

John Bjarne Jordal

Kartlegging av seks truete beitemarkssopper i 2013



Rapport J. B. Jordal nr. 1-2014

Rapport J. B. Jordal nr. 1-2014

Utførende konsulent: Biolog J.B. Jordal AS Auragata 3 6600 Sunndalsøra	Kontaktperson: John Bjarne Jordal	ISBN-nummer: 978-82-92647-34-1 (pdf)
Finansiert av: Fylkesmannen i Møre og Romsdal/ Miljødirektoratet	Kontaktperson hos oppdragsgiver: Kjell Lyse/Lise Hatten	Dato: 19.03.2014
Referanse: Jordal, J. B. 2014. Kartlegging av seks truete beitemarkssopper i 2013. <i>Rapport J. B. Jordal nr. 1-2014.</i> 42 s.		
Referat: En tidligere rapport (faggrunnlag) foreslår seks truete beitemarkssopper som kandidater til prioriterte arter basert på to hovedkriterier: enten arter i rødlistekategori kritisk truet, eller arter med en viktig del av europeisk bestand her i landet. I 2013 ble det på oppdrag av Fylkesmannen i Møre og Romsdal, som er ansvarlig for oppfølging av faggrunnlaget, gjort feltarbeid i utvalgte deler av landet for å bedre kunnskapen om de seks artene. Totalt ble fem av de seks fokusartene funnet, med 27 punktforekomster på 14 lokaliteter. Dette medfører en bedring av kunnskapen om disse sjeldne artene. Ialt ble det gjort ca. 660 funn av 123 soparter i de undersøkte grasmarkene, hvorav 139 punktforekomster av 34 rødlistearter.		
Emneord: beitemarkssopp ansvarsarter kartlegging foreslått prioriterte arter biologisk mangfold kulturlandskap rødlistearter skjøtsel		

Foto forside: Slimjordtunge *Geoglossum difforme* (EN) (øverst, Tverborgvika, Bømlo, Hordaland) og grå narremusserong *Porpoloma metapodium* (EN) (nederst, Knott, Rennesøy, Rogaland) er to arter der landet vårt trolig har viktige deler av den europeiske bestanden. Foto: John Bjarne Jordal.

Forord

På oppdrag fra Klima- og miljøverndepartementet utarbeider Miljødirektoratet faggrunnlag for arter og naturtyper som blir vurdert som aktuelle til å bli prioriterte arter og utvalgte naturtyper etter den nye naturmangfoldloven. En tidligere rapport (faggrunnlag) foreslår seks truete beitemarkssopper som kandidater til prioriterte arter basert på to hovedkriterier: enten arter i rødlistekategori kritisk truet, eller arter med en viktig del av europeisk bestand her i landet.

I 2013 ble det på oppdrag av Fylkesmannen i Møre og Romsdal, som er ansvarlig for oppfølging av faggrunnlaget, gjort feltarbeid i utvalgte deler av landet for å bedre kunnskapen om de seks artene. Resultatene presenteres i denne rapporten.

Sunndalsøra 19.03.2014



John Bjarne Jordal

Innhold

<u>Forord</u>	4
<u>Innhold</u>	5
<u>Sammendrag</u>	6
<u>Innledning</u>	7
<u>Bakgrunn</u>	7
<u>Formål</u>	7
<u>Materiale og metoder</u>	8
<u>Forarbeid, geografisk prioritering</u>	8
<u>Feltarbeid</u>	8
<u>Etterarbeid, bestemmelser</u>	8
<u>Rapportering</u>	8
<u>Resultater</u>	9
<u>Feltarbeidet</u>	9
<u>Geografisk oppsummering</u>	10
<u>Artsvis oppsummering</u>	11
<u>Andre funn</u>	11
<u>Bilder</u>	13
<u>Diskusjon</u>	16
<u>Referanser</u>	17
<u>Vedlegg, funndata</u>	18

Sammendrag

Denne fagrappporten omfatter supplerende kartlegging av seks truete arter av beitemarkssopper, som har hovedforekomst i kulturmarkseng (naturbeitemark, slåttemark).

De seks beitemarkssoppene er foreslått som prioriterte arter etter oppdrag fra (tidligere) Direktoratet for naturforvaltning, nå Miljødirektoratet. De aktuelle artene er: slimjordtunge *Geoglossum difforme* (EN), rosa vokssopp *Hygrocybe calyptriformis* (CR), tinnvokssopp *Hygrocybe canescens* (EN), vrangjordtunge *Microglossum atropurpureum* (VU), grå narremusserong *Porpoloma metapodium* (EN) og vranglodnetunge *Trichoglossum walteri* (VU).

Utbredelsen av de seks artene er litt ulik, men de har et felles tyngdepunkt på Vestlandet og noen av dem også på Østlandet fra Oslofjorden til sørlige del av Gudbrandsdalen. Ingen av artene er funnet nord for Nord-Trøndelag. Det er flest lokaliteter i Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal.

Basert på denne kunnskapen ble det til feltsesongen 2013 valgt ut en del av Norge hvor sjansen til å finne nye forekomster antas å være størst, kysten fra Rogaland til og med Nord-Trøndelag. Soppsesongen har vært variabel og raske beslutninger måtte tas underveis for å maksimere resultatene fra prosjektet. Arbeid i tørkepregete områder ble enten unngått, eller raskt avbrutt. Andre steder har det vært rikelig med sopp og gode resultater, særlig gjaldt dette Nord-Trøndelag og Rogaland-Hordaland. Av de foreslått prioriterte artene er det gjort 27 funn (punktforekomster) av 5 av de 6 artene på 14 lokaliteter. Det må understrekkes at alle artene er sjeldne, og det er vanskelig å finne nye lokaliteter. Rosa vokssopp *Hygrocybe calyptriformis* (CR) er den sjeldneste og ble ikke funnet.

Innenfor prosjektet er alle funn av artsbestemte grasmarkssopp registrert og punsjet, og vil bli tilgjengeligjort i Artskart (totalt ca. 660 funn av 123 arter). Blant disse er det 139 punktforekomster av 34 rødlisterarter (dessuten tre rødlista karplanter og én rødlista lavart). Resultatene vil bl.a. ha betydning i forbindelse med arbeidet med revisjon av rødlista som starter i 2014, og vil være viktig supplement til lokaliteter registrert i Naturbase.

Innledning

Bakgrunn

Seks sjeldne beitemarkssopper er foreslått som prioriterte arter etter oppdrag fra Direktoratet for naturforvaltning (nå Miljødirektoratet), jf. faggrunnlag (Jordal 2013). De aktuelle artene er: slimjordtunge *Geoglossum difforme* (EN), rosa vokssopp *Hygrocybe calyptiformis* (CR), tinnvokssopp *Hygrocybe canescens* (EN), vrangjordtunge *Microglossum atropurpureum* (VU), grå narremusserong *Porpoloma metapodium* (EN) og vranglodnetunge *Trichoglossum walteri* (VU). Fylkesmannen i Møre og Romsdal er ansvarlig for oppfølging av faggrunnlaget, og har tilgjengeliggjort utbredelsesdata for de seks fokus-artene i Gislink (<http://www.gislink.no/kart/index.html?Viewer=GisLink>; hak av for kartlag Beitemarkssopp).

Utbredelsen av de seks artene er litt ulik, men de har et felles tyngdepunkt på Vestlandet og noen av dem også på Østlandet fra Oslofjorden til sørlige del av Gudbrandsdalen. Ingen av artene er funnet nord for Nord-Trøndelag. Det er flest lokaliteter i Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal.

Formål

Formålet med denne undersøkelsen er å bedre kunnskapsgrunnlaget for de seks artene, hvorav fem er arter som Norge antas å ha et særlig europeisk ansvar for, fordi vi har en stor andel av de kjente forekomstene.

