



Landbruksinfo fra Indre Østfold kommune uke 20/2021

Innsamling av landbruksplast

Landbruket i Indre Østfold kommune kan levere **sortert landbruksplast tirsdag 8. og onsdag 9. juni.**

KUN disse dagene – ikke før og ikke etter. Innsamlingspunkter blir på følgende steder:

- Felleskjøpet Spydeberg
- Felleskjøpet Askim
- Skjelfoss Korn i Hobøl
- Trøgstad Kornsilø og Mølle

Vi er heldige som får låne plassen, vennligst respekter tidspunktene for levering, slik at plasten ikke kommer på avveie.

Sorter i fire grupper:

- 1) PP-sekk - storsekker – gjødselsekker - såkornsekker
- 2) Rundballefolie
- 3) Annen farget eller klar folie
- 4) Plasthylser/kanner – sorteres hver for seg i storsekk
 - Kanner fra plantevernmidler - må være tomme, tørre og rene og uten kork
 - Oljekanner – må være tomme og med kork
 - Hylser fra rundballeplast

Plasten må være fri for jord, stein, nett, bindegarn og andre fremmedelementer. Garn/nett kan ikke leveres og skal ikke ligge inni plasten. Armert plast/presenning tas ikke imot. For at vi skal kunne fortsette dette innsamlingstilbudet, er det viktig at plasten sorteres riktig, og at ikke noe annet enn landbruksplast leveres! Rødsrud plastmottak i Rygge henter landbruksplasten.

Ren landbruksplast kan for øvrig også leveres hos Retura Østfold på Stegen i Askim hele året. Se [sorteringsguide fra Grønt Punkt](#).

Kontaktperson: [May Holtskog](#), Tlf. 940 10 729

Litt om plast

Landbruket er svært gode på resirkulering av landbruksplast. Ifølge SSB er oppslutningen på resirkulert avfall fra husholdninger i 2019 på 40 %. Næringslivet er noe bedre med rundt 50-60 % resirkulering, mens resirkulering av plast i landbruket ligger opp imot 90 % i 2020 ifølge Grønt Punkt. En omfattende kartlegging viser likevel at 70 % av makroplast funnet i elver er rundballeplast. Derfor er det viktig at landbruket gjør sitt for å redusere mengden plast på avveie.

Den mest brukte rundballeplasten er lagd av polyetylen (PE) og er basert på olje. Bioplast lages også av polyetylen, men er basert på en viss andel plantebaserte råvarer fremfor fossilfrie. Begge plasttypene er av samme kvalitet og skal gjenvinnes på samme måte.

Nedbrytbar plast som også brukes i landbruket kan ikke gjenvinnes. Denne plasttypen er laget for å brytes ned når den er nedgravd lenge i jorda og vil forringe kvaliteten av annen innlevert plast dersom de blandes. Skal denne kastes sorteres plasten i restavfall, som videre blir sendt til forbrenning til energiutnyttelse i form av oppvarming eller strømproduksjon.

Lagring av rundballeplast

For at plasten ikke samler opp mer sand og jord er det lurt å ha en fast lagringsplass før plasten leveres. Dette kan for eksempel gjøres med å ha en container stående hele året som fylles fortløpende, eller å mellomlagre plasten på et annet trygt sted frem til henting eller levering. Om mengden plast er mindre kan 1000 L vedsekker på pall eller syrekontainer også brukes.

Rundballenett kan holdes adskilt fra annen plast i vanlige søppelstativer med avfallssekker.

Lagringsplass for rundballer

Biter av rundballeplast har en tendens til å sitte igjen i bakken når telen i bakken går. For å hindre at disse bitene flyr av gårde med vinden er det viktig at det tas en opprydningsrunde rundt lagrings- og håndteringsplassen til rundballene. Flagrende plast på rundballene vil også med tid slites av og blåse vekk. Disse kan festes.

Forglemte rundballer

Av mange ulike årsaker blir det liggende rundballer som aldri blir brukt. Disse råtner langsomt før plasten blir liggende igjen og deretter blåser vekk. Benytt anledningen til å fjerne plasten nå!

Redd en rådyrkilling!

Førsteslåtten er rett rundt hjørnet, og i den sammenheng ønsker kommunen å bidra til at færre rådyrkillingen blir tatt av slåmaskinen. I Trøgstad har jegerforeningene drevet med dette i noen år, og har gode erfaringer med å sette ut staur med poser sprayet med en lukt rådyra ikke liker. Kommunen er med å finansiere noen utgifter til innkjøp, men ellers går det helt på frivillighet fra jegere, bønder og andre interesserte.

Det er ikke lignende ordninger i gang i de andre delene av Indre Østfold kommune. Vi oppfordrer bønder som skal slå gras til å ta kontakt med lokal jeger- og fiskeforening eller jegeren som jakter på eiendommen. For å ytterligere bistå bønder og redusere rådyrkillingen tatt i slåtten, fortsetter vi å kjøre drone med varmesøkende kamera over jordene før de slås, for å finne rådyrkillingene. Viltvakta og frivillige bidrar med å flytte killingene, slik at de ikke blir tatt. Nytt for i år er at også Trøgstad JFF har søkt finansiering av slik drone. Mer info om dette kommer i neste uke.

Si fra om det er noe du lurer på eller ønsker en prat om!

Kontaktperson: [Pål Sindre Svae](#), tlf. 905 50 982.

Hvordan var vekstsesongen?

Har du noen gang forsøkt å huske, eller lurt på, om vekstsesongen ett bestemt år var uvanlig våt, eller hvordan tidspunktet for våronna har endret seg over tid? Da kan de nye vekstsesongkartene fra NIBIO gi svar. I karttjenesten Kilden hos NIBIO finner du nå både årsverdier og normalverdier for vekstsesongens lengde, nedbørmengde, varmesum og vannbalanse. Kartene er basert på værdata fra Meteorologisk institutt for perioden 1981 til 2015. Klikker du i en kilometerrute får du opp mer informasjon om klimautviklingen på det valgte stedet. På <https://kilden.nibio.no/> velger du først «Arealinformasjon». Deretter finner du de nye kartene under kartlag «Vekstsesong».

Driver du med sau eller geit? Eller arbeider du i småfesektoren?

[Sm@RT-prosjektet](#) har mål om å få på plass praktiske digitale løsninger for saue- og geitenæringa. Bønder, og andre aktører i småfæneringa, inviteres til å fylle ut en kort spørreundersøkelse slik at prosjektgruppen får oversikt over hvilke utfordringer næringa synes er viktigst, og hvilke løsninger det er behov for. Sett gjerne av noen minutter til å svare på undersøkelsen her: <https://bit.ly/2PgpFrT>

Skjøtsel av kantsoner mot vann og vassdrag

Regelverket for skjøtsel av kantsoner mot vann og vassdrag er nå presisert med mål om å få lik praksis. Regelverket er regulert i lov, forskrift og skogstandard. Nå har Statsforvalteren i Oslo og Viken gjennomgått dette sammen med Landbruksdirektoratet og Norges Vassdrags- og Energidirektorat (NVE) og utarbeidet retningslinjer for hogst i kantsoner langs vassdrag. Hvordan dette skal praktiseres i henhold til vannressursloven blir oppsummert slik:

«Kantsoner langs vassdrag er viktige og trenger beskyttelse. Ved hogst må det settes igjen nok trær til at kantsonens økologiske funksjon ivaretas. Hvis grunneier av ulike grunner ser behov for å fjerne kantsonen, må det i medhold av vannressursloven innhentes dispensasjon fra Statsforvalteren før hogsten kan gjennomføres. Ved reetablering må det legges til rette for en naturlig kantvegetasjon.»

[Les retningslinjene her](#). Det vil bli utarbeidet et eget skjema til bruk ved søknad om dispensasjon.

Viktige å vite:

- Grunneier har etter vannressursloven plikt til å opprettholde tilstrekkelig kantvegetasjon langs vassdrag med årssikker vannføring.
- Kravet om opprettholdelse av kantvegetasjonen er ikke til hinder for at kantvegetasjonen kan høstes/skjøttes ved selektiv hogst. Forutsetningen er at høstingen ikke øker avrenningen til vassdraget eller medfører en endring i livsvilkår for planter og dyr.
- Det er kun Statsforvalteren som kan fritta fra plikten til å opprettholde kantvegetasjon.

