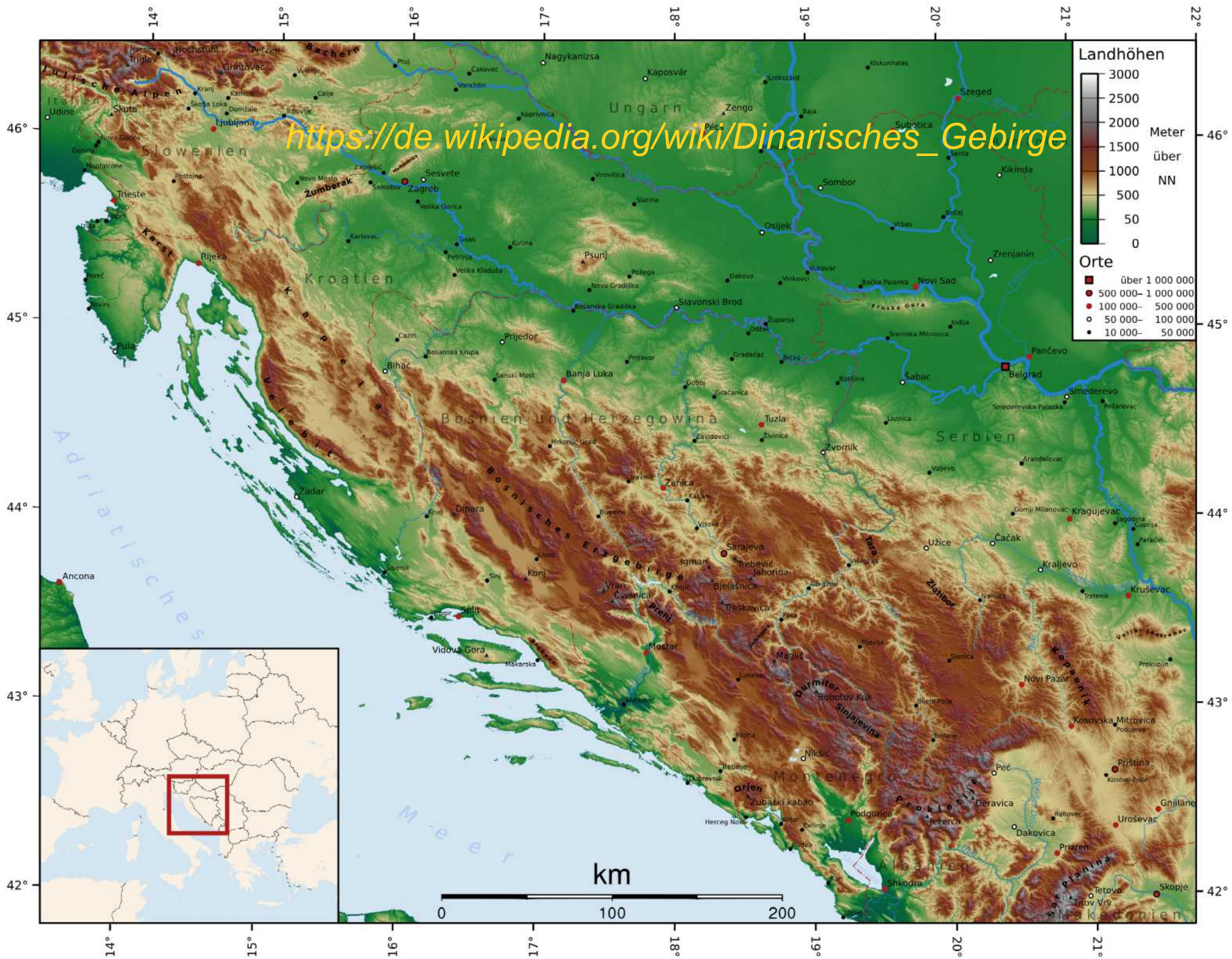


# *Bora Surfing*

*unterwegs in den Windsystemen der Dinariden*

*von Torsten Linstädt*



ARTUR BRAUNER ZEIGT:

# LEX BARKER

Marie Versini  
Marianne Hold  
Rik Battaglia · Ralf Wolter  
sowie Dieter Borsche  
und Chris Howland  
Regie: Robert Siodmak

