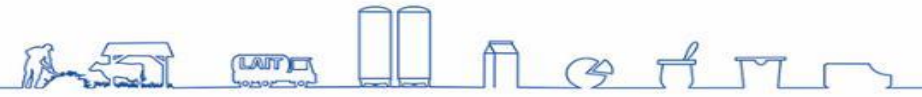
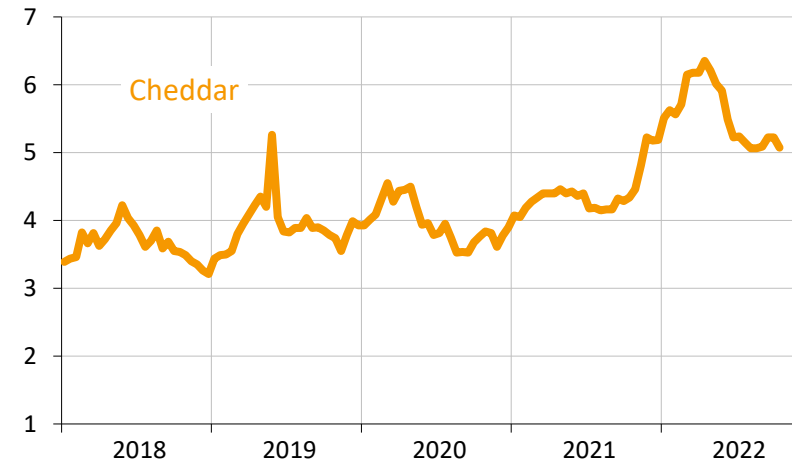
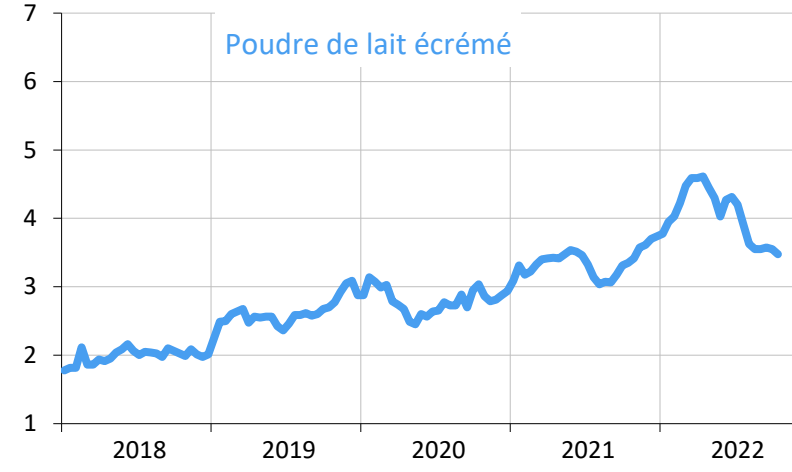
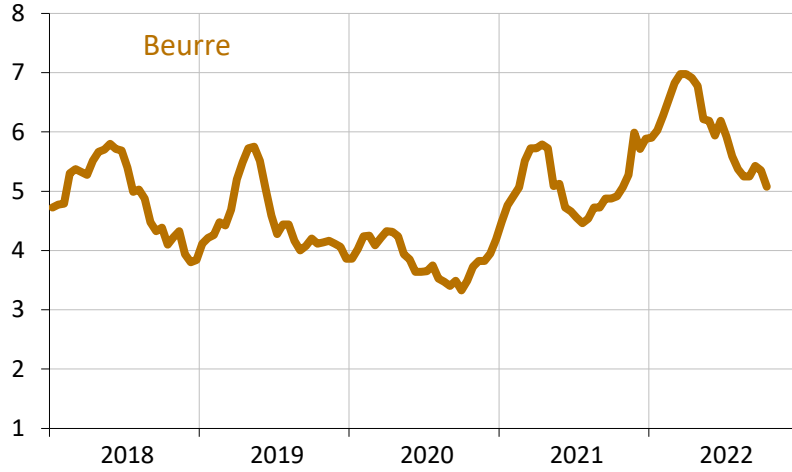


