

**SGA & Bio**
**per 15. Okt. / 2017**
**Ertragsschätzung Lagerkarotten (Methodik siehe letzte Seite)**
**Estimation de rendement carottes de garde (Méthode voir dernière page)**

	Fläche in ha Surface en ha			Arenenertrag kg/Are Rendement par ares				Ertrag Total in Tonnen Rendement total en tonnes							
	SGA	Bio	Total	SGA		Bio		SGA			Bio			Total 2017	Total 2016
				40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	Total	40 - 200 g	> 200 g	Total		
<b>AG</b>	132.3		<b>132.3</b>	120	359			1'589	4'754	<b>6'342</b>				<b>6'342</b>	<b>6'347</b>
<b>BL*</b>															
<b>BE/SO</b>	165.0	22.0	<b>187.0</b>	425	95	325	20	7'013	1'568	<b>8'580</b>	715	44	<b>759</b>	<b>9'339</b>	<b>7'674</b>
<b>FR</b>	54.5	24.9	<b>79.4</b>	369	113	348	57	2'010	614	<b>2'624</b>	867	141	<b>1'009</b>	<b>3'633</b>	<b>3'475</b>
<b>GE</b>	3.0	3.5	<b>6.5</b>	300	200	300	200	90	60	<b>150</b>	105	70	<b>175</b>	<b>325</b>	<b>87</b>
<b>SG/FL</b>	260.0	1.5	<b>261.5</b>	412	77	410		10'717	1'994	<b>12'711</b>	62		<b>62</b>	<b>12'773</b>	<b>12'140</b>
<b>TG/SH</b>	75.0	51.0	<b>126.0</b>	386	67	250	100	2'897	502	<b>3'398</b>	1'275	510	<b>1'785</b>	<b>5'183</b>	<b>5'214</b>
<b>TI</b>	2.3		<b>2.3</b>	330				76		<b>76</b>			<b>76</b>	<b>121</b>	
<b>VD</b>	135.0	7.8	<b>142.8</b>	243	257	217	189	3'282	3'468	<b>6'751</b>	169	147	<b>317</b>	<b>7'067</b>	<b>9'165</b>
<b>VS</b>	41.8		<b>41.8</b>	419	76			1'752	317	<b>2'070</b>			<b>2'070</b>	<b>2'439</b>	
<b>ZH/ZCH**</b>	61.8	57.0	<b>118.8</b>	274	174	269	49	1'696	1'076	<b>2'772</b>	1'534	276	<b>1'811</b>	<b>4'583</b>	<b>5'240</b>
<b>CH Total</b>	<b>930.8</b>	<b>167.7</b>	<b>1'098.5</b>					<b>31'121</b>	<b>14'353</b>	<b>45'474</b>	<b>4'728</b>	<b>1'189</b>	<b>5'917</b>	<b>51'391</b>	<b>51'901</b>

**Kommentar SZG**

Erstmals hat die Schweizer Anbaufläche nicht weiter zugenommen. Sie liegt mit 1'095 ha etwa im Bereich des Vorjahres. Infolge mittlerer bis hoher Arenenerträgen v. a. in der 2. Grösse liegt die erwartete Ertragsmenge mit 51'391 t im Bereich des Vorjahres. Der effektive Ertrag ist stark von der Witterung in den nächsten Tagen abhängig!

