



# SVENSK DAGFJÄRILSÖVERVAKNING

## Miljöbeskrivning av sling- och punktlokaler

Hur fyller jag i blanketterna för slingor och/eller punkter i Svensk Dagfjärilsövervakning? Vilka uppgifter är nödvändiga och vilka är frivilliga? Vilken typ av kartor behövs? Hur ska jag göra om jag inte har tillgång till kartor? Vart skickar jag in blanketten?

Vi hoppas den här handledningen ska svara på de flesta frågorna som kan uppkomma, om något är oklart så hör gärna av dig till [dagfjarilar@gmail.com](mailto:dagfjarilar@gmail.com) eller **046-222 3818**.

Informationen i din punkt- eller slingbeskrivning kommer att hjälpa oss att använda dina fjärilsobservationer för att förstå fjärilarnas behov av livsmiljöer!

### *Blanketter*

Du hittar blanketter i pdf-format för miljöbeskrivning av din fjärilsslinga eller punktlokal på hemsidan [dagfjarilar.lu.se](http://dagfjarilar.lu.se). Varje säsong burkar vi även höra av oss till de som rapporterat in nya lokaler och skicka ut tryckta blanketter till alla som vill ha.

Blanketterna från hemsidan går att fylla i elektroniskt och mejla till oss på [dagfjarilar@gmail.com](mailto:dagfjarilar@gmail.com), alternativt kan du skriva ut och skicka ifyllt blankett i brev till **Svensk Dagfjärilsövervakning, Ekologihuset, 223 62 Lund**.

### *Att fylla i en miljöbeskrivning för en punktlokal*

**Lokalnamn** är det du vill kalla din punktlokal. **Kommun** och **Närmsta större ort** är för att vi ska kunna veta lite mer exakt var lokalen finns.

**Allmän beskrivning av lokalen:** Beskriv lokalen översiktligt, till exempel *"Trädgård med frukt-träd", "Skogsglänta", "Sluttande torräng i sydläge"*.

**Mittpunkt (RT90):** Koordinater för lokalens mitt går att få fram med mobilen, GPS, eller karttjänster som [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se) eller [hitta.se/kartan](http://hitta.se/kartan). Vi kan också hjälpa till att plocka fram koordinaten, skriv i så fall en noggrann lokalbeskrivning vid kartan så att vi kan hitta mittpunkten (exv. *"Runt stora stenen på baksidan av huset, Lillgatan 123, Lund"*).

**(Länk till karta, frivilligt):** Kan fås via [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se) (välj i så fall "Länk till karta" när du sökt fram din lokal på eniro-sidan).

**Första inventeringsår:** Det första året som lokalen inventerats.

**Inventerare:** Namn och hemort på den eller de som inventerar lokalen.

**Miljöbeskrivning:** Denna är till för att vi ska veta vilka olika naturtyper som finns på lokalen. Rita in lokalens olika naturtyper eller delar i figuren på blankettens framsida. Har punktlokalen någon annan form än en cirkel med 25 m radie så rita antingen i den fyrkantiga rutan eller på baksidan av blanketten. Rita in en markering som visar var norr är i figuren.

Beskriv lokalens olika naturtyper eller delar i rutan "Miljöbeskrivning". Ange gärna vanligare växtarter för lokalens olika delar ("Rabatt med buddleia", "Gräsmark med tuvtåtel och åkervädd"). Du kan även ange markanvändning om du vill ("Betesmark med upphörd hävd", "Gräsmatta"). Behövs mer plats så fortsätt på baksidan eller på separat papper.

SVENSK DAGFÄRILSÖVERVAKNING		Miljöbeskrivning, Punktlokal	
<small>Skicka blanketen i brev till Svensk Dagfjärilsövervakning, Ekologibuss, 223 62 Lund.            Här du en inscannad version kan du ställa epson den till dagfjarilar@gmail.com</small>			
Lokalnamn	Dalby vattentorn		
Kommun	Lund		
Närmsta större ort	Dalby		
Allmän beskrivning av lokalen	Gräs- och buskmark		
Mittpunkt (RT 90)	Nordl (exv 6174081):	6173990	Ostl (exv 1346282): 1346033
Länk till karta (exv eniro.se, frivillig uppgift)	kartor.eniro.se/m/Lrn1J		
Första inventeringsår	2010		
Inventerare	Lara Pettersson, Dalby		
<b>Miljöbeskrivning:</b> 1. Rita in lokalens olika naturtyper eller delar (exv buskage, rabatt, ång etc) i figuren ovan. 2. Beskriv lokalens olika naturtyper eller delar i rutan nedan. Ange gärna vanligare växtarter. 3. Rita in en pil i figuren som visar åt vilket håll norr ligger. <i>Fortsätt gärna på baksidan om allt inte ryms i rutan.</i>			
① Gräsmark som inte betas/slås längre. Inslag av buskar. Vanligare växter är bl. a. tuvtåtel, åkervädd, rödtköver, slån, björnbär. ② Gräsmark som inte betas/slås längre. Vanligare växter är bl. a. tuvtåtel, åkervädd, rödtköver			

## Att fylla i en miljöbeskrivning för en fjärilsslinga

**Lokalnamn** är det du vill kalla din punktlokal. **Kommun** och **Närmsta större ort** är för att vi ska kunna veta lite mer exakt var lokalen finns.

