

lednr	SORT-KODE	sort_id	Give		GNS/AVG	fht	Modtagelighed for					Fraktion <40 mm, pct	Fraktion, 40 til 60 mm, pct	Fraktion >60 mm, pct	Hule knolde, pct	Knold-form	Knold-farve	Kød-farve
			Danespo	Ytteborg N			Ringrust, pct	Rodfilt-svamp, idx*	Skurv, idx*	Top-skimmel, 1-9**	Planter med virus Y, pct							
		Antal forsøg			2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
1	38046	Lady Claire	491.2	464.2	477.7	100	4	0,3	0	1	10,5	19,4	60,2	10,2	0	1,3	4	3
2	37868	15-NLU-9	635.3	550.8	593.1	124	14,5	0,1	0,3	4	0	15,7	62,7	14,3	0	1,1	2,5	1
	99991	LSD 0.05	485.8	100.4	66.0	14												
		GNS UDBYTTE	563.3	507.5														

* 200 knolde grupper i 6 grupper (0-5) med stigende modtagelighed, idx beregnes som gns af (1*0,025; 2*0,075; 3*0,15; 4*0,35; 5*0,75)

**1=høj modtagelighed 9=lav modtagelighed

Knoldform

< 1,09	rund
1,10-1,19	rundoval
1,20-1,38	oval
1,39-1,69	langoval
1,70-1,99	lang
> 2,00	meget lang

Farveskala

1	hvid
2	hvidgul
3	lysgul
4	gul
5	mørkgul
6	rød

Give Danespo	Ytteborg N	GNS/avg	rkflge
129 15-NLU-9	119 15-NLU-9	124 15-NLU-9	1
491.2 Lady Claire	464.2 Lady Claire	477.7 Lady Claire	2
105 LSD 0.05	22 LSD 0.05	14 LSD 0.05	3