**MELDESKJEMA – FOR LOKAL LAGRING OG SPREDNING AV AVLØPSSLAM**

**Skjema fylles ut av mottaker og leverandør i samarbeid.  
Skjema med vedlegg sendes til den kommunen der spredearealet ligger.**

**Meldingen gjelder:**

**Lokal lagring** □ **Lagringstid** \_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Spredning**\_□ **Grøntanlegg** □

**Slamleverandør:**

Navn på anlegg: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kontaktperson:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E- post :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tlf. nr.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Slamklassetype \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Kvalitetsklasse \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Tørrstoffprosent (Ts %): \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Mottaker/bruker:**

Navn: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kommune nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Kommune: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-Post :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Tlf.nr: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Eiendom(mer):

Gb.nr.: / B.nr: \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kommune.

**Ved forpaktning/leie:**

Er grunneiers tillatelse innhentet? (Ja/nei)

Eiers navn: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Full adresse: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-Post :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Tlf.nr: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Eiendom(mer):

Gb.nr.: / B.nr: \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kommune.

**Følgende dokumentasjon skal legges ved meldingen:**

* Kart hvor følgende skal være tydelig påtegnet:
* Spredearealer
* Lokal lagringsplass
* Eventuelle drikkevannskilder
* Varedeklarasjon for slammet

**Spredearealet:** (Markeres tydelig på kartet)   
Spredeareal i dekar: Eget: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Leid: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Jordart: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Erosjonsfare: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nyeste jordprøver er fra: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Er gjødselvirkningen innarbeidet i gjødselplanen? (Ja/nei):

Ønsket slammengde pr dekar (oppgis i slamtørrstoff):

Spredetidspunkt (måned(er)):

Er det tidligere spredt slam på omsøkt areal? (Ja/nei):

Ev. når: Type slam: Mengde (tst/daa):

Planlagt vekst neste tre år på omsøkt areal:

Avstand i (m) til nærmeste:

- Drikkevannskilde\*: Andre vassdrag: Bebyggelse:

\*Både egne og berørte naboers drikkevannskilder skal hensynstas og markeres på kartet.

Type vannkilder Gravd brønn \_\_\_\_\_\_/ borebrønn\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Annet \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ca. antall husstander i en 300 meters sone rundt spredearealet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Hvordan skal ev. ulemper knyttet til erosjonsfare, forurensningsfare eller luktulemper minimeres?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Lagringsarealet:** (Markeres tydelig på kartet)

Lagringsarealet i dekar: Tidsperiode det skal lagres: fra: \_\_\_\_\_\_\_ til: \_\_\_\_\_\_\_\_

Grunnforhold / jordart: Ev. helling:   
Avstand i (m) til nærmeste:  
- Drikkevannskilde \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Andre vassdrag:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Bebyggelse:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- Vei som det daglig ferdes folk på:   
- Ca. antall husstander innenfor radius 300 m: \_\_\_\_\_\_

**Den som mottar og sprer slam skal være klar over følgende:**

* Slam er ikke tillatt brukt på arealer der det dyrkes grønnsaker, poteter, bær eller frukt, på eng eller i gartnerier.
* Der slam er spredt kan det først dyrkes grønnsaker, poteter, bær eller frukt etter at det er gått tre år siden sist sprededato.
* Etter spredning skal slammet nedmoldes straks og seinest innen 18 timer. (Ved tett bebyggelse stilles det strengere krav til nedmolding.)
* Slam må ikke spres på snødekket eller frossen mark, og uansett ikke mellom 1. november og 15. februar.
* Slam kan ikke brukes på jord der tungmetallkonsentrasjonene er over gitte grenseverdi­er. Dette er for å unngå at slam brukes der det er høye konsentrasjoner av tungmetaller i jorda, uansett om forekomstene er naturlige eller er tilført fra menneskeskapte kilder.
* Bruker av slam plikter å legge fram de opplysningene som er nødvendige for at tilsynsmyndighetene skal kunne gjennomføre sine oppgaver etter forskriften.
* I henhold til gjødselvareforskriften kan det maksimalt spres 2 tonn slamtørrstoff per dekar per 10 år når avløpsslam benyttes i jordbruket.
* Lokal lagring av slam skal ikke forårsake unødig luktulempe for beboere i området.
* Avstanden til nærmeste bebyggelse bør være minst 200 meter for stabilisert slam.
* Avløpsslam må ikke plasseres på flomutsatte områder eller så nær vassdrag, brønn eller annet vannforsyningssystem at det medfører fare for forurensning.
* Slam med mer enn 25 % tørrstoff kan lagres direkte på bakken, men må skjermes mot overflatevann.
* Bruker av slam skal føre internkontroll. Dette medfører bl.a. at spredning av slam må tas med i gjødselplanleggingen.
* Spredning av slam bør ikke foregå nærmere enn 15 meter fra bekk/vassdrag uten drikkevannsinteresser
* Når det gjelder overflatebrønner eller bekk/ vassdrag med drikkevannsinteresser anbefales det en minsteavstand på 100 m fra spredeareal. Større avstand ved økende fare for overflateavrenning.
* Borebrønner vil være mindre utsatt for forurensning slik at denne avstanden kan reduseres, avhengig av topografi, berggrunn og borehullets beliggenhet i forhold til spredeareal.

**Underskrifter**

Vi forsikrer at all transport, lokal lagring og spredning vil skje etter normalbestemmelsene gitt i forskrift om gjødselvare av organisk opphav mv. og at opplysninger gitt i dette skjema er fullstendige og korrekte.

Dersom det samtidig søkes om dispensasjon for noen av bestemmelsene i forskriften, kryss av her  og legg ved eget ark.

Antall vedlegg.

Sted: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Mottaker/melders underskrift: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ved leietaking**:

Grunneiers underskrift: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Meldeskjemaet er sist oppdatert 02.08.2021.*