

Mit dem vorliegenden Leistungsbericht informieren wir in regelmäßigen Abständen Landwirte und Pioneer Kommissionäre über die Leistungen der Pioneer Leitsorten in den offiziellen Prüfungen und möchten sie damit bei der Sortenwahl unterstützen.

Versuchsergebnisse aus dem LSV Bayern

PR39F58 S 260 / K 250

Die bayerische Spitzensorte 2007, 2008 und 2009!

Top-Leistungen und Anbauwürdigkeit im LSV haben PR39F58 zur Nr. 1 in Bayern gemacht.

- Körnermais: Sehr gute Trocknungseigenschaften
- Silomais: Einzigartige Kombination aller wertbestimmenden Eigenschaften
- Biogasmals: Kombination aus Masse und Qualität

Im LSV Silomais 2009 in Bayern überzeugt PR39F58 mit Topleistungen in allen Leistungskriterien:

- Stärkeertrag Platz 1
- Stärkegehalt Platz 1
- Energieertrag Platz 2
- Gesamttrockenmasseertrag Platz 3
- Energiegehalt Platz 3

P8000 S 230 / K 230

Frühe Stärke für mehr Milch und Mastleistung.

P8000 wurde mit den Spitzenbewertungen BSA-Note 8 in der Gesamttrockenmasse und im Körnerertrag sowie BSA-Note 6 im Stärkegehalt in die beschreibende Sortenliste 2009 des Bundessortenamtes eingetragen.

Im LSV Bayern 2009 erreichte P8000 ein Spitzenergebnis in der Kombination der Qualitätskriterien Stärkegehalt x Energiegehalt bei gleichzeitig sehr früher Abreife. Daraus ergibt sich eine besondere Eignung als Qualitätssilomais in allen frühen Anbaulagen.

In einem breit angelegten Pioneer Praxistest bestätigten zudem 88% von 1.200 Testlandwirten ihre Zufriedenheit mit P8000.

PR34B39 S ca. 330

Liefert Spitzenerträge für die Biogasanlagen

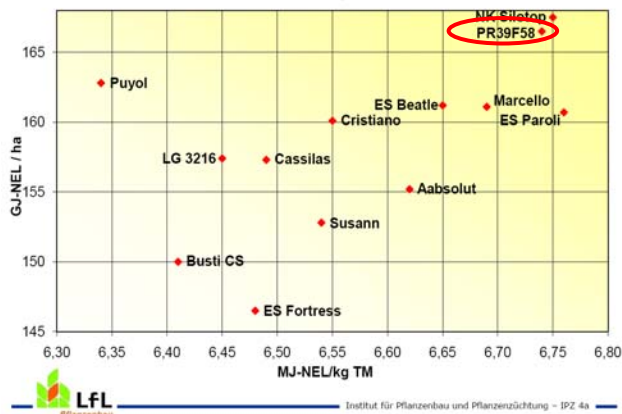
Als stärkste Sorte in der bayerischen Silomaisprüfung 2008 stieg PR34B39 mit einem Paukenschlag in den Biogasmarkt ein. Die Sorte zeigte nie zuvor dagewesene Spitzenerträge von über 300 dt/ha Gesamttrockenmasse (DMK Sortenprüfung 2007 – Standort Einbeck). PR34B39 ist damit bei den Biogasanlagen 1. Wahl.

Mit **PR38H20** S 260 / K 270 stand eine weitere Pioneer Sorte im Spitzenfeld des LSV Bayern 2008 für frühere Anbaulagen.

Aktuelle Ergebnisse von den Pioneer Ernteversuchen 2009 finden Sie auf der Pioneer Webseite www.pioneer.com/de

Energieertrag und Energiegehalt 2009

LSV-307 mittelspäte Sorten



Futterwert 2009

LSV-304 mittelfrühe Sorten

