

# Conjoncture au 22 février 2022





# Le contexte mondial



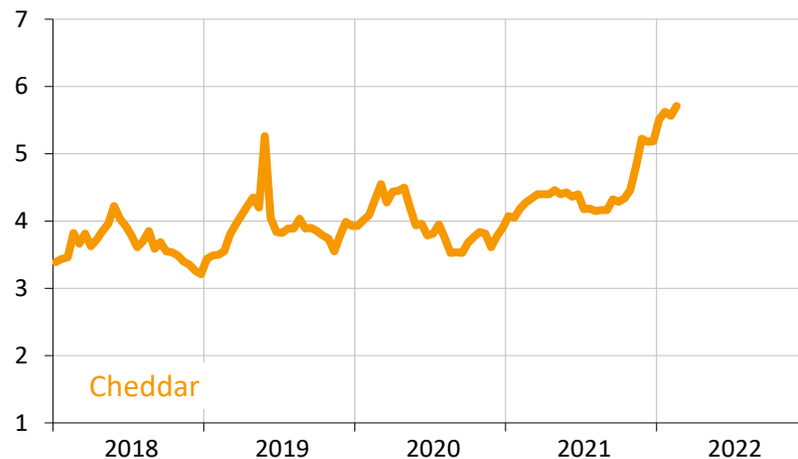
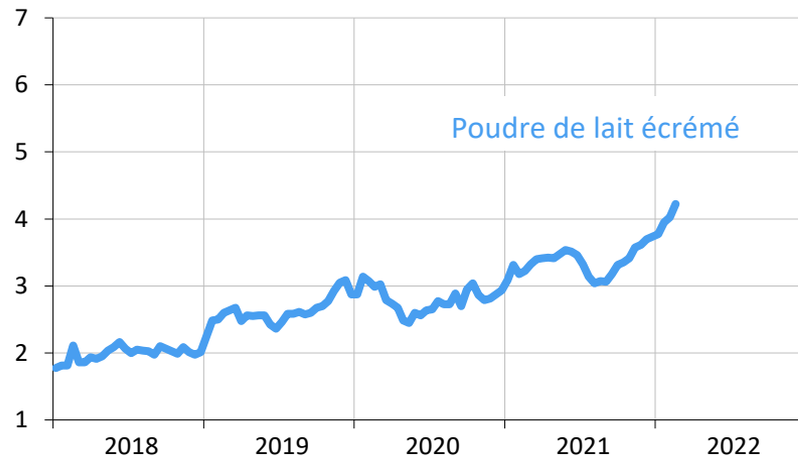
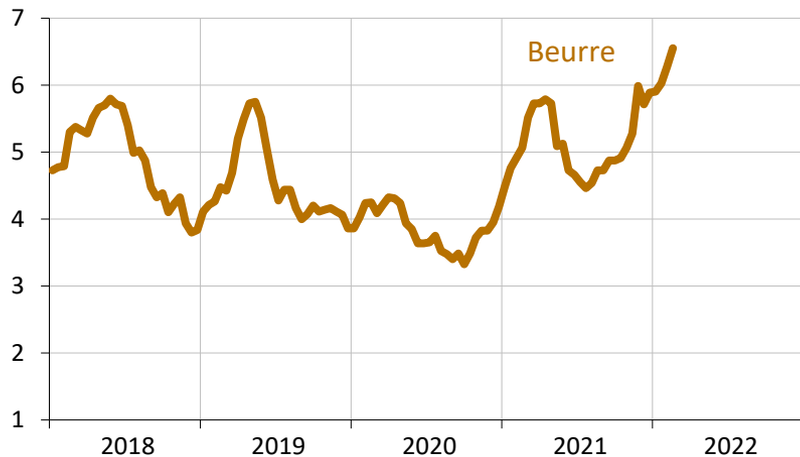
## Faits marquants

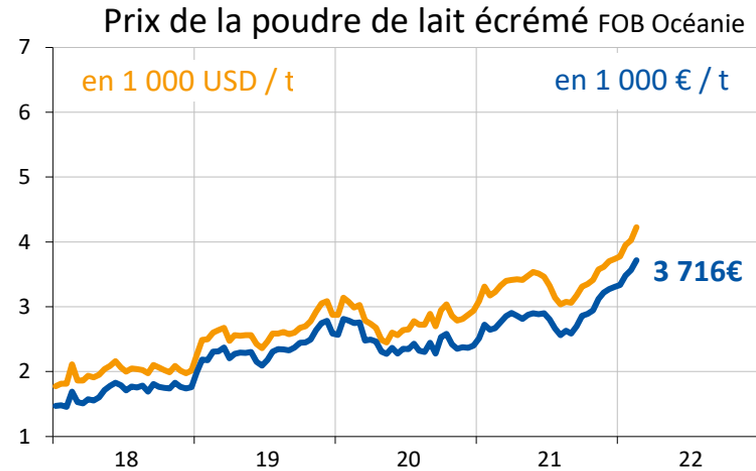
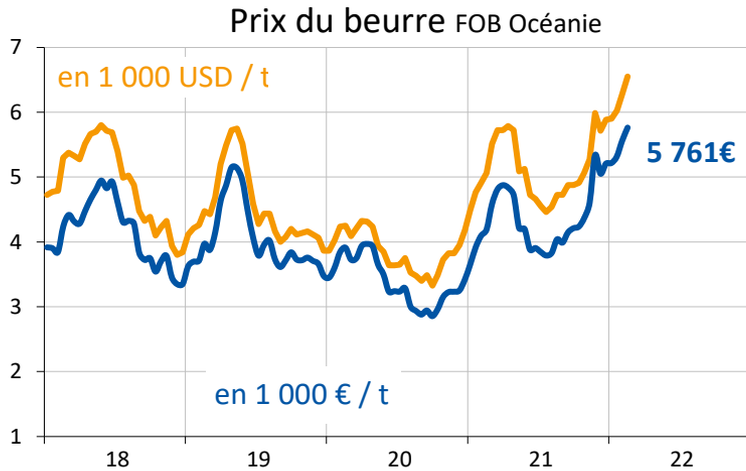
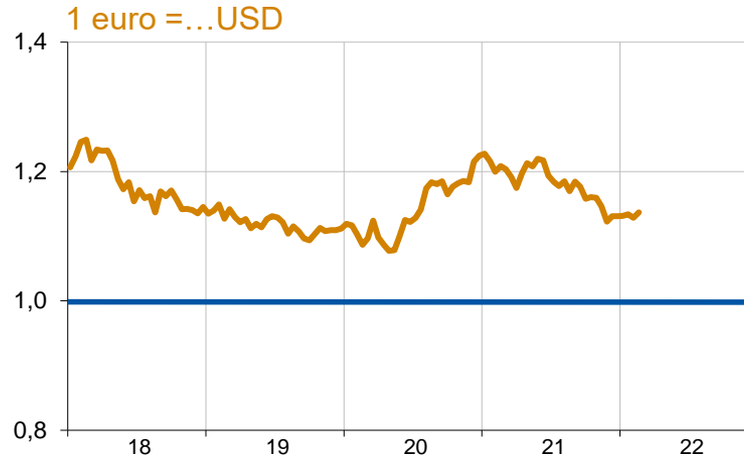
- La collecte cumulée des grands bassins laitiers exportateurs\* poursuit sa baisse en décembre 2021, ce sont 280 millions de litres de moins produits par rapport au même mois de 2020, soit une baisse de 1,2%. Sur l'ensemble de l'année 2021, leurs collectes cumulées s'établissent à 282 milliards de litres, soit une légère hausse de 0,7% par rapport à 2020. La baisse de collecte est marquée en Nouvelle-Zélande depuis le mois d'août, après une première partie de l'année dynamique, résultant en une collecte stable en 2021 (+0,4%). La dynamique australienne a été plus contrastée sur l'année 2021, et la collecte baisse de 0,7%. Aux Etats-Unis, la collecte est en hausse de 1,7% sur l'année 2021, ayant bénéficiée d'une hausse continue du prix du lait sur l'année. La collecte américaine est néanmoins en rempli sur les deux derniers mois, en raison d'une hausse des charges et de la réduction du cheptel. L'Argentine est le bassin laitier montrant le plus de dynamisme en 2021 (+ 4,2% sur l'année), le peso argentin s'est stabilisé, permettant au prix du lait de reprendre de la valeur. La collecte de l'UE27 est stable sur l'année 2021, la baisse de collecte s'étant accentuée à partir de septembre avec une hausse des charges marquée dans les exploitations.
- Les échanges de produits laitiers ont été dynamiques sur l'année 2021, mais tous les exportateurs n'ont pas tiré profit de l'augmentation de la demande mondiale, la faute à une production limitée dans certains pays. La Chine aura été le principal moteur de la croissance des échanges, que cela soit pour les poudres de lait écrémé (+27%) et entier (+32%), le beurre (+14%) et le lactosérum (+15%). Cependant, les importations chinoises de poudre de lait et de lactosérum se sont tassées sur les derniers mois de l'année 2021 et on peut s'interroger sur le maintien de la dynamique en 2022. Les Etats-Unis sont les grands gagnants de cette hausse des échanges et ont significativement augmenté leurs exportations de beurre/butteroil (+117%), de poudre de lait écrémé (+9%) et de fromage (+14%). A l'inverse, les exportations de l'UE27 ont diminué pour les poudres de lait écrémé (-4%), entier (-11%) et de beurre (-14%). La Nouvelle-Zélande a concentré ses exportations sur la poudre de lait entier (+6%) et de fromage (+10%), au détriment des autres produits laitiers. En Australie, malgré une collecte atone, les exportations de poudre de lait écrémé ont fortement augmenté en 2021 (+22%).
- Les cours des produits laitiers FOB Océanie sont toujours orientés à la hausse sur le début d'année 2022, témoignant d'une demande forte et d'une offre limitée sur le marché mondial. A la mi-février, les cours FOB Océanie du beurre dépassent les 6 500 \$/t, tandis que les cours FOB Europe de l'Ouest dépassent 6 900 \$/t. Les cours de la poudre de lait écrémé s'établissent à 4 225 \$/t. Les cours de la poudre de lait entier sont de nouveau en hausse sur les 4 dernières semaines, s'établissant à 4 450 \$/t FOB Océanie. On continue d'observer un écart important avec la cotation FOB Europe de l'Ouest qui est de 5 330 \$/t à la mi-février. Les cours du cheddar sont également en hausse.

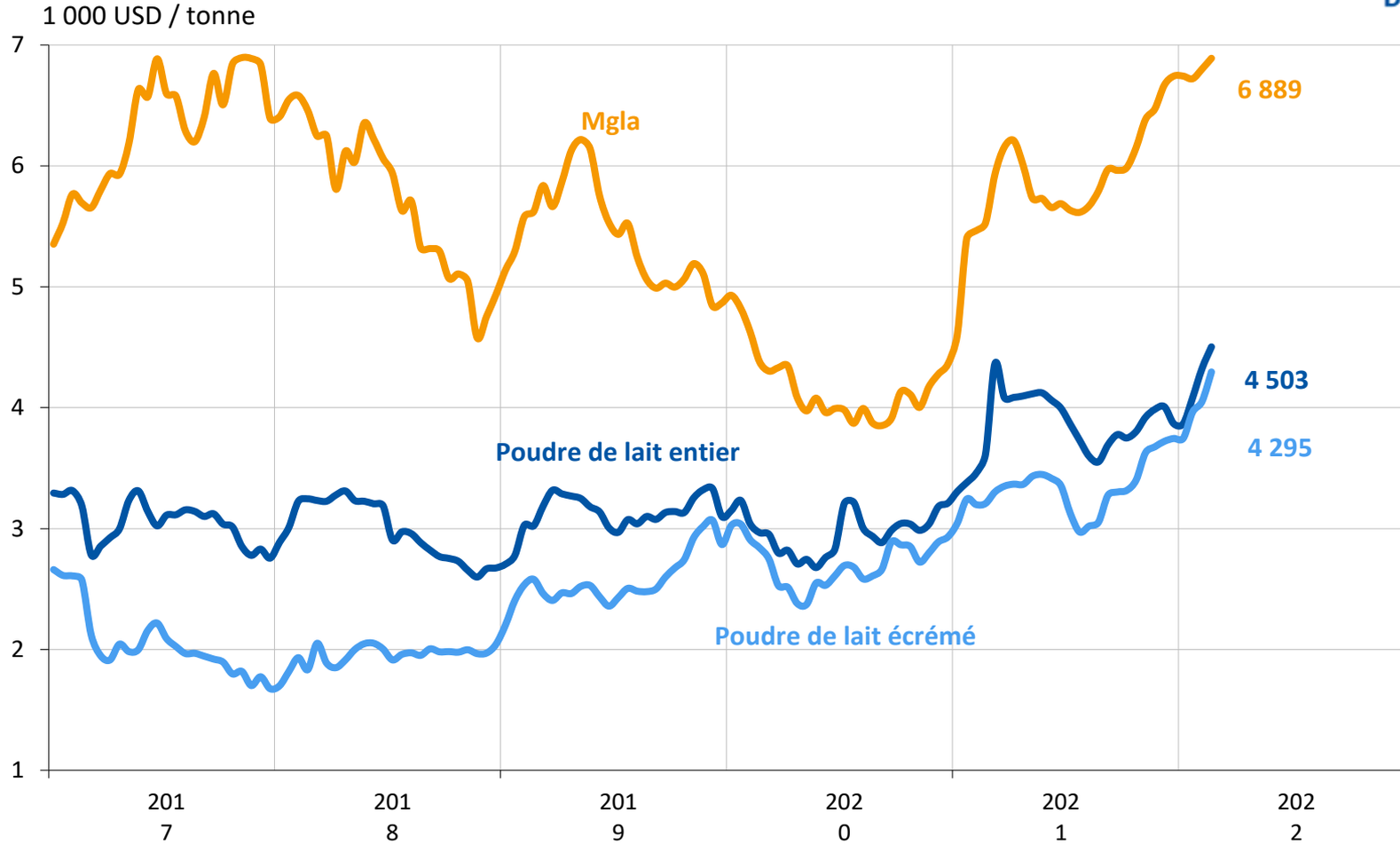
\* : États-Unis / Argentine / Nouvelle-Zélande / Australie / UE à 28



Prix FOB Océanie en 1 000 USD / tonne

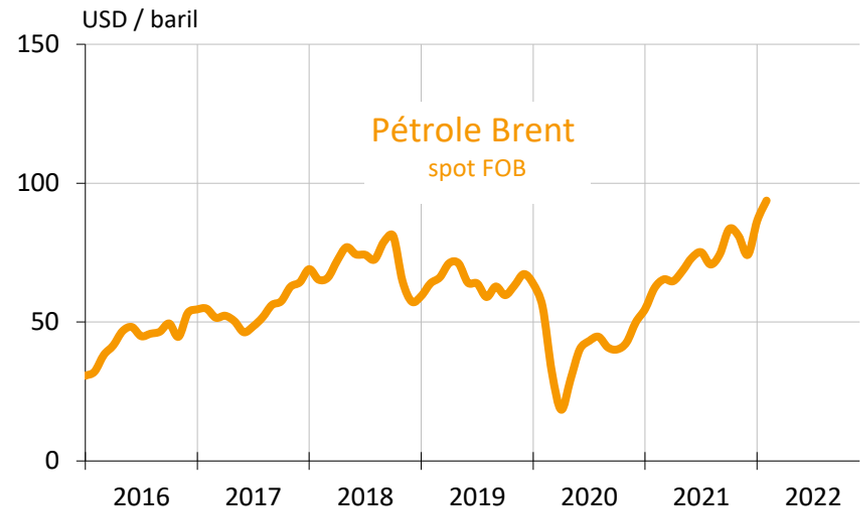
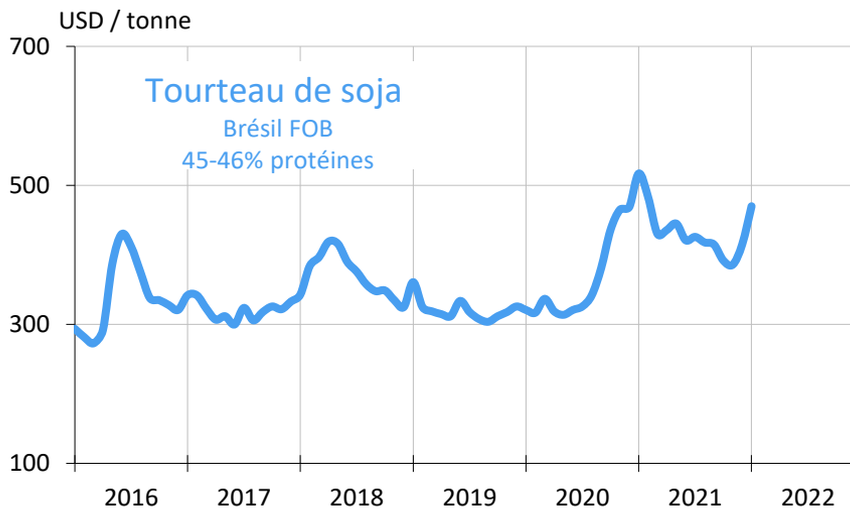
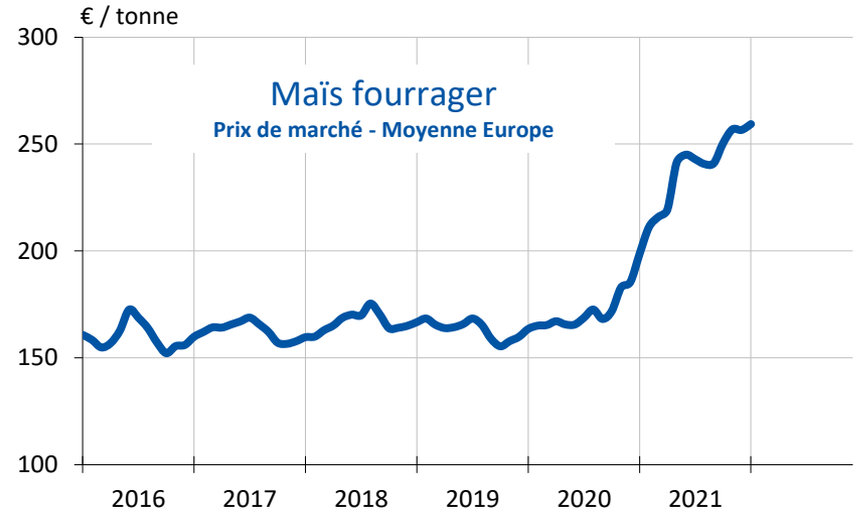
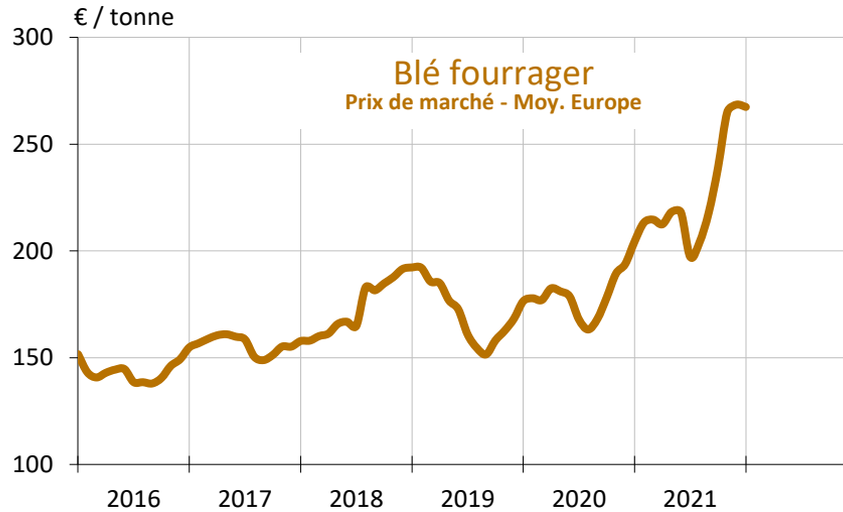


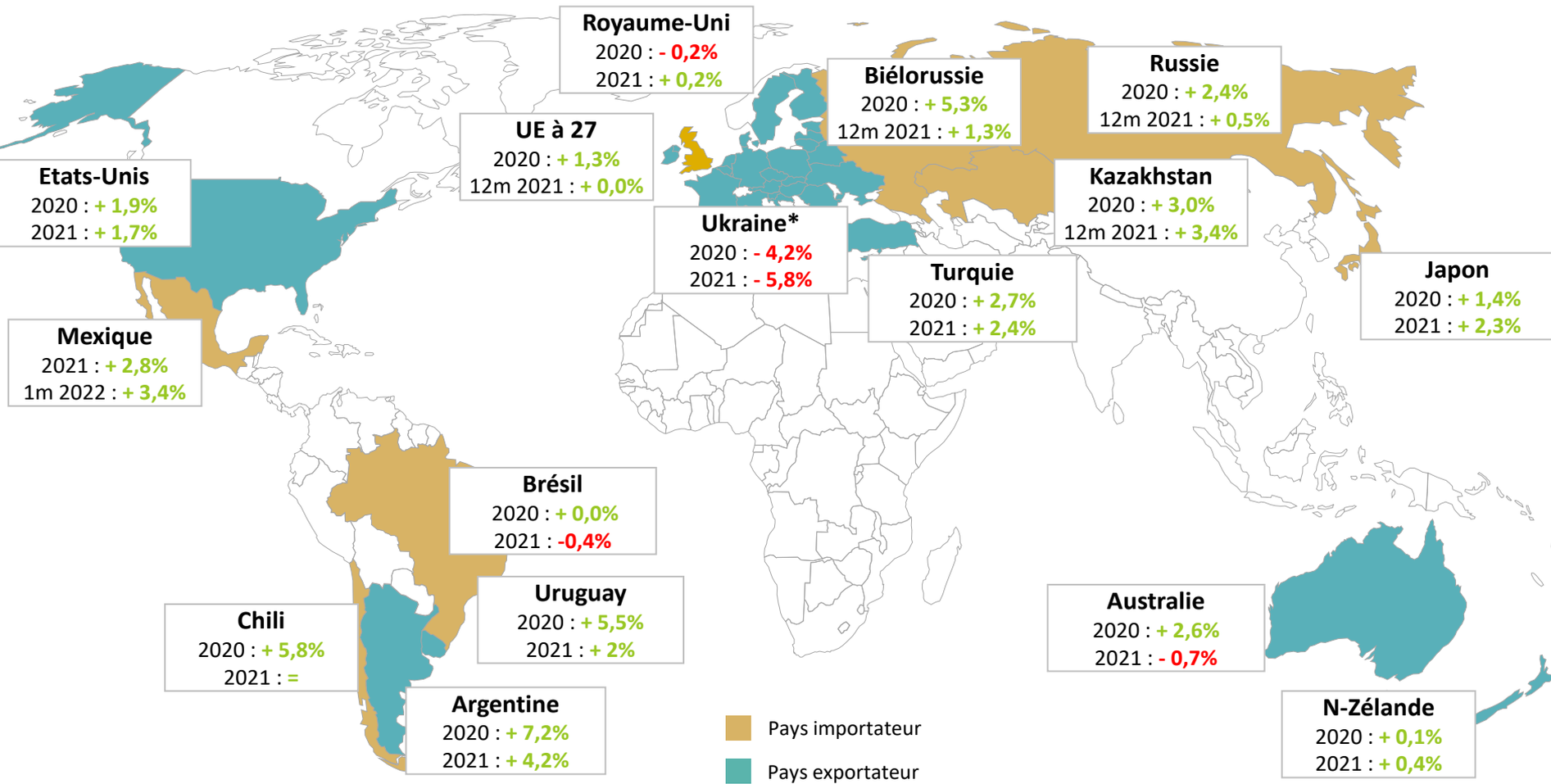






## Situation janvier 2022 / février 2022 pour le pétrole brut





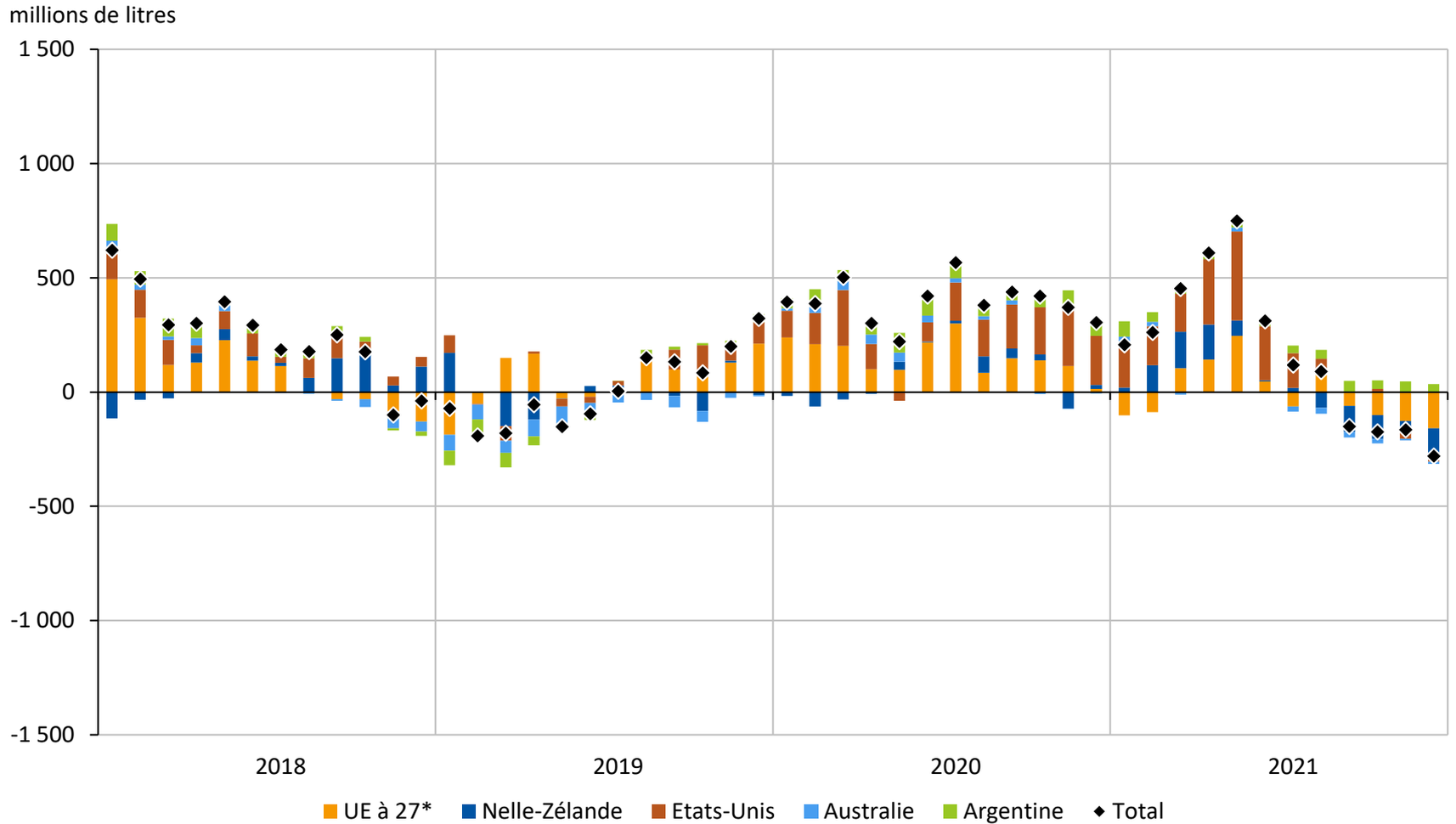
\*Hors Crimée, Sébastopol et les territoires temporairement occupés

