

## Bekämpning av parkslide på Tidö-Lindö



*Parkslide växer fort och bildar bambuliknande bestånd.*

Parkslide kan sprida sig snabbt och orsaka stora skador. Dess rötter och underjordiska stammar växer snabbt och kan via sprickor tränga igenom asfalt, dränering, betong och avlopp. Artens förekomst har också negativa effekter på biologisk mångfald. Parkslide tränger ut inhemska arter genom att täcka stora områden och påverkar såväl växter som djur i strandmiljöer.

### Så här känner du igen parkslide

Stammen påminner lite om bambu. Den är ihålig och grön, ofta med röda fläckar. Parkslide blir 50–250 cm hög och stammen är upprätt med mycket grenar. Bladbasen är rak och bladspetsen spetsig. Bladen är kala på bägge sidorna. Parksliden kan förväxlas med jättesliden som blir upp mot 300 cm hög, men hos jättesliden blir bladen större och är hjärtlika.

### Så här bekämpar du parkslide

Parkslide är mycket svår att bekämpa och kräver ofta en kombination av insatser under ett antal år för att man ska lyckas. Om du upptäcker parkslide på allmänningen, kontakta styrelsen. Primärt handlar det om att inte sprida örten till nya platser.

- Plantera därför inte parkslide i din trädgård.
- Slå inte med hackande redskap, små delar av stammen kan slå rot och ge upphov till nya plantor.
- Flytta inte jordmassor där parkslide finns eller har funnits.
- Kompostera inte rötter eller växtdelar. Bränn på plats eller lämna till förbränning på återvinningscentral.
- Minsta lilla rotbit som hamnar i naturen kan bilda ett nytt bestånd.

Här listas fyra metoder för bekämpning av befintliga bestånd:

- 1 Genom att hugga ner växten några gånger per år kan spridningen begränsas. Studier har visat att växten tappar kraft och biomassa om den huggs ner fyra gånger per år. Första huggningen bör göras när de första skotten visar sig och den sista före växten går i vila

under hösten. Detta bör upprepas årligen under ett flertal år. Använd inte hackande redskap då även små delar kan slå rot och ge upphov till nya plantor.

- 2 Avhuggna stjälgar hanteras som riskavfall och bör brännas på plats eller lämnas till förbränning på återvinningscentral. Vid bränning ska stjälgarna torka ordentligt innan de bränns för att förhindra spridning då ofullständigt förbrända stjälgar riskerar att överleva och slå rot. Sprid inte askan utanför områden med parkslide då detta riskerar att sprida växten ytterligare.
- 3 För att helt bli av med parkslide krävs att plantorna grävs upp och tas bort manuellt. Men stor försiktighet krävs! Rotstammar och rötter växer ofta mycket djupt och man kan behöva gräva flera meter ned. Även små bitar av rötter som blir kvar kan ge upphov till nya plantor. Efter att plantorna grävts bort täcks marken med presenning i flera år. Täckningen måste vara heltäckande och omfattande för att förhindra att nya skott skjuter upp utanför täckningen. Nya rotskott kan komma upp ända upp till sju meter från moderplantan. Det är mycket viktigt att inte lämna någon öppning åt parksliden, även små glipor kan räcka för att nya skott ska titta fram. Uppgrävda rötter anses som riskavfall och får inte komposteras utan lämnas till återvinningscentral för bränning. Redskap som används vid grävning måste saneras.
- 4 Användning av kemiska bekämpningsmedel kan ske i nödfall men aldrig i närheten av vattendrag eller brunnar. Metoden kan vara effektiv mot växtdelar ovan jord men påverkar inte rotsystemet i något större utsträckning. Som alltid när det gäller kemiska bekämpningsmedel är det mycket viktigt att iaktta försiktighet och följa instruktionerna som medföljer. Bekämpning med enbart kemiska medel verkar inte räcka för att bli av med växten.

#### Om invasiva arter

Introducerade arter kan utgöra ett hot mot andra arter i landskapet. Dessa arter klassas som "invasiva". Invasiva främmande arter är ett stort problem som påverkar Tidö-Lindös biologiska mångfald, hälsa och kan orsaka kostnader för enskilda tomtägare.

I våra trädgårdar växer flera arter som kan sprida sig på våra allmänningar. I naturvårdsplanen fokuserar vi nu på tre av arterna, men det kan bli fler framöver. De tre arterna är jätteloka, jättebalsamin och parkslide. Hur vi väljer att bekämpa dem har stor betydelse för hur stort problem de kan ställa till med i framtiden. Därför är det viktigt att vi alla hjälps åt, både i våra egna trädgårdar och på allmänningarna. Om du vill hjälpa till med att bekämpa de invasiva växterna behöver du inget tillstånd, men du bör utgå från anvisningarna för respektive art.

Mer info om bekämpning av parkslide: [Parkslide - Naturvårdsverket \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)