

Geisenheimer Rebsortentag – Sonntag, 3. September 2023

Liebe Kolleg*innen und Interessierte aus Rebenveredlung und Weinbau,

wir laden Sie herzlich ein zu unserem **Rebsortentag 2023 in Geisenheim!**

Datum: Sonntag, 3. September 2023 von 10:00 – 17:00 Uhr

Veranstalter: Institut für Rebenzüchtung, Hochschule Geisenheim University

Adresse: Eibinger Weg 1, 65366 Geisenheim

Bitte beachten Sie, dass der Rebsortentag in diesem Jahr **nur am Sonntag und draußen** in den Versuchsanlagen des Instituts stattfindet. Bei schlechter Witterung werden die nebenan liegenden Vorlesungsräume am Eibinger Weg 4 genutzt.

Es erwarten Sie spannende Einblicke in unsere aktuellen Züchtungsarbeiten, u.a.

Vorstellung der neusten Kreuzungen für PIWIs und Unterlagen im Feld



Unterlagssorte: VINTO (V. Berlandieri x Börner)

Trockentoleranz: gut

Chlorosefestigkeit: gut

Aktivkalktoleranz: ~ 18 – 20 %

Wuchskraft: mittel bis stark

Bewurzelung: gut bis sehr gut

Vegetationsabschluss: mittelspät

Vollresistent gegen die Reblaus



Unterlagssorte: LIBERO (Kober 125 AA x Börner)

Trockentoleranz: gut

Chlorosefestigkeit: gut

Aktivkalktoleranz: ~ 18 - 20 %

Wuchskraft: mittel bis mittelstark

Bewurzelung: gut

Vegetationsabschluss: mittel - früh

Vollresistent gegen die Reblaus



PIWI-Sorte: PAMINA (Merzling x Gm 7743-12)

Gute Oidium- und Peronosporafestigkeit,

festes Stielgerüst,

vorwiegend lockere Traubenstruktur,

geringe Botrytisanfälligkeit,

Weine feinfruchtig, eher Burgunder- bzw.

Chardonnaytyp, etwas neutraler



PIWI-Sorte: FIDELIO (Ehrenbreitsteiner x Fr 52-64)

Gute Peronosporafestigkeit, gegen Oidium bis zu zwei

Behandlungen erforderlich,

gute Winterfrosthfestigkeit,

lockere Traubenstruktur,

geringe Botrytisanfälligkeit,

Weine rassig, fruchtig, duftig, rieslingähnlich

Vorstellung von Versuchswainen und neuen Züchtungstechniken:

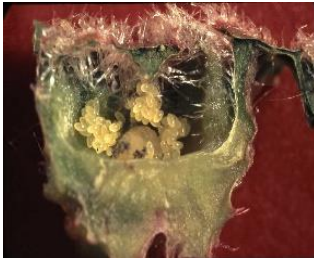


Verkostung der Weine von Neuzüchtungen, traditionellen Rebsorten und Historischen Rebsorten aus unserer Mikrovinifikation

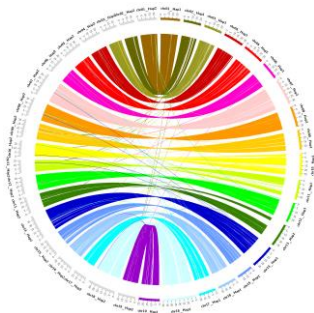
Erstmalig dieses Jahr: Verkostung verschiedener Weine von ausgewählten „Highlights“ des Geisenheimer Zuchtmaterials von privaten Weingütern aus dem Rheingau, Mosel, Tschechien, Italien und Frankreich



Techniken und Anwendungsbereiche der Gewebekultur von Reben



Einblicke in das Leben der Reblaus im Mikroskop



Techniken und Nutzen der Untersuchung des Reben-Erbguts mittels neuester Sequenzierungs-Technologien

Wir bitten darum, größere Gruppen ab 10 Personen vorher anzumelden unter:
Tel.: +49-6722-502121, oder per E-Mail unter: rebenzuechtung@hs-gm.de

Teilnahme inkl. Weinprobierglas pro Person: 5,00 €

Wir freuen uns sehr auf Ihren Besuch!

Herzliche Grüße
Die Geisenheimer Rebenzüchtung

Hochschule Geisenheim University
Institut für Rebenzüchtung
Eibinger Weg 1 - 65366 Geisenheim
Tel. +49-6722-502121 –
rebenzuechtung@hs-gm.de - www.hs-gm.de