

Liten oppsummering av året

2017

Skogbruksansvarlig i Brønnøy og Sømna



Entreprenør Signar og Jostein Dypaune sammen med Skogeier og vegformann Johannes Osmundsen
(Foto: Jan Jenssen)



Geir Sund fra fylkesmannen og Johannes Osmundsen fra skogeierlaget besøker biolog Harald Johnsen fra Allskog under MIS registrering i Velfjord
(Foto: Jan Jenssen)



Kortreist tømmer fra 102 år gammelt skogreisingsfelt hogd i lia bak fjøsen er utmerket råstoff til restaurering av gamle fjøs
(Foto: Jan Jenssen)

- Stort skogsbilveganlegg til Storli ferdigstilt
- God framdrift i skogbruksplanprosjektet
- Aktivt skogeierlag
- Fortsatt høy avvirkning. God planteaktivitet av lokal arbeidskraft
- Fortsatt høy aktivitet på ungskogpleie
- 23 100 planter etablert i klimaskogprosjektet
- Rekordavskyting 172 rådyr
- Elgbeitetakst Brønnøy 2017 gjennomført
- Prosjekt elgbeiterydding Hilstad gjennomført



Fra skypemøte i prosjektgruppa skogbruksplaner med MIS Sør-helgeland
(Foto: Jan Jenssen)



På tide at skogbruket blir godtatt som en del av klimaløsningen
(Foto: Jan Jenssen)

Fra den våteste skogdag på Helgeland de siste 30 år, kanskje tidenes våteste i Norge. Stiv kuling og enorme nedbørmengder på skogselskapets eiendom Lillehegge Tømmermålinga med i år også
(Foto: Jan Jenssen,)



Fortsatt høy aktivitet på ungskogpleie. Fra Halsen/Svarthopen
(Foto: Jan Jenssen,)



Fra klimaskogsamling i Beiarn. Gårdsbesøk og kontraktskriving. Ørjan Alm, Mads Forsell, Steinar Pedersen og Kristin Klokkeide
(Foto: Jan Jenssen,)



Årsmøte i Helgelands skogselskap. Vert er skogbrukssjef Karl Erik Solum i Bindal
(Foto: Jan Jenssen,)

1 ORGANISASJON OG ADMINISTRASJON

Ingen endringer

2 VEKST- OG DRIFTSFORHOLD

Mild vinter med lite snø og nesten ikke tele førte til vanskelige driftsforhold i skogen. De ivrigste skogeierne fikk fram noe tømmer. Sommerdrifter ble gjennomført i Tosbotn av entreprenør. På høsten var det betydelig kvanta Sitka som ble hogd i Sømna og ytre Brønnøy.

Våren var tørr og kald med nattefrost flere ganger fram til 8 juni. Sommeren var regnfull med 14 dager finvær i juli. Tidlighøsten var av de bedre men seinhøstes fikk vi enkelte døgn med store nedbørmengder. Desember var av den gode gamle sorten med snø og litt frost. Snøen la seg så tidlig at det ikke ble tele av betydning for framkommeligheten i skogen.

3 SKOGKULTUR

3.1 Planting

TABELL 1. Norsk gran fordelt på ulike tilskuddsordninger

Treslag	Brønnøy	%- andel	Sømna*	%- andel	Sum
Nyplanting etter hogst	13 260	31	1 000	5	14 260
Tettere planting	11 150	26	4 800	26	15 950
Suppleringsplanting	8 390	20			8 390
Klimaskogplanting	10 100	23	13 000	69	23 100
Sum	42 900	100	18 800	100	61 700

TABELL 2. Antall daa tilplanta skogreisingsmark og skogsmark

	Brønnøy	Sømna	Sum
Nyplanta skogsmark etter hogst	96	6	102
Tettere planting etter hogst	58	21	79
Suppleringsplanting	78		78
Klimaskogplanting	38	40	78
Sum	270	67	337

Skogreisingsmark: lauvskog, krattskog, snauområder, gamle beiter o.l. med forhøyet tilskuddssats.

Skogsmark: arealer hvor det i dag vokser barskog.

Gransnutebilleangrep på unge planter fører til suppleringsbehov. Konkurransen fra gress og bregner på gode boniteter likeså. Klimaskogplantinga er fullfinansiert med tilskudd (dekker ikke m.v.a.) men det er et svært arbeidskrevende prosjekt m.h.t. planlegging dokumentasjon etc. Lokal arbeidskraft utfører all skogplanting og ungskogpleie.

