

SGA & Bio

per 15. Okt. / 2014

Ertragsschätzung Lagerzwiebeln Estimation de rendement oignons de garde

(mit Korrektur bei BIO gegenüber Vorab-Version vom 23.10.)

Bedeutung und neue Methodik (ab 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 Übernahmepreise 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 (Lagerzwiebeln / 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. 30 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.

Importance et nouvelle méthode (dès 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 (oignons/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. 30 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.).

Expertengruppe / Groupe d'experts

AG/BL: Fachstelle Gemüse Liebegg, Gränichen; B. Meyer, Dottikon; Salm-Baumgartner, Lenzburg; R. Steimen, Waltenschwil
BE/SO: Fachstelle Gemüse Inforama, Ins; Gutknecht Gemüsekulturen, Ins; BG Jampen, Brüttelen; Kibra-Gemüse, Ins; Gemüsebau Schwarz, Niederbipp; Schwab-Guillod AG, Müntschemier; Steffen-Ris AG, Utzenstorf; H.-U. Müller, Bibern
FR: IAG, Grangeneuve; P. Kramer, Galmiz; Wyssa Gemüse, Galmiz; Biologuma, Ried b. Kerzers; Seeland BIO, Büchslen; bioGROUPE, Kerzers; Gugger-Guillod SA, Sugiez-Vully; Spavetti AG, Kerzers
SG: Fachstelle Gemüse SG, Salez; E. Hermann AG, Bad Ragaz; J. Ackermann, Heiligkreuz (Mels); Feldhof Gemüse AG, Oberriet; ProVerda AG, Rebstein
TG/SH: Fachstelle Gemüse Arenenberg, Salenstein; P. Metzger, Wigoltingen; Ott-Gemüse, Basadingen; P. Aschmann, Illhart
VD: FVPL, Morges; Stoll frères SA, Yverdon les Bains; R. Girardet, Buchillon; Egger & fils, Chavornay; Gonin Serge, Puplinge
VS: IFELV, Conthey; Lattion Pascal, Caude; Hervé et St. Ruppen, Monthey
ZH/ZCH: Fachstelle Gemüse Strickhof, Winterthur; A. + R. Kaufmann, Kleinwangen; B. Elimger, Ermensee; BRUNNER KA-GE AG, Bassersdorf; M. Attenhofer AG, Bassersdorf; Rathgeb's Bioprodukte, Unterstammheim; A. Maurer, Trüllikon; S. Müller, Steinmaur

SGA & BIO

per 15. Okt. / 2014

Ertragsschätzung Lagerzwiebeln
Estimation de rendement oignons de garde

	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 2014	Total 2013
				3.5 - 7.0	> 7.0 cm	3.5 - 7.0	> 7.0 cm	3.5 - 7.0	> 7.0 cm	Total	3.5 - 7.0	> 7.0 cm	Total		
AG	46.1	2.2	48.3	493	19	265	10	2'271	86	2'357	58	2	61	2'418	1'995
BL	5.2	0.7	5.9	265	30	350		138	16	153	25		25	178	169
BE/SO*	86.7	1.6	88.3	408	53	235	15	3'537	460	3'997	38	2	40	4'037	6'750
FR	43.0	7.5	50.5	410	10	275	50	1'763	43	1'806	206	38	244	2'050	
GE**															437
SG/FL	38.1		38.1	424	119			1'615	453	2'069				2'069	1'845
TG/SH	60.5	12.9	73.4	373	30	210	30	2'254	182	2'435	271	39	310	2'745	2'497
TI	0.6		0.6	350				21		21				21	72
VD***	87.0	1.7	88.7	327	60	59		2'848	521	3'369	10		10	3'379	3'914
VS	5.7		5.7	410	40			232	22	254				254	200
ZH/ZCH****	30.8	16.4	47.2	487	85	283	17	1'499	262	1'761	465	27	492	2'252	2'018
CH Total	403.7	43.0	446.7					16'178	2'044	18'222	1'072	108	1'180	19'402	19'897

Bemerkungen SZG

* BE/FR/SO: Fläche & Menge 2013 gemeinsam erhoben, ab 2014 separat.

