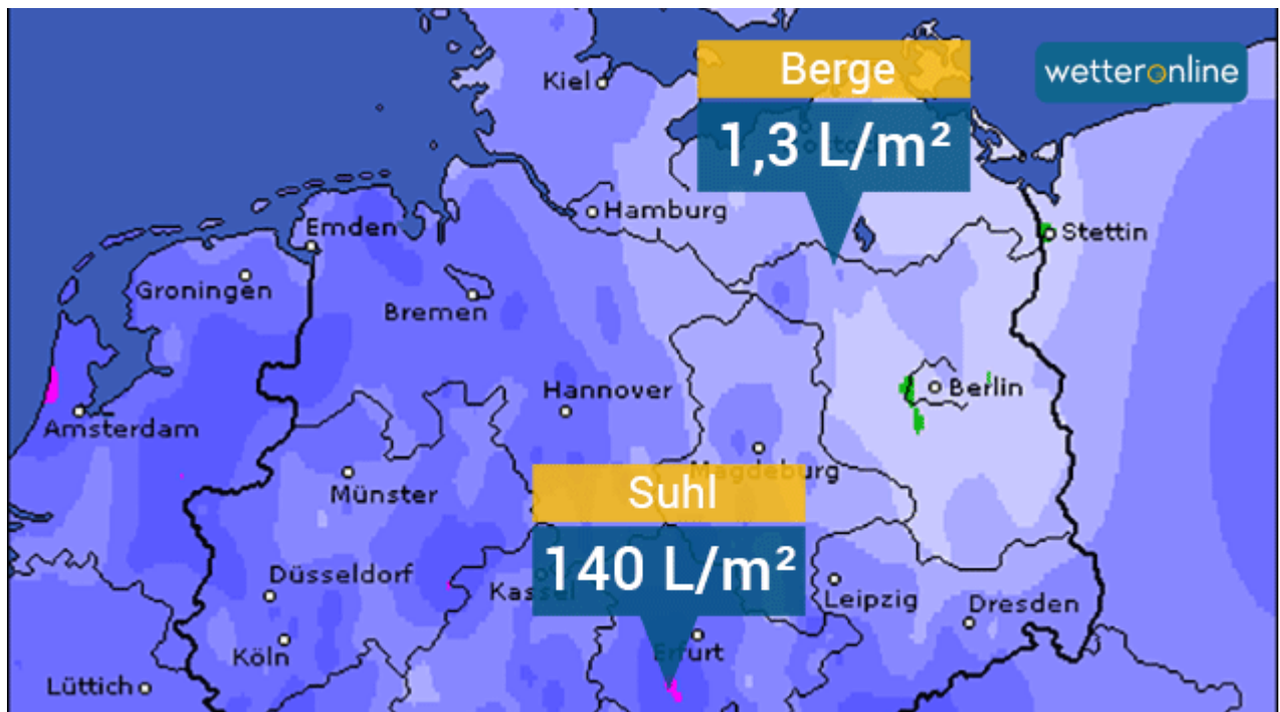


26. Juni 2021

Bäume leiden weiter - Große Trockenheit im Nordosten



In großen Teilen Nordostdeutschlands sind bis zum letzten Juni-Wochenende kaum mehr als 5 Liter pro Quadratmeter zusammengekommen. Ganz anders sieht es nach Westen und Süden aus. In Thüringen sind örtlich über 100 Liter registriert worden.

Die Regenfälle und Gewittergüsse haben in den letzten Wochen einen großen Bogen um den Nordosten gemacht. Dort sind seit Monatsanfang vielerorts nicht mal 5 Liter pro Quadratmeter gefallen. Einige Orte gingen sogar nahezu leer aus.



Hohe Waldbrandgefahr herrscht in Teilen Ostdeutschlands. In den kommenden Tagen steigt sie auch in den anderen Landesteilen allmählich an. - © dpa

Dementsprechend verschärft sich gerade dort die [Trockenheit](#) weiter. Die Waldbrandgefahr ist in Brandenburg und Berlin nach kühleren Tagen erneut auf die zweithöchste Stufe gestiegen. Ab Sonntag geht sie regional auf die höchste Warnstufe 5 hinauf.

Bereits ab Stufe 3 verbieten die meisten Kommunen das Grillen, Feuer entzünden und Rauchen in den Wäldern und in deren Nähe. Ein winziger Funke reicht schon aus, um einen Brand auszulösen.



Die Trockenheit führt dazu, dass die Bäume geschwächt sind. Dementsprechend sind sie anfälliger für den Borkenkäfer. Hier sind abgestorbene Fichten in einem Waldstück am Rande der Sächsischen Schweiz zu sehen. - © dpa

Große Teile Ostdeutschlands sind wieder von einer Dürre betroffen, wie beispielsweise die Altmark in Sachsen-Anhalt, der Großraum [Berlin](#) und die Uckermark in Mecklenburg-Vorpommern. Die Bodenschichten in 50 Zentimeter und darunter sind sehr trocken. Diese sind für das Baumwachstum relevante Bodenschichten.

Mit den [hohen Temperaturen ab Sonntag](#) wird die Verdunstungsrate wieder stärker. Damit trocknen die Böden weiter aus. [Gewittergüsse und mitunter längerer Regen](#) sind erst ab der Wochenmitte in Sicht. Doch diese lindern die Trockenheit nur etwas.

