

Sojabohne

Reifegruppe 000 und 0000



Sorte, Züchterland	Zulassungsjahr	Blütenfarbe ¹⁾	Nabelfarbe ²⁾	Jugendentwicklung	Reife	Wuchshöhe	Lagerung	Kornausfall	Peronospora	Sclerotinia	Bakteriosen	Virosen	Samenflecken	Korntrag	Rohproteinertrag	Ölertrag	Tausendkornmasse	Rohproteingehalt	Ölgehalt	Korntrag, Rel%		Proteinertrag, Rel%		Rohproteingehalt, % TS.	Ölgehalt, % TS.	
																				Alpenvorland	Südostösterreich, Kärntner Becken	Alpenvorland	Südostösterreich, Kärntner Becken			
REIFEGRUPPE 0000																										
Tiguan, CH	2014	v	g	6	1	3	5	5	6	3	6	4	4	1	1	2	5	5	7							
Tundra, CDN	2012	v	g	7	1	2	4	3	7	-	7	5	3	1	1	1	3	5	3							
REIFEGRUPPE 000																										
Abaca, A	2019	v	g	8	2	4	4	2	4	3	5	-	4	5	6	6	5	5	6	102	98	100	96	-0,9	+0,4	
Abelina, A	2014	v	db	7	2	5	6	3	5	3	6	4	4	3	3	4	2	5	7							
Acardia, A	2018	v	g	7	4	5	5	2	5	3	4	-	4	6	6	7	5	3	7	105	107	98	98	-3,2	+1,0	
Achillea, A	2019	v	g	7	4	3	2	2	4	4	-	2	6	7	6	5	6	5	5	100	104	101	105	+0,4	+0,1	
Adelfia, A	2019	v	g	7	4	3	3	3	2	4	4	-	2	7	7	6	5	5	6	107	109	105	107	-0,8	+0,4	
Alicia, A	2019	v	s	7	4	4	4	2	2	3	4	3	2	6	6	6	6	5	5	100	102	97	99	-1,3	+0,1	
Amadea, A	2015	v	g	6	4	5	5	2	3	3	4	3	3	4	5	5	4	4	6							
Amandine, CH	2012	v	g	6	3	5	4	4	3	3	5	4	3	3	3	4	3	6	7							
Amiata, A	2019	v	g	7	4	4	4	2	4	3	5	3	3	6	7	6	5	6	4	102	101	101	99	-0,4	-0,5	
Ancagua, A	2021	v	g	8	4	7	4	-	3	-	4	3	2	7	8	7	4	5	5	111	113	109	112	-0,8	-0,3	
Apollina, A	2020	v	g	6	4	6	4	-	3	-	4	-	4	7	7	6	7	6	5	106	111	107	111	±0,0	-0,3	
Ascada, A	2021	v	db	7	4	5	6	-	2	-	4	3	2	8	8	8	5	3	7	115	110	108	102	-2,8	+1,2	
Aurelina, A	2018	v	g	7	3	6	4	2	4	4	5	-	4	5	7	5	6	7	4	100	101	104	105	+1,6	-0,4	
Cordoba, CDN	2007	v	g	5	4	5	6	3	3	3	4	4	3	3	3	4	5	4	5							
ES Senator, F	2012	v	g	6	4	5	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	6	6							
Galice, CH	2015	v	db	5	4	3	4	3	3	4	4	5	3	4	4	5	5	4	8	95	98	89	93	-1,9	+1,4	
