

7-Tage-Törnberatung



Für: Herrn und Frau Müller
Anzahl Seiten: 7
Erstellt: Donnerstag, 26. April 2018
Zeitraum: Freitag, 27. April 2018 bis Donnerstag, 03. Mai 2018
Fahrtgebiet: Jolly Bay (Antigua) – Horta (Azoren)
Erstellt von: Dipl.- Met. Sebastian Wache

Wetterlage und Wetterentwicklung

Die Wetterlage zeigt im Moment gerade noch ein sehr kräftig und weiträumig ausgeprägtes Hoch über den Azoren, das seinen Einfluss bis runter in die Karibik erstreckt. Auf ca. 29°N 50°W allerdings befindet sich gerade ein kleinräumiges Tief, das teilweise den eigentlich Passatwind auf der Südseite des Hochs stört. Das Tief füllt sich aber rasch auf, so dass Sie auf den ersten Meilen Ihres Törns davon nichts mitbekommen. Somit geht es mit einem recht konstanten Ostsüdostwind los. Auf der Westseite des Hochs (Zentrum leicht westlich der Azoren) muss es dann erst einmal nach Norden gehen. Je nach exakter Windrichtung, kann hier schon ein etwas direkterer Kurs angelegt werden, die Grundrichtung ist aber dennoch erst einmal mehr nach Norden. Am Sonntag wird sich dank eines Tiefausläufers das Hoch etwas deformieren. Somit kann dabei der Wind etwas mehr rechts drehen auf Südost und damit wäre der Weg frei, um den Kurs zunächst sogar direkt auf Horta anzulegen. Der besagte Tiefausläufer wird Anfang der neuen Woche zwischen dem Azorenhoch und einem neuen Hoch von den USA her kommend eingeklemmt und bleibt nahezu an Ort und Stelle bzw. bewegt sich nur sehr langsam weiter nach Osten. Zwar löst er sich auf, aber die Druckverhältnisse brechen zusammen und so bricht wohl auch der Wind zusammen. Mit Chance hält sich der Südostwind noch etwas, dann aber nur in sehr geringem Maße. Sobald aber wieder etwas Wind einsetzt, wird es Ostwind sein, der durch das Wiedererstarken des Hochs beginnt zu wehen. Denn das Azorenhoch wird sich mit dem neuen Hoch von den USA her verbinden, den Tiefausläufer auflösen lassen und so eine breite Flautenzone (Hochdruckzentrum) ausbilden. Bis zum Erreichen dieser weht auf der Südseite recht guter Ostwind, Bis Ende der kommenden Woche wird sich diese Zone bzw. das Hoch auf ca. 36°N 48°W halten können.

Routenempfehlung / Kommentar

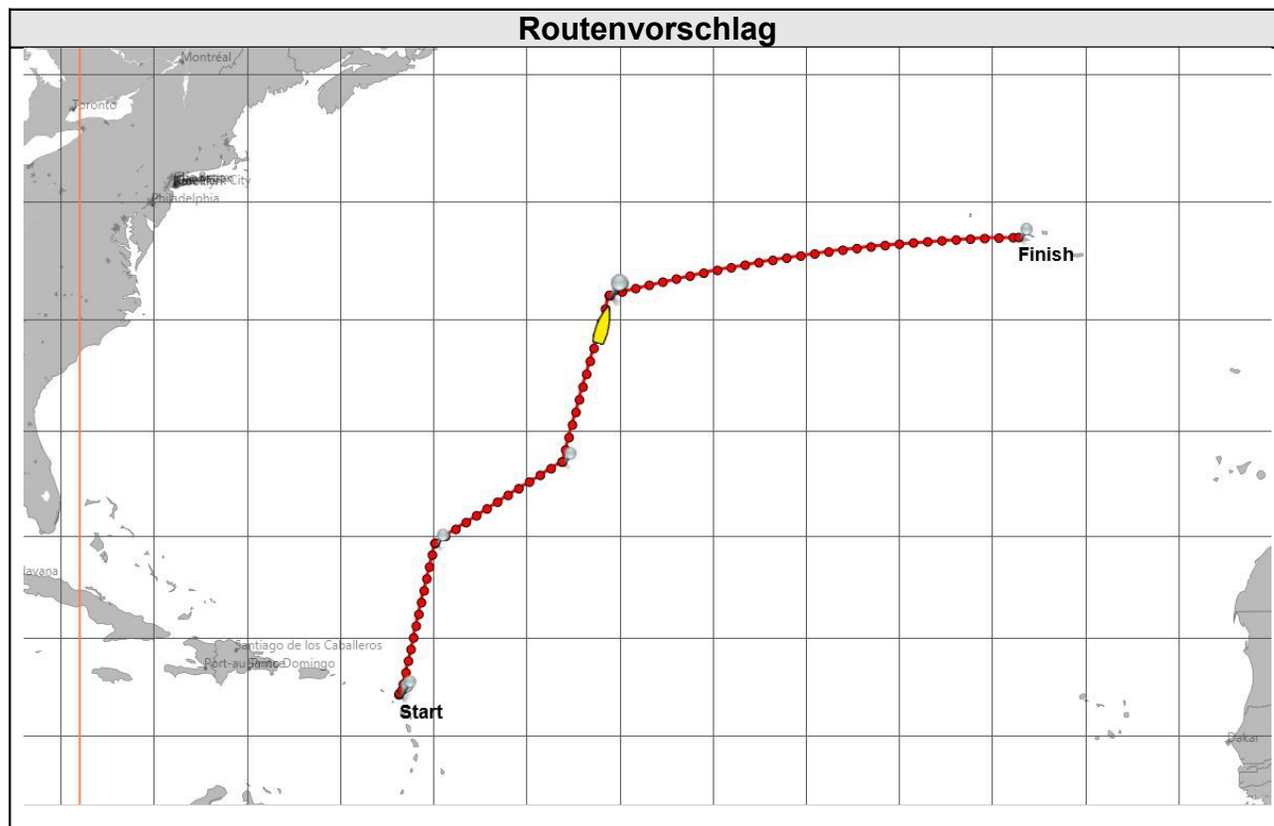
Sie können, wie geplant heute starten. Zunächst geht es erst einmal nach Norden bis zum Wegpunkt: 24°40'N 59°56'W, den Sie am Sonntag erreichen. Hier sollte der Wind rechts drehen auf Südost, so dass Sie mit dem Winddreher mitgehen und Horta erst einmal direkt ansteuern können. Das funktioniert bis zum nächsten Wegpunkt 28°33'N 53°05'W an dem dann der Wind zusammenbricht. Die Flaute wird aber nicht allzu lange anhalten, denn der Ostwind, durch das neue Hoch im Norden setzt rasch ein. Dann heißt es wieder einen Nordkurs fahren, um auf die Nordseite des Hochzentrums zu kommen. Das dann recht breite Zentrum, wird sich im Verlauf der nächsten Woche sehr wahrscheinlich etwas verkleinern und auch etwas nach Osten wandernd. So kann mit dem dann langsam wieder auf Südost bis vielleicht sogar Süd drehenden Wind der Kurs Horta wieder

WetterWelt GmbH Schauenburgerstraße 116 24118 Kiel
T +49 431 560 66 79 F +49 431 560 66 75 mail@wetterwelt.de www.wetterwelt.de

7-Tage-Törnberatung



direkt angesteuert werden.
 Das wird sich aber erst im Lauf der kommenden Woche genauer zeigen.
 Bis dahin heißt es aber recht ruhiges Segeln unter recht konstanten Bedingungen



VORHERSAGE	
LEGENDE: Zeit [UTC] Position [LAT LON] Windrichtung Windgeschwindigkeit [bft] Böen [bft] Wellenhöhe [m] Luftdruck [hPa] Temperatur (2m) [°] sign. Wetter	
Don 26/04/2018	
12:00	17°07.7' N 61°52.2' W E 4-5 5-6 1.5 1017 26 wolkenlos
12:44	17°11.9' N 61°50.6' W E 4-5 5-6 1.5 1017 26 wolkenlos
14:55	17°22.1' N 61°41.9' W E 4-5 5-6 1.5 1017 26 wolkenlos
18:00	17°40.1' N 61°37.8' W E 4-5 5 1.5 1016 26 wolkenlos
Fre 27/04/2018	
00:00	18°15.2' N 61°29.6' W E 4-5 5 1.7 1017 26 Schauer
06:00	18°50.4' N 61°21.4' W E 4-5 6 1.8 1017 25 gering bewölkt
12:00	19°25.5' N 61°13.1' W ESE 4 5-6 1.8 1018 25 wolkenlos
18:00	20°00.7' N 61°04.8' W E 3-4 5 1.5 1017 25 wolkenlos

WetterWelt GmbH Schauenburgerstraße 116 24118 Kiel
 T +49 431 560 66 79 F +49 431 560 66 75 mail@wetterwelt.de www.wetterwelt.de

7-Tage-Törnberatung



Sam 28/04/2018

00:00 | 20°35.8' N 60°56.4' W | ENE | 4 | 5 | 1.8 | 1018 | 24 | gering bewölkt
06:00 | 21°10.9' N 60°48.0' W | E | 4 | 5-6 | 1.9 | 1018 | 24 | Schauer
12:00 | 21°46.0' N 60°39.4' W | ESE | 3-4 | 5-6 | 1.8 | 1021 | 24 | wolkenlos
18:00 | 22°21.1' N 60°30.8' W | E | 4 | 5 | 1.5 | 1020 | 24 | wolkenlos

Son 29/04/2018

00:00 | 22°56.2' N 60°22.2' W | E | 4 | 5 | 1.5 | 1021 | 24 | gering bewölkt
06:00 | 23°31.3' N 60°13.4' W | E | 4 | 5 | 1.5 | 1020 | 23 | wechselnd bewölkt
12:00 | 24°06.4' N 60°04.6' W | SE | 4-5 | 5-6 | 1.5 | 1022 | 24 | gering bewölkt
17:45 | 24°40.1' N 59°56.1' W | SSE | 4 | 5 | 1.5 | 1021 | 25 | gering bewölkt
18:00 | 24°40.9' N 59°54.7' W | SSE | 4 | 5 | 1.5 | 1021 | 25 | gering bewölkt

Mon 30/04/2018

00:00 | 25°01.0' N 59°21.8' W | ESE | 3-4 | 5 | 1.2 | 1023 | 25 | wolkenlos
06:00 | 25°20.9' N 58°48.7' W | ESE | 4-5 | 5-6 | 1.5 | 1020 | 24 | gering bewölkt
12:00 | 25°40.7' N 58°15.4' W | SE | 5 | 6 | 1.7 | 1023 | 24 | gering bewölkt
18:00 | 26°00.4' N 57°41.9' W | SSE | 4 | 6 | 1.5 | 1022 | 24 | gering bewölkt

Die 01/05/2018

00:00 | 26°20.0' N 57°08.2' W | SE | 4 | 5 | 1.5 | 1023 | 24 | gering bewölkt
06:00 | 26°39.4' N 56°34.3' W | SSE | 4 | 5 | 1.5 | 1020 | 23 | gering bewölkt
12:00 | 26°58.7' N 56°00.3' W | SSE | 4-5 | 6 | 1.5 | 1023 | 23 | wechselnd bewölkt
18:00 | 27°17.8' N 55°26.0' W | S | 4 | 5-6 | 1.5 | 1023 | 24 | gering bewölkt

Mit 02/05/2018

00:00 | 27°36.8' N 54°51.6' W | S | 2-3 | 5 | 1.5 | 1024 | 24 | wechselnd bewölkt
06:00 | 27°55.7' N 54°16.9' W | SE | 4 | 5 | 1.5 | 1022 | 23 | wechselnd bewölkt
12:00 | 28°14.4' N 53°42.1' W | SE | 3 | 5 | 1.5 | 1025 | 22 | Schauer
18:00 | 28°33.0' N 53°07.0' W | SE | 2-3 | 4 | 1.2 | 1025 | 23 | gering bewölkt
18:14 | 28°33.8' N 53°05.6' W | SE | 2-3 | 4 | 1.2 | 1025 | 23 | gering bewölkt

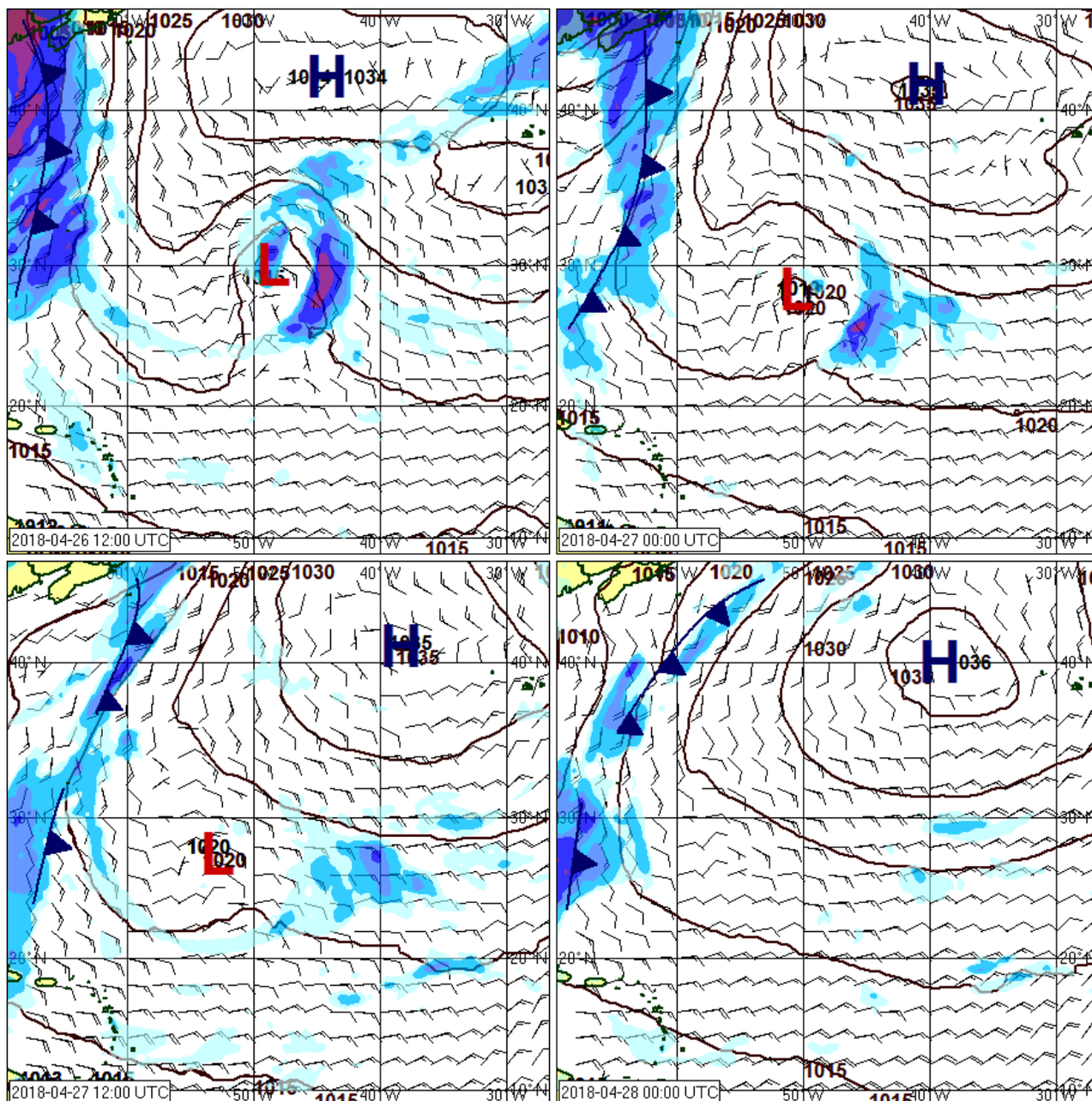
ETA: Son 13/05/2018 08:12

Distanz: 2425.26 nm
Reisezeit: 404:12:35 h

7-Tage-Törnberatung



WETTERLAGE:
Vorhersagedatum und Zeit (UTC) unten links im Bild,
in blau: Niederschlagsfelder