** GE: Datenmenge zu gering, nicht aussagekräftig, deshalb nicht aufgeführt. /

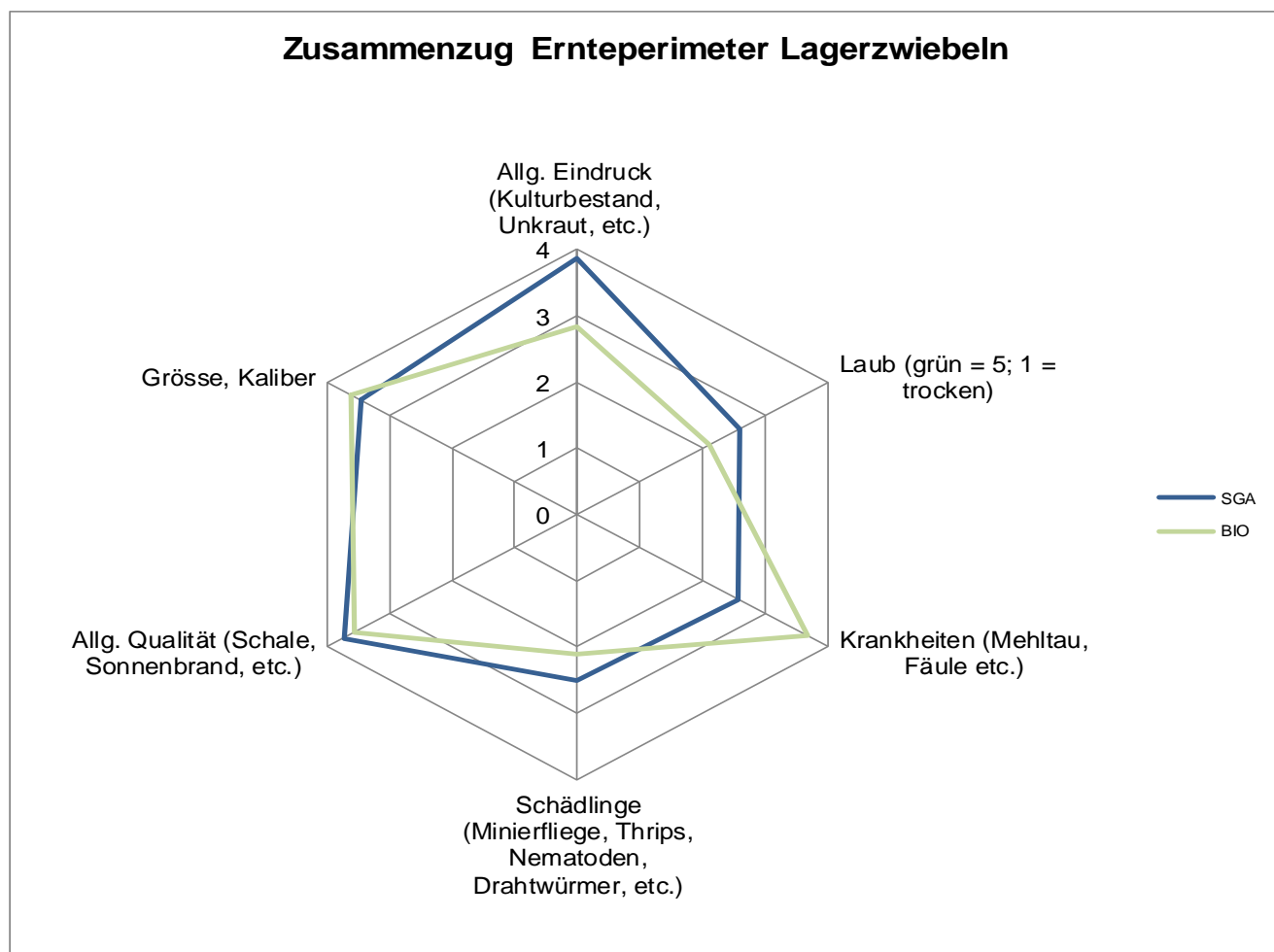
*** VD: Fläche analog 2013 & Berechnung Arenenertrag (kg/Are) mittels Ertrag Total in t

**** inkl. Kanton Graubünden

Zusammenzug Ernteperimeter Lagerzwiebeln Récapitulatif périmètre de récolte oignons de garde

Ernteperimeter (Interpretationshilfen) <i>Bewertung siehe Legende "Rating"</i>	Ø- Bewertung	
	SGA	BIO
Allg. Eindruck (Kulturbestand, Unkraut, etc.)	4	3
Laub (grün = 5; 1 = trocken)	3	2
Krankheiten (Mehltau, Fäule etc.)	3	4
Schädlinge (Minierfliege, Thrips, Nematoden, Drahtwürmer, etc.)	3	2
Allg. Qualität (Schale, Sonnenbrand, etc.)	4	4
Grösse, Kaliber	3	4

