

## Wertprüfungen für den ökologischen Landbau

### Anhang 8.16: Zusammengefasste mehrjährige Ergebnisse Kartoffeln, Reifegruppe mittelfrüh

VCU testing under organic conditions

FKZ: 03OE671

**Projektnehmer:**

Bundessortenamt  
Abteilung 2: Wertprüfung  
Osterfelddamm 80, 30627 Hannover  
Tel.: +49 511 9566-5  
Fax: +49 511 563362  
E-Mail: [BSA@bundessortenamt.de](mailto:BSA@bundessortenamt.de)  
Internet: <http://www.bundessortenamt.de>

**Autoren:**

Steinberger, Josef; Rentel, Dirk; Trautwein, Friedhilde

Gefördert vom Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz  
im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL)

# **BUNDESSORTENAMT**

**Prüfungsbericht**

**über**

**zusammengefasste mehrjährige Prüfungsergebnisse**

**Kartoffeln im ökologischen Anbau**

**Reifegruppe: mittelfrüh**

**Hannover, Juli 2007**



Inhaltsverzeichnis

	<u>Seite</u>
Erläuterungen	2
Sortenübersicht	3
Beobachtungen während der Vegetation	4
Feststellungen an der Knolle	7
Ertrag	10
Sortierung	11
Stärke	12
Knollenmängel und -krankheiten nach Zwischenlagerung	13
Beschädigungsempfindlichkeit	15
Schwarzfleckigkeitsneigung	15
Koch- und Speiseeigenschaften	16
Weitere Beobachtungen und Feststellungen	18

### Erläuterungen

Die Jahresmittelwerte gehen entsprechend der Anzahl vorhandener Ergebnisse gewichtet in die Gesamtmittelwerte ein.

#### Bei allen Bonituren bedeuten die Ziffern

1 = sehr geringe Ausprägung einer Eigenschaft

9 = sehr starke Ausprägung einer Eigenschaft

#### Absterbegrad des Krautes bei der Ernte

1 = Stängel und Blätter noch grün

9 = Stängel und Blätter vollständig abgestorben

#### Fleischfarbe: (roh)

1 = weiß

4 = gelb

2 = gelbweiß

5 = dunkelgelb

3 = hellgelb

#### Schalenbeschaffenheit:

1 = glatt

3 = rau

2 = genetzt

4 = rissig

#### Längen-Breiten-Verhältnis:

Messung von Länge und Breite an der Knolle.

Quotient der Mittelwerte x 100 = Längen-Breiten-Verhältnis.

1 = bis 109 : rund

2 = 110 - 129 : rundoval

3 = 130 - 149 : oval

4 = 150 - 169 : langoval

5 = 170 - 199 : lang

6 = über 200 : sehr lang

Sortenübersicht

Lfd Nr.	Sortenbezeichnung	Kenn-Nr.: K	Antragsteller/Züchter Bevollmächtigter (B.) Zustellungsbevollmächtigter (ZB) Postanschrift (PA.)	Wertprüfung
1	Nicola	1836	Raiffeisen Centralheide eG, 29614 Soltau <u>ZB.:</u> Dr. F. Scheibert-Böhm in Fa. Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion OHG, Postfach 13 80, 21303 Lüneburg	2005 2006
2	Quarta	2229	Kartoffelzucht Böhm Inh. Gebr. Böhm KG Postfach 13 80, 21303 Lüneburg <u>PA.:</u> EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH, 21337 Lüneburg	2005 2006
3	Solara	2728	Nordkartoffel Zuchtgesellschaft mbH, 21335 Lüneburg <u>ZB.:</u> Dr. F. Scheibert-Böhm in Fa. Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion OHG, Postfach 13 80, 21303 Lüneburg	2005 2006
4	Satina	2885	Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR, 20457 Hamburg <u>PA.:</u> Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR - Zuchtstation Windeby -, 24340 Windeby	2005 2006
5	Ditta	2821	Otto Estorf in Fa. Kartoffelzucht Böhm Inh. Gebr. Böhm KG, 21335 Lüneburg <u>B.:</u> Dr. Heinrich Böhm, 21335 Lüneburg	2005 2006
6	Steffi	3321	Saatzucht Rudolf Pohl K.G., 25560 Warringholz	2005 2006
7	Skala	3393	Bavaria Saat BGB Ges.mbH, 86529 Schrobenhausen	2005 2006
8	Edelstein	3433	Saatzucht Firlbeck GmbH + Co. KG Johann-Firlbeck-Straße 20, 94348 Atting	2005 2006
9	Andante	3449	Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR, 20457 Hamburg <u>PA.:</u> Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR - Zuchtstation Windeby -, 24340 Windeby	2005 2006
10	Lambada	3469	NORIKA Nordring-Kartoffelzucht- und Vermehrungs-GmbH, Parkweg 4, 18190 Groß Lüsewitz	2005 2006
11	Lolita	3473	Saatzucht Firlbeck GmbH + Co. KG Johann-Firlbeck-Straße 20, 94348 Atting	2005 2006

Lfd Nr.	Sortenbezeichnung	Kenn-Nr.: K	Antragsteller/Züchter Bevollmächtigter (B.) Zustellungsbevollmächtigter (ZB) Postanschrift (PA.)	Wertprüfung
12	Adina	3581	NORIKA Nordring-Kartoffelzucht- und Vermehrungs-GmbH, Parkweg 4, 18190 Groß Lüsewitz	2005 2006
13	Red Fantasy	3588	Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion OHG Betrieb Hohenbrünzow, 17111 Hohenmocke <u>PA.:</u> Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion OHG, 21337 Lüneburg	2005 2006
14	Rubinett	3592	Saatzucht Firlbeck GmbH + Co. KG Johann-Firlbeck-Straße 20, 94348 Atting	2005 2006
15	Irmi	3598	Bavaria Saat BGB Ges.mbH, 86529 Schrobenuhausen	2005 2006
16	Granola	2041	Pflanzenzucht Saka GbR, 20457 Hamburg <u>PA.:</u> Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR, 20457 Hamburg	2005 2006
17	Likaria	2928	NORIKA Nordring-Kartoffelzucht- und Vermehrungs-GmbH, Parkweg 4, 18190 Groß Lüsewitz	2005 2006

