

Rapport fra *Riskens* soppkurs i Eikesdal

20 – 22 august 2004



Hovedtema Kremler



Forord fra lederen

Som soppsakkyndig har jeg deltatt på flere videreutdanningskurs for soppsakkyndige, slørsoppkurs, beitemarksoppkurs, osv. Jeg har sett verdiene og mulighetene i disse, da spesielt med tanke på faglig oppdatering, parallelt med kartlegging av sopp.

Da vi startet Risken (Molde og omegn soppforening), åpnet dette mulighet for et slikt arrangement i Molde. Et enstemmig styre gikk inn for ideen. Ekspertisen, en time fra Molde, gjorde at valget falt på kremler ved Perry Larsen. Som kursområde ble valgt Eikesdal i Nesset kommune, her finnes varmekjær edelløvsskog, granskog, furumoer, osv. Vi valgte et helgekurs 20 – 22. aug.2004.

Kurset ble annonsert på vår web-side: <http://www.himolde.no/~arnel/risken/> og gjennom Nyttevekstforeningens kanaler, e-post og kontakt med potensielt interesserte. Etter hvert ble det 17 påmeldte fra store deler av landet.

Som kurslokale valgte vi Eikesdal skole/grendehus, som er et veldig romslig og godt lokale til formålet. Deltagerne overnattet i hytter og en leilighet i gangavstand fra kurslokalet.

Ved ankomst fredag ettermiddag/kveld spanderte foreningen soppsuppe og brød. Deretter gjennomgang av medbrakte kremler og sosialt samvær.

Lørdag kl. 09.00 dro vi ut på ekskursjoner, medbrakt selvsmurt lunsj. Variabel retur alt etter funn. Så bestemmelsesarbeid og gjennomgang. Kursholder holdt et flott foredrag om kremler avbrutt av grilling, medbrakt grillmat, foreningen holdt salat og potet. Etter taffelet fortsatte vi foredraget og bestemmelsesarbeidet utover natten. Perry hadde laget et flott kurshefte om kremler i Møre og Romsdal som inneholdt en liste over kjente arter i fylket, kjennetegn, grupper, nøkler, arter og økologiske forhold.

Søndag kl. 09.00 dro vi ut igjen, medbrakt lunsj. Retur kl.12.00.

Bestemmelsesarbeidet ble noe amputert grunnet oppbrudd, avreise, samt opprydding. Det ble vist stor dugnadsånd fra alle deltagere.

I løpet av vinteren har Magnar Husby, Perry Larsen og John Bjarne Jordal bidratt til denne rapporten i tillegg til undertegnede.

Wenche Eli Johansen

Leder, Risken

Kursfakta

Arrangør Risken, Molde- og omegn soppforening.

Kursleder Perry Gunnar Larsen (PL).

Kurslokale Eikesdal skole/forsamlingshus

Tid 20 – 22 august 2004

Deltakerliste

Alexa Stutzer (AS)
Anne Bråten Seljeset (ABS)
Aud Brunvoll (AB)
Audun Braseth (ABr)
Einar Gjendem (EG)
John Arne Vaagsæther (JAV)
John Bjarne Jordal (JBJ)
Knut Geelmuyden (K)
Magnar Husby (MH)
Marit Myhre (MM)
Marthe Seem (MS)
Ole Magne Stavik (OMS)
Per Fadnes (PF)
Terhi Pousi (T)
Terje Spolén Nilsen (TSN)
Wenche Eli Johansen (WEJ)

Ekskursjoner

21.08. Vi delte oss og besøkte til sammen følgende steder:

Mardalen (furu, hassel, bjørk m.m.), Øvre Vike (hasselskog), sør for Hoemsetra (lauvskog med hassel, med båt fra Øvre Vike), under Rangåfjellet (hasselskog, ved skytebanen), Fagerhjellen (gran, furu, lauvskog), områdene ved Litjvatnet (lauvskog, beitemark), snaufjellet opp langs Aursjøvegen (alpine områder).

