

SGA & Bio

per 15. Okt./2022

**Ertragsschätzung Lagerkarotten (Lagerbestandsprognose)
 Estimation de rendement carottes de garde (Prévision des stocks)**

	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 2022	Total 2021
				40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	Total	40 - 200 g	> 200 g	Total		
AG*	131.0		131.0	208.2	274.5			2'272	3'596	6'323				6'323	4'619
BE/SO	206.0	27.7	233.7	224.6	159.6	190.0	120.0	4'628	3'287	7'915	525	332	857	8'772	5'243
FR	49.1	28.5	77.6	398.0	71.9	232.7	79.8	1'954	353	2'307	663	227	891	3'198	2'606
GE	0.5	2.0	2.5	133.3	133.3	300.0	300.0	7	7	13	60	60	120	133	160
SG/FL	302.0	2.0	304.0	369.8	62.4	360.0	20.0	11'167	1'883	13'050	72	4	76	13'126	10'743
TG/SH	45.2	100.1	145.3	420.8	79.2	219.3	66.6	1'902	358	2'260	2'196	667	2'863	5'123	4'131
TI	8.5	0.5	9.0	330.0		200.0		281		281	10		10	291	329
VD	153.5	16.6	170.1	339.1	181.0	250.0	52.6	5'205	2'778	7'984	415	87	502	8'486	4'910
VS	26.4	4.0	30.4	459.1	47.5	427.5	22.5	1'212	125	1'338	171	9	180	1'517	1'300
ZH/ZCH**	66.3	101.3	167.6	234.7	241.8	237.3	39.1	1'555	1'602	3'157	2'404	396	2'800	5'957	5'204
CH Total	988.5	282.6	1'271.1					30'638	13'990	44'628	6'516	1'783	8'298	52'926	39'246

Kommentar SZG/Kantone

Die Lagerbestandsprognose per 15.10.22 liegt mit 52'926 t etwa 8% höher als im fünfjährigen Mittel, und 1.3% höher als im Vergleichsjahr 2020 (52'233 t). Das Jahr 2021 war witterungsbedingt unterdurchschnittlich. Das Ergebnis ist insbesondere auf eine Zunahme der gemeldeten Anbauflächen zurückzuführen (2022: 1'271 ha / 2020: 1'182 ha). Die Regionen SG/FL (+40 ha) resp. AG (+15 ha) tragen dazu bei. Der erwartete durchschnittliche Arenenertrag ist mit 416 kg/Are tief. Einzig im Jahr 2021 war er noch geringer. Der Anteil 2. Grösse ist mit 15'773 t (29.8%) überdurchschnittlich. Der Bio-Anteil nimmt zu (+2.4% gegenüber dem 5-Jahresschnitt).

Wichtig: Die Flächendaten sind provisorisch und können bis zur Publikation der Lagerflächenerhebung (27.11.2022) noch variieren. Eine klare Trennung der Flächenangabe zwischen Frisch- und Lagerkarotten ist schwierig. Der effektive Ertrag ist stark von der Witterung in den nächsten Tagen abhängig!

Commentaire CCM/Cantons

Les prévisions de stocks au 15.10.22 sont de 52'926 t, soit environ 8% de plus que la moyenne quinquennale, et 1,3% de plus que l'année de référence 2020 (52'233 t). L'année 2021 a été inférieure à la moyenne en raison des conditions météorologiques. Ce résultat s'explique notamment par une augmentation des surfaces déclarées (2022: 1'271 ha / 2020: 1'182 ha). Les régions SG/FL (+40 ha) et AG (+15 ha) y contribuent. Le rendement moyen attendu par are est bas (416 kg/are). Il n'y a qu'en 2021 qu'il était encore plus bas. La part de 2e calibre est supérieure à la moyenne avec 15'773 t (29,8%). La part du bio est en augmentation (+2,4% par rapport à la moyenne quinquennale).

Important: Les données relatives aux surfaces sont provisoires et peuvent encore varier jusqu'à la publication du recensement des surfaces de stockage (27.11.2022). Il est difficile de séparer clairement les données de surface entre les carottes fraîches et les carottes de garde. Le rendement effectif dépend fortement des conditions météorologiques des prochains jours !