Materiale og metoder

Forarbeid, geografisk prioritering

Basert på kunnskapen om artenes utbredelse ble det til feltsesongen 2013 valgt ut en del av Norge hvor sjansen til å finne nye forekomster antas å være størst, kysten fra Rogaland til og med Nord-Trøndelag. Innenfor dette området var det flere hensyn som måtte vurderes:

- det er ofte regionale forskjeller i soppesong/fruktifisering, derfor bør man dra dit sesongen er god
- det er behov for å bedre kunnskapen om lite kjente områder, derfor kan det være ønskelig å dra til uutforskete områder
- det gir ofte gode resultater å oppsøke kjente områder som er artsrike på beitemarkssopp (hotspot-tankegang), dette er fordi artsrike lokaliteter har mange sjeldne arter, men det tar lang tid å identifisere dem, og nye besøk gir kunnskap om mange nye arter

Det er også gjort funn av vrangjordtunge og vranglodnetunge opp mot nordboreal sone, derfor er det viktig å få mer kunnskap om disse artene i innlandet også.

Aktuelle fylker (med funn av fokus-artene) er tilskrevet av Fylkesmannen i Møre og Romsdal og orientert om prosjektet (epost av 12.04.2013). Noen fylker er orientert av undertegnede om planlagt feltarbeid i forkant av feltarbeidet, men de fleste er bare orientert i etterkant. Dette er delvis fordi sesongen har vært veldig variabel og mange raske beslutninger måtte tas underveis for å forsøke å maksimere resultatene fra prosjektet.

Feltarbeid

Lokaliteter er valgt ut basert på Naturbase, kontakt med biologer og lokalkjente og vurderinger underveis. Lokalitetene er oppsøkt og undersøkt ved å gå noenlunde systematisk gjennom dem i et siksakmønster. Sopparter som kunne bestemmes i felt er notert, alle andre er samlet og bestemt i etterkant. Posisjoner er tatt med håndholdt GPS. For rødlistearter er det notert populasjonsdata. Viktige funn og alle lokaliteter er dokumentert med foto.

Etterarbeid, bestemmelser

Alt innsamlet materiale er gjennomgått i etterkant og så langt det lar seg gjøre bestemt vha. relevant bestemmelseslitteratur. Siktemålet har vært å bestemme det meste som ble funnet og ikke bare registrere de seks fokus-artene. Benyttede kilder er bl.a. Artsdatabanken (2014a, 2014b), Boertmann (2010), Brandrud et al. (2010), Knudsen & Vesterholt (2008).

Rapportering

Alle artsbestemte og noen usikre funn er punsjet og vil gjøres tilgjengelig i Artkart våren 2014. Det er utarbeidet et framdriftsnotat datert 12.11.2013, som avløses av denne mer fyldige rapporten. Prosjektet omfatter ikke oppdateringer av Naturbase.

Resultater

Feltarbeidet

I prosjektet er det utført feltarbeid 22.08.-05.10.2013 i fylkene Nord-Trøndelag, Sør-Trøndelag, Møre og Romsdal, Sogn og Fjordane, Hordaland og Rogaland. Vestlandet er det området med antatt størst potensiale for fokus-artene, ellers er Trøndelagsfylkene prioritert for å skaffe mer informasjon fra områder i kanten av eller utenfor kjent utbredelsesområde.

Kjente lokaliteter med antatt stort potensiale for fokus-artene er prioritert, ellers er noen nye lokaliteter (med antatt potensiale) også oppsøkt. Samordning med andre feltnesonger har gitt lavere reisekostnader, tidsbesparelse og mer resultater enn man ellers ville fått. Andre prosjekter har gitt supplerende data om beitemarkssopper som ikke rapporteres her.

Feltsesongen har vært dårlig enkelte steder og i enkelte perioder pga. mye finvær og tørke. Andre steder har det vært rikelig med sopp og gode resultater, særlig gjaldt dette Nord-Trøndelag og Rogaland-Hordaland.

Tabell 1. Undersøkte lokaliteter med angivelse av artsantall av grasmarkssopper totalt og av de seks fokusartene. IID er lokalitetens identifikasjonsnummer i Naturbase. I noen tilfeller er funn gjort like utenfor gjeldende avgrensing, da er lokaliteten oppført to ganger, med og uten IID.

IID	Fylke	Kommune	Lokalitet	Antall sopparter	Antall fokus-arter
BN00019115	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	14	
BN00049599	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	37	1
BN00019111	Ho	Austevoll	Møkster nord	18	1
BN00049568	Ho	Bømlo	Kyrkjestølen	1	
-	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	11	1
-	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	34	1
BN00062649	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	14	2
BN00049564	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	28	1
-	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	1	
BN00049561	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	17	3
-	Ho	Lindås	Lygra	10	1
BN00014967	Ho	Lindås	Lygra	24	2
-	Ho	Radøy	Bøneset	3	
BN00000983	Ho	Radøy	Bøneset	19	
-	Ho	Radøy	Marøyna	2	
BN00042851	Ho	Radøy	Marøyna	17	
BN00049580	Ho	Sveio	Kvalvåg	14	
-	Ho	Sveio	Valestrand	3	
BN00021601	MR	Stordal	Indresæter	5	
BN00079414	MR	Sunndal	Jordalsøra: Kalvhusvøttu	4	
-	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra	2	1
BN00018112	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra, ovafor vegen	1	
BN00018129	MR	Surnadal	Nordmarka: Austergardssetra	2	
-	MR	Surnadal	Nordmarka: Dønnemsetra	3	
BN00049709	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan	3	
BN00049638	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	14	
BN00049645	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Langnessvika	4	
BN00049637	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	6	

IID	Fylke	Kommune	Lokalitet	Antall sopparter	Antall fokus-arter
BN00049636	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Teigbergvika øst	11	
BN00084272	NT	Leka	Skeisneset	42	
BN00084278	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	29	
BN00015490	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	35	
BN00081999	NT	Namdalseid	Dalsetran	11	
-	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	27	
-	NT	Namdalseid	Liasetran	10	1
-	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	14	1
-	NT	Namdalseid	Skeissetran	9	
-	NT	Namdalseid	Ulvensetran	14	
BN00019598	NT	Nærøy	Gåshaugvika	17	
BN00019617	NT	Nærøy	Hestvika	14	
BN00004805	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	10	1
-	Ro	Rennesøy	Knott	12	1
BN00003050	SF	Selje	Ervik: Hovden	1	
BN00003051	SF	Selje	Ervik: Hovden	7	
BN00003062	SF	Selje	Ervikvatnet sør	6	
-	SF	Selje	Kjerringa	4	
BN00002969	SF	Vågsøy	Refvika sør	1	
-	ST	Osen	Sandvassetra	1	
-	ST	Roan	Hellfjordbotnen	4	
-	ST	Åfjord	Linesøya: Stemma	3	
-	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	5	
-	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtfjørnbekken	5	
-	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtfjørnvika	9	

Geografisk oppsummering

Totalt er vel 50 lokaliteter oppsøkt og undersøkt fra Rogaland i sør til nordre del av Nord-Trøndelag i nord, jf. tabell 1.

Feltarbeid i Nord-Trøndelag i perioden 11.-16.09. ga godt resultat, men som ventet (ut fra det som er kjent om fokus-artene fra før) lav uttelling i form av nye lokaliteter for de seks artene. Det ble funnet nye lokaliteter for grå narremusserong *Porpoloma metapodium* som er kjent i distriktet fra før. Langs kysten av Sør-Trøndelag, Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane var det tørt og få-ingen funn av fokus-artene i perioden 17.-25.09. + 05.10. (denne perioden av høsten er vanligvis den beste tida). Feltarbeidet her ble derfor raskt avbrutt. I Hordaland og Rogaland var det bra soppsesong 25.-29.09., og relativt mange nyfunn av fokus-artene. En av lokalitetene som har fått viktige supplerende data er BN00014967 Ho Lindås: Lygra, og her er naturbeitemarksområder nær llynghaisenteret fortsatt ikke avgrenset/beskrevet i Naturbase. Lygra viser et godt eksempel på hvor viktig innslaget av grasmarker i kystlynghei er for artsmangfoldet. En annen og meget artsrik lokalitet som har fått mange nye arter påvist er NT Leka: Skeisneset. Dette kan være en av de viktigste beitemarkssopp-lokalitetene i Nord-Trøndelag..

