



LANUV NRW, Postfach 10 10 52, 45610 Recklinghausen

per E-Mail

Herrn
Stefan Wehrmeyer
[REDACTED]

Auskunft erteilt:
Frau Dr. Jahn
Direktwahl 02361/305-3488
Fax 02361/305 5 3488
birgit.jahn@lanuv.nrw.de

Aktenzeichen
bei Antwort bitte angeben
Ihre Nachricht vom:
Ihr Aktenzeichen:

Sehr geehrter Herr Wehrmeyer,

Datum: 23.05.2012

mit Mail vom Samstag, den 12. Mai stellten Sie eine Anfrage nach dem Gesetz über die Freiheit des Zugangs zu Informationen für das Land Nordrhein-Westfalen, dem Umweltinformationsgesetz NRW und dem Verbraucherinformationsgesetz. Sie beantragten Aktenauskunft zu der Studie „Antibiotikaeinsatz in der Geflügelmast“, auf die sich der NDR in seiner Berichterstattung am 12. Mai bezogen hat.

Hauptsitz:
Leibnizstraße 10
45659 Recklinghausen
Telefon 02361 305-0
Fax 02361 305-3786
poststelle@lanuv.nrw.de
www.lanuv.nrw.de

Das LANUV hat eine Studie über den Einsatz von Antibiotika in der Geflügelmast auf seiner Website veröffentlicht, diese steht Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Dienstgebäude:
Hauptsitz Recklinghausen

Auf welchen Informationen die Aussage des NDR am 12.05. beruhte, ist mir nicht bekannt. Das LANUV hat exemplarisch einige Daten erhoben zum Vorkommen von Antibiotika in Tränkewasser für Mastgeflügel, die Grundlage für die Pressemeldung sein könnten. Diese Daten werden derzeit zusammengestellt und dem Ministerium für Klima, Umwelt, Landwirtschaft und Verbraucherschutz übersandt. Das Ministerium wird die Daten veröffentlichen sobald sie dort ausgewertet wurden. Einen konkreten Zeitplan gibt es dafür jedoch noch nicht.

Öffentliche Verkehrsmittel:
Ab Recklinghausen Hbf mit
Buslinie 236 oder 237 bis
Haltestelle "LANUV" und 5 Min.
Fußweg oder mit Buslinie SB 20
bis Haltestelle "Hohenhorster
Weg" und 15 Min. Fußweg in
Richtung Trabrennbahn bis
Leibnizstraße

Ich hoffe Ihnen mit dieser Auskunft behilflich gewesen zu sein.

Mit freundlichem Gruß

Im Auftrag

(Jahn)

Bankverbindung:
Landeskasse Düsseldorf
Konto-Nr.: 41 000 12
West LB AG
(BLZ 300 500 00)
BIC-Code: WELADED3
IBAN-Code: DE 41 3005
0000 0004 1000 12