

NOTAT



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Det åbne land og friluftsliv
J.nr. NST-4109-00026
Ref. sta
Den 28. juni 2012

Naturstyrelsens opdatering af § 3-beskyttede naturområder - resultater fra pilotundersøgelsen 2011

Baggrund

I 2010 gennemførte Miljøministeriet et serviceeftersyn af naturbeskyttelseslovens § 3. Som et resultat af serviceeftersynet indgik Miljøministeriet og KL en aftale i november 2010 om at forbedre den vejledende registrering af § 3-beskyttede arealer. Opdateringen udføres af Naturstyrelsen i 2011-2013.

Registreringen i 2011 blev gennemført som et pilotprojekt i 8 kommuner. DCE (tidl. DMU) har udarbejdet en samlerapport over pilotårets resultater. De 8 kommuner er ikke tilfældigt/repræsentativt udvalgt. De arealmæssige ændringer, der er dokumenteret i DCE-rapporten, kan derfor ikke nødvendigvis antages at afspejle ændringerne i den vejledende § 3-registrering for hele landet. Rapportens og pilotprojektets primære mål er at foretage en evaluering af Naturstyrelsens resultater samt kvalitetssikring af metodebrug mv.

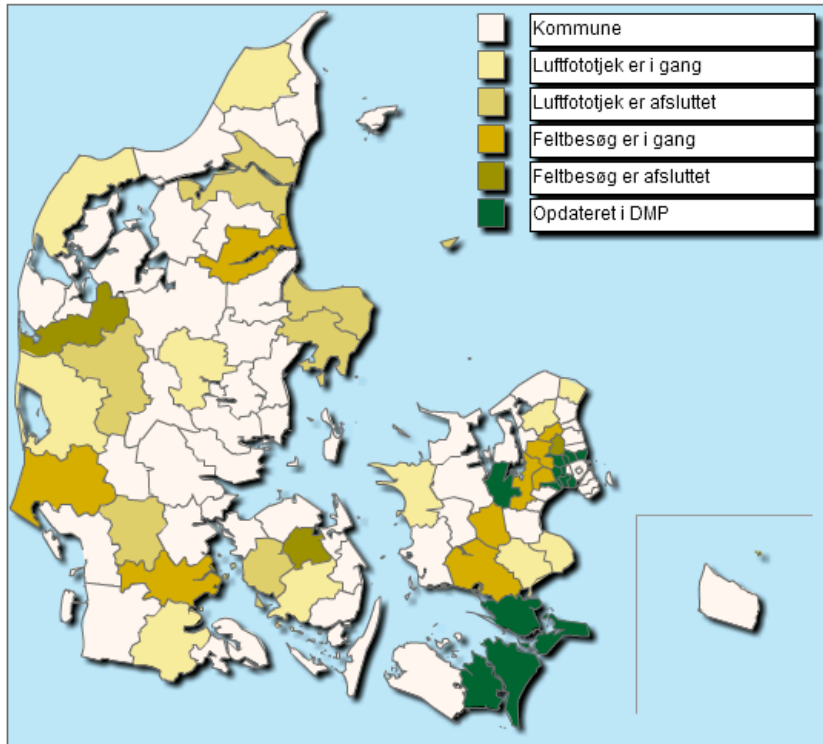
Resultater af registreringen i pilotåret 2011

I pilotåret er den vejledende § 3-registrering helt eller delvist blevet opdateret i 8 kommuner: Egedal, Furesø, Haderslev, Holstebro, Mariagerfjord, Næstved, Odense og Roskilde. Opdateringen er afsluttet for Furesø, Holstebro og Odense kommuner. I de undersøgte delområder er registreret ca. 9.500 § 3-arealer med et samlet areal på ca. 15.500 ha, hvilket svarer til ca. 4 % af hele landets areal med § 3-natur.

De overordnede konklusioner fra DCE's gennemgang af NST registrering i 2011 er:

- Samlet er det faktiske areal med beskyttet natur i de registrerede delområder 3,2 % større end det registrerede areal på Danmarks Miljøportal. Ændringen omfatter både områder, som potentielt er gået tabt, og nye eller oversete områder, som er lagt til, samt tekniske ændringer af naturarealernes udbredelse og fejkortlagte arealer. De vigtigste ændringer er følgende:
- 2,5 % af de registrerede § 3-områder er potentielt gået tabt, især ved opdyrkning og omlægning. Det vil dog blive afklaret i den videre sagsbehandling i de involverede kommuner, om der reelt er tale om § 3 natur som er gået tabt eller om der er tale om lovlige forhold.
- 5,5 % af de registrerede § 3-områder er lagt til det kendte areal med beskyttet natur i form af nye og oversete naturområder.
- Der er store forskelle mellem de undersøgte kommuner, både med hensyn til arealet af § 3-natur, antal og areal af konfliktområder, hvor der er uoverensstemmelse mellem den hidtidige registrering og den nuværende arealanvendelse samt antal og areal af ny og overset natur.
- Der er store forskelle i ændringer og udvikling i det beskyttede areal mellem de forskellige beskyttede naturtyper. De største ændringer er sket for enge, overdrev og søer/vandhuller, mens moser og strandenge kun udviser mindre arealændringer.
- Arealændringerne i pilotundersøgelsen ligger generelt lavere end den tidligere landsdækkende repræsentative stikprøveundersøgelse, men pilotårets resultater er ikke designet til at være repræsentative for hele landet, men gælder kun for de registrerede delområder/kommuner.
- Der kan opnås en forbedret systematik og mere ensartet registrering af data ved at følge en række anbefalinger fra DCE.

Naturstyrelsen har etableret en særlig hjemmeside om § 3: www.beskyttedenaturtyper.dk med information om opdateringsprojektet, og hvor langt registreringen er kommet i de berørte kommune (se Danmarkskortet nedenfor).



Kort over hvor langt § 3-registreringen er nået i de berørte kommuner pr. 21. juni 2012

Anbefalinger

Overordnet set har bearbejdningen af registreringerne og sammenstillingen af resultaterne vist, at det med de anvendte metoder ved afslutningen af det samlede opdateringsprojekt vil være muligt at udarbejde en samlet dokumentation for § 3-arealernes status og udvikling kommunevis og på landsbasis.

I forbindelse med analyserne af registreringerne har DCE identificeret nogle mangler i data og manglende stringens i vurderinger foretaget under Naturstyrelsens luftfototolkning og den efterfølgende feltregistrering. Naturstyrelsen vil tilrette praksis i projektet på de punkter, hvor der er påvist behov. Manglende eller fejlagtige data for en række områder vil der blive rettet op på ved nye feltregistreringer.

Samlet set vurderer Naturstyrelsen på ovenstående baggrund, at pilotprojektåret 2011 er gennemført med tilstrækkelig kvalitet. Pilotåret har givet en række nyttige og brugbare erfaringer. Nogle er allerede anvendt til at forbedre registreringsarbejdet, og andre vil blive forbedret snarest muligt. Der er udviklet nye teknikker og redskaber, der med nogle forbedringer vil sikre en mere effektiv registrering fremover – også til brug for kommunerne, når de overtager ansvaret for opgaven ved afslutning af Naturstyrelsens opdatering af § 3-registreringen.