

Tipps für Winzer



Rheinland-Pfalz
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
LÄNDLICHER RAUM
RHEINPFALZ

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 Rheinland, 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, Deutscher Landwein	8,5 % vol
Qualitätswein b.A., Kabinett, Spätlese, Auslese	7 % vol
Beerenauslese, Eiswein, Trockenbeerenauslese	5,5 % vol

ab 2024er

„Schaumwein“

Mindestdruck

**was um/ab dem
8.12. versektet**

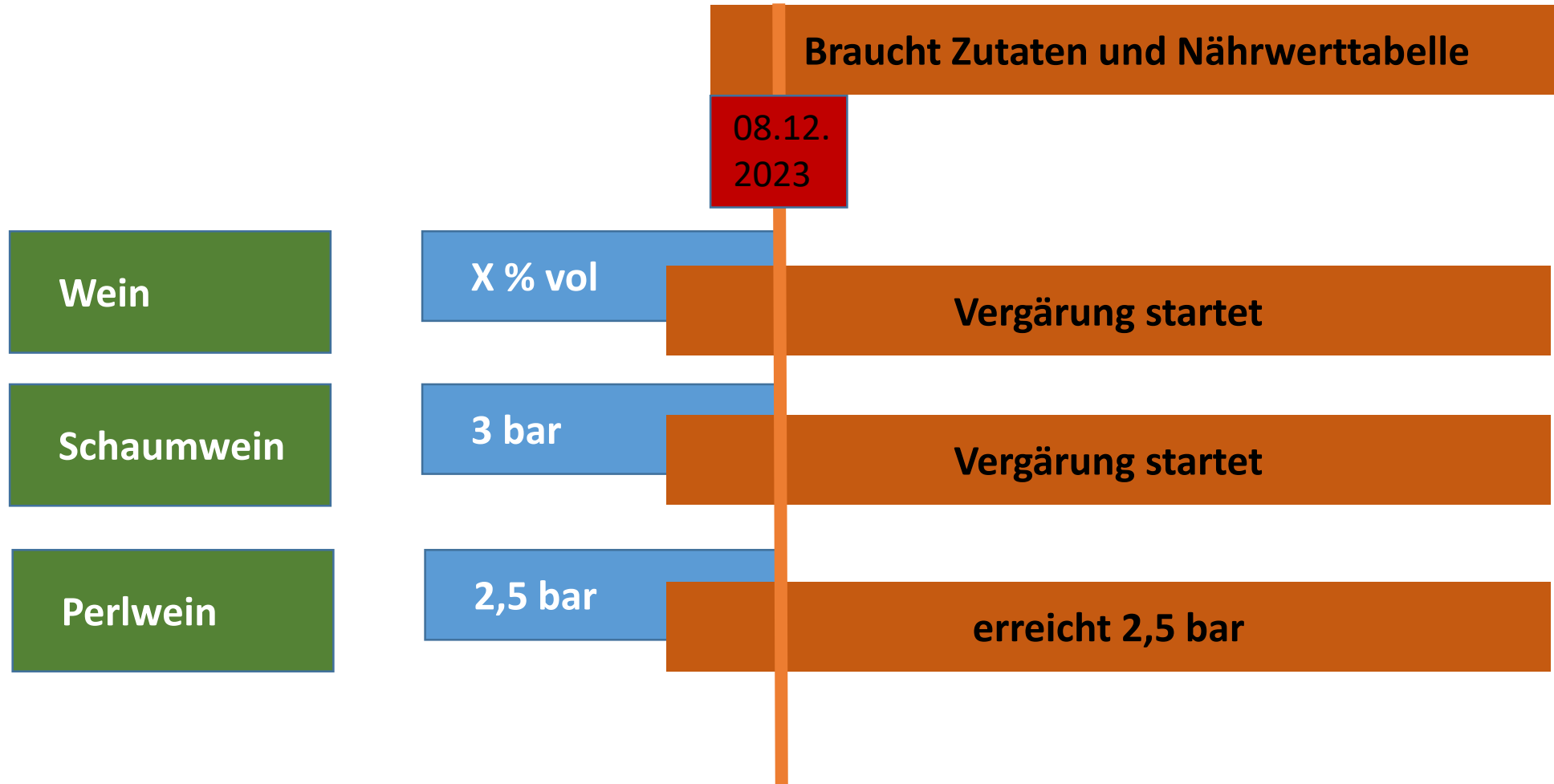
„Anderes“

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

Zusammenfassung

1. Brennwert	≤ 1 kJ/kcal		Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren, Zucker, Eiweiß und Salz.
2. Fett	≤ 5 g/L	→	
3. davon gesättigte Fettsäuren	≤ 1 g/L	→	
4. Kohlenhydrate (Glycerin)	≤ 5 g/L		
5. davon Zucker	≤ 5 g/L	→	
6. Eiweiß	≤ 5 g/L	→	
7. Salz	$\leq 0,125$ g/L	→	