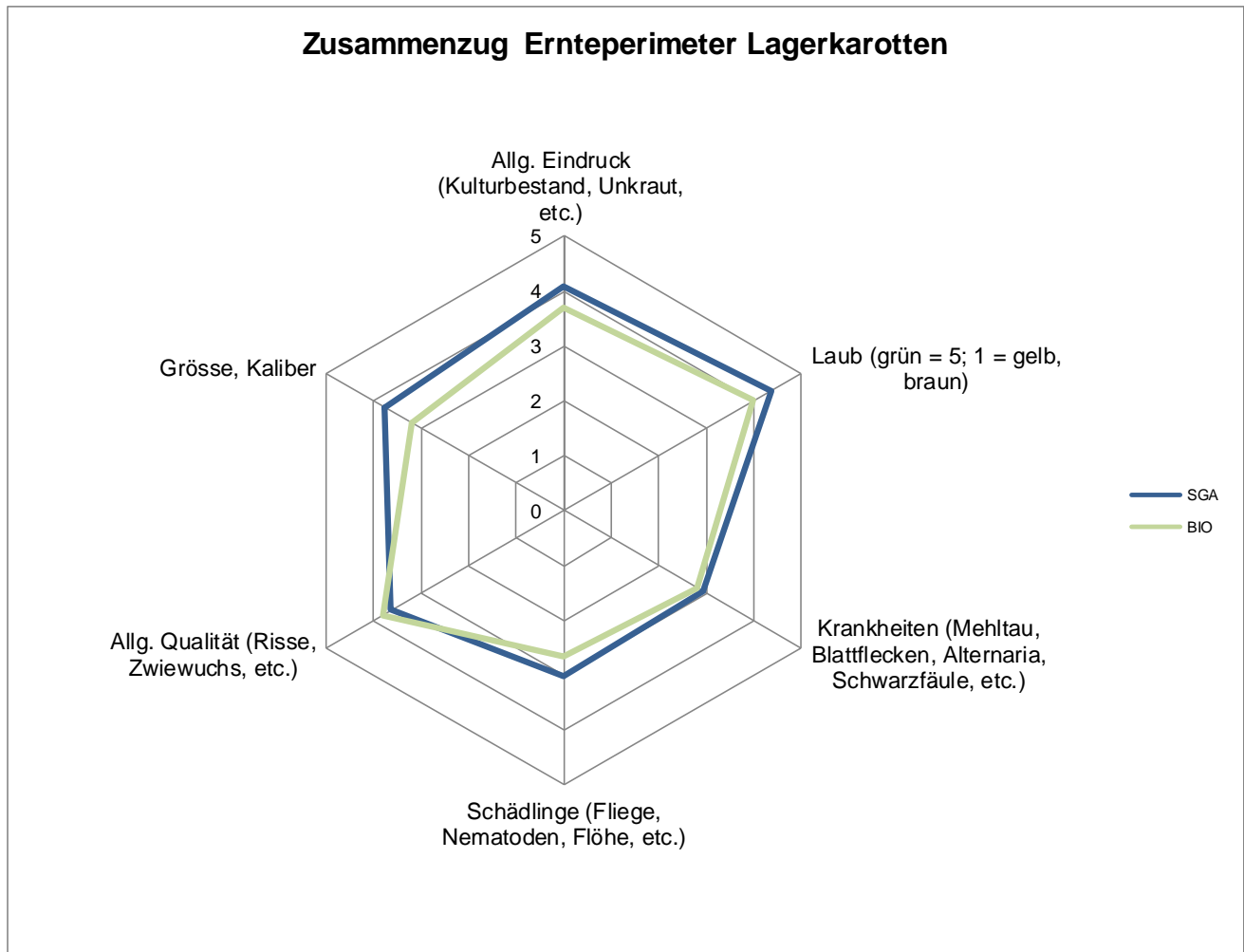
\* BL: Datenmenge zu gering, nicht aussagekräftig, deshalb nicht aufgeführt.

\*\* inkl. Kanton Graubünden.

## Zusammenzug Ernteperimeter Lagerkarotten Récapitulation périmètre de récolte carottes de garde

Ernteperimeter (Interpretationshilfen) <i>Bewertung siehe Legende "Rating"</i>	Ø- Bewertung	
	SGA	BIO
Allg. Eindruck (Kulturbestand, Unkraut, etc.)	4	4
Laub (grün = 5; 1 = gelb, braun)	4	4
Krankheiten (Mehltau, Blattflecken, Alternaria, Schwarzfäule, etc.)	3	3
Schädlinge (Fliege, Nematoden, Flöhe, etc.)	3	3
Allg. Qualität (Risse, Zwiewuchs, etc.)	4	4
Grösse, Kaliber	4	3

**Rating:** 1: Klein, sehr schwach, sehr schlecht; 2: Schwach / wenig / schlecht; 3: Mittel; 4: Gut / stark / gross / viel;  
5: Sehr gut / sehr stark / sehr gross / sehr viel