NB : février 2020 ramené à 28 jours

# Evolution de la production laitière dans les 5 principaux fournisseurs du marché mondial



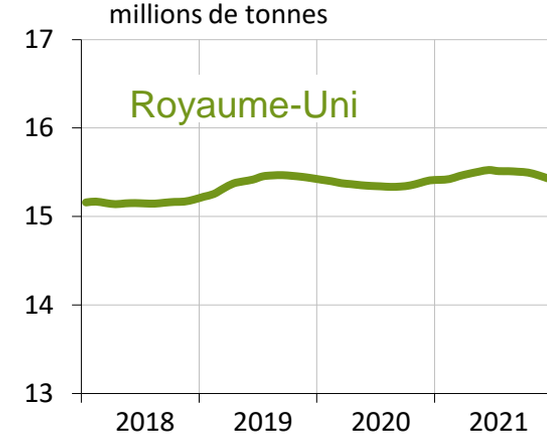
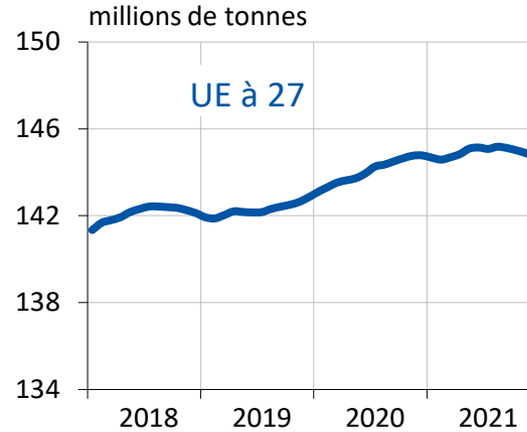
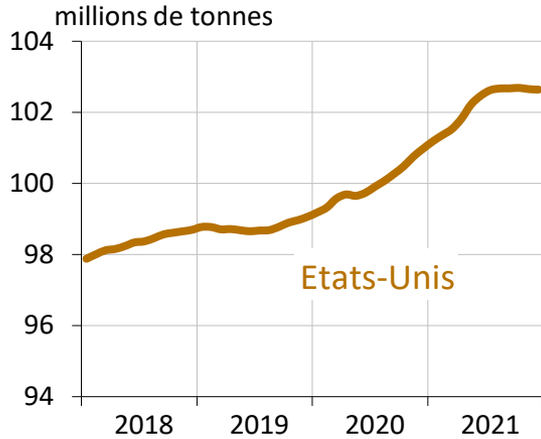
Evolution de production mensuelle par rapport au même mois de l'année précédente – décembre 2021



\*Collecte

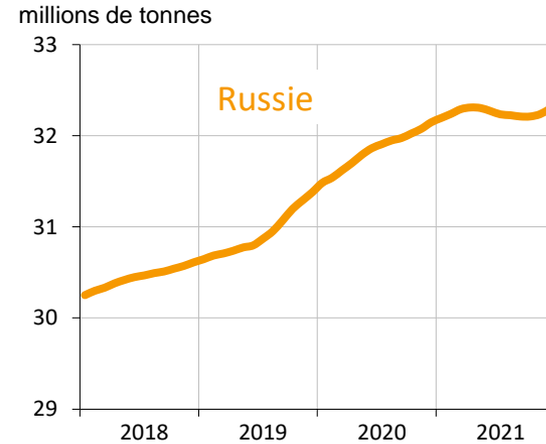
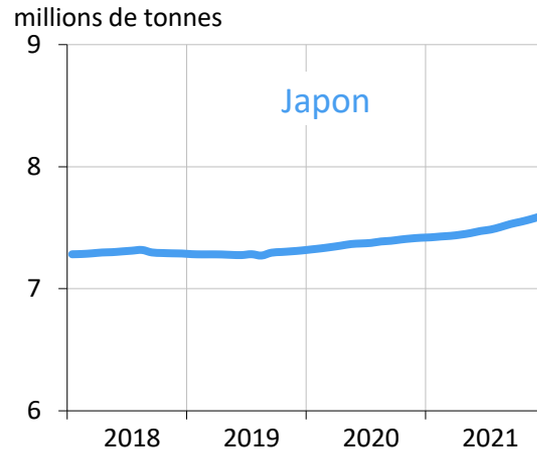
Sources : Cniel / Commission, Dairy Australia, DCANZ, Ministerio de Agroindustria Argentina, USDA, ZMB

NB : février 2020 ramené à 28 jours



Variations sur 1 an (millions de tonnes)

- Etats-Unis** : + 2,2
- UE** : + 0,2
- Royaume-Uni** : stable
- Russie** : + 0,2
- Japon** : + 0,2

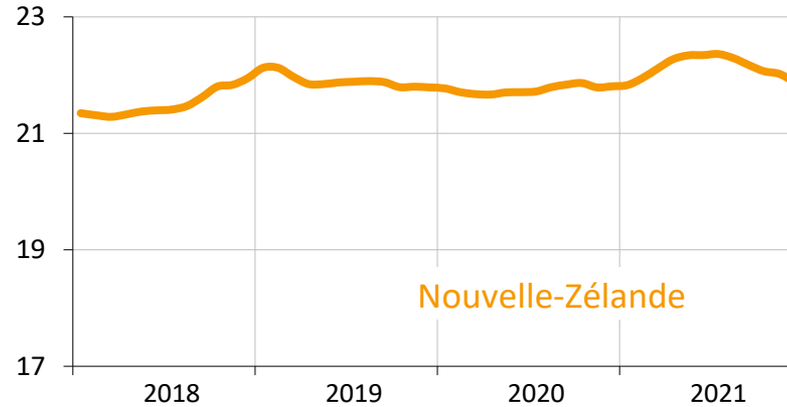


NB : collecte en Europe et au Japon ; février 2020 ramené à 28 jours

Source : Cniel / USDA, ZMB, Alic, AHDB

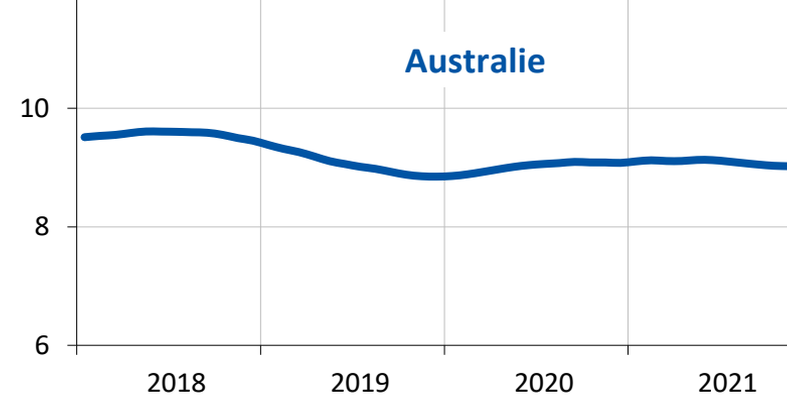


millions de tonnes



Nouvelle-Zélande

millions de tonnes

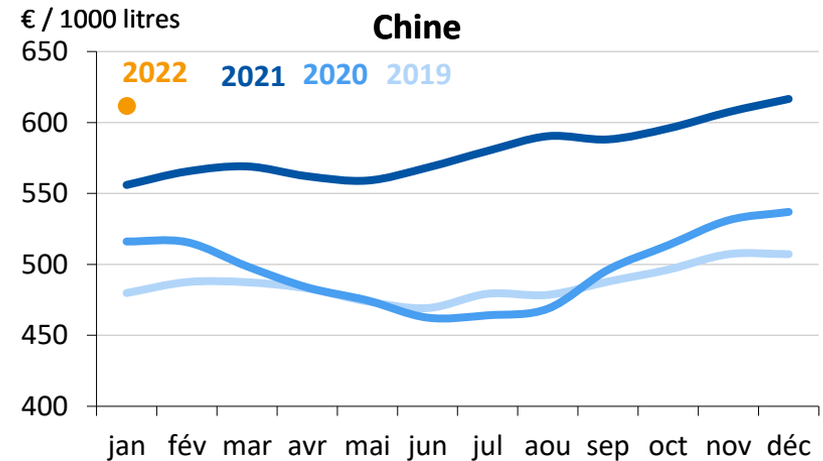
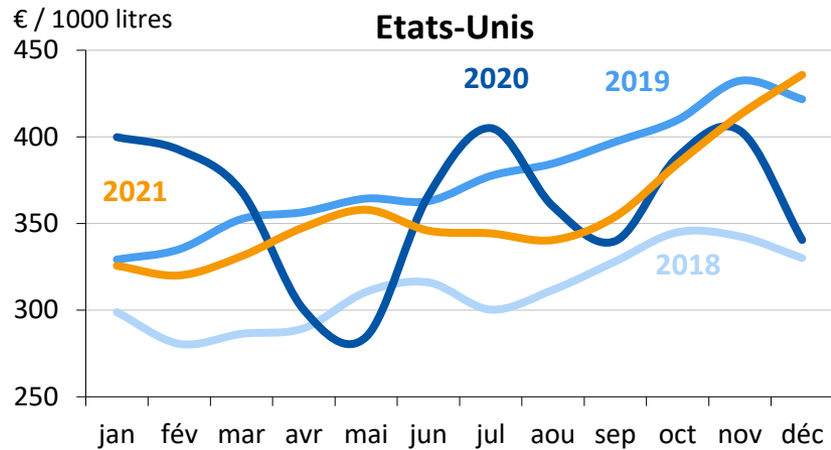
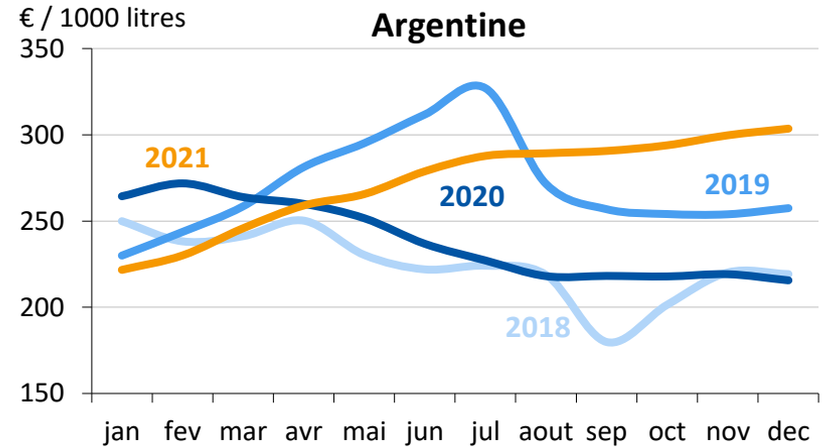
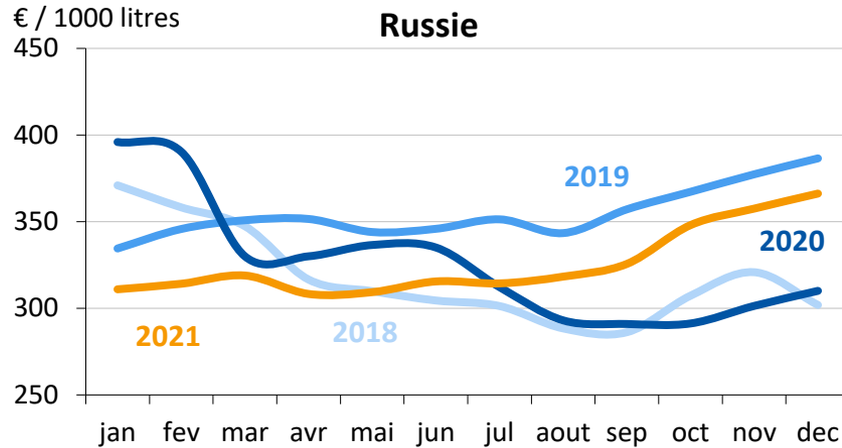


Australie

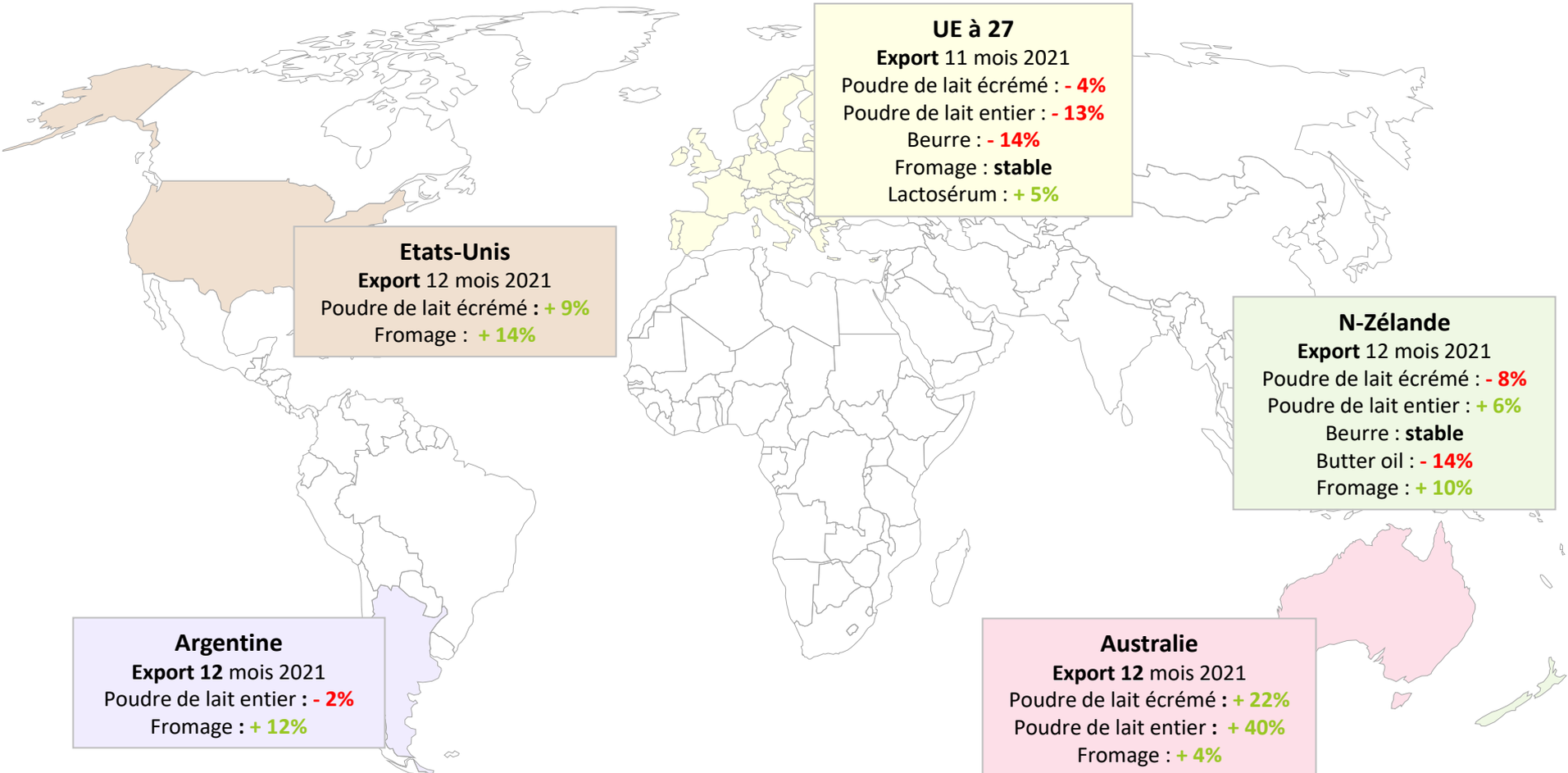
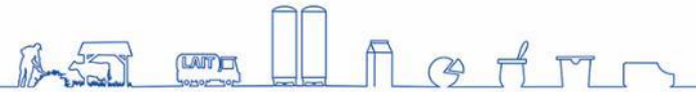
Variations sur 1 an  
(millions de tonnes)

**Nouvelle-Zélande** : + 0,2

**Australie** : - 0,1

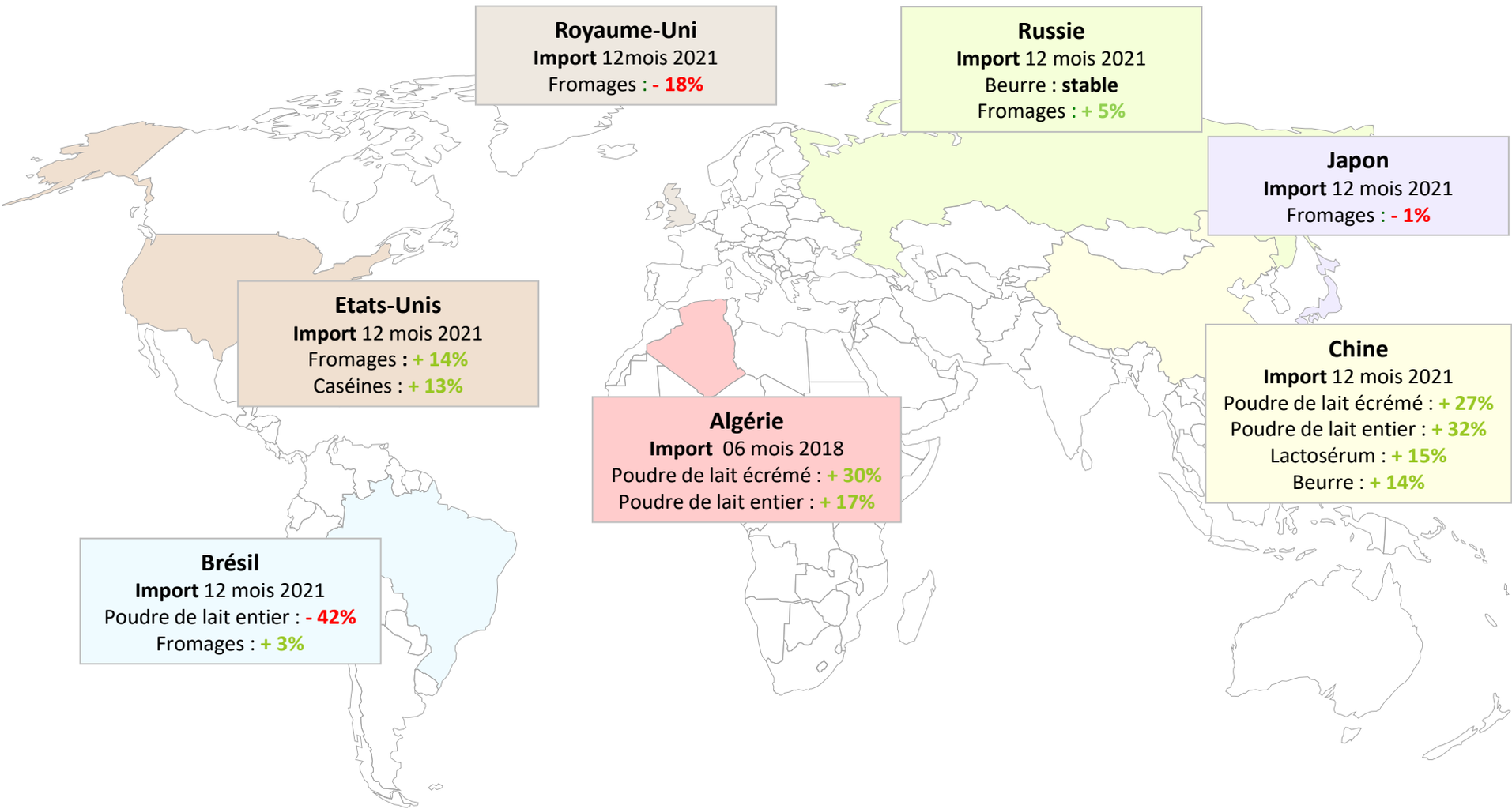


NB : la composition des laits diffère d'un pays à l'autre ; les effets des taux de change peuvent modifier sensiblement les tendances



NB : évolution des exportations sur base volume

Sources : Cniel / USDA, Dairy Australia, Commission, ZMB, Ubifrance, douanes nationales



NB : évolution des importations sur base volume

Sources : Cniel / Ubifrance, douanes nationales



## Evolutions annuelles

millions de tonnes



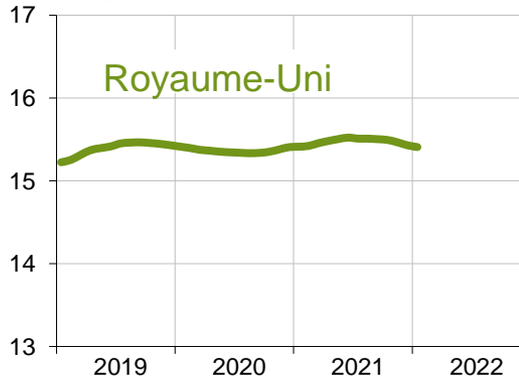
## Evolutions mensuelles

milliers de tonnes



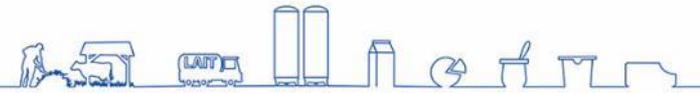
## Cumul 12 mois glissants

millions de tonnes

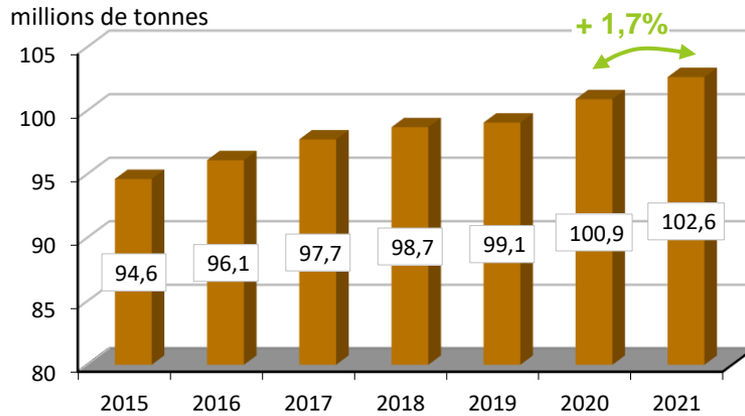


NB : février 2016 et 2020 ramenés à 28 jours

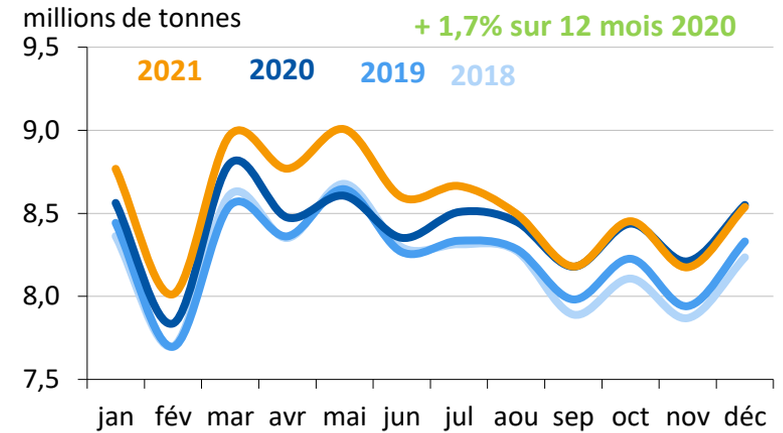
Source : AHDB



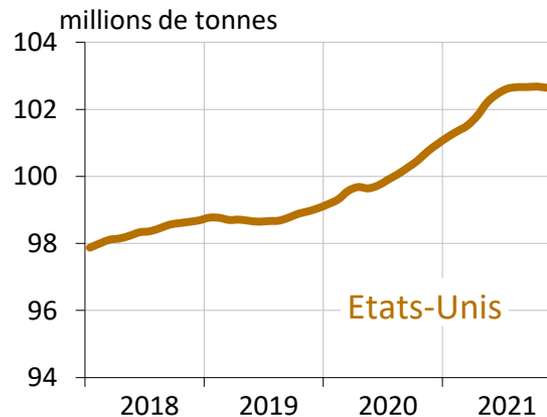
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



