

# Verrassende natuur van het Oer-IJ landschap

**De auteurs van dit boek maakten gebruik van diverse bronnen. De meeste ervan staan vermeld in het boek (hoofdstuk 'Informatiebronnen'). Wilt u zich vérder verdiepen in de natuur van het Oer-IJ gebied, dan kunt u ook van de onderstaande bronnen gebruikmaken.**

- Arens, S.M, B .Bos, P. Damsma, L.H.W.T. Geelen, P. Goessen, S. van der Graaf, D. Groenendijk, E. Harkema, T. van der Heide, S. IJff, M. Janssen, A. Kooijman, J. Lamers, T. de Meij, J. Meijer, N. Nachbar, M. Nijenhuis, A. Oost, M. Prins, E. Roeland, A.J. Rossenaar, G.J. Smit, E. van der Spek, S. Terlouw, B. van der Valk, K. van Wijk & A. Zijlstra, 2022, Handleiding dynamisering zeereep. Programma naar een Rijke Waddenzee
- Argeloo, M., Natuuramnesie, 2022, Atlas Contact, Amsterdam/Antwerpen
- Bakker, T & C. ten Haaf, 1986, De duinzoom, een kansrijke gradiënt. De Levende Natuur 87 (5). p. 162-168
- Bakker, T & C. ten Haaf, 2016, Duinzoom Castricum; Inventarisatie, ontwikkelingsmogelijkheden en beheer van duinrellen en binnenduinzandwater in Castricum. Ontwikkelingsmogelijkheden voor natuur in de Zanderij. Opdr./Uitg. gemeente Castricum
- clo.nl, 2022, Migratiemogelijkheden voor trekvissen, Compendium voor de Leefomgeving, (www.clo.nl bevat een aantal referenties naar aanvullende literatuur)
- Cornelissen, J., 2021, Het Landje van Gruijters. Fitis, 57(2): 78–85
- Couwelaar, M. van & J. van Dijk, 1988, Onderzoek oeverfauna Noordzeekanaal, zijkanalen en havens. Uitg. RWS directie Noord-Holland/Ecostest
- Dosker, M. red., Veenbehoud en Cultuurhistorie, Natuurlijke Zaken, Heiloo 2017
- Geelen, L.H.W.T., S.M. Arens, A. Kooijman, M. Nijssen, D. Groenendijk, H.G.J.M. van der Hagen & M Janssen, 2022, Ecologisch herstel in de duinen. Knoppen om aan te draaien. Vakblad Natuur Bos Landschap 19(182): 16-19
- Hoogendoorn, W., 2007, Aardkundig excursiepunt 7. Strandwal Spaarnwoude.: Grondboor & Hamer, v. 61, no. 1, p. 2-5
- Hoogendoorn, W., 2007, Aardkundig excursiepunt 11. Alkmaarderden Uitgeestermeer: Grondboor & Hamer, v. 61, no. 1, p. 21-24
- Hoogendoorn, W., 2009, 17 aardkundige monumenten in de provincie Noord-Holland.: Grondboor & Hamer, v. 63, no. 5, p. 134-135
- Korf, B., 1977, De biologische betekenis van het buitengebied van Zaanstad. Uitgave gemeente Zaanstad
- Langbroek, W., C van de Sande & D. Tempelman, 2018, Bijzondere soorten macrofauna in de Pirolavlake. Macrofaunanieuwsbrief 144, 26 september 2018
- Langbroek, W., D. Tempelman & G. van Ee, 2021, Waterparel het Hargergat. Tussen Duin & Dijk, 20(2), 8–11
- Lever, K, Anthonie Stip (De Vlinderstichting) & Dick Groenendijk (PWN) , De Argusvlinder in de Kennemerduinen, Vlinders 4, 2023
- Limpens, H., 2001, Beschermingsplan vleermuizen van moerassen, Vereniging voor Zoogdierkunde en Zoogdierbescherming
- MacArthur, R.H. & Edward O. Wilson, 1967, The Theory of Island Biogeography. Princeton University Press, Princeton U.S.A.
- Mededeeling No. 13, 17, 22, 32, 40 der Zuiderzeecommissie). Gepubliceerd in het Nederlands Kruidkundig Archief tussen 1930 en 1938)