Anzahl	Veg.Tage Pflz.b.Aufgang			Veg.Tage Pflz.b.Absterben		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Ergebnisse	4	4	8	3	4	7
1836 NICOLA	26	24	25	101	111	107
2229 QUARTA	27	27	27	94	110	103
2728 SOLARA	31	30	30	99	112	107
2885 SATINA	25	22	24	95	115	107
DSCHN.VRS	27	26	26	98	112	106
2821 DITTA	28	28	28	96	111	105
3321 STEFFI	29	30	29	104	123	115
3393 SKALA	26	27	27	98	116	108
3433 EDELSTEI	25	22	23	97	109	104
3449 ANDANTE	31	29	30	97	117	109
3469 LAMBADA	27	27	27	96	113	106
3473 LOLITA	25	26	26	95	112	105
3581 ADINA	27	27	27	92	114	105
3588 RED FANT	29	26	28	104	119	112
3592 RUBINETT	28	26	27	98	116	108
3598 IRMI	27	27	27	105	114	110
2041 GRANOLA	29	29	29	104	122	114
2928 LIKARIA	26	22	24	96	107	102

Anzahl	Absterbegrad zur Ernte			Fehlstellen durch Krank.%		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Ergebnisse	1	3	4	2	1	3
1836 NICOLA	5.0	9.0	8.0	0.3	5.6	2.1
2229 QUARTA	8.0	9.0	8.8	7.6	17.4	10.8
2728 SOLARA	4.0	9.0	7.8	0.0	2.1	0.7
2885 SATINA	8.0	9.0	8.8	3.3	11.8	6.2
DSCHN.VRS	6.3	9.0	8.3	2.8	9.2	4.9
2821 DITTA	5.0	9.0	8.0	0.7	9.0	3.5
3321 STEFFI	2.0	7.0	5.8	0.3	2.8	1.1
3393 SKALA	7.0	9.0	8.5	0.7	5.6	2.3
3433 EDELSTEI	7.0	9.0	8.5	1.5	1.4	1.5
3449 ANDANTE	6.0	9.0	8.3	0.6	0.7	0.6
3469 LAMBADA	7.0	9.0	8.5	0.0	0.7	0.2
3473 LOLITA	8.0	9.0	8.8	1.6	0.0	1.1
3581 ADINA	8.0	9.0	8.8	0.0	1.4	0.5
3588 RED FANT	4.0	9.0	7.8	0.3	0.0	0.2
3592 RUBINETT	5.0	8.0	7.3	1.0	9.7	3.9
3598 IRMI	5.0	9.0	8.0	1.7	11.1	4.9
2041 GRANOLA	5.0	8.0	7.3	0.7	0.7	0.7
2928 LIKARIA	8.0	9.0	8.8	5.2	1.4	3.9



Anzahl	Kümmerringe %			Mängel im Schließ.d.Reih.		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	3	6	4	2	6
1836 NICOLA	1.0	5.6	3.3	3.1	5.2	3.8
2229 QUARTA	5.0	5.5	5.3	2.9	6.3	4.0
2728 SOLARA	3.9	16.7	10.3	5.0	6.2	5.4
2885 SATINA	1.3	5.3	3.3	4.5	5.2	4.7
DSCHN.VRS	2.8	8.3	5.6	3.9	5.7	4.5
2821 DITTA	4.4	4.9	4.7	4.0	6.2	4.7
3321 STEFFI	3.1	8.5	5.8	5.3	5.8	5.5
3393 SKALA	1.3	9.6	5.5	4.1	5.2	4.5
3433 EDELSTEI	2.8	4.2	3.5	3.9	4.8	4.2
3449 ANDANTE	1.9	3.1	2.5	5.7	5.5	5.6
3469 LAMBADA	6.2	3.6	4.9	4.8	4.5	4.7
3473 LOLITA	3.8	4.7	4.2	3.5	5.2	4.1
3581 ADINA	2.9	4.9	3.9	5.0	5.5	5.2
3588 RED FANT	2.0	3.5	2.8	5.0	5.2	5.1
3592 RUBINETT	2.2	6.8	4.5	4.2	6.0	4.8
3598 IRMI	3.9	12.5	8.2	3.7	5.5	4.3
2041 GRANOLA	2.0	2.7	2.4	5.7	5.8	5.8
2928 LIKARIA	2.1	4.1	3.1	4.0	3.7	3.9

Anzahl	Rhizoctonia Wipfelroller%			Schwarzbeinige Pflanzen %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	2	3	5	2	2	4
1836 NICOLA	0.0	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0
2229 QUARTA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2728 SOLARA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2885 SATINA	0.3	0.0	0.1	0.0	3.2	1.6
DSCHN.VRS	0.1	0.2	0.2	0.0	0.8	0.4
2821 DITTA	0.0	0.6	0.3	0.0	0.3	0.1
3321 STEFFI	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3393 SKALA	0.3	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0
3433 EDELSTEI	0.2	0.3	0.3	0.6	0.0	0.3
3449 ANDANTE	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.4
3469 LAMBADA	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
3473 LOLITA	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
3581 ADINA	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
3588 RED FANT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3592 RUBINETT	0.0	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0
3598 IRMI	0.2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
2041 GRANOLA	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
2928 LIKARIA	0.0	0.9	0.6	0.0	0.2	0.1

