



# Aktualitäten Ernte 2017

# Actualités récolte 2017

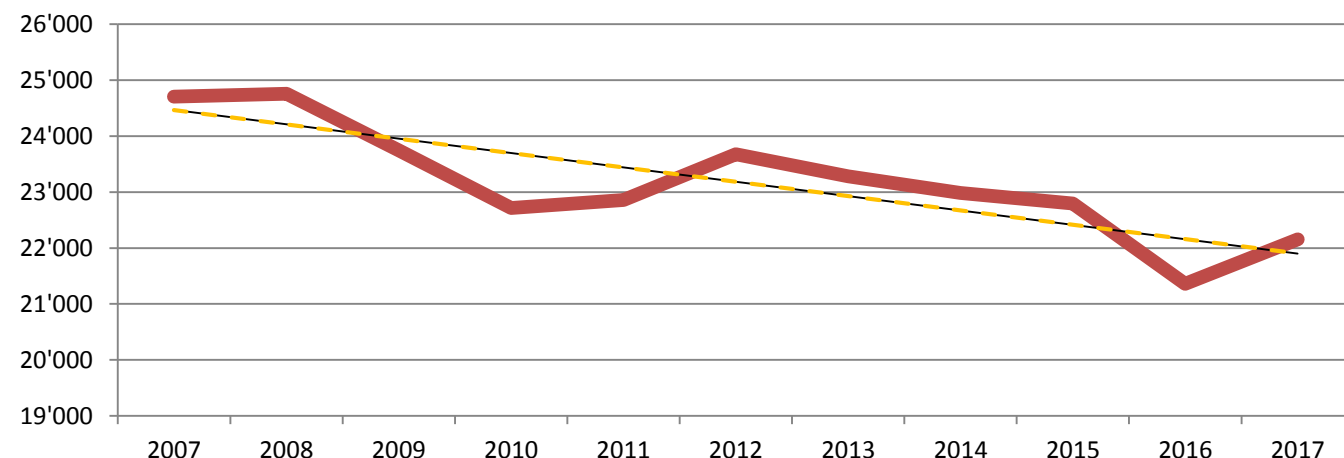
Saatgetreideverkauf Herbst 2017

Ventes de semences de céréales en  
automne 2017

## Verkauf Saatgetreide Ernte 2017 (30.11.2017)

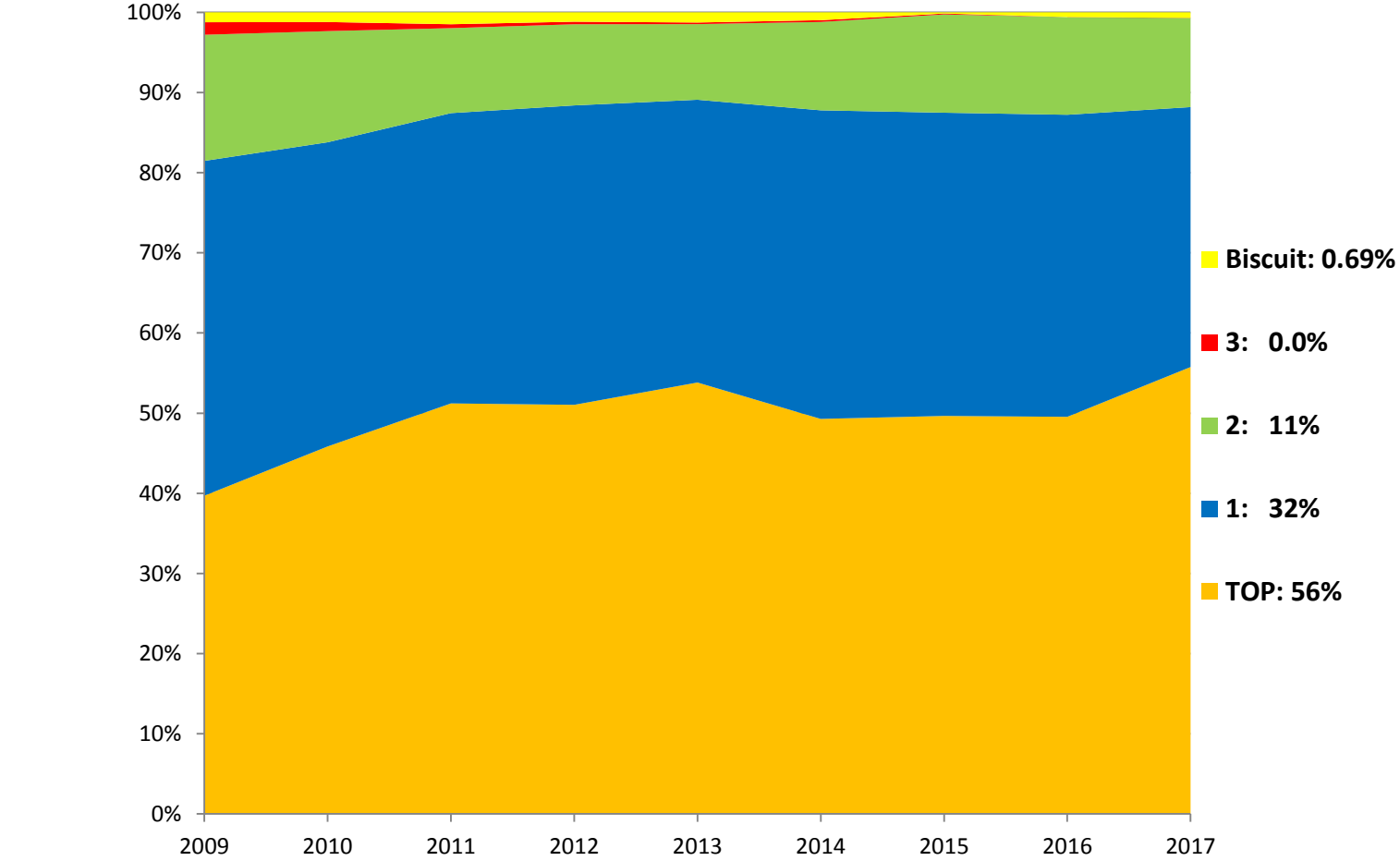
## Ventes de semences de céréales Récolte 2017 (30.11.2017)

Art	Espèce	2016	2017	Veränderung %
		Tonnes	Tonnes	
Wintergerste	Orge d'automne	3 596	3 785	5 %
Wintertriticale	Triticale d'automne	1 548	1 471	- 5 %
<b>Total Futterweizen</b>	<b>Total blé fourrager</b>	<b>1 250</b>	<b>1 299</b>	<b>4 %</b>
<b>Total Mahlweizen</b>	<b>Total blé panifiable</b>	<b>13 746</b>	<b>14 094</b>	<b>3 %</b>
Winterroggen	Seigle d'automne	294	297	1 %
Dinkel	Epeautre	807	1 086	35 %
Winterhafer	Avoine d'automne	120	141	17 %
<b>Total Wintergetreide</b>	<b>Total céréales d'automne</b>	<b>21 361</b>	<b>22 173</b>	<b>4 %</b>



