





Wählen Sie die passende Rapssorte für Ihren Betrieb!

Pioneer bietet Ihnen als Vollsortimenter sowohl die einzigartigen Vorteile der **MAXIMUS®** Rapshybriden als auch Hochleistungssorten im Normalstrohbereich.

MAXIMUS® Rapshybride			
Ertragsrelevante Produkteigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> ▪ X-tra hohe Praxiserträge ▪ X-tra leichter Drusch ▪ X-tra kurz und standfest 		Agronomische Vorteile: <ul style="list-style-type: none"> ▪ X-tra winterhart ▪ X-tra kräftige Wurzeln ▪ X-tra weites Aussaatfenster 	
 <p>PR45D03</p>	Meist angebaute MAXIMUS® Halbzwerghybride. Der Spitzenertrag 2009 und die mehrjährig stabilen Erträge auf hohem Niveau machen die Sorte zur Pioneer Hauptempfehlung für den Anbau 2010.		

Normalstroh-Rapshybriden	
 <p>PR46W15</p>	Erste Hybride in der deutschen Sortenliste mit hohen bis sehr hohen Ölgehalten. Höchster Ölertrag im Bundessortenversuch 2008 und Spitzenplätze in der Marktleistung in Landessortenversuchen in Bayern und auf den diluvialen Standorten Ostdeutschlands 2008/2009.
 <p>PR46W20</p>	Durch die hohen bis sehr hohen Ölgehalte erzielt die Hybride einen sehr hohen Ölbonus. Mit deutlichem Abstand höchste Marktleistung im Bundessortenversuch 2009, höchste Marktleistung mehrjährig und 2009 in den Pioneer Streifenversuchen.

PR46W15 in Bundes- und Landessortenversuchen

Landessortenversuche (LSV)	Kornertrag		Marktleistung	
	Ohne Fungizide	Mit Fungiziden	Ohne Fungizide	Mit Fungiziden
Bayern 2008/2009 ¹⁾	rel. 109 Platz 1	rel. 106 Platz 2	rel. 110 Platz 1	rel. 107 Platz 1
Baden-Württemberg 2008/2009 ²⁾			rel. 105 Platz 1	rel. 102 Platz 1
			Ölertrag	
Bundessortenversuch 2007/2008 ³⁾			rel. 107	Platz 1
Landessortenversuche (LSV)			Ölertrag (Mittel beider Intensitätsstufen)	
Mecklenburg-Vorpommern Diluvialstandorte Nord 2004-2009 ⁴⁾			rel. 104	Platz 3
Mecklenburg-Vorpommern Süd 2004-2009 ⁴⁾			rel. 105	Platz 1
Brandenburg 2008/2009 ⁵⁾			rel. 106	Platz 2

¹⁾ Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Versuchsergebnisse aus Bayern 2009

