



# Jätteloka, *Heracleum mantegazzianum*

Växt från västra Kaukasus

## Introduktionsvägar

Har introducerats i landet via trädgårdshandel. Sprids oavsiktligt med jord som innehåller frön, med människor eller fordon som har arbetat i jord som innehåller frön och med vattentransporter.

## Status i Sverige

Jätteloka förekommer i Sverige och har stor spridning. Bekämpas lokalt.

## Negativa effekter

- *Biologisk mångfald:* Bildar täta bestånd, utkonkurrerar andra växter om plats och solljus. Har stor påverkan på näringstillgången i jorden.
- *Ekonomi:* Begränsar markanvändning.
- *Dessutom:* I kombination med solljus kan ämnen i växtsaften orsaka svåra blåsor på huden. Begränsar möjligheten att använda rekreationsområden. Ökar erosionsrisken av jordar vintertid.

## Vad kan jag göra?

Jätteloka är listad på EU:s förteckning över invasiva främmande arter, vilket innebär att den bl. a. är förbjuden att importera, odla och sätta ut i naturen. Plantera inte jätteloka. Ta bort arten där den finns och förhindra att den sprids.

Var försiktig vid hantering av arten och jordmassor som kan innehålla frön. Använd skyddskläder och glasögon när du hanterat jätteloka. Du kan få svåra hudskador av växtsaften.

Bekämpa arten metodiskt genom att ta bort fröställningar kontinuerligt, under många år till dess att fröbanken i jorden är utarmad. 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 täkta komposter så att fragment inte kan blåsa iväg och bidra till nyetableringar. Lämna eller släng aldrig invasiva främmande växter i naturen.

Om du hittar vad du misstänker är jätteloka i naturen – rapportera in det till Artportalen via [www.invasivaarter.nu](http://www.invasivaarter.nu)

## Övrigt

Jätteloka kan förväxlas med tromsöloka och bredloka samt de inhemska björnlokorna.

**Ansvarig myndighet:** Naturvårdsverket