## Cumul 12 mois glissants



NB : février 2016 et 2020 ramené à 28 jours

Source : USDA



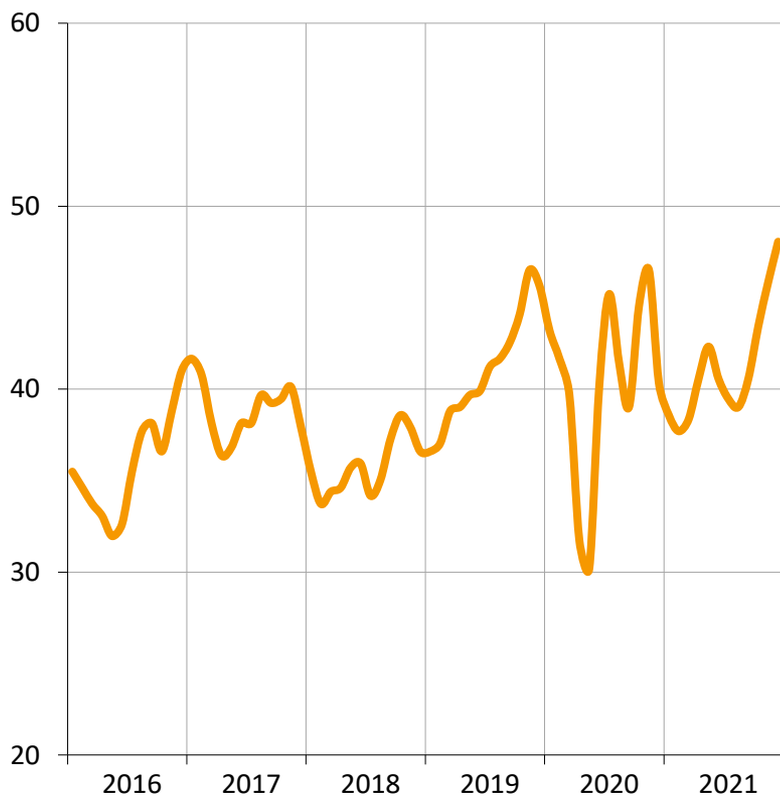
Situation décembre 2021

## Prix du lait (toutes classes)



## Ratio prix du lait / prix de l'aliment\*

cents / kg

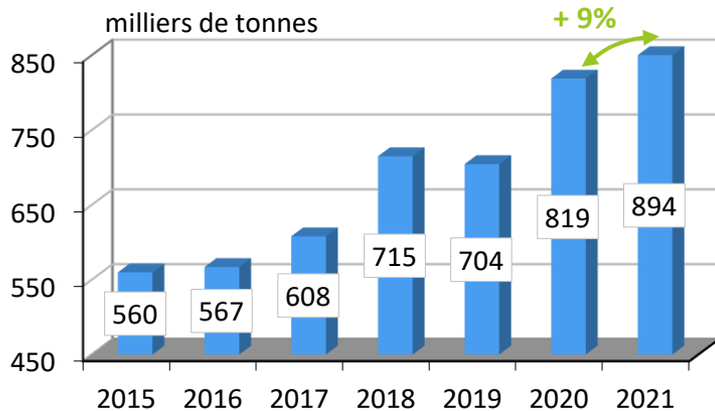


\* : aliment vaches laitières à 16% de protéines

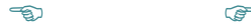
Source : USDA



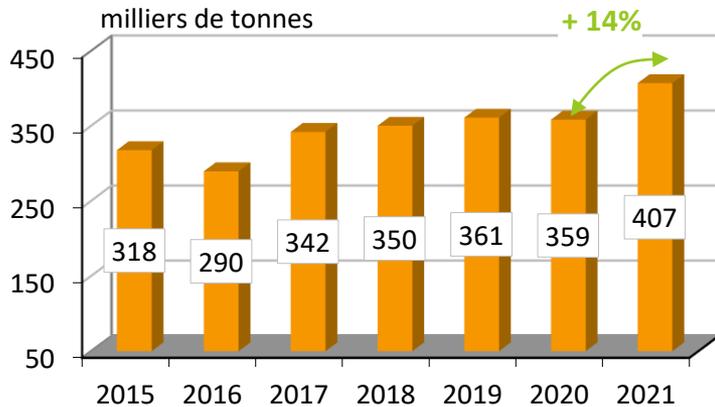
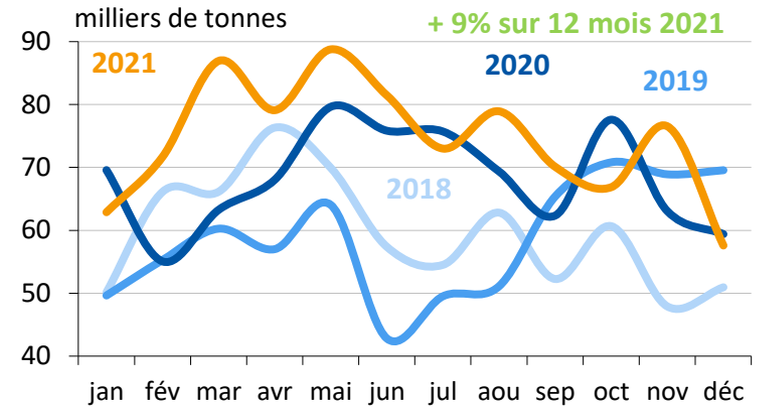
## Evolutions annuelles



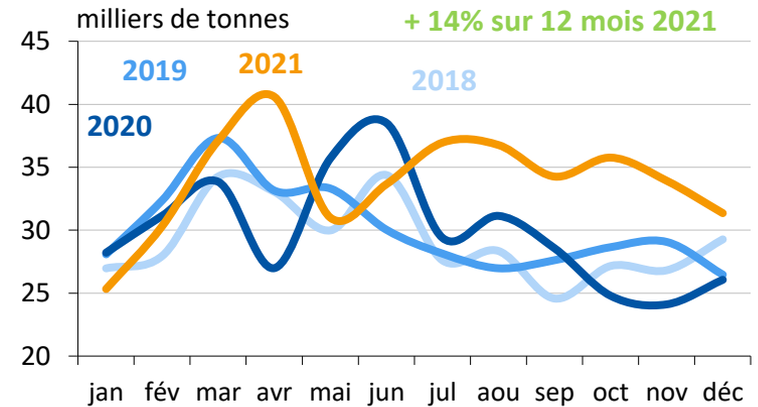
Poudre de lait  
écrémé



## Evolutions mensuelles

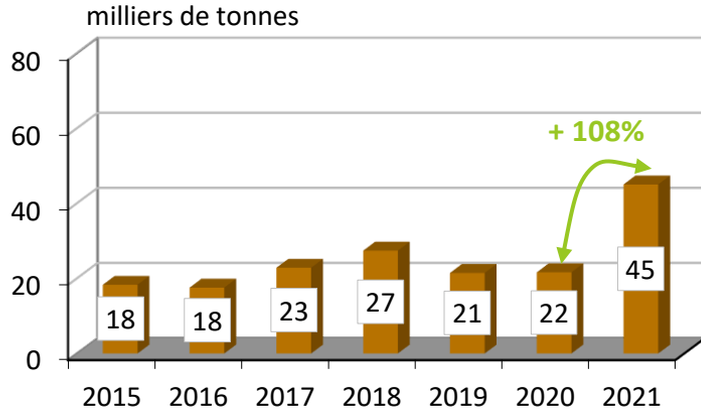


Fromage



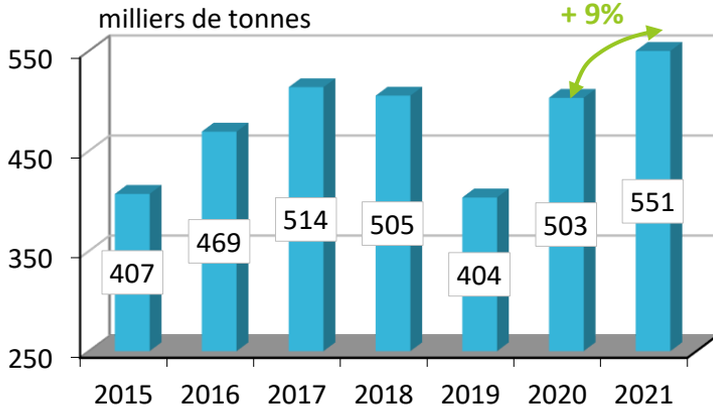
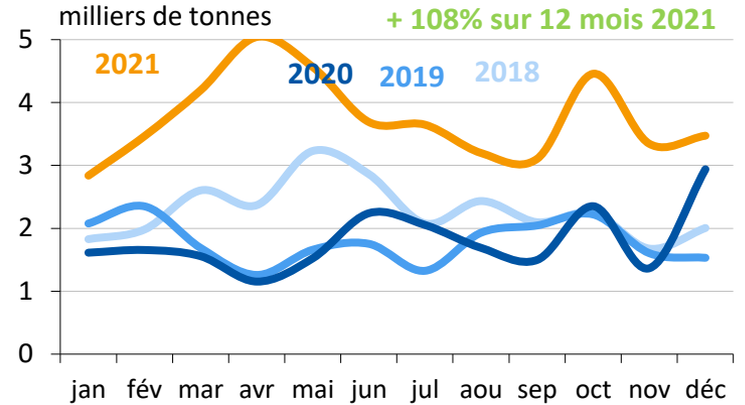


## Evolutions annuelles

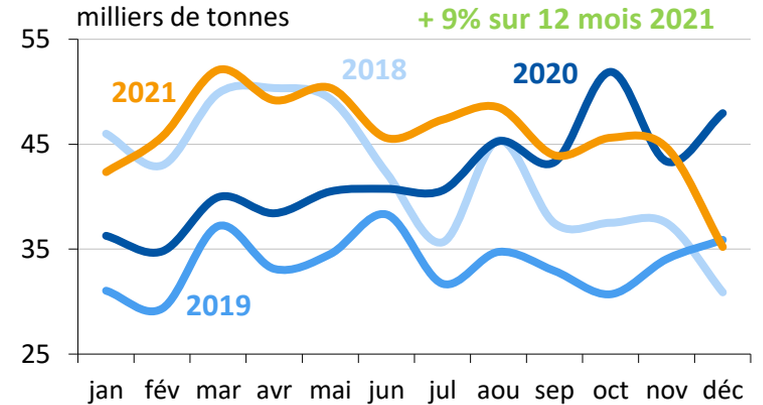


Beurre

## Evolutions mensuelles



Lactosérum



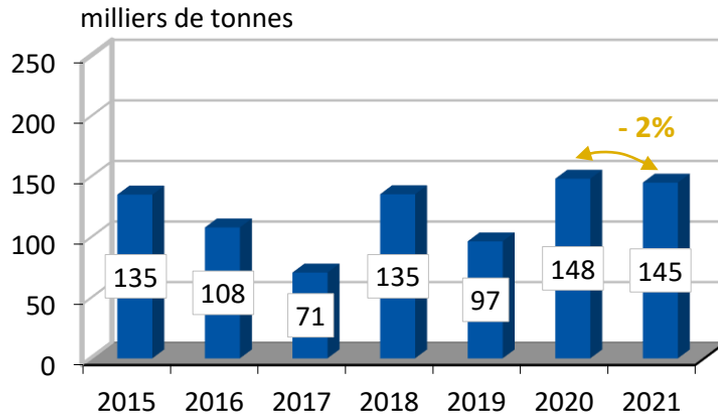
Source : Cniel / Ubifrance, douanes américaines, Commission



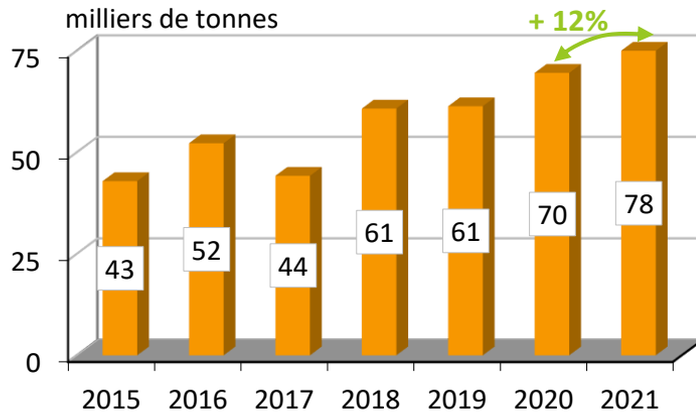
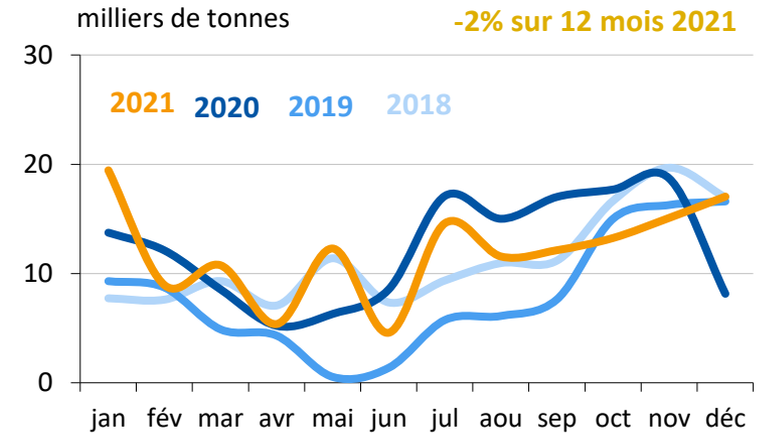
## Evolutions annuelles



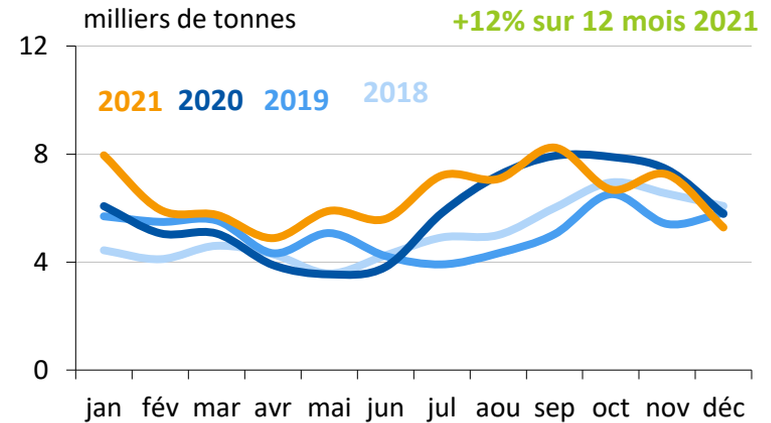
## Evolutions mensuelles



Poudre de lait entier

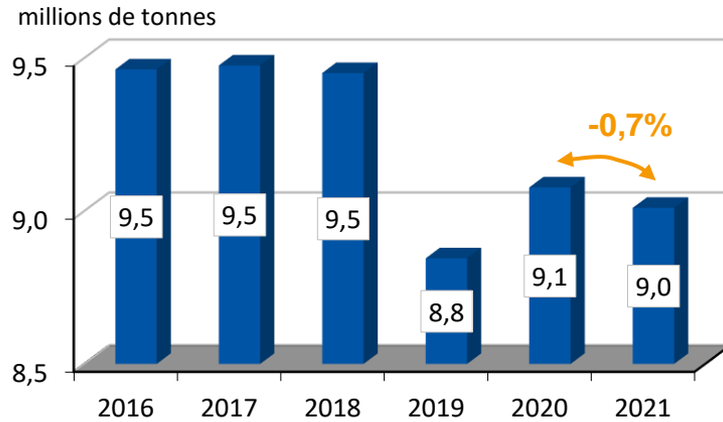


Fromage

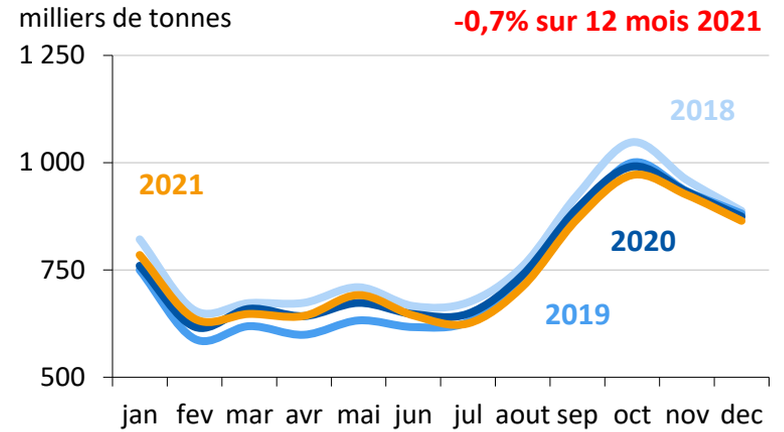




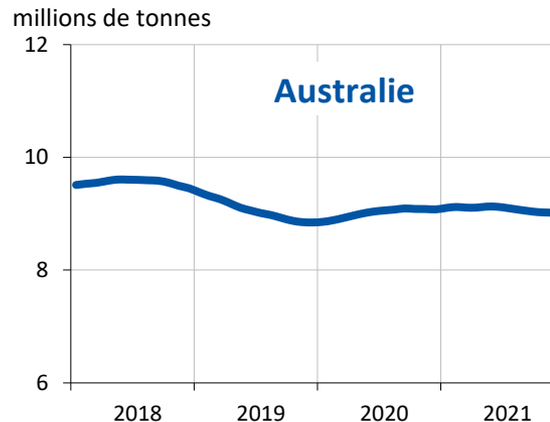
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



## Cumul 12 mois glissants

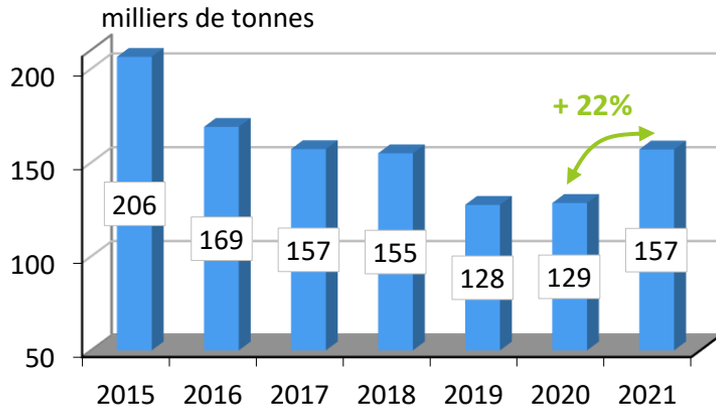


NB : février 2016 et 2020 ramenés à 28 jours

Source : Dairy Australia



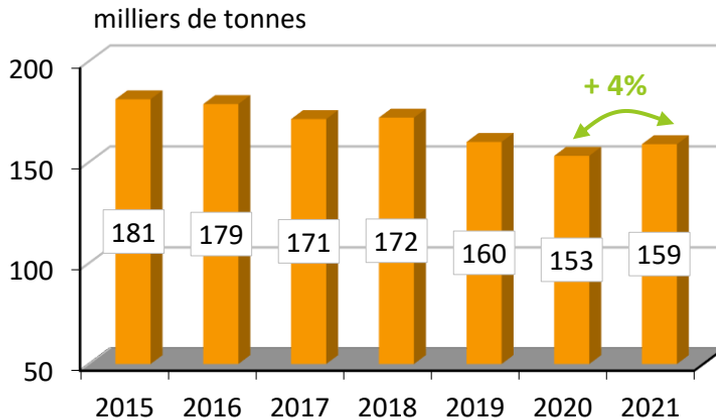
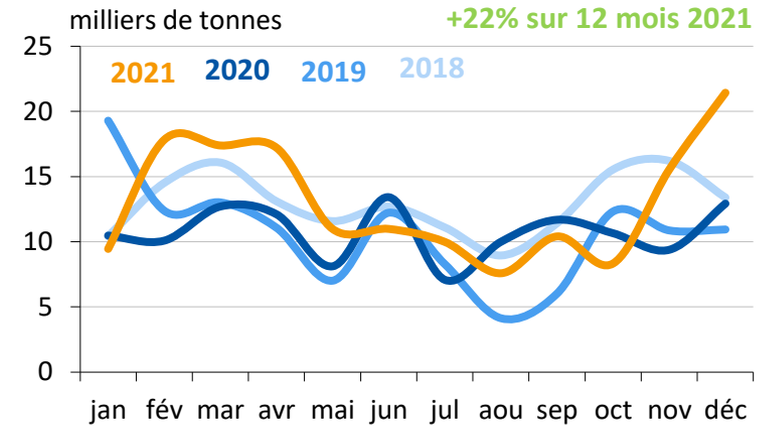
## Evolutions annuelles



Poudre de lait écrémé



## Evolutions mensuelles



Fromage

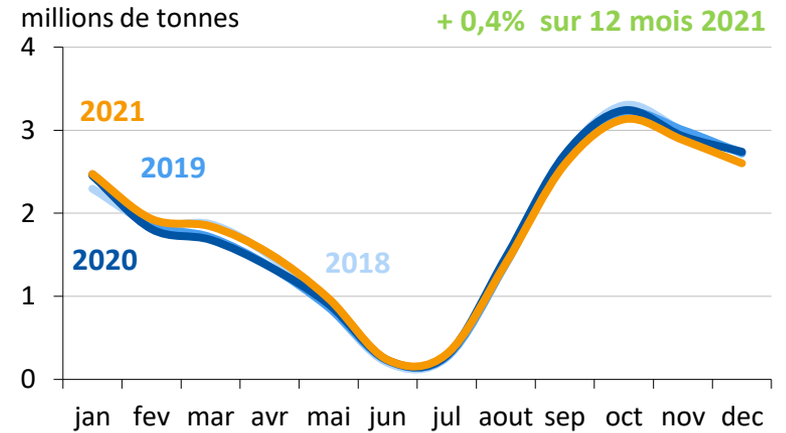




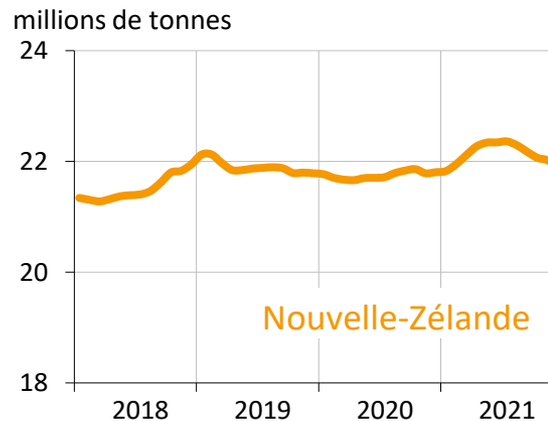
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



## Cumul 12 mois glissants

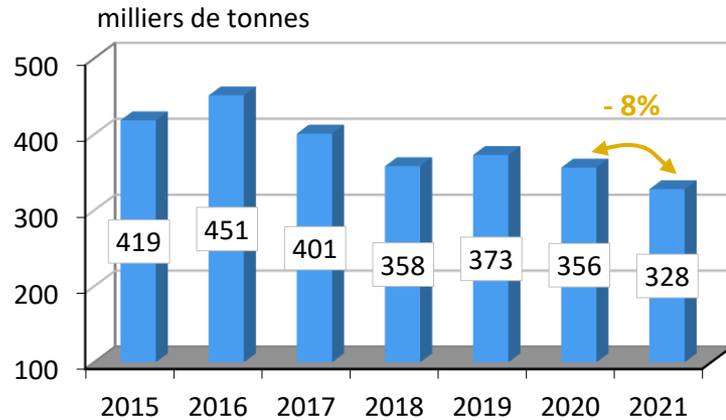


NB : février 2016 et 2020 ramenés à 28 jours

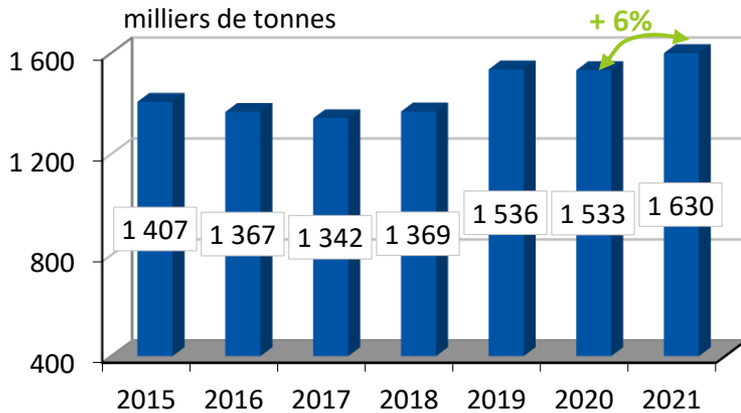
Source : DCANZ



## Evolutions annuelles

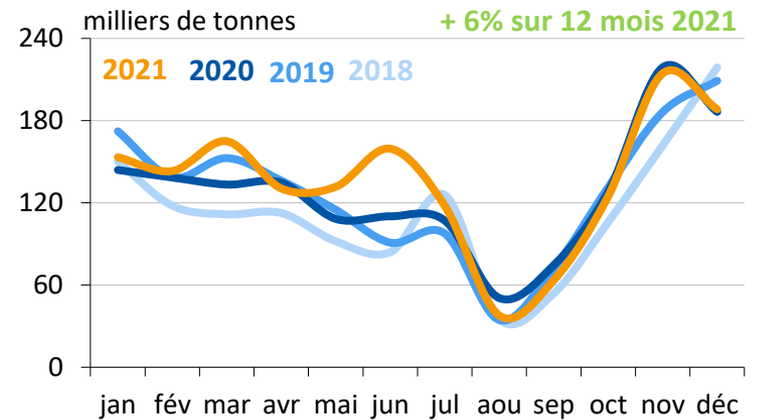
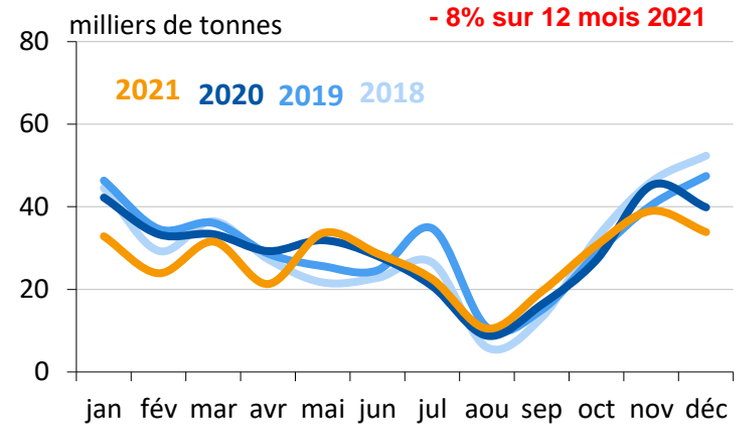


Poudre de lait écrémé



Poudre de lait entier

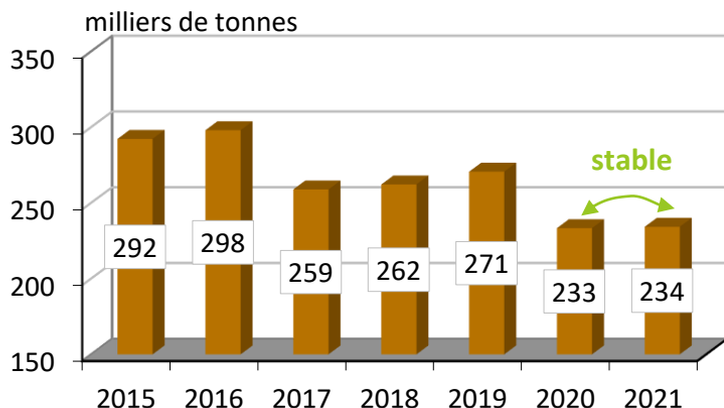
## Evolutions mensuelles



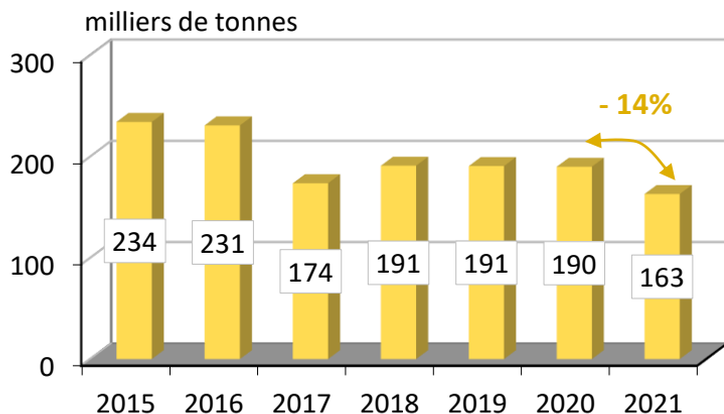
Source : Cniel / Ubifrance, Douanes néo-zélandaises, Commission



