

Sabima kartleggingsnotat 23, 2024

Elvelangs i Oslo. Kartlegging i regi av Oslo og omland sopp- og nyttevekstforening i 2024.

Av Anne Christenson



Dronningfossen

Foto: Anne Christenson



Kartlegging ved Hoffselva og Sognsvannsbekken i 2024

Emneord: Sognsvannsbekken, Hoffselva, Dronningfossen, Edelløvsskog

Kartleggingsansvarlige i Oslo og omland sopp- og nyttevekstforening og Romerike sopp- og nyttevekstforening har i løpet av årene 2016-2024 sammen drevet en kartleggingsgruppe som arrangerer fellesturer i vårt distrikt med vekt på kartlegging av sopp. Vi har i overkant av 55 navn på e-postlisten og av disse har 9 personer vært med på årets kartleggingsturer i Oslo.

Målet er å øke kompetansen og interessen for kartlegging samtidig som vi får gode registreringer i Artsobservasjoner.no. Hovedvekten av de som har vært aktive i år har bosted i Oslo, Nittedal og Bærum.

Innledning

Vi har valgt å ha kartleggingsturer ved Hoffselva og Sognsvannsbekken. I begge områdene er det skifer og kalkstein i berggrunnen og stedene har rik edelløvsskog. Når det gjelder soppfunn, var det ikke gjort så mange av disse. Vi har registret 94 sopparter, 5 av disse var rødlistearter. Alle rødlisteartene er funnet ved Hoffselva.

Hoffselva

Her gjennomførte vi to kartleggingsturer i løpet av sesongen. Den første turen var 12. juni sammen med Sabima. Vår neste tur ble gjennomført 28. september. Vi gikk i samme området på begge turene, som startet ved Dronningfossen og gikk opp til utløpet av Smedstaddammen. Her ble det registret 68 arter.

I området er det striper av kalkstein. Av treslag kan en finne alm, ask, bjørk, gran, furu, gråor, hassel, lind og spisslønn.

Funn fra kartleggingstur 12. juni:

Rødliste-kategori	Artsnavn	Vitenskapelig navn
VU	almebroddsopp	<i>Hymenochaete ulmicola</i>
NT	almekullsopp	<i>Hypoxylon vogesiacum</i>
	dvergmuslingsopp	<i>Resupinatus applicatus</i>
	glimmerblekksopp	<i>Coprinellus micaceus</i>
	gul gelésopp	<i>Tremella mesenterica</i>
	klokkehjulsopp	<i>Parasola conopilea</i>
	naftalinlærsopp	<i>Scytinostroma portentosum</i>
	putekjuka	<i>Phellinus punctatus</i>
	rustkjuka	<i>Phellinus ferruginosus</i>
	skjellkjuka	<i>Polyporus squamosus</i>
NT	skrukkeøre	<i>Auricularia mesenterica</i>

	slimhorn	<i>Ceratiomyxa fruticulosa</i>
	stanksopp	<i>Phallus impudicus</i>
	strengflathatt	<i>Gymnopus ocior</i>
	tobakksbroddsopp	<i>Hydnoporia tabacina</i>
	vårhette	<i>Mycena niveipes</i>

Funn fra kartleggingstur 29. september:

Rødliste-kategori	Artsnavn	Vitenskapelig navn
NT	almekullsopp	<i>Hypoxylon vogesiacum</i>
	asketorneskinn	<i>Peniophora limitata</i>
	bjørkekullsopp	<i>Jackrogersella multiformis</i>
	blek nettsopp	<i>Byssomerulius corium</i>
	brun jordstjerne	<i>Geastrum fimbriatum</i>
	brunblåkjuke	<i>Postia alni</i>
	brunskrubbe	<i>Leccinum scabrum</i>
	engvokssopper	<i>Cuphophyllus</i>
	flatkjuke	<i>Ganoderma applanatum</i>
	greinseigsopp	<i>Collybiopsis ramealis</i>
	grå blekksopp	<i>Coprinopsis atramentaria</i>
	grå vokssopp	<i>Gliophorus irrigatus</i>
	gul gelésopp	<i>Tremella mesenterica</i>
	gul småfingersopp	<i>Clavulinopsis corniculata</i>
	gullblondehinne	<i>Botryobasidium aureum</i>
	gullgaffel	<i>Calocera viscosa</i>
	gult dvergbege	<i>Calycina citrina</i>
	hasselkullsopp	<i>Hypoxylon fuscum</i>
	kanelkjuke	<i>Hapalopilus rutilans</i>
	kjemperøyksopp	<i>Langermannia gigantea</i>
	kløyvsopp	<i>Schizophyllum commune</i>
VU	krympeskinn	<i>Gloiothele lactescens</i>
	liten vokssopp	<i>Hygrocybe insipida</i>
	lønnetjæreflekk	<i>Rhytisma acerinum</i>
	pepperflathatt	<i>Collybiopsis peronata</i>
	pærerøyksopp	<i>Apioperdon pyriforme</i>
	ragglærsopp	<i>Stereum hirsutum</i>
	rank korallsopp	<i>Ramaria stricta</i>
	raspskjellsopp	<i>Pholiota squarrosa</i>
	rosa melparasollsopp	<i>Cystolepiota seminuda</i>
	rustkjuke	<i>Phellinus ferruginosus</i>
	rynkehette	<i>Mycena galericulata</i>
	rødrandkjuke	<i>Fomitopsis pinicola</i>

