



ARTER 2010


Overvågning og kortlægning af levesteder


Bjarne Søgaard


Afd. for Vildtbiologi og Biodiversitet



ART	Start	Frekvens	MC	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Mygblomst	2004	6/6	5							
Gul Stenbræk	2004	6/6	3							
Enkelt månerude	2004	6/6	4							
Fruesco	2004	6/6	1							
Vandranke	2004	2/6	2							
Liden najade	2004	2/6	2							
"Ansvarsarter" (ca. 30)	2005	1/6	7							
Grøn buxbaumia	2004	2/6	5							
Blank seglmos	2006	2/6	5							
Kildevældsvindelsnegl	2005	1/6	7							
Sumvindsneal	2005	1/6	7							
Skæv vindelsnegl	2005	1/6	7							
Hedepletvinge	2004	3/6	1							
Eremit/mosskorpion	2004	2/6	6							
Grøn kølleguldsmed	2004	2/6	4							
Grøn mosaikguldsmed	2004	2/6	5							
Stor kærguldsmed	2004	2/6	2							
Vandkalve (2)	2004	2/6	7							
Sortolettet blåfual	2005	1/6	(3)							
Natsommerfugle (10)	2006	1/6	FDC							
Markfirben	2008	1/6	7							
Klokkefrø	2005	3/6	3							
Padde – I øvriat (8)	2005	1/6	7							
Flagermus (14)	2005	1/6	FDC							
Hasselmus	2004	1/6	(4)							
Birkemus	2005	1/6	(3)							
Odder	2004	1/6	(7)							
Sæler (2)	2004	1/6	FDC							
Tykskallet malermusling	2007	1/6	(3)							
Ynglefugle (Bilag 1)	2004	6/6	7							

 Overvåges i 2010

 Overvåges i vandløbsprogrammet sammen med fisk + muslinger

 Overvåges i det marine program

NOVANA 2010

Ressourcefordeling mellem delprogrammer

Delprogram	2004-09	2010
	mio. kr.	mio. kr.
Artsprogrammet	3,3	3,3
DMU-Artsprogram	3,9	3,9
Lysåbne naturtyper	16,6	5,3
Skovnaturtyper	2,8	2,8
DEVANO	2,8	10,4
I alt	29,4	25,7

DEVANO 2010

	Arealer	Omkostning
	antal	Kkr
Kortlægning, skove	1.000	910
Kortlægning, lysåbne	7.400	6.738
Kortlægning, levesteder	2.000	1.429
Indtastning og kvalitetssikring	6.110	1.408
Kortlægning, terrestrisk Forudsætninger:	10.400	10.485

Køretid pr dag: 2 timer

Tidsforbrug, ikke-habitat: 0,5 timer

Tidsforbrug, levesteder: 1,5 timer

Indtastning/reg: 0,5 timer

Forventet træprocent: 65

Tidsforbrug, habitattyper: 2,0 timer



Indikatorer til levestedsvurdering



Danmarks Miljøundersøgelser
Miljøministeriet

Kriterier for gunstig bevaringsstatus

Naturtyper og arter omfattet af EF-habitatdirektivet &
fugle omfattet af EF-fuglebeskyttelsesdirektivet

Faglig rapport fra DMU, nr. 457
3. udgave



Danmarks Miljøundersøgelser
Aarhus Universitet

Faglig rapport fra DMU nr. 661, 2008

Tilstandsvurdering af levesteder for arter





Tekniske anvisninger til levestedsvurdering for arter 2010

- › **Mygblomst**
- › **Gul stenbræk & Blank seglmos**
- › **Hedepletvinge**
- › **Engryle & Brushane**
- › **Eremit**
- › **Vandhulsarter**
(6 arter: Stor vandsalamander, Klokkefrø, Bred vandkalv, Lys skivevandkalv, Stor kærguldsmed og Grøn mosaikguldsmed)



Seminar (26.11.09) om input til udvikling af tilstandsvurdering af levesteder

- › **Padder**
- › **Hvepsevåge**
- › **Rovfugle & Ugler**
- › **Flagermus**
- › **Terner**
- › **Sæler & marsvin**
- › **Er der nye parametre som vi skal tænke ind i de eksisterende TA-er?**
- › **Kan "kagens skæres" på flere måder?**
- › **Er der nye arter, som ligger lige til højrebænet?**

"Vurdering af levesteder for så mange arter som muligt skal være tænkt ind i næste (2.) planperiode"

TAK

