

Pinot Noir 2022 Austriebsverzögerung

Bearbeiter

Hanousek Florian Gerstorfer Christian Bauer Johannes Frank Andreas Fürst Bernadette	NÖ Landesweingut Retz
---	-----------------------

Austriebsverzögerung bei Pinot Noir

Lesegradation

Stellen	Pflanzjahr 2007	
Lesedatum: 03.10.2022	Gesundes Traubenmaterial	

Variante 1	Kontrolle	Keine Behandlung
Variante 2	Behandlung	Spritzung mit Öl – Micula 10%ig, 2 x kurz vor dem Austrieb

Mostwerte

	°KMW	pH Wert	Gesamtsäure
Kontrolle	19,3°	3,27	7,5 g/l
Behandlung mit Öl	19,9°	3,33	7,4 g/l

Maische und Mostbehandlung aller Varianten

10 ml/hl IOC MS flüssig	In Maische CO ₂ dosiert	Maischegärung
10 g/hl Tannivin multi		
Vergoren mit Oenoferm Color		3 x Unterstossen pro Tag

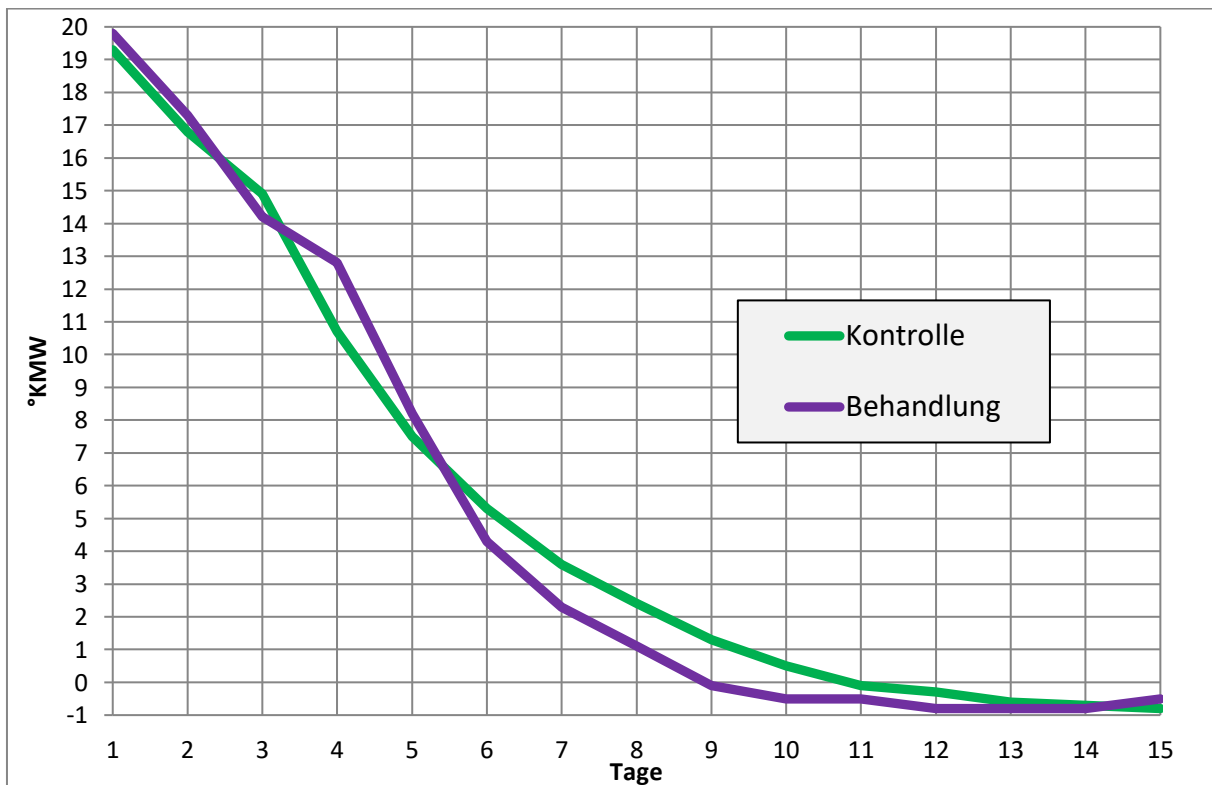
Durchführung

Bei der Austriebsverzögerung wurde kurz vor dem Austrieb eine Behandlung mit Öl durchgeführt – welche den Austrieb verzögern soll.
Vergoren im 60 l Maischefaß.
Zuckerabnahme wurde durch tägliche Dichtemessung festgestellt.
°KMW Werte sind als Diagramm eingefügt. Gepreßt wurden alle Varianten mit einer Hydropresse. Der BSA wurde durch Zugabe von BiStart Vitale SK11 eingeleitet. Umziehen nach Ende des BSA, 1. Schwefelung mit 50 mg/l SO₂ erfolgte ca 2 Wochen nach dem Umziehen.
Die Auswertung erfolgte durch eine Blindverkostung im März und im Juni wobei die verschiedenen Aromen nach Intensität und der Gesamteindruck des Weines nach dem 20 Punkteschema beurteilt wurde. Auswertungen sind als Diagramme eingefügt.

