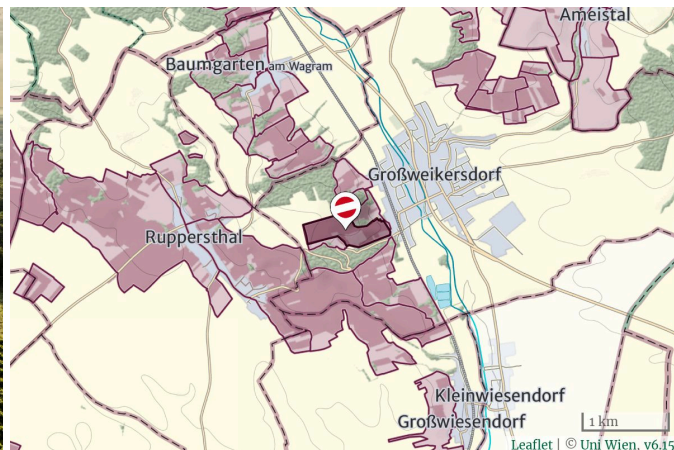




HOHENBERG

RIED

Hohenberg, © RWK Wagram / Robert Herbst



© UniWien, IfGR

Bepflanzte Fläche: 14 ha (12 % terr.) **Ausrichtung:** Ost-Südost **Höhe:** 224-330 m (Ø 292 m) **Hangneigung:** 1-27° (Ø 9°)

Herkunft:

Weinbauland: Österreich

Weinbauregion: Weinland

Generisches Weinbaugebiet: Niederösterreich

Spezifisches Weinbaugebiet/DAC: Wagram

Großlage: -

Ortswein: Großweikersdorf

Weinbaugemeinde: Großweikersdorf

Weinbau-Katastralgemeinde: Großweikersdorf

Ried: Hohenberg

Ried innerhalb einer Ried: -

Beschreibung:

Die Ried Hohenberg liegt westlich Großweikersdorf in einer Seehöhe zwischen 220 und etwa 330 Meter. Die terrassierten Weingärten schauen vorwiegend nach Südosten und Osten. Im Untergrund stehen Tone und Schluffe der Laa-Formation an, die das Meer der Paratethys vor etwa 16 - 17 Millionen Jahren hier abgelagert hat. Darüber liegt vielfach Löss, der hier reich an Lössschnecken ist. Löss ist kalkhaltiger Gesteinsstaub (Schluff), der in den vegetationsarmen Kaltphasen der Eiszeit aus dem Alpenraum hier angeweht wurde. Darauf hat sich seither ein lehmig-sandiger, immer kalkiger und gut speicherfähiger Boden gebildet. Die Südost-Exposition schränkt zwar etwas die Jahreswärmesummen ein, aber die Hanglage und die kleinräumigen Weingartenstrukturen begünstigen gemeinsam mit der Waldnähe die Rebflächen. Eine mikroklimatische Besonderheit ist, dass es in dieser Ried aufgrund des "hohen Bergrückens" immer windig ist und dadurch die Weine eine kühle Ausprägung erhalten. Die vorrangig gepflanzte Sorte ist Grüner Veltliner. Der Name leitet sich etymologisch von „an einem hohen Bergrücken“ her. In der Administrativkarte 1:28.800 (1864-1881) sind hier bereits Weingärten unter der Flurbezeichnung Hohen Berg verzeichnet.

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

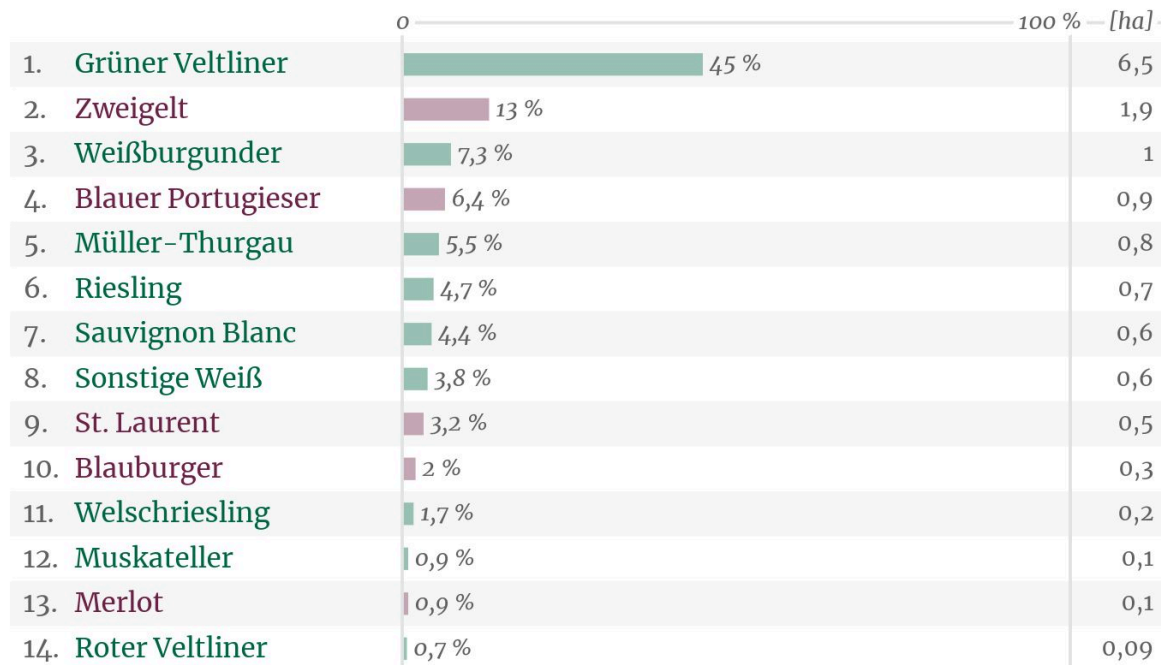
Hohenberg (Riede)

