

# BLOMSTERLUPIN



Alla markägare ansvarar för att ta bort invasiva arter på sin mark

## VID BEKÄMPNING AV BLOMSTERLUPIN, TÄNK PÅ ATT:

- Blomsterlupin sprider sig främst med sina tusentals frön, som skjuts iväg ur uppsprickande fröbaljor upp till några meter bort, och som dessutom kan bilda en mycket långlivad fröbank i marken. Arten kan också sprida sig med rottdelar, även små bitar kan ge upphov till nya plantor.
- Bekämpa vid rätt tidpunkt för att undvika spridning, det vill säga innan plantorna hunnit sätta frö.
- Blomsterlupin kan bekämpas genom slåtter, gärna flera gånger under växtsäsongen. Små bestånd av blomsterlupin går att bekämpa genom uppdragning eller uppgrävning av hela plantan.
- Ta med växtmaterialet från platsen efter bekämpningen, så att växtplatsen inte blir för näringsrik och för att minska risken för spridning genom frön och rottdelar. Växtavfallet ska förslutas väl i dubbla sopsäckar och transporteras till särskild container för invasiva arter på ÅVC:n för förbränning, inte läggas bland växtavfall.
- För att undvika spridning av frön är det viktigt att rengöra redskap, skosulor och maskiner. Vid rengöringen är det viktigt att vattnet inte rinner någonstans där det kan leda till att växten nyetableras.
- Upprepa bekämpningsåtgärden årligen, tills inga nya plantor kommer upp.

Blomsterlupinen hotar den biologiska mångfalden genom att den konkurrerar ut övriga arter i de näringsfattiga, artrika miljöer de lätt etablerar sig i. Att arten förändrar näringsinnehållet i marken, kan göra att befintliga skyddsvärda ängsblommor ersätts av lupiner eller andra arter.

Blomsterlupinen utgör även ett hot mot andra arter genom att den attraherar pollinerare, som föredrar den framför den inhemska floran, vilka därmed får minskad frösättning.

Källa: Naturvårdsverket 2023

