

Bilag 5 til Dataansvarsaftale

Ansvar for datas kvalitet, dokumentation og ajourføring bæres af de datagenerende myndigheder i henhold til dataansvarsaftalen.
Fagområde: Natur

Senest revideret: 24 januar 2018 og godkendt af den miljøfaglige følgegruppe den 29. maj 2018

Hovedopgave	Opgave/Fagområde	Datasæt	Type af data	Felter/attributter	Primær dataproducent
Naturbeskyttelse	Administration af §3-beskyttede naturtyper	§3- vejledende registrerede arealer	Administrative data Geografiske data	§3-registrerede arealer Naturtypeangivelse Gyldig dato Kommune Registrerede areal	Kommune

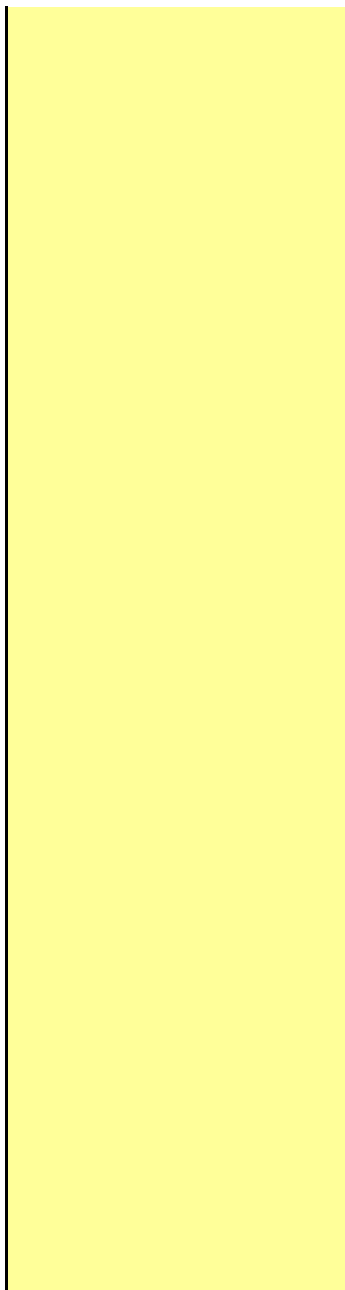
	§3-udpegede vandløb	Administrative data Geografiske data	Naturtypeangivelse (implicit) Gyldig dato Kommune Arealudpegning	Kommune
	Data om lokaliteten (fx tilgroningsgrad), herunder registreringer af arter på lokaliteten (planter, dyr, fugle)	Fagdata		Kommune
	Naturbesigtigelse (punkter, linjer, flader)	Geografiske data		Kommune
Administration af beskyttelseslinjer - søer	Søbekyttelseslinjer	Geografiske data		Kommune
Administration af beskyttelseslinjer - åer	Åbekyttelseslinjer	Geografiske data		Kommune
Vildtreservater	Natur- og vildtreservater	Geografiske data		Miljøstyrelsen
Administration af byggelinjer - skove	Skovbyggelinjer	Geografiske data		Kommune
Administration af byggelinjer - kirker	Kirkebyggelinjer	Geografiske data		Kommune
Administration af fredninger	Fredede områder	Geografiske data		Miljøstyrelsen

		Fredede områder - forslag	Geografiske data		Naturklagenævnet Kommune
Naturovervågning	NOVANA naturtypeovervågning	Fysiske, kemiske og biologiske data fra kontrolovervågningsprogrammet for naturtyper. Mere end 50 terrestriske og akvatiske naturtyper fra EF-habitatdirektivets bilag I er omfattet af delprogrammet.	Fagdata	Habitatnaturtype samt diverse felter vedr struktur, kemi og arter jf feltskema	Miljøstyrelsen
		Overvågning af naturtyper (flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	NOVANA artsovervågning	Data om overvågede arter, antal og levesteder m.m. I alt er ca. 150 arter omfattet af delprogrammet for arter. Der er tale om pattedyr, fugle, padder, fisk, insekter, snegle og muslinger samt planter.	Fagdata	Artsnavn plus diverse attributdata jf feltskema	Miljøstyrelsen

