

6. Reifeverlaufsprüfung 2023

18.09.2023

Versuchszentrum Laimburg

Situation der Reife

Labor für Wein- und Getränkeanalytik

In den Tagen vom 11.09.2023 bis zum 17.09.2023 wurden an der Wetterstation Laimburg eine Durchschnittstemperatur von 21,6°C und ein Niederschlag von 1,4 mm gemessen (Tab.1).

Die Zuckerbildung in den Trauben schritt mit einer mittleren, **wöchentlichen Zunahme von 0,5 °KMW** weniger als in den letzten Wochen voran (Tab. 2), die **Gesamtsäure sank im Mittel um 0,6 g/L**.

Da bereits ein Teil der Anlagen geerntet worden sind und weitere diese Woche folgen, beenden wir mit der heutigen Ausgabe die Reifeverlaufsprüfung für das Weinbaujahr 2023.

Wir bedanken uns bei den Eigentümern der Reifetestanlagen, den Probenziehern und den mitwirkenden Mitarbeitern des Versuchszentrum Laimburg und wünschen allen eine gute Ernte 2023.

Tab. 1: Wetterdaten September im Vergleich (Meteorologische Station Laimburg)

Datum	Lufttemperatur Mittelwerte (°C)	Niederschläge (mm)	Sonnenstunden (Stunden:Min.)	Globalstrahlung (J/cm ²)
11.09 bis 17.09.2023	21,6	1,4	44:09	10.618
11.09 bis 17.09.2022	19,1	22,6	46:24	11.213
11.09 bis 17.09.2021	19,9	25,8	45:18	9.595

Tab. 2: Analytische Werte für das Probedatum 18.09.2023

Sorte **Weißburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Eppan	Berg Spalier	78	20,27	3,44	5,11	6,78	1,1
Eppan	Schwarzhaus	132	20,03	3,41	6,11	7,88	1,3

Sorte **Silvaner**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Brixen	Neustift C	108	17,11	3,20	8,27	7,49	3,45

Sorte **Müller Thurgau**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Villanders	Oberholzerhof	74	16,93	3,32	6,31	7,12	2,3

Sorte **Großvernatsch**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Bozen	St. Magdalena	110	18,93	3,65	4,72	6,17	2,05
Eppan	Kreid-Sattel	18	15,55	3,32	4,94	5,42	1,90
Kaltern	Barleit	58	17,19	3,44	5,07	5,74	2,20
Kaltern	Seegüter	57	17,41	3,59	3,52	4,87	1,55
Marling	Schickenburg	44	16,91	3,59	3,97	5,05	1,75
Tramin	Plon	55	18,44	3,60	4,65	5,46	2,25

Sorte **Blauburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kastelbell	Fleck	154	18,55	3,48	6,86	6,96	3,0

Sorte **Merlot**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtatsch	Brenntal	41	20,49	3,77	3,61	6,28	0,85
Meran	Obermais	46	20,07	3,73	4,11	6,65	1,15