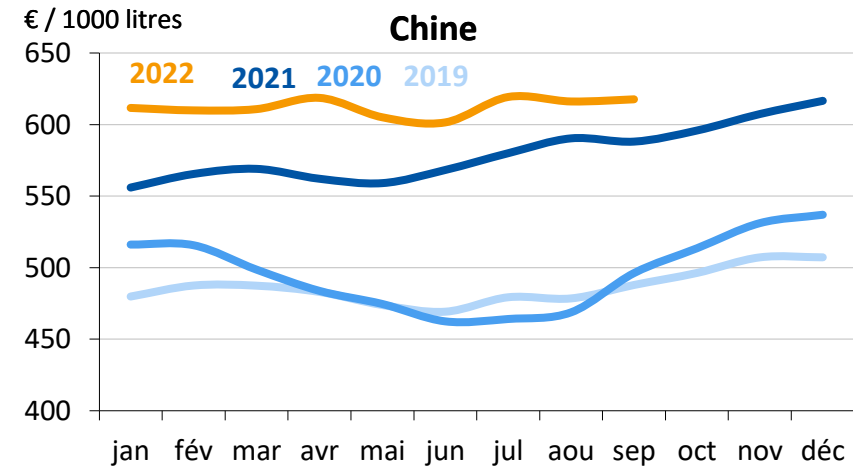
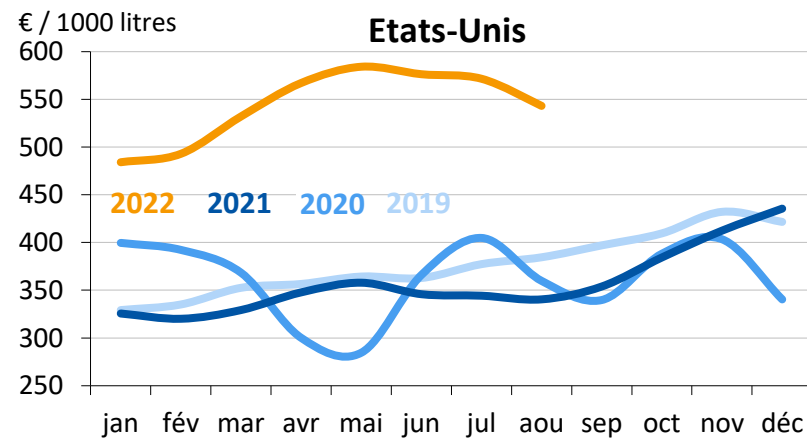
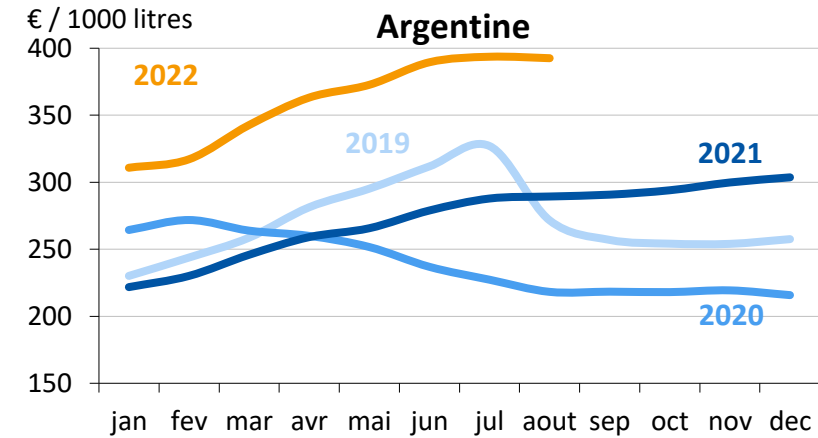
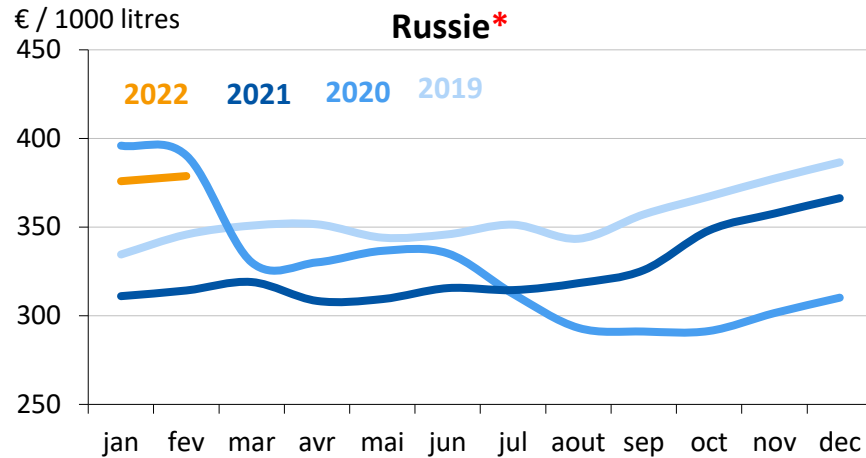
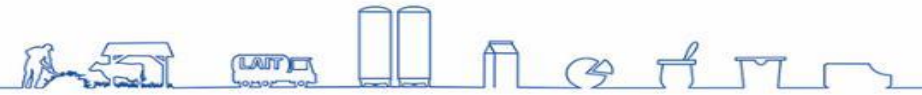
# Éléments nationaux de conjoncture





Prix FOB Océanie en 1 000 USD / tonne (S41)





