

5. Reifeverlaufsprüfung 2021

13.09.2021

Versuchszentrum Laimburg

Situation der Reife

Labor für Wein- und Getränkeanalytik

In den Tagen vom 06.09.2021 bis zum 12.09.2021 wurden an der Wetterstation Laimburg eine Durchschnittstemperatur von 20,3°C und kein Niederschlag gemessen (Tab.1).

Die Zuckerbildung in den Trauben schritt mit einer mittleren, **wöchentlichen Zunahme von 1,2 °KMW** weiter gut voran (Tab. 2), die **Gesamtsäure sank im Mittel um 1,3 g/L**. Geerntet wurde die Anlage Sauvignon Terlan Winkl.

Aus den Grafiken erkennt man, dass der Rückstand im Reifeverlauf gegenüber dem zehnjährigen Schnitt (seit 2011) zum Teil aufgeholt bzw. übertroffen worden ist. Dies ist vor allem dem schönen Herbstwetter zu verdanken.

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

Datum	Lufttemperatur Mittelwerte (°C)	Niederschläge (mm)	Sonnenstunden (Stunden:Min.)	Globalstrahlung (J/cm ²)
06.09 bis 12.09.2021	20,3	0	63:26	12.976
06.09 bis 12.09.2020	20,2	2,9	51:25	11.366
06.09 bis 12.09.2019	15,6	36,6	39:05	9.513

Tab. 2: Analytische Werte für das Probedatum 13.09.2021

Sorte **Weißburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Eppan	Berg Spalier	88	18,39	3,19	7,09	6,85	2,78
Eppan	Schwarzhaus B	167	18,29	3,21	7,44	7,48	3,04
Terlan	Eyrl 2	99	19,03	3,26	6,38	7,16	2,22
Tscherms	Guggenberg	195	18,75	3,18	8,00	8,25	3,01

Sorte **Chardonnay**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtinig	Giatl	222	17,99	3,21	10,13	8,68	5,72
Salurn	Stiermoos	144	17,56	3,24	8,15	7,92	3,80

Sorte **Ruländer**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtinig	Castelfeder	191	18,45	3,28	7,31	8,14	2,71
Salurn	Pfatten	292	17,41	3,25	8,74	7,52	4,56

Sorte **Silvaner**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Brixen	Neustift C	141	12,40	2,90	14,12	8,64	8,16

Sorte **Müller Thurgau**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Villanders	Oberholzerhof	63	15,52	3,04	9,23	7,68	4,64

Sorte **Sauvignon**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Eppan	Girlan Naun B	136	19,69	3,19	8,50	8,96	3,16

Sorte **Gewürztraminer**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Tramin	Rungg	296	19,70	3,42	7,09	8,90	2,44
Tramin	Söll	178	19,87	3,34	7,23	8,84	2,61

Sorte **Großvernatsch**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Bozen	St. Magdalena	67	18,87	3,40	5,89	6,06	3,03
Eppan	Kreid-Sattel	24	17,25	3,14	8,31	6,64	5,00
Kaltern	Barleit	73	17,30	3,22	7,03	6,40	3,68
Kaltern	Seegüter	85	17,06	3,32	5,79	5,60	3,20
Marling	Schickenburg	41	16,57	3,30	5,90	5,36	2,92
Tramin	Plon	59	16,86	3,24	7,06	6,36	3,96

Sorte **Blauburgunder**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Montan	Gehof	196	19,81	3,39	6,77	7,08	3,52
Neumarkt	Mazzon	224	20,31	3,47	6,23	7,17	2,80
Kastelbell	Fleck	280	17,02	3,25	10,64	7,88	6,68

Sorte **Merlot**

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kurtatsch	Brenntal	73	20,50	3,45	5,61	6,58	2,46
Meran	Obermais	58	19,11	3,44	6,08	6,59	3,02

