



Zwei **MAXIMUS**[®] Halbzwerghybriden vom Bundessortenamt zugelassen

Das Bundessortenamt in Hannover hat am 16.12.2015 die Winterrapshybriden PX115 und PX118CL zugelassen.

PX115 ist eine neue Halbzwerghybride, die sich durch einen verbesserten Ölgehalt (BSA- Note 8) auszeichnet. In der 3-jährigen Wertprüfung zeigte PX115 hohe Kornerträge bei einem hohen Tausendkorngewicht. PX115 überzeugt durch ihre guten agronomischen Eigenschaften wie die gute Winterfestigkeit, die sehr gute Standfestigkeit, die kurze Pflanzenlänge und die homogene Abreife. Durch diese Eigenschaften besitzt diese **MAXIMUS**[®] Hybride eine gute Druscheignung.

Die leistungsstarke Halbzwerghybride **PX118CL** zeichnet sich durch einen mittleren bis hohen Ölgehalt und einen hohen Kornertrag aus. Die Hybride besitzt eine deutlich frühere Abreife im Vergleich zu allen bisher zugelassenen Winterrapshybriden durch die Kombination aus geringer Reifeverzögerung des Strohs (BSA-Note 3) und früher bis mittlerer Reife (BSA-Note 4). Dies ermöglicht einen frühen Drusch. Durch den kurzen bis sehr kurzen Wuchstyp mit homogener Verzweigung und bester Standfestigkeit lässt sich die Hybride hervorragend dreschen.

PX118CL ist die erste in Deutschland zugelassene Halbzwerghybride mit einer Toleranz gegenüber dem Clearfield[®]-Wirkstoff Imazamox. PX118CL ist geeignet für die Nachauflaufbehandlung mit dem Herbizid Clearfield[®] Vantiga[®] D. Das Clearfield[®]-Produktionssystem bietet dem Landwirt die Möglichkeit der Bekämpfung eines breiten Unkrautspektrums inklusive aller Raukearten, Ausfallgetreide und Durchwuchsrapss bei einer hohen Ertragssicherheit.

[Zusätzliche Informationen zum Clearfield[®] Produktionssystem finden Sie hier.](#)

*MAXIMUS[®] ist eine registrierte Marke von DuPont Pioneer.
Clearfield[®] und Clearfield[®] Vantiga[®] D sind registrierte Markenzeichen von BASF.*