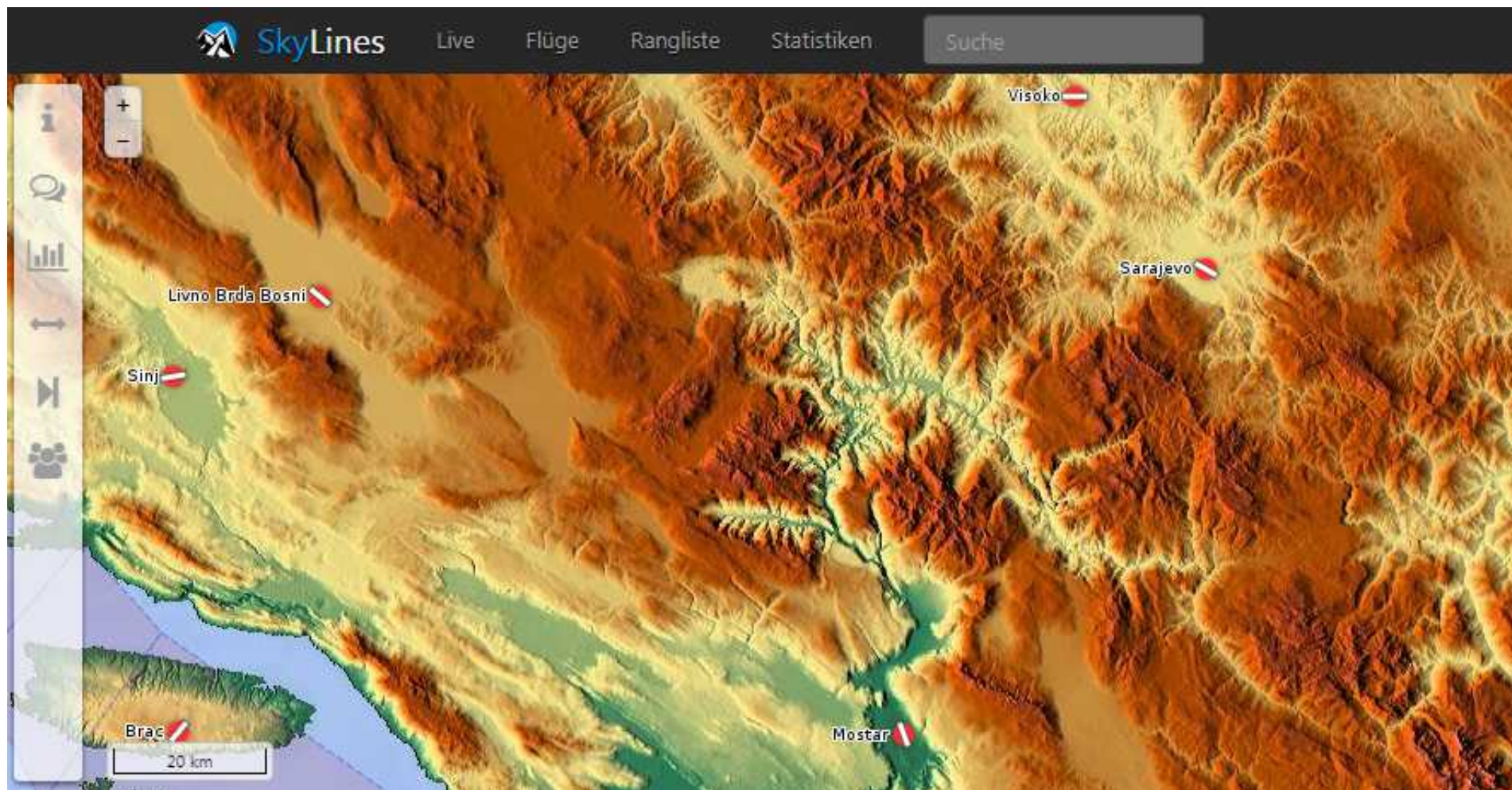
**KARL MAY**

# DER SCHUT

Ein CCC-UltraScope-Farbfilm

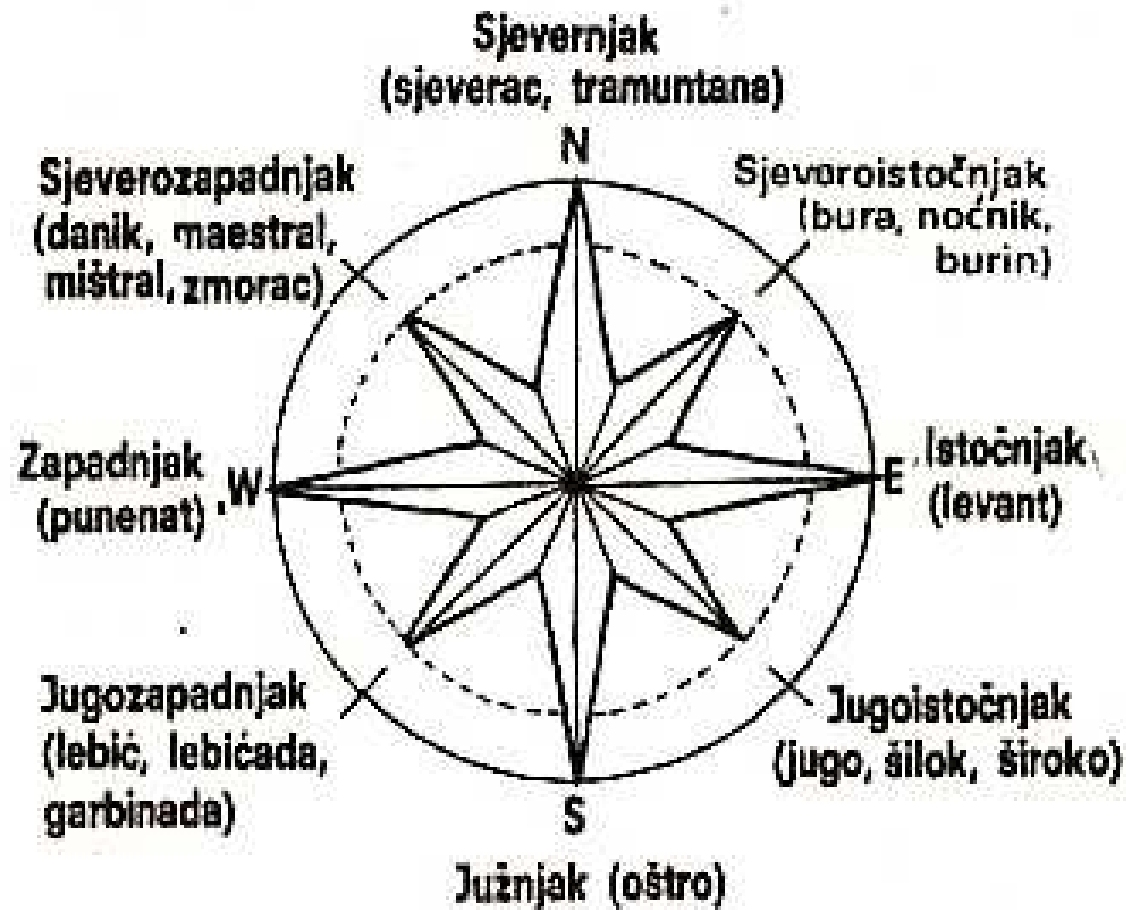




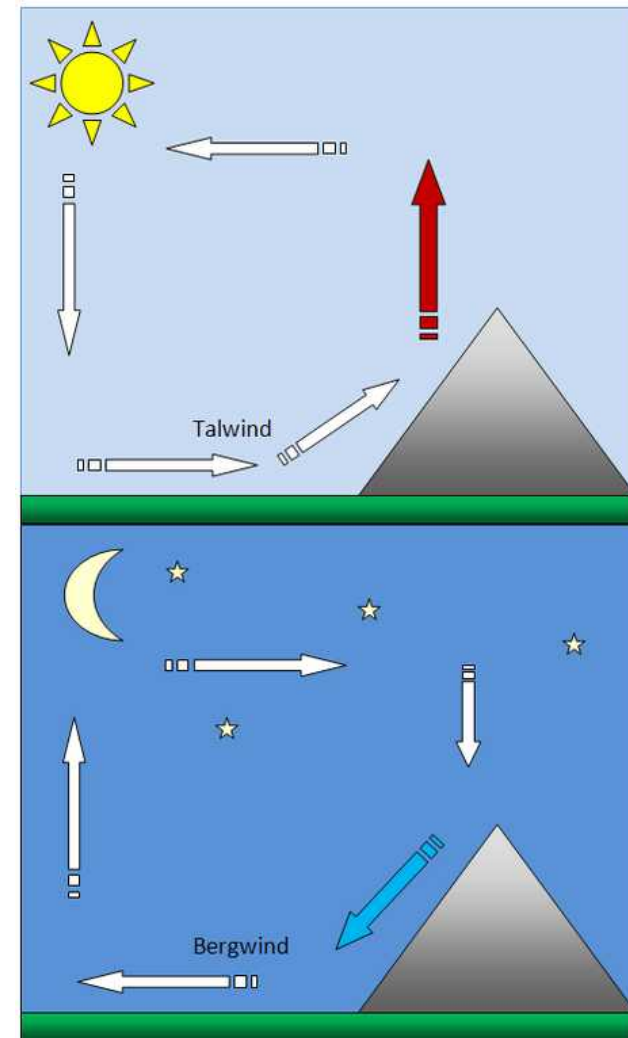


Aeroklub Livno:  
<http://aeroklublivno.org/>  
<https://www.facebook.com/groups/aeroklub.livno/>

# Windsysteme



# Maestral und Burin