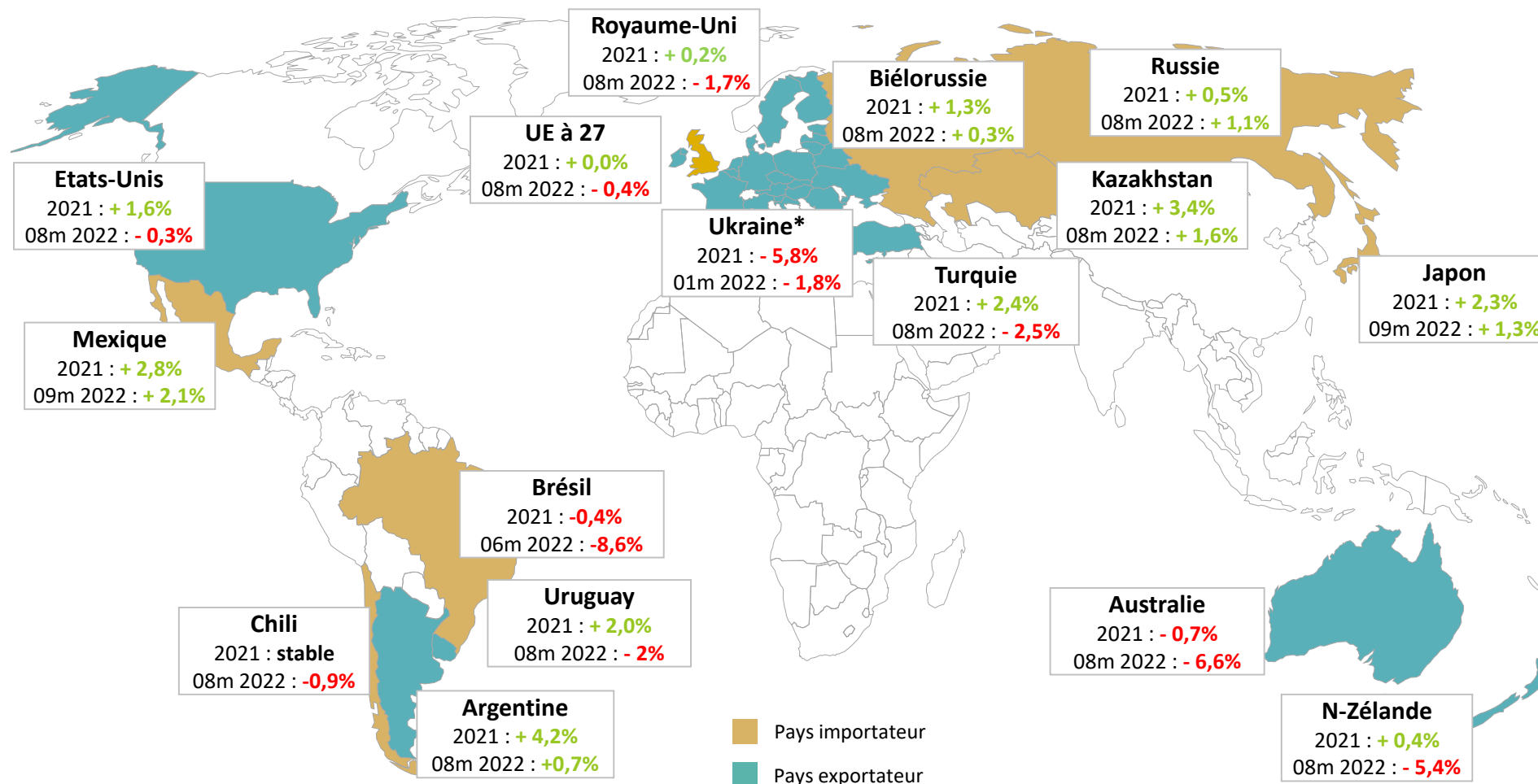
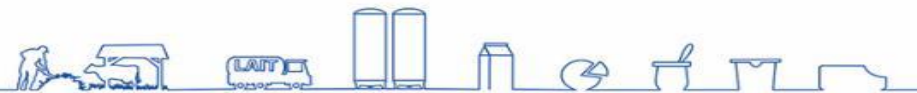
NB : la composition des laits diffère d'un pays à l'autre ; les effets des taux de change peuvent modifier sensiblement les tendances

\* : Suspension du taux de change Rouble – Euros par la BCE à partir de mars 2022

Source : Cniel / Alimentos argentinos, ZMB, USDA, China Dairy, Clal

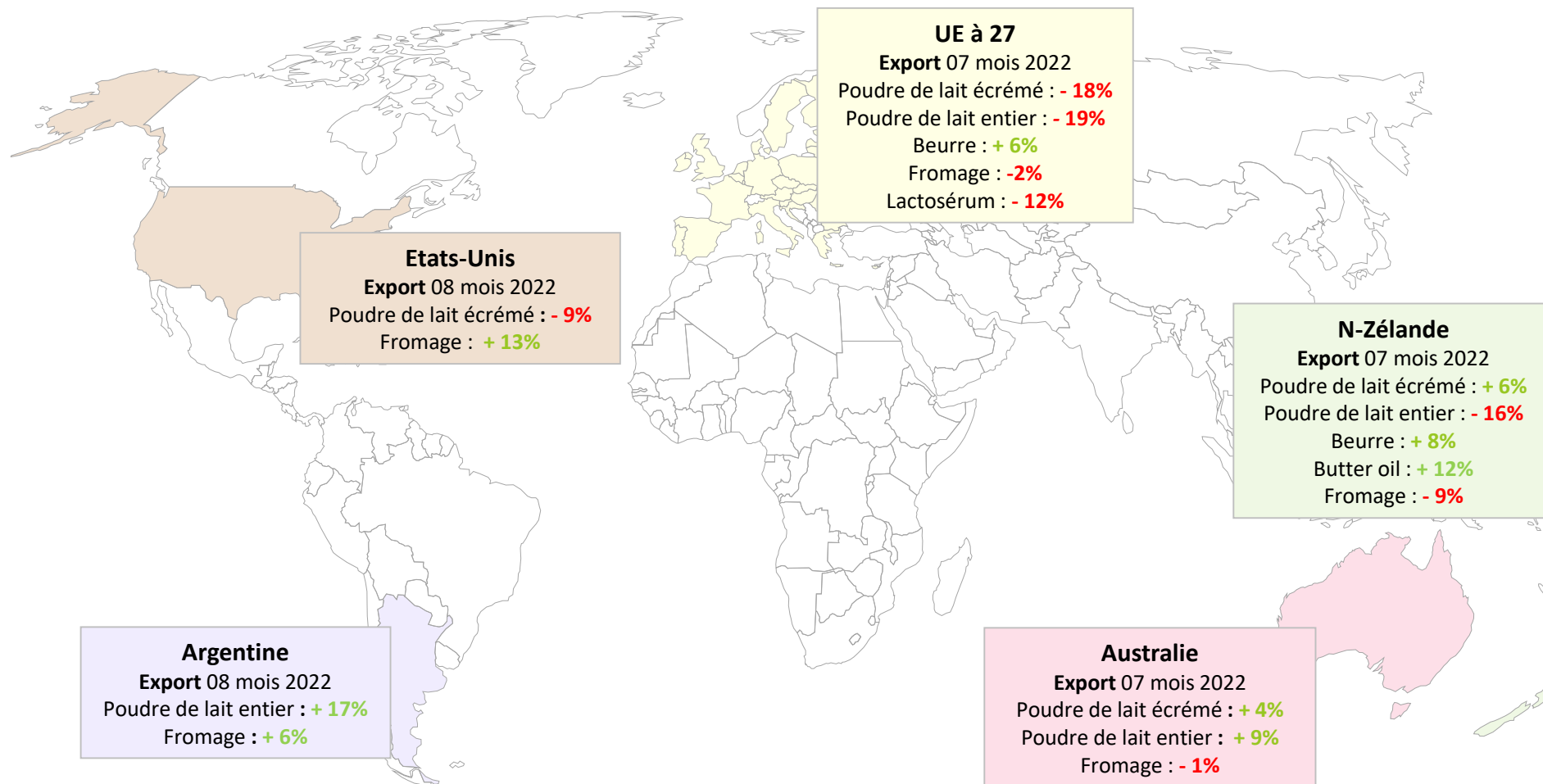
# Tendances de production au sein des principaux acteurs du marché mondial

En 2021 et cumul annuel 2022 sur x mois



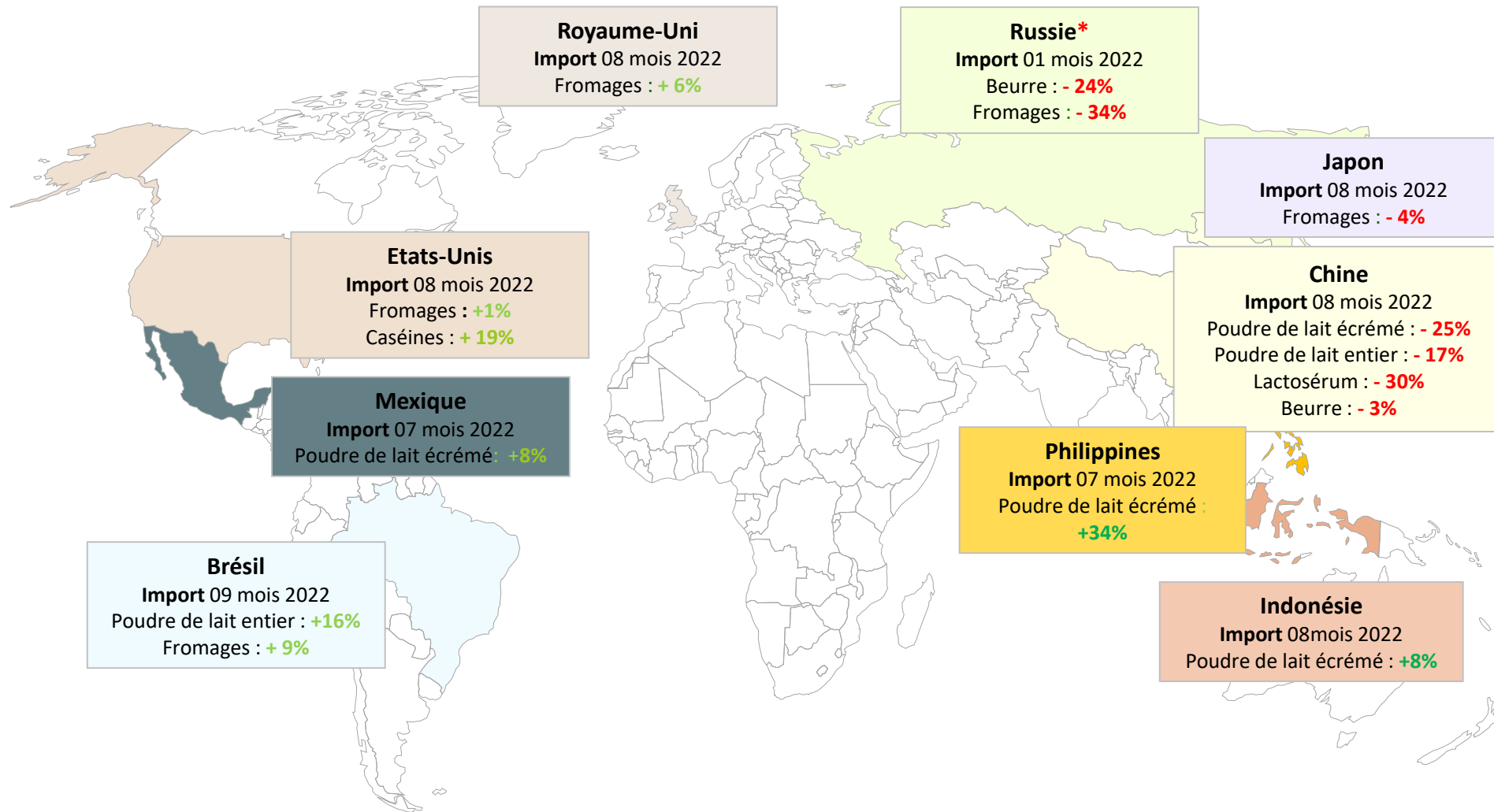
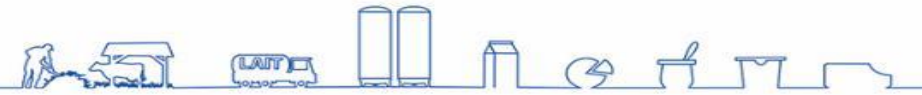
\*Hors Crimée, Sébastopol et les territoires temporairement occupés

Sources : Cniel / Clal, Commission, Dairy Australia, DCANZ, Siap, Ministerio de Agroindustria Argentina, ODEPA, Turkstat, Ukrstat, USDA, ZMB, AHDB



NB : évolution des exportations sur base volume

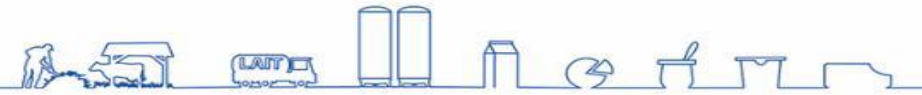
Sources : Cniel / USDA, Dairy Australia, Commission, ZMB, Ubifrance, douanes nationales



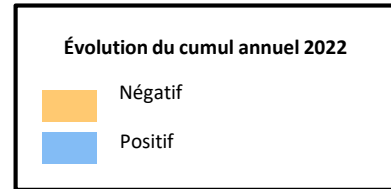
NB : évolution des importations sur base volume

