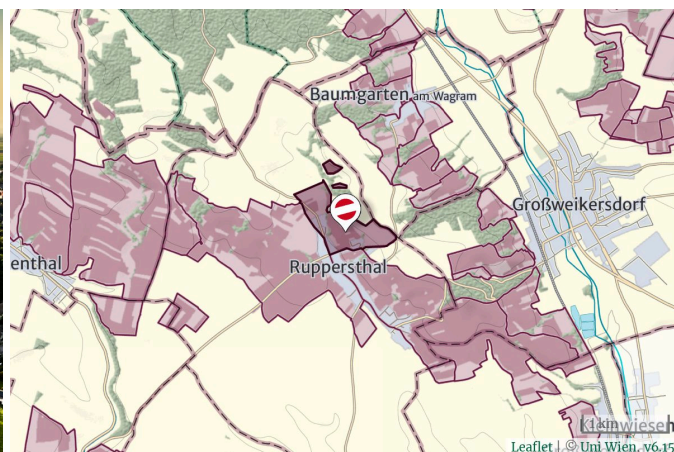


Steinmeisel, © RWK Wagram / Robert Herbst



© UniWien, IfGR

Bepflanzte Fläche: 9,2 ha**Ausrichtung:** Süd-Südwest**Höhe:** 280-325 m (Ø 300 m)**Hangneigung:** 1-22° (Ø 8°)**Herkunft:**Weinbauland: **Österreich**Weinbauregion: **Weinland**Generisches Weinbaugebiet: **Niederösterreich**Spezifisches Weinbaugebiet/DAC: **Wagram**

Großlage: -

Ortswein: **Ruppersthal**Weinbaugemeinde: **Großweikersdorf**Weinbau-Katastralgemeinde: **Ruppersthal**Ried: **Steinmeisel**

Ried innerhalb einer Ried: -

Beschreibung:

Die Ried Steinmeisel schließt nördlich an die Ortschaft Ruppersthal an und erstreckt sich über eine Seehöhe zwischen etwa 280 und 330 Meter. Die Weingärten sind vorwiegend nach Südwesten und Süden ausgerichtet. Im zentralen Teil der Ried wurzeln die Reben in quarzreichen, sandigen Kiesen der Hollabrunn-Mistelbach-Formation. Sie wurden vor etwa 8 - 10 Millionen Jahre von einem ehemaligen Fluss, von der Ur-Donau, abgelagert, die damals nördlicher als die heutige Donau zum Wiener Becken floss. Die kiesigen Ablagerungen sind aber gegen Norden und Süden von einer teils mehrstöckigen Lössdecke überlagert. Löss ist kalkhaltiger Gesteinsstaub (Schluff), der in den vegetationsarmen Kaltphasen der Eiszeit aus dem Alpenraum hier angeweht wurde und jetzt einen lehmig-sandigen, immer kalkigen und gut speicherfähigen Boden mit ausgewogener chemischer und mineralogischer Zusammensetzung bildet. Sowohl im Franziszeischen Kataster (1822) als auch in der Administrativkarte (1864-1881) sind hier bereits Weingärten eingetragen, die Flurbezeichnung lautete damals Steinmaisel und Rothe Erde für den südlichen Teil der Ried.

Klima:

Jahreszeiten ☀ ☁ ☂ ❄

🌡 Lufttemperatur	9,8	19,7	9,6	0,3	Ø 9,8 °C
------------------	-----	------	-----	-----	----------

💧 Niederschlag	114	220	112	58	Σ 504 mm
----------------	-----	-----	-----	----	----------

☀ Sonnenstunden	6,9	8,9	4,2	2,3	Ø 5,6 h/d
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----------

Referenzstation: Schöngrabern

Daten: [Geosphere](#), Werte 1990-2022

REBSORTEN

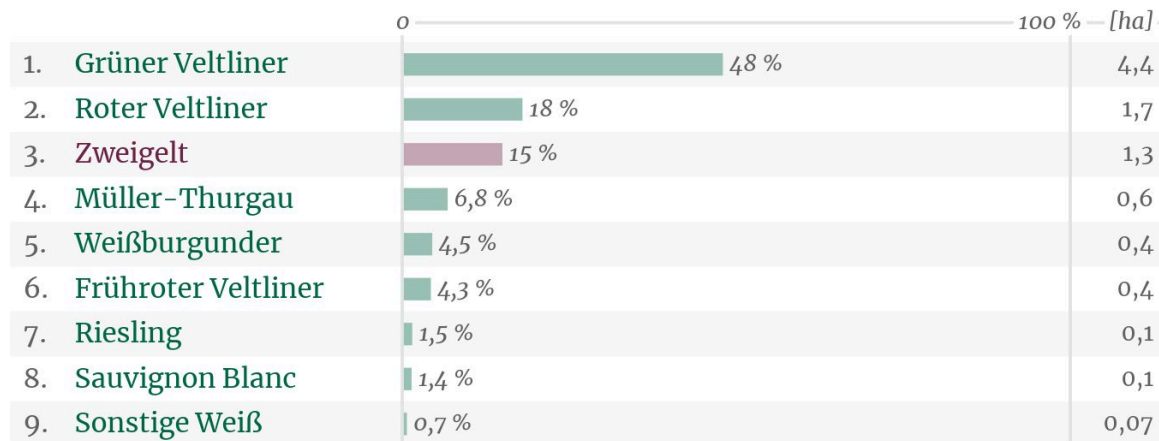
Steinmeisel (Riede)

