

## Publicaties samenhangend met broedbiologie

- Camphuysen** C.J. & A. Gronert 2010. 'Self-cleaning' en broedsucces van een zwaar met olie besmeurde Kleine Mantelmeeuw *Larus fuscus* op Texel. *Sula* 23(2): 49-68.
- Camphuysen** C.J. & A. Gronert 2010. De broedbiologie van Zilver- en Kleine Mantelmeeuwen op Texel, 2006-2010. *Limosa* 83: 145-159.
- Camphuysen** C.J. & A. Gronert 2012. Apparent survival and fecundity of sympatric Lesser Black-backed Gulls and Herring Gulls with contrasting population trends. *Ardea* 100: 113-122.
- Camphuysen** C.J. 2006. Gemengd broedpaar Zilvermeeuw x Kleine Mantelmeeuw op Texel in de zomer van 2006. *Nieuwsbr. NZG* 7(2): 8-10.
- Camphuysen** C.J. 2006. Meeuwenonderzoek in de Texelse duinen. *De Skor* 25(3): 92-100.
- Camphuysen** C.J. 2009. Geelpootmeeuw *Larus michahellis* broedvogel op Texel. *Skor* 28(3): 98-100.
- Camphuysen** C.J. 2009. Grote meeuwen, Laridae: technieken populatie monitoring....of ken je vraag, ken je gebied en ken je beperkingen. SOVON workshop Grote Meeuwen-monitoring, 18 december 2009, 't Horntje, Texel.
- Camphuysen** C.J. 2010. De meeuwen van Texel, een probleem of een zegen?. Oral presentation winterlezing Ecomare, 10 March 2010, Ecomare, De Koog, Texel.
- Camphuysen** C.J. 2010. Kleine Mantelmeeuwen en hun plaatstrouw als broedvogel op Texel (Waddenzee): aanwijzingen voor uitwisselingen tussen kolonies in NW Nederland. Report to the Ministry of Transport, Public works and Water Management, Rijkswaterstaat Noordzee by Royal Netherlands Institute for Sea Research, Texel.
- Camphuysen** C.J. 2011. Lesser Black-backed Gulls nesting at Texel: foraging distribution, diet, survival, recruitment and breeding biology of birds carrying advanced GPS loggers. NIOZ Report 2011-05, Royal Netherlands Institute for Sea Research, Texel.
- Camphuysen** C.J. 2011. Lesser Black-backed Gulls nesting at Texel: foraging distribution, diet, survival, recruitment and breeding biology of birds carrying advanced GPS loggers. NIOZ Report 2011-05, Royal Netherlands Institute for Sea Research, Texel.
- Camphuysen** C.J. 2013. A historical ecology of two closely related gull species (Laridae): multiple adaptations to a man-made environment. Ph.D.-thesis, Univ. Groningen, Groningen, ISBN/EAN 978-90-9027538-3 <http://dissertations.ub.rug.nl/faculties/science/2013/c.j.camphuijsen/>.
- Camphuysen** C.J. 2013. Horror and suspense in a Dutch gull colony: signals supporting the nutritional stress hypothesis?. Oral presentation, CEES Leisure lecture, CEES day 2013, Groningen.
- Camphuysen** C.J. 2014. Het raadsel van de Zilvermeeuw. *Natura in druk*
- Camphuysen** C.J., H.J.P. Vercruijse & 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.

**Camphuysen** C.J., J. Ouweland, A. Gronert & N. Gallego Garcia 2008. Over de top: van exponentiële groei naar ineenstorting of stabilisatie: onderzoek naar factoren die contrasterende populatietrends bij Kleine Mantelmeeuw en Zilvermeeuw kunnen verklaren. Interne rapportage Koninklijk Nederlands Instituut voor Zeeonderzoek, Texel.

Kleunen A. van, Koffijberg K., Boer P. de, Nienhuis J., **Camphuysen** C.J., Schekkerman H., Oosterbeek K., de Jong M., Ens B. & Smit C. 2010. Broedsucces van kustbroedvogels in de Waddenzee in 2007 en 2008. SOVON-monitoringrapport 2010/04, IMARES-rapport 169/10, WOT werkdocument 227, SOVON Vogelonderzoek Nederland, Nijmegen, IMARES, Texel & WOT Natuur & Milieu, Wageningen.

Koffijberg K., P. de Boer, J. van Bruggen, C.J. **Camphuysen**, L. Dijkse & J. Postma 2011. Richtlijnen voor het bepalen van broedsucces van kustbroedvogels in het kader van het Reproductiemeetnet Waddenzee. SOVON Vogelonderzoek Nederland, Nijmegen.