



Jättebalsamin

- Ryck upp hela växten. Det är lätt.
- OBS! Dra upp den innan den har satt fröer.
- Upprepa flera gånger under säsongen och under flera år för att få ett bra resultat.
- Om du gör det innan det finns blommor kan du lämna avfallet på plats.
- Växtdelar med blommor ska du lägga i genomskinliga sopsäckar som du kör till återvinningscentralen. Fråga personalen var du ska lägga säckarna.



Parkslide

- Det är mycket svårt att få bort parkslide. Växten sprider sig genom rötterna, bladen och stjälken. Därför är det ofta bättre att låta växten vara kvar, med undantag av när den sprider sig utanför det befintliga beståndet.
- Om du vill bekämpa, gör det bara på din egen fastighet. Du bör först ta reda på hur du ska göra. På naturvardsverket.se finns information. Använder du fel metod riskerar du ökad spridning.



Har du koll på invasiva växter i din närhet?

Naturskyddsföreningen i Hylte ber dig att hjälpa till med att bekämpa invasiva växter i våra vägkanter!

Tänk om vi tillsammans

kan hålla vägkanterna på Hyltes småvägar fria från invasiva arter!
Läs mer på naturvardsverket.se. Sök på arternas namn.

Tack på förhand!
Naturskyddsföreningen i Hylte
hylte.naturskyddsforeningen.se



Naturskyddsföreningen
Hylte

En fristad i vägkanten

Har du tänkt på att det inte längre finns så många olika blommor i vårt landskap? Vi har inte många ängar kvar och därför har våra vägkanter blivit en fristad för ängsblommor.

Men – blåklocka, prästkrage, käringtand och andra arter hotas även i vägkanterna, bland annat av invasiva växter. Det rör sig om främmande arter som tränger ut inhemska blommor och sprider sig ohämmat. Även om de lockar till sig bin och andra pollinatörer är de ett stort hot mot bin, humlor och fjärilar.

De invasiva växterna blommar bara en kort period och när alla andra växter är utkonkurrerade blir insekterna utan blommor och får svårt att överleva. Men insekterna behöver vi ju för pollinering av grödor så att vi själva får mat.

Vi ber dig att hjälpa till

Naturskyddsföreningen tänker att om vi alla hjälps åt kan vi nå resultat. Vi ber dig därför att vara uppmärksam på om det finns invasiva arter i din närhet, och om det är så, försök att bekämpa eller begränsa dem. Vägkanter ägs av privata fastighetsägare, samfälligheter och kommunen. Är du osäker på om du kan bekämpa växterna, kontakta fastighetsägaren.

Ta alltid upp enstaka växter – då förhindrar du att nya bestånd etableras!



Lupiner är vackra men ...

En invasiv art som är mycket vanlig i vägkanterna är blomsterlupinen. Den gödslar marken med kväve och förändrar jordmånen så att våra ängsblommor helt slås ut. Det i sin tur innebär att insekter har svårt att överleva. De är beroende av olika ängsblommor för sin existens. Ta en titt där lupinerna har fått rejält fäste, så förstår du hur det kan bli.

Så här kan du bekämpa lupiner

- Det allra viktigaste är att ta bort lupinen innan den sätter frön.
- Ryck eller gräv upp små plantor. Använd lie, häcksax eller liknande för att slå av större plantor eller bestånd.
- Upprepa under hela säsongen.
- Ta hand om avfallet så att fröna inte sprids. Lägg aldrig i kompost eller dumpa i skogen.
- Växtdelar som inte innehåller frön kan du lämna på platsen. Lägg rottdelar i solen så att de torkar ihop.
- Växtdelar med frön läggs i genomskinliga plastsäckar och slängs på återvinningscentralen. Fråga personalen var du ska lägga dem.

Tyvänn finns det fler sorter

De invasiva växterna breder ut sig allt mer. Här har vi samlat de mest vanliga som finns i vägkanterna i Hylte kommun.

Kanadensiskt gullris och höstgullris

- Slå och klipp två gånger per säsong innan blomningen. Upprepa nästa år, och nästa.
- Du kan också gräva upp hela växten och lägga i genomskinliga sopsäckar som du lämnar på återvinningscentralen.



De båda arterna ska inte förväxlas med vanligt svenskt gullris som är viktigt för pollinatörer. Kanadensiskt gullris och höstgullris är vanligtvis större än svenskt gullris. En planta kan bli två meter hög.

Kanadensiskt gullris och höstgullris har också en yvig kvastlik blomställning medan blommorna hos vanligt gullris sitter tätare mot stjälken.