

Jordbrugsanalyse – Syddjurs Kommune 2020

Jordbrugsanalyserne, som udarbejdes af Landbrugsstyrelsen, skal anvendes af kommunerne som grundlag for beslutninger om planlægning i det åbne land. Jordbrugsanalyserne kan ses ved at følge linket: <http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=jordbrugsanalyse>

Jordbrugsanalyserne skal kvalificere landbrugsplanlægningen, så den samtænkes med den øvrige fysiske planlægning, hvor interesser afvejes mod hinanden. Formålet er således at sikre landbrugshvervets fremtidige interesser, når der udarbejdes kommune- og lokalplaner.

I denne rapport analyseres de enkelte temaer som inddrages ved en udpegning i Syddjurs Kommune af

- **Særligt værdifuld landbrugsjord**
- **Positivområder til store husdyrbrug**
- **Områder som er særligt egnede til lokalisering af fælles biogasanlæg**

Særligt værdifuld landbrugsjord

Det er en national interesse, at der er tilstrækkelige arealer til at sikre grundlag for en betydelig og lønsom fødevarerproduktion og at eksisterende husdyrbrug, der drives som produktionslandbrug, sikres vækst- og udviklingsmuligheder.

Positivområder til store husdyrbrug

Store husdyrbrug er husdyrbrug, som er miljøgodkendt efter husdyrbruglovens §§ 12 eller 16a eller efter miljøbeskyttelseslovens § 33. I områder udpeget til lokalisering af driftsbygninger og driftsanlæg på store husdyrbrug i henhold til planlovens § 11 a, stk. 1, nr. 10, har kommunen en særlig forpligtelse til ikke at planlægge for anvendelse, der kan stride mod husdyrbrugenes udviklingsmuligheder.

I områderne kan investorer forvente, at kommunerne af hensyn til investeringssikkerheden inden for de eksisterende reguleringsmuligheder så vidt muligt vil friholde disse områder for aktiviteter, der ikke er forenelige med intensiv landbrugsdrift, f.eks. nye boliger og boligområder.

Områder som er særligt egnede til lokalisering af fælles biogasanlæg

Det er en national interesse at kommuneplanlægningen skaber rammerne for en hensigtsmæssig placering af fælles biogasanlæg i forhold til både eksisterende store husdyrbrug og områder udpeget som særligt egnede til lokalisering af store husdyrbrug. Fælles biogasanlæg kan ligge i eller som udvidelse af allerede udlagte erhvervsområder udpeget til denne type industri, hvis erhvervsområdet ligger centralt i forhold til husdyrholdenes lokalisering.

