

Forårs-ekskursion 2022

Miljørådets ekskursion til Knudshoved Odde mandag 13. juni 2022

Tilmeldte Miljørådet

Anders Johannes Andersen (Vordingborg Kommune), Eva Sommer-Madsen (Vordingborg Kommune), Jan Nielsen (Dansk Kano & Kajak Forbund), Ditte Lautrup-Larsen (DN), Nicolai Oxholm Tillisch (Dansk Skovforening), Nanna Holm (Museum Sydøstdanmark), Jesper Øbo Johansen (Dansk Landbrug, Sydhavsøerne), Tommy Clausen (Danmarks Sportsfiskerforbund), Vordingborg Kommune, sekretariatet: Rolf Hoelgaard, Jette Stauner, Katrine Ohm Dietrich og Mads Brinck Lillelund.

Tilmeldte oplægsholdere

Peer Ravn (Rewilding.dk), Carsten Horup (Vordingborg Kommune).

Tilmeldte gæster

Daniel Irvold (Vordingborg Kommune).

Mødested: p-plads ved Knudskovgård (Knudsskovvej 76) kl. 15.30.

PROGRAM

15.30 kort velkomst v/ Anders J. Andersen

15.30-15.40 Velkomst v/ Nicolai O. Tillisch (ejer af Rosenfeldt Gods)

15.40-16.00 Intro til EU-projektet, rammer, formål m.m. v/ Carsten Horup

16.00-18.15 Gåtur fra Knudskovgård mod Draget med stop, fortælling og spørgsmål v/ Carsten Horup, Peer Ravn og Nicolai Oxholm Tillisch
Emner:

- græsning, valg af dyr m.m., adgangsbegrænsning ved Møllemarken pga. ynglende klyde og terne, etablering af paddehuller, design af EU-projektet - er der natur der er fjernet, overdrev og høst af frø og udsåning af "natur-frø", hvorfor ikke vente på naturen kommer af sig selv? gavner EU-projektet også andre dyr end klokkefrø, klyder og terner?

18.15-18.45 sandwich i det grønne ved Draget (hvis vinden tillader det)

18.45-19.25 Gåtur fra Draget mod Knudskovgård med stop, fortælling og spørgsmål v/ Carsten Horup, Peer Ravn og Nicolai Oxholm Tillisch

19.25-19.30 afrunding og afslutning v/ Anders J. Andersen

9. juni 2022

Sagsbehandler:

Mads Brinck Lillelund
55 36 24 18
mkld@vordingborg.dk



P-plads ved Knudsskovvej 76

Røde ringe er mulige eksursionspunkter.



Peer Ravn
fortæller om
naturplejen



Peer Ravn
viste
Miljørådet
opdræt af
padder. Der
blev udsat
haletudser på
ekskursionen.



Klokkefrø



Udsætning af
padde-ungel
(haletudser) i
næringsrig sø



Spande med
haletudser
klar til
udsætning



Udsætning af
haletudser



Mange overdrevarsarter starter det første leveår efter spiring med at lave dybdegående rødder, og først i år 2 kan de for alvor ses. Ovenfor og nedenunder er Miljørådet gået op på en af bakkerne, som nu for første gang står i fuldt flor.





Carsten Horup fortalte om såning af overdrevarsarter, som et led i EU-life-projektet på Knudshoved Odde, der udvider overdrevene og gavner klokkefrø, klyde, havterne og en lang række andre arter tilknyttet de lysåbne naturtyper i Danmark.

På turen så vi flere klyder med unge-kuld, så allerede nu er der positive resultater.

Fotograf: Mads Brinck Lillelund