

# Landkreis Rotenburg (Wümme)

Der Landrat

Landkreis Rotenburg (Wümme), Postfach 14 40, 27344 Rotenburg (Wümme)

BUND  
Kreisgruppe Rotenburg  
Am Kamp 31  
27356 Rotenburg

## VETERINÄRAMT

Sprechzeiten:  
Montag von 8:00 bis 12:00 Uhr  
Dienstag von 8:00 bis 12:00 Uhr  
Donnerstag von 8:00 bis 12:00 Uhr  
und von 14:00 bis 16:00 Uhr  
Freitag von 8:00 bis 12:00 Uhr

Außerhalb der Sprechzeiten können  
gerne Termine vereinbart werden.

### Botulismus im Landkreis Rotenburg/Wümme Ihre Anfrage vom 11. August 2011

Sehr geehrter Herr Radtke,

die von Ihnen gestellten Fragen beantworte ich wie folgt:

#### Frage 1:

In den Jahren 2009, 2010 und bis jetzt im Jahr 2011 sind keine Fälle von Botulismus dem Veterinäramt angezeigt worden. In den Vorjahren gab es immer wieder vereinzelte Fälle bei Rinder haltenden Betrieben (z. T. mit erheblichen Verlusten).

#### Frage 2:

Eine rechtliche Verpflichtung zur Untersuchung von Fermentationsrückständen auf Clostridien existiert nicht.

#### Frage 3:

Biogasanlagen, die inländische Hühnergülle verarbeiten, haben hinsichtlich der Ausbringung auf Acker- und Grünlandflächen keine veterinärrechtlichen Auflagen. Ausländische Hühnergülle darf nicht in Biogasanlagen verarbeitet werden.

#### Frage 4:

Fermentationsrückstände sind Bodenverbesserungsmittel und unterliegen dem Düngemittelrecht. Die Überwachung obliegt der Landwirtschaftskammer.

#### Frage 5:

Die Genehmigung von Tierhaltungsanlagen und Biogasanlagen erfolgt auf Basis des geltenden Rechts.

#### Frage 6:

Angesichts der vielen sich stellenden wissenschaftlichen Fragen und der derzeit wenigen wissenschaftlichen Erkenntnisse laufen in Niedersachsen 2 Studien zum Thema Clostridien und Biogasanlagen.

Bearbeitet von:  
Dr. Joachim Wiedner

E-Mail:  
joachim.wiedner@lk-row.de

Durchwahl:  
04261 / 9832350

Mein Zeichen:  
39 23 01.2

Bitte stets mit angeben!

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom:

Rotenburg (Wümme), 01.09.2011




Dienstgebäude:  
Kreishaus  
Hopfengarten 2  
27356 Rotenburg (Wümme)

Telefon: 04261 / 983-0  
Telefax: 04261 / 983-2399  
E-Mail: info@lk-row.de  
Internet: www.landkreis-row.de

*Abundanz und Vielfalt von Clostridien in landwirtschaftlichen Biogasanlagen unter besonderer Berücksichtigung von Cl. botulinum (Uni Göttingen, Laufzeit 2011-2014) und Risikopotenzial von Biogasanlagen für Wachstum und Toxinbildung von Cl. botulinum (Tierärztliche Hochschule Hannover, Laufzeit 2011-2012).*

Die Ergebnisse dieser Studien sind abzuwarten. Ich gehe davon aus, dass die Ergebnisse dieser Studien in den rechtlichen Vorschriften Berücksichtigung finden werden.

Mit freundlichen Grüßen



(Lüttmann)