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: $15 \text{ g/100 ml} \times 17 = 255 \text{ kJ}$

Gesamtsäure $1 \text{ g/100 ml} \times 13 = 13 \text{ kJ}$

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

Glycerin: $2,5 \text{ g/100 ml} \times 10 = 25 \text{ kJ}$

Brennwert (E in 100 ml) $1 \text{ KJ} = 0,24 \text{ kcal} \quad = 485 \text{ kJ}$

$\times 0,24 = \underline{\underline{(116 \text{ kcal})}}$



5 %

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.	

Tabellenform
mit bündig angeordneten Zahlen

Anordnung von Zeilen und Spalten

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

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

Zusammenfassung geringe Mengen

Zugelassene

EU VO

oenologische Stoffe

2019/934

Lebensmittelzusatzstoff
ins Zutatenverzeichnis

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

Verarbeitungshilfsstoff

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
- **Säureregulatoren:** 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, **Sulfite**
Unter Schutzatmosphäre verpackt

Zutatenverzeichnis:
Trauben, Saccharose,
Säureregulator: E334,
Stabilisatoren: E300
Konservierungsstoff: **Sulfite**

➤ Reihenfolge unter 2% frei wählbar

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

Zutaten und Nährwertabelle auf dem Weinetikett

Pfalz Riesling Deutscher Qualitätswein

Abfüller: Weingut DLR D-67435 Neustadt 12,5 % vol 0,75 L

Zutatenverzeichnis:

Trauben, Säureregulator:

100 ml enthalten du

Brennwert 3:

ttlich

(kcal)



E300

Ein Sichtfeld

enthalt geringfügige
Fett, gesättigten Fet
Eiweiß und Salz.

A.P. Nr.: 5 123 456 05

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



DE-Öko-XXX
Deutsche Landwirtschaft

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.

A.P. Nr.: 5 123 456 05

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 L

Zutatenverzeichnis:
Trauben, Fülldosage,
Versanddosage,
Antioxidantien: Sulfite

100 ml		Schnittlich
Brenn	➤ Fülldosage	(78 kcal)
Kohle	➤ Versanddosage	
Enthält geringe Mengen an		
gesättigten Fettsäuren, Eiweiß und Salz.		

A.P. Nr.: 5 123 456 06

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



Enthält Sulfite

- Beschriftung:
„Zutaten und /Nährwerte“
- „Enthält Sulfite“

1 X 1 cm

Beispiel

Zutaten und Nährwerte

E in 100 ml 349 kJ / 82 kcal

Enthält Sulfite



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
- während der gesamten Lebensdauer des Produkts vorhalten

Preisliste mit Bestellmöglichkeit

Wird eine Bestellmöglichkeit eröffnet brauchen Endverbraucher 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 0,75 l 5,00 €
Deutscher Grundpreis 1,0 L= 6,67 €
Qualitätswein
12,5 % vol

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.



Vereinfachte Preisliste Weinhaus DLR

7.99€



**2023 Riesling Pfalz
0,75-l-Flasche, l-Preis 10,66€**

**Bestellungen jederzeit über
unseren Onlineshop**

weinhausdlr.com



Weinhaus DLR, D-67435 Neustadt



Webshop

Pfalz Riesling Deutscher Qualitätswein

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

- 1 +

Bestellen

zzgl. Versand

Lebensmittelinformationen

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, Säureregulatoren: E334, E270, Stabilisatoren: E330, E353, E290, Antioxidantien: **Sulfite**, E300

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, Säuerungsmitteln: Weinsäure und/oder Äpfelsäure und/oder Milchsäure, Konservierungsstoffen: Citronensäure, Metaweinsäure, Guarkernmehl, Kohlendioxid, Antioxidantien: **Sulfite**

Welche Zutaten?

100 ml enthalten durchschnittlich

Brennwert 349 kJ (82 kcal)

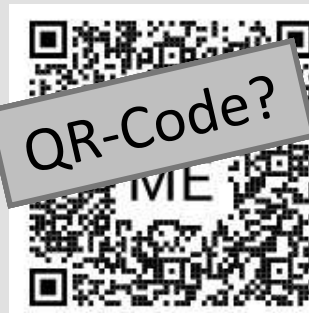
Kohlenhydrate 10,5 g

Davon Zucker 1,0 g

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

Brennwertberechnung

Zutaten, Nährwertangaben
E in 100 ml 349 kJ / 82 kcal



QR-Code?

Enthält Sulfite

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit