

Inventering av sopp i beitemark, Tromsdalen gard, Verdal, Nord-Trøndelag

Håkon Holien, Marthe Gjestland, Thyra Solem

15 Tromsdalen gard I (PR 310,684 side 28-29) fra 2011-rapporten.

Dette området ble verdivurdert til B.

.I 2011 ble det i denne marka registrert noen sopp, bl. a. en rødlistet beitemarksopp, nemlig mørkskjellet vokssopp *Hygrocybe turunda*.

I 2012 ble det utført en inventering av sopp på samme område der følgende arter ble registrert (Tabell 1). Det ble registrert ytterligere en rødlistet art: brun engvokssopp *Hygrocybe colemanniana*.

Tabell 1: **16 Tromsdalen gard 1**, artsinventar.

* Belegg i TRH

Vitenskapelig navn	Norsk navn	Rødlistestatus	Koordinater
<i>Coprinus comatus</i>	matblekksopp		
<i>Entoloma sericeum</i> *	beiterødspore		PR 3100,8651
<i>Galerina graminis</i>	plenklokkehatt		
<i>Galerina marginata</i>	flatklokkehatt		
<i>Hygrocybe ceracea</i>	skjør vokssopp		
<i>Hygrocybe colemanniana</i> *	brun engvokssopp	VU	PR 31012,68663
<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mønjevokssopp		
<i>Hygrocybe psittacina</i>	papegøyevokssopp		
<i>Hygrocybe reidii</i>	honningvokssopp		
<i>Inocybe asterospora</i>	knolltrevlesopp		
<i>Inocybe sp.</i> *	trevlesopp sp.		
<i>Lactarius pubescens</i>	blek skjeggriske		
<i>Mycena flavoalba</i>	elfenbenshette		
<i>Omphalina pyxidata</i>	brun navlesopp		
<i>Panaeolus papilionaceus</i>	frynseflekkskivehatt		
<i>Stropharia semiglobata</i>	sitronkragesopp0		

16 Tromsdalen gard II (PR 305,685, side 29)

Dette området ble gitt verdivurdering: C

Soppinventeringen i 2012 inventerte dette området i to lokaliteter, en på hver side av veien.

Lokalitet I i 2012: beitemark med noe bjørk (Tabell 2)

Tabell 2: Artsinventar i 16 Tromsdalen gard II, lok. 1.* Belegg i TRH

Vitenskapelig navn	Norsk navn	Rødlistestatus	Koordinater
<i>Calocera viscosa</i>	gullgaffel		
<i>Clavulinopsis corniculata</i> *	gul småfingersopp		PR 3049,6868
<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødspore		
<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødspore		PR 3045,6866
<i>Entoloma serrulatum</i> *	mørktannet rødspore		PR 3045,6867
<i>Galerina graminis</i> *	plenklokkehatt		
<i>Geoglossum umbratile</i> *	brunsvart jordtunge		PR 30949,68667
<i>Hygrocybe acutoconica</i> *	spiss vokssopp		PR 3049,6868
<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gul vokssopp		
<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		
<i>Hygrocybe insipida</i>	liten vokssopp		
<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mønjevokssopp		
<i>Hygrocybe virginea</i>	kritt vokssopp		
<i>Inocybe asterospora</i> *	knolltrevlesopp		
<i>Lyophyllum deliberatum</i> *	kalksotgråhatt		PR 3055,6863
<i>Mycena flavoalba</i>	elfenbenshette		
<i>Panaeolus papilionaceus</i>	frynseflekkskivesopp		
<i>Stropharia albonitens</i>	hvit kragesopp		

Lokalitet 3 i 2012. beitemark med noe skog

Noen plantede lerketrær medførte registrering av sopp som er knyttet til lerk, nemlig lerkesopp. Skogen som er en blandingsskog med gran og løvtrær var beitet. Den åpne beitemarka var til dels sumpete, men noen tørre partier hadde omtrent det samme artsinventaret som lok.1, men med tillegg av brun engvokssopp (VU) . Artsinventaret er presentert i tabell 3.