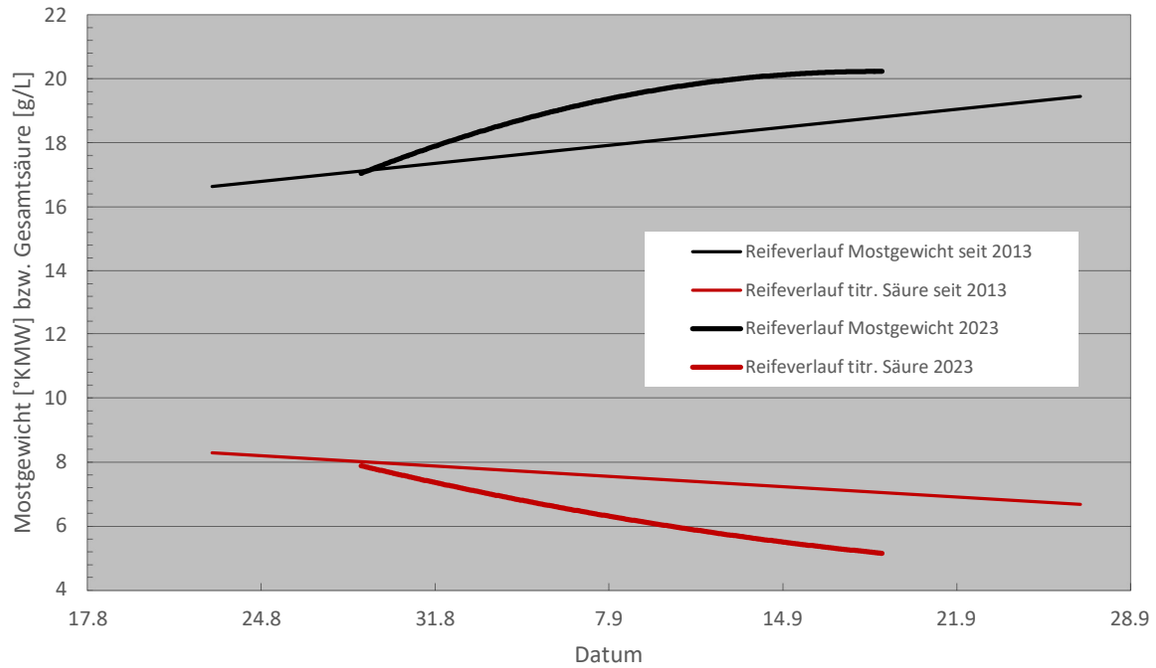
Sorte **Cabernet**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kaltern	See	66	18,06	3,39	6,62	7,36	1,95
Margreid	Pfannenstiel	111	17,28	3,37	8,27	8,38	3,40

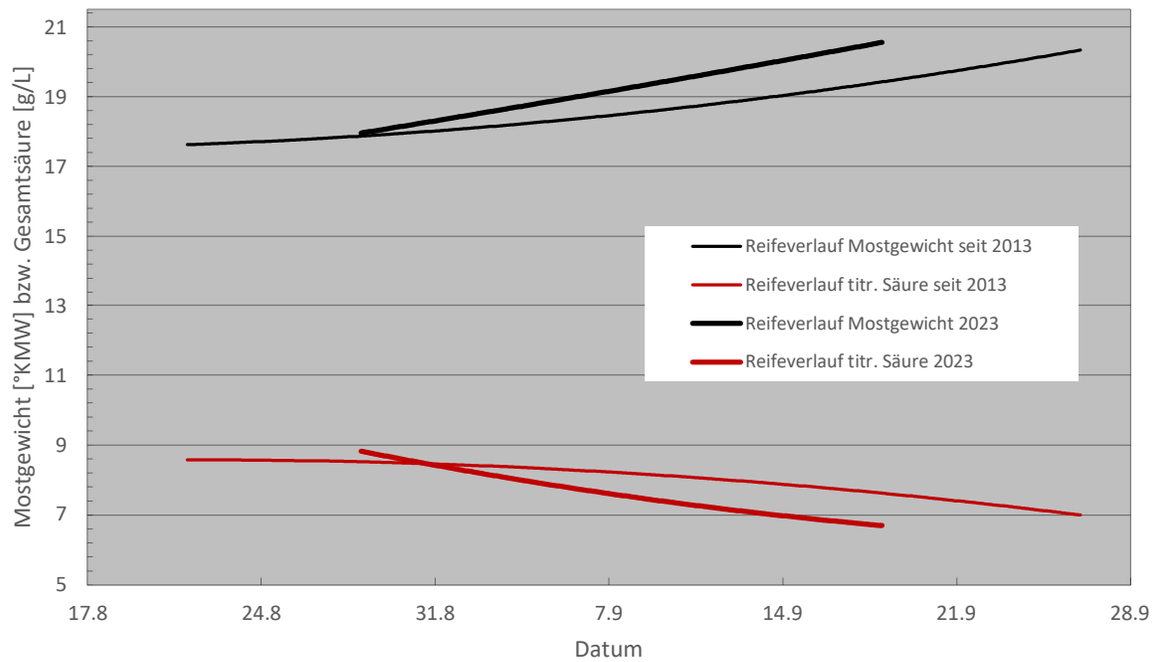
Sorte **Lagrein**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Auer	Furggl	73	19,46	3,50	6,35	7,35	2,40
Bozen	Hagenbacher- hof Spalier	76	20,19	3,58	5,01	6,40	1,75

