



Naturstyrelsens opdatering af § 3-registreringer

Roskilde Kommune
2011-2013

Titel:

Naturstyrelsens opdatering af
§ 3-registreringer – Roskilde Kommune

Redaktion:

Søren Bagger

Udgiver:

Miljø- og fødevarerministeriet
Naturstyrelsen Aalborg
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst
www.nst.dk

ISBN nr.:

978-87-91826-29-0

År:

2015

Må citeres med kildeangivelse.

Indhold

Synopsis	4
1. Indledning og baggrund	5
2. Metoder	6
3. Samarbejde med kommunen	8
4. Resultater af Naturstyrelsens arbejde i kommunen	9
4.1 Er der registreret mere eller mindre natur i forbindelse med Naturstyrelsens projekt?.....	9
4.2 Fordelingen af beskyttet natur på antal og areal	12
4.3 Uoverensstemmelser	14
4.4 Ny og overset natur	15
4.5 Besigtigede lokaliteter	16
4.6 Forsvarets og Naturstyrelsens arealer	17
5. Konstaterede ændringer til kommunal opfølgning	18

Synopsis

Naturstyrelsen har i 2011-2013 opdateret registreringen af beskyttet natur i Roskilde Kommune. Ved registreringsprojektets afslutning er der samlet registreret 1.543 ha natur i kommunen. Det er en forøgelse af naturarealet på 246 ha eller 19,0 % i forhold til de 1.297 ha, der var registreret ved starten af Naturstyrelsens projekt.

Den samlede udvikling i det registrerede naturareal skyldes dels, at nye arealer er kommet til, og dels at der er arealer, som er gledet ud af registreringen.

Der er således registreret 99 uoverensstemmelser (potentielt tabt natur) med et samlet areal på 18,3 ha. Disse har kommunen en opgave med at følge op på.

Samtidig er der registreret 269 nye og oversete naturområder med et samlet areal på 289,9 ha.

Derudover er fejkortlagte arealer slettet og der er sket tekniske tilpasninger i afgrænsningen af allerede registreret natur. Samlet set giver det en forøgelse af det registrerede naturareal på 218 ha.

Den registrerede nettotilvækst af natur i kommunen er på 175 ha, svarende til 13,5 % af de 1.297 ha natur der var registreret ved starten af Naturstyrelsens projekt. Nettotilvæksten er beregnet som arealet af ny natur fratrukket arealet af uoverensstemmelser (potentielt tabt natur).

Data er opdateret i Danmarks Miljøportal – dels i korttemaet om beskyttede naturtyper, og dels (hvis lokaliteterne er besigtiget i felten) i korttemaet om statslige § 3-besigtigelser samt i Naturdatabasen.

Roskilde Kommune har haft Naturstyrelsens materiale til kommentering. Som følge af den opgave, der er defineret i aftalen mellem Miljøministeriet og KL om opdatering af den vejledende § 3-registrering, hvor alle arealer kvalitetssikres på luftfotos, mens der kun foretages besigtigelser på arealer, hvor der kan konstateres afvigelser fra den eksisterende § 3-registrering i Danmarks Miljøportal eller hvor der forekommer ikke-registreret natur, har Naturstyrelsen kun besigtiget 11% af § 3-områderne i kommunen. På den baggrund har Roskilde Kommune i 2015 påbegyndt en registrering af beskyttet natur i hele kommunen.

1. Indledning og baggrund

Miljøministeriet og Kommunernes Landsforening indgik den 19. november 2010 en aftale om et bedre grundlag for beskyttelse af de naturtyper, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Formålet med aftalen er at sikre, at den vejledende registrering af § 3-områderne i Danmarks Miljøportal bliver opdateret over hele landet i løbet af perioden 2011 - 2013.

Miljøministeriet ved Naturstyrelsen har ansvar for at opdatere § 3-registreringerne i projektperioden, og har undervejs været i tæt dialog med de kommuner, hvor registreringen har været i gang.

Det er som hidtil kommunernes opgave, at vedligeholde den vejledende registrering af de § 3-beskyttede naturområder. Ifølge aftalen mellem MIM og KL vedligeholder kommunerne fremover registreringen af den § 3-beskyttede natur i en 10-årig cyklus. Denne del af aftalen vil blive udmøntet i en bekendtgørelse.

Desuden skal kommunerne følge op på de eventuelle uoverensstemmelser, der er registreret af Naturstyrelsen i forbindelse med projektet.

I 2011-2013 har Naturstyrelsen opdateret registreringen af § 3-områderne i Roskilde Kommune. Disse er bearbejdet i 2013-2014 og lagt ind i Danmarks Miljøportal, hvorfra de nu er tilgængelige.

Nærværende rapport beskriver resultaterne af registreringsprojekt i Roskilde Kommune.

2. Metoder

Alle områder, der er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3, registreres i Danmarks Miljøportal. Dette sker dels i et GIS-lag om beskyttede naturtyper og dels (hvis området er besigtiget) i et GIS-lag om besigtigelser samt i Naturdatabasen.

I dette projekt er de nuværende registreringer fra GIS-laget om beskyttede naturtyper blevet sammenlignet med de nyeste luftfotos, og ved forskelle er dette blevet registreret i Miljøministeriets interne GIS-system. Forskellene kan bestå af følgende elementer:

- Uoverensstemmelser, hvor hele eller dele af registrerede naturområder er forsvundet. Det er registreret, hvilket år uoverensstemmelsen kan ses på luftfoto, samt hvilken type uoverensstemmelse der er tale om. Uoverensstemmelserne besigtiges som udgangspunkt i felten.
- Nye og oversete naturområder, som kunne ses på luftfotos, men som ikke var registreret. Der er skelnet mellem ny og overset natur. Overset natur ses på alle de ortofotos, som var til rådighed i analysen (tilbage til 1995), mens ny natur er kommet til i perioden mellem 1995 og frem. Ny og overset natur er ligeledes blevet besigtiget i felten. Dog er søer ikke besigtiget, hvis de har været mulige at afgrænse i forbindelse med luftfototolkningen.
- Fejlkortlægninger, som var omfattet af registreringen i Danmarks Miljøportal, men som ikke har kunnet genfindes på nogen af de tilgængelige luftfotos. Disse burde aldrig have været registreret.
- Tekniske tilpasninger, hvor naturområdet ikke har ændret udstrækning over årene, men hvor afgrænsningen er tilpasset. Disse er ikke besigtiget i felten.

Til luftfototolkningen har der været en hel række luftfotoårgange til rådighed sammen med en række hjælpemåler som bl.a. højdemodel, gamle topografiske kort, evt. data leveret af kommunerne samt oplysninger om de aftaler, der eventuelt er indgået med de enkelte kommuner. Aftalerne har bl.a. omfattet områder, som kommunerne for nyligt har opdateret, og som Naturstyrelsen derfor ikke har behøvet at gennemgå.

Lokaliteter til besigtigelse i felten, er alle blevet markeret i GIS-systemet i forbindelse med luftfototolkningen. Disse lokaliteter er medtaget i felten i et MobilGIS-system på en Tablet-pc. Her har der været mulighed for at tilføje oplysninger, som efterfølgende er lagt tilbage til det interne GIS-system. På Tablet-pc'en er der ligeledes udfyldt feltskemaer med oplysninger om det enkelte naturområders struktur, plantearter m.m. Skemaerne er koblet til GIS-polygonerne med et ID-nummer.

Når feltarbejdet er afsluttet, er data blevet sendt til kommentering hos kommunen. Kommunen har her haft lejlighed til at gennemse data og kommentere på registreringerne i forhold til kommunens oplysninger.

Alle opdaterede afgrænsninger af § 3-naturen er efterfølgende registreret i Danmarks Miljøportal ligesom de oplysninger, som er indsamlet i forbindelse med feltbesigtigelserne. Naturstyrelsen har forestået denne opdatering i Danmarks Miljøportal.

Det skal bemærkes, at ved opdateringen af § 3-laget i Miljøportalen er uoverensstemmelser ikke fjernet. De er i stedet lagt ind som selvstændige polygoner med de oprindelige naturtyper. Besigtigelser er derimod lagt i Miljøportals lag om statslige § 3-besigtigelser, uanset om der ved besigtigelsen er konstateret natur eller ej.

Efter Naturstyrelsens registreringsarbejde er afsluttet, er alt registreringsmateriale overdraget til kommunen. I de tilfælde, hvor naturen er forsvundet, har Naturstyrelsen ikke taget stilling til, om der er tale om ulovlige forhold. Det er kommunens ansvar efterfølgende at følge op på, om det registrerede er i overensstemmelse med § 3-beskyttelsen. Kommunen skal ligeledes holde registreringen af den beskyttede natur opdateret i Miljøportalen.