	Krautfäule 2			Alternaria		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Anzahl						
Ergebnisse	4	2	6	2	2	4
1836 NICOLA	4.0	2.5	3.5	1.5	3.7	2.6
2229 QUARTA	3.6	3.0	3.4	2.2	3.5	2.8
2728 SOLARA	3.4	3.2	3.3	2.3	3.2	2.8
2885 SATINA	3.1	2.5	2.9	1.7	2.7	2.2
DSCHN.VRS	3.5	2.8	3.3	1.9	3.3	2.6
2821 DITTA	4.0	2.8	3.6	1.7	3.8	2.8
3321 STEFFI	2.6	2.2	2.5	1.3	3.7	2.5
3393 SKALA	3.5	2.0	3.0	1.7	2.5	2.1
3433 EDELSTEI	3.0	2.2	2.7	1.8	3.3	2.6
3449 ANDANTE	3.8	2.2	3.2	1.7	2.3	2.0
3469 LAMBADA	3.7	3.0	3.5	1.8	4.0	2.9
3473 LOLITA	3.4	2.5	3.1	1.5	3.2	2.3
3581 ADINA	5.5	2.7	4.6	1.5	3.0	2.3
3588 RED FANT	3.2	2.5	3.0	1.5	3.0	2.3
3592 RUBINETT	2.8	2.2	2.6	1.7	3.0	2.3
3598 IRMI	2.6	2.3	2.5	1.7	3.3	2.5
2041 GRANOLA	3.0	2.0	2.7	1.8	3.0	2.4
2928 LIKARIA	4.2	3.5	3.9	2.2	6.0	4.1

	Mängel i.d. Viruserkennb.			Schwere Viruskrankheiten%		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Anzahl						
Ergebnisse	1	2	3	2	3	5
1836 NICOLA	4.0	2.7	3.1	3.1	0.0	1.2
2229 QUARTA	4.0	2.8	3.2	0.7	0.0	0.3
2728 SOLARA	3.0	2.8	2.9	0.0	0.0	0.0
2885 SATINA	3.0	2.5	2.7	0.0	0.6	0.3
DSCHN.VRS	3.5	2.7	3.0	0.9	0.1	0.5
2821 DITTA	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3321 STEFFI	4.0	2.2	2.8	0.8	0.2	0.4
3393 SKALA	5.0	3.2	3.8	0.0	0.0	0.0
3433 EDELSTEI	4.0	2.3	2.9	0.0	6.2	3.7
3449 ANDANTE	4.0	2.5	3.0	0.0	0.2	0.1
3469 LAMBADA	3.0	2.2	2.4	0.2	0.0	0.1
3473 LOLITA	3.0	2.2	2.4	0.0	0.0	0.0
3581 ADINA	4.0	2.3	2.9	0.0	0.0	0.0
3588 RED FANT	5.0	3.0	3.7	0.0	0.0	0.0
3592 RUBINETT	4.0	3.0	3.3	0.0	1.3	0.8
3598 IRMI	5.0	5.3	5.2	0.2	1.0	0.7
2041 GRANOLA	5.0	3.7	4.1	0.0	0.2	0.1
2928 LIKARIA	5.0	2.7	3.4	0.3	0.0	0.1

Anzahl	Schorf auf Oberf. (Index)			Hohlherzigkeit		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	4	7	2	1	3
1836 NICOLA	7.9	1.9	4.5	1.5	1.0	1.3
2229 QUARTA	10.5	2.0	5.6	1.0	1.0	1.0
2728 SOLARA	15.2	3.8	8.7	1.5	1.0	1.3
2885 SATINA	10.1	0.2	4.4	1.0	1.0	1.0
DSCHN.VRS	10.9	2.0	5.8	1.3	1.0	1.2
2821 DITTA	8.8	0.8	4.2	2.0	1.0	1.7
3321 STEFFI	17.0	7.4	11.5	1.0	1.0	1.0
3393 SKALA	18.4	7.8	12.4	1.5	1.0	1.3
3433 EDELSTEI	12.4	0.4	5.5	1.0	1.0	1.0
3449 ANDANTE	20.5	5.6	12.0	1.0	1.0	1.0
3469 LAMBADA	19.4	5.4	11.4	1.5	1.0	1.3
3473 LOLITA	19.6	6.0	11.8	1.5	1.0	1.3
3581 ADINA	24.2	6.2	13.9	1.0	1.0	1.0
3588 RED FANT	23.8	1.0	10.8	1.0	1.0	1.0
3592 RUBINETT	15.1	5.9	9.9	5.0	1.0	3.7
3598 IRMI	8.1	1.0	4.1	1.0	1.0	1.0
2041 GRANOLA	13.9	0.8	6.4	1.0	1.0	1.0
2928 LIKARIA	17.0	3.3	9.2	1.5	1.0	1.3

Anzahl	Rhizoctonia %			Wachstumsrisse %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	3	6	3	2	5
1836 NICOLA	4.3	15.7	10.0	0.0	2.0	0.8
2229 QUARTA	2.7	12.3	7.5	1.7	2.0	1.8
2728 SOLARA	4.7	8.7	6.7	0.0	0.5	0.2
2885 SATINA	3.0	7.7	5.3	0.0	2.0	0.8
DSCHN.VRS	3.7	11.1	7.4	0.4	1.6	0.9
2821 DITTA	3.7	9.0	6.3	0.0	2.0	0.8
3321 STEFFI	4.0	6.0	5.0	0.0	1.5	0.6
3393 SKALA	5.7	13.3	9.5	3.0	2.5	2.8
3433 EDELSTEI	3.3	9.3	6.3	2.7	1.0	2.0
3449 ANDANTE	0.7	5.0	2.8	0.0	1.5	0.6
3469 LAMBADA	3.0	5.0	4.0	1.0	0.0	0.6
3473 LOLITA	1.0	5.7	3.3	0.0	1.0	0.4
3581 ADINA	3.3	6.3	4.8	1.0	1.0	1.0
3588 RED FANT	2.3	5.0	3.7	0.0	0.5	0.2
3592 RUBINETT	4.0	12.3	8.2	0.0	3.5	1.4
3598 IRMI	4.3	14.7	9.5	0.3	3.5	1.6
2041 GRANOLA	1.3	6.0	3.7	0.0	2.0	0.8
2928 LIKARIA	7.3	10.7	9.0	2.0	2.0	2.0

