



2022-03-06

## **Minnesanteckningar från Floraväktarmöte via Zoom lördagen den 5 mars 2022**

Mötet inleddes av Åke Svensson och Charlotte Wigermo som hälsade deltagarna välkomna.

Alla tackades för väl utfört arbetet under 2021!

### **Rapportering**

Det är viktigt att vi inventerar och räknar på ett standardiserat sätt så att bedömningarna blir jämförbara över tid oberoende av vem som besökt lokalen. På Svensk Botanisk Förenings hemsida finns en mall för hur rödlistade arter ska räknas samt en bra handledning för Floraväktare.

Vi önskar i enlighet med den nationella projektgruppen få in foto i Artportalen över både floraväktarart och dess miljö. Om ni behöver hjälp att lägga in bilder eller rapporter så maila Charlotte men allra helst direkt efter besöket.

De flesta koordinater behöver också förbättras. Numera kan de flesta mobiler användas för att kolla upp koordinater men annars sök på Eniro eller Hitta.se.

Observera dock att helt nya lokaler ska läggas in av Charlotte.

Rekommendationen är att man rapporterar direkt efter varje besök samt att man gärna beskriver lokalens tillstånd i kommentarsfältet. Det är lättast när man har allt i färskt minne och det är en mindre mängd information som ska läggas in.

Nya Floraväktarappen är bra att använda i fält för att leta upp lokalerna. Man kan också rapportera i den men bäst är att granska när man är hemma så att man ser att allt är rätt. Man hittar dessa fynd under sitt privata konto men de hamnar ändå rätt och i floraväkteriet när man godkänner dem.

Om ni är tveksamma avseende bestämningen av art så ta belägg om man bedömer att arten inte skadas av detta. Belägg kan lämnas till Lars Fröberg. Ring och kom överens om inlämnande av belägget mobil 076 8489945 eller e-post [Lars.Froberg@biol.lu.se](mailto:Lars.Froberg@biol.lu.se)

### **Arbetet under 2022**

Åke Svensson och Charlotte Wigermo redogjorde för vilka arter vi ska prioritera under årets säsong.

Enligt Rödlistan har vi runt 250 rödlistade kärlväxter i landskapet. Dessa finns på runt 8000 lokaler. Det är nödvändigt att vi prioriterar arbetet och gör rejäla genomgångar av ett mindre antal arter varje år för att klara av uppdraget. Ambitionen är att vi ska

hinna med att besöka samtliga lokaler inom en fem-årsperiod men för att klara det skulle vi behöva få in ännu fler floraväktare.

Alla CR-arter besöks däremot årligen, se lista Lunds Botaniska förenings hemsida samt sist i minnesanteckningarna.

På hemsidan under flik Floraväkteri finns också bildspelet från floraväktarmötet.

Följande arter har prio 1 under året eftersom de är påbörjade under 2020 och 2021 och måste bli klara i år;

Kråkkrassing

Taggkörvel

Vittåtel

Krypfloka

Praktnejlika

Borstsäv

Klockgentiana

Nya arter som prioriteras under 2022 är följande;

Backsippa

Småvänderot

Dvärgjohannesört

Åkermadd

Charlotte skickar listor över vem som valt arter i kommunerna. Om ni behöver hjälp med att söka ut lokaler från Artportalen så hör av er.

### **Resultat 2021**

Charlotte Wigermo sammanfattade inventeringarna som gjordes under 2021. Totalt under året inrapporterades 1268 lokaler till Artportalen.

Dessa fördelades på 22 CR, 378 EN, 715 VU samt 153 NT.

Bara ett år tidigare har vi kommit upp i så höga siffror så stor tack till alla.

De arter som vi blev klara med under 2021 är klubbfibbla, ljungögontröst, luddvicker, sandtimotej och tofsäxing.

Floraväktarexkursionen i aug 2021 gick till Skanörs Ljung där vi var 17 floraväktare som inventerade klockgentiana, sjötåtel, knutört, krypfloka och ljungögontröst.