Gallec, CH	2003	v	g	7	2	3	5	3	5	2	5	4	3	3	3	3	4	6	5							
GL Melanie, A	2016	v	g	6	2	3	3	2	4	4	5	4	3	3	3	4	3	5	5							
Herta PZO, CDN	2013	v	g	7	4	5	5	2	2	6	4	4	5	3	4	3	4	9	3							
Lissabon, CDN	2008	v	g	5	3	3	4	2	5	3	5	4	5	4	3	4	3	5	5							
Malaga, CDN	2010	v	g	5	4	3	4	2	3	3	4	4	3	4	4	4	6	4	5							
Marquise, CH	2017	v	g	7	3	4	5	2	2	4	5	4	2	4	5	5	5	6	6	91	92	91	91	-0,2	+0,4	
Meridian PZO, CDN	2013	v	g	5	4	6	3	1	3	3	4	5	6	4	5	4	6	7	5							
Merlin, CDN	1997	v	db	7	2	3	5	4	5	2	6	4	4	2	2	4	1	5	7							
Naskia, CH	2018	v	db	6	4	6	7	3	3	3	4	4	3	6	5	7	3	2	8							
Nessie PZO, D	2019	v	db	8	2	4	4	3	3	3	5	-	2	4	4	5	4	5	5	89	92	87	91	-0,5	±0,0	
Obélix, CH	2014	v	hb	7	2	3	3	4	4	4	5	3	3	3	4	4	8	5	6							
Paprika, CH	2021	v	g	7	2	4	2	-	2	-	4	3	3	7	7	7	2	4	8	107	102	103	98	-2,0	+1,4	
Proplus PZO, D	2019	v	hb	7	4	5	6	2	3	5	4	-	3	5	7	4	4	8	2	95	90	102	96	+3,0	-2,2	
Protibus, CH	2015	v	g	6	3	6	5	2	5	4	5	5	3	2	4	2	5	9	2							
Regina, D	2016	v	db	6	3	3	4	4	6	5	5	4	2	4	5	4	6	7	4	88	92	90	93	+0,9	-0,5	
RGT Salsa, F	2019	v	g	9	4	5	5	2	2	4	5	-	2	5	6	5	5	6	4	97	99	97	99	±0,0	-0,4	
RGT Shouna, F	2015	v	s	6	4	5	4	2	3	5	4	4	4	4	5	6	5	3	6	5						
Sahara, F	2020	v	g	8	4	5	4	-	4	-	5	-	3	6	7	6	3	7	4	103	104	104	106	+0,6	-0,8	
Sirelia, F	2012	v	s	6	3	4	5	3	4	2	5	5	3	3	3	4	4	5	6							
Solena, F	2012	v	db	6	4	4	5	3	4	6	4	5	3	3	4	4	4	6	5							
Stepa, F	2020	v	db	7	2	3	3	-	3	-	5	-	3	5	6	5	4	7	4	95	92	98	96	+1,6	-0,6	
Sultana, F	2009	v	db	5	3	3	4	3	4	4	5	4	3	3	4	4	4	7	5							
Tofina, D ³⁾	2019	v	fs	6	3	4	2	3	5	4	5	-	4	3	4	3	8	8	4	81	85	87	90	+2,5	-0,6	
Tourmaline, CH	2013	v	db	6	4	4	5	2	3	5	5	4	3	4	4	5	4	4	6							
Toutatis, CH	2016	v	db	6	3	4	3	5	4	3	5	4	3	4	3	4	4	2	7							
Viola, CDN	2015	v	g	5	3	4	6	2	3	6	5	4	3	4	4	4	2	6	5							
Standardmittel,t/ha																				45,4	41,8	17,1	15,0			
%																								42,7	20,7	