NT	rødskivevokssopp	<i>Hygrocybe quieta</i>
	rødt torneskinn	<i>Peniophora incarnata</i>
	rødvorte	<i>Nectria cinnabarina</i>
	seljekjuka	<i>Phellinus conchatus</i>
	silketrevlesopp-gruppen	<i>Inocybe geophylla coll.</i>
	skorpekjuka	<i>Datronia mollis</i>
NT	skrukkeøre	<i>Auricularia mesenterica</i>
	sprøsopper	<i>Psathyrella</i>
	stanksopp	<i>Phallus impudicus</i>
	stubbeblekksopp	<i>Coprinellus disseminatus</i>
	svartrandkjuka	<i>Bjerkandera adusta</i>
	svovelmusserong	<i>Tricholoma sulphureum</i>
	søskenfiolbeger	<i>Ascocoryne sarcoides</i>
	søsterkransøye	<i>Scutellinia crinita</i>
	teglkjuka	<i>Daedaleopsis confragosa</i>
	ullkule	<i>Trichia varia</i>
	viftelærsopp	<i>Stereum subtomentosum</i>
	åkersjampinjong	<i>Agaricus arvensis</i>

Sognavnsbekken

Det ble planlagt og gjennomføre en kartleggingstur på våren og en om høsten. Vårens tur ble avlyst, men vi fikk gjennomført en tur 5. september. Turen startet der Risbekken møter Sognavnsbekken. Den første delen går gjennom åkerlandskap, før vi går inn i en frodig løvskog med or, bjørk, alm, ask, hassel og osp. I det samme området som vi gikk er det lagt til rette for en geologisk vandring. Her ble det registrert 26 arter.

Funn fra kartleggingstur 5. september:

Rødliste-kategori	Artsnavn	Vitenskapelig navn
	bjørkemusserong	<i>Tricholoma fulvum</i>
	bjørkeslørsopp-gruppen	<i>Cortinarius anomalus coll.</i>
	frynsepiggflak	<i>Steccherinum fimbriatum</i>
	glimmerblekksopp	<i>Coprinellus micaceus</i>
	gul gelésopp	<i>Tremella mesenterica</i>
	gulkjøttrørsopp	<i>Xerocomellus pruinatus</i>
	gulnende jordmusserong	<i>Tricholoma scalpturatum</i>
	gult dvergbeget	<i>Calycina citrina</i>
	hasselriske	<i>Lactarius pyrogalus</i>
	hjorteslørsopp	<i>Cortinarius hinnuleus</i>
	kamfingersopp	<i>Clavulina coralloides</i>
	kjeglevokssopp-gruppen	<i>Hygrocybe conica coll.</i>



	lakssopp	<i>Laccaria laccata</i>
	liten vokssopp	<i>Hygrocybe insipida</i>
	oliven kamfluesopp	<i>Amanita submembranacea</i>
	ospeslørsopp	<i>Cortinarius lucorum</i>
	pluggsopp	<i>Paxillus involutus</i>
	putekjuka	<i>Phellinus punctatus</i>
	pærerøysopp	<i>Apioperdon pyriforme</i>
	ragglærsopp	<i>Stereum hirsutum</i>
	reddikmusserong	<i>Tricholoma stiparophyllum</i>
	rynkehette	<i>Mycena galericulata</i>
	skjellriske	<i>Lactarius spinosulus</i>
	skorpelærsopp	<i>Stereum rugosum</i>
	småporekjuke	<i>Skeletocutis nivea</i>
	vrang ringerlehatt	<i>Pholiotina vexans</i>