

# Arealvurderinger i forbindelse med ansøgninger fra Husdyrgodkendelse.dk

## Nyt internet baseret værktøj til den kommunale sagsbehandling

I forbindelse med godkendelser af ansøgninger om udvidelser eller ændringer af husdyrbrug, forestår kommunen arbejdet med at screene ansøgningen i henhold til krav over for tab af N og P til overfladevand samt N til grundvand. Dette indebærer, at ansøgningens arealer håndteres i GIS og vurderes i forhold til arealernes beliggenhed i kystoplande, søoplande, NFI-områder mm. Påvirkninger skal kvantificeres efter gældende regler og udpegningsgrundlaget for berørte habitatområder beskrives. Arbejdsstrin som ofte skal gentages, da ansøgningen typisk vil blive tilpasset i ansøgningsperioden hvad angår involverede arealer og/eller andre parametre som påvirker den ansøgte drift.

ConTerra har udviklet et internet baseret værktøj, som på baggrund af få indtastninger og et "upload" af ansøgningens arealer, screener ansøgningen, beregner miljøpåvirkningen, og udarbejder de til sagsbehandlingen nødvendige rapporter. Sidstnævnte indeholder informationer om retsgrundlaget, metodebeskrivelser, oversigtskort, resultattabeller og konklusioner. Rapporterne kan udarbejdes på ganske få minutter og anvendes som bilag til kommunens afgørelser. Værktøjet kan kvalitetssikre kommunens afgørelser, giver mulighed for kontrol af oplysninger ved modtagelse af ansøgningen samtidig med, at arealvurderinger af ansøgninger om udvidelser/ændringer af husdyrbrug kan foretages på ganske få øjeblikke.

Det nye værktøj markedsføres i et samarbejde med KMD. Vedligeholdelse, videreudvikling, hosting og support forestås af ConTerra.

**WEB-Browser: Indtastning af grunddata og upload af arealer**

**WEB-Browser: Download af arealrapporter**

Arealanalyse og Kortlægning

Yderligere information: ConTerra eller KMD