3.2 Gjødsling

Kommune	Daa	Kg
Brønnøy		
Sømna	12	600

3.3 Ungskogpleie

TABELL 3. Antall daa lauvvrydda, avstandsregulert, forhåndsrydda og skjermhogd areal

	Brønnøy	Sømna	Sum
Skogreisningsmark	33	92	418
Skogsmark	293	0	
Sum	326	92	418

Kilde: Hovedutskrift fra Fylkesmannen seksjon skog, anvist skogkultur+ eget regnskap

4 VEGBYGGING

Storlivegen 3 opprusting bilveg 140 m bygd i 2017 siste etappe ferdig. Hele veianlegget Storlivegen 3 760 m + Storlivegen 2 på 1420m tilsammen 2 180 meter

Øvergårdsvegen 285 m ombygging/opprusting ferdig.

Laskarveien 230 m opprusting bilveg ferdig i 2017. Hele anlegget 1030 m

Sprengarsteinheivegen opprusting traktorveg til kl 7 grovbygd 760 m. Ferdigstillelse og utbetaling av tilskudd skjer i 2018

TABELL 4. Antall meter nybygd/ombygd bil- og traktorveg

	Brønnøy	Sømna	Sum
Bilveg, nybygging	0	0	0
Opprusting bilveg	655		
Traktorveg, ny med tilskudd	0		
Traktorveg, ny uten tilskudd	0		
Traktorveg, opprust/ombygd	0		
Sum	655	0	655

5 TYNNING

Tynning har lav prioritet for tiden

TABELL 5. Antall daa tynna areal, antall m³ tynningsvirke, og bruttoverdi

	Brønnøy	Sømna	Sum
Daa	10	0	
M ³	35	0	
Tilskudd kr	4 500	0	

Kilde: anvisningsbilag kr tilskudd Brønnøy

6 BRATT TERRENG

Ei tømmerdrift i Brønnøy fikk tilskudd til lang transport på 20 m³ Tilskudd 800 kr