Anzahl	Zwiewuchs %			Augentiefe		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	2	3	5	3	4	7
1836 NICOLA	4.0	1.3	2.4	2.3	3.3	2.9
2229 QUARTA	0.0	1.3	0.8	2.3	3.8	3.1
2728 SOLARA	5.0	1.7	3.0	3.0	3.5	3.3
2885 SATINA	0.0	9.7	5.8	2.7	4.5	3.7
DSCHN.VRS	2.3	3.5	3.0	2.6	3.8	3.3
2821 DITTA	2.5	4.3	3.6	2.0	2.5	2.3
3321 STEFFI	2.0	2.3	2.2	2.3	2.8	2.6
3393 SKALA	3.5	1.0	2.0	3.0	3.5	3.3
3433 EDELSTEI	2.0	0.7	1.2	2.3	2.8	2.6
3449 ANDANTE	0.0	0.3	0.2	2.0	2.0	2.0
3469 LAMBADA	1.5	3.0	2.4	2.3	3.3	2.9
3473 LOLITA	3.5	10.0	7.4	2.3	2.8	2.6
3581 ADINA	1.0	5.0	3.4	1.7	2.0	1.9
3588 RED FANT	2.5	3.0	2.8	2.3	1.8	2.0
3592 RUBINETT	2.5	2.7	2.6	1.3	1.5	1.4
3598 IRMI	0.0	2.3	1.4	2.3	2.3	2.3
2041 GRANOLA	0.0	9.7	5.8	3.7	2.8	3.1
2928 LIKARIA	4.5	4.3	4.4	2.7	3.0	2.9

Anzahl	Schalenbeschaffenheit			Losschaligkeit		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	4	7	2	3	5
1836 NICOLA	1.7	2.0	1.9	1.0	2.0	1.6
2229 QUARTA	2.0	1.8	1.9	1.5	2.3	2.0
2728 SOLARA	2.0	1.5	1.7	1.0	2.0	1.6
2885 SATINA	1.7	2.0	1.9	1.0	1.3	1.2
DSCHN.VRS	1.8	1.8	1.8	1.1	1.9	1.6
2821 DITTA	1.3	2.0	1.7	1.0	3.3	2.4
3321 STEFFI	1.7	1.5	1.6	1.0	3.0	2.2
3393 SKALA	1.3	2.3	1.9	1.0	1.3	1.2
3433 EDELSTEI	1.3	1.8	1.6	1.0	2.7	2.0
3449 ANDANTE	1.0	1.0	1.0	2.0	5.3	4.0
3469 LAMBADA	1.3	2.0	1.7	1.0	3.0	2.2
3473 LOLITA	1.3	1.5	1.4	1.0	3.0	2.2
3581 ADINA	1.3	1.8	1.6	1.0	1.0	1.0
3588 RED FANT	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.2
3592 RUBINETT	2.3	1.8	2.0	1.0	1.3	1.2
3598 IRMI	1.7	1.8	1.7	1.0	2.0	1.6
2041 GRANOLA	3.0	2.8	2.9	1.0	1.7	1.4
2928 LIKARIA	2.3	2.8	2.6	1.0	1.3	1.2

Anzahl	Fleischfarbe			Längen-Breit.Verh.d.Knol.		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	4	7	3	4	7
1836 NICOLA	2.7	3.3	3.0	167	160	163
2229 QUARTA	2.3	4.0	3.3	134	142	139
2728 SOLARA	2.7	4.0	3.4	146	137	141
2885 SATINA	2.7	3.3	3.0	112	111	112
DSCHN.VRS	2.6	3.6	3.2	140	138	138
2821 DITTA	2.7	3.5	3.1	163	168	166
3321 STEFFI	2.7	3.8	3.3	137	136	136
3393 SKALA	2.7	4.3	3.6	136	132	134
3433 EDELSTEI	3.0	3.3	3.1	164	159	161
3449 ANDANTE	2.7	3.5	3.1	161	157	158
3469 LAMBADA	2.7	3.8	3.3	147	143	144
3473 LOLITA	3.0	3.8	3.4	163	157	160
3581 ADINA	2.3	3.0	2.7	148	158	154
3588 RED FANT	4.0	4.0	4.0	158	149	153
3592 RUBINETT	2.0	2.8	2.4	160	156	158
3598 IRMI	3.3	4.3	3.9	125	129	127
2041 GRANOLA	3.0	3.5	3.3	120	130	126
2928 LIKARIA	2.0	3.0	2.6	129	135	132

Anzahl	Mängel.i.d.Formschönh.			Knollenertrag dt/ha		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	3	4	7	4	3	7
1836 NICOLA	3.0	3.0	3.0	370.5	392.2	379.8
2229 QUARTA	3.0	2.8	2.9	360.0	327.2	345.9
2728 SOLARA	3.7	3.5	3.6	339.4	339.8	339.6
2885 SATINA	3.3	3.8	3.6	370.6	407.4	386.4
DSCHN.VRS	3.3	3.3	3.3	360.1	366.6	362.9
2821 DITTA	2.7	2.5	2.6	360.9	359.4	360.2
3321 STEFFI	2.7	2.8	2.7	404.1	456.8	426.7
3393 SKALA	4.3	3.0	3.6	370.5	401.1	383.6
3433 EDELSTEI	3.3	2.8	3.0	304.3	390.5	341.2
3449 ANDANTE	2.0	2.8	2.4	333.0	430.1	374.6
3469 LAMBADA	2.0	2.3	2.1	324.6	381.8	349.1
3473 LOLITA	2.0	2.5	2.3	357.8	382.2	368.3
3581 ADINA	2.7	2.8	2.7	274.6	350.4	307.1
3588 RED FANT	2.3	2.5	2.4	345.9	400.7	369.4
3592 RUBINETT	2.7	3.3	3.0	319.9	328.6	323.7
3598 IRMI	3.0	4.0	3.6	297.3	297.8	297.5
2041 GRANOLA	3.0	3.0	3.0	352.8	383.6	366.0
2928 LIKARIA	4.3	3.8	4.0	308.4	359.6	330.3

