

De Visarend op zijn eetplaats.

Op 25 augustus 1978 was ik in de gelegenheid om een tijdje een Visarend te observeren op zijn eetplaats in de Amsterdamse Waterleidingduinen. Hiervan heb ik wat notities gemaakt.

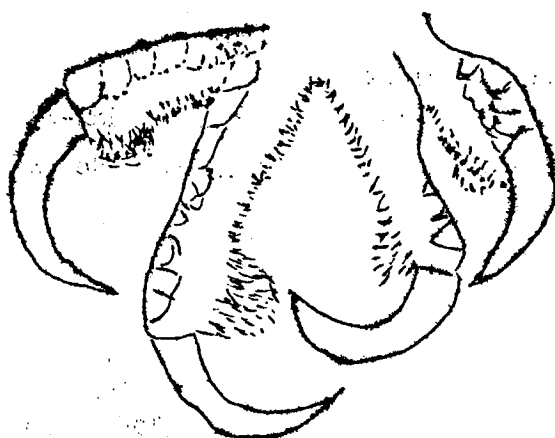
Toen de Visarend de eetplaats naderde, met vis, vloog hij deze eerst een paar keer over om de naaste omgeving en de eetplaats zelf te inspecteren. Na deze inspectievlucht deed de Visarend alsof hij wilde landen in één van de bomen, er stonden daar drie dode bomen, die zich op de eetplaats bevinden, maar vloog toch weer op. Dit herhaalde zich een paar keer.

De vlucht was aarzelend en schommelend. Tenslotte landde de Visarend.

Het landen ging vrij moeilijk omdat de Visarend zijn vis met één klauw vasthield en dus in wezen maar met één poot kan landen.

De Visarend spreidde tijdens het eten vaak de vleugels uit om in balans te blijven. De Visarend was erg onrustig, want hij verwisselde een paar keer van boom (dode). Toen was nog eens goed te zien hoeveel moeite een Visarend heeft om met een vis op een boontak te landen. Na elke hap speurde de arend naar mogelijke onraad.

De vis wordt dus met één klauw vastgehouden bij de kop, wat in de vlucht ook gebeurt. De Visarend begon te eten bij de kop. Hij at kleine stukjes en liet vaak stukjes vallen. Het feit dat de Visarend zo lang om zich heen keek is



Aan de voetzolen heeft de Visarend hoornachtige uitstekels om gladde, spartelende vis goed vast te kunnen houden.

waarschijnlijk het gevolg van het veelvuldig lastig gevallen worden door kraaiachtigen en stootvogels. Bruine kiekendieven schijnen dit nogal eens te doen. Dit komt waarschijnlijk doordat beide-soorten in bijna hetzelfde biotoop voorkomen. (b.v. in de trektijd).

Nadat de Visarend ongeveer twintig minuten aan het eten was, deed een Boomvalk een schijnaanval. De Visarend reageerde in het geheel niet.

Dit was tevens het geval toen er een Ekster in zijn boom landde.

Tijdens het eten zag ik de Visarend een paar maal zijn witte uitwerpselen lanceren. Na een half uur gegeten te hebben richtte hij zich op en keek langdurig om zich heen, waarna hij opvloog.

Nog enkele opmerkingen over de eetplaats. Deze bevindt zich op ongeveer 30 meter van een infiltratiekanaal. De eetplaats biedt ruim uitzicht naar alle kanten.

De Visarend heeft in tegenstelling tot andere roofvogels veel succes bij het vangen van zijn prooi. Veel ornithologen schatten het succes op zo'n 80 tot 90%. De Zweed Gustav Rudebeck heeft gekonstateerd dat Slechtvalken bij het jagen slechts een succes hebben van 1 : 15. Bij het Smelleken konstateerde hij dat maar 1 van de 20 pogingen met succes werd beloond.

Wanneer een prooizoevende Visarend plotseling afremt en begint te bidden, wil dat nog niet betekenen dat hij tot de duik naar beneden overgaat. Hij bekijkt of het de moeite is om het water in te plonzen.

Wanneer de Visarend tot boven de waterspiegel daalt en niet tot prooibemachting overgaat, is er sprake van een mislukte poging.

Visarende eten ook weleens kikkers. Vooral wanneer de kikvorsen zich verspreiden in de tijd dat ze eieren leggen.

De neusgaten kunnen gesloten worden. Doordat de poten naar voren worden gehouden tijdens de duik, wordt ook voorkomen dat er water de neusgaten binnendringt.

Men zegt dat de Visarend alleen in helder water vis vangt. Dit is van belang voor het zien van de vis. Maar ik heb in augustus in midden-Frankrijk een Visarend boven zeer vies troebel water zien vissen. Door de afstand kon ik niet zien of hij succes had.

T.Meijer
Westdreef 56
2152 CS Nieuw-Vennep