DMU har udarbejdet tekniske anvisninger for luftfotoanalyserne (for henholdsvis tabt § 3-natur og ny eller overset § 3-natur) og for feltregistreringerne (for tabt, ny og overset § 3-natur), se www.beskyttedenaturtyper.dk og klik på 'Registreringen af § 3-natur opdateres'.

På ovennævnte hjemmeside findes undersider for hver kommune, som angiver udviklingen i naturen i forhold til antal og areal af de enkelte naturtyper. Udviklingen er angivet før Naturstyrelsens registreringsarbejde blev påbegyndt og efter dets afslutning.

På hjemmesiden findes desuden diverse faktaark om forhold i projektet, registreringen, brugen af Miljøportalen, link til aftalen mellem Miljøministeriet og Kommunernes Landsforening m.m.

Lodsejerne er inden feltarbejdet informeret om opdateringen og feltundersøgelserne ved annoncering i lokale ugeaviser. Et faktaark om projektet og annoncen er blevet sendt til landbrugs- og skovbrugsorganisationerne, som har orienteret deres konsulenter. Annonce og faktaark kan ses på ovennævnte hjemmeside.

3. Samarbejde med kommunen

Naturstyrelsen har forud for registreringsarbejdet holdt møde med kommunen. Kommunen har efterfølgende fremsendt kort med afgrænsning af et mindre område ved Værebros Ådal, hvor § 3-registreringen var opdateret for nyligt. Her behøvede Naturstyrelsen ikke gennemgå for ændringer.

Roskilde Kommune har deltaget i den til projektet nedsatte kommunefølgegruppe.

Kommunefølgegruppen har haft deltagelse af § 3-medarbejdere fra de kommuner, der har fungeret som pilotkommuner i 2011, samt af et par kommuner mere.

Gruppen har holdt 3 møder, hvor de forskellige faser i registreringsprojektet er drøftet og evalueret. Naturstyrelsen har fundet samarbejdet meget nyttigt.

Kommunen har haft materiale fra registreringsarbejdet til gennemsyn i to faser. En kort fase på 4 uger forud for at Naturstyrelsen skulle aflevere data til evaluering af projektets pilotår, og en længere fase på 3 måneder til en mere grundig gennemgang.

Kommunen har her haft mulighed for at kommentere på Naturstyrelsens registreringer og supplere med lokal viden.

Det har været frivilligt for kommunerne om de ønskede at kommentere på Naturstyrelsens materiale forud for opdateringen i Miljøportalen. Hvis der ikke er givet kommentarer, har Naturstyrelsen opdateret efter et forud angivet udgangspunkt.

4. Resultater af Naturstyrelsens arbejde i kommunen

I forbindelse med registreringsarbejdet har Naturstyrelsen taget udgangspunkt i et GIS-udtræk fra Danmarks Miljøportal den 26. april 2011. For hver uoverensstemmelse mellem registreringen i Miljøportalen og nyeste ortofoto, er der digitaliseret en ny polygon, hvilket naturligvis også er gældende for nye og oversete naturområder.

En række lokaliteter er besigtiget, og der er konstateret både områder som *er* beskyttet natur og områder, som *ikke* opfylder kriterierne for at være beskyttet natur.

Data er opdateret i Danmarks Miljøportal. Data om de beskyttede naturområder findes i Danmarks Arealinformation i GIS-laget: Beskyttede naturtyper (bes_naturtyper). Data om feltbesigtigelserne findes samme sted i GIS-laget om Statslige § 3-besigtigelser (besigtigelse_fl_stat) samt i Naturdatabasen under 'Statslige § 3-besigtigelser'.

4.1 Er der registreret mere eller mindre natur i forbindelse med Naturstyrelsens projekt?

En oversigt over Naturstyrelsens registreringer i kommunen kan ses i tabel 1. En nærmere forklaring til de enkelte kategorier fremgår af kapitel 2.'

Da Naturstyrelsens registrering i kommunen blev afsluttet i 2013 var der konstateret 1.708 § 3-områder. De udgør tilsammen et areal på 1.543 ha, hvilket udgør 7,3 % af kommunens areal. Bemærk, at det samlede antal og areal efter Naturstyrelsens projekt også omfatter de registrerede uoverensstemmelser.

TABEL 1

Oversigt over Naturstyrelsens registreringer i kommunen.

