



# Hallig-Brutvögel und Salzwiesen in Gefahr

## WWF-Studie zu Auswirkungen des Meeresspiegelanstieg auf den Halligen

20.06.2018

Liebe Halligleute,  
sehr geehrte Damen und Herren,

**eine WWF-Studie zeigt die dramatischen Folgen des Klimawandels für die Natur der Halligen auf, wenn der Meeresspiegel zukünftig schneller ansteigt.**

Auf Langeneß und Oland hatten wir bereits erste Ergebnisse vorgestellt und diskutiert. Nun wurde die zugehörige WWF-Studie veröffentlicht, über die wir informieren möchten.

### **Gemeinsam anpacken und Neues ausprobieren**

Die Studie „Land unter im Wattenmeer“ fasst Forschungsergebnisse zu den Auswirkungen des Meeresspiegelanstiegs für die Natur der Halligen zusammen und sucht nach Möglichkeiten, wie die Menschen auf den Halligen, der Küstenschutz und der Naturschutz gemeinsam anpacken können. In einem Zukunftsbild beschreiben wir bildlich mögliche Lösungen auf einer typischen Hallig. Dies könnten z.B. besser steuerbare Sieltore, eine grünere Uferbefestigung sowie an einigen Stellen unterstützende Sandaufspülungen sein. Diese und andere Ideen sollten diskutiert und getestet werden.

Wir freuen uns auch über direkte Rückmeldungen und Gespräche zu unserer Studie!

Bei Interesse schicken wir Euch/Ihnen gerne ein gedrucktes Exemplar der Studie (solange der Vorrat reicht). Die Studie kann auch im Internet heruntergeladen werden: [www.wwf.de/watt/hallig-studie2018](http://www.wwf.de/watt/hallig-studie2018)

Mit freundlichen Grüßen

Jannes Fröhlich

Dr. Hans-Ulrich Rösner

### **Ansprechpartner:**

Jannes Fröhlich, WWF-Wattenmeerbüro  
Hafenstraße 3, 25813 Husum  
Tel.: +49 (0)4841 668558  
[jannes.froehlich@wwf.de](mailto:jannes.froehlich@wwf.de)