## Evolutions annuelles

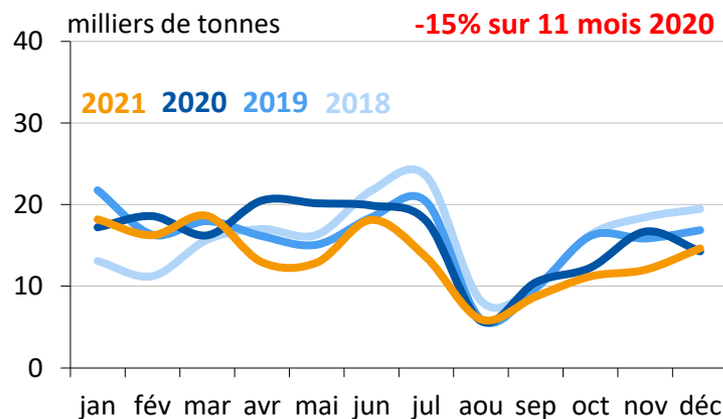
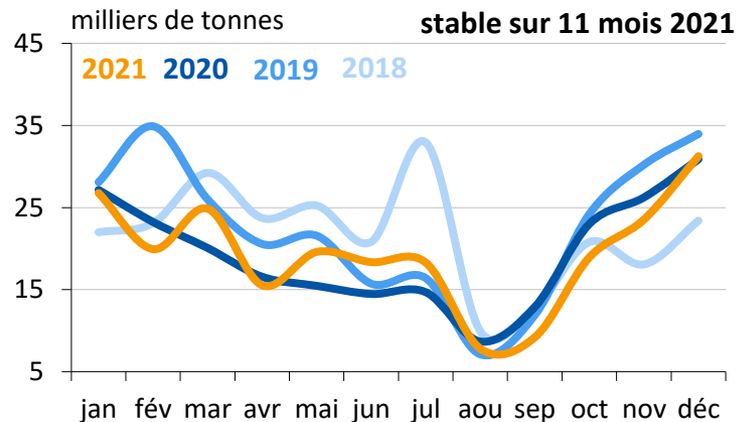


Beurre  
80-85%

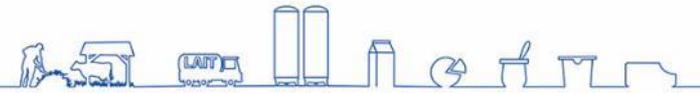


Butter oil

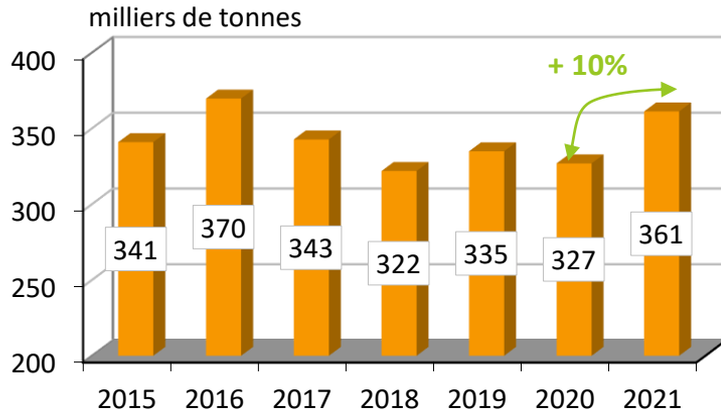
## Evolutions mensuelles



Source : Cniel / Ubifrance, Douanes néo-zélandaises, Commission

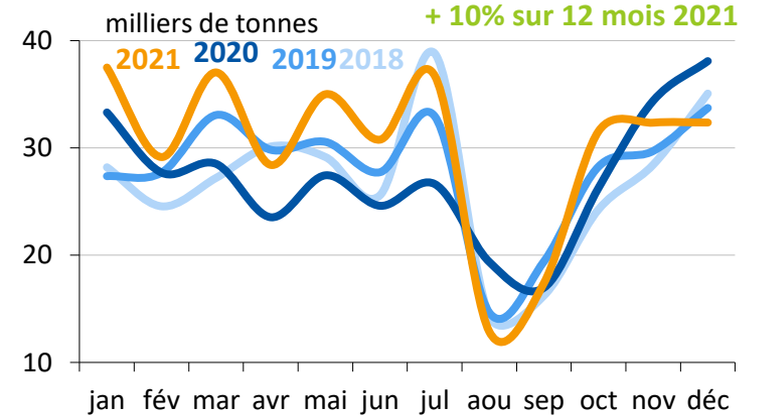


## Evolutions annuelles



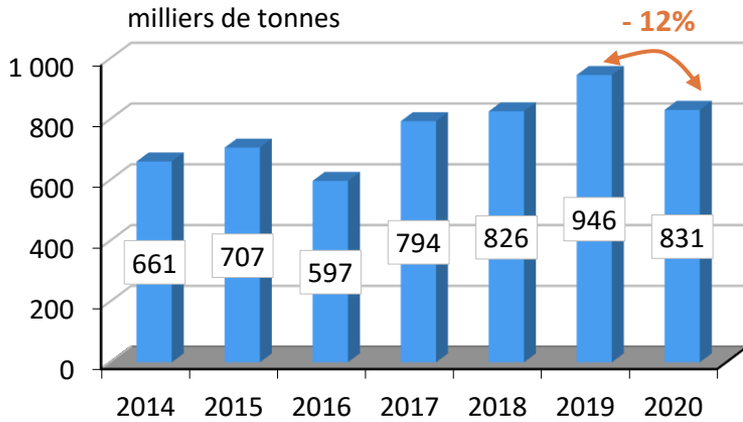
Fromage

## Evolutions mensuelles





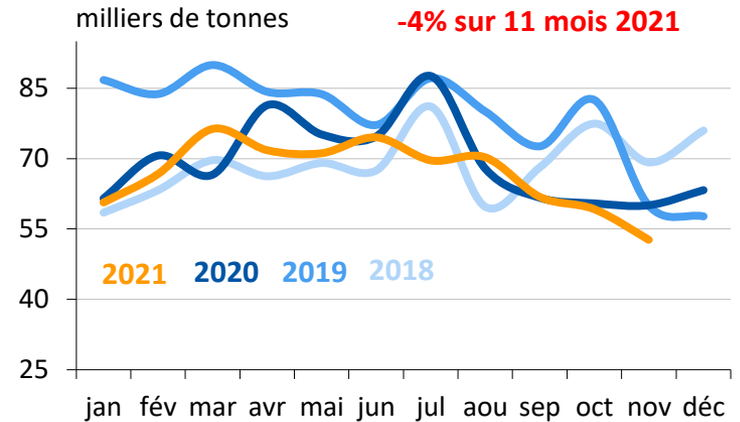
## Evolutions annuelles



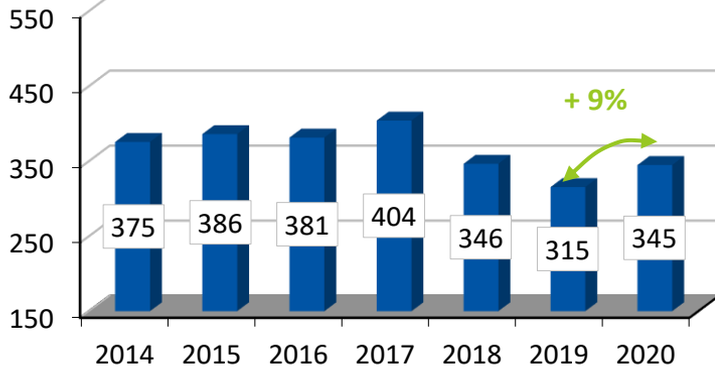
Poudre de lait écrémé



## Evolutions mensuelles



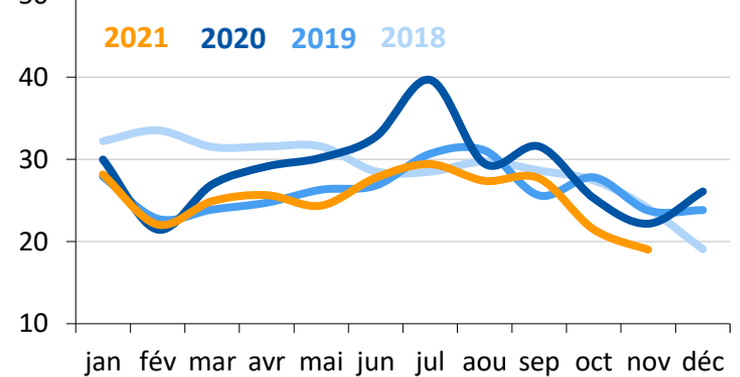
## milliers de tonnes



Poudre de lait entier



## milliers de tonnes

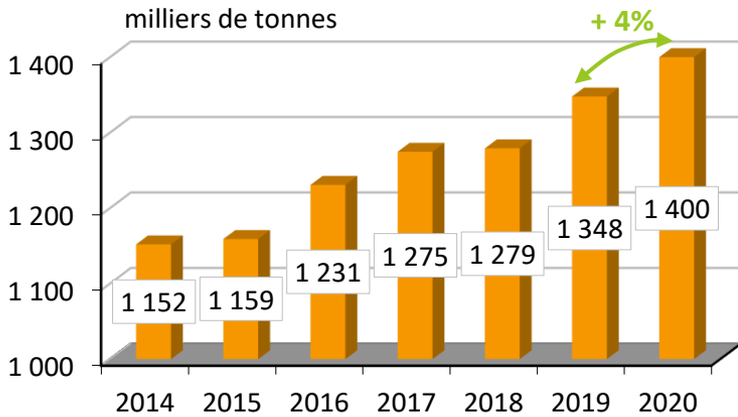
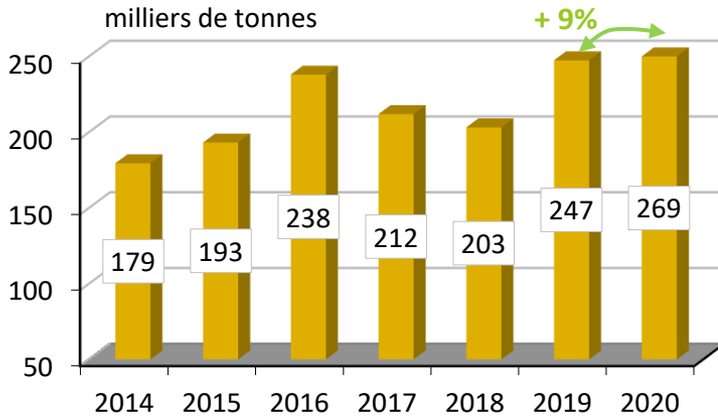




## Evolutions annuelles

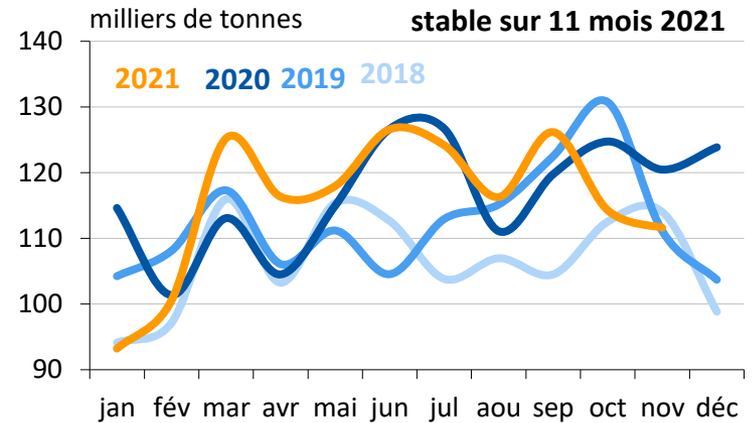
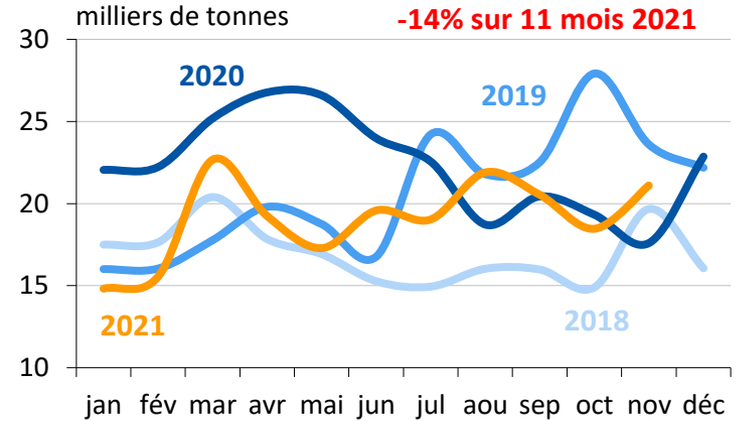


Beurre  
80-85%



Fromage

## Evolutions mensuelles



Attention le passage du Royaume-Uni en pays tiers induit un changement d'échelle pour le graphique d'export de fromage

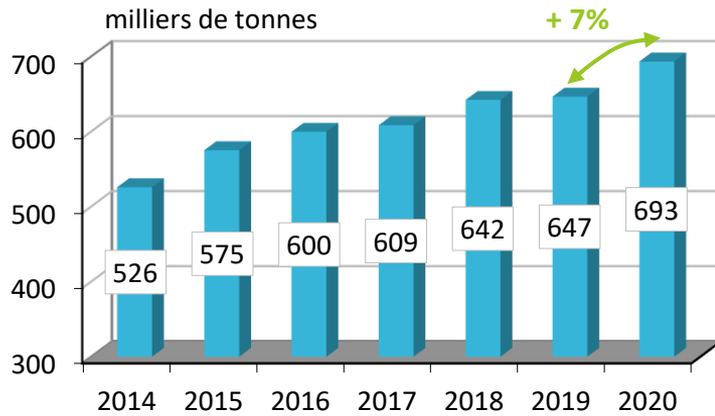
Source : Eurostat



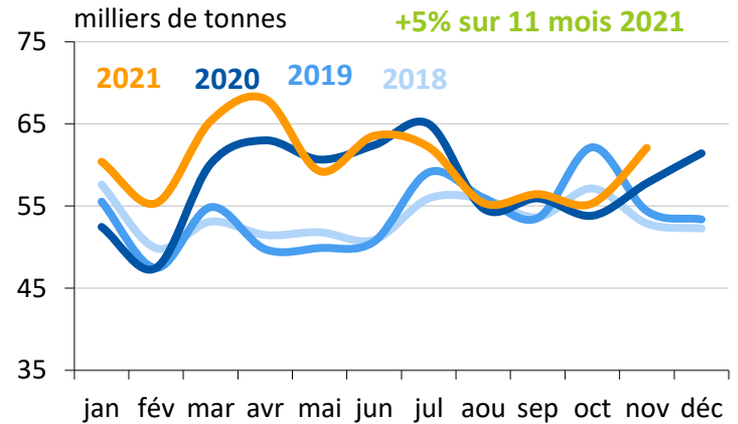
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



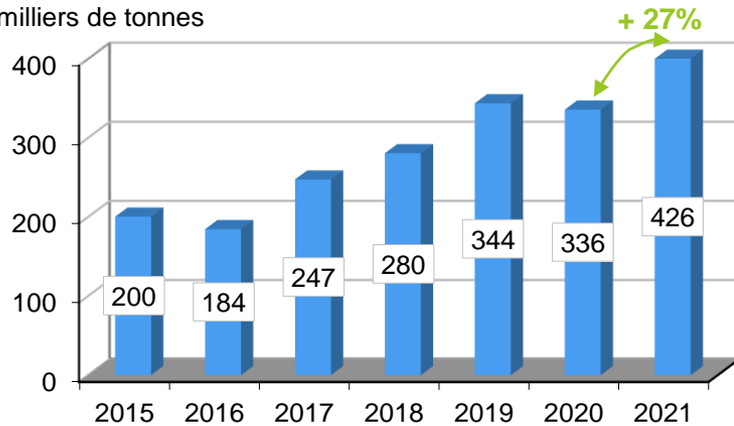
Lactosérum





## Evolutions annuelles

milliers de tonnes



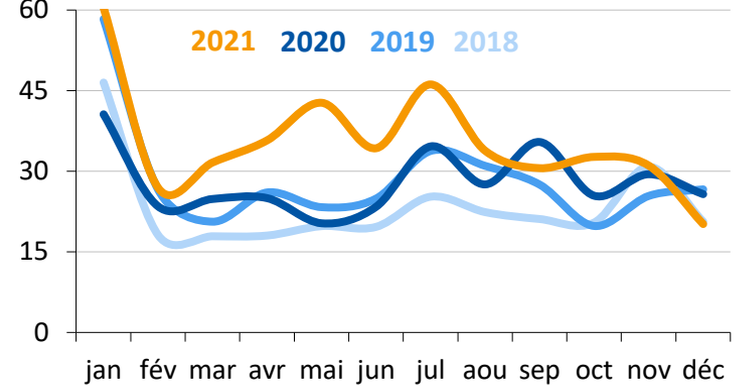
Poudre de lait écrémé



## Evolutions mensuelles

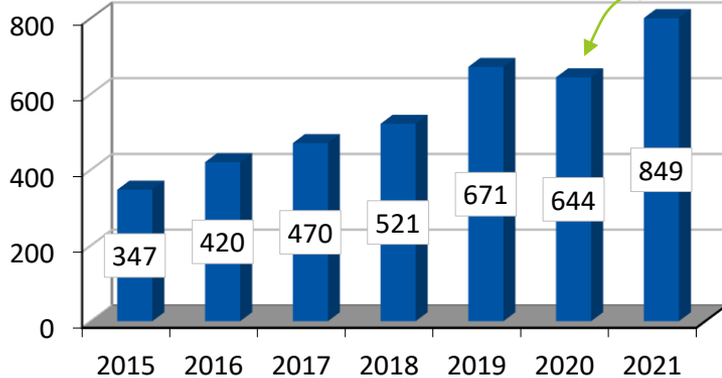
milliers de tonnes

+27% sur 12 mois 2021



milliers de tonnes

+32%

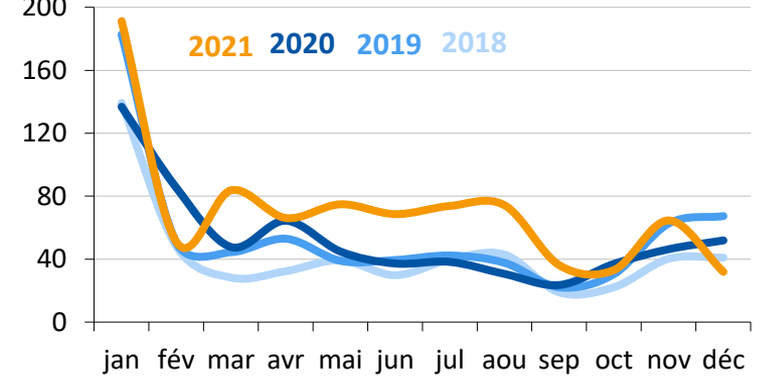


Poudre de lait entier



milliers de tonnes

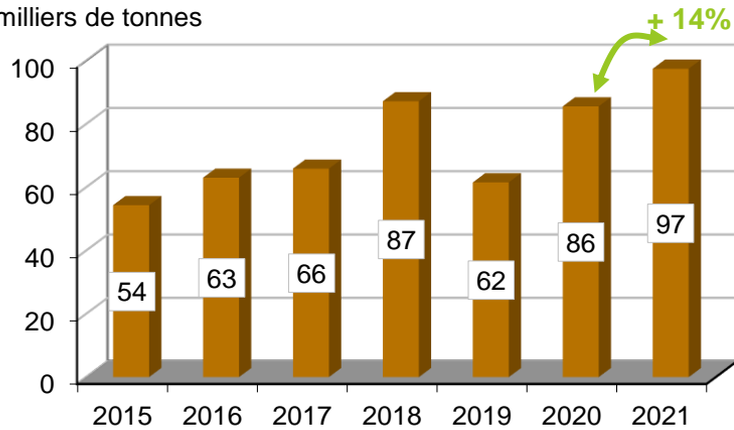
+32% sur 12 mois 2021





## Evolutions annuelles

milliers de tonnes

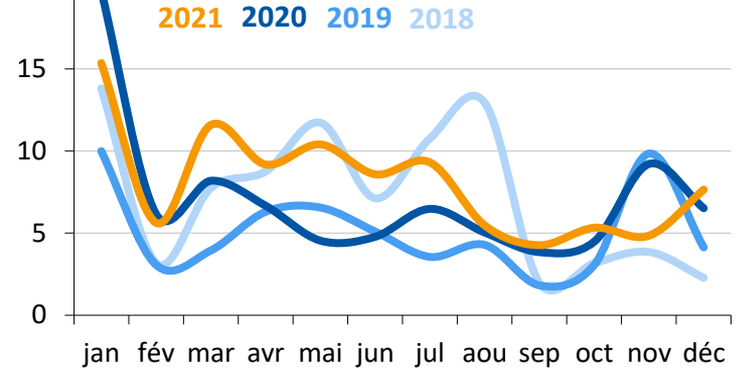


Beurre

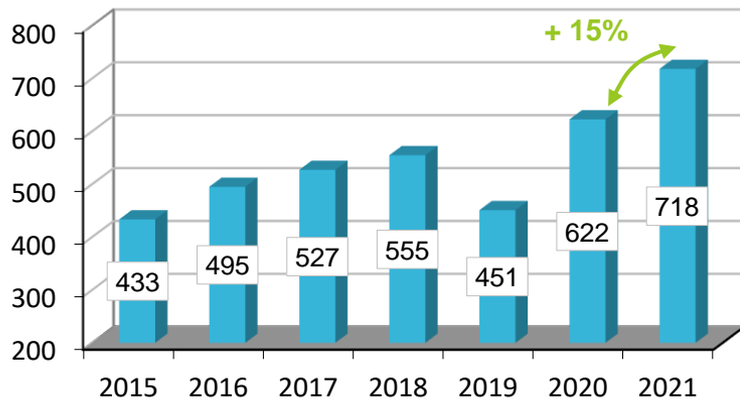
## Evolutions mensuelles

milliers de tonnes

+14% sur 12 mois 2021



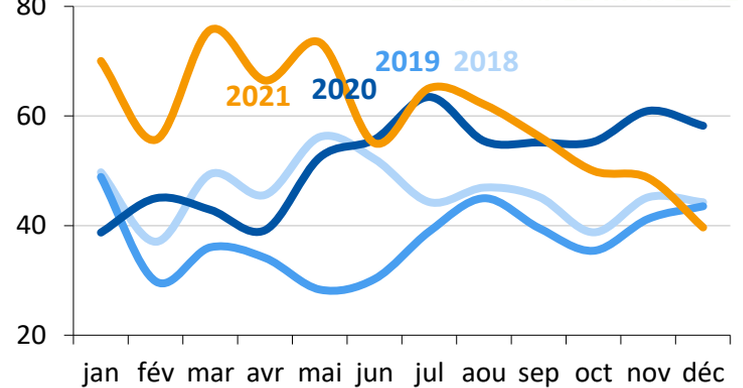
milliers de tonnes



Lactosérum

milliers de tonnes

+15% sur 12 mois 2021

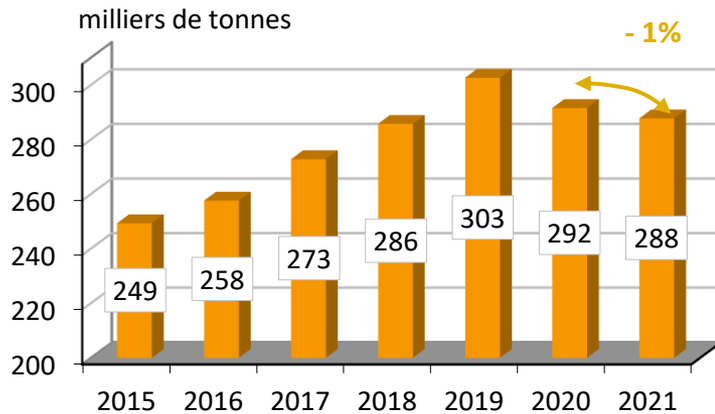




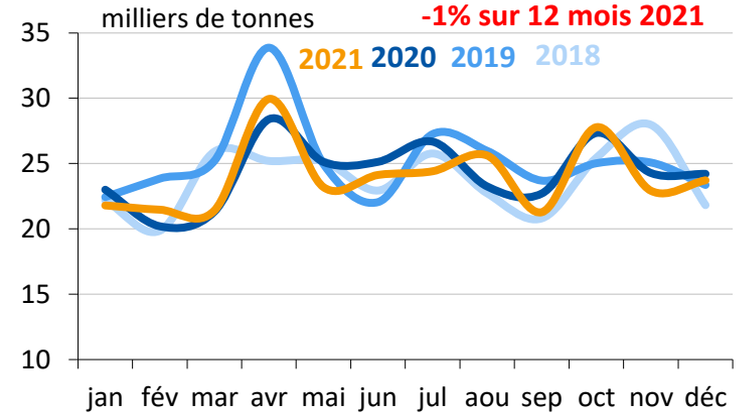
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



Fromage

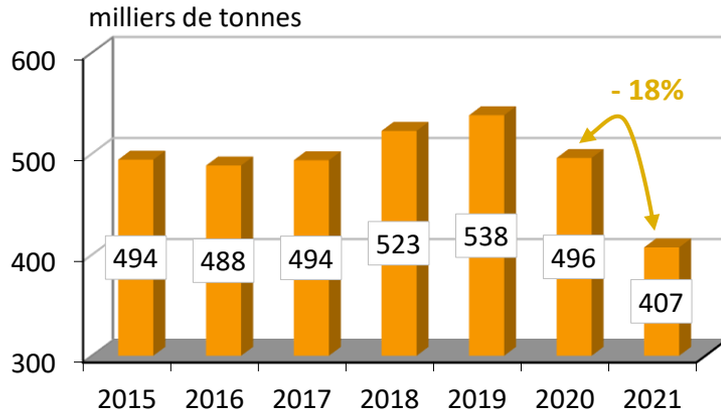




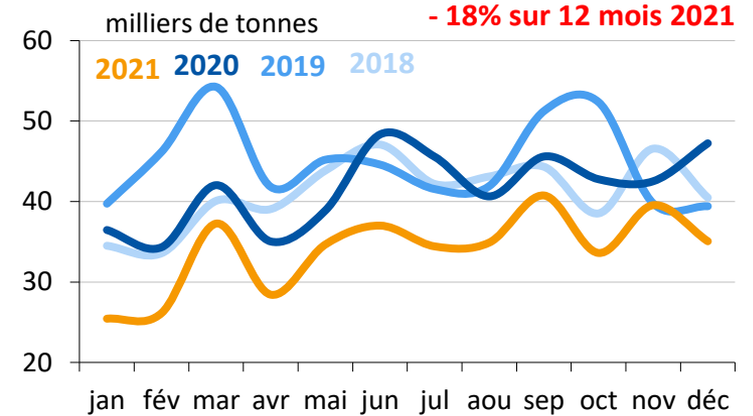
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles

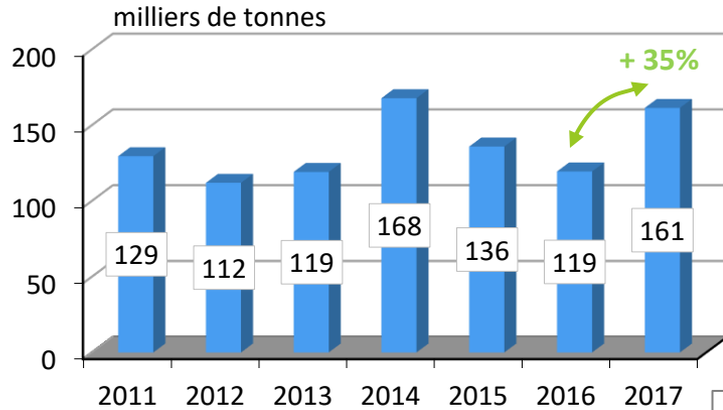


Fromage



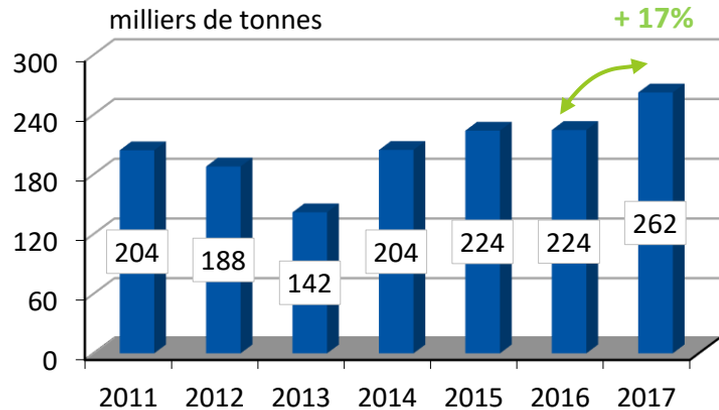


## Evolutions annuelles



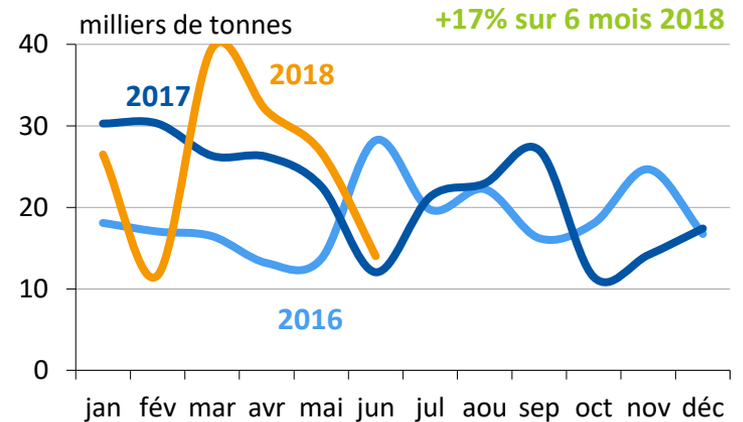
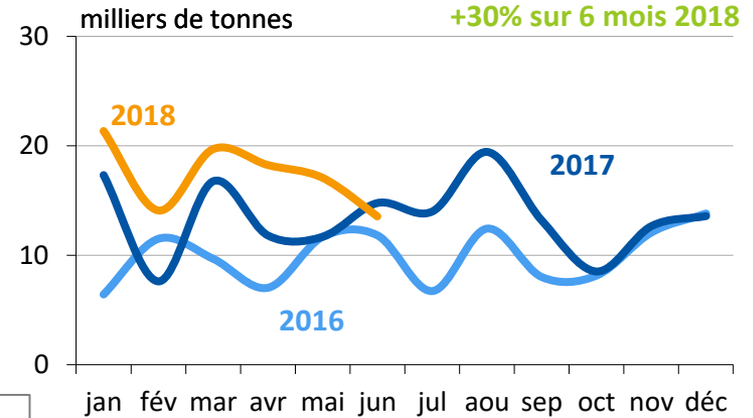
Poudre de lait écrémé

Attention, les dernières données disponibles portent sur le 1<sup>er</sup> semestre 2018



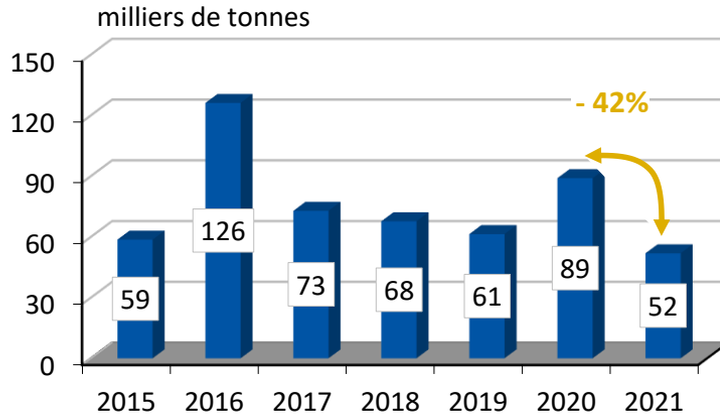
Poudre de lait entier

## Evolutions mensuelles





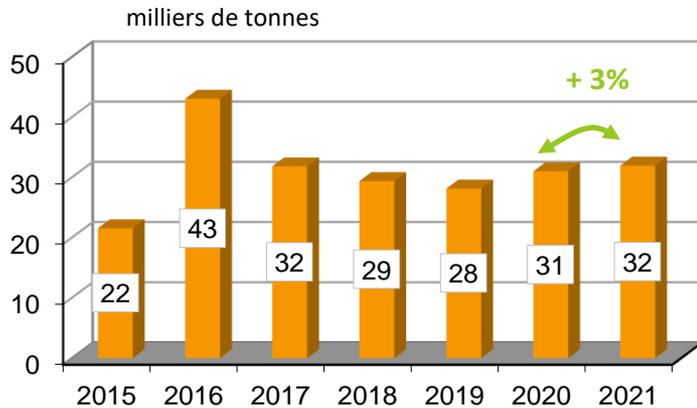
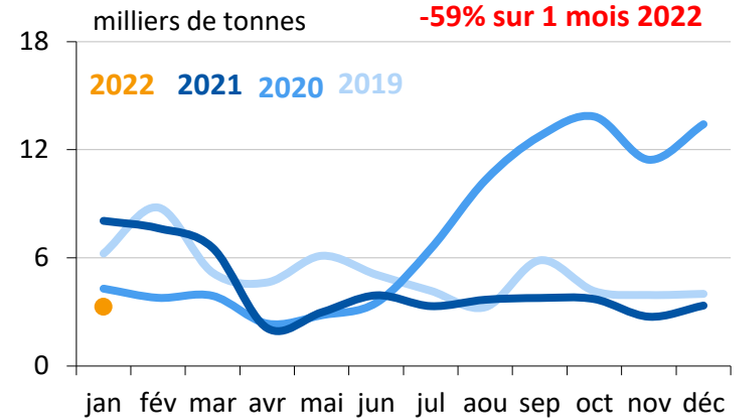
## Evolutions annuelles



Poudre de lait entier



## Evolutions mensuelles



Fromage

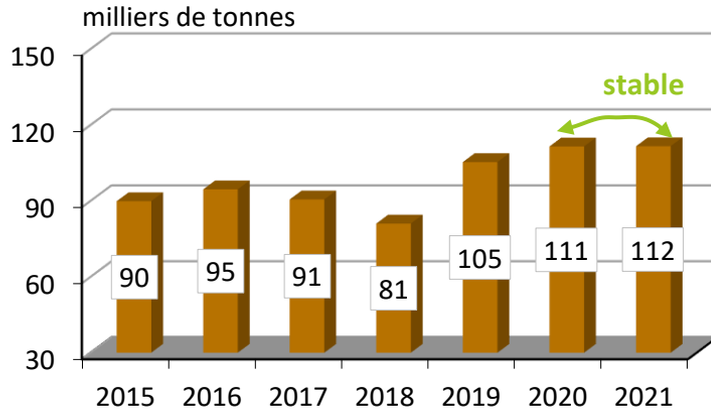




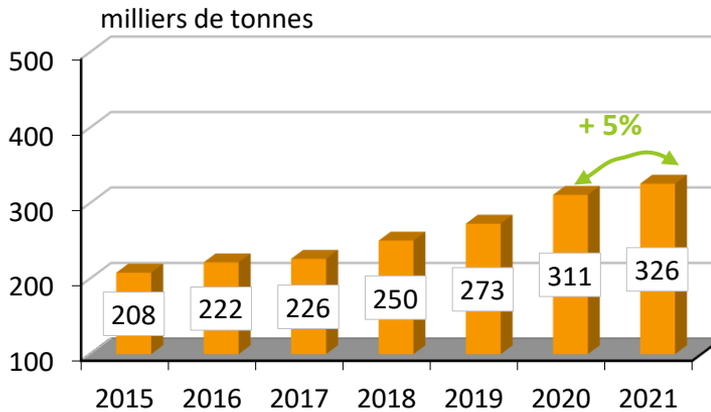
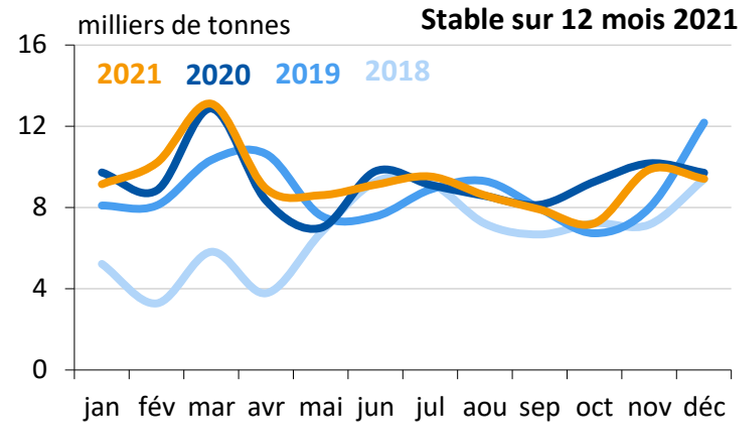
## Evolutions annuelles



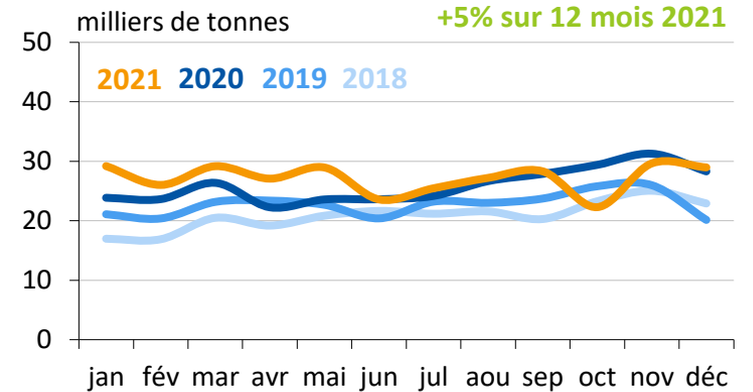
## Evolutions mensuelles



Beurre  
80-85%



Fromage



NB : les importations russes comptabilisent les flux en provenance de Biélorussie et du Kazakhstan

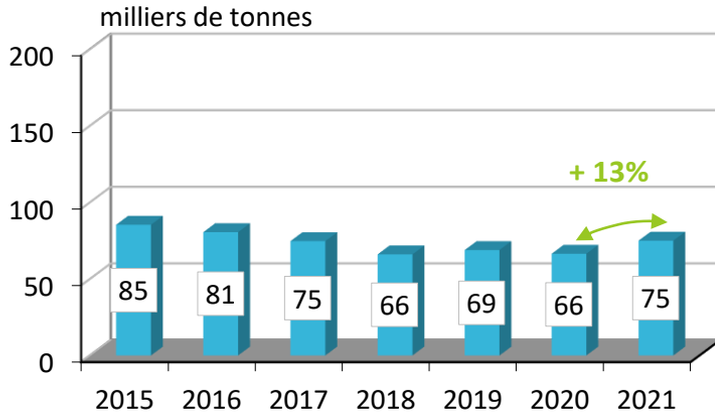
Source : Ubifrance / douanes russes



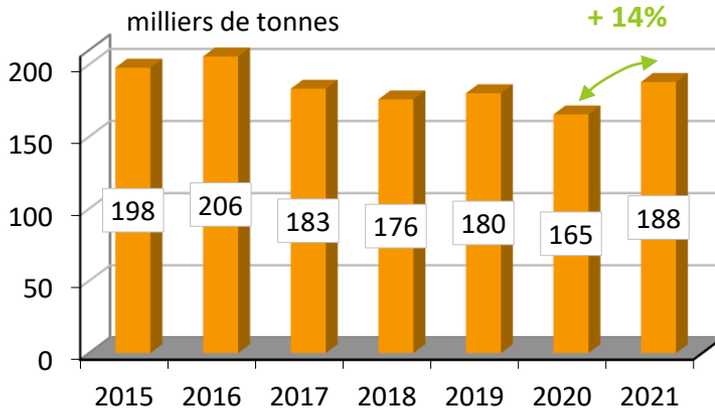
## Evolutions annuelles



## Evolutions mensuelles



Caséine



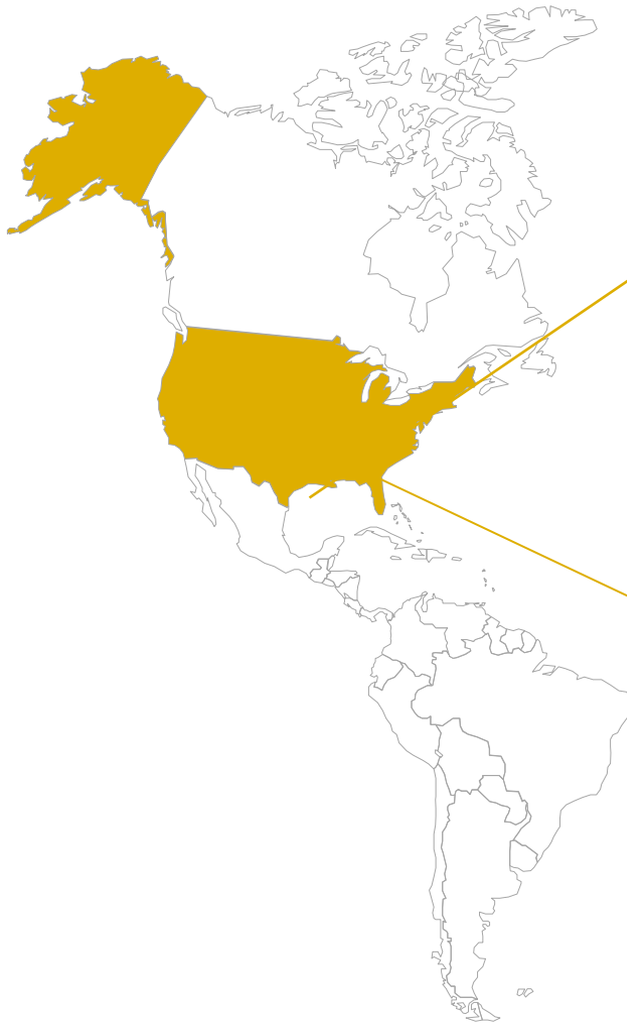
Fromage



Ubifrance / douanes américaines



## ☞ Amérique



**Etats-Unis – HP Hood envisage la construction d'un nouveau site de fabrication de lait ESL et de boissons lactées à Greenfield (TX)**

L'entreprise, basée dans le Massachusetts, prévoit d'investir 360 millions USD dans un site de fabrication de lait longue conservation et de boissons lactées végétales à Greenfield (Texas).



**Etats-Unis – Saputo investit 133 millions USD dans ses fromageries et ferme un site de conditionnement localisé à Tulare (CA)**



Sichuan Railway Investment Group Co.,Ltd.

**Russie – Le groupe chinois Sichuan Railway Investment projette la construction d'une usine de poudre de lait dans la république de Tatarstan, moyennant un milliard CNY**

Sichuan Railway Investment prévoit la construction d'une usine de poudre de lait dans la république de Tatarstan, en Volga. Le coût du projet est estimé à 135,22 M€. La capacité de l'usine sera de 500 tonnes de lait par jour et fera partie d'un vaste complexe agricole incluant un abattoir et un centre logistique.

**Russie – Agropromkomplektatsiya Group investit 3,9 milliards RUB dans son usine localisée dans la région de Tver, pour moderniser le site et mettre en place un atelier de fabrication de cottage cheese.**

Le groupe investit 47,34 M€ dans la modernisation de son usine. Une nouvelle ligne de production de cottage cheese sera notamment mise en place.





# Union Européenne à 27

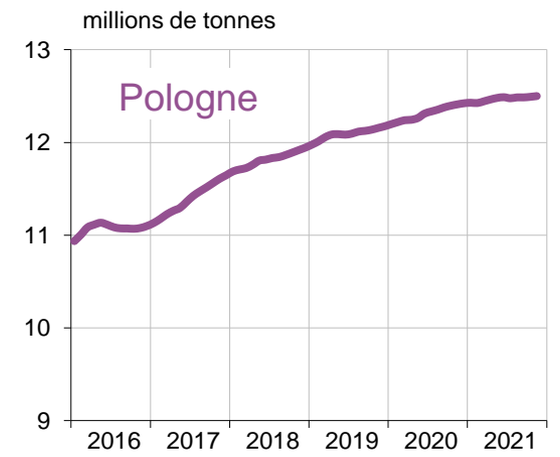
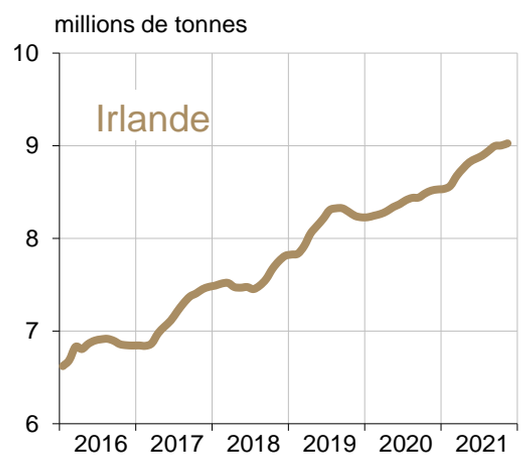
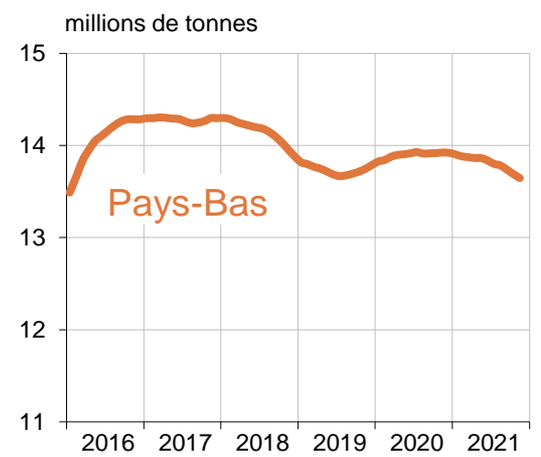
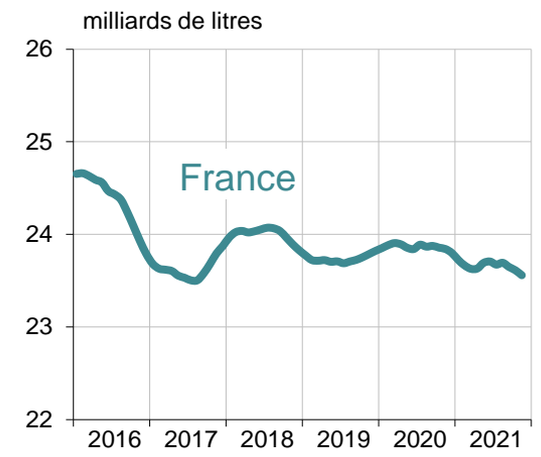
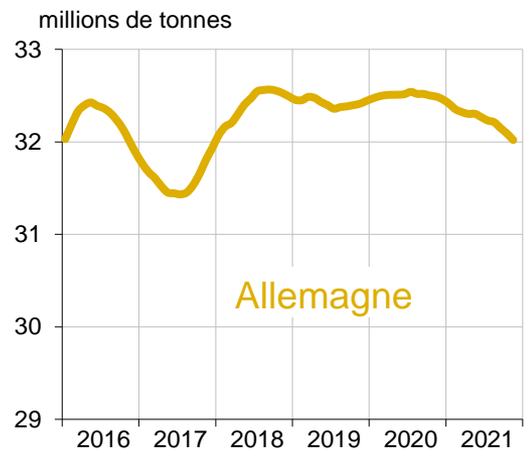


- En décembre 2021, la collecte de l'UE27 reste en recul de 1,4%. Sur l'ensemble de l'année, la collecte est stable et elle n'aura progressé qu'au printemps. La collecte est en baisse dans les trois principaux pays producteurs que sont l'Allemagne (-1,6%), la France (-1,2%) et les Pays-Bas (-2,3%) qui subissent la mise en place de quotas sur les phosphates et nitrates. En Irlande et en Italie la collecte a progressé respectivement de 5,8% et 3,5%, permettant une stabilisation de la collecte européenne.
- Les exportations de produits laitiers de l'UE27 sont globalement en baisse sur les 11 premiers mois de l'année. Les échanges avec le Royaume-Uni sont rendus compliqués par le Brexit et la crise COVID19, limitant donc les exports par rapport à 2020. Les exportations vers l'Algérie sont également rendues complexes par de nouvelles contraintes réglementaires. Ainsi, les envois de poudre maigre (-4%) et de poudre grasse (-13%) sont en baisse, de même que pour les envois de beurre (-14). Les envois de fromages se maintiennent notamment grâce au développement des envois vers les Etats-Unis et la Chine qui compensent la baisse des exportations vers le Royaume-Uni.
- En décembre 2021, le prix du lait européen atteint un niveau record selon le MMO (413€/t). Cette hausse est en moyenne de 25% en décembre 2021 par rapport à décembre 2020 en Allemagne, Irlande et Pays-Bas. Les prix augmentent plus rapidement dans les pays tournés vers les commodités laitières, portés par des cours de commodités laitières en augmentation.



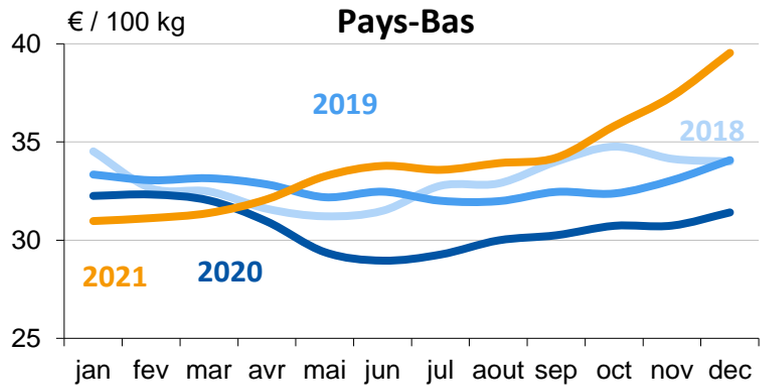
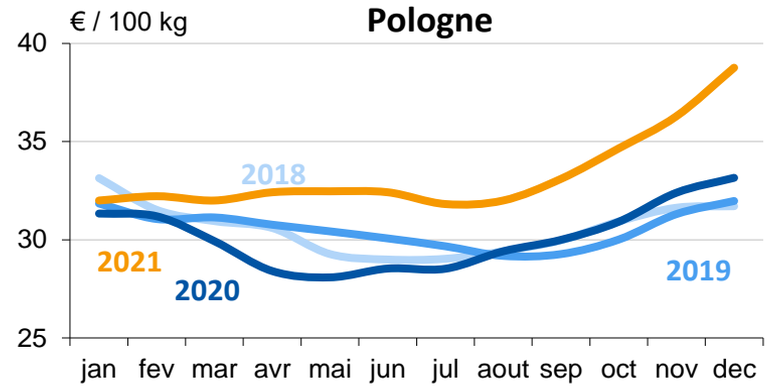
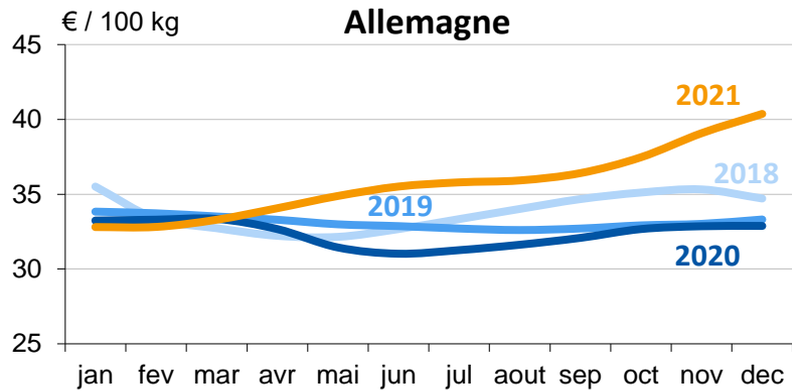


Evolution sur 12 mois glissants



N.B. : février 2020 ramené à 28 jours

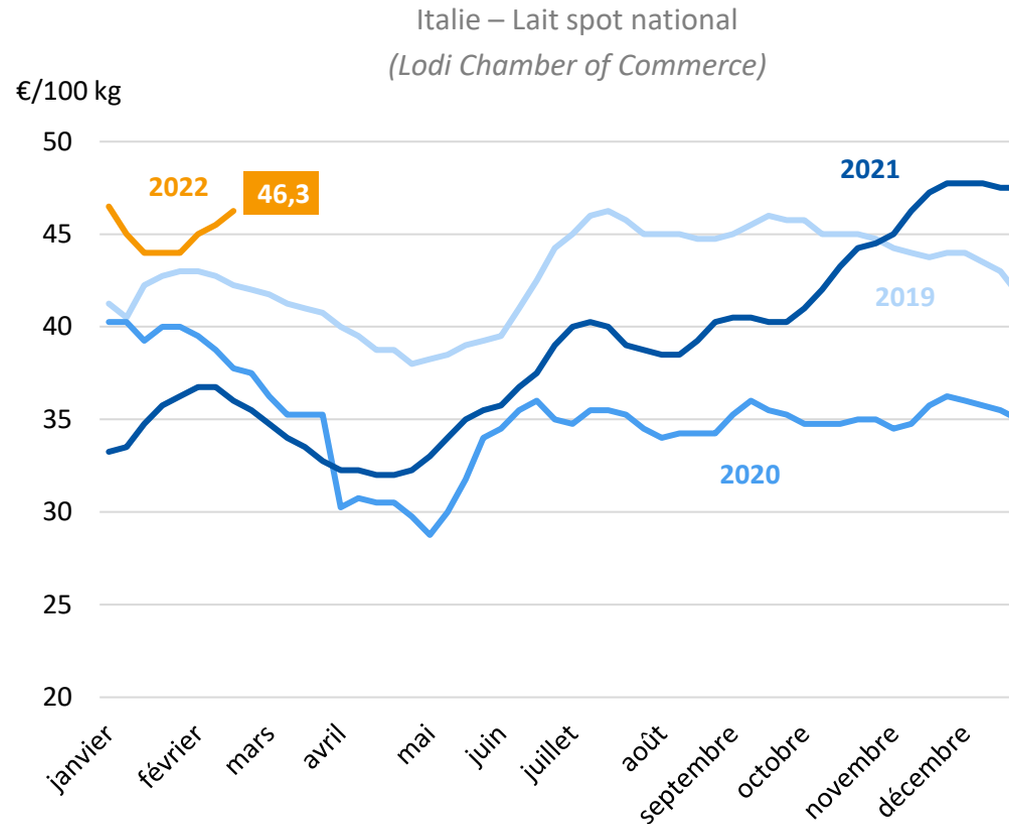
Source : Cniel / ZMB, FAM, CLAL, Eurostat