Anzahl	Knollenertrag rel.			Marktware dt/ha		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7	4	3	7
1836 NICOLA	103	107	105	351.1	372.2	360.2
2229 QUARTA	100	89	95	332.2	307.4	321.5
2728 SOLARA	94	93	94	289.1	291.5	290.2
2885 SATINA	103	111	106	356.8	394.9	373.1
DSCHN.VRS	360	367	363	332.3	341.5	336.3
2821 DITTA	100	98	99	345.8	343.9	345.0
3321 STEFFI	112	125	118	361.7	434.5	392.9
3393 SKALA	103	109	106	318.3	379.9	344.7
3433 EDELSTEI	84	107	94	274.2	371.4	315.8
3449 ANDANTE	92	117	103	293.8	411.8	344.4
3469 LAMBADA	90	104	96	280.8	324.7	299.6
3473 LOLITA	99	104	101	308.3	355.1	328.4
3581 ADINA	76	96	85	193.6	313.1	244.8
3588 RED FANT	96	109	102	316.5	377.7	342.8
3592 RUBINETT	89	90	89	283.5	315.9	297.4
3598 IRMI	83	81	82	268.7	279.1	273.2
2041 GRANOLA	98	105	101	291.2	349.3	316.1
2928 LIKARIA	86	98	91	281.0	322.6	298.8

Anzahl	Marktware rel.			Untergrößen (<35 30 mm) %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7	4	3	7
1836 NICOLA	106	109	107	5.4	4.5	5.0
2229 QUARTA	100	90	96	8.2	6.1	7.3
2728 SOLARA	87	85	86	14.8	14.7	14.7
2885 SATINA	107	116	111	3.8	3.3	3.6
DSCHN.VRS	332	342	336	8.1	7.1	7.7
2821 DITTA	104	101	103	4.3	3.9	4.1
3321 STEFFI	109	127	117	11.1	5.6	8.7
3393 SKALA	96	111	103	15.0	5.6	11.0
3433 EDELSTEI	82	109	94	10.4	4.5	7.8
3449 ANDANTE	88	121	102	13.6	3.8	9.4
3469 LAMBADA	85	95	89	14.5	15.5	14.9
3473 LOLITA	93	104	98	15.5	6.3	11.5
3581 ADINA	58	92	73	31.4	9.7	22.1
3588 RED FANT	95	111	102	8.3	6.2	7.4
3592 RUBINETT	85	93	88	11.9	3.6	8.4
3598 IRMI	81	82	81	10.0	6.8	8.6
2041 GRANOLA	88	102	94	18.0	9.9	14.5
2928 LIKARIA	85	94	89	9.0	10.3	9.6

Anzahl	Untergrößen Rel.			Übergrößen (>60 55 mm) %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7	4	3	7
Ergebnisse	4	3	7	4	3	7
1836 NICOLA	67	63	66	1.9	3.4	2.6
2229 QUARTA	102	86	95	4.4	1.6	3.2
2728 SOLARA	183	206	192	1.4	0.9	1.2
2885 SATINA	48	46	47	14.7	20.5	17.2
DSCHN.VRS	8	7	8	5.6	6.6	6.0
2821 DITTA	53	55	54	1.9	1.4	1.7
3321 STEFFI	138	79	114	1.7	3.2	2.3
3393 SKALA	186	78	143	5.1	8.8	6.7
3433 EDELSTEI	129	63	102	1.2	2.4	1.7
3449 ANDANTE	168	53	123	1.1	2.7	1.7
3469 LAMBADA	180	218	195	3.3	0.1	2.0
3473 LOLITA	192	88	151	0.8	2.2	1.4
3581 ADINA	390	136	289	0.5	0.2	0.4
3588 RED FANT	103	87	97	4.9	3.6	4.3
3592 RUBINETT	148	51	109	5.2	3.0	4.3
3598 IRMI	124	96	113	6.3	9.3	7.6
2041 GRANOLA	224	139	190	2.4	3.2	2.8
2928 LIKARIA	112	144	125	7.3	0.8	4.5

Anzahl	Übergrößen Rel.			Marktwareanteil %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7	4	3	7
Ergebnisse	4	3	7	4	3	7
1836 NICOLA	34	51	42	94.6	95.5	95.0
2229 QUARTA	79	25	53	91.8	93.9	92.7
2728 SOLARA	26	14	20	85.2	85.3	85.3
2885 SATINA	262	310	284	96.2	96.7	96.4
DSCHN.VRS	6	7	6	91.9	92.9	92.3
2821 DITTA	34	22	29	95.7	96.1	95.9
3321 STEFFI	30	48	38	88.9	94.4	91.3
3393 SKALA	91	133	111	85.0	94.4	89.0
3433 EDELSTEI	22	36	28	89.6	95.5	92.2
3449 ANDANTE	19	40	29	86.4	96.2	90.6
3469 LAMBADA	59	2	32	85.5	84.5	85.1
3473 LOLITA	14	34	23	84.5	93.7	88.5
3581 ADINA	10	3	6	68.6	90.3	77.9
3588 RED FANT	87	54	72	91.7	93.8	92.6
3592 RUBINETT	93	45	70	88.1	96.4	91.6
3598 IRMI	112	141	126	90.0	93.2	91.4
2041 GRANOLA	44	48	46	82.0	90.1	85.5
2928 LIKARIA	129	13	75	91.0	89.7	90.4

