



Massive Verschärfung der Düngeverordnung

Wegen der steigenden Nitratbelastung hat die EU-Kommission die zweite Stufe im Vertragsverletzungsverfahren gegen Deutschland eingeleitet. Der nächste Schritt wäre die Klage vor dem Europäischen Gerichtshof, wenn nicht binnen zwei Monaten Maßnahmen zur Nitratreduktion einleitet werden.

Schnabelkürzen: Geflügel-Lobby bremst

Millionenfach wird Legehennen der Schnabel mit glühend heißen Messern oder einem Laser gekürzt. Jetzt sind Niedersachsen und Schleswig-Holstein aktiv geworden, der Handel ist nachgezogen. Ab dem 1. Januar 2017 soll die grausame Prozedur des Schnabelkürzens ein Ende haben. Die Geflügelwirtschaft zeigt sich uneinsichtig.

Tierschutz: Starkes Klagerecht jetzt

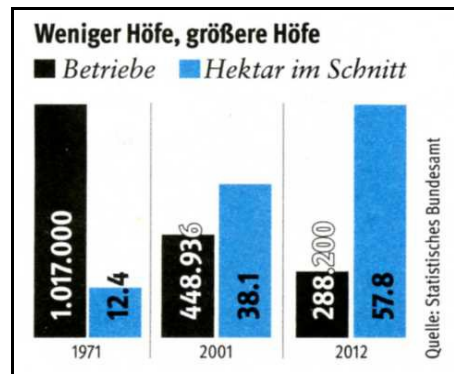
Für viele Menschen kaum zu glauben: In den meisten Bundesländern haben Tierschutzorganisationen nicht das Recht, vor Gericht für die Interessen der Tiere zu streiten. In Niedersachsen soll sich das bald ändern, doch die SPD blockiert derzeit ein starkes Klagerecht.

Erstmals verpflichtende Tierschutzindikatoren bei Masthühnern

Die Umsetzung des Tierschutzplans in Niedersachsen nimmt weiter konkrete Konturen ein: Per Erlass hat Landwirtschaftsminister Christian Meyer jetzt verbindliche Regeln für mehr Tierschutz in der Hühnermast eingeführt.

Warum die Wunderwaffe Antibiotika stumpf wird

Oft dauert es nur wenige Stunden, bis ihre Wirkung spürbar ist. Antibiotika hemmen und töten Erreger - doch immer mehr der Keime werden resistent gegen die Wundermittel. Sterben unsere Enkel wieder an Krankheiten, denen unsere Urgroßeltern schutzlos ausgeliefert waren? Die neuen Antibiotika-Zahlen sind alarmierend.



Resistenzen: Ein Teufelskreis für die US-Landwirte

Glyphosat Auf den Baumwoll-, Soja- und Maisfeldern in den USA breiten sich sogenannte Super-Unkräuter aus, die vollkommen resistent gegen Unkrautvernichtungsmittel sind. Gentechnik-Gegner und einige Wissenschaftler machen gentechnisch veränderte Pflanzen für dieses

Phänomen verantwortlich. In einer Umfrage gaben 49% der befragten Landwirte an, 2012 Glyphosat-resistente Unkräuter auf ihren Flächen gefunden zu haben. Das war ein Anstieg um 34% binnen eines Jahres. Eine Sprecherin von Monsanto betont, dass es schon vor den ersten

gentechnisch veränderten Organismen (GVO) Unkraut gegeben habe, das resistent gegen Herbizide wie Roundup gewesen sei. Eine Studie von Pioneer stellt fest, dass das Problem zuerst in Gebieten aufgetaucht sei, in denen Glyphosat über mehrere Jahre mehrmals in einer Sai-

son gespritzt wurde. Das US-Landwirtschaftsministerium betont, dass nicht das gentechnisch veränderte Saatgut die Ursache der Super-Unkräuter sei, sondern dass die Bauern das System von gentechnisch verändertem Saatgut plus Glyphosat umgesetzt hätten. Red./AFP

Ferkeltötungen: Tierärzte zum Report Mainz

Die gezeigten tierquälerischen und damit größtenteils rechtswidrigen Praktiken sind Auswüchse eines völlig falschen landwirtschaftlichen Systems, in dem in unverantwortlichem Maße das Wohl der Tiere, die Gesundheit von Tier und Mensch und unsere ökologischen Lebensgrundlagen geschädigt werden.

MRSA-Keime im Grillfleisch gefunden

Tester haben in abgepacktem Grillfleisch Antibiotika-resistente MRSA-Keime gefunden.

Impressum
 Bündnis für artgerechte Tierhaltung
 Manfred Radtke, Am Kamp 31, 27356 Rotenburg
 Tel.: 04261/69 67
 Mail: artgerechte-tierhaltung@web.de
 www.artgerechte-tierhaltung.org