



ACTUALITÉS ARBORICULTURE BIO SUISSE

Pascal Olivier, janvier 2021

Programme

- Informations de la centrale de Bio Suisse
 - Changements de personnes
 - Plateformes numériques
- Le marché des fruits bio
 - Évolution de la demande
 - Évolution de l'offre
 - Résumé des marchés
- Promotion des ventes
- Encouragement de la production
 - Projets FiBL
- Thèmes actuels
 - Cahier des charges
 - Taxes incitatives sur les plants
 - Importation de cerises pour la transformation
 - Initiatives politiques

Informations du secrétariat de Bio Suisse

Changements de personnes à Bio Suisse

Changement au product management

- Avant : Samuel Wyssenbach



- Depuis 1^{er} octobre 2020 :
Sabine Haller



Nouveaux membres du GS Fruits

- Hans Oppikofer : Président, fruits à cidre
- Christian Vogt : Président remplaçant, fruits à pépins, stockage, commerce
- Antje Schiffer : Commerce, transformation
- Karine Contat : Représentation Romandie

Depuis 2020 :

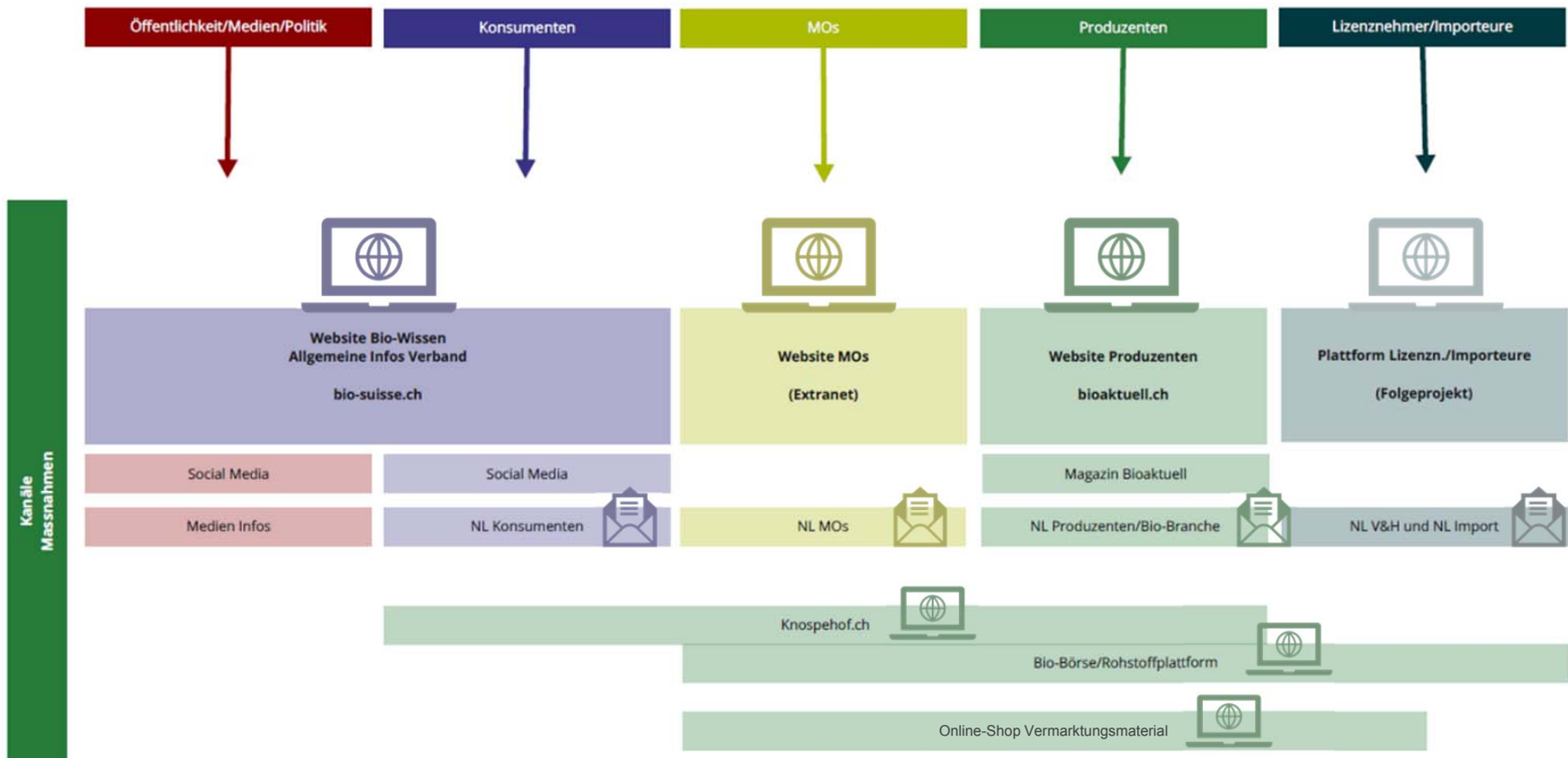
- Matthias Fäh : Fruits à noyau
- Simon Räss : Petits fruits
- Tina Siegenthaler : Vente directe

