



Mais

neu

SOULAGES

Andere Farbe, gleiche Qualität



SOULAGES

Der High-Tech-Hybrid **neu**

Holen auch Sie sich High-Tech aus der aktuellen Maiszüchtung auf Ihr Feld! SOULAGES ist die ideale Kombination aus hoher Ertragsstärke, besonders früher Kornabreife sowie hoher Qualität. Geringe Trocknungskosten garantieren eine hohe Wirtschaftlichkeit und qualitativ hohe Erträge für ausgezeichnete Leistungen im Stall.

SOULAGES überzeugt durch:

- Spitzenertragswerte in ganz Österreich
- offizielle Anbauempfehlungen in NÖ, OÖ und der STMK
- Empfehlung der AGRANA Stärkeindustrie

SORTENBESCHREIBUNG

300
Reifezahl

Korntyp: Z
Kornreihen: 14–16
Körner/Reihe: 28–30
TKG: 330–340 g



Besondere Stärken:

- Offizielle Anbauempfehlung in OÖ, NÖ und STMK
- Empfehlung der AGRANA Stärkeindustrie
- Herausragendes Kornertragspotential mit einer Turbo-Kornabtrocknung
- Hohe Massenleistung mit ausgezeichneter Qualität als Silomais
- Beste Druschfähigkeit, gute Standfestigkeit
- Hohe Ertragssicherheit auf allen Standorten

Nutzungsseignung:

- Körnermais, CCM und Silomais für alle mittelspäten Lagen.

Standorteignung:



Empfohlene Aussaatstärke (Körner je ha in Tsd.):

Wasserversorgung	gering	gut
Körnermais	75–85	85–95
Silomais	85–90	90–95

**SOULAGES (Rz 300):
Der neue High-Tech-Hybrid**

Die Sortenzulassung von SOULAGES erfolgte im Jänner 2009 aufgrund der bundesweit hervorragenden Ertrags- und Qualitätsergebnisse. Diese hervorragenden Ertrags- und Qualitätseigenschaften konnte SOULAGES auch im ersten Praxisjahr 2009 sowohl in den offiziellen AGES-Versuchen als auch im breiten Praxisanbau in ganz Österreich eindrucksvoll unter Beweis stellen. Im aktuellen AGES-Sortenkreuz 2009 vereint SOULAGES seine besondere Ertragsstärke und rasche Kornabreife in beeindruckender Weise.

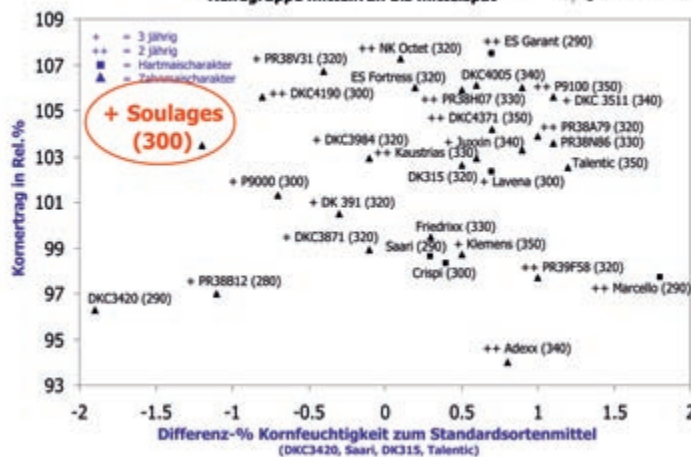
Landessortenversuche 2009

In den oberösterreichischen Landessortenversuchen ist SOULAGES die klare Nr.1 im Durchschnitt aller Standorte. In den Landessortenversuchen Niederösterreichs zählte SOULAGES in den Jahren 2008 und 2009 ebenfalls zu den stärksten seiner Reifegruppe. Auch in den Gunstlagen der Steiermark und Kärntens beeindruckte SOULAGES mit hohen Erträgen und einer unglaublichen Ertragssicherheit.

Anbauempfehlungen 2010

Von den Landwirtschaftskammern NÖ, OÖ und STMK wird SOULAGES offiziell zum Anbau empfohlen. SOULAGES eignet sich auch hervorragend für die Stärkeverarbeitung und wird selbstverständlich auch von der AGRANA als Stärkemais empfohlen.

