



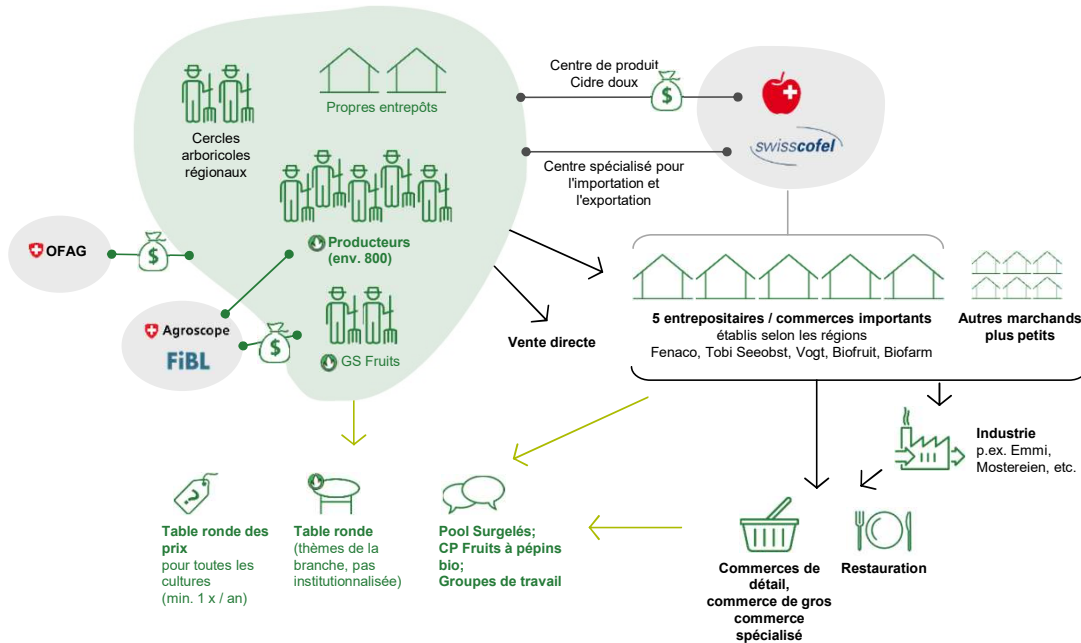
# MIROIR STATISTIQUE : FRUIT BIO

Sabine Haller, Bio Suisse, Mai 2023

# Agenda

- Environnement du marché
- Fruit biologique – le développement de la demande
- Fruit biologique – le développement de l'offre
- Conclusion des marchés
- Projets de recherche et de conseil

# Le marché des fruits bio



## Transparence du marché

- Séminaires, articles, [www.bioactualites.ch](http://www.bioactualites.ch)
- Surfaces cultivées
- Prix de référence

## Gestion des quantités

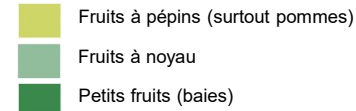
- Autorisations individuelles d'importation (Aii) de Bio Suisse
- Exigences de qualité (calibres etc.) de la branche

## Promotion des ventes

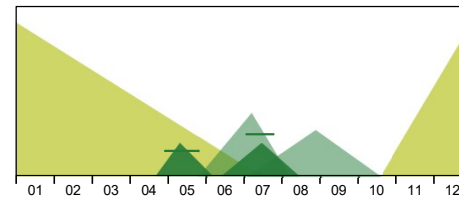
- Pomme du mois
- Dégustations in store
- Promos fruits à cidre
- Shops en ligne
- Roadshow
- Financement e.a. par des moyens spécifiquement affectés

## Promotion de la production

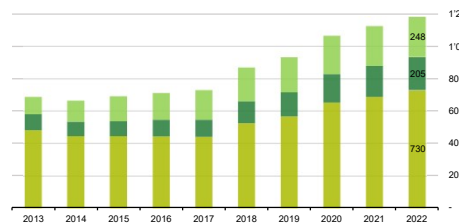
- Projet Fruits à noyau (FiBL)
- Projet Petits fruits (FiBL)
- Projets Plants de fraisiers (Agroscope, FiBL)
- Projet Fruits à cidre (Coop, Ramseier, FiBL)
- Projet Bandes fleuries (FiBL)
- Projet Abricots (Agroscope, FiBL)



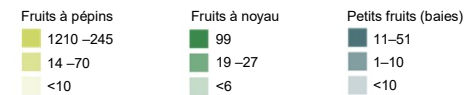
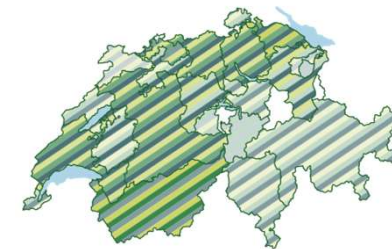
Fluctuations saisonnières des quantités



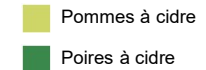
Évolution de la surface cultivée (ha)



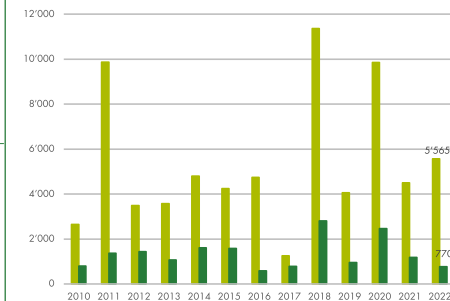
Principales surfaces de cultures fruitières



## Fruits à cidre bio



Offre de fruits à cidre (t)



## Chiffres-clé importants 2022

Source: Nielsen, OFS



## Surfaces cultures fruitières bio

1'183 ha – dont 62 % de fruits à pépins



## Chiffre d'affaires des fruits bio dans le commerce de détail

286 mio Fr.

