



## GROSSE NACHFRAGE NACH *TRIPLE-STACKED* HYBRIDMAIS IN DEN USA

ST. LOUIS, DÜSSELDORF (8. Dezember 2006) – Der Marktanteil von Monsanto im globalen Maissaatgutgeschäft wächst. Besonders gentechnisch verbesserte Merkmale verzeichnen eine deutliche Zunahme. Darauf deuten die eingehenden Frühbezugszahlen hin. Während in den USA der Anteil von Sorten, die über Dreifachkombinationen (*triple stacks*) von gentechnischen Eigenschaften verfügen, stark zunimmt, legt in Deutschland der Absatz von Bt-Maissaatgut deutlich zu und überschreitet bereits jetzt die Gesamtmenge des Vorjahres.

In der Anbausaison 2007 könnten die in den USA unter den Marken DEKALB und Asgrow vermarkteten Maishybriden zu mehr als 35 Prozent mit Dreifachkombinationen transgener Eigenschaften ausgestattet sein. Erstmals überwiegen *triple stacks* im Vergleich zu Sorten mit einem einfachen Merkmal. Im Jahr 2006 betrug der Anteil von Dreifachkombinationen bei DEKALB und Asgrow 21 Prozent, der Anteil bei dem Monsanto-Tochterunternehmen American Seeds Inc (ASI) lag bei 14 Prozent.

Die von Monsanto angebotene Dreifachkombination transgener Eigenschaften im Mais verbindet die Herbizidresistenz (Roundup Ready) mit dem Maiszünslerschutz (YieldGard Corn Borer) und dem Schutz gegen den Maiswurzelbohrer (YieldGard Rootworm). Im Jahr 2006 wurden Monsanto's gentechnisch veränderte Maissorten mit kombinierten transgenen Eigenschaften in den Vereinigten Staaten auf einer Fläche von 2,35 Millionen Hektar angebaut.

Für das Jahr 2007 ist davon auszugehen, dass in den USA:

- Roundup Ready-Mais auf mehr als 16 Millionen Hektar;
- Wurzelbohrerresistenter YieldGard Rootworm-Mais auf mehr als 6 Millionen Hektar;
- Zünslerresistenter YieldGard Corn Borer-Mais auf mehr als 13 Millionen Hektar;
- Monsanto's triple stacked Maissorten auf mehr als 4 Millionen Hektar angebaut werden könnten.

Auch für Deutschland zeichnet sich auf Grundlage der angelaufenen Saatgutbestellungen für gentechnisch verbesserte YieldGard-Maissorten eine positive Tendenz in der Akzeptanz unter den Landwirten ab. „Die geordnete Saatgutmenge für die von Monsanto vertriebenen YieldGard-Sorten überschreitet bereits jetzt deutlich die 1.000 Hektar-Marke aus dem Vorjahr. Das ist ohne Zweifel das Resultat eines perfekten Schädlingschutzes und einer überragenden Leistungsfähigkeit der Sorten“, so Ursula Lüttmer-Ouazane, Geschäftsführerin der Monsanto Agrar Deutschland GmbH.

Monsanto ist ein international tätiges Unternehmen für Agrarprodukte mit Firmensitz in St. Louis im US-Bundesstaat Missouri. Das Unternehmen ist einer der Weltmarktführer in der Entwicklung und Herstellung von umweltverträglichen Pflanzenschutzmitteln sowie von mit Hilfe moderner Biotechnologie verbessertem Saatgut. Für weitere Informationen über das Unternehmen Monsanto besuchen Sie unsere Website: [www.monsanto.de](http://www.monsanto.de).

### Kontakt:

Monsanto Agrar Deutschland  
GmbH  
Vogelsanger Weg 91  
40470 Düsseldorf

Dr. Andreas Thierfelder  
Director Public & Government  
Affairs  
Tel.: 0211 / 36 75 –248  
Fax: 0211 / 36 75 –333

**Warnhinweis bei Prognosen:**

*Bestimmte in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen, so etwa Hinweise auf die erwarteten finanziellen Ergebnisse des Unternehmens; gegenwärtige und zukünftige Leistung der Produkte, Genehmigungen von Regulierungsbehörden; geschäftliche und finanzielle Vorhaben und sonstige, nicht historische Fakten, gelten als „Prognosen“. Diese Aussagen basieren auf gegenwärtig bestehenden Erwartungen und zur Verfügung stehenden Informationen. Da jedoch diese Aussagen auf Faktoren basieren, die von Risiken und Unsicherheiten bestimmt sind, können die Ergebnisse des Unternehmens erheblich von den in den Prognosen beschriebenen oder angedeuteten abweichen. Faktoren, die eine solche Abweichung im Ergebnis bedingen oder zu dieser beitragen können, sind unter anderem: der weiter fortschreitende Wettbewerb in den Bereichen Saatgut, Eigenschaften und in der Landwirtschaft verwendete Chemikalien; die Risiken, denen das Unternehmen ausgesetzt ist, etwa auf dem Gebiet des Schutzes von Urheberrechten; Fragen der Einhaltung der Bestimmungen der Regulierungsbehörden und die Zeiträume, innerhalb derer Genehmigungen erteilt werden; öffentliche Akzeptanz von Biotechnologie-Produkten; Erfolge des Unternehmens bei seinen Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten; die Ergebnisse wichtiger Gerichtsverfahren, einschließlich des Verfahrens im Bezug auf Solutia Inc.; Entwicklungen, die mit Auslandswährungen oder ausländischen Wirtschaftsräumen zusammenhängen; der erfolgreiche Abschluss der in jüngster Zeit geplanten Übernahmen, wie des Unternehmens Delta and Pine Land Company, und deren erfolgreicher Betrieb; Fluktuationen bei den Rohstoffpreisen; Einhaltung von unsere Herstellung regelnden Vorschriften; die Frage, inwieweit die Schätzungen der Gesellschaft bezüglich der Vertriebsbestände zutreffend sind; die Fähigkeit des Unternehmens, seinen kurzfristigen Finanzierungsbedarf zu decken und die Bezahlung für die von ihm vertriebenen Produkte durchzusetzen; Auswirkungen des Wetters, von Naturkatastrophen und Unfällen auf die Landwirtschaft oder die Anlagen des Unternehmens; sowie andere Risiken und Faktoren, die in den Akten des Unternehmens bei der amerikanischen Börsenaufsichtsbehörde U.S. Securities and Exchange Commission aufgeführt sind. Auf derart gemachte Prognosen sollte man nicht vertrauen, da sie nur zum Zeitpunkt der vorliegenden Pressemitteilung aktuell sind. Die Gesellschaft weist es von sich, derzeit die Intention zu verfolgen, jegliche Prognosen zu überarbeiten oder zu aktualisieren oder einen beliebigen der Faktoren zu ändern, der die tatsächlichen Ergebnisse beeinflussen könnte.*

*Hinweis an die Redakteure: DEKALB, Asgrow, Roundup Ready und YieldGard sind eingetragene Markenzeichen der Monsanto Company und von deren 100%igen Tochtergesellschaften.*