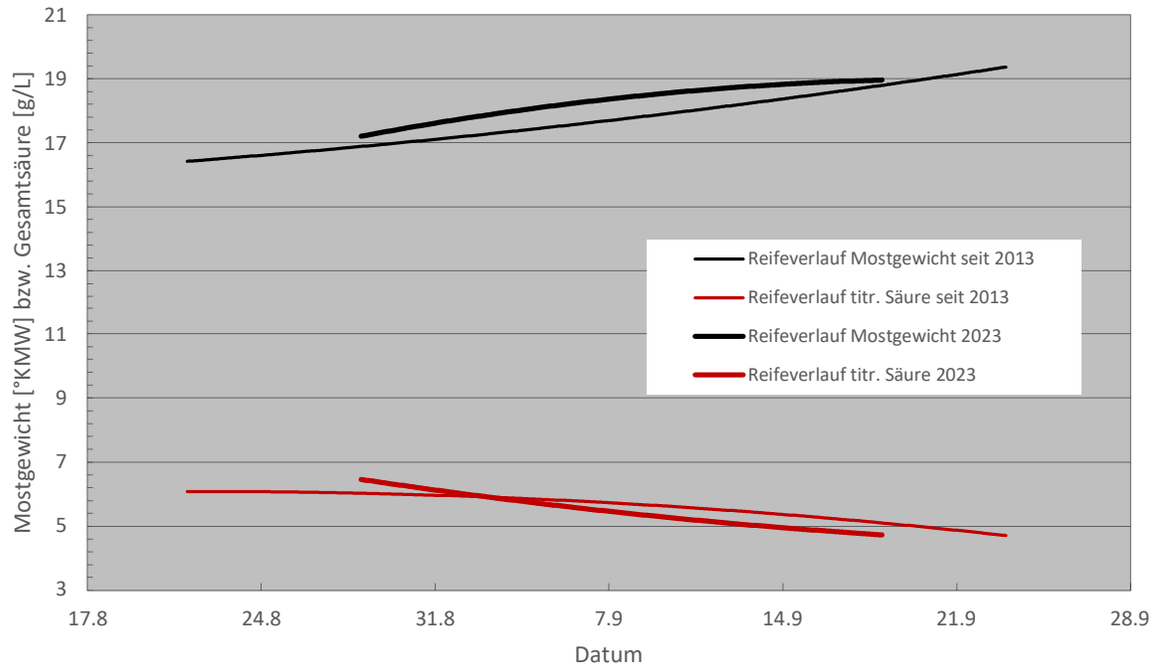
Weissburgunder Eppan Berg



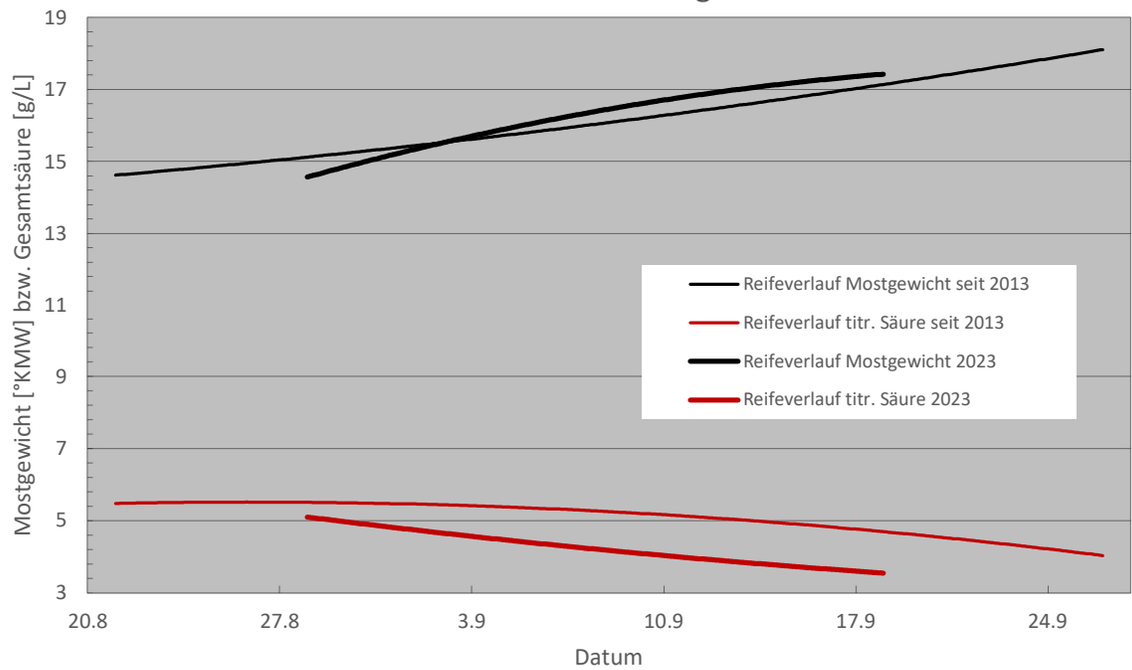
Weissburgunder Eppan Schwarzhaus B



