Tipps für Winzer



Nährwerttabelle und Zutatenverzeichnis für Wein in einfacher Sprache

Die Informationen sind keine Rechtsauskunft, sondern dienen Informationszwecken.

Stand November 2023

Bernhard Schandelmaier, Institut für Weinbau und Oenologie DLR Rheinpfalz, D - 67435 Neustadt/Wstr.

- VERORDNUNG (EU) Nr.
 1308/2013 nach Anhang
 VII Teil 2
- Verordnungen
 (EU) Nr. 2011/1169,
 2019/934 und 2019/33
- Draft COMMISSION

 NOTICE Questions and answers on the implementation of new EU wine labelling provisions following the amendment of Regulation (EU) No 1308/2013 and Delegated Regulation (EU) 2019/33
- LMIV



Darum geht es

Nährwerttabelle

- > Brennwertberechnung
- > 7 Nährwerte
- Abweichungen

Zutatenverzeichnis

Zutaten /
Verarbeitungshilfsstoff

- Etiketten
- Preislisten
- Webshop

LMIV

- Verbraucher Aufklärung
- > Gesundheit
- einheitliche
 Kennzeichnung
- **>** 8.12.2023

Zutaten und Nährwerte ab dem 08.12.2023 aufs Etikett, wenn wesentliche Eigenschaften erst nach dem Datum erreicht sind

"Wein"

Vorhandener Säure- und Mindestalkoholgehalt

Qualitätsstufe	3,5 g/l Säure + Vorhandener Mindestalkoholgehalt	
Deutscher Wein,	8,5 % vol	
Deutscher Landwein	,	
Qualitätswein b.A.,	7 % vol	
Kabinett, Spätlese, Auslese		
Beerenauslese, Eiswein,	5,5 % vol	
Trockenbeerenauslese		

ab 2024er

"Schaumwein"

Mindestdruck

was um/ab dem 8.12. versektet

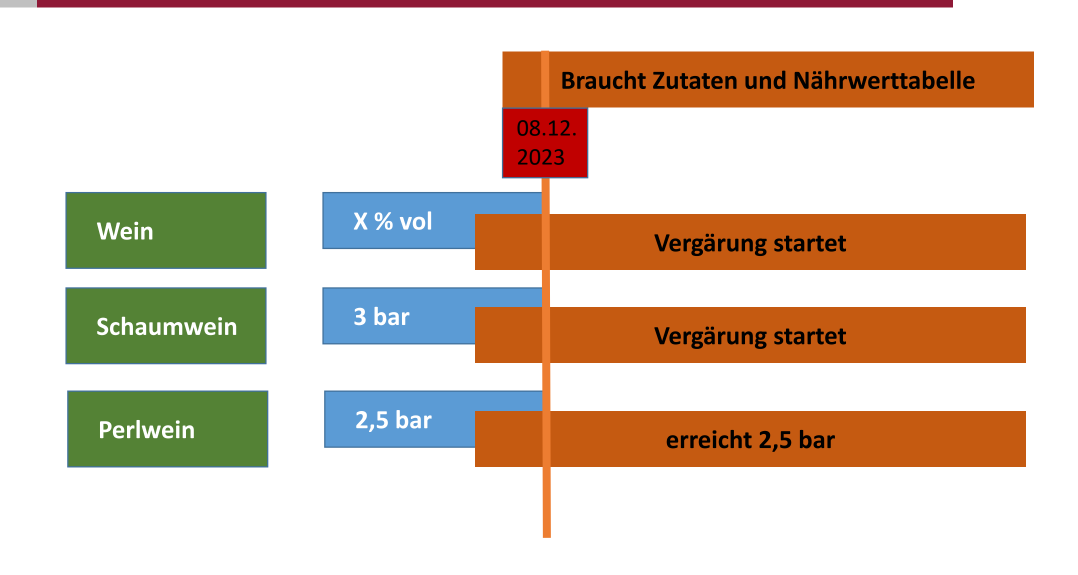
"Anderes"

Likörwein, Schaumwein mit zugesetzter Kohlensäure und Perlweine mit zugesetzter Kohlensäure, entalkoholisierter Wein, entalkoholisierter Schaumwein mit zugesetzter Kohlensäure, entalkoholisierter Perlwein mit zugesetzter Kohlensäure, teilweise entalkoholisierten Wein, teilweise entalkoholisierten Schaumwein mit zugesetzter Kohlensäure.

Alle Erzeugnisse für die Wein ein Grundprodukt ist / aromatisierte Weinerzeugnisse / Glühwein.