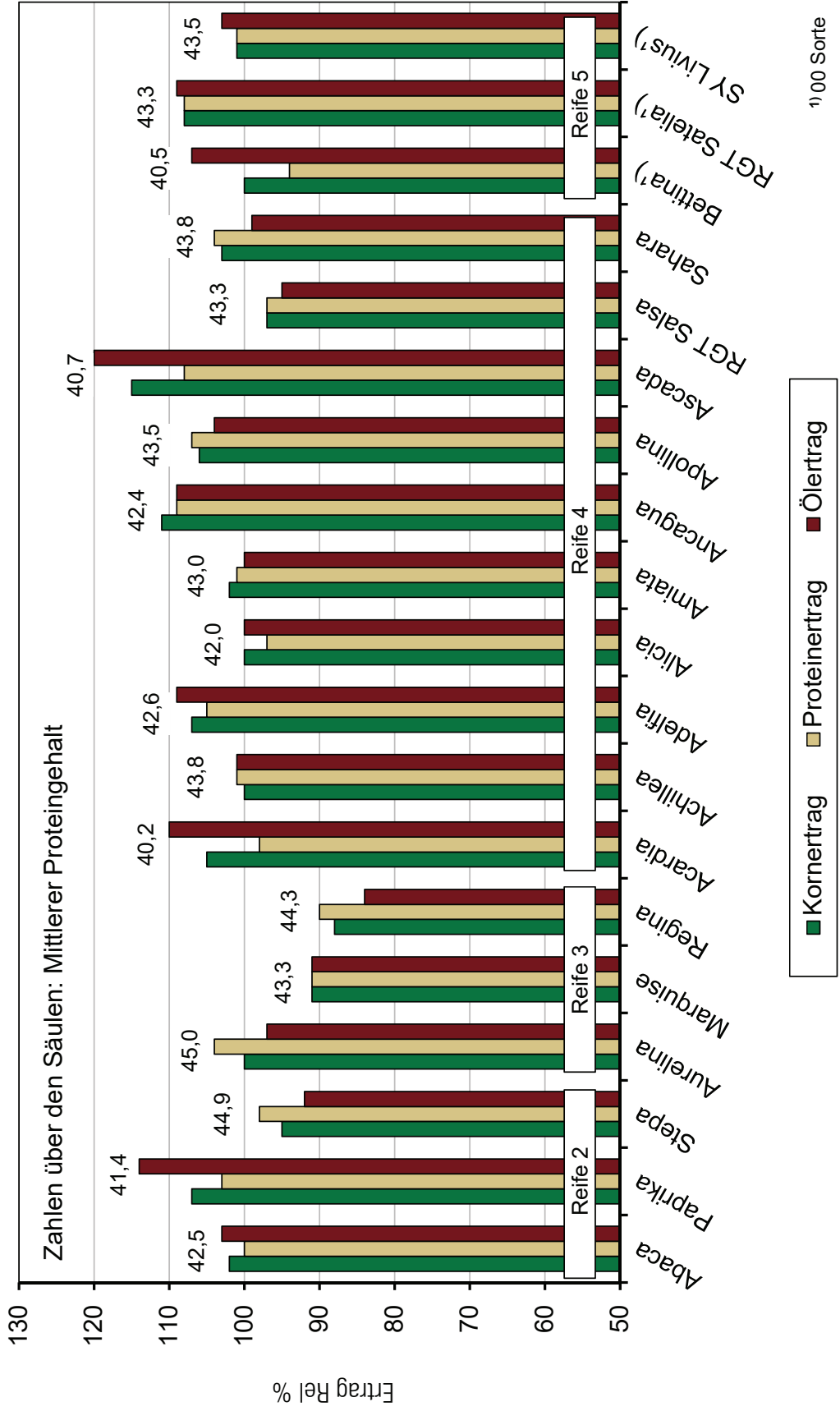
1) w = weiß, v = violett; 2) gr = grau, g = gelb, hb = hellbraun, db = dunkelbraun, fs = fast schwarz, s = schwarz; 3) Gute Tofueignung

