



# Landbruksinfo nr. 3 – 2023 fra Rakkestad kommune

## Temaer i dette landbruksinfo:

Veileder til Regionale miljøtilskudd (RMP).....	1
Informasjon fra «Jordhelseprosjektet» .....	3

## Veileder til Regionale miljøtilskudd (RMP)

Regionale miljøtilskudd for 2023 er klare med foreløpige tilskuddssatser. Du finner mer informasjon på hjemmesidene til [Statsforvalteren i Oslo og Viken](#).

Veilederen med vilkår og foreløpige satser finner du her:

<https://www.statsforvalteren.no/siteassets/fm-oslo-og-viken/landbruk-og-mat/miljotiltak/regionale-miljotiltak/veileder-regionale-miljotilskudd-2023---med-forelopige-satser.pdf>

Av innholdet er det noe man må være oppmerksom på fra starten av sesongen. Dette er blant annet:

### § 13 – Soner for pollinerende insekter

Det kan gis tilskudd for:

Tilsåing av pollinatorvennlige blomsterstriper på jordbruksareal og skjøtsel av naturlig blomsterrike kantsoner (NY!)

OBS! Det gis ikke lenger tilskudd til soner for pollinerende insekter i kombinasjon med grasdekt kantsone og grasdekt vannvei som tidligere.

Les ellers skjøtelsråd og vilkår i veilederen.

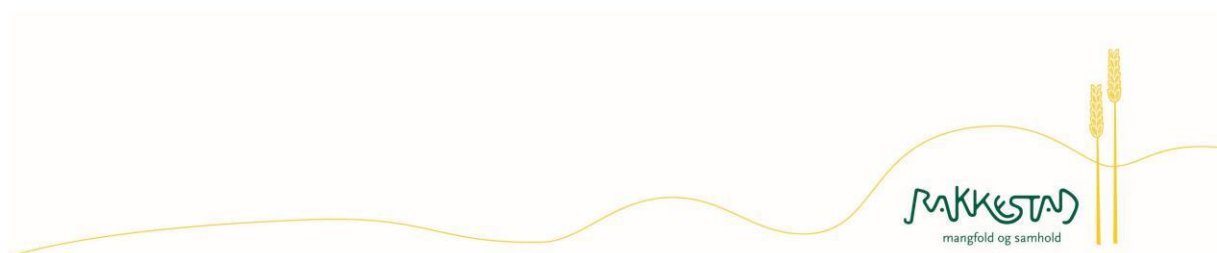
### § 22 – Grasdekte vannveier

Og

### § 23 – Grasdekte kantsoner i åker

Fornyng og tilsåing av disse skal ved behov skje mellom 1. mars og 1. juli.

For grasdekte kantsoner i åker er det en endring hvor avstand fra vassdrag til der kantsonen starter er redusert fra 30 til 8 meter.





#### **§ 24 – Kantsone i eng (nytt tiltak)**

Det kan gis tilskudd for å sette igjen en sone med minimum 6 meters bredde som ikke gjødsel eller sprøytes. Avstanden mellom vassdrag og gjødselriktige kantsone kan ikke være mer enn 8 meter.

#### **§ 26 - Nedlegging av husdyrgjødsel**

Det kan gis tilskudd til at husdyrgjødsel (bløtgjødsel) eller biorest skal spres ved nedlegging (bom med slepeslanger som legger gjødsel ned på bakken).

Det kan gis tilskudd for nedlegging i voksende kultur, voksende kultur ved flere spredninger og nedlegging og nedmolding innen 2 timer i åpen åker.

Det skal minimum spres 5 kg total-Nitrogen i husdyrgjødsel per dekar

Arealet skal høstes eller beites etter siste spredning i søknadsåret.

Foretaket skal ha dokumentasjon i form av gjødslingsplan og skiftenoteringer som viser sprededato, tidspunkt for nedmolding og gjødselmengde spredd per dekar.

#### **§ 27 – Nedfelling av husdyrgjødsel**

Det kan gis tilskudd til nedfelling i voksende kultur, voksende kultur ved flere spredninger og nedfelling i åpen åker.

Det skal minimum spres 5 kg total-Nitrogen i husdyrgjødsel per dekar.

Arealet skal høstes eller beites etter siste spredning i søknadsåret.

Foretaket skal ha dokumentasjon i form av gjødslingsplan og skiftenoteringer som viser sprededato, og gjødselmengde spredd per dekar.

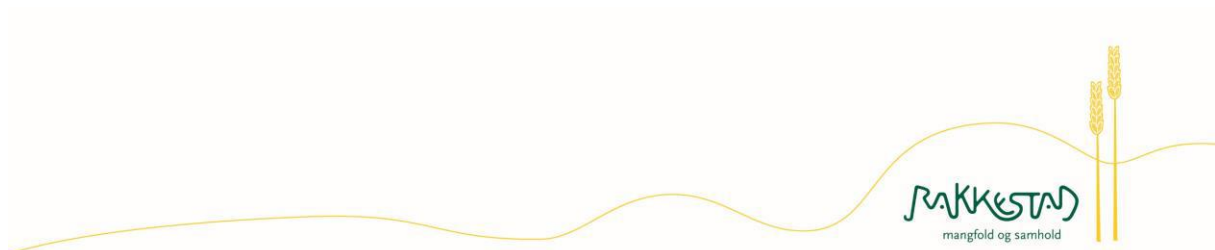
#### **§ 28 – Spredning av husdyrgjødsel med tilførselsslange.**

Det kan gis tilskudd for spredning av husdyrgjødsel ved hjelp av tilførselsslange. Tilskuddet gis som et tillegg til § 26 eller § 27.

