

# Aktuelle Reifedaten WBS Krems, Stand: 10. September 2024

## Weißweinsorten

Sorte	Lage	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	N	Anmerkungen
MU	Sandgrube	18,4	5,3	3,7	6,2	1,6	181	
CH	Landersdorf	19,1	6,6	3,7	8,9	1,5	257	
WB	Landersdorf	19,8	5,8	3,6	8,3	1,1	193	
GV A1-4	Landersdorf	18,1	6,2	3,5	9,7	0,8	200	
GV 37-40	Landersdorf	19,8	5,9	3,6	9,1	0,8	181	
GV Kr.37-40	Sandgrube	20,2	5,7	3,7	8,9	0,7	210	
<b>GV Mittelwert</b>		<b>19,4</b>	<b>6,0</b>	<b>3,6</b>	<b>9,3</b>	<b>0,7</b>	<b>197</b>	
Donauriesling	Landersdorf	19,0	7,0	3,5	9,1	1,3	192	
RR Ost	Sandgrube	17,2	7,8	3,2	9,9	1,6	172	
RR	Gebling	17,3	8,0	3,0	9,5	2,1	79	
RR	Kögl	16,1	8,8	3,1	10,0	2,2	165	
RR W-Kl.239-17	Sandgrube	17,5	6,9	3,2	7,7	1,7	187	
<b>RR Mittelwert</b>		<b>17,0</b>	<b>7,9</b>	<b>3,1</b>	<b>9,3</b>	<b>1,9</b>	<b>151</b>	

## Rotweinsorten

Sorte	Lage	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	N	Anmerkungen
ZW	Landersdorf	17,9	6,8	3,4	9,0	1,3	177,0	nicht ausgedünnt
ZW	Frechau	18,1	6,3	3,5	9,0	1,3	193	Traubenhalbierung
BB 1-84GM	Langenlois	20,9	6,2	3,6	7,3	1,9	191	
Pinot Nova	Traisental	17,2	6,5	3,8	5,6	2,4	131	
SH	Sandgrube	18,9	6,8	3,5	8,3	1,9	160	
CS	Sandgrube	18,4	6,9	3,4	7,9	2,0	146	

### Legende

#### Weißweinsorten

GV	Grüner Veltliner (Weißgipfler)
MT	Müller Thurgau (Rivaner)
MU	Gelber Muskateller
RR	Weißer Riesling (Riesling, Rheinriesling)

#### Rotweinsorten

ZW	Zweigelt (Blauer Zweigelt, Rotburger)
SL	Sankt Laurent

## Jahresvergleich 10. September

Sorte	Datum	Jahr	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	Lage
GV Kr.37-40	10.9.	1995	16,4	12,8	3,2			Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	1996	11,3	18,4	3,0	8,8	9,6	Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	1997	14,1	14,4	2,8	7,3	7,1	Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	1998	13,3	10,9	2,9	7,1	3,8	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	1999	14,1	11,9	2,9			Sandgrube
GV Kr.37-40	11.9.	2000	17,9	7,0	3,1	5,0	2,0	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2001	13,1	10,7	3,2	6,1	4,6	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2002	15,6	9,7	3,3	5,3	4,4	Sandgrube
GV Kr.37-40	12.9.	2003	18,6	5,0	3,5	3,1	1,9	Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	2004	12,5	16,4	2,9			Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	2005	13,0	12,1	2,9	5,9	6,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	2005	13,0	12,1	2,9	5,9	6,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	8.9.	2006	15,4	12,8	2,9			Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2007	18,8	7,7	3,1	5,4	2,3	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2008	16,0	12,0	3,1	5,8	6,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2009	16,0	8,9	3,0	5,5	3,4	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2010	14,7	13,1	3,1	6,6	6,5	Sandgrube
GV Kr.37-40	9.9.	2011	17,6	7,4	3,1	5,6	1,8	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2012	17,8	6,9	3,2	6,8	2,5	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2013	15,6	11,6	3,0	9,3	5,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2014	13,3	10,4	3,1	7,6	4,8	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2015	17,6	7,8	3,2	9,4	2,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	09.9.	2016	12,3	11,1	3,1	8,2	5,5	Sandgrube
GV Kr.37-40	11.9.	2017	20,3	5,2	3,6	7,8	1,9	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2018	19,8	5	3,7	8	1,9	Sandgrube
GV Kr.37-40	09.9.	2019	18,7	5,9	3,5	8	1,6	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2020	15,0	9,3	3,2	8,5	4,7	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.9.	2021	17,5	9,2	3	7,8	4,1	Sandgrube
GV Kr.37-40	09.9.	2022	17,6	6,1	3,5	7,7	1,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	11.09.	2023	19,2	6,6	3,3	8,6	1,2	Sandgrube
GV Kr.37-40	10.09.	2024	20,2	5,7	3,7	8,9	0,7	Sandgrube
Sorte	Datum	Jahr	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	Lage
GV 37-40	10.9.	2014	15,2	11,9	2,87	9,1	5,4	Landersdorf
GV 37-40	10.9.	2015	14	15	2,85	8	8,1	Landersdorf
GV 37-40	09.9.	2016	12,1	12,5	2,96	7,6	6,2	Landersdorf
GV 37-40	11.9.	2017	19	6,8	3,3	9	2,2	Landersdorf
GV 37-40	09.9.	2019	18,9	6,5	3,3	8,5	1,6	Landersdorf
GV 37-40	10.9.	2020	13,9	8,6	3,2	7,4	4,4	Landersdorf
GV 37-40	10.9.	2021	15,1	8,9	3	8	4,3	Landersdorf
GV 37-40	09.9.	2022	15,6	7,9	3,1	8,6	1,7	Landersdorf
GV 37-40	11.09.	2023	18	7,4	3,1	8,1	2,1	Landersdorf
GV 37-40	10.09.	2024	19,8	5,9	3,6	9,1	0,8	Landersdorf