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. 2014

Zusammenfassung Ertragsschätzung Lagerzwiebeln
Récapitulation estimation de rendement oignons de garde

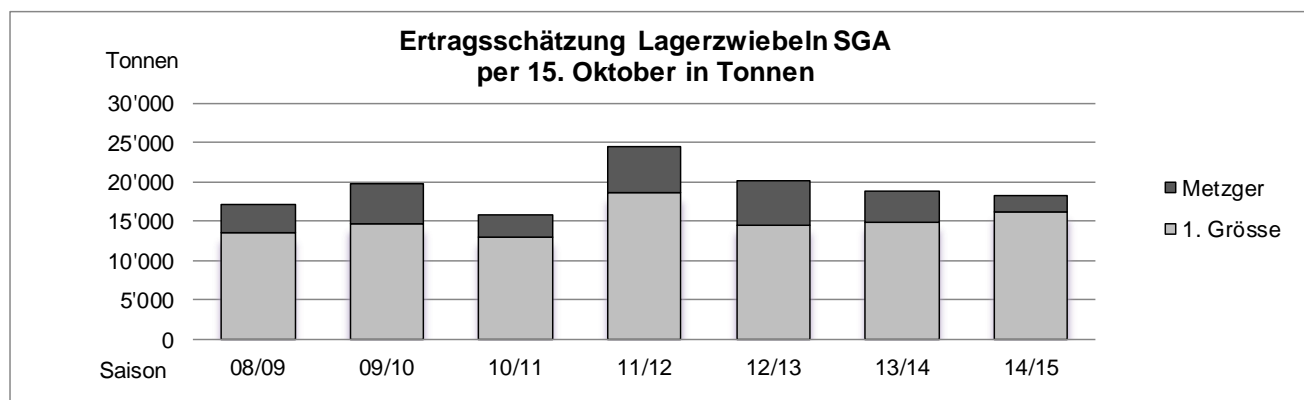
		2014	2013	2012	2011	2010	2009	Ø 09-13
Zwiebeln Oignons	Fläche Surface ha	447	444	448	508	411	451	452
	Ertrag Rendement kg/are	434	448	474	515	406	463	461
	Ertrag Rendement t	19'402	19'898	21'201	26'167	16'684	20'888	20'968

Ertrag (t) / Rendement (t)		2014	2013	2012	2011	2010	2009	Ø 09-13
Zwiebeln Oignons	1. Grösse	17'250	15'866	15'555	20'002	13'857	15'521	16'160
	2. Grösse	2'152	4'031	5'646	6'165	2'828	5'367	4'807
	Total	19'402	19'897	21'201	26'167	16'684	20'888	20'968

		effektiv	gegenüber Vorjahr		gegenüber 5-Jahres Ø	
Zwiebeln Oignons	Fläche:	447	+ 3 ha	+ 1 %	- 6 ha	- 1.2 %
	Ertrag / Are:	434	- 14 kg/Are	- 3 %	- 27 kg/Are	- 6 %
	Ertrag Total:	19'402	- 496 t	- 2 %	- 1'566 t	- 7 %
	Anteil Grösse 2:	11.1%	- 1'879 t	- 47 %	- 2'655 t	- 55 %
	Anteil Menge Bio:	5.5%		- 0 %		- 0.1 %

Lagerzwiebeln SGA (ohne BIO) / Oignons de garde (sans BIO)

SGA	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arenrertrag kg/Are	Anteil Metzger
		1. Grösse	Metzger	Total		
Saison 14/15	403.7	16'178	2'044	18'222	451	11%
Saison 13/14	405.1	14'899	3'923	18'822	465	21%
Saison 12/13	407.1	14'519	5'567	20'086	493	28%
Saison 11/12	458.7	18'499	5'985	24'484	534	24%
Saison 10/11	369.2	12'962	2'718	15'680	425	17%
Saison 09/10	410.3	14'650	5'150	19'800	483	26%
Saison 08/09	371.8	13'415	3'608	17'023	458	21%



Lagerzwiebeln nur BIO / Oignons de garde seulement BIO

BIO	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arenrertrag kg/Are	Anteil Metzger
		1. Grösse	Metzger	Total		
Saison 14/15	43.0	1'072	108	1'180	274	9%
Saison 13/14	38.9	967	108	1'075	276	10%
Saison 12/13	40.6	1'036	79	1'115	275	7%
Saison 11/12	49.1	1'503	180	1'683	343	11%
Saison 10/11	41.5	895	110	1'005	242	11%
Saison 09/10	40.9	870	218	1'088	266	20%
Saison 08/09	40.7	826	90	916	225	10%