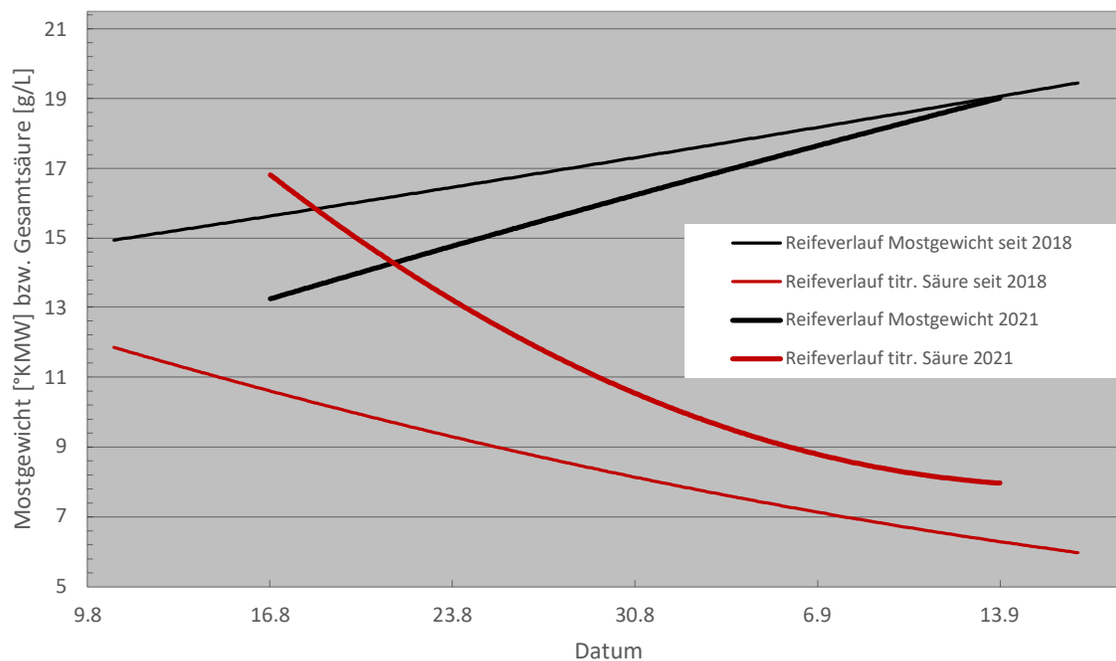
Sorte Cabernet

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Kaltern	See	98	17,27	3,09	10,33	8,88	4,52
Margreid	Pfannenstiel	156	17,06	3,12	11,00	8,92	5,80