De fleste oppsøkte lokalitetene ligger allerede i Naturbase, eller er på vei dit, men mange av artsfunnene er nye. Lokaliteter i Namdalseid rapporteres av Holien et al. (in prep.). IID er lagt

til for funn som ligger i polygoner på Naturbase innsyn pr. 30.10.2013. Viktige funn utenfor eksisterende lokalitets-avgrensinger i Naturbase ble gjort flere steder (se tabell 1, 2 og 3).

Artsvis oppsummering

Av de foreslått prioriterte artene er det gjort 27 funn (punktforekomster) av 5 av artene. Av slimjordtunge *Geoglossum difforme* er det gjort ett funn på én lokalitet, som er en ny lokalitet. Av tinnvokssopp *Hygrocybe canescens* er det gjort to funn på to lokaliteter, begge er nye. Av vrangtunge *Microglossum atropurpureum* er det gjort 6 funn på 5 lokaliteter, hvorav alle er nye (men i Bømlo er flere av funnene i nærheten av eldre funn). Av grå narremusserong *Porpoloma metapodium* er det gjort 11 funn på 4 lokaliteter, hvorav 2 lokaliteter er nye. Av vranglodnetunge *Trichoglossum walteri* er det gjort 7 funn på 5 lokaliteter, hvorav 3 lokaliteter er nye. De fleste punktforekomstene er imidlertid nye i forhold til tidligere funnsteder. Leting på kjente lokaliteter for f.eks. vranglodnetunge, har gitt nye lokaliteter for andre arter, f.eks. slimjordtunge og tinnvokssopp. Dette er grunnen til at kjente lokaliteter for visse sjeldne enkeltarter er reinventert (hotspot-tankegang).

Rosa vokssopp *Hygrocybe calyptiformis* (CR) ble ikke funnet. Denne arten er også mest sjeldent (fire kjente lokaliteter i Norge før 2013-sesongen) og ikke forventet å finne. Imidlertid er det gjort flere punktforekomster på to nye lokaliteter av rosa vokssopp i Radøy kommune, Hordaland av Miljøfaglig utredning AS (Geir Gaarder og Kirstin Flynn pers. medd.).

Andre funn

Innenfor prosjektet er alle funn av artsbestemte grasmarkssopp registrert og punsjet, og vil bli tilgjengeligjort i Artskart våren 2014. Totalt ca. 660 sikkert bestemte funn av 123 sopparter under feltarbeidet (inklusive fokus-artene) vil bli tilgjengeligjort i Artskart våren 2014, i tillegg til 261 funn fra andre organismegrupper. Blant disse er det 139 funn av 34 rødlista sopparter (dessuten tre rødlista karplanter og én rødlista lavart). Komplett funnoversikt for sopp finnes i vedlegg bak i rapporten.

Av mer interessante arter (bl.a. mange med relativt få funn i Norge) kan nevnes: to funn av *Entoloma anatinum* (VU, Skeisneset, Leka, Nord-Trøndelag), *Entoloma coeruleoflocculosum* (VU, Lykling, Bømlo, Hordaland), *Entoloma indutoides* (Jøa, Fosnes, Nord-Trøndelag), sumpjordtunge *Geoglossum uliginosum* (EN, sør for Risvik, Bømlo, Hordaland), og sauevokssopp *Hygrocybe ovina* (VU, flere funn, men Norge's nest nordligste på Skeisneset, Leka, Nord-Trøndelag).

Tabell 2. Funn av fokusartene. IID er lokalitetens identifikasjonsnummer i Naturbase. Fy=fylke, H=høyde over havet i meter, RL=rødlistestatus, leg=samler. Finnere: AV=Arne Vatten, AK=Asbjørn Knutsen, HB=Harald Bratli, HH=Håkon Holien, JBJ=John Bjarne Jordal, PF=Per Fadnes.

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark	281802	6662570	15	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemark	282347	6665472	26	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	AV, AK, PF, JBJ
-	28.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284395	6625155	30	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	AV, PF, JBJ
-	28.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00062649	28.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284331	6624818	35	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00062649	28.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284346	6624780	36	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00049564	28.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00049564	28.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284903	6624861	45	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00049561	28.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Geoglossum difforme</i>	slimjordtunge	EN	AV, PF, JBJ
BN00049561	28.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Hygrocybe canescens</i>	tinnvokssopp	EN	AV, PF, JBJ
BN00049561	28.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00049561	28.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285024	6626311	44	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	AV, PF, JBJ
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemark	287248	6735195	32	<i>Hygrocybe canescens</i>	tinnvokssopp	EN	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemark	287305	6735176	30	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemark	287288	6735152	32	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemark	287434	6735164	23	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra	kulturmarkseng	502236	6990852	375	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619431	7125637	128	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618350	7129992	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129981	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618343	7129982	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129979	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618382	7129929	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618378	7129935	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306900	6557659	98	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306878	6557775	90	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306784	6557881	80	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB

Bilder

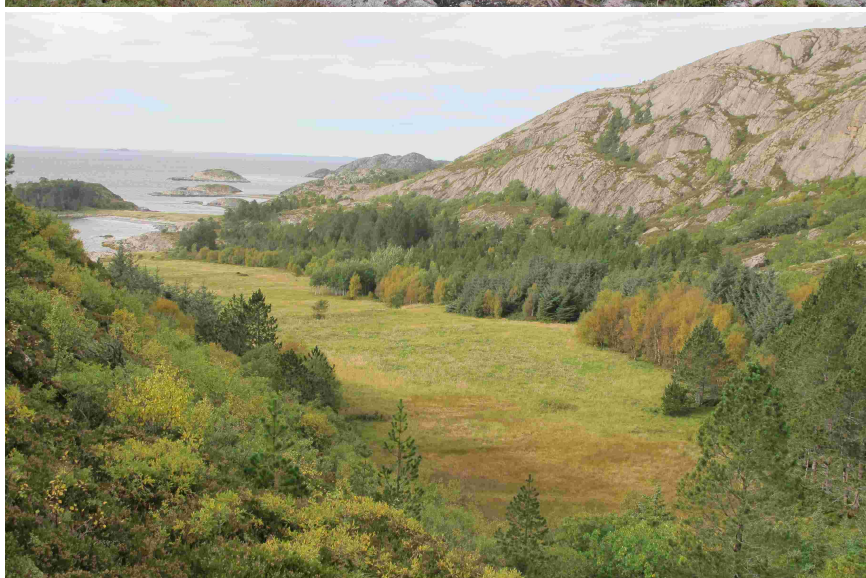
Alle foto er tatt av John Bjarne Jordal.



Fra Skeisneset, Leka, Nord-Trøndelag. Skeisneset hadde mange sjeldne arter av beitemarkssopp. Nedenfor sauevokssopp *Hygrocybe ovina* (VU), på nest nordligste kjente lokalitet i Norge.



Sandvollan, Jøa, Nord-Trøndelag, grasdominerte flekker på skjellsand med en del interessante arter, bl.a. brun engvokssopp *Hygrocybe colemaniiana* (VU, nedenfor).



Hestvika, Nærøy, Nord-Trøndelag gror igjen men er mulig å restaurere. Flere beitemarkssopp, bl.a. rødnende lutvokssopp *Hygrocybe ingrata* (NT, nedenfor).





Nær lyngheissenteret på Lygra, Lindås, Hordaland ligger beitemarker som inneholder partier med sjeldne beitemarks-sopper, som ikke er avgrenset i Naturbase. Nedenfor en av kulturlandskaps-skjøtterne.



Lygra, Lindås, Hordaland, til venstre rød honningvokssopp *Hygrocybe splendidissima* (VU), en av de vakreste beitemarks-soppene, nedenfor tinnvokssopp *H. canescens* (EN), en av fokusartene.



Litlakalsøy, Austevoll, Hordaland har noe så sjeldent på Vestlandet som naturbeitemark på marmor. Nedenfor praktrødkivesopp *Entoloma madidum* (tidl. *bloxamii*) (VU), en kalkkrevende beitemarksopp.





