

# Marktbericht

## für die Obstregion Bodensee

Woche 25 / 2017

Mittwoch, den 21. Juni 2017

### Niederelbe erhöht erneut Apfel-Notierungen

An der Niederelbe wurden am Montag das zweite Mal seit den Frostereignissen in Europa die Notierungen für Tafeläpfel angehoben. Die erste Preisanhebung hatte sich scheinbar nicht negativ auf die Nachfrage ausgewirkt. Damit dürften auch am Bodensee die Forderungen nach einer Anpassung zunehmen. Ob sich diese durchsetzen, könnte sich nächste Woche zeigen.

#### Bodensee

Hitze- und ferienbedingt fiel der Absatz an Tafeläpfeln weiterhin ruhig, aber normal aus. Elstar und Kanzi® räumen mittlerweile aus den Lagern. Größere Mengen an zweitklassigen Elstar konnten nur mit starken Preisnachlässen vermarktet werden, einwandfreie Ware hingegen wird weiterhin anspre-chend bewertet. Zum Teil werden sogar Partien aus Norddeutschland geordert, um auch nächste Woche noch lieferfähig zu bleiben. Der Höhepunkt der Erdbeervermarktung am Bodensee dürfte indes bereits überschritten sein, einen kleinen Schub könnten noch einmal die späten Sorten bringen. Dafür beginnt nun der Handel mit Stachelund Johannisbeeren. Die Erntemengen sind hier bislang noch schwer abschätzbar, die Preise starten aber vielversprechend. Einzig Johannisbeeren zur Verarbeitung sind bei den hohen Temperaturen von den Haushalten wenig gefragt. Auch erste Kleinstmengen kleinfruchtiger Kirschen finden ihren Weg in die Vermarktung.

Die Kernobstnotierung gilt für großhandelsfähige Mengen durchschnittlicher Qualität, in €/dt, netto, ohne Verpackung, ab Station Bodensee. Die notierten Preise sind für den Notierungstag von der Notierungskommission geschätzte Gleichgewichtspreise. Sie sind weder empfohlene Preise, noch verbindliche Richtpreise, sondern geben eine kurz gefasste Beurteilung der Marktlage. Die tatsächlichen Preise können je nach Lieferumfang und Qualität von den Notierungen abweichen. Spitzenqualitäten, Kleinverkäufe etc. erzielen entsprechend mehr.

Kooperationspartner in der Notierung sind:



#### **Notierung Bodensee**

Notierung vom 30.05 bleibt gültig! Nächste Notierung vsl. am 27.06. Ab Station in €/dt, Kl.1, netto

2016/17	30.05	. ± 09.05.0	04.04.
Elstar	CA	CA	CA
75/80/85	78	78	78
70/75	70	70	70
65/70	66	66	66
60/65	50	50	50
70+ Kl.2	35	35	35
Golden Del.	CA	CA	CA
75/80/85/90	55	55	55
70/75	48	48	48
Idared	CA	CA	CA
85/90	40	40	40
75/80/85	45	45	45
70/75	43	43	43
65/70	38	38	38
Jonagold	CA	CA	CA
90/100	35	35	35
85/90	48	48	48
75/80/85	61	61	61
70/75	58	58	58
65/70	50	50	50
70+ Kl.2	35	35	35
Pinova	CA	CA	CA
85/90	64	64	64
75/80/85	68	68	68
70/75	65	65	65
65/70	50	50	50
70+ Kl.2	35	35	35
Notierungsvorsitz:		Fr. Pollok	

Redaktion / Bericht: © LEL Schwäbisch Gmünd, KOB Bavendorf

Hr. Hezel

#### Deutsche Großmärkte

Ø-Nettopreise (Frankfurt, Hamburg, Köln, München, Berlin) in €/dt, KI. I

Woche			24	23	22
Äpfel					
Boskoop	D	lose	87	87	86
Braeburn	RCH	70/75	122	125	125
	D	lose	83	84	82
	1	lose	107	109	109
	NZ	70/75	164	168	166
	ZA	70/75	158	162	160
Cox Orange	ΝZ	70/75	154	160	155
Elstar	<b>RCH</b>	70/75	154	153	160
	D	lose	84	83	83