Tilførselsslange må være brukt ved alle spredninger av husdyrgjødsel eller biorest på det omsøkte arealet.

Foretaket må kunne dokumentere bruk av tilførselsslange.

## **Fangvekster**





Fangvekster er nå delt opp i fangvekster som underkultur, Fangvekst sådd etter høsting og Fangvekst med høy diversitet. Her er kun de viktigste punktene tatt med. Vi kommer tilbake til flere detaljer i senere landbruksinfo.

### § 31 - Fangvekster som underkultur

Fangveksten skal være sådd i voksende kulturer av korn, oljevekster, belgvekster, radkulturer eller mais.

### § 33 – Fangvekster som underkultur

Fangveksten som er brukt skal ha en blanding med minst tre plantefamilier. Kvittering for innkjøpt blanding må kunne dokumenteres ved kontroll.

### § 34 – Bruk av egenprodusert kompost (nytt tiltak)

Les mer i veileder og vedlegg til veileder, hvor det er gode beskrivelser og praktiske tips om kompostering. Se også link nedenfor til kurs om kompostering.

Ved spørsmål om vilkår for RMP-tilskudd, ta kontakt med oss på landbrukskontoret. Det samme gjelder for spørsmål rundt regionale miljøkrav!

## Informasjon fra «Jordhelseprosjektet»

20. mars hadde vi oppstartsmøte i Rakkestad kulturhus. Det var stor oppslutning om møtene i Rakkestad, Marker og Aremark og deltakerne ble bedt om å registrere seg og krysse av for satsingsområder de hadde interesse for.

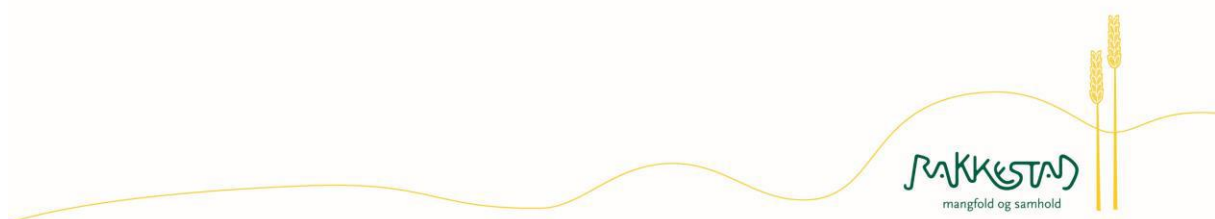
Alle hadde nok ikke anledning til delta på møtene. Vi sender derfor ut denne informasjonen slik at du har mulighet for å delta sammen med de andre påmeldte.

For å få informasjon om prosjektet videre, kan du fylle ut vedlagte registrerings skjema og sende det til [jm.eriksen@rakkestad.kommune.no](mailto:jm.eriksen@rakkestad.kommune.no) innen 20. april.

Blant tiltakene vi ønsker å ha fokus på i år er fangvekster og underkulturer.

Her er et forsøk på regnestykke på økonomien ved bruk av fangvekst som underkultur med høy diversitet:

Nytt av året er at det gis et ekstra tilskudd til underkultur med høy diversitet. Kravet er at frøblandingen skal inneholde arter fra minimum tre plantefamilier. De enkelte artene/familiene viser seg nemlig å stimulere ulike deler av mikrobiologien i jorda. Når mange arter/familier er representert, gir det et større mikrobielt mangfold. Dette er gunstig for jordkvaliteten og kan på sikt øke avlingsnivået.





En slik allsidig frøblanding kan man enten kjøpe ferdig eller blande sjøl. Etter det vi kjenner til, er det i vår én ferdig frøblanding å få kjøpt som tilfredsstillende kravet. (*Strand nr. 52*)

### Økonomi

Årets RMP-satser er foreløpige, men vi har gjort et overslag over lønnsomheten:

<u>Tiltak</u>	<u>Tilskudd pr dekar</u>
Fangvekst som underkultur i prioriterte områder	150 kr
+ Fangvekst med høy diversitet	<u>50 kr</u>
= Sum	<u>200 kr</u>

*Strand nr. 52* koster ca. 91 kr/kg. Anbefalt såmengde er i området 0,6 – 1,2 kg/daa. Minste såmengde i 2-r bygg og vårhvete. Største mengde i høstkorn og ved sein såing (buskingsstadiet i vårkorn.)

Vi ser her at tilskuddet dekker såfrøkostnadene samt litt godtgjøring for merarbeid og risiko.

### Oppfølging

Dersom noen etablerer en slik allsidig underkultur i vår, vil dette være svært interessant for prosjektet. Vi planlegger nemlig å følge opp noen slike åkrer for å se hvordan jordsmonnet utvikler seg. (Jordmotstand, moldinnhold og mikrobiologi.)

Send beskjed til prosjektleder Per Ola Haartveit: [haartveitperola@gmail.com](mailto:haartveitperola@gmail.com)

Mobil: 95 08 59 93

Videre er det kurs i **gårdskompostering** i regi av Vital Analyse i samarbeid med flere andre aktører på Kalnes Videregående skole den 17. og 18. april. Du kan være med på en eller begge dager

OBS! OBS! PÅMELDINGSFRISTEN ER 12. APRIL og påmelding skjer på epost til [kristian@ormset.no](mailto:kristian@ormset.no) eller SMS til 928 67 402.

For mer informasjon, program, kurspriser, osv, se vedlegg til e-posten.

Landbrukskontoret ønsker alle bønder i Rakkestad en god våronn når det tørker opp og blir lagelig!

