

Hørings svar til «Forslag til forskrift om regionale miljøkrav i Innlandet» revisjon 01

På vegne av Vang Bondelag (Hedmarken) inngis følgende hørings svar:

Generelt

De foreslåtte miljøkravene gir stor inngripen i den enkeltes bondes valgfrihet om hvordan ens egen gård drives på best mulig vis mht. agronomi.

Det er kort tid fra høringsfristen til forskriften er planlagt innført. Vang Bondelag mener at tiltakene bør iverksettes tidligst fom. 2026. Etter tre år må ordningen gjennomgås med forsøksresultat.

Areal som beslaglegges ifm. Regionale Miljøkrav må godtgjøres over statsbudsjettet utenom jordbruksoppgjøret. Da dette blir pålegg, ikke frivillige tiltak for å forbedre miljøet. Satsene må settes tilstrekkelig høyt fra starten og indeksreguleres hvert år.

Regionalt miljøprogram med insentiver for å forbedre miljøet frivillig må holdes separat fra regionale miljøkrav.

Ad. §1 Formål og virkeområde

Ingen kommentarer.

Ad. §2 Definisjoner

NVEs Elvenett (ELVIS) pr. 15.05.2024 er ikke korrekt og må oppdateres i flere tilfeller i Hamar alene. Det vises bl.a. «vassdrag» som verken er på flyfoto fra 1948 eller finnes i dag.

Ad. §3 Miljøkrav

Ad. Punkt 2:

Alternativ a) og b) må kunne kombineres etter hva som er rasjonelt på de enkelte skiftene.

Seneste dato for etablering av høstsådde vekster etter lett høstharving bør utgå. Om det skal være en seneste dato bør dette være 1. oktober. Ut fra rasjonell økonomisk drift er det ikke noe videre poeng å ha dato. Om det blir sådd for sent blir det dårlig etablering og dårlig økonomi.

Ad. Punkt 3:

Det legges til grunn at buffersonen kan etableres om våren samme år.

Ad. Punkt 4:

Dersom punkt 4 kun gjelder for erosjonsklasse 3 og 4 er det lite aktuelt for Hedmarken.

Ad Kunnskapsgrunnlaget

Punktene i Kunnskapsgrunnlaget som beskriver at det ikke er avlingstap ved jordbearbeiding om våren kontra høstpløying er feil. Det legges til grunn at vårkornet etter høstpløying sås på samme tidspunkt som vårkorn etter vårbearbeiding. Store deler av poenget med høstpløying og annen bearbeiding om høsten er nettopp at jorda blir raskere lagelig om våren.

Registrering over år har vist følgende avlingsnedgang ved utsatt såing:

- 5 % tap ved såing ca. 5. mai
- 15 % tap ved såing ca. 15. mai
- 30 % tap ved såing ca. 30. mai
- Avlingssvikt ved såing senere enn 24. juni

I høyereliggende deler av Vang og Innlandet er jorda ofte lagelig en uke eller mer tidligere ved høstpløying sammenlignet med åker som ligger i stubb. Dette kan være forskjellen på å få gjort våronna i mai eller i juni i noen tilfeller, eller i alle tilfeller en uke tidligere. En ukes utsatt våronn kan ut fra tallene over anslås til ca. 8% avlingsnedgang, med en forsiktig antatt gjennomsnittsavling på 500 kg/daa gir dette 40 kg/daa i avlingstap i snitt.

Høstpløying gir jevnt over bedre avlinger, selv med samme såtidspunkt som for vårbearbeiding, se resultat fra såmaskinforsøkene til NLR nedenfor. Med høstpløying kunne man ha sådd på et tidligere tidspunkt og oppnådd en enda større fordel også i forsøkene.

Det høstpløyes ikke for moroskyld, det koster tid, slitestål og diesel å få gjennomført.

Grunnene til at det ønskes gjennomført er

- Raskere opptørking om våren og tidligere lagelig jord
- Økt avling
- ugraskontroll
- mer rasjonell våronn da en del av jordbearbeidingen er gjennomført på høsten

Relative avlingstall for jordarbeidingsredskaper i perioden 2019-2021