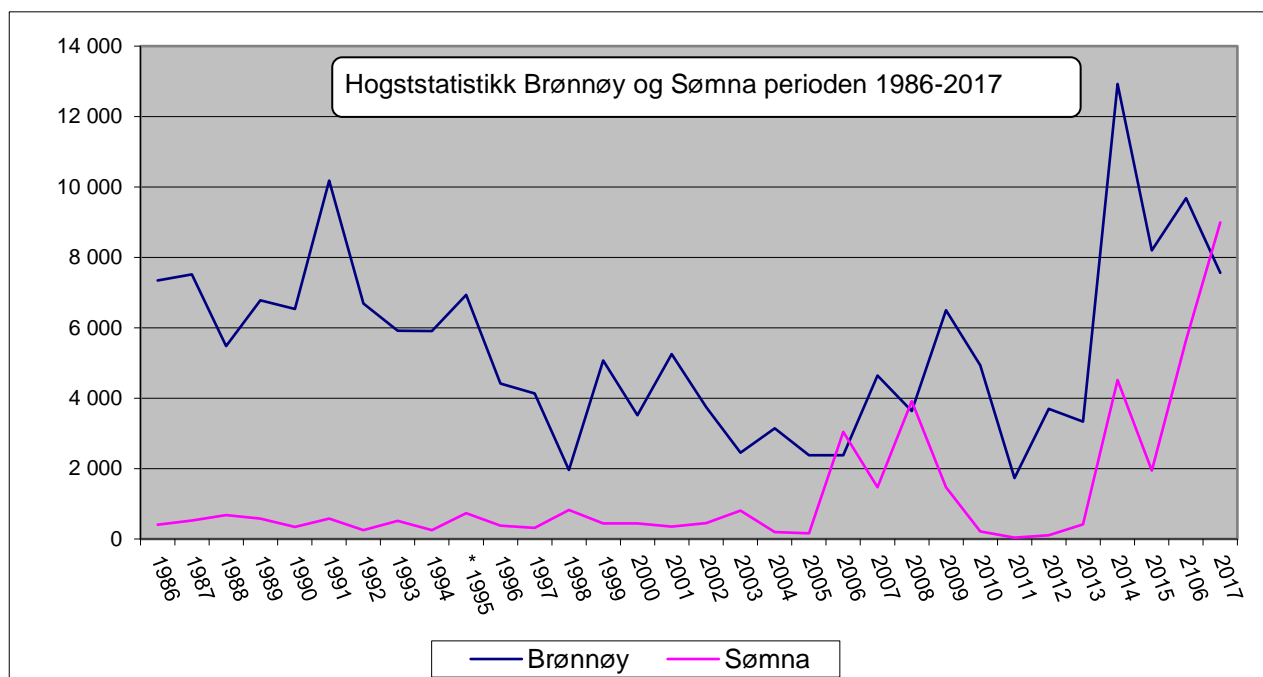
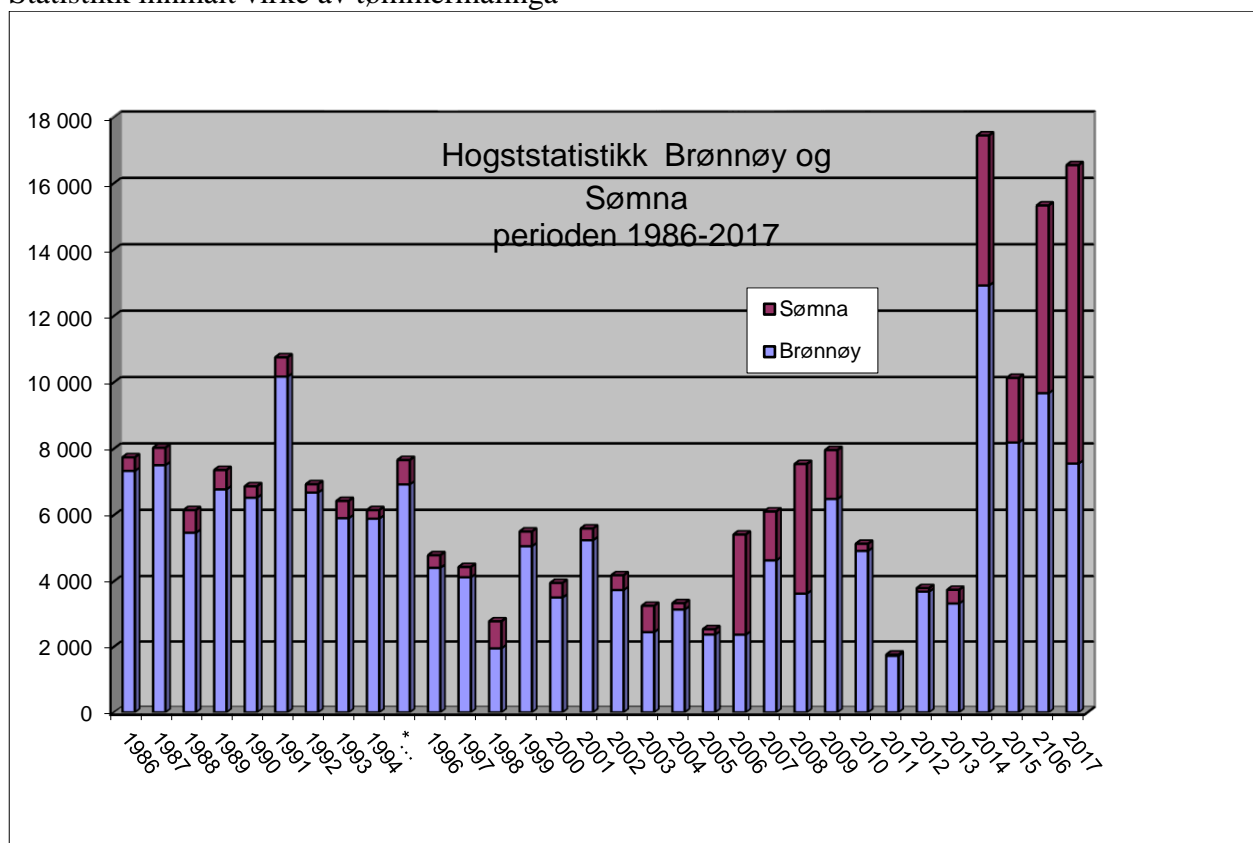
7 SLUTTAVVIRKNING

TABELL 6. Sluttavvirkning. Fordeling på sortiment og bruttoverdi

Sortiment	Brønnøy Volum	Brønnøy Br.verdi	Sømna Volum	Sømna Br.verdi
Gran prima skur				
Gran sams skur	2 635	1 147 901	1 844	786 182
Gran annet sagtømmer	185	24 790	257	35 406
Gran massevirke	3 445	800 608	3 453	805 108
Gran vrak	22	0	2	0
Sitka skur	660	205 344	2 093	661 607
Sitka massevirke	360	77 871	1 342	318 314
Massevirke lauv og brensel	254	48 649	0	0
Anslått skur gårdssag	700	275 900	150	60 000
Anslått vedproduksjon *)	2 560	4 000 000	800	1 250 000
Sum	10 821	6 581 063	9 941	3 916 617

Omsatt virke registrert over skogdata AS + anslag over privat skurtømmer og *) vedproduksjon (salgsverdi foredlet)

Statistikk innmålt virke av tømmermålinga



Diagrammet over viser resultatet av skogreisinga i ytre strøk med kraftig økning i hogstkvantumet. Også i år hogges relativt unge plantefelt i Sømna da det er et stort behov for beiteland. Det er innmålt mer tømmer og massevirke fra Sømna (8991 m³) enn Brønnøy (7 561 m³) i 2017. En betydelig del av kvantumet i Sømna er Sitka. Driftsforholdene var elendig vinteren 2017, med telefri mark. Betydelige kvanta ble hogd i Tosbotn på sommerstid. På seihøsten ble det største kvantum hogd i ytre Brønnøy og i Sømna.

TABELL 7. Skogfond. Bevegelser

	Brønnøy		Sømna	
Skogfond balanse 1/1-2017	1 537 478		533 929	
Skogfond innbetalt	239 417		269 282	
Tilskudd innbetalt	1 467 013		277 453	
Skogfond utbetalt		465 583		236 388
Tilskudd utbetalt		1 467 013		261 609
Skogfond balanse 1/1-2018	1 311 312		582 667	

Det er god flyt i fondsmidlene. Av inngående balanse 1.januar er det utbetalt 34% og innbetalt 25% nye midler i løpet av året. I tillegg passerte statstilskudd tilsvarende 71% av beholdning inn og ut av skogfondskontoene. I tillegg til tradisjonell skogkultur og skogsveibygging er skogfondsmidlene brukt til kjøp av skogbruksplaner med miljøregistrering, udekket investering på veier, skogforsikring m.m. Det er viktig at skogeierne er klar over skattefordelene ved bruk av skogfond.

8 PROSJEKT

8.1 Prosjekt nye skogbruksplaner med miljøregistrering (MIS) på Sør-helgeland

Prosjektet er godt i gang og følger tidsplan. 156 skogeiere i Brønnøy/Sømna og 95 skogeiere i Bindal/Gutvik har bestilt skogbruksplaner på tilsammen 175 000 daa produktiv skog.

Noe areal i Bindal og Sømna er ennå ikke laserscannet. Det må gjennomføres sommeren 2018 og kan forsinke prosjektet. Før jul sendte Allskog faktura på halve kostnaden til skogeierne. I Brønnøy og Sømna utgjorde dette 1 175 081 kr + m.v.a. Undertegnede anviste 50% tilskudd kr pluss skogeiers skogfondsmidler til skogeierne i god tid før betalingsfristen. Styringsgruppen har hatt 2 møter i 2017 og brukt mail og telefon i tillegg. Det har vært endel ekstraarbeid i forbindelse med rådgivning om skogbruksplanene til skogeiere. I februar 2018 starter prosessen med gjennomgang av miljøregistreringene(MIS)

8.2 Pilotprosjekt klimaskog

På våren/forsommeren ble stillingen som prosjektleder i Nordland ledig. Steinar Pedersen, som jobbet med prosjektet i Brønnøy og Sømna, fikk stillingen. Dermed mistet vi den lokale klimapådriveren men han fulgte opp slik at det allikevel ble plantet 13 000 planter i Sømna og 10 100 planter i Brønnøy. Høsten 2017 deltok undertegnede i klimaskogsamling i Brønnøy 2 dager og i Beiarn 3 dager. Det er kompliserte og svært arbeidskrevende retningslinjer for prosjektet så det var nyttig å delta på disse arbeidsmøtene. Av pilotkommunene i Nordland er det Sømna, Brønnøy og Saltdal som har kommet i gang. Ett delmål med arbeidsmøtene var å få i gang Hemnes og Beiarn som også er pilotkommuner.

9 DIVERSE

9.1 Barkebilleovervåking

Også i år ble det satt ut barkebillefeller. En svak oppgang fra året før. Kald forsommer har i alle fall den fordel at den holder billebestanden i sjakk.

