



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

Approche par les bilans

Mise à jour : février 2025 (données triennales 2021-2023)



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

Définition de la souveraineté alimentaire

FranceAgriMer a publié en 2023 un rapport sur la souveraineté alimentaire des filières agricoles françaises sur l'analyse des **indicateurs de bilan** et de leur évolution sur 10 ans.

Il s'agit ici de présenter une mise à jour des indicateurs, et principalement celui du taux d'auto-provisionnement qui permet une approche simplifiée de la souveraineté alimentaire du pays.

Les indicateurs sont calculés en **moyenne triennale 2021-2022-2023**, c'est-à-dire une période hors crise sanitaire mais marquée par la guerre en Ukraine et la période d'inflation qui en a découlé. Ils sont comparés à la moyenne triennale 2011-2012-2013 (à l'exception du miel 2014-2015-2016).

Définition des bilans

- Dépendance aux importations = $\text{Importations} / \text{Consommation}$
- Capacité d'exportation = $\text{Exportations} / (\text{Production} + \text{Importations})$
- **Taux d'auto-provisionnement = $\text{Production} / \text{Consommation}$**
- Taux de couverture de la consommation par la production nationale = $(\text{Production} - \text{Exportations}) / \text{Consommation}$

Tableaux des 4 indicateurs pour 2021-2023 (1/2)

Taux d'auto-provisionnement			
Miel	49%	Crème	112%
Blé tendre	193%	Fromages	115%
Blé dur	133%	MGS	75%
Orge	227%	PLE	243%
Mais	149%	Lactoserum	165%
Riz	8%	Yaourts	110%
Soja GR	54%	Bovin	92%
Colza GR	94%	Ovin	51%
Tournesol GR	125%	Porc	102%
Palme	0%	Poulet	75%
Féverole	113%	Lapin	111%
Pois	137%	Œuf	94%
Sucre	150%	Ovoproduit	104%
Légumes frais	86%	Poissons	25%
Fruits tempérés	80%	Crustacés	7%
Fruits tropicaux	16%	Coquillages	69%
Pommes de terre	120%	Céphalopodes	41%
		Vins	130%

Source : FranceAgriMer

Taux de couverture de la consommation par la production nationale			
Miel	40%	Crème	61%
Blé tendre	101%	Fromages	59%
Blé dur	27%	MGS	56%
Orge	102%	PLE	75%
Mais	95%	Lactoserum	62%
Riz	0%	Yaourts	95%
Soja GR	38%	Bovin	76%
Colza GR	68%	Ovin	45%
Tournesol GR	87%	Porc	73%
Palme	-2%	Poulet	53%
Féverole	72%	Lapin	96%
Pois	93%	Œuf	90%
Sucre	85%	Ovoproduit	75%
Légumes frais	68%	Poissons	8%
Fruits tempérés	64%	Crustacés	-17%
Fruits tropicaux	-3%	Coquillages	42%
Pommes de terre	72%	Céphalopodes	-25%
		Vins	75%

Source : FranceAgriMer

Tableaux des 4 indicateurs pour 2021-2023 (2/2)

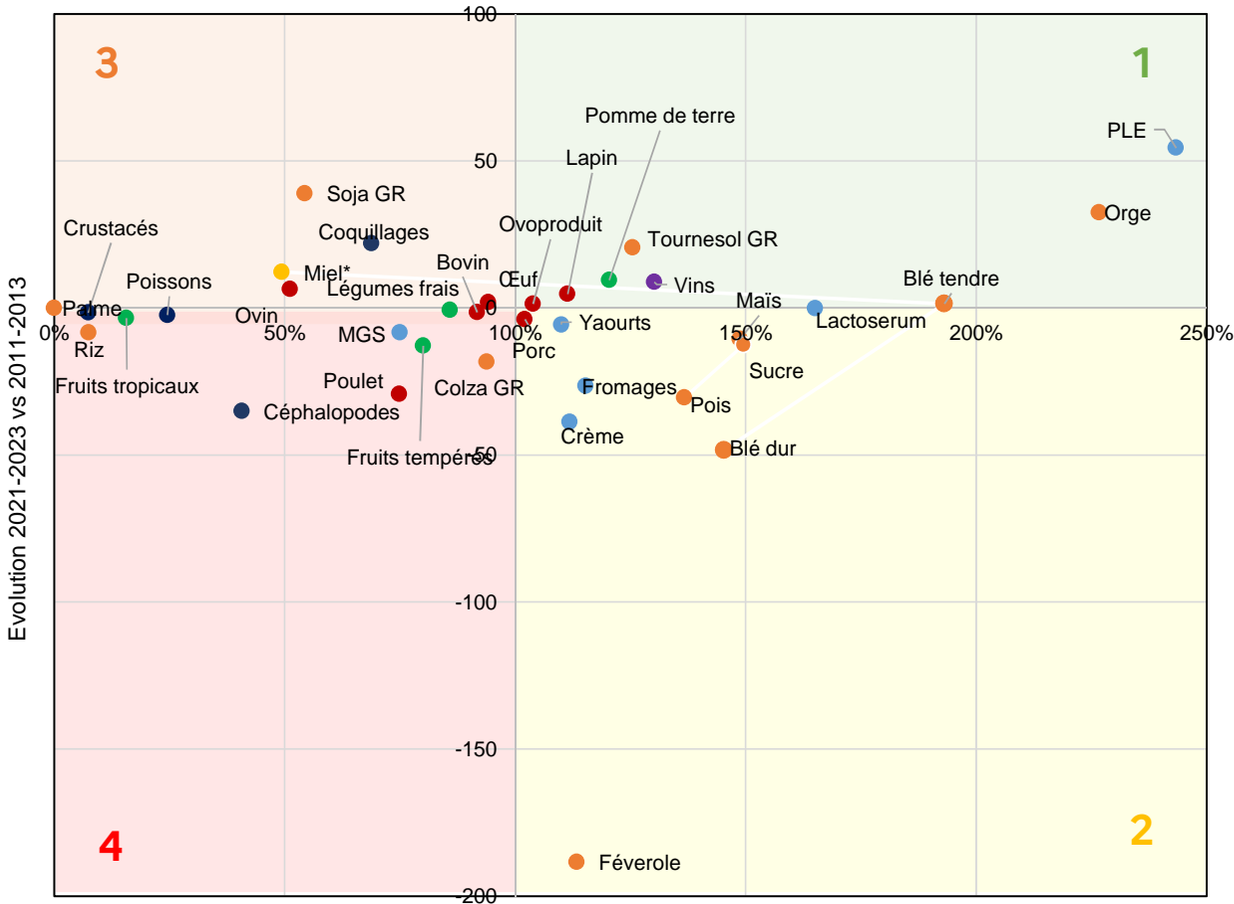
Dépendance aux importations			
Miel	60%	Crème	39%
Blé tendre	1%	Fromages	41%
Blé dur	68%	MGS	44%
Orge	1%	PLE	25%
Mais	6%	Lactosérum	38%
Riz	100%	Yaourts	5%
Soja GR	61%	Bovin	24%
Colza GR	33%	Ovin	55%
Tournesol GR	16%	Porc	29%
Palme	102%	Poulet	47%
Féverole	29%	Lapin	4%
Pois	8%	Œuf	10%
Sucre	11%	Ovoproduit	25%
Légumes frais	32%	Poissons	92%
Fruits tempérés	36%	Crustacés	117%
Fruits tropicaux	103%	Coquillages	58%
Pommes de terre	28%	Céphalopodes	125%
		Vins	25%

Source : FranceAgriMer

Capacité d'exportation			
Miel	8%	Crème	33%
Blé tendre	48%	Fromages	36%
Blé dur	53%	MGS	16%
Orge	55%	PLE	62%
Mais	35%	Lactosérum	50%
Riz	7%	Yaourts	13%
Soja GR	14%	Bovin	14%
Colza GR	20%	Ovin	6%
Tournesol GR	27%	Porc	22%
Palme	2%	Poulet	18%
Féverole	29%	Lapin	13%
Pois	30%	Œuf	4%
Sucre	40%	Ovoproduit	22%
Légumes frais	15%	Poissons	14%
Fruits tempérés	14%	Crustacés	20%
Fruits tropicaux	16%	Coquillages	21%
Pommes de terre	33%	Céphalopodes	40%
		Vins	36%

