



LEIRBLEKKJA

NR.02/19

INFORMASJONSSKRIV TIL ALLE GÅRDBRUKERE I NANNESTAD FRA LANDBRUKSKONTORET, NANNESTAD KOMMUNE

RMP – Viktig info før våronna

Fylkesmannen har laget en brosjyre med viktig info til gårdbrukerne før våronna. [Du finner den ved å klikke her eller på bildet under.](#) Brosjyra kan være til hjelp for å finne aktuelle miljøtiltak på din gård og gir informasjon om muligheten til å søke regionalt miljøtilskudd (RMP-tilskudd). Du finner ellers informasjon om :

- Hva er nytt i RMP for for Oslo og Viken?
- Hva bør du tenke på når du planlegger årets vekstsesong?
- Prioriterte områder.
- Planlegg sommerens beitesesong – beitetilskudd til din drift?
- Har du regionale miljøkrav på din gård?



Mer om Regionalt miljøprogram (RMP)

Foreløpige satser og mer informasjon om regionale miljøtilskudd (RMP) for Oslo og Viken 2019 finner du nettsiden til [Fylkesmannen i Oslo og Viken](#).

Det er noe usikkerhet knyttet til årets satser, på grunn av endringer i tilskuddsordningene.

Merk at søknadsfristen er endret til 15. oktober.

Nannestad kommune
Kommunal Forvaltning
Landbruk

Telefon:

Marit Sand
Eivind Engh
Nina Lynnebakken

66105000

Besøksadresse
Kommunehuset
2030 Nannestad

Side 1

Tilskudd til skogbrukstiltak i 2019

TILTAK	KRITERIER	TILSKUDD	MAKS TILSKUDD	SØKNAD SENDES	SØKE- FRIST	SØKNADS- SKJEMA	INFO
Ungskogpleie/avstands- regulering	Eiendommer under 10 000 daa produktiv skog	40 %	200 kr/daa	Kommunen	15.nov	Her	Her
	Eiendommer over 10 000 daa produktiv skog	25 %	100 kr/daa	Kommunen	15.nov		
Markberedning		20 %	75 kr/daa	Kommunen	15.nov	Her	Her
Tettere planting - nyplanting	Inntil 50 planter/daa som plantes utover et fastsatt, minimumsantall ¹	80 %	Inntil 50 planter/daa	Kommunen	1. aug + 7. nov		
Tettere planting – suppleringsplanting	Det gis 50 prosent tilskudd til suppleringsplanting, uavhengig av hvor mange planter som suppleres inn. Men det et krav at plantetetthet etter supplering tilfredsstill det fastsatte minimumsantall pr daa ved tettere nyplanting ¹	50 %		Kommunen	1. aug + 7. nov	Her	Her
Tettere planting - markberedning	Som for nyplanting men 10 % mindre krav til tetthet ²	80 %	Inntil 50 planter/daa	Kommunen	1. aug + 7. nov	Her	Her
Gjødsling av skog	Ingen tilskudd i 2019						Her
Skogsbilvegbygging	Satser ikke satt ennå.			Kommunen	Løpende	Her	Her
Drift med hest	Satser ikke satt ennå.			Kommunen	25.nov	Her	Her

¹ Bonitet	Minimum plantetall pr. dekar	Intervall for plantetall som utløser tilskudd (inntil 50 planter/daa etter oppfylt minimumskrav)
26	220	220- 270
23	220	220- 270
20	200	200- 250
17	180	180- 230
14	160	160- 210
11	130	130- 180
8	100	100-150

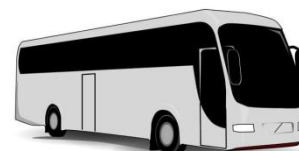
² Bonitet	Minimum plantetall pr. dekar uten markberedt felt	Intervall for plantetall som utløser tilskudd ved planting på markberedt felt
26	220	198-248
23	220	198-248
20	200	180-230
17	180	162-212
14	160	144-194
11	130	117-167
8	100	90-140

Fagtur i skogbruket til Larvik 27.-28. juni 2019

Øvre Romerike Skogeierlag i samarbeid med landbrukskontorene arrangerer en 2-dagers tur til Larvik 27. – 28. juni 2019

Vi reiser først til Splitkon på Åmot i Modum kommune i Buskerud og får se på deres nye fabrikk med produksjon av krysslimt tre, - fremtidens konstruksjonsmateriale.

Videre blir det besøk i Fritzøeparken og Fritzøe Verk.



[Fritzøeparken](#) er på 1700 dekar med forskjellige treslag og vekslende innslag av gammel og ung skog. Her legges det større vekt på de estetiske verdier enn ren tømmerproduksjon. Parken består av en lett blanding av bar- og løvskog; spesielt bøkeskog og en god del åpent beitelandskap. Kulturlandskapet holdes i hevd med god hjelp fra dåhjort og muflonstammene, som ferdes fritt rundt i hele parken.