Roskilde	Antal lokaliteter	Areal (ha)
I DAI inden NST-projekt	1.375	1.297,1
Uoverensstemmelser	99	18,3
Uoverensstemmelser – afkræftet i felten*	29	8,8
Nye naturområder	140	193,0
Oversete naturområder	129	96,9
Fejl-kortlagte	104	14,7
Tekniske tilpasninger	981	-10,5
Nye/oversete naturområder – afkræftet i felten**	201	271,4
Besigtigede	439	541,1
I DAI efter NST-projekt***	1.708	1.543,5

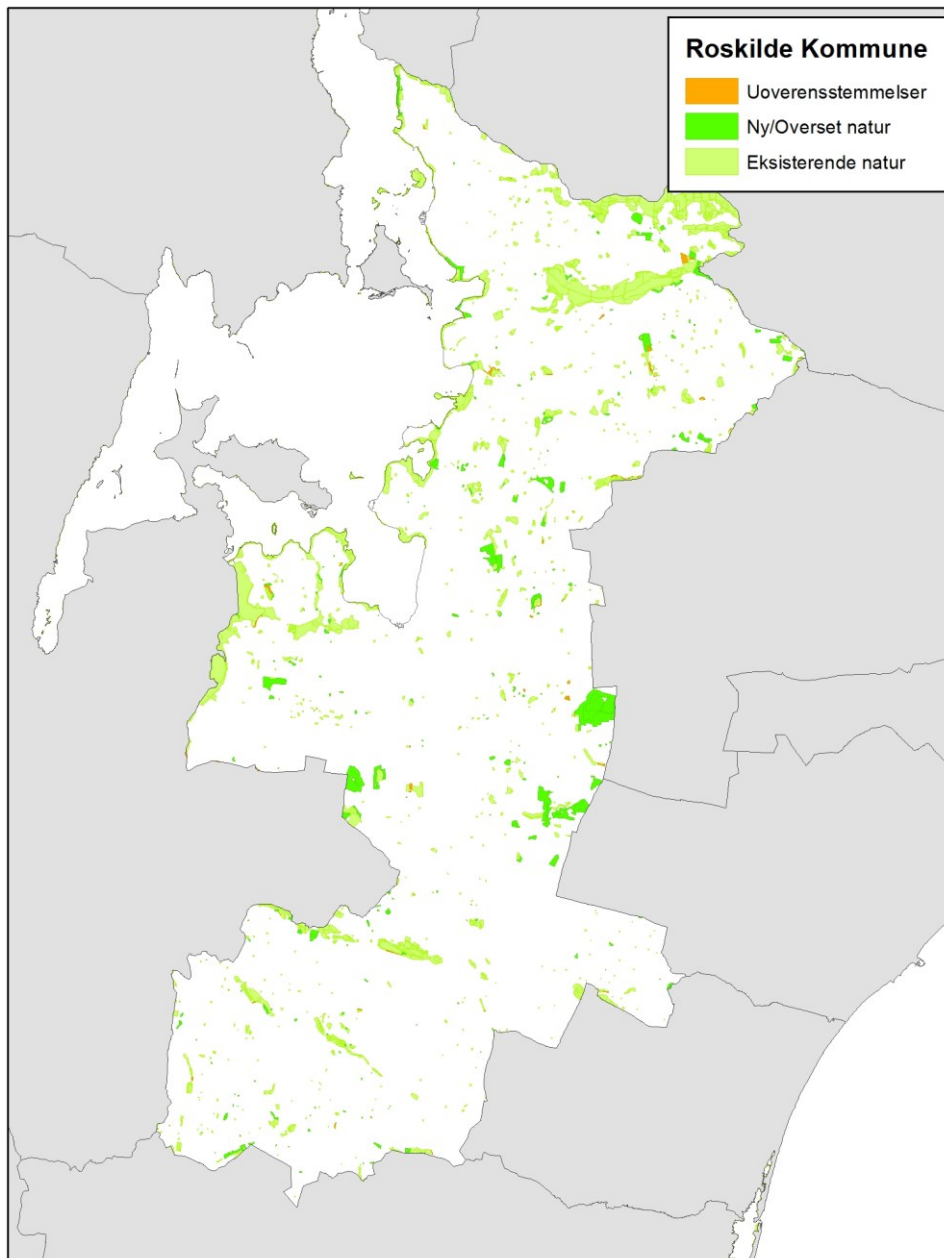
*) Registreret som uoverensstemmelse ved luftfototolkning, men ved feltbesigtigelsen er der ikke konstateret en uoverensstemmelse.

**) Registreret som ny/overset natur ved luftfototolkning, men afkræftet ved feltbesigtigelse.

***) Uoverensstemmelser bliver ikke fjernet i DAI, men indlagt som selvstændige polygoner med den oprindelige naturtype.

Som det kan udledes af tabel 1 er der efter Naturstyrelsens projekt registreret 246 ha mere natur i Roskilde Kommune i forhold til udgangspunktet på 1297 ha. 14,7 ha er registreret som fejlkortlagte, og burde ikke have været registreret. Udgangspunktet er derfor 1.282 ha. Heraf er de 18,3 ha uoverensstemmelser, mens der er hhv. 193 og 97 ha ny og overset natur. Når disse trækkes fra mangler der 10,5 ha, som tilskrives tekniske tilpasninger, hvor naturområdets udstrækning ikke er ændret over tid, men hvor afgrænsningen er opdateret i forbindelse med dette projekt.

Den oversete natur burde have været registreret i forbindelse med den oprindelige kortlægning i begyndelsen af 1990'erne. Derfor kan nettotilvæksten af natur beregnes som 193 ha ny natur fratrukket 18,3 ha uoverensstemmelser. Nettotilvæksten af natur i Roskilde Kommune udgør således 175 ha svarende til 13,5 % af de registrerede 1.297 ha inden Naturstyrelsens projekt.

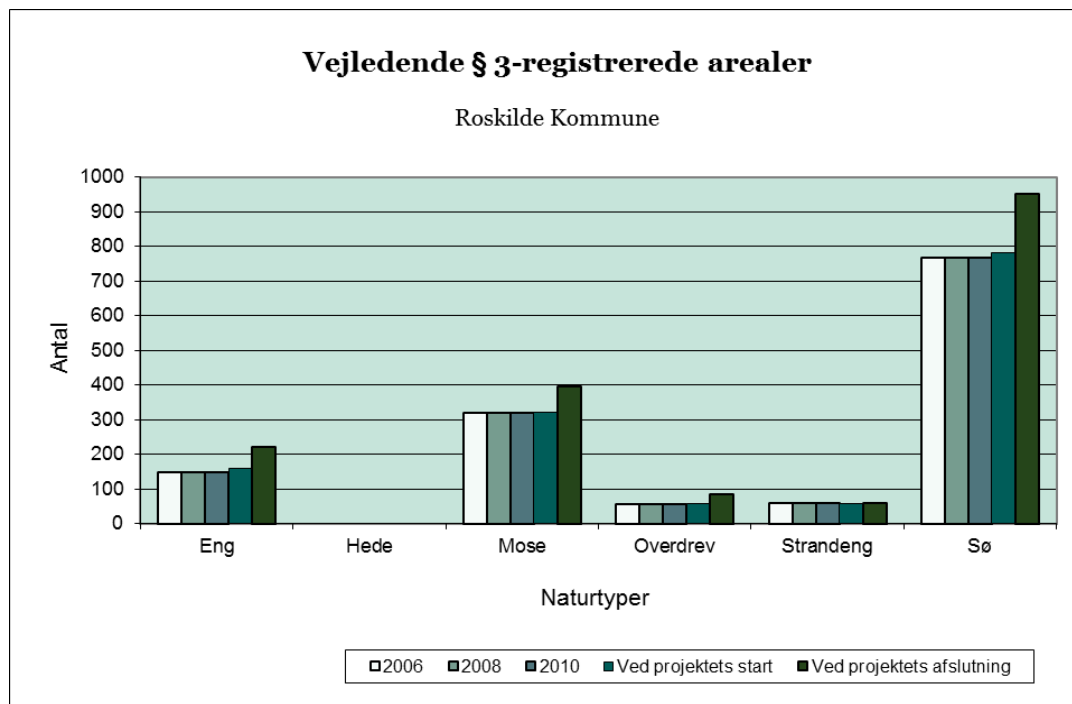


FIGUR 1
Kommunekort med særskilte signaturer for områder med ny natur, eksisterende natur og uoverensstemmelser.

4.2 Fordelingen af beskyttet natur på antal og areal

Projektets resultater opgøres på to måder, som viser fordelingen af de forskellige naturtyper i 2006, 2008, 2010 og efter opdateringsprojektets afslutning:

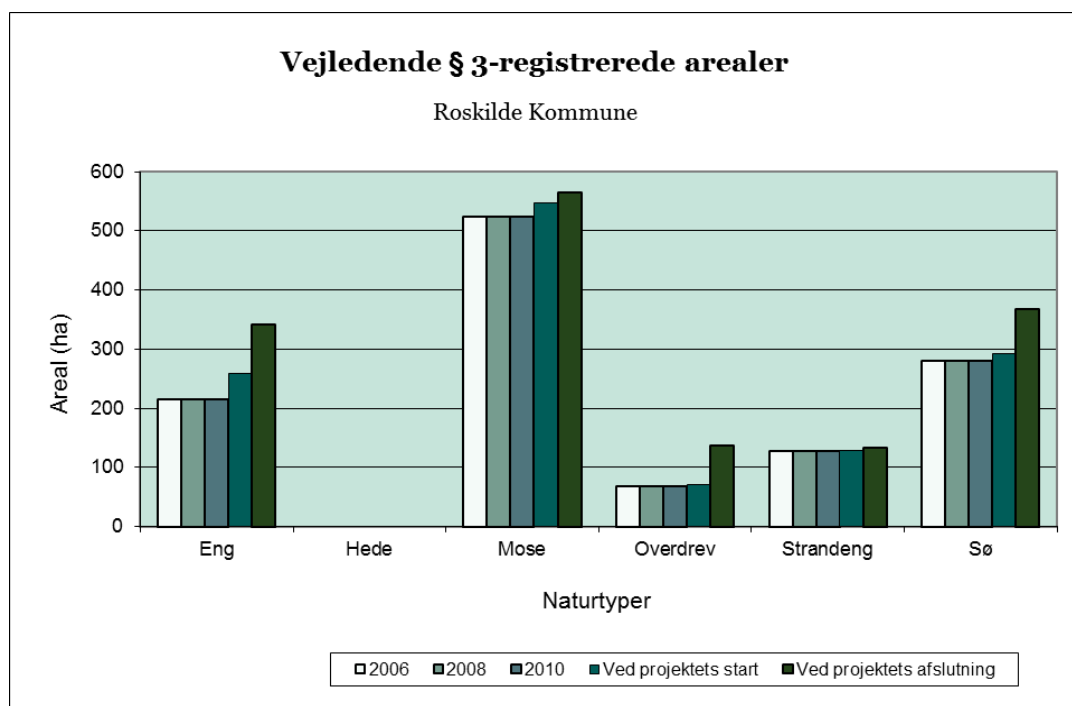
- Antal områder med de forskellige typer af natur ses på figur 2 og tabel 2
- Areal (ha) med de forskellige typer af natur ses på figur 3 og tabel 3



FIGUR 2
Antal områder med de forskellige typer af natur.

TABEL 2
Antal områder med de forskellige typer af natur.

	Eng	Hede	Mose	Overdrev	Strandeng	Sø	I alt
2006	148	0	319	56	58	768	1.349
2008	148	0	319	56	58	768	1.349
2010	148	0	319	56	58	768	1.349
Ved projektets start	158	0	322	57	57	781	1.375
Ved projektets afslutning	222	0	395	83	58	950	1.708



FIGUR 3
Areal (ha) med de forskellige typer af natur.

TABEL 3
Areal (ha) med de forskellige typer af natur.

	Eng	Hede	Mose	Overdrev	Strandeng	Sø	I alt
2006	216	0	524	69	128	281	1.218
2008	216	0	524	69	128	281	1.218
2010	216	0	524	69	128	281	1.218
Ved projektets start	259	0	547	71	128	291	1.297
Ved projektets afslutning	342	0	565	137	133	367	1.544

Udviklingen i antal og areal af § 3-områderne i kommunen fra 2006 og frem til projektets afslutning viser, at både antal og areal er steget for enge, moser, overdrev og søer. For strandengene er der stort set ingen ændringer i antal og areal, mens heder slet ikke er repræsenteret.

Som ovenfor nævnt skal det dog bemærkes, at uoverensstemmelser ikke er taget ud af § 3-registreringen.

4.3 Uoverensstemmelser

Ved luftfototolkningen er der konstateret en række områder, hvor et registreret naturområde ser ud til at være påvirket af en aktivitet, som kan medføre, at området ikke længere opfylder kriterierne for at være beskyttet natur. Der er ikke taget stilling til, om der er tale om et ulovligt forhold. Tabel 4 viser en oversigt over de registrerede uoverensstemmelser.

TABEL 4

Uoverensstemmelser registreret i luftfototolkningen. Bemærk at ikke alle lokaliteter er besigtiget.