Anzahl	Stärke %			Stärkeertrag dt/ha		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7	4	3	7
1836 NICOLA	13.9	15.2	14.4	50.8	59.6	54.6
2229 QUARTA	14.4	15.5	14.9	51.6	51.1	51.4
2728 SOLARA	13.9	15.2	14.5	47.2	52.1	49.3
2885 SATINA	12.0	14.3	13.0	43.7	59.0	50.3
DSCHN.VRS	13.5	15.0	14.2	48.4	55.5	51.4
2821 DITTA	12.8	14.4	13.5	45.3	52.2	48.3
3321 STEFFI	13.2	15.9	14.4	53.4	72.1	61.4
3393 SKALA	13.8	15.4	14.5	50.1	61.8	55.1
3433 EDELSTEI	14.2	15.7	14.9	42.8	61.4	50.7
3449 ANDANTE	12.2	14.6	13.2	40.0	62.9	49.8
3469 LAMBADA	14.2	15.4	14.7	44.8	58.8	50.8
3473 LOLITA	13.5	15.2	14.2	47.3	58.1	51.9
3581 ADINA	14.1	16.9	15.3	38.4	59.3	47.4
3588 RED FANT	12.1	13.8	12.8	41.6	55.9	47.7
3592 RUBINETT	13.9	15.4	14.6	43.9	51.9	47.3
3598 IRMI	14.6	15.9	15.1	43.1	47.4	44.9
2041 GRANOLA	12.5	14.3	13.3	43.4	54.6	48.2
2928 LIKARIA	12.7	15.2	13.8	38.9	54.5	45.6

Anzahl	Stärkeertrag rel.		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	3	7
1836 NICOLA	105	107	106
2229 QUARTA	107	92	100
2728 SOLARA	98	94	96
2885 SATINA	90	106	98
DSCHN.VRS	48	55	51
2821 DITTA	94	94	94
3321 STEFFI	110	130	119
3393 SKALA	104	111	107
3433 EDELSTEI	88	111	99
3449 ANDANTE	83	113	97
3469 LAMBADA	93	106	99
3473 LOLITA	98	105	101
3581 ADINA	79	107	92
3588 RED FANT	86	101	93
3592 RUBINETT	91	94	92
3598 IRMI	89	85	87
2041 GRANOLA	90	98	94
2928 LIKARIA	81	98	89



Anzahl	Nassfäule %			Braunfäule %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	1	2	3	0	3	3
Ergebnisse						
1836 NICOLA	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
2229 QUARTA	0.0	0.0	0.0	.	0.3	0.3
2728 SOLARA	0.0	0.6	0.4	.	0.0	0.0
2885 SATINA	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
DSCHN.VRS	0.0	0.1	0.1	.	0.1	0.1
2821 DITTA	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3321 STEFFI	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3393 SKALA	0.0	0.0	0.0	.	0.3	0.3
3433 EDELSTEI	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3449 ANDANTE	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3469 LAMBADA	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3473 LOLITA	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3581 ADINA	.	0.0	.	.	0.7	0.7
3588 RED FANT	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3592 RUBINETT	0.0	0.0	0.0	.	0.0	0.0
3598 IRMI	1.0	2.0	1.7	.	0.0	0.0
2041 GRANOLA	0.0	0.0	0.0	.	0.3	0.3
2928 LIKARIA	0.0	1.0	0.7	.	0.4	0.4

Anzahl	Trockenfäule %			Knollenfäule gesamt %		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	2	2	4	2	4	6
Ergebnisse						
1836 NICOLA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2229 QUARTA	0.0	2.0	1.0	0.0	1.3	0.8
2728 SOLARA	1.5	0.0	0.8	1.5	0.3	0.7
2885 SATINA	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.3
DSCHN.VRS	0.4	0.8	0.6	0.4	0.5	0.5
2821 DITTA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3321 STEFFI	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3393 SKALA	0.0	3.0	1.5	0.0	1.8	1.2
3433 EDELSTEI	0.5	1.5	1.0	0.5	0.8	0.7
3449 ANDANTE	1.0	0.5	0.8	1.0	0.3	0.5
3469 LAMBADA	0.0	1.5	0.8	0.0	0.8	0.5
3473 LOLITA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3581 ADINA	0.0	0.5	0.3	0.0	0.8	0.5
3588 RED FANT	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.3
3592 RUBINETT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3598 IRMI	4.0	1.0	2.5	4.5	1.5	2.5
2041 GRANOLA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
2928 LIKARIA	0.0	1.0	0.5	0.0	1.3	0.9

		Eisenfleckigkeit %		
		-----		
		1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Anzahl		-----		
Ergebnisse		1	3	4
-----+-----+-----		-----		
1836 NICOLA		26.8	22.4	23.5
2229 QUARTA		1.0	2.9	2.4
2728 SOLARA		0.0	0.0	0.0
2885 SATINA		1.0	0.0	0.3
DSCHN.VRS		7.2	6.3	6.5
2821 DITTA		3.0	6.2	5.4
3321 STEFFI		0.0	2.0	1.5
3393 SKALA		3.0	3.6	3.4
3433 EDELSTEI		1.0	0.0	0.3
3449 ANDANTE		0.0	0.4	0.3
3469 LAMBADA		0.0	0.3	0.3
3473 LOLITA		10.5	2.9	4.8
3581 ADINA		.	0.0	.
3588 RED FANT		6.2	6.3	6.3
3592 RUBINETT		0.0	3.7	2.8
3598 IRMI		0.0	0.0	0.0
2041 GRANOLA		43.0	18.4	24.5
2928 LIKARIA		0.0	0.0	0.0

