

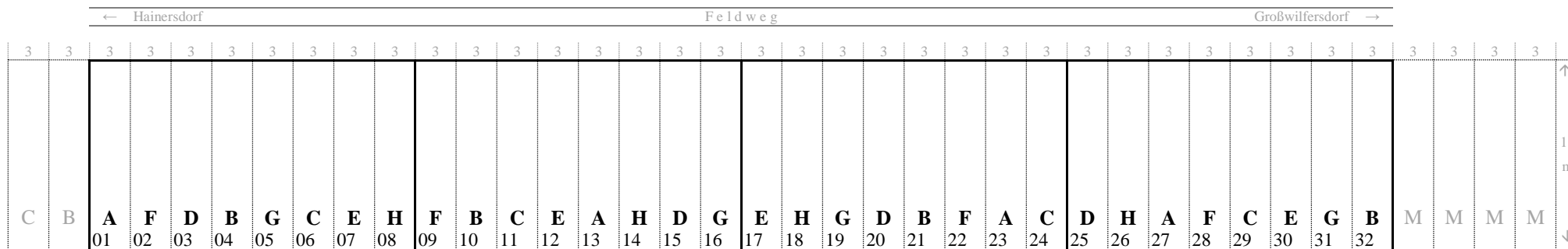
Winter-/Sommerackerbohnenversuch 2019/20
Kalsdorf/Ilz – LFS Hatzendorf (Feistritzacker)

Arbeit:

Entw.: am: von:

Versuchstätigkeit d.steir.Landw.Schulen
 Abt.10 – Land-u.Forstwirtsch., Referat landw. Schulwesen
 8361 Hatzendorf 181
 Tel/Fax: 03155/5116 0676/8666 0648
 E-Mail: versuchlwschulen@stmk.gv.at
 Leiter: DI Johannes Schantl

Land- u. forstwirtschaftliche
Hatzendorf
 8361 Hatzendorf 110
 ☎ 03155/2252
 Schulbetrieb: Thomas Sapper
 Direktor: Hofrat DI Franz Patz



	Sorte	Anbau	TKM	Aussaat	
				Körner/m ²	kg/ha
A	GL Arabella (Winterackerbohne)	24.10.2019	581	35	203
B	GL Alice (Winterackerbohne)	24.10.2019	568	35	199
C	Alexia (Sommerackerbohne)	12.3.2020	459	35	161
D	Bioro (Sommerackerbohne)	12.3.2020	375	35	131
E	GL Sunrise (Sommerackerbohne)	12.3.2020	426,3	35	149
F	GL Lucia (Sommerackerbohne)	12.3.2020	544,3	35	191
G	GL Jasmin (Sommerackerbohne)	12.3.2020	552,5	35	193
H	Melodie (Sommerackerbohne)	12.3.2020	440,8	35	154
^M Mantel	GL Magnolia (Sommerackerbohne)	12.3.2020	460,5	35	161

Drillsaat: komb. mit Kreiselege, Pöttinger Vitasem 302 ADD, 3 m, 24 Schare, 12,5 cm Reihenweite

Vorfrucht: 2019 Silomais

Düngung: keine

Herbizid: 3 l/ha Bandur + 2 l/ha Stomp (25.10.2019 Wi.Ackerbohne, 16.3.2020 So.Ackerbohne)

Parzellengröße: brutto: 11 m x 3 m = 33 m² netto: 10 m x 1,55 m = 15,5 m²

Bodenuntersuchung: P 36 mg = B, K 97 mg = B, pH 5,9 2,8 % Humus, 30 % Sand, 52 % Schluff, 18 % Ton

Versuchsanlage: 1-faktorielle Blockanlage, 8 Sorten x 4 Wiederholungen = **32 Parzellen**

Ernte (Drusch):