# Mahlweizen: Entwicklung der Anteile der Qualitätsklassen

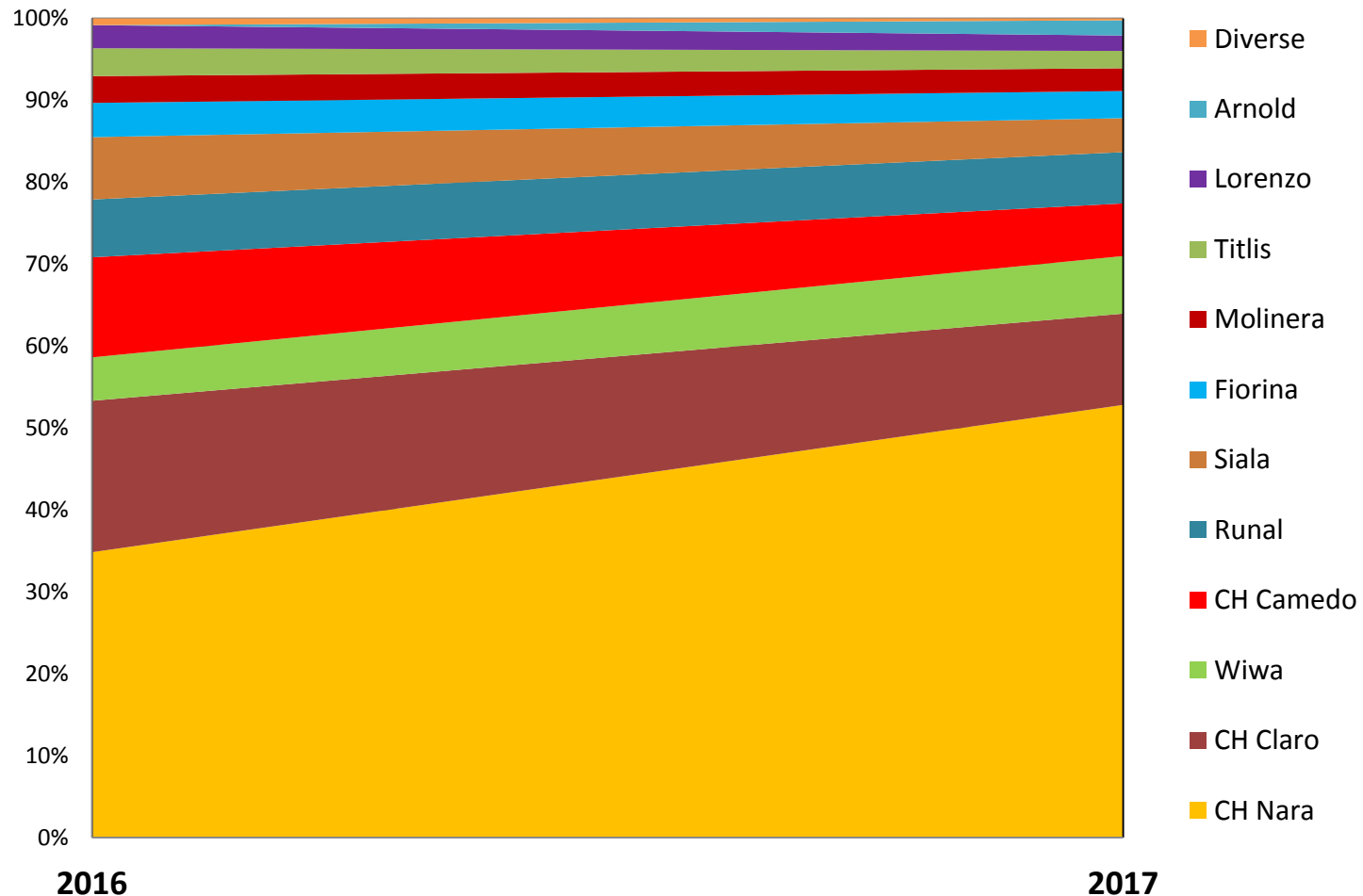
## Blé panifiable: Evolution des parts de classes de qualité



