

Schlossquiz 1. Juli 2016

1. Was reduziert die Wirksamkeit eines Weinenzyms um 50%?

Mögliche Antworten:

- a.) Temperaturen 5-10°C
- b.) Temperaturen > 60°C
- c.) Bentonitdosage
- d.) PVPP, Gelatine, Kieselsol
- e.) Aktivkohle
- f.) Schwefelung > 100 mg/l gesamt SO₂

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

2. Bitte schätzen Sie ab, für welche Konzentration gebundenen Schwefels (in mg/l) das Acetaldehyd jeweils in durchschnittlichen Weiss- und Rotweinen verantwortlich ist?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

3. Zu wie viel Prozent lässt sich die Konzentration gebundenen Schwefels durch einen BSA (biologischer Säureabbau) verringern?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

4. Wie viel Raum braucht eine trüchtige Ouessantaue in m² für den Transport?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

5. Wie viele Jungtiere gibt es pro Jahr und pro Ouessantaue?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

6. Nach welchen Kriterien sollte der Zeitpunkt des Abpressens bei der Maischegärung festgelegt werden, wenn ein bestimmter Rotweintyp hergestellt werden soll?

Mögliche Antworten:

- a) Wenn die Maische vergoren ist
- b) Nach einer bestimmten Anzahl von Tagen
- c) Nachdem eine für den Weintyp optimale Menge von Tannin extrahiert wurde.

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

7. Welche ist die wichtigste Substanz, die die verschiedenen Rotweintypen untereinander differenziert?

Mögliche Antworten:

- a) Alkohol
- b) Farbe
- c) Säure
- d) Tannin

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

8. Nach welchen Kriterien wählen sie ihre Pflanzenschutzmittel aus?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%

9. Was bedeutet es auf Krankheiten und Zusammenhänge aus dem Blickwinkel der Pathogenese zu schauen im Vergleich zur Betrachtung aus dem Blickwinkel der Salutogenese? Stehen diese beiden Betrachtungsweisen im Widerspruch oder eröffnet das Beachten beider erweiterte Möglichkeiten?

Antwort:

Wie sicher bin ich meiner Antwort? _____%