



Sydfyrling/vattenkrassula, *Crassula helmsii*

Vattenväxt från Australien och Nya Zeeland som trivs både under vatten, flytandes vid ytan och i fuktiga marker

Introduktionsvägar

Handel med trädgårds-, akvarie- och dammväxter. Arten kan även följa med andra arter och på så sätt spridas.

Status i Sverige

Första förvildade fyndet 2016 i Skåne, men nu utrotad från lokalen. Arten bedöms kunna etablera sig i södra och mellersta delarna av landet och bli invasiv med förväntade klimatförändringar.

Negativa effekter

- *Biologisk mångfald*: Bildar täta bestånd, som minskar vatten- och ljusinflödet. Minskar syretillgången vid bottarna då växtmaterialet bryts ner. Påverkar vattenflödet, vattnets kemi och lokala växt- och djurarter där den dominerar.
- *Ekonomi*: Begränsar möjligheten till användning av vatten för bl.a. fiske, rekreation, båttrafik.

Vad kan jag göra?

Plantera inte sydfyrling/vattenkrassula i naturvatten eller dammar varifrån den kan sprida sig.

Var försiktig vid hanteringen av arten. Små bitar av växten kan lossna och bilda en ny planta. Det räcker med en bit på fem millimeter för att en ny planta ska uppstå. Hör med din kommun om de tar emot växtmaterial för förbränning vid återvinningsstationerna. Endast i undantagsfall bör det komposteras. Blöt ner plantorna och lägg dem i en sluten plastpåse för att ruttna. Använd täckta komposter så att fragment inte kan blåsa iväg och bidra till nyetableringar. Lämna eller släng aldrig främmande växter i naturen.

Om du hittar vad du misstänker är sydfyrling/vattenkrassula i naturen – rapportera in fyndet via www.artportalen.se.

Övrigt

Små och lokala populationer kan vara möjliga att utrota, medan arbetet försvåras avsevärt om arten sprids ytterligare.

Ansvarig myndighet: Havs- och vattenmyndigheten