[https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/1c/Golden\\_Cape.jpg](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/1c/Golden_Cape.jpg)

# Lebič



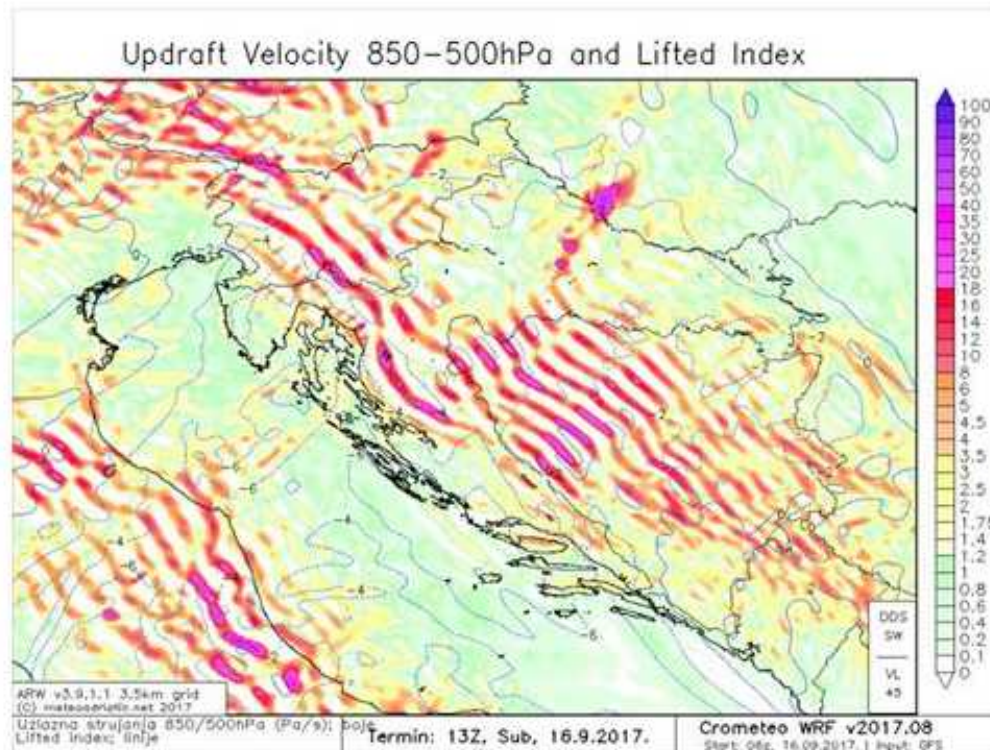
Foto: Darko Gagula



Adrian Milisic

Moderator · 16. September 2017

One of the rare days on the Balkan Peninsula...  
Harmonic waves from Slovenia to Montenegro over Bosnia&Hercegovina!



😲 Wow

🗨️ Kommentieren

<http://www.meteoadriatic.net/WRF-ARW-4km-karte>

Android App mit dynamischer Wellenprognose:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.upstudio.meteoadriatic>



# Bora / Bura / Burja

Das Wort Bora leitet sich vom griechischen Boreas ab, dem Gott der Nordwinde.

Da ein starker Nordwind die persische Flotte vor Athen vernichtete, war er hier Schutzpatron und wurde in einem eigenen Athener Tempel kultisch verehrt.

Er galt als der mächtigste Windgott, weshalb er auch für den gefürchteten Orkanwind Bora Pate stand.

Der Term bedeutete ursprünglich „Wind aus den Bergen“ und hat mit der Kälte des Fallwindes zu tun.

So war die Bora lange Zeit der Prototyp katabatischer Winde.

<http://www.esys.org/wetter/bora.html>



Bora





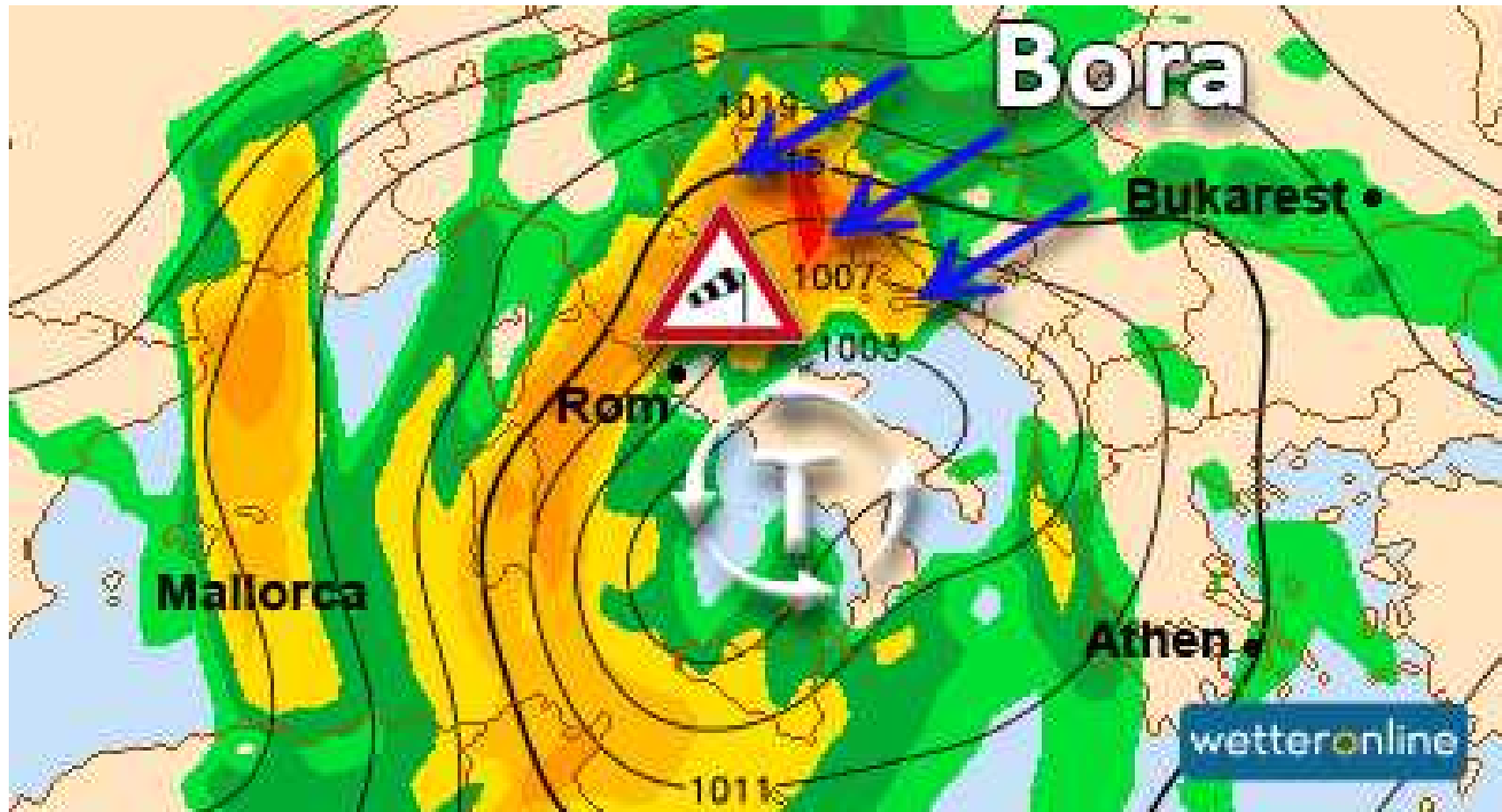


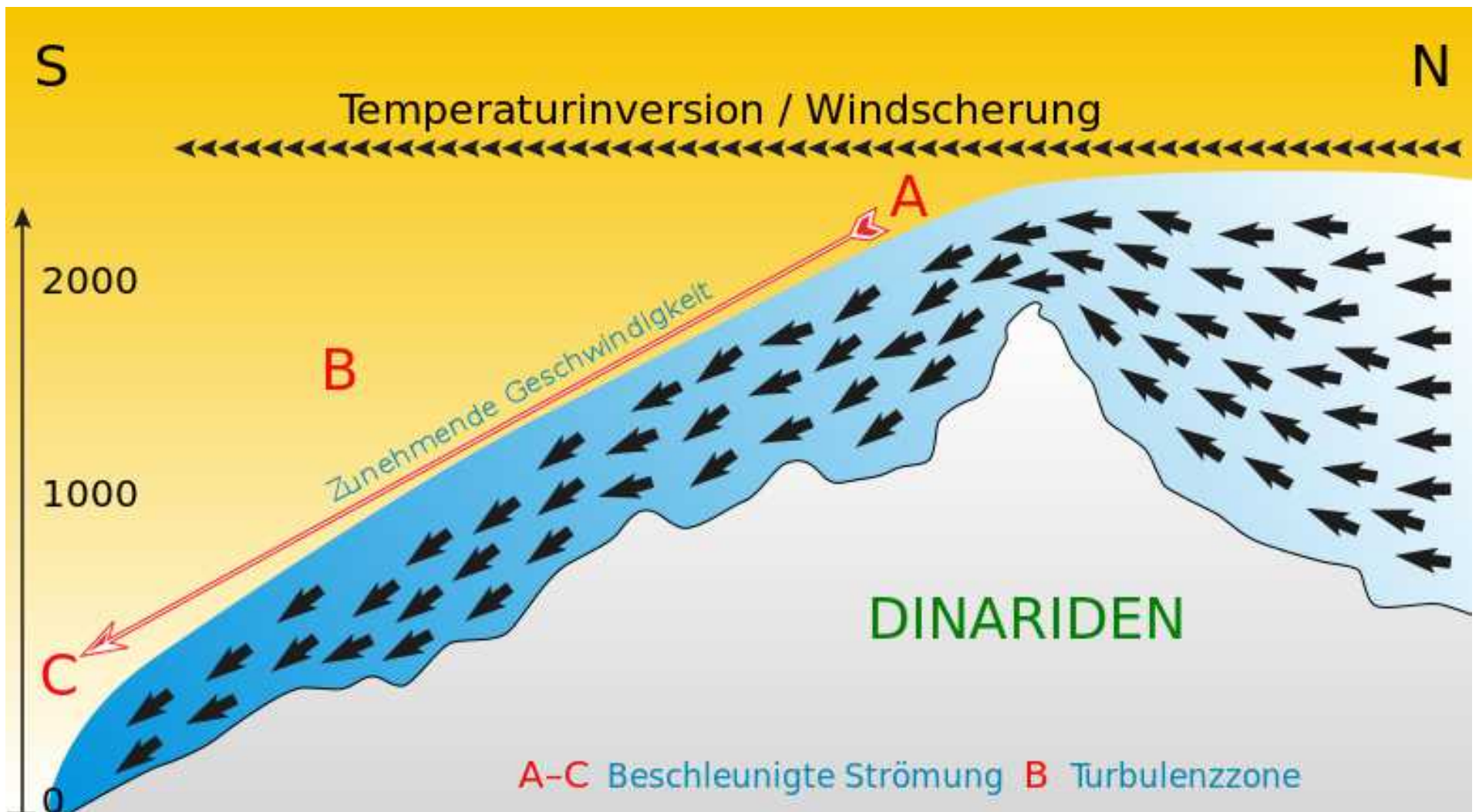




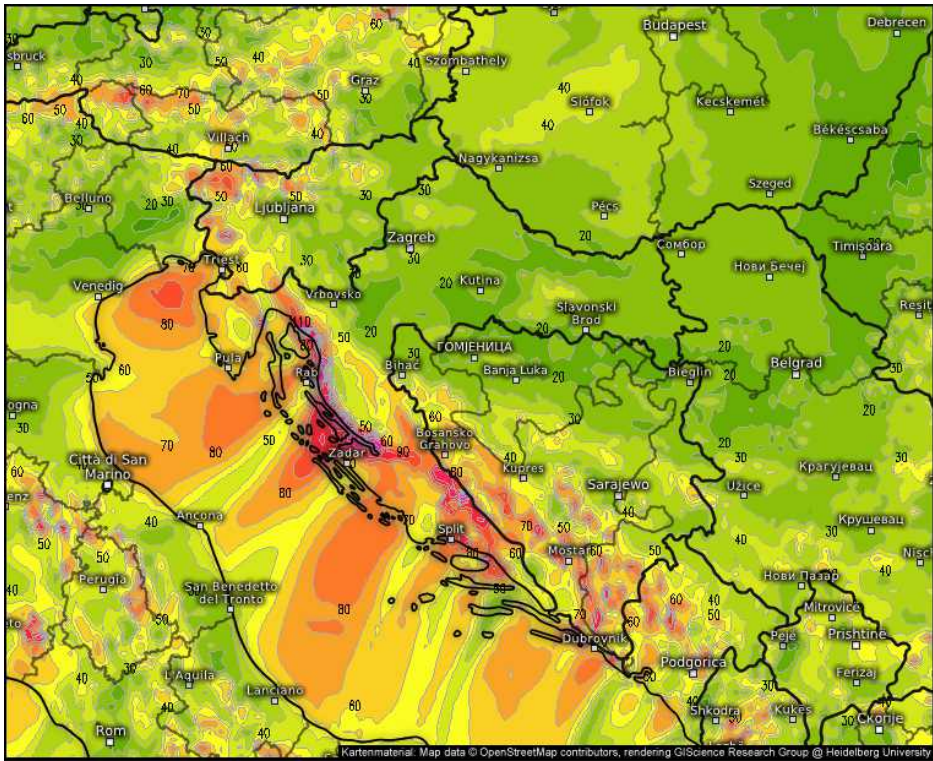
<https://www.bora.com/de/de/bora-prinzip/>

# Zyklonale Bora – Schwarze Bora



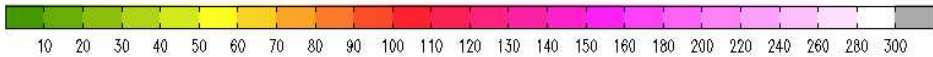


<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Bora.svg#/media/File:Bora.svg>