22.08. Vi kjørte sammen til Finnset. Vi gikk sørøstover langs elva. Vi delte oss slik at noen gikk på sørsida og noen på nordsida av elva. Vi kom innom hasselskog, blandet lauvskog med alm og hengebjørk, bjørkeskog m.m.

Resultater

Under bestemmelsesarbeidet samarbeidet vi etter evner og forutsetninger. Det var med et par mikroskop, slik at vi fikk sjekket enkelte mikroskopiske karakterer, og fikk dermed sikre navn på noen flere arter. Noen kjuker, slørsopp, hettesopper og lignende ble ikke forsøkt bestemt, så disse 10-20 artene er ikke med i oversikta. Funn som er usikkert bestemt eller bare bestemt til slekt er utelatt i tabell 1. Lista er satt opp av Magnar Husby, Perry Larsen og John Bjarne Jordal.

Artsliste

Tabell 1. Liste over arter funnet under kurset i Eikesdalen. For en del vanlige arter er funnsted og andre data ikke notert. Lista inneholder 110 arter.

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Amanita crocera</i>	gul ringløs fluesopp		21.08.2004			
<i>Amanita fulva</i>	brun ringløs fluesopp		21.08.2004			
<i>Amanita porphyria</i>	svartring-fluesopp		21.08.2004			
<i>Amanita rubescens</i>	rødnende fluesopp		21.08.2004			Mange funn
<i>Auricularia mesenterica</i>	skrukkeøre	1. Ved Mardalen, på rogn og 2 Under Rangåfjellet	21.08.2004	T&K	JB	
<i>Boletus badius</i>	svartbrun rørsopp		21.08.2004			
<i>Boletus edulis</i>	steinsopp		21.08.2004			
<i>Boletus erythropus</i>	blodrørsopp		21.08.2004			
<i>Boletus subtomentosus</i>	fløyels-rørsopp		21.08.2004			
<i>Cantharellus cibarius</i>	kantarell		21.08.2004			
<i>Chalciporus piperatus</i>	pepper-rørsopp		21.08.2004			
<i>Chlorencoelia versiforme</i>	olivenbeger	Eidsvåg: Prestneset	20.08.2004	JB	JB	NY FOR MR
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	småsporet grønnbeger	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	TSN, MS, JB	JB, TSN, MS	
<i>Chroogomphus rutilus</i>	rabarbrasopp		21.08.2004			
<i>Clitopilus prunulus</i>	melsopp		21.08.2004			

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Collybia dryophila</i>	blek flathatt	Under Rangåfjellet (overfor skytebanen)	21.08.2004		JB	
<i>Coprinus atramentarius</i>	grå blekksopp		21.08.2004			
<i>Coprinus plicatilis</i>	hjul-blekksopp	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	TSN, MS, JB	JB, TSN, MS	
<i>Coprinus romagnesianus</i>	-	Øvre Vike, inne i grov hul alm	21.08.2004	TSN	JB, conf. Gro Gulden	NY FOR MR, ganske lik grå blekksopp, men mørkskjellet over det hele
<i>Cortinarius armillatus</i>	rødbelte-slørsopp		21.08.2004			
<i>Cortinarius rubellus</i>	spiss giftslørsopp		21.08.2004			
<i>Cortinarius uliginosus</i>	kopper-slørsopp		21.08.2004			
<i>Creolophus cirrhatus</i>	børste-piggsopp	Ved Mardalen	21.08.2004	JAV	JB	På rognelåg, 2. funn i fylket
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	teglkjuke	Mardalsfossen På gråor	21.08.2004	T&K		
<i>Dendrothele acer</i>	-	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	TSN, MS, JB	JB	
<i>Elaphomyces muricatus</i>	vorteløpekule	Under Rangåfjellet	21.08.2004		JB	
<i>Fomitopsis pinicola</i>	rødrandkjuke	Under Rangåfjellet	21.08.2004			
<i>Galopileus felleus</i>	gallerørsopp		21.08.2004			Mange funn
<i>Ganoderma applanatum</i>	flatkjuke	1 Sør for Hoemsetra 2 Under Rangåfjellet	21.08.2004	TSN, MS, JB	JB, TSN, MS	
<i>Hebeloma theobrominum</i>	rødbrun reddiksopp	Mardalsfossen hassel og furu	21.08.2004	T&K		
<i>Hydnum repandum</i>	blek piggsopp		21.08.2004			
<i>Hydnum rufescens</i>	rødgul piggsopp	Flere steder	21.08.2004	TSN, MS, JB	JB, TSN, MS	
<i>Hygrocybe glutinipes</i>	limvokssopp	Sørsida av Litjvatnet	21.08.2004		JB	Rødlisteart
<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfnokket vokssopp		21.08.2004			

