

SABIMA kartleggingsnotat 7-2014

Kartlegging av sopp i Ringerike, Jevnaker og Hole kommuner 2014

Av Gunvor Bollingmo



Svartgubbe Sarcosoma globosum fra Prestemoen, Ringerike. Foto: Gunvor Bollingmo

Kartlegging av sopp i Ringerike, Jevnaker og Hole kommuner 2014

Emneord: Storsopp, sopp, Ringerike, Jevnaker, Hole, kartlegging

2014 har vært et middels godt soppår på Ringerike. Det har vært rikelig av enkelte arter, men variasjon av arter har vært forholdsvis liten. Sesongen må sies å ha vært kort, 4-5 uker med mye sopp og deretter tørke. Nå senhøstes har det, på grunn av fukt og varme, blomstret opp igjen med bl.a. sjeldne storpigger *Sarcodon*, slørsopper *Cortinarius* og musseronger *Tricholoma*.

Ringerike soppforening ønsket en generell videreføring av kartleggingen som tidligere var utført i de tre kommunene Ringerike, Jevnaker og Hole. Planlegging av Ringriksbanen og ny E16 gjennom noen av de mest spennende, kalkrike skogområdene i Hole og Ringerike og ny riksvei 35 gjennom kalkgranskogen i Jevnaker Øst, har medført at vi har hatt et spesielt fokus på disse områdene. For øvrig har andre områder også blitt fulgt opp med kartlegging.

Oppslutning om kartleggingen blant foreningens medlemmer var forholdsvis god i første halvår (vinter og vår), men høstens tillyste kartleggingsturer fikk ingen deltakere. Høstens turer gikk på lørdager og lå tidsmessig i perioden med mye matsopp. Gjennomføring og oppslutning m.m. vil bli gjenstand for evaluering senere i høst.

Arrangerte kartleggingsturer

Første halvår ble det arrangert fem planlagte og tillyste kartleggingsturer; to dagsturer og tre ettermiddagsturer. Den ene dagturen var et samarbeid mellom SABIMA, Ringerike soppforening og Buskerud botaniske forening. I tillegg deltok fagfolk med kompetanse innen moser, lav og insekter. På denne turen deltok 16 personer. Turen gikk til Ole Rytragers vei og til Bymoen. På de øvrige turene var deltakelsen fra 2-6 personer. I tillegg til disse planlagte turene ble det i vårhalvåret gjennomført tre spontane turer med foreningens medlemmer. Den første av disse turene gikk til Prestmoen 28.februar for å sjekke om svartgubben hadde kommet – og det hadde den.

Andre halvår ble det arrangert tre planlagte og tillyste turer; en ettermiddagstur og to dagsturer (lørdager). På ettermiddagsturen deltok to medlemmer, på de to dagsturene møtte bare kartleggingsansvarlig.

Forøvrig har det meste av kartleggings- og registreringsarbeidet vært utført av enkeltmedlemmer i foreningen.

Oversikt over antall registreringer pr 14.10.2014

Oversikten vil være ufullstendig da flere av de kartlagte områder/sopper på nåværende tidspunkt ikke er registrert inn i artsobservasjoner. Registreringen vil bli ferdigstilt i god tid før foreningens årsmøte.

I Hole kommune er det gjort totalt 957 registreringer hittil i år. Av disse er det 72 registreringer av rødlistede arter. Det dreier seg om 21 ulike arter: Blekkstorpigg

(CR) med en koloni på ca. 30 individer i Viksåsen. Fem arter i rødlistekategori VU: blåfotstorpigg, vrangstorpigg, flammebrunpigg, besk kastanjemusserong og slørvokssopp. Fjorten arter har rødlistekategori NT.



*Blekkstorpigg Sarcodon fuligineoviolaceus (CR) ble funnet på Viksåsen 10. oktober 2014.
Foto: Gunvor Bollingmo*

I Ringerike kommune er det gjort totalt 948 registreringer, hvorav 41 registreringer av rødlistede arter. Det dreier seg om 17 ulike arter: Svartgubbe(CR), gropeknoll og mørkskjellet vokssopp(VU) og 14 arter i rødlistekategori NT.

I Jevnaker kommune er det gjort totalt 300 registreringer hittil i år, hvorav sju registreringer av rødlistede arter. De rødlistede artene er fem ulike arter, alle i rødlistekategori NT.

Oppsummering

Kartleggingsaktiviteten i Ringerike soppforening er noe lavere enn tidligere år. Det har vært vanskelig å oppnå god deltakelse blant medlemmene og dette blir en utfordring framover. Det har også vært vanskelig å få med ekspertise/fagmykologer. Alle vi har kontaktet har svært mye å gjøre i de aktuelle tidsrom.

Oppløftende og gledelig er det at en av foreningens nye medlemmer har begynt å registrere sopp i artsobservasjoner. Han har erfaring fra artsobservasjoner gjennom ornitologisk aktivitet. Dette vil vi følge opp.