

Titel: Klippenbarsche (*Ctenolabrus rupestris*), Rotalgen (*Rhodophyta*) und Tangbeeren (*Dendrodoa grossularia*). Foto Schorries, BfN

1. Überwinterungsgast in der Pommerschen Bucht: Gryllsteife (*Cepphus grylle*) im Schlichtkleid. Foto S.E. Arndt
2. Schweinswale (*Phocoena phocoena*) sind in der östlichen Ostsee stark gefährdet. Foto K. Wollny-Goerke
3. Ein Nagelrochen (*Raja clavata*) zieht durch den Fehmarnbelt. Foto S. Gust



4. Für Eisenten (*Clangula hyemalis*) hat die Pommersche Bucht herausragende Bedeutung. Foto S. Pfützke / Green-Lens
5. Miesmuscheln (*Mytilus edulis*) und Laminarien prägen die Kadetrinne. Foto BfN
6. Sandbänke bieten Lebensraum für Jungfische, z.B. Grundeln (*Gobidae*). Foto BfN
7. In der Laichzeit färben sich die Männchen des Seehasen (*Cyclopterus lumpus*) orangerot. Foto S. Gust
8. Ein Kunstwerk der Natur: das Blatt des Zuckertangs (*Laminaria saccharina*). Foto Schorries, BfN



BfN
Bundesamt
für Naturschutz

HABITAT MARE
aktiv für die marine Lebensvielfalt

Ostsee

Schutz mariner Lebensvielfalt