	Antal lokaliteter	Areal (ha)
Opdyrkning	12	5,1
Omlægning	23	6,6
Bebyggelse	4	0,5
Haver, parker og golfbaner	20	1,7
Infrastruktur	6	0,2
Råstofgravning og jorddeponering	9	2,7
Sommerhusområder	0	0,0
Tilplantning	0	0,0
Tørlægning og dræning	25	1,6
Tilgroning	0	0,0
Sum af uoverensstemmelser	99	18,3
Afkræftet ved feltbesigtigelse*	29	8,8
Totalt	128	27,0

*) Registreret som uoverensstemmelse ved luftfototolkning, men ved feltbesigtigelsen er der *ikke* konstateret en uoverensstemmelse.

Ovenstående tabel viser, at der samlet set er registreret 99 uoverensstemmelser med et areal på 18.3 ha. Tørlægning og dræning er den hyppigste påvirkningsfaktor af § 3-områderne i Roskilde Kommune, efterfulgt af kategorierne omlægning samt haver, parker og golfbaner. Arealmæssigt er omlægning den væsentligste påvirkningsfaktor efterfulgt af opdyrkning.

4.4 Ny og overset natur

Ved luftfototolkningen har Naturstyrelsen registreret 209 lokaliteter som potentiel ny natur samt 261 lokaliteter som potentiel overset natur, der burde have været med i den oprindelige registrering.

Alle disse er besigtiget i felten for at få fastlagt områdernes egentlige status. Dog har søer jf. aftalen mellem KL og Miljøministeriet som udgangspunkt været undtaget fra besigtigelse i felten, hvorfor kun et fåtal er feltbesigtiget. Nedenstående tabel 5 viser fordelingen af de naturtyper, der er konstateret i luftfototolkningen, og de naturtyper der er registreret i felten. Endelig fremgår de områder som efter feltbesigtigelse er fastlagt til ikke at opfylde kriterierne for at være beskyttet natur.

TABEL 5

Nye og oversete naturområder – med angivelse af den naturtype, der er konstateret ved feltbesigtigelse. Bemærk at ikke alle lokaliteter er besigtiget.

	Ny natur		Overset natur	
	Antal	Areal (ha)	Antal	Areal (ha)
Eng	17	18,5	42	71,3
Hede	0	0,0	0	0,0
Mose	12	5,8	16	6,3
Overdrev	9	102,5	7	12,2
Strandeng	1	0,3	0	0,0
Sø	101	65,9	64	7,0
Sum af bekræftet natur	140	193,0	129	96,9
Ikke natur*	69	85,8	132	185,7
Totalt	209	278,7	261	282,5

* Afkræftet i felten.

Det fremgår af tabel 5, at søer udgør det største antal af nye naturområder i Roskilde Kommune efterfulgt af enge. Arealmæssigt er der dog kommet mest overdrev til efterfulgt af søerne. For de oversete naturområder er der også kommet flest søer til efterfulgt af enge, mens der arealmæssigt er kommet flest enge til efterfulgt af overdrev.

Roskilde Kommune har efterfølgende foretaget registrering af beskyttet natur i 2015 og har kunnet registrere yderligere § 3-områder.

Tabellen viser, at omtrent halvdelen af de lokaliteter, der ved luftfototolkningen er registreret som ny natur ikke har kunnet bekræftes i felten. Ved overset natur er andelen af ikke-natur endnu større.

Forklaringen på den store andel ikke-natur skal findes i, at Roskilde Kommune har været en af registreringsprojektets pilotkommuner, hvor tekniske anvisninger og metodik har skullet afprøves. Derfor er der bevidst medtaget mere af den natur, som ved luftfototolkningen har været usikker. Formålet har været at inddrage erfaringerne fra feltarbejdet og dermed sikre det rette niveau i den efterfølgende luftfototolkning i andre kommuner.

4.5 Besigtigede lokaliteter

I alt har Naturstyrelsen feltbesigtiget 431 lokaliteter i Roskilde Kommune. Der er besigtiget både potentielle uoverensstemmelser, tekniske tilpasninger samt potentiel ny og overset natur. I tabel 6 og 7 fremgår hhv. antal og areal af de lokaliteter, der er besigtiget i felten samt den naturtype, der er konstateret ved feltbesigtigelsen. Alle lokaliteter fremgår af DAI-laget om statslige § 3-besigtigelser.

TABEL 6
Antal besigtigede lokaliteter med angivelse af den konstaterede naturtype.