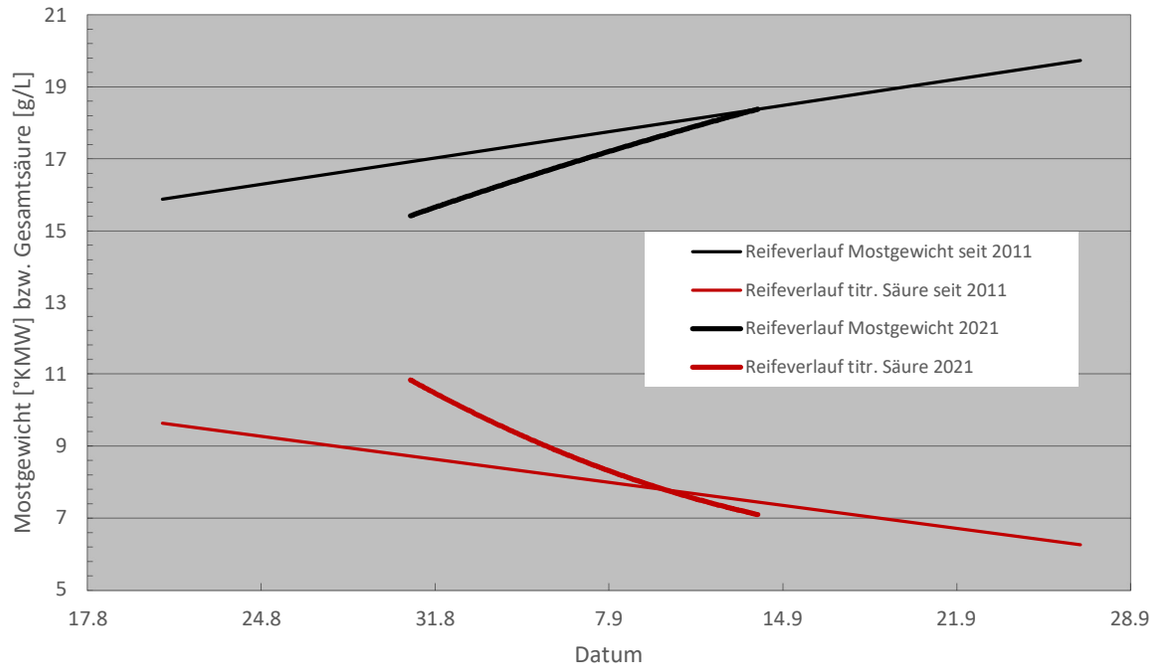
Sorte Lagrein

Gemeinde	Anlage	HVS mg/l	°KMW	pH	GS g/l	WS g/l	AS g/l
Auer	Furggl	46	18,29	3,22	8,15	7,68	4,12
Bozen	Hagenbacher- hof Spalier	64	19,10	3,28	7,21	7,12	3,52

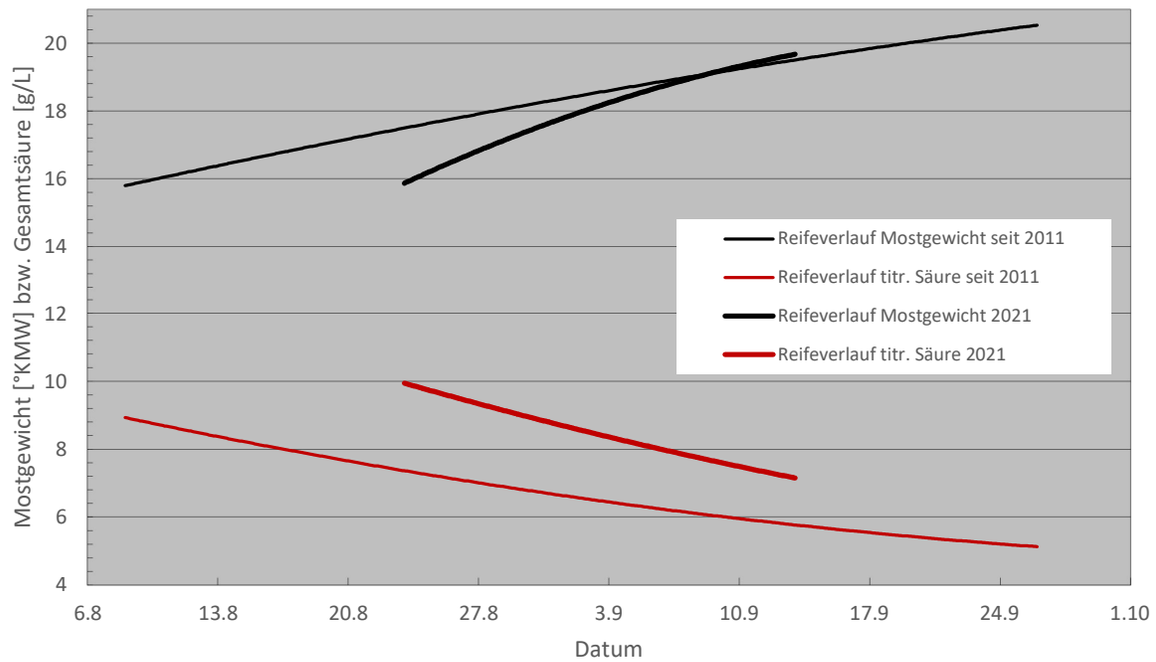
Ruländer Kurtinig Castelfeder



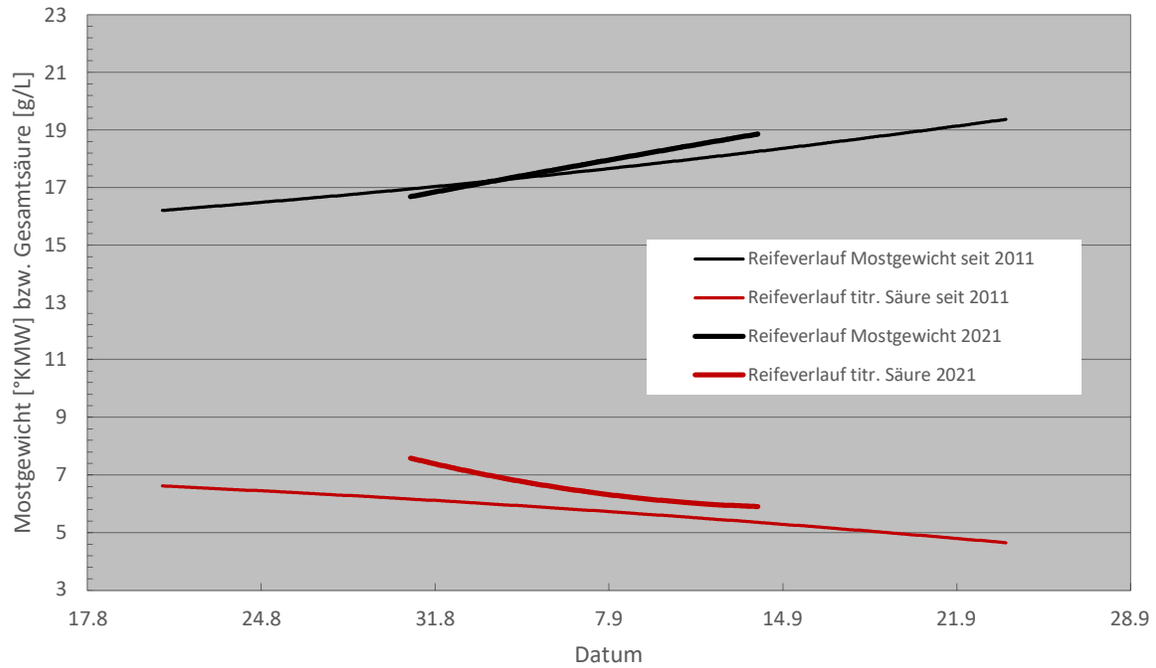
Weissburgunder Eppan Berg