NB : les références de TB et de TP diffèrent d'un pays à l'autre , à l'exemple des Pays-Bas (4,4% MG et 3,47% en protéines) et de l'Allemagne (4,0% MG et 3,4% en protéines)



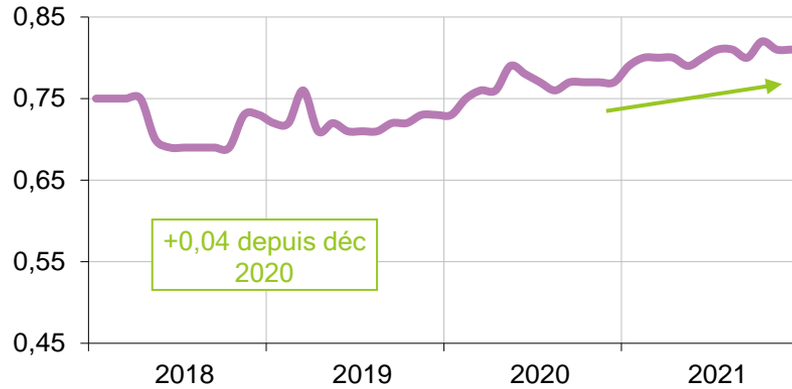
## Évolution du prix du lait spot hebdomadaire (€/100 kg)



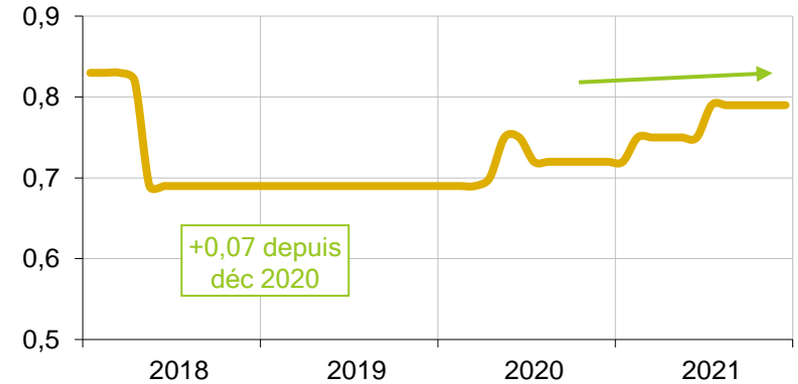
Les données de prix lait spot Pays-Bas ne sont plus diffusées par le DCA et par la Commission depuis le mois d'avril 2019



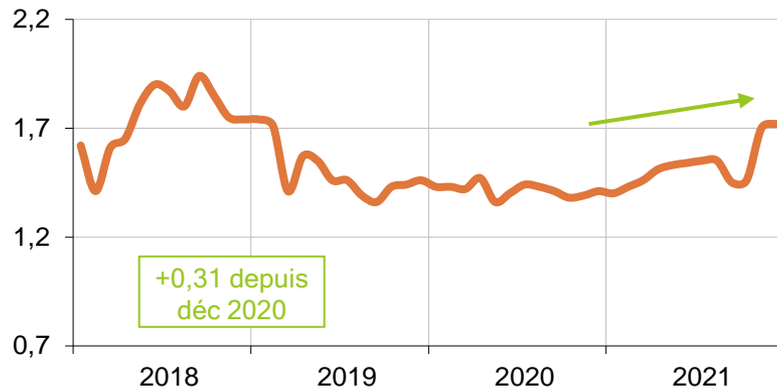
**Lait demi-écrémé UHT en carton d'un litre**



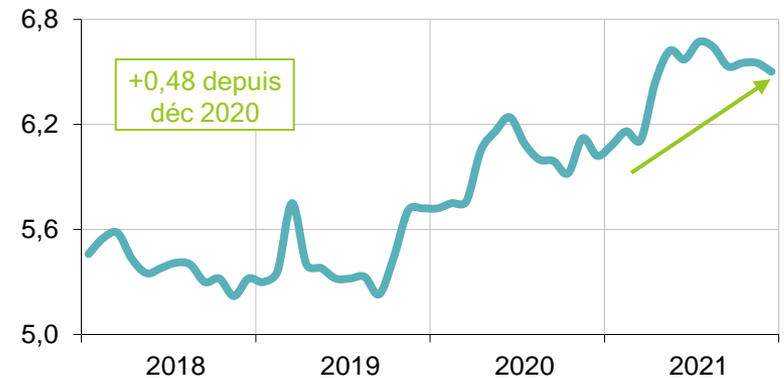
**Fromage blanc allégé, < 0,1% MG, pot de 500g**



**Beurre en plaquette de 250g**



**Gouda à la coupe**





## **Autriche – SalzburgMilch et Gmundner Milch projettent de fusionner en 2022**

La nouvelle structure deviendrait la seconde entreprise de transformation de lait du pays, avec un chiffre d'affaires de 440 millions EUR et plus de 600 000 tonnes de lait transformées.





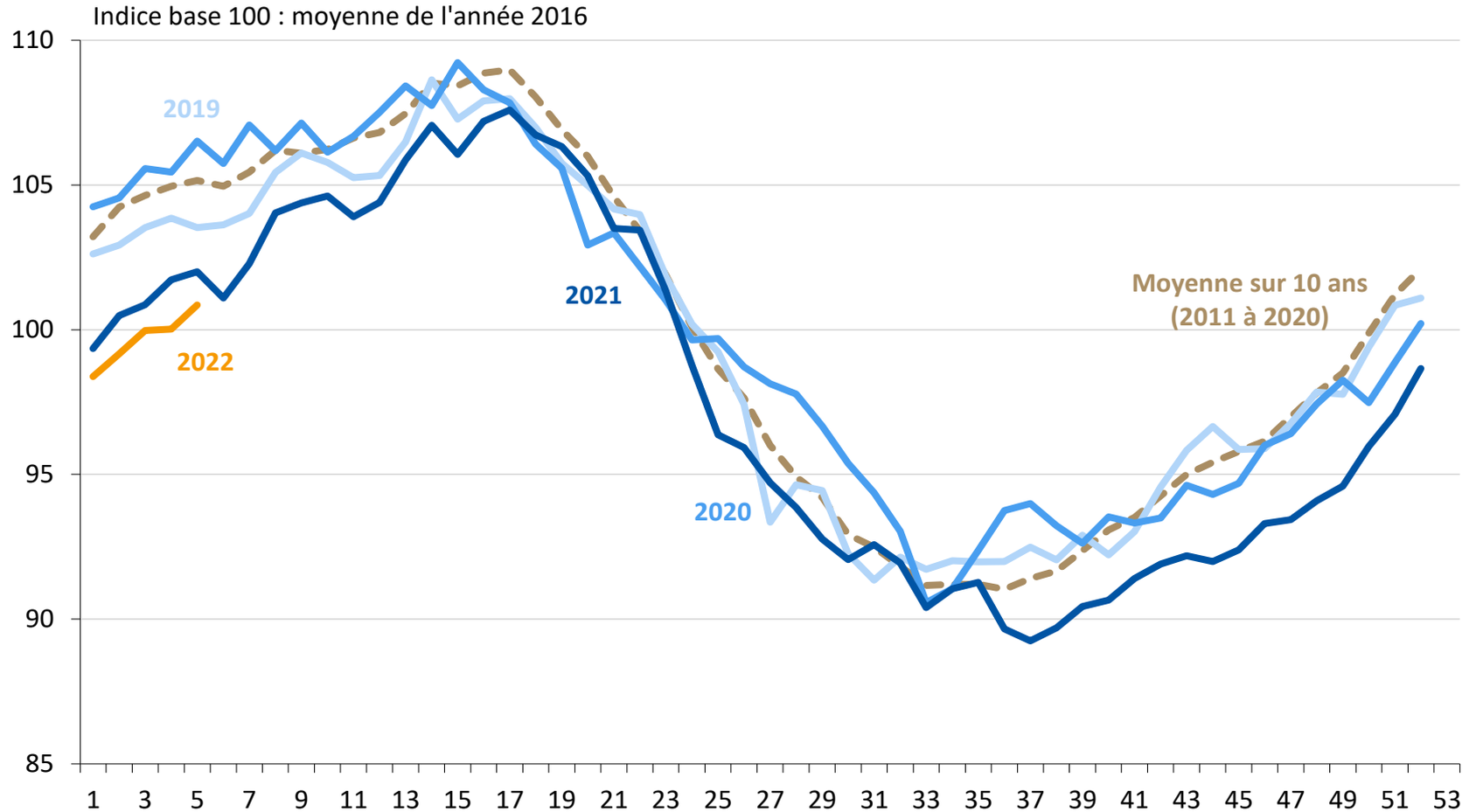
# La France



- La collecte continue de décroître pour le 4<sup>e</sup> mois consécutif. Le recul est très marqué depuis quelques mois, avec des baisses comprises entre 1,9% (septembre) et 2,9% (novembre). Au global la collecte recule de 2,5% sur le 4<sup>e</sup> trimestre 2021, avec une chute de 2,7% en décembre par rapport à décembre 2020. Les facteurs qui peuvent expliquer ce mouvement sont multiples et sensiblement les mêmes depuis quelques mois, notamment l'accélération de la réduction du cheptel mais également l'augmentation du coût des intrants que la hausse du prix du lait ne suffit pas à couvrir chez certains producteurs. La collecte française finit l'année 2021 en baisse de 1,2%, la plus importante depuis 5 ans et la crise laitière de 2015/2016.
- Les marchés des commodités laitières sont toujours tendus. La dynamique haussière se poursuit pour le cours de la poudre de lait écrémé, qui a progressé de 50% (+1 200 €/t) entre août 2021 et février 2022. La situation est sensiblement identique pour le beurre, avec une cotation (calcul Cniel) en hausse de 45% (+1 800 €/t) depuis août 2021, avec cependant un léger ralentissement sur les premières semaines de 2022. Du côté de la poudre de lait entier, après une relative stabilisation du cours en ce début d'année, celui-ci est reparti à la hausse et atteint désormais 4 470 €/t à la mi-février.
- Au global sur l'année 2021, les exports français (en valeur) sont en hausse de 4,9%, à 7,7 milliards d'euros, leur plus haut niveau jamais atteint. Cette progression est à mettre à l'actif de la crème (+12% / +30 M€), du beurre/MGLA (+16% / +75M€), de la poudre de lait écrémé (+12% / +72M€) mais attention à l'effet hausse des cours, la hausse est limitée à 3% en volume) mais surtout des fromages (+4% / +132 M€). Seuls le lait conditionné (-25% / -38M€) et les laits infantiles (-9% / -80 M€) sont en baisse sur l'année 2021.
- Sur l'année 2021, les prix des produits alimentaires ont légèrement progressé, gagnant 1,6 point, tandis que la hausse est plus modérée pour ceux du lait/fromages/œufs (+0,65 point), dans un contexte de forte inflation. Les situations sont contrastées entre hausses sur le lait demi-écrémé (+1,6 point) et les fromages (+1,1 point) et baisses pour les yaourts (-0,4 point) et le beurre (-0,5 point). Au global sur l'année 2021, les ventes de produits laitiers en GMS ont reculé de 2,1% par rapport à 2020, s'établissant à 16,7 milliards EUR (périmètre HM/SM/EDMP/drive). Pour rappel en 2020, la consommation avait été très perturbée par les mesures mises en place pour lutter contre la pandémie et les achats en GMS avaient été boostés par la fermeture de certains marchés.
- Le prix du lait finit l'année en hausse, s'établissant à 362 €/1000 litres pour le standard (38 g/l MG – 32 g/l MP) conventionnel (hors AOP et bio) en décembre, soit une progression de 2,2% par rapport à novembre 2021. En moyenne sur l'année 2021, le prix du lait standard atteint 363 €/1000 litres, soit une hausse de 4,5% et 16 €/1000 litres par rapport à 2020. En parallèle, les charges sont également en hausses depuis plusieurs mois, avec un indice IPAMPA qui s'est élevé de 14 points sur un an (situation décembre 2021).



Collecte hebdomadaire de lait de vache



**Modification de la donnée**

FranceAgriMer publie désormais les résultats de la collecte hebdomadaire de lait de vache en indice, en utilisant pour base 100 la moyenne de l'année 2016. Cela est justifié par le fait que le passage d'une publication en volume à une publication en indice est plus juste au regard du mode d'évaluation des évolutions de collecte sur un échantillon limité d'opérateurs, et évite l'illusion d'une trop grande précision que ne peut garantir le mode d'obtention hebdomadaire.

Source : FranceAgriMer



Bassin	Oct 2021	Nov 2021	Déc 2021	12 m 2021
Auvergne-Rhône-Alpes	- 2,2%	- 4,1%	- 3,0%	- 1,7%
Bourgogne-Franche-Comté	- 0,5%	- 5,3%	- 5,5%	+ 0,3%
Bretagne	- 0,7%	- 1,9%	- 2,4%	- 0,2%
Centre-Val de Loire	- 0,9%	- 0,2%	- 0,4%	- 1,6%
Grand Est	- 4,4%	- 4,6%	- 2,7%	- 3,0%
Hauts-de-France	- 4,8%	- 5,2%	- 4,7%	- 3,1%
Ile-de-France	- 2,9%	- 4,6%	- 4,2%	- 3,5%
Normandie	- 1,1%	- 2,0%	- 2,0%	+ 0,2%
Nouvelle-Aquitaine	- 3,1%	- 4,5%	- 5,0%	- 4,0%
Occitanie	- 3,0%	- 4,8%	- 3,9%	- 3,6%
Pays de la Loire	- 1,1%	- 0,3%	- 0,7%	- 1,1%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	- 10,2%	- 0,6%	- 4,9%	- 4,7%
<b>France</b>	<b>- 1,9%</b>	<b>- 2,9%</b>	<b>- 2,7%</b>	<b>- 1,2%</b>

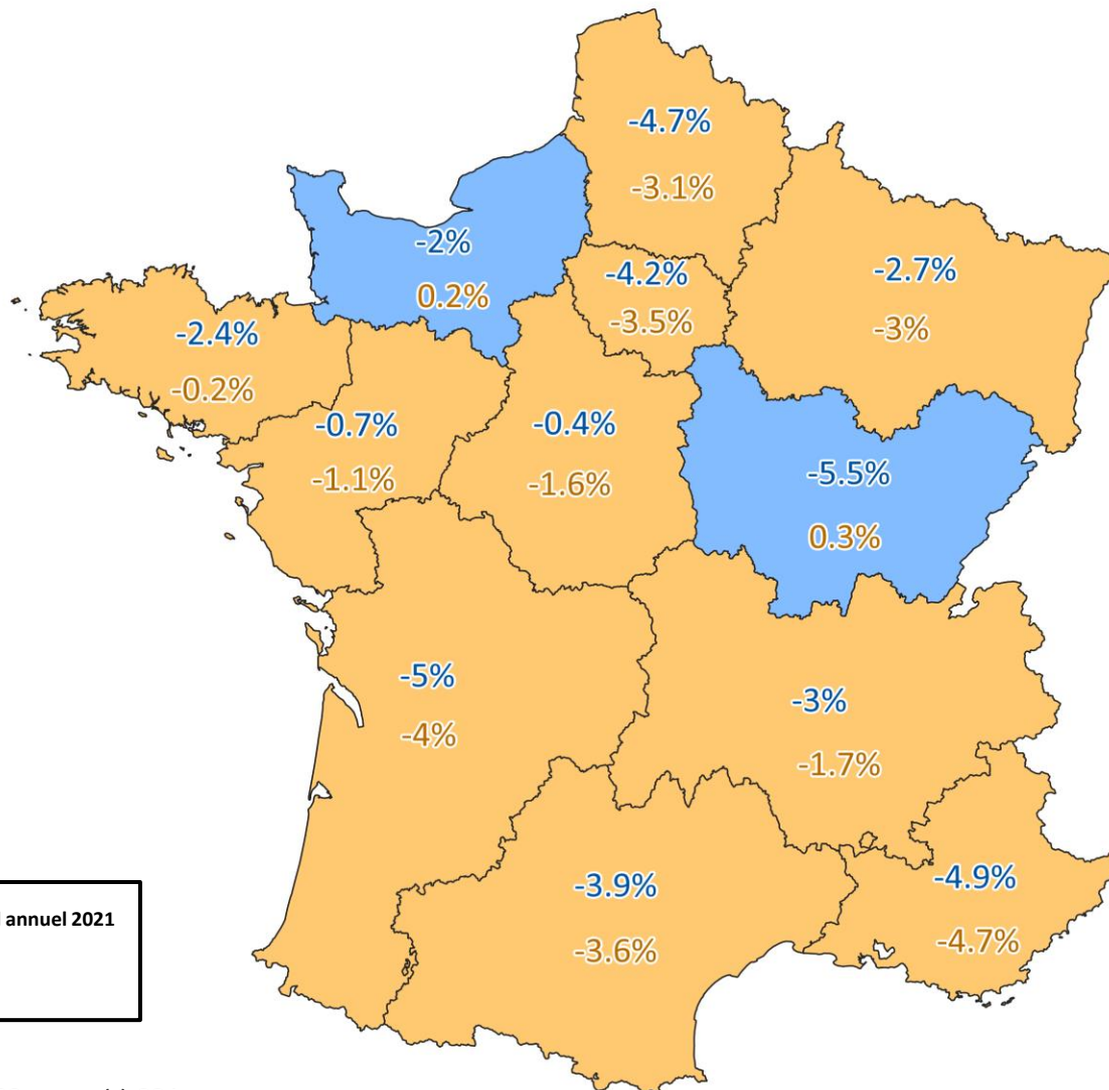
N.B. : février 2020 ramené à 28 jours

### Changement de périmètre

En raison de la gestion du secret statistique, le périmètre de la série de données portant sur la collecte de lait de vache a évolué, passant de l'échelle France entière (avec les départements d'outre-mer) à celle de la France métropolitaine (sans les départements d'outre-mer).



Evolution par rapport aux mêmes périodes de l'année précédente



Décembre 2021 : - 2,7%  
12 m 2021 : - 1,2%

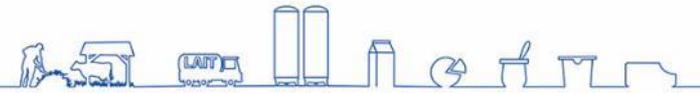
**Évolution du cumul annuel 2021**  
■ Négatif  
■ Positif

N.B. : février 2020 ramené à 28 jours

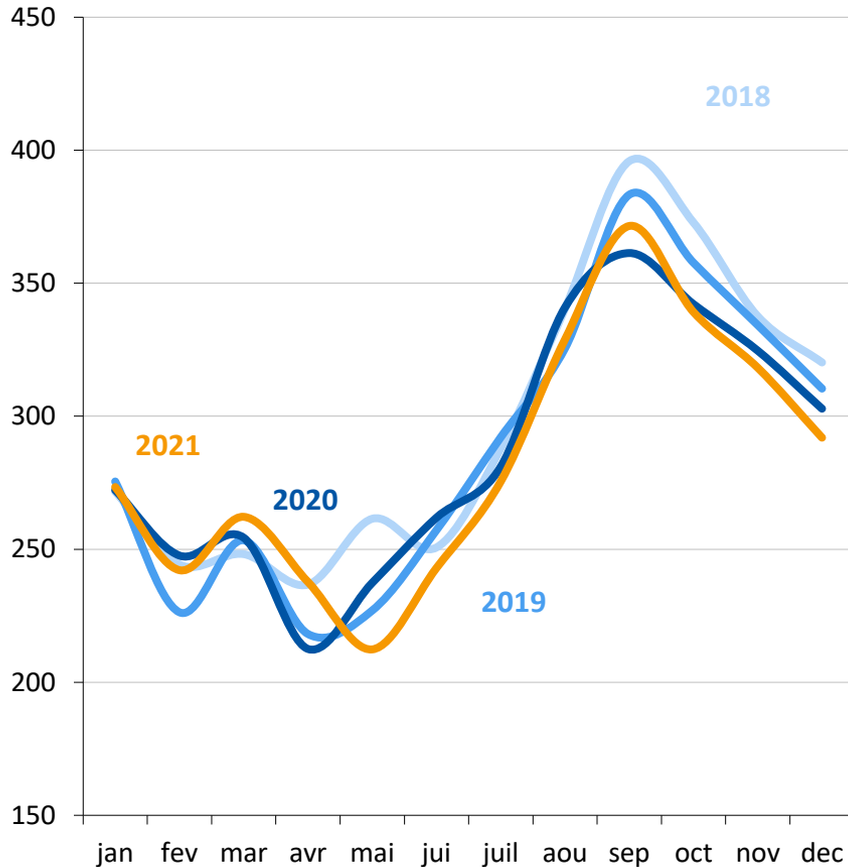
[Changement de périmètre](#)

En raison de la gestion du secret statistique, le périmètre de la série de données portant sur la collecte de lait de vache a évolué, passant de l'échelle France entière (avec les départements d'outre-mer) à celle de la France métropolitaine (sans les départements d'outre-mer).

Source : FranceAgriMer



1 000 naissances issues de vaches laitières



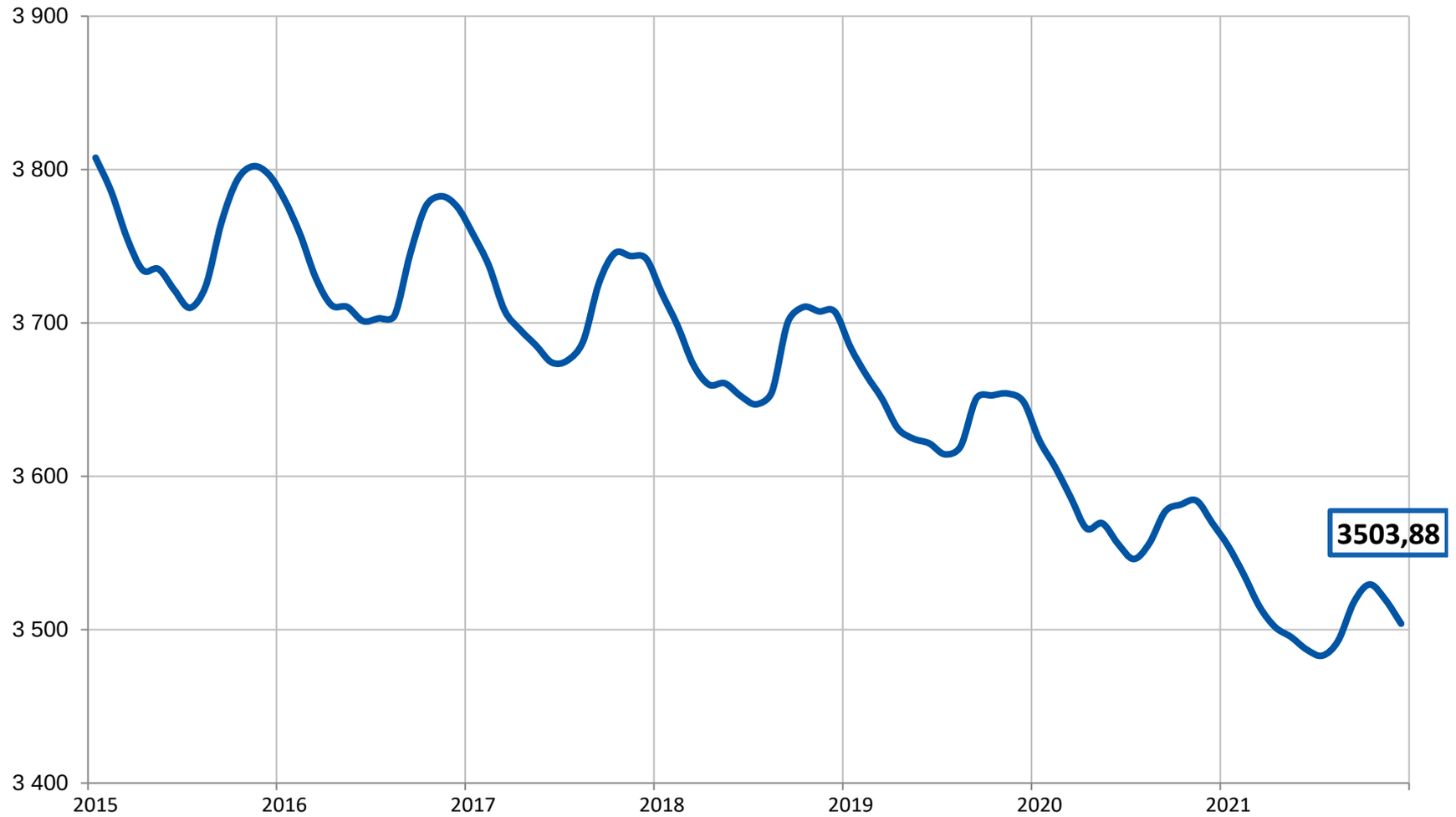
Variation du nombre de naissances issues de vaches de race laitière par rapport à l'année précédente

	1000 têtes	%
Mai 20	10,4	4,6%
Juin 20	4,7	1,8%
Juillet 20	-11,1	-3,8%
Août 20	15,3	4,7%
Septembre 20	-21,9	-5,7%
Octobre 20	-15,6	-4,4%
Novembre 20	-9,6	-2,9%
Décembre 20	-7,6	-2,4%
<b>Année 2020</b>	<b>-22,1</b>	<b>-0,6%</b>
Janvier 2021	1,1	0,4%
Février 2021	-5,5	-2,2%
Mars 2021	7,8	3,1%
Avril 2021	25,1	11,8%
Mai 2021	-25,1	-10,6%
Juin 2021	-19,0	-7,2%
Juillet 2021	-5,5	-2,0%
Août 2021	-12,0	-3,5%
Septembre 2021	10,3	2,8%
Octobre 2021	-2,9	-0,9%
Novembre 2021	-6,4	-2,0%
Décembre 2021	-10,9	-3,6%
<b>Année 2021</b>	<b>-42,9</b>	<b>-1,2%</b>

Source : Cniel / Institut de l'élevage, SPIE-BDNI



Effectifs de vaches laitières\* au 1<sup>e</sup> janvier 2022 (1 000 têtes)

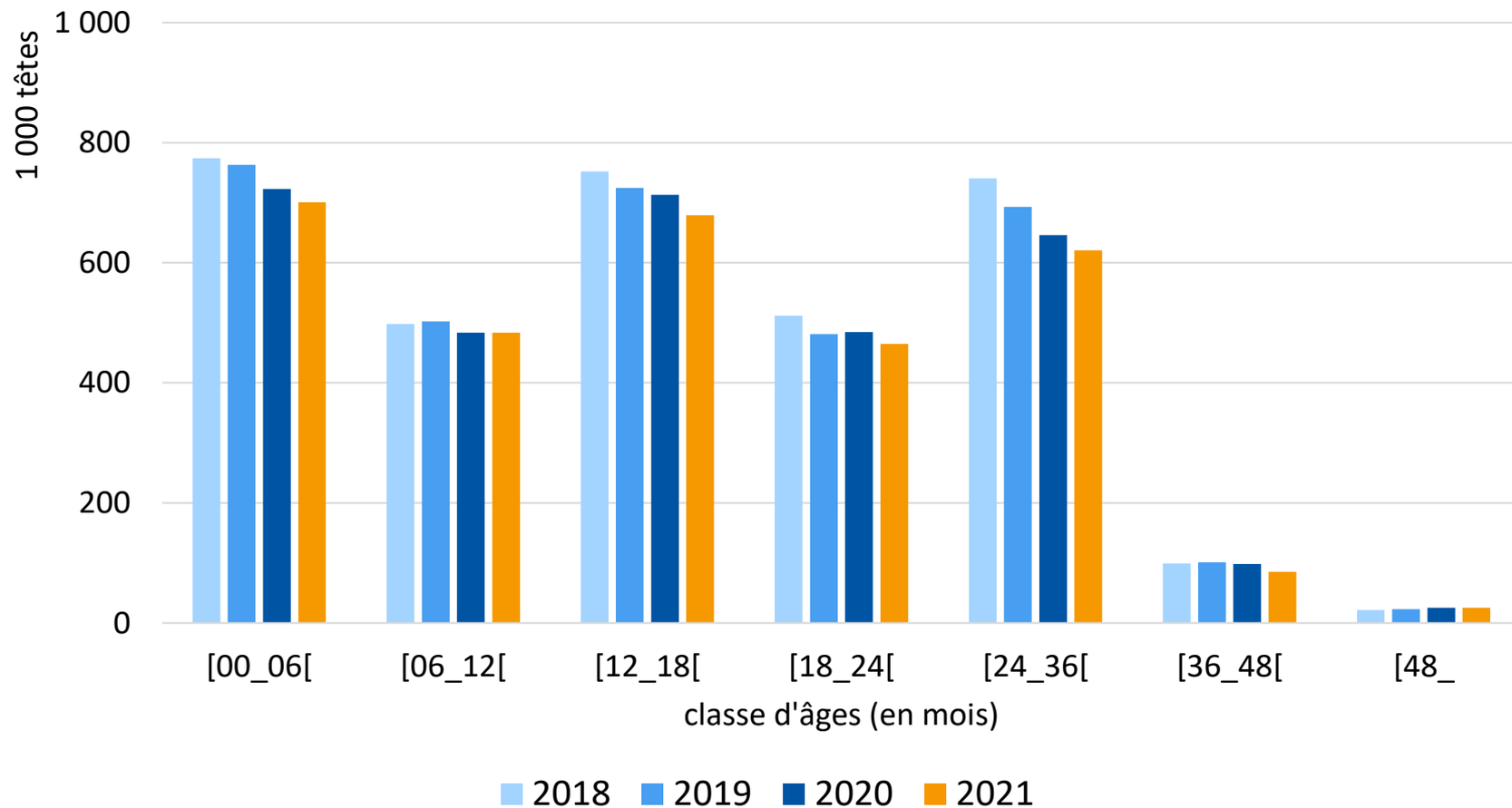


Source : Cniel / Institut de l'élevage, BDNI

\* Animaux femelles de races laitières ayant vêlé au moins une fois



Le cheptel de génisses laitières en décembre 2021



Source : Cniel / Institut de l'élevage, BDNI

# L'évolution mensuelle régionale du nombre de vaches laitières et de vêlages de races laitières



Population de vaches laitières au 1<sup>e</sup> janvier 2022 et naissances issues de vaches laitières en décembre 2021

Par région (hors DOM et Corse)	Vaches laitières		Naissances issues de vaches laitières	
	Effectif en milliers	N / N-1 (%)	Effectif en milliers	N / N-1 (%)
Auvergne-Rhône-Alpes	452,9	- 1,1%	39,5	- 0,1%
Bourgogne-Franche-Comté	262,0	- 0,2%	26,1	+ 0,5%
Bretagne	725,4	- 2,7%	58,5	- 5,3%
Centre-Val de Loire	57,5	- 1,9%	4,8	- 8,5%
Grand Est	324,3	- 0,9%	30,0	- 1,8%
Hauts-de-France	302,8	- 2,0%	26,5	- 3,7%
Ile-de-France	5,8	- 3,7%	0,5	- 16,7%
Normandie	579,8	- 1,5%	45,1	- 4,0%
Nouvelle-Aquitaine	155,9	- 5,3%	12,8	- 7,7%
Occitanie	117,0	- 3,7%	9,9	- 5,6%
Pays de la Loire	513,4	- 1,4%	37,5	- 5,4%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	6,9	- 0,1%	0,7	+ 11,9%
<b>France</b>	<b>3 503,7</b>	<b>- 1,8%</b>	<b>0,0</b>	<b>- 2,0%</b>

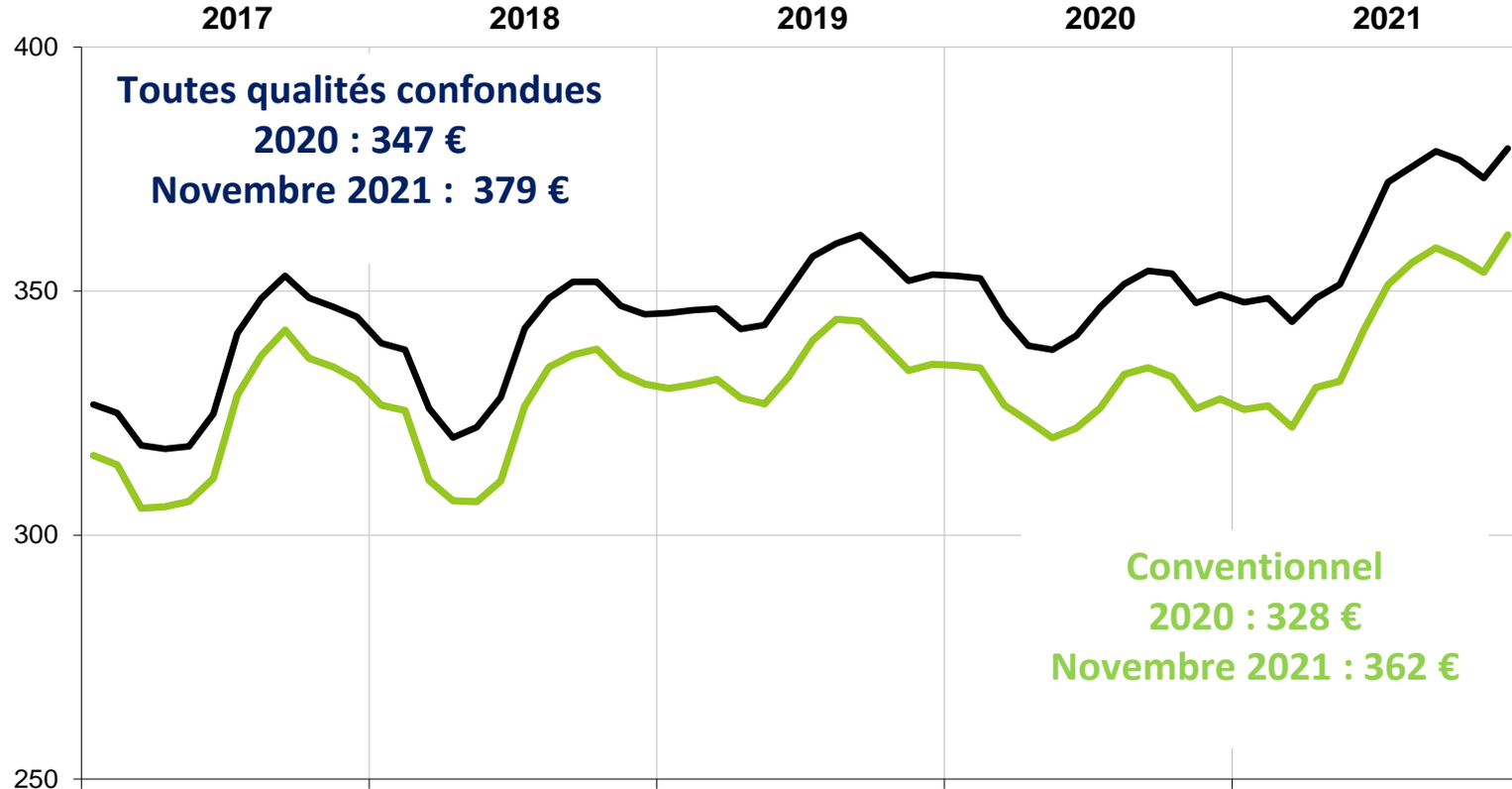
Source : Institut de l'élevage, SPIE-BDNI

\*Animaux femelles de races laitières ayant vêlé au moins une fois



## Evolution mensuelle

€/ 1 000 litres, départ ferme, 38g MG 32g MP par litre







Prix du lait toutes primes toutes qualités  
ramené à un standard (38 g/L MG – 32 g/L MP)

Bassin	déc 2020	déc 2021	Évo n/n-1
	€/1 000l	€/1 000l	(%)
Auvergne-Rhône-Alpes	384,39	410,31	+ 6,7%
Bourgogne-Franche-Comté	460,42	497,02	+ 7,9%
Bretagne	330,86	365,80	+ 10,6%
Centre-Val de Loire	343,57	391,12	+ 13,8%
Grand Est	336,60	367,50	+ 9,2%
Hauts-de-France	335,39	360,39	+ 7,5%
Ile-de-France	365,90	383,91	+ 4,9%
Normandie	338,03	364,95	+ 8,0%
Nouvelle-Aquitaine	331,22	360,12	+ 8,7%
Occitanie	345,31	374,37	+ 8,4%
Pays de la Loire	339,25	367,36	+ 8,3%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	355,33	S.	S.

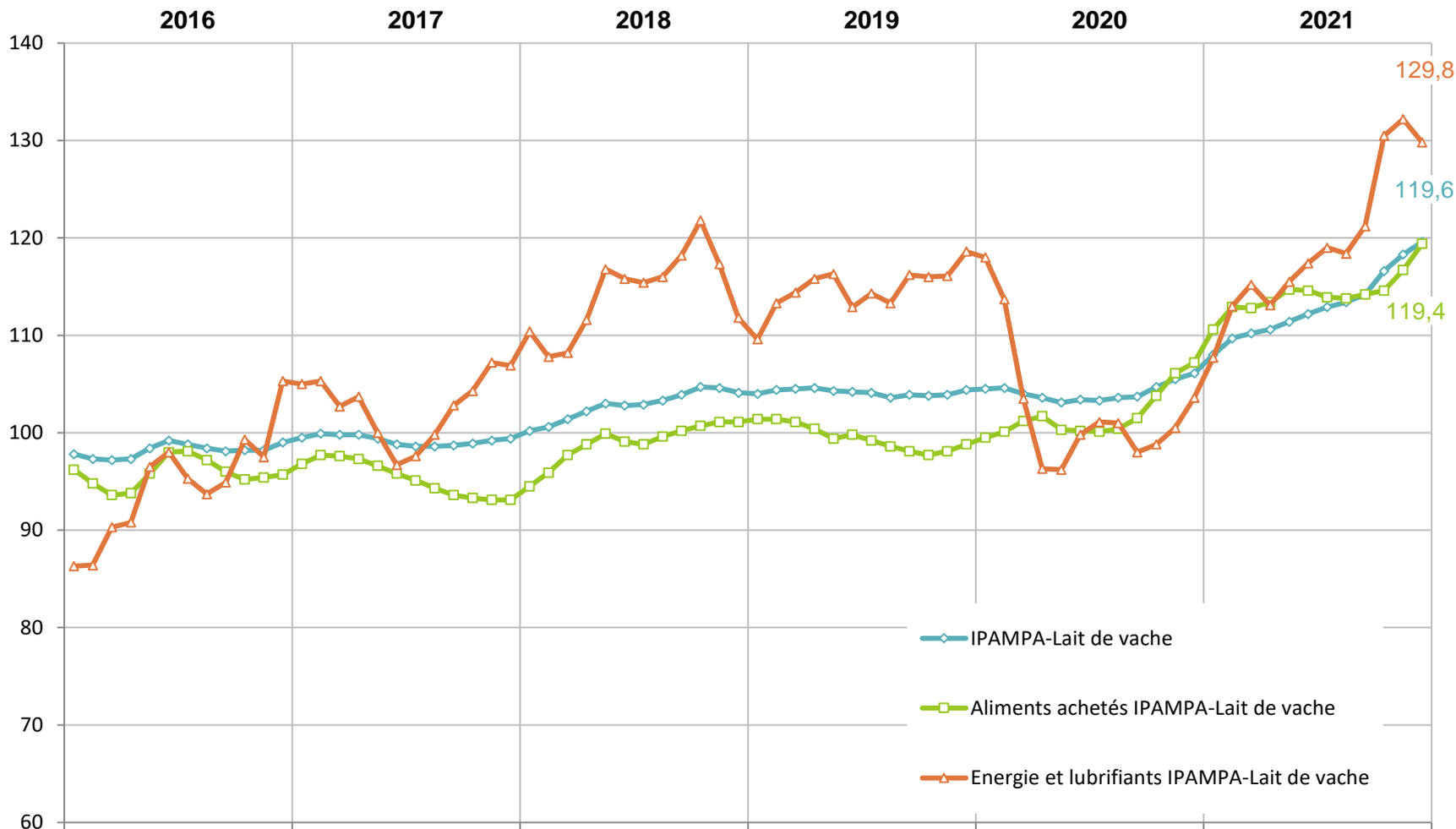


Il s'agit du prix toutes qualités confondues (conventionnel, bio et AOP), le prix conventionnel n'est pas connu au niveau des bassins et des régions

Source : Cniel / FranceAgriMer (Enquête Mensuelle Laitière)  
S. : secret statistique



Situation en décembre 2021

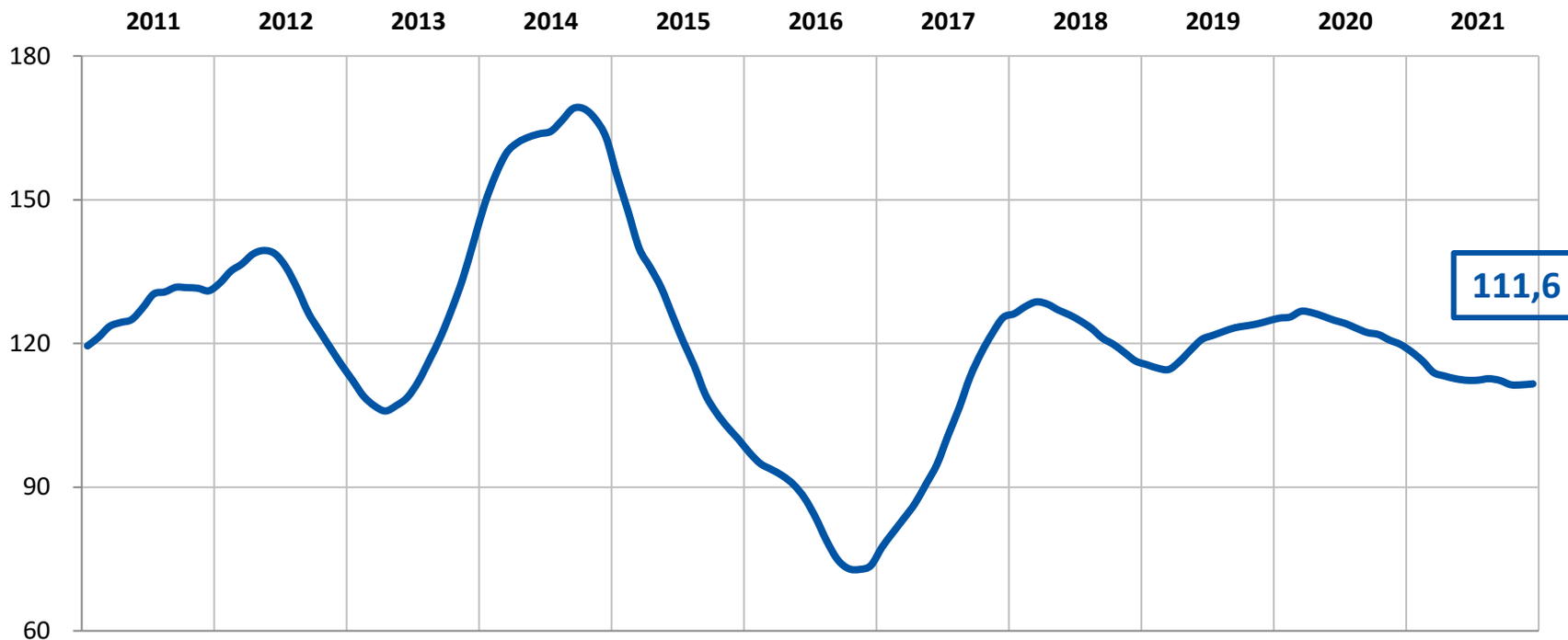


Base 100 en 2015

Source : Idele



Situation en décembre 2021



La « Marge IPAMPA Lait de vache sur Coût total indicé » est un indicateur de suivi mensuel de la marge par litre de lait, calculé par différence entre un panier de charges (actualisé chaque mois grâce à l'IPAMPA) et un panier de produits : une estimation du produit Vente de Lait, actualisée sur la base du prix du lait à taux réels de l'enquête mensuelle laitière FAM/SSP ; une estimation du produit Vente des animaux, s'appuyant sur les cotations hebdomadaires de FAM. Le panier de produits ne contient pas les aides directes. Le panier des charges est également incomplet, car seules 70% des charges sont intégrées à l'IPAMPA. La marge MILC doit donc être interprétée en observant son niveau par rapport à celui atteint dans le passé dans des conjonctures contrastées.

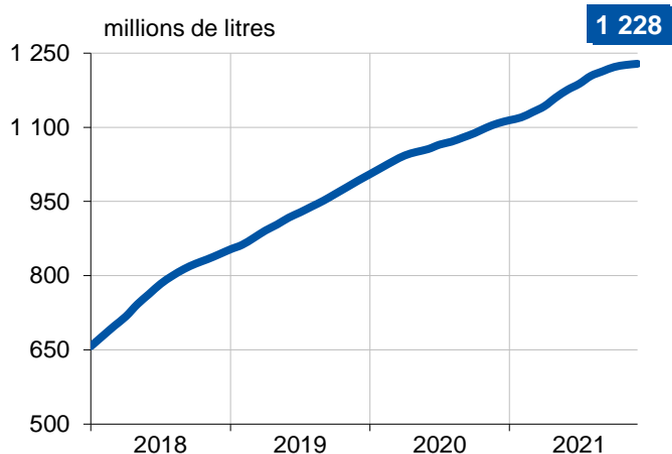
**Nouvelle base 2015 :** A l'occasion du rebasement de l'IPAMPA Lait de vache de 2015, la méthode de calcul de la MILC a été modifiée afin de se rapprocher de l'évolution des résultats économiques des exploitations laitières en conventionnel. Plusieurs changements ont été opérés :

- Les calculs se basent désormais sur les ateliers bovins lait dont le prix du lait a été soumis à une relativement forte volatilité en 2009 et 2015 (cela prend donc en compte les ateliers laitiers d'exploitations mixtes contrairement à ce qui avait cours avant mais excluent ceux qui n'ont pas subi une baisse significative de prix du lait en 2009 et 2015);
- Seules les ventes directement imputables à l'atelier laitier (veaux dits de 8 jours, vaches de réformes et quelques génisses) sont prises en compte ;
- Le prix du lait utilisé dans le calcul est le « prix du lait conventionnel » publié par FranceAgriMer
- La moyenne glissante de MILC est désormais pondérée par les volumes

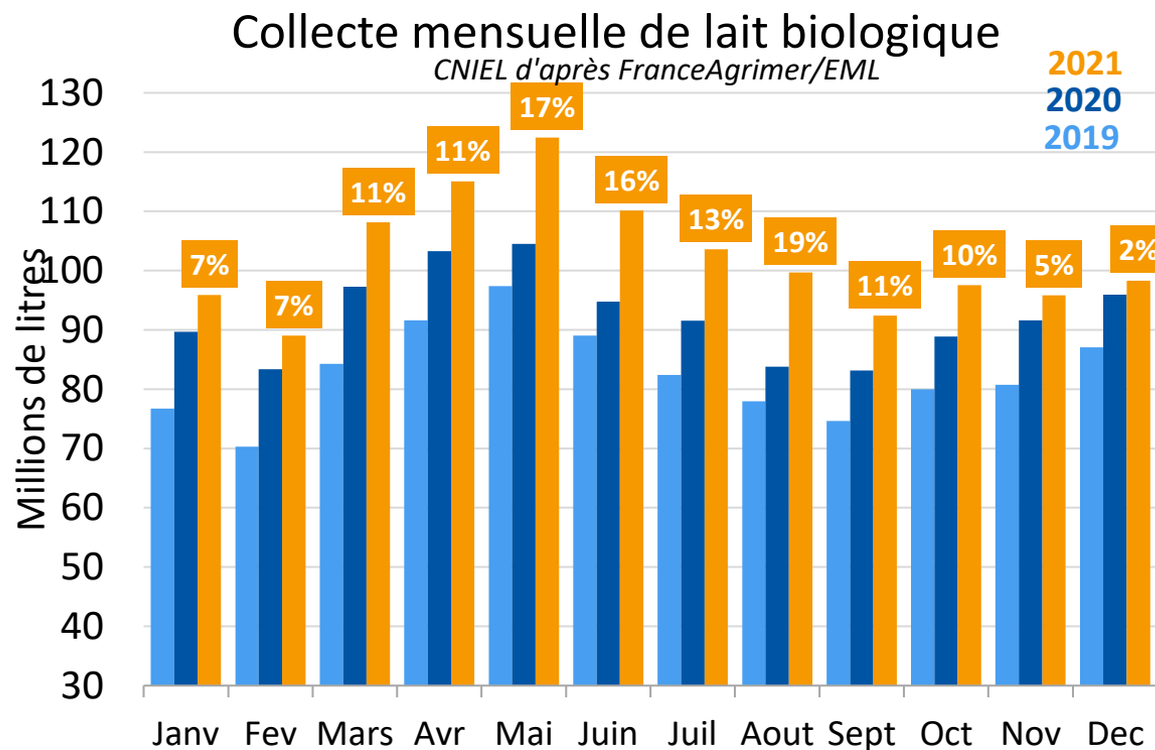
Source: Idele, <http://idele.fr/services/outils/milc.html>



## Collecte bio 12 mois glissants



## Collecte mensuelle bio et évolution mois n/n-1



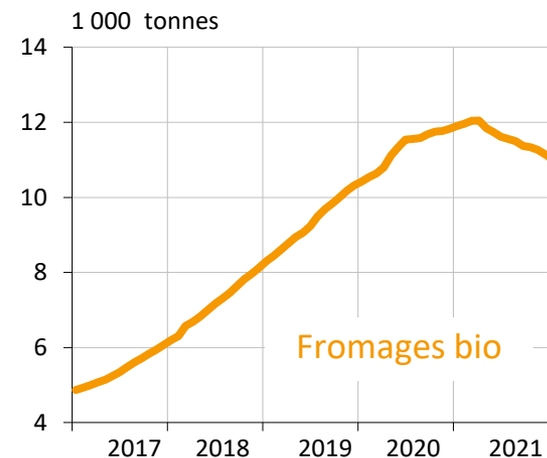
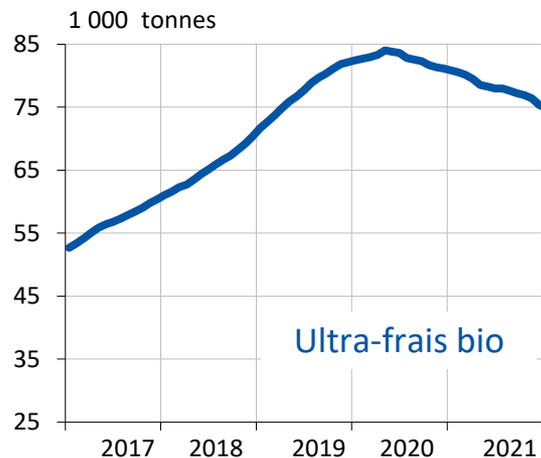
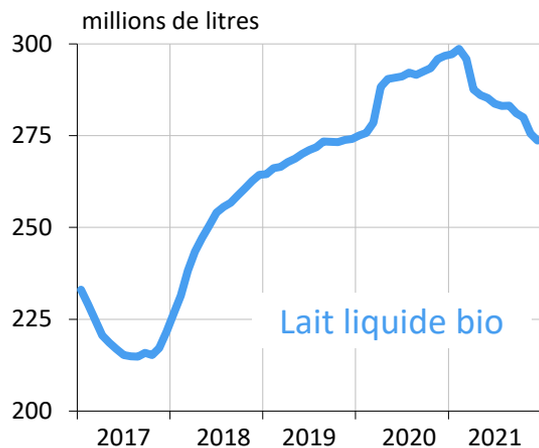
N.B. : février 2020 ramené à 28 jours