**SGA & Bio**

per 15. Okt. 2017

**Zusammenfassung Ertragsschätzung Lagerkarotten  
 Récapitulatif estimation de rendement carottes de garde**

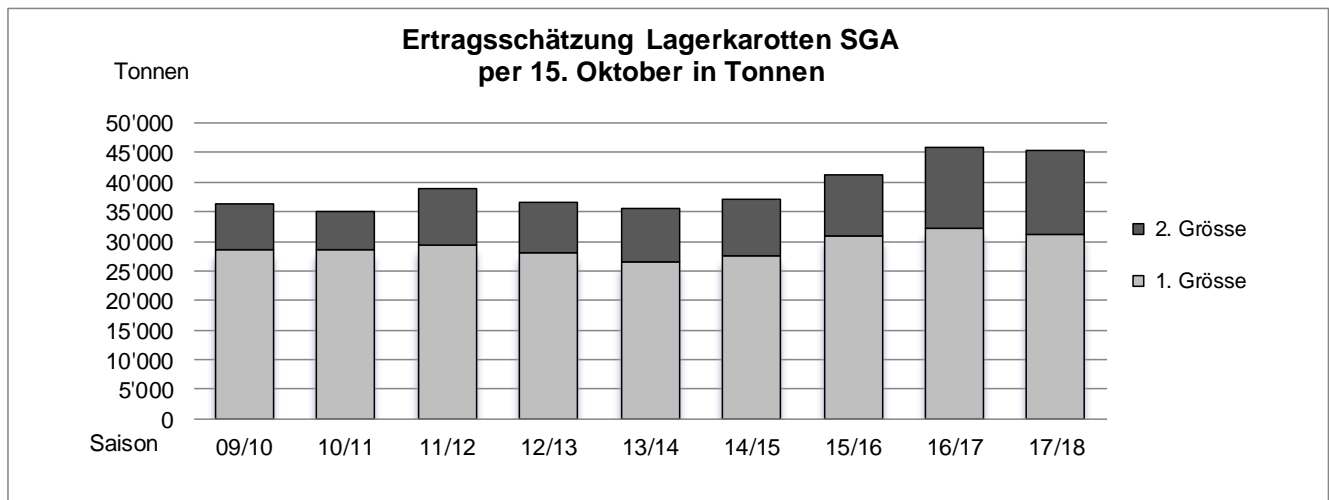
			2017	2016	2015	2014	2013	2012	Ø 12-16
<b>Karotten Carottes</b>	Fläche Surface	ha	<b>1'099</b>	1'128	1'049	984	925	913	1'000
	Ertrag Rendement	kg/are	<b>468</b>	460	444	437	448	467	451
	Ertrag Rendement	t	<b>51'391</b>	51'901	46'631	43'043	41'383	42'675	45'127

<b>Ertrag (t) / Rendement (t)</b>		2017	2016	2015	2014	2013	2012	Ø 12-16
<b>Karotten Carottes</b>	1. Grösse	<b>35'849</b>	37'269	35'540	32'785	31'512	33'305	34'082
	2. Grösse	<b>15'542</b>	14'632	11'091	10'258	9'872	9'370	11'045
	Total	<b>51'391</b>	51'901	46'631	43'043	41'384	42'675	45'127

			<b>gegenüber Vorjahr</b>		<b>gegenüber 5-Jahres Ø</b>	
<b>Karotten carottes</b>	Fläche:	1'099	- 30 ha	- 2.6 %	+ 99 ha	+ 9.9 %
	Ertrag / Are:	468	+ 8	+ 1.7 %	+ 16 kg/Are	+ 3.7 %
	Ertrag Total:	51'391	- 510 t	- 1.0 %	+ 6'264 t	+ 13.9 %
	Anteil Grösse 2:	30.2%	+ 910 t	+ 6.2 %	+ 4'497 t	+ 40.7 %
	Anteil Menge Bio:	11.5%		- 0.9 %		- 2.1 %

