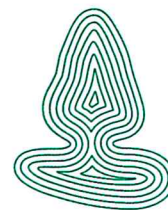


Landbruks og matdepartement
Postboks 8007 Dep

0030 Oslo

Sendes kun elektronisk til Postmottak@lmd.dep.no



skog+
landskap

NORSK INSTITUTT FOR
SKOG OG LANDSKAP

Høringsuttalelse: Forskrift om tilskudd til drenering av jordbruksjord

Norsk institutt for skog og landskap viser til høringsnotat datert 19.04.2013 angående forskrift om tilskudd til drenering av jordbruksjord. Vi har følgende kommentarer til forskriftsforslaget:

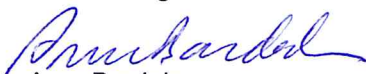
Norsk institutt for skog og landskap ser positivt på en tilskuddsordning for drenering som tar hensyn til muligheter for økt matproduksjon, redusert erosjon fra jordbruksarealer og en forbedret klimatilpasning.

Når det gjelder § 6. *Prioritering av søknader* foreslår vi at det også tas hensyn til jordtype og jordsmonnets naturgitte dreneringsegenskaper, slik at tiltakene iverksettes der behovet er størst.

Skog og landskap har kartlagt rundt halvparten av landets dyrkamark, med hovedvekt på Østlandet, Trondheimsfjordregionen og Jæren. For jordsmonnkartlagte arealer finnes det kart og kommunal statistikk over dreneringsforhold og jordkvalitet på dyrka mark. Dataene er tilgjengelig på Kilden <http://www.skogoglandskap.no/kart/kilden> og http://www.skogoglandskap.no/seksjoner/statistikk_jord. I løpet av året vil også temakartet *Årsak til dårlig drenering* bli tilgjengelig.

Kartet dreneringsforhold viser jordsmonnets naturgitte dreneringsegenskaper og deler jorda i fire klasser, på bakgrunn av dreneringsegenskaper og helling. Klasse en viser flate områder med dreneringsproblemer, som er mer utsatt for vannmetningsrelaterte skader enn hellende områder. Klasse to viser hellende arealer med dårlige dreneringsegenskaper, som er mer utsatt for overflateavrenning og større grad av erosjon enn tilsvarende områder med selvdrenert jordsmonn. Klasse tre viser bratte hellinger hvor vannmetning grunnet sigevann føre til problemer, blant annet i form av redusert bæreevne. Klasse fire representerer selvdrenert jordsmonn, uansett helling. Jordsmonnkart som viser jordsmonnets naturlige dreneringsegenskaper, eller årsaker til dårlig drenering, er et nøytralt hjelpemiddel for kommunes saksbehandling der det er søkt om mer midler enn tilgjengelig.

Med vennlig hilsen


Arne Bardalen
Direktør

Dato:

30-05-2013

Deres ref:

12/1193-

Vår ref:

2013/342

Norsk institutt for
skog og landskap

Pb 115, 1431 Ås

T 64 94 80 00

F 64 94 80 01

Org. nr.: 970 167 641

Bankkonto: 7694 05 12081

Regionkontor

Nord-Norge – Bardufoss

Midt-Norge – Steinkjer

Vest-Norge – Bergen

Norsk genressurscenter

www.skogoglandskap.no