Relation til andre udpegninger

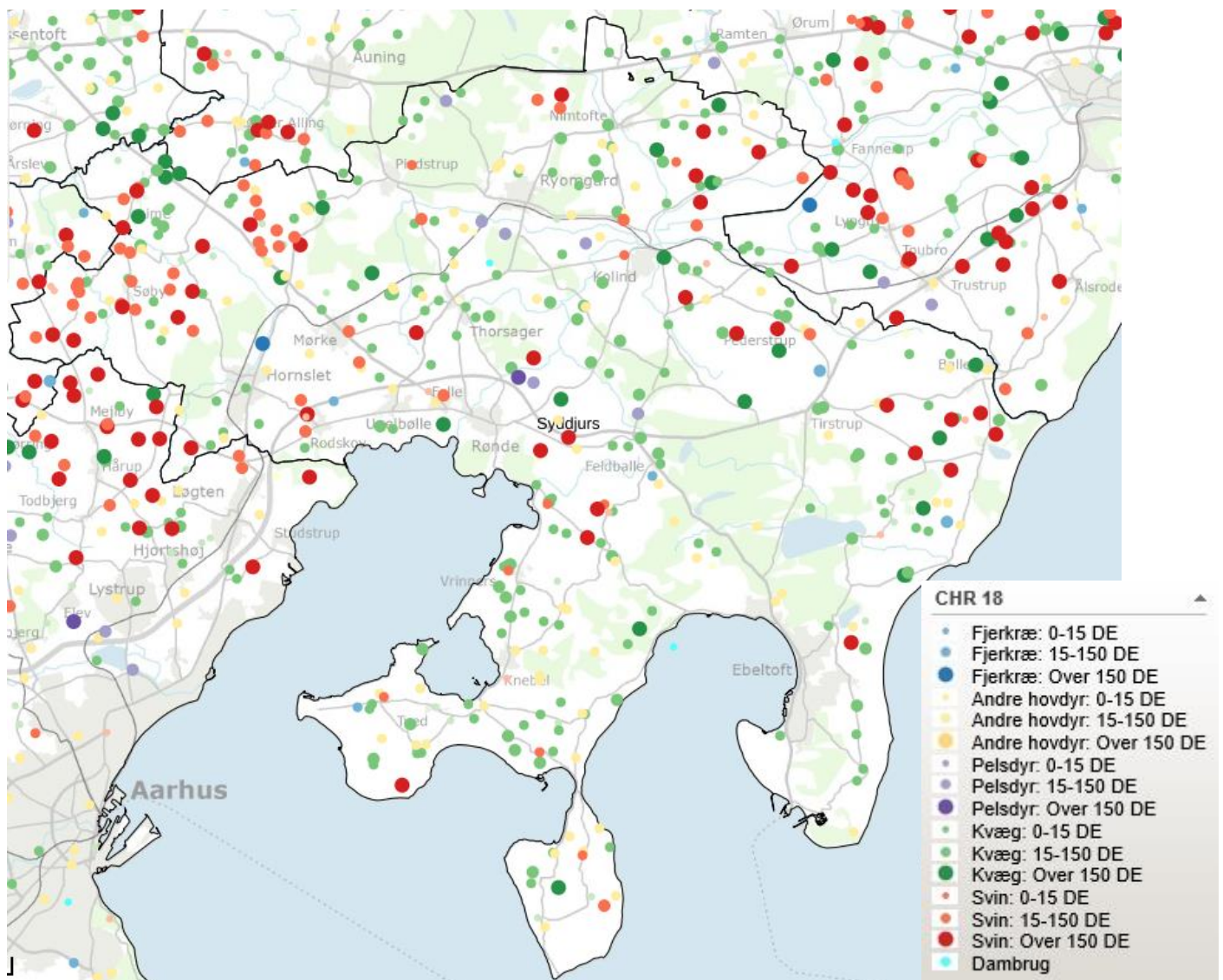
Det Grønne Danmarkskort

Der skal ved udpegningen af det Grønne Danmarkskort tages hensyn til, at kommunens udpegning ikke på sigt kan påføre begrænsninger ift. udvidelse af husdyrbrug.

Nye udlæg til byformål

Ved nye udlæg til byformål, skal der tages højde for tilstrækkelig afstand i forhold til eksisterende landbrugsejendomme, herunder ejendommenes udviklingsmuligheder.