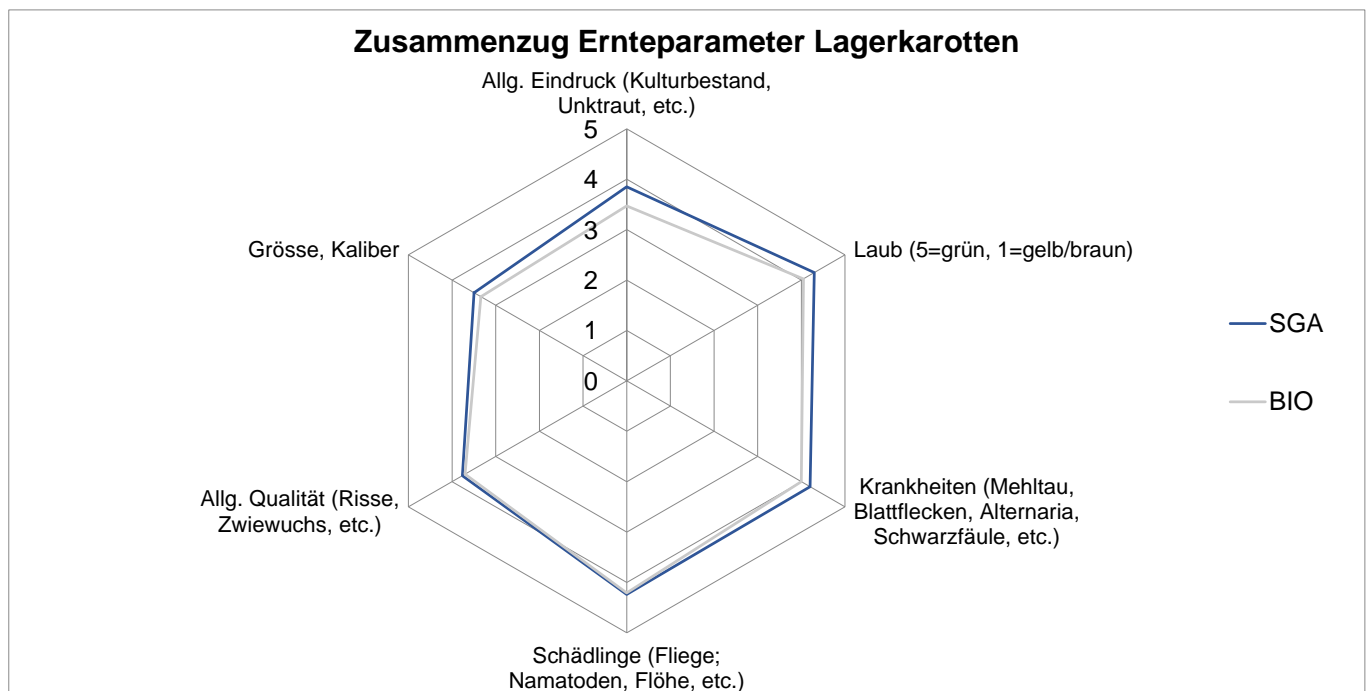
* ohne / sans BL: Datenmenge zu gering / trop peu de données

** inkl. / y.c. GR

Zusammenzug Ernteparameter Lagerkarotten Récapitulation paramètre de récolte carottes de garde

Ernteparameter (Interpretationshilfen)	Ø- Bewertung	
	SGA	BIO
Allg. Eindruck (Kulturbestand, Unkraut, etc.)	4	3
Laub (5=grün, 1=gelb/braun)	4	4
Krankheiten (Mehltau, Blattflecken, Alternaria, Schwarzfäule, etc.)	4	4
Schädlinge (Fliege; Nematoden, Flöhe, etc.)	4	4
Allg. Qualität (Risse, Zwiewuchs, etc.)	4	4
Grösse, Kaliber	3	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./2022

Zusammenfassung Récapitulation

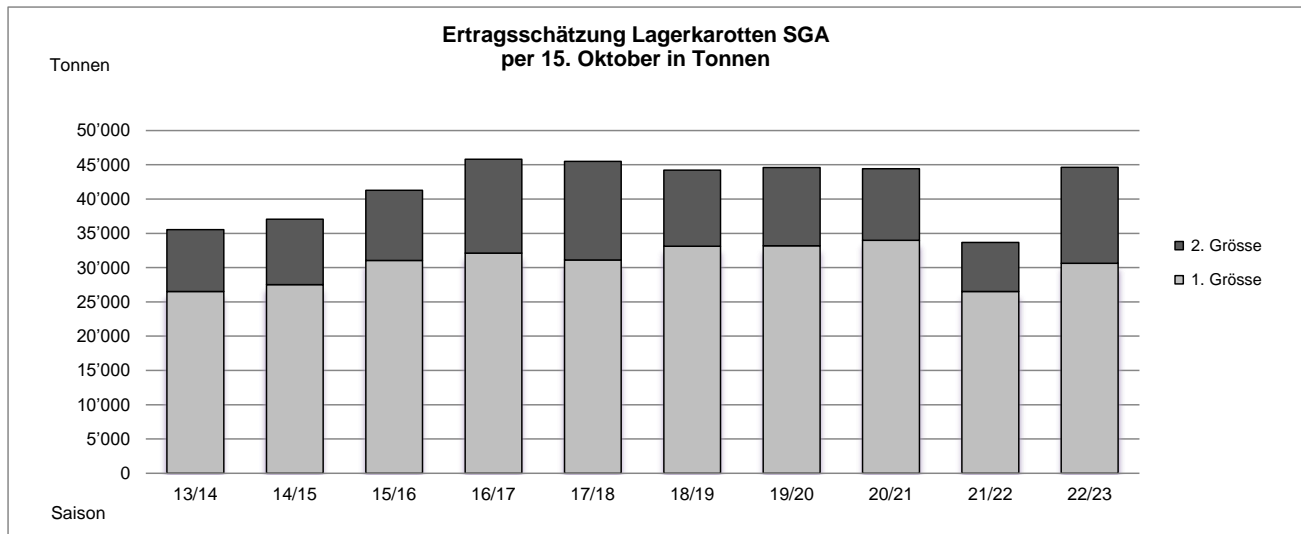
			2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	Ø 17-21
Karotten Carottes	Fläche Surface	ha	1'271	1'155	1'182	1'202	1'207	1'099	1'128	1'169
	Ertrag Rendement	kg/are	416	340	442	429	417	468	460	419
	Ertrag Rendement	t	52'926	39'246	52'233	51'611	50'371	51'391	51'901	48'971

Ertrag (t) / Rendement (t)		2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	Ø 17-21
Karotten Carottes	1. Grösse	37'154	31'738	40'736	38'913	38'201	35'849	37'269	37'087
	2. Grösse	15'773	7'508	11'497	12'698	12'170	15'542	14'632	11'883
	Total	52'927	39'246	52'233	51'611	50'371	51'391	51'901	48'971

		gegenüber Vorjahr		gegenüber 5-Jahres Ø	
Karotten carottes	Fläche: 1'271	+ 116 ha	+ 10.0 %	+ 102 ha	+ 8.7 %
	Ertrag/Are: 416	+ 77 kg/Are	+ 22.6 %	- 3 kg/Are	- 0.7 %
	Ertrag Total: 52'926	+ 13'680 t	+ 34.9 %	+ 3'955 t	+ 8.1 %
	Anteil Grösse 2: 29.8%	+ 8'265 t	+ 110.1 %	+ 3'890 t	+ 32.7 %
	Anteil Menge Bio: 15.7%		+ 0.2 %		+ 2.4 %