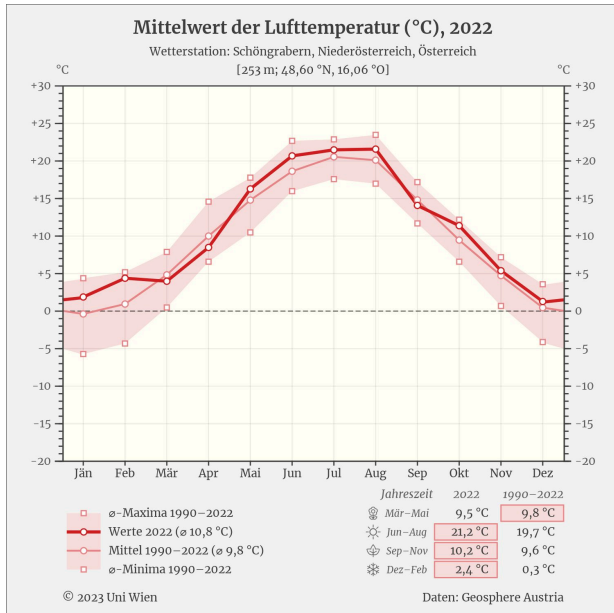
 WEISS

74 % (11 ha)

 ROT 

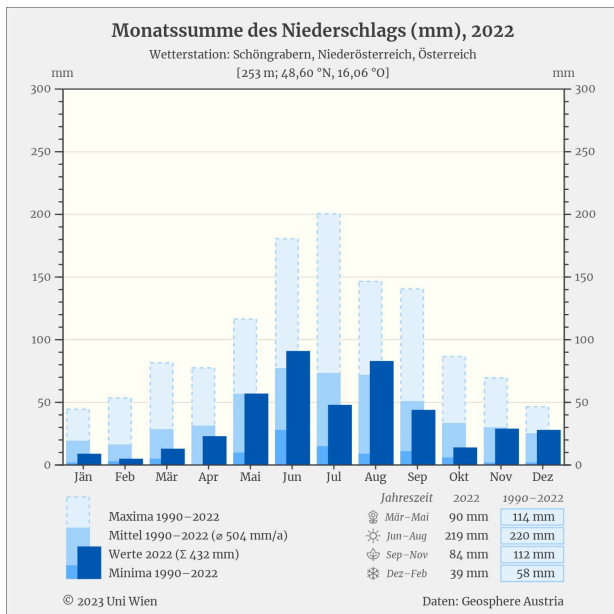
26 % (3,4 ha)





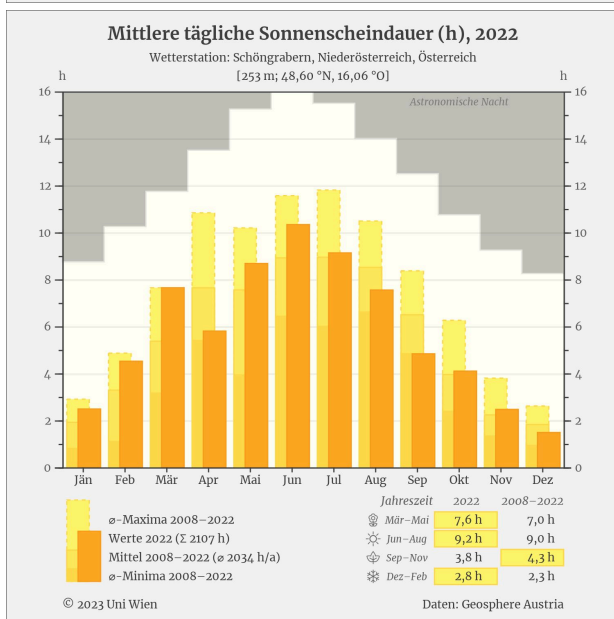
Lufttemperatur:

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.