

# BIOLOGISCHE PRODUKTION 2022

Zertifikat gemäß Artikel 35 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2018/848 über die biologische Produktion und die Kennzeichnung von biologischen Erzeugnissen.

## **Tement GmbH**

8461 Ehrenhausen, Zieregg 13

Betriebsnummer 4378105

## **Tätigkeit(en) des Unternehmers: Aufbereitung, Produktion**

AT-BIO-402

## **Unverarbeitete Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse<sup>(2)</sup>**

*Biologische Produktion<sup>(3)</sup>*

Weintrauben (Blauer Burgunder, Chardonnay, Grauer Burgunder, Gelber Muskateller, Gewürztraminer, Goldmuskateller, Rheinriesling, Sauvignon Blanc, Welschriesling, Weißer Burgunder)

*Produktion während des Umstellungszeitraums:*

Weintrauben (Feldstücke 18, 19 mit 2,38 ha: Sauvignon Blanc)

*Nicht biologische Produktion<sup>(4)</sup>*

Grünbrache, Kastanien, Walnüsse,  
Weintrauben (Feldstücke 55, 57, 60, 61, 62, 63 mit 11,07 ha: Chardonnay, Cabernet Franc, Cabernet Sauvignon, Goldmuskateller, Grauburgunder, Merlot, Sauvignon Blanc, St. Laurent, Weißer Burgunder, Welschriesling)

## **Wein**

*Produktion biologischer Erzeugnisse:*

Frizzante, Pet Nat, Verjus, Wein

Gültigkeitsdauer von 13.12.2022 bis 31.01.2024 <sup>(1)</sup>

Zuletzt durchgeführte Jahreskontrolle: 24.11.2022

Dieses Dokument wurde gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 ausgestellt, um zu bestätigen, dass der/die Unternehmer/in die Anforderung dieser Verordnung erfüllt.

<sup>(1)</sup> Die Gültigkeit läuft mit Neuausstellung des Zertifikats gemäß Artikel 35, Absatz 1 oder mit der Beendigung des Kontrollvertrages automatisch ab.

<sup>(2)</sup> einschließlich Saatgut und anderes Pflanzenvermehrungsmaterial

<sup>(3)</sup> biologische Produktion außer während des Umstellungszeitraums

<sup>(4)</sup> biologische Produktion mit nicht biologischer Produktion

<sup>(5)</sup> konventionell, nicht zum Verkauf bestimmt

<sup>(6)</sup> verarbeitete landwirtschaftliche Erzeugnisse, einschließlich Aquakulturerzeugnisse, die zur Verwendung als Lebensmittel bestimmt sind

Rohrbach-Berg, 13.12.2022

Ort, Datum

Geschäftsführer  
Ing. Erwin Huber, MA