Knott på Rennesøy, Rogaland har mange forekomster av fokusarten grå narremusserong *Porpoloma metapodium* (EN, se forsida). Det ligger i et nasjonalt utvalgt kulturlandskap.



Bømlo, Hordaland, er en veldig viktig kommune for beitemarkssopp i Norge, med sine mange mer eller mindre kalkrike og velhevdete naturbeitemarker og kystlyngheier. Til venstre fra Lykling-området. Fire av fokus-artene ble funnet i dette området i 2013.



Til venstre fokus-arten vranglodnetunge *Trichoglossum walteri* (VU), som trolig har en av sine viktigste populasjoner i Bømlo, Hordaland. Bildet er tatt ved Barbuneset ved Lykling. Merk det mattsvarte utseendet som skyldes tette sittende svarte "hår" (setae) på overflata.

Diskusjon

Generelt er det i rødlistesammenheng regnet at man kjenner i størrelsesorden 10% av lokalitetene for beitemarkssopper, inklusive de fleste fokusartene. Prosjektet har bidratt til å finne noen av de resterende antatt 90%. Det må understrekkes at alle fokusartene er sjeldne, og i utgangspunktet vanskelige å finne på nye steder.

Resultatene vil bl.a. ha betydning i forbindelse med arbeidet med revisjon av rødlista som starter i 2014. Funn av rødlistarter (inklusive fokus-artene) vil også kunne ha betydning i forbindelse med beskrivelse og verdisetting av enkeltlokaliteter i Naturbase. I tillegg er det registrert funn av karplanter, lav og moser som et biprodukt, noe som også kan ha interesse for forvaltning av lokalitetene.

Det er ønskelig med videre supplering av kunnskapsgrunnlaget for de seks fokus-artene.

Referanser

- Artsdatabanken 2014a. Artsportalen. <http://www.artsportalen.artsdatabanken.no/> Sitert 01.03.2014.
- Artsdatabanken 2014b. Artskart. <http://artskart.artsdatabanken.no/> Sitert 01.03.2014.
- Boertmann, D. 2010. The genus *Hygrocybe*. Nordeuropas svampe - bind 1. Foreningen til Svampekundskabens Fremme. 200 s.
- Brandrud, T.E., Bendiksen, E., Hofton, T.H., Høiland, K. & Jordal, J.B. 2010. Sopp Fungi. pp. 87-123 I: Kålås. J. A., Viken, Å., Henriksen, S. & Skjelseth, S. (red.). Norsk rødliste for arter 2010. - The 2010 Norwegian Red List for Species. Artsdatabanken, Norway.
- Holien, H., Bratli, H. & Jordal, J.B. in prep. Supplerende kartlegging av naturtyper i Nord-Trøndelag med vekt på kalkskog og naturbeitemark. Høgskolen i Nord-Trøndelag, rapport.
- Jordal, J.B. 1997. Sopp i naturbeitemarker i Norge. En kunnskapsstatus over utbredelse, økologi, indikatorverdi og trusler i et europeisk perspektiv. Direktoratet for Naturforvaltning, Utredning for DN nr. 6 - 1997. 112 s. TE 753.
- Jordal, J.B. 2013. Naturfagleg utgreiing om truga beitemarkssopper, med forslag til utval av prioriterte artar. Rapport J. B. Jordal nr. 2-2013.
- Jordal, J.B. & Bratli, H. 2012. Beitemarkssopp og naturtypekartlegging i kulturlandskapet i Finnmark og Troms i 2011. Rapport J.B. Jordal nr. 3-2012.
- Knudsen, H. & Vesterholt, J. 2008. *Funga Nordica. Agaricoid, boletoid and cyphelloid genera*. Nordsvamp, Copenhagen. 965 pp + DVD.
- Moen, A. 1998. Vegetasjon. Nasjonalatlas for Norge. Statens kartverk, Hønefoss. 199 s.

Vedlegg, funndata

Tabell 3. Funn av alle sopparter. IID er lokalitetens identifikasjonsnummer i Naturbase. Fy=fylke, H=høyde over havet i meter, RL=rødlistestatus, leg=samler. Finnere: AV=Arne Vatten, AK=Asbjørn Knutsen, HB=Harald Bratli, HH=Håkon Holien, JBJ=John Bjarne Jordal, PF=Per Fadnes.

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282123	6662732	22	<i>Clavaria fumosa</i>	røykkøllesopp	NT	AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282130	6662723	22	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282130	6662723	22	<i>Clavulinopsis laeticolor</i>	rødgul småkøllesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281851	6662248	21	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281784	6662459	25	<i>Entoloma bloxamii</i>	praktrødkivesopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281931	6662700	16	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281786	6662097	21	<i>Entoloma exile</i>	flammeefotrødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282045	6662763	21	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281749	6662256	21	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282045	6662763	21	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282138	6662706	21	<i>Entoloma prunuloides</i>	melrødkivesopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281746	6662290	15	<i>Entoloma prunuloides</i>	melrødkivesopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281806	6662149	21	<i>Entoloma scabrosum</i>			AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281908	6662089	21	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281786	6662097	21	<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282045	6662763	21	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på	281801	6662045	21	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge		AV, AK, PF, JBJ

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					marmor							
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281881	6662090	21	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281798	6662058	21	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281951	6662115	21	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281951	6662115	21	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281838	6662073	21	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281779	6662335	21	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281798	6662576	15	<i>Hygrocybe fornicata</i>	musserongvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281806	6662149	21	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281784	6662459	25	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281951	6662115	21	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281806	6662148	21	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281752	6662526	17	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281951	6662115	21	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281917	6662099	21	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT AV, AK, PF, JBJ	
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281925	6662679	16	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281881	6662090	21	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281940	6662125	21	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281857	6662670	17	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281752	6662526	17	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281820	6662184	20	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281812	6662344	21	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281801	6662045	21	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, AK, PF, JBJ	

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					marmor							
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281815	6662048	21	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281914	6662100	21	<i>Hygrocybe quieta</i>	rødskivevokssopp	NT	AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281897	6662667	16	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelærsvokssopp	NT	AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281798	6662058	21	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281951	6662115	21	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282138	6662706	21	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281784	6662459	25	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøyksopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281802	6662570	15	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281781	6662312	21	<i>Mycena flavoalba</i>	elfenbenshette		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281925	6662679	16	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019115	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	282130	6662723	22	<i>Rhodocollybia butyracea asema</i>	horngrå flathatt		AV, AK, PF, JBJ
BN00049599	27.09.2013	Ho	Austevoll	Litlakalsøy	naturbeitemark på marmor	281812	6662344	21	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282508	6665545	26	<i>Clavulinopsis laeticolor</i>	rødgul småkollesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282513	6665581	20	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282539	6665596	26	<i>Entoloma griseocyaneum</i>	lillagrå rødkivesopp	VU	AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282520	6665601	26	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282604	6665713	30	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282472	6665647	26	<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødkivesopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282420	6665313	15	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282520	6665601	26	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282520	6665601	26	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		AV, AK, PF, JBJ
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk	282539	6665596	26	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		AV, AK, PF, JBJ

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					er i kystlynghei							
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282472	6665647	26	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282520	6665601	26	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282627	6665740	26	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282539	6665596	26	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282473	6665677	23	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282472	6665647	26	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282513	6665581	26	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00019111	27.09.2013	Ho	Austevoll	Møkster	naturbeitemarksflekk er i kystlynghei	282347	6665472	26	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU AV, AK, PF, JBJ	
BN00049568	28.09.2013	Ho	Bømlo	Kyrkjestølen	mager plen	296395	6623784	28	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284409	6625143	30	<i>Clavaria falcata</i>	hvit køllesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284409	6625143	30	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284408	6625144	30	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284395	6625155	30	<i>Entoloma scabrosum</i>		AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284395	6625155	30	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284408	6625144	30	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284408	6625144	30	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284409	6625143	30	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284408	6625144	30	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284395	6625155	30	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling gullgruvene	naturbeitemark	284408	6625144	30	<i>Mycena flavoalba</i>	elfenbenshette	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284943	6626261	40	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284802	6626211	40	<i>Cystodermella granulosa</i>	rødbrun grynhatt	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284802	6626205	40	<i>Entoloma coeruleoflocculosum</i>		VU AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284804	6626257	35	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284863	6626230	40	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284855	6626222	40	<i>Entoloma prunuloides</i>	melrødkivesopp	VU AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284880	6626251	40	<i>Entoloma turci</i>	tyrkerødkivesopp	NT AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284861	6626364	34	<i>Geoglossum glutinosum</i>	sleip jordtunge	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284927	6626237	40	<i>Geoglossum umbratile</i>	brunsvert jordtunge	AV, PF, JBJ	

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284844	6626200	40	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284861	6626364	34	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284804	6626257	35	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284943	6626261	40	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284819	6626357	34	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284796	6626310	34	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284927	6626237	40	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284861	6626364	34	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284943	6626261	40	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284800	6626297	34	<i>Hygrocybe pratensis pallida</i>	blek engvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284861	6626364	34	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284946	6626239	40	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284932	6626464	30	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284889	6626417	34	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284800	6626297	34	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284798	6626248	34	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøyksopp	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284889	6626417	30	<i>Mycena megaspora</i>	myrhette	AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling Helgeneset	naturbeitemark	284957	6626256	40	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284362	6624769	34	<i>Camarophyllopsis schulzeri</i>	gulbrun narrevokssopp	NT AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284407	6624696	34	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284345	6624800	35	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284351	6624819	35	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284341	6624716	42	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284362	6624769	34	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284343	6624818	35	<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mønjevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284362	6624825	35	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284362	6624769	34	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284346	6624780	36	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284331	6624818	35	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU AV, PF, JBJ	
BN00062649	29.09.2013	Ho	Bømlo	Lykling, Barbuneset	naturbeitemark	284346	6624780	36	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284989	6624879	50	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284976	6624899	50	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporet rødskivesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284982	6624906	50	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødskivesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284976	6624899	50	<i>Entoloma scabrosum</i>		AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284943	6624897	50	<i>Entoloma scabrosum</i>		AV, PF, JBJ	

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284968	6624899	50	<i>Entoloma scabrosum</i>		AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødskivesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284989	6624879	50	<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødkivesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Galerina atkinsoniana</i>	dunklokkehatt	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Geoglossum glutinosum</i>	sleip jordtunge	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Geoglossum uliginosum</i>	sumpjordtunge	EN AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284964	6624925	45	<i>Geoglossum umbratile</i>	brunsvart jordtunge	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284921	6624845	45	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjor vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284920	6624889	50	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284976	6624899	50	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284911	6624839	45	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284984	6624877	50	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284989	6624879	50	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284984	6624877	50	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284832	6624827	45	<i>Psilocybe inquinina</i>	gressfleinsopp	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Trichoglossum hirsutum</i>	svartlodnetunge	AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284901	6624836	45	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
BN00049564	29.09.2013	Ho	Bømlo	Sør for Risvik	naturbeitemark	284903	6624861	45	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
-	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285098	6626382	40	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285066	6626415	40	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet	AV, PF, JBJ	
										småkøllesopp		
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285033	6626365	40	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Geoglossum difforme</i>	slimjordtunge	EN AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285033	6626365	40	<i>Geoglossum glutinosum</i>	sleip jordtunge	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Hygrocybe canescens</i>	tinnvokssopp	EN AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285035	6626323	40	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjor vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285028	6626382	40	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285028	6626382	40	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfrokket vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285033	6626365	40	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285066	6626415	40	<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mørnevokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285066	6626415	40	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285033	6626365	40	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	284936	6626570	22	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	284936	6626570	22	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøyksopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285030	6626424	40	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøyksopp	AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285002	6626364	40	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
BN00049561	29.09.2013	Ho	Bømlo	Tverrborgvika	naturbeitemark	285024	6626311	44	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU AV, PF, JBJ	
BN0004967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-	287219	6735382	32	<i>Camarophyllospis schulzeri</i>	gulbrun narrevokssopp	NT JBJ	

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					flekker i kystlynghei							
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287027	6735489	32	<i>Cantharellula umbonata</i>	navletraktsopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287003	6735518	32	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet småkølesopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287320	6735185	27	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287305	6735176	30	<i>Cystodermella granulosa</i>	rødbrun grynhatt		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287331	6735202	30	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287026	6735426	32	<i>Entoloma minutum</i>			JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287264	6735181	32	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287248	6735195	32	<i>Hygrocybe canescens</i>	tinnvokssopp	EN	JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287448	6735044	23	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287095	6735443	32	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287425	6735155	27	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	286885	6735551	32	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287305	6735176	30	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287534	6734982	28	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287299	6735249	32	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287257	6735245	32	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287261	6735233	32	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287251	6735222	32	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287248	6735207	32	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287448	6735044	23	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	286878	6735577	32	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287095	6735443	32	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					flekker i kystlynghei							
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287216	6735384	32	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287095	6735443	32	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	286885	6735551	32	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287263	6735172	32	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287448	6735044	23	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287035	6735456	32	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287425	6735155	27	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287228	6735250	32	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287300	6735234	32	<i>Hygrocybe quieta</i>	rødkivevokssopp	NT	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	286878	6735577	32	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287331	6735202	30	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287319	6735205	32	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287099	6735441	32	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287120	6735429	32	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287331	6735202	30	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøyksopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287028	6735399	32	<i>Lycoperdon utriforme</i>	ruterøyksopp		JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287305	6735176	30	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287288	6735152	32	<i>Microglossum atropurpureum</i>	vrangtunge	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287231	6735352	32	<i>Mycena epipterygia</i>	flåhette		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287334	6735225	30	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-flekker i kystlynghei	287434	6735164	23	<i>Trichoglossum walteri</i>	vranglodnetunge	VU	JB
BN00014967	26.09.2013	Ho	Lindås	Lygra	naturbeitemarks-	287003	6735518	32	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	rød stubbemusserong		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
					flekker i kystlynghei							
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276217	6738185	30	<i>Bovista nigrescens</i>	stor eggryeksopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276257	6738174	30	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	277282	6737265	32	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276912	6737288	20	<i>Cystodermella granulosa</i>	rødbrun grynhatt		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276744	6737383	36	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276936	6737254	20	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276881	6737298	36	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276217	6738185	30	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276204	6738165	30	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276404	6738075	30	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276210	6738206	30	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276219	6738157	30	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276875	6737307	36	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276213	6738206	30	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	277285	6737220	32	<i>Laccaria laccata</i>	vanlig lakssopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276221	6738064	30	<i>Lichenomphalia alpina</i>	kantarellnavlesopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276201	6738020	30	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøysopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276715	6737393	36	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkskivesopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276851	6737337	36	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp		JB
BN00000983	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	276987	6737255	20	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
-	26.09.2013	Ho	Radøy	Bøneset	naturbeitemarks-flekk i kystlynghei	277285	6737220	32	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	rød stubbemusserong		JB
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274796	6737967	20	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274832	6737751	10	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274630	6737783	10	<i>Clitocybe vibecina</i>	grå meltraktsopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274653	6737913	13	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274795	6737960	20	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporet rødkivesopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274593	6737913	10	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjor vokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274766	6737862	20	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274551	6737926	10	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274642	6737926	10	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274696	6737866	13	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfrokket vokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274766	6737862	20	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274827	6737894	20	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274609	6737880	6	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274639	6737788	10	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274653	6737913	13	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	
-	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274911	6737899	20	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274810	6737892	20	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274911	6737899	20	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkvokssopp	JB	
BN00042851	26.09.2013	Ho	Radøy	Marøyna	naturbeitemark	274551	6737926	10	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297835	6604420	41	<i>Arrhenia acerosa</i>	stilkmosekantarell	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297777	6604415	41	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297859	6604392	41	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporet rødkivesopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297814	6604399	41	<i>Entoloma poliopus</i>	tjærerødkivesopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297777	6604415	41	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297810	6604351	41	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297859	6604392	41	<i>Geoglossum umbratile</i>	brunsvart jordtunge	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297777	6604415	41	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297815	6604388	41	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjor vokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297798	6604373	41	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297777	6604415	41	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297815	6604388	41	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297794	6604336	41	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	
BN00049580	28.09.2013	Ho	Sveio	Kvalvåg	naturbeitemark	297787	6604342	41	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ho	Sveio	Valestrand	naturbeitemark	300876	6620343	50	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	
-	28.09.2013	Ho	Sveio	Valestrand	naturbeitemark	300891	6620316	50	<i>Geoglossum fallax</i>	skjelljordtunge	JB	
-	28.09.2013	Ho	Sveio	Valestrand	naturbeitemark	300876	6620340	50	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
BN00021601	05.10.2013	MR	Stordal	Indresæter	naturbeitemark	394442	6922331	270	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	JB	
BN00021601	05.10.2013	MR	Stordal	Indresæter	naturbeitemark	394327	6922368	260	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	
BN00021601	05.10.2013	MR	Stordal	Indresæter	naturbeitemark	394288	6922305	258	<i>Cystoderma jasonis</i>	rustoker grynhatt	JB	
BN00021601	05.10.2013	MR	Stordal	Indresæter	naturbeitemark	394318	6922314	260	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
BN00021601	05.10.2013	MR	Stordal	Indresæter	naturbeitemark, ved	394298	6922316	258	<i>Tricholoma columbetta</i>	silkesmusserong	JB	