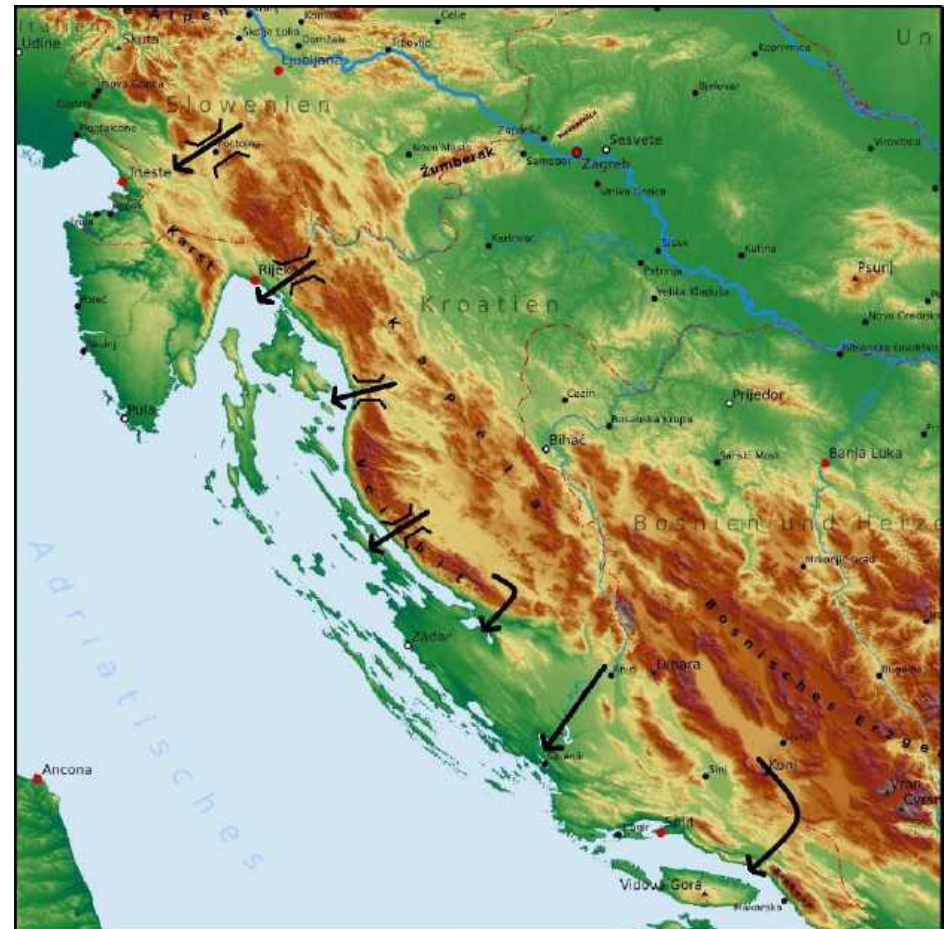


**Windböen, 1std (km/h)**

Prognose für  
28.11.2016, 20:00 Uhr MEZ



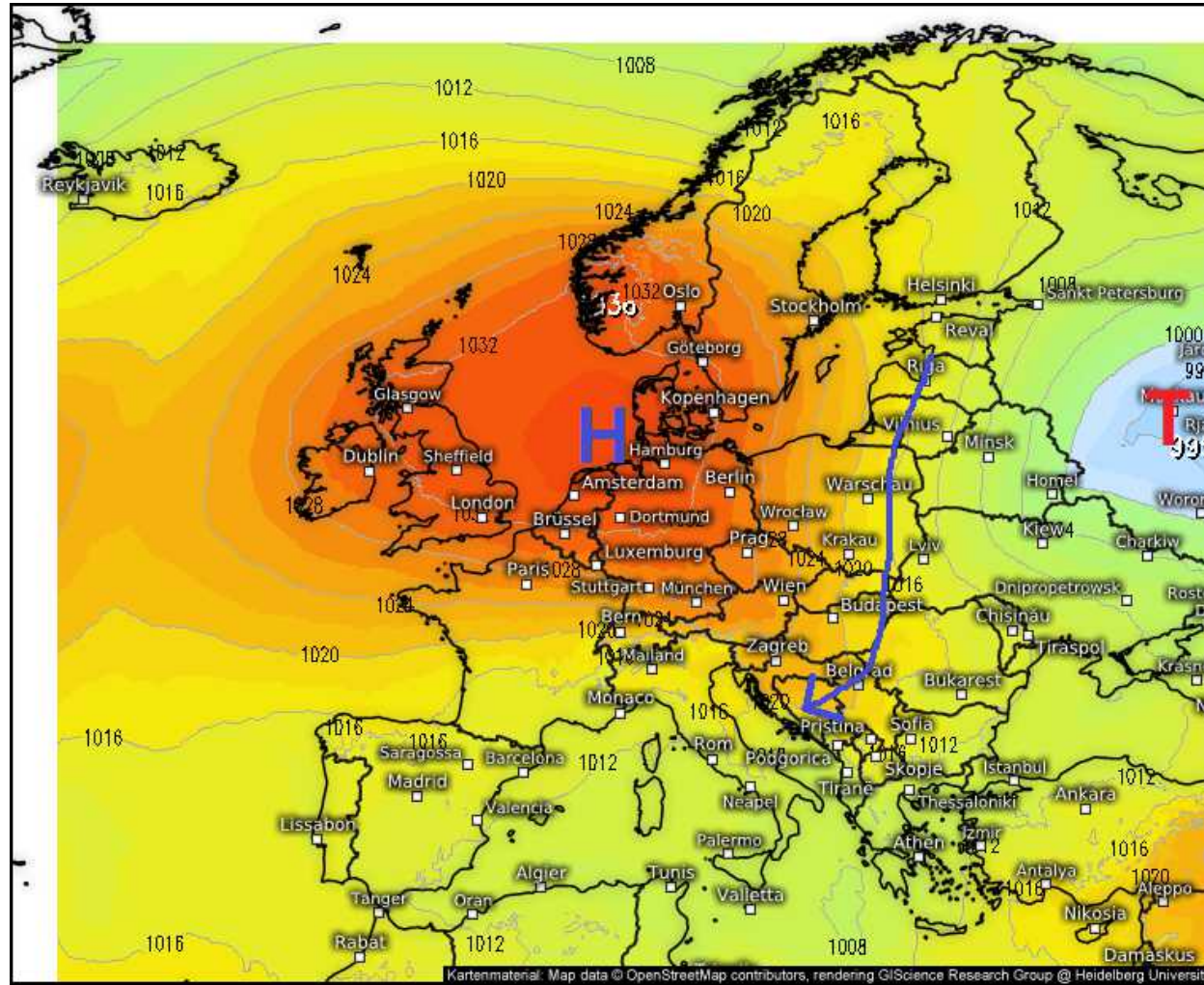
Kroatien  
Europa HD (5 Tage) vom 27.11.2016/00z



