



**Sortenprofil**

**Korntyp: Zwischentyp (hartmaisähnlich)**

**Eigenschaften**

Jugendentwicklung	+++
Standfestigkeit	+++
Kornertrag	++
GTM-Ertrag	+++
Energiedichte	++
Stärkegehalt	++
Verdaulichkeit	++

**Nutzungsseignung**



**Standorteignung**



**Empfohlene Aussaatstärke (Körner/ha)**

Wasser-versorgung	gering	gut
Silomais	85.000	100.000
Körnermais	80.000	95.000

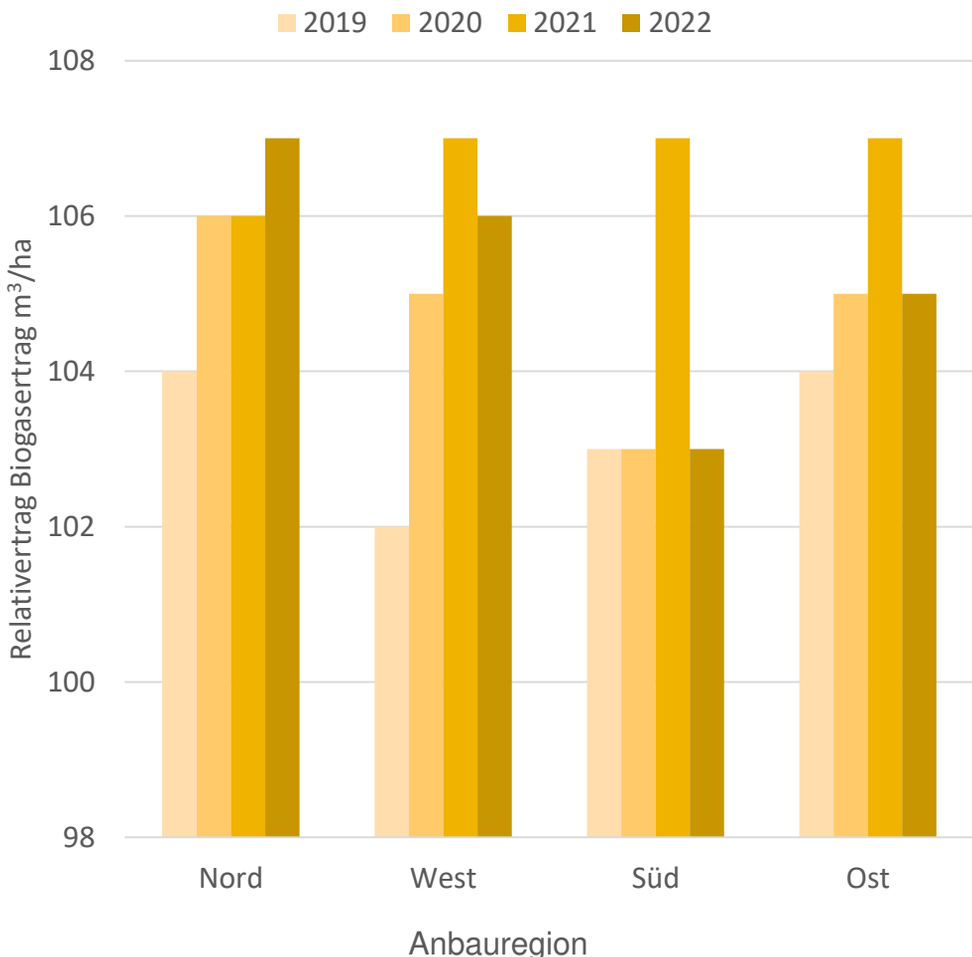
# HARUKA



## Der ertragsstarke Masse-Typ

- viel GTM vom Hektar: ideal für die Biogasanlage oder für maisbetonte Milchviehrationen
- große Pflanzen mit guter Standfestigkeit
- hoher Hartmaisanteil – von Anfang an robuste Seite

## Tonnenweise Ertrag



Quelle: LSV Niedersachsen Silomais mittelfrüh 2019-2022; Haruka relativ zum Versuchsmittel

[www.ragt-saaten.de](http://www.ragt-saaten.de)

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH  
 Untere Wiesenstraße 7  
 32120 Hiddenhausen  
 Telefon (05221) 7652-0; info@ragt.de



think SOLUTIONS  
 think RAGT

**Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.**