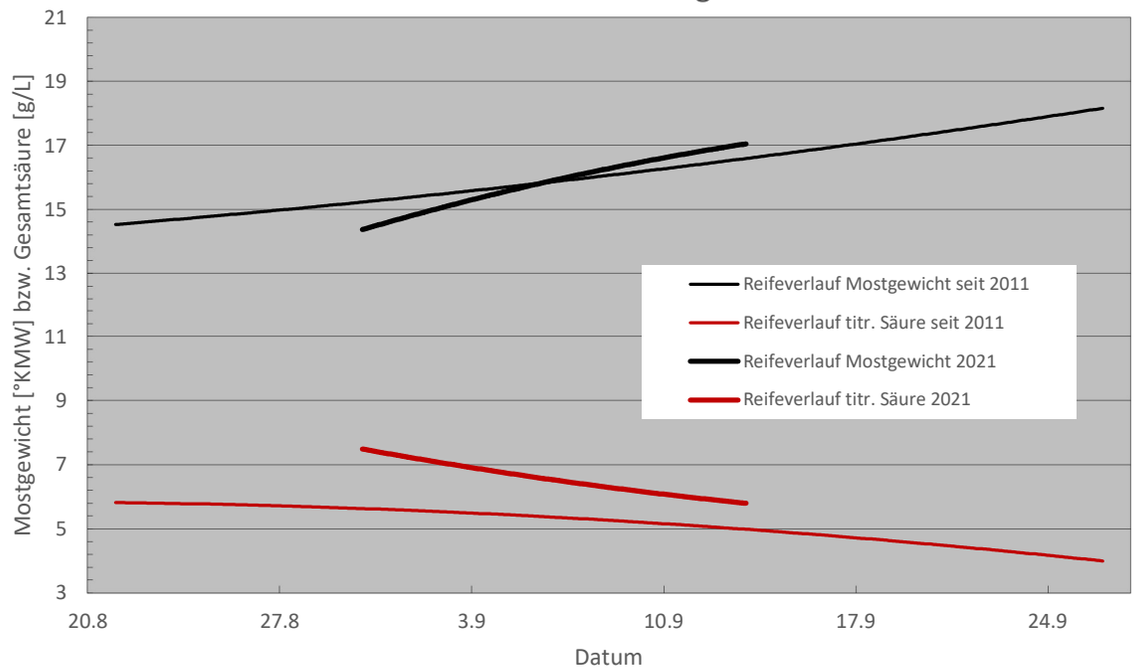
Gewürztraminer Tramin Rungg



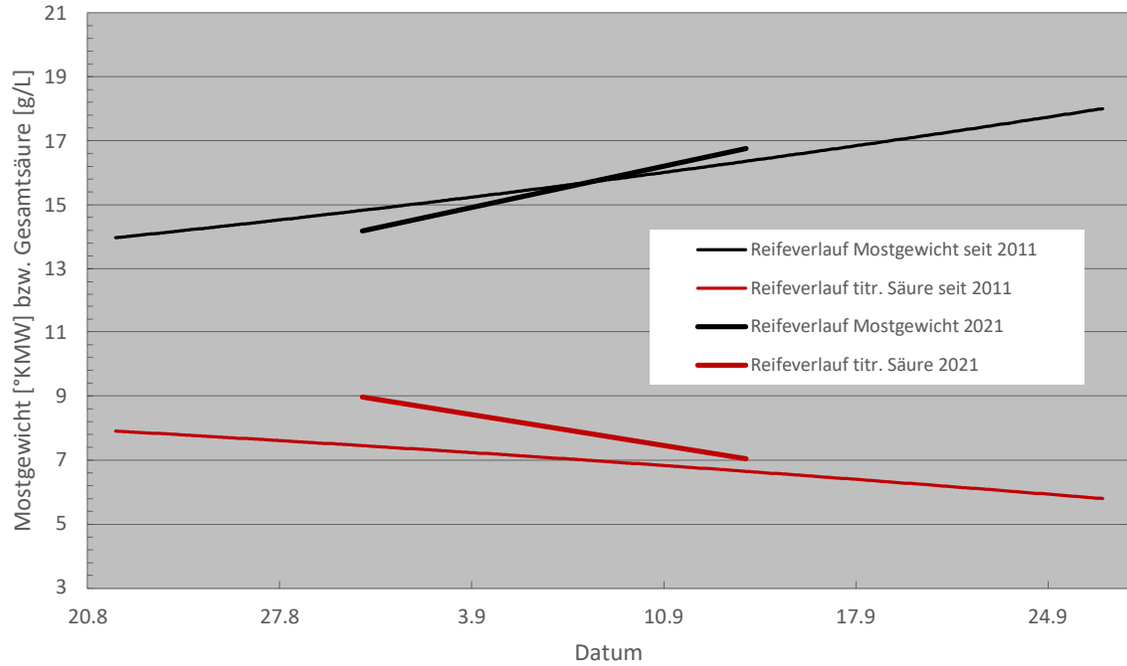
Vernatsch Bozen Magdalena



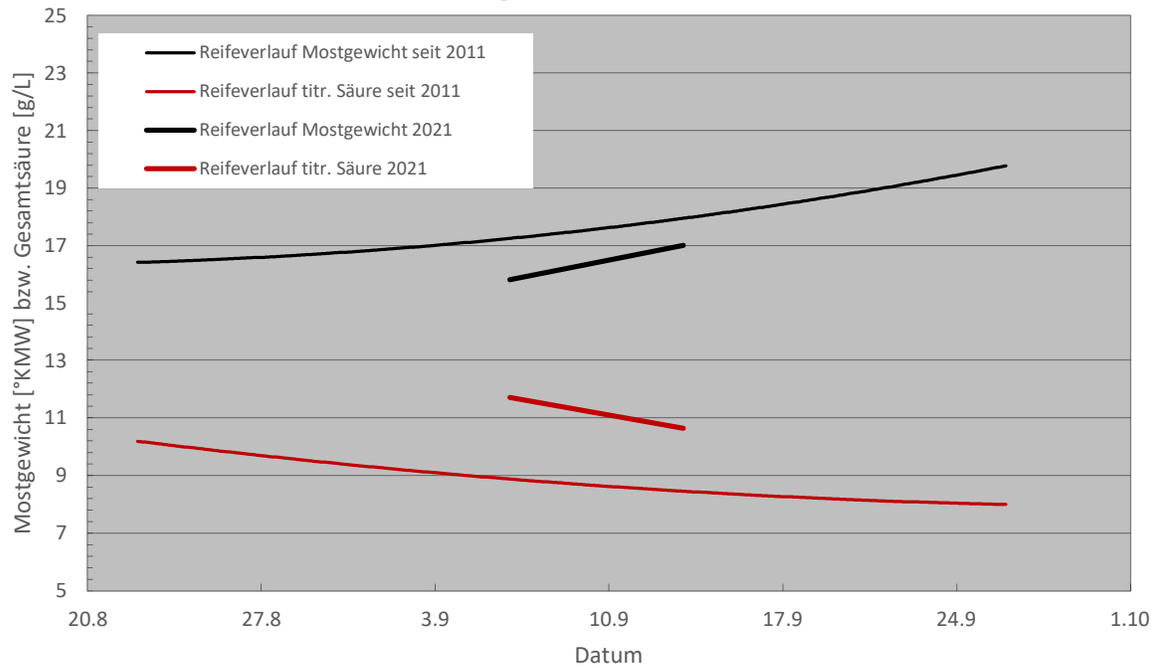