[Fritzøe verk](#) - et område ved Farriselva som tidlig var gjenstand for industriutvikling. Utgangspunktet for etablering var utnyttelse av vannressurser, men også de store skogeiendommene. Sagdrift fra slutten av 1500-tallet og senere jernverksindustri. Dette utviklet seg til et verkssamfunn hvor fattig og rik hadde sine boliger og hager om hverandre. Fremdeles er mye bygningsmasse og det komplette gatenettet i behold, med århundrenes tilføyelser.

Middag og overnatting på Scandic Park Hotell i Sandefjord.

Pris (egenandelen) er avhengig av antall deltakere, men vi antar ca. kr 2000.

Enkeltromstillegget er kr. 460,00

Påmelding **innen 4. april** til Landbrukskontoret, tlf. 66 10 83 67 eller e-post til anne-margit.nafstad@ullensaker.kommune.no (Det er begrenset antall – ”førstemann til mølla” prinsippet).

Velkommen til fagtur!

SMIL og drenering – løpende behandling

Vi har fått inn få søknader på SMIL innen søknadsfristen.

Søknader på både SMIL og drenering mottas og behandles løpende utover året. Siste frist for innsending av søknad er satt til 15. oktober.

Veiledning til utfylling av søknad

[Brukerveiledning versjon 1.0](#) er nå tilgjengelig på Landbruksdirektoratet sine nettsider.

Her finner du en [instruksjonsfilm for søker](#). Har du tekniske problemer knyttet til søknadsskjemaet, kontakt support@landbruksdirektoratet.no, med kopi til Fylkesmannen.

Flyfoto av Nannestad fra 1970

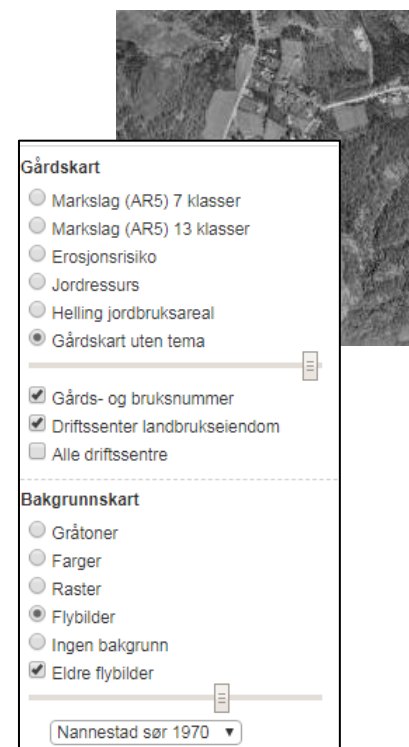
Flyfoto av Nannestad fra 1970 og flere andre gamle flyfoto er tilgjengelig i flere kartportaler.

Blant annet:

[Norge i bilder](#) (lett): Zoom inn til ønsket område. Velg fotoår i «bildesøk», og huk av for aktuelt år. Her er det få andre karttemaer å velge i tillegg.

[NIBIOs Gårdskart](#): Søk eiendom. Under «Gårdskart» velg «Gårdskart uten tema», og under «Bakgrunnskart» velg «Eldre flybilder», og så årstall/dato i rullgardinen som dukker opp. Dra linjemarkøren under «Eldre flybilder» for å veksle mellom nytt og gammelt foto. (Se gårdskartmeny til høyre)

For mer informasjon se www.nannestad.kommune.no.



Kantvegetasjon langs vassdrag

Hvorfor er kantvegetasjonen langs vassdrag så viktig, hvem har ansvar og hvordan kan kantvegetasjonen skjøttes ?

Ny veileder

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har utarbeidet en ny veileder om kantvegetasjon langs vassdrag. [Veilederen kan lastes her fra nettsiden til NVE](#). Der finner du nyttig informasjon om kantsoneens betydning langs vassdrag, regler, ansvar og skjøtsel.



Kantvegetasjon langs vassdrag

Inger Staubo, Kjell Carm, Bente Ågren Høegh,
Jan Henning L'Abbe-Lund og Silje Åkre Solheim

Både vannressursloven § 11, plan og bygningsloven og landbrukslovgivningen gir retningslinjer om hvordan kantvegetasjonen langs vassdrag skal forvaltes. Veilederen er utarbeidet for å klargjøre forholdet mellom disse lovene.

