


SOJABOHNE														
REIFEGRUPPE 0000 und 000														
														
SORTE, ZÜCHTERLAND	ZULASSUNGSJAHR	BLÜTENFARBE		JUGENDENTWICKLUNG			TAUSENDKORNMASSE			KORNAUSFALL				SAMENFLECKEN
		NABELFARBE	REIFE	WUCHSHÖHE	LAGERUNG	PERONOSPORA	SCLEROTINIA	BAKTERIOSEN	VIROSEN					
SORTEN MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN														
Abelina, A	2014	V	4	2	2	6	6	6	3	4	2	5	4	3
Alexa, A	2015	V	2	4	2	4	3	7	3	5	5	5	2	3
Amadea, A	2015	V	2	3	4	6	5	4	2	4	4	4	3	3
Amandine, CH	2012	V	2	3	3	6	5	5	4	3	3	4	4	3
ES Senator, F	2012	V	2	4	4	6	4	4	-	5	3	4	4	3
Galice, CH	2015	V	4	4	3	5	3	3	4	3	4	4	5	4
Malaga, CDN	2010	V	2	4	4	5	3	1	-	3	3	3	4	3
Merlin, CDN	1997	V	4	2	2	5	5	7	4	5	3	6	5	4
Obélix, CH	2014	V	3	1	2	4	3	1	3	4	4	5	3	3
RGT Shouna, F	2015	V	6	3	4	6	5	5	2	3	4	4	4	3
Sultana, F	2009	V	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2
SY Livius, CDN	2013	V	2	3	4	6	3	3	2	3	3	4	4	2
Tiguan, CH (0000)	2014	V	2	3	1	4	5	3	4	5	3	6	4	4
Tourmaline, CH	2013	V	4	3	4	6	5	4	2	3	4	3	3	3
Viola, CDN	2015	V	2	4	3	5	6	6	2	3	4	4	4	3
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN														
Antonia, A	2016	V	2	3	4	6	5	1	2	5	4	4	2	-
Bettina, CDN	2016	V	2	3	4	6	4	3	1	4	4	4	3	-
GL Melanie, A	2016	V	2	3	2	5	4	5	2	4	4	5	3	-
Protibus, CH ¹⁾	2015	V	2	3	3	7	6	3	2	5	4	5	4	-
Regina, D	2016	V	4	3	3	4	4	2	4	5	5	5	3	-
SORTEN OHNE AKTUELLE ERTRAGS-ERGEBNISSE														
Aligator, F	2008	V	4	4	3	5	3	3	3	5	3	4	2	3
Alma Ata, CDN	2006	V	2	4	4	4	3	2	-	4	-	4	6	-
Cordoba, CDN	2007	V	2	4	4	6	5	2	2	3	3	3	4	3
Gallec, CH	2003	V	2	3	2	5	5	3	2	5	2	5	4	3
Herta PZO, CDN ¹⁾	2013	V	2	3	4	6	5	3	-	2	4	3	3	5
Lissabon, CDN	2008	V	2	4	3	4	3	4	2	5	4	5	5	4
Lotus, CDN ¹⁾	2006	V	2	2	4	5	4	1	-	4	5	4	6	-
Meridian PZO, CDN	2013	V	2	4	4	6	3	2	-	3	-	3	5	5
Opaline, CH	2009	V	4	4	4	7	6	3	-	3	-	4	5	-
Petrina, CDN	2008	W	4	4	4	5	5	4	-	5	5	5	5	3
Protina, CDN ¹⁾	2006	V	4	4	2	6	3	6	1	3	-	4	4	-
Sirelia, F	2012	V	6	4	4	5	5	3	-	4	2	4	5	3
Solena, F	2012	V	4	3	4	5	5	3	2	4	5	3	5	2
Tundra, CDN (0000)	2012	V	2	3	1	3	4	4	-	7	-	7	4	3

Blütenfarbe: W = weißblühend, V = violettblühend

Nabelfarbe: 1 = grau, 2 = gelb, 3 = hellbraun, 4 = dunkelbraun, 5 = fast schwarz, 6 = schwarz

