

## **Program for døgnet den 24.5 kl 10.00 – den 25. 5 kl. 10.00**

- Kl. 10.00 **Velkomst** på Ostrupgård i Gribskov ved Naturstyrelsen og Københavns Universitet
- Kl. 10.30 – 12.00 **Ekskursion til nærliggende skovområde**  
Et område i skoven overfor Ostrupgård er udpeget som et af fem forskningsområder, hvor der netop nu startes et forskningsprojekt om biodiversitet. Guider fra Københavns Universitet og Naturstyrelsen og vil på turen fortælle om, hvad forskningsprojektet skal undersøge og hvordan skoven dyrkes naturnært.  
**Mødested:** Ostrupgård
- Kl. 12.30- 13.30 **Naturplejens indflydelse på biodiversiteten**  
**Nydam eng med høslæt**  
Nydam er i mere end 10 år blevet plejet med høslæt af et frivilligt Høslætslaug. Laugets Oldemand vil fortælle om og vise, hvilken indflydelse plejen har haft på mangfoldigheden af arter. Kom og se en fantastisk blomstrende skoveng med mere end 150 arter.  
**Mødested:** Nydam. **Adgang:** Fælles cykeltur fra ekskursionsarealet efter første punkt ca. kl. 12 eller egen transport fra P-plads ved Fruebjergvej nr. 5, 3400 Hillerød
- Kl. 14.00 – 14.45 **Naturlig vandbalance i skoven og genskabelse af moser og søer.**  
**Toggerup Tørvemose, nær Gribsø**  
Toggerup Tørvemose er en rigtig gammel tørvemose, hvor der er blevet gravet tørv og senere drænet. Nu har mosen fået sit vand tilbage, og mosen er blevet meget større igen. Her findes adskillige sjældne insektarter og mosser.  
  
Her vil være fagfolk, der registrerer arter og som vil være parat til at hjælpe med at bestemme fund, svare på spørgsmål og vise, hvad de har fundet.
- Kl. 15.15 – 16.00 **Dronningens Bøge, overdrev og græsningsskov**  
Ved Dronningens Bøge findes græsningsskov på tør bund, som har været græsset mange år tilbage og derved givet mulighed for at udvikle en flora og fauna, der passer specielt til denne driftsform.  
  
Her vil være fagfolk der registrerer arter og som vil være parat til at hjælpe med at bestemme fund, svare på spørgsmål og vise, hvad de har fundet.
- Kl. 16.15 – 17.00 **Karpedamme nær Pibergården**  
Mange steder i Gribskov findes damme og småsøer, som er med til at give skovenlevesteder for arter knyttet til vand.

Her vil være fagfolk der registrerer arter og som vil være parat til at hjælpe med at bestemme fund, svare på spørgsmål og vise hvad de har fundet.

Kl. 17.30 – 18.00

### **Opsamling på Ostrupgård**

Fremlægning af dagens resultater.

Kl. 18.30

Aftensmad og hygge for dagens fagfolk

Kl. 21.00 - 22.30

### **Flagermustur**

Flagermus er en artsgruppe, der kommer frem, når det bliver tussmørke. Med en flagermusdetektor og en hel del erfaring, kan flagermusene bestemmes ud fra, hvilken frekvens deres ultralyde udsendes på og deres flyvemønster. Fagfolk vil guide os gennem flagermusenes verden.

**Mødested:** Ostrupgård

Kl. 23.00 – 24.00

### **Lys- og sukkerlokning**

Mange insekter f.eks. natsværmere er mest ude om natten og derfor ikke særlig synlige som en del af faunaen. Men de er her og skal tælles med. Derfor sættes der lys og bånd med søde læskedrikke op for at lokke insekterne til. Fagfolk vil være parat til at indfange og bestemme dyrene og forklare om deres liv.

**Mødested:** Ostrupgård

Kl. 4.30 – 6.00

### **Morgenfugletur**

For at få flest fugle i "kassen", skal man tidligt op! Det er nu der synges på livet løs. Tag med ornitologer på fugletur og hør - og hør om de mange morgenfriske fugle.

På vej tilbage fra turen tjekkes nogle af de pattedyrfælder, der har været sat op siden aftenen før og som er blevet tjekket jævnlige, så evt. fangne dyr ikke lider overlast. Måske har nogle lavet spor på det udlagte kalkerpapir?

**Mødested:** Ostrupgård

Kl. 8.00

Morgenmad for fagfolk

Kl. 8.00 – 9.30

Indtastning i database

Kl. 9.30 – 10.00

### **Afslutning på Ostrupgård**

Fremlæggelse af resultater

Der kan ske mindre tidsmæssige justeringer i programmet, så tjek det inden du tager hjemmefra. God tur.