<https://www.wetteronline.de/wetterticker/e1145e90-d631-406f-8fbd-a57f7f9b7d0e>

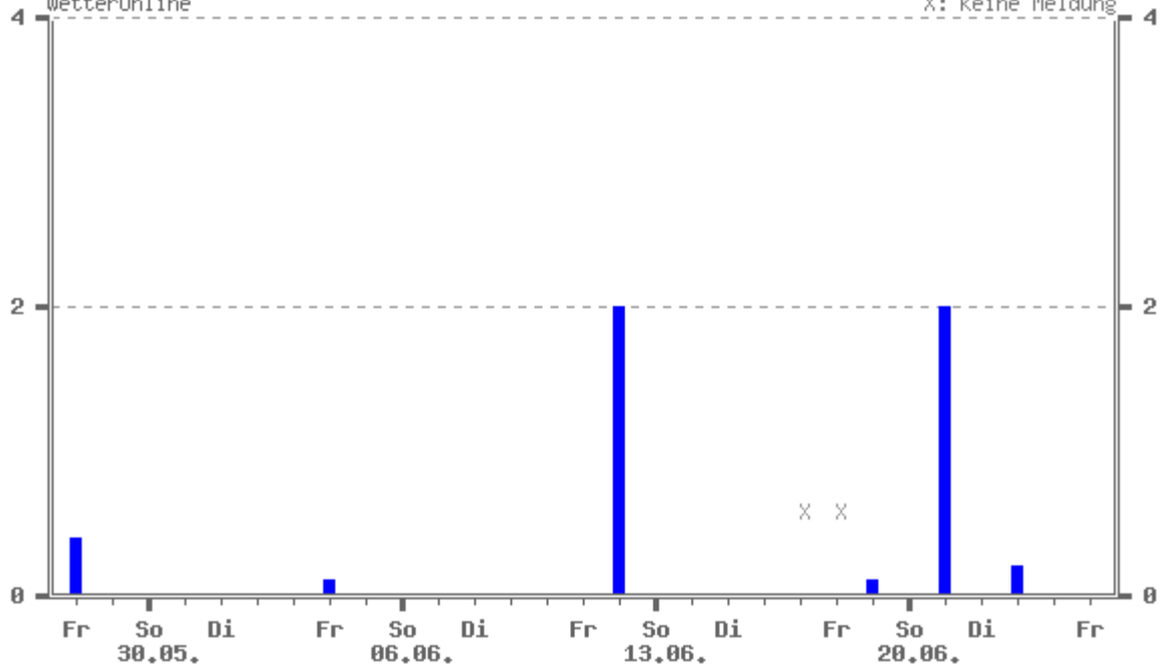
Wetter im Rückblick

Wetterstation Neuruppin – Alt Ruppin

Niederschlag [mm] 28.05.2021 bis 25.06.2021

WetterOnline

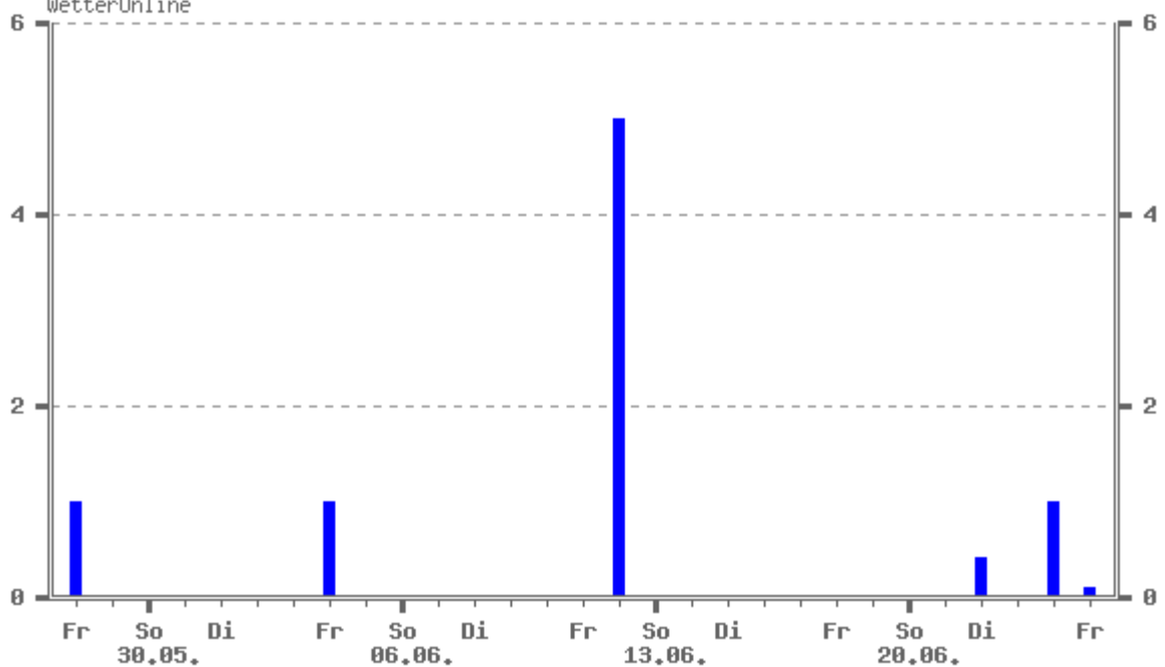
X: keine Meldung



Wetterstation Müncheberg

Niederschlag [mm] 28.05.2021 bis 25.06.2021

WetterOnline



Rückblick und Vergleich: Dürre-Jahr 2018 und aktuelles Jahr 2021 Achte auf die Skalierung!