	Overvågning af bilagsarter m.m. (flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen	
	Overvågning af fugle (linjer, flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen	
	Kortlægning af N2000-områder	Struktur og artsdata for de kortlagte habitatnaturtyper og levesteder for arter	Fagdata	Habitatnaturtype og samt diverse felter vedr struktur, kemi og arter jf feltskema	Miljøstyrelsen
		Kortlægning af naturtyper (flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
		Kortlægning af levesteder (flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Artsfund	Generelle artsfund. Løsfund uden tilknytning til konkret overvågningsprogram samt fund af invasive arter på EU-forordningens liste, som observeres under anden programaktivitet	Fagdata	Artsnavn og stamdata samt evt. tilhørende attributdata	Miljøstyrelsen og kommunerne

		Generelle artsfund (linjer, flader, punkter)	Geografiske data		Miljøstyrelsen og kommunerne
	High Nature Value	HNV (områder med høj naturværdi)	Geografiske data (modelberegning)		AU-DCE
Internationale naturbeskyttelses-områder	Udpegning af Natura 2000 områder	NATURA 2000 - Fuglebeskyttelse	Geografiske data		Miljøstyrelsen
		NATURA 2000 - Habitatområder	Geografiske data		Miljøstyrelsen
		Ramsar-områder	Geografiske data		Miljøstyrelsen
Landbrug	Husdyrgodkendelse	Kortlagt kategori 1-natur	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen
		Fosforklasser	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen
		Nitratklasser	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen

	Kvælstofreduktionspotentiale	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen
	Kategori 3-natur - potentiel ammoniakfølsom skov	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen
	Natura 2000-oplande	Geografiske data Fagdata		Miljøstyrelsen
Tilskudsordninger inden for Natura 2000-områder	Naturperler (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Fuglevenlig drift (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Særligt udpegede Natura 2000-arealer (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Driftsbetingede Natura 2000-arealer (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Natura 2000-arealer til hydrologi (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen



	Rydning (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	Arealer uden tilskudsmulighed til N2000-projekter (historisk)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
Tilskudsordninger og drift af landbrugsjord	Yngle- og rasteområder (for tudser)	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	De Ydre Koge	Geografiske data		Miljøstyrelsen
	SFL-områder	Geografiske data		NaturErhvervstyrelsen
	Lavbund og Okker	Geografiske data		Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet

	Jordbundstyper	Geografiske data		Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet
--	----------------	------------------	--	--------------------------------------

ataansvarsaftalen

Dataansvarlig	Behov for adgang til data	Evt. seneste frist for ajourføring	Hvor er data tilgængelige?	På Danmarks Arealinformation	Tilgængelig for borgere (ja/nej)	Datamærkning (Type 1-4)
Kommune	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	ja	Ja	2

Kommune	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Optil den enkelte kommune	Danmarks Arealinformation	ja	Ja	4
Kommune	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Naturdata	Nej	Ja	4
Kommune	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Kommune Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Kommune Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Kommune Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Kommune	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4

Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt, 1. februar	Danmarks Naturdata	Nej	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt, 1. februar	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	ja	ja	2 Dataobjekter er kun sparsomt mærket
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt, 1. februar	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Nej	Ja	4

Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2 Dataobjekter er kun sparsomt mærket
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2 Dataobjekter er kun sparsomt mærket
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: ja Stat: Ja	Årligt	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Nej	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: ja Stat: Ja	Årligt	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Årligt	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen og kommunerne	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Nej	Ja	1 Ingen teknisk anvisning, automatisk eller manuel kvalitetssikring

Miljøstyrelsen og kommunerne	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Naturdata / Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
NaturErhvervsstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	ukendt	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen		Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2

Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation	Ja	Ja	2
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4

Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Løbende	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Opdateres ikke	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Miljøstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Lovbetinget opdatering	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
NaturErhvervsstyrelsen	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	ukendt	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Opdateres ikke. Etableret 1981 - 84	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4

Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet	Kommune: Ja Region: Ja Stat: Ja	Opdateres ikke. Etableret 1975 - 79	Danmarks Arealinformation (og Internet MarkKort, IMK)	Ja	Ja	4
--------------------------------------	---------------------------------------	--	---	----	----	---

Lov eller aftalegrundlag	Bemærkning / Evt. henvisning til supplerende materiale (vejledninger mm)
<p>Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 934 af 27/06/2017</p> <p>Vejledning om naturbeskyttelseslovens § 3 beskyttede naturtyper, By- og Landskabsstyrelsen 2009, samt anden administrative baggrundsdata.</p> <p>Lov om drift af landbrugsjorder, LBK. nr. 958 af 10/07/2017.</p> <p>Feltskemaer, version 1.04, juni 2010, jf. http://mst.dk/naturvand/natur/national-naturbeskyttelse/3-beskyttede-naturtyper/naturkvalitetsplanlaegning/</p>	<p>Registrering af beskyttede naturarealer. Det er de faktiske forhold på arealet (størrelse, botanik, omlægningshyppighed m. m.) der afgør, om det er beskyttet eller ej. Registreringen er derfor vejledende. Hvorvidt et areal er beskyttet eller ej, vil i tvivlstilfælde blive afgjort ved en besigtigelse og vurdering af arealet.</p>

Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 934 af 27/06/2017	Udgøres af en udpegning jf. naturfredningslovens §43 fra 1983
Administrationsgrundlag for Naturbeskyttelseslovens §3, LBK nr. 934 af 27/06/2017	Besigtigelsesdata tilknyttet de enkelte registrerede GIS-objekter i temaet Naturbesigtigelser
Administrationsgrundlag for Naturbeskyttelseslovens §3, LBK nr. 934 af 27/06/2017	Besigtigelsesdata tilknyttet de enkelte registrerede GIS-objekter i temaet Naturbesigtigelser
Administrativt tema til Naturbeskyttelseslovens §16	Kommunerne er dataansvarlige og modtager statslige afgørelser om indskrænkning.
Administrativt tema til Naturbeskyttelseslovens §16, LBK nr. 934 af 27/06/2017	Kommunerne er dataansvarlige og modtager statslige afgørelser om indskrænkning.
Jagtloven §33, LBK nr. 118 af 26/01/2017	
Administrativt tema til Naturbeskyttelseslovens §17, LBK nr. 1578 af 08/12/2015	Kommunerne er dataansvarlige og modtager statslige afgørelser om ændringer.
Administrativt tema til Naturbeskyttelses-lovens §19, LBK nr. 934 af 27/06/2017	
Naturbeskyttelseslovens kapitel 6 (flere §§), LBK nr. 934 af 27/06/2017	

<p>Naturbeskyttelseslovens §62, LBK nr. 934 af 27/06/2017</p> <p>NOVANA: Overvågning af overfladevand, grundvand, beskyttede områder og om naturovervågning i internationale naturbeskyttelsesområder mv. BEK nr. 1001 af 29/06/2016</p>	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kontrolovervågning af naturtyper: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kontrolovervågning af naturtyper (TAN01) http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p> <p>Har derudover været anvendt som afgrænsning af overvågningsstationer i perioden 2004-2010, overvågning af "karakteristiske kategori 2-arter" 2006-2007 samt ved feltbesigtigelse af potentielle nye stationer uden for habitatomåder 2013.</p>
	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kontrolovervågning af arter: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>

	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kontrolovervågning af arter: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kontrolovervågning af arter: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
<p>Naturbeskyttelseslovens §62, LBK nr. 934 af 27/06/2017</p> <p>Miljømålslovens § 40, LBK nr.119 af 26/01/2017.</p>	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kortlægning af habitatnatur og levesteder for arter: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
<p>Lov om skove §35 stk. 3, LBK nr. 122 af 26/01/2017.</p> <p>Overvågning af overfladevand mm, BEK nr. 835 af 27/06/2016.</p>	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kortlægning af habitatnatur : http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
	<p>Overvågningsdata jf Teknisk Anvisning og feltskemaer for kortlægning af levesteder for arter: http://bios.au.dk/videnudveksling/fagdataacentre/biodiversitet/</p>
<p>Naturbeskyttelseslovens §62, LBK nr. 934 af 27/06/2017</p> <p>Miljømålslovens § 40, LBK nr.119 af 26/01/2017.</p> <p>Lov om skove §35 stk. 3, LBK nr. 122 af 26/01/2017.</p> <p>Overvågning af overfladevand</p>	<p>Forskellige fund af arter, der ikke er registreret efter en teknisk anvisning (NOVANA, DEVANO, § 3-besigtigelse). Løsfund og observationer af potentielle invasive arter, der er på EU-forordnings liste.</p>