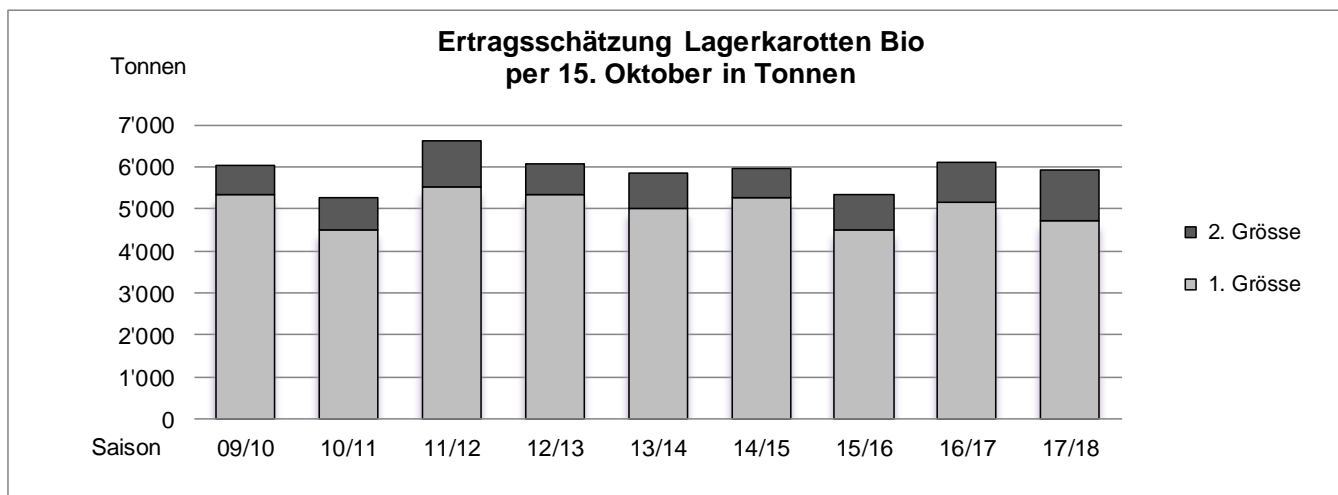
## Lagerkarotten SGA (ohne BIO) / Carottes de garde SGA (sans BIO)

SGA	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arennertrag kg/Are	Anteil 2. Grösse
		1. Grösse	2. Grösse	Total		
Saison 17/18	930.8	31'121	14'353	45'474	489	32%
Saison 16/17	951.2	32'119	13'689	45'808	482	30%
Saison 15/16	897.6	31'030	10'253	41'283	460	25%
Saison 14/15	802.2	27'513	9'557	37'070	462	26%
Saison 13/14	752.8	26'508	9'017	35'525	472	25%
Saison 12/13	751.4	27'970	8'622	36'592	487	24%
Saison 11/12	702.3	29'447	9'363	38'810	553	24%
Saison 10/11	715.5	28'580	6'331	34'911	488	18%
Saison 09/10	706.2	28'699	7'757	36'456	516	21%



## Lagerkarotten nur BIO / Carottes de garde seulement BIO

BIO	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arennertrag kg/Are	Anteil 2. Grösse
		1. Grösse	2. Grösse	Total		
Saison 17/18	167.7	4'728	1'189	5'917	353	20%
Saison 16/17	177.2	5'150	943	6'093	344	15%
Saison 15/16	151.7	4'510	838	5'348	353	16%
Saison 14/15	182.2	5'272	701	5'973	328	12%
Saison 13/14	171.7	5'004	855	5'859	341	15%
Saison 12/13	161.7	5'335	748	6'083	376	12%
Saison 11/12	153.5	5'540	1'084	6'624	432	16%
Saison 10/11	143.5	4'515	743	5'258	366	14%
Saison 09/10	146.0	5'332	684	6'016	412	11%



## **Ertragsschätzung Lagerkarotten Estimation de rendement carottes de garde**

### **Bedeutung und Methodik (seit 2014)**

#### Bedeutung

Das Ergebnis der Ertragsschätzung dient der Branche dazu, vor und während der Einlagerungsphase, d.h. auch beim Wechsel der Eigentumsverhältnisse (Übergang der Ware von Produzent an Lagerhalter), eine Orientierung über die erwarteten Erntemengen zu erhalten. Auf Basis der Ertragsschätzung werden durch Branchengremien entweder Übernahmerichtpreise oder Preisbänder, sowie allfällige Ein-/Auslagerungs- und Verkaufsstrategien festgelegt. Die Methodik wurde auf das Erntejahr 2014 überarbeitet.

#### Anbaufläche

Die kantonale Fach-/ Meldestelle erhebt auf den Stichtag 15. Oktober pro Kultur (Lagerkarotten) und getrennt nach Anbaumethode (SGA / BIO) die Anbaufläche in ihrer Region. Dabei werden ausschliesslich jene Flächen erhoben, welche für die Einlagerung bestimmt sind (nicht identisch mit Erhebung Anbauflächen).