I tillegg gjelder [forskrift om fysiske tiltak i vassdrag](#), som omfatter det meste av tiltak i vassdrag, som f.eks. graving, steinsetting, erosjonssikring, utløp mm. Derfor, ta kontakt med oss før du gjør noe i vannkanten, så finner vi løsninger sammen med statsforvalteren og fylkeskommunen og evt. NVE når det er behov for det.

Kontaktpersoner: [Marit Ness Kjeve](#), [Hilde Riddervold Enger](#) eller [Vegard Aarnes](#) (skog)

Etterlysning til skogbrukere

Har noen lånt plantespett til plantestørrelse M60 eller M95 fra oss og glemt å levere tilbake? Vi mangler noen!

Plantetips fra Aktivt Skogbruk

Instruktør i Aktivt Skogbruk – Ivan Elvelund – har 6 helt konkrete og enkle tips som gjør deg til en bedre plantør. Se film [læringsfilmer her](#). Lær mer om smart planting på [SKOGSKOLEN.no](#) - skognæringas fellessatsing på e-læring.

Webinar - Skog & Tre 2021

Skog&Tre-konferansen arrangeres av Norges skogeierforbund og Skogselskapet. I år blir den digital, med tema Valgår 2021 – Skogpolitikk på dagsorden. Arrangementet er gratis og strømmes direkte onsdag **26. mai** kl. 12-14. Program og mer informasjon finner du på [skogogtre.no](#).

Webinar - Gjødsling av skog

Det siste av fem gratis-webinarer fra Skogkurs våren/forsommeren 2021 blir arrangert torsdag **3. juni** kl. 19.00. Tema denne gangen er Gjødsling av skog. For program og påmelding sjekk [Aktivt Skogbruk](#).

Integrert plantevern i skog – bruk av plantevernmidler i foryngelsesfasen

Aktivt Skogbruk holder kurs om integrert plantevern i skog i **Indre Østfold kommune 15. juni**. Kurset skal gi teoretisk og praktisk kunnskap om hvordan kombinere metoder i foryngelsesfasen for å sikre optimal framtidsskog selv på den mest krevende skogsmarka. Både mekaniske og kjemiske metoder blir tatt i bruk, kombinerer dem og utvikler nye redskaper, med tanke på å redusere bruken av kjemiske plantevernmidler til et minimum. Kurset gir ikke sertifisering for bruk av kjemiske plantevernmidler, men er et påbyggingskurs for skogbruket. Sertifiseringskursene er generelle og omhandler bare i liten grad utstyr og metoder for skogbruket. Det kreves ikke sertifiseringsbevis for å gjennomføre kurset.

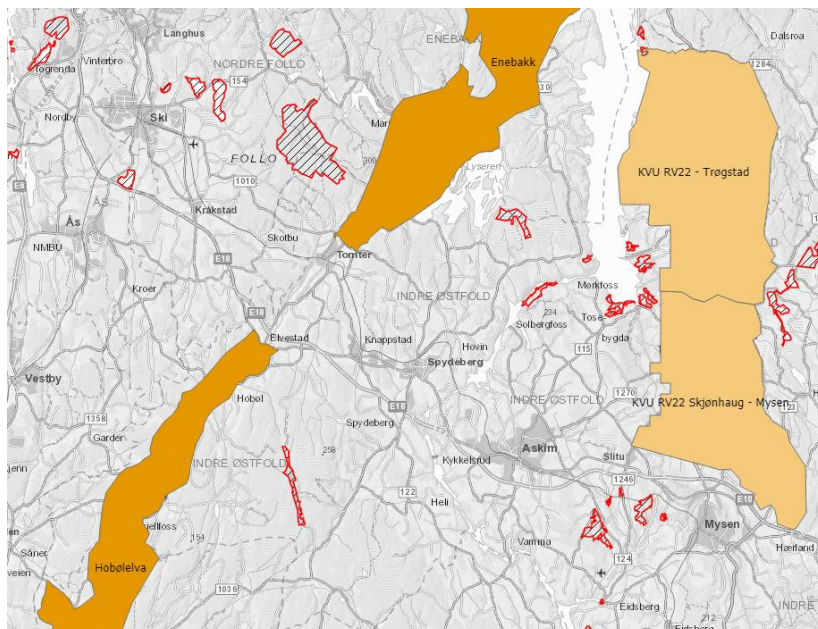
Målgruppe: Skogsarbeidere, skogeiere eller gårdbrukere som skal eller vurderer å utføre tiltak i ungsbogen med bruk av plantevernmiddel. Skogkulturansvarlige, gartnere og parkansvarlige vil også ha nytte av kurset.

Læringsmål: Kjennskap til forskrift om plantevernmidler og prinsippene om integrert plantevern. Kunne vurdere alle aktuelle tiltak og kombinasjoner av tiltak for effektive, rimelige og miljøvennlige foryngelsestiltak.

Mer informasjon og påmelding finner du på skogkurs.no.

Kartlegging av naturtyper i 2021

Fra mai til oktober skal Miljødirektoratet kartlegge naturtyper i utvalgte områder i Viken. Grunneiere som har eiendom større enn 5 dekar innenfor et kartleggingsområde, får brev med informasjon. Dersom din eiendom er innenfor et av de oransje feltene i kartutsnittet nedenfor bør du lese mer om hva kartleggingen innebærer på [statsforvalterens hjemmeside](http://statsforvalterens.hjemmeside). Du kan se nærmere hvilke områder som skal kartlegges [her](#).



Miljødirektoratet har bestemt hvilke naturtyper som skal kartlegges. I 2021 skal kartleggingsområdene undersøkes for 111 ulike naturtyper, som alle er viktige for å ivareta naturmangfold. De fleste av disse naturtypene er rødlistet i Norge, mens resten er viktige leveområde for truede og nær truede arter.

Det er mye som er kartlagt fra tidligere, blant annet var det en kartleggingsrunde i fjor som ble publisert i kart i februar i år. Gjør deg kjent med hva som er kartlagt på din eiendom ved å gå inn på [Nibios karttjeneste Kilden](#), søk opp eller zoom fram til din eiendom. I kartlagsmenyen på venstre side velger du Eksterne og krysser av i boksene der det står Naturtyper (ulike metodikker benyttet, derfor flere valg).

Vi vil gjerne vite hva du mener!

Hvordan tar du kontakt med kommunen når du har spørsmål eller ønsker å gi en tilbakemelding? Vi setter pris på om du kan bruke 4-5 minutter og gi oss dine innspill. Undersøkelsen er anonym og svarfristen er **23. mai**.

Når du som innbygger henvender deg til kommunen, vet vi at det gjøres på ulike måter og gjennom ulike kanaler. Eksempler er telefon, brev, sosiale medier og så videre. Vi ønsker å vite mer om du velger digitale løsninger og hvilke kanaler du velger når du henvender deg til kommunen om ulike tjenestoområder. Vi vil veldig gjerne vite hvordan disse henvendelsene oppleves. I tillegg vil vi gjerne få tips og råd for å bli enda bedre. Vi understreker at spørreundersøkelsen gjelder hele kommunen, ikke bare landbruk. Les mer på [hjemmesiden til Indre Østfold kommune](#).
[Her kommer du rett til spørreundersøkelsen.](#)

Fylkesnytt fra Oslo og Viken 1/2021

Statsforvalteren i Oslo og Viken er ute med et nytt nummer av [Fylkesnytt](#).

Nytt og nyttig fra

[NIBO](#):

- [Ukens treslag: Ask](#)
- [Derfor velger vi norske epler og jordbær](#)
- [Risiko for økt algevekst i Mjøsa](#)
- [Slik griller du med god samvittighet](#)
- [Tjue år med varsling av planteskadegjørere](#)
- [Nær sanntidsovervåking av barkbiller](#)
- [Nematoder skader ananasavlinger i Kenya](#)
- [Vil forlenge den nordnorske jordbærsesongen](#)

[Norsk landbruksrådgivning \(NLR\)](#)

- [Bli med på markløftet 2021](#)
- [Vårens markvandring](#)

Ta kontakt om dere har spørsmål rundt regelverk og tilskuddsordninger!
Du kan abonnere på Landbruksinfo, meld deg på [her](#) for å få tilsendt i e-post.



[Indre Østfold kommune](#)

[Enhet Landbruk](#)

Tlf.: 69 68 10 00

E-post: landbruk@io.kommune.no

Postadr.: Postboks 34, 1861 Trøgstad

Besøksadr.: Rådhusgata 22, 1830 Askim