Vernatsch Kaltern Seegüter



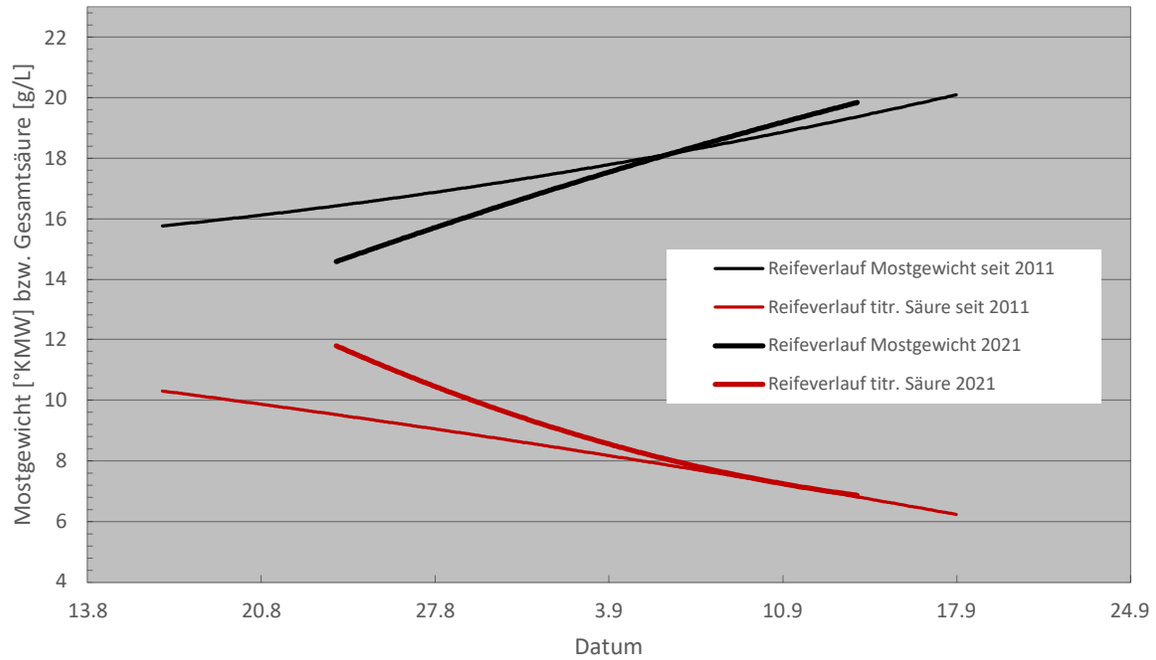
Vernatsch Tramin Plon



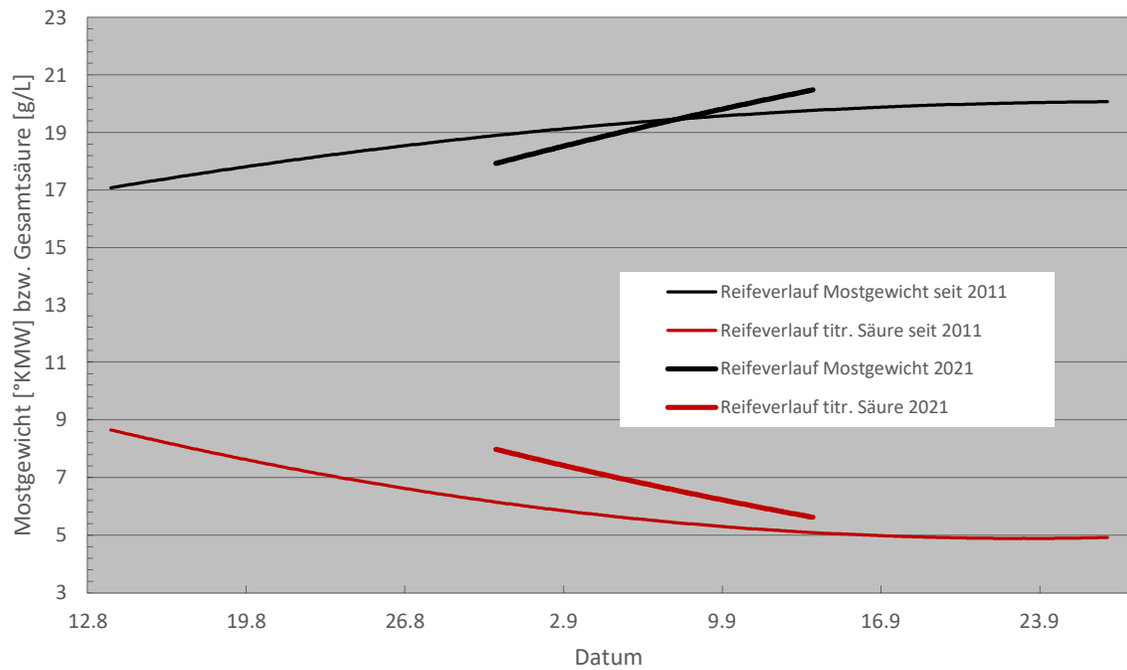
Blauburgunder Kastelbell Fleck



