

Les échanges de l'Union européenne en produits animaux et les effets de trois accords commerciaux (Royaume-Uni, Ukraine, Canada)



Vincent CHATELLIER

INRAE, UMR SMART (Nantes)

vincent.chatellier@inrae.fr

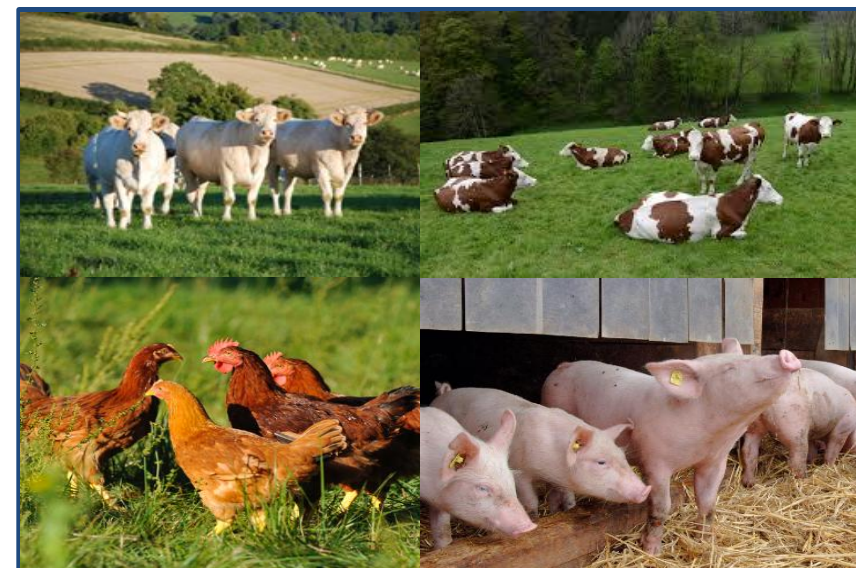
JRSS 2025

19^{èmes}
Journées de Recherche
en Sciences Sociales
INRAE, SFER, CIRAD

16 et 17 décembre
Université de Caen
Normandie



Village de Courvaudon, Calvados - 06/07 - M. Béra, 2017



Introduction

- ❑ Cette communication propose une **synthèse portant sur l'évolution des échanges internationaux et européens de produits animaux.**
- ❑ Elle s'appuie sur une mobilisation de la littérature existante et sur une **valorisation de deux bases de données** :
 - ❖ BACI : données internationales sur la période 2000-2023.
 - ❖ COMEXT : données européennes (Etats membres) sur la période 2000-2024.
- ❑ Un **travail précis est conduit sur les nomenclatures douanières** de manière à assurer une bonne cohérence entre les bases de données et pour bien maîtriser les sous-agrégats du secteur « viande de volailles ».
- ❑ Cette synthèse sera publiée dans *INRAE Productions Animales*.

Plan

- 1- Les échanges mondiaux de produits animaux
- 2- Les échanges de l'UE-27 en produits animaux
- 3- Le cas de quelques relations bilatérales : Royaume-Uni, Ukraine et Canada

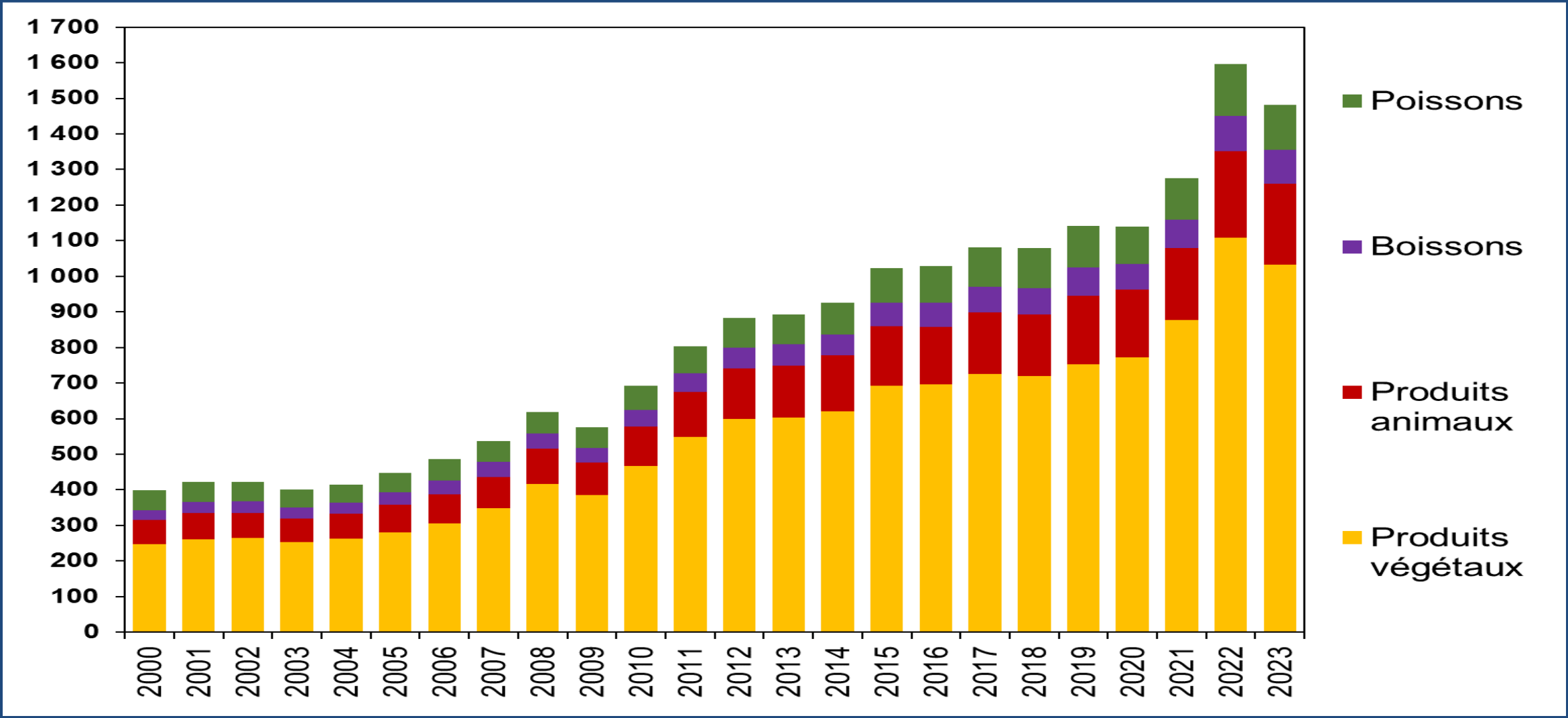
Conclusion

1- Les échanges mondiaux de produits animaux



Les échanges internationaux* de produits agricoles et agroalimentaires

(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2023)