Kellerbucheintrag

Zutaten und Nährwerte ab dem 08.12.2023 aufs Etikett, wenn wesentliche Eigenschaften erst nach dem Datum erreicht sind



Nährwerte - 3 von 7

1. Brennwert

2. Fett

3. davon gesättigte Fettsäuren ≤ 1 g/L

4. Kohlenhydrate (Glycerin) $\leq 5 \, \text{g/L}$

5. davon Zucker

6. Eiweiß

7. Salz

≤ 1 kJ/kcal

 $\leq 5 \text{ g/L}$

≤ 5 g/L

 \leq 5 g/L

≤ 0,125 g/L

Zusammenfassung

Enthält geringfügige Mengen von

Fett,

gesättigten Fettsäuren,

Zucker,

Eiweiß

und Salz.

Brennwertberechnung

pro 100 ml:

Kohlenhydrate = Zucker + (1 g für Glycerin)

Zucker: 1 g/100 ml x 17 = 17 kJ

Gesamtsäure 1 g/100 ml x 13 = 13 kJ

Alkohol: 12,5 % vol 10 g/100 ml x 29 = 290 kJ

Glycerin: (fester Wert oder 10 % von % vol) 1 g/100 ml x 10 = 10 kJ

Brennwert (E in 100 ml) 1 KJ = 0,24 kcal = 330 kJ

x 0,24= (79 kcal)

Brennwertberechnung - BA, TBA, Eiswein

pro 100 ml:

Zucker: 15 g/100 ml x 17 = 255 kJ

Gesamtsäure $\frac{1 \text{ g}}{100 \text{ ml x } 13} = \frac{13 \text{ kJ}}{100 \text{ ml x } 13}$

Alkohol: $8 \% \text{ vol} = 6,3 \text{ g}/100 \text{ ml } \times 29 = 182 \text{ kJ}$

Glycerin: 2,5 g/100 ml x 10 = 25 kJ

Brennwert (E in 100 ml) 1 KJ = 0,24 kcal = 485 kJ

<u>x 0,24= (116 kcal)</u>

Nährwerttabelle

100 ml enthalten durchschnittlich

Brennwert 344 kJ (81 kcal)

Kohlenhydrate 2,0 g

davon Zucker 1,0 g

Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz.

Zusammenfassung geringe Mengen

Tabellenform mit bündig angeordneten Zahlen

Zwischen 0,5 - 10 g/100 ml auf 0,1 g genau

Anordnung von Zeilen und Spalten

Lebensmittel – Toleranz Kohlenhydrate / Zucker unter 10 g/100ml ± 2 g (± 20 g/L, Messunsicherheit bereits einbezogen)

Zugelassene oenologische Stoffe EU VO 2019/934

<u>Lebensmittelzusatzstoff</u>

ins Zutatenverzeichnis

- > technische Gründe
- > Teil des Lebensmittels
- kein Lebensmittel

<u>Verarbeitungshilfsstoff</u>

nicht in das Zutatenverzeichnis

- unbeabsichtigte, technisch unvermeidbare, gesundheitlich unbedenkliche Rückstände
- Entsäuerung, Enzyme, Hefen und Bakterien, Nährstoffe, Schönungen, Kontaktweinstein

Zutaten (nur bei Zugabe)

- ➤ Trauben, Saccharose oder Zucker, konzentrierter Traubenmost, Fülldosage, Versanddosage
- > <u>Säureregulatoren:</u> Weinsäure und/oder Äpfelsäure und/oder Milchsäure
- Stabilisatoren: Citronensäure, Metaweinsäure, Gummiarabikum, Kaliumpolyaspartat, Carboxymethylcellulose bzw. Mannoproteine
- Packgase: Perlwein und Schaumwein mit zugesetzter Kohlensäure
 "Die Abfüllung kann unter Schutzatmosphäre erfolgt sein.", "Unter Schutzatmosphäre verpackt"
- Konservierungsstoffe und Antioxidantien:
 Sulfite ("enthält Sulfite" bei e-Label), L-Ascorbinsäure, Kaliumsorbat, DMDC

Zutatenverzeichnis eins für alle Weine

Zutatenverzeichnis: Trauben,

Saccharose, Säureregulator:

Weinsäure, Stabilisatoren:

Citronensäure und/oder

Max. 2 x

Metaweinsäure, Konservierungsstoffe und Antioxidantien:

L-Ascorbinsäure, <u>Sulfite</u> Unter Schutzatmosphäre verpackt

> Reihenfolge unter 2% frei wählbar

Zutatenverzeichnis:

Trauben, Saccharose,

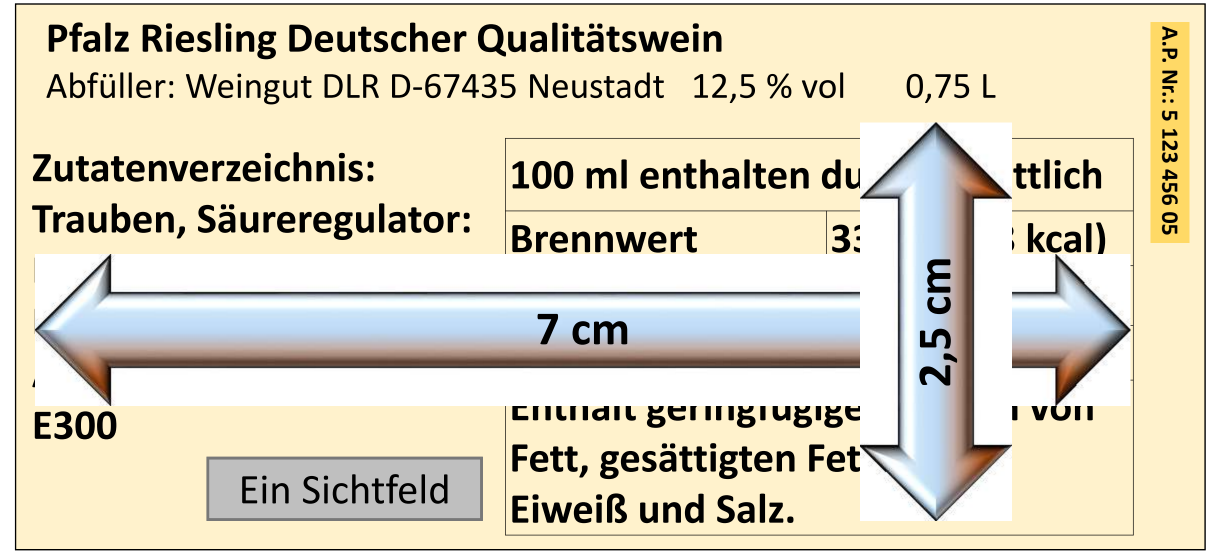
Säureregulator: E334,

Stabilisatoren: E300

Konservierungsstoff: **Sulfite**

- Allergenkennzeichnung hervorgehoben, durch Schriftart, Schriftstil (z. B. Fettdruck) oder Hintergrundfarbe
- Keine E-Nummer für Allergene

Zutaten und Nährwertabelle auf dem Weinetikett



Zutaten und Nährwertabelle auf dem Weinetikett

Pfalz Riesling Deutscher Biowein Q.b.A.

Abfüller: Weingut DLR D-67435 Neustadt 12,5 % vol

0,75 L

Zutatenverzeichnis:

Trauben*, Säureregulator:

E334, Stabilisatoren:

E300, E353,

Gummiarabikum*,

Antioxidantien: Sulfite,

*aus ökologischer Landwirtschaft



DF-Öko-XXX Deutsche Landwirtschaft

Brennwert	332 kJ (78 kcal)
Kohlenhydrate	1,7 g
davon Zucker	0,7 g

Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz.

Schrift

Zutatenverzeichnis:

Trauben, Säureregulator:

E334, Stabilisatoren: E300,

E353, 290, Antioxidantien:

Sulfite)

vorgeschriebene Angaben:

Buchstaben mindestens 1,2 mm (VO EU 2019/33)

Allergene:

√x- Höhe von mindestens 1,2 mm (LMIV)

ZUTATENVERZEICHNIS: TRAUBEN, SÄUREREGULATOR: E334,}

STABILISATOREN: E300, E353, 290, ANTIOXIDANTIEN: SULFITE

Buchstaben 1,2 mm

Sprache

Zutatenverzeichnis:

Trauben, Säureregulator:

E334, Stabilisatoren: E300,

E353, 290, Antioxidantien:

Sulfite svovldioxid, sulfites, sulfitid

Sprache eines EU Landes

Allergene, in der Sprache des Verkaufslandes

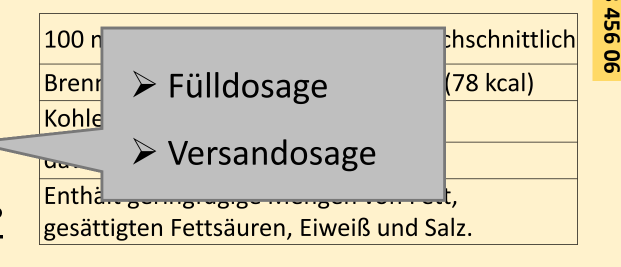
Zutaten, Füll und Versanddosage bei Sekt

