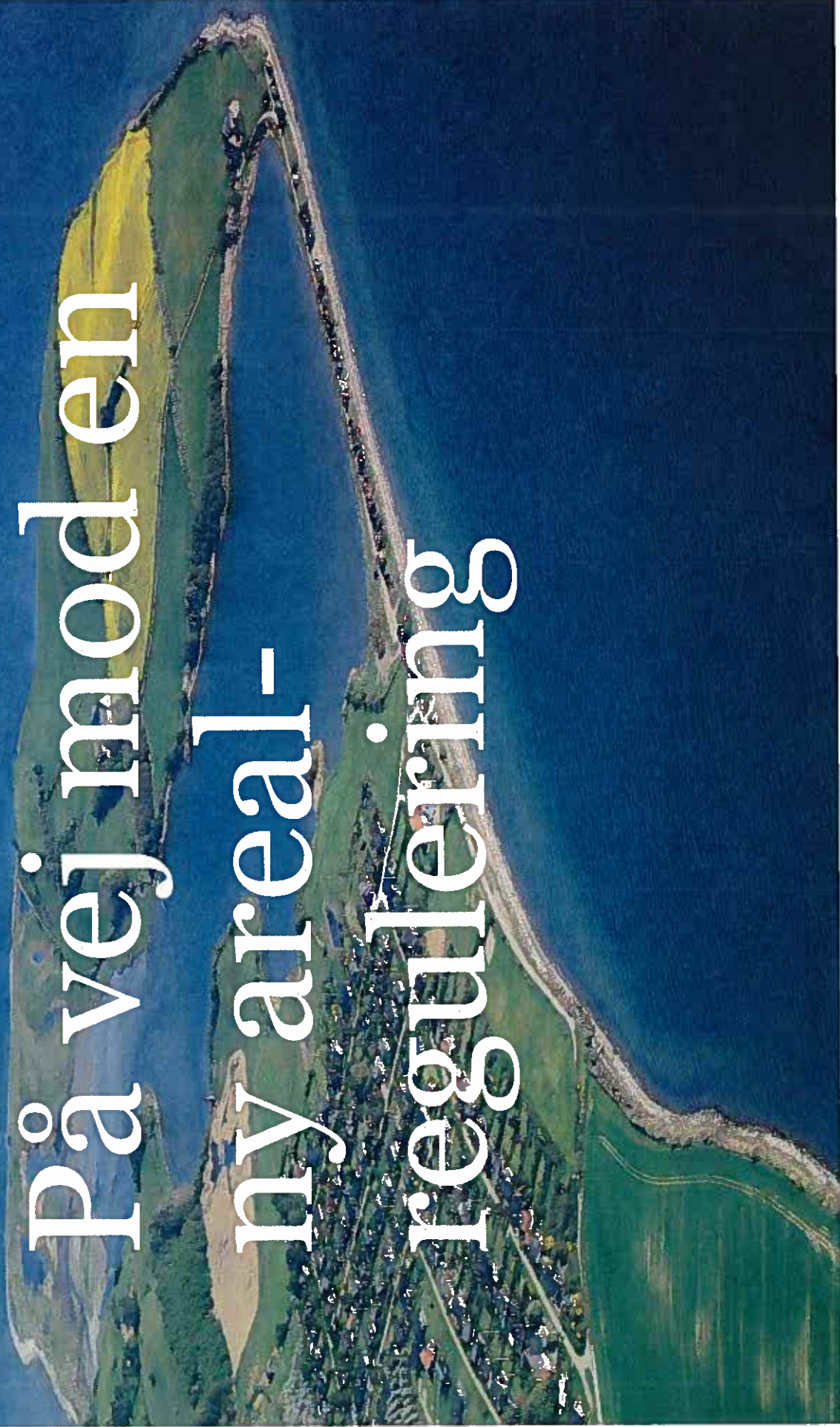




Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

På vej mod en ny areal- regulering



Introduktion til ny arealregulering (GSA)

Mål og hovedprincipper

Mål

1. Generel regulering af kvælstof på arealerne målrettes for at opnå en mere omkostningseffektiv tildeling af kvælstof.
2. Større frihed for landmanden i valg af virkemidler.
3. Arealdelen i miljøgodkendelser af husdyrbrug skal fjernes og beskyttelsen skal varetages af ny målrettet generel arealregulering.

Mere omkostningseffektiv tildeling af kvælstof

- Undergødsning i forhold til økonomisk optimum
- Stadig væsentlige udfordringer med at opnå god økologisk tilstand i forhold til næringsstoffer
- **Inddrage viden om retention og vandoplændenes sårbarhed**

Afgrødekode	Afgøde	For- frøets værdi kg N/ha	Uvandet sprovsæd JB 1 + 3		Uvandet flussæd JB 2 + 4 og 10-12		Vandet sandjord JB 1 - 4		Sandblandet lerjord JB 5 - 6		Lerjord JB 7-9	
			Udbyt- te-norm hkg/ha	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbyt- te-norm hkg/ha	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbyt- te-norm hkg/ha	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbyt- te-norm hkg/ha	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbyt- te-norm hkg/ha	Kvælstof- norm kg N/ha
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Værdi til modenhed											
1	Vårbyg [†]	0	40 (44)	112	47 (52)	109	52 (57)	127	59 (65)	115	63 (69)	129
2	Vårhvede [†]	0	36 (40)	110	42 (46)	103	47 (52)	122	53 (58)	108	57 (63)	120
6	Vårhvede, brødhvede [†]	0	36 (40)	166	42 (46)	161	47 (52)	185	53 (58)	170	57 (63)	187
3	Havre	0	42	90	49	86	54	105	55	85	58	98
4	Andre kornarter, vårsæet	0	43	91	50	87	55	106	55	85	59	98
50	Anden brødbladet afgøde	9	0	114	0	105	0	120	0	101	0	110
5	Majs til modenhed	0	66	147	66	135	74	160	73	137	77	152
7	Korn + bælgæd under 50 % bælgæd	8	39	64	42	52	46	66	49	47	51	56
	Vinterhvede	0										
10	Vinterhvede [†]	0	47 (52)	141	51 (56)	133	55 (61)	150	70 (77)	144	75 (83)	157

Større frihed for valg af virkemidler

- Landmanden modtager øget kvælstofkvote for placering af virkemidler på marken (bytte-mekanisme)
- Jo større effekt et virkemiddel har desto større kvælstof-gevinst
- Effekten opgøres ud fra virkemidlets miljøpotentiale - herunder placering i forhold til retention og sårbarhed
- Virkemidlernes egnethed bør ske ud fra helhedsbetragtning hvor hensyn og synergieffekter til natur, klima, landskab m.v. inddrages

Beskyttelse svarende til miljøgodkendelser

- Arealdelen i miljøgodkendelser af husdyrbrug skal fjernes og beskyttelsen skal varetages af i den ny målrettede generel arealregulering
- Dvs. at jordbrugernes anvendelsen af husdyrgødning i marken ikke må give anledning til en væsentlig forværring af miljøtilstanden
 - Grundvand
 - Fosfor til søer og vandmiljø
 - Habitatnatur

Det videre forløb