

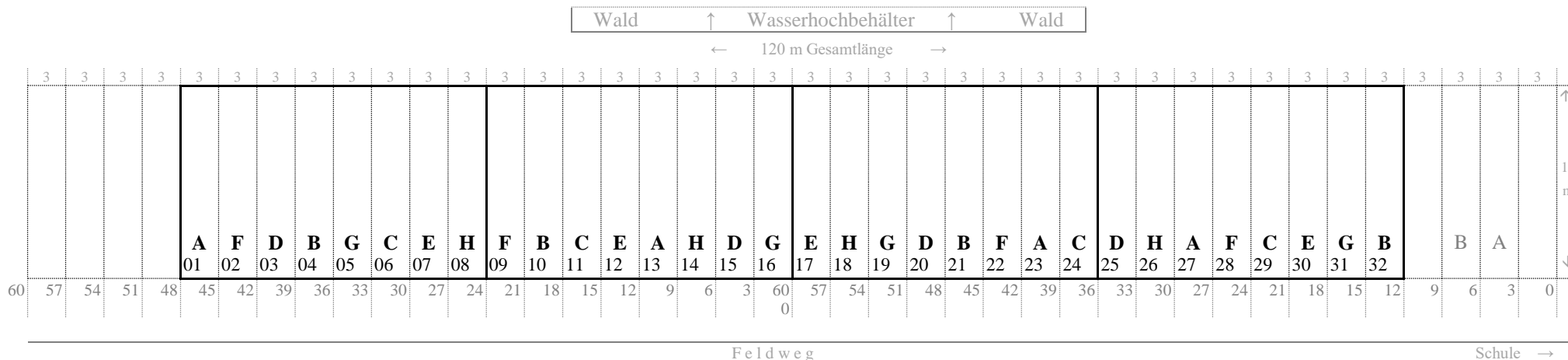
Winter-/Sommerackerbohnenversuch 2020/21
Grafendorf/Hartberg – LFS Kirchberg/Walde (Finkenfeld ?)

Arbeit:

Entw.: am: von:

Versuchsstation f. Pflanzenbau Hatzendorf
 Abt.10 – Land-u.Forstwirtsch., Referat landw. Schulwesen
 8361 Hatzendorf 181
 Tel/Fax: 03155/5116 0676/8664 9879
 E-Mail: versuchlwschulen@stmk.gv.at
 Leiter: DI Johannes Schantl

**Land- u. forstwirtschaftliche
 Fachschule Kirchberg/Walde**
 Erdwegen 1-4, 8232 Grafendorf
 ☎ 03338/2289
 Schulbetrieb: Thomas Moser
 Direktor: DI Roman Bruckner



	Sorte	Anbau	TKM	Aussaat	
				Körner/m ²	kg/ha
A	GL Arabella (Winterackerbohne)	23.10.2020	464,8	35	163
B	GL Alice (Winterackerbohne)	23.10.2020	471,2	35	165
C	Alexia (Sommerackerbohne)		459	35	161
D	Bioro (Sommerackerbohne)		375	35	131
E	GL Sunrise (Sommerackerbohne)		426,3	35	149
F	GL Lucia (Sommerackerbohne)		544,3	35	191
G	GL Jasmin (Sommerackerbohne)		552,5	35	193
H	Melodie (Sommerackerbohne)		440,8	35	154

Drillsaat: komb. m. Kreiselegge, Amazone AD-P 3000 special, 3 m, 25 Schare, 12 cm Reihenweite (Kopper)

Vorfrucht:

Düngung: keine

Herbizid: 3 l/ha Bandur + 2 l/ha Stomp (23.10.2020 Wi.Ackerbohne, ??3.2021 So.Ackerbohne)

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

Bodenuntersuchung:

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

Ernte (Drusch):