A partir de 2021 :

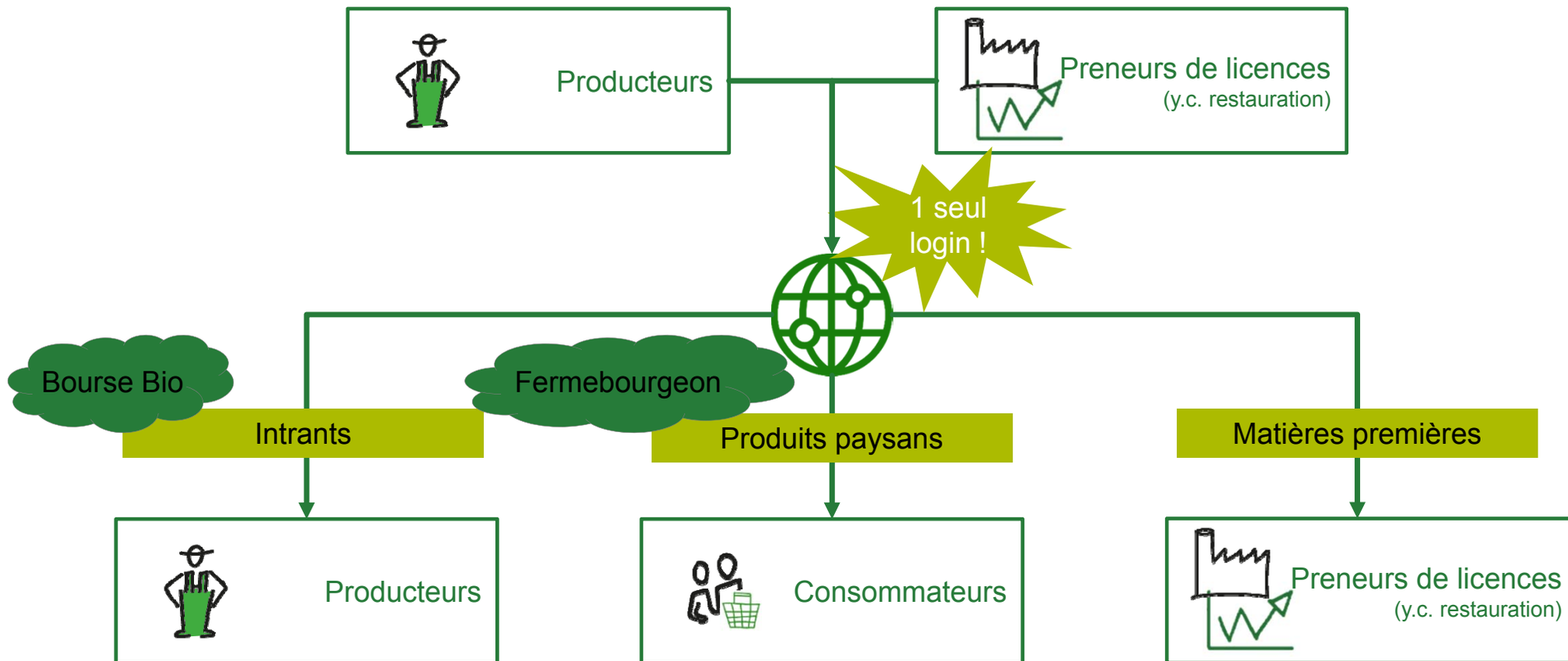
- Jörg Streckeisen : Fruits à pépins (remplace Hermann Kuppelwieser)
- Le GS cherche une personne supplémentaire du Valais

Plateformes numériques

- Principales modifications pour les plateformes numériques :
- Communication thématique
 - Plateformes séparées pour les groupes-cibles



Plateforme producteurs



Campagne sociale «Bureau à la ferme»



Nous sortons les gens du «Home-Office» pour les amener dans un «Hof-Office», un «Bureau à la ferme».

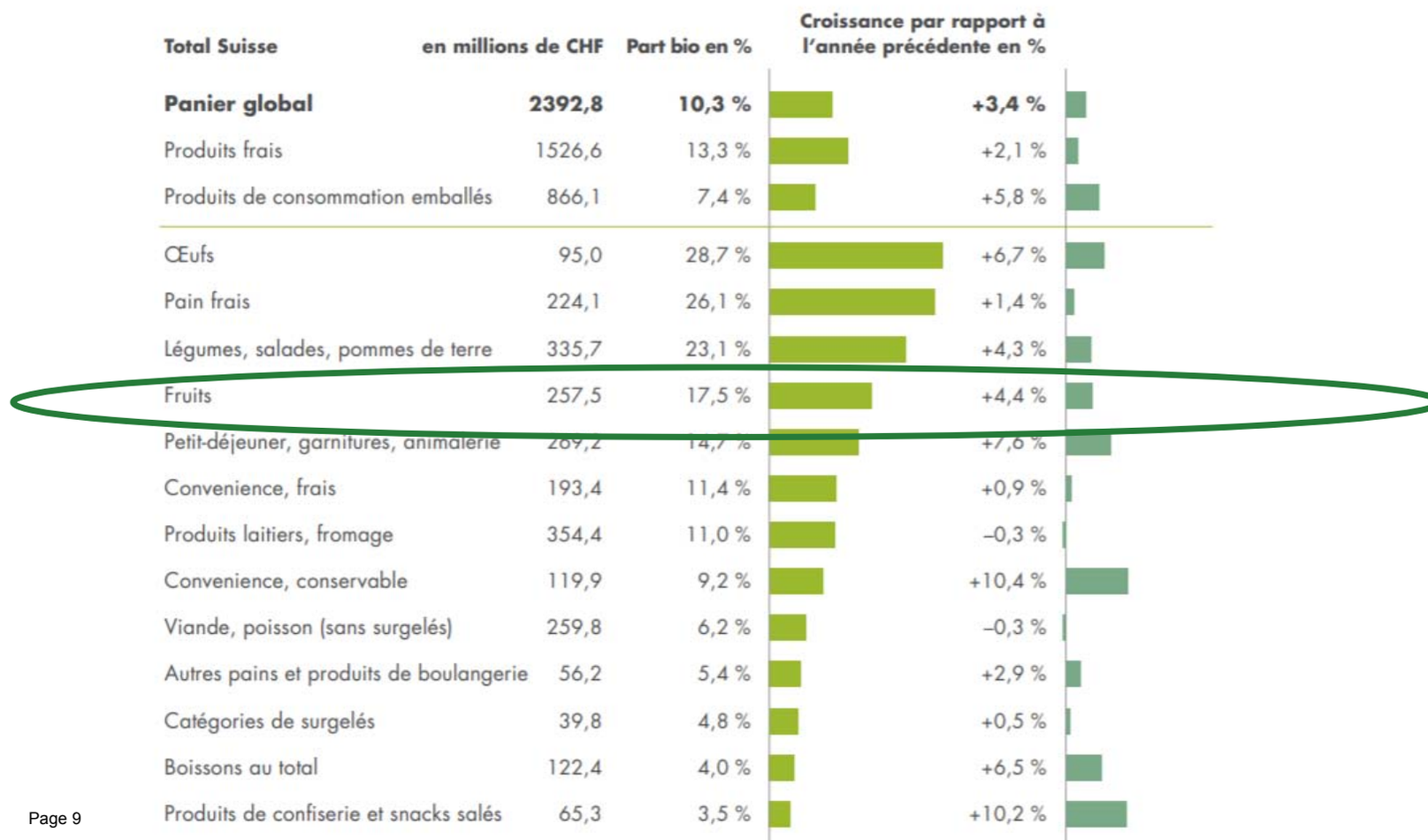
- Réalisation avril / mai
- Suivi médiatique avant, pendant et après l'action
- Surtout par des petites vidéos
- Canaux de communication : médias sociaux, site web, NL



Fruits bio : la demande

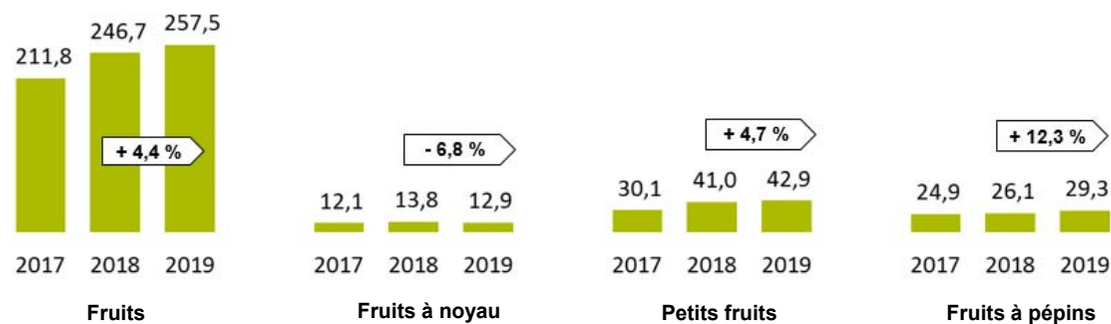
Fruits bio (2019): L'évolution de la demande

Parts de la valeur en pour cent des ventes bio par rapport au chiffre d'affaires du secteur alimentaire, y compris croissance en pourcentage par rapport à l'année précédente.

