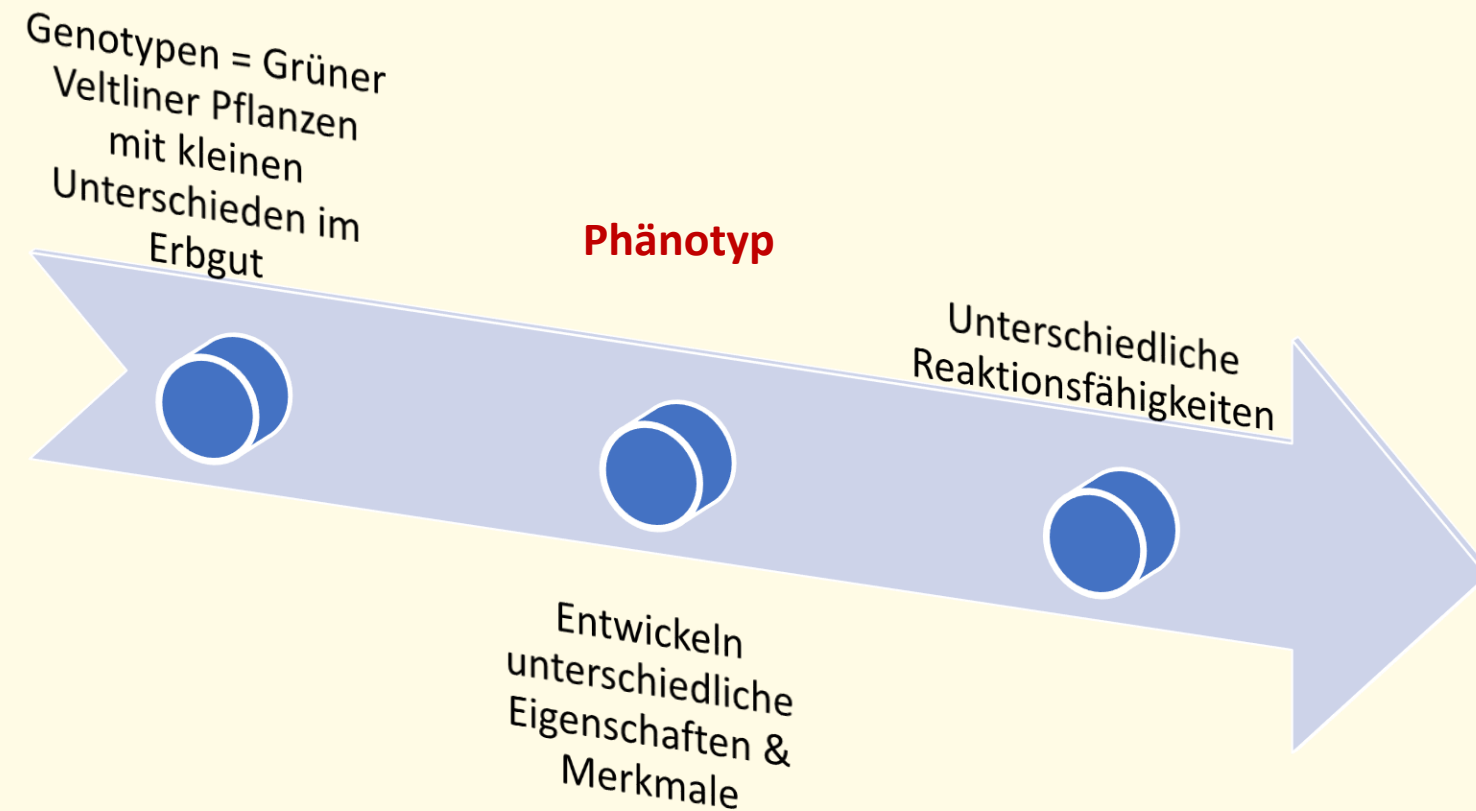


Aktuelles aus der Klonenselektion

Ist der Grüne Veltliner zukunftssträftig?

Johanna Moser, BA

Varianten des Grünen Veltliners



Verrieselungen

LFS

LANDWIRTSCHAFTLICHE
FACHSCHULE KREMS



Riesling, Sandgrube, 31.08.2023



Johanna Moser, BA



Trockenstress

LFS

LANDWIRTSCHAFTLICHE
FACHSCHULE KREMS



August 2023 Weinzierlberg, Krems

September 2022
Loibenberg,
Krems



Mangellerscheinungen: Trockenstress & Bodeneigenschaften



August 2023
Weinzierlberg,
Krems

Wachstum	Mittel (gleichmäßig)
Traubenstruktur	Locker – kompakt (Abh. vom Niederschlag)
Ertrag	<u>Mittel</u> – hoch (3,09 kg/ Stock)
Traubengesundheit	Gut (1,6) → wenig gefault
Geschmack & Zucker-Säure-Verhältnis	Sehr gut – Gut Knackige Beeren, Sehr Gute Zucker-Säurestruktur, würzig
Trockenstress	Gering
Traubenwelke	Wenig
Stiellähme	Keine
Anmerkungen	Keine Mangelsymptome
Kostergebnisse (VK 1 15,09/ VK2 15,32)	Gut, elegante Nase, schöne Würze „Pfefferl“, Klassischer GV, gute Säurestruktur trotz Hitze, gutes Lagerpotential

