



Ansprechpartner Rebschutz

Cordier hanna.cordier@dlr.rlp.de
Lentes eric.lentes@dlr.rlp.de
Müller jakob.mueller@dlr.rlp.de
Scholtes markus.scholtes@dlr.rlp.de
Seidel peter.seidel@dlr.rlp.de

Ansprechpartner Weinbau

Dreis kira.dreis@dlr.rlp.de
Hermes christopher.hermes@dlr.rlp.de
Regnery daniel.regnery@dlr.rlp.de

www.dlr-mosel.rlp.de


**REBSCHUTZMITTEILUNG
MOSEL UND AHR 2026**

Nr. 08

01.04.2026

**- AKTUELLE LAGE -
- KNOSPENFRAßSCHÄDLINGE -**

Aktuelle Lage:

Bernkastel-Kues März 2026			Agrarmeteorologie Rheinland-Pfalz		
Höhe über NN: 186 m			Geogr. Länge: 7,08 ° Geogr. Breite: 49,92 °		
Temperatur			Mittel*	Abweichung	
Mittel	7,7 °C		5,8 °C	+ 1,9 K	
Maximum	19,4 °C	08.03.2026			
Minimum	-1,9 °C	27.03.2026			
Minimum am Erdboden	-2,3 °C	27.03.2026			
Sommertage (T _{max} >= 25°C)	0				
Heiße Tage (T _{max} >= 30°C)	0				
Vegetationstage (T _Ø >= 5°C)	26				
Frosttage (T _{min} <= 0°C)	2				
Eistage (T _{max} <= 0°C)	0				
Niederschlag					
Summe	38,7 mm		41,6 mm	-2,9 mm	-7,0 %
Maximum	12,6 mm	13.03.2026			
Summe seit Jahresbeginn	143,6 mm		132,3 mm	+ 11,3 mm	+ 8,5 %
Regentage	12				
Sonnenscheindauer					
Summe	222 h		103,8 h	+ 118,2 h	+ 113,9 %
* Vieljähriges Mittel: DWD Bernkastel (1951 - 1980)					
www.Wetter.RLP.de			Alle Angaben ohne Gewähr!		

Wettervorhersage für Bernkastel-Kues (186 m) - Rheinland-Pfalz							
	Mi, 01.04.26	Do, 02.04.26	Fr, 03.04.26	Sa, 04.04.26	So, 05.04.26	Mo, 06.04.26	Di, 07.04.26
	wechselnd bewölkt	bewölkt/leichter Regen	wechselnd bewölkt	bedeckt	wechselnd bewölkt	wechselhaft/Schauer	leicht bewölkt
Sonnenscheindauer	7 h	2 h	2 h	1 h	2 h	9 h	11 h
Bewölkung	41 %	55 %	78 %	92 %	63 %	41 %	21 %
Temperatur	3 / 12 °C	2 / 13 °C	3 / 12 °C	8 / 17 °C	8 / 19 °C	6 / 19 °C	8 / 23 °C
Gefühlte Temperatur	1 / 9 °C	0 / 10 °C	1 / 9 °C	5 / 15 °C	6 / 17 °C	5 / 18 °C	7 / 21 °C
Temperatur 5 cm	-3 / 19 °C	-2 / 17 °C	2 / 17 °C	3 / 17 °C	2 / 24 °C	3 / 16 °C	3 / 23 °C
Bodentemperatur 10 cm	4 / 13 °C	4 / 10 °C	5 / 12 °C	6 / 13 °C	6 / 17 °C	8 / 13 °C	5 / 17 °C
Bodenfrost	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Niederschlag (0-23 Uhr)	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm
Niederschlagsrisiko (0-23 Uhr)	5 %	29 %	10 %	8 %	15 %	6 %	28 %
Rel. Luftfeuchte	72 %	71 %	76 %	79 %	72 %	71 %	59 %
Blattnässe	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h
Bodenfeuchte (0-10 cm)	24 %nFK	24 %nFK	24 %nFK	24 %nFK	23 %nFK	24 %nFK	23 %nFK
Wind aus	O	W	SW	SW	SW	W	SW
Windstärke	1 bft	1 bft	1 bft	2 bft	2 bft	1 bft	1 bft
Windgeschwindigkeit	2 km/h	2.3 km/h	4 km/h	5.7 km/h	6.2 km/h	2.7 km/h	3.8 km/h
Max. Windgeschw.	4 km/h	4 km/h	7 km/h	7 km/h	10 km/h	4 km/h	8 km/h
Luftdruck	1024 mbar	1018 mbar	1019 mbar	1020 mbar	1020 mbar	1023 mbar	1014 mbar
Sonnenaufgang	07:07 MESZ	07:05 MESZ	07:03 MESZ	07:01 MESZ	06:58 MESZ	06:56 MESZ	06:54 MESZ
Sonnenuntergang	20:02 MESZ	20:04 MESZ	20:05 MESZ	20:07 MESZ	20:08 MESZ	20:10 MESZ	20:11 MESZ

Quelle Agrarmeteorologie RLP und meteoblue.com, alle Angaben ohne Gewähr!
Zuletzt geändert: 01.04.26 - 03:05 Uhr

Momentan herrscht typisches Aprilwetter – Regen, Sonne, Schauern mit Graupel – alles innerhalb weniger Stunden bzw. Tagen - sehr wechselhaft. Die vergangenen beiden Wochen bremsen aufgrund der kühlen Temperaturen das Voranschreiten der Vegetation. Betrachtet man nun die Prognose der kommenden Woche, werden die Temperaturen ansteigen und sich sogar hin zu sommerlichen Temperaturen bewegen – hier wird die Entwicklung vorangetrieben werden.

Oben aufgeführte Wettergrafik zeigt, dass der Monat März zwar weniger Niederschlag brachte, in Summe seit Jahresbeginn aber noch ein Plus zu verzeichnen ist. Auch der März ist im Vergleich wieder deutlich wärmer als das Mittel.

Die Traubenwickler-Temperatursummen, welche nur sehr langsam anstiegen, werden mit prognostizierter Witterung schneller steigen. Aktuell 445,7 Kd an der Wetterstation BKS (Flugbeginn ab 620 Kd).

Vermeehrt erreichen uns Meldungen von Fraßschäden durch Knospenfraßschädlinge. Vor allem junge Anlagen, bzw. weitfortgeschrittene Rebsorten in hier bekannten Lagen sind diese Saison besonders betroffen. Da bereits vorletzte Woche hier ein entsprechender Entwicklungsvorsprung zu verzeichnen war, können diese über einen längeren Zeitpunkt schädigen. Kontrollieren Sie Ihre Anlagen auf Befall, um handeln zu können.

Alle Herbizide dürfen nun mit ihren entsprechenden Anwendungsaufgaben eingesetzt werden.

Bernkastel-Kues, 01.04.2026

*Team Rebschutz und Weinbau
Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Mosel*

Weitere Informationen zu Weinbau und Oenologie finden Sie auch auf unserer Homepage www.dlr-mosel.rlp.de oder auf der Homepage der Agrarverwaltung Rheinland-Pfalz unter www.dlr.rlp.de.
Newsletter-Abmeldung
[Hier](#) können Sie sich schnell und unkompliziert abmelden.