

Eigen publicaties

- X Harry J.P. Vercruijssse, Eric W.M. Stienen & Marc Van de Walle 2006. Grote Mantelmeeuw *Larus marinus* als nieuwe broedvogel in België. *Natuur.Oriolus* 72 (1): 1-3.
- X Harry J.P. Vercruijssse, Eric W.M. Stienen & Jeroen Van Waeyenberge 2002. First pure pairs of Yellow-legged Gull *Larus [cachinnans] michahellis* along the North Sea coasts. *Atlantic Seabirds* 4 (3): 127-129.
- X C.J. Camphuysen, H.J.P. Vercruijssse & A.L. Spaans 2011. Colony- and age-specific seasonal dispersal of Herring Gulls *Larus argentatus* breeding in the Netherlands. *Journal of Ornithology* 152: 849-868.
- H.J.P. Vercruijssse 2001. Kleine Mantelmeeuw uit Noorwegen broedend op de Maasvlakte. *Nieuwsbrief NZG* 2 (2): 8.
- X Harry J.P. Vercruijssse, Eric W.M. Stienen & Jeroen van Waeyenberge 2002. Geelpootmeeuw *Larus michahellis* als nieuwe broedvogel in België. *Natuur.Oriolus* 68 (3): 120-122.
- X H.J.P. Vercruijssse 1999. Zilvermeeuwen uit de duinen van Schouwen; verspreiding, sterfte en broedbiologie. Vercruijssse, Tilburg.
- H.J.P. Vercruijssse 1995. In Frankrijk geringde Geelpootmeeuw gepaard met Zilvermeeuw op Neeltje Jans in 1992-1994. *Dutch Birding* 17 (1): 246-247.
- X Eric W.M. Stienen, Jeroen van Waeyenberge & Harry J.P. Vercruijssse 2002. Zilvermeeuw *Larus argentatus* en Kleine Mantelmeeuw *L. fuscus* als broedvogels in Vlaanderen. *Natuur.Oriolus* 68 (3): 104-110.
- X Jeroen van Waeyenberge, Eric W.M. Stienen & Harry J.P. Vercruijssse 2002. Kleurringproject van Zilvermeeuw *Larus argentatus* en Kleine Mantelmeeuw *L. fuscus* aan de Belgische kust: overzicht van algemene resultaten. *Natuur.Oriolus* 68 (3): 146-156.
- X H.J.P. Vercruijssse & A.L. Spaans 1994. Eerste broedgeval van de Grote Mantelmeeuw *Larus marinus* in Nederland. *Limosa* 67: 111-113.
- Peter Adriaens, Harry J.P. Vercruijssse & Eric W.M. Stienen 2012. Hybrid gulls in Belgium – an update. *British Birds* 105: 530-542.
- X Davy S. Bosman, Harry J.P. Vercruijssse, Eric W.M. Stienen, Magda Vincx, L. de Neve & Luc Lens 2012. Effects of body size on sex-related migration vary between two closely related gull species with similar size dimorphism. *Ibis* 154: 52-60.
- X Davy S. Bosman, Harry J.P. Vercruijssse, Eric W.M. Stienen, Magda Vincx & Luc Lens 2013. Age of first breeding interacts with pre- and post-recruitment experience in shaping breeding phenology in a long-lived gull. *PLoS One* 8 (12): e82093.
- Reyes Salas, Wendt Müller, Harry Vercruijssse, Luc Lens & Eric Stienen 2020. Forced nest site relocations negatively affect reproductive investment in a colonial seabird species. *Biological Conservation* 246: