

**Syngenta International AG**

Media Office
Schwarzwaldallee 215
CH-4002 Basel
Schweiz
Telefon: +41 61 323 23 23
Fax: +41 61 323 24 24

www.syngenta.com

Syngenta Medienkontakt:

Paul Barrett
Schweiz +41 61 323 2323

media.relations@syngenta.com

Syngenta Analysten/Investoren:

Jennifer Gough
Schweiz +41 61 323 5059
USA +1 202 737 6521

**DSM**

Corporate Communications
Het Overloon 1
6411 TE Heerlen
Niederlande
Telefon: +31 45 578 2421

www.dsm.com

DSM Medienkontakt:

Herman Betten
Niederlande +31 45 5782017

media.contacts@dsm.com

DSM Analysten/Investoren:

Dave Huizing
Niederlande +31 45 5782864

investor.relations@dsm.com

Gemeinsame Medienmitteilung

Basel, Schweiz; Heerlen, Niederlande; 06. November 2015

Syngenta und DSM planen, gemeinsam biologische Lösungen für die Landwirtschaft zu entwickeln und zu vermarkten

- **Gemeinsame Vermarktung von Lösungen ihrer Forschungsplattform geplant**
- **Kooperation mit dem Ziel, ein breites Spektrum an Produkten für den Einsatz vor und nach der Ernte anzubieten**
- **Zweistelliges Wachstum im Bereich biologische Lösungen in den nächsten 10 Jahren erwartet**

Syngenta und DSM haben heute bekannt gegeben, im Rahmen einer F&E-Partnerschaft gemeinsam Lösungen auf Basis von Mikroben für die Landwirtschaft zu entwickeln. Dazu gehören zum Beispiel biologische Pflanzenschutzmittel und Biostimulanzien. Die beiden Unternehmen planen, die Lösungen ihrer Forschungsplattform gemeinsam zu vermarkten.

Ziel der Zusammenarbeit ist es, das Angebot an Produkten, die auf in der Natur vorkommenden Mikroorganismen basieren, für die Anwendung vor und nach der Ernte weltweit zu erweitern. Mikroorganismen können Nutzpflanzen vor Schädlingen und Krankheiten schützen, Resistenzen bekämpfen und die Produktivität und Fruchtbarkeit der Pflanzen steigern.

Es wird erwartet, dass der Markt für biologische Lösungen in den nächsten 10 Jahren im zweistelligen Bereich wachsen wird und im Jahre 2030 10 Prozent des globalen Marktes für Pflanzenschutzmittel repräsentieren könnte.

Syngenta wird ihr hochspezialisiertes Know-how über Agraranwendungen und Pflanzenbiotechnologie sowie ihren weltweiten Marktzugang und ihre kommerzielle Stärke einbringen. DSM wird dies mit seiner einzigartigen Mikroben-Datenbank, ihrer Forschungsplattform und ihrer jahrzehntelangen Erfahrung in der Skalierung und Herstellung mikrobieller Produkte ergänzen. Syngenta wird ausserdem die Auswahl der relevanten Mikroorganismen mit einem eigenen F&E Programm unterstützen.

Trish Malarkey, Head R&D bei Syngenta, zu der Kooperation: „Neue Lösungen auf Basis von Mikroben werden dazu beitragen, der Herausforderung zu begegnen, mit weniger Ressourcen mehr Nahrungsmittel zu produzieren. Landwirte, Konsumenten, aber auch die Umwelt und die Gesellschaft werden davon profitieren. Unsere Zusammenarbeit mit DSM verbindet richtungsweisende Forschung mit der Fähigkeit, biologische Produkte im globalen Massstab zu entwickeln und herzustellen.“

Rob van Leen, Chief Innovation Officer bei DSM, sagte: „Unsere Gesellschaft fordert nachhaltige Lösungen für sichere Nahrungsmittel und Ernährung. Mit der richtungsweisenden Forschung von DSM im Bereich Mikroorganismen können wir zusammen mit Syngenta und ihrem hochspezialisierten Know-how und Marktzugang dazu beitragen, diesen globalen Herausforderungen zu begegnen. Wir freuen uns darauf, mit unserer langjährigen Erfahrung und führenden Kompetenz in der Biotechnologie und Verfahrenstechnik die Entwicklung von biologischen Lösungen für die Landwirtschaft zu beschleunigen.“

