

Billeundersøgelser i Tarup-Davinde 2008

Palle Jørum

Som jeg tidligere har meddelt jer, var det af praktiske grunde, herunder et dårligt knæ, ikke muligt for mig at gennemføre det planlagte overvågnings- og registreringsarbejde i grusgravene i 2008.

Det blev kun til et enkelt besøg, den 21.5. Elsebeth Pedersen havde fortalt mig, at hun havde observeret en bestand af salomons lysestage nord for søen ved Anes Høj. Jeg tog derud og kunne konstatere, at der fandtes en usædvanlig flot, stor bestand af planten. Den stod i fuldt flor, da jeg var derude. Og bedst af det hele: snudebilleren *Ceutorhynchus parvulus* fandtes på planten, nogle få eksemplarer blev observeret.

Arten er hermed i Tarup-Davinde-området fundet ved Østersøen, i Phønix-området og nu her, ved søen ved Anes Høj. Derudover er den fundet lidt uden for Tarup-Davinde I/S's område, nær Davinde, i en vejgrøft hvor Kors-ager-vej udmunder i Ørbækvej.

Men næsten endnu mere overraskende var et fund af snudebilleren *Ceutorhynchus euphorbiae*. Den blev taget på en bestand af forglemmigej (*Myosotis* sp.), ganske få meter fra bestanden af salomons lysestage. Arten er meget sjælden og er efter 1960 kun fundet på yderligere 7 danske lokaliteter, herunder én lokalitet på Fyn: Nordvest for Åsum (Lungs Grave), 2005. Arten er i den seneste udgave af "rødlisten", "Den danske Rødliste", vurderet som næsten truet, NT.

Det vil være oplagt at medtage arten blandt de biller, der løbende bliver overvåget i området.



Skråning ved nordenden af søen ved Anes Høj. Stor bestand af salomons lysestage. Neden for denne ses bevoksning af forglemmigej, hvor *Ceutorhynchus euphorbiae* blev taget.



Tæt blomstrende bestand af salomons lysestage. Med forekomst af *Ceutorhynchus parvulus*.

I betragtning af den beherskede overvågningsindsats dette år kan rapporten sammenfattes i et haikudigt:

Salomons stage
Set i klynge ved søen
I maj ved Anes Høj

Hvidt blomstrer planten
Parvulus registreres
Da urten rystes

Blå Myosotis
Bebos af snudebillen
Euphorbiae VILDT!

Nær truet i DK
Efter den røde liste
Må nok overvåges