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
				bjørk								
BN00079414	20.09.2013	MR	Sunndal	Jordalsøra: Kalvhusvøttu	kulturmarkseng	465347	6959991	60	<i>Entoloma exile</i>	flammeerotødkivesopp		JB
BN00079414	20.09.2013	MR	Sunndal	Jordalsøra: Kalvhusvøttu	kulturmarkseng	465347	6959991	60	<i>Hygrocybe ingrata</i>	rødnende lutvokssopp	VU	JB
BN00079414	20.09.2013	MR	Sunndal	Jordalsøra: Kalvhusvøttu	kulturmarkseng	465351	6959974	60	<i>Hygrocybe ingrata</i>	rødnende lutvokssopp	VU	JB
BN00079414	20.09.2013	MR	Sunndal	Jordalsøra: ved bronnen	kulturmarkseng	465445	6959973	7	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra	kulturmarkseng	502274	6990834	380	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkskivesopp		JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra	kulturmarkseng	502236	6990852	375	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
BN00018112	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Alvstusetra, like ovafor vegen	kulturmarkseng	502305	6990819	380	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT	JB
BN00018129	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Austergardssetra	kulturmarkseng	500869	6990895	355	<i>Hygrocybe flavipes</i>	gulfotvokssopp	NT	JB
BN00018129	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Austergardssetra	kulturmarkseng	500791	6990859	348	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Dønnemsetra	kulturmarkseng	502673	6990874	373	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Dønnemsetra	kulturmarkseng	502659	6990838	369	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT	JB
-	18.09.2013	MR	Surnadal	Nordmarka: Dønnemsetra	kulturmarkseng	502692	6990861	369	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT	JB
BN00049709	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan	kulturmarkseng	603983	7169566	5	<i>Arrhenia acerosa</i>	stilkmosekantarell		JB
BN00049709	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan	kulturmarkseng	603983	7169566	5	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00049709	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan	kulturmarkseng	603983	7169566	5	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603714	7169971	5	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603705	7169935	5	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603663	7169936	5	<i>Cystoderma jasonis</i>	rustoker grynhatt		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603704	7169999	5	<i>Entoloma corvinum</i>	ravnnerødkivesopp	NT	JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603588	7169883	5	<i>Entoloma induoides</i>			JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603705	7169935	5	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603584	7169886	5	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603583	7169907	5	<i>Hygrocybe acutoconica</i>	spiss vokssopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603663	7169936	5	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan:	kulturmarkseng	603619	7169912	5	<i>Hygrocybe colemaniiana</i>	brun engvokssopp	VU	JB

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
				Finsandvika								
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603704	7169999	5	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603588	7169883	5	<i>Hygrocybe mucronella</i>	bitter vokssopp	NT	JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603704	7169999	5	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603588	7169883	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
BN00049638	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Finsandvika	kulturmarkseng	603705	7169935	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
BN00049645	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Langnessvika	kulturmarkseng	603681	7170015	5	<i>Entoloma scabrosum</i>			JB
BN00049645	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Langnessvika	kulturmarkseng	603674	7170007	5	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
BN00049645	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Langnessvika	kulturmarkseng	603666	7170018	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørnjevokssopp		JB
BN00049645	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Langnessvika	kulturmarkseng	603674	7170007	5	<i>Hygrocybe pratensis pallida</i>	blek engvokssopp		JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørnjevokssopp		JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Hygrocybe colemaniiana</i>	brun engvokssopp	VU	JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
BN00049637	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Ruggelvika	kulturmarkseng	603822	7170107	5	<i>Panaeolina foenisecii</i>	slåttesopp		JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603830	7169685	5	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603866	7169656	5	<i>Entoloma scabrosum</i>			JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603866	7169656	5	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603835	7169671	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørnjevokssopp		JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603843	7169648	1	<i>Hygrocybe colemaniiana</i>	brun engvokssopp	VU	JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603830	7169685	5	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan:	kulturmarkseng	603850	7169694	5	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
				Tegbergvika øst								
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603843	7169648	1	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JBJ
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603850	7169694	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JBJ
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603830	7169685	5	<i>Panaeolus papilionaceus</i>			JBJ
BN00049636	15.09.2013	NT	Fosnes	Jøa: Sandvollan: Tegbergvika øst	kulturmarkseng	603843	7169648	1	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630734	7224535	5	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630806	7224556	3	<i>Entoloma poliopus</i>	tjærerødkivesopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630806	7224556	3	<i>Hygrocybe acutoconica</i>	spiss vokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630788	7224558	3	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630788	7224558	3	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Jakobsteinvika	kulturmarkseng, kalkrikt	630806	7224556	3	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630688	7224884	1	<i>Entoloma turci</i>	tyrkerrødkivesopp	NT	JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630597	7224700	2	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630609	7224717	2	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630739	7224945	3	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630607	7225071	2	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630737	7224933	3	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630773	7224892	5	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Lekaskaget	strandnær kulturmarkseng, kalkrikt	630607	7225071	2	<i>Mycena olivaceomarginata</i>	brunkanthette		JBJ

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629872	7222671	15	<i>Clitocybe fragrans</i>	hvit anistraktsopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629872	7222671	15	<i>Hygrocybe acutoconica</i>	spiss vokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629953	7222587	4	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørnjevokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629914	7222607	15	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629953	7222587	4	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629914	7222607	15	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629872	7222671	15	<i>Panaeolus semiovatus</i>	giødselringsopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629914	7222607	15	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp		JBJ
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629872	7222671	15	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630032	7223720	5	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630114	7223607	5	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630213	7223413	5	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630003	7223645	5	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet småkøllesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630120	7223661	5	<i>Coprinopsis cinereofloccosa</i>			JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sor for Mellomtjørna	kulturmarkseng	629974	7223675	5	<i>Cystodermella granulosa</i>	rødbrun grynhatt		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sor for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630213	7223413	5	<i>Cystodermella granulosa</i>	rødbrun grynhatt		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sor for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630008	7223755	3	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødskivesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630032	7223720	5	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødskivesopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630008	7223755	3	<i>Geoglossum starbaeckii</i>	vanlig jordtunge		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630114	7223607	5	<i>Geoglossum umbratile</i>	brunsvart jordtunge		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630114	7223607	5	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp		JBJ
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630032	7223720	5	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JBJ