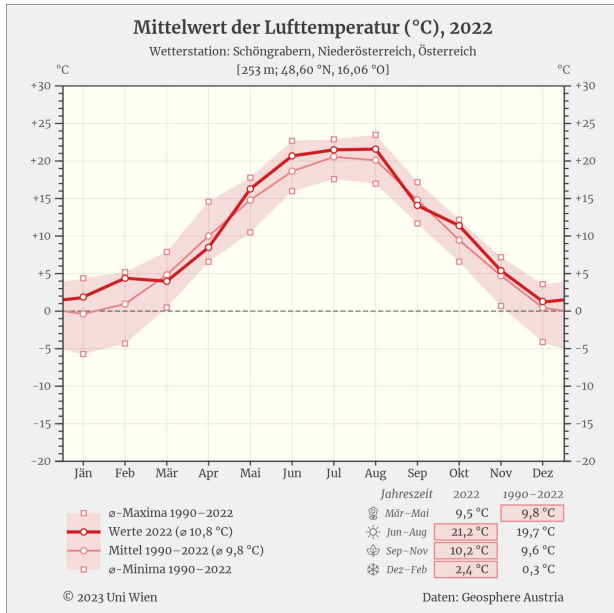
 WEISS

85 % (7,9 ha)

 ROT

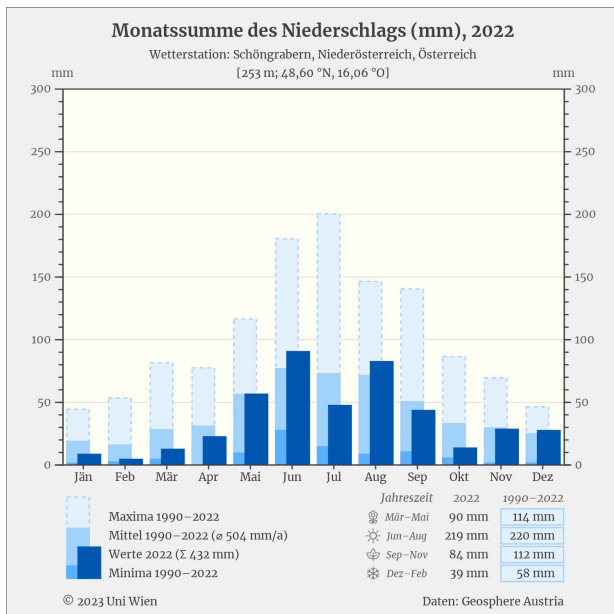
15 % (1,3 ha)





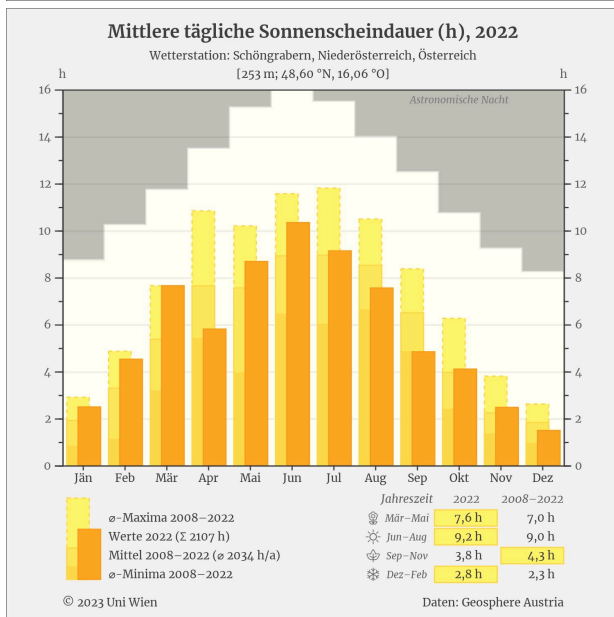
Lufttemperatur:

Das Klimadiagramm zur **Lufttemperatur** zeigt fett dargestellt die Temperaturkurve der Monatsmittelwerte des aktuellsten Messjahres. Daneben sind als Vergleichswerte die Temperaturkurve des langjährigen Mittelwertes über die letzten ca. 20 Jahre (feine Linie) sowie die Schwankungsbreite der minimalen und maximalen Monatsmittelwerte in diesem Zeitraum dargestellt (helle Fläche).



Niederschlag:

Die aktuellen **Niederschlagssummen** des letzten Messjahres bezogen auf die einzelnen Monate sind im Klimadiagramm als dunkelblaue Balken dargestellt. Die Vergleichswerte der Monatsniederschläge im langjährigen Mittel (über die letzten ca. 20 Jahre) sind in einem helleren Farbton dargestellt, die anderen beiden Balken zeigen die minimalen und maximalen Monatsniederschlagssummen des Messzeitraums.



Sonnenscheindauer:

Das Diagramm zeigt die **mittlere tägliche Sonnenscheindauer** der einzelnen Monate des aktuellen Messjahres im orangenen Farbton. Das langjährige Mittel über die ca. letzten 20 Jahre ist im helleren Farbton dargestellt. Daneben sind die langjährigen Minimal- und Maximalwerte in Gelbtönen dargestellt. Die weiße Fläche im Diagramm zeigt die maximal mögliche tägliche Sonnenscheindauer bezogen auf die einzelnen Monate.