	Ny natur	Overset natur	Uoverensstemmelser	Tekniske tilpasninger	Totalt
Eng	17	42	4	10	73
Hede	0	0	0	0	0
Mose	12	16	6	9	43
Overdrev	9	7	1	3	20
Strandeng	1	0	0	0	1
Sø	13	8	18	12	51
Sum af natur	52	73	29	34	188
Ikke natur*	69	132	42	0	243
Totalt	121	205	71	34	431

* Afkræftet i felten.

TABEL 7
Areal (ha) besigtigede lokaliteter med angivelse af den konstaterede naturtype.

	Ny natur	Overset natur	Uoverensstemmelser	Tekniske tilpasninger	Totalt
Eng	18,5	71,3	4,0	13,0	106,8
Hede	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mose	5,8	6,3	1,7	8,8	22,6
Overdrev	102,5	12,2	0,0	0,3	115,0
Strandeng	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3
Sø	5,2	1,8	3,1	6,5	16,5
Sum af natur	132,2	91,6	8,8	28,7	261,3
Ikke natur*	85,8	185,7	6,9	0,0	278,3
Totalt	218,0	277,3	15,6	28,7	539,6

* Afkræftet i felten.

Som i afsnittet om ny og overset natur fremgår det af de to ovenstående tabeller, at en større andel af de lokaliteter, som ved luftfototolkningen er registreret som nye og oversete naturområder, ikke er bekræftet ved feltbesigtigelserne. Disse vil ikke blive lagt ind i Danmarks Miljøportals tema om beskyttet natur. Samtidig har en del af de lokaliteter, som ved luftfototolkningen er registreret som uoverensstemmelser, alligevel ved feltbesøget vist sig at opfylde kriterierne for at være beskyttet natur.

For de lokaliteter, hvor der ved feltbesigtigelsen ikke er konstateret natur, har der ikke været krav om at registrere detaljerede oplysninger i feltskemaet. Sædvanligvis er der kun noteret oplysninger om dato og inventør samt at lokaliteten ikke aktuelt opfylder kriterierne for at være beskyttet natur. Disse lokaliteter kan findes i Naturdatabasen og i besigtigelseslaget i DAI.

4.6 Forsvarets og Naturstyrelsens arealer

På Forsvarets og på Naturstyrelsens ejendomme er kortlægningen af naturarealerne foretaget tidligere i selvstændige projekter. Derfor har disse arealer ikke været omfattet af Naturstyrelsens landsdækkende projekt. I de tidligere projekter er der ikke kortlagt med samme parametre som i det landsdækkende projekt, hvorfor der ikke for disse områder er oplysninger om eventuelle uoverensstemmelser eller om fordelingen af nye og oversete naturområder

Forsvaret og Naturstyrelsen har ikke tidligere opdateret data i DAI, og det er aftalt, at opdateringen i DAI foretages i forbindelse med Naturstyrelsens landsdækkende projekt. Derfor vil tallene for naturområdernes antal og areal 'Ved projektets afslutning' i figur 2+3 samt tabel 2+3 være inklusiv ændringer i disse områder.

I Roskilde Kommune er der 129 ha natur på Naturstyrelsens arealer, mens der ikke er registreret natur på Forsvarets arealer.

5. Konstaterede ændringer til kommunal opfølgning

Naturstyrelsen har som led i opdateringen af § 3-arealerne i Roskilde Kommune konstateret, at der er 99 bekræftede uoverensstemmelser mellem den eksisterende registrering og nyeste luftfoto/besigtigelse. Når der er tale om en bekræftet uoverensstemmelse betyder det, at Naturstyrelsen har konstateret, at et areal, der hidtil har været registreret som § 3-område er ændret og overgået til anden arealanvendelse end den registrerede, helt eller delvist. Der er ikke taget stilling til, om der findes en naturlig forklaring på uoverensstemmelsen, eller om der er tale om et ulovligt forhold.

Uoverensstemmelserne i Roskilde Kommune fremgår oversigtligt af afsnit 4.3 og udgør et samlet areal på 18,3 ha. Alle data fra luftfoto- og feltregistreringerne af disse områder er overdraget til Roskilde Kommune, som skal fastlægge, om der er tale om ulovlige forhold i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3 og i så fald foretage den nødvendige håndhævelse af reglerne.

Naturstyrelsens opdatering af § 3-registreringer
Roskilde Kommune



Naturstyrelsen Aalborg
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst