

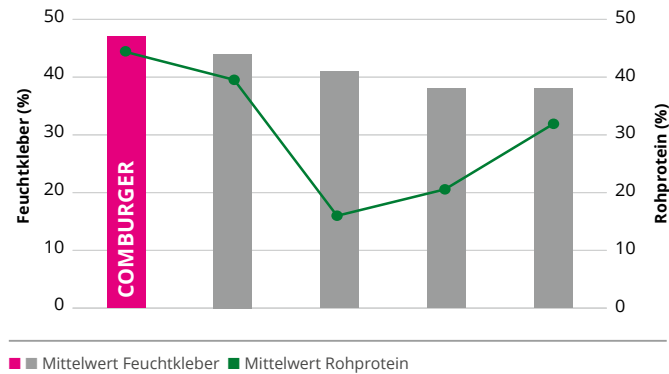
## DER TRADITIONELLE URDINKEL

COMBURGER ist ein Dinkel in traditioneller Form. Ausgezeichnete Qualitäten, wie man sie nur von ursprünglichen, alten Dinkelsorten kennt, mit verbesserten agronomischen Eigenschaften. COMBURGER besitzt einen langen Wuchs mit einzigartiger Standfestigkeit.

- Neuzüchtung mit traditionellen Qualitätseigenschaften
- Sehr hohes Qualitätsniveau: Hohe Fallzahl, Feuchtkleber- und Rohproteingehalte sowie Sedimentationswerte
- Langer Wuchs mit einzigartiger Standfestigkeit
- Ertragsstark, insbesondere im Vergleich mit Sorten mit gleichen Qualitätseigenschaften
- Schnelle Jugendentwicklung und hoher Bodendeckungsgrad
  - ▶ COMBURGER eignet sich aufgrund seiner Eigenschaften auch ideal für den ökologischen Anbau

Ökologisch erzeugtes Saatgut verfügbar

### DIE SPEERSPITZE IN DER QUALITÄT



Quelle: LSV Dinkel BW, BY. Behandelt, mehrjährig (2016–2018). Im Vergleich zu den mehrjährig mitgeprüften Sorten.

## IG DINKEL SORTENÜBERSICHT

Sorte	FRANCKENKORN	COMBURGER	HOHENLOHER	VIF <sup>NEU</sup>
Ertragstyp	Einzelähren	Einzelähren	Bestandesdichte	Bestandesdichte
Reife	mittel	mittel-spät	mittel	mittel-spät*
Bestandesdichte	mittel	niedrig-mittel	mittel	mittel*
Kornzahl/Ähre	mittel	mittel-hoch	mittel	-
TKM	mittel	mittel	hoch	mittel*
Wuchshöhe	mittel-lang	lang	mittel	mittel*
Standfestigkeit	mittel	mittel-hoch	mittel-hoch	mittel-hoch*
Saatsstärke	normale Aussaat	140-160 Vesen	140-160 Vesen	140-160 Vesen
	späte Aussaat	200 Vesen	180 Vesen	180 Vesen
Eignung	Frühsaat	■	■	■
	Spätsaat	■	■	■
	Stoppelweizen	■	■	■
	Mais	■	■	■
	Mulchsaat Getreide	■	■	■
Winterhärte	■	■	■	■
Trockentoleranz	■	■	■	■
Ökoanbau	■	■	■	■
Züchter	PZO	PZO	PZO	Streng-Engelen

Quelle: Bundessortenamt. Beschreibende Sortenliste 2019. \* Züchtereigene Einstufung

■ sehr gut geeignet ■ geeignet ■ weniger geeignet □ noch keine Einschätzung

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landesortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können daher nur als Entscheidungshilfen dienen.

Besuchen Sie uns auf unseren Social Media-Kanälen!

Facebook: @ig.pflanzenzucht.de  
Instagram: ig\_pflanzenzucht

I.G. Pflanzenzucht GmbH  
Reichenbachstraße 1  
85737 Ismaning  
info@ig-pflanzenzucht.de



IG-PFLANZENZUCHT.DE

# DINKEL

URGETREIDE MIT ZUKUNFT



URDINKEL IN INNOVATIVER FORM

HINWEIS:  
COMBURGER ist nicht Mesosulfuron-verträglich.



IG-PFLANZENZUCHT.DE | HOTLINE: 089 532950-10

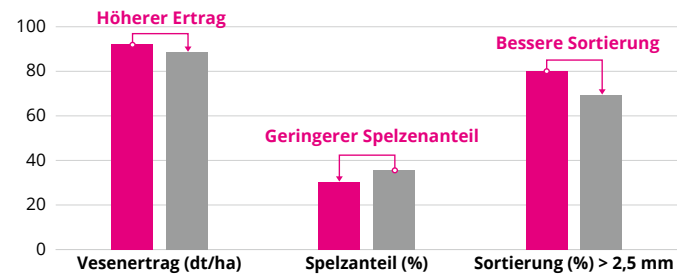
## DER QUALITÄTSMASSTAB!

