

Landeswarnzentrale Niederösterreich

Warning and Alarm Centre of Lower Austria

A-3430 Tulln a.d. Donau, Langenlebarner Straße 106

☎ +43(0)2272/9005-17374

Fax: +43(0)2272/9005-17180

oder: Telefonnummer der zuständigen Bezirkshauptmannschaft
und anschließend Wahl der gewünschten DW (zum Ortstarif)

e-mail: post.lwz@noel.gv.at

Internet: <http://www.noel.gv.at/Land-Zukunft/Katastrophenschutz.html>

Dokument besteht aus 1 Seite



Sturmwarnung	
Stand Freitag, 09.01.2015, 11.00 Uhr	
Quelle:	Mag. Stefan Kiesenhofer (ZAMG Wien - Hohe Warte), Stand DO 09.01.2015, 10.00 Uhr Mag. Franz Hauer (Abt. Hydrologie), Stand DO 09.01.2015, 10:30 Uhr
Aktuelle Lage	Der Ausläufer eines Orkantiefs mit dem Namen „Christian“ mit Kern zwischen Grönland und Island greift von Nordwesten auf Deutschland und in weitere Folge auf Österreich über. Von Westen folgen rasch hintereinander weitere Tiefausläufer nach.
Heute Freitag 09.01.2015	Es werden weiterhin Windgeschwindigkeiten von bis zu 100km/h erwartet. Orkanböen von bis zu 130km/h in höheren Lagen sind weiterhin möglich. Am Abend verbreiteter und intensiver Niederschlag, vor allem im Mostviertel. Temperaturen: 6-12 Grad Celsius Schneefallgrenze: 1200-1500m
Samstag 10.01.2015	Die Sturmwarnung bleibt aufrecht und es ist wieder mit Windgeschwindigkeiten von bis zu 100km/h zu rechnen. Temperaturen: 12-18 Grad Celsius Schneefallgrenze: 1800-2000m Der Niederschlag lässt in der Mittagszeit stark nach. Aufgrund der Schneeschmelze und des Niederschlages sind an den Oberläufen der Zubringer zur Donau Durchflüsse im Bereich von HQ1 möglich. An der Donau kann im Bereich Korneuburg in den Nachtstunden auf Sonntag die Warngrenze erreicht werden.
Weiterer Ausblick	Am Sonntag sinkt die Schneefallgrenze auf 300-600m. Der Wind lässt nach, bleibt aber weiterhin stürmisch.
Empfehlungen/ Verhaltenstipps	Meiden Sie den Aufenthalt in der Nähe von Bäumen! Der Aufenthalt bzw. Fahrten in und durch Waldgebiete während des Sturms sind zu vermeiden!
Weitere Vorgangsweise LWZ	Die Landeswarnzentrale NÖ steht weiterhin mit der ZAMG in engem Kontakt. Die LWZ wird bei Lageänderungen weitere Wetterinformationen übermitteln.

- Aktuelle Wetterwarnungen der ZAMG:
<http://warnungen.zamg.at/html/de/heute/alle/at/niederosterreich/>
- Aktuelle Pegelstände NÖ:
<http://www.noel.gv.at/ExterneSeiten/Wasserstand/static/4.m.html>

-----Meldungsende -----