\* : La Russie suspend la publication de ses données de commerce extérieur

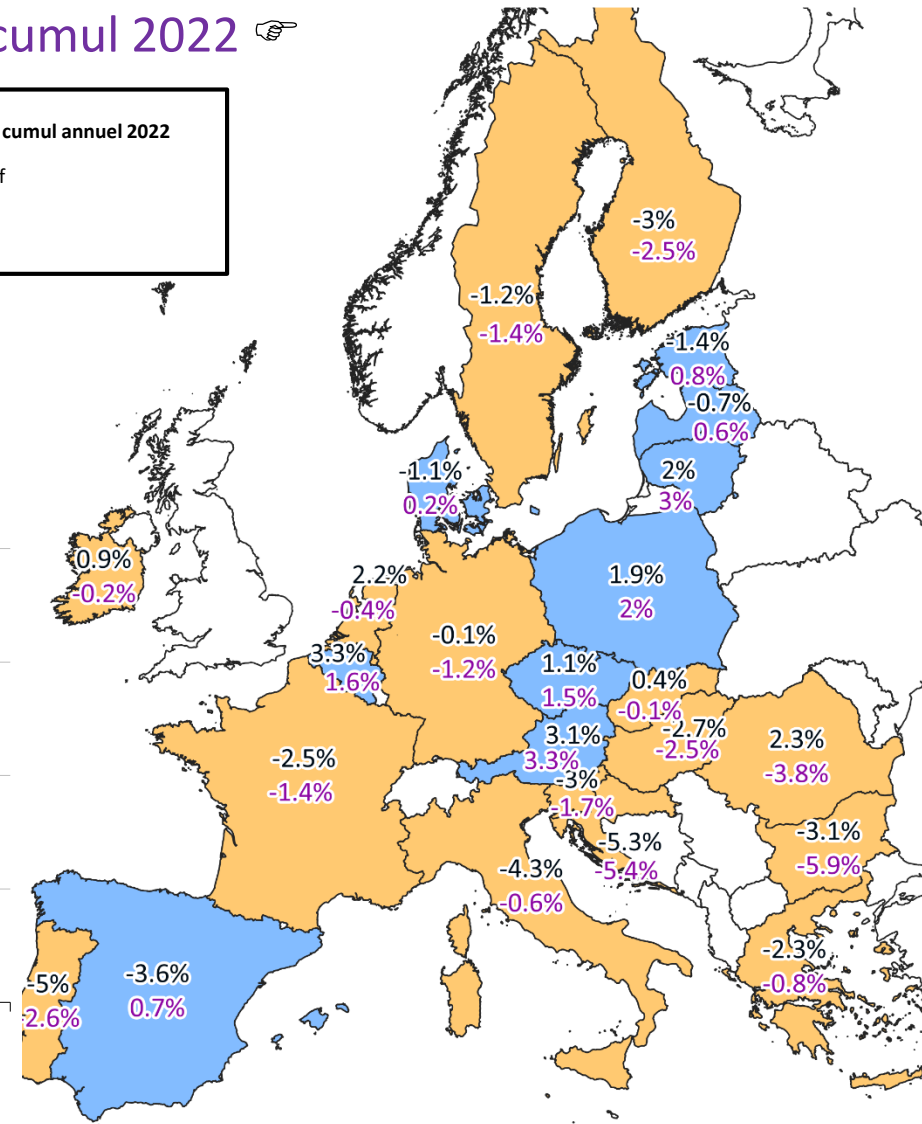
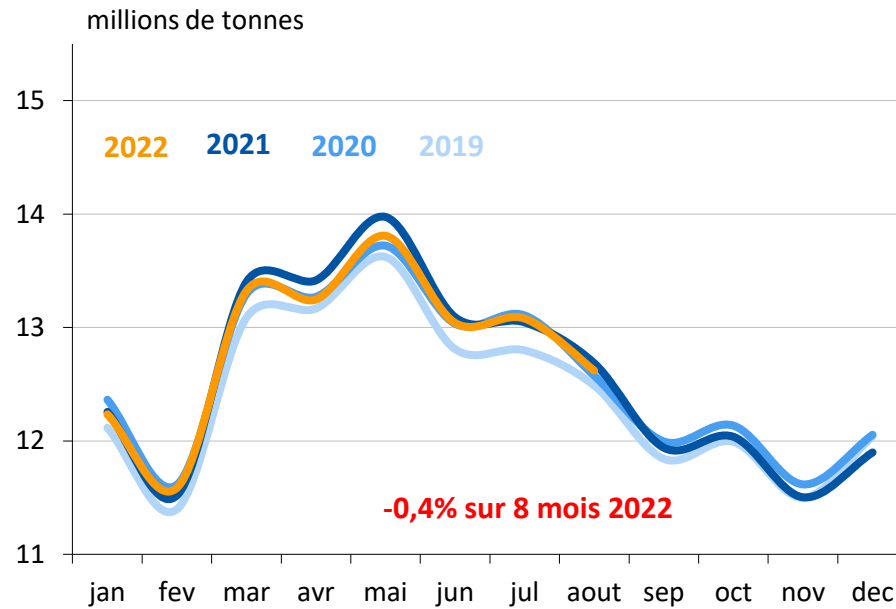
Sources : Cniel / Ubifrance, douanes nationales