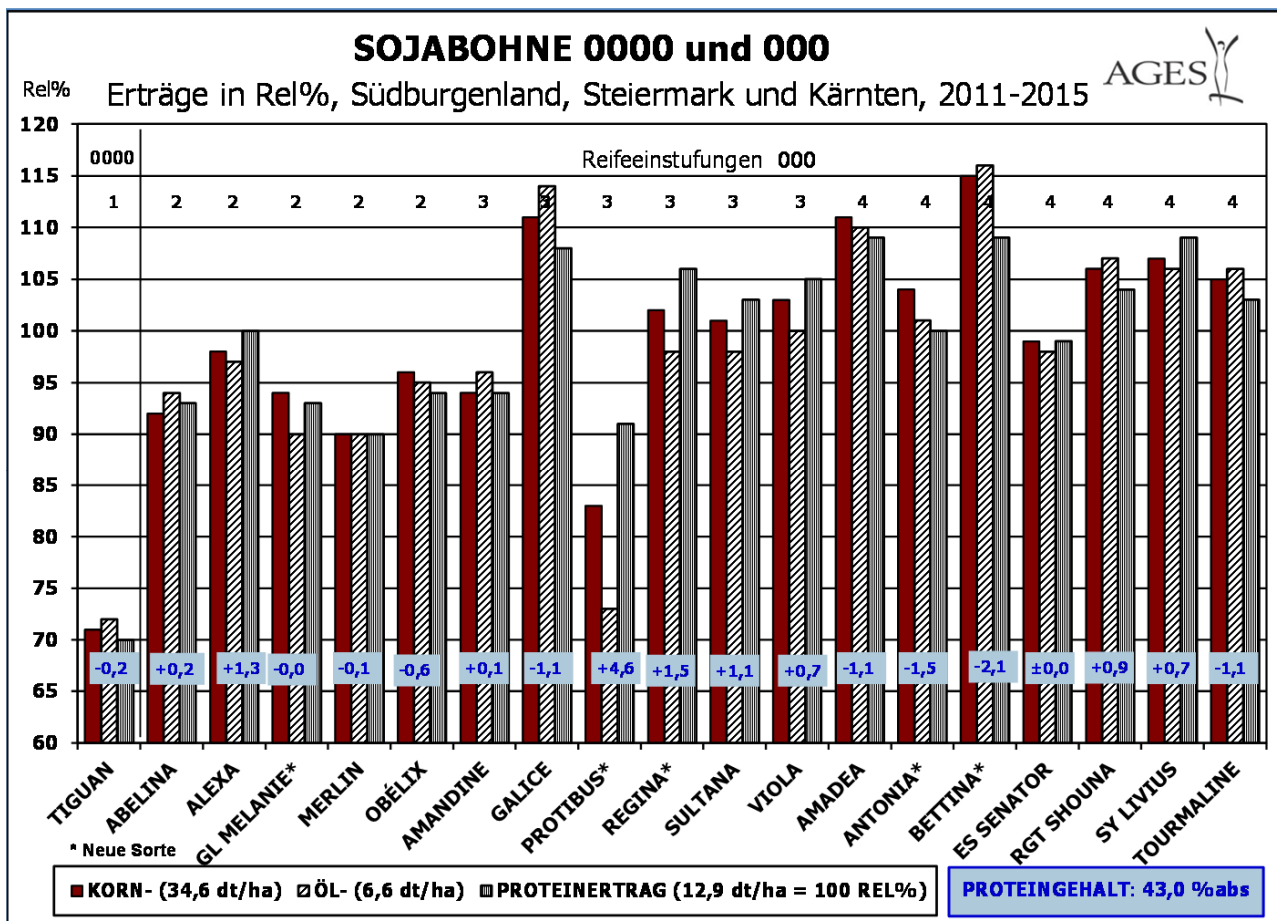
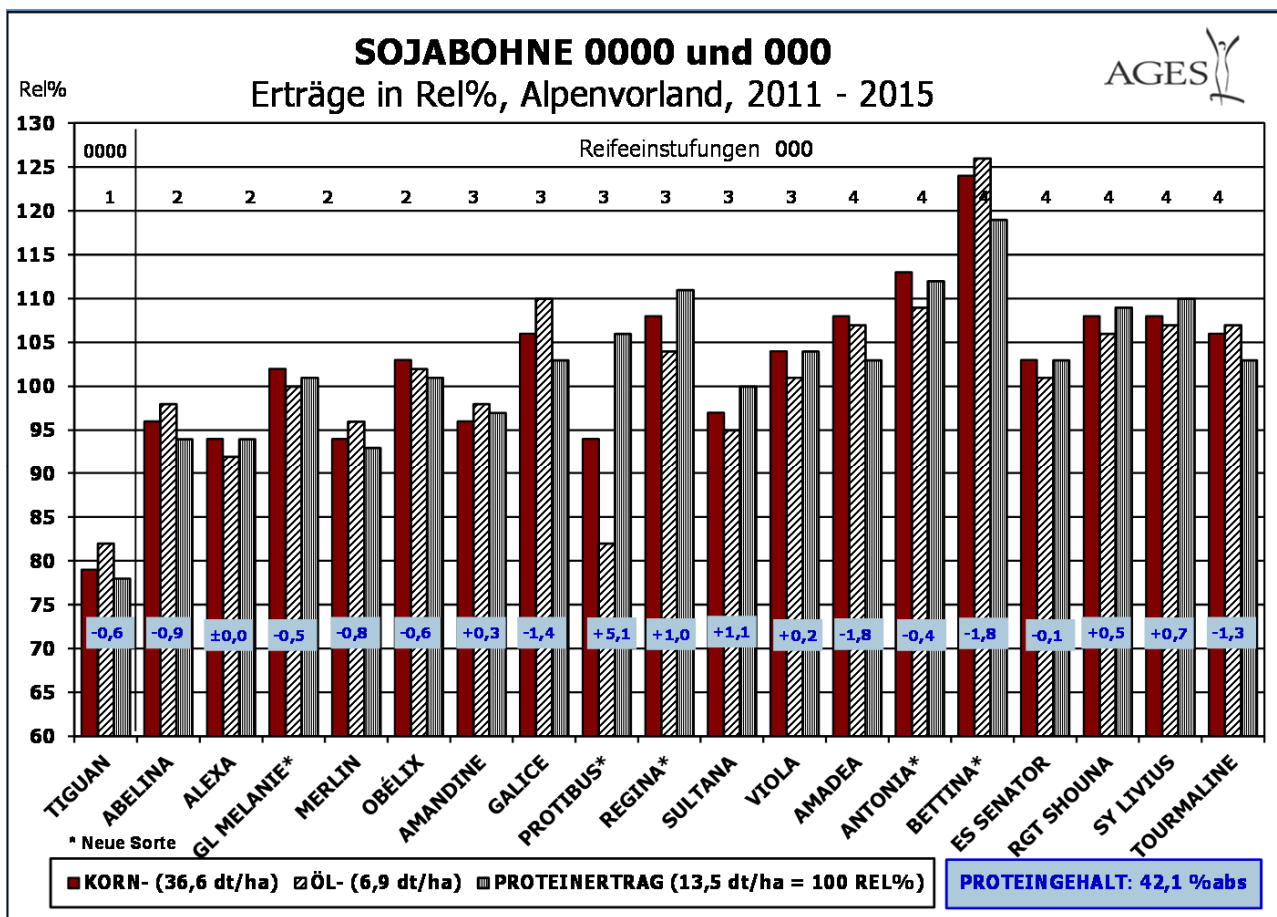
¹⁾ Sorte mit hohem Proteingehalt

SOJABOHNE								
REIFEGRUPPE 0000 und 000								
SORTE	KORNERTRAG IN REL%		ROHPROTEINERTRAG IN REL%		ROH- PROTEIN- GEHALT, %	ÖL- GEHALT, %	VER- SUCHE	PRÜFZEIT- RAUM
	Alpen- vorland	Südöstl. Flach- u. Hügelland, Ktn. Becken	Alpen- vorland	Südöstl. Flach- u. Hügelland, Ktn. Becken				
SORTEN MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN								
Abelina	96	92	94	93	- 0,5	+ 0,4	16 9	2012 - 2015
Alexa	94	98	94	100	+ 0,5	- 0,5	12 4	2013 - 2015
Amadea	108	111	103	109	- 1,6	- 0,2	12 5	2013 - 2015
Amandine	96	94	97	94	+ 0,2	+ 0,4	20 12	2011 - 2015
ES Senator	103	99	103	99	- 0,1	- 0,3	18 10	2011 - 2015
Galice	106	111	103	108	- 1,3	+ 0,7	12 6	2013 - 2015
Malaga	103	105	99	101	- 1,6	- 0,7	16 7	2011-13, 15
Merlin	94	90	93	90	- 0,5	+ 0,3	19 10	2011 - 2015
Obélix	103	96	101	94	- 0,6	- 0,2	16 7	2012 - 2015
RGT Shouna	108	106	109	104	+ 0,1	- 0,3	12 5	2013 - 2015
Sultana	97	101	100	103	+ 1,1	- 0,5	20 12	2011 - 2015
SY Livius	108	107	110	109	+ 0,7	- 0,2	16 9	2012 - 2015
Tiguan (0000)	79	71	78	70	- 0,4	+ 0,5	15 7	2012 - 2015
Tourmaline	106	105	103	103	- 1,3	+ 0,2	20 12	2011 - 2015
Viola	104	103	104	105	+ 0,4	- 0,6	16 8	2012 - 2015
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN								
Antonia	113	104	112	100	- 0,8	- 0,7	8 3	2014 - 2015
Bettina	124	115	119	109	- 1,9	+ 0,4	8 3	2014 - 2015
GL Melanie	102	94	101	93	- 0,3	- 0,6	8 3	2014 - 2015
Protibus	94	83	106	91	+ 4,9	- 2,8	8 3	2014 - 2015
Regina	108	102	111	106	+ 1,2	- 0,9	8 3	2014 - 2015
SORTEN OHNE AKTUELLE ERTRAGS-ERGEBNISSE								
Aligator	95	102	92	99	- 1,2	+ 0,4	16 9	2011 - 2014
Cordoba	88	99	85	94	- 1,9	- 0,9	8 4	2011 - 2012
Gallec	93	89	93	88	- 0,1	- 0,7	12 6	2011 - 2013
Herta PZO	89	99	97	109	+ 3,9	- 2,1	8 4	2011 - 2012
Lissabon	95	103	92	100	- 1,2	- 0,3	12 7	2011 - 2013
Meridian PZO	99	100	101	106	+ 1,1	- 0,6	8 4	2011, 2013
Petrina	95	97	86	97	- 1,2	- 0,2	7 4	2011 - 2012
Sirelia	96	104	93	102	- 0,3	± 0,0	11 6	2011 - 2013
Solena	97	100	96	100	+ 0,5	- 0,6	15 8	2011 - 2014
Tundra (0000)	71	67	70	66	- 0,8	- 2,3	12 6	2011 - 2013
Standardmittel, dt/ha	36,6	34,6	13,5	12,9			20 12	
abs. %					42,5	21,7	32	

