

Saksbehandling regionale miljøtilskudd 2024

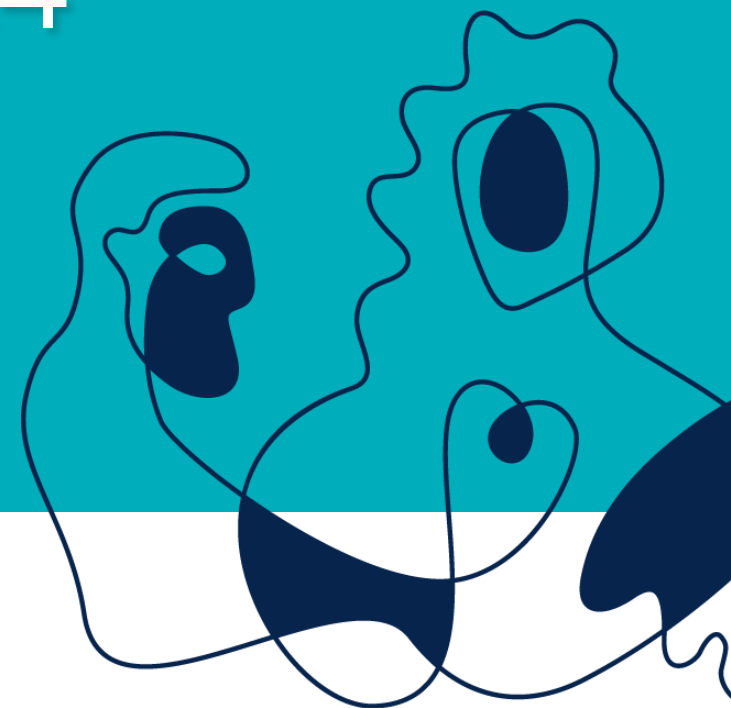
Møte med kommunane, Teams 27. september 2024

Anders Dalland Mona
Fylkesagronom



Statsforvalteren i Trøndelag

Trööndelagen Staatehaaltoje

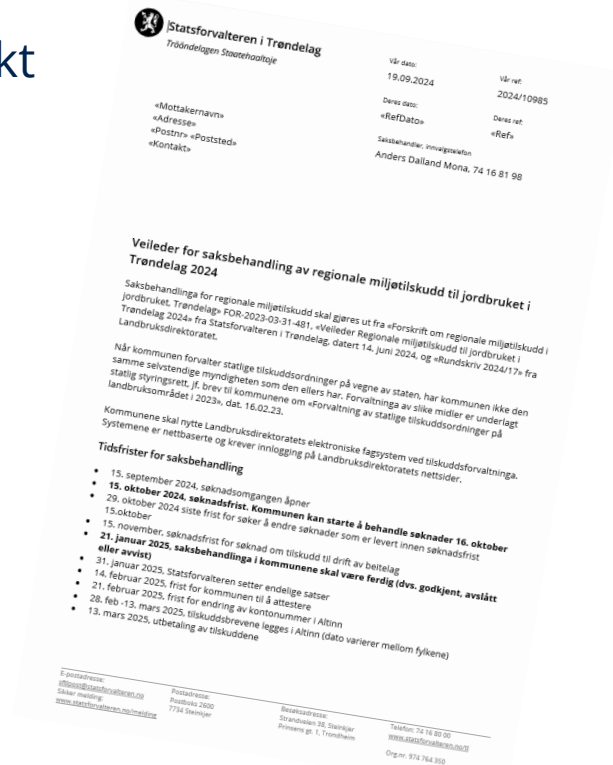


27.09.2024



Tidsfristar saksbehandling

- 15. oktober søknadsfrist. Kommunen kan starte saksbehandling 16. okt
- 29. oktober: frist for søker å endre søknader som er levert innen søknadsfrist 15. okt
- 21. januar saksbehandlinga i kommunane skal vera ferdig
- 31. januar Statsforvaltaren set endelege satsar
- 14. februar frist for kommunen til å attestere
- 21. februar frist for endring av kontonummer i Altinn
- 28. feb -13. mars 2025, tilskuddsbrevene legges i Altinn
- 13. mars utbetaling