KÖRNERMAIS 2006 - 2009
Reifegruppe mittelfrüh bis mittelspät



Ergebnis SOULAGES LSV OÖ 2009

Sorte	Standorte, Ertrag rel. in %			
	Pasching	Linden	Mauthausen	Katzenberg
SOULAGES	115	105	102	104
NK Falkone	107	105	96	104
ø Moncada	100	100	100	100

Ergebnis SOULAGES LSV NÖ 2008, 2009

Sorte	Standorte, Ertrag rel. in %			
	Bullendorf	Brunn	Vestenthal	Ø 08, 09
SOULAGES	103	101	101	102

GROSSES GEWINNSPIEL

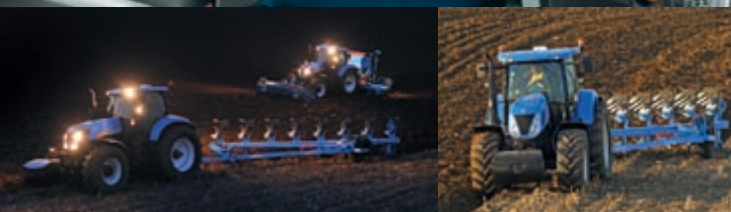


50 Stunden mit dem Traktor des Jahres 2010 gewinnen!

Teilnehmen und gewinnen

Profitieren Sie zur Frühjahrsaussaat doppelt! Erstklassige Ernteergebnisse mit dem neuen High-Tech-Hybriden SOULAGES sowie die Chance auf einen unserer wertvollen Gewinnspielpreise:

- 1. Preis:** 50 Betriebsstunden mit dem Traktor des Jahres, NEW HOLLAND T7000 Auto Command, mit hocheffizientem Stufenlosgetriebe und Komfort-Bedienung www.newholland.com/at
- 2. Preis:** 6 Packungen Saatgut des High-Tech-Hybriden SOULAGES in einer Beizung nach Wahl
- 3. Preis:** 3 Packungen Saatgut des High-Tech-Hybriden SOULAGES in einer Beizung nach Wahl



Mais

Herausgeber: R.A.G.T.
Saaten Österreich GmbH
Arthur-Krupp-Straße 5
A- 3300 Amstetten
Tel: 07472-25556
Fax: 07472-25556-12
www.ragt.at



Neue Kornfarbe – gleiche Qualität

Die leicht auftretende Kornfärbung bei SOULAGES ist genetisch bedingt. Dabei kann das Genmaterial eines Elternteils die Färbung der Kornhülle einzelner Körner durch Anthocyane auslösen. Die Färbung erscheint ab dem Stadium der Milchreife der Körner und betrifft nur einen geringen Anteil der Körner am Kolben. Die Stärke sowie auch alle anderen Inhaltsstoffe unterscheiden sich nicht zwischen gefärbten und herkömmlichen, gelben Körnern. Auch der Geschmack und die Korngesundheit werden keinesfalls negativ beeinflusst. **Somit ist die Kornfärbung ohne Nachteil für Verarbeitung und Futterqualität.**

Inhaltsstoffe im Vergleich

	Stärkegehalt in der TM in %	Fettgehalt in der TM in %	Zellulose in der TM in %	Eiweißgehalt in der TM in %
Gefärbte Körner	73,75	3,89	2,16	8,80
Normale Körner	73,78	3,94	2,17	8,68
Mittelwert	73,00	4,19	2,26	9,20

Quelle: RAGT Semence Frankreich, Ernte 2009

GEWINNFRAGE:

Wie heißt der neue High-Tech-Hybrid von R.A.G.T.?

Einfach die Gewinnfrage beantworten, Absender eintragen und den Gewinnabschnitt im ausreichend frankierten Briefumschlag einschicken oder per Fax senden an:

Fax Nummer: 07472-255 56-12

Teilnahmebedingungen: nur ausgefüllte Karten nehmen an der Verlosung teil. Teilnehmen kann jeder, ausgenommen sind Mitarbeiter der R.A.G.T. Saaten GmbH und deren Angehörige. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Eine Barauszahlung der Gewinne ist nicht möglich. Einsendeschluss ist der 28. Februar 2010. Ich bin damit einverstanden, dass meine personenbezogenen Daten zum Zwecke der Zusendung von Werbematerial über die Produkte der R.A.G.T. Saaten Österreich GmbH elektronisch erfasst, gespeichert und verarbeitet werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Name:

Vorname:

Straße / Nr.:

PLZ / Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

BETRIEBLICHE ANGABEN: Flächengröße in ha

Soja: _____ Getreide: _____ Mais: _____

NUTZUNGSART MAIS:

Silomais Körnermais CCM / GKS Biogasmais

Ja, ich bin an weiteren Informationen über SOULAGES interessiert.

Bitte freimachen falls Marke zur Hand oder faxen an: 07472-255 56-12

ANTWORT

R.A.G.T. Saaten Österreich GmbH
Arthur-Krupp-Straße 5
A - 3300 Amstetten