# Entwicklung innerhalb der Klasse Top

## Evolution au sein de la classe Top

### 2016 → 2017

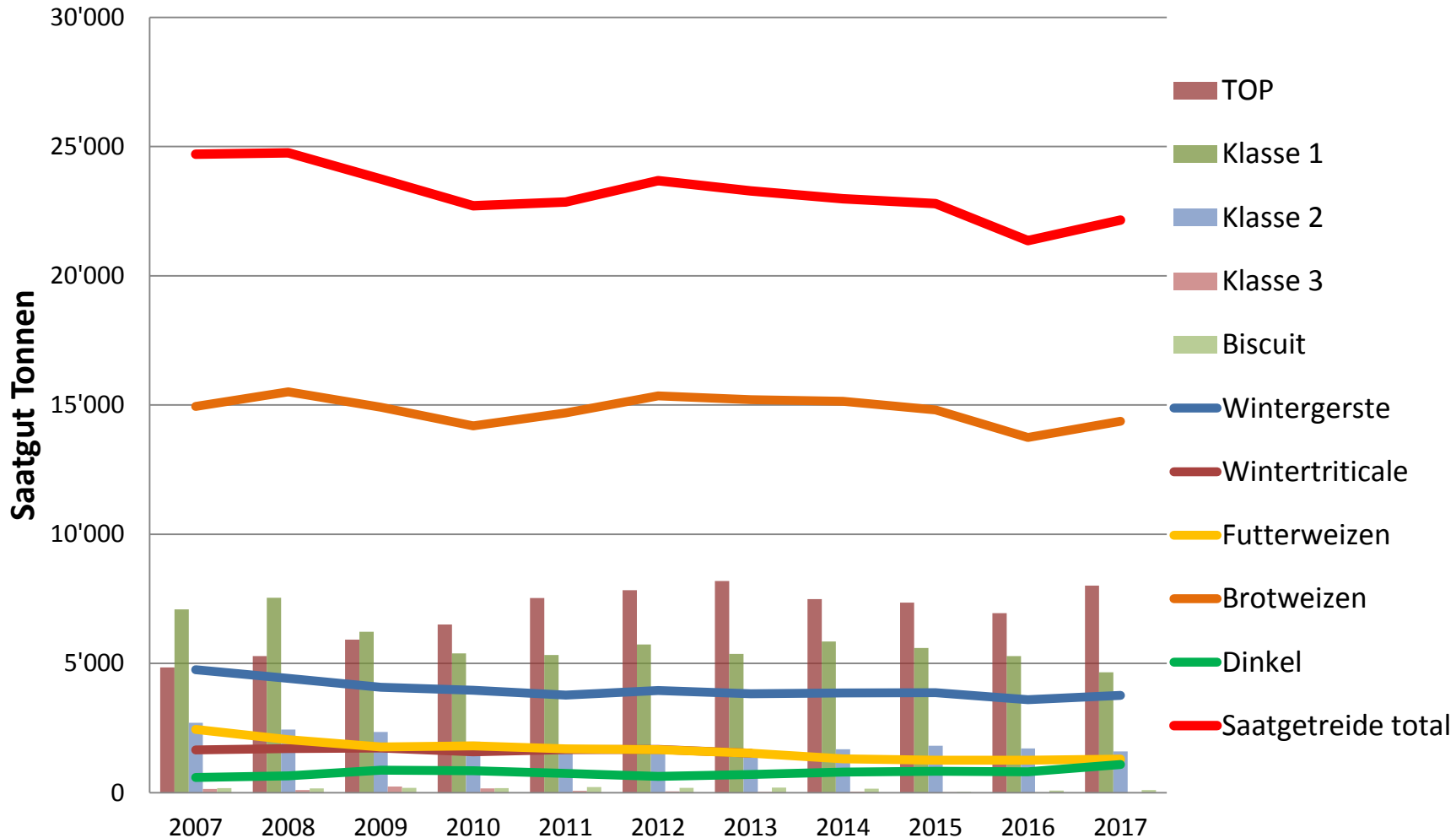


# Saatgutverkauf in Tonnen 2007 – 2017

jeweils per Ende November für Anbau Folgejahr

## Ventes de semences en tonnes 2007-2016

À fin novembre pour la production de l'année suivante



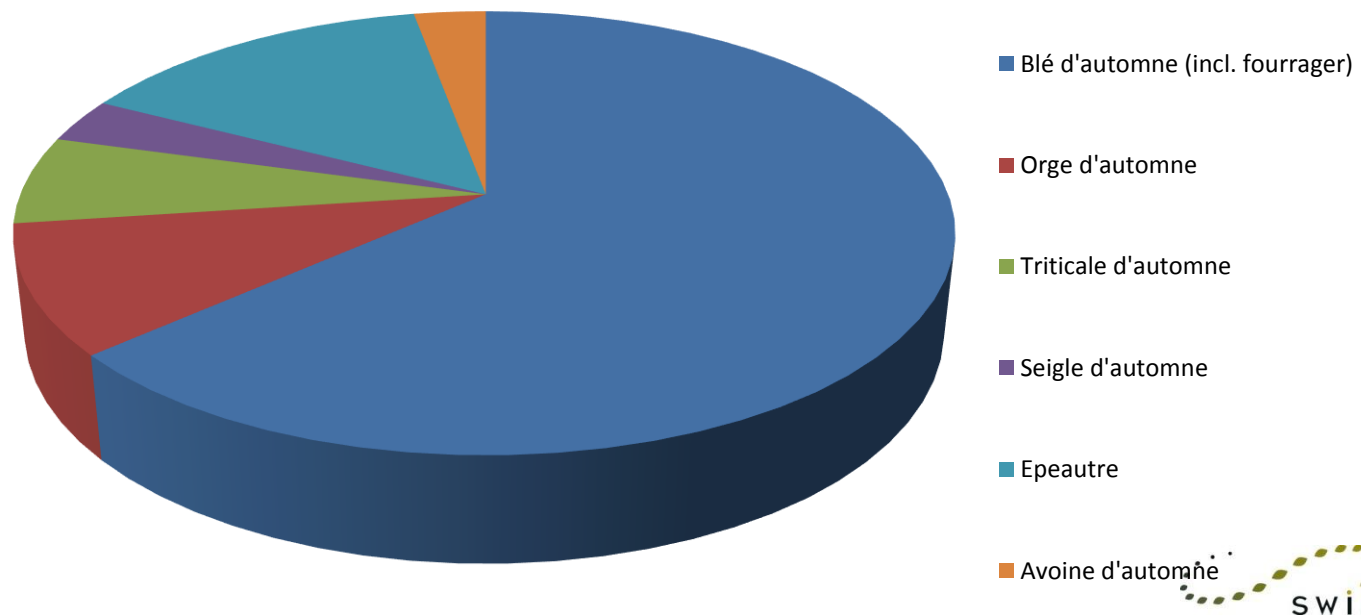
# BIO-Getreidesaatgut 2017

## Semences de céréales bio 2017

Anteil - Part 2016 (30.11.2016) : 6.9 %

Anteil – Part 2017 (30.11.2017) : 9 %

Semences de céréales d'automne bio  
Bio-Wintersaatgetreide



Dans le **blé panifiable**, après une période de stabilité de plusieurs années proche de 50%, la part de la classe Top passe à 56% des ventes.

Après un recul de 34% en 2016, la variété Claro perd à nouveau 29% en 2017. Au contraire, Nara progresse encore de 80% et représente désormais à elle-seule plus de 50% des ventes au sein de la classe Top. Avec 41%, Wiwa reste très largement la variété leader en bio.

Les ventes de **semences d'orge d'automne** déclinaient depuis plus de 10 ans. Grâce à des variétés productives, tant en lignées qu'en hybrides, l'orge est à nouveau une culture intéressante. Les ventes ont progressé de 188 t en 2017 (+5.2%). Notons toutefois que les variétés de lignées ont régressé de 35 t, alors que les hybrides ont progressé de 223 t.

Après une année 2016 très difficile, la situation s'est nettement améliorée pour la **production bio**. Alors qu'en 2016, 19% (311 t) des semences bio ont été produites en mode conventionnel, seules 17 t de semences conventionnelles non traitées ont été écoulées dans le canal bio en 2017. Ces transferts sont dûment autorisés par le FiBL et une taxe d'incitation est perçue.

