

PURA: “VANNOMRÅDE BUNNEFJORDEN MED ÅRUNGEN - OG GJERSJØVASSDRAGET”

Møtegruppe: Temagruppe Landbruk

Til stede: Erik Wetlesen, Ås landbrukslag – EW
Jan Ivar Tjernæs, Kråkstad og Ski bondelag - JIT
Øyvind Akselsen, Norsk Landbruksrådgiving - ØA
Tor-Egil Holm, Nordre Follo kommune - TEH
Tore Krogstad, NMBU – TK
Bård Kollerud, Follo landbrukskontor – BK
Anita Borge, vannområdeleder PURA – AB
Arne Ivar Sletnes, Follo landbrukskontor – AIS

Forfall: Maia Solberg Økland, Statsforvalteren – MSØ

Møteleder: AIS

Møtested: Follo landbrukskontor

Møtetid: Torsdag 25. mai 2023 kl. 09.00 – 12.00

Neste møte: Torsdag 28. september 2023 kl. 09.00-12.00

Referent: AIS

Sak nr.	Tema	Vedtak / oppfølging	Ansvarlig
1	Referat fra møte 16.12.2022	Godkjent uten endringer. Referatet legges ut på https://pura.no/	AB
2	NLRs rolle og oppgaver relatert til landbruk, erosjon og næringsavrenning – informasjon fra NLR	ØA orienterte om NLRs rolle og aktiviteter. NLR har betydelig aktivitet innen klima- og miljørådgiving til bønder og brukere. Dette har høy prioritet og virksomheten er økende.	ØA
3	Miljørådgiving – informasjon om aktivitet i 2023 og drøfting av behov og mulige tiltak i 2024	BK orienterte om miljørådgiving i regi av landbrukskontoret så langt i 2023, som har vært konsentrert til landbrukseiendommer som har avrenning til bekken Storgrava. Gruppen drøftet deretter behov og aktuelle tiltak for høsten 2023 og 2024. Det kom en rekke synspunkter og ideer, inkludert:	BK

		<ul style="list-style-type: none"> • Miljørådgiving i regi av landbrukskontoret bør videreføres såfremt det finnes finansiering. • PURA kan søke om midler og bidra med finansiering. • Utfordringer knyttet til nitrogen-avrenning bør tillegges betydelig vekt (av vesentlig betydning for Oslofjorden) • Målinger viser hvor N-problemene er størst • N-problematikken aktualiserer gjødsel-rådgiving • Det er fortsatt samtidig behov for å videreføre rådgiving innrettet mot redusert fosfor-avrenning <p>AB viste en oversikt over status for fosfor og nitrogen i tilførselsbekkene til Årungen. Verdiene er høye og dette er et aktuelt område for kommende miljørådgiving, også med tanke på beliggenhet i forhold til fjorden. AIS, BK og AB tar med seg innspillene fra møtet i den videre planleggingen.</p>	
4	Ny miljøteknologi og nye dyrkingsmetoder som bidrar til bedre vannkvalitet – drøfting av mulige tiltak og aktiviteter for å øke kunnskapen og interessen blant bønder	<p>Gruppen drøftet mulige tiltak som vil kunne skape engasjement og oppslutning blant bønder for å øke kompetansen om, og ta i bruk nye dyrkingsteknikker (endret jordarbeiding, fangvekster med mer).</p> <p>Det er en rekke bønder i Follo som er innovative og langt fremme med å ta i bruk ny teknologi og praktisere nye dyrkingsmetoder. Samtidig er det utfordrende å få med alle på denne utviklingen, ettersom det er relativt mange deltidsbønder med begrenset kapasitet og økonomi.</p> <p>Det ble anbefalt å inkludere temaet på PURA-seminaret som er planlagt til høsten. Målgruppe bør inkludere deltidsbønder som ikke har kapasitet til å investere i kostbart utstyr og teknologi.</p>	BK AB
5	Erosjonssikring av Skuterudbekken, Skibekken og Storgrava – informasjon om aktivitet og planer	<p>AB orienterte.</p> <p><u>Skuterudbekken:</u> Utvidet overvåking ble gjennomført i 2022 for å fange opp effekter av erosjonssikringen som ble utført i 2021. Rapport, som skal ferdigstilles av Norconsult innen 01.06.2023, sendes gruppa.</p> <p><u>Skibekken:</u> Vedlikeholdstiltak for de fysiske tiltakene i bekken og skjøtsel av vegetasjon er tatt inn i punkt 4 i handlingsplan for landbruk i PURA. Befaring før tiltaksgjennomføring bør enten gjøres sent eller tidlig på sesongen pga. mye vegetasjon.</p> <p><u>Storgrava:</u> Asplan Viak gjennomfører nå flomberegninger og utarbeider flomsonekart. En rapport ferdigstilles i disse dager. Denne vil danne grunnlaget for det videre arbeidet med bekken (plan for tiltak, søknader mm.)</p>	AB