Source : FranceAgriMer

Taux d'auto-provisionnement (TAA) en 2021-2023



Source : FranceAgriMer

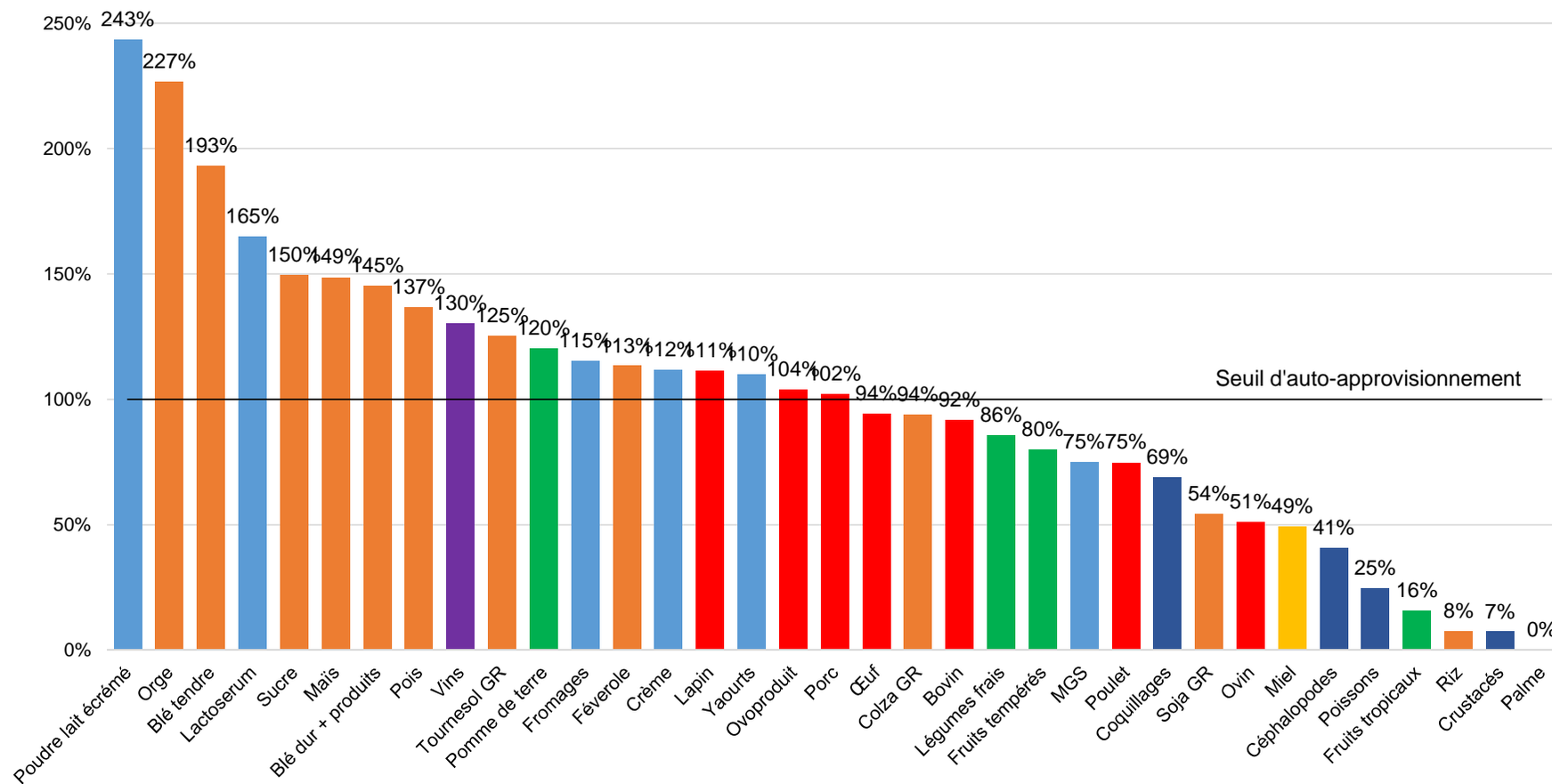
1 : TAA > 100 % et hausse du TAA en 10 ans

2 : TAA > 100 % et baisse du TAA en 10 ans

3 : TAA < 100 % et hausse du TAA en 10 ans

4 : TAA < 100 % et baisse du TAA en 10 ans

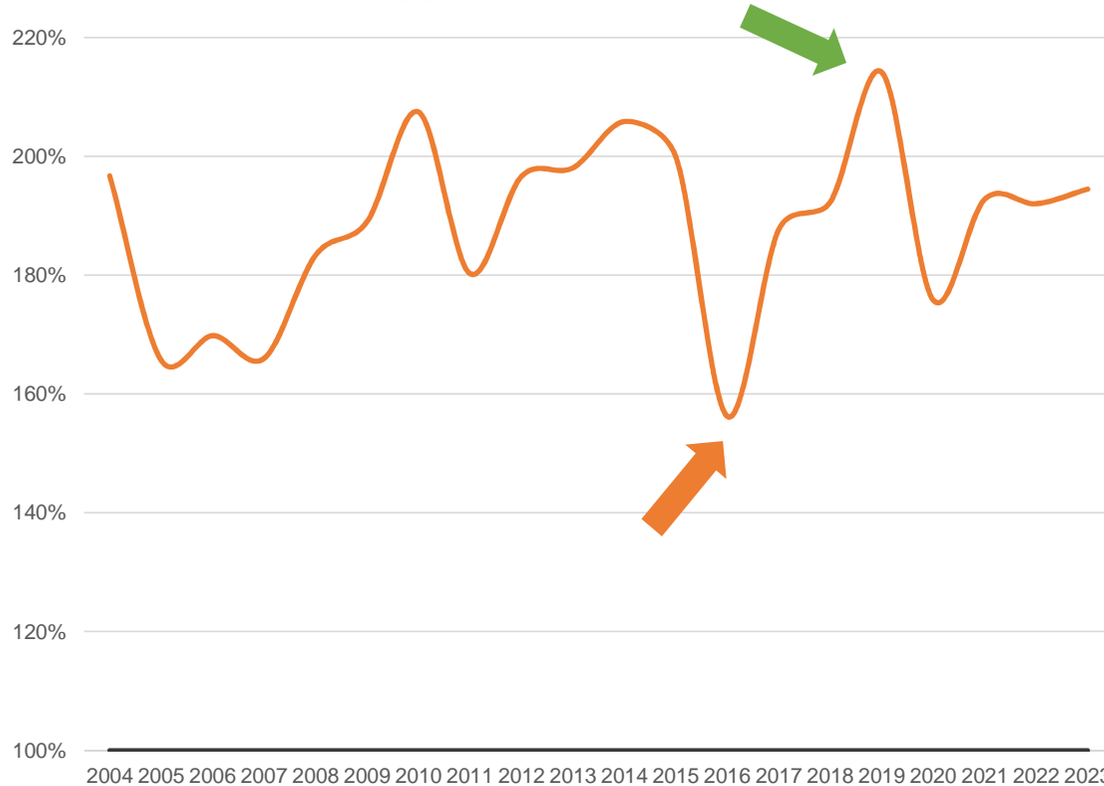
Taux d'auto approvisionnement (2021-2023)