Beim **Mahlweizen** hatte sich der Anteil Klasse TOP in den letzten Jahren bei 50% eingependelt. Bei der Ernte 2017 ist er nun auf 56% angestiegen.

Nach einem Rückgang von 34% im Jahr 2016 hat die Sorte Claro nochmals 29% eingebüßt. Nara dagegen hat 80% zugelegt und erreicht einen Anteil von 50 % der gesamten Verkäufe seiner Klasse. Mit 41% ist Wiwa Leader beim Bio-Saatweizenverkauf.

**Gerste** nimmt nach längerem Rückgang wieder zu. Dank sehr produktiver Sorten sowohl bei Linien- als auch bei Hybridsorten ist es wieder eine interessante Produktion. Insgesamt wurden 2017 188 t mehr Wintergerste Saatgut verkauft (+5.2%). Die Liniensorten büssten 35 Tonnen ein, während die Hybridsorten einen Zuwachs von 223 Tonnen verzeichneten.

Nach einem sehr schwierigen Jahr 2016 verbesserte sich die Situation im **Bio-Bereich** deutlich. Während 2016 19% (311 t) des Bio-Saatguts aus konventioneller Produktion stammte, wurden im Jahr 2017 nur 17 t von unbehandeltem konventionellem Saatgut im Bio-Kanal verwendet. Diese Umstufung muss in jedem Fall vom FiBL genehmigt werden und es gibt eine Lenkungsabgabe.



# Pflanzkartoffeln Ernte 2017 Plants de pommes de terre récolte 2017

# Pflanzgutqualität Ernte 2017

## Qualité des plants – récolte 2017

	2016	2017
Eingeschriebene Fläche / surface inscrite:	1553	1550
Anerkannte Fläche / surface admise:	1526	1528
Nicht anerkannte Fläche / surface refusée:	27	22
Durchschnittlicher Virusbefall (%)	0.66	1.53
Taux de viroses moyen (%)		

Äussere Qualität: Wenig-Mittel Rhizoctonia, kein Pluvershorf

Qualité externe : Rhizoctone moyen à bon, pas de gale poudreuse

# Kartoffeln: produzierte, verkauft und kontraktierte Mengen

## Plants: quantités produites, vendues et contractées au 31.12.2017

	Tonnen		Anteil in%		Differenz 17 zu 16	
	2016	2017	2016	2017	Tonnen	%
<b>zertifizierte Menge / quantité certifiée</b>						
	19 239	<b>24 182</b>			<b>4 943</b>	<b>26%</b>

