livslängd och måste gro under fuktiga förhållanden kort tid efter spridningen.

Klådris är vår enda representant för familjen tamariskväxter i Sverige. Den förekommer ibland som prydnadsbuske.

### Rödlistan

Den svenska rödlistan upprättas av Art-Databanken och fastställs av Naturvårdsverket. Listan uppdateras vart femte år. I rödlistan klassificeras växter och djur i olika hotkategorier beroende på hur stor risken är att arten ska försvinna ur landet

#### Rödlistans kategorier:

RE – Försvunnen

CR – Akut hotad

**EN – Starkt hotad**

VU – Sårbar

NT - Missgynnad

DD - Kunskapsbrist





Foto: Stefan Grundström

## Klådris

är en art som är extremt anpassad till störningar. Dess huvudsakliga förekomst är på grusiga sandiga platser längs större älvar, men den finns även på ytor som störts genom mänsklig aktivitet, till exempel grusplaner, skogsvägar, torrlagda älvfåror och frilagda sjöbottnar. På ytor som ofta

utsätts för störning etablerar sig arten lätt. Den kan överleva även om de ovanjordiska delarna försvinner i vårfloden och även etablera sig från lossrivna grenar. Klådris är mycket känslig för konkurrens från andra växter och försvinner i samband med igenväxning som en följd av att den inte klarar av att föryngras. Den har under senare tid upptäckts på en del lokaler utanför sitt huvudsakliga utbredningsområde, vilket tyder på att de penselförsedda fröna har god spridningsförmåga.

Klådris har sin naturliga utbredning i Sverige längs Ångermanälven och Indalsälven. Från dessa förekomster har nyetableringar skett både till andra strandmiljöer men också till kulturskapade ytor. Generellt sett har arten gått kraftigt tillbaka genom vattenregleringar i dess centrala utbredningsområde. Ett stort antal lokaler har förlorats och även om arten tillfälligt etablerat sig på sekundärlokaler vid kraftverken är igenväxningen ett starkt hot mot dessa. Genom den förlust av lokaler som skett blir betydelsen av de nyetablerade lokalerna viktig för artens överlevnad i landet. Flera av lokalerna på Öland, Gotland och i Västerbottens län skulle vara livskraftiga om lämplig störning kunde upprätthållas.



Foto: Stefan Grundström



Klådris har sin skandinaviska huvudbredning i Norge där den har två skilda utbredningsområden. I Finland finns en ensam lokal i Enare lappmark.

Om du vill läsa mer om klådris eller om floraövervakning kan du besöka följande hemsidor:

Svenska Botaniska Föreningen:  
[www.sbf.c.se](http://www.sbf.c.se)

ArtDatabanken:  
[www.artdata.slu.se](http://www.artdata.slu.se)

Naturvårdsverket:  
[www.naturvardsverket.se](http://www.naturvardsverket.se)

Länsstyrelserna:  
[www.lst.se](http://www.lst.se)

## Floraövervakning

Sveriges miljömål slår fast att alla arter ska förekomma i livskraftiga bestånd. Att kartlägga förekomsten av hotade växter är en viktig del i arbetet med att bevara arter och biologisk mångfald.

Projekt Floraväktarna är ett nätverk av växt- och naturintresserade personer som besöker de hotade arternas växtplatser för att räkna antalet plantor, upptäcka eventuella förändringar eller andra oroande faktorer. Floraväktarnas rapporter ligger till grund för en del av miljöövervakningen

och floravårdsarbetet i landet.

Andra viktiga delar i bevarandearbetet är nätverket Natura 2000 och arbetet kring åtgärdsprogrammen.

Naturvårdsverket har gett länsstyrelserna i uppdrag att ta fram åtgärdsprogram för ett antal hotade kärlväxter som inte klarar att överleva utan särskilda åtgärder. Programmen är inte formellt bindande men syftar till att vara vägledande för arbetet med att bevara dessa arter i landet.

Natura 2000 är ett nätverk av EU:s mest

skyddsvärda naturområden. Natura 2000-områden finns i alla medlemsländer och ska hejda utrotningen av arter och livsmiljöer. Ett fyrtiotal av Sveriges kärlväxter ingår i nätverket.

Vill du veta mer om floraövervakning eller informera om någon lokal för klådris hör gärna av dig till [margareta.edqvist@telia.com](mailto:margareta.edqvist@telia.com) som är samordnare för Floraväktarna.

Vill du diskutera kring skötsel eller åtgärder för en specifik lokal kontakta din länsstyrelse.



Svenska Botaniska Föreningen  
Världsnaturfonden WWF  
ArtDatabanken

Text: Margareta Edqvist & Bengt-Gunnar Jonsson

2006