## Evolutions \* - en juillet 2022 et cumul 2022



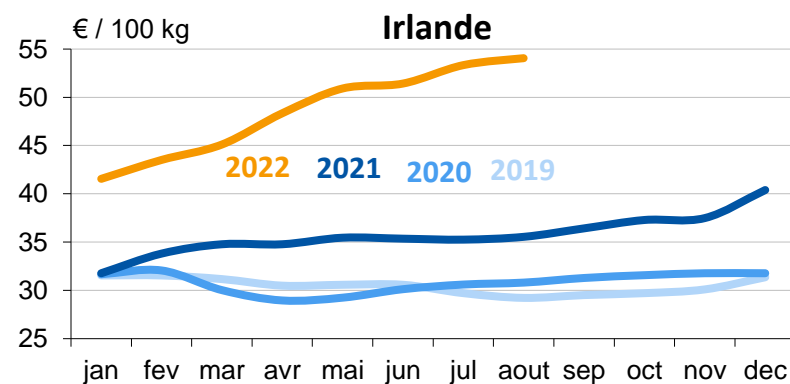
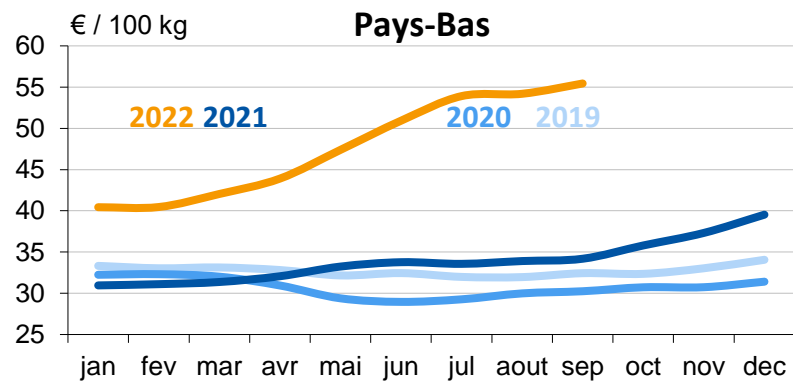
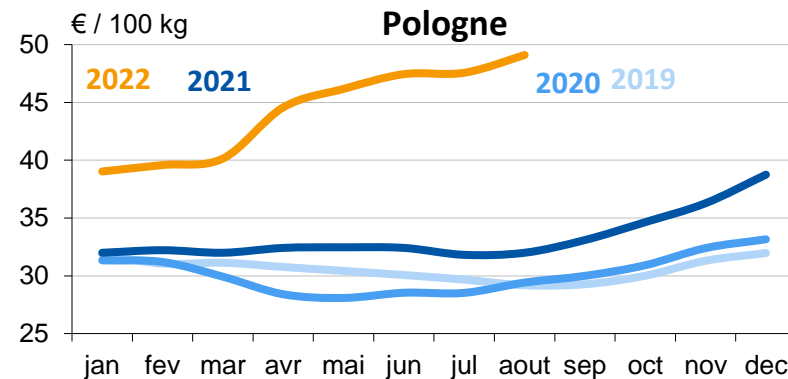
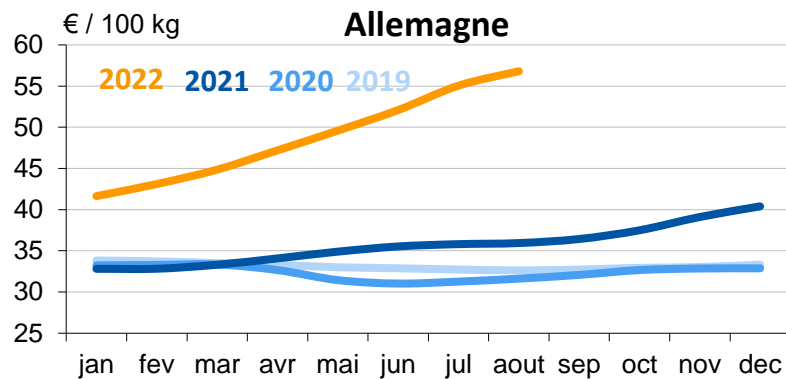
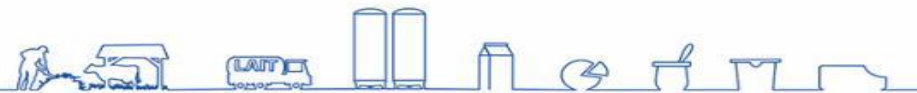
## Evolution UE à 27