Versuchsstandorte Alpenvorland: Bad Wimsbach, Ritzlhof, Reichersberg, Melk, Grabenegg, Wieselburg

Versuchsstandorte Südostösterreich, Kärntner Becken: Gleisdorf, Hörzendorf

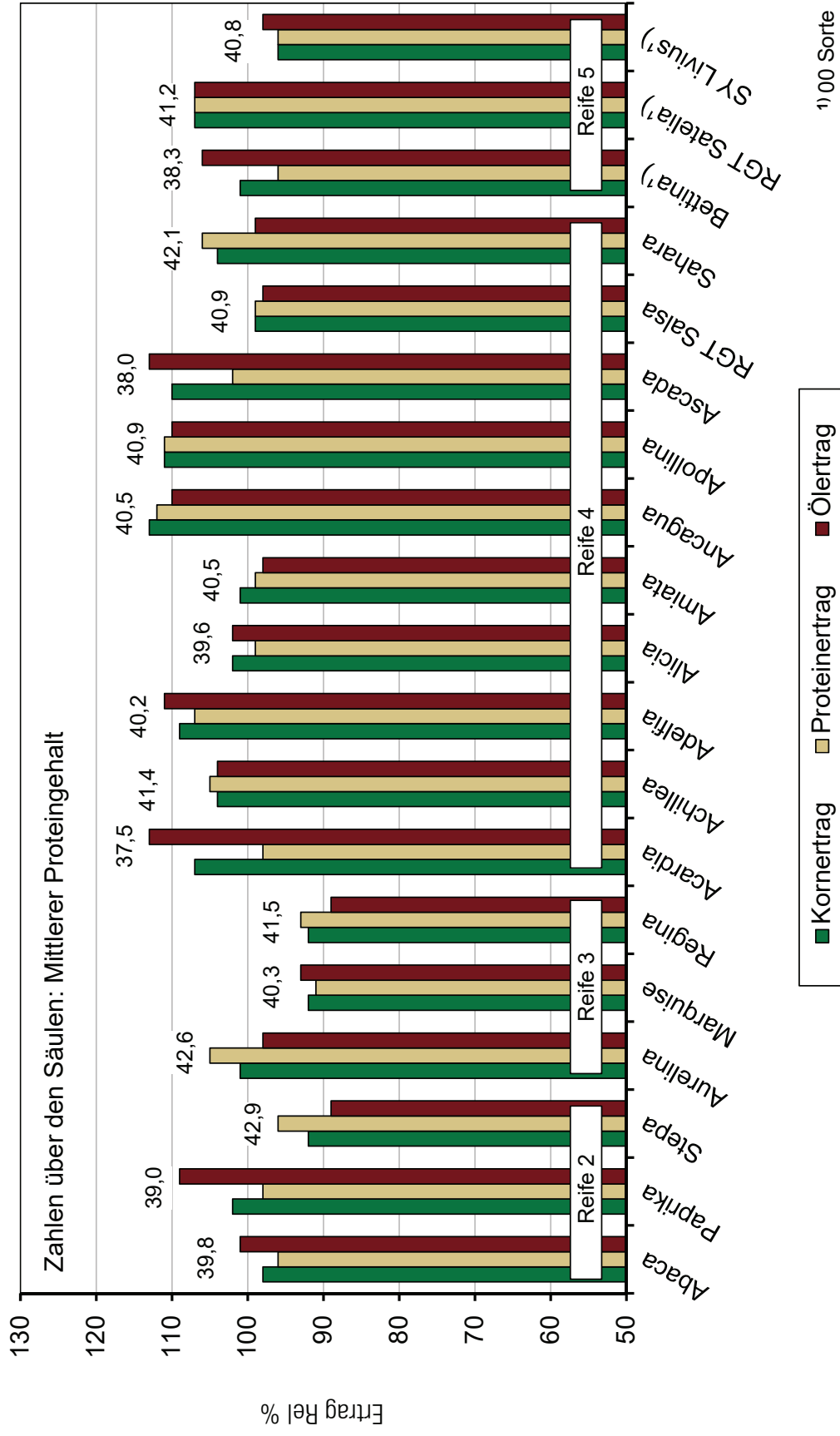
Sojabohne 000 Alpenvorland

Ertragsvergleich 2017 - 2021



Sojabohne 000 Südstösterreich und Kärntner Becken

Ertragsvergleich 2017-2021



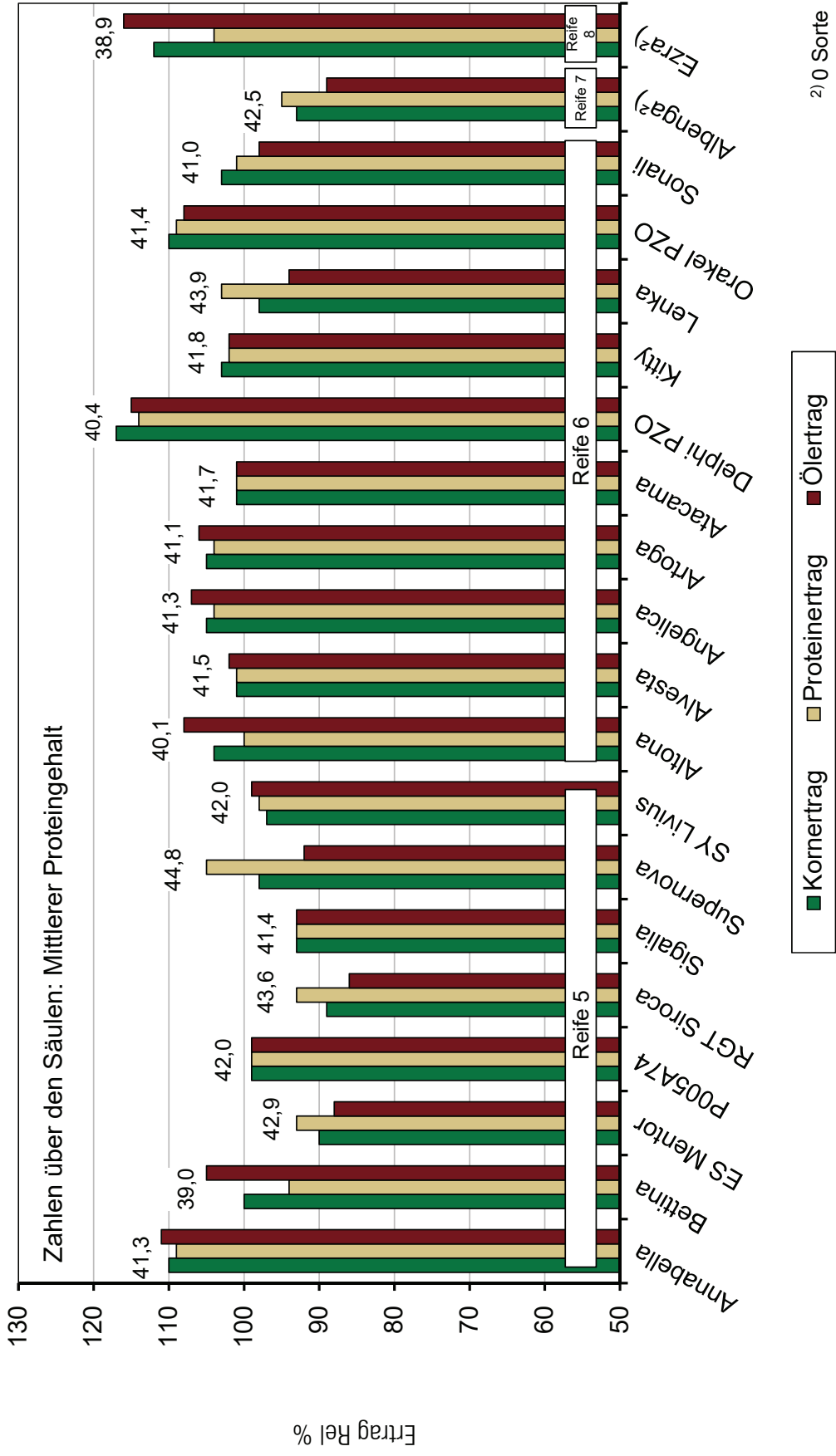
Sojabohne Reifegruppe 00 und 0

Sorte, Züchterland	Zulassungsjahr	Blütenfarbe ¹⁾	Nabelfarbe ²⁾	Jugendentwicklung	Reife	Wuchshöhe	Lagerung	Kornausfall	Peronospora	Sclerotinia	Bakteriosen	Virosen	Samenflecken	Korntrag	Rohproteinertrag	Öltrag	Tausendkornmasse	Rohproteingehalt	Ölgehalt	Korntrag, Rel%			Proteinertrag, Rel%			Rohproteingehalt, % TS.	Ölgehalt, % TS.
																				Pannonisches Trockengebiet	Alpenvorland	Südostösterreich, Kärntner Becken	Pannonisches Trockengebiet	Alpenvorland	Südostösterreich, Kärntner Becken		
REIFEGRUPPE 00																											
Altona, A	2018	v	g	6	6	7	4	2	3	4	3	3	4	7	7	8	5	4	7	102	104	103	98	100	99	-1,7	+0,9
Alvesta, A	2019	v	g	7	6	7	3	2	3	4	4	3	2	7	7	7	6	5	6	100	101	105	101	101	105	+0,1	+0,3
Amonia, A	2020	v	g	7	6	7	5	-	4	5	4	3	2	7	7	7	4	5	5	103	101	103	103	99	103	-0,2	+0,1