I landbrukslovgivningen blir det vanligvis angitt en minimumsbredde for kantvegetasjonen mens vannressursloven §11 sier at det skal opprettholdes et begrenset naturlig vegetasjonsbelte som ivaretar de



økologiske funksjonene kantvegetasjonen har i naturen. Etter vannressursloven vil dermed kravet til bredden på kantvegetasjonen variere fra vassdrag til vassdrag og bredden må bestemmes utfra et faglig skjønn.

Det er få generelle unntak fra kravet i vannressursloven. For en del tiltak er det derfor nødvendig å søke dispensasjon fra lovens krav. Fylkesmannen har etter paragrafens 2. ledd hjemmel til å gi slik dispensasjon.

NVE håper at veilederen vil føre til større oppmerksomhet om verdien av kantvegetasjonen for biologisk mangfold, redusert avrenning og erosjon.

Mer info

På [NIBIO sine nettsider](#) finner du aktuelle faktaark og mer informasjon om kantsoner. En kortfattet brosjyre om [vegetasjonspleie av kantsone](#) mellom jordbruksareal og vannstreng (fra PURA Vannområde Follo Oslo).

Faktaark og temakveld/møte om edelkreps

Vannområde Leira-Nitelva har utarbeidet faktaark om edelkreps. Faktaarket tar for seg edelkrepsens levevis, trusler, krepsefiske og dagens bestand. Faktaarket er å finne på: <https://elveliv.no/publikasjoner/faktaark>

Vannområde Leira-Nitelva planlegger sammen med kommunene, en temakveld og møte med grunneiere, om edelkreps i månedskiftet april/mai. Terje Wivestad fra Fylkesmannen i Oslo og Viken kommer og forteller oss om biologien til edelkreps og hvordan det står til med arten i Norge i dag. Pål Sindre Svae fra Utmarksvadelingen for Akershus og Østfold kommer og forteller om edelkrepsprosjektene som har vært i Leirvassdraget. I etterkant av

temakvelden vil det bli ett møte med grunneierne. Dato og sted vil bli kunngjort på kommunens nettside og facebook, samt på Leira-Nitelva sine facebook sider.

Supplerende ravinedalkartlegging og ny verdivurdering av tidligere kartlagte ravinedaler

Nannestad kommune engasjerte høsten 2018 Norconsult til å gjennomføre supplerende kartlegginger og verdisetting av ravinedaler og øvrige naturtyper i raviner. Kartleggingen i 2018 er en supplerende og ferdigstilling av den ravinedalkartleggingen som Biofokus gjennomførte i 2012 og 2013. Samtidig med nykartleggingen av ravinedaler er det gjennomført en ny verdivurdering av de kartlagte ravinedalene i 2012 og 2013. Dette ble gjennomført da kriterier for kartlegging av ravinedaler er endret siden 2013. De nye verdivurderingene er basert på det nyeste faktaarket for geotypen ravinedal.

