

ZERTIFIKAT

Balthasar Ress Weingut KG

**Rheinallee 7
65347 Hattenheim im Rheingau**

Zertifikatsnr.: DE-HE-039-03270-ABD-2021-V1

Haupttätigkeit: **Erzeugung, Verarbeitung**

Zertifizierte
Produkte: **Wein-Trauben**
Wein
(ökologische/biologische Erzeugnisse)

Wein-Trauben
(Umstellungserzeugnisse)

Datum der
Inspektion(en): 06.09.2021

Gültigkeit: vom 22.10.2021 bis 28.02.2023

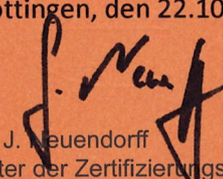
Die Bescheinigung ist auf der Rückseite dieses Schmuckzertifikats abgedruckt.



GfRS Gesellschaft für
Ressourcenschutz mbH
Prinzenstraße 4
D-37073 Göttingen



Göttingen, den 22.10.2021


Dr. J. Neuendorff
Leiter der Zertifizierungsstelle

BESCHEINIGUNG

Bescheinigung gemäß Artikel 29 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007

1. Nummer der Bescheinigung: DE-HE-039-03270-ABD-2021-V1

2. Name und Anschrift des Unternehmers:

Balthasar Ress Weingut KG
Rheinallee 7
65347 Hattenheim im Rheingau
DE-HE-039-03270-ABD

Haupttätigkeit:

Erzeugung, Verarbeitung

**3. Name, Anschrift und Codenummer der
Kontrollstelle/ Kontrollbehörde:**

GfRS mbH
Prinzenstraße 4
D-37073 Göttingen
DE-ÖKO-039

4. Erzeugnisgruppen/Tätigkeit:

Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse:

Wein-Trauben

Wein-Trauben

Verarbeitete Erzeugnisse:

Wein

5. definiert als:

ökologische/biologische Erzeugnisse

Umstellungserzeugnisse

ökologische/biologische Erzeugnisse

6. Gültigkeitsdauer:

Pflanzliche Erzeugnisse:
vom 22.10.2021 bis 28.02.2023

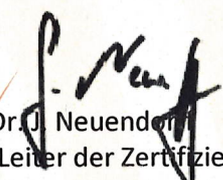
Verarbeitete Erzeugnisse:
vom 22.10.2021 bis 28.02.2023

7. Datum der Kontrolle(n):

06.09.2021

8. Diese Bescheinigung wurde auf Basis von Artikel 29 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und der Verordnung (EG) Nr. 889/2008 ausgestellt. Der angegebene Unternehmer hat seine Tätigkeiten der Kontrolle unterstellt und erfüllt die Anforderungen der beiden vorgenannten Verordnungen.

22.10.2021, Göttingen


Dr. J. Neuendorf
(Leiter der Zertifizierungsstelle)

Diese Bescheinigung gilt bis zur nächsten Zertifizierungsentscheidung.
Sie kann unter Angabe der Bescheinigungsnummer unter www.bioc.info verifiziert werden.

