

DocID: 1576772

MediaID: 0245

Color: 0

Topic: 0050783.01 Size: 11560mm²

Order: 0050783

Category: Leserbrief

Ohne Betäubung kastrieren?

Im NBT vom 7. Oktober erschien ein Leserbrief von Regula Escher aus Zürich. Sie kann es nicht akzeptieren, dass Ferkel vor der Kastration betäubt werden sollen (ab 2009). Sie kritisiert ein Heft einer Tierschutzorganisation, welches aufdeckt, dass in der Schweiz jedes Jahr 1,3 Mio. männliche Ferkel kastriert werden – ohne Betäubung. Das Heft hat einen Namen: Es sind die VgT-Nachrichten des Vereins gegen Tierfabriken. Dort wird unter anderem verurteilt und angeprangert, dass grösste Tierquälereien geschehen – Quälereien trotz Tierschutzgesetz, gedeckt durch Agrofilz und mafioses Verhalten von Veterinär-, Tierschutz- und Justizbeamten. Dass es eine Qual ist, kastriert zu werden, ohne Betäubung, ist jedem geistig-seelisch gesunden Menschen klar. Regula Escher scheint sehr mit den «gewerbmässigen Tierquälern» verbunden zu sein. Sie behauptet, dass Schweinebabys von 0 bis 14 Tagen durch eine Narkose sterben könnten. Sie beschönigt die schecklichen Dinge,

indem sie zu verharmlosen versucht. Sie gibt zu bedenken, dass Schweinebabys als Folge von Unterzuckerung sterben könnten. Durch die Narkose würden die Tierlein Saugphasen verpassen! Aber es gibt sogar eine Alternative: «kagfreiland» praktiziert erfolgreich die Ebermast, wo es keine Kastration braucht. Der Bauer, der ohne Betäubung und im do-it-Verfahren seine Säuli kastriert, sei kein Tierquäler, meint Regula Escher, sondern... Ja was denn? Meine Meinung: Ein Bauer oder eine Bäuerin, oder jeder andere Mensch, der ein Tier ohne Betäubung aufschneidet, um ihm die Hoden abzuklemmen, ist ein Tierquäler. Wer genau orientiert sein möchte, informiert sich auf www.vgt.ch oder www.vgt.ch/dokumentationen/kastration.htm, dort sind auch die schrecklichen Bilder zur Kastration zu sehen. Wer Mitleid empfinden kann, wer ethisch-moralisch Verantwortung tragen will, der fordert gnädige Betäubung vor Kastration. *Marlene Gamper, Bülach*

