

ca. S 280 / ca. K 280

(BAILEY) LZM 474/90

Silomais / Körnermais EU-Zulassung 2026 erwartet

Nutzungsrichtung

Neue mittelspäte Doppelnutzungssorte

Aussehen

- Großrahmiger Sortentyp
- Lange, gleichmäßige Kolben

Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Kornerträge
- Hohe GTM- und Energieerträge
- Sehr umweltstabil

Agronomische Eigenschaften

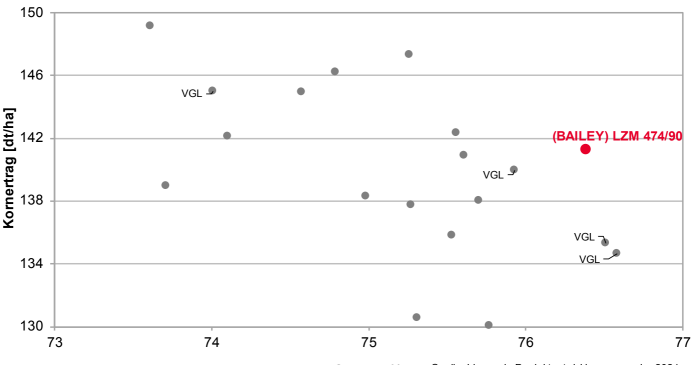
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit

Empfehlungen

 Neuer mittelspäter k\u00f6rnermaisbetonter Zahnmais f\u00fcr die warmen Lagen

(BAILEY) LZM 474/90 - TOP IM KORN

Limagrain Produktentwicklungsversuche 2024, Körnermais spät



TS-Korn [%] Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2024, Körnermais spät, max. 11 Standorte, VGL: KWS Inteligens, P9757, P9889, DKC 5001



www.lgseeds.de





ca. S 280 / ca. K 280

(BAILEY) LZM 474/90

Silomais / Körnermais EU-Zulassung 2026 erwartet

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

GTM-Ertrag

Kornertrag

Stärkegehalt

Verdaulichkeit ELOS

Energiedichte

Agronomische Eigenschaften

Sortentyp Doppelnutzungssorte

Kolben Lange, gleichmäßige Kolben

Stay Green gut

Kälteempfindlichkeit sehr gering
Anfälligkeit für Stängelfäule gering
Standfestigkeit gut
Neigung zur Bestockung gering

Empfohlene Bestandesdichte - Silomais

Günstige Lagen 95.000 Trockene Standorte 85.000

Empfohlene Bestandesdichte - Körnermais

Günstige Lagen 90.000 Trockene Standorte 80.000

sehr gut / sehr hoch gut / hoch gut / hoch mittel ausreichend / mittel bis gering gering

Tel: 05176/9891-0 - Fax: 05176/7060

E-Mail: lg@limagrain.de



