

Internetmitteilung

Verbraucherinformationsgesetz Informationen des Landratsamtes Heilbronn zu Verstößen gegen das Weinggesetz

Sachstand

Wie Ende September 2008 aus Presse, Rundfunk und Fernsehen zu entnehmen war, haben ein Weinbauer aus Erlenbach im Landkreis Heilbronn und ein Weinhändler aus dem Stadtkreis Heilbronn zwischen Januar 2005 und März 2007 erhebliche Mengen an Wein falsch deklariert und verkauft.

Nach den Informationen, die dem Landratsamt Heilbronn vorliegen, sind davon insgesamt 105 000 Liter Wein betroffen.

Gegen die Verantwortlichen wurden wegen des Verstoßes gegen das Weinggesetz mehrmonatige Freiheitsstrafen auf Bewährung festgesetzt.

Das Weinggesetz schreibt vor, dass Wein erst nach Abschluss der amtlichen Prüfung und Zuteilung der amtlichen Prüfnummer (APNr.) als Qualitätswein in Verkehr gebracht werden darf.

Die amtliche Prüfnummer wird auf Antrag erteilt, wenn der Wein die im Weinggesetz festgelegten Qualitätskriterien erfüllt und dies im Rahmen der Qualitätsweinprüfung nachgewiesen wurde.

Wird keine amtliche Prüfnummer erteilt, darf der Wein nur als Tafelwein in Verkehr gebracht werden.

Im vorliegenden Fall wurde gegen diese Bestimmungen verstoßen.

Alle betroffenen Weine sind anhand der Angaben zu Abfüller und APNr. zu identifizieren.

Betroffene Weine und Betriebe

1. Weingut Ulrich Schropp, Erlenbach-Binswangen

APNr. 250702705	APNr. 250705205
APNr. 250704405	APNr. 250704806
APNr. 250704906	APNr. 250705006
APNr. 250706006	APNr. 250706106

Abfüller: Ulrich Schropp, Friedenstr. 53, D – 74235 Erlenbach

APNr. 250706206	APNr. 250706306
-----------------	-----------------

Abfüller: BWW 2507

2. Weinagentur Mohr; Inh. Tobias Mohr; Heilbronn-Biberach

APNr. 250700105

APNr. 250700305

APNr. 250700605

APNr. 250704105

APNr. 250701706

APNr. 250701906

APNr. 250705406

APNr. 250700205

APNr. 250700405

APNr. 250704005

APNr. 250704205

APNr. 250701806

APNr. 250705306

Abfüller: Ulrich Schropp; Friedenstr. 53, D – 74235 Erlenbach

Heilbronn, 27.01.2009

Landratsamt Heilbronn
Veterinäramt