## BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 21 vom 23.01.2013 für die deutsche Ostseeküste

## Hauptfahrwasser

**Fahrwasser nach Schleswig:** Auf der inneren Schlei liegt bis Missunde 5-6 cm dickes Eis, zwischen Missunde und Lindaunis treiben große Schollen. Das Fahrwasser zwischen Lindaunis und Kappeln ist eisfrei

Fahrwasser nach Eckernförde: Eisfrei.

Fahrwasser nach Wismar: Im Hafen Wismar kommt in den geschützten Bereichen Neueis vor.

**Fahrwasser nach Rostock:** Im Stadthafen und auf der Unterwarnow liegt eine 5-10 cm dicke Eisdecke, Fahrwasser ist gebrochen. In den Seehäfen kam heute früh verbreitet Neueis vor (Webcam Rostock Port).

**Fahrwasser nach Stralsund:** In den Bereichen Vierendehlrinne, Bessiner Haken bis Stralsund, Hafen Stralsund und Stralsund bis Palmer Ort kann dünnes Eis oder Neueis auftreten. Bei Barhöft kommt im Gellenfahrwasser dichtes dünnes Eis vor.

Fahrwasser nach Wolgast: Von Wolgast bis Ruden kommt lockeres bis sehr lockeres dünnes Eis vor.

## Boddengewässer.

**Bodden südlich vom Darß und Zingst**: Mit 5-10 cm dickem Eis bedeckt. Im Zingster Strom liegt eine fast geschlossene, etwa 5 cm dicke Eisdecke.

**Bodden zwischen Rügen und Hiddensee**: Mit 5-10 cm dickem Eis bedeckt, örtlich kommen eisfreie Stellen vor. Im Fahrwasser Schaprode – Hiddensee tritt sehr dichtes 5-10 cm dickes Eis auf.

Greifswalder Bodden: Im Hafen Greifswald-Wieck und in der Dänischen Wiek liegt eine fast geschlossene, stellenweise übereinandergeschobene, 2-8 cm dicke Eisdecke, bei der Hafeneinfahrt und bei der Zugbrücke kommen eisfreie Stellen vor. Der Hafen Greifswald-Ladebow ist mit dünnem Eis bedeckt. Bei Lauterbach, im Hafen Thiessow und im Zicker See liegt eine Neueisdecke. Bei Thiessow tritt von Südperd über Landtieffahrwasser in Richtung Vilm dünnes Pfannkucheneis mit einzelnen offenen Stellen auf. Zwischen Südperd und Nordperd kommt dünnes Pfannkucheneis und Eisschlamm vor.

Peenefluss: Etwa 5 cm dickes Randeis.

**Peenestrom**: Der südliche Peenestrom und das Achterwasser sind größtenteils mit 5-10 cm dickem Festeis bedeckt, bei Karnin kommt zusammengeschobenes Neueis vor.

**Kleines Haff:** An den Küsten liegt kompaktes, teilweise übereinandergeschobenes, 5-15 cm dickes Eis. Außerhalb davon kommt dünnes Eis und Neueis vor.

## Aussichten bis 26.01.2013:

\_\_\_\_\_

Die Lufttemperaturen werden tagsüber um -2℃ liegen, nachts wird leichter bis mäßiger Frost vorherrschen. Wind: Schwach, aus östlichen Richtungen.

Bei nachlassendem Wind und andauerndem Frost wird sich die Eiszunahme in den inneren Küstengewässern langsam fortsetzen. Etwas Neueis kann sich dicht an den Küsten der Pommerschen Bucht bilden.

Im Auftrag Dr. Schmelzer