

SGA & Bio

per 15. Okt./2021

**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 2021	Total 2020
				40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	40 - 200 g	> 200 g	Total	40 - 200 g	> 200 g	Total		
AG*	115.0		115.0	225.2	176.5			2'590	2'030	4'619				4'619	5'049
BE/SO	187.0	18.0	205.0	228.9	10.5	425.0		4'281	197	4'478	765		765	5'243	10'068
FR	48.8	29.6	78.5	304.8	25.3	323.7	11.6	1'489	123	1'612	959	34	994	2'606	3'411
GE	2.5		2.5	80.0	560.0			20	140	160				160	232
SG/FL	263.0	1.5	264.5	367.2	39.1	360.0	20.0	9'657	1'029	10'686	54	3	57	10'743	10'928
TG/SH	45.5	101.0	146.5	418.4	46.6	184.2	15.3	1'904	212	2'116	1'861	154	2'015	4'131	6'185
TI	9.8	0.3	10.1	330.0		200.0		323		323	6		6	329	170
VD	142.4	4.2	146.6	178.3	155.1	283.8	105.7	2'538	2'209	4'747	119	44	164	4'910	8'899
VS	24.4	1.2	25.6	460.6	56.1	332.5	17.5	1'122	137	1'258	40	2	42	1'300	1'848
ZH/ZCH**	88.7	72.5	161.2	291.0	123.7	197.1	13.3	2'581	1'097	3'679	1'429	96	1'526	5'204	5'443
CH Total	927.1	228.4	1'155.4					26'505	7'174	33'678	5'234	334	5'568	39'246	52'233

Kommentar SZG/Kantone

Die gemeldete Anbaufläche liegt mit 1'155 ha etwas tiefer als im Mittel der letzten 5 Jahre (-0.7%). Der erwartete durchschnittliche Arenenertrag liegt mit lediglich 340kg/Are fast einen Viertel unter dem Wert der Vorjahre. Damit liegt die erwartete Ertragsmenge mit 39'246 t etwa 25% tiefer als im Vorjahr (52'233 t) und 23.8% weniger als im fünfjährigen Mittel. Die grossen Kaliber (>200mm) fehlen überproportional. Der Bio-Anteil bleibt im Verhältnis zur Gesamtmenge stabil (14.2%). Die Ertragserwartung liegt mit 5'568 t jedoch um über 1'200 t unter dem Vorjahr (7'820 t). Der allg. Eindruck der Kulturen wird mehrheitlich als gut bezeichnet, mit mittlerem Schädlings-/Krankheitsbefall.

Wichtig: Die Flächendaten sind provisorisch und können bis zur Publikation der Lagerflächenerhebung (24.11.2021) noch variieren. Sehr viele Kulturen wurden witterungsbedingt später ausgesät als üblich; die Kulturen sind deshalb weniger weit entwickelt. Der effektive Ertrag ist stark von der Witterung in den nächsten Tagen abhängig!

Commentaire CCM/Cantons

La surface cultivée est, avec 1'155 ha, un peu plus bas que la moyenne des 5 années passées (-0.7%). Le rendement moyen attendu n'est que de 340 kg/are, soit près d'un quart de moins que les années précédentes. Ainsi, la quantité de récolte attendue se situe avec 39'249 t env. 25% au-dessous de la quantité de l'année précédente (52'233 t) et 23.8% au-dessous de la moyenne des 5 années dernières. Les gros calibres (>200mm) manquent de manière disproportionnée. La part des produits biologiques reste stable par rapport à la quantité totale (14.2%). Cependant, le rendement attendu de 5'568 t est inférieur de plus de 1'200 t à celui de l'année précédente (7'820 t). L'état général des cultures est généralement décrit comme bonne, avec une contamination moyenne de ravageurs/maladies.

Important : Les données de surfaces sont en partie provisoires et peuvent encore varier jusqu'à la publication du recensement des surfaces au 24/11/2021. De très nombreuses cultures ont été semées plus tard que d'habitude en raison des conditions climatiques ; les cultures sont donc moins développées. Le rendement effectif dépendra fortement des conditions météorologiques de ces prochains jours !

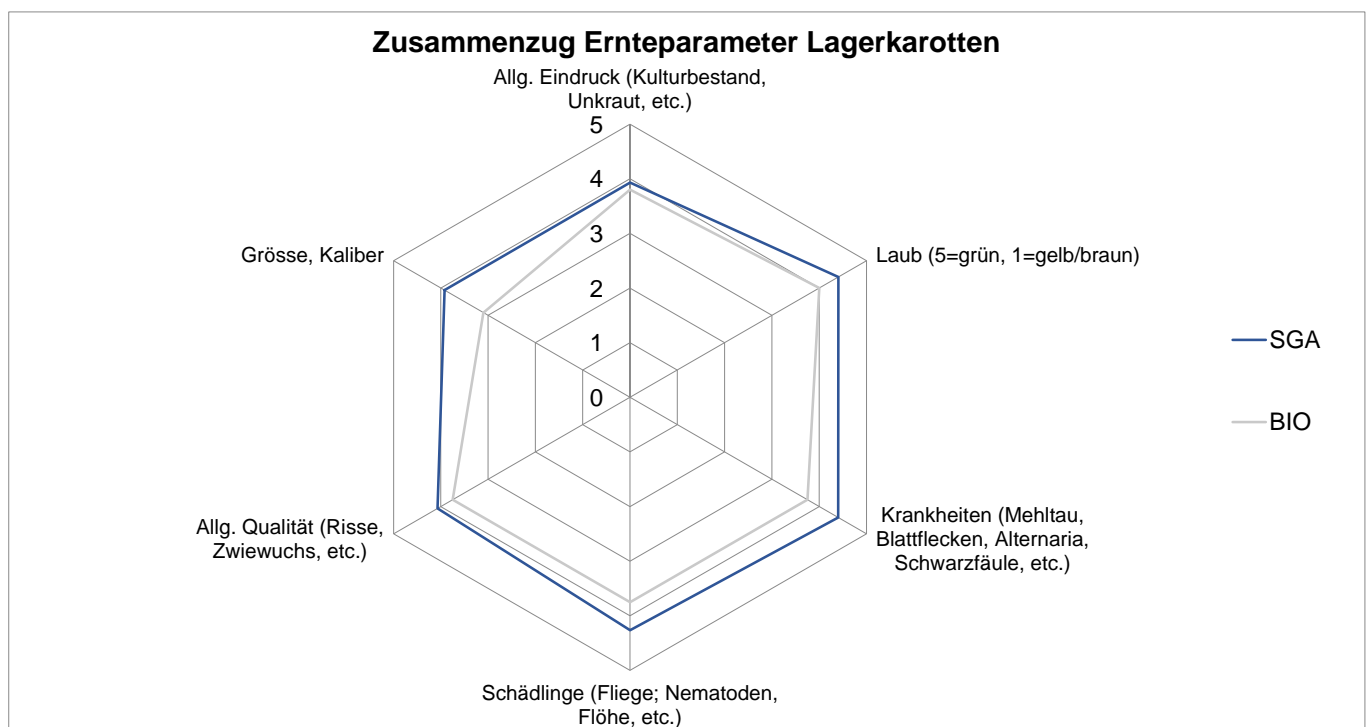
* ohne Kt. BL: Datenmenge zu gering, nicht aussagekräftig

** inkl. Kanton Graubünden.

Zusammenzug Ernteparameter Lagerkarotten Récapitulation paramètre de récolte carottes de garde

Ernteparameter (Interpretationshilfen)	Ø- Bewertung	
	SGA	BIO
Allg. Eindruck (Kulturbestand, Unkraut, etc.)	4	4
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	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./2021
**Zusammenfassung
Récapitulation**

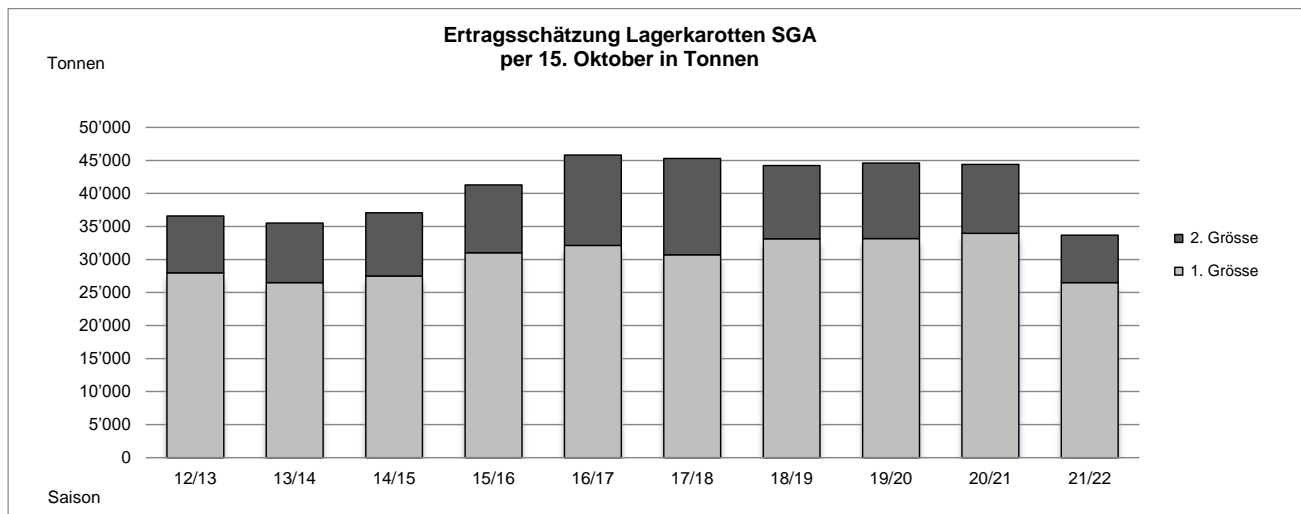
			2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	Ø 16-20
Karotten Carottes	Fläche Surface	ha	1'155	1'182	1'202	1'207	1'099	1'128	1'049	1'163
	Ertrag Rendement	kg/are	340	442	429	417	468	460	444	443
	Ertrag Rendement	t	39'246	52'233	51'611	50'371	51'391	51'901	46'631	51'502

Ertrag (t) / Rendement (t)		2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	Ø 16-20
Karotten Carottes	1. Grösse	31'738	40'736	38'913	38'201	35'849	37'269	35'540	38'194
	2. Grösse	7'508	11'497	12'698	12'170	15'542	14'632	11'091	13'308
	Total	39'246	52'233	51'611	50'371	51'391	51'901	46'631	51'501

		gegenüber Vorjahr		gegenüber 5-Jahres Ø		
Karotten carottes	Fläche:	1'155	- 26 ha	- 2.2 %	- 8 ha	- 0.7 %
	Ertrag/Are:	340	- 102 kg/Are	- 23.2 %	- 104 kg/Are	- 23.4 %
	Ertrag Total:	39'246	- 12'987 t	- 24.9 %	- 12'255 t	- 23.8 %
	Anteil Grösse 2:	19.1%	- 3'989 t	- 34.7 %	- 5'800 t	- 43.6 %
	Anteil Menge Bio:	14.2%		+ 0.5 %		+ 1.4 %

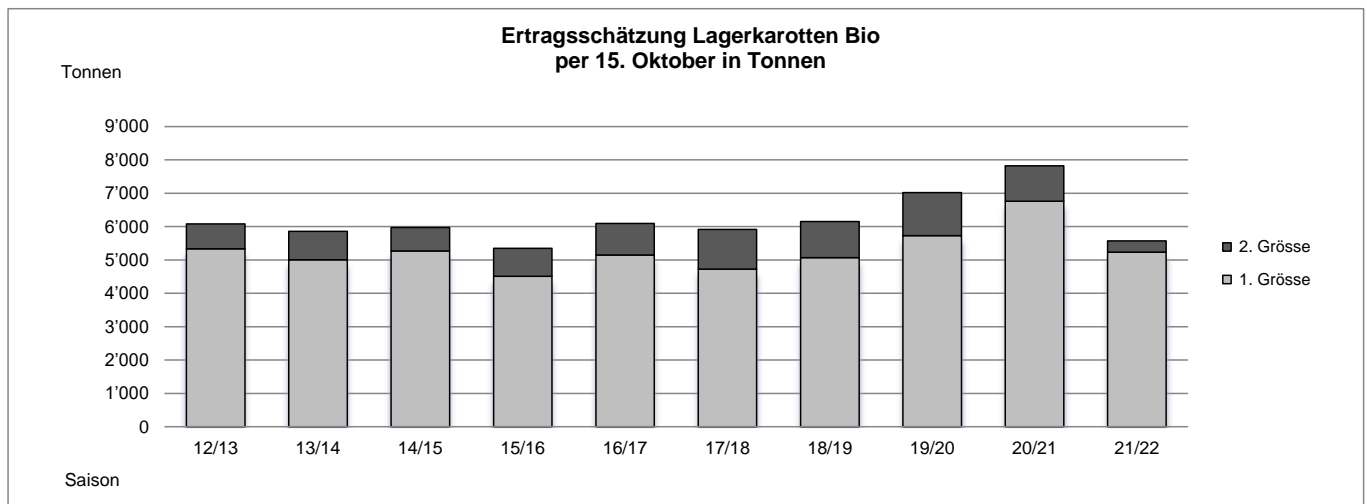
Lagerkarotten SGA (ohne BIO) / Carottes de garde SGA (sans BIO)

SGA	Fläche in ha Total	Menge in Tonnen			Arenenertrag kg/Are	Anteil 2. Grösse
		1. Grösse	2. Grösse	Total		
Saison 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%
Saison 12/13	751.4	27'970	8'622	36'592	487	24%



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 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%
Saison 12/13	161.7	5'335	748	6'083	376	12%



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 AG, Utzenstorf; 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, Graber Perly
 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, Schlattingen
 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; S. Müller, Steinmaur