Golden Del.	D	lose	84	82	82
	F	75/80	110	110	110
	I	75/80	100	100	103
	ZA	70/75	125	142	142
G. Smith	<b>RCH</b>	70/75	156	156	156
	F	70/75	105	105	105
	-				
	I	70/75	96	95	97
	ZA	75/80	156	156	156
Jazz	F	70/75	170	180	181
	ΝZ	70/75	193	192	189
Ionagald	D	_	75	75	75
Jonagold		lose			
Jonagored	D	lose	63	64	65
Kanzi	D	lose	115	115	118
	1	75/80	146	146	146
Pink Lady	RCH	70/75	207	204	192
I IIIK Lauy					
	F	75/80	155	166	165
	I	70/75	176	179	177
	ΝZ	70/75	213	211	_
	ZA	70/75	208	208	_
D: n a. 15					-
Pinova	D	lose	87	88	88
Red Delic.	I	75/80	106	112	113
Sonst.Clubs.	F	75/80	157	170	177
	ΝZ	75/80	203	204	204
David Cala				201	201
Royal Gala	RA	70/75	158	-	-
	RCH	70/75	132	136	138
	D	lose	92	92	91
	1	lose	110	110	110
	NZ	70/75	165	171	170
		70/73			
Aprikosen	F		253	265	267
Aprikosen	F GR		<ul><li>253</li><li>178</li></ul>	<ul><li>265</li><li>155</li></ul>	267 136
Aprikosen	•			155	
Aprikosen	GR I		178 248	155 255	136 244
Aprikosen	GR I E		178 248 209	155 255 207	136
	GR I		178 248	155 255	136 244
Aprikosen	GR I E TR		178 248 209	155 255 207	136 244
	GR I E	65/70	178 248 209	155 255 207	136 244
Birnen	GR I E TR		178 248 209 384 120	155 255 207 386 120	136 244 200 - 120
Birnen	GR I E TR RA RCH	70/75	178 248 209 384 120 152	155 255 207 386 120 157	136 244 200 - 120 155
Birnen Abate Fetel	GR I E TR RA RCH ZA	70/75 65/70	178 248 209 384 120 152 145	155 255 207 386 120 157 145	136 244 200 - 120 155 145
Birnen Abate Fetel Conference	GR I E TR RA RCH ZA NL	70/75 65/70 lose	178 248 209 384 120 152 145 110	155 255 207 386 120 157 145 110	136 244 200 - 120 155 145 110
Birnen Abate Fetel	GR I E TR RA RCH ZA	70/75 65/70	178 248 209 384 120 152 145	155 255 207 386 120 157 145	136 244 200 - 120 155 145
Birnen Abate Fetel Conference	GR I E TR RA RCH ZA NL	70/75 65/70 lose	178 248 209 384 120 152 145 110	155 255 207 386 120 157 145 110	136 244 200 - 120 155 145 110
Birnen Abate Fetel Conference Flamingo	RA RCH ZA NL RCH RCH	70/75 65/70 lose 70/75 65/70	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177
Birnen Abate Fetel Conference Flamingo	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA RCH RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132 114	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA RCH RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114 113
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr.	RA RCH ZA NL RCH RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156	155 2255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 161	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph	RA RCH ZA NL RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA RA RCH ZA RA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132 114 112 161 272	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren	RA RCH ZA NL RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA RCH ZA RCH ZA RA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240 270	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132 114 112 161 272 379	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr.	RA RCH ZA NL RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA RA RCH ZA RA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 180 132 114 112 161 272 379	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren	RA RCH ZA NL RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA RCH ZA RCH ZA RA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240 270 180	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 161 272 379 195	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 181 129 108 112 156 240 270 180 263	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417 - 266
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren	RA RCH ZA NL RCH ZA RCH ZA RA RCH ZA RCH ZA RCH ZA RCH	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 181 129 108 112 156 240 270 180 263 175	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269 187	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75	178 248 209 384 120 152 145 110 185 181 129 108 112 156 240 270 180 263	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 181 129 108 112 156 240 270 180 263 175	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269 187	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240 270 180 341	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269 187	136 244 200 - 155 145 110 192 177 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 240 270 180 263 341 298	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 261 272 379 195 269 187 355	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191 376
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 270 28 240 270 341 298 206	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 272 379 195 269 187	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191 376
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis  Nektarinen gelbfleischig	RA RCH ZA RCH F I NZ	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27 25/27 AA AA >AA	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 112 156 240 270 180 263 341 298 206 195	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 261 272 379 195 269 187 355	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191 376
Birnen Abate Fetel  Conference Flamingo Forelle  Triumph  R. Will. Chr. Erdbeeren  Kiwis	RA RCH ZA	70/75 65/70 lose 70/75 65/70 70/75 75/80 65/70 70/75 30/33 25/27 25/27 25/27	178 248 209 384 120 152 145 110 185 178 181 129 108 270 28 240 270 341 298 206	155 255 207 386 120 157 145 110 192 180 132 114 112 261 272 379 195 269 187 355	136 244 200 - 120 155 145 110 192 177 128 114 113 161 420 417 - 266 191 376



Pfirsiche			
gelbfleischig	F	AA	286
	I	AA	179 181 192
	E	>AA	183
weißfleischig	F	AA	235
	E	AA	167 240 240
Pflaumen			
Red Beaut	E		213 284 279
Sonst. Sorten	<b>RCH</b>		273 275 275
	I		247 250 255
	E		275 289 310
	ZA		224 232 240
			Quelle: BLE

An den deutschen Großmärkten verloren europäische Äpfel aufgrund von Haltbarkeitsproblemen weitere Marktanteile. Neuseeland dominierte hier mit Braeburn und Royal Gala. Bei Pfirsichen und Nektarinen dominierte Spanien mit großem Abstand vor Italien. Frankreich startete mit hochpreisiger Ware.