Source : FAM



## Les volumes de vente sur le marché de détail

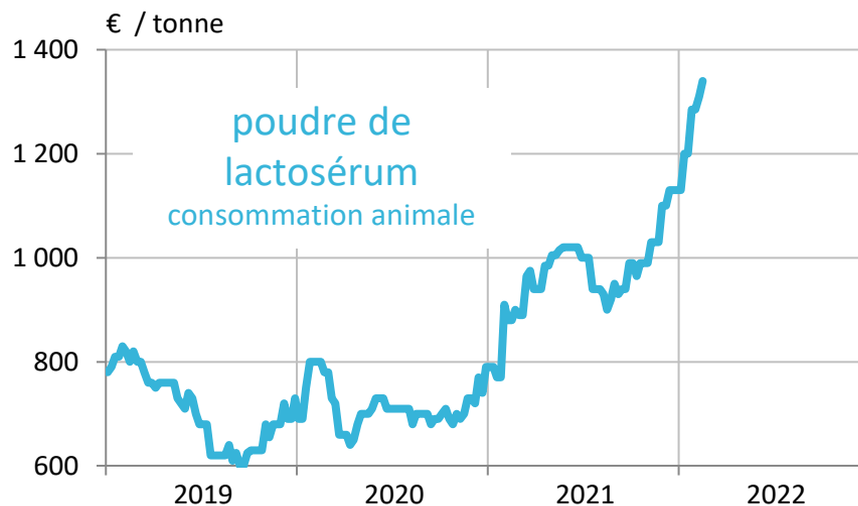
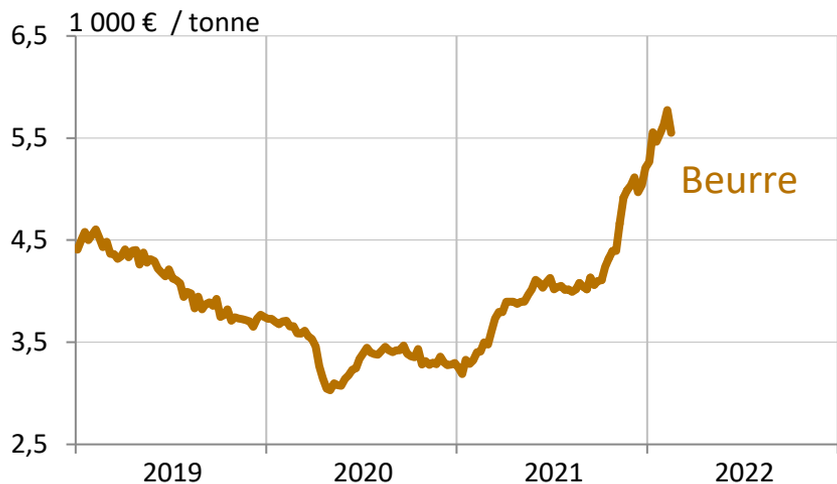
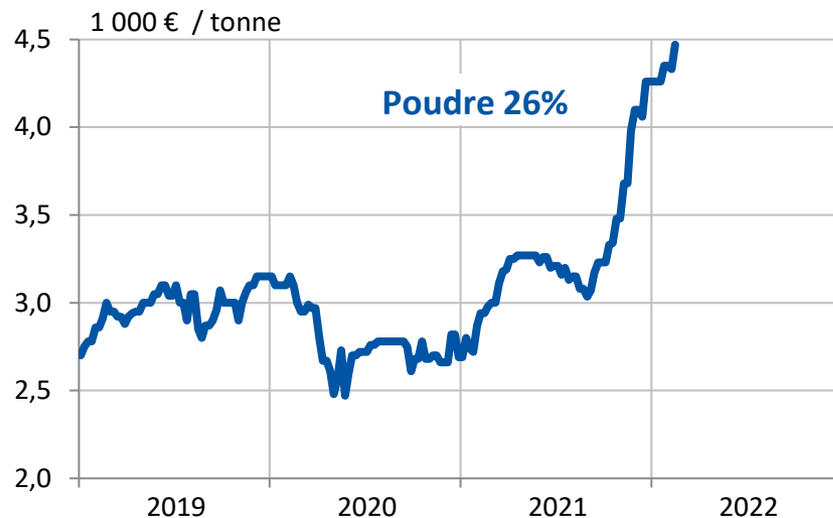
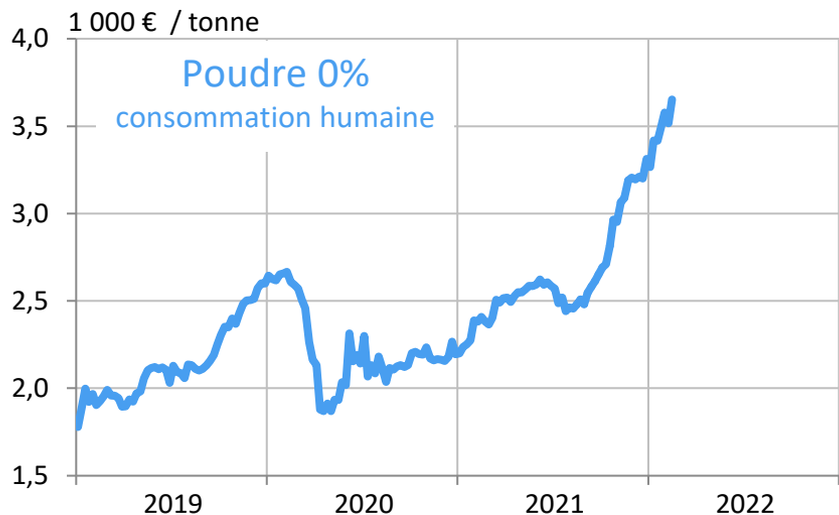
Jusqu'à décembre 2021 (P13 2021)



	Annuel		11 mois fabrications / 13p ventes			Evolution (%)			
	2019	2020	2019	2020	2021	2019/20	cumul 19/20	cumul 20/21	cumul 19/21
<b>Fabrications</b>									
Collecte (1 000 litres)	992 181	1 107 803	905 107	1 011 842	1 129 694	11,7%	11,8%	11,6%	24,8%
Lait liquide (1 000 litres)	340 611	364 814	310 833	333 023	318 189	7,1%	7,1%	-4,5%	2,4%
UF (tonnes)	89 564	92 213	81 741	84 619	82 043	3,0%	3,5%	-3,0%	0,4%
<b>Ventes GMS</b>									
Lait (1 000 litres)	274 118	296 798	274 118	296 798	273 672	8,3%	8,3%	-7,8%	-0,2%
UF (tonnes)	82 476	80 819	82 476	80 819	74 825	-2,0%	-2,0%	-7,4%	-9,3%
Creme (tonnes)	6 491	7 219	6 491	7 219	6 413	11,2%	11,2%	-11,2%	-1,2%
Beurre (tonnes)	10 785	11 534	10 785	11 534	10 353	6,9%	6,9%	-10,2%	-4,0%
Fromage (tonnes)	10 420	11 904	10 420	11 903	11 013	14,2%	14,2%	-7,5%	5,7%



Situation à mi-février 2022



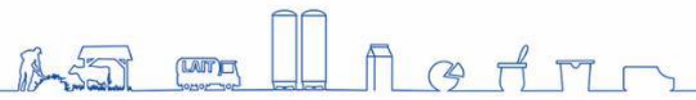
**Moyenne pondérée des enquêtes de prix FranceAgriMer**

Coefficients : 0,15 Facturation B. industriel 82% / 0,15 Contrat Beurre industriel 82% / 0,35

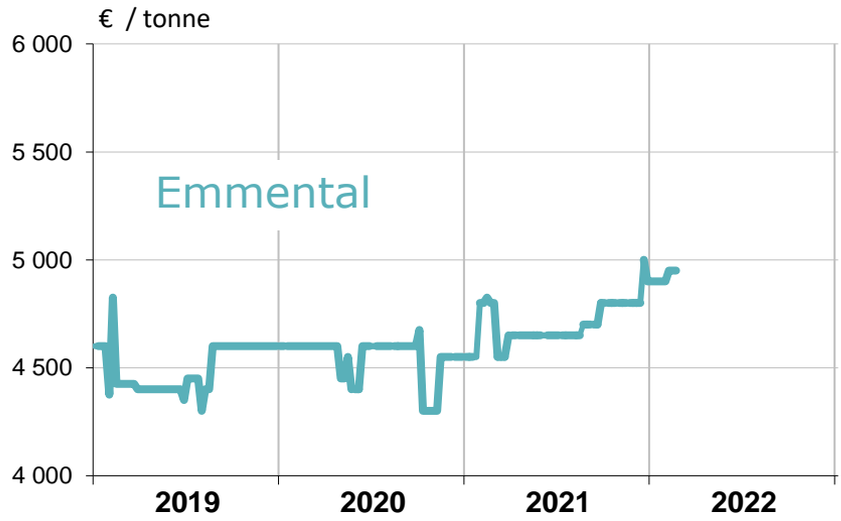
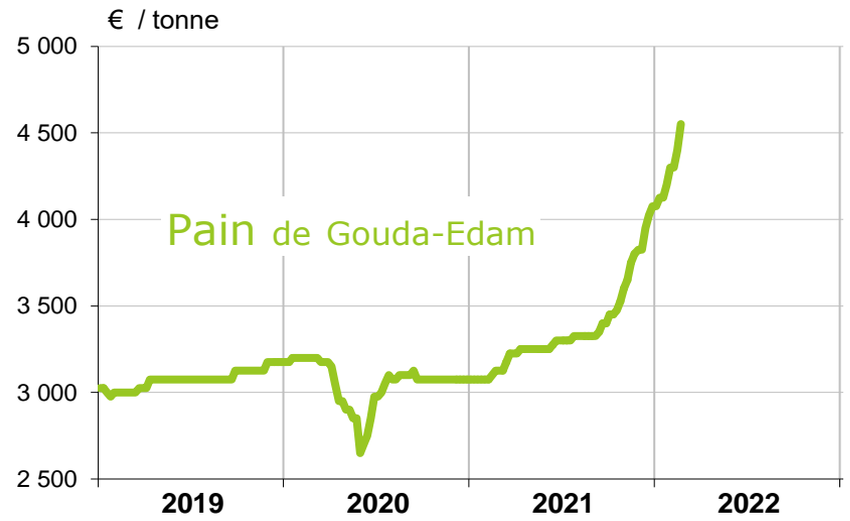
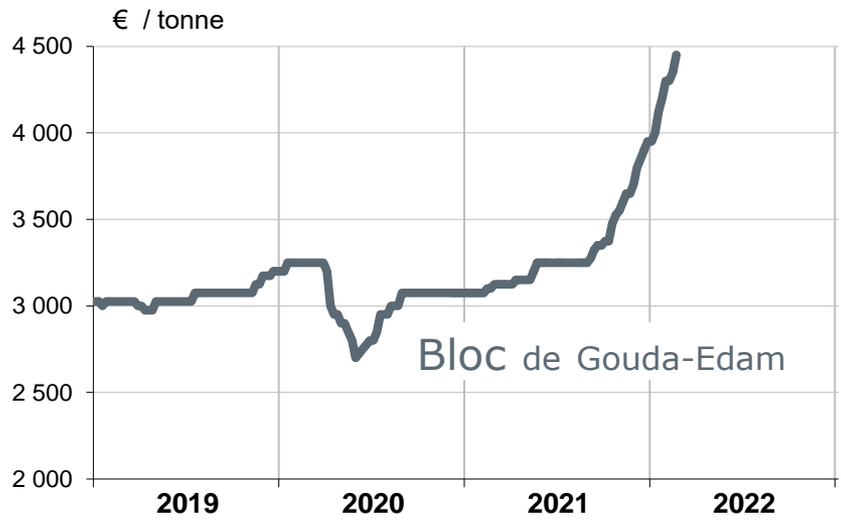
Facturation Beurre concentré / 0,35 Contrat Beurre concentré

Source : Cniel / FranceAgriMer, ATLA

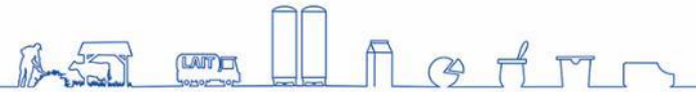
# Les cotations de fromages allemands à Hanovre (Gouda-Edam) et à Kempten (Emmental)



Situation à mi-février



Source : ZMB



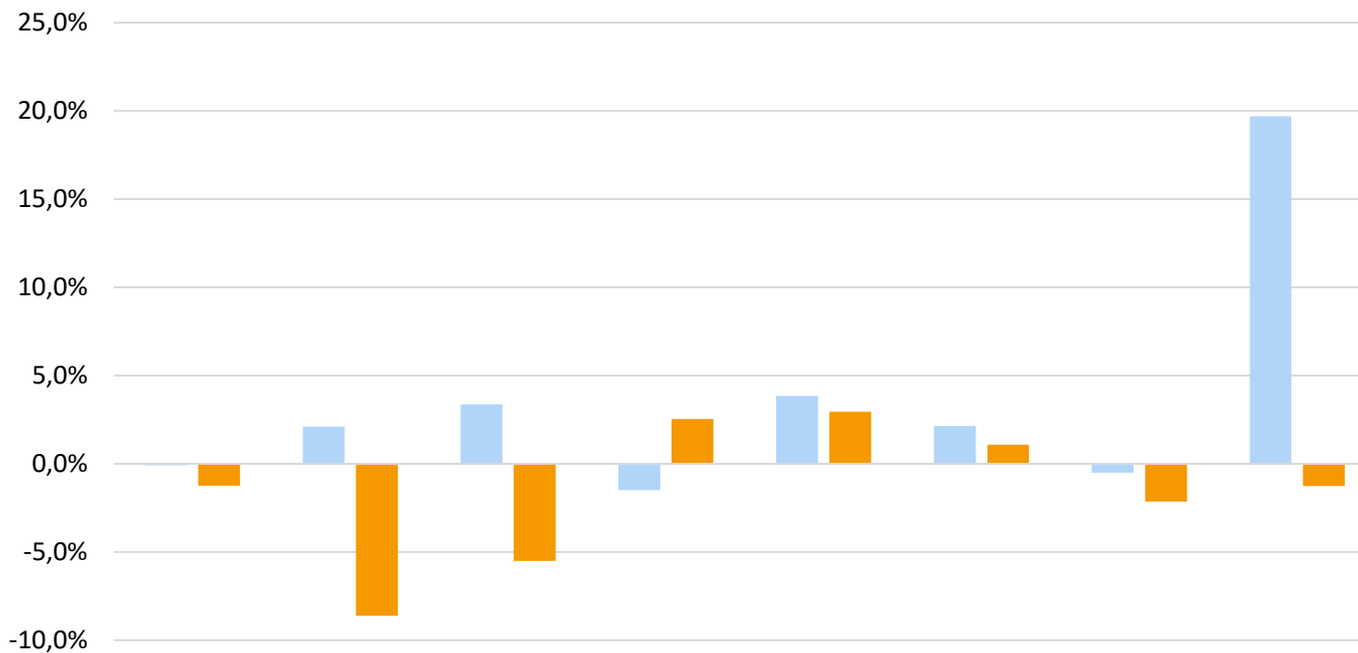
Situation semaine 06 de 2022



Source : Cniel / FranceAgriMer



## Evolution des fabrications françaises de produits laitiers (%)



	Collecte	Lait UHT	Yaourts	Fromages	Crème conditionnée	Beurre	Lait écrémé en poudre	Autres poudres de lait
% 2020/19	-0,1%	2,1%	3,4%	-1,5%	3,9%	2,1%	-0,5%	19,7%
evol 12 mois 2021 / 12 mois 2020	-1,2%	-8,6%	-5,5%	2,5%	2,9%	1,1%	-2,1%	-1,3%

■ % 2020/19    ■ evol 12 mois 2021 / 12 mois 2020

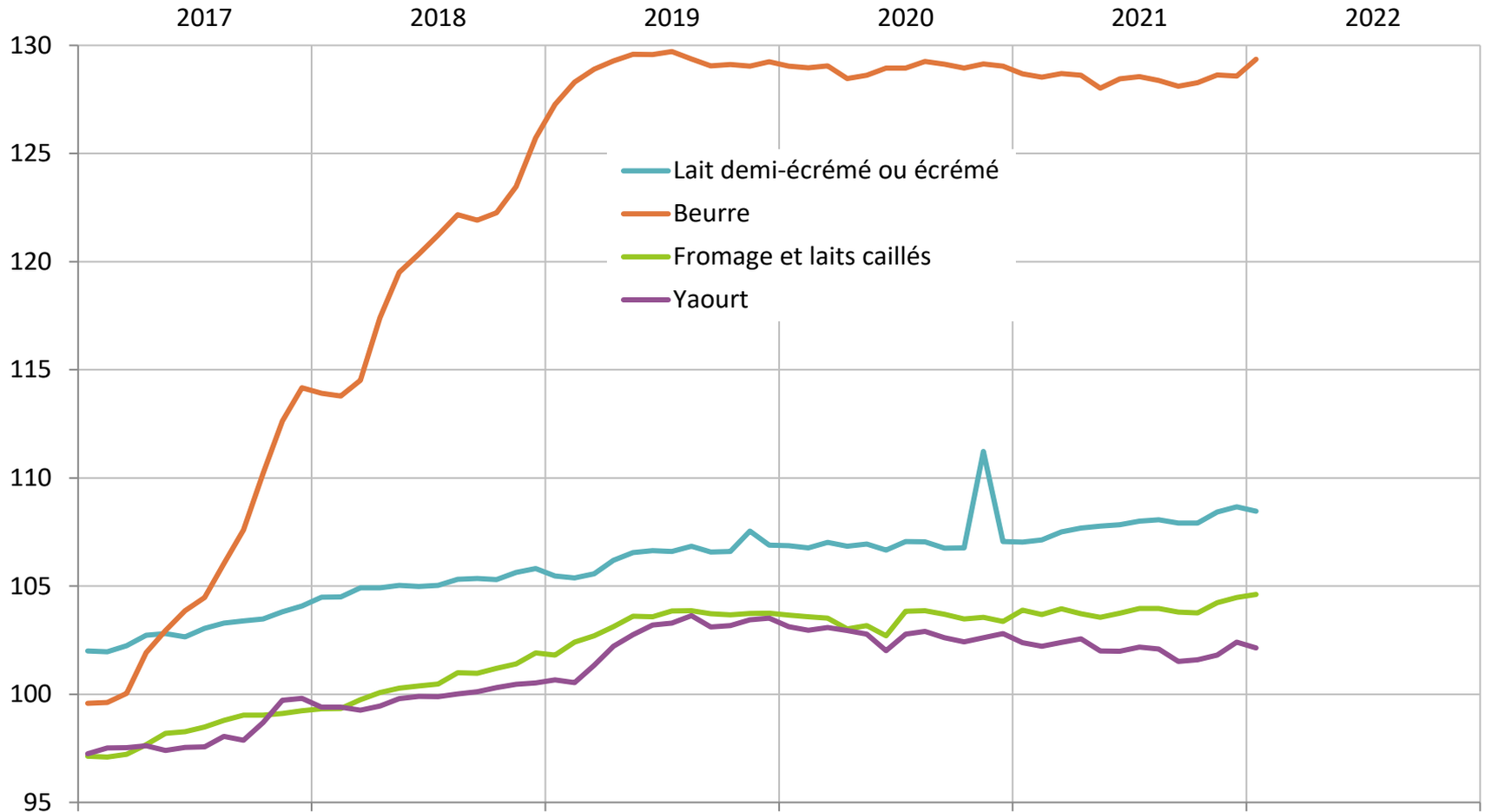
N.B. : pour la collecte, février 2020 ramené à 28 jours

[Changement de périmètre](#)

En raison de la gestion du secret statistique, le périmètre de la série de données portant sur la collecte de lait de vache a évolué, passant de l'échelle France entière (avec les départements d'outre-mer) à celle de la France métropolitaine (sans les départements d'outre-mer).

Source : FAM Enquête Mensuelle Laitière





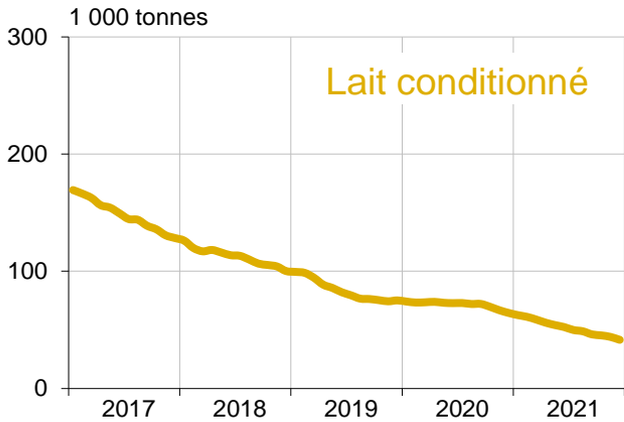
L'INSEE alerte sur le fait que, au vu de la crise sanitaire, les indices de prix à la consommation, particulièrement au niveau le plus détaillé, sont plus imprécis qu'à l'accoutumée : la collecte des prix a en effet été suspendue dans les points de ventes physiques entre le 30 octobre et le 4 janvier et les collectes alternatives mises en place ne peuvent compenser complètement cette absence de déplacement sur le terrain.

Source : Insee

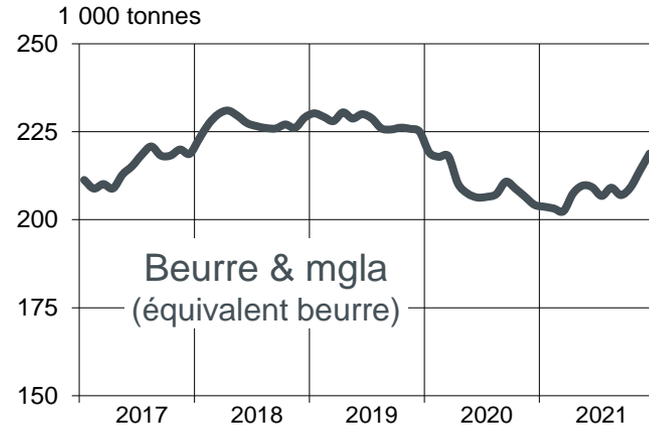




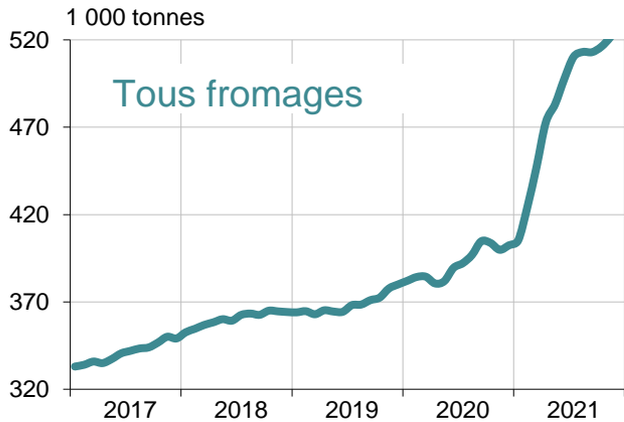
Situation en décembre 2021 – Évolution N/N-1



Volume (1000 t)	41,4	-35,7%
Valeur (M°€)	33,5	-24,0%

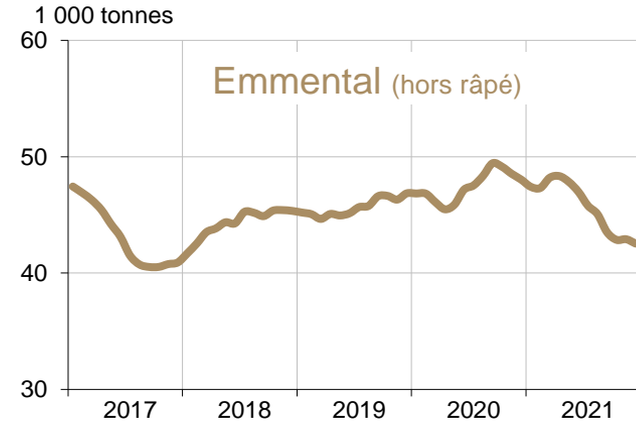


Volume (1000 t)	218,8	7,2%
Valeur (M°€)	893,4	20,4%



Volume (1000 t)	529,5	31,6%
Valeur (M°€)	2 004,2	9,7%

**!**  
La donnée d'importation en volume « tous fromages » nous semble incohérente. Demande d'explications à Eurostat

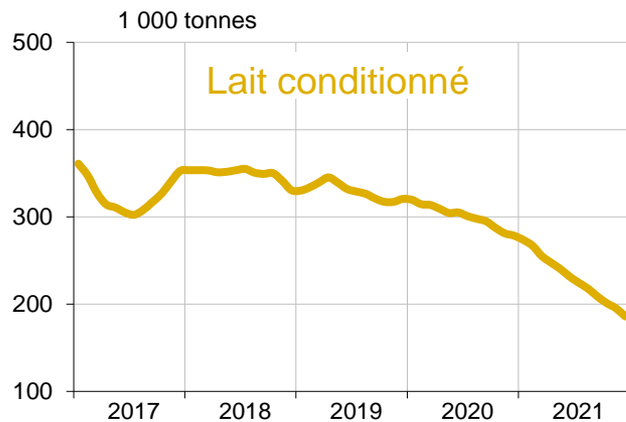


Volume (1000 t)	42,5	-11,5%
Valeur (M°€)	191,7	-3,9%

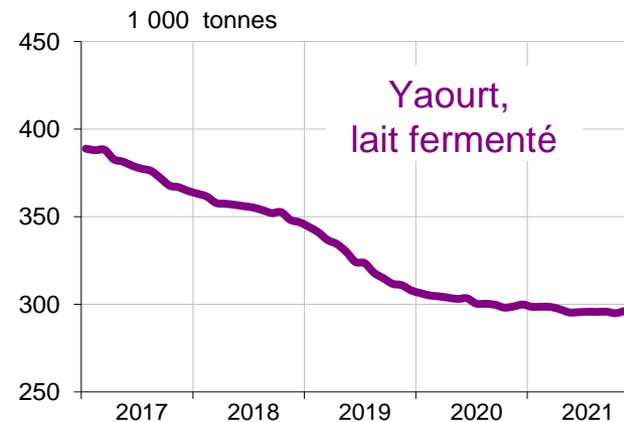
# Les exportations françaises de produits laitiers

## 1/2 (12 mois glissants)

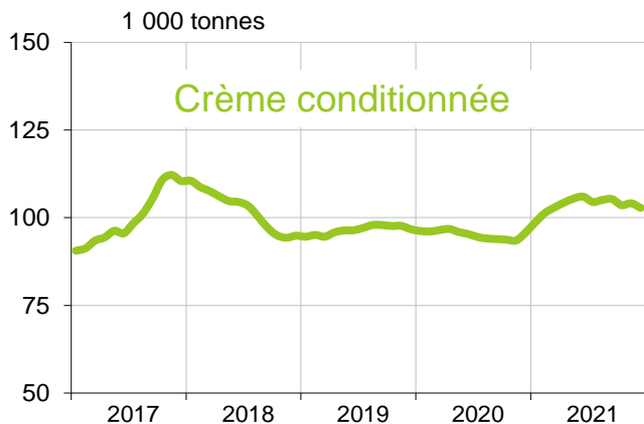
Situation en décembre 2021 – Évolution N/N-1



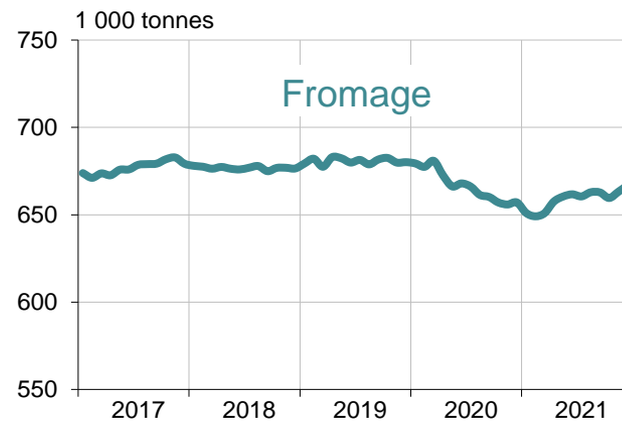
Volume (1000 t)	185,8	-33,3%
Valeur (M°€)	117,6	-24,5%



Volume (1000 t)	296,8	-0,4%
Valeur (M°€)	431,4	0,8%



Volume (1000 t)	102,8	7,3%
Valeur (M°€)	276,5	12,3%



Volume (1000 t)	666,9	1,5%
Valeur (M°€)	3 197,3	4,3%

