

Pioneer Hi-Bred gibt die Eröffnung der neuen Elternsaatgutanlage in Parndorf bekannt

Die Anlage unterstützt zusätzlich die Versorgung unserer Kunden mit Qualitätssaatgut.

PARNDORF, Österreich, 4. August 2011 -- Pioneer Hi-Bred, eine Konzerngesellschaft von DuPont, feiert heute die offizielle Eröffnung der nun voll funktionsfähigen Mais-Elternsaatgutanlage in Parndorf, Österreich.

„Diese mit einer Investitionssumme von \$6 Mio. errichtete Anlage ist ein weiterer entscheidender Baustein für unser Marktwachstum und zur Belieferung unserer ständig wachsenden Kundenzahl in Europa mit Saatgut höchster Qualität. Mit dem Ausbau unserer Produktions-, Züchtungs- und Qualitätssicherungsanlagen haben wir auch weitere qualifizierte Mitarbeiter in unser Team aufgenommen,“ erläutert Mike Gumina, Pioneer Vizepräsident für die Saatgutproduktion weltweit. „Die Inbetriebnahme dieser Saatgutanlage unterstreicht die Verpflichtung von Pioneer, seinen Kunden, den Bauern in Europa, Qualitätssaatgut zu liefern, damit diese die Ertrags- und Qualitätsvorteile erzielen können, welche Pioneer® Sorten von seinen Mitbewerbern unterscheidet,“ ergänzt Gumina weiter.

Pioneer produziert in Parndorf, Österreich, nunmehr seit nahezu 30 Jahren kommerzielles Maissaatgut. Die neue Anlage ist die erste Pioneer Elternsaatgutanlage in Österreich und die zweite dieser Art in Europa. Die Anlage wurde auf einer Fläche von 10.000 m² am Standort Parndorf errichtet und wird vornehmlich den Saatgutbedarf für die Vermehrer in Europa decken.

Zusätzlich werden äquivalent 9 Vollarbeitskräfte in der neuen Anlage beschäftigt, insgesamt sind es in Österreich 140 sowie 150 Saisonarbeitskräfte und 20 Handelsvertreter.

„Die neue Elternsaatgutanlage komplettiert die Pioneer Produktionskapazitäten in Österreich und Europa und stellt sicher, dass Saatgut in höchster Qualität in unseren Produktionsprozess gelangt und unsere höchsten internen Anforderungen an genetische und physiologisch-physikalische Reinheit erfüllt“, führt Rudolf Kleiner, Produktionsmanager Pioneer Hi-Bred Northern Europe, aus. „Die Entscheidung, die Elternsaatgutanlage in Parndorf zu errichten, wurde auch durch die Investitionsförderung der Burgenländischen Landesregierung wesentlich beeinflusst,“ fügt Kleiner dankend hinzu.

Das Pioneer Saatgutlabor in Parndorf ist ISTA (International Seed Testing Association) akkreditiert und führt Mais- und Sonnenblumentests für die internationalen Orange ISTA Zertifikate durch. Mittels dieses akkreditierten Saatgutlabors am Standort ist Pioneer in der Lage, durch zeitgerechte und akkurate Qualitätsinformationen seinen Kunden zuverlässig hochqualitatives Saatgut anzubieten.

Pioneer Hi-Bred (www.pioneer.com), eine Unternehmensgesellschaft von DuPont, mit Firmensitz in Des Moines, Iowa, ist weltweit führend in der Entwicklung und Bereitstellung von Hochleistungspflanzengenetik und Qualitätssaatgut für Landwirte in mehr als 90 Ländern. Pioneer liefert agronomische Unterstützung und Serviceleistungen zur Verbesserung der Produktivität und Profitabilität der Landwirte. Pioneer ist bemüht, nachhaltige landwirtschaftliche Systeme für Menschen rund um den Globus zu entwickeln.

DuPont ist ein Unternehmen, das sich auf wissenschaftliche Produkte und Dienstleistungen konzentriert. Seit seiner Gründung im Jahr 1802 setzt DuPont die Wissenschaft ein, um nachhaltige Lösungen für bessere, sichere und gesündere Lebensbedingungen für Menschen auf der ganzen Welt zu schaffen. DuPont ist in mehr als 90 Ländern aktiv und bietet eine breite Palette innovativer Produkte und Dienstleistungen für verschiedene Märkte, darunter Landwirtschaft und Lebensmittel, Bau- und Konstruktionswesen, Kommunikation und Transport.

#

8/4/11

Pioneer® ist ein eingetragenes Warenzeichen der PIONEER Hi-Bred International, Inc., Des Moines, Iowa, USA .