#### Großmarkt München

Ø-Preise in €/dt. Kl. 1. netto

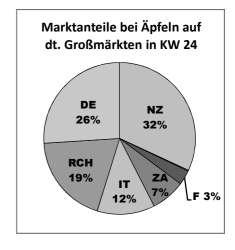
D-11CI3C III V	c/ut, i	XI. I, III	cuo	
2016/17			19.6.	13.6.
Äpfel				
Braeburn	RCH	70/75	122	122
	RCH	75/80	128	128
	I	lose	107	107
	ΝZ	70/75	144	144
	NZ	75/80	150	150
	ZA	70/75	147	147
	ZA	75/80	153	153
Cox Orange	NZ	70/75	139	139
	NZ	75/80	144	144
Elstar	RCH	70/75	119	119
	RCH	75/80	125	125
	D	lose	85	85
Golden D.	D	lose	85	85
	I	75/80	107	107
	ZA	70/75	139	139
	ZA	75/80	144	144

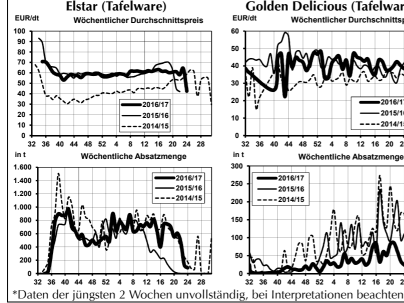
G. Smith	RCH	75/80	150	150
	F	70/75	105	105
	I	70/75	109	109
Jazz	F	75/80	145	145
	ΝZ	70/75	186	186
	ΝZ	75/80	192	192
Jonagold	D	lose	85	85
Kanzi	D	75/80	155	155
	I	75/80	145	145
Pink Lady	RCH	70/75	186	186
	RCH	75/80	192	192
	F	75/80	150	150
	I	75/80	145	145
Pinova	D	lose	85	85
Royal Gala	RCH	70/75	119	119
	RCH	75/80	125	125
	D	lose	90	90
	NZ	70/75	142	142
	ΝZ	75/80	147	147
Aprikosen	F		225	275
	I		222	278
	Ε		190	225
	TR		350	425
	Н		165	-
Birnen				
Abate Fetel	RA	75/80	192	192
	RCH	70/75	150	150
EL .	DCLL	70/75	105	105

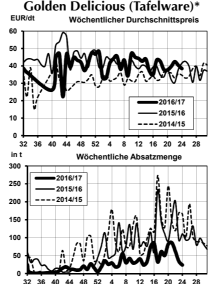
	IK		330	423
	Н		165	-
Birnen				
Abate Fetel	RA	75/80	192	192
	RCH	70/75	150	150
Flamingo	RCH	70/75	185	185
Forelle	RCH	70/75	160	160
	ZA	65/70	164	164
Triumph	RA	75/80	117	117
	RCH	75/80	108	108
	ZA	70/75	128	128
R. Will. Chr.	RA	70/75	156	156
Erdbeeren	D		270	230
Kirschen				
großfruchtig	F		425	475
	I		333	417
	E		325	375
	TR		425	400
kleinfruchtig	D		525	-
Nektarinen				
gelbfleischig	I	Α	172	189
· ·	I	AA	211	222
	E	Α	172	189

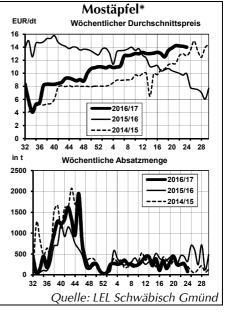
	Ε	AA	200	211
Pfirsiche				
gelbfleischig	I	Α	156	167
	I	AA	172	189
	Ε	Α	161	189
	Ε	AA	189	211
			Quell	e: BLE

Am Großmarkt München verharrten Forderungen im Kernobst-Segment durchweg auf dem Niveau der Vorwoche. Äpfel aus Europa ließen hinsichtlich der Kondition seit vergangener Woche leicht nach und verloren in Folge an Marktanteilen. Ansonsten konzentrierte sich die Nachfrage angesichts zunehmend sommerlicher Temperaturen auf das Sommerobst. So konnten auch Erdbeeren wieder im Preis zulegen, nachdem die Bestände über das Wochenende abgebaut worden waren. Auch sonst kam der Handel mit heimischen Beeren in Schwung, badische Himbeeren wurden bislang aber hauptsächlich über die Direktvermarktung abgesetzt. Dafür trafen erste kleinfruchtige Kirschen aus dem Südwesten ein.