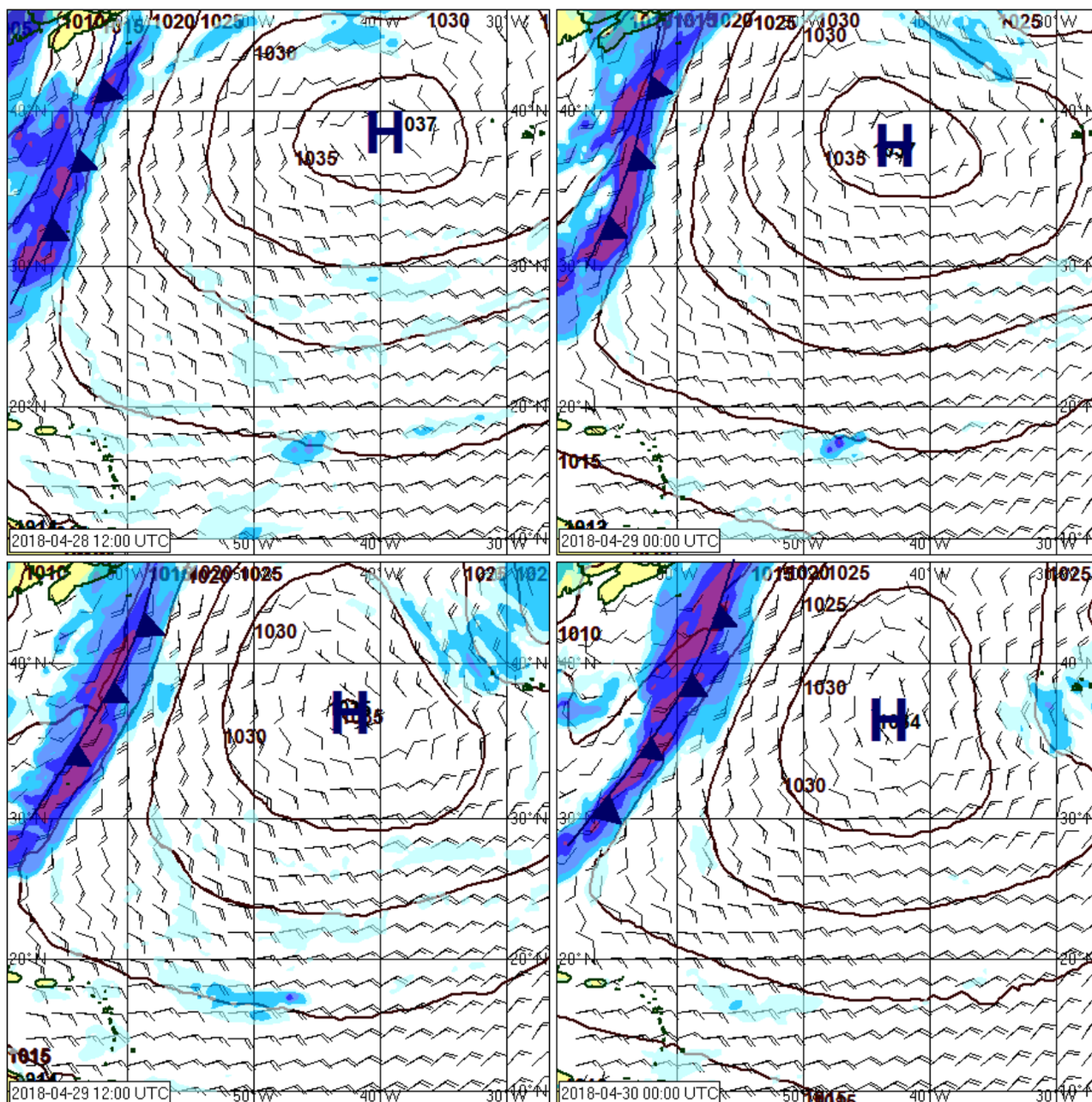


WetterWelt GmbH Schauenburgerstraße 116 24118 Kiel
T +49 431 560 66 79 F +49 431 560 66 75 mail@wetterwelt.de www.wetterwelt.de

7-Tage-Törnberatung



WETTERLAGE:
Vorhersagedatum und Zeit (UTC) unten links im Bild,
in blau: Niederschlagsfelder