Nannestad kommune
► Kartlegging av raviner i Nannestad kommune i 2018

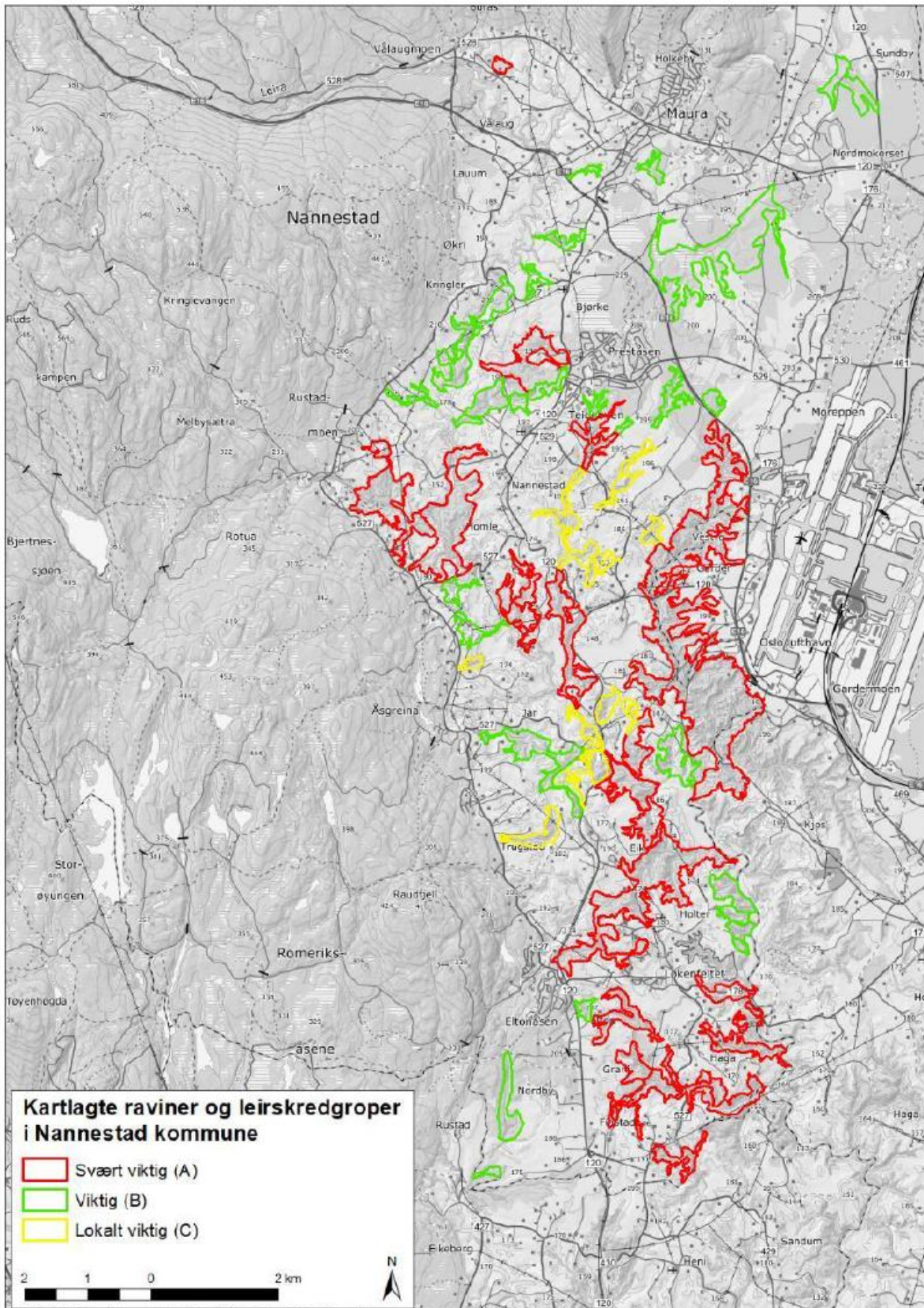


Kartleggingen som ble gjennomført i 2018 resulterte i 11 nye ravinedaler, 1 leirskredgrop og 20 øvrige naturtyper. Av ravinene var det en ravinedal med A-verdi (nasjonal verdi), 10 med B-verdi (regional verdi), og ingen med C-verdi (lokal verdi), med et totalareal på ca. 2476 daa. Resten av naturtypene dekker kun små arealer. Det er registrert ferskvanns-, kulturlandskaps-, skogs- og våtmarks-naturtyper.

Norconsult

I den nye verdivurderingen av ravinedaler som ble kartlagt i 2012 og 2013 har 10 av områdene fått oppjustert sin verdi. Nye avgrensingsregler for kartlegging av ravinedaler har også ført til at noen lokaliteter er skilt ut fra tidligere avgrensning.

Resultatene fra kartleggingen av nye ravinedaler og andre naturtyper er presentert i Norconsult sin rapport som vil bli lagt ut på kommunens hjemmeside en av de nærmeste dagene. Her kan en også finne oversikt over nye verdier på tidligere kartlagte ravinedaler, samt oversiktskart over alle ravinedalene i kommunen. Alle naturtyper med verdivurdering og presentasjon av de enkelte områdene vil etter hvert bli lagt ut på Miljødirektoratets kartportal Naturbase.



Figur 6. Oversiktskart som viser alle kartlagte ravedaler og leirskredgroper i Nannestad kommune.

Informasjonsbrosjyre om hestegjødsel

Hvorfor er hestemøkk et problem for våre vassdrag?

I Norge har vi mye vann, og det er ofte av god kvalitet, men vannet er også under press fra mange ulike sider, og spesielt i landbruks- og byområder er vannkvaliteten gjerne av dårligere kvalitet.

Hesten din produserer ca. 25 kg gjødsel hver eneste dag. Hva gjør du med ca. 9 tonn gjødsel som hoper seg opp i løpet av et år?

Avrenning fra møkk/gjødsel fra ulike dyr kan i enkelte områder være et stort problem, og her er møkk fra hest en kilde det ikke er helt kontroll på. Tidligere tider var det vanlig å dumpe hestemøkk i naturen, noe det er forbudt å gjøre i dag.

Vannområde Leira – Nitelva, har utarbeidet en brosjyre der du finner kort informasjon om hvorfor hestemøkk kan være et problem for vassdragene våre, hvordan man kan håndtere hestemøkk, og litt om regelverket rundt hestemøkk. [Last ned brosjyren «Hestegjødsel – en ressurs, eller et problemavfall?» fra kommunens hjemmeside her](#) eller hent et eksemplar på servicekontoret hos Nannestad kommune i Teiealleen 31.