<p>Overvågning af overfladevann mm, BEK nr. 835 af 27/06/2016.</p> <p>Europa-parlamentets og Rådets forordning (EU) Nr. 1143/2014 af 22. oktober 2014 om forebyggelse og</p>	<p>Geografisk stedfæstelse af løsfund og observationer af pot. invasive arter jf. EU- forordnings liste.</p>
	<p>Aggregering af forskellige naturregistreringer, viden om driftsintensitet mv. tolket som naturværdi.</p>
<p>Miljømålslovens §36, LBK nr. 119 af 26/01/2017</p> <p>Bek.om udpegning og administration af internationale natur-beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, BEK nr 926 af 26/06/2016</p>	
<p>Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. LBK nr. 256 af 21/03/2017</p>	<p>Klassificering ud fra data om jordtype og Natura 2000-område</p> <p>Klassificering ud fra data om Natura 2000- område og jordklassificeringen (DJFs geodata). Er ved at blive lagt på DAI og vil erstatte de øvrige to temaer om fosforklasser. Geodata for områder, hvor der potentielt kan være fosforklasser Klassificering af fosforklasser</p>

	Klassificering ud fra data om kvælstofreduktionpotentiale og Natura 2000-oplande
	Klassificering ud fra data om kvælstofreduktionpotentialet
Bekendtgørelse nr. 59 om tilskud til pleje af græs- og naturarealer	Støtteberettigede arealer i især Natura 2000-områder - tilskudmulighed til afgræsning/slæt til høj sats
Bekendtgørelse nr. 59 om tilskud til pleje af græs- og naturarealer	Støtteberettigede arealer i Natura 2000-områder - tilskudmulighed til afgræsning med sen udbinding til høj sats
	Støtteberettigede arealer i Natura 2000-områder - arealer inden for Natura 2000-områder prioriteret til tilskud
Bekendtgørelse nr. 59 om tilskud til pleje af græs- og naturarealer	Støtteberettigede arealer i Natura 2000-områder - tilskudmulighed til afgræsning/slæt til normal sats
bekendtgørelse nr. 175 af 28. februar 2012 om tilskud til Natura 2000-projekter om etablering af naturlige vandstandsforhold.	Støtteberettigede arealer i Natura 2000-områder - arealer med mulighed for genetablering af naturlig hydrologi (forundersøgelse)

bekendtgørelse nr. 177 af 28. februar 2012 om tilskud til Natura 2000-projekter om rydning af tilgroede arealer og om forberedelse til afgræsning.	Støtteberettigede arealer i Natura 2000-områder - projektordning til rydning af opvækst af træer og buske
bekendtgørelse nr. 177 af 28. februar 2012 om tilskud til Natura 2000-projekter om rydning af tilgroede arealer og om forberedelse til afgræsning og bekendtgørelse nr. 175 af 28. februar 2012 om tilskud til Natura 2000-projekter om etablering af naturlige vandstandsforhold.	Arealer med forekomster af en række naturtyper, hvor der ikke kan ansøges om projektmidler
	Støtteberettigede arealer i og uden for Natura 2000-områder
Bekendtgørelse af lov om beskyttelse af de ydre koge i Tøndermarsken, LBK nr 123 af 21/01/2017	
	Særligt følsomme landbrugsarealer
Okkerloven, LBK nr 1581 af 10/12/2015	Okkerpotentielle områder er udpegede lavbundsarealer, hvoraf en del er kortlagt for svovlsurhed (pyritindhold

	Simplificerede jordbundstyper fra den landsomfattende Jordklassificering 1975-79
--	--