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Hymenochaete ulmi</i>	-	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	JBJ	JBJ	Foreløpig navn på en slektning til tobakkbrottsopp som lever på almebark
<i>Hypholoma radicosam</i>	rotsvovelsopp	Fagerhjellen granfelt	21.08.2004	T&K		
<i>Inocybe geophylla</i>	silke-trevlesopp	1 Øvre Vike 2 Under Rangåfjellet	21.08.2004		JBJ	
<i>Laccaria proxima</i>	stor lakssopp		21.08.2004			
<i>Lactarius aspidens</i>	vierriske	Mardalsfossen hassel, furu, selje	21.08.2004	T&K		
<i>Lactarius deliciosus</i>	furumatriske		21.08.2004			
<i>Lactarius mitissimus</i>	branggulriske		21.08.2004			
<i>Lactarius obscuratus</i>	olivenoreriske	Mardalsfossen gråor	21.08.2004	T&K	T&K	
<i>Lactarius pyrogalus</i>	hasselriske	Skytebanen hassel	21.08.2004	T&K	T&K	
<i>Lactarius repraesentaneus</i>	fiolett svovelriske	Aursjøen	21.08.2004	MH		
<i>Lactarius rufus</i>	rødbrun pepperriske	Aursjøen	21.08.2004	MH		
<i>Lactarius trivalis</i>	hulriske	Aursjøen	21.08.2004	MH		
<i>Lactarius utilis</i>	blek hulriske		21.08.2004	MH		
<i>Leccinum aurantiacum</i>	ospeskrubb	Ved Litjvatnet	21.08.2004	MH		
<i>Leccinum niveum</i>	myrskrubb		21.08.2004			
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselskrubb	4 steder: Under Rangåfjellet, sør for Hoemsetra, ved Mardalsfossen og Fagervollen	21.08.2004		JBJ	Rødlistear
<i>Leccinum variicolor</i>	svartskrubb	Aursjøen	21.08.2004	MH		
<i>Leccinum versipelle</i>	rødskrubb		21.08.2004			
<i>Marasmius epiphyllus</i>	løvseigsopp	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	TSN, MS, JBJ	TSN, MS, JBJ	
<i>Megacollybia platyphylla</i>	tægesopp		21.08.2004			
<i>Mycena renati</i>	prydhet	1 Under Rangåfjellet og 2 Mardalen	21.08.2004	TSN, MS, JBJ	TSN, MS, JBJ	Rødlistear
<i>Mycena stylobates</i>	stjernesokkelhette	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	JBJ	JBJ	

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Panellus stypticus</i>	besk lærhatt	Skytebanen	21.08.2004	T&K		
<i>Panellus mitis</i>	vinterlærhatt	Under Rangåfjellet	21.08.2004		JBJ	
<i>Peziza succosa</i>	gulnende begersopp	Under Rangåfjellet	21.08.2004	TSN, MS, JBJ	TSN, MS, JBJ	Rødlisteart
<i>Phallus impudicus</i>	vanlig stanksopp	Fagerhjellen, hassel, sør for Hoemsetra, og Øvre Vike	21.08.2004	MH; TSN, MS, JBJ	MH; TSN, MS, JBJ	
<i>Phellinus ferruginosus</i>	rustkjuke	Øvre Vike	21.08.2004	TSN, MS, JBJ	TSN, MS, JBJ	Rødlisteart
<i>Phellinus tremulae</i>	ospeildkjuke	På osp ved Litjvatnet, og Fagerhjellen	21.08.2004	MH		
<i>Pholiota flammans</i>	svovel-skjellsopp	Mardalsfossen	21.08.2004			
<i>Pholiota mutabilis</i>	stubbe-skjellsopp	Mardalen	21.08.2004	MH		
<i>Pholiota squarrosa</i>	rasp-skjellsopp		21.08.2004			
<i>Pleurotus dryinus</i>	seig østerssopp	Mardalen	21.08.2004		JBJ	Rødlisteart
<i>Pleurotus ostreatus</i>	blågrå østerssopp	Mardalen og sør for Finnset, vest for elva	21.08.2004	MH; JAV	JBJ; JAV	
<i>Pleurotus pulmonarius</i>	bjørkeøsterssopp	Mardalsfossen, gråor	21.08.2004	T&K		Funn også av andre
<i>Pluteus cervinus</i>	vanlig skjermesopp		21.08.2004			
<i>Podostroma alutaceum</i>	kjerneklubbe	Fagerhjellen	21.08.2004	WEJ	JBJ	NY FOR MR, Rødlisteart
<i>Polyporus squamosus</i>	skjellkjuke	På alm i Mardalen, Finnset og sør for Hoemsetra	21.08.2004			
<i>Polyporus varius</i>	sokkjuke		21.08.2004			
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	falsk brunskrubb	3 steder: Øvre Vike, Mardalen og under Rangåfjellet	21.08.2004	T&K, TSN, MS, JBJ	T&K, TSN, MS, JBJ	Rødlisteart
<i>Ramaria gracilis</i>	duft-korallsopp	Mardalen	21.08.2004		JBJ	Rødlisteart
<i>Rickenella fibula</i>	gul nålehatt	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	TSN, MS, JBJ	JBJ, TSN, MS	
<i>Russula adusta</i>	røykkremle		21.08.2004			Ganske vanlig art i barskog.

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Russula aeruginea</i>	grønnkremle	a)Fagerhjellen b)Mardalsfossen	21.08.2004	b)T&K		Vanlig art, men blir lett forvekslet med andre +/- grønne arter.
<i>Russula aurea</i>	gullkremle	4 steder: Under Rangåfjellet, Hestneset, Øvre Vike og sør for Finnset	21.- 22.08.2004		JB, J, TSN, MS, PL	Rødlisteart, hasselskog
<i>Russula betularum</i>	bjørke- giftkremle	Fagerhjellen	21.08.2004		PL	Vanlig med bjørk.
<i>Russula cessans</i>	furukremle		21.08.2004		PL	Ikke vanlig, mest i sandholdig furuskog.
<i>Russula claroflava</i>	mild gulkremle	a)Aursjøen bjørkekratt b)Aursjøen bjørkekratt	21.08.2004	a)OMS b)MH	PL	Vanlig i M&R
<i>Russula cyanoxantha</i>	broket kremle	Eresfjord, Mardalen og sør for Hoemsetra	21.08.2004		PL	Vanlig i M&R
<i>Russula decolorans</i>	gulrød kremle	Aursjøen	21.08.2004	MH	PL	Vanlig i M&R
<i>Russula densifolia</i>	tettkremle	Sør for Finnset	22.08.2004	PL	PL	Relativt sjelden, men vokser i både løv- og barskog.
<i>Russula emetica</i> var. <i>griseascens</i>	gråstilet giftkremle	Aursjøen, bjørkekjerr	21.08.2004	a)OMS	PL	Ganske vanlig i M&R
<i>Russula emetica</i>	giftkremle	Fagerhjellen	21.08.2004		PL	Vanlig i M&R
<i>Russula gracillima</i>	bjørke- tårekremle	Mardalsfossen	21.08.2004	PL	PL	Vanlig i M&R
<i>Russula integra</i>	mandel- kremle	Bl a Fagerhjellen	21.08.2004		PL	Vanlig i M&R
<i>Russula lilacea</i>	lillakremle		21.08.2004		PL	Ikke vanlig i M&R
<i>Russula lutea</i>	smørkremle	Mardalsfossen, under Rangåfjellet, Øvre Vike	21.08.2004	T&K, JB, J, TSN, MS	PL	Vanlig i M&R, ofte med bjørk.
<i>Russula medullata</i>	-	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	JB, J	PL	Sjelden
<i>Russula nana</i>	fjellkremle	Aursjøen, bjørk og vier	21.08.2004	OMS	PL	Vokser med bjørk og vier både i fjellet og i lavlandet.
<i>Russula nauseosa</i>	vrankremle		21.08.2004		PL	Ganske vanlig.
<i>Russula nitida</i>	liten bjørke- kremle		21.08.2004		PL	Ganske vanlig.
<i>Russula ochroleuca</i>	skarp gulkremle		21.08.2004		PL	Vanlig i M&R
<i>Russula paludosa</i>	storkremle	Aursjøen, fjellbjørkeskog	21.08.2004	MH	PL	Vanlig i M&R

Latinsk navn	Norsk navn	Sted/Økologi	Dato	Finner	Best. av	Kommentar
<i>Russula pelargonia</i>	-	Under Rangåfjellet	21.08.2004	JB	PL	Ikke vanlig i M&R
<i>Russula puellaris</i>	frøkenkremle		21.08.2004		PL	Vanlig med gran i M&R
<i>Russula renidens</i>	-	Skytebanen, bjørk	21.08.2004		PL	Sjelden
<i>Russula risigallina</i>	Kameleonkremle		21.08.2004		PL	Ser ut til å ha samme økologiske krav som <i>R. lilacea</i>
<i>Russula sanguinea</i>	blodkremle	Fagerhjellen	21.08.2004		PL	Vanlig i M&R
<i>Russula sphagnophila</i>	torvmosekremle	Aursjøen. I mosen v/myrpytt. Bjørkekratt rundt.	21.08.2004	MH	PL PL	Alltid i mose på fuktige steder.
<i>Russula velenovskyi</i>	stor teglkremle	Fagerhjellen	21.08.2004		PL	Mest vanlig med bjørk.
<i>Russula vesca</i>	nøttekremle	Mardalsfossen og sør for Hoemsetra	21.08.2004	OMS, TSN, MS, JB	PL	Vanlig tidligart i både løv og barskog.
<i>Russula xerampelina</i>	rød sildekremle	Mardalsfossen	21.08.2004	PL	PL	Ganske vanlig i M&R
<i>Schleroderma citrinum</i>	vanlig potet-røyksopp	Eikesdal skule	21.08.2004	MH	JB	
<i>Tremella foliacea</i>	bladgelésopp	Mardalen	21.08.2004			
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	rød stubbemusserong	Under Rangåfjellet	21.08.2004			
<i>Tubaria furfuracea</i>	pinnehatt	Under Rangåfjellet	21.08.2004			
<i>Xerocomus chrysenteron</i>	ruterørsopp	Bl.a. i furumark Fagerhjellen	21.08.2004	MH m.fl.		Mange funn

Kommentarer til noen arter

Auricularia mesenterica - skrukkeøre

Dette er en gelésopp som nesten utelukkende vokser på død ved av alm. Av alle steder i fylket er trolig Eikesdalen den som har mest av denne soppen (fordi det er så mye alm). Arten er kjent nord til Surnadal. Under kurset fant vi den også på rogn i Mardalen, dette er første funn på annet enn alm i fylket.

Chlorencoelia versiforme - olivenbeger

Denne begersopparten ble funnet av John Bjarne Jordal på død ved av selje ved Nesset prestegard på vei til kurset 20.08. Det er første gang denne arten er funnet i fylket. Bestemmelsen ble gjort dels ved hjelp av bilde i Ryman & Holmåsen (Svampar), og deretter kontrollert i mikroskop.

Coprinus romagnesianus

Dette er en meget sjelden og lite kjent blekksopp, som også mangler norsk navn. Fra før er det bare et par usikre funn i Norge. Den ble funnet av Terje Spolén Nilsen inne i en diger innhul alm på Øvre Vike. Den lignet grå blekksopp, men var mørkskjellet over det hele. Bestemmelsen er gjort av John Bjarne Jordal og senere kontrollert og godkjent av professor Gro Gulden ved Botanisk Museum i Oslo.

***Creolophus cirrhatus* - børstepiggsopp**

Dette er en stor, flott piggsopp som vokser på lauvved. Denne arten er tidligere bare funnet en gang i fylket, da også i Eikesdalen, ved Digerura nær Litjvatnet. Det nye funnet under kurset ble gjort av John Arne Vaagsæter på en morken rogn i stranda langs veien ut mot Mardalen, og bestemt av John Bjarne Jordal.

***Mycena renati* - prydhette**

Dette er en ganske flott hettesopp som vokser på lauvved, ofte hassel eller gråor. Den står også på rødlista. Det er de senere årene gjort en rekke funn av arten i hasselskoger rundt om i fylket. Det er kanskje noe usikkert om den trenger å stå på rødlista.

***Peziza succosa* - gulnende begersopp**

Denne begersopparten kjennetegnes bl.a. ved at den har en melkesaft som gulner i luft, og ved at den oftest vokser på jord under hassel. Den står også på rødlista. Det er de senere årene gjort en rekke funn av arten i hasselskoger rundt om i fylket. Det er kanskje noe usikkert også om denne arten trenger å stå på rødlista.

***Pleurotus ostreatus* - blågrå østerssopp**

Denne kjente matsoppen er funnet en rekke ganger i Eikesdalen av John Arne Vaagsæter. Vi fant den også flere ganger under kurset.

***Podostroma alutaceum* - kjerneklubbe**

Dette er en spesiell sekksporesopp som minner om soppklubber/åmeklubber. Den ble funnet på morken ved (ubestemt) på Fagerhjellen av Wenche Eli Johansen. Arten står på rødlista og er ikke funnet tidligere i Møre og Romsdal.

***Polyporus squamosus* - skjellkjuke**

Dette er en flott vedboende sopp som i Eikesdalen stort sett vokser på død eller delvis levende alm. Ettersom verten ofte er diger og representerer mye føde for soppen kan den bli over en halvmeter i diameter. Ingen andre steder i fylket har så mye og så store skjellkjuker.

***Russula aurea* - gullkremle**

Dette er en av våre vakrest kremle arter som lyser opp med sine oransjerøde til kromgule farger. Den er lett gjenkjennelig ut fra hattefarge, gul skiveegg og gule flekker på stilken. Arten er rødlistet, den regnes som varmekjær og finnes i Møre og Romsdal mest i baserik

løvskog, helst med hassel. Den er regnet som en av våre viktigste signalarter for rike lokaliteter.

Russula pelargonia

Denne lille kremlen er relativt lett gjenkjennelig på sin pelargonaktige lukt, kombinert med lys sporepulverfarge. Den er mest sannsynlig en god signalart for rik skog med osp og hassel. Det er derfor ikke så overraskende at den dukket opp her i Eikesdalen. Det er ca 30 registrerte funn i Norge og de fleste er gjort på Østlandet.

***Russula lilacea* - lillakremle**

Er en noe kravfull løvskogsart. Hos oss finnes den mest i rik skog med hassel og bjørk. Lenger sør i landet er den ofte å finne med eik og bøk. Det er bare 27 registreringer av arten i landet og dette er den første fra denne delen av fylket.

Russula medullata

Utvilsomt et godt funn, arten regnes som sjelden i hele Fennoskandia. Den kan være noe krevende å bestemme og kan ligner mange av de andre grønne kremlene. Det er 18 registrerte belegg i Norge og de fleste er gjort av Jens Stordal og det er påfallende mange funn i området rundt Dovre. De fleste tidligere funn i fylket er gjort under osp.

Russula renidens

Dette er en nybeskrevet og dårlig kjent art i Norge med bare 5 registrerte funn, dette blir 2. funn i fylket. Denne vakre soppen kan ved første øyekast ligne på bjørketårekremle som kan ha samme voksested. Den er vanligvis noe større, hatten er mer fet, glinsende eplerød (giftkremlerød), stilken oftest noe rødlig, gråner og kan få kromgule flekker. Den er brennende skarp på smak, noe som også skiller den fra bjørketårekremle som er halvskarp. Det antas at arten har en nordlig utbredelse.

***Russula paludosa* - storkremle**

Dette er regnet som en vanlig barskogsart helst i furuskog. Vi var derfor en tanke overrasket da den dukket opp i fjellbjørkeskogen ved Aursjøvegen. Av de over 250 belegg som ligger på soppdatabasen er det kun et par av Jens Stordal som antyder at den kan vokse i fjellet med bjørk. Ifølge italienske og tyske bøker kan den vokse med bjørk og muligens også blåbær i fjellet.

Rødlisterarter

Tabell 2. Funndata for rødlisterarter funnet i Eikesdalen 21.-22.08.2004, 20 funn, 15 belegg, 10 arter. O=herbariet ved Botanisk Museum i Oslo. * belegg er tidligere sendt fra denne lokaliteten til O i 2003.

Latinsk navn	Norsk navn	Kommune	Lokalitet	Dato	Habitat	Finner	Bestemt av	Kartblad	UTM	Høyde	Herbarium
<i>Hygrocybe glutinipes</i>	limvoksopp	Neset	Sørsida av Litjvatnet	21.08.2004	Naturbeitemark (grasmark)	John Arne Vaagsæther	J. B. Jordal	1419 IV Aursjøen	MQ603251	Ca. 150	O
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselskrubb	Neset	Nær avkjørsel til skytebanen	21.08.2004	Under hassel	Terhi Pousi & Knut Geelmuider	Terhi Pousi & Knut Geelmuider	1219 I Romsdalen	MQ585260	Ca. 100	O
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselskrubb	Neset	Ved Mardalsfossen	21.08.2004	Under hassel	Terhi Pousi & Knut Geelmuider	Terhi Pousi & Knut Geelmuider	1219 I Romsdalen	MQ557285	Ca. 100	O
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselskrubb	Neset	Sør for Hoemsetra	21.08.2004	Edellauvs kog med hassel	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ565353	Ca. 100	O
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselskrubb	Neset	Under Rangåfjellet	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ59182625	Ca. 80	*
<i>Mycena renati</i>	prydhet	Neset	Mardalen	21.08.2004	Morkenstokk av trolig hassel	Terhi Pousi & Knut Geelmuider	Terhi Pousi & Knut Geelmuider, conf. J.B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ557285	Ca. 100	O
<i>Mycena renati</i>	prydhet	Neset	Under Rangåfjellet	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ592263	Ca. 80	*

