

De weelderige ondergroei bood nestgelegenheid aan de andere soorten in het bovengenoemde rijtje. De nieuwe aanplant van Hulst, Taxus en Rhododendron is vooral in de winter landschappelijk wel fraai maar wordt door een aantal vogelsoorten minder gewaardeerd als broed- en foerageerhabitat. Het is vrij eenvoudig hier verandering in aan te brengen. Wanneer op een aantal plekken het huidige beleid wat wordt aangepast door vooral de struiklaag weer een kans te geven, zal dit zeker een positief effect hebben op de populatie bosvogels. Er zijn best wel wat hoekjes buiten het zicht vanuit de villa te vinden waar dit mogelijk is. Hier hoeft dan ook niet direct het dode hout verwijderd te worden. Ditzelfde geldt voor de gazons. Het zijn ideale foerageerplekken voor de lijsters en het is begrijpelijk is dat deze rondom de villa keurig gemaaid worden. Maar wat verder hiervandaan doet een extensiever beheerd graslandje wonderen, zeker ook voor de vlinderstand. Kortom, een wat meer gevarieerd onderhoud zal een nog rijkere vogelstand opleveren en misschien zelfs de terugkeer van soorten als de Glanskop en de Nachtegaal. Op het nabijgelegen landgoed Nieuw-Leeuwenhorst handhaven deze soorten

zich wel als broedvogel. Offem manifesteert zich steeds meer als een groene en vogelrijke oase omsloten door het oprukkende dorp Noordwijk-Binnen.

datum	starttijd	eindtijd	
7-feb	19.45	21.30	nacht
17-feb	20.45	22.45	nacht
28-feb	20.30	22.00	nacht
3-mrt	6.25	9.25	zonop
21-mrt	6.05	9.20	zonop
7-apr	6.30	9.45	zonop
15-apr	5.55	9.00	zonop
21-apr	5.40	9.20	zonop
1-mei	5.10	8.35	zonop
7-mei	5.05	8.30	zonop
28-mei	4.30	7.30	zonop
11-jul	4.55	6.55	zonop

bezoeken aan Offem in 2013



Vossestreken

Geen ander dier maakt zoveel emoties los en brengt de pennen in beweging als de Vos. Velen zullen zich nog de tumultueuze bijeenkomsten in het oude natuurcentrum herinneren. Met de bioloog Mulder en enkele jachttopzichters/stroppers in het strijdperk. Mulder hield vast aan zijn opvatting dat de Vos maar een beperkte invloed heeft op de broedvogels van de duinen en een verrijking voor de natuur betekent, terwijl zijn opponenten van mening waren dat de Vos alles, wat in de duinen leeft, opvreet en uitgeroeid moet worden.

Een van de leden van onze vereniging heeft zich de laatste tijd wat verdiept in de veranderingen van de soorten en aantalen broedvogels in het duin. Ik mocht hem daarbij assisteren. Het werd daarbij duidelijk dat met name de grondbroeders drastisch achteruit zijn gegaan, voor een groot deel zelfs zijn verdwenen. Nu is het wat kort door de bocht om de Vos daarbij als schuldige aan

te wijzen. Maar het is wel erg toevallig dat juist in de jaren tachtig de grondbroeders in een vrije val zijn geraakt, kort nadat de Vos in het duin verscheen. Mulder deed van 1979 tot 1984 in het Noord-Hollandse Duinreservaat onderzoek naar de Vos. Daarbij bleek dat in 1984 de Bergeenden, Wulpen, Fazanten en Patrijzen nog volop in het duin aanwezig waren. Dat mag dan zo zijn, de vraag is echter of ze nog wel tot broeden kwamen. De conclusie van het rapport dat er vooralsnog geen noodzaak was om de Vossenstand te reguleren lijkt daarom wat voorbarig.

De ontmoeting van een Vos in het duin heeft wel iets. Zeker als het beest zo weinig schuw is dat je hem of haar bijna kan aaien. Het overkwam ons eens bij het kijken naar watervogels in het infiltratiegebied van de Amsterdamse waterleidingduinen. Een Vos besnuffelde eerst onze fietsen, daarna onze schoenen en verdween weer in de bosjes. Dat is toch een natuurervaring van de bovenste plank; dat zie je een Wulp nog niet doen! Of moet je zeggen dat ons duin met makke Vossen en damherten steeds meer op een dierentuin gaat lijken? Geef mij maar een jodelende Wulp in de lucht.

W.Andelaar