		Gesamtbeschädigungen rel.		
		-----		
		1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Anzahl		-----		
Ergebnisse		4	4	8
-----+-----+-----		-----		
1836 NICOLA		96.7	113.4	106.1
2229 QUARTA		91.4	119.0	106.3
2728 SOLARA		63.8	60.4	62.7
2885 SATINA		73.9	90.4	83.0
DSCHN.VRS		26.9	27.0	26.7
2821 DITTA		66.4	66.7	67.2
3321 STEFFI		100.4	128.3	115.5
3393 SKALA		180.3	146.2	164.9
3433 EDELSTEI		77.1	73.8	76.2
3449 ANDANTE		86.7	86.3	87.4
3469 LAMBADA		135.2	96.8	117.1
3473 LOLITA		68.5	70.7	70.3
3581 ADINA		132.8	115.4	125.3
3588 RED FANT		100.2	110.4	106.4
3592 RUBINETT		112.0	72.4	93.1
3598 IRMI		134.2	166.7	152.0
2041 GRANOLA		54.3	49.2	52.3
2928 LIKARIA		126.2	99.7	114.1

Schwarzfleckigkeitsindex			
-----			
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
-----			
Anzahl			
Ergebnisse	4	3	7
-----			
1836 NICOLA	6.62	31.59	17.32
2229 QUARTA	3.52	14.61	8.27
2728 SOLARA	3.66	16.82	9.30
2885 SATINA	0.24	12.89	5.66
DSCHN.VRS	7.95	29.38	17.13
2821 DITTA	3.24	14.21	7.94
3321 STEFFI	12.92	33.01	21.53
3393 SKALA	10.18	34.70	20.69
3433 EDELSTEI	9.77	33.37	19.88
3449 ANDANTE	7.47	41.28	21.96
3469 LAMBADA	12.92	34.30	22.08
3473 LOLITA	0.65	7.02	3.38
3581 ADINA	4.26	32.57	16.39
3588 RED FANT	6.85	21.09	12.95
3592 RUBINETT	5.91	19.50	11.74
3598 IRMI	14.84	51.63	30.61
2041 GRANOLA	16.82	59.34	35.04
2928 LIKARIA	15.25	41.50	26.50

Fleischfarbe							Konsistenz		
-----							-----		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2			
-----							-----		
Anzahl									
Ergebnisse	4	4	8	4	4	8			
-----							-----		
1836 NICOLA	2.6	2.1	2.4	6.9	5.7	6.3			
2229 QUARTA	2.6	2.2	2.4	6.1	5.9	6.0			
2728 SOLARA	2.8	2.6	2.7	6.4	6.0	6.2			
2885 SATINA	2.6	2.3	2.4	6.3	5.6	6.0			
DSCHN.VRS	2.6	2.3	2.5	6.4	5.8	6.1			
2821 DITTA	2.8	2.8	2.8	7.2	6.2	6.7			
3321 STEFFI	2.6	2.8	2.7	6.3	5.5	5.9			
3393 SKALA	3.0	2.7	2.9	6.0	5.4	5.7			
3433 EDELSTEI	2.9	2.4	2.6	7.2	6.3	6.8			
3449 ANDANTE	2.5	2.4	2.4	7.2	6.2	6.7			
3469 LAMBADA	2.7	2.5	2.6	6.3	5.9	6.1			
3473 LOLITA	2.8	2.4	2.6	7.2	5.5	6.3			
3581 ADINA	2.9	2.7	2.8	6.5	5.9	6.2			
3588 RED FANT	3.0	3.0	3.0	6.7	5.9	6.3			
3592 RUBINETT	2.7	2.5	2.6	6.0	5.8	5.9			
3598 IRMI	2.9	2.8	2.8	5.9	5.6	5.8			
2041 GRANOLA	3.0	2.3	2.7	6.4	5.2	5.8			
2928 LIKARIA	2.8	2.4	2.6	6.6	5.8	6.2			

Anzahl	Konsistenz Streuung			Struktur		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	4	8	4	4	8
1836 NICOLA	0.53	0.47	0.50	3.8	4.0	3.9
2229 QUARTA	0.83	0.60	0.72	3.9	3.8	3.8
2728 SOLARA	0.83	0.34	0.59	4.0	3.5	3.8
2885 SATINA	1.12	0.64	0.88	3.3	3.7	3.5
DSCHN.VRS	0.83	0.51	0.67	3.8	3.7	3.7
2821 DITTA	0.78	0.58	0.68	3.7	3.6	3.6
3321 STEFFI	1.05	0.59	0.82	3.7	4.0	3.8
3393 SKALA	0.48	0.71	0.60	3.4	3.7	3.5
3433 EDELSTEI	0.78	0.47	0.62	3.9	3.9	3.9
3449 ANDANTE	1.00	0.31	0.66	4.0	3.6	3.8
3469 LAMBADA	0.98	0.42	0.70	4.0	4.0	4.0
3473 LOLITA	0.62	0.44	0.53	3.9	3.8	3.9
3581 ADINA	0.83	0.42	0.63	3.7	4.0	3.8
3588 RED FANT	1.31	0.17	0.74	4.2	4.0	4.1
3592 RUBINETT	1.36	0.57	0.96	3.6	4.0	3.8
3598 IRMI	0.84	0.08	0.46	4.0	3.8	3.9
2041 GRANOLA	0.80	0.96	0.88	3.7	3.9	3.8
2928 LIKARIA	1.00	0.50	0.75	3.5	3.8	3.6