## Marktstatistik für die Obstregion Bodensee

Āpfelgesamt         660         1.445         2.593         2.963         131.938         123.852         43,76         44,54         46,98         46,91         44,44         45,78           Klasse 1         515         1.12         2.03         2.75         98,826         99,367         50,09         52,22         52,94         51,63         51,72         52,68           Klasse 2         63         56         244         238         8.425         4.732         24,25         50,40         31,31         32,09         31,73         31,79         31,48         41,41         11,22         10,79         11,41         11,22         10,79         11,41         11,12         10,79         11,41         11,12         10,79         11,41         11,12         10,79         60,79         60,20         61,55         59,51         10,90         60,77         70,70         11,11         18         206         4,845         3,591         60,72         60,97         60,28         59,595         57,99         60,72         70,90         1,41         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,42         10,43				Ab		ngen (in t)	ı			Preis	se (in €/c	lt)	
Tafeloware         578         1.176         2.280         2.713         105.250         104.098         44,98         51.47         50.63         49,91         52,90         51.72         51.68         11.22         23.64         23.13         54,72         53.68         13.88         24.25         6.40         31.31         32.09         31,73         31,48         Verwertung         82         26.82         25.20         52.373         19.556         14.00         14.14         14.12         14.21         14.21         14.21         14.21         14.21         14.21         14.21         15.75         15.95         14.00         14.14         15.95         19.05         14.00         14.14         15.95         19.05         14.00         14.14         10.72         14.14         59.51         15.95         14.00         14.14         59.51         16.62         26.02         60.00         66.34         66.23         66.25         67.57         60.77         70.075         21         46         106         91         2.976         1.681         67.33         70.82         68.25         65.49         62.80         65.59         65.59         68.26         68.27         63.34         62.29         59.30 <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Vorsaison</th></th<>													Vorsaison
Klasse 1													
Rissec   63   56   244   238   84.25   4.732   24.25   36.40   31.31   32.09   31.97   31.48   Verwertung   82   268   254   259   25.370   19.556   14.00   14.14   14.20   14.24   14.20   14.21   15.42													
Permetrutng													
Stars   Star									,	,			,
Klasse I         44         121         407         588         23,725         19,381         66,62         65,70         63,45         62,02         61,63         61,15           75/80         17         32         89         103         5.926         67,26         67,39         60,28         59,95         57,91         60,45           70/75         21         46         106         91         2.976         1.681         67,83         70,82         68,25         57,91         60,45           Cala Royal         3         22         118         97         17,578         11         17,17         35,29         21,188         34,38         34,80         35,55           Klasse 1         3         21         114         95         16,922         16,674         58,56         58,31         64,81         63,01         60,30         55,51           Klasse 1         2         24         34         62         86         12,27         2,947         38,45         40,37         42,42         39,32         39,72         39,92         39,02           Klasse 1         25         60         113         77         23,20         190         46,49	_	_						,	,	,	,		
75/80         17         32         89         103         5.926         5.523         70,26         67,35         69,52         71,69         67,57           70/75         21         46         106         91         2.976         1.681         67,33         70,82         60,25         65,49         62,80         65,59           Klasse 2         42         7         58         19         1.955         910         117,17         35,29         61,92         15,59           Klasse 1         3         22         118         97         17,578         17,096         58,56         56,78         63,49         29,10         55,40           Klasse 1         3         21         114         95         16,922         16,674         58,56         58,76         64,94         60,21         60,00         66,54         64,72         60,30         65,79         70,75         4         4         4         905         64,04         56,02         30,30         30,30         30,30         30,90         30,90         30,02           Klasse 1         5         6         4         35         277         34         20         24,07         26,08         50,90 <td></td>													
TO/80         1         11         88         206         4.845         3.591         60,72         60,72         60,75         57,99         62,80         65,75           Klasse 2         42         7         88         19         1.955         910         17,17         35,29         21,58         34,80         35,55           Klasse 1         3         22         118         97         1.758         110         17,17         35,29         21,58         34,30         35,55           Klasse 1         3         221         114         95         16,922         16,674         58,56         58,31         64,81         63,01         60,39         59,30         55,51           Golden Delicious         24         34         62         86         12,27         2,947         38,45         40,37         42,42         39,32         39,72         39,92         39,92           Klasse 1         6         10         22         13         274         90         46,49         56,02         50,99         33,66         54,22         48,54           Klasse 2         2         6         11         32         278         21         28         21													
Name								,			,		,
Cala Roya													
Gale Royal         3         22         118         97         17.578         17.096         58,56         56,78         63,49         62,91         93,90         55,916           70/75         -         4         64         33         2.337         2.095         60,00         66,54         66,72         68,97         68,97         39,52         39,50         58,90           Colden Delicious         24         46         63         32,337         2.995         38,45         40,37         42,49         39,52         39,50         33,66         54,23         48,54           75/80         61         10         22         161         49,4         43,93         36,95         33,66         54,23         48,54           70/75         4         5         10         22         161         424         39,93         36,95         33,56         43,38         48,54         48,50           Klasse 2         2         6         43         52         277         340         42,67         26,08         25,79         38,00         35,74           Klasse 2         15         3         79         31         266         526         48,00         43,9			7										
Colden Delicious   24   34   62   33   2.337   2.095   66.000   66.54   66.72   68.97   61.03   58.92	Gala Royal	3	22	118	97							59,30	
Called Delicious   24	Klasse 1	3	21	114	95	16.922	16.674	58,56	58,31	64,81	63,61	60,34	55,96
Klasse   22   29   58   51   906   2.572   39.48   43.13   36.99   43.96   43.69   43.96   43.69   43.96   75.78   44.60   40.85   75.78   45   51   10   22   161   424   43.99   36.95   33.65   40.73   39.81   36.49   43.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29   44.85   44.29	70/75	-	4	64	33	2.337	2.095	60,00	66,54	66,72	68,97		
70/75	Golden Delicious	24	34	62	86	1.227	2.947	38,45	40,37	42,42	39,52	39,97	39,02
May   May		22	29	58				39,48	43,13			44,60	40,85
Mared													
Name			_										
Klasse   5								,				,	
Marie Part								,				,	
Masse 2								,	,			,	
Dinsort   15													
New Perfect			_					,	,	,	,		
Klasse   158   308   434   480   9.550   11.631   49.67   49.00   48.04   45.51   47.02   46.55     To/80		_		_									
Name													
Name								,	,	,	,	,	,
Name										,	,	,	
Klasse   141   192   332   283   2.942   4.855   46.04   46.01   44.86   43.64   43.24   41.61     75/85   73   96   167   143   1.163   180   46.41   46.74   46.04   46.73   45.65   47.25     Klasse 2   1   3   14   79   520   386   28.81   31.29   25.05   34.41   28.15   29.61     Sonst, Tafeläpfel   3   7   25   12   2.473   1.486   56.15   74.91   68.36   76.05   59.05   64.28     Klasse 1   3   7   25   12   1.843   1.292   56.15   74.91   68.36   76.05   59.05   64.28     Klasse 1   3   7   25   12   1.843   1.292   56.15   74.91   68.36   76.05   67.39   67.47     75/80   -			_								,		
Name	, U										,		
Sonst. Tafelapfe								,	,	,	,	,	