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630087	7223647	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørnjevokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630003	7223645	5	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	629993	7223624	5	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630056	7223592	5	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630075	7223697	5	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelær vokssopp	NT	JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	629993	7223624	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630088	7223594	5	<i>Hygrocybe virginea fuscescens</i>	brunøyet vokssopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630008	7223755	3	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøysopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630075	7223697	5	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkskivesopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630169	7223427	5	<i>Panaeolus semiovatus</i>	gjødselringsopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630008	7223755	3	<i>Panaeolus semiovatus</i>	gjødselringsopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630169	7223427	5	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630169	7223427	5	<i>Psilocybe subcoprophila</i>	liten mørkfleinsopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630169	7223427	5	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sor for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630008	7223755	3	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
BN00084278	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, sør for Mellomtjørna	kulturmarkseng	630056	7223592	5	<i>Trichoglossum hirsutum</i>	svartlodnetunge		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, ved Steinhytta	grasflekker i kystlynghei	629877	7222689	15	<i>Entoloma scabrosum</i>			JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629482	7222240	3	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629482	7222240	3	<i>Deconica inquilina</i>	gressfleinsopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629483	7222238	3	<i>Entoloma anatinum</i>		VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629482	7222240	3	<i>Entoloma asprellum</i>	blåstilket rødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629394	7222208	3	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629388	7222259	13	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629527	7222284	3	<i>Entoloma exile</i>	flammeerotrådkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629391	7222184	3	<i>Entoloma infula</i>	hetterødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629369	7222209	3	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629388	7222259	13	<i>Entoloma kervernii</i>		VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629391	7222184	3	<i>Entoloma kervernii</i>		VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629382	7222207	3	<i>Entoloma kervernii</i>		VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629454	7222228	3	<i>Entoloma longistriatum</i>			JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629454	7222228	3	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629391	7222184	3	<i>Entoloma rhombisporum</i>	rombesporet rødkivesopp	VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629391	7222184	3	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629387	7222221	5	<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødkivesopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629538	7222290	3	<i>Entoloma turci</i>	tyrkerrødkivesopp	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629549	7222286	3	<i>Geoglossum starbaeckii</i>	vanlig jordtunge		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629479	7222231	3	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629387	7222221	5	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629483	7222238	3	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629388	7222259	13	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629387	7222221	5	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629538	7222290	3	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629479	7222231	3	<i>Hygrocybe mucronella</i>	bitter vokssopp	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629454	7222228	3	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629546	7222298	3	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629509	7222271	3	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629391	7222184	3	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629483	7222238	3	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629483	7222238	3	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629514	7222261	3	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelærvo	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629529	7222294	3	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelærvo	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629454	7222228	3	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629479	7222231	3	<i>Hygrocybe virginea ochraceopallida</i>			JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629482	7222240	3	<i>Mycena olivaceomarginata</i>	brunkanthette		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629388	7222259	13	<i>Mycena olivaceomarginata</i>	brunkanthette		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629479	7222231	3	<i>Rugosomyces carneus</i>	rosa fagerhatt		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika	grasflekker i kalkrik lynghei	629388	7222259	13	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629653	7222410	3	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporret rødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629686	7222399	3	<i>Entoloma jubatum</i>	semesk rødkivesopp	NT	JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629726	7222399	3	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629726	7222399	3	<i>Hygrocybe fornicata</i>	musserongvokssopp	NT	JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629726	7222399	3	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629700	7222400	3	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629671	7222411	3	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvikasletta	kulturmarkseng, kalkrik	629682	7222401	3	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika-Steinhytta	grasflekk i kystlynghei	629779	7222565	24	<i>Entoloma anatinum</i>		VU	JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika-Steinhytta	grasflekk i kystlynghei	629779	7222565	24	<i>Entoloma corvinum</i>	ravnerødkivesopp	NT	JB
BN00084272	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset, Vottvika-Steinhytta	kystlynghei blant melbær	629779	7222565	24	<i>Suillus luteus</i>	smørsopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629700	7222336	10	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629700	7222336	10	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	blektuppet småkøllesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629700	7222336	10	<i>Cystoderma carcharias</i>	blekrød grynhatt		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629689	7222328	10	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>		NT	JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629657	7222387	10	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Entoloma corvinum</i>	ravnerødkivesopp	NT	JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Entoloma kervernii</i>		VU	JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Entoloma longistriatum</i>			JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Entoloma scabrosum</i>			JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødkivesopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629657	7222387	10	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629700	7222336	10	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629657	7222387	10	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629657	7222387	10	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629665	7222330	10	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Hygrocybe psittacea</i>	grønn vokssopp		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøysopp		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Mycena leptocephala</i>	liten luthette		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Mycena pura</i>	reddikhette		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629679	7222378	10	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkskivesopp		JBJ
BN00015490	14.09.2013	NT	Leka	Skeisneset: Vottviksletta	kulturmarkseng, kalkrikt	629672	7222378	10	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JBJ
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622746	7119660	320	<i>Entoloma minutum</i>			JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622736	7119667	320	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622691	7119631	320	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622727	7119646	320	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622740	7119668	320	<i>Hygrocybe glutinipes</i>	limvokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622736	7119667	320	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	vp 725		320	<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mønjevokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622707	7119623	320	<i>Hygrocybe psittacea</i>	grønn vokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622727	7119646	320	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622727	7119646	320	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JBJ; HH; HB
BN00081999	11.09.2013	NT	Namdalseid	Dalsetran	kulturmarkseng	622691	7119631	320	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121603	280	<i>Arrhenia acerosa</i>	stilkmosekantarell		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600938	7121636	280	<i>Clavaria flavipes</i>	halmgul køllesopp	VU	JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601028	7121636	293	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601023	7121638	293	<i>Entoloma calaminare</i>			JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600946	7121685	280	<i>Entoloma infula</i>	hetterødkivesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601011	7121607	293	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600978	7121653	280	<i>Entoloma minutum</i>			JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601032	7121643	293	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600978	7121604	280	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600941	7121616	280	<i>Entoloma testaceum</i>		DD	JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601011	7121607	293	<i>Hygroaster asterosporus</i>	liten stjernenavlesopp		JBJ; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JBJ; HH; HB

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Hygrocybe glutinipes</i>	limvokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfnokket vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600938	7121636	280	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mørjevokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	601023	7121638	293	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600946	7121685	280	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600978	7121604	280	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600960	7121641	280	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600946	7121685	280	<i>Laccaria laccata</i>	vanlig lakssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600970	7121668	280	<i>Rickenella swartzii</i>	fiolett nälehatt	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600990	7121679	280	<i>Russula nana</i>	fjellkremle	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600978	7121653	280	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Heggdalslisetran	kulturmarkseng	600999	7121673	280	<i>Trichoglossum hirsutum</i>	svartlodnetunge	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619432	7125642	128	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619432	7125642	128	<i>Entoloma griseocyaneum</i>	lillagrå rødkivesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619431	7125628	128	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellovokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619434	7125634	128	<i>Hygrocybe fornicate</i>	musserongvokssopp	NT	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619425	7125624	128	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfnokket vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619449	7125666	134	<i>Hygrocybe lacmus</i>	skifervokssopp	NT	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619425	7125624	128	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619425	7125624	128	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619431	7125637	128	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Liasetran	kulturmarkseng	619432	7125642	128	<i>Rhodocybe caelata</i>	væpnerhatt	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618337	7129967	109	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129979	109	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618342	7129969	109	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618366	7129925	109	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618339	7129934	109	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129979	109	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618339	7129934	109	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618453	7130015	109	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129979	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618378	7129935	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618382	7129929	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618347	7129981	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618350	7129992	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skattlands-stranda	kulturmarkseng	618343	7129982	109	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissettran	kulturmarkseng	622316	7119994	355	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissettran	kulturmarkseng	622314	7120000	355	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporet rødkivesopp	JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissettran	kulturmarkseng	622317	7120029	355	<i>Entoloma rubrobasid</i>		JB; HH; HB	
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissettran	kulturmarkseng	622298	7119954	355	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	JB; HH; HB	

