



Frigivelse af arealer på minivådområdekortet

**Januar
2022**

Fra **5. januar til 28. januar 2022** åbner Landbrugsstyrelsen for, at kommuner kan frigive arealer til etablering af minivådområder forud for ansøgningsrunden i 2022. Det er lodsejer eller oplandskonsulent, der nu kan anmode kommunen om at frigive specifikke arealer, hvis lodsejer ønsker at placere et minivådområde på arealet.

Kommuner har mulighed for at frigive arealer, der som udgangspunkt er reserveret til de store kommunale vådområdeprojekter. Her kan du læse mere om, hvilke arealer, der er tale om, og hvordan du gør.

Hvilke arealer kan frigives?

Det er lodsejere eller oplandskonsulenter, der nu kan anmode kommunen om frigivelse af arealer.

Både lodsejer, oplandskonsulent og kommune skal være opmærksom på, at det kun er arealer, der er klassificeret som opland til lavbund i ådal, der kan frigives til minivådområder. De fremgår i kortet markeret med farverne:

- Lysegrøn (betinget egnede),
- lysegul (betinget potentielt egnede)
- lyseblå (betinget potentielt egnede og drænede).

Arealer klassificeret som lavbund i ådal (røde arealer) er ikke egnet areal til minivådområder og kan derfor ikke frigives.

Sådan kan kommunen vurdere, om arealer kan frigives

Kommuner skal inddrage den lokale Vandoplandsstyregruppe (VOS) i beslutningen om at frigive et areal på minivådområdekortet, før kommunen indsender en anmodning om frigivelse af arealet til Landbrugsstyrelsen. Det skal sikre, at der ikke etableres minivådområder på arealer, der enten afvander til et stort vådområde, hvor der er planlagt et stort vådområde, eller hvor der vurderes at være et godt potentiale for et vådområde.

Hvornår kan kommunerne frigive arealerne?

Kommunerne kan efter en konkret vurdering godkende, at arealet bliver frigivet til et minivådområde. Kommunen skal oplyse Landbrugsstyrelsen om beslutningen inden 28. januar”.

Vi opfordrer til, at anmodningen om frigivelse af arealer sendes ind så tidligt som muligt i processen, så vi har mulighed for at kvalitets-sikre filerne, inden de skal bruges til kortet. Indsendes filen den sidste uge inden fristen udløber, kan vi ikke garantere, at frigivelsen af arealet kan komme med, hvis vi ser, at der er fejl i polygonerne, som vi ikke kan nå at rette.

Hvordan skal kommunerne indmelde arealer til Landbrugsstyrelsen mellem den 5. januar og 28. januar?

Hvis du som kommune ønsker at indsende ændringer, skal du fremsende én polygon for hvert område, der ønskes ændret. Svaret skal sendes i en mail med en GIS-fil (enten shape- eller MapInfo-format) og det skal fremgå af filen hvilket koordinatsystem og projektion, det er tegnet i.

Landbrugsstyrelsen ser helst, at der sendes én fil pr. kommune. Hvis der således er flere polygoner, der skal frigives, skal polygonerne sendes i samme fil. Indeholder polygonet røde arealer, ændres status ikke for disse (se før og efter billeder på næste side).

Når der indsendes en mail med GIS-fil, betragtes dette som et høringssvar på, at reservede arealer inden for det indtegnede område vil kunne frigives til etablering af minivådområder. Det er ikke nødvendigt at supplere dette yderligere med et skriftligt svar.

Høringssvar skal sendes til Landbrugsstyrelsens Kort & GIS kontor på GISanalyser@lbst.dk med emnet ”Høringssvar til Minivådområder 2022”.