#### Ø-Arenertrag

Der durchschnittliche Arenertrag der Region (in kg/Are) wird durch eine Expertengruppe (ca. 20 Produzenten / Vermarkter mit Marktkenntnissen) in Zusammenarbeit mit den kantonalen Fach-/Meldestellen bestimmt. Die Erträge werden mittels Stichproben-Mengenerhebung und zusätzlich unter Angabe von definierten Ernteperimetern (Vegetationsstand, Krankheiten etc.) bestimmt. Die Erträge der einzelnen Experten werden flächenmässig gewichtet.

### **Importance et méthode (depuis 2014)**

#### Importance

*Le résultat de l'estimation de récolte permet à la branche avant et pendant la phase d'entreposage et également lors de changement de propriétaire (transfert de la marchandise de producteur à entrepositaire), d'avoir un aperçu sur les quantités de récolte attendues. Sur la base de l'estimation de récolte, il n'y a pas de la part de groupes dirigeants de la branche des fixations de prix indicatifs de prise en charge ni de fourchettes de prix ni non plus d'éventuelles stratégies d'entreposage/déstockage et de vente. La méthode a été remaniée pour l'année de récolte 2014.*

#### Surface de culture

*L'Office cant. /Service d'annonce recense le jour de pointage 15 octobre par culture (carottes de garde) et séparément selon méthode culturale (SGA / BIO) la surface de culture dans votre région. A cet effet, les surfaces concernées sont uniquement celles qui produisent des légumes de garde (à ne pas confondre avec le recensement des surfaces de culture!)*

#### Moyenne de rendement à l'are

*Le rendement moyen à l'are de la région (en kg/are) est déterminé par un groupe d'experts (env. 20 producteurs / négociants avec connaissances du marché) en collaboration avec les Offices cant./Services d'annonce. Les rendements sont établis au moyen de recensement de quantités par pointage et, en plus, en tenant compte d'indications relatives aux périmètres de récolte définis (état de la végétation, maladies, etc.). Les rendements des experts seront prisés en relation avec leurs surfaces.*

#### Expertengruppe / Groupe d'experts

AG/BL: Fachstelle Gemüse Liebegg, Gränichen; B. Meyer, Dottikon; Friedli Gemüse, Wohlenschwil; R. Steimen, Waltenschwil  
 BE/SO: Fachstelle Gemüse Inforama, Ins; Gutknecht Gemüsekulturen, Ins; Stiftung Tannenhof, Gampelen; Kibra-Gemüse, Ins; Schwab-Guillod AG, Müntschemier; Steffen-Ris AG, Utzenstorf; H.-U. Müller, Bibern  
 FR: IAG, Grangeneuve; BG Rothermann Tschachtli, Kerzers; Bio Farm, Ried b. Kerzers; Bioleguma, Ried b. Kerzers; P. Kramer, Galmiz; I. Sommer Muntelier; Seeland Bio, Büchslen; Spavetti Kerzers; M.Herren, Gempenach  
 SG: Fachstelle Gemüse SG, Salez; E. Hermann AG, Bad Ragaz; Müller Azmoos AG, Azmoos; Feldhof Gemüse AG, Oberriet; ProVerda AG, Rebstein  
 TG/SH: Fachstelle Gemüse Arenenberg, Salenstein; P. Ruoss, Hüttwilen; P. Aschmann, Illhart; M. Ott, Schlattigen; M. Utzinger, Bonau; D. Erb, Schlatt b. Diessenhofen  
 TI: Ufficio della consulenza agricola, Bellinzona; Malombra SA, Vezia  
 VD: FVPL, Morges; Stoll frères SA, Yvedon les Bains; L. Zwart, Vinzel; TCB, Noville  
 VS: IFELV, Conthey; Lattion Pascal, Caude, Hervé et St. Ruppen, Monthey  
 ZH/ZCH/GR: Fachstelle Gemüse Strickhof, Winterthur; Strafanstalt Wauwilermoos, Egolzwil; Brunner KA-G, Bassersdorf; P. Kistler, Reichenburg; Rathgeb's Bioprodukte, Unterstammheim; R. Huber, Sünikon; U. Hauenstein, Degen; Foffa und Ried -Bio Gemüsebau, Pratval