Source : FranceAgriMer

Choix assumé d'une analyse structurelle des bilans

Taux d'auto approvisionnement du blé tendre



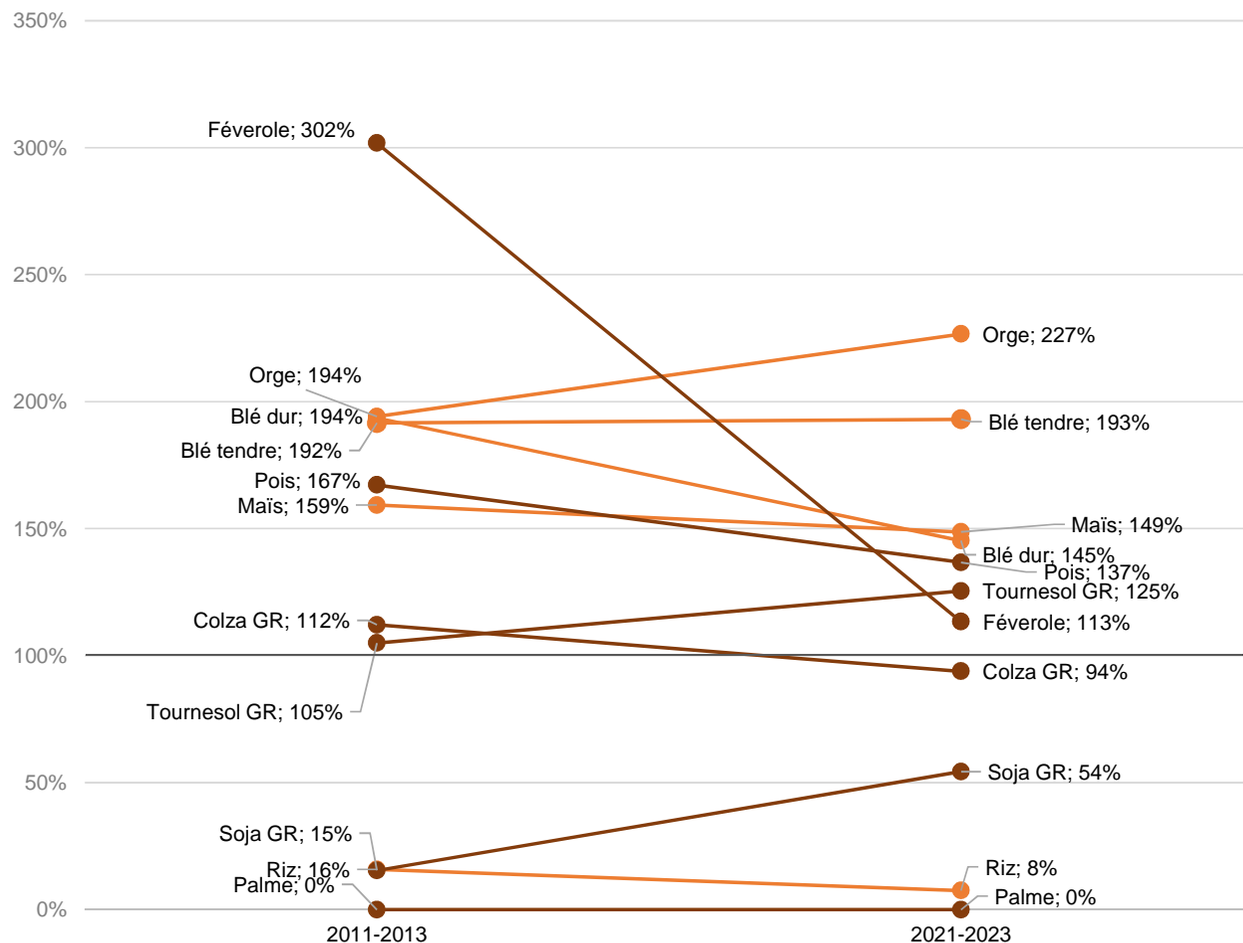
Source : FranceAgriMer

La moyenne triennale est choisie pour mieux **appréhender la structure du bilan** et lisser les effets conjoncturels.

Sur des pas de temps annuels, par exemple dans le cas du blé tendre, le taux d'auto-alimentation depuis 2004 a fluctué de près de 60 points en fonction du niveau de récolte :

- 2016, récolte la plus basse de la période => TAA = 156 %
- 2019, 2^e récolte la plus haute de la période => TAA = 214 %

