

ZOLLERNPERLE

Gesunder Hohertragsdinkel mit besten Schälausbeuten



Vorteile:

- sehr hohe Kernaussbeute
- hervorragende Blattgesundheit
- frühe bis mittlere Reife
- hohes Backvolumen

Anbau:

gute Unkrautunterdrückung: auch für den Öko-Anbau sehr gut geeignet
beste Wahl auf schwächeren Standorten

Kurzprofil:

nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang

Entwicklung



Neigung zu



Anfälligkeiten



Qualität



ZOLLERNPERLE

Gesunder Hohertragsdinkel mit besten Schälausbeuten

Entwicklung:

Ährenschieben	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Reife	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Pflanzenlänge	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Ähren/m ²	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kernzahl/Ähre	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
TKM	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Vesenertrag Stufe 1	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Vesenertrag Stufe 2	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Vitalität & und Gesundheit:

Jugendentwicklung	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Standfestigkeit	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Braunrost	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Gelbrost	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Mehltau	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Qualität:

Rohproteingehalt	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Mehlausbeute T 630	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kernausbeute	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Sedimentationswert	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Fallzahl	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

ZOLLERNPERLE

Gesunder Hohertragsdinkel mit besten Schälausbeuten

Aussaat:

Aussaat	präzisere Aussaat mit entspelztem Z-Saatgut
Saatzeittoleranz	in sehr rauen Lagen ab Mitte Sep., sonst Anfang Okt. bis Anfang November, 3–4 cm tief
Frühsaat	entspelzt Kö/m ² 230 - 250 (normale Saat: 250 - 270); nicht entspelzt Vesen/m ² 125 - 135 (normale Saat: 135 - 145)
Spätsaat	Spätsaat entspelzt Kö/m ² 290 - 310; Vesen/m ² 165 - 175

N-Düngung:

standortüblich : Beispiel in kg N / ha bei Bedarfswert 170 (Blattvorfrucht, mittelhohes Ertragsniveau)

Startgabe

EC 13 - 25: 50 - 70 inkl. N_{min 0-30} mit 10 - 20 S zu Vegetationsbeginn

Schossgabe

EC 30 - 31: 40 - 60 inkl. N_{min 0-60}

Spätgabe

EC 47 - 49: 30 - 40, Trockenstandorte EC 39

Wachstumsregler (im Intensivanbau, z.B.):

(Pflanzenentwicklung, Standort und Witterung berücksichtigen)	ortsüblich, extensiv kein WR nötig, im Intensivanbau (hohe N-Versorgung) z. B. EC 33 - 39 0,3 - 0,5 l Moddus; In sehr wüchsigen Beständen kann eine 2.Maßnahme mit 0,4 - 0,6 kg/ha Produx zu EC 39 erfolgen.
---	---

Pflanzenschutzempfehlung:

(Mittelwahl, Terminierung und Aufwandmenge schlagspezifisch)	Es genügt i. d. R ein breitenwirksames Fungizid ab EC 39; bei hohem Infektionsdruck gesplittet in EC 32/37 + EC 49/51.
--	--

ZOLLERNPERLE

Gesunder Hohertragsdinkel mit besten Schälausbeuten

Wachstumsregler im Dinkel

ausgewählte Sorten	BBCH-Stadium			Kosten (€/ha)
	31-32	37-39	45-47	
geringe Standfestigkeit				
Albertino, Franckenkorn, Fridemar SZS, Oberkulmer Rotkorn	Trinexapac ¹⁾ 0,3	Prodax 0,5	-	40
	Trinexapac ¹⁾ 0,3 + Prodax 0,3	-	Ethephon ²⁾ 0,3	40
mittlere Standfestigkeit				
Badenjuwel, Badenkronen, Baden-sonne, Conforte, Franckentop, Zollernperle	Trinexapac ¹⁾ 0,3	Prodax 0,4	-	35
gute Standfestigkeit				
Alliente, Zollernfit, Zollernspelz	Trinexapac ¹⁾ 0,4			18
	-	Ethephon ²⁾ 0,5- 0,6		18-22

Aufwändmengen in l/ha, kg/ha:
¹⁾Countdown NT, Moddus (Zulassungserweiterung nach Artikel 51 VO (EG) 1107/2009, Haftungseinschränkungen beachten), Trinexa 250;
²⁾Camposan Top (bis BBCH 45), Cerone 660

SAATEN-UNION, 2025

• Quelle: Getreidemagazin 1/2025 (31. Jg.)