Versuchsorte 000-Sorten:

Alpenvorland: Melk, NÖ; Bad Wimsbach, Reichersberg, Ritzlhof, OÖ

Südöstl. Flach- und Hügelland, Kärntner Becken: Jennersdorf, Bgld; Hörzendorf, Ktn




SOJABOHNE															
REIFEGRUPPE 00															
SORTE, ZÜCHTERLAND	ZULASSUNGJAHR	BLÜTENFARBE		JUGENDENTWICKLUNG			WUCHSHÖHE	LAGERUNG	TAUSENDKORNMASSE	KORNAUSFALL	PERONOSPORA	SCLEROTINIA	BAKTERIOSEN	VIROSEN	SAMENFLECKEN
		NABELFARBE	REIFE	REIFE	REIFE	REIFE									
SORTEN MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN															
ES Mentor, F	2010	V	2	5	7	3	2	3	-	2	3	3	2	3	
Korus, CDN	2011	V	1	4	5	3	2	4	-	5	3	4	3	4	
Lenka, CDN	2015	V	2	2	6	6	4	1	-	3	4	4	4	4	
Naya, CDN	2010	V	2	4	6	3	2	2	-	2	3	4	5	5	
Sigalia, F	2009	V	6	4	6	6	3	2	3	2	5	3	2	3	
SY Eliot, CDN	2013	V	2	4	5	5	4	2	-	3	2	3	4	5	
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN															
ES Tenor, F	2015	V	3	4	5	3	2	3	-	2	5	3	3	3	
SORTEN OHNE AKTUELLE ERTRAGS-ERGEBNISSE															
Amphor, F	2002	V	4	5	5	3	2	4	2	3	-	4	2	-	
Asuka, CDN	2015	V	2	3	5	4	3	2	-	5	4	4	5	4	
Cardiff, CDN	2005	V	2	4	6	5	3	3	2	4	4	4	6	-	
Christine, A	2007	V	3	4	6	7	6	5	2	5	3	4	2	3	
ES Dominator, F	2010	V	2	5	6	6	2	7	-	3	3	3	1	3	
Essor, CDN	1994	V	2	4	6	5	2	3	2	3	3	3	5	-	
Flavia, CDN	2010	V	2	4	7	5	4	4	-	4	-	4	4	4	
GL Hermine, A	2010	V	5	5	6	8	5	6	-	4	-	4	2	-	
Idefix, CH	2002	V	4	4	6	8	4	6	1	3	4	4	4	-	
Josefine, A ²⁾	2006	V	4	4	6	6	5	6	3	4	4	4	3	-	
Kent, CDN	2002	V	2	-	7	5	2	5	1	4	-	3	4	-	
OAC Champion, CDN	2008	V	2	3	6	6	4	3	2	3	3	4	5	-	
Padua, CDN	2009	V	2	3	6	6	4	1	1	4	3	3	5	-	
Primus, CDN ¹⁾	2006	V	2	4	5	5	3	1	-	3	-	4	5	-	
Protéix, CH	2009	V	2	3	5	5	6	5	-	4	-	3	4	5	
Satyna, F	2006	V	2	4	7	7	3	2	2	5	5	3	3	-	
Sevilla, CDN	2009	V	2	4	5	4	2	4	3	3	3	5	5	-	
Sinara, F	2009	V	6	4	7	6	4	1	-	2	4	3	2	3	
Suedina, F	2010	V	6	3	7	4	3	3	-	3	-	4	3	-	

Blütenfarbe: W = weißblühend, V = violettblühend

Nabelfarbe: 1 = grau, 2 = gelb, 3 = hellbraun, 4 = dunkelbraun, 5 = fast schwarz, 6 = schwarz

¹⁾ Sorte mit hohem Proteingehalt

²⁾ Sorte mit geringerer Trypsininhibitoraktivität und dadurch besserer Proteinverdaulichkeit

SOJABOHNE																	
REIFEGRUPPE 0																	
																	
SORTE, ZÜCHTERLAND	ZULASSUNGSJAHR	BLÜTENFARBE		NABELFARBE		JUGENDENTWICKLUNG		REIFE	WUCHSHÖHE	LAGERUNG	TAUSENDKORNMASSE	KORNAUSFALL	PERONOSPORA	SCLEROTINIA	BAKTERIOSEN	VIROSEN	SAMENFLECKEN
SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN																	
Silvia PZO, CDN	2012	V	4	3	8	6	5	4	-	3	4	3	3	5			
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN																	
DH4173, CDN	2015	W	2	2	8	7	4	2	-	2	3	2	2	5			
SGSR Picor, CDN	2016	V	2	2	8	7	6	2	-	4	3	3	3	4			

Blütenfarbe: W = weißblühend, V = violettblühend

Nabelfarbe: 1 = grau, 2 = gelb, 3 = hellbraun, 4 = dunkelbraun, 5 = fast schwarz, 6 = schwarz