Taux d'auto-provisionnement – Grandes cultures

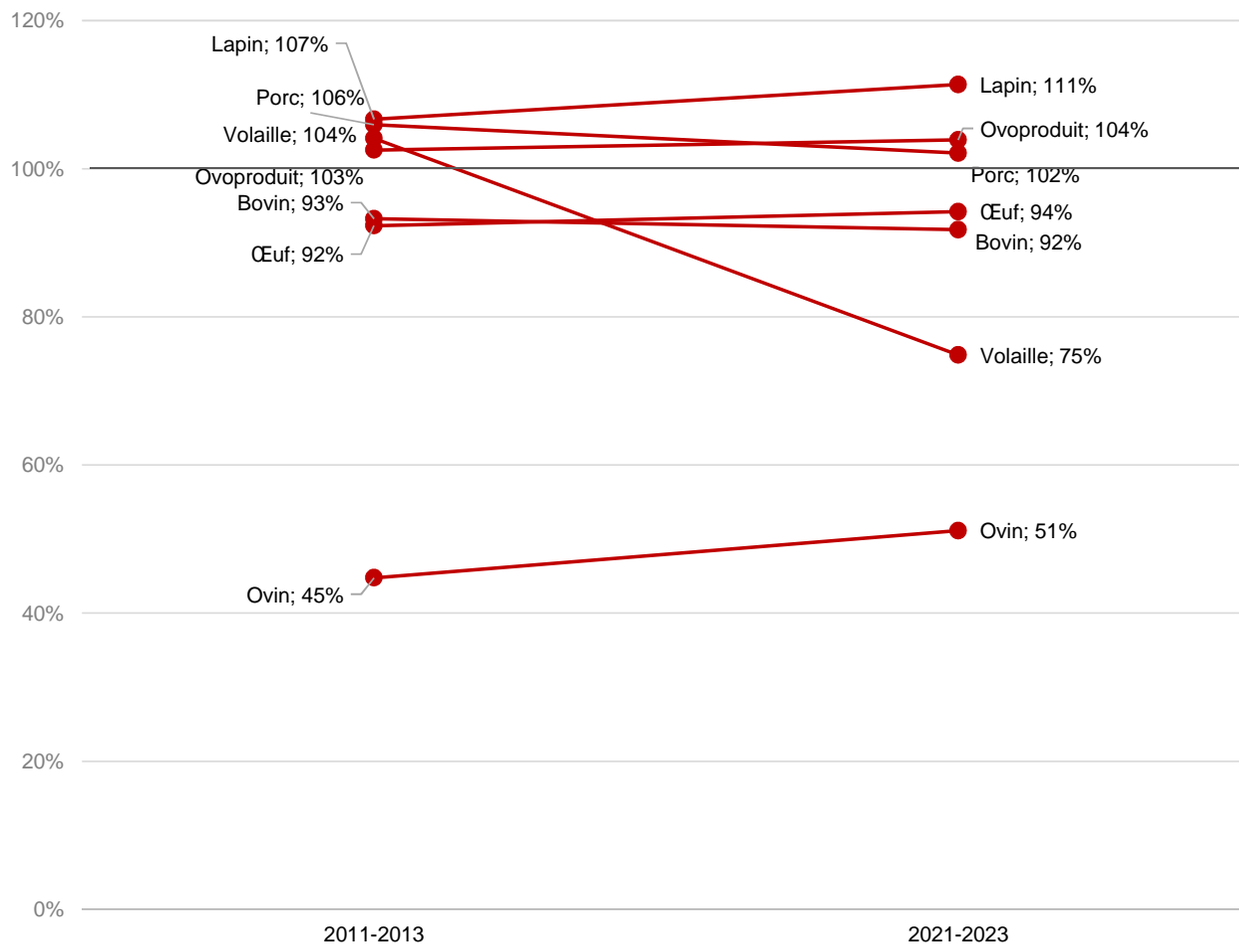


Source : FranceAgriMer

Des situations contrastées selon les productions

- En céréales, la France est largement autosuffisante avec des TAA plutôt stables sur 10 ans à l'exception du blé dur (en baisse) et de l'orge (en hausse)
- Fort recul pour les protéagineux, en particulier pour la féverole dont la production a chuté de 35 %.
- Pour les graines oléagineuses, la situation s'est plutôt améliorée, sauf pour le colza pour lequel la France n'est plus suffisante.

