

# «Wir streben eine kontinuierliche Verbesserung an»

An den sonnigen Hängen von Eglisau prägen die Rebstöcke das Ortsbild. Mittendrin: Mathias Bechtel, Inhaber und Winzer von Bechtel Weine in Eglisau. Er hat von der kostenlosen Nachhaltigkeitsberatung der ZKB profitiert.

## Welchen Stellenwert hat Nachhaltigkeit für Sie?

Nachhaltigkeit ist im Weingut Bechtel ein tief verwurzelter Wert. Wir setzen uns aktiv für den Schutz der Natur und die Erhaltung unserer Weinberge ein, um auch zukünftigen Generationen ein intaktes Ökosystem zu hinterlassen.

## Wie setzen Sie Nachhaltigkeit konkret um?

Zwischen unseren Rebstöcken gedeihen Magerwiesen und Wildblumenböschungen. Diese ziehen nützliche Insekten an, fördern die Biodiversität und ermöglichen eine nachhaltige Bewirtschaftung der Reben. Durch Photovoltaik und Geothermie produzieren wir unsere eigene Prozesswärme. Auch die Kühlaggregate und der weitere Strombedarf werden durch die Photovoltaik betrieben.

## Was hat Sie motiviert, den Eco-Check durchzuführen?

Mein Kundenbetreuer der ZKB hat mich auf diese kostenlose Nachhaltigkeitsberatung aufmerksam gemacht. Ich wurde neugierig und wollte wissen, wie eine branchenübergreifende Organisation unser Engagement bewertet.

## Wie lief der Eco-Check ab?

Eine unabhängige Beraterin hat unser Weingut im vergangenen November besucht und eine Bestandsaufnahme gemacht. Später haben wir den Bericht gemeinsam besprochen.



Winzer Mathias Bechtel hat den Eco-Check durchgeführt. Bild: MB

## Welche Erkenntnisse haben Sie aus der Analyse gewonnen?

Diese Standortbestimmung hat mir bestätigt, dass wir uns bereits sehr stark engagieren. Darüber hinaus haben wir durch die konkreten Abklärungen der Beraterin auch Informationen zu Förderprogrammen und Anlaufstellen für neue Projekte erhalten.

## Welche Schritte planen Sie, um die Nachhaltigkeit in Ihrem Betrieb weiter zu verbessern?

Wir streben eine kontinuierliche Verbesserung an. Zunächst möchten wir aktiver kommunizieren, was wir bereits tun. Ab diesem Jahr werden wir das Label unserer FAIR'N-GREEN-Zertifizierung auf die Etiketten drucken.

Für die Zukunft ziehen wir die Verwendung von Waschglas oder die Nutzung von Regenwasser in Betracht.