9.2 Fagmøter og arrangement

Deltok på årsmøtet til Helgeland skogselskap på Hårstad Gård. Vert var skogbrukssjef Karl Erik Solum.

Årsmøte i Velfjord og Sømna skogeierlag

Skogbruksansvarlig var som vanlig representert.

Skogdager

26 januar var det skogdag på Lillehegge i et forferdelig grisevær. Den harde kjerne av de ivrigste skogeierne deltok og de burde hatt premie. Tema kapping, tømmerpriser, skogbruksplaner og jaktresultat.



Bær

Våt og kald sommer førte til et dårlig bærår med småvokst blåbær av dårlig kvalitet, lite molte.

10 VILT BRØNNØY

- ✓ Gjennomført 5 jegerprøveeksamenener med tilsammen 19 kandidater.
- ✓ Deltok på viltseminar i Stjørdal. Mange lærerike foredrag og diskusjoner.
- ✓ 5 ettersøksekvipasjer har tatt videregående kurs i ettersøk.
- ✓ Prosjekt elgbeiteregistrering Brønnøy 2017 gjennomført med tanke på rullering av bestandsplan elg. En svak forbedring av beitene i forhold til 2013 registreringene ble påvist.

Mange henvendelser om plagsom elg i hager og langs skolevei på Hilstad og Rugåshylla. Prosjekt elgbeiterydding Hilstad skolevei gjennomført for å hindre at elgen står og beiter langs skoleveien. Problemet er størst på vinterstid. En plagsom elg avlivet i byggefeltet. Hilstad jaktfelt har i tillegg forsøkt å ta ut kvoten sin så nært bebyggelsen som mulig.

70 påkjørsler av rådyr i kalenderåret. 27 dødt på stedet, 18 avlivet på stedet eller etter ettersøk. 7 påkjørsler av elg hvorav 4 var voksne. 3 voksne og 2 kalver ble avlivet på stedet eller etter ettersøk. Ettersøkspersonnell gjør en svært viktig vanskelig og god jobb. De har mye ekstra arbeid med prøvetaking og innsending av hjerneprøver for å sjekke om dyrene har skrantesyke.

Det er felt **189** elger i 2017, Gjennomsnitt for perioden 2014-2017 er 193 dyr. Bestandsutviklingen er god og relativt stabil.

