



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Versuchsergebnisse der Landessortenversuche zu Kartoffeln in Schleswig-Holstein 2018

**-Datenblätter der geprüften Kartoffelsorten-
,Reifegruppe mittelfrüh‘**





Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Versuchsergebnisse der Landessortenversuche zu Kartoffeln in Schleswig-Holstein 2018

-Hinweise zu den Datenblättern der geprüften Kartoffelsorten-

* = Knollenform, Fleischfarbe, Schalenfarbe, Kochtyp = Angaben aus der Beschreibenden Sortenlisten Kartoffeln 2018 des Bundessortenamtes

Hinweis: Fehlende Einträge bedeuten, dass hierzu keine Angaben in der BSA-Liste Kartoffeln 2018 zu finden sind.

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018

Sorte:		Baltic Rose		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:				
Fleischfarbe:				
Schalenfarbe:				
Kochtyp:				
Züchter:		3052		
Zulassungsjahr:		2016		
Reifegruppe:		mittelfrüh		
Anzahl Prüfungsjahre:		2		
		Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	97	94	95	
Stärkegehalt in %	13,4	12,2	12,8	
Marktwarenanteil in %	96,7	97,4	97,1	
Sortierung				
< 30 mm in %	3,3	2,6	3,0	
30-50 mm in %	26,9	17,4	22,2	
50-65 mm in %	50,8	51,0	50,9	
> 65 mm in %	18,9	29,0	24,0	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	2,0	1,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	3,0	2,5	
Speiseprüfung				
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Baltic Rose	4,4		4,4	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Gwenna		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:				
Fleischfarbe:				
Schalenfarbe:				
Kochtyp:				
Züchter:				
Zulassungsjahr:				
Reifegruppe:				
Anzahl Prüfungsjahre:				
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	102	100	101	
Stärkegehalt in %	11,5	12,3	11,9	
Marktwarenanteil in %	98,3	97,3	97,8	
Sortierung				
< 30 mm in %	1,7	2,7	2,2	
30-50 mm in %	65,5	44,7	55,1	
50-65 mm in %	24,4	45,9	35,2	
> 65 mm in %	7,9	6,8	7,4	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	20,0	20,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	1,0	1,5	
Speisepfprüfung				
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Gwenna	3,9	4,8	4,4	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Juventa		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	vorwiegend festkochend			
Züchter:	Europlant			
Zulassungsjahr:	2017			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	1			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	93	96	95	
Stärkegehalt in %	13,4	11,5	12,5	
Marktwarenanteil in %	94,6	97,5	96,1	
Sortierung	-----			
< 30 mm in %	5,4	2,5	4,0	
30-50 mm in %	61,8	43,5	52,7	
50-65 mm in %	32,0	44,4	38,2	
> 65 mm in %	0,8	9,6	5,2	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	3,0	2,5	
Speiseprüfung	-----			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Juventa	3,9	4,2	4,0	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018

Sorte:		Karelia		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	rundoval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	vorwiegend festkochend			
Züchter:	Europlant			
Zulassungsjahr:	2016			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	2			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	111	99	105	
Stärkegehalt in %	13,4	13,5	13,5	
Marktwarenanteil in %	97,2	98,0	97,6	
Sortierung	-----			
< 30 mm in %	2,8	2,0	2,4	
30-50 mm in %	22,7	9,9	16,3	
50-65 mm in %	50,8	50,4	50,6	
> 65 mm in %	23,5	37,7	30,6	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	20,0	20,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	1,0	2,0	
Speiseprüfung	-----			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Karelia	4,5	5,0	4,8	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018