Sorte	Datum	Jahr	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	Lage
RR W-Kl.239-17	10.9.	2010	14,1	23,5	2,7	10,5	13,0	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	9.9.	2011	17,0	10,1	2,9	7,4	2,6	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2012	17,6	10,6	2,9	8,9	3,8	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2013	15,3	18,4	2,6	11,2	9,7	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2014	15,4	16,3	2,7	12,1	8,0	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2015	17,7	11,2	2,8	11,3	3,7	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	09.9.	2016	13,2	16,3	2,78	10,1	8,3	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	11.9.	2017	19,1	9,5	2,9	11,7	3	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2018	15,9	8,1	3,1	8,8	2,3	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	09.9.	2019	16,5	9,5	3,1	10	3,5	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2020	13,4	15,9	3	10,2	8,9	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.9.	2021	16,3	13,7	2,5	9,8	6,6	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	09.9.	2022	16,3	10,1	2,8	9,5	3,2	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	11.09.	2023	17,9	10,4	2,6	7,6	4,9	Sandgrube
RR W-Kl.239-17	10.09.	2024	17,5	6,9	3,2	7,7	1,7	Sandgrube

Sorte	Datum	Jahr	KMW	GesSäure	pH	WS	AS	Lage
ZW JA	9.9.	2004	16,2	11,1	2,9	6,0	5,1	Landersdorf
ZW JA	9.9.	2005	14,7	10,0	3,0	5,0	5,0	Landersdorf
ZW JA	8.9.	2006	15,2	10,7	2,9			Landersdorf
ZW JA	10.9.	2007	16,5	8,0	3,1	5,0	3,0	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2008	15,3	9,1	3,1	4,9	4,2	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2009	15,0	7,8	3,0	4,8	3,0	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2010	15,0	12,6	2,8	6,6	6,0	Landersdorf
ZW JA	9.9.	2011	17,0	8,2	3,0	5,9	2,3	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2012	16,5	7,6	3,3	6,3	3,4	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2013	15,1	9,0	3,2	7,6	3,4	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2014	15,3	10,3	3,0	7,9	4,4	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2015	15,3	10,3	3,0	8,2	4,0	Landersdorf
ZW JA	09.9.	2016	14,4	11,4	3,0	8,4	5,1	Landersdorf
ZW JA	11.9.	2017	16,0	7,0	3,3	8,0	2,3	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2018	17,8	5,9	3,5	7,1	1,8	Landersdorf
ZW JA	09.9.	2019	15,9	6,5	3,4	7,8	1,9	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2020	15,7	8,5	3,2	8,3	3,5	Landersdorf
ZW JA	10.9.	2021	15,4	9,2	3,1	9,2	3,2	Landersdorf
ZW JA	09.9.	2022	16,3	7,2	3,4	8,2	1,7	Landersdorf
ZW JA	11.09.	2023	16,9	7,8	3,0	8,1	2,6	Landersdorf
ZW JA	10.09.	2024	17,9	6,8	3,4	9,0	1,3	Landersdorf