Weinwerte nach Biologischem Säureabbau

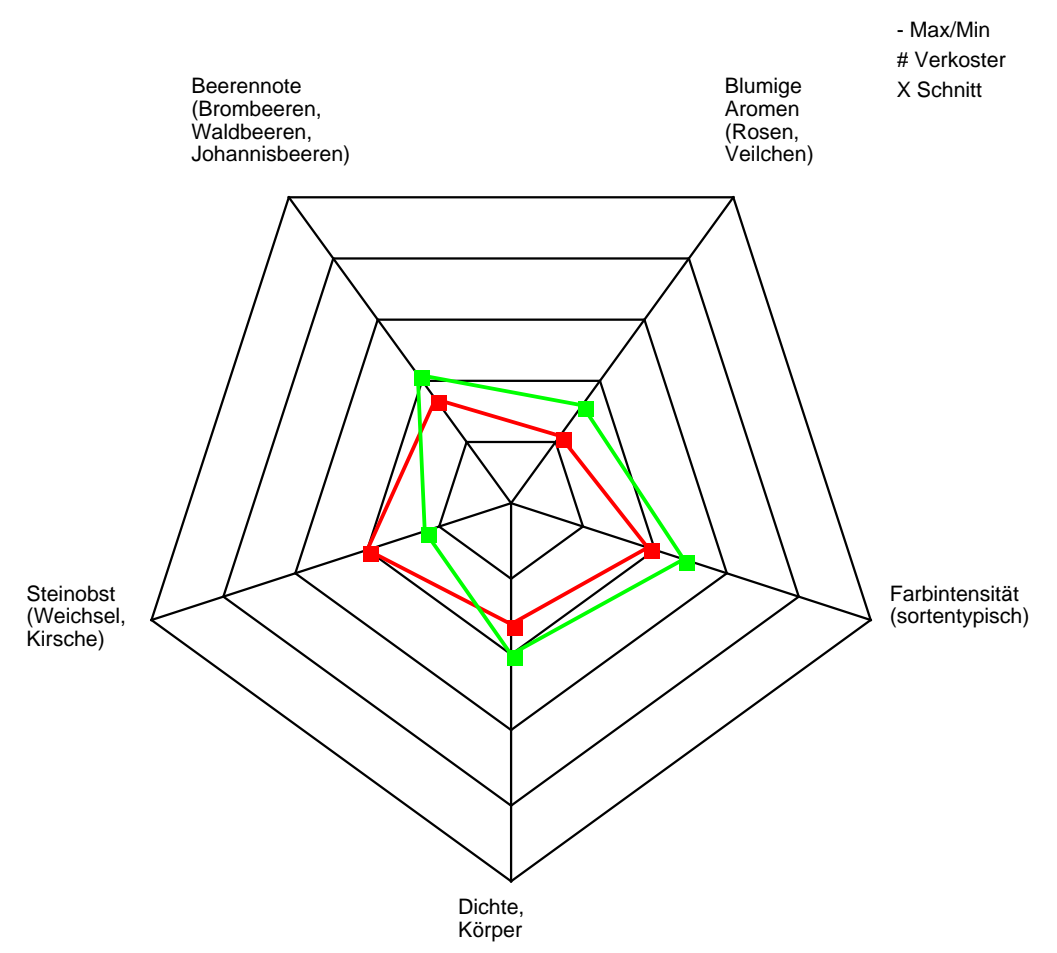
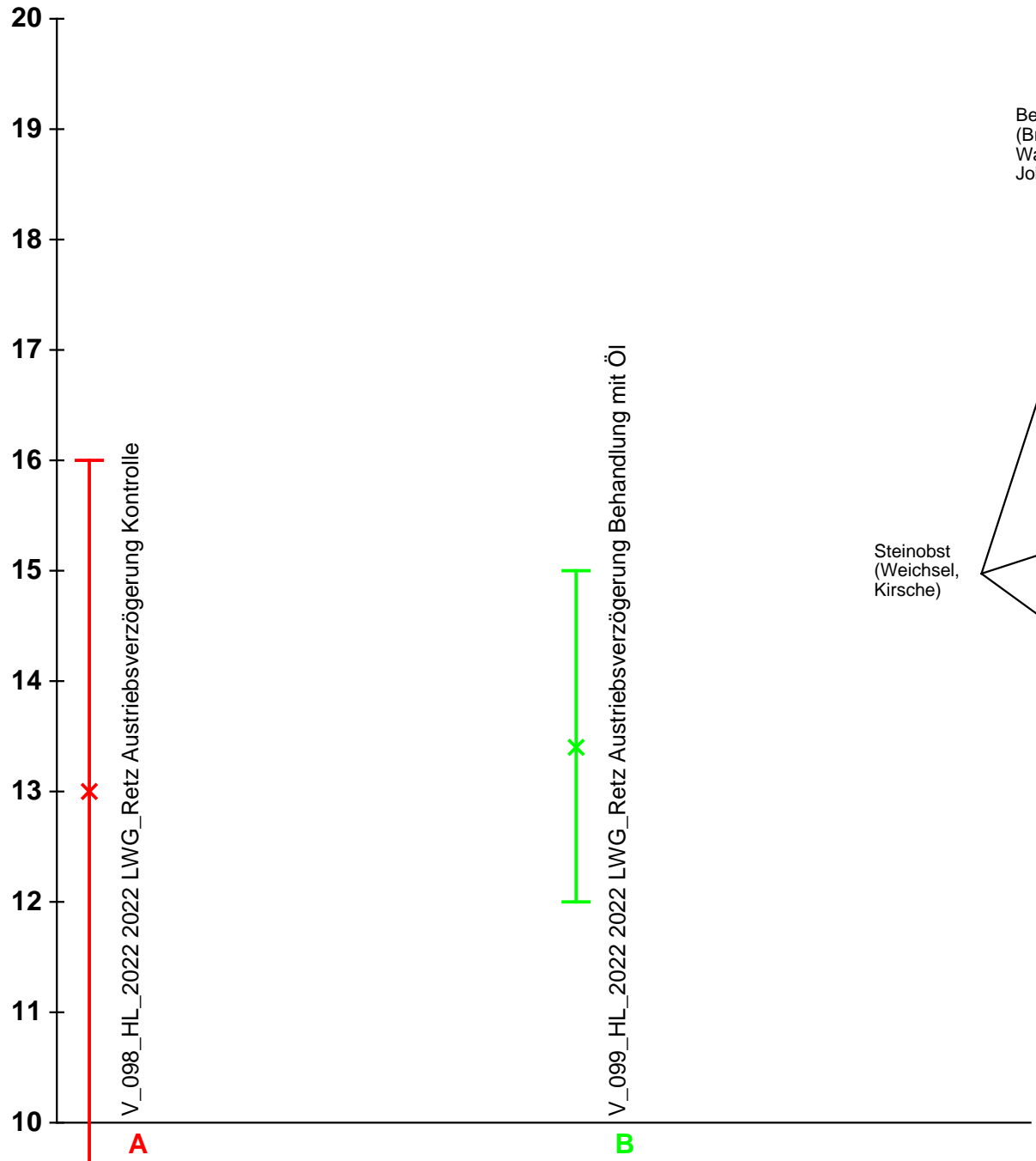
	Gärdauer	Alkohol	Zucker	Säure	pH Wert	WS	AS
Kontrolle	15 Tage	12,9 %	0,7 g/l	5,0 g/l	3,49	3,0	0,8
Behandlung	15 Tage	13,6 %	0,8 g/l	4,6 g/l	3,55	2,7	0,7

Gärverlauf KMW



Auswertung: Versuchsverkostung Retz Serie 11 vom 28.03.2023

Versuchsweinverkostung März 2023



- Max/Min
Verkoster
X Schnitt

Auswertung: Versuchsverkostung Retz Serie 11 vom 13.06.2023

Versuchsweinverkostung Juni 2023

