



Här håller lupinen på att ta över platsen för den lågväxta kattfoten.

Lupin

Flerårig växt som främst sprids med frön som produceras i mängder. Kan bekämpas på olika vis. Enstaka plantor är det mest effektivt att gräva bort men se till att hålla efter småplantor som gror efter hand. För att minska spridning fungerar slätter ett par gånger om året. OBS! Slätter före blomning och frösättning. För att helt få bort lupiner krävs mångåriga insatser.

Lupinen har som andra ärtväxter förmågan att binda luftens kväve och gödsla marken där den växer. Den sprider sig ut från trädgårdar och längs vägar och tar över där ängsväxter av olika slag haft sin växtplats.

Blommor, fröställningar och rottdelar transporteras i säck till ÅVC och slängs i brännbart.



Att ta upp hela plantor är lättare ju mindre de är.



Parkslide kan bli 2,5 meter hög och har ett bambuliknande utseende.

Parkslide

Flerårig, snabbväxande och seglivad växt som kan spridas med små rot- eller stamdelar. Den är mycket besvärlig att bekämpa och några tydliga råd om hur man ska gå tillväga finns ännu inte. Följ naturvårdsverkets information.

Ett litet bestånd med enstaka stjälkar kan bekämpas med slätter som upprepas, många gånger under fältsäsongen och under många år innan den försvinner.

OBS! Hela växten med alla delar transporteras i säck till ÅVC och läggs i brännbart.



Parkslide kan växa mer än 1 decimeter om dagen när den är påväg upp.

Invasiva växter att känna igen

Här presenteras 5 invasiva växter som vi har i Leksands kommun. Det är prydnadsväxter som kommer från andra platser i världen och som vi tagit hem till våra trädgårdar främst under 1800-talet. Med tiden har det visat sig att de har en mycket stor förmåga att sprida sig ut i naturen och ta platsen för t ex många ängsväxter.

Varför ska vi bry oss om att bekämpa dessa växter?

- De tar upp platsen och tränger undan många olika inhemska växter som annars turas om att blomma under hela säsongen
- De missgynnar pollinerare av olika slag. Inga pollinerare - ingen mat
- Åtgärder i tidigt skede ger lägre kostnader
- Markägare har skyldighet att bekämpa de EU-listade arterna jätteloka och jättebalsamin

Kommuner har en viktig roll i arbetet med att förhindra spridning av och bekämpa invasiva främmande arter. Kommunen är markägare och ansvarig för parker och andra allmänna ytor och kan i den rollen förhindra att arter som är eller riskerar att bli invasiva planteras där.

Bra information om invasiva arter:
www.naturvardsverket.se





**EU-listade
förbjudna
arter**

Jämför storlek med växten hundkex som blommar runt jättelokan.



Jättebalsamin

Ettårig växt som blommar på sensommaren och sprids med frön. Varje planta producerar mängder av frön som ger många nya plantor nästa år.

Den är lätt att bekämpa genom att dra upp hel och hållen (rotdragning) och ofarlig att hantera. Ta den så tidigt som möjligt så blir det mer lättjobbat och mindre mängd. Större bestånd bekämpas genom rotdragning eller slätter i omgångar. Viktigt att följa upp där bekämpning utförts, finns en planta kvar - nya frön produceras!

Blommor och fröställningar transporteras till ÅVC i säck och slängs i brännbart.



Lättast att ta som liten.

Jätteloka

Mycket storväxt med karaktäristiska blad. Börjar blomma på försommaren och sprids med frön som den producerar stora mängder av. Frön som är långlivade i jorden. Växtsaften ger i kombination med solljus brännskador på huden.

Bekämpa tidigt för minskad fröproduktion. Små plantor grävs upp, stora plantor kan hackas av med spade vid roten eller skäras av med lie, (röjsåg sprätter omkring växtsaft). Följ upp efter bekämpning, den kan blomma om på kort stjälek.



Grep kan vara ett bra redskap.

Blommor, frön och rotdeklar tas till ÅVC i säck och slängs i brännbart. Tänk på att jorden där lokorna har växt innehåller fröer och inte får användas eller spridas.

Skydda huden från direkt kontakt med växten!



Kanadensiskt gullris

Flerårig växt som blommar på sensommaren och hösten. Den sprids främst med frön men även av stam och rotdeklar. Varje planta kan producera flera tusen frön som sprids effektivt med vinden.

Bekämpa genom slätter tidigt på säsongen innan blomning och fröbildning kommit igång. Stora fält kan harvas och plöjas under torrtid på sommaren. En åtgärd som upprepas och då i kombination med att inhemska arter sås in.

Blommor och rotdeklar transporteras i säck till ÅVC och slängs i brännbart.

För ökad kunskap och grund för att planera åtgärder behöver vi veta var de invasiva växterna finns. Rapportera direkt i telefonen till:

www.invasivaarter.nu

(Alternativt direkt till artportalen eller rita in på en karta och lämna till naturenheten, Leksands kommun)