Anzahl	Feuchtigkeit			Mehligkeit		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	4	8	4	4	8
1836 NICOLA	5.6	4.8	5.2	2.0	3.7	2.8
2229 QUARTA	5.1	4.9	5.0	3.2	3.8	3.5
2728 SOLARA	5.5	5.1	5.3	2.6	3.4	3.0
2885 SATINA	6.0	5.1	5.5	2.1	3.5	2.8
DSCHN.VRS	5.5	5.0	5.3	2.5	3.6	3.0
2821 DITTA	6.0	5.4	5.7	1.9	3.0	2.4
3321 STEFFI	5.6	4.6	5.1	2.7	4.2	3.5
3393 SKALA	5.4	4.7	5.1	2.9	3.9	3.4
3433 EDELSTEI	5.5	5.0	5.3	2.0	3.1	2.6
3449 ANDANTE	6.3	5.4	5.9	1.6	2.9	2.2
3469 LAMBADA	5.4	4.8	5.1	3.0	3.6	3.3
3473 LOLITA	6.3	4.9	5.6	1.7	3.8	2.8
3581 ADINA	5.5	5.0	5.3	2.4	3.6	3.0
3588 RED FANT	5.6	5.0	5.3	2.3	3.6	2.9
3592 RUBINETT	5.6	4.8	5.2	2.9	3.8	3.4
3598 IRMI	5.3	5.1	5.2	3.3	3.6	3.4
2041 GRANOLA	5.7	4.8	5.2	2.4	4.2	3.3
2928 LIKARIA	6.0	4.8	5.4	2.0	3.4	2.7

Anzahl	Mehligkeit Streuung			Mängel im Geschmack		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
	4	4	8	4	4	8
1836 NICOLA	0.72	1.53	1.13	3.4	3.4	3.4
2229 QUARTA	1.41	1.26	1.33	3.1	3.3	3.2
2728 SOLARA	0.79	0.42	0.61	3.5	3.4	3.4
2885 SATINA	0.92	1.14	1.03	3.5	3.6	3.5
DSCHN.VRS	0.96	1.09	1.03	3.4	3.4	3.4
2821 DITTA	0.48	0.98	0.73	3.7	3.6	3.6
3321 STEFFI	1.40	0.79	1.09	3.6	3.0	3.3
3393 SKALA	0.61	1.36	0.98	3.3	3.3	3.3
3433 EDELSTEI	0.84	0.42	0.63	3.2	3.1	3.1
3449 ANDANTE	0.66	0.85	0.76	4.3	3.9	4.1
3469 LAMBADA	0.94	1.17	1.06	3.2	3.3	3.2
3473 LOLITA	0.54	1.44	0.99	3.8	3.3	3.5
3581 ADINA	0.59	0.55	0.57	3.3	3.1	3.2
3588 RED FANT	0.98	0.52	0.75	3.7	3.1	3.4
3592 RUBINETT	1.58	0.90	1.24	3.4	3.3	3.3
3598 IRMI	0.74	0.69	0.72	3.5	3.4	3.4
2041 GRANOLA	0.80	1.11	0.95	3.7	3.5	3.6
2928 LIKARIA	1.00	1.07	1.03	3.9	3.2	3.6

Anzahl	Mängel im Geschmack			Kochdunkelung		
	Streuung			Kochdunkelung		
	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2	1/05/OEM	2/06/OEM	1/2
Ergebnisse	4	4	8	4	4	8
1836 NICOLA	0.18	0.34	0.26	2.9	3.3	3.1
2229 QUARTA	0.32	0.50	0.41	3.3	3.8	3.5
2728 SOLARA	0.44	0.55	0.50	2.5	3.0	2.8
2885 SATINA	0.79	0.34	0.57	2.8	3.5	3.2
DSCHN.VRS	0.44	0.43	0.43	2.9	3.4	3.1
2821 DITTA	0.47	0.33	0.40	3.2	3.3	3.2
3321 STEFFI	0.31	0.00	0.15	2.5	3.0	2.8
3393 SKALA	0.61	0.21	0.41	3.3	3.3	3.3
3433 EDELSTEI	0.19	0.17	0.18	3.4	3.8	3.6
3449 ANDANTE	0.90	0.42	0.66	3.9	3.8	3.8
3469 LAMBADA	0.33	0.21	0.27	2.8	3.0	2.9
3473 LOLITA	0.57	0.28	0.42	3.4	3.5	3.5
3581 ADINA	0.32	0.13	0.22	3.1	3.0	3.0
3588 RED FANT	0.65	0.17	0.41	3.1	3.8	3.4
3592 RUBINETT	0.33	0.36	0.34	3.4	3.8	3.6
3598 IRMI	0.43	0.08	0.26	2.7	3.0	2.8
2041 GRANOLA	0.44	0.35	0.39	3.2	4.0	3.6
2928 LIKARIA	0.30	0.19	0.25	2.8	3.5	3.1

		Phytophthora		
		1/05	2/06	1/2
<b>Anzahl Ergebnisse</b>		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>1836</b>	<b>NICOLA</b>	5,0	4,2	4,8
<b>2229</b>	<b>QUARTA</b>	5,1	5,2	5,1
<b>2728</b>	<b>SOLARA</b>	5,3	4,9	5,2
<b>2885</b>	<b>SATINA</b>	4,7	3,8	4,5
	<b>Dschn. VRS</b>	5,0	4,5	4,9
<b>2821</b>	<b>DITTA</b>	5,1	4,5	5,0
<b>3321</b>	<b>STEFFI</b>	4,4	2,6	4,0
<b>3393</b>	<b>SKALA</b>	4,3	3,8	4,2
<b>3433</b>	<b>EDELSTEI</b>	4,6	3,9	4,5
<b>3449</b>	<b>ANDANTE</b>	5,0	3,3	4,7
<b>3469</b>	<b>LAMBADA</b>	5,4	4,6	5,2
<b>3473</b>	<b>LOLITA</b>	5,3	4,4	5,1
<b>3581</b>	<b>ADINA</b>	6,0	4,7	5,7
<b>3588</b>	<b>RED FANT</b>	5,0	3,5	4,7
<b>3592</b>	<b>RUBINETT</b>	4,5	3,8	4,4
<b>3598</b>	<b>IRMI</b>	4,1	3,8	4,0
<b>2041</b>	<b>GRANOLA</b>	4,2	3,0	4,0
<b>2928</b>	<b>LIKARIA</b>	6,0	5,9	6,0