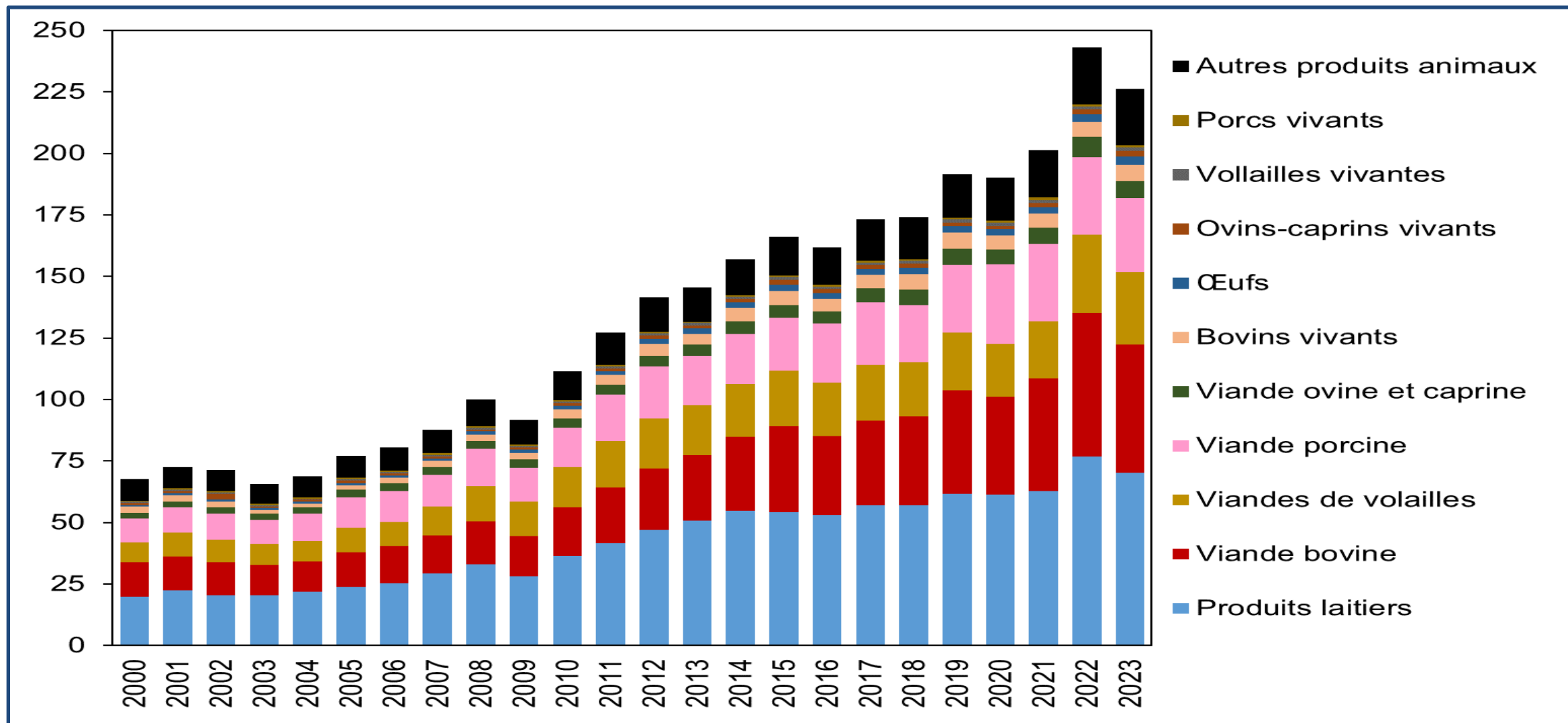


(*) Commerce entre tous les pays du monde à l'exception des échanges entre les Etats Membres de l'UE-27

INRAE d'après BACI

Les exportations mondiales de produits animaux

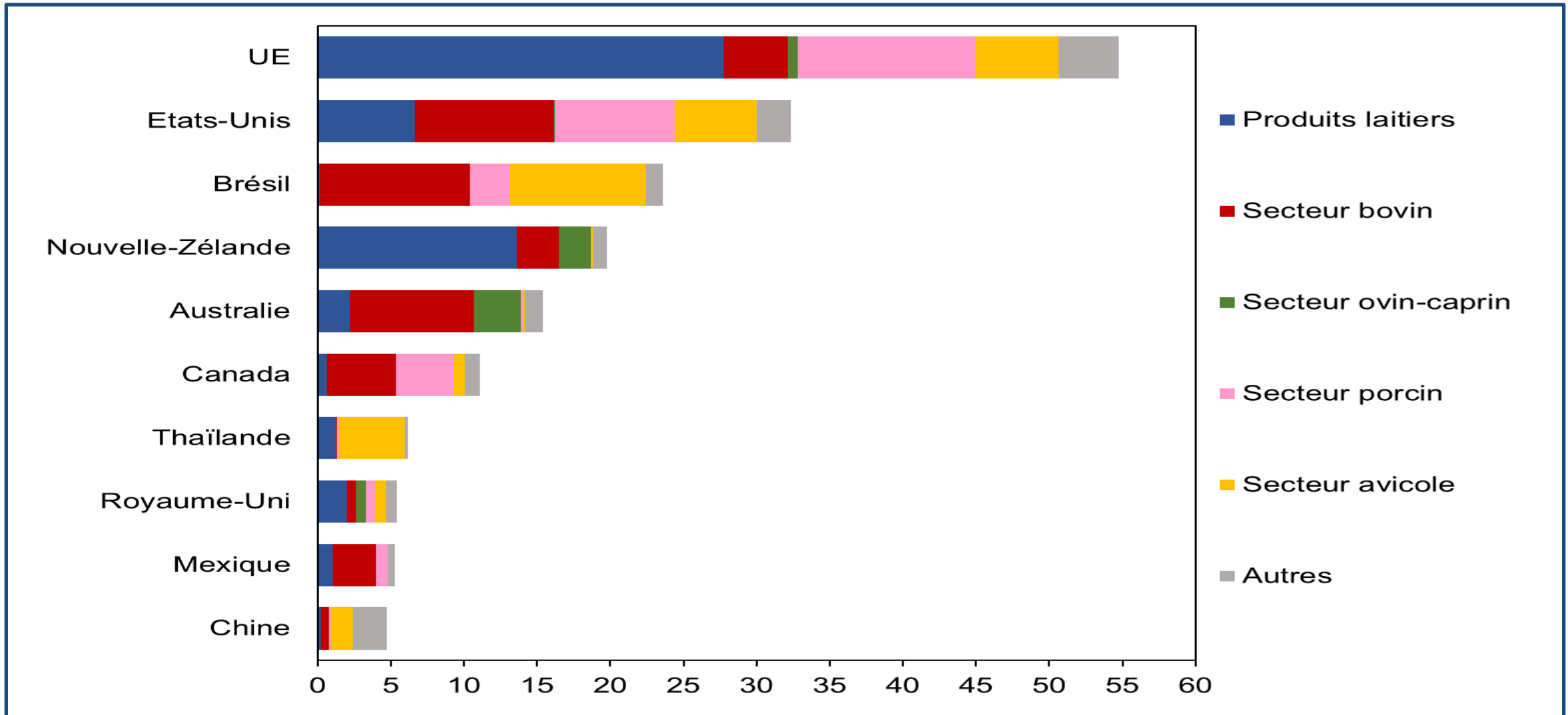
(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2023)



INRAE d'après BACI

Les principaux exportateurs de produits animaux

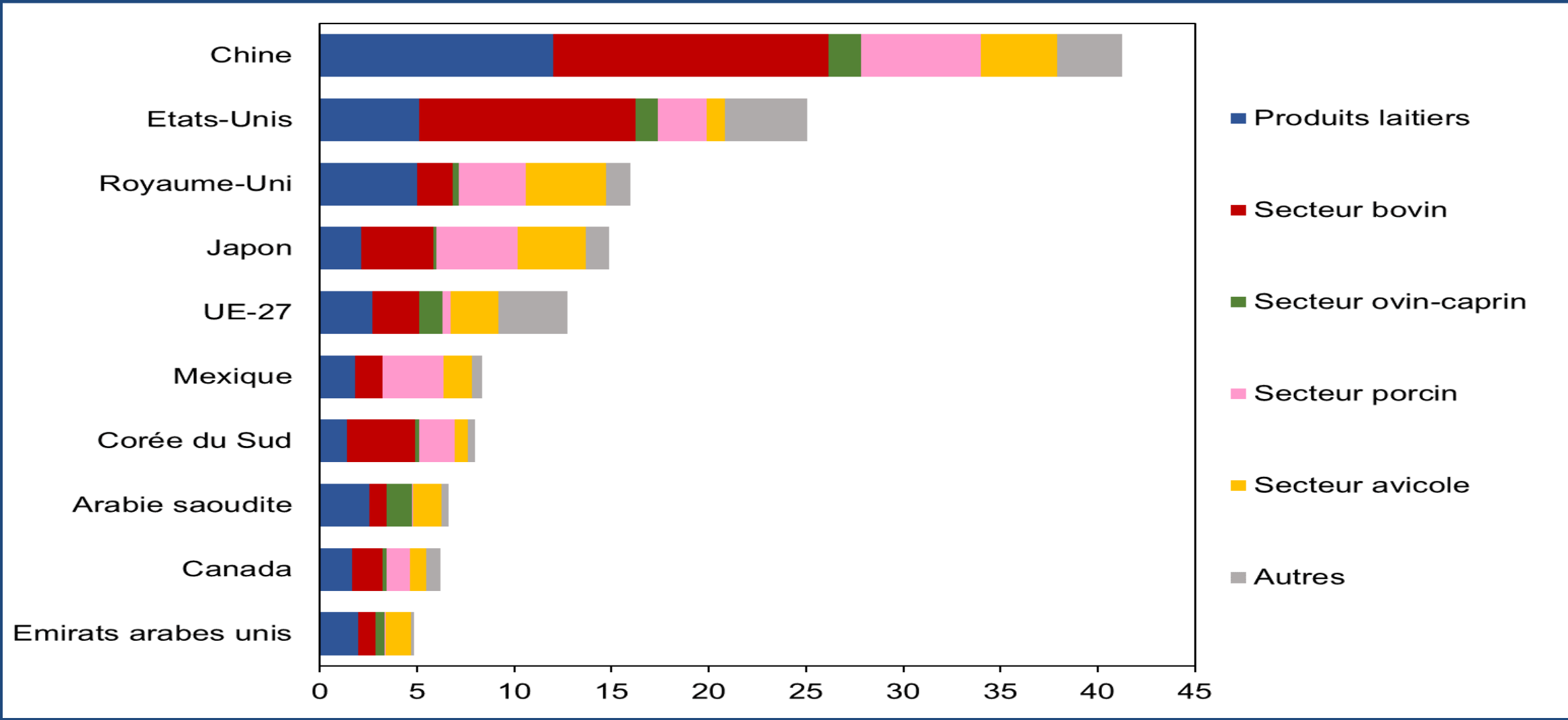
(Milliards d'euros en 2023)



INRAE d'après BACI

Les principaux importateurs de produits animaux

(Milliards d'euros en 2023)



