

Strategi för motverkande av invasiva arter

Under de senaste åren har invasiva arter kommit att alltmer identifieras som ett hot mot den inhemska faunan och floran. Invasiva främmande arter är växter, djur, svampar och mikroorganismer som avsiktligt eller oavsiktligt flyttats till en ny miljö och som där sprider sig snabbt och orsakar skador på naturen. Det kan vara växter som tränger ut andra växter eller är giftiga, djur som äter upp eller konkurrerar ut andra djurarter eller djur som sprider sjukdomar. I Sverige finns mer än 2000 främmande arter, cirka 20 procent av dem är invasiva eller potentiellt invasiva.

Inom EU finns en förteckning, enligt EU-förordning (1143/2014) över invasiva arter. Dessa arter får man inte:

- Importerera
- Sälja
- Odla
- Föda upp
- Transportera
- Använda
- Byta
- Släppa ut i naturen
- Hålla levande

I Sverige är länsstyrelsen den myndighet som ansvarar för att bekämpa invasiva främmande arter, och som inom länet svarar för tillsyn så att reglerna efterföljs. När det gäller EU-listade invasiva växter så är det markägaren som är ansvarig för att ta bort växten. För andra invasiva växtarter finns ingen skyldighet att bekämpa, men Naturvårdverket rekommenderar att det görs ändå.

Kramfors kommun ska i görligaste mån bistå i identifierande och monitorerande av invasiva arter där de förekommer inom det geografiska området Kramfors kommun. Invasiva arter ska rapporteras till artportalen vid identifierande (www.invasivaarter.nu)

I de fall det identifieras invasiva arter på kommunal mark kan aktiva åtgärder sättas in om det identifieras som ett akut problem eller ett potentiellt problem för andra inhemska arter. I första hand ska arter som är giftiga eller på annat sätt hotar människans hälsa bekämpas.

Idag är det främst tre växtarter som identifieras inom kommunen:

Blomsterlupin

Lupin är idag en art som dels odlas som blomma i trädgårdar och dels har använts för att snabbt få växlighet utmed våra nyanlagda vägar. I och med att Lupin är en art som ökar kväveinnehållet i jorden där den växer kommer den påverka växtplatsen. Lupinen är en växt som tål torka och som kan överleva

långas perioder av liten nederbörd. Bland annat detta har gjort att man tyckt det vara en bra växt i vägslänter etc. Under de senaste åren har Lupin alltmer kommit att betraktas som ett problem.

För växten Lupin är det bra om den inte breder ut sig i de områden där man vill ha en stor artrikedom. Det kan upplevas som att vägrenarna är de sista refugerna för "vanliga" växter. För Kramfors kommuns del utgör Lupin inte ett stort problem idag med de förekomster som finns på kommunal mark. Bestånden följs noga över tid och aktiva åtgärder sätts in om växten 1) hotar särskilt artrika eller värdefulla områden, 2) Om bestånden av marktäckande Lupin blir alltför omfattande.

Parkslide

Denna trädgårdsväxt är mycket starkväxande och kan åstadkomma problem för främst husägare. Om bestånd av Parkslide identifieras på kommunal mark följs bestånden noga och om det hotar enskilda fastigheter sätts åtgärder in.

Jättebjörnloka

Jättebjörnloka är först och främst en art som kan ge upphov till skador på hud hos människa. Denna art tas systematiskt bort när den förekommer på kommunal mark. I undantagsfall kan kommunen också bistå enskilda fastighetsägare med att ta bort bestånd.

Arter som är invasiva bränns efter sanering genom att de transporteras i väl förslutna säckar till Högbergets avfallsanläggning där de sedan skickas till förbränning. Växtmaterialet läggs i avfallsfraktionen brännbart. För vissa arter saneras också utrustning såsom spadar, krattor etc efter att de varit i kontakt med arten.