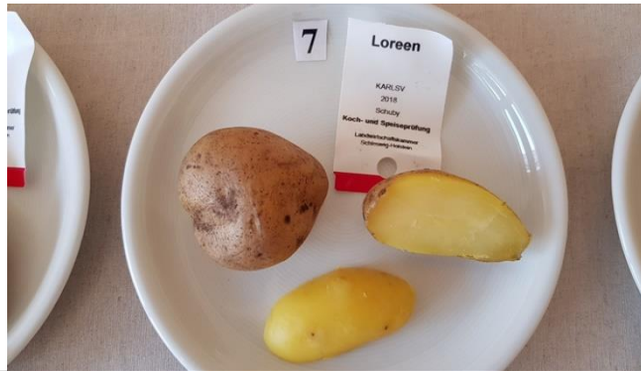
Sorte:		Lilly		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	vorwiegend festkochend			
Züchter:	Solana			
Zulassungsjahr:	2011			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	5			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	96	100	98	
Stärkegehalt in %	12,4	12,3	12,4	
Marktwarenanteil in %	96,5	98,1	97,3	
Sortierung	-----			
< 30 mm in %	3,5	1,9	2,7	
30-50 mm in %	41,1	21,0	31,1	
50-65 mm in %	44,8	59,6	52,2	
> 65 mm in %	10,6	17,6	14,1	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0			
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	2,0	2,5	
Speiseprüfung	-----			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Lilly	4,7	3,0	3,9	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



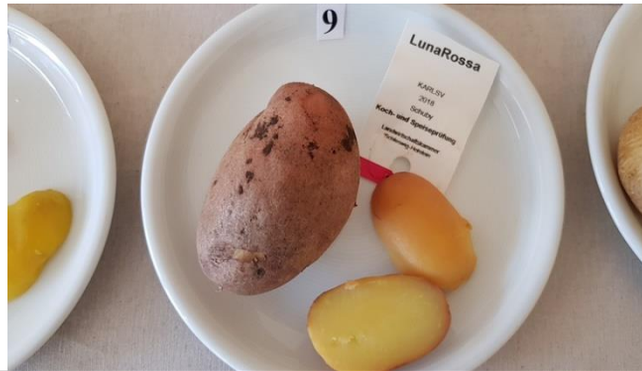
Sorte:		Linda	
Sorteneigenschaften^(*):			
Knollenform:	langoval		
Fleischfarbe:	mittelgelb		
Schalenfarbe:	gelb		
Kochtyp:	festkochend		
Züchter:	NSP		
Zulassungsjahr:	2010		
Reifegruppe:	mittelfrüh		
Anzahl Prüfungsjahre:	9		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungsorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	96	110	103
Stärkegehalt in %	12,4	13,5	13,0
Marktwarenanteil in %	96,2	98,0	97,1
Sortierung			
< 30 mm in %	3,8	2,0	2,9
30-50 mm in %	36,5	26,5	31,5
50-65 mm in %	41,4	46,5	44,0
> 65 mm in %	18,1	25,0	21,6
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	2,0	1,0
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	2,0	2,0
Speiseprüfung			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Linda	3,3	3,3	3,3

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Loreen		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	vorwiegend festkochend			
Züchter:	Lange			
Zulassungsjahr:	2015			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	2			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	103	101	102	
Stärkegehalt in %	14,4	13,2	13,8	
Marktwarenanteil in %	98,3	98,7	98,5	
Sortierung				
< 30 mm in %	1,7	1,3	1,5	
30-50 mm in %	17,0	7,8	12,4	
50-65 mm in %	53,5	45,8	49,7	
> 65 mm in %	28,2	45,1	36,7	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	2,0	2,5	
Speiseprüfung				
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Loreen	3,8	6,3	5,1	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Lunarossa	
Sorteneigenschaften^(*):			
Knollenform:	oval		
Fleischfarbe:	vorwiegend festkochend		
Schalenfarbe:			
Kochtyp:			
Züchter:	NSP		
Zulassungsjahr:	EU (2018)		
Reifegruppe:	mittelfrüh		
Anzahl Prüfungsjahre:	1		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	91	101	96
Stärkegehalt in %	14,4	13,6	14,0
Marktwarenanteil in %	97,8	99,6	98,7
Sortierung			
< 30 mm in %	2,2	0,4	1,3
30-50 mm in %	26,5	10,6	18,6
50-65 mm in %	57,5	47,0	52,3
> 65 mm in %	13,8	42,1	28,0
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0
Grüne Knollen in % der Probe	4,0	2,0	3,0
Speiseprüfung			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Lunarossa	4,0	5,2	4,6

