

Hemmstoffe

Hemmstoffe dürfen in der Anlieferungsmilch laut Rohmilchgüteverordnung nicht nachweisbar sein. Jeder positive Nachweis führt zum Milchgeldabzug von 0,03 € je kg Milch der gesamten Monatsanlieferung und muss der zuständigen Überwachungsbehörde (Veterinäramt) gemeldet werden.

Die RohmilchGütV fordert vom LKV, dass die Überwachung der Anlieferungsmilch mindestens viermal monatlich durchzuführen ist. Durch die Einführung definierter Mindestnachweisempfindlichkeiten müssen seit dem 01.07.2021 verschiedene Testsysteme mit unterschiedlicher Empfindlichkeit und unterschiedlichem Nachweisspektrum eingesetzt werden. Durch den LKV Sachsen wird für die zufällige Hemmstoffkontrolle ein mikrobiologischer Screeningtest, der Delvotest T, eingesetzt. Der Delvotest T bietet ein breites Nachweisspektrum, welches neben den Substanzgruppen der Penicilline und Cephalosporine auch Sulfonamide, Aminoglykoside, Tetracycline, Makrolide und Lincosamide feststellen kann. Darüber hinaus ist der LKV Sachsen verpflichtet, zweimal jährlich eine Untersuchung auf die Substanzgruppe der Chinolone durchzuführen. Diese können bisher lediglich über spezifische Schnelltests nachgewiesen werden und werden vom mikrobiologischen Test nicht erfasst.

Die Molkereien in Sachsen verwenden bei der Wareneingangskontrolle aktuell eines der folgenden Schnelltestsysteme: Charm Rosa MRLBLTET2A von Charm Sciences Inc., SNAPduo ST plus von IDEXX und den Milchtest BL von Packhaus Rockmann. Diese Tests erfassen mindestens die Substanzgruppen der Penicilline und Cephalosporine. Teilweise sind diese auch in der Lage, die Hemmstoffklasse der Tetracycline zu erfassen. Zudem ist die Kontrolle des Milchsammelwagens per Schnelltest jetzt auch Bestandteil der neuen RohmilchGütV. Die betroffenen Proben der Tour werden nach positiver Eingangskontrolle an den LKV Sachsen übergeben und eine Verursacherfeststellung durchgeführt.

Gefrierpunkt

Die Bestimmung des Gefrierpunktes dient den Abnehmern zur Kontrolle, ob der Rohmilch unzulässigerweise Wasser zugesetzt wurde. Um dies zu kontrollieren wird geprüft, ob der Gefrierpunkt kleiner als $-0,515\text{ °C}$ ist. Bei 1,5 % der Lieferanten und 0,15 % der Rohmilch wurde eine Überschreitung des Gefrierpunktes festgestellt. Das sind 0,2 % Lieferanten und 0,06 % Rohmilch mehr als 2020.

Beste Landwirtschaftsbetriebe in der Rohmilchqualität 2021

Der Sächsische Landeskontrollverband e. V. zeichnet, wie in jedem Jahr, die besten Betriebe in der Rohmilchqualität mit einer Ehrenplakette des Sächsischen Landeskontrollverbandes e. V. aus. In diesem Jahr waren es 50 sächsische Betriebe, welche die im Folgenden genannten Bedingungen erfüllten.

Zellzahl: arithmetischer Jahresmittelwert liegt innerhalb der 50 niedrigsten Jahresmittelwerte aller berücksichtigten Betriebe

Keimzahl: geometrischer Mittelwert (2 Monate) \leq 20.000 Keime/ml

Einzelwerte \leq 50.000 Keime/ml

Gefrierpunkt: Einzelwerte $\leq -0,515\text{ °C}$

Hemmstoffe: nicht nachgewiesen

Prüfzeitraum: Prüfung erfolgte vom 01.10.2020 bis 30.09.2021



1. Preis

(zusätzlich Molkerei)

Landwirtschaftsbetrieb (zusätzlich Molkerei)	Keimzahlwert Geometrisches Mittel
Holger Hochstein, Wernsdorf, Vogtlandmilch GmbH	5.706
Reichenbach GbR, Bräunsdorf, Vogtlandmilch GmbH	5.934
Thomas Schaarschmidt, Hohndorf, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	6.113
MKH Agrar-Produkte-GmbH Wittichenau, Wittichenau, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	6.542
Jana Rentsch, Großfriesen, Vogtlandmilch GmbH	6.600
Jens Roch, Rückersdorf, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	6.638
Agrargesellschaft Heidersdorf GmbH, Heidersdorf, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	6.799
Kerstin Harnisch, Hohndorf, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	6.900
Andreas Neuber, Pfaffenhain, Vogtlandmilch GmbH	7.054
Agrargenossenschaft Doberschütz e.G., Doberschütz, EZG "Sächsische Qualitätsmilch" w.V.	7.427
Agrargenossenschaft Theuma-Neuensalz e.G., Theuma, Vogtlandmilch GmbH	7.441
Stephan Koch, Nassau, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	7.642
Uwe Wunsch, Leubsdorf, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	7.812
Koberland eG Niederalbertsdorf, Langenbernsdorf, Vogtlandmilch GmbH	8.084
Agrar GmbH Zschopautal, Großolbersdorf, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	8.256
Agrargenossenschaft e.G. Königswalde, Stall Grumbach, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	8.468
LWB Helmut & Arndt Graf GbR, Baruth, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	8.588
Jan Eifler, Bertsdorf, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	8.647
Agrargenossenschaft "Osterzgebirge" Börnersdorf e.G., Bad Gottleuba, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	8.708
Tilo Eulitz, Frankenau, Molkerei Hainichen-Freiberg GmbH & Co KG	8.916
Milchviehanlage Langenwolmsdorf KG, Langenwolmsdorf, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	9.144
Agrargenossenschaft Nassau e.G., Nassau, Molkerei Niesky GmbH Olbernhau	9.265
Patrick Keller, Schlettau, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH	9.443

Ehrentafel der besten Landwirtschaftsbetriebe in der Rohmilchqualität 2021



2. Preis

Landwirtschaftsbetrieb	Keimzahlwert Geometrisches Mittel
Berthelsdorfer Agrargenossenschaft e.G., MVA Berthelsdorf, Großhennersdorf	9.911
Agrargesellschaft Ansprung mbH, Ansprung	9.980
Sven Seifert, Schönberg	10.022
Schlesische Agrargenossenschaft Daubitz e.G., Daubitz	10.186
Thomas Haufe, Großröhrsdorf	10.200
Milchgut Prietitz, Prietitz	10.254
Agrargenossenschaft See e.G., See	10.408
Agrargenossenschaft Liebenau eG, Kamenz	10.513
Machern Landwirtschaft GmbH und Co KG, Grubnitz	11.166
Treba-Agrar GmbH, Auerbach	11.188
Milchland Schönau GbR, Kiesdorf	11.358
Bernd Stöckel, Helmsgrün	11.371
PROHAV Halbendorf mbH & Co Landwirtschafts KG, Halbendorf	11.927
Großröhrsdorfer Agrargenossenschaft e.G., Großröhrsdorf	12.023
Agrofarm Herwigsdorf e.G., Herwigsdorf	12.602
Agrargenossenschaft Oberes Elbtal e.G., Reinhardtsdorf	12.611
LAWI Agrar GmbH Hirschfeld, Hirschfeld	12.748
Hartmut Haupt, Schönbach	12.967