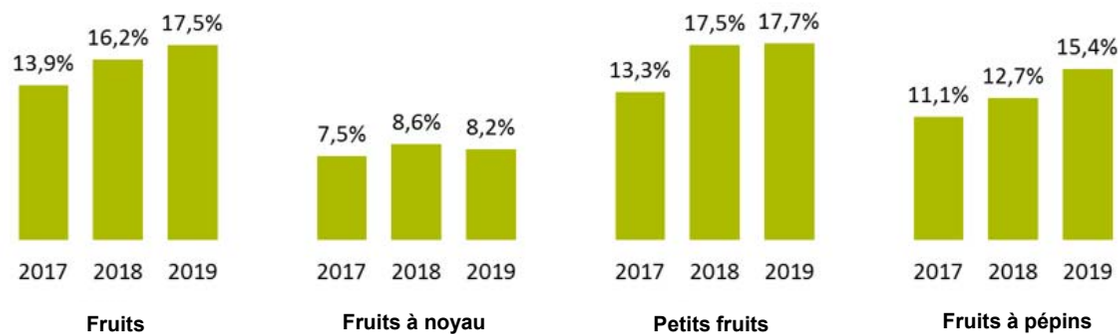


Fruits bio (2019): L'évolution de la demande

Produits biologiques : ventes en millions de CHF

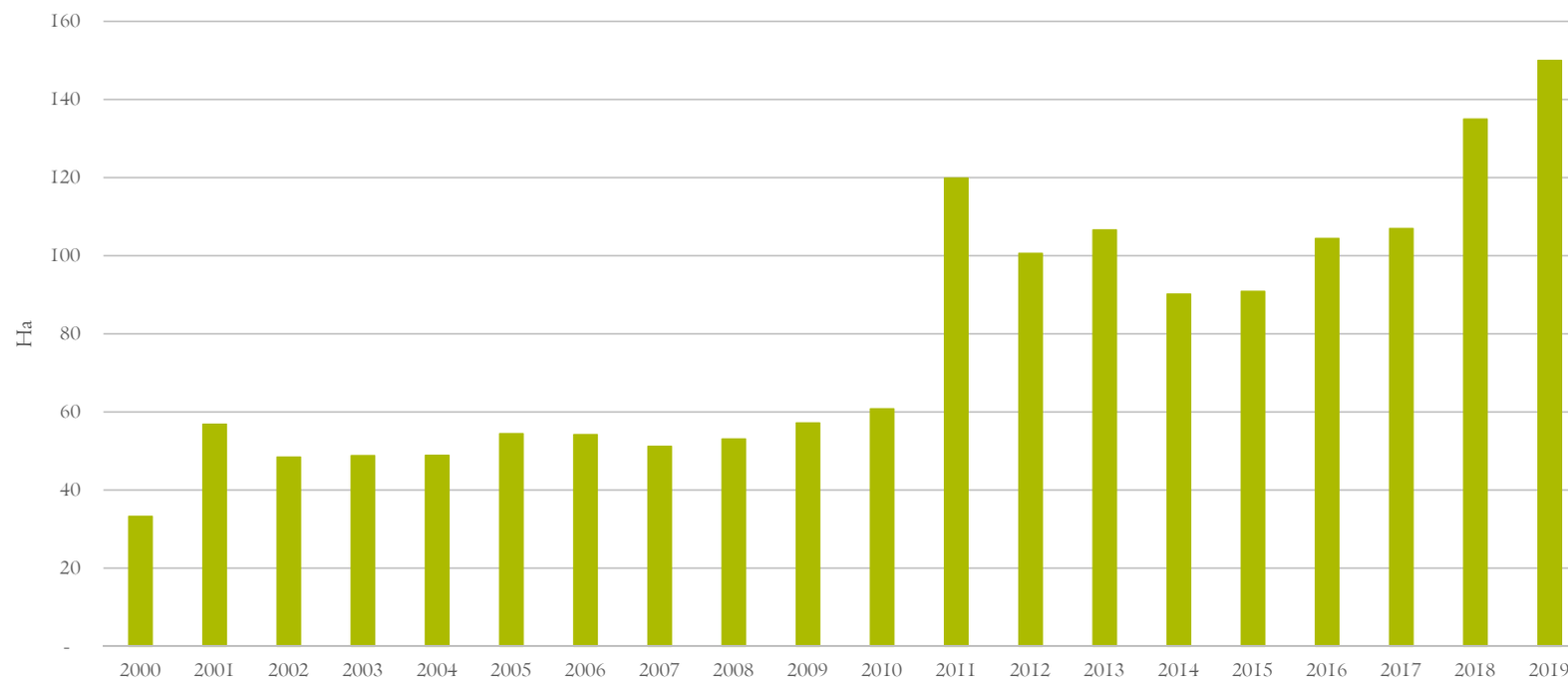


% Part bio (valeur) dans le chiffre d'affaires total du groupe de produits



Fruits bio : L'offre

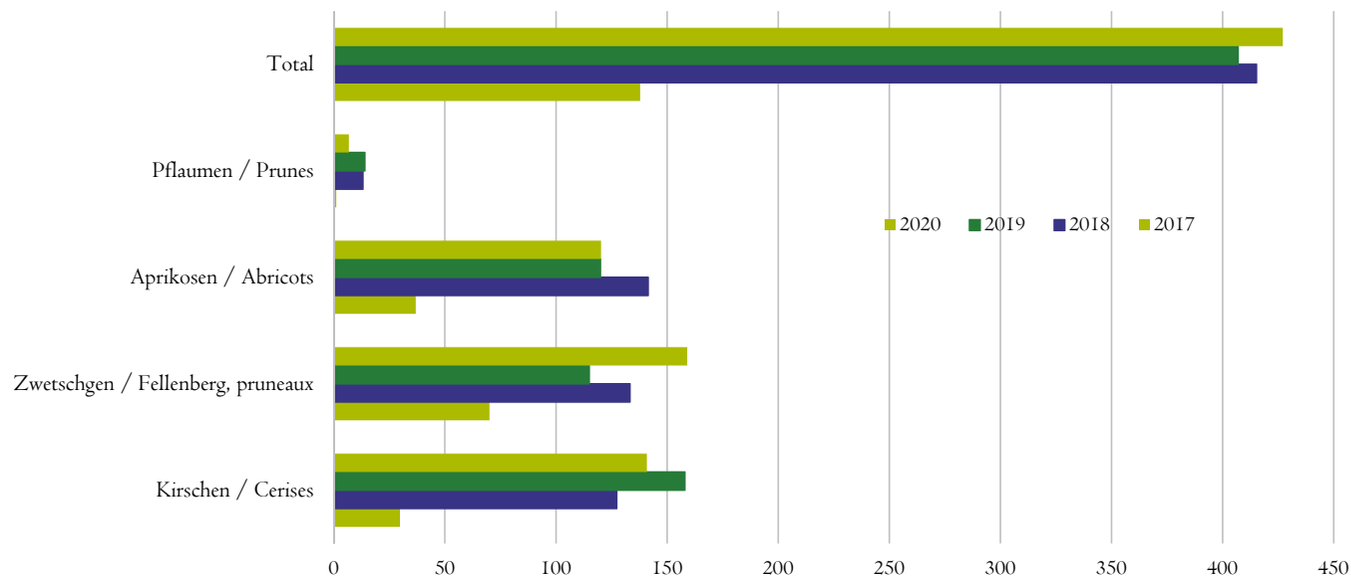
Fruits Bio : L'offre de fruits à noyau – surfaces en ha



Bio, Demeter et reconversion

Détails fruits à noyau (2017-2020)

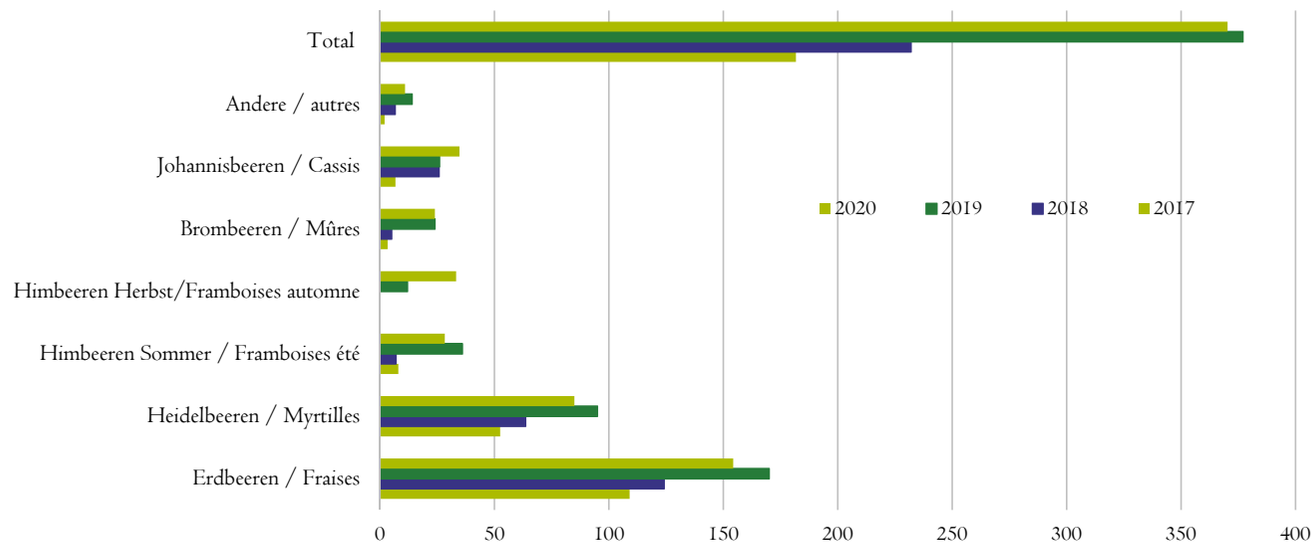
Développement des fruits à noyaux biologiques au commerce (en T)



- Toutes les cultures tendent à être en hausse
- Forte augmentation des quantités de cerises et abricots biologiques au cours des trois dernières années
- Des quantités réjouissantes de prunes bio

Détails petits fruits (2017-2020)

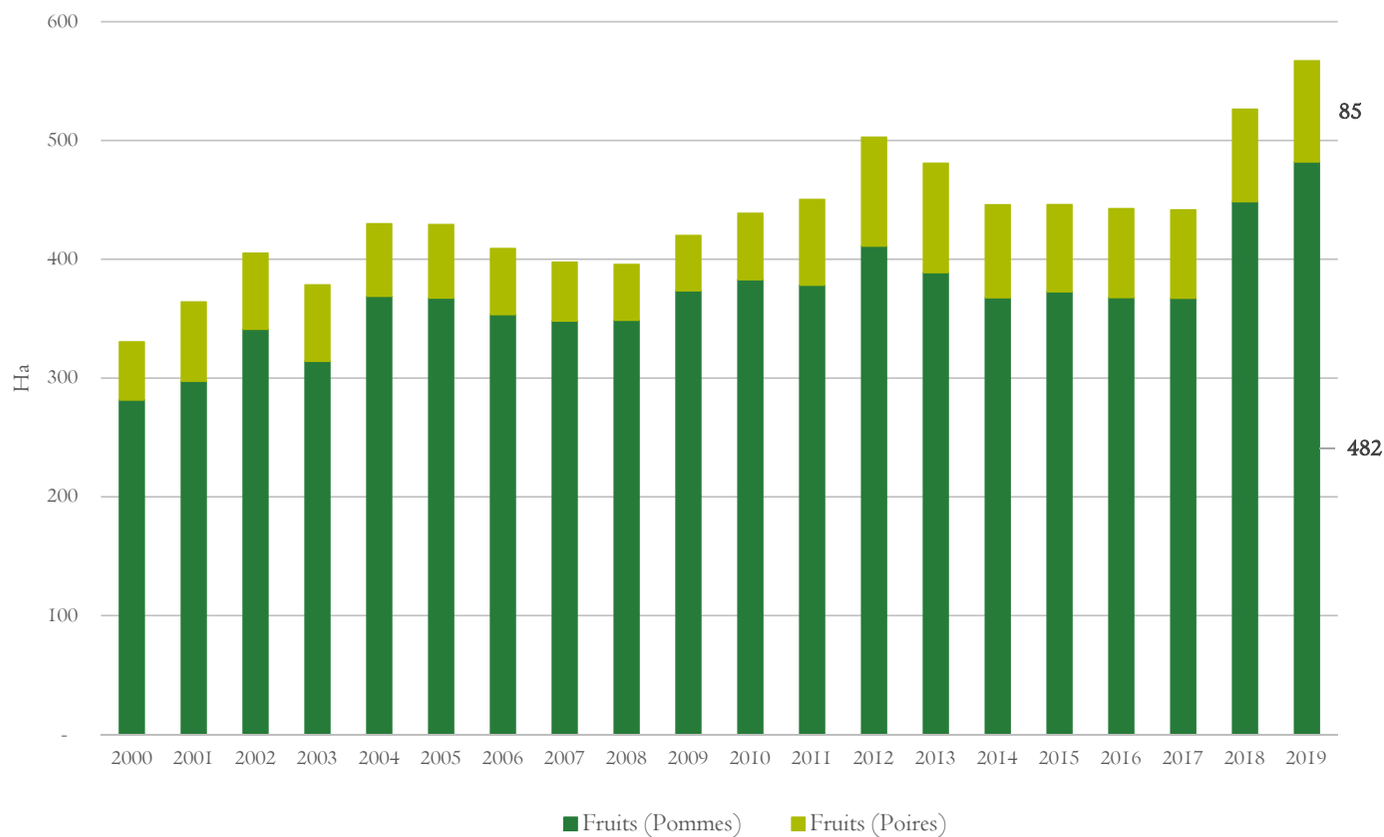
Développement des petits fruits biologiques au commerce (en T)



- Augmentation significative des quantités de myrtilles, de framboises et de fraises au cours des trois dernières années
- Quantités de petits fruits biologiques en 2020 comparables à celles de 2019
- Augmentation réjouissante des framboises bio d'été et d'automne au cours des deux dernières années

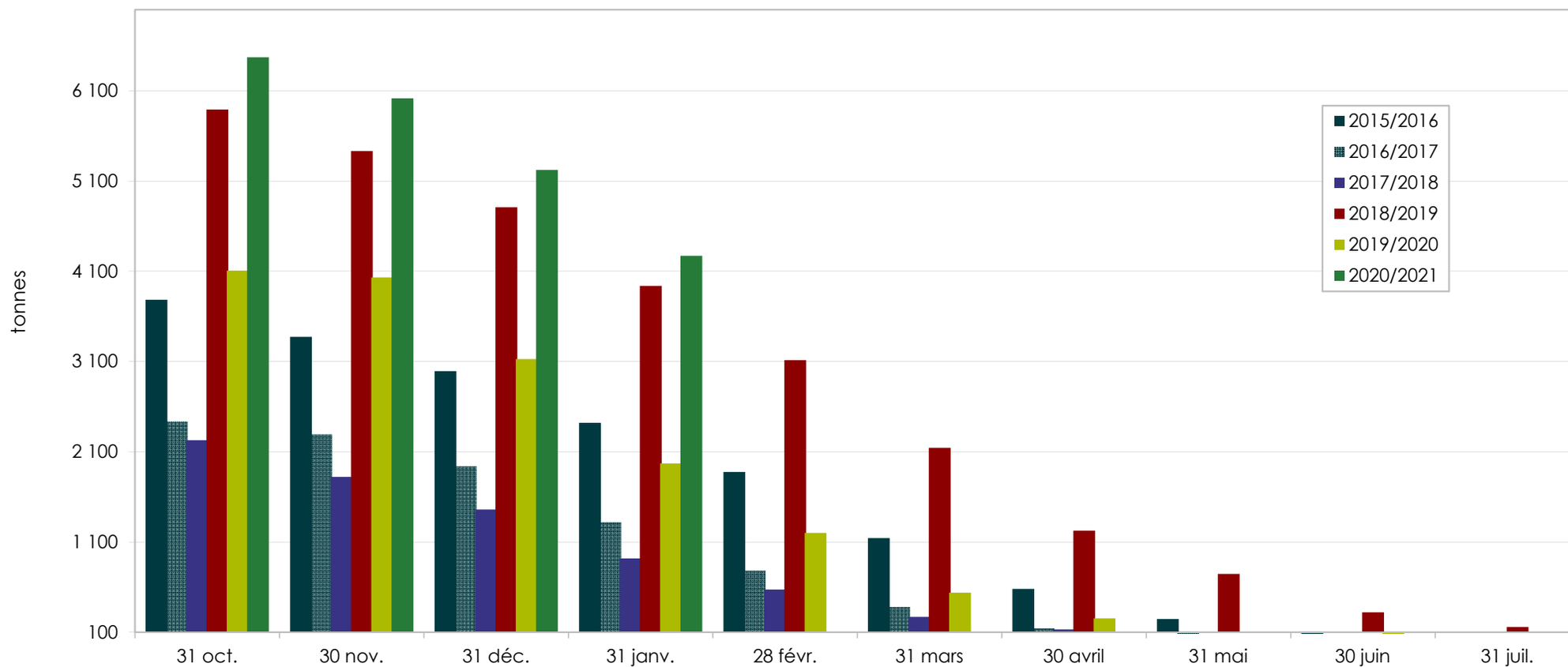
Fruits Bio : L'offre de fruits à pépins

Surfaces de fruits à pépins biologiques



Fruits Bio : L'offre de fruits à pépins

Développement du stock du fruit à pépins bio (pommes & poires, en tonnes)



Fruits Bio : L'offre de fruits à cidre (t)



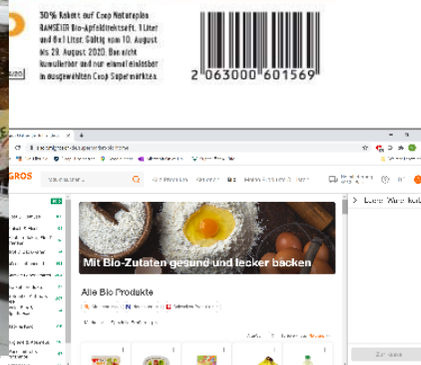
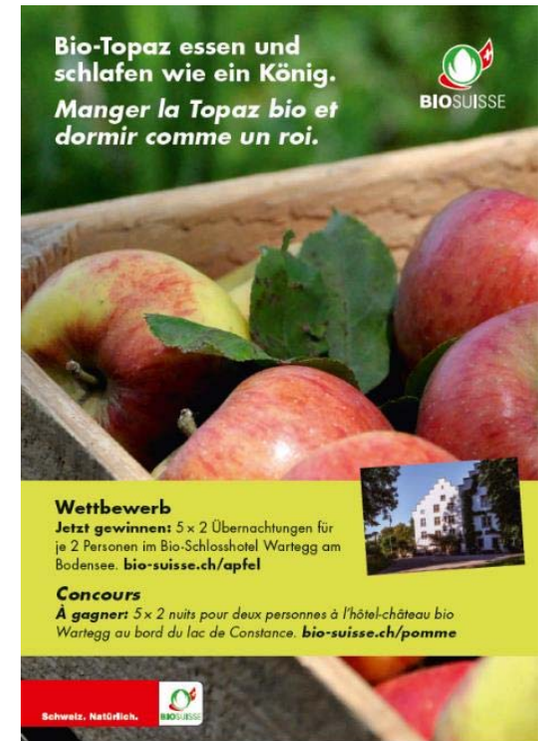
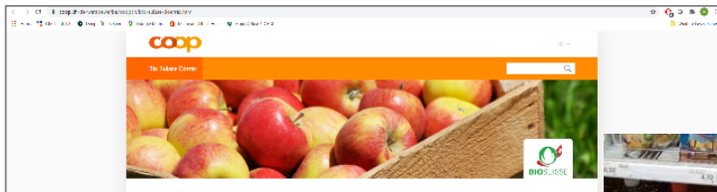
Conclusion :

- Le **marché des fruits à pépins biologiques** est solide en raison de la forte croissance des ventes. Toutefois, cela peut changer rapidement à tout moment. La reconversion est uniquement possible en accord avec l'acheteur et Bio Suisse (Un grand potentiel, cependant, pour les poires de table biologiques)
- Dans le segment des **fruits à noyau**, nous enregistrons une forte augmentation des surfaces de cerises. La quantité actuelle «pourrait» être vendue, mais cela dépend fortement du moment de la récolte.
- Les **petits fruits bio** sont demandés. Les pics se produisent pendant la principale saison de récolte. Les variétés précoces et tardives sont donc recherchées. Cela nécessite un choix raisonnable de variétés.
- Les **prix de référence** ont été maintenus pour toutes les cultures au cours des dernières années. Les promotions sont une autre chose...

Promotion des ventes

Promotion des ventes pour les fruits

- La «pomme du mois» dans le commerce de détail : en janvier et en octobre
- Fruits à cidre : Promotion avec Ramseier
- Promotion combinée :
 - Roadshow
 - Dégustations combinées dans le commerce de détail
 - Pas en 2020 mais prévues pour 2021
 - Shops en ligne (Coop@home, Migros, Mahler, Farmy)



La boutique en ligne de Bio Suisse

- Matériel pour la vente directe
- Produits personnalisables (panneaux pour les fermes)
- 50 % de rabais pour les producteurs Bourgeon
- Assortiment partiel à disposition pendant la reconversion
- Bag-in-box



www.bio-suisse.ch/fr/boutiqueenligne.php

Encouragement de la production

Projets de recherche et de conseils



Petits fruits (FiBL)

- Soutenu par Bio Suisse et Coop
- Depuis 2015, pas encore clair si continue

Plants de petits fruits (FiBL & Agroscope)

- Financé par les taxes incitatives sur les plants
- 2020 – 2022



Cerises (FiBL)

- Soutenu par Bio Suisse et Coop
- 2020 – 2023

Abricots (FiBL & Agroscope)

- Soutenu par Bio Suisse et divers partenaires
- 2021 – 2023



Bandes fleuries en arboriculture (FiBL)

- Soutenu par Bio Suisse et divers partenaires
- 2019 – 2022



Fruits à cidre (FiBL)

- Soutenu par Bio Suisse et des partenaires de l'industrie
- 2020 – 2023

Thèmes actuels

Thèmes actuels

Modifications du Cahier des charges pour 2021

Agriculture : (important pour les producteurs de plants)

- Teneur en tourbe dans les substrats : Diminution progressive
- Efficience énergétique, cultures sous abri : Prescriptions pour l'isolation thermique des serres

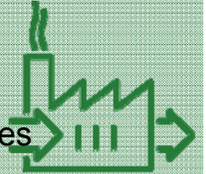
Transformation & Commerce : (important pour les transformateurs)

- Eau : Adjonction de NaCl et désinfection avec de l'ozone autorisées
- Pasteurisation à haute pression : Nouvellement autorisée comme procédé de transformation pour les jus de fruits et de légumes qui n'ont pas subi de traitement thermique
- Protéine de pois: Nouvellement autorisée pour la clarification des jus de fruits, des vins de fruits et des vinaigres de fruits



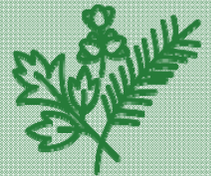
Surgélation des cerises pour la transformation

- Autorisation individuelle d'importation nécessaire pour l'importation de cerises surgelées



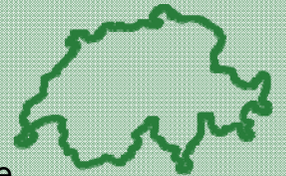
Taxes incitatives sur les plants

- Table ronde pour chercher des solutions



Initiatives politiques

- Initiative pour une eau potable propre
- Initiative contre les pesticides de synthèse



Contact avec Bio Suisse

Sabine Haller

Product manager Fruit & Vin

Tél. : 061 204 66 21

Courriel : sabine.haller@bio-suisse.ch

Infos marchés : bioactualites.ch/marché

The screenshot shows the website **BIOActualites.ch** with the tagline "La plate-forme des agriculteurs bio". The navigation bar includes "Actualités", "Élevages", "Cultures", "Marché", "Formation", "Magazine", "Adresses", "Service", and "La bourse bio". The current page is "Page d'accueil » Marché » Produits » Fruits".

Fruits bio

Marché

Selon Nielsen (2020), les fruits biologiques ont réalisé un chiffre de vente de Fr. 257 millions dans le commerce de détail en 2019. Cela représente une augmentation de 4.4% par rapport à l'année précédente. Les fruits bio dépassent ainsi légèrement la croissance de l'ensemble du marché des denrées alimentaires bio qui était de 3.4 % en 2019. La part de marché des fruits bio a atteint 17.5 %. L'évolution de la superficie des fruits biologiques suisses est positive : la superficie augmente chaque année. en 2020, la superficie des fruits biologiques était d'environ 934 ha. Les fruits à pépins représentent environ 60% de cette superficie, ce qui représente donc la plus grande partie de la superficie des fruits biologiques, suivis des fruits à noyau et des baies.

Interlocutrice




Sabine Haller
Cheffe de produits fruits et vin
Bio Suisse
Peter Merian-Strasse 34
4052 Basel
Tél. 061 204 66 21
✉ Courriel
🌐 www.bio-suisse.ch

	Fruits à pépins		Fruits à cidre
	Fruits à noyau		Petits fruits
	Raisin de table		Jeunes plants