

Martin (privat)

Von: Kling, Isabel (MLR) [Isabel.Kling@MLR.BWL.DE]
Gesendet: Freitag, 3. Februar 2017 09:31
An: Martin Wetzel (Journalist)
Cc: Wippel, Jürgen (MLR); Heinig, Anja (MLR)
Betreff: WG: PRESSEANFRAGE zum "Forschungsprojekt" zum Thema "Gülleveredelung" mit Milchsäurebakterien

Kennzeichnung: Zur Nachverfolgung
Kennzeichnungsstatus: Gekennzeichnet

Kategorien: Bodenleben

Sehr geehrter Herr Wetzel,
nochmals vielen Dank für Ihre Anfrage und Ihre Anregungen. Diese können wir wie folgt beantworten:

"Die Abteilung Landwirtschaft des MLR hat noch im Sommer letzten Jahres ein Projekt zur umweltfreundlichen biologischen Ansäuerung von Gülle zur Vermeidung von Ammoniakabgasungen auf den Weg gebracht. Beauftragt wurde eine unabhängige wissenschaftliche Einrichtung. Leider hat sich der Projektbeginn verzögert, so dass noch keine Ergebnisse vorliegen. Da es sich um Tastversuche zu ausgewählten Güllezusatzstoffen handelt, ist der Untersuchungsumfang zunächst auf wesentliche Parameter wie die Messung klimarelevanter Gase beschränkt. Die unter Frage 8 aufgeführten weitergehenden z.B. mikrobiologischen und bodenbiologischen Fragestellungen sind nicht Gegenstand erster Tastversuche. Es ist daher ein stufiges Vorgehen vorgesehen.

Nach dem aktuellsten Entwurf zur Düngeverordnung vom Dezember 2015 können andere Ausbringungsverfahren für Gülle genehmigt werden, wenn diese zu vergleichbar geringen Ammoniakemissionen wie die bodennahen Ausbringungstechniken führen. Es steht danach nichts dagegen, dass ausreichend emissionsarme alternative und validierte Verfahren von den zuständigen Behörden genehmigt werden.

Wir bitten um Verständnis, dass wir Ihnen zum jetzigen Zeitpunkt keine detaillierteren Informationen übermitteln können."

Mit freundlichen Grüßen

Isabel Kling



Baden-Württemberg

Isabel Kling
Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz
Baden-Württemberg
Leiterin des Ministerbüros und der Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Kernerplatz 10
70182 Stuttgart

Telefon: +49 711 126 2354
E-Fax: +49 711 126 162 2354
Mobil: 0172/7338969
E-Mail: isabel.kling@mlr.bwl.de
Internet: www.mlr.baden-wuerttemberg.de

+++ Bitte prüfen Sie der Umwelt zuliebe, ob der Ausdruck dieser E-Mail erforderlich ist +++

