

Smag på Landskabet - arealernes plantebestand som grundlag for vurdering af kødkvalitet



Anna Bodil Hald og Lisbeth Nielsen

Natur & Landbrug ApS

www.natlan.dk - mail@natlan.dk

August 2014



midt
regionmidtjylland

Derudover har projektet fået støtte fra Kvægafgiftsfonden, Region Midtjylland samt kommunerne Ringkøbing-Skjern, Skive, Holstebro og Randers.

Arealernes plantebestand som grundlag for vurdering af kødkvalitet (Hanstholm, Agger Tange, Randbøl, Spøttrup).

Natur & Landbrug ved Lisbeth Nielsen og Anna Bodil Hald besøgte den 16. juli 2014 arealer i Hanstholm (Jens Chr. Sørensens areal) og på Agger Tange (Nicolaj Nicolajsens areal). Den 17. juli besøgte Keld Pedersens arealer ved Randbøl. Den 19. juli og 15. august besøgte arealerne ved Spøttrup Borg, hvor Jens Christensens stude afgræsser.

Agger Tange

Arealet ved Agger Tange var meget stort, 120 ha. Vi var ikke på hele arealet, men ud fra det vi så og gennem snak med Nicolaj Nicolajsen, så består arealet af 100 % strandeng af meget ensartet karakter.

Dyrene havde indtil den 15. juli været på græs på de sydligste 90 % af arealet. Den 15. juli blev de lukket ind på den nordlige del, som også kaldes brushøne folden. Senere på sæsonen græsser de hele området som én stor, samlet fold.

Tabel 2. Naturkvalitetsscore for arealerne på Agger Tange

Område	AGGER TANGE. 120 HA	AGGER TANGE, CIRKEL
Andel af hele folden, %	100	-
Aktuel naturkvalitetsscore	3,43	3,47
Naturtype til sammenligning	strandeng 1330	strandeng 1330
Landsgens. score	3,27	3,27

Agger Tange. Fold 120 ha strandeng
inkl. en smule hede

Nordlig fold afgræsses først efter 15. juli
aht. brushøne

● Cirkel

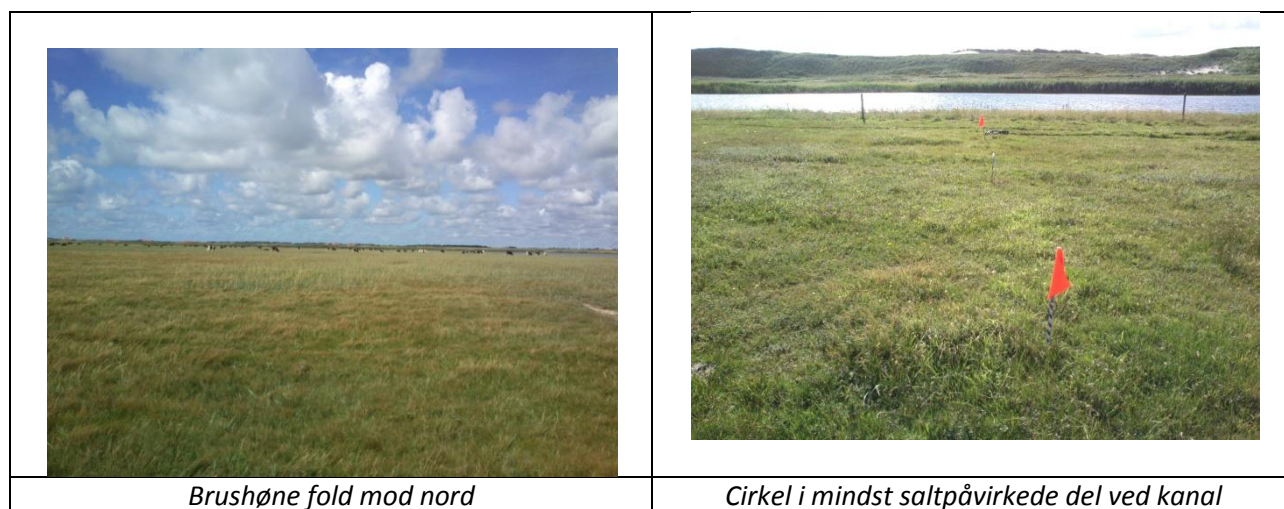
Kun den nordlige 1/3 besigtiget



Figur 3. Folden ved Agger Tange og placering af cirkel. Hovedparten af området er registreret §3 beskyttet strandeng, og enkelte småpartier er hede.