Angelica, A	2017	v	g	7	6	8	5	2	3	5	3	3	4	7	7	7	6	5	6	99	105	101	98	104	100	-0,4	+0,3
Annabella, A	2021	v	db	7	5	7	4	-	4	4	4	2	2	8	8	7	4	5	5	106	110	104	104	109	104	-0,4	+0,2
Antonia, A	2016	v	g	7	5	4	5	2	5	4	5	4	3	4	5	4	7	5	4								
Artoga, A	2021	v	g	7	6	7	3	2	4	4	4	3	2	7	8	7	6	5	5	103	105	103	103	104	103	-0,1	+0,1
Asuka, CDN	2015	v	g	7	5	5	3	2	4	4	4	5	5	6	7	5	6	7	4								
Atacama, A	2018	v	g	7	6	5	3	2	4	3	3	3	5	7	8	7	6	5	5	102	101	102	102	101	102	±0,0	-0,1
Bettina, CDN	2016	v	g	6	5	5	4	2	5	3	4	3	4	6	6	6	5	3	7	98	100	96	91	94	92	-2,5	+1,2
Christine, A	2007	v	hb	6	6	8	8	2	6	4	4	2	-	3	3	4	3	3	6								
Delphi PZO, D	2021	v	db	7	6	9	5	3	2	5	3	3	2	8	8	7	5	4	5	106	117	102	102	114	100	-1,1	+0,1
ES Mentor, F	2010	v	g	6	5	4	2	2	3	4	3	3	2	6	7	5	5	7	4	91	90	89	96	93	91	+1,2	-0,6
ES Tenor, F	2015	v	hb	5	5	4	3	4	3	5	3	3	2	5	6	5	6	6	4								
GL Hermine, A	2010	v	fs	4	5	8	7	-	5	-	3	2	-	4	5	5	2	5	6								
Jenny, CDN	2020	v	g	7	5	5	3	-	3	3	4	3	3	6	7	4	6	9	2	89	95	96	99	104	104	+3,8	-2,2
Josefine, A ³⁾	2006	w	db	5	5	6	7	3	4	4	4	5	-	2	2	3	3	5	6								
Kitty, CDN	2020	v	g	7	6	7	4	-	4	4	3	4	6	7	7	7	8	5	5	102	103	98	100	102	98	-0,4	±0,0
Korus, CDN	2011	v	gr	6	5	5	2	2	5	5	4	4	4	5	6	4	4	8	3								
Lenka, CDN	2015	v	g	8	6	8	4	2	3	4	3	4	4	6	8	5	8	8	3	95	98	97	103	103	105	+2,8	-0,8
Naya, CDN	2010	v	g	6	6	4	2	3	4	3	3	5	5	5	6	5	6	6	5	95	90	89	94	92	89	+0,3	±0,0
Orakel PZO, D	2020	v	db	6	6	9	5	-	3	6	3	2	2	7	8	7	6	5	4	107	110	101	105	109	101	-0,3	-0,3
P005A74, A	2019	v	g	7	5	6	5	2	3	4	3	2	4	6	7	6	7	5	5	98	99	98	98	99	98	-0,1	+0,1
Primus, CDN	2006	v	g	6	5	5	3	-	4	-	4	6	-	2	4	2	8	8	3								
RGT Satelia, F	2019	v	g	8	5	5	4	2	4	5	5	3	2	7	8	7	5	6	6								
RGT Siroca, F	2017	v	g	6	5	4	2	2	2	5	3	3	2	5	6	5	5	7	4	92	89	91	96	93	94	+1,6	-0,5
Sigalia, F	2009	v	s	6	5	6	4	2	3	6	3	3	2	6	6	6	6	5	5	93	93	94	93	93	94	±0,0	-0,2
Sonali, CDN	2017	w	g	6	6	5	3	2	4	4	2	3	4	7	7	6	5	5	4	102	103	103	101	101	104	-0,4	-0,8
Supernova, F	2021	v	db	7	5	6	3	2	4	6	4	2	2	6	7	5	3	8	3	92	98	93	99	105	97	+2,5	-1,6
SY Livius, CDN	2013	v	g	7	5	5	4	2	3	4	4	3	3	5	6	5	5	6	6	97	97	93	97	98	96	+0,6	+0,2
Standardmittel, dt/ha abs. %																				38,8	48,3	42,4	12,8	17,6	15,5	40,0	21,9
REIFEGRUPPE 0																											
Alameda, A	2021	v	g	7	8	8	4	-	4	4	3	-	4	7	8	6	4	7	4	99	-	100	108	-	104	+2,6	-0,8
Albenga, A	2017	v	g	6	7	7	3	2	4	4	3	3	4	6	7	6	6	6	4								
Artesia, A	2021	v	db	8	8	7	3	-	5	3	3	-	2	8	8	8	5	5	7	107	-	111	107	-	108	-0,6	0,7
Aspecta, A	2020	v	g	7	7	7	4	-	3	3	3	4	5	7	7	8	7	3	8	99	-	101	97	-	97	-1,3	+1,4
Avenida, A	2019	v	g	7	7	7	4	-	4	3	3	3	5	7	7	7	6	4	6	99	101	96	99	104	96	-0,1	+0,5
Cypress, CDN	2019	w	g	8	7	7	3	-	6	3	3	4	4	8	8	7	5	4	101	99	104	101	96	104	+0,1	-0,5	
DH4173, CDN	2015	w	g	7	8	8	4	-	3	4	2	3	5	7	8	7	6	5	4	105	104	101	105	102	101	-0,2	-0,5
Ezra, CDN	2019	v	g	8	8	8	6	-	3	5	3	4	6	9	8	8	5	3	7	104	-	107	99	-	103	-2,0	+0,8
GL Leonie, A	2021	v	db	6	8	9	4	-	3	2	2	2	2	8	8	7	2	3	5	100	-	109	97	-	107	-1,2	-0,1
GL Valerie, A	2021	v	s	7	8	7	3	-	4	4	2	3	2	8	9	7	4	7	4	98	-	108	105	-	114	+2,2	-0,8
Kristian, A	2019	v	g	7	7	8	5	-	3	3	3	3	6	8	8	8	8	4	7	103	-	107	101	-	103	-1,1	+0,9
SGSR Picor, CDN	2016	v	g	7	8	8	6	-	5	4	3	2	5	6	7	6	7	5	5	89	91	92	91	94	93	+0,6	+0,1
Silvia PZO, CDN	2012	v	db	6	7	6	6	-	3	5	3	4	6	7	6	7	4	3	7								
Tala, CDN	2017	v	g	7	8	8	7	-	3	6	2	4	4	7	7	7	7	5	5	95	96	97	95	98	97	+0,2	±0,0
REIFEGRUPPE I																											
Asitka, CDN	2018	v	hb	5	9	6	2	-	3	4	2	2	3	8	8	8	4	4	6	98	-	112	96	-	106	-1,4	+0,3
Standardmittel, dt/ha abs. %																				40,6	45,7	40,2	13,2	15,4	14,3	38,6	21,8

1) w = weiß, v = violett; 2) gr = grau, g = gelb, hb = hellbraun, db = dunkelbraun, fs = fast schwarz, s = schwarz; 3) Sorte mit geringerer Trypsininhibitoraktivität und dadurch besserer Proteinverdaulichkeit; **Versuchsstandorte 00:** Pannonisches Trockengebiet: Mistelbach, Weikendorf, Fuchsenbigl, Gerhaus, Sommerein Alpenvorland: Ritzlhof, Grabenegg, Melk; Südostösterreich, Kärntner Becken: Rotenturm, Jennersdorf, Dobl, Hörzendorf; **Versuchsstandorte 0+I:** Pannonisches Trockengebiet: Mistelbach, Weikendorf, Fuchsenbigl, Engelhartstetten, Sommerein; NÖ-Alpenvorland: Melk; Südostösterreich, Kärntner Becken: Rotenturm, Jennersdorf, Hörzendorf

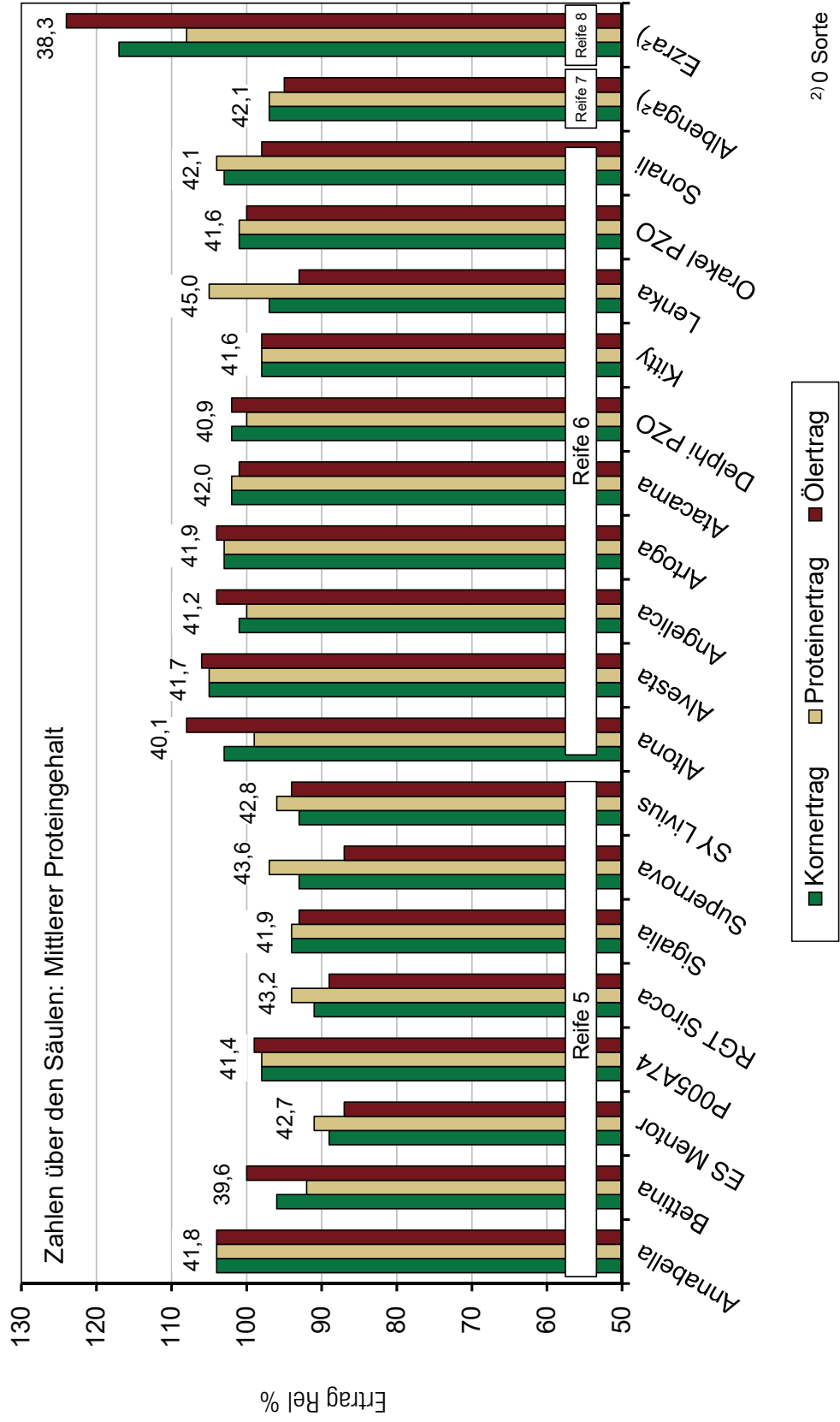
Sojabohne 00 Alpenvorland

Ertragsvergleich 2017 - 2021



Sojabohne Südostösterreich und Kärntner Becken

Ertragsvergleich 2017 - 2021



Sojabohne 00 Pannonisches Trockengebiet

Ertragsvergleich 2017 - 2021