# Antizyklonale Bora – Weiße Bora



<https://www.flickr.com/photos/trancevelebit/>  
<https://www.instagram.com/aleksandargospic/?hl=de>



### Luftdruck auf Meereshöhe (hPa)

Prognose für  
28.11.2016, 12:00 Uhr MEZ



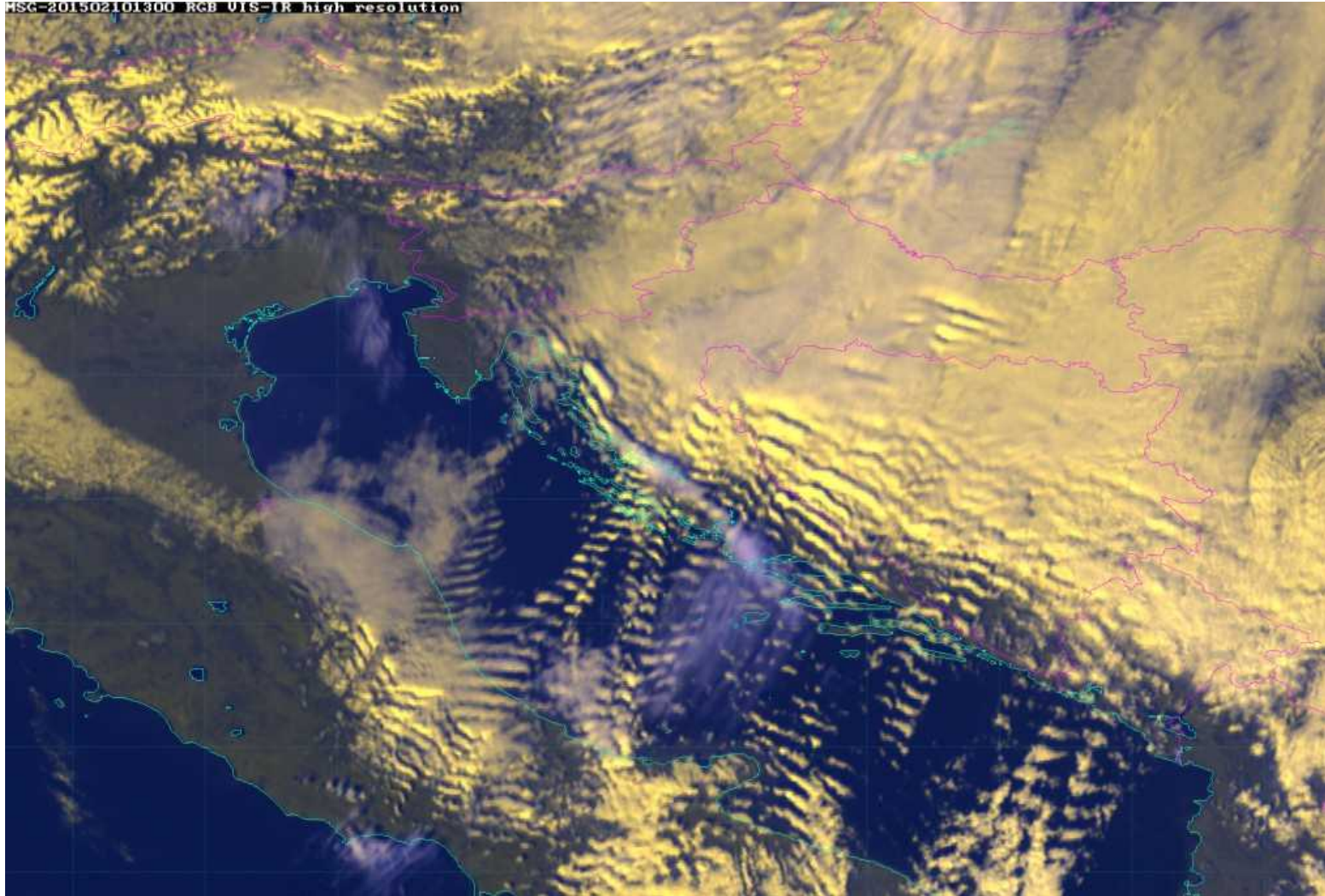
910 925 940 954 966 974 980 986 992 998 1004 1010 1016 1022 1028 1034 1040 1046 1056

Europa  
Europa HD (5 Tage) vom 26.11.2016/12z

kachelmann.

<http://wetterkanal.kachelmannwetter.com/lokale-windsysteme-die-bora/>

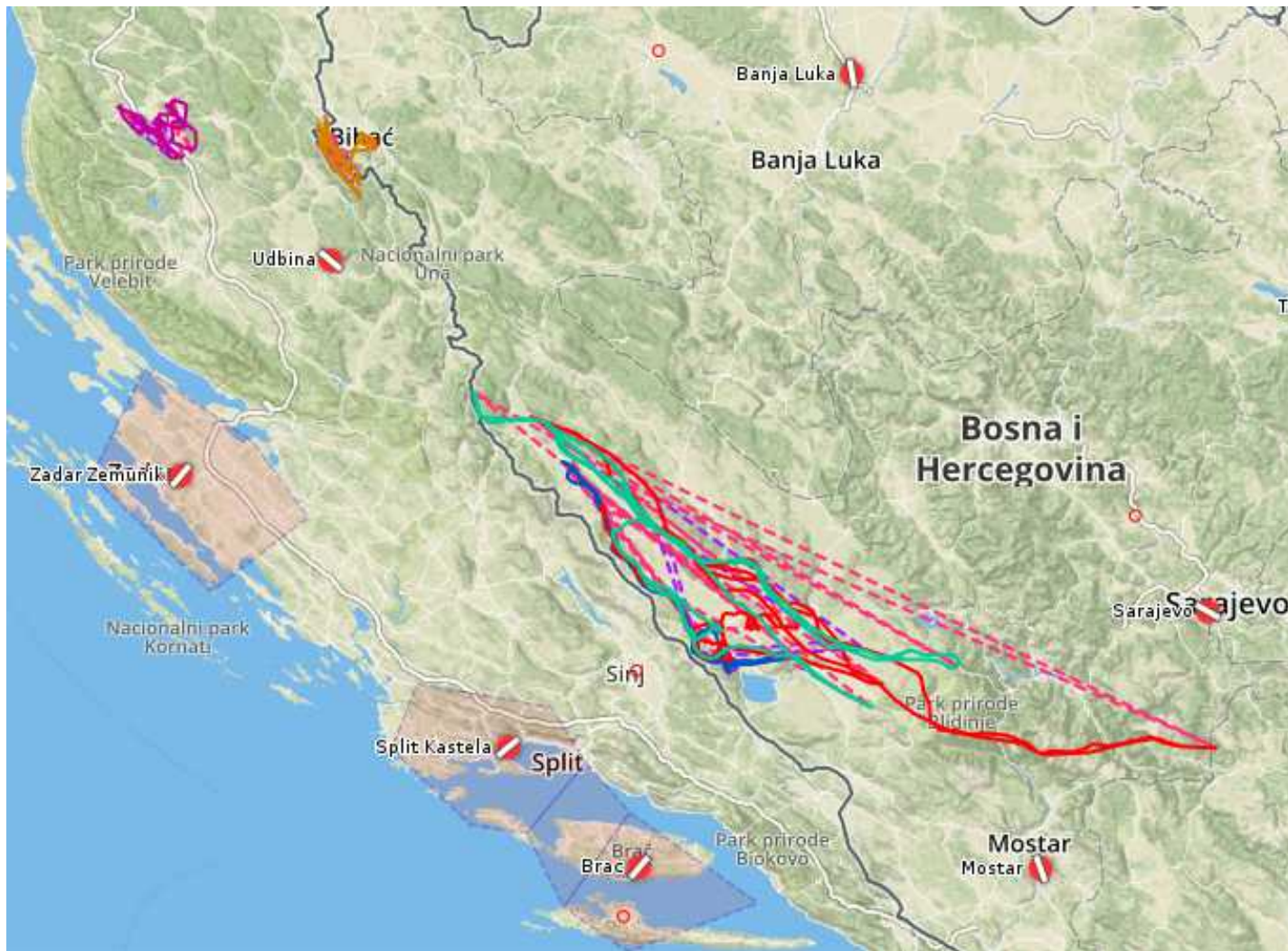
MSG-201502101800 RGB\_VIS-IR high resolution



13. August 2017







### Tageswertung:

<https://www.onlinecontest.org/olc-2.0/gliding/daily.html?rt=olc&sc=&sp=2017&st=olc&c=BA,HR&df=2017-08-13>

# Möglichkeiten



[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Balkan\\_topo\\_de.jpg#/media/File:Balkan\\_topo\\_de.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Balkan_topo_de.jpg#/media/File:Balkan_topo_de.jpg)



Dynamics of Bora – Dokument:

[http://amslaurea.unibo.it/8915/1/Henin\\_Riccardo\\_tesi.pdf](http://amslaurea.unibo.it/8915/1/Henin_Riccardo_tesi.pdf)

Bora Study von meteoblue:

<https://content.meteoblue.com/en/content/download/3919/210597/file/BoraStudy.pdf>

Bachelorarbeit von Andreas Würtz:

[https://www2.meteo.uni-bonn.de/forschung/gruppen/tgwww/theses/Bachelorarbeit\\_A.Wuertz.pdf](https://www2.meteo.uni-bonn.de/forschung/gruppen/tgwww/theses/Bachelorarbeit_A.Wuertz.pdf)

Vielen Dank an:

Aeroklub Livno, Aeroklub Sarajevo und den LSC Schliersee



Foto: Tomislav Matic