



Rheinland-Pfalz

Dienstleistungszentrum
Ländlicher Raum Mosel

Abteilung Weinbau und Oenologie

Ansprechpartner Rebschutz

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

Ansprechpartner Weinbau

Regnery daniel.regnery@dlr.rlp.de

www.dlr-mosel.rlp.de

REBSCHUTZMITTEILUNG MOSEL UND AHR 2025

Nr. 03

02.04.2025

- AKTUELLE SITUATION -

Aktuelle Situation: alle Bilder ©DLR Mosel



Wie bereits letzte Woche beschrieben, starten wir bis dato zu trocken in die neue Saison 2025. Da in den Monaten Februar und März nur knapp die Hälfte an Niederschlägen fiel, verzeichnen wir bereits jetzt eine negative Niederschlagssumme von -11,4% im Vergleich zum langjährigen Mittel. Wünschenswert wären ausgiebige Niederschläge jetzt im April, um mit entsprechenden Wasserreserven

















in die kommenden Sommermonate zu starten. Vergleicht man oben aufgeführte Bilder, erkennt man, dass letztes Jahr bereits um diese Zeit der Austrieb in extrem weit fortgeschrittenen Anlagen erfolgt war. Glücklicherweise bremsen momentan die vorherrschenden kalten Nachttemperaturen den Wuchs und die Entwicklung geht entsprechend etwas langsamer voran. Mit jedem Tag an dem wir näher an den Austrieb rücken, bleibt und steigt die Gefahr vom 2024er prägenden Ereignis – Spätfrost!

Die kommenden Tage lassen mit Maximaltemperaturen knapp über 20°C die Temperatursummen rasch ansteigen. Planen und terminieren Sie die Ausbringung von RAK-Ampullen vor dem möglichen Flugbeginn bei Erreichen von 620 Gradtagen.

Vergleiche hierzu: www.vitimeteo-rlp.de → Traubenwickler.

Betrachtet man unten aufgeführte Wetterprognose der Wetterstation BKS fällt auf, dass anfangs nächster Woche die Tiefsttemperaturen, vor allem in Bodennähe (Temperatur 5 cm), sich im negativen Bereich zwischen -1 und -5°C bewegen. Mit Nach- bzw. Neupflanzungen sollte noch gewartet werden, um Jungreben vor beschriebenen frostigen Temperaturen weitestgehend zu bewahren. Bei Pflanzgut, welches aus dem überwinternden Kühlhaus kommt,

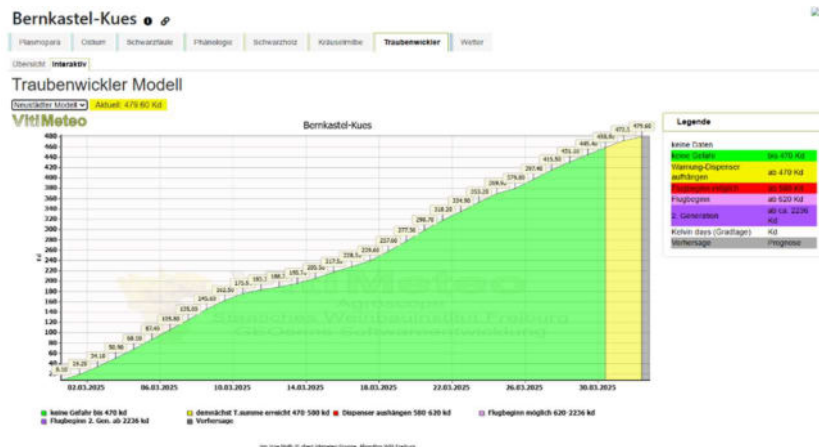
wird die Wuchsaktivität beim Pflanzen in den sich rasch erwärmenden Boden immens angekurbelt. Hier können bei beschriebenen negativen Temperaturen entsprechende Frostschädigungen der jungen Reben entstehen.

