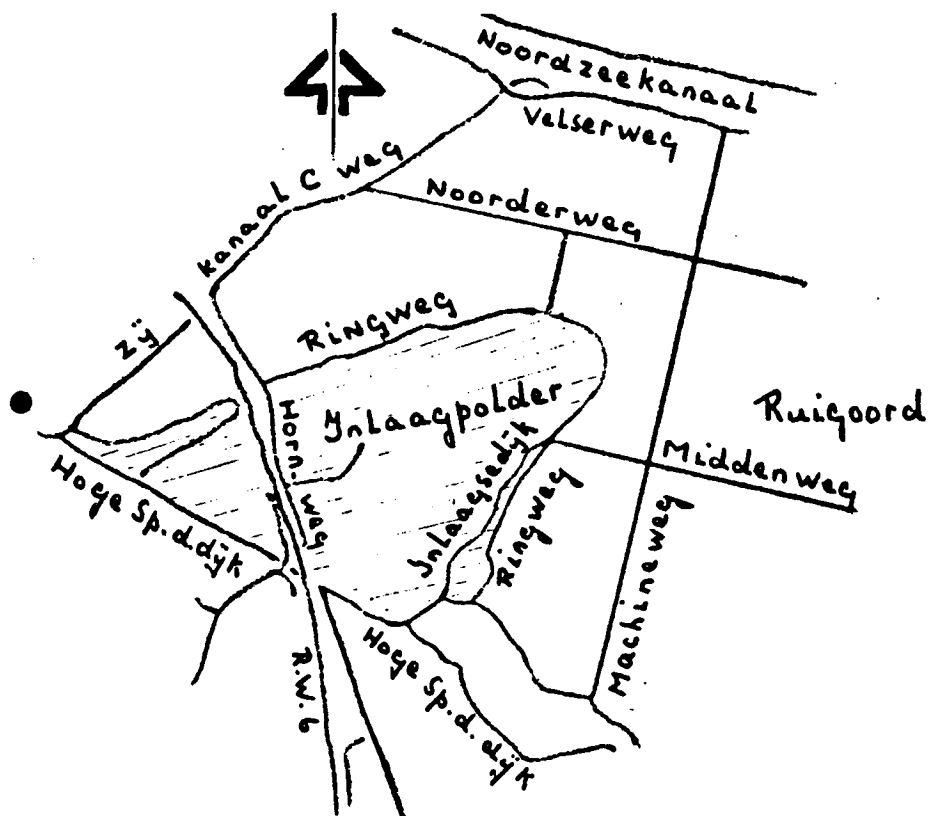


## De Inlaagpolder 1980

Evenals in 1979 is deze polder, groot ongeveer 350 ha., gelegen oostelijk van Spaarndam, ook in het afgelopen jaar geïnventariseerd op aanwezige vogels.

Zoals bekend mag zijn, is onlangs de Inlaagpolder toegevoegd aan het recreatiegebied Spaarnwoude, omdat de Velsbroekpolder er in het westen vanaf is gehaald met bestemming woningbouw.



De Inlaagpolder is een oud buitendijksgebied, omgeven door een lage kade, de Inlaagdijk, waarvan de Ringweg ongeveer het verloop volgt.

In het westen wordt deze oude polder begrensd door de Hoge Spaarn-dammerdijk, die vroeger een zeer voornamelijk waterkerende functie vervulde.

De Inlaagpolder vormt een belangrijk historisch element in het landschap, dus een zeldzaamheid in tegenstelling van het onder zand gespoten Ruigoord, waardoor elke aantasting zonde is.

Bij het inventariseren van de polder, waar vele malen de rust werd verstoord doordat er wordt gejaagd, valt direct op, in tegenstelling tot andere polders rondom Spaarndam, de lage aantallen en het weinig voorkomen van Wintertaling, Slob-, Kuif- en Bergeend. Knobelzwanen werden pas vanaf augustus waargenomen.

Het hoge aantal patrijzen en fazanten zal wel komen door het aan de Ringweg grenzende bouwland van de Houtrakpolder. Onder de weinig voorkomende soorten behoort ook de Meerkoet. Kwam de Waterhoen vorig jaar nog een paar maal voor, nu niet eenmaal getroffen.

Overeenkomstig 1979 is ook nu de gebondenheid aan het gebied van Kieviten en Goudplevieren, toen een standvastigheidswaarde van 90.91 resp. 45.45%, nu 85.0 resp. 45%.

Ook nu de Tortelduif na het broeden in de boomgaarden aan de Noorderweg weer mogen waarnemen.

Het hoge aantal Boerenzwaluwen werd voornamelijk in en rondom schuren en boerderijen waargenomen.

De Ringmussen in de laatste twee maanden van het jaar in één troep met Huismussen bij de boerderij op de hoek van Ringweg en Hornweg.

De gehele inventarisatie is weergegeven in een overzicht gelijk aan vorig jaar.

De standvastigheidswaarde (S.v.h.W.) of betrokkenheid aan het gebied is in procenten uitgedrukt en als volgt verkregen;

$$\frac{\text{Getroffen (Getr.)}}{\text{Bezocht (Bez.)}} \times 100 = \text{S.v.d.W.}$$

Bezocht (Bez.)



VISDIEF.

## De Inlaagpolder + 350 ha. 1980.

aantallen:

Namen :	Min.	Max.	Gem.	Voorkomend	Bez.	Getr.	S.v.d.W.
Blauwe Reiger	1	6	3.2	v.a.12/1 t/m 31/12	20	17	85.-
Wilde Eend	1	93	48.0	Gehele jaar	20	20	100.-
Wintertaling	2	2	2.0	9/2 en 1/3	20	2	10.-
Slobeend	1	5	3.0	29/3-10/5 20/7-20/9	20	4	20.-
Kuifeend	3	7	5.0	29/3-21/6 8/8- 9/8	20	4	20.-
Bergeend	2	3	2.3	23/4-10/5 21/6	20	3	15.-
Nijlgand	2	2	2.0	29 maart	20	1	5.-
Knobbelzwaan	3	9	4.6	v.a.9/8 t/m 31/12	20	7	35.-
Kleine Zwaan	6	6	6.0	27 en 30 december	20	2	10.-
Buizerd	1	1	1.0	9/2-1/3 31/12	20	3	15.-
Br.Kiekendief	1	2	1.2	8/8-9/8-3/9- 20/9-26/11	20	5	25.-
Bl.Kiekendief	1	1	1.0	12/1-9/2- 20/12-27/12	20	4	20.-
Torenavalk	1	4	2.7	v.a.12/1 t/m 31/12	20	14	70.-
Patrijs	1	34	8.2	v.a.12/1 t/m 27/12	20	15	75.-
Fazant	1	26	6.1	v.a.12/1 t/m 31/12	20	16	80.-
Meerkoet	1	4	2.3	26/1-9/2 en 29/3	20	3	15.-
Scholekster	2	24	13.2	v.a.1/3 t/m 20/7	20	6	30.-
Kievit	14	418	161.2	v.a.9/2 t/m 27/12	20	17	85.-
Goudplevier	19	710	225.4	1/3 en v.a.8/8 t/m 27/12	20	9	45.-
Kl.Plevier	2	2	2.0	29 maart	20	1	5.-
Bokje	1	1	1.0	12 januari	20	1	5.-
Wulp	4	38	12.3	v.a.10/5 t/m 25/10	20	7	35.-
Grutto	2	23	13.9	v.a.29/3 t/m 9/8	20	7	35.-
Witgatje	1	2	1.3	8/8, 9/8, 3/9, 20/9	20	4	20.-
Oeverloper	1	7	3.3	20/7, 8/8, 9/8, 3/9	20	4	20.-
Tureluur	1	11	4.8	29/3, 23/4, 10/5 en 21/6	20	4	20.-
Kluut	1	6	3.7	23/4, 10/5, 21/6	20	3	15.-
Zilvermeeuw	2	19	6.2	v.a.12/1 t/m 31/12	20	15	75.-
Stormmeeuw	3	23	11.4	v.a.26/1 t/m 31/12	20	17	85.-
Kokmeeuw	18	216	58.2	Gehele jaar	20	20	100.-
Visdief	2	2	2.0	21 juni	20	1	5.-
Houtduif	1	68	7.0	v.a.12/1 t/m 31/12	20	17	85.-
Tortelduif	4	9	5.3	20/7, 8/8, 9/8 en 3/9	20	4	20.-

De Inlaagpolder + 350 ha. 1980.

aantallen:

<u>Namen :</u>	<u>Min.</u>	<u>Max.</u>	<u>Gem.</u>	<u>Voorkomend</u>	<u>Bez.</u>	<u>Getr.</u>	<u>S.v.h.W.</u>
Turkse tortel	2	9	6.0	9/8,20/9,15/10	20	3	15.-
Koekoek	1	1	1.0	10/5 en 21/6	20	2	10.-
Velduil	1	1	1.0	9/8 en 3/9	20	2	10.-
Gierzwaluw	37	101	69.0	21/6 en 20/7	20	2	10.-
Veldleeuwerik	1	19	7.8	v.a.12/1 t/m 10/12	20	16	80.-
Boerenzwaluw	4	121	37.6	v.a.23/4 t/m 20/9	20	8	40.-
Huiszwaluw	4	16	8.8	v.a.10/5 t/m 9/8	20	5	25.-
Graspieper	1	22	6.7	v.a.1/3 t/m 15/10	20	10	50.-
Witte Kwikstaart	1	8	4.1	v.a.29/3 t/m 8/9	20	8	40.-
Gele Kwikstaart	2	21	6.3	v.a.23/4 t/m 20/9	20	7	35.-
Kramsvogel	4	60	31.8	t/m 29/3 en v.a.15/10	20	9	45.-
Koperwiek	14	38	22.8	14/1,15/10, 26/11,10/12	20	5	25.-
Merel	1	2	1.3	v.a.12/1 t/m 31/12	20	10	50.-
Tapuit	1	6	3.0	10/5, 3/9 en 20/9	20	3	15.-
Koolmees	2	2	2.0	26/11, 10/12	20	2	10.-
Kneu	9	12	10.7	9/2, 1/3 en 20/7	20	3	15.-
Huismus	15	141	51.8	Gehele jaar	20	20	100.-
Ringmus	13	87	42.0	t/m 1/3 en v.a. 26/11	20	9	45.-
Spreeuw	6	606	104.9	Gehele jaar	20	20	100.-
Zwarte Kraai	2	19	9.5	Gehele jaar	20	20	100.-
Bonte Kraai	1	5	3.1	t/m 1/3 en v.a.26/11	20	10	50.-
Kauw	1	56	15.2	v.a.10/5 t/m 31/12	20	8	40.-
Ekster	1	7	3.3	v.a.12/1 t/m 31/12	20	18	90.-

E.Dijkstra  
Indischestraat 131  
2022 VS Haarlem.