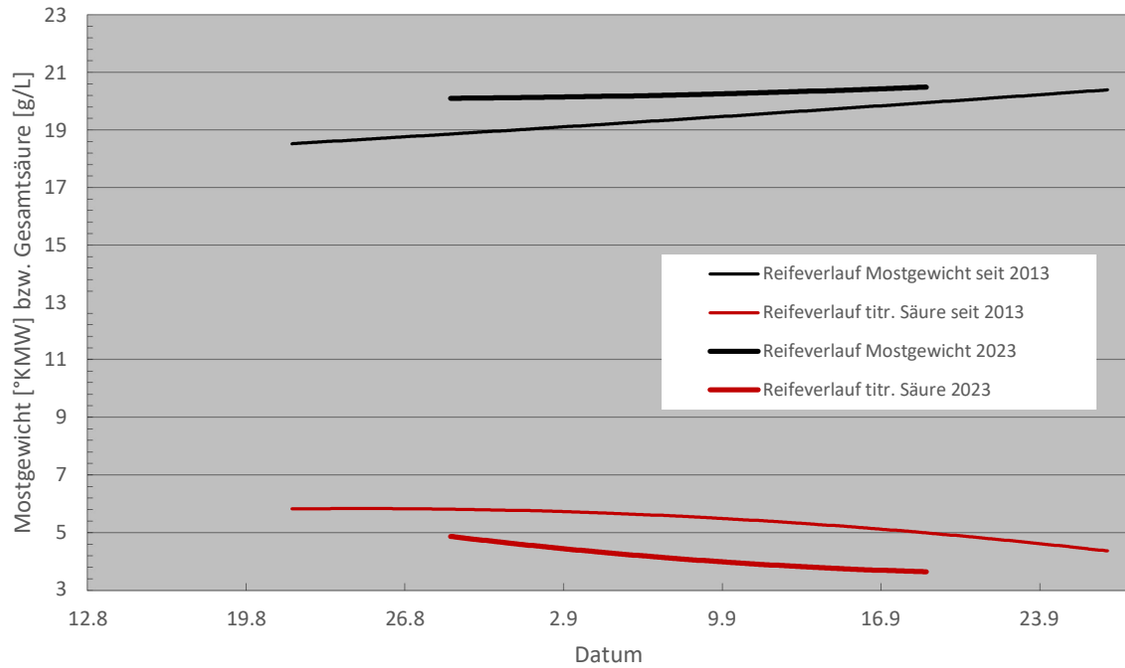
Vernatsch Bozen Magdalena



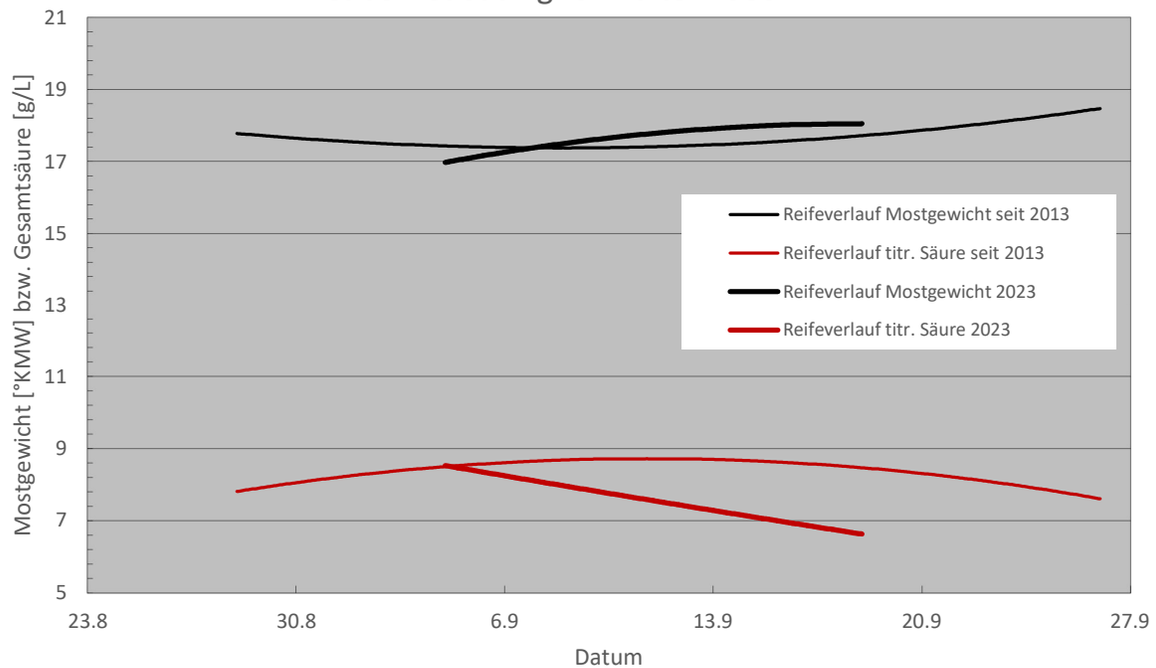
Vernatsch Kaltern Seegüter



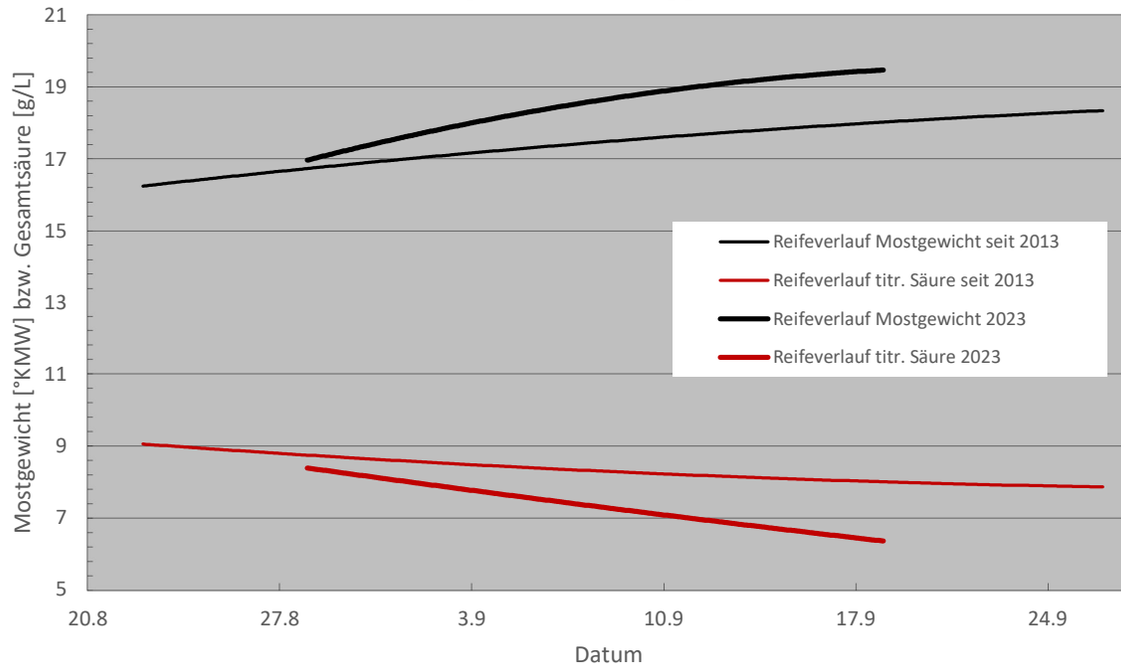
Merlot Kurtatsch Brenntal



Cabernet Sauvignon Kaltern See



Lagrein Auer Furggl



Lagrein Bozen Hagenbacherhof