ID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissetran	kulturmarkseng	622314	7119977	355	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissetran	kulturmarkseng	622314	7120000	355	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfnokket vokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissetran	kulturmarkseng	622298	7119954	355	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissetran	kulturmarkseng	622298	7119954	355	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Skeissetran	kulturmarkseng	622308	7119987	355	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621599	7119396	402	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Entoloma caeruleopolitum</i>	glassblå rødkivesopp	VU	JB; HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621599	7119396	402	<i>Entoloma papillatum</i>	vorterødkivesopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Entoloma rubrobasis</i>		JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621592	7119377	402	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621592	7119377	402	<i>Geoglossum glutinosum</i>	sleip jordtunge	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621609	7119362	398	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621592	7119377	402	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621592	7119377	402	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Mycena filipes</i>	stripehette	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekksivesopp	JB	HH; HB
-	11.09.2013	NT	Namdalseid	Ulvensetran	kulturmarkseng	621591	7119400	402	<i>Psilocybe semilanceata</i>	spiss fleinsopp	JB	HH; HB
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620425	7188986	5	<i>Agrocybe dura</i>	hvit åkersopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620413	7188741	5	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620375	7188772	5	<i>Clavulinopsis laeticolor</i>	rødgul småkøllesopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Entoloma longistriatum</i>		JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620465	7188983	5	<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødkivesopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620425	7188986	5	<i>Entoloma undatum</i>	belterødkivesopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mørjevokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620331	7188717	5	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620375	7188772	5	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620375	7188772	5	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620465	7188983	5	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620331	7188717	5	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620413	7188741	5	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620425	7188986	5	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	
BN00019598	15.09.2013	NT	Nærøy	Gåshaugvika	kulturmarkseng	620409	7188812	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607663	7180578	15	<i>Clavaria zollingeri</i>	fiolett greinkøllesopp	VU	JB
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607684	7180582	15	<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607666	7180577	15	<i>Entoloma asprellum</i>	blåstilket rødkivesopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607511	7180438	10	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesporet rødkivesopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607666	7180577	15	<i>Entoloma exile</i>	flammefotrådkivesopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607717	7180603	15	<i>Entoloma longistriatum</i>		JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607666	7180577	15	<i>Entoloma scabrosum</i>		JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607590	7180514	10	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607565	7180490	10	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607700	7180534	15	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607666	7180577	15	<i>Hygrocybe ingrata</i>	rødnende lutvokssopp	VU	JB
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607684	7180582	15	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607700	7180534	15	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607674	7180511	15	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	JB	
BN00019617	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika	kulturmarkseng	607511	7180438	10	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp	JB	
-	15.09.2013	NT	Nærøy	Hestvika-Kuppulvika (Eidstøa)	moserik granskog, i traktorveg	608487	7181334	55	<i>Entoloma testaceum</i>		DD	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Entoloma scabrosum</i>		JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp	JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Hygrocybe irrigata</i>	grå vokssopp	JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307190	6557564	100	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307210	6557555	100	<i>Hygrocybe quieta</i>	rødskivevokssopp	NT	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307211	6557804	97	<i>Hygrocybe reidi</i>	honningvokssopp	JB	
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Blåberfjellet	naturbeitemark	307168	6557809	95	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	mørk vorterøysopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307123	6557497	70	<i>Cystoderma jasonis</i>	rustoker grynhatt	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307123	6557497	70	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	306968	6557369	70	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307123	6557497	70	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	306968	6557369	70	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307002	6557493	70	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	306968	6557369	70	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	306968	6557369	70	<i>Hygrocybe punicea</i>	skarlagenvokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	306968	6557369	70	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307002	6557493	70	<i>Laccaria laccata</i>	vanlig lakssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307002	6557493	70	<i>Panaeolus acuminatus</i>	slank flekkvokssopp	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Knott	naturbeitemark	307002	6557493	70	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	rød stubbemusserong	JB	
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306717	6557963	80	<i>Entoloma pratulense</i>	slåtterrådkivesopp	VU	JB
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306749	6557949	70	<i>Hygrocybe ovina</i>	sauenvokssopp	VU	JB
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306751	6557924	78	<i>Hygrocybe quieta</i>	rødskivevokssopp	NT	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306784	6557881	80	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
-	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306900	6557659	98	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
BN00004805	28.09.2013	Ro	Rennesøy	Nipen	naturbeitemark	306878	6557775	90	<i>Porpoloma metapodium</i>	grå narremusserong	EN	JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296673	6898813	30	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkøllesopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296807	6898740	30	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296700	6898778	70	<i>Entoloma conferendum</i>	stjernesoret rødkivesopp		JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296685	6898805	50	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296963	6898601	30	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296673	6898813	30	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
BN00003050	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296663	6898860	30	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
BN00003051	24.09.2013	SF	Selje	Ervik: Hovden	kulturmarkseng	296700	6898778	70	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298544	6897865	5	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298597	6897739	42	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjor vokssopp		JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298385	6897837	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298491	6897837	5	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelærvokssopp	NT	JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298544	6897865	5	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	russelærvokssopp	NT	JB
BN00003062	24.09.2013	SF	Selje	Ervikvatnet sør	kulturmarkseng	298597	6897739	42	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB
-	24.09.2013	SF	Selje	Kjerringa	terringdekkende myr	298537	6901283	475	<i>Cystoderma carcharias</i>	blekrođ grynhatt		JB
-	24.09.2013	SF	Selje	Kjerringa	kulturmarkseng	298605	6901258	482	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
-	24.09.2013	SF	Selje	Kjerringa	kulturmarkseng	298585	6901253	482	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
-	24.09.2013	SF	Selje	Kjerringa	terringdekkende myr	298288	6901768	443	<i>Mycena epipterygia</i>	flåhette		JB
BN00002969	25.09.2013	SF	Vågsøy	Refvika sør	naturbeitemark	294197	6880786	157	<i>Entoloma juncinum</i>	striperødkivesopp		JB
-	16.09.2013	ST	Osen	Sandvassetra	kulturmarkseng	587940	7126460	270	<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		JB
-	16.09.2013	ST	Roan	Hellfjordbotnen	kulturmarkseng	563318	7118501	1	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp		JB
-	16.09.2013	ST	Roan	Hellfjordbotnen	kulturmarkseng	563318	7118501	1	<i>Clavulinopsis helvola</i>	gul småkollesopp		JB
-	16.09.2013	ST	Roan	Hellfjordbotnen	kulturmarkseng	563318	7118501	1	<i>Clitocybe fragrans</i>	hvit anistraktsopp		JB
-	16.09.2013	ST	Roan	Hellfjordbotnen	kulturmarkseng	563318	7118501	1	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødkivesopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Linesøya: Stemma	kulturmarkseng	543008	7100318	20	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Linesøya: Stemma	kulturmarkseng	542970	7100221	5	<i>Hygrocybe psittacina</i>	grønn vokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Linesøya: Stemma	kulturmarkseng	542970	7100221	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	kulturmarkseng	546158	7105133	1	<i>Bovista nigrescens</i>	stor eggøyksopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	kulturmarkseng	546158	7105133	1	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	kulturmarkseng	546158	7105133	1	<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	kulturmarkseng	546158	7105133	1	<i>Hygrocybe pratensis</i>	engvokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Flesaholmen	kulturmarkseng	546158	7105133	1	<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp		JB

IID	Dato	Fy	Kommune	Lokalitet	Habitat	UTMØ	UTMN	H	Latin	Norsk	RL	Leg
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546029	7105029	2	<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødskivesopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546057	7105054	2	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546029	7105029	2	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546029	7105029	2	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546019	7105064	2	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnbekken	kulturmarkseng	546150	7105145	5	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546183	7105209	5	<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546158	7105133	5	<i>Hygrocybe coccinea</i>	mønjevokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546154	7105209	5	<i>Hygrocybe helobia</i>	brunfnokket vokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546206	7105200	5	<i>Hygrocybe laeta</i>	seig vokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546150	7105145	5	<i>Hygrocybe nitrata</i>	lutvokssopp	NT	JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546158	7105133	5	<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546161	7105247	5	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	rød honningvokssopp	VU	JB
-	17.09.2013	ST	Åfjord	Stokkøya: Svenningneset: Vadtjørnvika	kulturmarkseng	546153	7105167	5	<i>Hygrocybe virginea</i>	krittvokssopp		JB