Naturkvaliteten er høj for strandengen på Agger Tange (se tabel 2) – og over landsgennemsnit. Størstedelen af strandengen på Agger Tange var i strand-annelgræs-zonen og i harril-zonen. Desuden har den en ganske lille jordbærkløver zone. Yderst var der store blottede flader. Der var ikke nævneværdig strand-rørsump. Cirklen er udlagt på det botanisk bedste sted, vi så. Det var i ferskvandsdelen (den mindst saltpåvirkede del) af området.

På arealet var der en væsentlig forekomst af harril, rød svingel og tagrør (nedbidte og spredte skud).



Plantebestand som grundlag for vurdering af kødkvalitet - samlet oversigt

Tabel 5. Samlet oversigt over naturkvalitet på arealerne med kvæg (to racer) til bestemmelse af kødkvalitet

Race	Vegetationstype	Vægtet naturkval. score på aktuelle arealer	Vægtet naturkval. score landsgennemsnit
Galloway stude	Strandeng. Agger Tange	3,43	3,15
Galloway stude	Tør græsnings areal (på vej mod overdrev)	1,35	3,15
DH-stude	Fersk eng (på vej i græsningsgænge efter ugræsset periode)	2,79	3,08
DH-stude	Tørt græsningsareal (Hede, overdrev, kulturpræget græsmark)	2,33	3,14

I relation til High Nature Value kan nævnes at HNV Planteindikator nr. 1 kræver score på større end eller lig med 2,5, nr. 2. større end eller lig med 3,25 og nr. 3 større end eller lig med 3,75. Strandengen er i væsentlig bedre græsningsgænge end den ferske eng og samtidig er det forskellige racer. Hvis der skal sammenlignes mellem racer vil det være mest oplagt på de tørre græsningsarealer.

Tabel Agger Tange. Artsliste for planter fra Agger Tange, sorteret fra høj til lavere naturkvalitet (2. kolonne). Arter med karakteren '-1' er ikke ønskværdige i denne naturtype. De noterede arter er listet i 3. kolonne for arealet som helhed og for cirkel i 4. kolonne. Tallene indikerer arternes forekomst på en skala fra 1 til 10 (1 gives til enkelte fund og 10 gives til arter der er dominerende over hele området). Forekomst af engmyre er naturmæssigt meget værdsat. Det skal bemærkes, at der meget vel kan være mange flere gode arter på strandengen.

17. JUNI 2014

STRANDENG STRANDE
NG

Dansk navn	Naturkvalitets værdi. Strandeng	AGGER TANGE. 120 HA	AGGER TANGE, CIRKEL
pil, rosmarin-	6	1	1
tandbælg	6	1	3
troldurt, mose-	6	1	1
katteskæg	5	1	1
klokkelyng	5	1	2
slangetunge	5	2	2
viol, eng-	5	1	1
øjentrøst, spids	5	2	5
annelgræs, strand-	5	5	
strandgåsefod	5	1	
brunelle, almindelig	4	1	1
frytle, hoved-	4	1	2
kællingetand, almindelig	4	1	1
pil, krybende	4	5	7
revling	4	1	1
siv, glanskapslet	4	1	5
siv, sand-	4	1	1
star, grøn	4	1	3
star, hare-	4	1	1
star, hirse-	4	1	1
vejbred, strand-	4	3	2
engelskgræs, strand-	4	1	
harril	4	8	
hindeknæ, kødet	4	1	
ranunkel, kær-	4	1	
rødtop, mark-	4	4	
sandkryb	4	4	
snorre, gul	4	1	
star, almindelig	4	1	
star, sand-	4	1	

strandasters	4	1	
sumpstrå, enskællet	4	1	
trehage, strand-	4	1	
vandnavle	4	1	
vikke, muse-	4	1	
borst, høst-	3	1	2
gåsepotentil	3	4	2
kongepen, almindelig	3	1	2
svingel, rød	3	7	3
tagrør	3	7	2
hjelme, sand-	3	4	
hvene, almindelig	3	4	
hvene, kryb-	3	5	
kløver, jordbær-	3	1	
mynte, vand-	3	1	
mælde, spyd-	3	1	
fløjlsgræs	2	3	3
hønsetarm, almindelig	2	1	1
kløver, fin	2	1	1
rapgræs coll., eng-	2	1	1
kløver, hvid-	1	5	4
kløver, rød-	1	4	4
skræppe, kruset	1	1	
ranunkel, lav	-1	1	2
ENGMYRETUER	Ikke relevant	2	