Wettervorhersage für Bernkastel-Kues (186 m) - Rheinland-Pfalz							
	Mi, 02.04.25	Do, 03.04.25	Fr, 04.04.25	Sa, 05.04.25	So, 06.04.25	Mo, 07.04.25	Di, 08.04.25
							
Sonnenscheindauer	9 h	12 h	13 h	12 h	13 h	13 h	7 h
Bewölkung	29 %	20 %	0 %	5 %	0 %	3 %	36 %
Temperatur	6 / 17 °C	8 / 19 °C	6 / 21 °C	7 / 20 °C	1 / 10 °C	-1 / 10 °C	1 / 15 °C
Gefühlte Temperatur	2 / 13 °C	5 / 16 °C	4 / 19 °C	5 / 18 °C	-3 / 6 °C	-5 / 7 °C	-2 / 11 °C
Temperatur 5 cm	3 / 20 °C	5 / 23 °C	3 / 25 °C	1 / 26 °C	-1 / 15 °C	-5 / 17 °C	-4 / 20 °C
Bodentemperatur 10 cm	5 / 14 °C	7 / 17 °C	6 / 18 °C	6 / 18 °C	5 / 11 °C	3 / 11 °C	3 / 13 °C
Bodenfrost	nein	nein	nein	nein	ja	ja	ja
Niederschlag (0-23 Uhr)	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm
Niederschlagsrisiko (0-23 Uhr)	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	4 %
Rel. Luftfeuchte	59 %	58 %	60 %	59 %	47 %	51 %	54 %
Blattnässe	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h	0 h
Bodenfeuchte (0-10 cm)	21 %nFK	21 %nFK	20 %nFK	20 %nFK	20 %nFK	20 %nFK	19 %nFK
							
Wind aus	O	O	O	NO	NO	NO	NO
Windstärke	2 bft	2 bft	1 bft	1 bft	2 bft	1 bft	1 bft
Windgeschwindigkeit	10.6 km/h	6.9 km/h	4.8 km/h	5.3 km/h	8.9 km/h	4.9 km/h	4.1 km/h
 km/h  m/s							
Max. Windgeschw.	15 km/h	9 km/h	7 km/h	8 km/h	11 km/h	7 km/h	8 km/h
Luftdruck	1020 mbar	1022 mbar	1020 mbar	1018 mbar	1023 mbar	1026 mbar	1027 mbar
Sonnenaufgang	07:04 MESZ	07:02 MESZ	07:00 MESZ	06:58 MESZ	06:56 MESZ	06:54 MESZ	06:52 MESZ
Sonnenuntergang	20:04 MESZ	20:05 MESZ	20:07 MESZ	20:09 MESZ	20:10 MESZ	20:12 MESZ	20:13 MESZ

Quelle [Agrarmeteorologie RLP](#) und [meteoblue.com](#), alle Angaben ohne Gewähr
Zuletzt geändert: 02.04.25 - 05:07 Uhr

Halten Sie in gefährdeten Anlagen ein besonderes Augenmerk auf Knospenfraßschädlinge. Diese werden bei beschriebenen hohen Tagestemperaturen aktiv werden und einer entsprechend langgezogenen Austriebsphase länger Möglichkeit haben, Schaden zu verursachen. Empfehlenswert sind hier insektizidfreie, zeitig unabhängige Bekämpfungsmaßnahmen, wie bspw. Absammeln bei Nacht, Klebefallen oder schirmchenförmige Hürden, die ein Aufwandern und Ausfressen verhindern.

Traubenwickler:



Aktuell 01.04.2025: 479,6
Gradtage; Flugbeginn ab
620 Gradtagen.

Herbizidanwendungen:

Gestrige Sondermitteilung finden Sie unter:

<https://www.wetter.rlp.de/Agrarmeteorologie/Landwirtschaft/Weinbau/Anwenderhinweise/Rebschutz>

Bernkastel-Kues, 02.04.2025

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