Deutscher Riesling Sekt brut

Sektkellerei: Weingut DLR D-67435 Neustadt 12,5 % vol

0,75

Zutatenverzeichnis: Trauben, Fülldosage, Versanddosage, Antioxidantien: *Sulfite*



eLabel durch QR Code (Quick Response = "schnelle Antwort")

1. Daten

- > Nährwerttabelle
- Zutatenverzeichnis

2. Dateiformat

➤ PDF, Bild, HTML

3. Datei ins Internet

4. QR-herstellen



5. QR-Code aufs Etikett

2023 Pfalz Riesling

Abfüller: Weingut DLR

D-67435 Neustadt

0,75 L

Deutscher Qualitätswein A.P. Nr.: 5 123 456 05 12.5 % vol

Zutatenverzeichnis, Nährwertangaben

E in 100 ml 332 kJ / 82 kcal



- > Beschriftung:
 - "Zutaten und /Nährwerte"
- "Enthält Sulfite"

1 X 1 cm

Beispiel



Nährwertangaben:		
100 ml enthalten durchschnittlich		
Brennwert 344 kJ / 81 kcal		
Kohlenhydrate	2,0 g	
davon Zucker	1,0 g	

Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz.

Zutatenverzeichnis: Trauben, Säureregulator:

Weinsäure, Stabilisatoren: Citronensäure, Metaweinsäure, Antioxidantien: **Sulfite**

Impressum: Weingut DLR, Bernhard Schandelmaier,

Breitenweg 71, D-67435 Neustadt

Datenschutz:...

- > keine Nutzerdaten erheben, sammeln oder verfolgen
- keine Info/Werbung
- <u>während der gesamten Lebensdauer des</u>
 <u>Produkts vorhalten</u>

Bernhard Schandelmaier, Institut für Weinbau und Oenologie, DLR Rheinpfalz

Preisliste mit Bestellmöglichkeit

Wird eine Bestellmöglichkeit eröffnet brauchen Endverbrauche Preislisten alle verpflichtenden Angaben außer MHD, Los-Nummer, Ap. Nr.

Bestellkarte ausfüllen und einwerfen - oder unter bestellung@dlrrlp.de oder unter 06321 671 293

Bestellnummer	Wein	Flaschen
1	Pfalz Riesling	12

Zutaten, Nährwertangaben

E in 100 ml 332 kJ / 78 kcal

Enthält Sulfite

Pfalz Riesling
Deutscher
Qualitätswein
12,5 % vol

0,75 l 5,00 € Grundpreis 1,0 L= 6,67 €

Nährwertangaben: 100 ml enthalten **durchschnittlich**: Brennwert 332 kJ (78 kcal), Kohlenhydrate 1,7 g, davon Zucker, 0,7 g, Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz. Zutatenverzeichnis: Trauben, Säureregulator: E334, Stabilisatoren: E353, 290, Antioxidantien: **Sulfite**

- wenig Platz, Angaben hintereinander
- keine Schriftgrößen Vorgaben, aber lesbar

Allgemeine

Werbemittel

ohne Bestellmöglichkeit brauchen keine verpflichtenden Angaben.





Webshop

Pfalz Riesling Deutscher Qualitätswein

Preis Grundpreis	6,10 EUR 8,13 EUR / I inkl. MwSt.
Alkohol	11,5 % vol
Inhalt pro Flasche	0,75 Liter

Lebenmittelinformationen

Nährwertangaben:	100 ml enthalten durchschnittlic	
Brennwert	344 kJ (81 kcal)	
Kohlenhydrate	2,0 g	
davon Zucker	1,0 g	
Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren,		
Eiweiß und Salz.		

Zutatenverzeichnis: Trauben, Säureregulatoren: E334, E270, Stabilisatoren: E330, E353, E290, Antioxidantien:

Sulfite, E300

- 1 +

Bestellen

zzgl. Versand

Einkauf nur nach Info

Verpflichtende Informationen über Lebensmittel mit Ausnahme der Angaben gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe f müssen vor dem Abschluss des Kaufvertrags verfügbar sein und auf dem Trägermaterial des Fernabsatzgeschäfts erscheinen oder durch andere geeignete Mittel, die vom Lebensmittelunternehmer eindeutig anzugeben sind, bereitgestellt werden. Wird auf andere geeignete Mittel zurückgegriffen, so sind die verpflichtenden Informationen über Lebensmittel bereitzustellen, ohne dass der Lebensmittelunternehmer den Verbrauchern zusätzliche Kosten in Rechnung stellt;



Zusammenfassung:

Zutaten: Trauben, Saccharose, Säurer oren: Weinsäure und/oder Äpfelsäure und/oder Milel Zutaten? en: Citronensäure, Metaweinsäure, Gu Welche Zutaten; Kohlendioxid, Antioxidantien: Sulfite



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit