

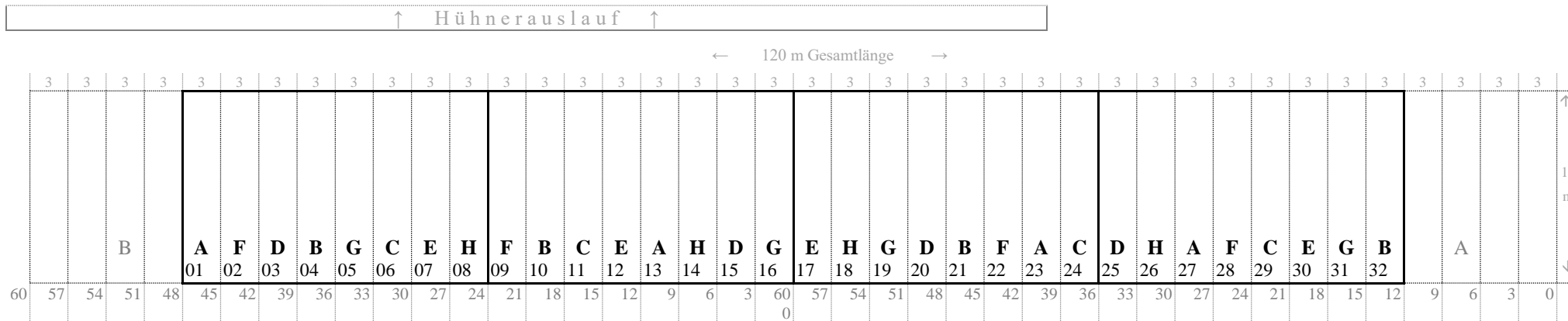
**Winter-/Sommerackerbohnenversuch 2020/21**  
**Kalsdorf/Ilz – LFS Hatzendorf** (Ziegelacker neben Hühnerauslauf)

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 Hatzendorf**  
 8361 Hatzendorf 110  
 ☎ 03155/2252  
 Schulbetrieb: Thomas Sapper  
 Direktor: Hofrat DI Franz Patz



	Sorte	Anbau	TKM	Aussaat	
				Körner/m <sup>2</sup>	kg/ha
<b>A</b>	GL Arabella (Winterackerbohne)	27.10.2020	464,8	35	163
<b>B</b>	GL Alice (Winterackerbohne)	27.10.2020	471,2	35	165
<b>C</b>	Alexia (Sommerackerbohne)		459	35	161
<b>D</b>	Bioro (Sommerackerbohne)		375	35	131
<b>E</b>	GL Sunrise (Sommerackerbohne)		426,3	35	149
<b>F</b>	GL Lucia (Sommerackerbohne)		544,3	35	191
<b>G</b>	GL Jasmin (Sommerackerbohne)		552,5	35	193
<b>H</b>	Melodie (Sommerackerbohne)		440,8	35	154

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

Vorfrucht: Silomais

Düngung: keine

Herbizid: 3 l/ha Bandur + 2 l/ha Stomp (29.10.2020 Wi.Ackerbohne, ??3.2021 So.Ackerbohne)

Parzellengröße: brutto: 11 m x 3 m = 33 m<sup>2</sup> netto: 10 m x 1,55 m = 15,5 m<sup>2</sup>

Bodenuntersuchung:

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

Ernte (Drusch):

120 x 36 m
↑ 10
↑ 11 (Versuch)
↑ 15