²⁾ Berechnung Pioneer aus Ergebnissen der LTZ Augustenberg

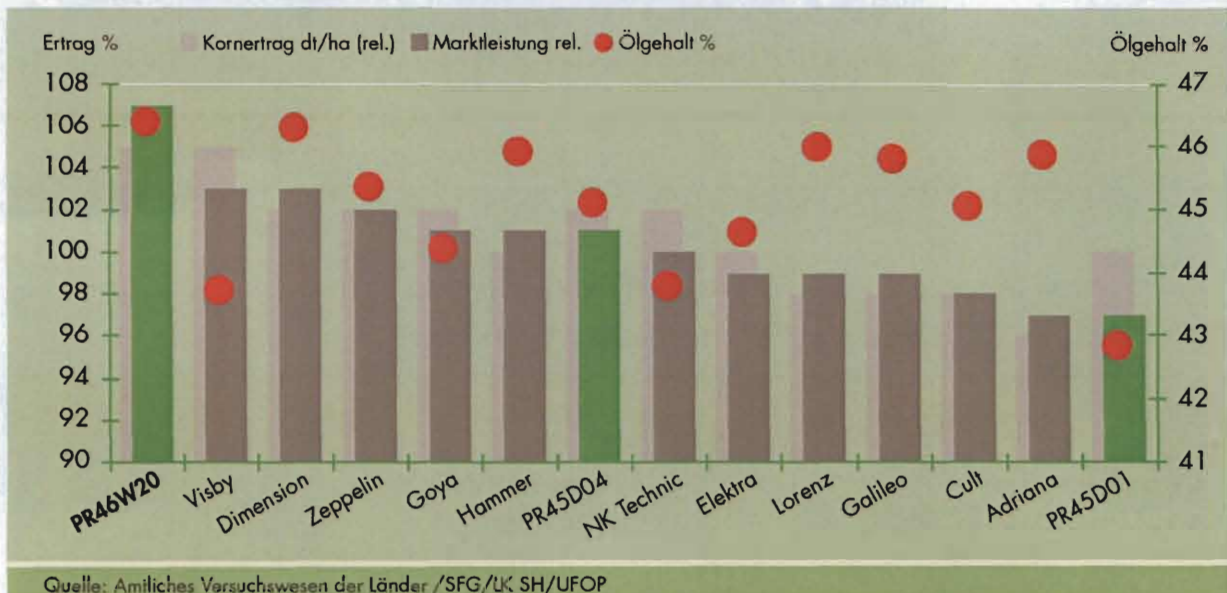
³⁾ Amtliches Versuchswesen der Länder SFG/LK SH/UFOP

⁴⁾ Sortenbericht 2009 der IFA MV

⁵⁾ LVLF Brandenburg 2009

Im Bundessortenversuch 2007/08 und in den Landessortenversuchen in Bayern und Baden-Württemberg sowie in den diluvialen Gebieten Ostdeutschlands 2008/09 erreichte PR46W15 hervorragende Platzierungen: **PR46W15: Nominiert für uneingeschränkte amtliche Empfehlungen!**

PR46W20 im Bundessortenversuch 2008/2009



PR46W20: Mit höchstem Kornertrag und höchstem Ölgehalt im BSV 2009

Pioneer Beizempfehlungen:

Wachstumsvorteil durch Beizung

In diesem Jahr bieten wir 3 Spezialbeizungen gegen Rapsschädlinge sowie einen effektiven Schutz gegen Auflaufkrankheiten während der gesamten Aussaatperiode.

- Cruiser® OSR für spätere Aussaaten
- Elado®, TMTD für frühere Aussaaten
- Elado®, TMTD, DMM für alle Saattermine



Pioneer Beizprogramm

Beizmittel	Wirkungsspektrum	Beizschutz				Aussaat und Auflauf			
		Erdflöhe, Rübsenblattwespe, Blattläuse	Starkbeißer der Kleinen Kohlfliege	Auflaufkrankheiten	Falscher Mehltau	Frühsaat	Normalsaat	Spätsaat	Wachstumsförderung
Cruiser® OSR	Schutz gegen Rapsschädlinge, Auflaufkrankheiten und Falschen Mehltau	●	●	●	●	●	●	●	●
Elado®, TMTD	Schutz gegen Rapsschädlinge, insbesondere gegen kleine Kohlfliege und Auflaufkrankheiten	●	●	●	●	●	●	●	●
Elado®, TMTD, DMM	Schutz gegen Rapsschädlinge, Auflaufkrankheiten und Falschen Mehltau	●	●	●	●	●	●	●	●

Elado® ist ein Markenzeichen von Bayer CropScience, Cruiser® OSR ist ein Markenzeichen von Syngenta

Pioneer Winterrapssaatgut wird im Profi-Pack mit mindestens 2,0 Mio. keimfähigen Körnern ausgeliefert.



PIONEER.
A DUPONT BUSINESS

Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH

Ihr Pioneer Ansprechpartner: Dietmar Hilligardt, Mobil: 01 71 / 9 75 78 88
Apensener Str. 198, 21614 Buxtehude, Tel.: 04161 / 737-0, Fax: 04161 / 737-100
E-Mail: piode@pioneer.com, Internet: www.pioneer.com/de

® Weltweit eingetragenes oder beantragtes Warenzeichen der Pioneer Hi-Bred International, Inc., Des Moines, Iowa, USA