

An  
**Arbeitskreis Fischerei**

**AktivRegion Ostseeküste**

Sonntag, 2. Februar 2020

## **FLAG Ostseeküste / AK Fischerei am 11. Februar 2020**

Sehr geehrte Damen und Herren,

zum Treffen des Arbeitskreises Fischerei, bzw. der FLAG (Fisheries Local Action Group) Ostseeküste möchte ich Sie hiermit herzlichst, am **Dienstag, den 11. Februar 2020, um 18 Uhr**, nach **Hohenfelde** einladen.

**Das FLAG-Treffen findet am Dienstag, den 11. Februar 2020, um 18 Uhr,  
in der „Strandkrabbe NaturErleben“, Strandstraße 23, 24257 Hohenfelde, statt.**

Tagesordnung:

- 1. Aufgabenwechsel im Förderdezernat des LLUR**  
Herr Jan-Moritz Grohall - Abt. 3 Fischerei -303-
- 2. Regionalmanagement**  
Frau Swea Evers - Regionalmanagerin
- 3. Durchsichtaquarium Steinriff**  
Beratung und Abstimmung / Naturerlebnisausstellung der Strandkrabbe Hohenfelde  
NaturErleben e.V. Herr Dr. Hampl / Gemeinde Hohenfelde Frau Fink
- 4. Direktvermarktung in Möltenort mit einem Frischfischverkaufswagen**  
Beratung und Abstimmung / Möltenort Hafen / Fischereibetrieb SK14 / Björn Fischer
- 5. Kurz berichtet:**  
Poolprojekte „Heringszaun Kappeln“, „Bau eines Anlegestegs für Klein(st)fischer in Heiligenhafen“, „Bau einer Schlacht- und Verkaufsfläche für das Neustädter Fischeramt“  
22.10.2019 WIR FISCHEN SH  
5.11.2019 Netzwerktreffen der norddeutschen Fischwirtschaftsgebiete  
21.11.2019 marEEshift
- 6. Termine:**  
12.03.2020 marEEshift / Rostock
- 7. Verschiedenes**

Die Unterlagen zum Projekt „Durchsichtaquarium Steinriff“ und zum Projekt „Direktvermarktung mit einem Frischfischverkaufswagen“ finden Sie im Anhang und auch auf der Internetseite [www.ostseekueste-flag.de](http://www.ostseekueste-flag.de).

Wünschen Sie Ergänzungen oder wollen Sie ein weiteres Projekt vorstellen, teilen Sie es mir bitte unter [post@ostseekueste-flag.de](mailto:post@ostseekueste-flag.de) mit.

Mit der Bitte um zahlreiches Kommen, verbleibe ich mit freundlichen Grüßen und fair winds

Uwe Sturm  
Sprecher Arbeitskreis Fischerei AktivRegion Ostseeküste