

Vogelnieuws van het Forteiland 6

Jonge meeuwen uitgevlogen.

Het broedseizoen nadert zijn einde. Gedurende de eerste 3 weken van augustus komen jonge meeuwen nog regelmatig in het territorium van hun ouders om te bedelen voor voedsel. Aan het eind van de maand zullen de eerste vogels vertrekken naar de overwinteringsgebieden. Voor de Zilvermeeuw zal dat met name de kust zijn vanaf de Waddeneilanden tot en met noordwest Frankrijk. Voor de Kleine Mantelmeeuw is dat een stuk verder, en zal dat met name de kust zijn van zuidwest Frankrijk tot en met Gambia in Afrika. Niet alleen de kust zal een favoriete plek zijn voor de Kleine Mantelmeeuwen, maar ook de binnenlandse vuilstorten in met name Frankrijk en het Iberisch Schiereiland.



Jonge Kleine Mantelmeeuw, klaar om de wijde wereld in te gaan!

Terug kijkend op dit broedseizoen kunnen we weer vast stellen dat er van alles is gebeurd. Het totaal aantal broedparen liep terug ten opzichte van 2016, van 1424 naar 1299 paar. Het aantal Kleine Mantelmeeuwen nam duidelijk af, maar het aantal Zilvermeeuwen nam licht toe. Dat de Zilvermeeuwen het weer iets beter deed was een interessant gegeven omdat deze soort, alhoewel je ze overal ziet, het landelijk niet zo goed doet en in aantal afneemt. Het was op meerdere fronten onrustig tijdens het broedseizoen en de voedselvoorziening voor de kuikens was niet optimaal. Dit resulteerde in verhoogde eipredatie en predatie van kleine kuikens. Hierdoor was de jongen productie lager dan de afgelopen jaren. Maar de kolonie van IJmuiden heeft het landelijk gezien nog niet eens zo slecht gedaan. Uit andere kolonies op Texel, Vlieland en in de Delta schijnt het veel slechter gegaan te zijn. Het schijnt daar met name om de slechte voedselcondities te gaan in de opgroeifase van de kuikens, waardoor er veel sterft optrad. Maar het is een complexe situatie en meer en langdurig onderzoek zal hierin meer duidelijk moeten geven.

De Scholeksters (5 paar) op het eiland hebben helaas maar 2 kuikens groot gebracht. Voor een langlevende soort als de Scholekster is dit net even iets te weinig om de populatie in stand te houden.

Dat we niet alleen naar de meeuwen kijken blijkt uit bijgevoegd plaatje van Knoopkruid. Een soort die we niet waren tegengekomen tijdens de planteninventarisatie in 2011 en 2012.

Uiteindelijk zal er van ons onderzoek weer een verslag/rapport verschijnen waarin de verzamelde gegevens over 2017 zullen worden behandeld.

Rond 1 september zal de afrastering weer worden verwijderd en is het gehele Forteiland weer voor een ieder toegankelijk.



Knoopkruid (*Centaurea jacea*)

Fred Cottaar, José Verbeek-Cottaar en Maarten van Kleinwee
Augustus 2017