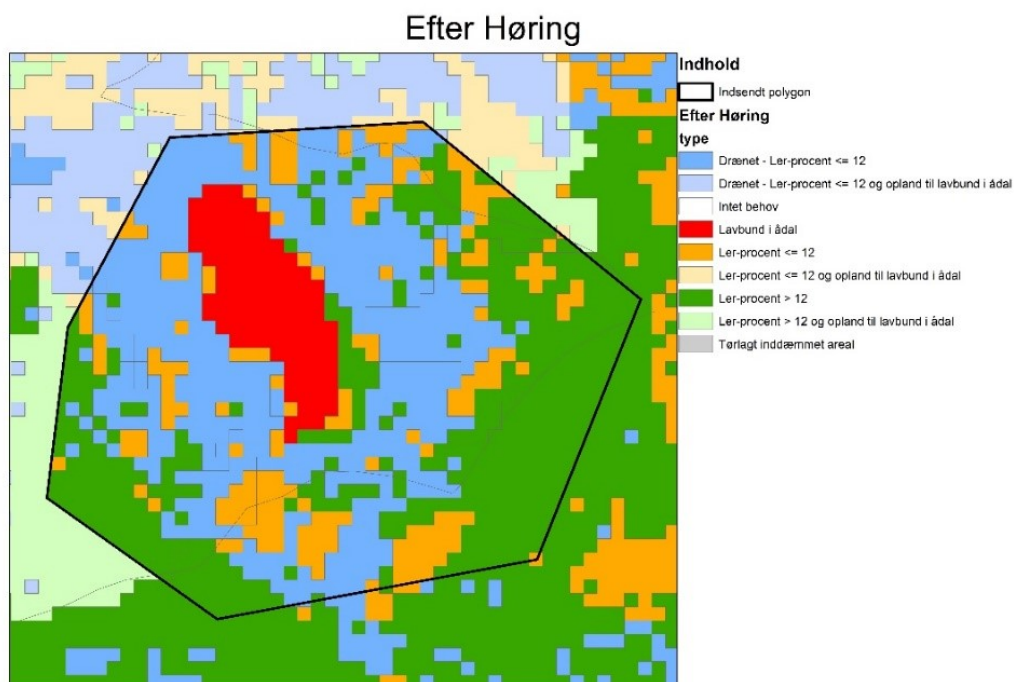
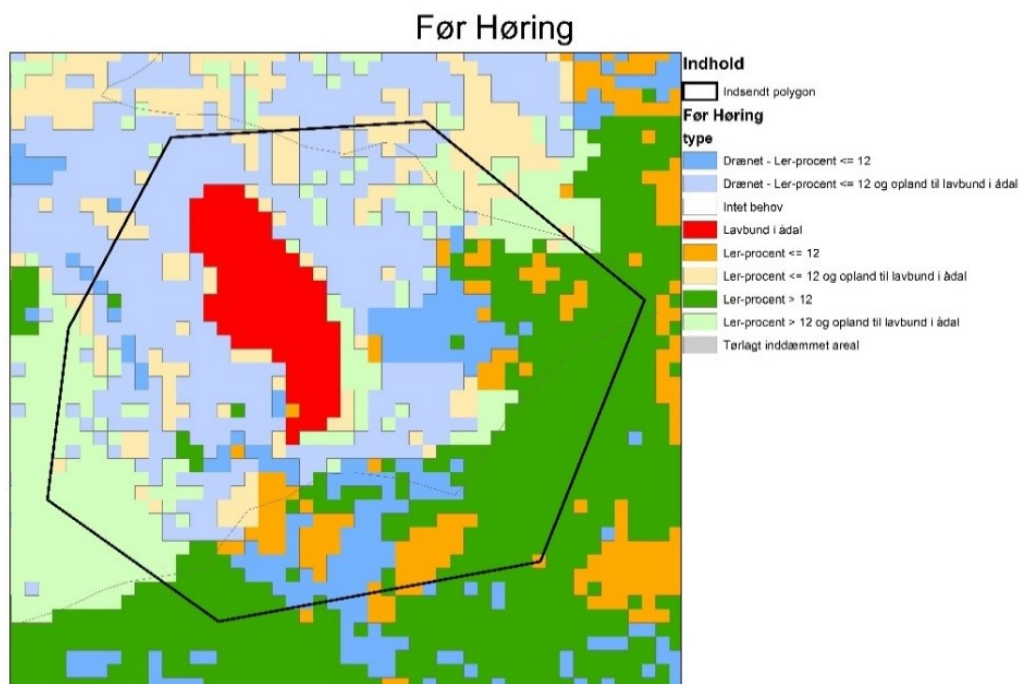
Data om minivådområder kan ses på Landbrugsstyrelsens MiljøGIS her:

<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=lbst>. For at hente data ind i eget system kan data findes på vores geoserver her:

http://geodata.fvm.dk/geoserver/Vandprojekter/wms?service=WMS&version=1.1.0&request=GetMap&layers=Vandprojekter:Minivaadomraadekort_foer_hoering&styles=&. Du skal klikke på laget ”Minivådområdekort 2021, før”

Når høringsperioden er slut, udarbejdes en analyse, hvor de betinget egnede arealer ændres til egnede arealer, inden for det ønskede polygon. Vi forholder os ikke til, om den indsendte polygon er korrekt. Vi gennemfører dermed alle ændringer i den indsendte polygon og kun inden for polygonen.

Før og efter billede som følge af indmeldelse af areal



Om minivådområder og udpegningskortet

Minivådområder virker ved at afbryde dræn og lede drænvandet gennem et konstrueret vådområde, der omdanner nitrat til frit kvælstof. Et åbent minivådområde dimensioneres, så det størrelsesmæssigt udgør 1 pct. af det tilhørende drænopland.