- Melman, D., N. Jonker, 2020, Grutto's op het Landje van Gruijters. Gaat het goed? Jaarboek boerenlandvogels 2019: p 74-83
- Mooij, C & D Groenendijk, 2019, Het zeedorpenlandschap in de Hollandse Duinen. De relatie tussen het historisch landgebruik en de huidige vegetatie. Het Nederlands Landschap 37(2): 14-23
- Natuuren milieuorganisaties Noord-Holland, 2023, Natuurlijk Noord-Holland in 2050, mnh.nl
- Natuurlijke Zaken, Jaarboek Boerenlandvogels 2022, Heiloo 2023
- Nieukerken, E.J. van & J. van Tol, 1978, Meijndel als milieu voor waterorganismen, Fauna van de wateren in Meijndel, I, Mededeling van het Meijndelcomité, Nieuwe Serie, No. 40. Zoologische bijdragen no. 23
- Provincie Noord-Holland, 2017, Natura 2000 beheerplan Noordhollands Duinreservaat 2018-2024. Provincie Noord-Holland
- Provincie Noord-Holland, 2022, Regionale Veenweidestrategie 1.0
- Rutjes, P., 2018, KRW visstandsonderzoek HHNK 2017. Uitg. atkb.Adviesbureau voor bodem, water en ecologie
- Schokker, J., 2007, Aardkundig excursiepunt 8. De binnenduintrand bij Egmond. : Grondboor & Hamer, v. 61, no. 1, p. 6-9
- Smits, N.A.C., A.S. Adams, D. Bal & H.M. Beije red., 2014, Herstelstrategieën stikstofgevoelige habitats. Deel II. Ecologische onderbouwing van de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS). Alterra Wageningen UR & Programmadirectie Natura 2000 van het Ministerie van Economische Zaken
- Tijdschrift voor Historische Geografie, 2023-2, pag. 141 t/m 144
- Van Dam, H., D. Tempelman, S.J.A. Copray, C.J. Jaspers, C. Bruning, A. van Dulmen, Y. Wessels, A. Mertens, 2007, Ecologisch onderzoek Noorder IJplas. Opdrachtgever gemeente Amsterdam
- Van de Ven, G. P., 1993, Man-Made Lowlands: History of Water Management and Land Reclamation in the Netherlands. Utrecht, Uitgeverij Matrijs
- Van der Geld, N. Groen & R. van 't Veer, 2013, Weidevogels in een veranderend landschap. Meer kleur in het grasland. KNNV Uitgeverij, Zeist
- Van der Riet, B. e.a., 2018, Omhoog met het veen, B-Ware Research Centre, Nijmegen
- Van der Straaten, R., 2007, Aardkundig excursiepunt 12. De Bruid van Haarlem: Grondboor & Hamer, v. 61, no. 1, p. 25-29
- Van der Wind, H., 1995, En dan: wat is natuur nog in dit land?, Boom, Amsterdam/Meppel
- Van Dijk, G. et al., 2020, De toekomst van voormalige brakwatervenen. Landschap 20(3): 21-27
- Van 't Veer, R., N. Raes & C.J.G. Scharringa, 2010, Weidevogels in Noord-Holland; ecologie, beleid en ontwikkelingen. Landschap Noord-Holland, Heiloo
- Vertegaal, P., 1991, Een brak Zuiderzeemuseum. NRC handelsblad 15 augustus 1991. Katern Wetenschap en Onderwijs
- Vismigratie in het Noordzeekanaalgebied: <https://www.helpdeskwater.nl/onderwerpen/water-ruimte/ecologie/ecologische-verbindingszone-noordzeekanaal/>
- Vos, P., de Koning, J., van Eerden, R., 2015, Landscape history of the Oer-IJ tidal system, Noord-Holland (the Netherlands): Netherlands Journal of Geosciences Geologie en Mijnbouw, v. 94, no. 4, p. 295-332
- Wibaut-Isebreë-Moens, N.L. Zoutgehalte van boezemen polderwater in Noord-Holland
- Zonneveld, T., 2018, De bekoring van zeldzame duingraslanden. Landschap Noord-Holland 45(2): 26-29 (eveneens verschenen in: PWN (2021) Uit liefde voor het landschap. pp 56-59)