Latinsk navn	Norsk navn	Kommune	Lokalitet	Dato	Habitat	Finner	Bestemt av	Kartblad	UTM	Høyde	Herbarium
<i>Peziza succosa</i>	gulnende begersopp	Neset	Under Rangåfjellet	21.08.2004	I hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ 59182625	Ca. 80	O
<i>Phellinus ferruginus</i>	rustkjukke	Neset	Øvre Vike	21.08.2004	På død ved av hassel i hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1320 II Eresfjord	MQ 67863641	Ca. 50	O
<i>Pleurotus dryinus</i>	seig østersopp	Neset	Mardalen	21.08.2004	På gråor	Terhi Pousi & Knut Geelmuksen	Terhi Pousi & Knut Geelmuksen	1219 I Romsdalen	MQ 556286		O
<i>Podostroma alutaceum</i>	kjerneklubb	Neset	Fagerhjelten	21.08.2004	På morken ved (ubestemt) (NY for MR)	Wenche Eli Johansen	J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ 590257	Ca. 120	O
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	falsk brunskrubbe	Neset	Mardalen	21.08.2004	Under hassel og furu	Terhi Pousi & Knut Geelmuksen	Terhi Pousi & Knut Geelmuksen, conf. J.B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ 557285	Ca. 100	O
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	falsk brunskrubbe	Neset	Under Rangåfjellet (overfor skytebanen)	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	MQ 59182625	Ca. 80	*
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	falsk brunskrubbe	Neset	Øvre Vike	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1320 II Eresfjord	MQ 57863641	Ca. 50	O

Latinsk navn	Norsk navn	Kommune	Lokalitet	Dato	Habitat	Finner	Bestemt av	Kartblad	UTM	Høyde	Herbarium
<i>Ramaria gracilis</i>	duft-korallsopp	Neset	Mardalen	21.08.2004	Under furu og hassel, tydelig anislukt	Terhi Pousi & Knut Geelmu	Terhi Pousi & Knut Geelmu	1219 I Romsdalen	M Q 557 285	Ca. 100	O
<i>Russula aurea</i>	gullkremler	Neset	Hestneset ved Litjvatnet	21.08.2004	Under hassel	John Arne Vaagsæther	Perry G. Larsen	1419 IV Aursjøen	M Q 604 251	Ca. 150	O
<i>Russula aurea</i>	gullkremler	Neset	Sør for Finnset	22.08.2004	Hasselskog	Perry G. Larsen & J. B. Jordal	Perry G. Larsen & J. B. Jordal	1419 IV Aursjøen	M Q 663 7 208 5	Ca. 250	O
<i>Russula aurea</i>	gullkremler	Neset	Under Rangåfjellet	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	M Q 591 8 262 5	Ca. 80	*
<i>Russula aurea</i>	gullkremler	Neset	Under Rangåfjellet	21.08.2004	Hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1219 I Romsdalen	M Q 593 2 262 9	Ca. 100	*
<i>Russula aurea</i>	gullkremler	Neset	Øvre Vike	21.08.2004	I nesten ren hasselskog	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	Marte Seem, Terje Spolén Nilsen & J. B. Jordal	1320 II Eresfjord	M Q 578 6 364 1	Ca. 50	O

Bilder fra kurset



Det andre funnet av børstepiggsopp i fylket ble gjort på en morken rogn langs vegen i Mardalen.



*Dette er en meget sjelden blekksopp som bare har latinsk navn (*Coprinus romagnesianus*). Den vokste inni en diger, innhul alm på Øver Vike.*



Falsk brunskrubbe er en sørlig og varmekrevende rørsopp som vokser sammen med hassel. Det ble gjort flere funn.



Skrukkeøre er en karakterart på de gamle, styvete almetrærne i Eikesdalen. For første gang ble den også funnet på noe annet enn alm, nemlig rogn.



Skjellkjuke vokser på de digre almetrærne i Eikesdalen og kan bli halvmeterstor.



Rast i hasselskogen på Øvre Vike.



Kursholder Perry Larsen i aksjon



Hasselskogen ved skytebanen under Rangåfjellet.



Etter hvert gikk det faglige over i det hyggelige og sosiale.



Øvre del av Eikesdalen sett fra Finnsetlia. En dyp dal omkranset av bratte fjell gir et varmt lokalklima.