Floraväktarna bjöds på middag på restaurang vid Ljunghusens golfklubb.

Under 2021 blev det många nya lokaler för hotade arter:

Taggkörvel	93	Sandnejlika	2
Hedblomster	16	Backsippa	2
Tofsäxing	7	Källgräs	2
Sandtimotej	6	Vittåtel	2

Backsilja	5	Sanddådra	3
Kråkkrassing	4	Skogsveronika	2
Grådådra	3	Källfräne	2

samt en ny lokal för vardera alvarveronika, ekorrsvingel, gullstånds, rutlåsbräken, sjötätel, slättergubbe, trubbstarr, vitnoppa, åkerfibbla, åkersyska och ölandskungsljus. Stort tack till alla som bidragit!

### Floraväktarartiklar

Publicering av 7 artiklar i Botaniska Notiser med artsammanställning efter det att inventering färdigställts avseende; strandsötväppling, åkersyska, dvärgserradella, spetsnate, dvärglin, skogsveronika samt spenört.

I artiklarna redovisas nuvarande och tidigare förekomster samt trender, vidtagna och planerade åtgärder.

Författare behövs till arterna som blir färdiga under året. Det behövs endast en enkel sammanställning av inventeringsresultaten och man får hjälp med layout, statistik mm. Ta gärna miljöfoto när ni är ute i fält och tänk på att lägga in foton på artportalen.

### Åtgärder

Information och kommunikation med markägare och brukare har hög prioritet.

Arbetet sker om möjligt i samarbete med Länsstyrelsen och kommunerna.

- **Ängsilja** – En skyddszon invid vallen är nu utmarkerad. Burarna är ersatta med pålar vid plantorna för att förhindra att plantorna slås av. Efter problem med vildsvinsangrepp är det nu endast 25 plantor kvar. För att sprida risken med att ha alla plantorna utplanterade på samma lokal har på försök några plantor utplanterats någon kilometer från denna enda växtplats.
- **Kärnocka** – Inga fynd i år. Allt arbete som utförts på lokalen sker i samarbete med floraväktare, Länsstyrelse och Bromölla kommun.
- **Jättefräken** – Vid Ålabodarna rensar en floraväktare runt jättefräkenbeståndet varje år.
- **Sandnörel** – Planering på plats på lokalen har gjorts tillsammans med representanter från Kristianstads kommun och Länsstyrelsen. Insådd av frön på nya lokaler i Maglehems NR, Kristianstad kommun har skett via Länsstyrelsen.
- **Gatmålla** – Trots spårvagnsbygge har gatmållan överlevt men i augusti har fastighetsägaren lagt marksten på andra sidan av staketet. Mållan har nu endast en liten remsa på 10-15 cm att klara sig på. Det ser dystert ut för artens överlevnad. De flesta gatmållorna är bortrensade i höst. Ett tillsyningsärende är upprättat hos Länsstyrelsen.
- **Stor ögontröst** – I ett samverkansprojekt mellan Floraväktare och Länsstyrelsen har frön samlats in och utsådd skett på flera lokaler. Allt registreras under lokalerna på Artportalen.
- **Gulyxne** – Inventering av gulyxne i N.Åsum och Lyngsjö sker varje år av Floraväktare tillsammans med personer från Kristianstads Vattenrike och Länsstyrelsen. Samråd sker angående skötseln. I höst är ett stort område slått i N. Åsum

- **Lunds Botaniska förening har tillsammans med Länsstyrelsen, Fredriksdals museer och trädgårdar och Lunds botaniska trädgård** ett projekt för *Ex situ* bevarande av växter. Arbetet löper på med insamling av lämpliga arter samt uppdragning av plantor. I år har bland annat frön från alvarveronika insamlats.
- **Kungsmarken** – Detta värdefulla område behöver en förbättrad skötselplan. En arbetsgrupp inom Lunds Botaniska Förening har regelbunden kontakt med golfklubben samt med Länsstyrelsens handläggare.
- **Lunds Botaniska Förening** – har genom sin ordförande och floraväktaransvarig haft samrådsmöte med bland annat ansvariga på Länsstyrelsen för Naturskydd och Naturvård. Vid dessa möten diskuteras ett stort antal frågor avseende skydd av såväl hotade arter som skötsel av viktiga botaniska lokaler.
- De **Floraväktare** som har möjlighet försöker att påverka markägare, Länsstyrelsen och kommuner för få till bättre skötselplaner.

