

WDR Servicezeit Erdbeeren im Test

Nr.	Marke/ Hersteller / Herkunftsland	Sorte	Einkaufsort	Verpackung	Preis / kg ¹⁾	Charge und Los-Nummer	Mikrobiologie ²⁾	Pestizide ³⁾	Geschmack ⁴⁾
1	Felix - Glücksbeeren GmbH, Schärftlandstr. 10, 81371 München Ursprung: Deutschland	Erdbeeren Klasse I	Netto	Schwarze PET- Schale ohne Umhüllung	6,58 € / kg	Los-Nr. 1907	😊	😞	😐
2	Oberlender GbR Leo Randerath GmbH, Ferdinand- Porsche-Str. 7, 52525 Heinsberg Ursprung: Deutschland	Erdbeeren Klasse I Elsanta	Lidl	Papierfaserschale ohne Aufdruck, ohne Umhüllung	5,18 € / kg	L 20-01	😊	😐	😞
3	Gut Clarenhof, Gut Clarenhof 5, 50226 Frechen Herkunft: DE, Rheinland	Erdbeeren Klasse I	Rewe	PET-Schale klar ohne Umhüllung	7,98 € / kg	Keine Angabe	😊	😞	😊
4	„Einfach Regional“ aus Nordrhein- Westfalen Walter Pott GmbH, Stauffenbergstr., 51379 Leverkusen Ursprung: Deutschland	Erdbeeren Klasse I	Aldi Süd	Pappschale bunt ohne Umhüllung	4,58 € / kg	L 1907 / 5904	😊	😐	😞
5	Landgard Obst & Gemüse GmbH, Veilingstr. A1, 47638 Straelen- Herongen Ursprung: Deutschland	Erdbeeren Klasse I	EDEKA	PET-Schale klar ohne Umhüllung	7,48 € / kg	Keine Angabe	😊	😞	😐

WDR Servicezeit Erdbeeren im Test

Nr.	Marke/ Hersteller / Herkunftsland	Sorte	Einkaufsort	Verpackung	Preis / kg ¹⁾	Charge und Los-Nummer	Mikrobiologie ²⁾	Pestizide ³⁾	Geschmack ⁴⁾
6	„Frische Beeren – Gepflückt in Deutschland“ Gut Sonnenberg Meller GbR Pulheim Ursprung: Deutschland	Erdbeeren Klasse I	Penny	Papierfaserschale mit Aufdruck, ohne Umhüllung	5,58 € / kg	L 1693022	😊	☹️	😊
7	Gut bio Querdel Biohof, 48335 Sassenberg Ursprung: Deutschland	Bio- Erdbeeren Klasse I	Aldi Süd	Papp-schale mit Kunststoff-hülle	13,96 € / kg	L-1906 / 99859	😊	😊	😞
8	Biohof Lütke-Laxen, Gittruper Str. 37, 48157 Münster Erdbeeren aus Deutschland	Bio- Erdbeeren Klasse II	Rewe	Pappschale mit Kunststoffhülle	13,30 € / kg	L 132001	😊	😊	☹️

Stichproben-Einkauf im Mai 2020. Einkaufsorte wie angegeben. Der Transport zum Untersuchungslabor erfolgte unter Einhaltung der Kühlkette in der Original-Verpackung. Die chemische Untersuchung erfolgte durch die Labor Dr. Lippert GmbH, Sinzig.

¹⁾ Zur besseren Vergleichbarkeit wurden die Preise auf 1 Kilogramm umgerechnet.

²⁾ Die Mikrobiologische Untersuchung erfolgte nach standardisierten Untersuchungsmethoden. Die Beurteilung erfolgte auf Basis der veröffentlichten Richt- und Warnwerte zur Beurteilung von Lebensmitteln der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM) in der aktuellen Fassung. 😊 = Kein Grund zur Beanstandung.

³⁾ Die Untersuchung auf Pflanzenschutzmittelrückstände erfolgte mit der GC-MS und LC-MS/MS. Überschreitungen der Rückstandshöchstwerte für Pestizide waren in keiner Probe nachzuweisen, alle Proben waren verkehrsfähig. 😊 = keine Pestizidbelastung bzw. Einfachbelastung; ☹️ = geringe Pestizidbelastung mit bis zu fünf Pestiziden; 😞 = deutliche Pestizidbelastung: Mehrfachbelastung mit mehr als fünf Pestiziden bzw. erhöhte Einzelbelastung mit mehr als 30% des Rückstandshöchstgehalts.

⁴⁾ Die sensorische Prüfung wurde von vier fachkundigen Testern durchgeführt: Obsthändlerin Tatjana Böhmer (Böhmer's Regional Saisonal Lecker); Großhändler Manfred Böhmer, Erdbeerkennerin Diana Middendorf und Landwirt Christian Fuchs (Spargel- und Erdbeerhof Fuchs, Köln) testeten die Proben in einer Blindverkostung. Es konnten Noten von 1 bis 5 vergeben werden. Aussehen, Geruch und Konsistenz machten jeweils 16,66 % der Gesamtnote aus, der Geschmack 50 % der Gesamtnote. 😊 = gut bis sehr gut; ☹️ = zufriedenstellend; 😞 = wenig bis nicht zufriedenstellend.