

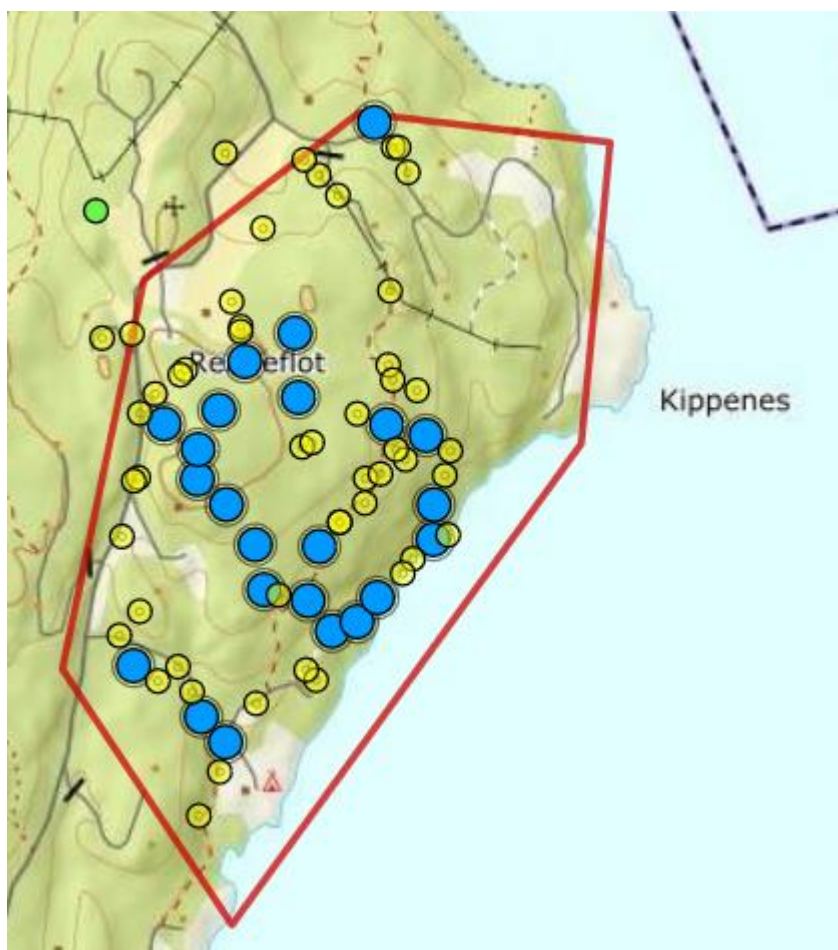


Sabima kartleggingsnotat 2-2019

## Kartlegging i Moss sopp- og nyttevekstforening 2019 – soppkartlegging på nordre Jeløy, Moss kommune

Av Reidun Braathen

Moss sopp- og nyttevekstforening (MSNF) har i 2019 gjennomført kartlegging på Nordre Jeløy i området mellom Sjøhaug i sør til Kippenes i nord. Området var fra før lite kartlagt i forhold til sopp.





Totalt har 6 personer vært engasjert og ti turer blitt gjennomført i perioden 12. januar til 14. oktober.

Området var tidligere dårlig kartlagt, spesielt vedr. sopp. Terrenget er svært variert og innehar en mosaikk av forskjellige biotoper. Det er sumpområder, alm-lindeskog, lågurtskog, og tørrere furuknausskogsområder. Området er stedvis ravinepreget, og det er mye død ved av både bartrær og edelløvtrær med bra dimensjoner.

Det er et generelt stort utbyggingspress på Jeløy, derfor anså vi det som veldig viktig å få kartlagt dette området. Rapporten vil derfor også bli sendt til plan og miljømyndighetene i Moss kommune.

I hovedsak hadde vi fokus på sopp, men også en del karplanter, moser og lav er registrert, bl.a. for å underbygge biotoper. Svartelistearter er også registrert.

Området er veldig artsrikt og totalt er det registrert 631 funn av til sammen **418 arter** (av disse er 241 sopparter) i artsobservasjoner.no, og av disse igjen, er det 16 rødlistefunn av 8 arter, 4 sopparter og 4 plantearter.

#### **Her er oversikt over rødlistearter – kategori i ().**

Nikkesmelle *Sileme nutans* (NT) funnet 3 steder

Bakkemaure *Galium sternerii* (NT) funnet 3 steder

Ask *Fraxinus excelsior* (VU) registrert 1 gang, men stedvis vanlig.

Alm *Ulmus glabra* (VU) registrert 1 gang, men stedvis vanlig.

Blek vintersopp *Flammulina fennae* (NT) – funnet 2 steder

Svartsoneskjuka *Phellinus nigrolimitatus* (NT) funnet 1 sted

Gråfiolett køllesopp *Alloclavaria purpurea* (NT) funnet 3 steder

Bølgekjuka *Spongiporus undosus* (NT) funnet 2 steder



Blek vintersopp *Flammulina fennae*



Gråfiolett køllesopp *Alloclavaria purpurea*



Bølgekjuke *Spongiporus undosus*, vokser på morken granved

I tillegg ble det funnet flere sopparter som er sjeldne i vårt område, og også tidligere ikke registrert fra Moss kommune, bl.a. kjempekorallsopp, olivengrønn kremle, rustskivekanelslørsopp, eikeslørsopp og staudehorn.



Eikeslørsopp *Cortinarius balteatocumatilis*

Totalt ble der registrert ni arter i fremmedartskategori SE og HI (Svært høy og høy risiko for spredning) – herav åtte planter og en sopp.

**Her er oversikt over arter i fremmarts kategorier – kategori i ( ).**

Strandkarse *Lepidium latifolium* (HI)

Parkslirekne *Reynoutria japonica* (SE)

Gravmyrt *Vinca minor* (SE)

Rynkerosa *Rosa rugosa* (SE)

Kjempespringfrø *Impatiens glandulifera* (SE)

Russeblåstjerne *Othocallis siberica* (HI)

Askeskuddbeger *Hymenoscyphus fraxineus* (SE)



Kjempespringfrø *Impatiens glandulifera*

**Full artsliste finnes på [artsobservasjoner.no](https://artsobservasjoner.no)**

Moss, 30. oktober 2019  
Reidun Braathen  
Moss sopp- og nyttevekstforening  
Kartleggingsansvarlig