SOJABOHNE										
REIFEGRUPPE 00										
SORTE	KORNERTRAG IN REL%			ROHPROTEINERTRAG IN REL%			ROH- PROTEIN- GEHALT, %	ÖL- GEHALT, %	VER- SUCHE	PRÜFZEIT- RAUM
	Alpen- vorland	March- feld	Südöstl. Flach- u. Hügelland	Alpen- vorland	March- feld	Südöstl. Flach- u. Hügelland				
SORTEN MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN										
ES Mentor	103	98	103	106	102	105	+ 1,1	- 0,7	10 5 13	2011 - 2015
Korus	93	87	90	99	93	97	+ 2,9	- 1,5	10 5 13	2011 - 2015
Naya	101	93	100	102	95	100	+ 0,4	± 0,0	10 5 13	2011 - 2015
Lenka	102	101	104	111	109	110	+ 2,7	- 0,8	6 3 7	2013 - 2015
Sigalia	99	107	100	98	105	100	- 0,4	± 0,0	10 5 13	2011 - 2015
SY Eliot	104	98	98	102	97	96	- 0,7	± 0,0	10 4 12	2011 - 2015
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN										
ES Tenor, F	97	107	103	96	104	106	+ 0,1	- 0,3	4 2 5	2014 - 2015
SORTEN OHNE AKTUELLE ERTRAGS-ERGEBNISSE										
Asuka	105	100	98	110	101	102	+ 1,6	- 1,0	4 2 5	2013 - 2014
ES Dominator	89	101	91	84	97	88	- 1,7	- 0,3	3 2 6	2011 - 2012
Flavia	95	95	106	92	93	104	- 1,2	+ 0,5	3 2 6	2011 - 2012
Protéix	89	86	86	91	93	89	+ 1,7	- 0,7	4 2 6	2011 - 2012
Sinara	99	102	107	95	100	104	- 1,1	+ 0,2	2 2 6	2011 - 2012
SY Livius	95	104	91	96	102	92	+ 0,3	+ 0,1	7 4 10	2011 - 2014
Standardmittel, dt/ha abs. %	41,0	41,7	40,3	14,6	13,4	15,2	41,3	21,8	10 5 13 28	

Versuchsorte 00-Sorten:

Alpenvorland: Melk, NÖ; Ritzlhof, OÖ; Marchfeld: Fuchsenbigl, NÖ

Südöstl. Flach- und Hügelland, Kärtner Becken: Jennersdorf, Oberwart, Bgld; Hörzendorf, Völkermarkt, Ktn

SOJABOHNE										
REIFEGRUPPE 0										
SORTE	KORNERTRAG IN REL%			ROHPROTEINERTRAG IN REL%			ROH- PROTEIN- GEHALT, %	ÖL- GEHALT, %	VER- SUCHE	PRÜFZEIT- RAUM
	Alpen- vorland	March- feld	Südöstl. Flach- u. Hügelland	Alpen- vorland	March- feld	Südöstl. Flach- u. Hügelland				
SORTEN MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN										
ES Mentor (00)	91	91	96	97	95	99	+ 1,7	- 0,6	2 2 6	2014 - 2015
Silvia PZO	104	101	105	99	94	100	- 1,9	+ 0,7	2 2 6	2014 - 2015
Sinara (00)	105	108	100	104	111	101	+ 0,3	- 0,1	2 2 6	2014 - 2015
NEUE SORTE MIT AKTUELLEN ERTRAGS-ERGEBNISSEN										
DH4173	110	97	108	112	98	109	+ 0,5	- 1,1	2 2 6	2014 - 2015
SGSR Picor	100	95	111	105	98	112	+ 0,7	- 0,4	2 2 6	2014 - 2015
Standardmittel, dt/ha abs. %	33,7	31,3	39,7	11,6	8,9	14,2	39,1	22,6	2 2 6 10	

Versuchsorte 0-Sorten:

NÖ-Alpenvorland: Melk, NÖ; Marchfeld: Fuchsenbigl, NÖ

Südöstl. Flach- und Hügelland, Kärtner Becken: Jennersdorf, Oberwart, Bgld; Hörzendorf, Ktn