**Legende**

Weißweinsorten

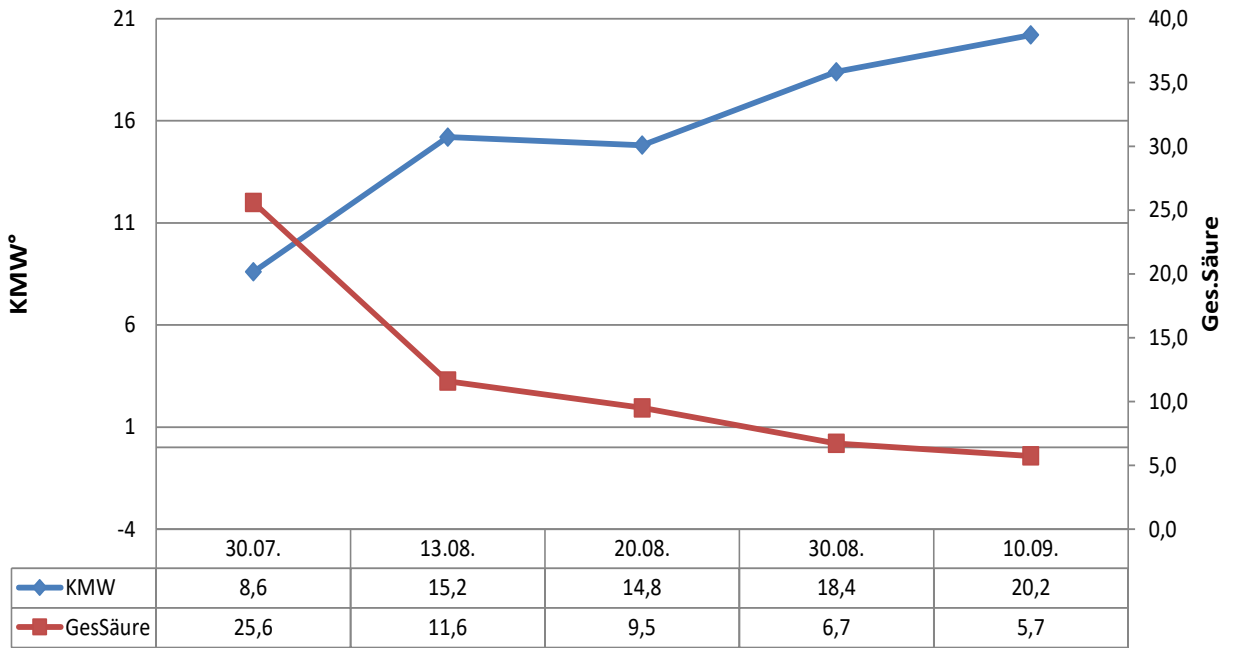
GV Grüner Veltliner (Weißgipfler)

RR Weißer Riesling (Riesling, Rheinriesling)

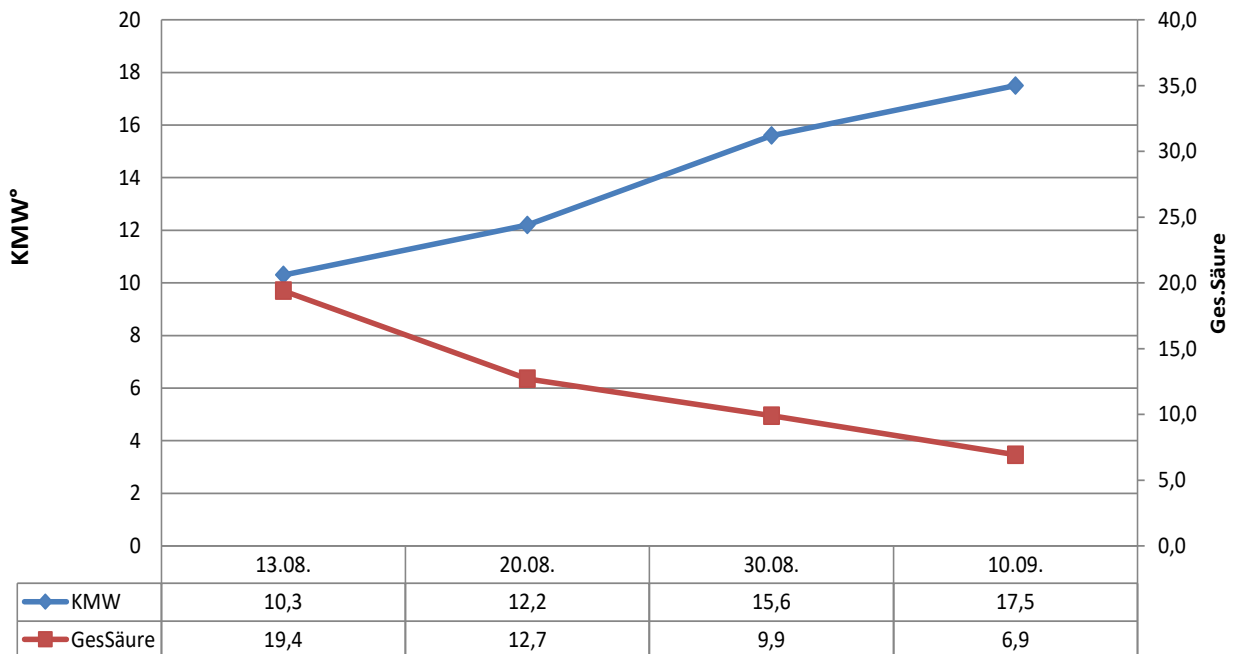
Rotweinsorten

ZW JA Zweigelt Junganlage (Pflanzjahr 2002) (Blauer Zweigelt, Rotburger)

## Reifeentwicklung 2024 Grüner Veltliner 37-40 , Sandgrube WBS Krets, 100 Beerenproben



## Reifeentwicklung 2024 Rheinriesling 239-17, Sandgrube WBS Krets, 100 Beerenproben



# Reifeentwicklung 2024

## ZW JA, Landersdorf

### WBS Krems, 100 Beerenproben

