

KNNV

VOGELWERK GROEP BEVELANDEN



Mededeling No. 13

Weidevogels in de Kapelse Moer – zuid

Inventarisatie 1999



November 1999

Door: Wout Bassie

**WEIDEVOGELS IN DE KAPELSE MOER – ZUID
INVENTARISATIE 1999**

Inhoudsopgave

Inleiding

Werkwijze

Resultaten

Bijzonderheden

Overige waarnemingen

Verantwoording

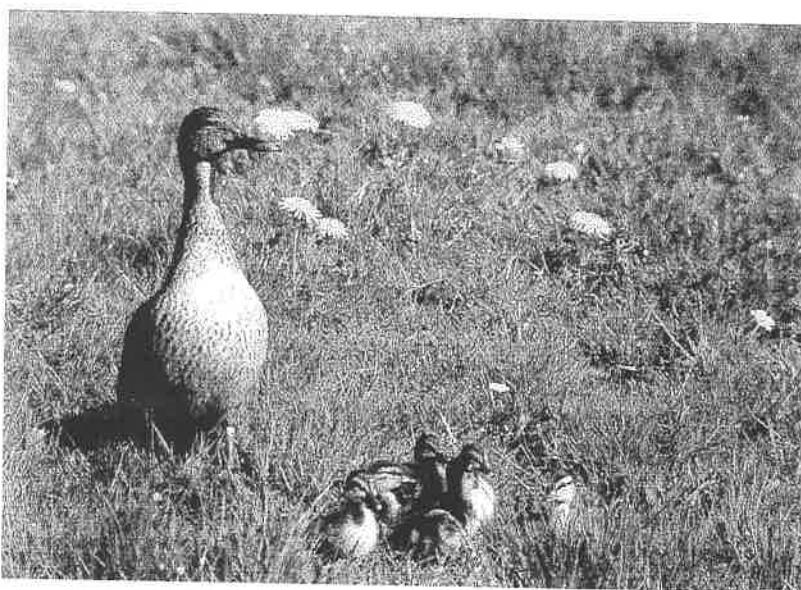
Weidevogels in de Kapelse Moer – Zuid Inventarisatie 1999

Inleiding.

Deze inventarisatie is uitgevoerd op verzoek van staatsbosbeheer (SBB), de beheerder van de Kapelse Moer.

De Kapelse Moer is een natuurgebied, gelegen ten westen van het kanaal door Zuid-Beveland (zie kaart 1.). Nadere bijzonderheden zoals een beschrijving van het gebied, de beheersdoelstelling en resultaten van eerdere inventarisaties kunt u vinden in het rapport dat de inventarisatie in 1997 beschrijft.

In 1997 en 1998 zijn de broedgevallen van weidevogels in het noordelijke deel (60 ha.) geïnventariseerd, dit jaar is dit in het zuidelijk deel (50 ha.) uitgevoerd.



wilde eend met kuikens

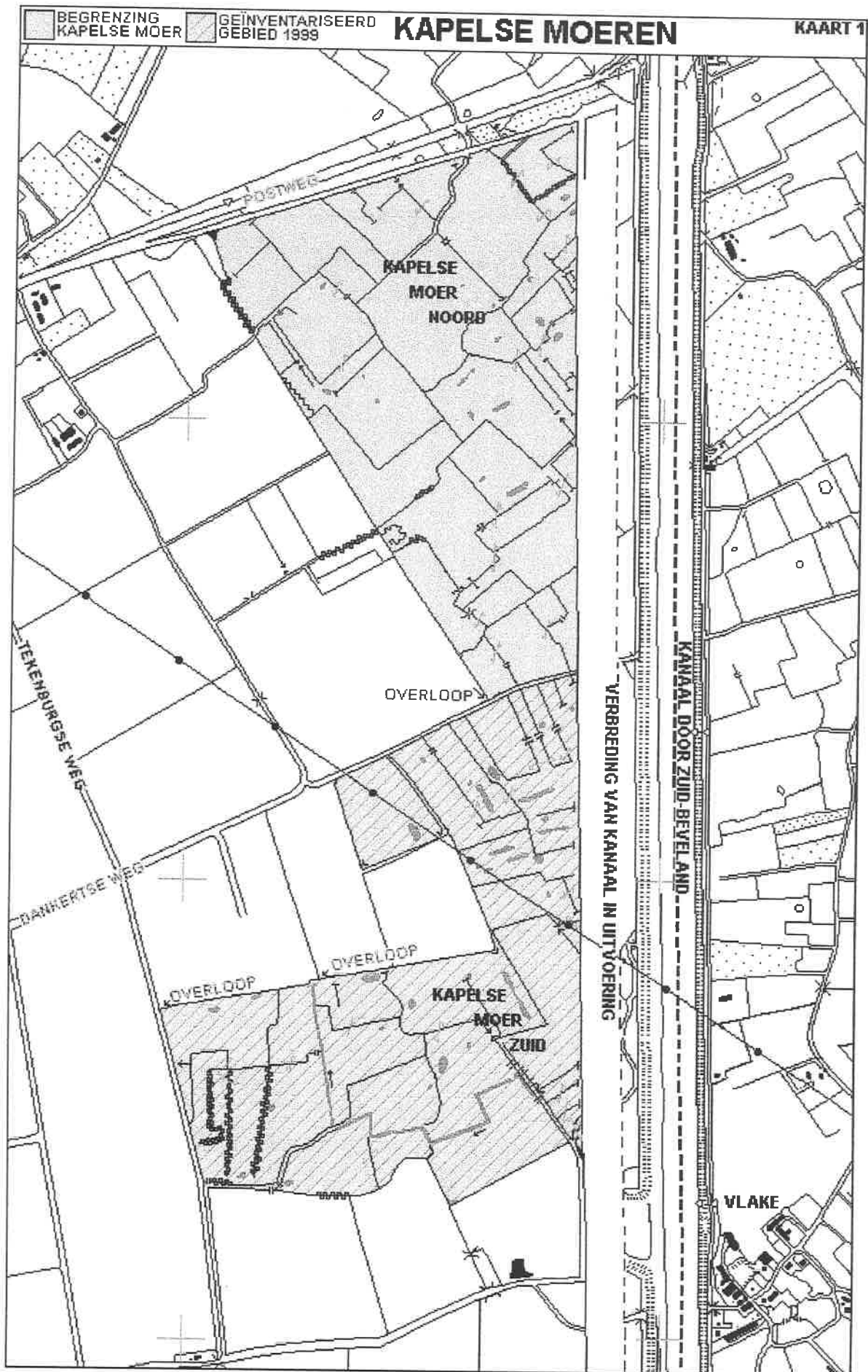
Werkwijze.