Sonst. Tafeläpfel         3         7         25         12         2.473         1.486         56,15         74,91         68,36         76,05         69,05         64,28           Klasse 1         3         7         25         12         1.843         1.292         56,15         74,91         68,36         76,05         67,39         67,47           75/80         -         4         12         6         561         586         -         70,11         71,33         33,36         67,78         77,40           70/80         3         3         4         6         485         149         56,15         82,24         80,26         78,86         75,62         51,12           Pinova         11         119         93         84         1.854         2.514         63,41         60,60         60,78         53,85         54,10         54,49           75/80         9         56         48         15         677         802         65,36         64,25         64,24         63,44         63,93         61,35           Fuji         -         9         54         219         8.675         7.553         44,34         63,65         68,26	,								,	,			
Klasse   1								,			,	,	
75/80         -         4         12         6         561         586         -         70,11         71,33         73,36         71,37         77,40           Pinova         11         120         99         85         2,020         2,695         63,41         60,60         60,78         53,76         51,75         52,91           Klasse 1         11         119         93         84         1,854         2,514         63,41         60,60         60,78         53,85         54,10         54,49           75/80         9         56         48         15         677         802         65,36         64,25         64,24         63,44         63,93         61,35           70/80         -         12         18         21         190         662         -         62,69         63,14         48,33         53,11         53,62           Fuji         -         9         54         219         8,675         7,553         44,34         63,65         68,26         65,50         55,98         56,33           Klasse 1         28         60         61         43         2,665         3,585         71,66         66,11         68,97									74.91				
70/80         3         3         4         6         485         149         56,15         82,24         80,26         78,86         75,62         51,12           Pinova         11         120         99         85         2.020         2.695         63,41         60,13         58,95         53,76         51,75         52,91           Klasse 1         11         119         93         84         1.854         2.514         63,41         60,60         60,78         53,85         54,10         54,49           75/80         9         56         48         15         677         802         65,36         64,25         64,24         63,44         63,93         61,35           70/80         -         12         18         21         190         662         -         62,69         63,14         48,33         53,11         53,62           Fuji         -         9         54         219         8.675         7.553         44,34         63,65         68,26         65,50         55,98         56,33           Klasse 1         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97<										,	,		
Prinova   11   120   99   85   2.020   2.695   63,41   60,13   58,95   53,76   51,75   52,91     Klasse 1   11   119   93   84   1.854   2.514   63,41   60,60   60,78   53,85   54,10   54,49     75/80   9   56   48   15   677   802   65,56   64,25   64,24   63,44   63,93   61,35     70/80   -   12   18   21   190   662   -   62,69   63,14   48,33   53,11   53,62     Fuji   -   9   54   219   8.675   7.553   44,34   63,65   68,26   65,50   55,98   56,33     Klasse 1   -   9   54   219   8.483   7.308   44,34   63,65   68,26   65,50   55,68     Klasse 1   28   60   61   43   2.694   3.669   71,66   66,11   68,97   64,70   64,43   62,33     Klasse 1   28   60   61   43   2.665   3.585   71,66   66,11   68,97   64,70   64,85   63,33     75/80   7   13   13   14   503   734   78,79   78,73   72,11   74,30   74,33   71,34     70/80   18   29   36   19   1.607   105   69,29   69,75   71,75   71,70   66,40   49,50     Red Prince®   89   173   363   528   5.695   3.924   46,64   46,13   43,51   40,22   41,99   44,26     Klasse 1   87   72   323   510   5.256   3.871   46,68   46,15   47,42   41,03   43,43   44,42     Klasse 2   1   1   41   19   388   52   30,55   38,00   28,29   18,35   26,10   32,51     Mairac   11   22   19   33   458   372   53,76   53,40   53,95   52,09   47,72   48,13     Klasse 1   11   22   19   33   458   372   53,76   53,40   53,95   52,83   48,62   49,24     Rol/85   2   4   6   7   116   67   51,28   51,19   54,08   52,41   52,52   39,87     70/75   9   18   12   10   90   46   54,21   54,20   54,10   52,97   51,19   51,15     Mostäpfel   82   268   254   250   20,943   17,378   14,00   14,14   14,20   14,24   9,87   13,23     Fribeeren, Körbe   30   114   78   55   332   602 * 170,40   198,69   330,85   312,61   271,69   231,34 * 13,44   13,44   13,44   14,44	,	3						56.15					
Klasse   1	,												
75/80         9         56         48         15         677         802         65,36         64,25         64,24         63,44         63,93         61,35           70/80         -         12         18         21         190         662         -         62,69         63,14         48,33         53,11         53,62           Fuji         -         9         54         219         8.675         7.553         44,34         63,65         68,26         65,50         55,98         56,33           Klasse 1         -         9         54         219         8.483         7.308         44,34         63,65         68,26         65,50         56,61         57,44           Cameo®         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         528         5.695         3.924         46,64         46,13         33,51 <td>Klasse 1</td> <td>11</td> <td>119</td> <td>93</td> <td>84</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Klasse 1	11	119	93	84								
Fuji         -         9         54         219         8.675         7.553         44,34         63,65         68,26         65,50         55,98         56,33           Klasse 1         -         9         54         219         8.483         7.308         44,34         63,65         68,26         65,50         56,61         57,44           Cameo®         28         60         61         43         2.694         3.669         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           Klasse 1         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15 <td>75/80</td> <td>9</td> <td>56</td> <td>48</td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td>65,36</td> <td>64,25</td> <td></td> <td></td> <td>63,93</td> <td></td>	75/80	9	56	48	15			65,36	64,25			63,93	
Klasse 1         -         9         54         219         8.483         7.308         44,34         63,65         68,26         65,50         56,61         57,44           Cameo®         28         60         61         43         2.694         3.669         71,66         66,11         68,97         64,70         64,43         62,33           Klasse 1         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         19         1.607         105         69,29         69,75         71,75         71,70         66,40         49,50           Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         4	70/80	_	12	18	21	190	662		62,69	63,14	48,33	53,11	53,62
Cameo®         28         60         61         43         2.694         3.669         71,66         66,11         68,97         64,70         64,43         62,33           Klasse 1         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         19         1.607         105         69,29         69,75         71,75         71,70         66,40         49,50           Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,26           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00 </td <td></td> <td>-</td> <td>9</td> <td>54</td> <td>219</td> <td>8.675</td> <td>7.553</td> <td>44,34</td> <td>63,65</td> <td>68,26</td> <td>65,50</td> <td>55,98</td> <td></td>		-	9	54	219	8.675	7.553	44,34	63,65	68,26	65,50	55,98	
Klasse 1         28         60         61         43         2.665         3.585         71,66         66,11         68,97         64,70         64,85         63,33           75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         19         1.607         105         69,29         69,75         71,75         71,70         66,40         49,50           Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,42           70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00 <td>Klasse 1</td> <td>-</td> <td>9</td> <td>54</td> <td>219</td> <td>8.483</td> <td></td> <td>44,34</td> <td>63,65</td> <td>68,26</td> <td>65,50</td> <td>56,61</td> <td>57,44</td>	Klasse 1	-	9	54	219	8.483		44,34	63,65	68,26	65,50	56,61	57,44
75/80         7         13         13         14         503         734         78,79         78,73         72,11         74,30         74,33         71,34           70/80         18         29         36         19         1.607         105         69,29         69,75         71,75         71,70         66,40         49,50           Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,42           70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40			60							68,97	64,70		