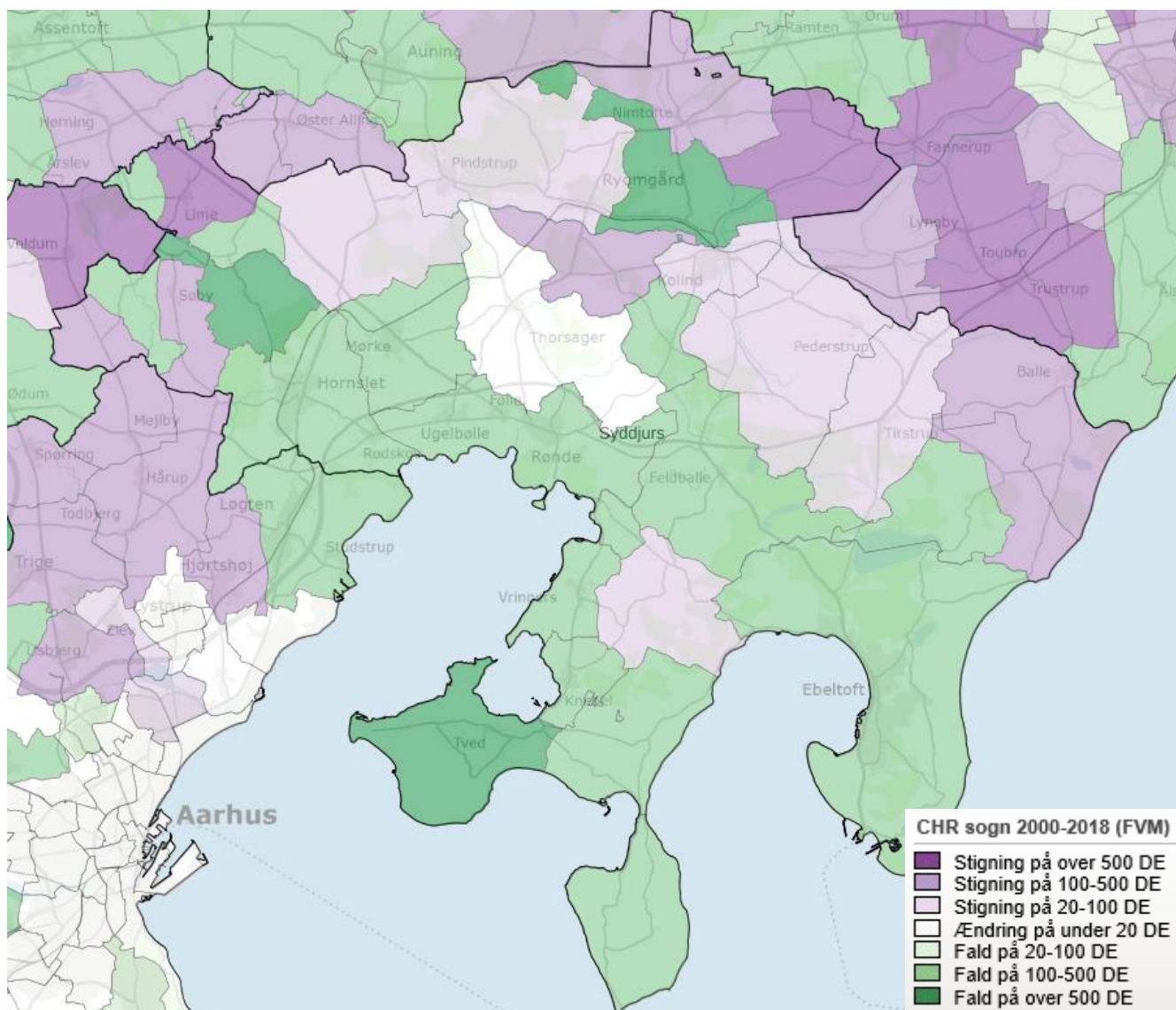
Placering af husdyr



Ovenstående kort viser fordelingen af husdyrbrug i Syddjurs Kommune. Cirklerne størrelse indikerer størrelsen af bedrifterne. På <http://www.jordbrugsanalyser.dk/> kan der navigeres og zoomes ind, såfremt detaljerede oplysninger ønskes.

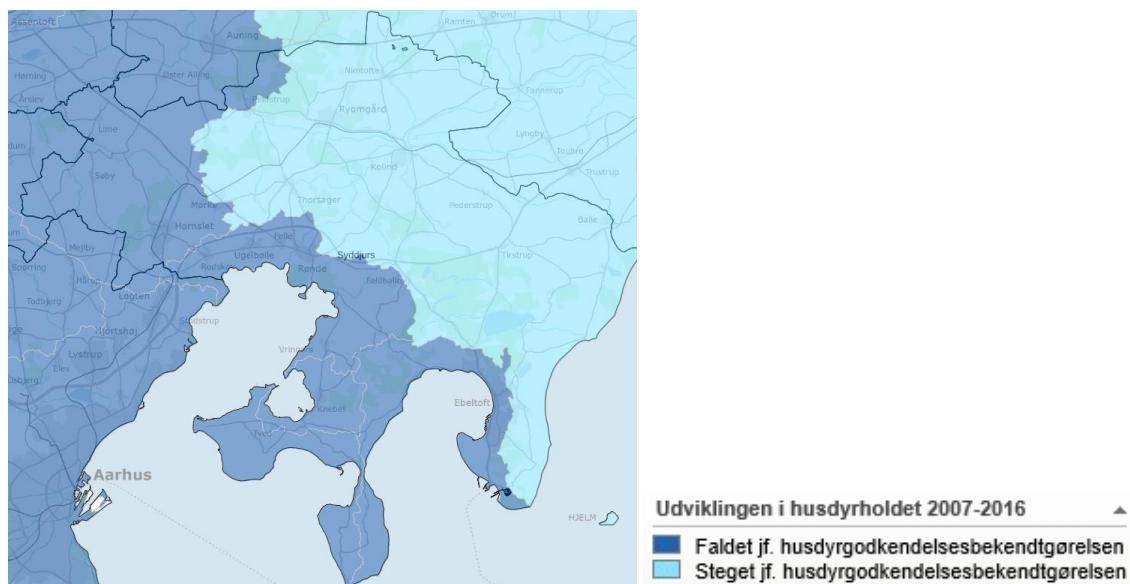
Der er størst koncentration af husdyrbrug i kommunens vestlige og nordlige del, samt en klynge af større svinebrug i den østlige del af kommunen. Herimod er kommunens sydlige dele overvejende præget af adskillige mindre husdyrbrug. Det ses, at Syddjurs Kommune har en høj andel af svine- og kvægproduktion. Især ved grænsen mod vest ses mange store svinebesætninger. Det er svinebesætninger, der