Part de marché du bio : 20.1 %

# La demande de fruit Bio

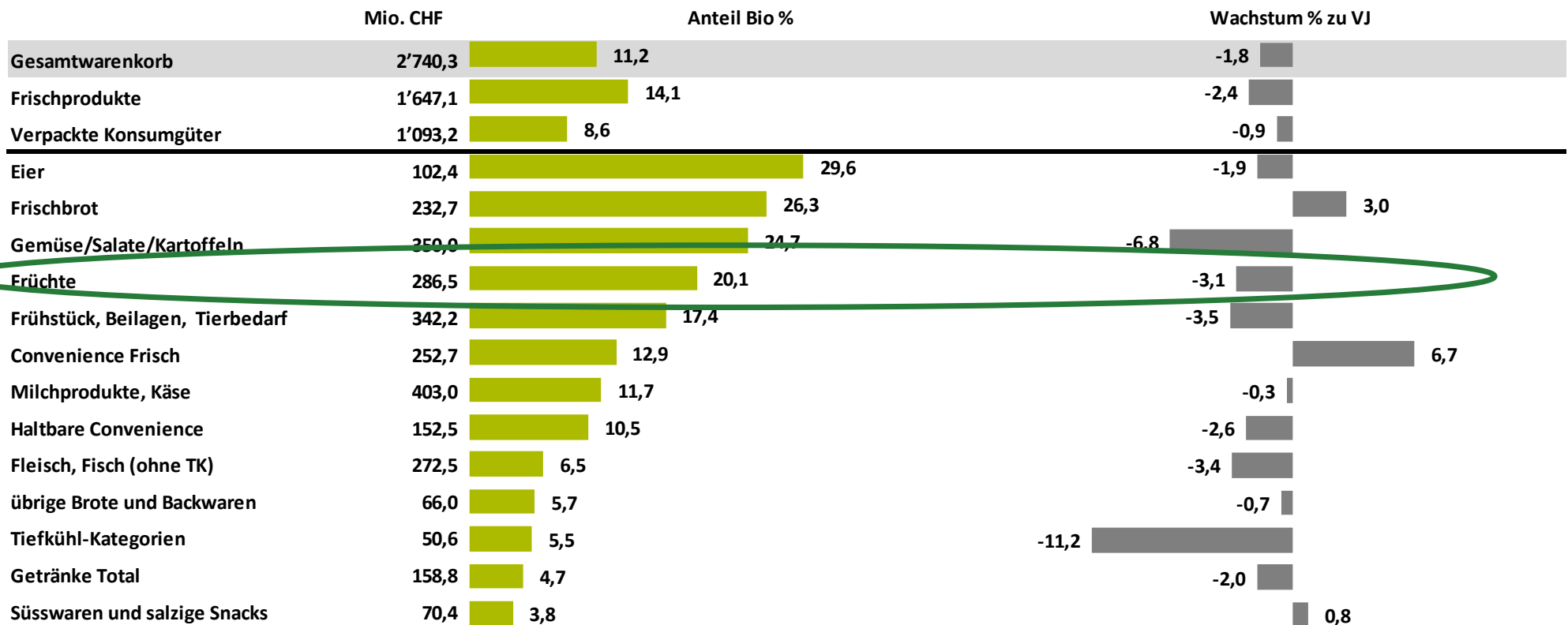
# L'année 2022 en chiffres



# Fruit Bio: le développement de la demande 2022

Valeurs et parts de marché des ventes bio sur le marché alimentaire

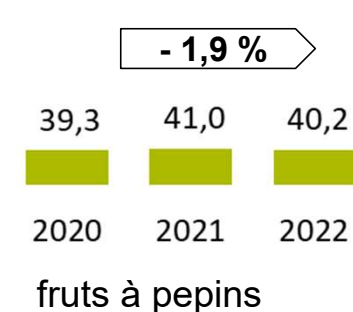
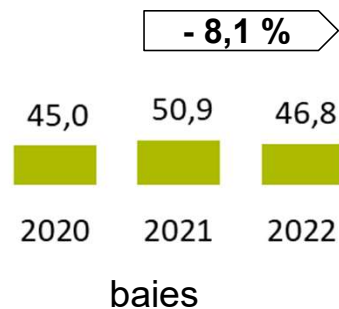
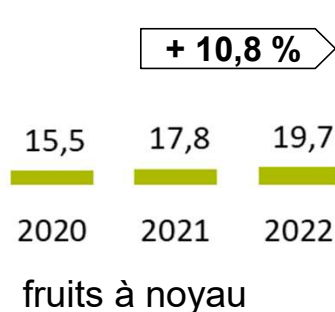
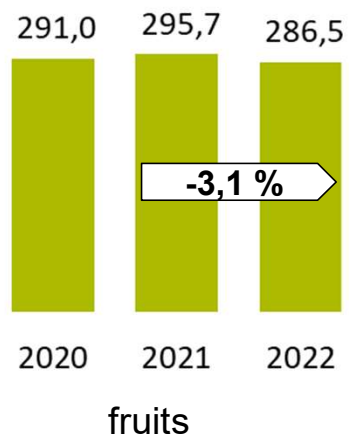
## DETAILHANDEL SCHWEIZ



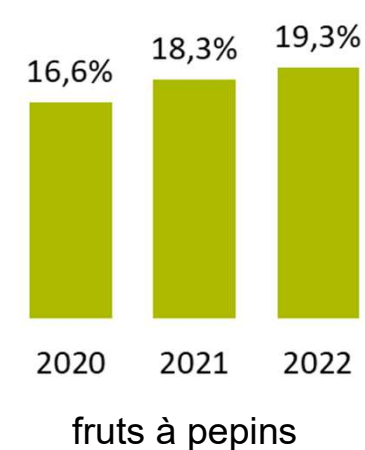
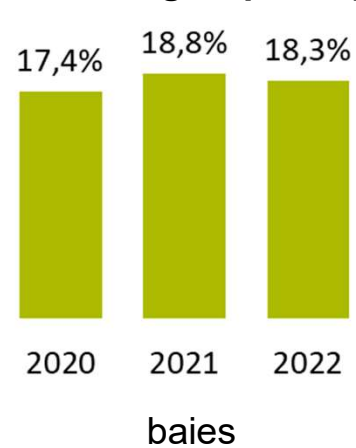
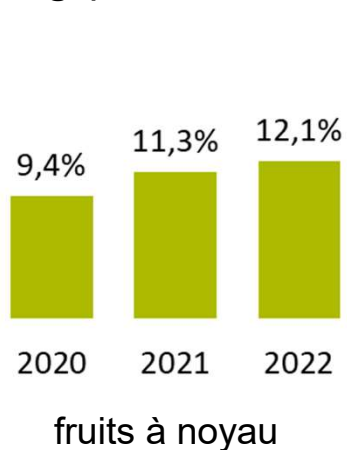
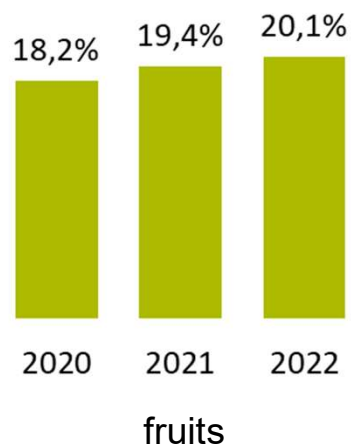
Quelle: Nielsen Handelspanel, 2022

# Fruit Bio : le développement de la demande 2022

Ventes bio: chiffre d'affaires en millions de francs suisses.



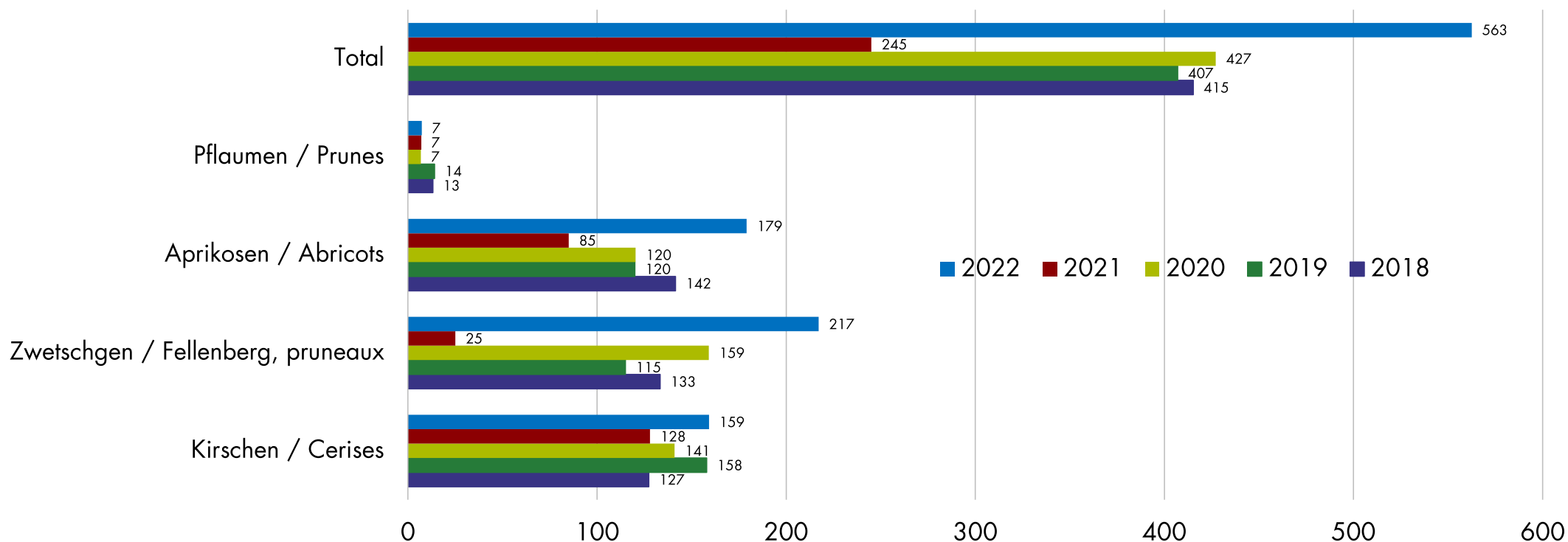
Parts de valeur du bio (pourcentage) sur l'ensemble des ventes du groupe de produits.



# L'offre de fruit Bio

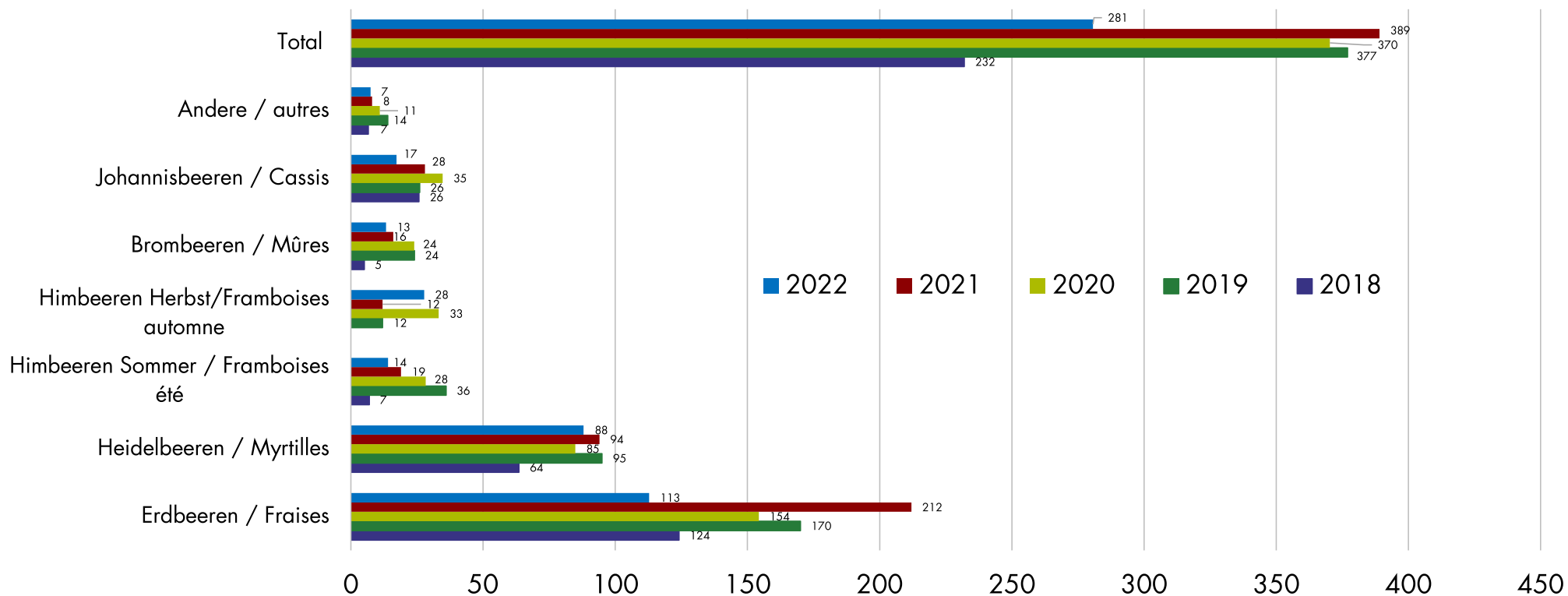


## Évolution des fruits à noyau dans le commerce (t)



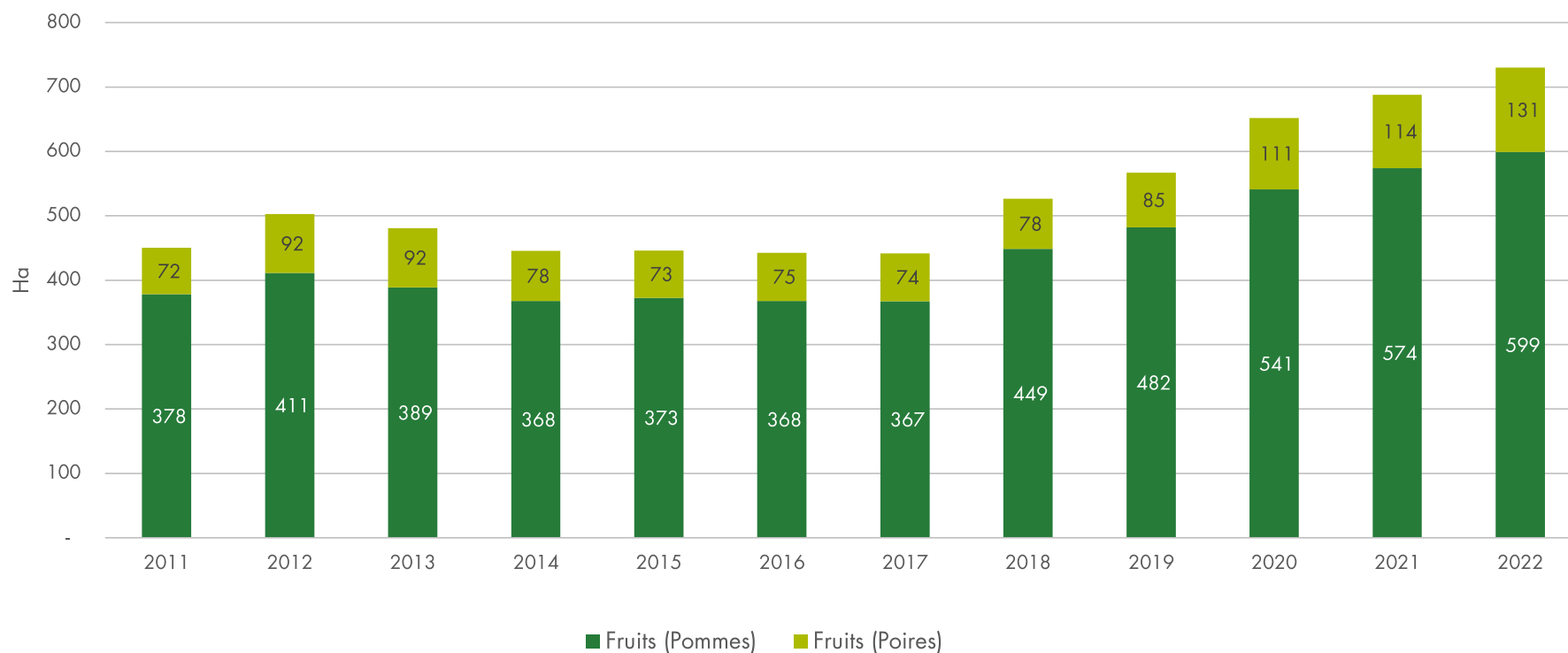
- Les quantités de toutes les cultures sont significativement plus élevées que les années précédentes (entre autres en raison de conditions météorologiques optimales, reconversion).
- Total de la récolte de toutes les cultures de fruits à noyau correspond au double de la quantité de l'année précédente.
- Forte augmentation des quantités pour les cerises, les pruneaux et les abricots.

## Évolution des petits fruits (baies) dans le commerce (t)



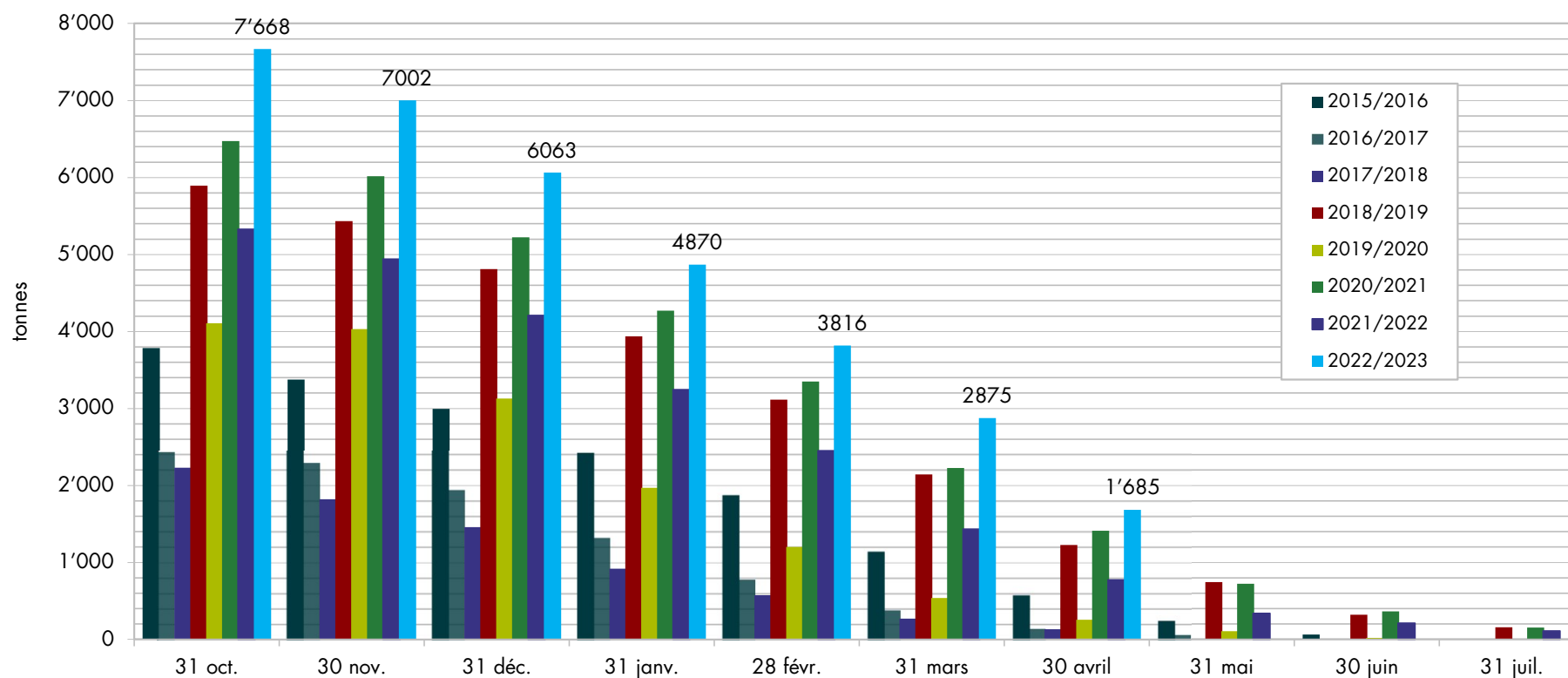
- La récolte totale de tous les petits fruits 2022 correspond à environ 75% de la quantité de l'année précédente.
- Quantité de fraises significativement inférieure à l'année précédente.
- Récolte de framboises d'automne supérieure à l'année dernière, toutes les autres baies présentent des quantités inférieures à celles de 2021.

# Fruit Bio : l'offre du fruit à pépins (ha)

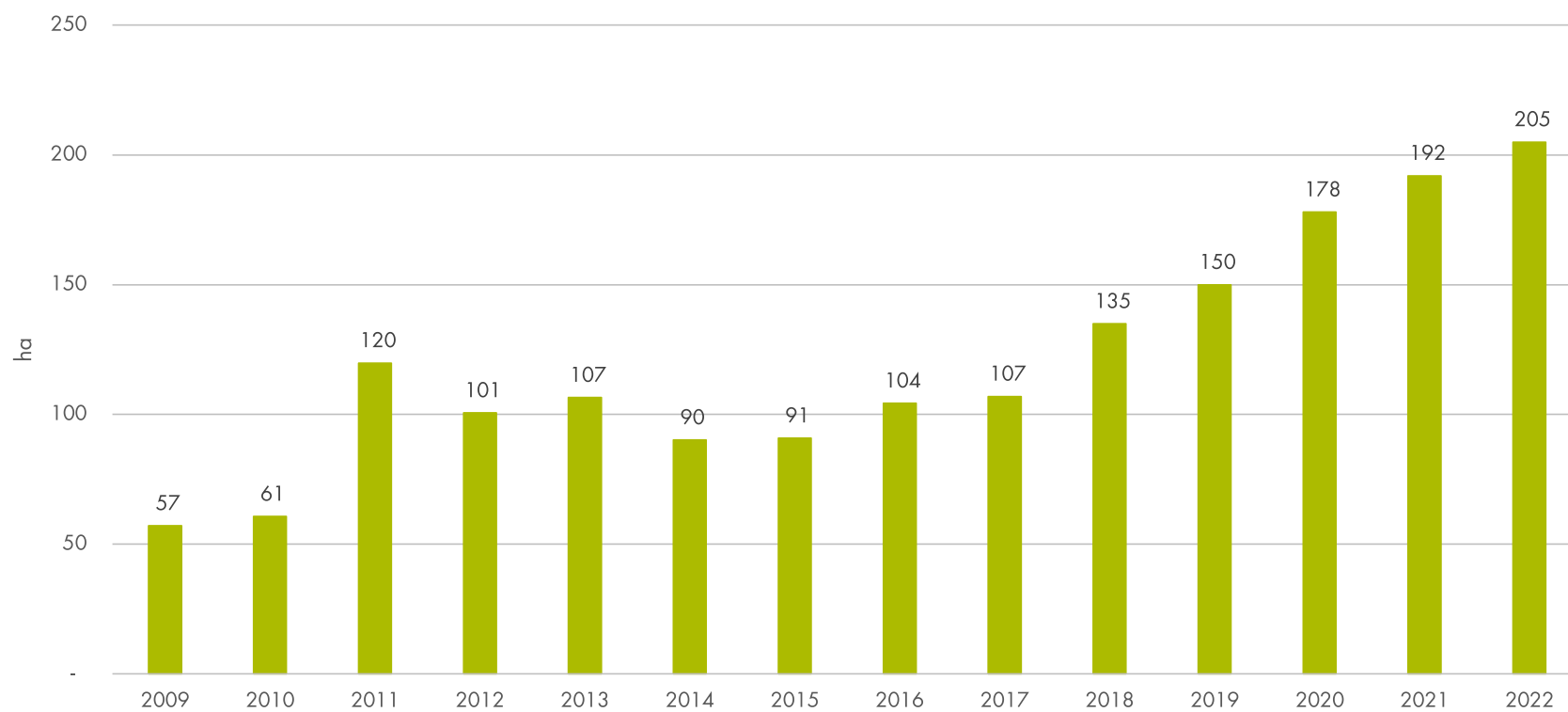


Source : OFS, 2023. y compris Ord.Bio, Demeter et reconversion

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

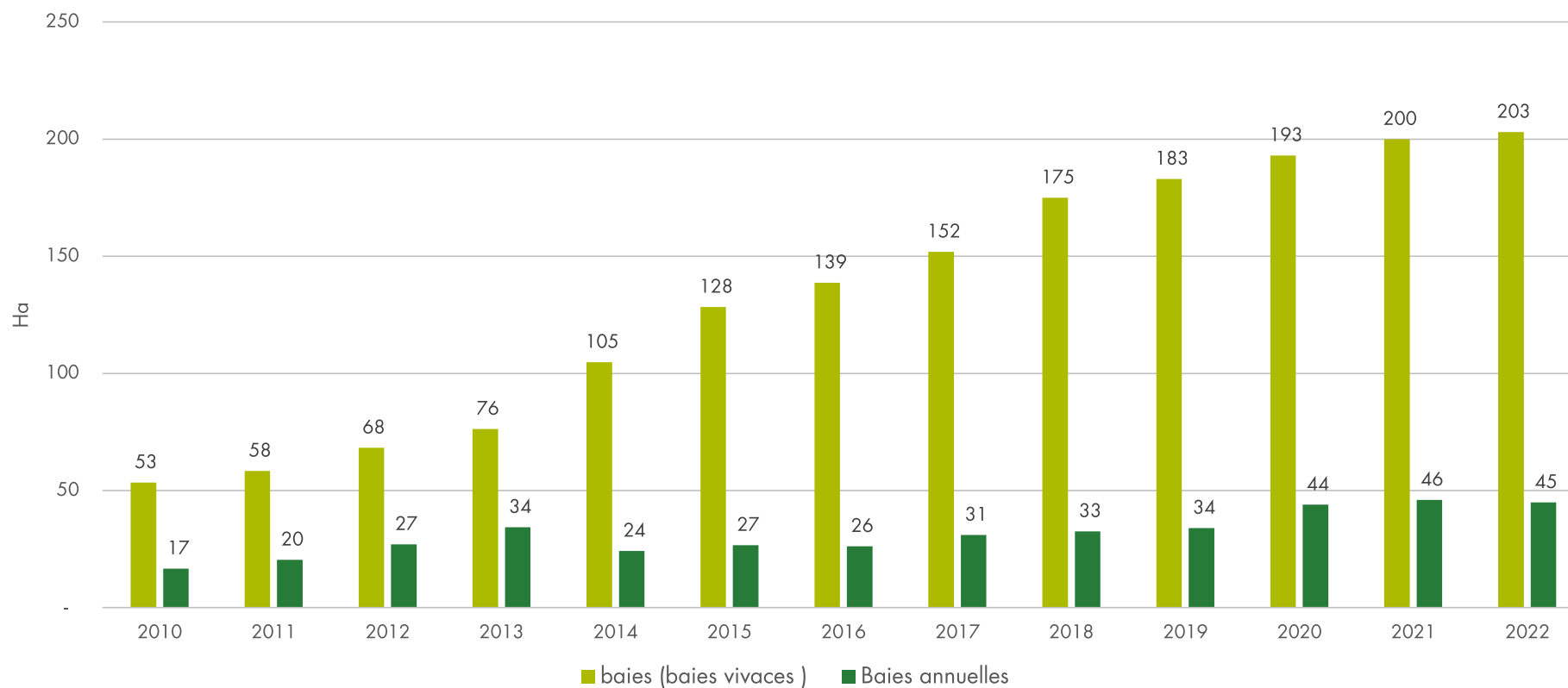


# Fruits Bio : l'offre de fruits à noyau en ha

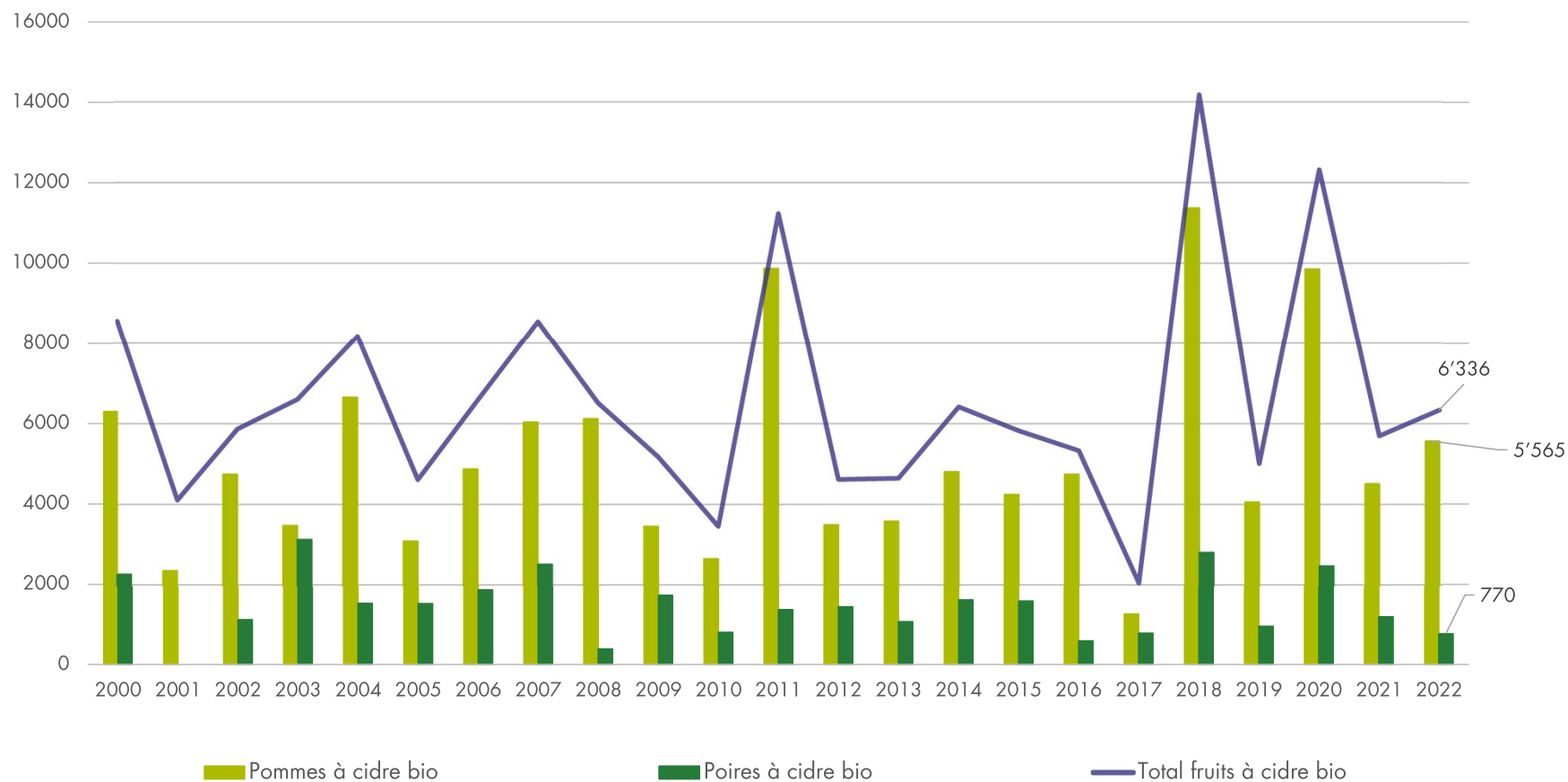


Source : OFS, 2023. y compris Ord. Bio, Demeter et reconversion

# Fruit Bio : l'offre des petits fruits (ha)



# Fruits bio : l'offre de fruits à cidre en t



# Conclusion

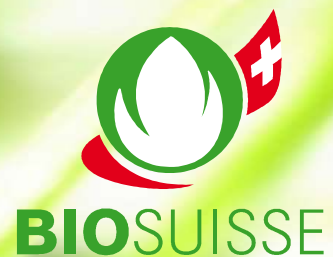


# Conclusions

- **Le marché des fruits à pépins bio** est (pour le moment) sain grâce à la forte progression des ventes mais...
  - Des surplus de fruits de table sont possibles dans quelques années;
  - Il y a du potentiel pour les poires et les pommes de transformation.
- **Marché des fruits à noyau:** légère augmentation des surfaces pour toutes les cultures
  - Cerises: marché saturé, la commercialisation des quantités actuelles dépend de la période de récolte;
  - Potentiel pour les abricots et les pruneaux (variétés tardives).
- Les **petits fruits bio** sont recherchés, des pics se forment pendant la période principale de récolte.
  - Potentiel pour les variétés précoces et tardives (prolongation de la période de récolte);
  - Boom des myrtilles.
- Les **fruits à cidre bio** subissent de fortes fluctuations de l'offre, pas de retenue de compensation des récoltes en 2022.
- **Les fruits de transformation** sont très recherchés, en raison du prix, ils sont (actuellement encore) peu attractifs pour les producteurs.
- **Prix indicatifs à la production:** sont restés stables ces dernières années ou ont même un peu augmenté.
  - Augmentation pour les fruits à pépins et les petits fruits en 2022.

# Projets de recherche et de conseil

- Projets dans les secteurs suivants:
  - Fruits à noyau / cerises – FiBL et Coop
  - Baies – FiBL et Coop
  - Fruits à cidre – FiBL et partenaires de l'industrie
  - Jeunes plants de baies – FiBL et Agroscope
  - Bandes fleuries dans les vergers – FiBL et différents partenaires
  - Abricots – FiBL et différents partenaires



Sabine Haller  
Product manager fruits

Tel. 061 204 66 21 (direkt)  
[sabine.haller@bio-suisse.ch](mailto:sabine.haller@bio-suisse.ch)

Bio Suisse  
Peter Merian-Strasse 34  
CH-4052 Basel  
Tel. 061 204 66 66  
[www.bio-suisse.ch](http://www.bio-suisse.ch)

Die Inhalte dieser Präsentation sind Eigentum von Bio Suisse und dürfen nur mit Genehmigung weiterverwendet werden.

Les contenus de cette présentation sont la propriété de Bio Suisse et ne peuvent être réutilisés sans autorisation.