70/80         18         29         36         19         1.607         105         69,29         69,75         71,75         71,70         66,40         49,50           Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,42           70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65													
Red Prince®         89         173         363         528         5.695         3.924         46,64         46,13         43,51         40,22         41,99         44,26           Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,42           70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,83         48,62         49,24           80/85         2         4         6         7         116         67         51,28         51,19													
Klasse 1         87         172         323         510         5.256         3.871         46,88         46,15         45,42         41,03         43,43         44,42           70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,83         48,62         49,24           80/85         2         4         6         7         116         67         51,28         51,19         54,08         52,41         52,52         39,87           70/75         9         18         12         10         90         46         54,21         54,20         54,10								,	,	,			
70/80         48         94         171         333         2.107         889         47,46         47,42         47,48         40,58         43,72         45,73           Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,03         48,62         49,24           80/85         2         4         6         7         116         67         51,28         51,19         54,08         52,41         52,52         39,87           70/75         9         18         12         10         90         46         54,21         54,20         54,10         52,97         51,99         51,15           Mostäpfel         82         268         254         250         20,943         17,378         14,00         14,14         14,20 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									,				
Klasse 2         1         1         41         19         388         52         30,55         38,00         28,29         18,35         26,10         32,51           Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,83         48,62         49,24           80/85         2         4         6         7         116         67         51,28         51,19         54,08         52,41         52,52         39,87           70/75         9         18         12         10         90         46         54,21         54,20         54,10         52,97         51,99         51,15           Mostäpfel         82         268         254         250         20,943         17.378         14,00         14,14         14,20         14,24         9,87         13,23           Erdbeeren,Körbe         30         114         78         55         332         602*         170,40         198,69 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td>,</td><td></td><td></td></t<>										,	,		
Mairac         11         22         19         34         476         387         53,76         53,40         53,95         52,09         47,72         48,13           Klasse 1         11         22         19         33         458         372         53,76         53,65         53,95         52,83         48,62         49,24           80/85         2         4         6         7         116         67         51,28         51,19         54,08         52,41         52,52         39,87           70/75         9         18         12         10         90         46         54,21         54,20         54,10         52,97         51,99         51,15           Mostäpfel         82         268         254         250         20,943         17.378         14,00         14,14         14,20         14,24         9,87         13,23           Erdbeeren,Körbe         30         114         78         55         332         602 *         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,53           30+         12         33         13         10         86         -         159,26         170,82													
Klasse 1       11       22       19       33       458       372       53,76       53,65       53,95       52,83       48,62       49,24         80/85       2       4       6       7       116       67       51,28       51,19       54,08       52,41       52,52       39,87         70/75       9       18       12       10       90       46       54,21       54,20       54,10       52,97       51,99       51,15         Mostäpfel       82       268       254       250       20,943       17.378       14,00       14,14       14,20       14,24       9,87       13,23         Erdbeeren,Körbe       30       114       78       55       332       602 *       170,40       198,69       330,85       312,61       271,69       231,34 *         Klasse 1       30       114       78       55       332       601       170,40       198,69       330,85       312,61       271,69       231,53         30+       24       33       13       10       86       -       159,26       170,82       380,18       36,73       238,39       -         25+       1       21								,	,	,			
80/85       2       4       6       7       116       67       51,28       51,19       54,08       52,41       52,52       39,87         70/75       9       18       12       10       90       46       54,21       54,20       54,10       52,97       51,99       51,15         Mostäpfel       82       268       254       250       20,943       17.378       14,00       14,14       14,20       14,24       9,87       13,23         Erdbeeren,Körbe       30       114       78       55       332       602 *       170,40       198,69       330,85       312,61       271,69       231,34 *         Klasse 1       30       114       78       55       332       601       170,40       198,69       330,85       312,61       271,69       231,53         30+       24       33       13       10       86       -       159,26       170,82       380,18       36,73       238,39       -         25+       1       21       12       9       52       121       263,33       212,40       288,17       358,46       283,68       264,99													
70/75         9         18         12         10         90         46         54,21         54,20         54,10         52,97         51,99         51,15           Mostäpfel         82         268         254         250         20,943         17.378         14,00         14,14         14,20         14,24         9,87         13,23           Erdbeeren,Körbe         30         114         78         55         332         602 *         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,34 *           Klasse 1         30         114         78         55         332         601         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,53           30+         24         33         13         10         86         -         159,26         170,82         380,18         336,73         238,39         -           25+         1         21         12         9         52         121         263,33         212,40         288,17         358,46         283,68         264,99													
Mostäpfel         82         268         254         250         20.943         17.378         14,00         14,14         14,20         14,24         9,87         13,23           Erdbeeren,Körbe         30         114         78         55         332         602 *         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,34 *           Klasse 1         30         114         78         55         332         601         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,53           30+         24         33         13         10         86         -         159,26         170,82         380,18         336,73         238,39         -           25+         1         21         12         9         52         121         263,33         212,40         288,17         358,46         283,68         264,99	,												
Erdbeeren,Körbe         30         114         78         55         332         602 *         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,34 *           Klasse 1         30         114         78         55         332         601         170,40         198,69         330,85         312,61         271,69         231,53           30+         24         33         13         10         86         -         159,26         170,82         380,18         336,73         238,39         -           25+         1         21         12         9         52         121         263,33         212,40         288,17         358,46         283,68         264,99										,	,		
Klasse 1 30 114 78 55 332 601 170,40 198,69 330,85 312,61 271,69 231,53 30+ 24 33 13 10 86 - 159,26 170,82 380,18 336,73 238,39 - 25+ 1 21 12 9 52 121 263,33 212,40 288,17 358,46 283,68 264,99													
30+ 24 33 13 10 86 - 159,26 170,82 380,18 336,73 238,39 - 25+ 1 21 12 9 52 121 263,33 212,40 288,17 358,46 283,68 264,99												,	
25+ 1 21 12 9 52 121 263,33 212,40 288,17 358,46 283,68 264,99							-						
							121					,	264.99
	Unsort.											283,24	

Saison (Lagerobst = Wirtschaftsjahr ab KW 32, Sommerobst(\*) = Kalenderjahr).

© LEL Schwäbisch Gmünd



## **Notierung Südtirol**

Abgangspreise in €/dt, Kl. 1, netto					
20.06. 13.06					
2016	TW/	± BW ±	TW	BW	
/17	HW	I DVV I	1 V V	DVV	
Golder	n Del.				
70/75	40	45	40	45	
75/80	47	57	47	57	
80/90	65	75	65	75	
Stark E	Oel.				
70/75	43	53	43	53	
75/80	43	55	43	55	
80/90	50	65	50	65	
Grann					
70/75		-	65-70	-	
75/80	70-75	-	70-75	-	
80/90	70-75	-	70-75	-	
Morge	nduft				
70/80	45	-	45	-	
80/90	60	-	60	-	
Braebu					
65/70	53-58	-	53-58	-	
70/75	53-58	-	53-58	-	
75/80	57-62	-	57-62	-	
80/85	57-62	-	57-62	-	
Fuji					
70/75	55-65	-	55-65	-	
75/80	73-83	-	73-83	-	
80/90	95-105	-	95-105	-	

Quellen: VOG, VIP und Fruttunion

### **Notierung Niederelbe**

U							
Erzeugerabgal	Erzeugerabgabepreise in €/dt, KI. I						
2016/17	19.6	<u></u>	22.5.	10.4.			
Jonagold CA							
70/80	45	+3	42	37			
80/90	43	+3	40	35			
Jonagored CA							
70/80	45	+3	42	37			
80/90	43	+3	40	35			
Red Prince CA							
65/70	50	+3	47	42			
70/80	50	+3	47	42			
80/90	46	+3	43	38			
Mostäpfel	12	+2	10	9			
			0	II - A A 41			

Quelle: AMI

Die Niederelbe meldet weiterhin erfolgreiche Absatzzahlen für Tafeläpfel. So lag der Warendurchfluss in der vergangenen Woche mit 3.400 t 55 % über dem Vorjahreswert. Angesichts dessen konnten die Notierungen ein zweites Mal nach den Frostnächten angehoben werden. Man möchte die Kontinuität im Handel zwar beibehalten, aber auch keine zusätzlichen Aktionen mehr schalten. Auch Mostäpfel verteuerten sich. Sie profitierten ebenfalls von der Aussicht auf eine geringere Erntemenge in 2017.

Im Bereich Erdbeeren wurde der Produktionshöhepunkt in einem wichtigen Anbaugebiet bereits überschritten, sodass es angesichts der hohen Nachfrage zunehmend schwerer werden dürfte, große LEH-Ketten flächendeckend mit ausreichend Ware zu beschicken. Erste Mengen an Süßkirschen wandern derzeit vorwiegend in die Direktvermarktung.

## **Notierung Elbe/Saale**

Letzte Notierung der Saison!

Abgabepreise ab Station in €/dt, Kl.1, netto

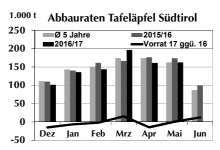
2016/17	12.06.	<u>+</u>	22.05.
Jonagold			
65/70	48		48
70/75	48		48
75/80	60	+2	58
80/85	58	+2	56
85/90	40	+5	35
Idared			
65/70/75	45		45
75/80/85	45		45
	1 10"	, , ,	01 . 1

Quelle: Landesverband Sächsisches Obst e.V

### **Apfel-Vorräte Südtirol**

Am 1. Juni lagerten in Südtirol noch 257.000 t (+5 % gg. Vj.) Tafeläpfel, etwas mehr als vor einem Jahr. Der Abbau der Lagerbestände kam im Mai weiter gut voran, es konnten 163.000 t an Ware vermarktet werden, das war in etwa so viel wie im Durchschnitt der vergangenen fünf Jahre.

Besonders flott räumte die Clubsorte Cripps Pink/ Pink Lady®. Aber auch der Vorrat an Braeburn dürfte mittlerweile zur Neige gehen und damit neuseeländischer Ware das Feld in Europa überlassen. Deutlich gemächlicher gestaltete sich der Verkauf der Hauptsorte Golden Delicious, von denen mit knapp 80.000 t über 10.000 t weniger gehandelt wurden als im Mai üblich. Entsprechend dürfte man noch bis in den Herbst hinein alterntige Ware anbieten können.





#### **Impressum**

## Marktbericht für die Obstregion Bodensee erscheint wöchentlich

#### Herausgeber

Landesanstalt für Entwicklung der Landwirtschaft (LEL), Oberbettringer Str. 162, 73525 Schwäbisch Gmünd www.agrarmaerkte-bw.de

#### Redaktion

Dennis Hezel

Abt. Agrarmärkte und Ernährung ₱ 07171/917-206

■ 07171/917-246

obstmarkt@lel.bwl.de

#### Bezugsbedingungen

Jährlicher Bezugspreis inkl. Versand: Inland: 55 €, Ausland: 85 €. Es gelten die Bezugsbedingungen der LEL. Die Marktinformationen wurden mit äu-

Die Marktinformationen wurden mit außerster Sorgfalt erarbeitet, eine Haftung schließen wir aus. Alle Rechte vorbehalten. Abdruck und Auswertung nur nach schriftlicher Vereinbarung.

© LEL Schwäbisch Gmünd

## Apfel-Bestände in Südtirol gegenüber Vorjahr

Lagerbestände am 1. Juni, in t

U	,	,					
			17/16	17/Ø		Abbau	Abbau
Sorten	Jun 1 <i>7</i>	Jun 16	in %	in %	Mai 17	in t	in %
Golden D.	196.197	179.371	+9	+25	275.493	-79.296	-29
Red Delic.	20.924	14.590	+43	+108	36.870	-15.946	-43
Granny Sm.	7.952	15.191	-48	-6	20.518	-12.566	-61
Braeburn	7.392	5.596	+32	+16	22.697	-15.305	-67
Fuji	4.822	11.173	-57	-30	14.813	-9.991	-67
Morgenduft	3.161	4.202	-25	-6	5.214	-2.053	-39
Jonagold	2.783	5.852	-52	-53	3.525	-742	-21
Renetta	2.725	2.541	+7	+105	5.628	-2.903	-52
Stayman	1.179	2.813	-58	-26	2.940	-1.761	-60
Cripps Pink	342	104	+229	-74	9.366	-9.024	-96
Idared	258	420	-39	<i>-73</i>	517	-259	-50
Gala	11	0		+53	1.753	-1.742	-99
Sonstige	9.278	2.907	+219	+295	20.272	-10.994	-54
Tafeläpfel	257.024	244.762	+5	+25	419.607	-162.583	-39

Ø: 5-Jahresdurchschnitt (2012-2016)

Quelle: Handelskammer Bozen