

(Wierde & Dijk 2009) vrijwel zeker ook bijgedragen aan de toename van het aantal broedvogels.

Toch laat het grote aantal Grutto's, Tureluurs en Kieviten dat gebruikmaakt van de weidevogelplas duidelijk zien dat graslandpercelen met hoge weidevogeldichtheden in combinatie met natte plasjes en slikveldjes prima samengaan.

Dankwoord

De familie Kruizinga (eigenaar van de plas) wordt bedankt voor toestemming om bij de plas te mogen komen, Sieger Wiersma (veldcoördinator Wierde & Dijk) voor het beschikbaar stellen van de broedvogelgegevens van Crangeweer en Leo Stockmann voor het kritisch doornemen van een eerdere versie van dit artikel.

Literatuur

van Dijk, A.J. 2004. *Handleiding Broedvogel Monitoring Project. Tweede, aangepaste druk. SOVON Vogelonderzoek Nederland, Beek-Ubbergen.*

Jager, K. & V. de Boer 2007. *Weidevogels van Agrarisch Natuur- en landschapsvereniging Wierde en Dijk in 2007. SOVON-inventarisatierapport 2007-3. SOVON Vogelonderzoek Nederland, Beek-Ubbergen.*

Postma, J. 2010. *Weidevogels van ANV Wierde en Dijk in 2010. SOVON-inventarisatierapport 2010/45. SOVON Vogelonderzoek Nederland, Nijmegen.*

Teunissen, W.A. & A. van Kleunen 2001. *Weidevogels inventariseren in cultuurland. Handleiding Nationaal Weidevogelmeetnet. SOVON Vogelonderzoek Nederland, Beek-Ubbergen.*

Wierde & Dijk 2009. *Gebiedsplan Wierde & Dijk.*

Zijlstra, W. 2008. *Voorstel weidevogelvriendelijke inrichtingsmaatregelen polder "Crangeweer", Stedum. Landschapsbeheer Groningen, Hoogkerk.*

Albert-Erik de Winter
Landschapsbeheer Groningen
a.e.de.winter@landschapsbeheergroningen.nl

53.166492 NB, 6.670927 OL