primært vil have gavn af eventuelle afsætningsmuligheder for biogas.

Udvikling i CHR (2000-2018)



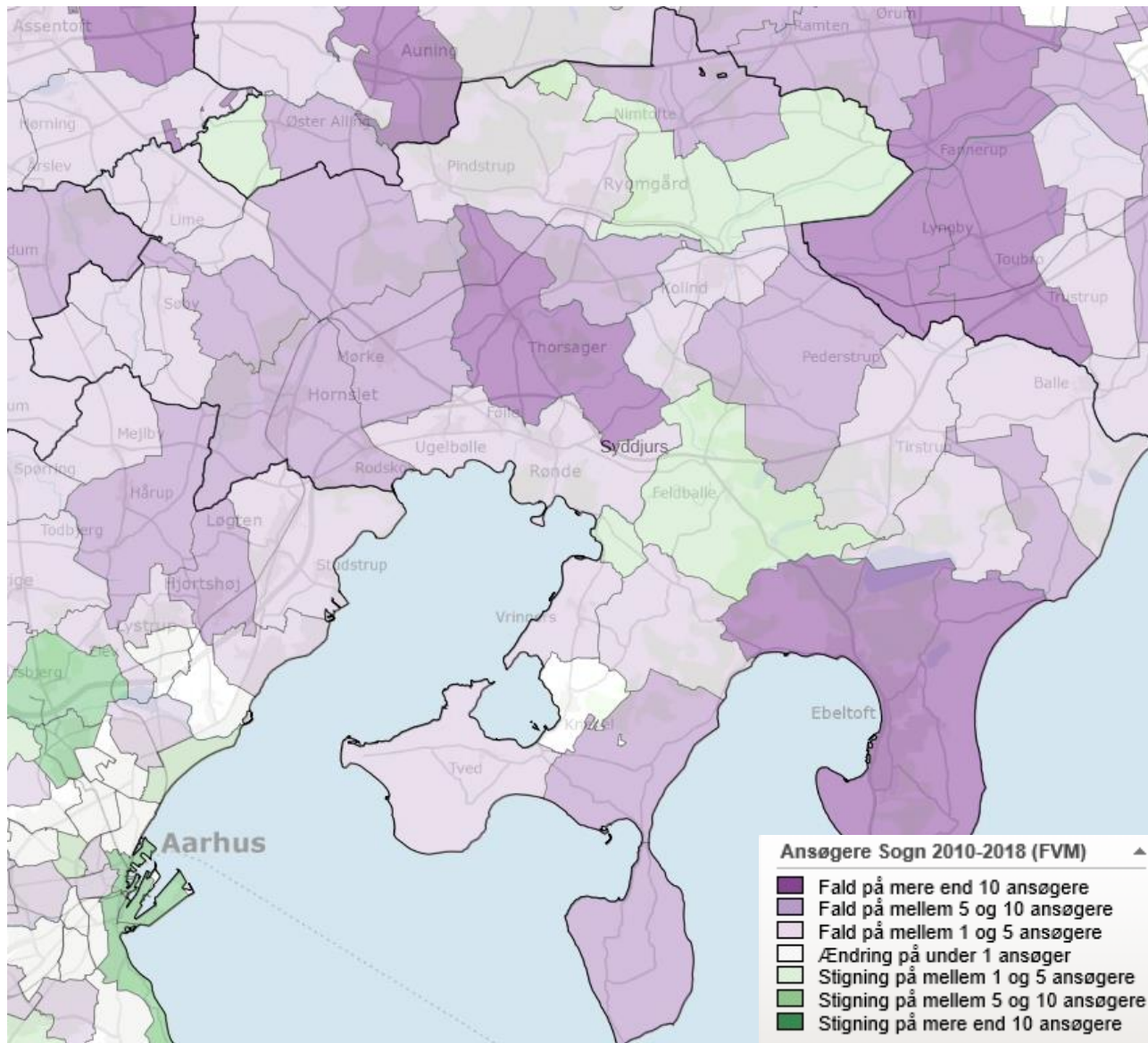
Der er en generel tendens til, at der sker et fald i dyrehold mod syd og i oplandene til Århus og Ebeltoft ("grønne" områder i kortet). Kun mod kommunegrænsen i nordvest og i retning mod Grenå, sker en stigning i dyrehold. Det er de samme områder, som i forvejen huser de store husdyrproduktioner.

Dette stemmer nogenlunde overens med udviklingen jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i perioden 2007-2016:



Udvikling i støtteansøgere

Det generelle billede i Syddjurs Kommune indikerer, at der er et faldende antal støtteansøgere. Dette skal dog sammenholdes med arealet, der søges støtte på, da et fald i antal støtteansøgere kan være et udtryk for, at et færre antal ansøgere, søger på den samme mængde omdriftsarealer, altså, at de enkelte støtteansøgere blot har flere arealer.



Sammenlignes udviklingen i antallet af støtteansøgere med kortet på næste side, kan det ses, at i Thorsager Sogn er der sket et fald i antal ansøgere (mørk lilla), og et samtidigt fald i mængden af omdriftsarealer.

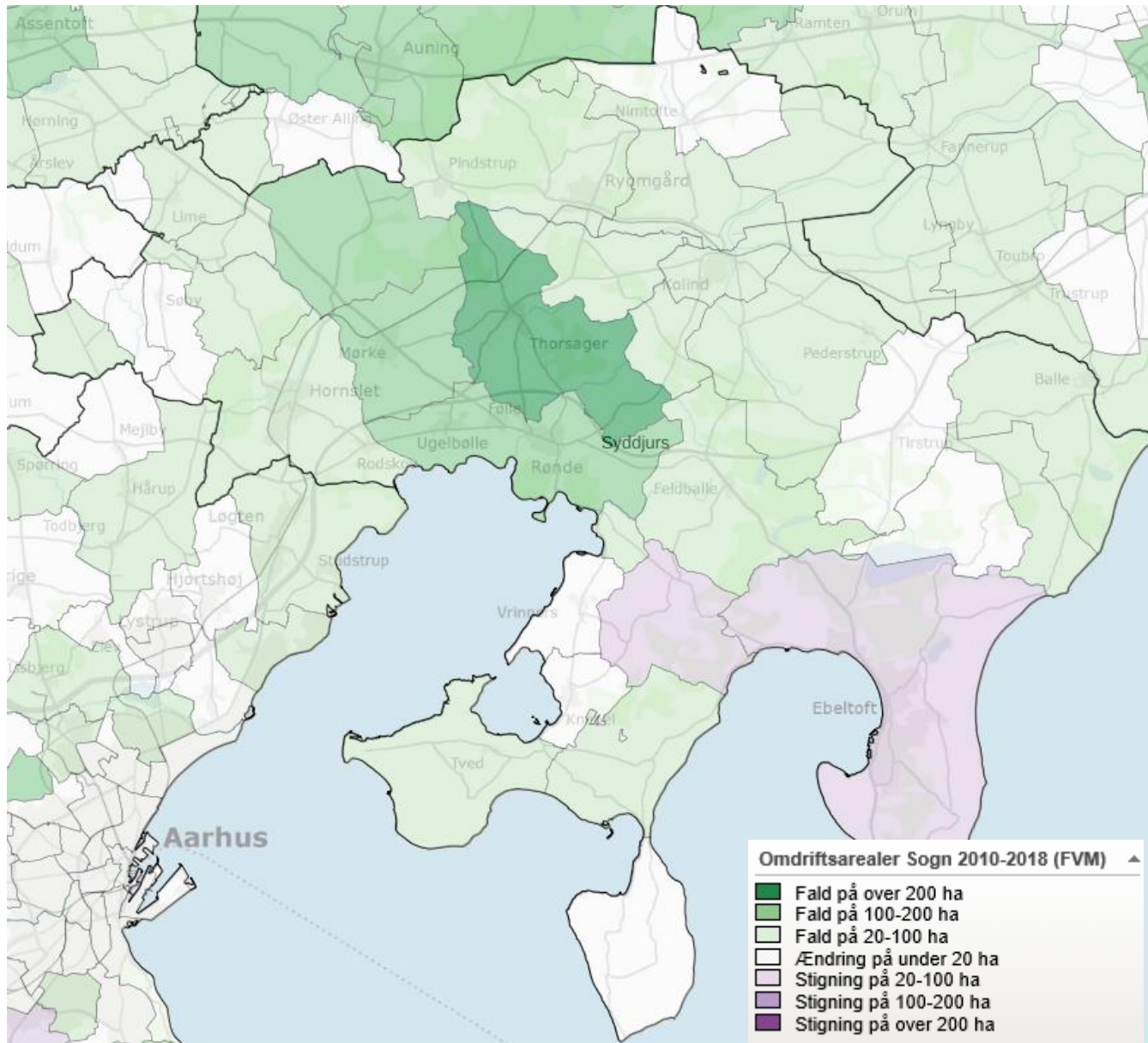
Det modsatte ses i Ebeltoft Sogn, hvor der er sket et fald i antal ansøgere, men samtidig en stigning i omdriftsarealet, hvilket kan indikere det scenarie, der er beskrevet herover.

Udvikling i omdriftsarealer (2010-2018)

Omdriftsarealer er arealer, der bliver opdyrket, - som regel ved regelmæssig pløjning og dyrkning af en gødningskrævende afgrøde. Det er derfor i udgangspunktet disse arealer, der kan modtage husdyrgødning.

I området ved samt nord for Rønde (Hvilsager, Mørke og Thorsager), har udviklingen været hen imod et fald i det totale areal af omdriftsarealer. Dette skal måske ses i relation til byudvikling i disse områder.

