

## MASSIVOPPDATERING AV AREALTALL I LANDBRUKSREGISTERET

NIBIO har produsert jordregister og levert arealtall for alle kommuner til Landbruksregisteret. Arealene er beregnet fra en kontrollert AR5-kopibase, slik AR5 var i sentral base (SFKB) 1. september.

Landbruksdirektoratet (Ldir) har lest inn arealtallene, så Landbruksregisteret er nå klart som kontrollgrunnlag for søknader om produksjonstilskudd. Det er ikke lest inn nye arealtall der det er uregistrert jordsameie eller andre «uavklarte eierforhold». Les mer om oppdateringen i vedlegg fra Ldir nederst på [siden om jordregister](#)

## LEVERE EGNE TALL I ETTERKANT

Fra siden om [jordregister](#) kan du *bestille nytt* jordregister og eventuelt *lese inn* nye arealtall i Landbruksregisteret, for eksempel hvis det er gjort endringer i AR5 etter 30. august.

Veileder finnes som vedlegg nederst på jordregistersiden.

## RAPPORTER FRA JORDREGISTER

På siden om [jordregister](#) kan du også gå til *arkivet* hvor du finner rapportene fra jordregister produsert for massivoppdateringen, og andre jordregister produsert de siste årene.

På siden om [beskrivelse av jordregister](#) er hver av rapportene beskrevet mer detaljert i egne vedlegg.



## SYNKRONISERT AR5 I GÅRDSKART OG KILDEN

Fra 13. september viser Gårdskart og Kilden oppdatert AR5 igjen! Under produksjon av jordregister og massivoppdatering beskrevet over, har ikke NIBIO synkronisert inn endringer i AR5. Derfor har ikke endringer gjort i AR5 fra perioden 30. august - 12. september vært synlige i Gårdskart og Kilden, før nå.

Nytt: AR5 i våre kartløsninger og i Jordregister synkroniseres nå hver natt.

## AREALTYPE MYR I GÅRDSKART

[Arealtype myr](#) kan nå velges som «gårdskart», med kart og arealtall beregnet innenfor landbrukseiendommen. Kartet kan i tillegg velges som et heldekkende kart under «andre kartlag». Arealtype myr viser alt areal som er registrert som myr i AR5, dvs. areal med myrvegetasjon og minst 30 cm tjukt torvlag. Opplysninger om torvdybde er hentet fra digitalt markslagskart (DMK), og der torvdybde ikke er registrert er myra vist med ukjent dybde.

Myr kan være tresatt eller åpen. Kartet Arealtype myr viser all myr, uavhengig av om den er tresatt eller ikke, mens i kartene Markslag (AR5) 7 og 13 klasser vises tresatt myr gruppert etter skogbonitet, sammen med arealtypen skog.

Kartet finnes også i Kilden.

Djup myr	Grunn myr	Ukjent dybde
0,0	0,0	0,0
73,0	12,0	37,4
0,0	0,0	0,0
73,0	12,0	37,4

## MULIG OPPDATERINGSBEHOV AR5

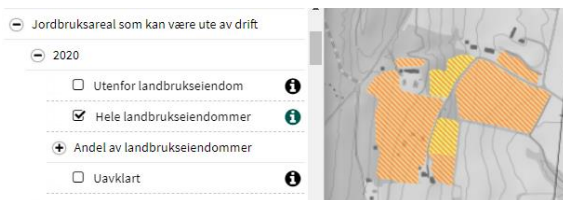
Kartet i Kilden er oppdatert med ny versjon av SSB sitt arealbrukskart. Påvisningene av mulig nedbygde arealer er tenkt som et verktøy for kommunene når de skal oppdatere AR5. Hvis en av kartkildene viser at et areal er nedbygget, er sannsynligheten stor for at det ikke lenger skal klassifiseres som fulldyrka eller overflatedyrka jord i AR5.

- Les mer på [siden om mulig oppdateringsbehov](#). Fylkesvis statistikk på kommunenivå er lenket opp på samme side.
- Kartet ligger i Kilden under Markslag (AR5), For forvaltningen.

## JORDBRUKSAREAL SOM KAN VÆRE UTE AV DRIFT

Kartene i Kilden er oppdatert med data fra søknad om produksjonstilskudd 2020.

- Les mer på siden [jordbruksareal som kan være ute av drift](#). Fylkesvis statistikk på kommunenivå ligger som vedlegg nederst på siden.
- Arealrapporten i Kilden (under Verktøy på venstre side) henter nå informasjon fra jordbruksareal som kan være ute av drift 2020.



## FOREDRAG OG PRESENTASJONER

Vi bidrar gjerne på kommunesamlinger, fagdager eller lignende i fylkene. I tillegg er vi behjelpelig med materiell til presentasjoner.

Vi må til enhver tid vurdere hva som er anbefalt med hensyn til reising, osv.

Nettmøter er også et godt alternativ.

## HOLD DEG OPPDATERT

Facebook: [NIBIO Gårdskart og Kilden](#)

Facebook: [Nibio.no](#)

Twitter: [@NIBIO\\_no](#)

Nyhetsbrev om areal- og genressurser eller

Gårdskart aktuelt:

Meld deg på ved å sende e-post til Ingrid M. Tenge.

## RUTINEBESKRIVELSE FOR AJOURHOLD AV AR5

En oppdatert mal for å beskrive rutiner, oppgaver og ansvar innad i kommunen ligger som vedlegg på siden for [kontinuerlig ajourhold](#).

Vi har blant annet lagt inn mer informasjon på første side, med lenke til håndbok for Geovekst-samarbeidet, om geodataplan i fylkene og trekk i FDV-godtgjørelsen til kommunene. Det kan være nyttig for mange.

## WEB-LØSNING FOR AJOURHOLD AV AR5

Tre kommuner har i sommer brukt klienten til reelt ajourhold av AR5 i SFKB. Det ble avdekket noen småfeil og svakheter som er rettet. Fra midten av oktober vil løsningen driftsettes for ca. 30 kommuner fra fylkene Troms og Finnmark, Nordland og Trøndelag. Det er geodatalederne hos Statsforvalteren som har bestemt hvilke kommuner som skal få benytte løsninga nå. Vi planlegger for driftsetting for flere kommuner senere i høst.

## NOE DU LURER PÅ? TA KONTAKT:

Brukerservice kart:

- Kjetil Fadnes: 906 01 894

Kursvirksomhet:

- Jørn Storholt: 902 33 524
- Kjetil Fadnes: 906 01 894
- Kristin Holm: 926 27 483 (Midt- og Nord-Norge)

Gårdskart, Arealbarometer og foredrag:

- Ingrid M. Tenge: 901 04 465

AR5 periodisk ajourhold:

- Åsmund Ertshus Mathiesen: 995 17 888
- Jørn Petter Storholt: 902 33 524

Geovekst og utvikling Kilden:

- Tove Vaaje-Kolstad: 930 08 377

Jordregister:

- Kjetil Fadnes: 906 01 894
- Ingrid M. Tenge: 901 04 465