

Plante- og fugletur i Lejsø området.



Søndag d. 26. august 2012 kl. 9 mødtes 8 mennesker på P-pladsen ved Isbådsmuseet Halsskov Rev, Korsør.

Vi gik langs stranden til Lejsø området, fulgte stranden ud til Lejodden, hvor vi spiste en let frokost. Herfra fortsatte vi langs stranden, krydsede over til stien der løber langs den sydlige del af Lejsø området og fulgte kysten tilbage til Isbådsmuseet. Vi var tilbage 12.35.

Vejret var skyet, 18-20 °C med frisk vind fra syd. Vejrudsigten havde lovet hård vind til kuling og regn, så dejligt vi slap for det. Regnen kom først 13.30!

Lejsø er et smukt strandengsområde. Det er opstået ved tilsanding, der har dannet en lagune, Lejsø, der er omkranset af strandvolde; nordligst er der dannet en odde, Lejodden. Lejsø området er en del af et større Natura 2000 område (både Fuglebeskyttelsesområde og Habitatområde) der også dækker Sprogø, Vresen, samt havområder på begge sider af Storebæltsbroen.

Området har nu nummer 116 (tidligere 165). Områderne er bl.a. udpegede for at beskytte Splitterne, Ederfugl og Marsvin.

For at bevare Lejsø områdets strandenge gives der tilskud til kvægafgræsning efter MVJ-ordningen.

Lejsø området er, ud over at være vigtigt for ynglende og rastende Splitterne, også vigtigt for vade- og andefugle i yngle- og træktiden. Derudover kan der om vinteren ses mange mosehornugler.

Af trusler mod området kan nævnes færdsel, samt løse hunde. Desuden har der i hvert fald i de seneste par år om foråret været gravet en rende fra Lejsø (§ 3 beskyttet) og ud gennem stranden til Store Bælt. Dette er desværre med til at udtørre søen. På vores tur var der kun en lille pyt på knap 10 x 10 m tilbage. Det betød også, at der var få vade- og andefugle i området. Kun tæt ved Lejodden var der vand i en mindre sø, samt østligt i området var der en lille sø med vand; den var dog uden fugle.

Allerede på vej ud til Lejsø område så vi 3 Spurvehøge der trak mod sydvest og en Bynkefugl smuttede rundt i vegetationen. På stranden ud i området så vi en lille flok på 6 stenvendere, der ivrigt søgte føde i det opskyllede tang.

Længere ude mod Lejodden stod godt 200 Skarver, og inde på land stod 120 Grågæs og 35 Bramgæs. En flok på 12 Splitterne fløj over Lejsøs tørre mudderflader, hvor der stod en mindre flok på 80 Hjejler, samt måger heriblandt en del Svartbager.

I søen tæt på Lejodden lå der 55 Krikænder og 25 Pibeænder. Her stod 30 Almindelige Ryler, en Lille Kobbersnepe og en Brushane. Oppe i vegetationen søgte 6 Storspover efter føde. En sortkrage kom glidende forbi og en flok på 20 Hvide Vipstjerter søgte føde i Salturt vegetationen.



Vi så omkring 30 plantearter på turen. Mange af planterne havde strand i navnet: Gåsefod, Mælde, Bede, Arve, Kål, Mandstro, Sennep (Østersø Strand) og Storkenæb. Almindelig Salturt og Strand-Gåsefod er såkaldte sukkulenter, dvs. at de har tykke blade med stort vandindhold.

Salturt bliver rødlig efterhånden som den ophober salt. Strandmandstro, en kurveblomst, stod smukt flere steder med blåduget kurv og tornede blade.

På det østlige overdrev i fugtige lavninger stod den rundbladede Vandnavle (skærmpolte) med den specielle centrale bladstilk.

På overdrevet så vi bl.a. Høst-Borst og Almindelig Kongepen. De yderste kronblade på Høst-Borst er rødlige, mens de er grønne hos Kongepen.

Vi så ganske få sommerfugle, nemlig Admiral, Dagpåfugleøje, Nældens Takvinge og Lille Kålsommerfugl.

Liste over hvad der blev set på turen kan ses nedenfor.

Jette Sommer og Christian Glahder, DN Slagelse

Lejsø, 26. august 2012, DN tur fra kl. 9-13

Fugle

Skarv
Fiskehejre
Grågås
Bramgås
Pibeand
Krikand
Gråand
Ederfugl
Spurvehøg
Musvåge
Tårnfalk
Stor Præstekrave
Hjejle
Almindelig Ryle
Brushane
Lille kobbersneppe
Storspove
Rødben
Mudderklire
Stenvender
Svartbag
Sølvmåge
Splitterne
Ringdue
Sanglærke
Engpiber
Gul vipstjert
Hvid vipstjert
Bynkefugl
Gransanger
Allike
Sortkrage
Stær
Stillits
Tornirisk

Planter

Strand- Bede
Strand-Mælde
Spyd-Mælde
Alm. Salturt
Strandgåsefod
Strand-Arve
Aftenpragtstjerne
Rank Vejsennep
Østersø-Strandsennep
Strandkål
Alm. Agermåne
Gåsepotentil
Krybende potentil
Mark-Krageklo
Foder-Lucerne
Jordbær-Kløver
Strand-Storkenæb
Alm. Gederams
Vandnavle
Strand-Mandstro
Vild Gulerod
Sandkryb
Alm. Bukketorn
Hvid Okseøje
Alm. Rejnfan
Alm. Knopurt
Kornblomst
Høst-Borst
Alm. Kongepen

Sommerfugle

Lille Kålsommerfugl
Dagpåfugleøje
Admiral
Nældens Takvinge