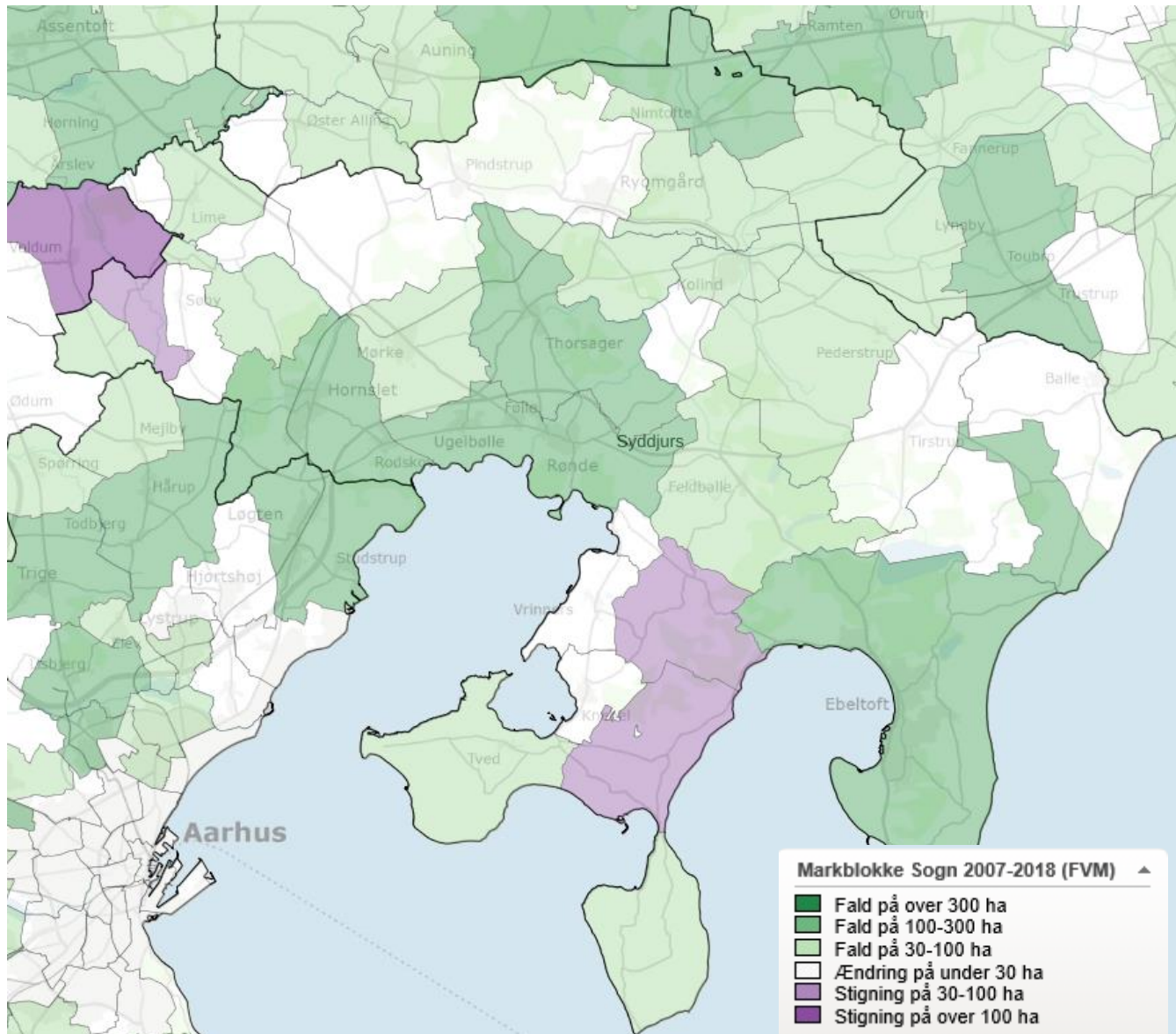
I Ebeltoft og Agri er der sket en lille stigning i omdriftsarealet.



Udvikling i markblokke (2007-2018)