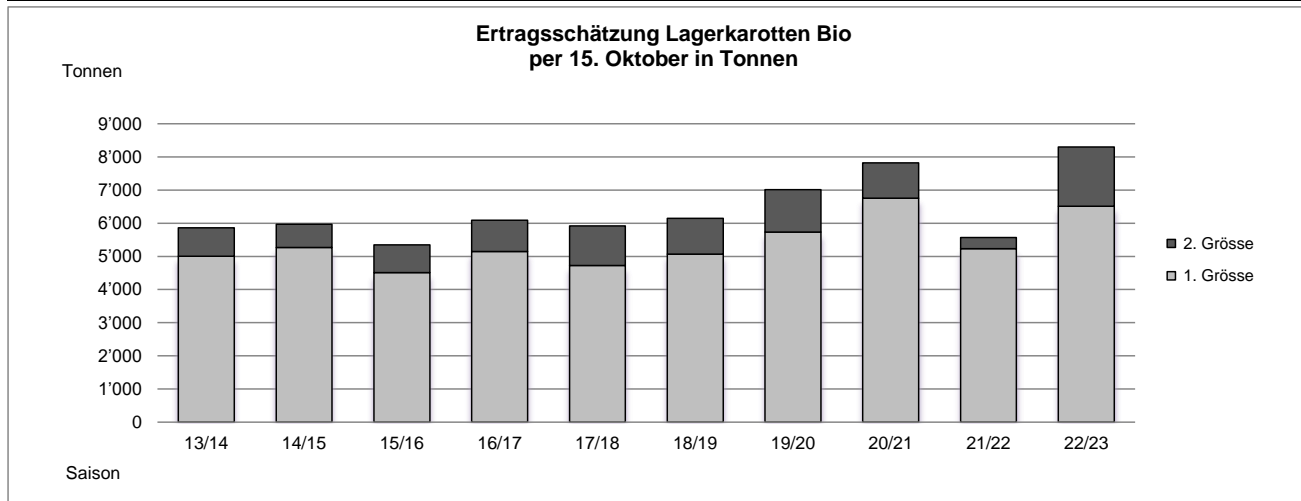
Lagerkarotten SGA (ohne BIO) / Carottes de garde SGA (sans BIO)

SGA	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arenenertrag kg/Are	Anteil 2. Grösse
		1. Grösse	2. Grösse	Total		
Saison 22/23	988.5	30'638	13'990	44'628	451	31%
Saison 21/22	927.1	26'505	7'174	33'678	363	21%
Saison 20/21	950.7	33'978	10'435	44'413	467	23%
Saison 19/20	974.1	33'182	11'413	44'595	458	26%
Saison 18/19	979.6	33'133	11'088	44'221	451	25%
Saison 17/18	900.4	31'121	14'353	45'474	505	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%



Lagerkarotten nur BIO / Carottes de garde seulement BIO

BIO	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arenenertrag kg/Are	Anteil 2. Grösse
		1. Grösse	2. Grösse	Total		
Saison 22/23	282.6	6'516	1'783	8'298	294	21%
Saison 21/22	228.4	5'234	334	5'568	244	6%
Saison 20/21	230.8	6'758	1'062	7'820	339	13%
Saison 19/20	227.6	5'731	1'285	7'017	308	18%
Saison 18/19	227.6	5'068	1'082	6'150	270	18%
Saison 17/18	198.1	4'728	1'189	5'917	299	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%



Ertragsschätzung Lagerkarotten (Lagerbestandsprognose) Estimation de rendement carottes de garde (Prévision des stocks)

Bedeutung und Methodik (seit 2014, angepasst 2018)

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 im Jahr 2014 überarbeitet. Seit 2018 gilt sie offiziell als Lagerbestandsprognose.

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. Die Erhebung läuft im Rahmen der offiziellen Erhebung der Gemüse-Anbauflächen, welche per 25.10. abschliesst. Die Daten können deshalb variieren.

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, adapté en 2018)

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. Depuis 2018, elle est officiellement considérée comme une prévision des stocks.

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. L'enquête fait partie de l'enquête officielle sur les surfaces de culture des légumes, qui se termine le 25 octobre. Les données peuvent donc varier.

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: 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; Schwab-Guillod, Müntschemir;
 Steffen-Ris fenaco Genossenschaft, Bätterkinden; BG Jampen, Brüttelen; Berger&Bösiger, Niederbipp; KIBRA, Ins
 FR: IAG, Grangeneuve; Moser Gemüse, Kerzers; Bioleguma, Kerzers; R. Sommer Muntelier; Seeland Bio, Büchslen; BG Herren + Siegenthaler, Gempenach; P. Kramer, Galmiz
 GE: AMDG, M. Martin
 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; Rathgeb BioLog AG, Rohräcker; P. Aschmann, Illhart; P. Metzger, Wigoltingen; R. Utzinger, Bonau; M. Ott, Schlattigen
 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; B. Elmiger, Ermensee; A. Maurer, Trüllikon; M. Müller, Steinmaur