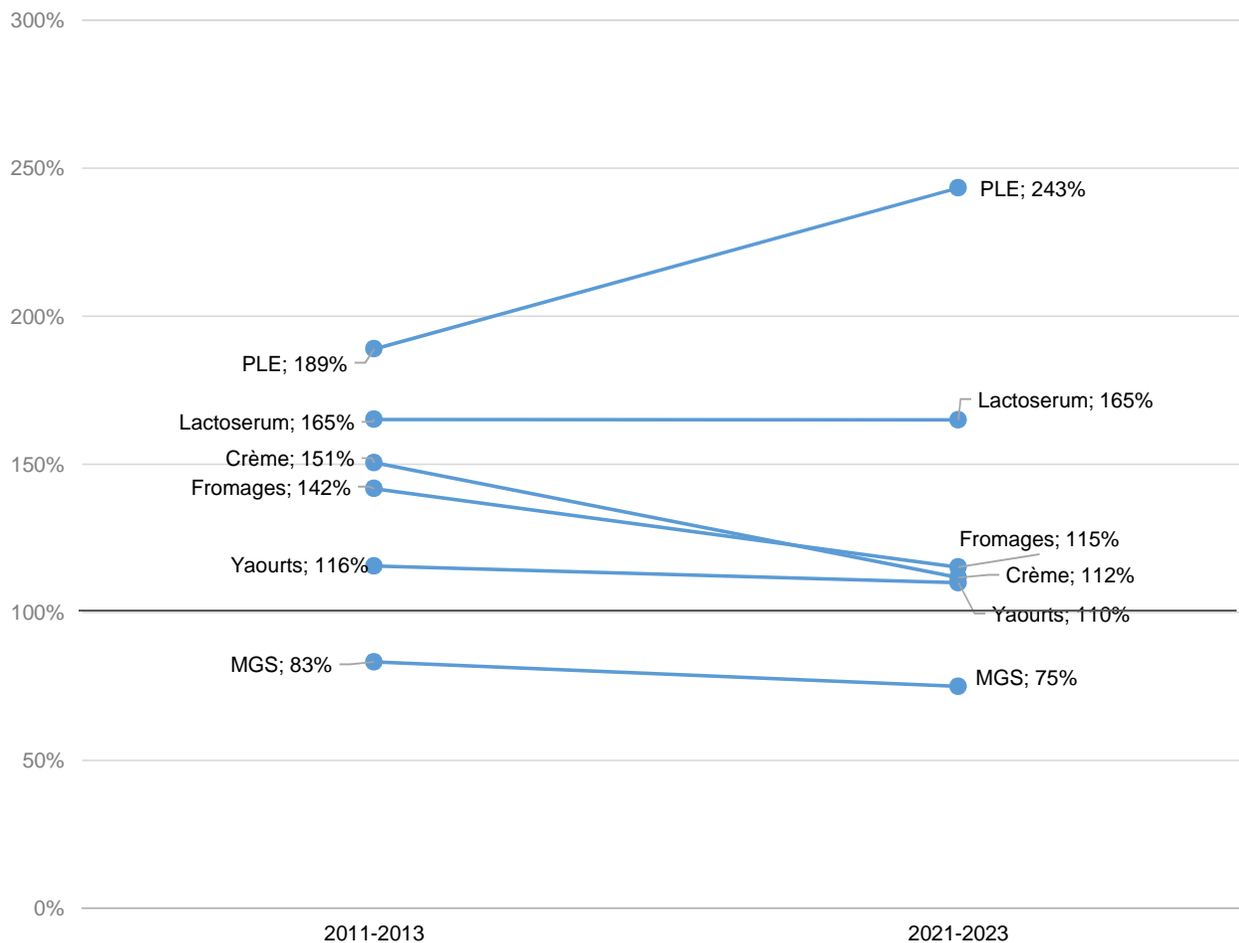
Taux d'auto-provisionnement – Produits carnés et œufs



Des situations contrastées :

- Poulet : un TAA qui baisse de 29 points en 10 ans en raison de la consommation qui progresse plus vite que la production
- Lapin, ovin : un TAA qui progresse car la consommation recule plus que la production
- Porc : le TAA se replie en lien avec la baisse de production

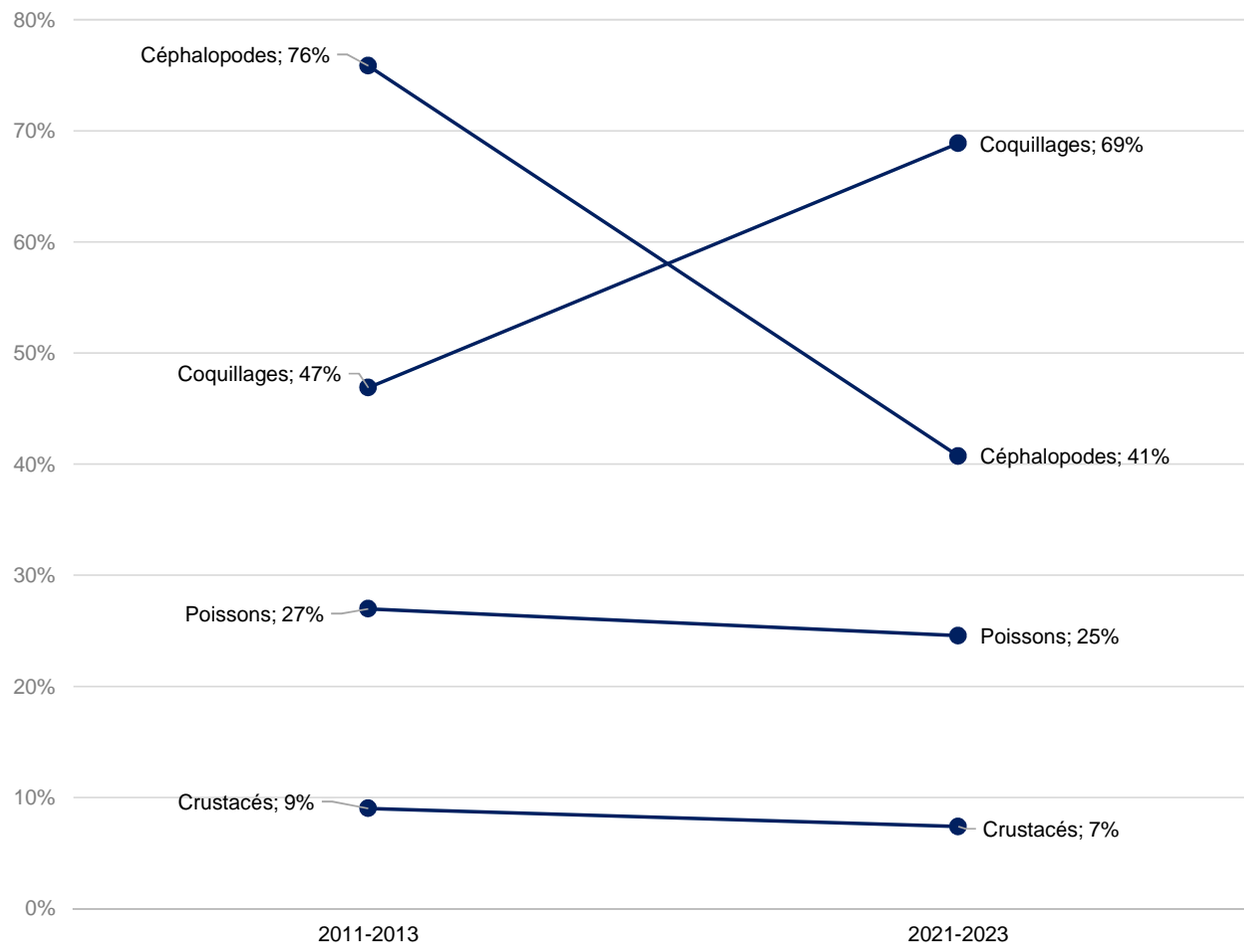
Taux d'auto-provisionnement – Produits laitiers



La filière française est de plus en plus déficitaire en matière grasse (MGS, crème) et est largement excédentaire en matière protéique (PLE, lactoserum).

La baisse du TAA des fromages illustre le besoin d'importer des fromages ingrédients de plus en plus consommés.

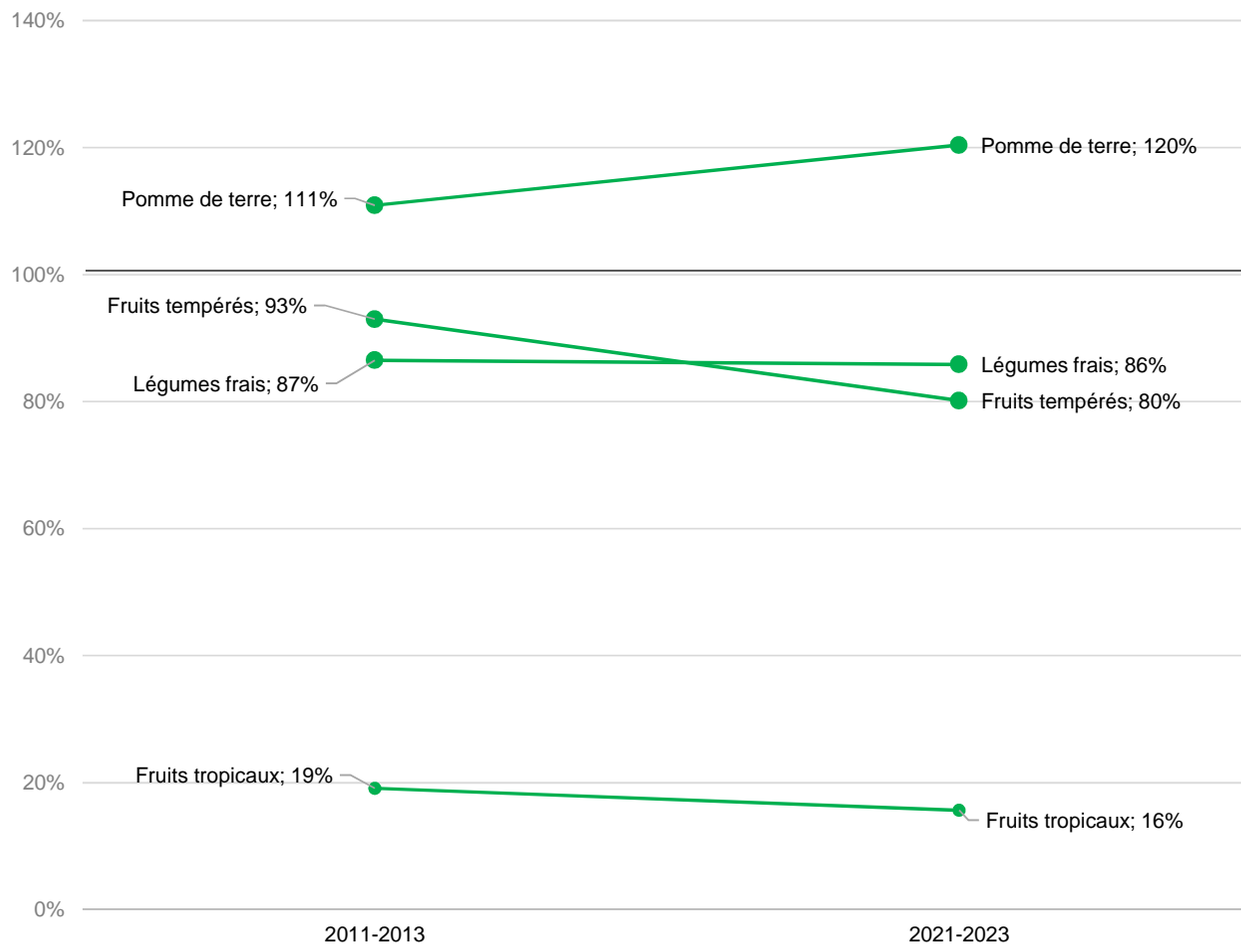
Taux d'auto-provisionnement – Produits aquatiques



La France est largement déficitaire en produits aquatiques et doit importer une très grande part de ce qu'elle consomme, malgré l'étendue de sa façade maritime.

Les espèces les plus consommées (saumon, thon, cabillaud, crevettes) ne sont que trop peu produites en France.

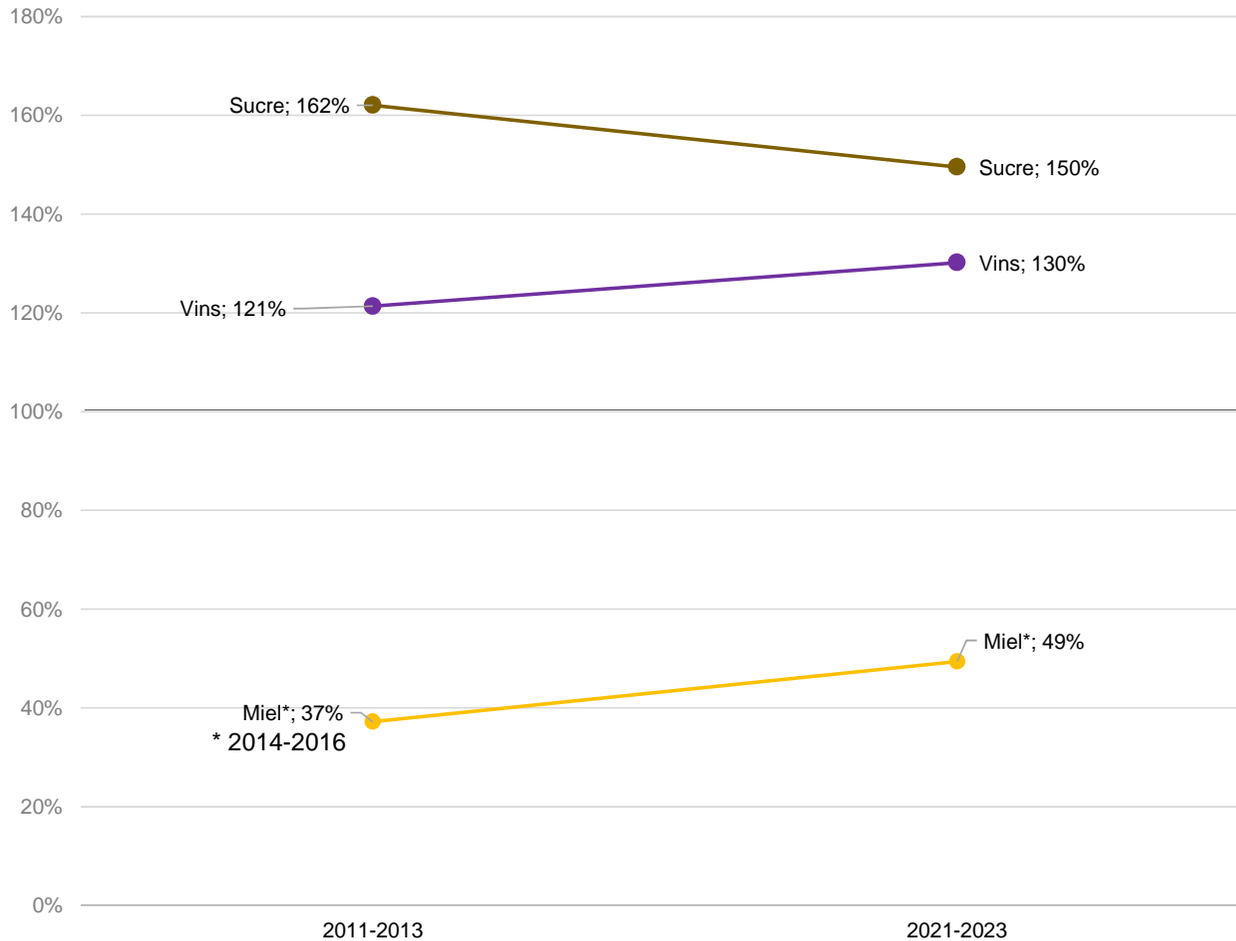
Taux d'auto-provisionnement – Fruits, légumes et pommes de terre



Une situation contrastée :

- Amélioration dans les filières pommes de terre à la faveur d'une croissance plus forte de la production
- Diminution très nette de la production des fruits tempérés alors que la consommation augmente
- Relative stabilité pour les légumes et fruits tropicaux

Taux d'auto-provisionnement – Autres produits



Vins

- TAA en progression mais en lien avec une baisse de la consommation (- 19 %) plus forte que la baisse de production (- 14 %).
- En outre, la production qualitative ne permet pas de satisfaire une consommation de vin de plus bas de gamme que la France doit importer.