



SANDEFJORD KOMMUNE

MELDESKJEMA LOKAL LAGRING OG SPREDNING AV AVLØPSSLAM

Skjemaet fylles ut av gårdbruker/mottaker og slamleverandør i samarbeid.

Skjemaet m/ vedlegg sendes på e-post til kommunens fagområde for miljørettet helsevern: postmottak@sandefjord.kommune.no merket med «miljørettet helsevern, slammelding», med kopi til enhet for landbruk: Terje.Rasmussen@sandefjord.kommune.no

Miljørettet helsevern kan ved behov kontaktes på tlf.nr 46 83 61 41/47 50 38 88.

Slamleverandør:

Navn: _____

Kontaktperson: _____

E-post: _____ Tlf.nr.: _____

Slamtype: _____ Kvalitetsklasse: _____

Mottaker/bruker:

Navn: _____

Adresse: _____

Kommune: _____

E-post: _____ Tlf. nr: _____

Eiendom(mer): _____

Gbnr.: _____ i Sandefjord kommune.

Ved forpaktning/leie: (Benytt gjerne et skjema pr. gårds og bruksnummer)

Er grunneiers tillatelse innhentet? (ja eller nei) _____

Er grunneier forespurt om det finnes drikkevannskilder på / tilgrensende arealer?

(ja eller nei) _____

Eiers navn: _____

Full adresse: _____

E-post: _____ Tlf.nr.: _____

Eiendom(mer): _____

Gnr/Bnr: _____ i Sandefjord kommune.



SANDEFJORD KOMMUNE

Spredearealet (Markeres tydelig på kartet)

Spredeareal i dekar: Eget: _____ Leid: _____

Jordart: _____ Erosjonsfare: _____ (Noter gjerne rett på kartkopien)

Nyeste jordprøver er fra: _____ (måned/år)

Er gjødselvirkingen innarbeidet i gjødselplanen? (Ja/nei): _____

Ønsket slammengde pr dekar, (oppgis i slamtørrestoff): _____

Spredetidspunkt (måned(er)): _____

Er det tidligere spredt slam på det omsøkte arealet? (ja/nei): _____

Evt. når: _____ Type slam: _____ Mengde (TS/daa): _____

Planlagt vekst neste tre år på omsøkt areal: _____

Korteste avstand til:

- Drikkevannskilde*: _____ Andre vassdrag: _____ Bebyggelse: _____

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

Hvordan skal ev. ulemper knyttet til erosjonsfare, forurensningsfare eller luktulempere minimeres:

Lokal lagerplass (Arealet markeres tydelig på kartet)

Lagringsarealet i dekar: _____ Tidsperiode det skal lagres: fra _____ til: _____

Grunnforhold / jordart: _____ Ev. helling: _____

Korteste avstand til:

- Drikkevannskilde: _____ Andre vassdrag _____ Bebyggelse: _____

- Vei som det daglig ferdes folk på: _____

-

- Ca. antall husstander innenfor radius på 500m: _____

Hvordan skal ev. ulemper knyttet til erosjonsfare, forurensningsfare eller luktulempere minimeres:

(eks avskjæringsgrøfter, korte eller bestemte tidsperioder)



Andre relevante opplysninger: (eks. søknad om å spre nærmere enn 150 m fra drikkevannskilde).

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

- Slam må ikke spres i eng, i gartneri eller der det dyrkes grønnsaker, poteter, bær eller frukt.
- Der slam er spredt kan det først dyrkes grønnsaker, poteter, bær eller frukt etter at det er gått tre år siden sist sprededato.
- Slam må ikke spres på snødekket eller frossen mark, og uansett ikke i perioden fra og med 1. november til 15. februar.
- Etter spredning skal slammet nedmoldes straks og seinest innen 18 timer. (Ved tett bebyggelse stilles det strengere krav til nedmolding)
- Redskaper, maskiner, klær og liknende som kommer i kontakt med slammet må reingjøres og god personlig hygiene tilses.
- Tilsøling av vei og gårds plass under transport skal ikke forekomme.
- Bruker av slam plikter å legge fram de opplysningene som er nødvendig for at tilsynsmyndighetene skal kunne gjennomføre sine oppgaver etter forskriften.
- Bruker av slam skal føre internkontroll, dette medfører bla at spredning av slam må tas med i gjødselsplanleggingen.

Underskrifter:

Vi forsikrer om at all transport, lokal lagring og spredning vil skje etter normalbestemmelsene gitt i Forskrift om gjødselvarer av organisk opphav og opplysninger gitt i dette skjema.

Skal det søkes om dispensasjon fra bestemmelsene i forskriften? _____ (ja/nei)

Hvis ja, legg ved eget ark.

Antall vedlegg: _____

Sted: _____ Dato: _____

Slamleverandør: _____

Mottaker: _____

Vedlegg til meldingen:

- Kart hvor spredearealet, lokal lagringsplass og eventuelle drikkevannskilder er tydelig inntegnet
- Nyeste jordprøver for arealene
- Eventuelt eget pH-regnskap
- Varedeklarasjon for slammet