**Allmän beskrivning av slingan:** Beskriv slinglokalen översiktligt, till exempel "Betes- och åkermark runt en mindre sjö", "Torr alvarmark med inslag av tall"

**Slingans mittpunkt (RT90):** Koordinater för lokalens mitt går att få fram med mobilen, GPS, eller karttjänster som [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se) eller [hitta.se/kartan](http://hitta.se/kartan). Vi kan också hjälpa till att plocka fram koordinaten, skriv i så fall en noggrann lokalbeskrivning så vi kan hitta mittpunkten (exv. "Stort klippblock mitt på betesmarken V om sjön Rökepipan, Dalby").

(Länk till karta, frivilligt): Kan fås via [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se) (välj "Länk till karta").

(Slingans längd, frivilligt): Kan fås via [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se) eller [hitta.se/kartan](http://hitta.se/kartan).

**Första inventeringsår:** Det första året som lokalen inventerats.

**Inventerare:** Namn och hemort på den eller de som inventerar lokalen.

**Karta över slingan:** klistra in eller bifoga en separat karta över slingan. Bra kartmaterial finns via bland annat [kartor.eniro.se](http://kartor.eniro.se), [hitta.se/kartan](http://hitta.se/kartan) och även [google.com/maps](http://google.com/maps). Det går även bra med kopior av vanliga tryckta kartor, bara förstoringen är tillräcklig för att man ska kunna se de olika segmenten bra. Rita in alla slingsegment på kartan, var noga med att markera var varje segment börjar och slutar. Numrera alla slingsegment.

**Segmentbeskrivningar (sida 2):** Det finns plats för upp till femton segment. Beskriv vart och ett i listan, Fortsätt gärna på separat papper om det behövs.

**Segment:** Nummer på vart och ett av slingsegmenten

**(Koordinater för segmentets startpunkt i RT90-format, frivilligt):** Om du har tillgång till segmentets startkoordinater kan du ange dem här. Ange gärna även slutpunkt för sista segmentet.

**(Längd i meter, frivilligt):** Vet du längden på de olika slingsegmenten kan du ange detta här.

**Beskrivning av naturtyper i slingsegmentet, vanligare växter, samt ev kommentarer:** Beskriv segmentets olika naturtyper och ange gärna vanligare växtarter. Du kan också lägga till andra kommentarer om området (till exempel brukningshistoria, betesdjur eller liknande).

**Naturtypskoder:** Använd dessa koder för att klassificera områdets naturtyper. Om du använder kod 18 (Annat) så beskriv även naturtypen i text. Du kan använda mer än en kod per slingsegment.

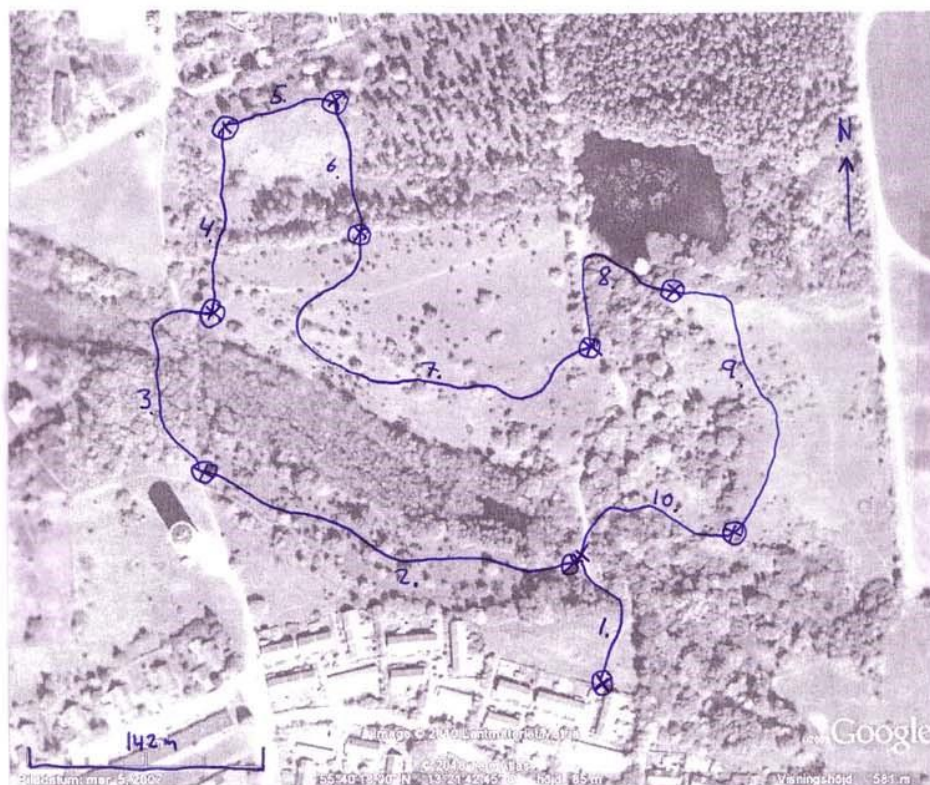
- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Lövskog (>70% löv)   | 10. Åkermark                           |
| 2. Blandskog            | 11. Kärr                               |
| 3. Barrskog (>70% barr) | 12. Mosse                              |
| 4. Hygge                | 13. Havsstrandäng                      |
| 5. Buskmark             | 14. Strandäng vid sjö eller vattendrag |
| 6. Alvarmark            | 15. Bebyggelse och trädgård            |
| 7. Ljunghed             | 16. Häll- eller blockmark              |
| 8. Sanddynområde        | 17. Fjällterräng                       |
| 9. Betesmark            | 18. Annat (beskriv i text)             |