Om saksbehandlinga

- Bruk reglane i forskrift, veiledningsheftet og rundskriv 2024-17!
- Bruk flyfoto i eStil-RMP!
- Bruk hovudreglane ved avkorting!
- Bruk notatfelta i eStil-RMP





Areal ikkje rett på PT

- «Grasdekt vassveg» og «grasdekt kantsone» har ikkje rett på PT dersom den ikkje blir hausta til fôr – til kode 294 «areal i drift men ikkje berettiga tilskot»
- Pollinatorzone vil normalt ikkje bli brukt til fôr og skal normalt i PT først under kode 294



Nytt om kart

- Temakarta er klikkbare og får opp informasjonsrute
- Omrisset/grensa til omsøkt har færre punkt enn tidlegare

OBJECTID	Naturtypeld	Områdenavn	Naturtype	Verdi	Registreringsdato	Utvalgt naturtype
27418	BN00049656	Bølet	Kystlynghei	Svært viktig	10.07.1995	Kystlynghei

	Mengde		Fjern alle
5 tiltak			
r/belgvekster/førmais	52,9 da	Endre	Fjern
Totalt for «Fangvekster som underkultur»: 70,2 da			
nding	70 m	Endre	Fjern
r/belgvekster/førmais	17,3 da	Endre	Fjern



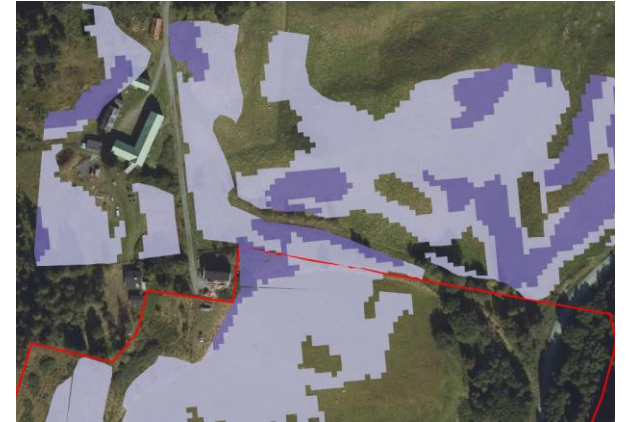
OBJECTID	Naturtypeld	Områdenavn	Naturtype	Verdi	Registreringsdato
23761	BN00042586	Båggåstranda: Nervika	Naturbeitemark	Svært viktig	11.09.2006

datafangstdato 1900-01-01 00:00:00
datauttaksdato 2024-06-14 13:21:47.191142
FørsteDigitaliseringsdato 2010-02-02 00:00:00
lokalld 209
navnerom <http://skjema.geonorge.no/SOSI/produktspesifikasjon/Loka>
versjonld 20210217
informasjon Diameter: 10 m. Høyde: 0,7 m. Type: Rundhaug. Ligger i fe høyde. Klart avgrenset.
målemetode
nøyaktighet
oppdateringsdato 1900-01-01 00:00:00
opphav Trøndelag fylkeskommune
datering Jernalder
dateringKvalitet Sannsynlig
dateringMetode Andre
enkeltninneart Gravhaug
enkeltninnekategori Arkeologisk minne
hovedmateriale
kommune Snåsa
kulturminneld 134158-1
linkAskeladden <https://askeladden.ra.no/askeladden/?kid=134158-1>
linkKulturminnesøk <https://kulturminnesok.no/ra/lokalitet/134158>
lokalitetld 134158



Bratt areal

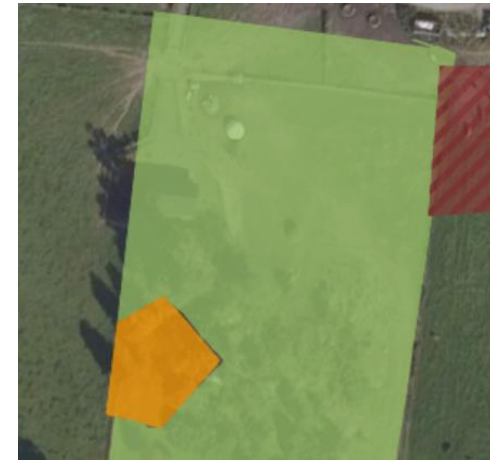
- Kun slåtte- eller åkerareal er berettiga tilskot, ikkje areal som kun er beita
- Ved kontroll sjekk kantar!
- Flest feilsøkingar ved store samanhengande brattareal
- Bruk flyfoto





