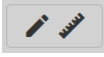




Ny Gårdskart – betaversjon 2.0

Her finner du gårdskart, beta 2.0: <https://betagardskart.nibio.no/>

Hva er nytt, sammenlignet med dagens løsning?

- Gårdskart beta 2.0 fungerer på nettbrett og mobil
- Bedre tegne- og måleverktøy (flere valg av symboler, farger, osv.) 
- Gå til der du er 
- Nye kartlag:
 - Gammelt ØK-raster
 - AR50
- Direktelenke til Kilden (under info) 
- Gårdskart uten tema (bare eiendomsgrenser)
- Det gårdskartet du får opp automatisk viser AR5 med 7 klasser, ikke 13. Du kan velge 13 hvis du vil
- Ny kode «eierforhold teig»:
 - Nå: For teig med flere matrikkelenheter (flere gnr/bnr), sjekker vi om den er koblet til flere hovednummer. Er den det, settes koden "eierforhold teig" til Ff. Er den ikke koblet til flere, settes koden til F.
 - Tidligere: sjekket vi om det var samme hjemmelshaver i matrikkelen for alle gnr/bnr for slike teiger. Var det forskjellige hjemmelshavere, fikk teigen kode Fx. Denne kontrollen gjør vi ikke lenger pga. endring i definisjon av landbrukseiendom i Landbruksregisteret. Koden Fx er derfor ikke lenger i bruk.
- Mulighet til styre gjennomsiktigheten på kartene som ligger under «Gårdskart» og ved valg av «Eldre flybilder» ved hjelp av en glidebryter (slidebar).
- Mulighet til å vise «Alle driftssentre». (Vi jobber med at når du klikker i kartet, skal du kunne gå videre til gårdskartet for landbrukseiendommen).
 - «Driftssenter» ligger også som et kartlag i Kilden under «Eksterne». NB: her kan du nå klikke på punktet og komme rett i gårdskart (beta) for den aktuelle landbrukseiendommen.

Hva mangler i forhold til dagens versjon?

- Mulighet til styre gjennomsiktigheten på kartene som ligger under «Andre kartlag» slik at du kan se underliggende kart
- Getfeatureinfo for «Andre kartlag», dvs. info når du klikker i kartet
- Mulighet til å søke på driftssenter (kart) fra søkesiden
- Bedre meldinger

Vi ønsker tilbakemeldinger!

Gi oss gjerne tilbakemeldinger hvis det er noe som mangler (som ikke er nevnt over) eller ikke fungerer som forventet.