### Verkaufte und kontraktierte Mengen Stand per 31. Dez. 2017

### Quantités vendues et contractées Etat au 31 déc. 2017

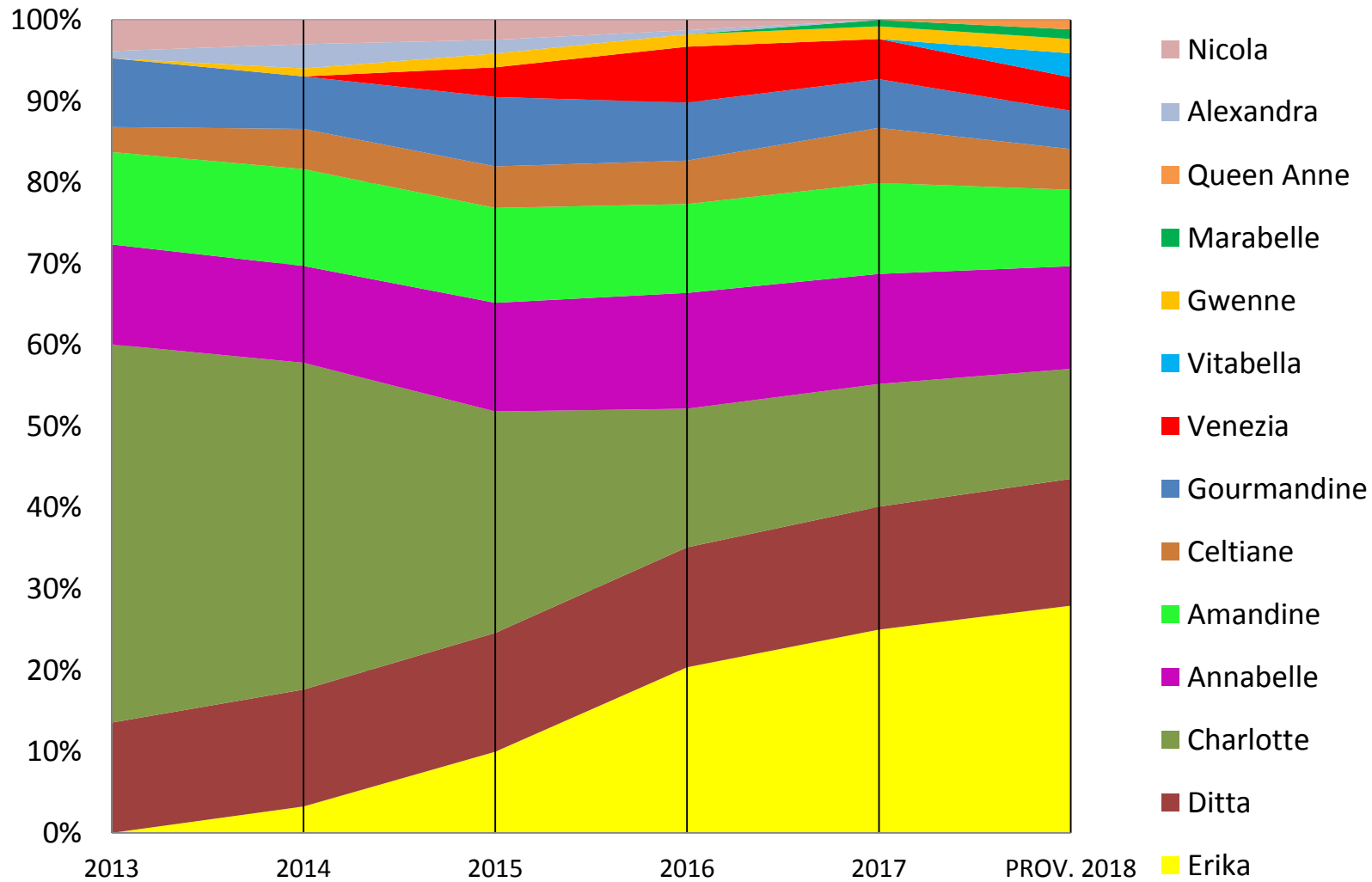
Total verkauft / ventes	18 466	<b>21 493</b>			<b>3 027</b>	<b>16%</b>
davon kontraktiert / dont contractées	3 651	<b>5 316</b>	20%	25%	<b>1 665</b>	<b>46%</b>
unverkaufte Menge Quantité invendue (1)	773	<b>2 437</b>	4%	11%	<b>1 664</b>	<b>215%</b>

### Import (geplant) – importations (planifiées)

Vermehrungspflanzgut: Klasse A (Konsum)	607 5 449	1 132 3 493	
--	--------------	----------------	--

1)% von Gesamtproduktionsmenge / % du total certifié (31.12.2017)

# Modification des surfaces de multiplication pour les variétés du segment ferme à la cuisson (ha)



Après les déboires de 2015 et 2016, les pommes de terre laissent à nouveau une récolte généralement convenable. (2016 : 19'200 t, 2017 : 24'200 t). Environ 5'000 t de plus ont été récoltées par rapport à 2016. Les ventes ont également augmenté.

Nous devons toutefois nous attendre à des quantités d'invendus relativement élevées. Les causes sont multiples. Pour certaines variétés comme Erika les très bons rendements provoquent des surplus. Pour d'autres variétés telles que Lady Felicia, Challenger, mais également Annabelle, la demande a diminué drastiquement de manière inattendue. Finalement, nous assistons actuellement à un renouvellement accéléré des variétés. Pour la récolte 2018, cinq nouvelles variétés ont été inscrites à la liste variétale de swisspatat-Agroscope (Queen Anne; Ivory Russet; Lady Ana; Osira et Figaro). Cela contribue à l'augmentation des importations et à écarter des variétés disponibles. Avec 1'132 t de plants de multiplication et 3'493 t de classe A, les importations se situent au-dessus de la moyenne pluriannuelle.

Les producteurs de plants de pommes de terre bio ont obtenus des rendements très réjouissants tant d'un point de vue qualitatif que quantitatif. Ce bonheur sera malheureusement également troublé par des surplus nettement plus élevés que les années précédentes.

Nach den Rückschlägen von 2015 und 2016 konnten auch bei den Kartoffeln, mit wenigen Ausnahmen, gute Ernten eingefahren werden. Im Vergleich zu 2016 wurden etwa 5'000 t mehr geerntet und der Umsatz stieg ebenfalls.

Die erwarteten unverkauften Mengen sind jedoch relativ hoch. Diverse Gründe führten dazu. Zum einen waren bei gewissen Sorten wie Erika die Erträge sehr hoch und führten zu Überschüssen. Bei anderen Sorten wie Lady Felicia, Challenger aber auch bei Annabelle ist die Nachfrage unerwartet stark zurückgegangen. Schliesslich erleben wir derzeit einen schnelleren Sortenwechsel. Für 2018 wurden gleich 5 neue Sorten auf die swisspatat-Agroscope-Sortenliste aufgenommen (Queen Anne; Ivory Russet; Lady Ana; Osira et Figaro). Dies führt wiederum zu mehr Importen mit einer gewissen Verdrängung der bestehenden Sorten. Mit 1'132 t Vermehrungspflanzgut und 3'493 t Klasse A liegen die geplanten Einfuhren über dem mehrjährigen Durchschnitt.

In der Biopflanzgutproduktion gab es sowohl quantitativ wie qualitativ gute Ernten. Leider gibt es auch in diesem Bereich Überschüsse.



# Saatmais



# Gras-Samen



## Übrige Kulturen – Autres cultures

### Klee-Samen



### Soja



Les productions de semences de soja, graminées et trèfle ont profité des bonnes conditions et de la faible pression des maladies. La qualité des semences est bonne mais les rendements sont assez décevants. En effet, les épisodes de gel à fin avril ont provoqué des retraits de surfaces et des diminutions de rendements chez le vulpin des prés et le ray-grass anglais. Le trèfle rouge a une forte proportion de graines dures.

La récolte de semences de maïs est bonne sur l'arc lémanique comme dans la vallée du Rhin. Malheureusement elle était à nouveau décevante au Tessin. Le triage est toujours en cours.

Die starken Frostereignisse von Ende April verursachten Flächenrückzüge und Mindererträge beim Wiesenfuchsschwanz sowie bei den frühreifen Englisch Raigräsern. Im weiteren Verlauf vom Jahr profitierten die Gras-samen-, Klee-Samen- und Soja-Produktion von der allgemein günstigen Witterung und dem geringen Krankheitsdruck. Die Saatgutqualität ist dementsprechend gut. Bei Rotklee fällt ein hoher Anteil an harten Samen auf.

Die Erträge bei diesen Kulturen sind allgemein eher enttäuschend.

Beim Mais waren die Erträge erfreulich sowohl im Rheintal wie auch am Genfer See. Leider aber wurde im Tessin wie im Vorjahr nur sehr wenig geerntet. Die Triage ist noch im Gang.