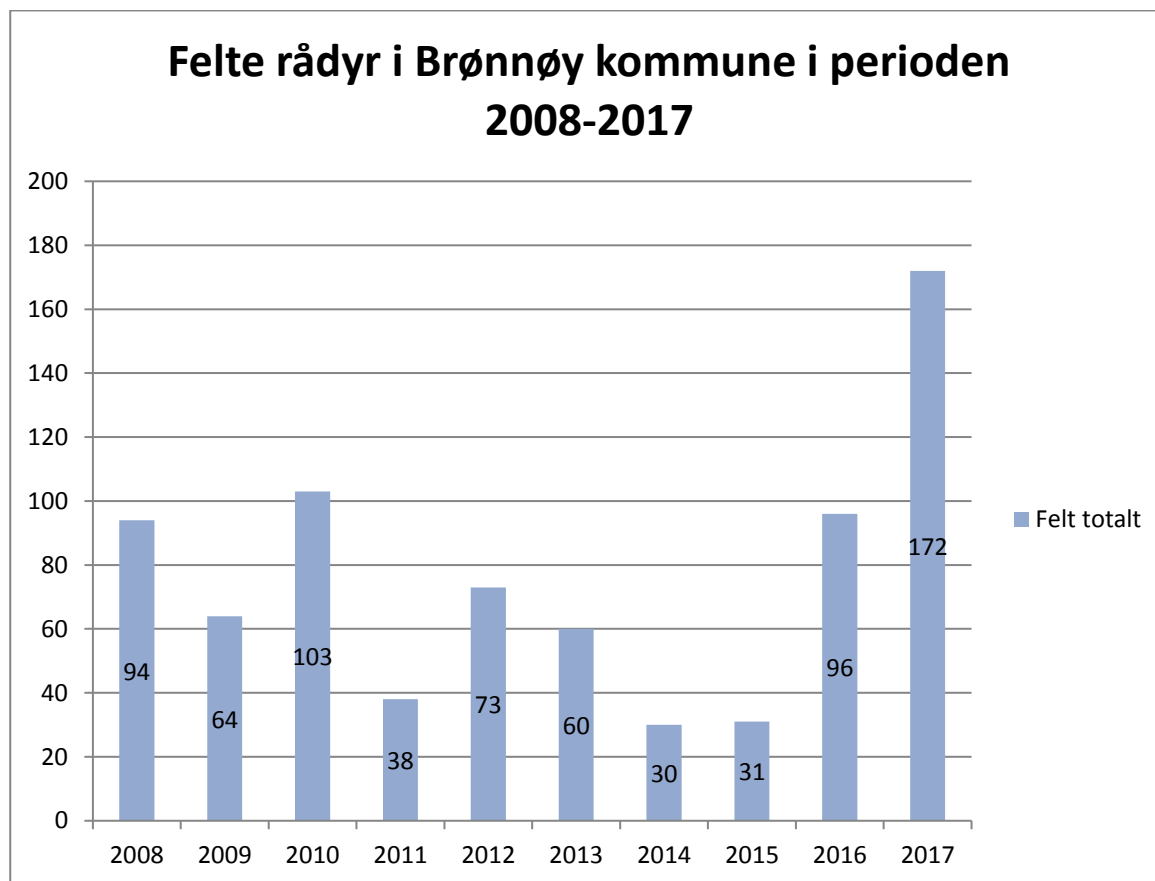


Ett av målene i elgforvaltningen er å få høyere andel av tvillingkalver.

(Foto: Jan Jenssen)

Rådyr

Rekordavskyting på 172 rådyr. Det er fortsatt stor rådyrstamme og for mange rådyrpåkjørsler (70) Jaktuttaket har økt de 2 siste årene og det er fortsatt behov for et økt jakttrykk.



11 SKOGSTATISTIKK

TABELL 8. Skogbruksaktiviteten i Brønnøy, 2017 (alle tall uten m.v.a.)

		Areal (daa)	Kostnad	Skog- fond +egen finansiert	Komm bidrag	Statsbidrag
Skogkultur/nyanlegg	Nyplanting etter hogst	96	79 157	39 580		39 577
	Tettere planting	58	68 925	30 843		38 082
	Klimaskogplanting	38	66 159			66 159
Skogkultur/etterarbeid	Suppleringsplanting	78	56 311			56 311
	Ungskogpleie	326	161 000			161 000
Breigjødsling						
Driftstilskudd	bratt terreng 0 m ³					800
	Lang transport 20 m ³					4 500
	Tynning 35 m ³	10				
Godkjente skogsveger	Opprusting bilvei *	655 M	1 128 838	501 738		627 100
	Bilveg, ny	0 m				
Skogbruksplaner m MIS	Fakturert 50% av kostn		946 967	473 483		473 484
Sum		606	2 507 357	1 045 644		1 467 013

Sum statsbidrag til skogbruket Brønnøy i 2017: 1 467 013 kr

Kommunalt bidrag til skogkultur . 0 kr

Brukt av skogeiernes skogfond og privatkapital 1 045 644 kr

Kilde: Sammendrag av anviste tilskudd for skogkultur og driftstilskudd for arbeide utført i 2017

Skogkulturstatistikk fra Fylkesmannen seksjon skog for 2017

TABELL 9. Skogbruksaktiviteten i Sømna, 2017 (alle tall uten m.v.a.)

		Areal (daa)	Kostnad	Skog- fond + egen finansiert	Komm bidrag	Statsbidrag
Skogkultur/nyanlegg	Nyplanting etter hogst	6	6 218	3 109		3 109
	Tettere planting*	21	29 808	13 254		16 554
	Klimaskogplanting	40	79 189			79 189
Skogkultur/etterarbeid	Suppleringsplanting	0				
	Ungskogpleie	92	46 000			46 000
Breigjødsling	600 kg	12	6 748	4 048		2 700
Driftstilskudd	Bratt/vanskelig terreng m ³					
	Tynning m ³					
Godkjente skogsveger	Nyanlegg bilvei *	m		101 920		
	Nyanlegg traktorvei	m				
	Opprusting traktorvei	m				
Skogbruksplaner m MIS	Fakturert 50% av kostn		228 114	114 057		114 057
Sum		171	396 077	236 388		261 609

Sum statsbidrag til skogbruket Sømna i 2017: 261 609 kr

Kommunalt bidrag til skogkultur . 0 kr

Brukt av skogeiernes skogfond og privatkapital 236 388 kr

Brønnøysund 24 januar 2017

Jan Jenssen

Skogbruksansvarlig Brønnøy og Sømna