**Detaljcoder:** Använd dessa koder för att beskriva andra egenskaper som slingsegmentet har, till exempel om det är ett naturreservat, om det har betats tidigare men inte nu längre mm. Om du använder kod D9 (Annat) så beskriv även i text vad "Annat" syftar på. Du kan använda mer än en kod per slingsegment.

- D1. Kraftledningsgata
- D2. Grusväg
- D3. Asfaltsväg
- D4. Aktivt bete
- D5. Upphörd hävd (bete eller odling)
- D6. Glänta
- D7. Åkerren
- D8. Skyddat område (naturreservat eller liknande)
- D9. Annat (beskriv i text)

Lokalnamn	Rökepipan		
Kommun	Lund		
Närmsta större ort	Dalby		
Allmän beskrivning av slingan	Betesmark med inslag av lövskog		
Slingans mittpunkt (RT 90)	Nordl (exv 6174081):	6174130	Ostl (exv 1346282): 1346228
Länk till karta (exv <a href="http://enviro.se">enviro.se</a> , frivillig uppgift)	<a href="http://kartor.enviro.se/m/LmVJC">kartor.enviro.se/m/LmVJC</a>		
Slingans längd (om den är känd, frivillig uppgift)	1392 m		
Första inventeringsår	2010		
Inventerare	Lars Pettersson, Dalby		

**Karta över slingan:** 1. Klistra in en karta över slingan i denna ruta (gärna ca skala 1:10 000 eller 1:5000 dvs 1 cm = 100 eller 50 m) eller bifoga som separat blad. 2. Ta helst med ett skalstreck eller skalangivelse. 3. Rita in och numrera de olika slingsegmenten. 4. Fortsätt på nästa sidan med att beskriva slingsegmentens olika naturtyper mm.





Segment	Koordinater för segmentets startpunkt (RT90: Nordl. Ostl). (Frivillig uppgift)	Längd (m) (Frivillig uppgift)	Beskrivning av naturtyper i slingsegmentet, vanligare växter, samt ev kommentarer (Fortsätt på separat papper vid behov)	Naturtyps-kod(er)	Detaljkod(er)
1	6173908 1346342	91	Före detta betad gräsmark, nu med mycket ljung	1,9	D5
2	6173977 1346328	240	Enefälad i sluttning, partier med tätare ene. Ljung.	5,9	D4
3	6174040 1346101	145	Lövskog med inslag av öppna partier. Alkärri i mitten	1,11	
4	6174139 1346107	119	Buskmark och kärr, slån och hagborn i partier. Kärrvegetation	5,9,11	D4
5	6174252 1346122	58	Gles björkhage	9	D4
6	6174267 1346182	86	Kärr med kärrvegetation, bl.a. kärrtistel	11,5	D4
7	6174184 1346205	235	Kortbetad torr betesmark med inslag av en. Backtimjan.	5,9	D4
8	6174107 1346344	114	Stig i lövskog och längs dammen Rökepipan, slån och hagborn	1,14	
9	6174145 1346391	190	Före detta betad gräsmark, äkerväxt, rödklöver mm	5,9	D5
10	6173993 1346428	114	Lövskog med öppna partier. Snärigt med tistlar och vildaplar. F.d. Söptipp	1,5	D5 D6
11			Slutpunkt = 6173984 1346335		
12					
13					
14					
15					

Är något oklart så hör gärna av dig till [dagfjarilar@gmail.com](mailto:dagfjarilar@gmail.com) eller 046-222 3818 !