Biologisk verdifulle areal

- Areala skal vera brukt, utan nevneverdig gamalgras
- Der må vera sannsynleg at areala har noko som er biologisk verdifullt.
- Bruk flyfoto





Soner for pollinerende insekter

Målet er å gi betre liv for ville pollinerande insekt på åkerareal. Sådde blømande vekstar skal auke tilgangen på næring for insekta.

- Der må vera tydeleg dekke av sådde artar, minimum jamt dekke av kløverplanter i botn, bør sjå blodkløver og litt honningurt
- Breidda må vera minst 2 meter
- Areal som ugraset har tatt knekken på, eller at sonen er heilt eller delvis sprøytt bort, er ikkje berettiga
- Ikkje lenger tilskot til pollinatorsoner sådd saman med grasdekt kantsoner eller grasdekt vassveg





Skjøtsel av kulturminne

- Sjekk at innvilga areal ikkje er meir enn 5 meter utom kulturminne
- Alt innvilga areal skal vera skjøtta og ugjødsla og usprøyta





Grasdekt kantsoner i åker

Skal stimulere til etablering av flerårig grasdekke langs kanten mot vassdrag på areal som er utsett for erosjon og avrenning av næringsstoff.

- Med vassdrag menes elv, bekk, kanal/åpengrøft og innsjø.
- Minimum 6 meter brei og ikkje lengre enn 8 meter frå vassdraget
- Grasveksten skal vera godt etablert om hausten
- Kantsonen skal enten slå, beitast eller pussast

Saksbehandlinga:

Vurder fare for erosjon og avstand frå vatn .





Direktesåing av haustkorn

Direktesådd er direktesådd

Lett haustharving

- Det skal vera tydeleg med halm i overflata
- Maksimalt 10 cm harvedjupne





Fangvekst som underkultur

Skal beskytte jordoverflata mot avrenning av jord og næringsstoff, samt binde overskot av fosfor og nitrogen i vekstane.

- Underkultur i korn, oljevekstar og belgvekstar til modning.
- Må vera godt etablert om hausten med et jevnt og «tett» plantedekke.
- Fangveksten skal ikkje vera hovudvekst året etter.
- Normalt er fangveksten i Trøndelag raigras.
- Ordninga sådd etter hausting: skal vera sådd før 10. august





Husdyrgjødselordningane

Husk!

- «spreiing av **all** husdyrgjødsel om våren og eller vekstsesong»
- All husdyrgjødsel brukt på foretaker vera spreidd før 10.august
- «Nedlegging» og «nedfelling» gjeld areal som kun fekk husdyrgjødsel før 10.august!
- Sjekk flyfoto om alt omsøkt areal ser brukt ut?





Kompost

- Skal vera eigenprodusert
- Finn ut kva som er opphavsmateriale
- Talle direkte utkjørt frå fjøsen er ikkje kompost
- Kompost skal ha ein jordstruktur
- Maksimalt 30 dekar per foretak





Ingen jordarbeiding om hausten

Dråg på uklassifisert areal

- 10. nov hentar vi ut oversikt over areal og dråglengder på omsøkt areal, for foretak med storparten av arealet uklassifisert. Dette blir sendt kommunane og skal plottast i eige rekneark for å finna klasse 1 og klasse 2 med dråg

		pkt			
Meter drog på godkjent areal	430	1			
Meter drog/daa	3,7	3			
			pkt		
Erosjonsrisiko	Godkjent areal i erosjonsklassar daa		Meter drog per erosjonsklasse		Fordeling erosjonsklassar inkl drog daa
Klasse 1	20	2	74,8	4	13
Klasse 1 m/drog					7
Klasse 2	37	2	138,3	4	23
Klasse 2 m/drog					14
Klasse 3	38	2	142	4	38
Klasse 4	20	2	75	4	20
Godkjent areal*	115		430		115