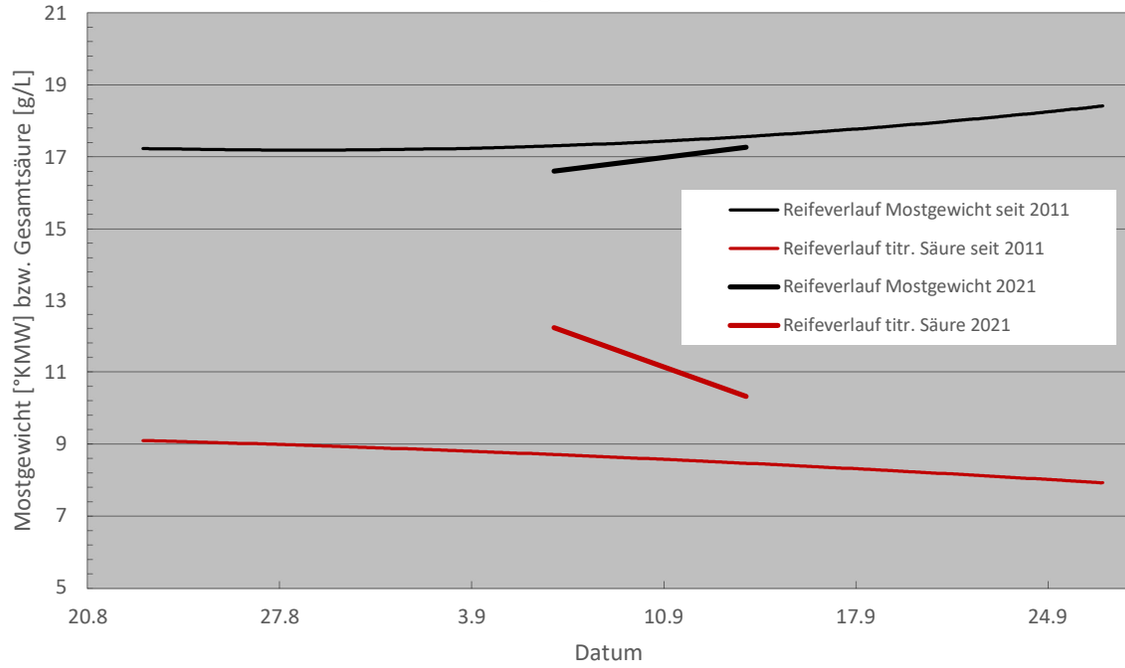
Blauburgunder Montan Gehof



Merlot Kurtatsch Brenntal



Cabernet Sauvignon Kaltern See



Lagrein Auer Furggl

