

ca. 340 Reifezahl

Kornstyp Zh
 Registrierung EU

Temperatursumme Basis 6 °C

Blüte 940-960 °C
 Siloreife 1530-1550 °C
 Kornreife -

Ertragsaufbau



15,9



28-30



-



Nutzungseignung



Ertragseigenschaften

Kornertrag	-
GTM-Ertrag	★★★★★
Energiedichte	★★★★★
Stärkegehalt	★★★★
Verdaulichkeit	★★★★

Eigenschaften

Jugendentwicklung	★★★★★
Wuchshöhe	★★★★★
Standfestigkeit	★★★★
Kornabreife	★★★★
Helm. turcicum	gering
Beulenbrand	gering
Kolbenfäule	-

Standorteignung



Empfohlene Aussaatstärke (Körner/ha)

Wasserversorgung	gering	gut
Körnermais	-	-
Silomais	80.000	95.000

RGT EXXPOSITION

Dem Himmel ein Stück näher

- äußerst massiger Silomaistyp, sehr hohe GTM-Erträge
- exzellente Jugendentwicklung
- gesund im Blatt und im Korn
- + 8 % mehr Ertrag bei Reduktion der Reihenweite auf 35 bis 50 cm und Erhöhung der Aussaatstärke

Die reine Silomaisorte **RGT EXXPOSITION** entwickelt auf mittleren bis schweren Böden besonders großrahmige Pflanzen mit hohem Kolbenanteil. Die rasche Jugendentwicklung sorgt für frühen Bodenschluss auch in kühlen Jahren. Hervorzuheben ist zudem die sehr gute Standfestigkeit. Bei verfügbarer Technik kann die Sorte auch mit engeren Reihenweiten ausgesät werden. **RGT EXXPOSITION** besitzt zudem sehr gutes Stay Green und eine hohe Toleranz gegen *Helminthosporium turcicum*.

RGT EXXPOSITION ÜBERZEUGT MEHRJÄHRIG ALS MASSIGER SILOMAIS AM STANDORT PHYRA



Quelle: LAKO Versuche Silomais, LFS Pyhra 2024 und 2025