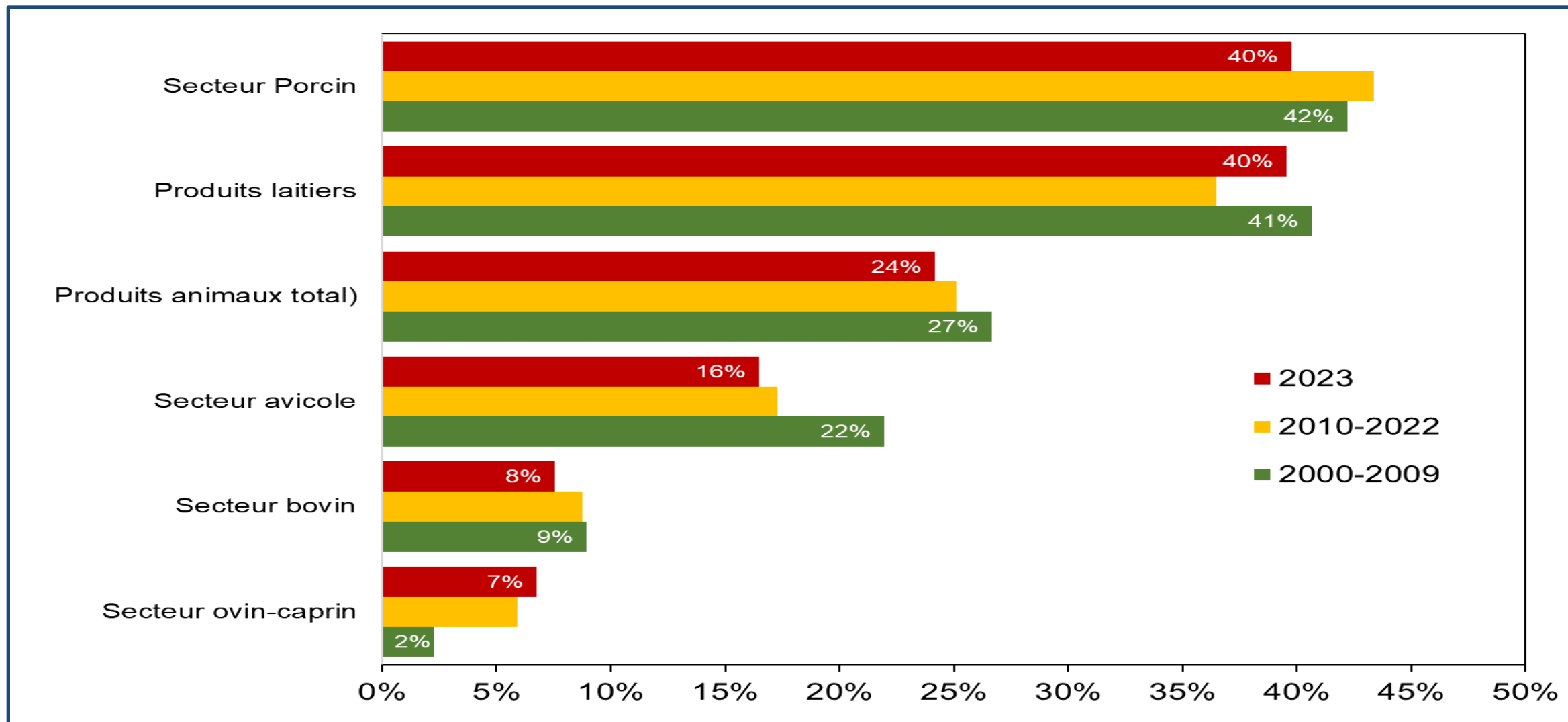
INRAE d'après BACI

2- Les échanges de l'UE-27 en produits animaux



Le poids de l'UE-27 dans les exportations de produits animaux

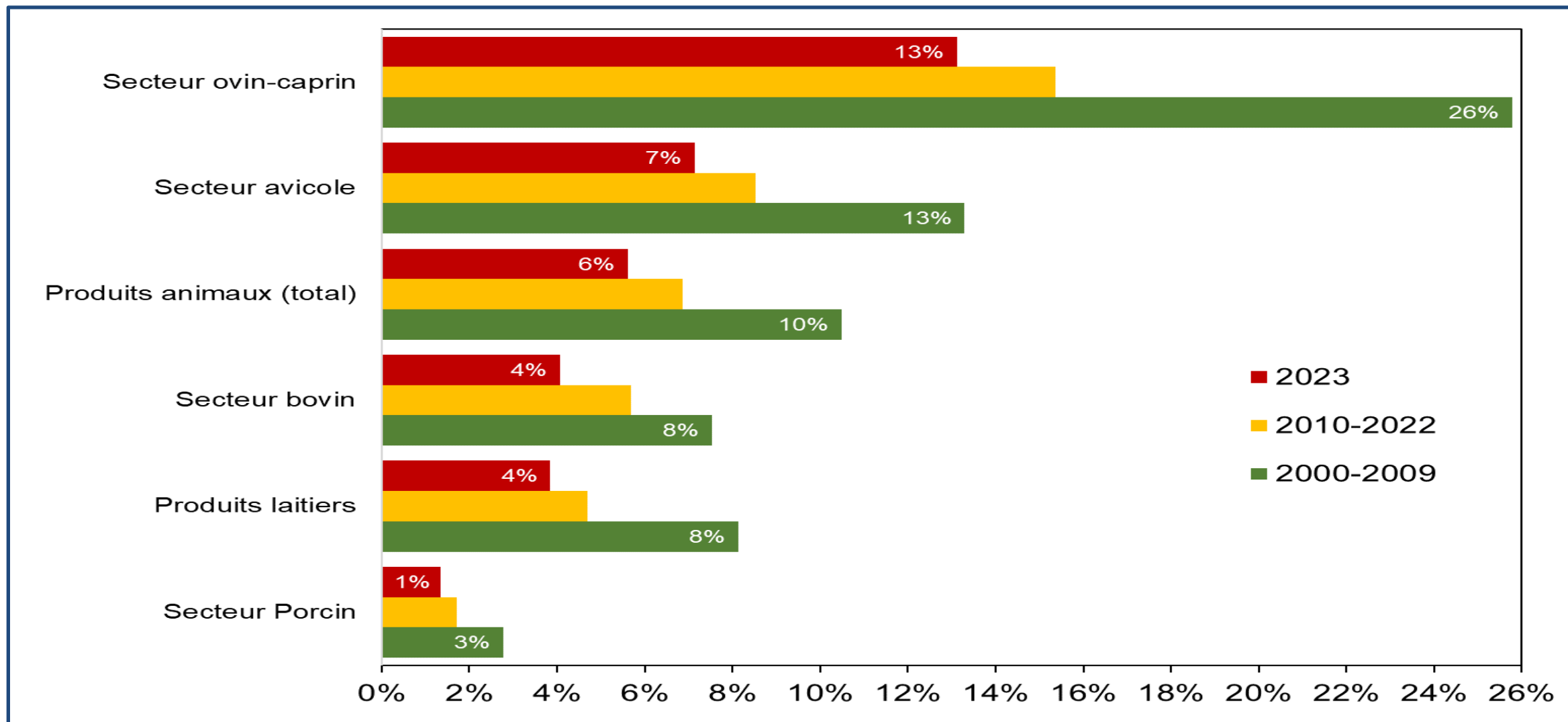
(% entre 2000 et 2023)



INRAE d'après BACI

Le poids de l'UE-27 dans les importations de produits animaux

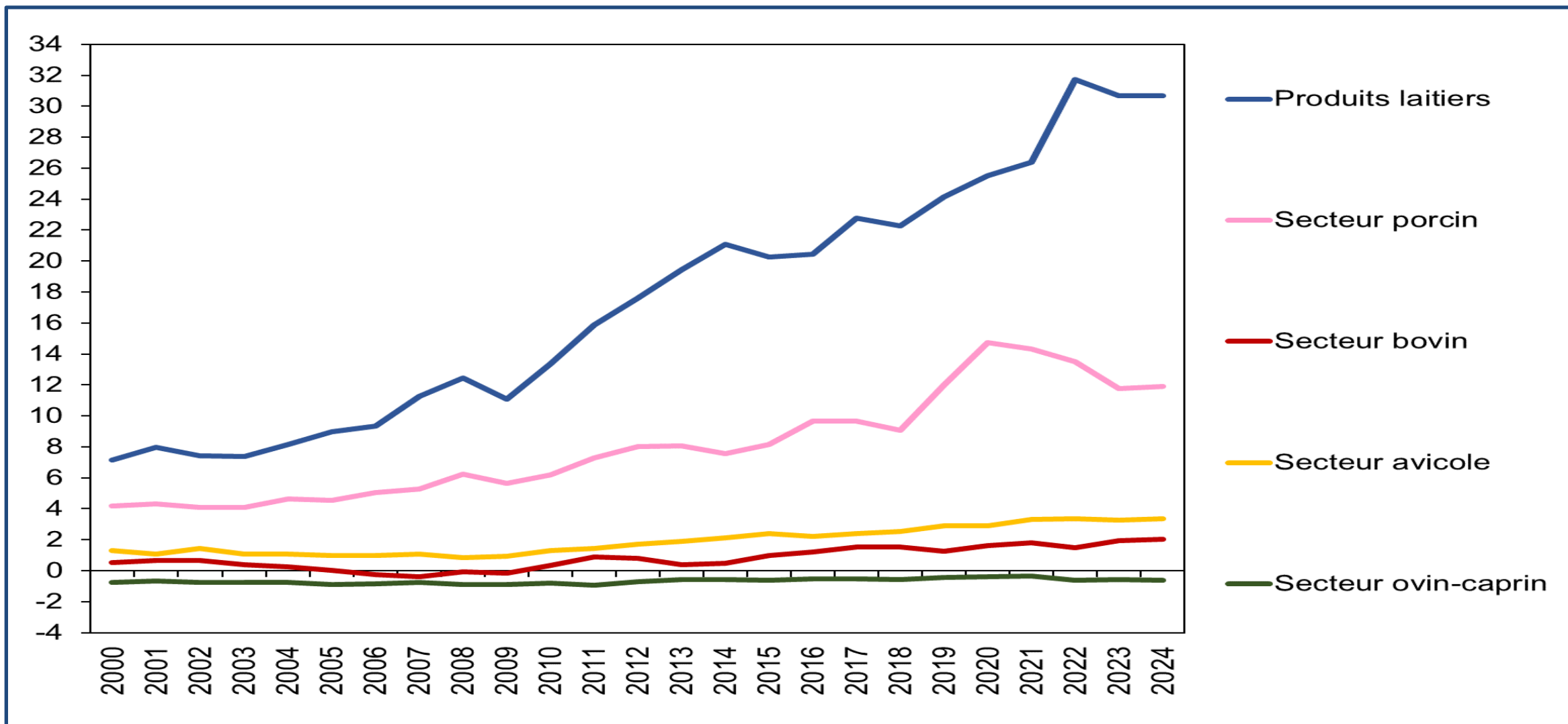
(% entre 2000 et 2023)



INRAE d'après BACI

Le solde commercial de l'UE-27 en produits animaux

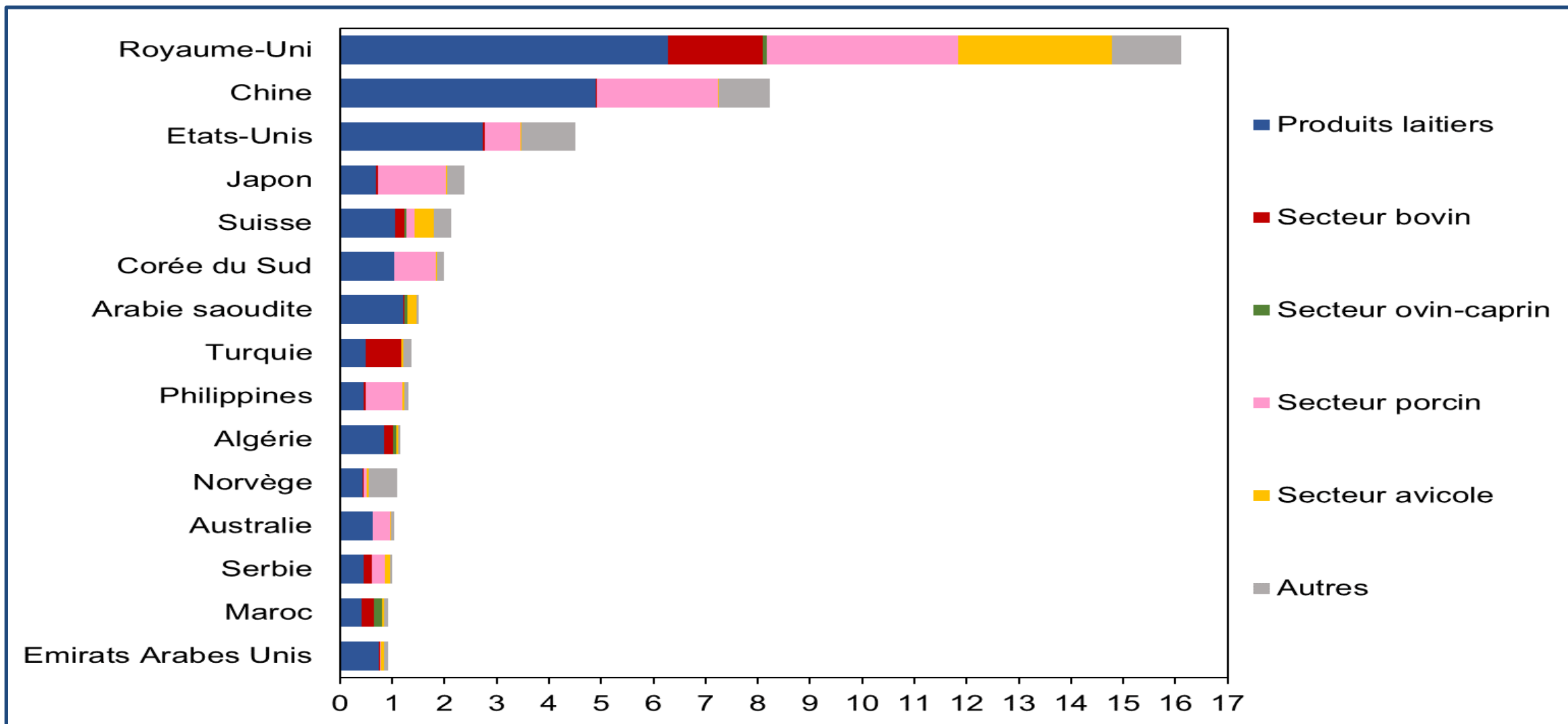
(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2023)



INRAE d'après COMEXT

Les clients de l'UE-27 en productions animales en 2024

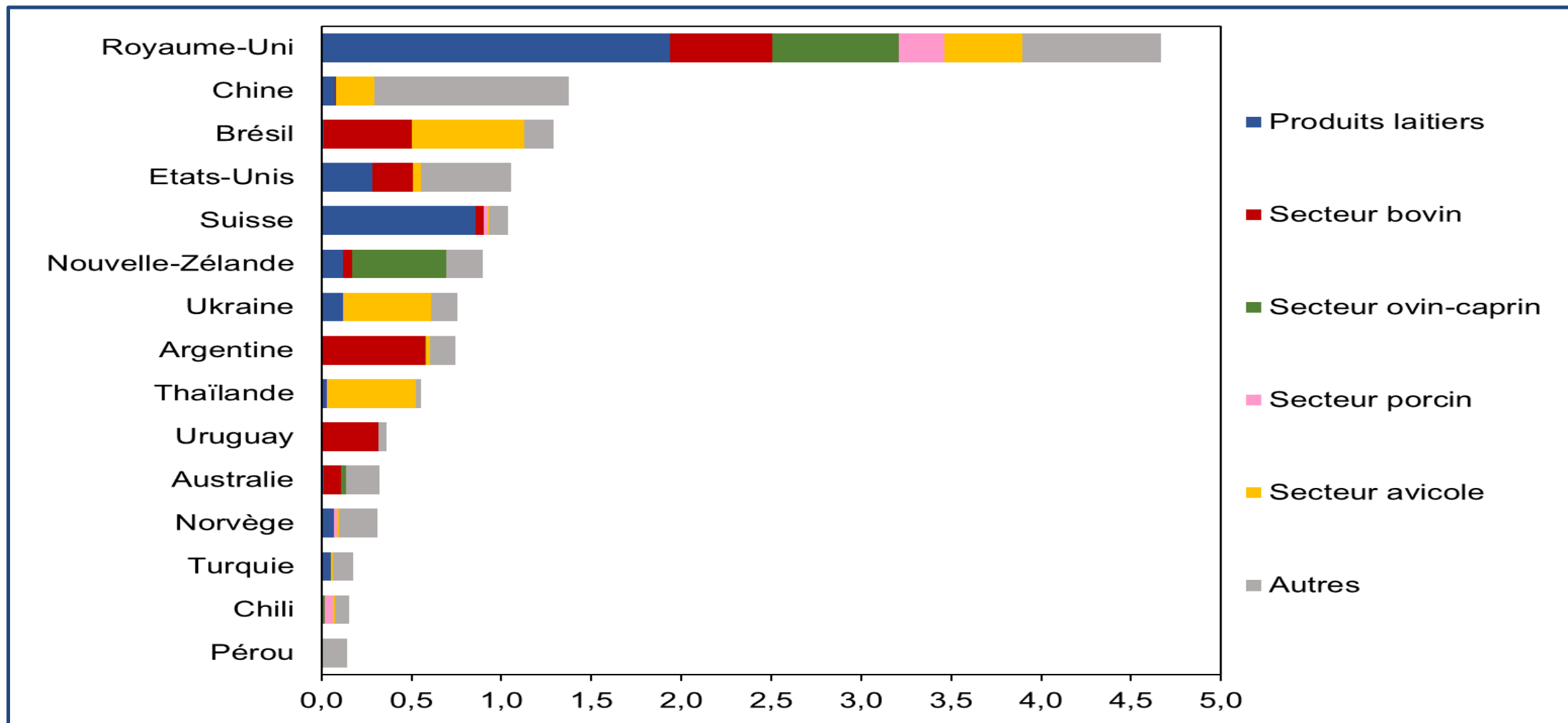
(Milliards d'euros)



INRAE d'après COMEXT

Les fournisseurs de l'UE-27 en productions animales en 2024

(Milliards d'euros)



INRAE d'après COMEXT

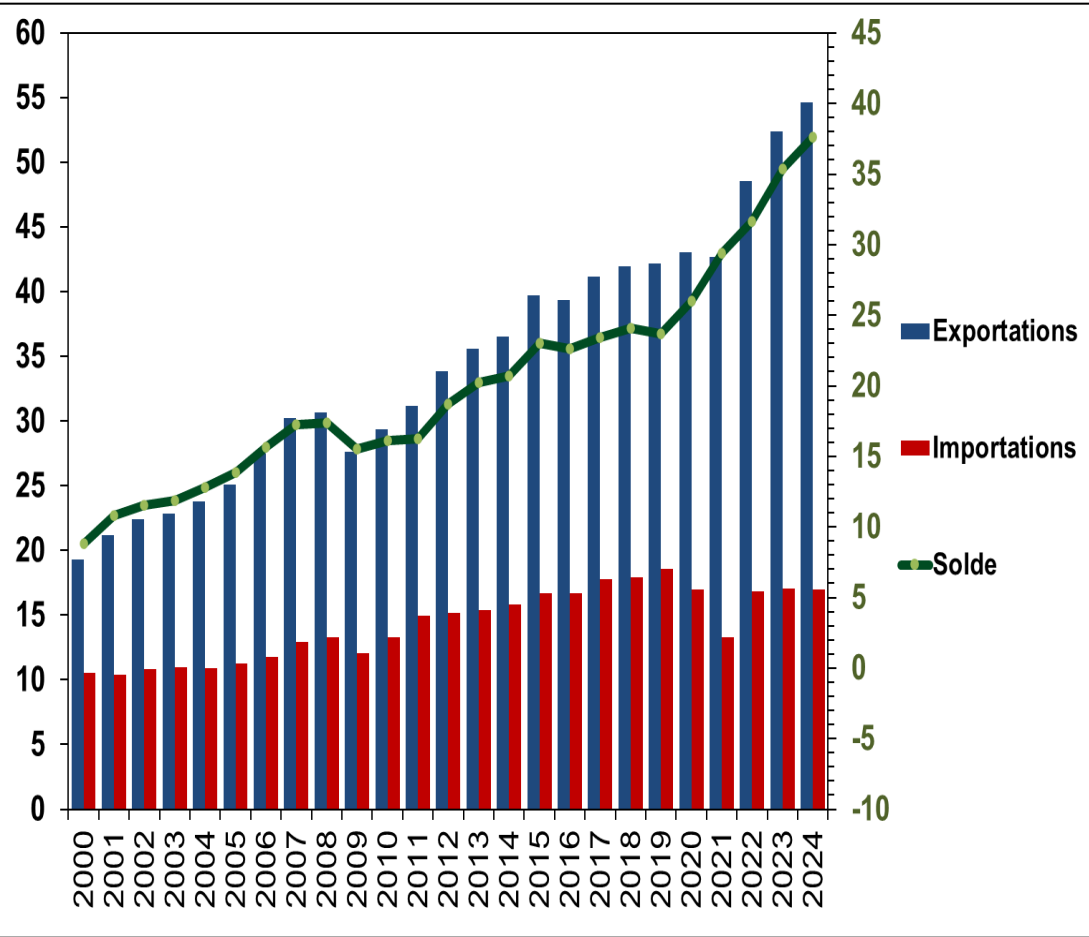
3- Le cas de quelques relations bilatérales : Royaume-Uni, Ukraine et Canada



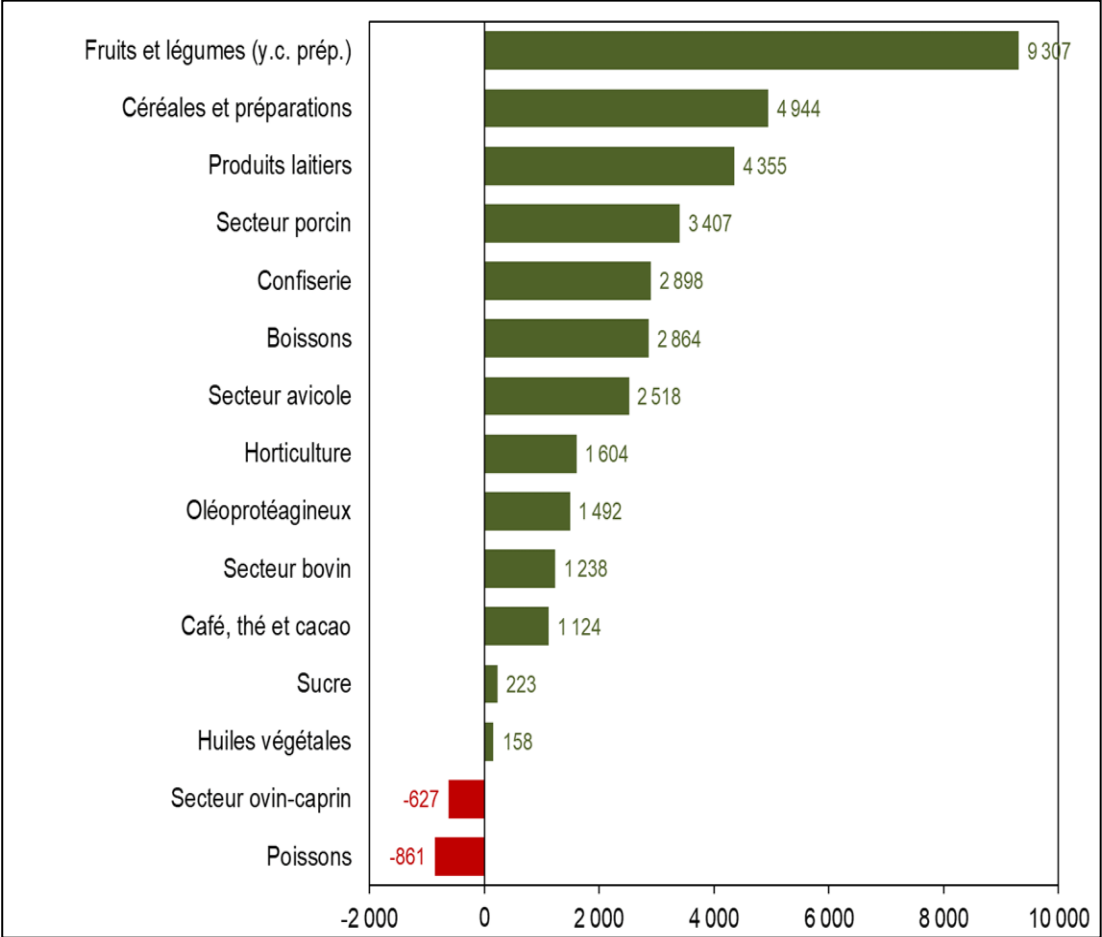
Les échanges de produits agricoles et agroalimentaires de l'UE avec le R. Uni

(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2024 et millions d'euros en 2024)

Milliards d'euros entre 2000 et 2024



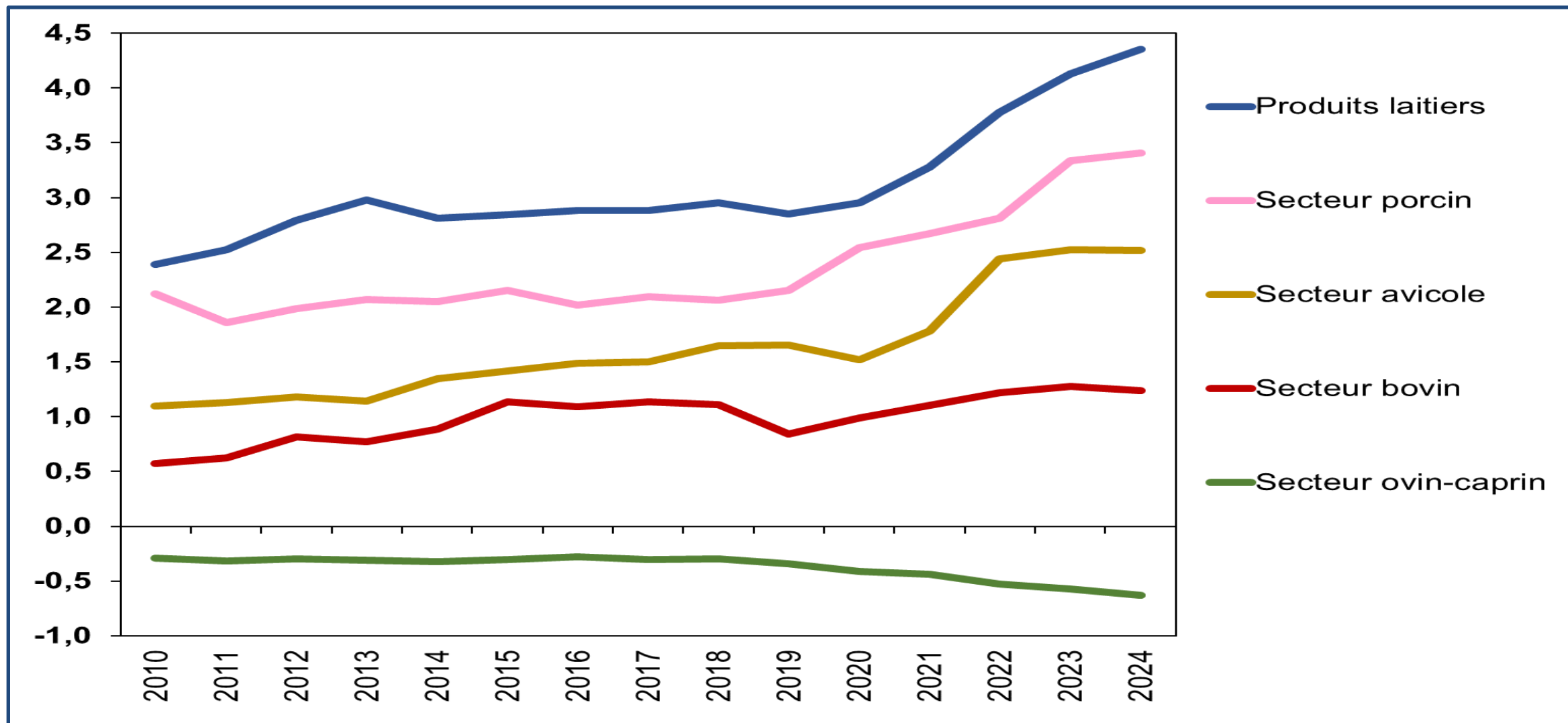
Solde - Millions d'euros en 2024



INRAE-SMART d'après COMEXT

Le solde commercial de l'UE-27 en produits animaux avec le R. Uni

(Milliards d'euros courants entre 2010 et 2024)

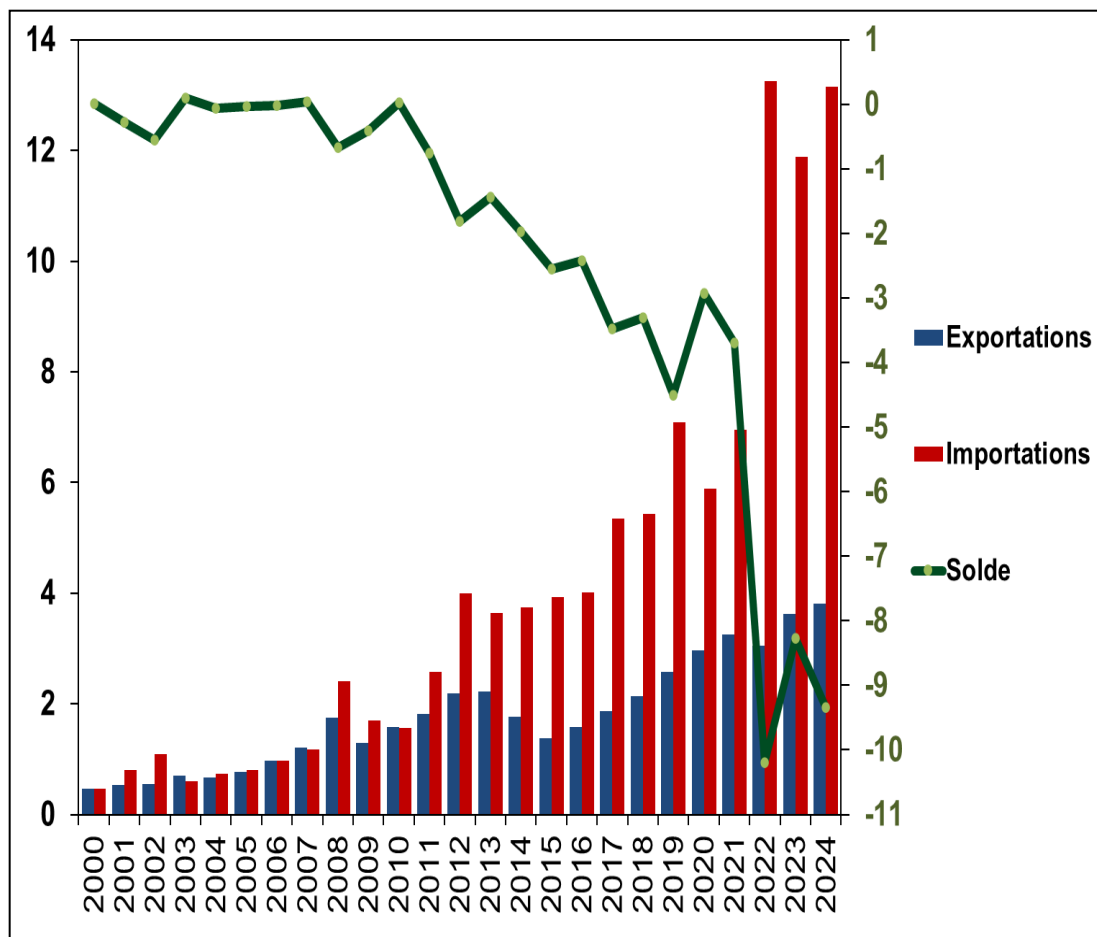


INRAE d'après COMEXT

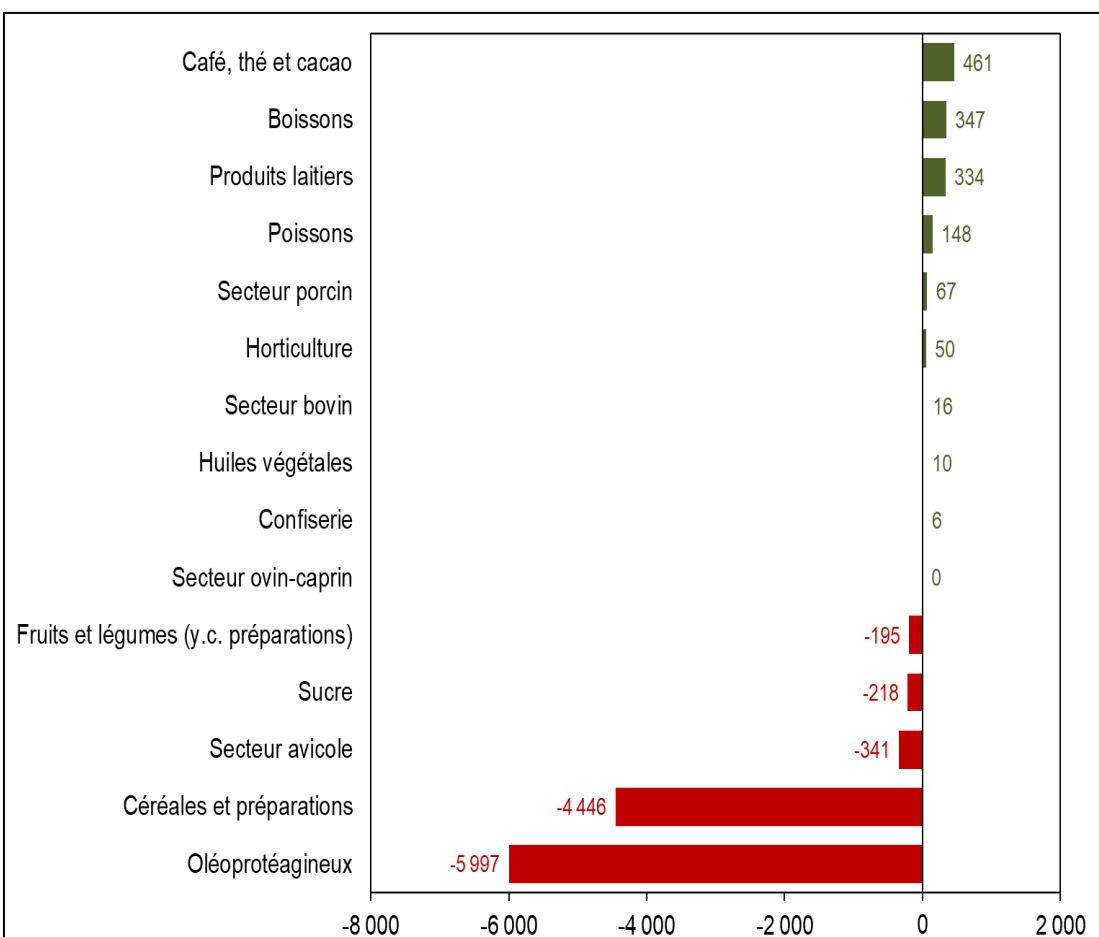
Les échanges de produits agricoles et agroalimentaires de l'UE avec l'Ukraine

(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2024 et millions d'euros en 2024)

Milliards d'euros entre 2000 et 2024



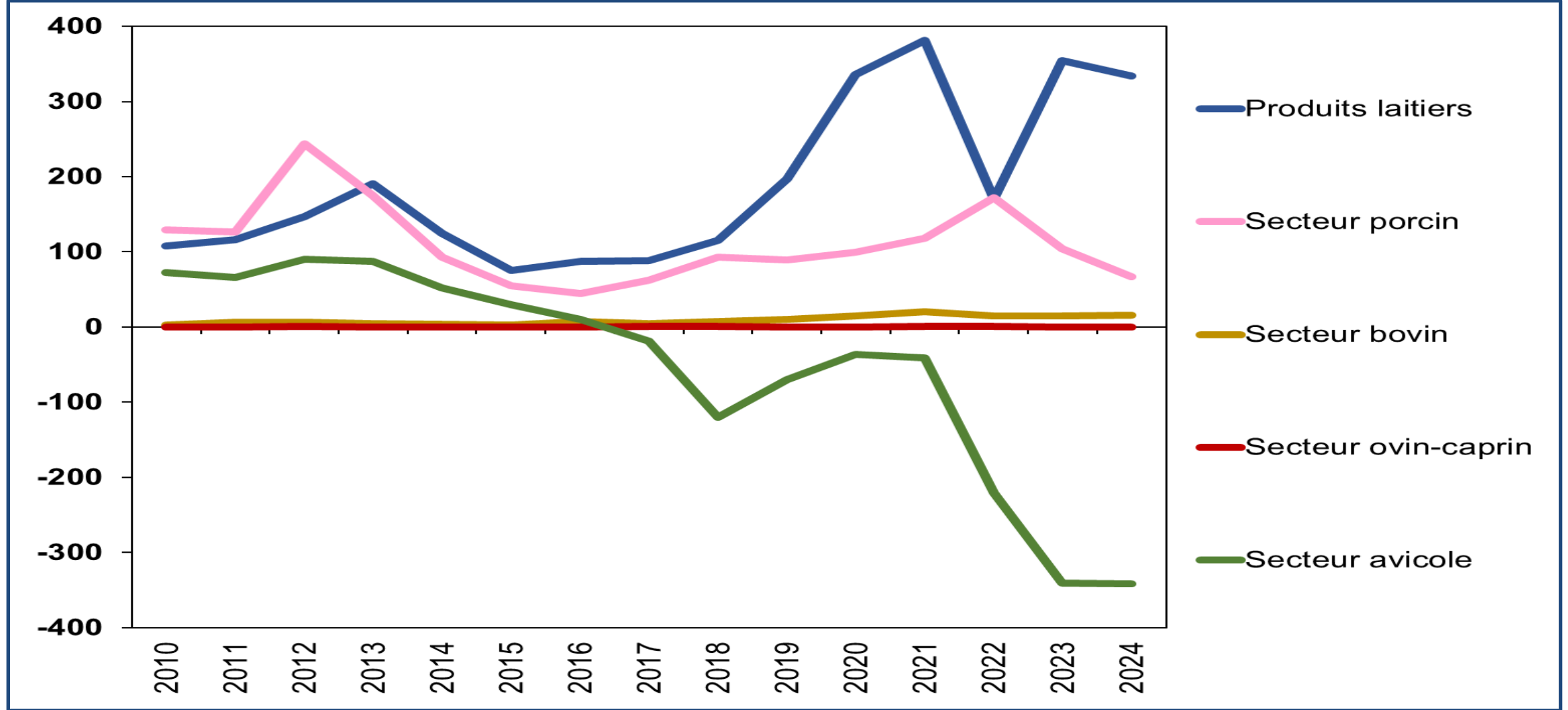
Solde - Millions d'euros en 2024



INRAE-SMART d'après COMEXT

Le solde commercial de l'UE-27 en produits animaux avec l'Ukraine

(Milliards d'euros courants entre 2010 et 2024)

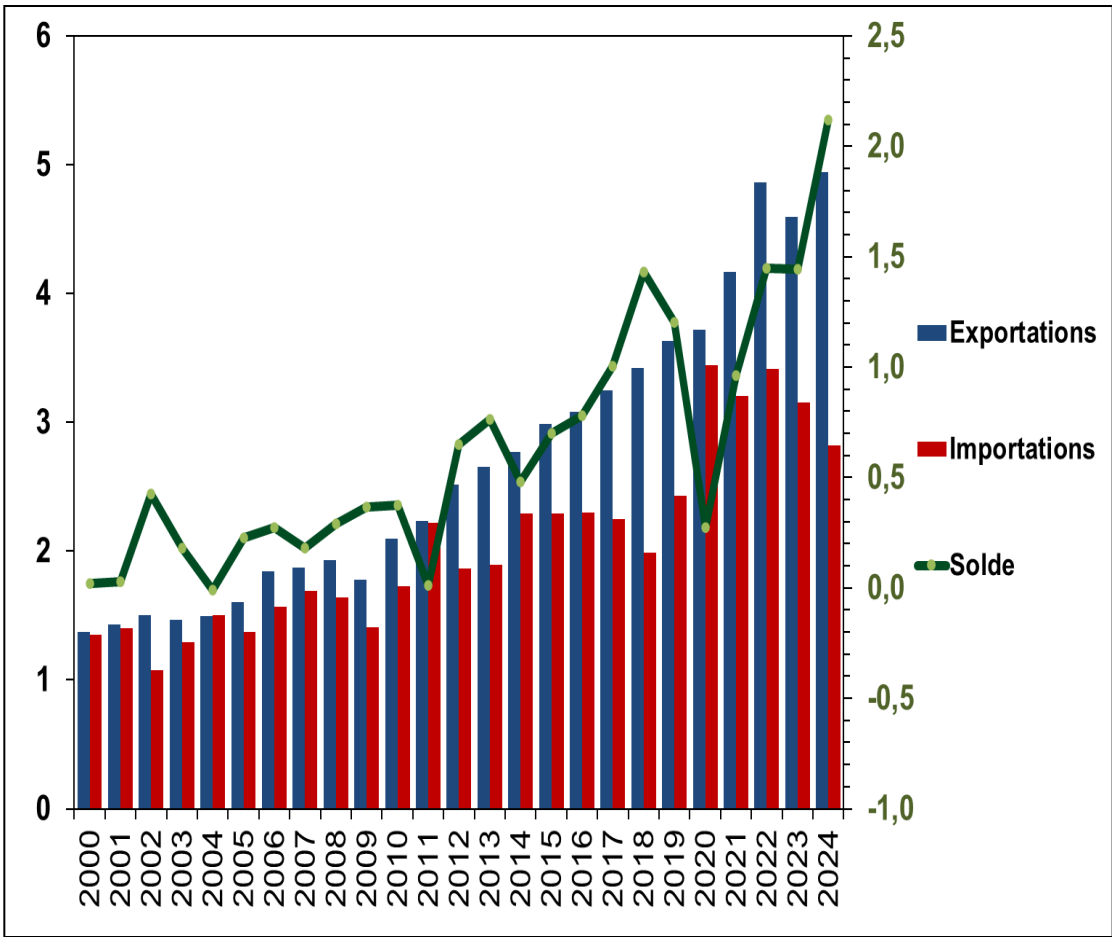


INRAE d'après COMEXT

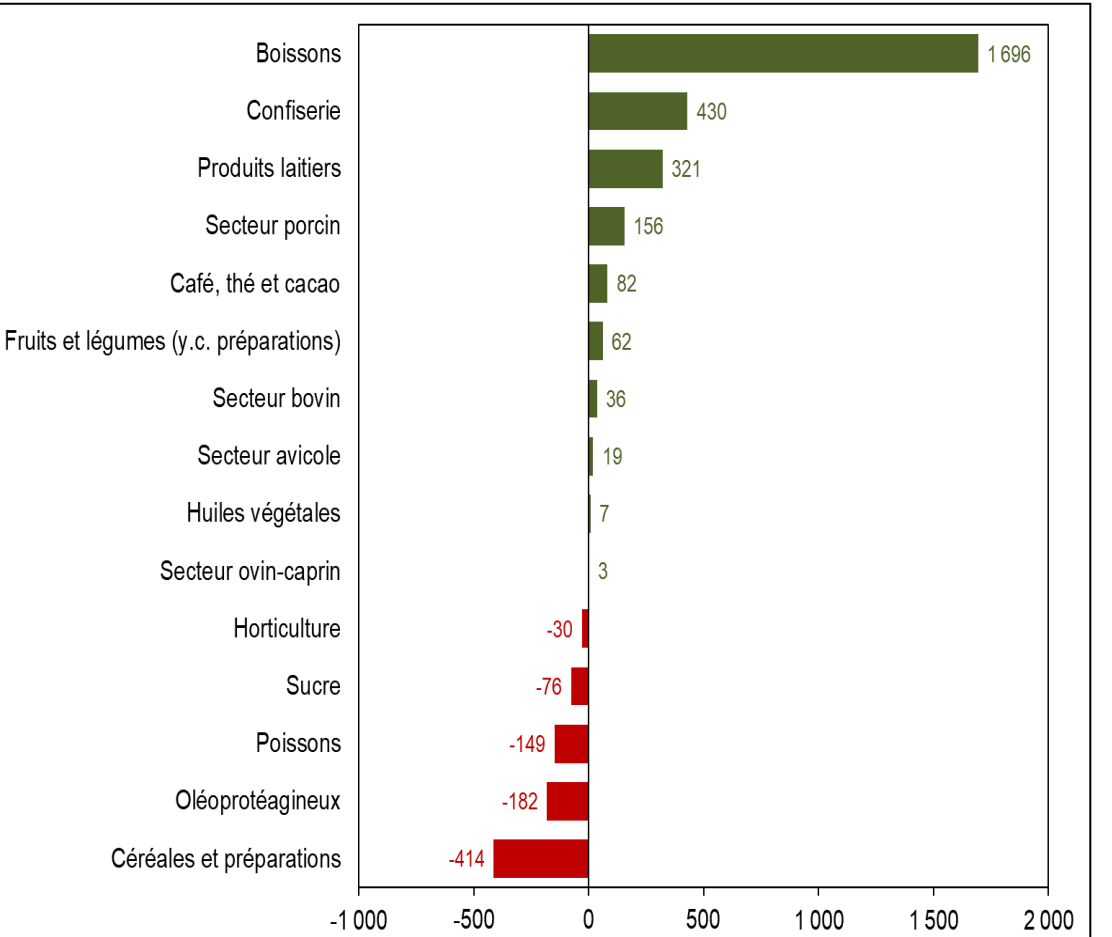
Les échanges de produits agricoles et agroalimentaires de l'UE avec le Canada

(Milliards d'euros courants entre 2000 et 2024 et millions d'euros en 2024)

Milliards d'euros entre 2000 et 2024



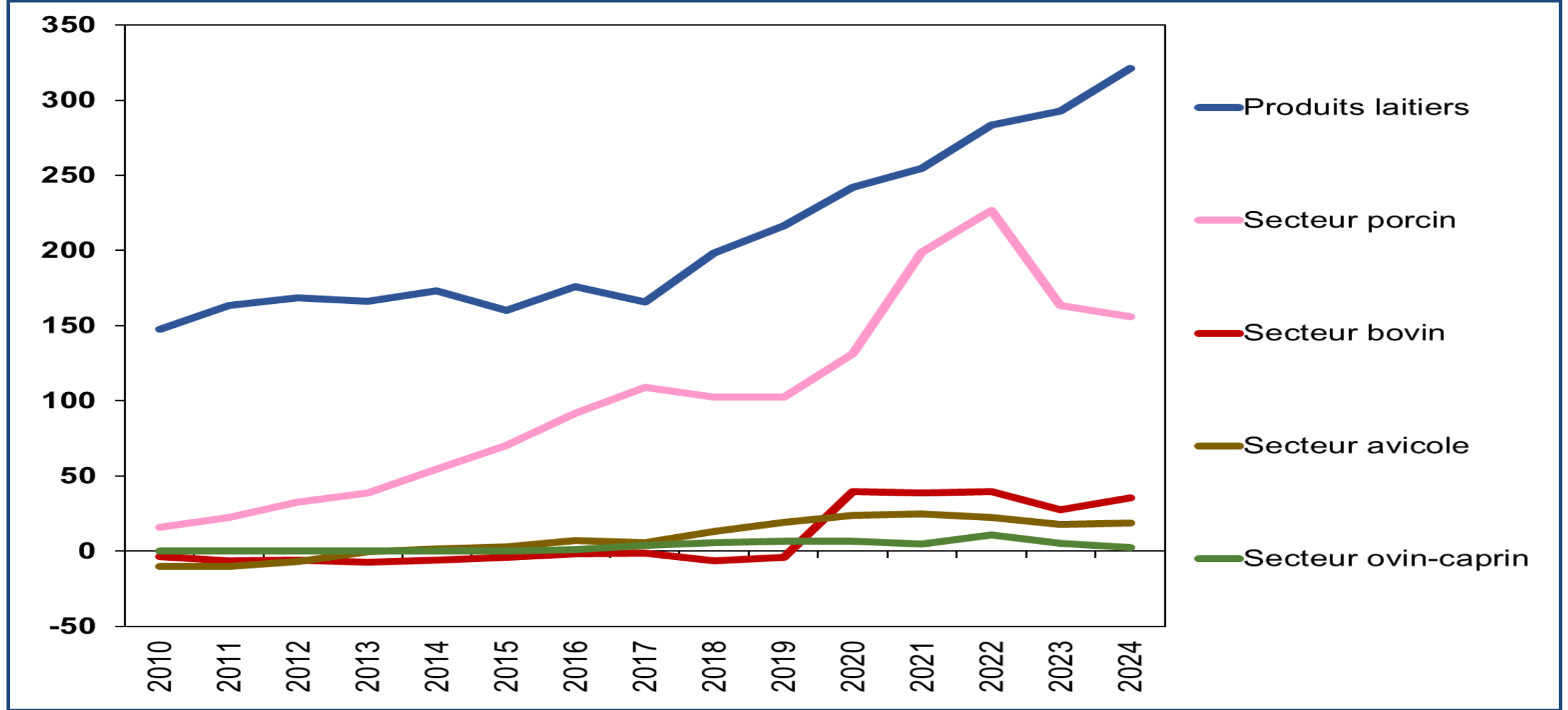
Solde - Millions d'euros en 2024



INRAE-SMART d'après COMEXT

Le solde commercial de l'UE-27 en produits animaux avec le Canada

(Milliards d'euros courants entre 2010 et 2024)



INRAE d'après COMEXT

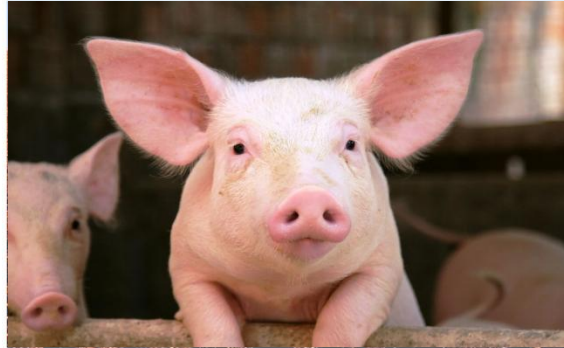
Conclusion

- ❑ Le commerce mondial des produits animaux, qui augmente (surtout en valeur), tient de plus en plus à **des équilibres difficiles à trouver dans la valorisation de différentes catégories de produits.**
 - ❖ Pour les produits laitiers cela concerne l'équilibre entre la matière grasse et la matière protéique.
 - ❖ Pour les viandes, cela concerne l'équilibre entre des pièces surconsommées dans l'UE (exemple : des pièces nobles de bœuf) par rapport à d'autres qui ne le sont que trop peu (exemple : les abats).
- ❑ **L'UE bénéficie de la balance commerciale la plus élevée au monde** en produits animaux, avec 49,8 milliards d'euros en 2024, loin devant le Brésil, la Nouvelle-Zélande, l'Australie et les États-Unis.
- ❑ Si le solde commercial de certains pays a été conforté (Espagne, Irlande, Pologne et aux Pays-Bas), **la situation est inverse pour d'autres (France et Allemagne).**

Conclusion

- ❑ **Plusieurs accords commerciaux ont permis de consolider le positionnement commercial européen** sur les marchés agricoles et agroalimentaires, dont le Royaume-Uni, le Canada, le Japon et la Corée du Sud.
- ❑ **Les risques sont potentiellement plus importants avec l'Ukraine et, demain, avec les pays du Mercosur**, d'autant que les concessions accordées entre les différents accords s'additionnent.

Merci de votre attention !

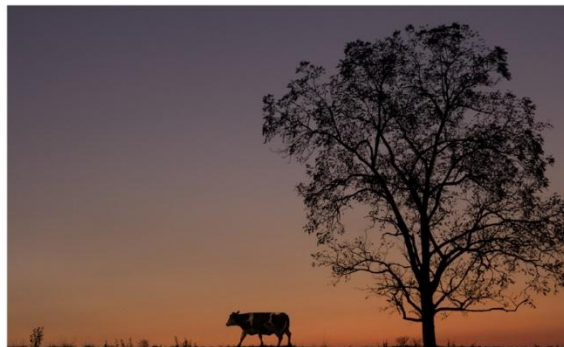


JRSS 2025
19^{èmes}
Journées de Recherche
en Sciences Sociales
INRAE, SFER, CIRAD

16 et 17 décembre
**Université de Caen
Normandie**

Village de Camembert Calvados - Cliché : M. Marie, 2009



vincent.chatellier@inrae.fr