

HAMMER^{neu}

SCHLAG FÜR SCHLAG
MEHR ERTRAG



- Sehr hoher Korn- und Ölertrag (BSA-Note 9)**
- Vital – standfest – gesund**
- Frühe bis mittlere Reife und mittlere Aussaattermine**

HAMMER, eine Sorte der neuen Hybrid-generation, wurde im Dezember 2008 in Deutschland mit höchsten Ertragsnoten und Einstufungen in Korn- und Ölertrag (BSA-Note 9) sowie Ölgehalt (BSA-Note 8) zugelassen. Aufgrund der besonderen Leistung wurde die Sorte bereits 2008 in die Landessortenversuche aufgenommen. HAMMER ist die erste MSL-Hybridsorte, die über eine Kombination von hohem bis sehr hohem Ölgehalt bei gleichzeitig sehr hoher Kornertragsleistung verfügt.

Mehr Ertrag

Der Erfolg von HAMMER basiert auf einer neuen, leistungsstarken Mutterlinie, die eine sehr hohe Eigenleistung zeigt. Kornertrag, Ölgehalt, Standfestigkeit und frühe bis mittlere Reife ergänzen sich in idealer Weise. Das Ergebnis ist eine schnörkellose und überzeugende Hybride mit Spitzenleistung. HAMMER brachte in den drei Wertprüfungsjahren eine konstant hohe Ertragsleistung. Über 10 % trennen HAMMER im Ölertrag von den Standardsorten.

Schossfest und vital

HAMMER ist im Herbst vital, aber gleichzeitig schossfest. Dies verleiht der Sorte eine gute Winterhärte und eine breite Anpassung an nahezu alle Bodentypen und Wasserverhältnisse. Erste Ergebnisse aus der Praxis berichten, dass die Trockenheit 2008 in Nordostdeutschland von HAMMER problemlos gemeistert und mit herausragenden Erträgen zur Ernte geführt wurde. Im Herbst 2008 zeigte HAMMER eine gute Vorwinterentwicklung und gute Clomazoneverträglichkeit!

Gesund und standfest

HAMMER ist mit einer guten Standfestigkeit ausgestattet. Diese Eigenschaft kombiniert mit einer guten Resistenz gegen krankhafte Abreife schützt auch gegen das so genannte parasitäre Lager.

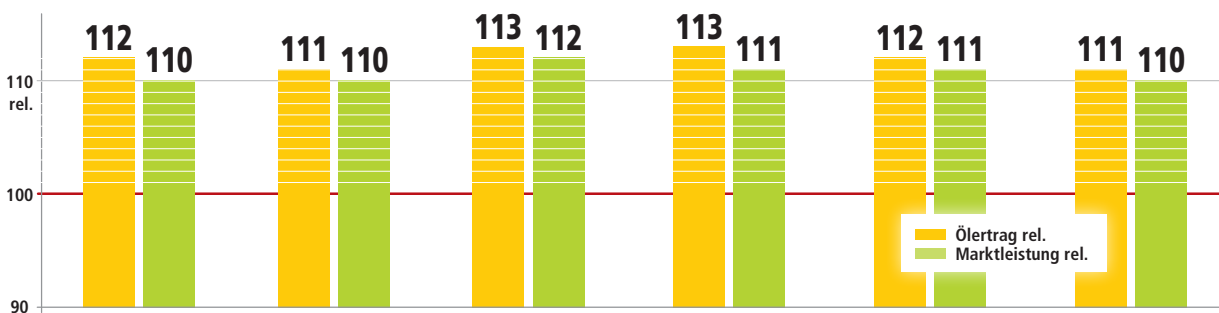
Mittlere Aussaat und frühe Ernte

Die Aussaat sollte ab 15. August beginnen und am 5. September abgeschlossen sein. Die Spätsaateignung ist gut. Die empfohlene Pflanzanzahl liegt bei allen Saatterminen zwischen 40 – 45 Pfl./m². Die Ernte ist früh bis mittel mit guter Strohausreife. HAMMER ist leicht zu dreschen und somit auch in engen Raps-Weizenfruchtfolgen zu empfehlen.

SORTENPASS – HAMMER

Ertrag/Marktleistung	Eignung / Ausprägung*				
	Gering	Mittel	Mittel	Hoch	Hoch
Kornertrag	█	█	█	█	█
Ölgehalt	█	█	█	█	█
Ertragsicherheit					
Standfestigkeit	█	█	█	█	█
Gesundheit	█	█	█	█	█
Trockenstresstoleranz	█	█	█	█	█
Regenerationsfähigkeit	█	█	█	█	█
Standorteignung					
Leichte Böden (z.B. D-Standorte)	█	█	█	█	█
Gute Böden (z.B. Löss-Standorte)	█	█	█	█	█
Schwere Böden (z.B. Marschen/Höhenlagen)	█	█	█	█	█
Bestandesführung					
Frühsaateignung	█	█	█	█	█
Spätsaateignung	█	█	█	█	█
Mulchsaateignung	█	█	█	█	█
Low-Input-Eignung	█	█	█	█	█
Frühreife	█	█	█	█	█
Spätreife	█	█	█	█	█
Gülleverträglichkeit	█	█	█	█	█
Mährdruscheignung	█	█	█	█	█
* Züchtereigene Einschätzung					
Besonderheiten					
Robust und durchsetzungsstark. Gute Clomazoneverträglichkeit. Für sandige und lehmige Böden (BP >35). Alle Anbaulagen, Marsch, Lösslehm- und Verwitterungsböden.					

ABB. 1: HAMMER – HOHE LEISTUNGEN VON NORD BIS SÜD



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder, SFG, LK SH, UFOP, WP 1 – 3, 2006 – 2008