Roliga och positiva händelser under året som gått:

- En ny lokal hittad för rutlåsbräken
- Rik förekomst av kustgentiana vid Gröthögarna
- Ny lokal för alvarveronika på sandig banvall vid Vitaby järnvägsstation

Negativa händelser under året

- Gatmallan i Lund håller på att utrotas genom stenläggning samt bortrensning
- Alvarveronikan vid Fosie bangård borta på grund av utplaning av området och alla spår borttagna

### Övrigt

Vi planerar en gemensam exkursion för Floraväktare i augusti. Kom gärna med förslag på rödlistade arter som vi kan leta efter.

Om ni önskar ta hand om någon art eller någon lokal i er närhet så hör av er till Charlotte. Detta gäller både uppräknade arter eller om ni har några annan/ andra arter ni skulle tycka vara kul att floraväkta.

Vi behöver vara fler floraväktare som hjälps åt och har ni tips på personer som ni tror vill hjälpa till så maila mig.

Charlotte Wigermo  
 Koordinator för floraväkteri i Skåne  
 Lunds Botaniska Förening

**De flesta CR-arter besöks varje år med undantag för någon ros och några björnbär**

Rubus bifrons – banbjörnbär - Leif Runeson

Svarttåg – Lars Fröberg men inte varje år

Dvärgag -

Filtros - Gerhard Kristensson

Brunkrissla – Oof Rydén

Hedjungfrulin – besökt 2019

Kustgullpudra – Joel Levin

Åkerros – Stefan Andersson och Johan Niss

Sydäppelros – Kjell-Arne Olsson

Flikstånds – Barbro Ahlner

Strandsötväppling – Göran Nilsson

Strandflenört –

Fältnocka – Barbro Ahner

Selleri – Richard Åkesson

Naverlönn – besöks vart tredje år, Charlotte Wigermo, Åke Svensson

Kritsuga – Charlotte Wigermo

Jättefräken - Hans-Arne Jönsson, Richard Åkesson

Vårvial - Richard Åkesson

Bäckfräne – Kerstin Holmberg

Skuggbräken – vartannat år, Åke Svensson, Charlotte Wigermo

Filtros - Gerhard Kristensson

Grovtaggigt björnbär – Göran Nilsson

Sandnörel – Charlotte Wigermo

Småfrossört – Kjell Selin

Ängssilja – Jan Holmgren, Britt Andersson

Kärnocka – Krister Håkansson

### **Övriga arter som besöks regelbundet**

Klintsnyltrot – Magnus Magnusson

Tistelsnyltrot – Mikael Anderlund

Gulyxne – Charlotte Wigermo, Hasse Cronert, Mikael Anderlund, Richard Åkesson,

Kamomillkulla - Göran Nilsson

Bågstarr – Göran Nilsson

Stinkmålla – Åke Svensson

Luddvårlök – Majwi Rosqvist m.fl samt Åke Svensson

Stor Ögontröst – Barbro Ahlner, vem mer?

Ängskorn – Hans-Arne Jönsson

Smalbladig lungört – Tomas Persson, Magnus Magnusson

Sydmaskros – Kjell-Arne Olsson

Ölandskundsljus - Kjell-Arne Olsson m.fl

Alvarveronika – Charlotte Wigermo (inte alla lokaler varje år)

Källblekvide – Leif Runeson (inte varje år)

Orkidéer – Mikael Anderlund (olika varje år)