

Aanvullende inventarisaties infiltratiegebieden A.W.duinen 1973

In 1973 werd de ons, d.w.z. de heer en mevrouw Vlaanderen en ondergetekende, ter beschikking staande tijd (laatste week mei, eerste helft juni) benut om aanvullende kwantitatieve gegevens te verkrijgen, speciaal van die soorten, waarvoor genoemde tijd van het seizoen optimaal is.

Anders dan in 1972 werden nu ook kwantitatieve gegevens van enkele niet-zangvogels verzameld. Van de grote meeuwensoorten werden bovendien ook de aantallen buiten de infiltratiegebieden, dus in het gehele A.W.duinen-gebied bepaald.

Voor een goed begrip herhaal ik hier de al eerder vermelde, mij door de heer J. Duyve van Gemeente Waterleidingen Amsterdam ter beschikking gestelde oppervlakte-gegevens:

| | | |
|---------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Infiltratiegebied I | 214 ha- 29 ha = 185 ha land) | totaal afgetrokken |
| " II | 85 ha- 11 ha = 74 ha land) | 55 ha geulen etc. |
| " III | <u>133 ha- 15 ha = 118 ha land)</u> | |
| totaal | 432 ha- 55 ha = 377 ha land | |

Scholekster:

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| In gebied I | 19 broedparen + 2 twijfelgevallen |
| " " II | 8 " |
| " " III | <u>10 " + 1 twijfelgeval</u> |
| | 37 broedparen + 3 twijfelgevallen |

De twijfelgevallen hadden betrekking op tweetallen vogels (waarschijnlijk paren), die telkens op dezelfde plaatsen werden aangetroffen, maar die geen

eieren of jongen hadden. Mogelijk hadden deze vogels hun legsel verloren of - vóór midden juni - waren zij nog niet aan de leg.

Door het vroegere werk van v.d.Elst & Mulder (gestencilde jaarverslagen) is een vergelijking met een aantal voorafgaande jaren mogelijk;

Gebied I (in 1957 in bedrijf genomen als infiltratiegebied, dus vlak na de ingrijpende graafwerkzaamheden)

| | |
|------|------------|
| 1958 | 12 paar |
| 1959 | 10 paar |
| 1960 | 16 paar |
| 1961 | 11 paar |
| 1964 | 18 paar |
| 1973 | 19-21 paar |

Gebieden I en II tezamen (gebied II in 1962 in bedrijf genomen):

| | |
|------|------------|
| 1962 | 33 paar |
| 1963 | 19 paar |
| 1964 | 25 paar |
| 1973 | 27-29 paar |

Gebied III (1964 in bedrijf genomen):

| | |
|------|------------|
| 1964 | 4 paar |
| 1973 | 10-11 paar |

In de bedoelde jaren waren verschillende invloeden op de Scholeksterstand werkzaam:

- herstel na de sterke verontrusting door de graafwerken;
- gevolgen van de strenge winter 1962/1963
- achteruitgang door sterk toenemende begroeiing op vele plaatsen, maar vooruitgang door maaien op andere plaatsen.

Een kwantitatieve afweging van deze factoren is niet mogelijk. De cijfers wettigen wel de konklusie, dat de Scholekster-stand in de infiltratie-gebieden zeker niet achteruitgegaan is.

Voor de andere weidevogelsoorten was het seizoen te ver gevorderd om tot een juiste aantal-bepaling te kunnen komen.

Stormmeeuw:

| | | |
|----------------|----------------|--------------------|
| In gebied I | 0 paar) | |
| In gebied II | 23 paar) | vrijwel uitluitend |
| In gebied III | 57 paar) | gebaseerd op |
| buiten deze | | nestvondsten |
| gebieden (vnl. | | |
| Witteveld) | <u>30 paar</u> | |
| totaal | 110 paar | |

Vergelijking met vroegere jaarverslagen leert, dat de soort nog steeds toeneemt:

| | | | |
|----------------------|------|----------|----------------------------|
| gehele A.W.gebied | 1962 | | 10 paar (F.J.Koning 1964) |
| | 1970 | | 45-47 paar) jaarverslagen |
| | 1971 | | ca.60 paar) H.Vader o.s. |
| | 1973 | | 110 paar |
| infiltratie-gebieden | 1961 | I | 1 paar (eerste vestiging) |
| | 1962 | I+II | 3 paar) jaarverslagen |
| | 1963 | I+II | 4 paar) v.d.Elst & Mulder |
| | 1964 | I+II+III | 5 paar |
| | 1973 | I+II+III | 80 paar. |

Opvallend in het tegenwoordige ontbreken in gebied I, waar vroeger wel enige paren tot broeden kwamen (o.a. aan Engelse Berg en aan het Barnaartkanaal).

Zilvermeeuw:

In 1973 in gehele A.W.duingebied 15 broedparen, overwegend in de infiltratiegebieden. De soort herstelt zich geleidelijk van de gevolgen van de stelselmatige vervolging tot in de zestiger jaren. In 1962 waren er nog 25 broedgevallen (F.J.Koning 1964), geheel buiten de infiltratiegebieden. In 1966 en 1967 ontbrak de soort geheel, mogelijk ook al een jaar eerder. In 1968. 2-4 paar, in 1969 3-4 paar. In 1970 ca. 10 paar, in 1971 11 paar (jaarverslagen H.Vader o.s.).

Enige argwaan verwekt het hoge verliespercentage der eieren, bijv. vergeleken met dat bij de Stormmeeuw. Er zullen hieromtrent nadere gegevens verzameld worden.

Kleine Mantelmeeuw: (Britse ondersoort)

Nadat in 1972 eindelijk het eerste broedgeval kon worden vastgesteld, was ook in 1973 de soort weer in één paar vertegenwoordigd. De nestplaatsen 1972 en 1973 lagen dicht bij elkaar; mogelijk was hier dus hetzelfde paar teruggekeerd.

Enkele zangvogels, vnl. in rietvegetaties:

De Rietgors werd nauwkeurig gecontroleerd:

| | geb.I | geb.II | geb.III | totaal |
|------|-------|--------|---------|--------|
| 1973 | 25 | 13 | 9 | 47 |
| 1972 | 29 | 5 | 3 | 37 |

Opvallend was de versterkte vestiging in de jongere infiltratiegebieden I en II t.o.v. het oorspronkelijke "bastion" in gebied I.

Talrijk was de Bosrietzanger: 9 verschillende zangplaatsen, alle in gebied I (vergeleken met een éénmalige waarneming in 1972!).

De Kleine Karekiet had in beide jaren 6 territoria in gebied I, maar in 1973 bovendien een - het eerste- in gebied III.

De Rietzanger stelde met 2 territoria (in gebied I) teleur (1972 6 territoria, 1971 5 territoria in 1966 (!) ook al 1-2 territoria.

J.Walters

Vespucistraat 83

Amsterdam Bos & Lommer.