

Ölkürbis Hatzendorf 2019 Sorten Gombotzacker/Bahn - LFS Hatzendorf Arbeit: Entw.: am: von:	Land- u. forstwirtschaftliche Fachschule Hatzendorf 8361 Hatzendorf 110 ☎ 03155/2252 Direktor: Hofrat DI Franz Patz	Versuchstätigkeit der steirisch. Landwirtschaftsschulen Abt. 10 Referat landwirtsch. Schulen 8361 Hatzendorf 181 Tel/Fax: 03155/5116 0664/213 231 1 E-Mail: versuchlwschulen@stmk.gv.at Leiter: DI Johannes Schantl
---	--	---

11,2	2,8	11,2	2,8	2,8	11,2	2,8	2,8	11,2	2,8	11,2	
25 G	26 S	27 I	28 R	21 R	22 A	23 B	24 V	17 I	18 V	19 S	20 A
13 B	14 G	15 R	16 S	09 V	10 I	11 A	12 G	05 S	06 R	07 V	08 B
01 A	02 B	03 G	04 I								

B a h n

7 Sorten	
A	Gl 301 (GL Atomic) (Hybrid)
B	Beppo (Hybrid)
G	Gleisdorfer Ölkürbis (Linienorte)
I	Gl Inka (GL 284) (Hybrid)
R	Gl Rustikal (Hybrid)
S	Gl Sonne (GL 313) (Hybrid)
V	Gl Venus (GL 422) (Hybrid)

Anbau: 25.4.2019, pneumatisch Einzelkorn Wintersteiger - Parzellensäugerät
70 cm Reihenweite, 90 cm i.d.Reihe = 15.820 Körner/ha

Herbizid: 26.4.2019, 1,25 l Dual Gold + 0,25 l Centium + 0,15 l Flexidor (ohne Hacke)

Vorfucht: 2018: Körnermais, Herbstackerung, Abschleppen + Kreiselegge Frühjahr

Düngung: 1000 kg Kalkkorn S (48% CaO) flächig (27.3.)
500 kg Vollkorn 15:15:15 (75 N) flächig (4.4.)

Versorgung: P = 77 mg (C) K = 221 mg (C) pH-Wert = 6,0
2,4 % Humus 24 % Sand 48 % Schluff 28 % Ton

Parzellengröße: brutto 28 x 16,8 = 470,4 m², netto 8,4 x 8,4 = 70,56 m²

Versuchsanlage: 1-fakt. Blockanlage, 7 Sorten x 4 Wiederholg. = 28 Parzellen

Ernte:

Beizung: Maxim XL + Merpan 80WDG + Safil D05 (=Gleisdorfer)
Maxim XL (=Beppo)