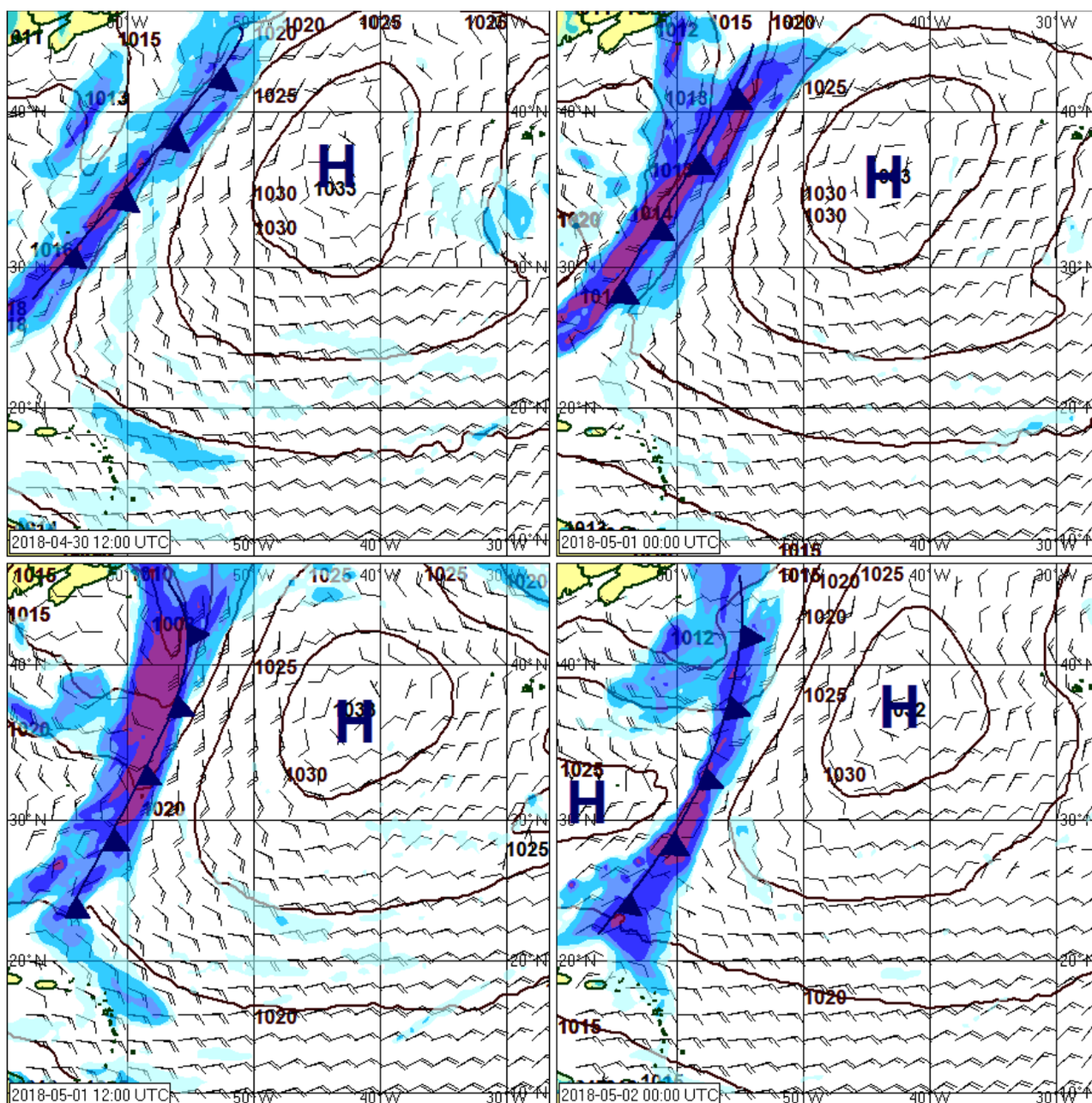


WetterWelt GmbH Schauenburgerstraße 116 24118 Kiel
T +49 431 560 66 79 F +49 431 560 66 75 mail@wetterwelt.de www.wetterwelt.de

7-Tage-Törnberatung



WETTERLAGE:
Vorhersagedatum und Zeit (UTC) unten links im Bild,
in blau: Niederschlagsfelder



WetterWelt GmbH Schauenburgerstraße 116 24118 Kiel
T +49 431 560 66 79 F +49 431 560 66 75 mail@wetterwelt.de www.wetterwelt.de

7-Tage-Törnberatung



WETTERLAGE:
Vorhersagedatum und Zeit (UTC) unten links im Bild,
in blau: Niederschlagsfelder

