

SABIMA kartleggingsnotat 8-2014

Kartleggingskurs, Haugaland sopp- og nyttevekstforening 1. – 3. august 2014

Av Lishild S.J.Nesheim



Foto: Gro Hetland

Kartleggingskurs, Haugaland sopp- og nyttevekstforening, 1. – 3. august 2014

Emneord: Haugesund, Tysvær, Djupadalen, Haraldsvang, sopp, kurs

Oppstart av kartleggingskurs

Haugaland sopp og nyttevekstforening har flere soppakkyndige og ønsket å starte med kartlegging. For å komme i gang ble Inger Kristoffersen kontaktet for å bistå med oppstart og innføring.

Kursleder: Inger Kristoffersen, SABIMA

Kursdeltagere: Jostein Jektnes, Gro Hetland, Morten Hustvedt, Lishild Nesheim, Gudrun og Helge Aksdal.

Haugaland Sopp og nyttevekstforening ble tildelt midler fra SABIMA til innkjøp av GPS for kartlegging og reisepenger til kursholder. Gro Hetland hadde kjøpt inn to gode, enkle GPS som er klubbens eie. Kurset startet fredag kl. 18,00 med innføring i nettsiden Artsobservasjoner og innlogging slik at alle kunne registrere. Inger Kristoffersen gav en god innføring i hva vi kunne finne på sidene og hva som var nyttig å følge med på.



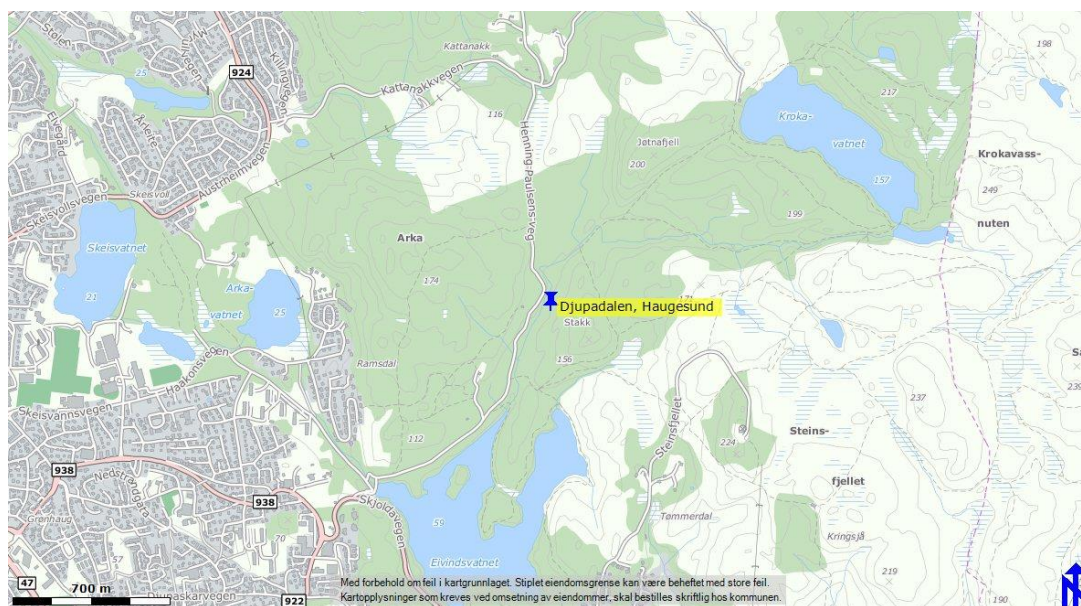
Foto: Inger Kristoffersen

Lørdag startet med tur i Djupadalen og alle funn ble tatt koordinater på, det var lite sopp, så blomster og trær ble flittig registrert. Ute på tur ble det gitt grundig innføring i hva som skulle noteres i terrenget, mye spennende ble funnet.



Foto: Inger Kristoffersen

Området som kursdeltakerne registrerte i



Fonnakart (www.fonnakart.no)

Djupadalen / byheiene er plantet skog fra 1950 og består av furu, gran og noe løvtrær.

Det er rikelig med små vann og bekker, litt kupert terreng, og området inneholder også en liten bøkeskog. På høydene er det lyng og mindre vegetasjon.

Ettermiddagen ble brukt til registrering og deltagerne fikk prøvd seg.

Inger Kristoffersen gav også en innføring i hvordan vi skulle bruke bilder i registreringsarbeidet og oppfordret til å ta bilder av funn på søndagen.