September 2024 Landersdorf, Krems

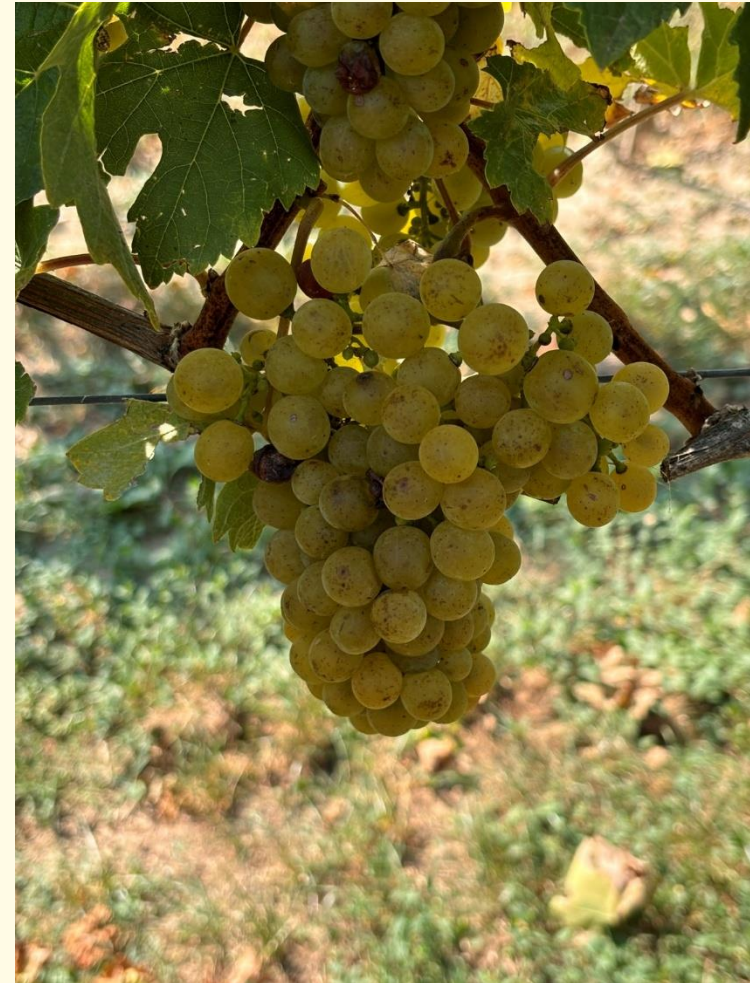
GV 634-17



Wachstum	Mittel
Traubenstruktur	Locker – kompakt
Ertrag	Hoch (4,75 kg/Stock)
Traubengesundheit	Gut (1,7) → wenig gefault
Geschmack & Zucker-Säure-Verhältnis	Sehr gut – Gut Knackige Beeren, Sehr Gute Zucker-Säurestruktur, würzig
Trockenstress	Leicht
Traubenwelke	Mittel (bei starker Hitze)
Steillähme	Wenig (bei starker Hitze)
Anmerkungen	Keine Mangelsymptome, Sonnenbrand (2023)
Kostergebnisse (VK1 15,27/ VK2 14,96)	Gut, elegante Nase, Leichte, schöne Würze „Pfefferl“, reife Früchte bei Lagerung

September 2024 Landersdorf, Krems

GV 658-42



Wachstum	Mittel (gleichmäßig)
Traubenstruktur	<u>Locker</u> - mittel
Ertrag	Mittel - Hoch (4,6 kg/ Stock)
Traubengesundheit	Gut (1,6) → wenig gefault
Geschmack & Zucker-Säure-Verhältnis	Sehr gut – Gut kleine, knackige Beeren, pektinreich sehr gute Zucker-Säurestruktur, sehr gute Reife
Trockenstress	Bei starker Hitze
Traubenwelke	Keine
Stiellähme	Mittel (bei starker Hitze)
Anmerkungen	Keine Mangelsymptome
Kostergebnisse (VK1 14,67/ VK2 14,99)	Gut, elegante Nase, schöne Würze „Pfefferl“, gelbe Früchte

September 2024 Landersdorf, Krems

GV 642-42



Ziele der Genotypenselektion

- Lockerbeerigkeit
- Fäulnis- und Pilzwiederstandfähigkeit
- Hitze-, Wasserstress und Sonnenbrandbeständigkeit
- Ausgewogene und ausreichende Zucker-Säurestruktur, sowie Geschmack im Most und Wein
- Lagerfähigkeit des Weines

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Landwirtschaftliche Fachschule Krems

Rebschutzdienst Krems-Langenlois

Johanna Moser, BA

johanna.moser@wbs-krems.at