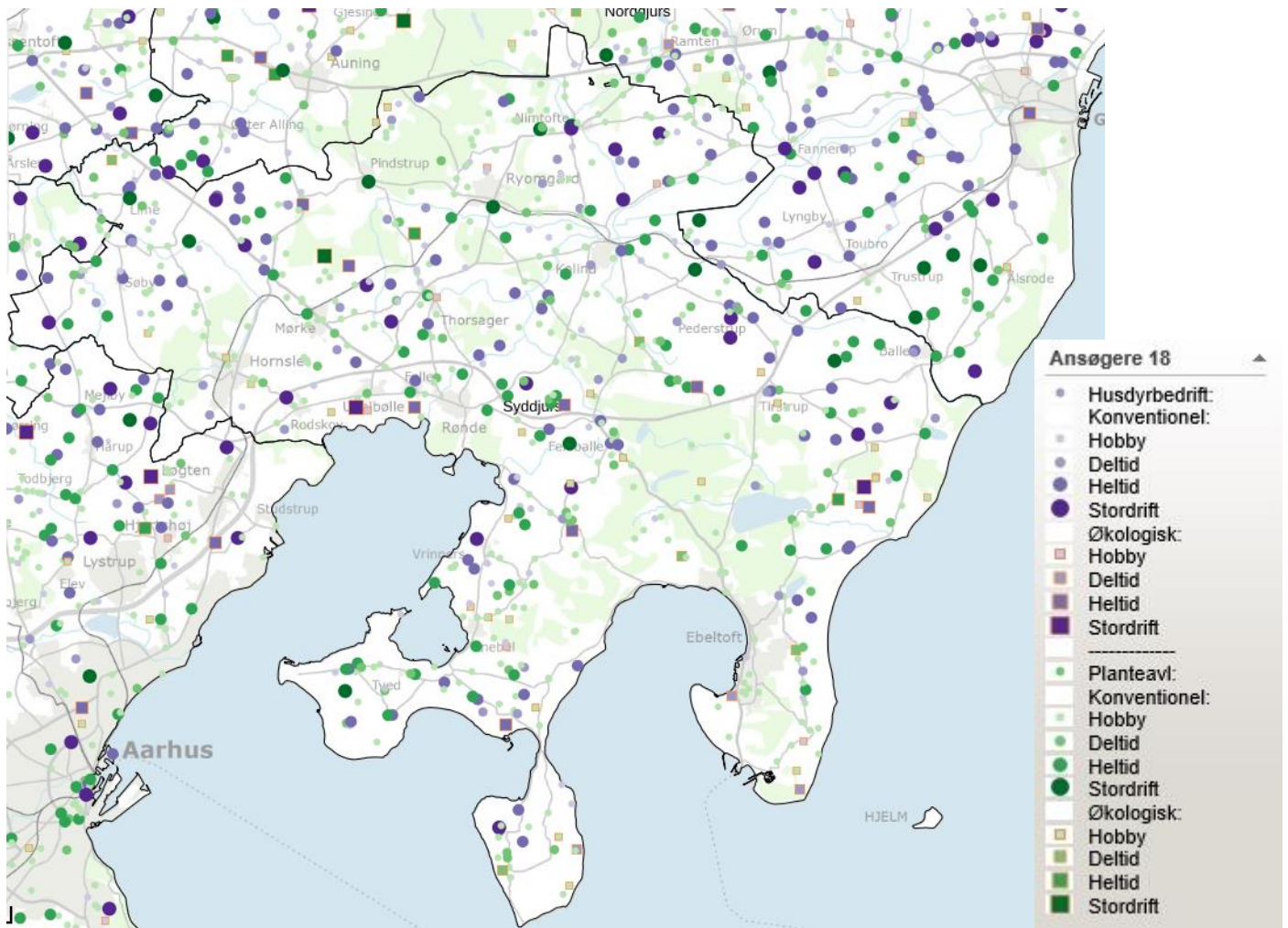
For Ebeltoft gælder, at markblokarealet er faldet i samme område, hvor omdriftsarealet er steget – se kortet herunder. Dette kan skyldes, at der i Ebeltoftområdet er flere arealer, der er overgået til permanent græs, § 3 natur eller lignende.

Markblokarealet er steget i Agri. Denne udvikling kan betyde, at flere arealer der tidligere har været brak, permanent græs eller lignende, igen er medtaget i markdriften.



Ansøgere

Kortet herunder viser karakteren af støtteansøgere, opdelt i husdyrbedrifter og planteavlere.



På <http://www.jordbrugsanalyser.dk/> kan der navigeres og zoomes ind, såfremt detaljerede oplysninger ønskes.

Hovedpunkter i Syddjurs Kommunes jordbrugsanalyse:

- De største bedrifter ligger primært ved Lime og Hornslet samt nord og øst for Kolind.
- De tættest husdyrbesatte områder ved Lime og Balle udgøres overvejende af svinebrugere..
- Hovedparten af husdyrbedrifterne syd på i kommunen udgøres af små husdyrbrug.
- På Helgenæs ses primært ekstensiv husdyrproduktion, og de små brug i kommunens centrale og sydlige områder udgøres primært af kvæg- (og fåre-)besætninger.
- Der er størst behov for udbringningsarealer ved Lime, Nimtofte og Balle (mange svinebrug).
- Der er en generel tendens til, at der sker et fald i dyrehold i oplandene til Århus og Ebeltoft, og en stigning mod kommunegrænsen i nordvest og i retning mod Grenå.
- Der er sket et fald i markblokarealet i stort set hele kommunen i perioden 2007-2018, og der er ligeledes sket et generelt fald i kommunens omdriftsareal.