Tabell 3: Artsinventar i 16 Tromsdalen gard II, lok 3. * Belegg i TRH

Vitenskapelig navn	Norsk navn	Rødlistestatus	Koordinater
<i>Clavulinopsis luteoalba</i> *	blektuppet småkøllesopp		3055,6849
<i>Cystoderma amianthinum</i>	okergul grynhatt		
<i>Entoloma sericellum</i>	silkerødspore		
<i>Entoloma sericeum</i>	beiterødspore		
<i>Galerina marginata</i> *	flatklokkehatt		PR 3044,6874
<i>Hygrocybe colemanniana</i>	brun engvokssopp	VU	
<i>Hygrocybe conica</i>	kjeglevokssopp		
<i>Hygrocybe insipida</i> *	liten vokssopp		PR 3055,6852
<i>Hygrocybe miniata</i>	liten mønjevokssopp		
<i>Hygrocybe reidii</i>	honningsvokssopp		
<i>Hygrocybe virginea</i>	kritt vokssopp		
<i>Hypholoma capnoides</i>	svovelsopp		
<i>Inocybe</i> sp.	trevlesopp sp.		
<i>Laccaria laccata</i>	lakssopp		
<i>Mycena flavoalba</i> *	elfenbenshette		PR 3044,6858
<i>Panaeolus papilionaceus</i>	frynseflekkskivesopp		PR 3062,6851
<i>Russula queletii</i>	grantårekremle		
<i>Stropharia albonitens</i>	hvit kragesopp		
<i>Suillus grevillei</i>	lerkesopp		

Konklusjon

15 Tromsdalen gard 1.

Soppåret 2012 har vært generelt dårlig i hele landet og Tromsdalen er intet unntak.

Vi hadde ventet oss et mer rikholdig utvalg av beitemarkssopp, men med sopp er det slik at ett enkelt år bare gir et øyeblikksbilde av potensialet. Beitemarka har et trivielt inventar av sopp, dog med funn av en rødlistet art, brun engvokssopp (VU).

På grunnlag av sopp inventeringen i 2012, finner vi ingen grunn til å endre på verdivurderingen B for dette området.

16 Tromsdalen gård II

som vi har delt opp i lokalitetene 1 og 3 i har også et trivielt artsinventar av beitemarkssopp. Lokalitet 1 har ingen funn av rødlistete arter, selv om det alltid er interessant å registrere jordtunger, her brunsvart jordtunge *Geoglossum imbratile*, som er av de vanlige jordtungene. Den delen av lokalitet 3 som inneholder en rødlistet art, brun engvokssopp, utgjør bare et lite område av denne beitemarka.

Vi finner ingen grunn til å endre verdivurderingen C for dette området.

Tabell 4 er en oversikt over arter som ikke tidligere er registrert i Verdal kommune (noen få med ett tidligere funn). Arter som er registrert med mindre enn 10 funn i Nord-Trøndelag er merket av.

Vitenskapelig navn	Norsk navn	Ny for Verdal	Færre enn 10 funn i Nord-Trøndel
<i>Calocera viscosa</i>	gullgaffel	Ett tidligere funn	
<i>Clavulinopsis corniculata</i>	gul småfingersopp	x	
<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	Blektuppet småkøllesopp	x	
<i>Coprinus comatus</i>	Matblekksopp	x	9
<i>Entoloma sericeum</i>	Beiterødspore	x	
<i>Entoloma sericellum</i>	Silkerødspore	x	
<i>Entoloma serrulatum</i>	mørktannet rødspore	x	
<i>Galerina graminea</i>	Plenklokkehatt	x	Ny for NT
<i>Geoglossum umbratile</i>	Brunsvart jordtunge	x	6
<i>Hygrocybe autoconica</i>	Spiss vokssopp	x	3
<i>Hygrocybe ceracea</i>	Skjør vokssopp	x	8
<i>Hygrocybe chlorophana</i>	Gul vokssopp	x	
<i>Hygrocybe colemanniana</i>	Brun engvokssopp	x	2
<i>Hygrocybe insipida</i>	Liten vokssopp	x	
<i>Hygrocybe miniata</i>	Liten mønjevokssopp	x	
<i>Hygrocybe reidii</i>	Honningbokssopp	x	
<i>Inocybe asterospora</i>	Knolltrevlesopp	x	1
<i>Laccaria laccata</i>	lakssopp	Ett tidligere funn	
<i>Lactarius pubescens</i>	Blek skjeggriske	x	
<i>Lyophyllum deliberatum</i>	Kalksotgråhatt	x	3
<i>Mycena flavoalba</i>	Elfenbenshette	x	
<i>Omphalina pyxidata</i>	brun navlesopp	x	
<i>Panaeolus papilionaceus</i>	frynseflekkskivesopp	x	7
<i>Stropharia albonitens</i>	Hvit kragesopp	x	6
<i>Stropharia semiglobata</i>	Sitronkragesopp	Ett tidligere funn	
<i>Suillus grevillei</i>	Lerkesopp	x	