



## 26. Bericht 2016/17 über die aktuelle Eislage im Ostseeraum mit einem Wochenrückblick

### Rückblick auf die 18. KW (01. – 07.05.2017)

Das Treibeis in der Bottenwiek ist an die östliche Küste getrieben, das nördliche Festeis ist morsch geworden. Insgesamt hat die Eisbedeckung etwas abgenommen.

### Aktuelle Eislage (08.05.2017)

**Bottenwiek/ Norra Kvarnen:** In den nördlichen Schären liegt 45-80 cm dickes, teilweise morsches Festeis. Abseits des Festeises folgt erst offenes Wasser und weiter südlich 15-60 cm aufgepresstes Eis unterschiedlicher Konzentration bis etwa Nordströmsgrund-Ulkokalla. In der südlichen Bottenwiek und in den Vaasa Schären kommt in geschützten Bereichen morsches Eis vor.

**Bottensee/Schärenmeer:** Überwiegend eisfrei.

**Finnischer Meerbusen:** Im nördlichen Saimaa See liegt 10-40 cm dickes, morsches Eis. Sonst kommt meist offenes Wasser und örtlich morsches Eis vor.

**Eisbrechereinsatz:** YMER, OTSO und FREJ unterstützen die Schifffahrt in der Bottenwiek, PROTECTOR und METEOR im nördlichen Saimaa See.

**Schiffahrtsbeschränkungen** für staatliche Eisbrecherunterstützung bestehen hinsichtlich Eisklasse und Schiffsgröße bzw. Maschinenleistung für

- die finnischen Häfen Tornio, Kemi, Oulu, Raahen, Kalajoki und für den nördlichen Saimaa See
- für die schwedischen Häfen Karlsborg, Luleå und Haraholmen-Skellefteå.

### Aussichten für die 19. KW (08. – 14.05.2017)

Die Temperaturen in der Bottenwiek schwanken um den Gefrierpunkt: Nachts kann es leichten Frost geben, tagsüber steigen die Temperaturen über 0°C. Daher wird das Eis nur langsam schmelzen. Der Wind kommt meist aus nördlichen Richtungen, zu Beginn der Woche noch mäßig, zum Ende der Woche eher schwach. Es könnten Eisstücke vom Festeis abbrechen.

Im Auftrag  
Dr. Schwegmann