Etablering af minivådområder er en del af den kollektive indsats, sammen med f.eks. store vådområder, der skal nedsætte udledning

af kvælstof til vores vandmiljø. På udpegningskortet for hvor man kan anlægge minivådområder, er der arealer, der er klassificeret som opland til lavbund i ådal. Disse arealer er som udgangspunkt forbeholdt de store vådområdeprojekter. Arealerne kan frigives, hvis den respektive kommune vurderer, at det på grund af de lokale forhold ikke er oplagt at gennemføre et vådområdeprojekt på det pågældende område. Derfor kan minivådområder i det pågældende område være et mere hensigtsmæssigt virkemiddel for at fremme den samlede kollektive indsats.

Forudsætningen for minivådområders effekt og omkostningseffektivitet er, at de placeres i kystvandområder, hvor der er behov for kvælstofreduktion, og hvor der er egnede arealer med en betydelig afstrømning af lokalt dannet drænvand. Minivådområder er generelt ikke egnede til anvendelse på lavbund i ådale, idet der i ådalene ofte strømmer grundvand fra et større vandområde, og her vil det ofte være en bedre idé at anlægge et stort vådområde.

På udpegningskortet til minivådområdeordningen 2022 kan du nu se klassificering af alle arealer, og hvor det i 2022 er muligt at ansøge om etablering af et minivådområde. Udpegningskortet er tilgængeligt i miljøGIS: <http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=lbst>. Kortet hedder "Minivådområdekort 2022, før høring og frigivelse af arealer".

Arealklasserne på kortet

Udpegningskortet er lavet for at kortlægge, hvor der umiddelbart er størst potentiale for at etablere vådområder og hvor der er størst potentiale for at etablere minivådområder.

Udpegningskortet skal sikre, at der ikke etableres minivådområder i oplande, der afvander direkte til lavbund i ådale, hvis der er potentiale for at gennemføre et vådområdeprojekt i stedet. Dette fordi et vådområde oftest vil være det bedste virkemiddel i disse områder.

Landbrugsarealer med over 12 % ler i jorden antages at være egnede drænoplande til et minivådområde. Arealer med en lerprocent på under 12 klassificeres som potentielt egnede, da der her skal foretages mere dybdegående undersøgelser af, om der er tale om lokalt dannet drænvand. De egnede og potentielt egnede arealer er yderligere differentieret i arealer, der er opland til lavbund i ådal, og arealer, der ikke er opland til lavbund i ådal. Arealer, der er klassificeret som egnede eller potentielt egnede, men som samtidig er opland til lavbund i ådal, klassificeres i udpegningskortet som "betinget egnede", "betinget potentielt egnede" og 'betinget potentielt egnede, drænede'. For disse arealer kan placering af et minivådområde blive et alternativ til reetablering af vådområde i ådale, hvis kommunen på nuværende tidspunkt ved, at dette ikke er muligt.

De klassificerede arealer på udpegningskortet er:

- egnede (grønne),
- betinget egnede (lysegrønne),
- potentielt egnede (gule),
- betinget potentielt egnede (lysegule),
- potentielt egnede og drænede (blå),
- betinget potentielt egnede og drænede (lyseblå),
- ikke egnede (lavbund i ådal eller kulstofrig jord udenfor ådal røde)
- ikke klassificeret (grå) til etablering af minivådområder.

Ligesom i 2021, er sammenhængende arealer på mere end 3 ha uden for ådale med kulstofrig jord (>12 % C) udtaget af ordningen. Disse arealer er indarbejdet i kategorien "Ikke egnet" (de røde arealer). Der gælder således de samme bestemmelser for placering af minivådområder i forbindelse med denne arealtype, som der gør for lavbund i ådale.

Der er tale om et GIS-baseret screeningsværktøj, og derfor er der usikkerhed forbundet med kortlægningen. Kendskab til lokale forhold er derfor vigtige at tage højde for, og det er derfor, at det nu bliver muligt for lodsejere og oplandskonsulenter at anmode kommunerne om at frigive arealer, som på kortet er klassificeret som opland til lavbund i ådal.

Læs mere om kortlægningen i Aarhus Universitets redegørelse her:

[https://pure.au.dk/portal/da/publications/nyt-potentialekort-til-minivaadomraadeordningen\(d2998794-453a-4dc6-a0e5-50c86a676489\).html](https://pure.au.dk/portal/da/publications/nyt-potentialekort-til-minivaadomraadeordningen(d2998794-453a-4dc6-a0e5-50c86a676489).html)