Søndagen startet i Haraldsvang, det ble mange funn av planter og trær, men noe sopp innimellom. Det ble tatt foto og notert etter instruksjoner fra Inger. Vi startet på registreringsarbeidet og fikk erfare at fotoredigering måtte trenes på. Picasa var et redigeringsprogram som var anbefalt og noen av kursdeltagerne forsøkte seg på redigering.



Potetrøksopp Scleroderma sp. Foto: Lishild Nesheim

Noen av funnene som ble registrert:

Hestehov
Rabarbrasopp
Honningslørsopp
Einer
Gul nøkkerose
Fagerfredløs
Selje

Studiering i etterkant av innføringskurset

Kurset var innholdsrikt, vi fikk prøvd oss på mange oppgaver. Det ble bestemt at en studiesirkel skulle komme i etterkant. Gro Hetland fikk oppgaven med å registrere dette. Oppstart ble bestemt til 26. august, slik at vi fikk komme i gang tidlig på sesongen. Soppgruppen hadde allerede avtalt å møtes denne dato så vi håper mange vil gjøre en innsats for registreringen.

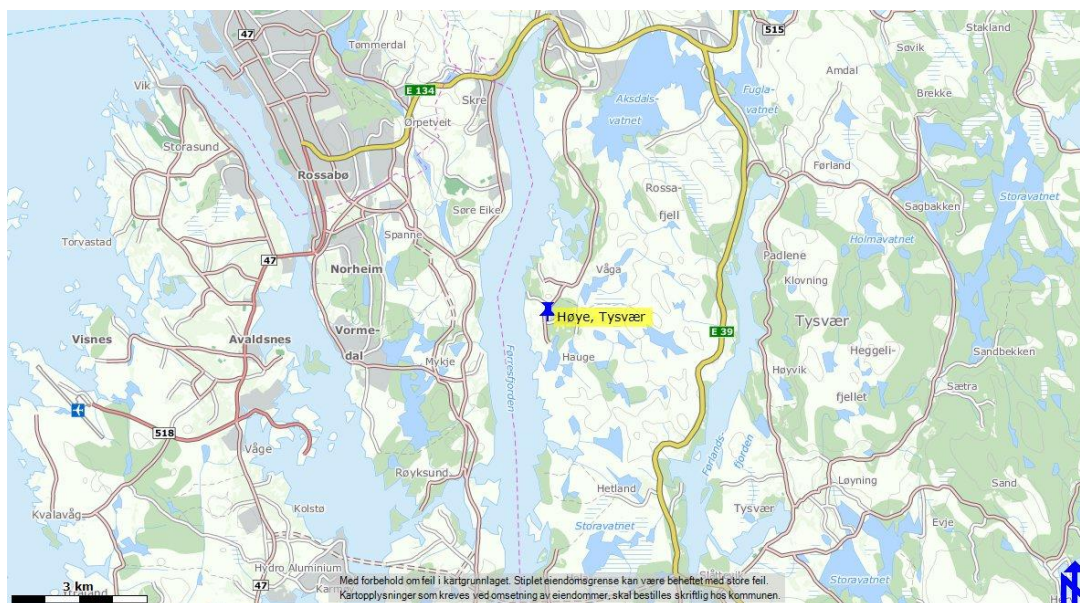


Studiering med kombinasjon av turer med registrering og samlinger der vi går gjennom materialet og registrer er i gang. Det er gjennomført tre samlinger og flere er planlagt i løpet av høsten. Området som er brukt i studieringen er fra Tysvær kommune og Haugesund. Dette er områder vi ønsker å få bedre oversikt over, og Karmøy vil komme i neste omgang.



Foto: Lishild Nesheim

Området vi kartlegger i Tysvær på høstens studiering



Fonnakart (www.fonnakart.no)

Området består av gran og furuskog samt områder med løvskog. Vi har også beitemarkområde som brukes til studieringen på dette området i Tysvær kommune.

På studieringen er også flere soppakkyndige som ikke hadde anledning til å være med på innføringskurset. Vi har oppnådd å samles, og starte med kartlegging av sopp i områdene Haugesund og Tysvær kommune.

I tillegg er Gudrun og Helge Aksland i gang med å kartlegge på Ropeidhalvøya i Suldal der de har hytte. Skogen her er gran med innslag av eik og bjørk.

Det planlegges videre kartlegging og utvidelse av gruppen som nå er i gang.

Litteratur:

Bo Nylén 2001: *Svampar i Norden och Europa, norsk utgave Per Marstad*