

PRESSEMITTEILUNG

Biologisch abbaubare Mulchfolien unterstützt in der Revision der EU-Düngemittelverordnung

Berlin, 13. Juli 2017 – Der Ausschuss für Binnenmarkt und Verbraucherschutz (IMCO) des Europäischen Parlaments hat heute seinen Bericht zur Änderung des Vorschlags der Europäischen Kommission zur Überarbeitung der EU-Düngemittelverordnung verabschiedet. In seinem Bericht bestätigt der IMCO-Ausschuss das innovative Potential biologisch abbaubarer Mulchfolien und betont die positiven agronomischen Effekte sowie den Beitrag zur Reduzierung von Mikroplastik auf Feldern. European Bioplastics (EUBP), der Interessenverband der Biokunststoffindustrie in Europa, begrüßt die Unterstützung dieser modernen und effizienten landwirtschaftlichen Praxis durch die Mitglieder des IMCO-Ausschusses sowie die mitberatenden Expertenausschüsse für Landwirtschaft und ländliche Entwicklung (AGRI) und für Umweltfragen, öffentliche Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (ENVI).

Biologisch abbaubare Mulchfolien sind seit mehr als 15 Jahren auf dem Markt verfügbar und genießen, unterstützt durch solide wissenschaftliche und technische Erkenntnisse, ein hohes Maß an Akzeptanz bei den europäischen Landwirten. Sie spielen eine wesentliche Rolle in der modernen Landwirtschaft, da sie positive agronomische Effekte liefern, die Erträge erhöhen, die Qualität der Pflanzen verbessern, zur Unkrautbekämpfung beitragen und die Notwendigkeit von Bewässerung und Pestizideinsatz verringern. Darüber hinaus bieten sie am Ende des Pflanz- und Erntezyklus deutliche Vorteile. Sie können auf dem Feld verbleiben und untergepflügt werden, was zu einer Reduzierung der landwirtschaftlichen Kunststoffabfälle und der potenziellen Bodenbelastung beiträgt.

Die Einbeziehung von biologisch abbaubaren Mulchfolien in die Düngemittelverordnung in Verbindung mit der voraussichtlich Ende des Jahres veröffentlichten europäischen Norm für den biologischen Abbau von Mulchfolien im Boden wird dazu beitragen, die Regelungen in den EU-Mitgliedstaaten zu harmonisieren. Die Norm wird einen vollständigen biologischen Abbau innerhalb von 24 Monaten sowie einen Ökotoxizitätstest erfordern.

European Bioplastics setzt auf eine konstruktive Fortsetzung des Dialogs bevor im September über die Revision der EU-Düngemittelverordnung im Europäischen Parlament abgestimmt wird.

Weitere Informationen zu biologisch abbaubaren Mulchfolien finden Sie unter den folgenden Links:

- Beurteilung der Akkumulation von Mulchfolien im Boden (OWS, Januar 2017): http://docs.european-bioplastics.org/PR/2017/OWS_expert_statement_biodegradable_mulch_films.pdf
- Gemeinsames Positionspapier von EUBP und EuropaBio zu Mulchfolien (September 2016): http://docs.european-bioplastics.org/publications/pp/EUBP_EuropaBio_PP_Fertilizer_regulation.pdf

European Bioplastics ist die Interessenvertretung der europäischen Biokunststoffindustrie. Zu ihren Mitgliedern zählen Unternehmen der gesamten Wertschöpfungskette. Die Mitglieder produzieren, verarbeiten und vertreiben Kunststoffe, die aus nachwachsenden Rohstoffen bestehen, biologisch abbaubar sind, oder beide Eigenschaften in sich vereinen. Weitere Informationen finden Sie unter: www.european-bioplastics.org.

Pressekontakt:

Katrin Schwede, Leiterin Kommunikation, European Bioplastics, Marienstr. 19/20, 10117 Berlin,
Tel: +49 (0) 30 28482 353, Fax: +49 (0)30 284 82 359, E-Mail: presse@european-bioplastics.org