Über Syngenta

Syngenta ist ein führendes Agrarunternehmen, das zur Verbesserung der Nahrungssicherheit weltweit beiträgt, indem es Millionen von Landwirten dabei hilft, die verfügbaren Ressourcen besser zu nutzen. Mit erstklassiger Forschung und innovativen Lösungen sorgen unsere 28 000 Mitarbeitenden in über 90 Ländern dafür, die Anbaumethoden in der Landwirtschaft weiterzuentwickeln. Wir setzen uns dafür ein, Ackerland vor Degradierung zu bewahren, die Biodiversität zu fördern und ländliche Gemeinschaften zu stärken. Weitere Informationen finden Sie auf www.syngenta.com und www.goodgrowthplan.com. Folgen Sie uns auf Twitter® unter www.twitter.com/Syngenta.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Dieses Dokument enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die sich in Begriffen wie „erwarten“, „wird“, „könnte“, „potenziell“, „geplant“, „sieht vor“, „Schätzwert“, „abzielen“, „im Plan“ etc. ausdrücken. Derartige Aussagen beinhalten Risiken und Unwägbarkeiten, die zu einer deutlichen Abweichung der effektiven Ergebnisse von den hierin gemachten Aussagen führen können. Wir verweisen Sie auf die öffentlich zugänglichen Einreichungen von Syngenta bei der amerikanischen SEC (Securities and Exchange Commission) im Zusammenhang mit diesen und anderen Risiken und Unwägbarkeiten. Syngenta verpflichtet sich nicht, die erwähnten zukunftsgerichteten Aussagen anhand der tatsächlichen Resultate, geänderten Annahmen oder sonstigen Faktoren zu aktualisieren. Dieses Dokument stellt weder ein Angebot oder eine Einladung noch einen Teil eines solchen Angebots oder einer solchen Einladung dar, Namenaktien von Syngenta AG oder Syngenta ADS zu kaufen oder zu zeichnen, noch stellt es die Aufforderung zu einem solchen Kauf- oder Zeichnungsangebot dar, und es bildet auch keinerlei Grundlage oder verlässliche Aussage im Zusammenhang mit einem diesbezüglichen Vertrag.

DSM – Bright Science. Brighter Living.™

Royal DSM ist ein weltweit aktives Life Sciences und Materials Sciences Unternehmen, das in den Bereichen Gesundheit, Ernährung und Materialien tätig ist. Durch die Verbindung seiner einzigartigen Kompetenzen in den Bereichen Life Sciences und Materials Sciences fördert DSM wirtschaftlichen Wohlstand sowie ökologische und soziale Fortschritte und schafft dadurch für all unsere Stakeholder gleichzeitig nachhaltige Werte. DSM schafft innovative Lösungen, die ernähren, schützen und die Leistung verbessern. Dabei bedient das Unternehmen globale Märkte, darunter Märkte für Lebens- und Nahrungsergänzungsmittel, Körperpflege, Futtermittel, medizinische Produkte, die Automobilindustrie, Farben und Lacke, Elektrotechnik und Elektronik, Schutz des Lebens, alternative Energien sowie Materialien auf biologischer Grundlage. DSM verfügt zusammen mit seinen verbundenen Unternehmen über rund 25.000 Mitarbeiter und erwirtschaftet einen jährlichen Nettoumsatz in Höhe von etwa 10 Mrd. EUR. Das Unternehmen ist an der Euronext Amsterdam gelistet. Weitere Informationen sind der Website www.dsm.com zu entnehmen.

Oder unter:    

Forward-looking statements

This press release may contain forward-looking statements with respect to DSM's future (financial) performance and position. Such statements are based on current expectations, estimates and projections of DSM and information currently available to the company. DSM cautions readers that such statements involve certain risks and uncertainties that are difficult to predict and therefore it should be understood that many factors can cause actual performance and position to differ materially from these statements. DSM has no obligation to update the statements contained in this press release, unless required by law.