6	Regionalt miljøprogram, SMIL og drenering – orientering om aktivitet og nyheter	<p>BK orienterte.</p> <p>Det har vært betydelig kostnadsvekst for SMIL-tiltak. Det ble anbefalt at landbrukskontoret justerer satsene for egeninnsats og enhetspriser slik at de er mer i samsvar med reelle priser, og heller reduserer tilskuddsandelen av tiltakenes total kostnad. Til oppgradering/reparasjon av hydrotekniske anlegg gis det normalt 50 % tilskudd av godkjent kostnadsoverslag, 70 % i Storgravas nedslagsfelt.</p> <p>Dreneringstilskuddet styrkes fra kr 2500 kr/dekar til 4000 kr/ dekar. Dette vil gjøre at flere ser at det er kostnadsmessig forsvarlig å drenere.</p> <p>Det ble innført nye miljøkrav fra nyttår, og det er nytt Regionalt miljøprogram. Landbrukskontoret mottok veldig mange søknader om miljøtilskudd i fjor.</p>	BK
7	Nytt fra Statsforvalteren	<p>Statsforvalteren vurderer å arrangere et seminar/webinar for kommunene til høsten, der nydyrking og vannforskriften er tema. De vil gjerne ha innspill til dette.</p> <p>Veileder for regionale miljøtilskudd med foreløpige satser er publisert: veileder-regionale-miljotilskudd-2023---med-forelopige-satser.pdf (statsforvalteren.no)</p> <p>En oppdatert versjon av «Ofte stilte spørsmål» vil bli lagt ut om ikke lenge.</p> <p>En nyutviklet kart-app for regionalt miljøtilskudd 2023, finnes her: Kart, fakta og statistikk Statsforvalteren i Oslo og Viken (klikk på det øverste bildet under «Jordbruk», eller gå direkte inn her: Regionalt miljøtilskudd 2023 (arcgis.com)). Test den gjerne på både mobil og pc.</p> <p>Statsforvalteren skal starte prosessen med å utarbeide et saksbehandlerrundskriv til kommunene nå før sommeren, og tar gjerne imot innspill og tanker til dette.</p>	MSØ
8	Nytt fra PURA	<p>AB orienterte.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reguleringsfiske i Østensjøvann: 3. og siste års fiske er slutført. Økende andel mort, men avtagende andel brasme. Rovfisken (abbor, gjedde) er økende, dette er positivt. Rapport utarbeides i løpet av året. Finansiering: PURA har søkt om og fått bevilget kr. 450.000 til årets reguleringsfiske. - Anskaffelse av tjenester innen tiltaksorientert vannkvalitetsovervåking fra 2024: PURA har ved ad hoc-gruppe gjennomført anskaffelsen med bistand fra Innkjøpskontoret. Tilbudsfrist er 30.05.2023. - Årsrapport for den tiltaksorienterte vannkvalitetsovervåkingen i PURA 2022: Rapporten publiseres på www.pura.no før ferien. - Ønske fra Statsforvalteren om utplassering av beitedyr rundt Østensjøvann: Konsulent skal utarbeide et vurderingsnotat. 	AB

		<p>- Ås kommunes "Temaplan for vannforsyning, avløp og vannmiljø 2023-2035": Planen har vært på høring. PURA har gitt uttalelse.</p> <p>- Etablering og drift av mottaksanlegg for båtseptik fra fritidsbåter – finansiering: Miljødirektoratet har gitt nye føringer: Anleggene skal brukerfinansieres, ev. finansieres over kommunenes egne budsjetter. PURA har sendt en uttalelse om de nye føringene.</p> <p>- Fagrådet for indre Oslofjord: Vannområdet bidrar i utvalg for miljøovervåking. Prosjekt om modellering av fjorden skal igangsettes.</p>	
9	Eventuelt	<p>NIBIO gjennomfører for tiden prosjektet Fangdam DEMO-INFO (Infoark om prosjektet er vedlagt). Som et ledd i prosjektet er NIBIO interessert i synspunkter på hva som trengs av informasjon for å få økt interesse for etablering av fangdammer, og på hvilken form informasjonen best når ut til tiltakshaver. Gruppas medlemmer er oppfordret til å komme med innspill.</p> <p>AB orienterte kort om arbeidet med modellen Agricat 2 som beregner jord- og fosfortap fra jordbruksarealer. Det ble besluttet å invitere NIBIO for å orientere modellen og 2022-resultatene på neste møte i temagrappa.</p>	<p>AB</p> <p>alle</p> <p>AB AIS</p>