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Madeira		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:				
Schalenfarbe:				
Kochtyp:	vorwiegend festkochend			
Züchter:	Europlant			
Zulassungsjahr:	EU (2012)			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	3			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	86	88	87	
Stärkegehalt in %	13,4	12,4	12,9	
Marktwarenanteil in %	95,1	98,8	97,0	
Sortierung	-----			
< 30 mm in %	4,9	1,2	3,1	
30-50 mm in %	39,3	27,6	33,5	
50-65 mm in %	41,9	60,3	51,1	
> 65 mm in %	13,9	10,9	12,4	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	2,0	2,5	
Speiseprüfung	-----			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Madeira	5,0	3,5	4,3	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Odett	
Sorteneigenschaften^(*):			
Knollenform:			
Fleischfarbe:			
Schalenfarbe:			
Kochtyp:			
Züchter:	1703		
Zulassungsjahr:	2016		
Reifegruppe:	mittelfrüh		
Anzahl Prüfungsjahre:	2		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	102	116	109
Stärkegehalt in %	13,4	14,2	13,8
Marktwarenanteil in %	93,8	98,9	96,4
Sortierung			
< 30 mm in %	6,2	1,1	3,7
30-50 mm in %	50,5	33,2	41,9
50-65 mm in %	32,1	47,9	40,0
> 65 mm in %	11,1	17,8	14,5
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	40,0	40,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	2,0	2,5
Speiseprüfung			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Odett	5,3	5,8	5,6

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Peela		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:				
Fleischfarbe:				
Schalenfarbe:				
Kochtyp:				
Züchter:	2352			
Zulassungsjahr:	2014			
Reifegruppe:	mittelspät - spät			
Anzahl Prüfungsjahre:	4			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	107	102	104	
Stärkegehalt in %	12,4	13,2	12,8	
Marktwarenteil in %	93,2	97,4	95,3	
Sortierung				
< 30 mm in %	6,8	2,6	4,7	
30-50 mm in %	34,1	33,2	33,7	
50-65 mm in %	34,9	54,5	44,7	
> 65 mm in %	24,1	9,7	16,9	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	2,0	2,0	
Speiseprüfung				
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Peela	4,6	3,2	3,9	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Regina	
Sorteneigenschaften^(*):			
Knollenform:	rundoval		
Fleischfarbe:			
Schalenfarbe:			
Kochtyp:	festkochend		
Züchter:	Europlant		
Zulassungsjahr:	EU (2009)		
Reifegruppe:	mittelspät - spät		
Anzahl Prüfungsjahre:	6		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	93	100	96
Stärkegehalt in %	12,4	12,3	12,4
Marktwarenanteil in %	91,1	98,5	94,8
Sortierung			
< 30 mm in %	8,9	1,5	5,2
30-50 mm in %	59,5	25,6	42,6
50-65 mm in %	26,8	64,6	45,7
> 65 mm in %	5,4	8,3	6,9
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	20,0	20,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	2,0	2,0
Speiseprüfung			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Regina	3,5	5,0	4,3

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018

Sorte:		Salute	
Sorteneigenschaften^(*):			
Knollenform:			
Fleischfarbe:			
Schalenfarbe:			
Kochtyp:			
Züchter:			
Zulassungsjahr:			
Reifegruppe:			
Anzahl Prüfungsjahre:	6		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	88	88	88
Stärkegehalt in %	15,4	12,7	14,1
Marktwarenanteil in %	96,9	98,2	97,6
Sortierung			
< 30 mm in %	3,1	1,8	2,5
30-50 mm in %	27,9	11,8	19,9
50-65 mm in %	48,5	39,7	44,1
> 65 mm in %	20,4	46,7	33,6
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	20,0	20,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	3,0	1,5
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	3,0	3,0
Speiseprüfung			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Salute	5,0		5,0



Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Simonetta	
<u>Sorteneigenschaften^(*):</u>			
Knollenform:	langoval		
Fleischfarbe:	dunkelgelb		
Schalenfarbe:	gelb		
Kochtyp:			
Züchter:	3532		
Zulassungsjahr:	2017		
Reifegruppe:	mittelfrüh		
Anzahl Prüfungsjahre:	1		
	Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte
Ertrag der Verrechnungsorten	494,5	576,3	535,4
Ertrag der Sorte relativ in %	85	86	85
Stärkegehalt in %	12,4	11,9	12,2
Marktwarenanteil in %	99,3	98,8	99,1
<u>Sortierung</u>			
< 30 mm in %	0,7	1,2	1,0
30-50 mm in %	33,3	17,4	25,4
50-65 mm in %	39,9	45,5	42,7
> 65 mm in %	26,1	35,9	31,0
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert		
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	1,0	1,5
<u>Speiseprüfung</u>			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5
Simonetta	3,6	3,7	3,6

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Swing		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:				
Züchter:	3052			
Zulassungsjahr:	2015			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	4			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	92	91	91	
Stärkegehalt in %	14,4	15,4	14,9	
Marktwarenanteil in %	98,7	98,9	98,8	
Sortierung	-----			
< 30 mm in %	1,3	1,1	1,2	
30-50 mm in %	46,4	9,8	28,1	
50-65 mm in %	36,4	53,4	44,9	
> 65 mm in %	15,8	35,7	25,8	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	1,0	1,5	
Speiseprüfung	-----			
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Swing	4,0	4,2	4,1	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Theresa		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	oval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	mehlig			
Züchter:	Europlant			
Zulassungsjahr:	2016			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	2			
		Standorte		
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	85	98	91	
Stärkegehalt in %	15,4	14,3	14,9	
Marktwarenanteil in %	95,0	98,7	96,9	
Sortierung		-----		
< 30 mm in %	5,0	1,3	3,2	
30-50 mm in %	35,2	15,2	25,2	
50-65 mm in %	51,9	59,8	55,9	
> 65 mm in %	7,8	23,6	15,7	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	3,0	1,5	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	2,0	2,5	
Speiseprüfung		-----		
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Theresa	6,2	7,3	6,8	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Tokio		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	rundoval			
Fleischfarbe:	hellgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	mehlig			
Züchter:	Norika			
Zulassungsjahr:	2016			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	2			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	90	98	94	
Stärkegehalt in %	17,5	16,7	17,1	
Marktwarenanteil in %	97,5	98,3	97,9	
Sortierung		-----		
< 30 mm in %	2,5	1,7	2,1	
30-50 mm in %	40,5	21,6	31,1	
50-65 mm in %	47,3	61,9	54,6	
> 65 mm in %	9,7	14,8	12,3	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	2,0	2,0	2,0	
Speiseprüfung		-----		
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Tokio	6,0	4,2	5,1	

Kartoffelversuche Schleswig-Holstein 2018



Sorte:		Torenia		
Sorteneigenschaften^(*):				
Knollenform:	langoval			
Fleischfarbe:	mittelgelb			
Schalenfarbe:	gelb			
Kochtyp:	festkochend			
Züchter:	Europlant			
Zulassungsjahr:	2012			
Reifegruppe:	mittelfrüh			
Anzahl Prüfungsjahre:	3			
	Standorte			
Merkmal	Barlt	Schuby	Mittel über Standorte	
Ertrag der Verrechnungssorten	494,5	576,3	535,4	
Ertrag der Sorte relativ in %	100	105	102	
Stärkegehalt in %	10,5	10,7	10,6	
Marktwarenanteil in %	98,8	99,5	99,2	
Sortierung				
< 30 mm in %	1,2	0,5	0,9	
30-50 mm in %	29,7	12,9	21,3	
50-65 mm in %	42,2	60,0	51,1	
> 65 mm in %	26,9	26,5	26,7	
Schorfbefall in %	Kein Befall bonitiert			
Rhizoctoniabefall in % (Besatz Oberfläche)	0,0	30,0	30,0	
Eisenfleckigkeit Knollen in %	0,0	0,0	0,0	
Grüne Knollen in % der Probe	3,0	1,0	2,0	
Speiseprüfung				
Ø Note der geprüften Sorten	4,1	5,1	4,5	
Torenia	4,2	3,8	4,0	