FRANCKENKORN zeichnet sich durch beste Verarbeitungseigenschaften und einer sicheren Vermarktung aus. Mehrjährig überzeugt FRANCKENKORN durch sein stabiles und hohes Ertragspotential. Durch seine frühe Reife und sehr gute Winterhärte eignet sich die Sorte für alle Anbaulagen.

- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Stabile Erträge auf hohem Niveau
- Frühe Reife
- Sehr gute Winterhärte
- Hohe Gelbrostresistenz
  - ▶ Ebenfalls bestens für den ökologischen Anbau geeignet

Ökologisch erzeugtes Saatgut sowie entspelztes Saatgut verfügbar

## DAS MEHR AN QUALITÄT



■ FRANCKENKORN ■ Zollernspelz

Quelle: LSV Dinkel 2018/2019. LfL Bayern. Einjährige Versuchsergebnisse Vesenertrag, Spelzanteil (2019), Sortierung (2018). Im Vergleich zur vermehrungsstärksten Sorte (BSL 2019).

## WISSENSWERTES ÜBER DINKEL

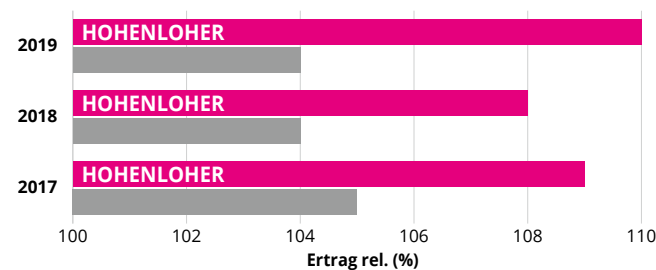
Auf dem Lebensmittelmarkt hat Dinkel in den letzten Jahren an Bedeutung gewonnen. Studien haben gezeigt, dass das Dinkelkorn zahlreiche wasserlösliche Wirkstoffe und Vitamine sowie viel Magnesium enthält. Viele Verbraucher ernähren sich bewusster und fragen daher zunehmend nach Dinkelprodukten. Die Dinkelsorten der I.G. Pflanzenzucht stehen für höchste Dinkelqualität und genießen bei den Verarbeitern einen hervorragenden Ruf.

## DER ERTRAGSGIGANT

HOHENLOHER ist vergleichsweise früh in der Reife und sticht mit außerordentlich hohen Erträgen besonders in Regionen mit intensivem Ackerbau heraus. Neben der guten Entspelzbarkeit und einem hohen Rohproteingehalt besitzt HOHENLOHER zusätzlich ein ansprechendes Hektolitergewicht.

- Überragendes Ertragspotential
- Frühreif mit guter Winterhärte + sehr gute Standfestigkeit
- Ausgewogenes Resistenzpaket
- Ausgezeichnete Verarbeitung → große Kerne + sehr gute Entspelzbarkeit
  - ▶ Durch seine gute Standfestigkeit eignet sich HOHENLOHER auch für Hochintensivstandorte
  - ▶ Dank schneller Jugendentwicklung und guter Bodenbedeckung auch für den ökologischen Anbau attraktiv

## KEINER DRISCHT BESSER!



■ HOHENLOHER ■ Prüfglieder

Quelle: Öko-LSV Dinkel. BW, BY (2017-2019), RP, SN, TH (2019). Mehrjährige Ergebnisse (2017-2019). Im Vergleich zum ø der bundesweit mitgeprüften Sorten.

## HINWEIS:

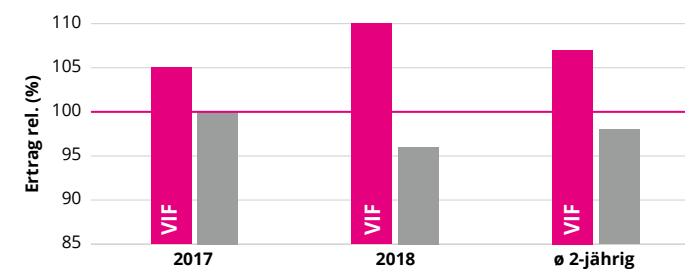
HOHENLOHER ist nicht Mesosulfuron-verträglich.

## DINKEL MIT PFIFF

VIF ist ein ertragsstarker Dinkel mit ansprechenden Qualitätseigenschaften. Zusätzlich besitzt VIF ein hervorragendes Resistenzpaket gegen Mehltau, Gelb- und Braunrost. Das Verhältnis von Fallzahl, Sedimentationswert und Proteingehalt ist auf einem ausgewogenen hohem Niveau.

- Ertragsstarker Dinkel
- Ausgezeichnetes Resistenzpaket, insbesondere gegen Mehltau, Gelb- und Braunrost
- Hervorragendes Verhältnis von Fallzahl x Sedimentationswert x Proteingehalt
- Mittlere Pflanzenlänge mit guter Standfestigkeit
  - ▶ Attraktive Neuheit mit einzigartiger Merkmalskombination

## STARK IM ERTRAG



■ VIF ■ Zollernspelz

Quelle: SERVICE PUBLIC DE WALLONIE. Belgischer Sortenkatalog. Ergebnisse der Sortenprüfungen 2017 und 2018. Im Vergleich zur vermehrungsstärksten Dinkelsorte in Deutschland (BSL 2019).