De werkwijze was gelijk aan die is gevolgd in 1997 en 1998.

Als leidraad diende de SOVON-handleiding "Broedvogels inventariseren in proefvlakken", BMP weide- en akkervogels.

Het gebied werd tussen 31 maart en 13 juni 10 keer bezocht, steeds in de ochtenduren.

Op 11 mei werd de inventarisatie verstoord door werkzaamheden ter plaatse.



WEIDEVOGELS IN DE KAPELSE MOER – ZUID, INVENTARISATIE 1999

Resultaten.

In onderstaande tabel is het aantal broedgevallen per vogelsoort vermeld, respectievelijk in de periode 1985 t/m 1992 en in 1999. Tevens zijn wat betreft 1999 van een 6-tal weidevogelsoorten op soortkaarten territoria ingetekend (zie kaart 2 t/m 6).

Tabel 1: Aantal broedgevallen in de Kapelse Moer-zuid

	1985	t/m	1992	1999
	min.		max.	
bergeend	5	-	10	>5
wilde eend	14	-	62	>10
slobeend	0	-	3	3
kuifeend	2	-	6	+
patrijs	0	-	3	2
fazant	0	-	3	+
waterhoen	1	-	7	>3
meerkoet	1	-	22	>14
scholekster	8	-	50	>15
kluut	2	-	6	>6
kleine plevier	0	-	1	0
kievit	17	-	58	25
grutto	2	-	13	19
tureluur	7	-	29	12
watersnip			0	>1 !
visdief			0	>2
houtduif			+	+
koekoek				+
veldleeuwerik			+	+
graspieper			+	+
gele kwikstaart	3	-	10	>1
kleine karekiet	3	-	4	+
ringmus			+	+
kneu			+	+

> = tenminste

+ = aantal broedparen onbekend

! watersnip bij meerdere bezoeken gezien, laatstelijk 13 juni, dus volgens Sovon-criteria broedvogel

Bijzonderheden.

* Een brede strook weiland, grenzend aan het kanaal, was tot eind mei extreem vochtig en vermoedelijk daardoor minder goed bruikbaar als broedgebied.

* 11 mei werd een bespuiting uitgevoerd (tegen distels?). Een groot deel van het weidegebied werd onderhanden genomen. Hoeveel broedsels verloren zijn gegaan is niet vastgesteld. In gevolge de distelverordening is bespuiting tot 30 meter uit de erfgrans voldoende! Aangezien dit ook nog een kostenbesparing oplevert, beveel ik dringend aan voortaan aldus te werk te gaan!!!

Ook het tijdstip van spuiten is ongelukkig gekozen, de tweede helft juni kan ook nog en dan is de schade voor weidevogels minimaal!!!



aalscholver

Overige waarnemingen.

Er waren frequent grote groepen kokmeeuwen, spreeuwen en houtduiven aanwezig.

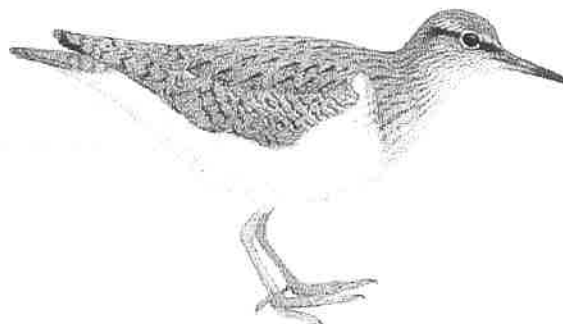
Overige waarnemingen: blauwe reiger (2x), smient (veel, tot 9/4), aalscholver (3x), witte kwikstaart (1x), wulp (2x), lepelaar (2x), kemphaan (1x), rotgans (enkele, tot 23/5), witgatje (1x), oeverloper (1x) en kolgans (3 sts, tot 16/5).

Verantwoording.

Deze inventarisatie is evenals vorige jaren uitgevoerd in samenwerking met Stefan Leloux. Voor de lay-out en productie van dit rapport werd zorggedragen door Edward Minnaar.

Goes, 30 oktober 1999

W. Bassie



oeverloper

