



21. Bericht 2015/16 über die aktuelle Eislage im Ostseeraum mit einem Wochenrückblick

Rückblick auf die 18. KW (2.05. – 08.05.2016)

Das Eis nahm in der 18. Kalenderwoche halbwegs kontinuierlich ab und die Eisdrift war gering. Daher blieb die Eislage, abgesehen von geringeren Eisdicken und geringeren Bedeckungsgraden, ziemlich gleich.

Aktuelle Eislage (08/09.05.2016)

Bottnischer Meerbusen: In den Schären der Bottenwiek ist morsches Festeis oder lockeres Eis zu finden. Im Zentrum der Bottenwiek treibt zwischen etwa 65°00'N und 65°20'N 10-40cm dickes Eis unterschiedlicher Konzentration. Nördlich davon kommt ansonsten überwiegend offenes Wasser vor, durchsetzt mit vom Festeis abgebrochenen Schollen.

Eisbrechereinsatz:

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

- die Finnischen Häfen Tornio, Kemi und Oulu.
- die schwedischen Häfen von Karlsborg und Luleå.

Aussichten für die 19. KW (09.05. – 15.05.2016)

Bei Tagestemperaturen von 8°C bis 11°C, die im Verlauf der Woche auch noch etwas ansteigen, wird sich die Eisbedeckung in der Bottenwiek weiter verringern. In der ersten Wochenhälfte wird das Eis durch den überwiegenden Westwind nach Osten treiben, in der zweiten Wochenhälfte treibt das Eis dann zuerst nach Westen, dann nach Süden. Diese Eisbewegungen werden auch zur Eisabnahme beitragen. Das meiste Eis wird daher zum Wochenende verschwunden sein, aber Reste einiger der jetzt vorhandenen dickeren Schollen könnten noch bis dahin überleben.

Im Auftrag
Dr. Holfort