

# Pflanzenschutzmitteilung

Nr. 39

13. November 2024

## ZUR INFORMATION

- BSA
- Brettanomyces
- Öffnungszeiten des Labors

## ÖNOLOGIE

---

### BIOLOGISCHER SÄUREABBAU (BSA)

Der BSA scheint nur schwer in Gang zu kommen, doch einige Rotweine haben ihn bereits abgeschlossen und sind bereit, geschwefelt zu werden. Es wird empfohlen, nach Abschluss des BSA bei trockenen Weinen einige Tage bis eine Woche zu warten, bevor man schwefelt, und eine Aufteilung der Sulfitdosis zu bevorzugen.

### BRETTANOMYCES

Das Önologielabor in Châteauneuf ist seit kurzem mit einer PCR ausgestattet, die den Nachweis von Brettanomyces (Hefen) ermöglicht. In Risikosituationen ist derzeit der ideale Zeitpunkt, um vor dem Schwefeln und dem Ausbau eine Kontrolle vorzusehen. Dieser „Checkpoint“ ermöglicht Ihnen, Ihren Ausbau mit mehr Gelassenheit zu verwalten (SO<sub>2</sub>, Filtration, Abstich, Fässer...). Dank dieses Anhaltspunkts können Sie die Entwicklung der Brettanomyces verfolgen und je nach ihrem Vorhandensein, Fehlen oder ihrer Entwicklung handeln. Die Wirksamkeit der auf dem Markt erhältlichen kurativen Behandlungen ist sehr zufällig, daher sollte man eher eine regelmässige und präventive Überwachung bevorzugen.

- Preis PCR Brettanomyces: 40.-/Probe.
- Erforderliches Weinvolumen: 100 ml.

### ÖFFNUNGSZEITEN DES LABORS

Das Önologielabor in Châteauneuf hat neue Öffnungszeiten:

- Montag und Dienstag von 8.00 bis 12.00 Uhr und von 13.30 bis 16.00 Uhr.
- Mittwoch und Donnerstag von 8.00 bis 12.00 Uhr, nachmittags nur nach Vereinbarung.

Von Montag bis Donnerstag können Sie die Proben vor 8.00 Uhr vor der Tür des Labors in die dafür vorgesehene Kiste legen. Um Ergebnisse innerhalb eines Tages zu erhalten, bevorzugen Sie eine Abgabe der Proben am Morgen.

Dienststelle für Landwirtschaft