\* en %, par rapport à la même période de l'année précédente; m-1 pour Italie et Suède

Source : Cniel / Eurostat, ZMB, FAM (EML), PZ, DairyCo, CLAL

N.B. : février 2020 ramené à 28 jours



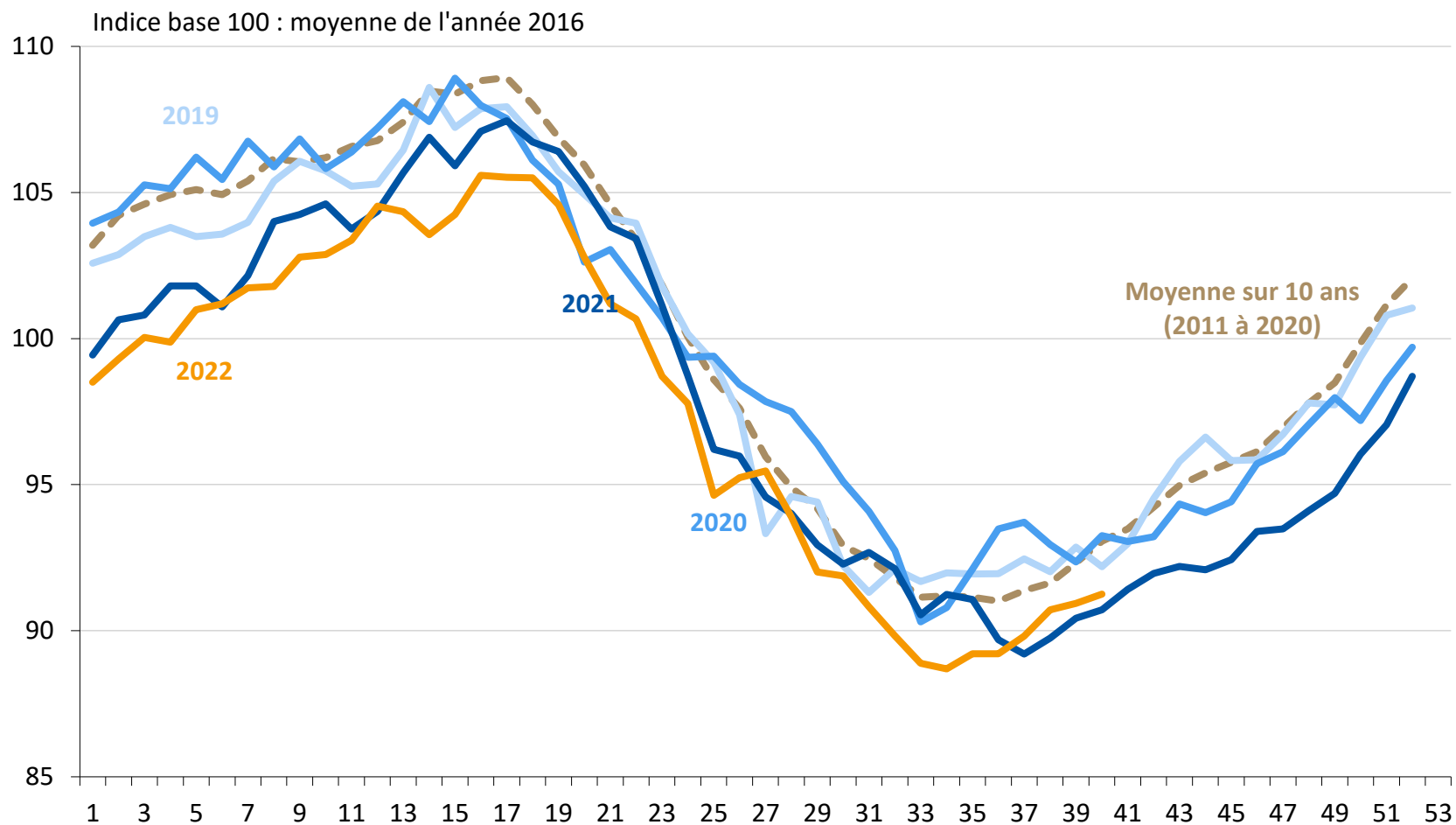
NB : les références de TB et de TP diffèrent d'un pays à l'autre , à l'exemple des Pays-Bas (4,4% MG et 3,47% en protéines) et de l'Allemagne (4,0% MG et 3,4% en protéines)

Source : Cniel / ZMB



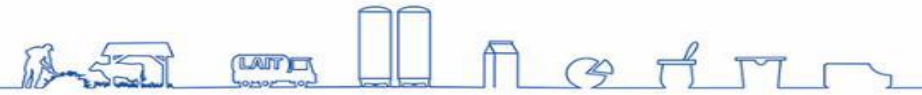


Collecte hebdomadaire de lait de vache

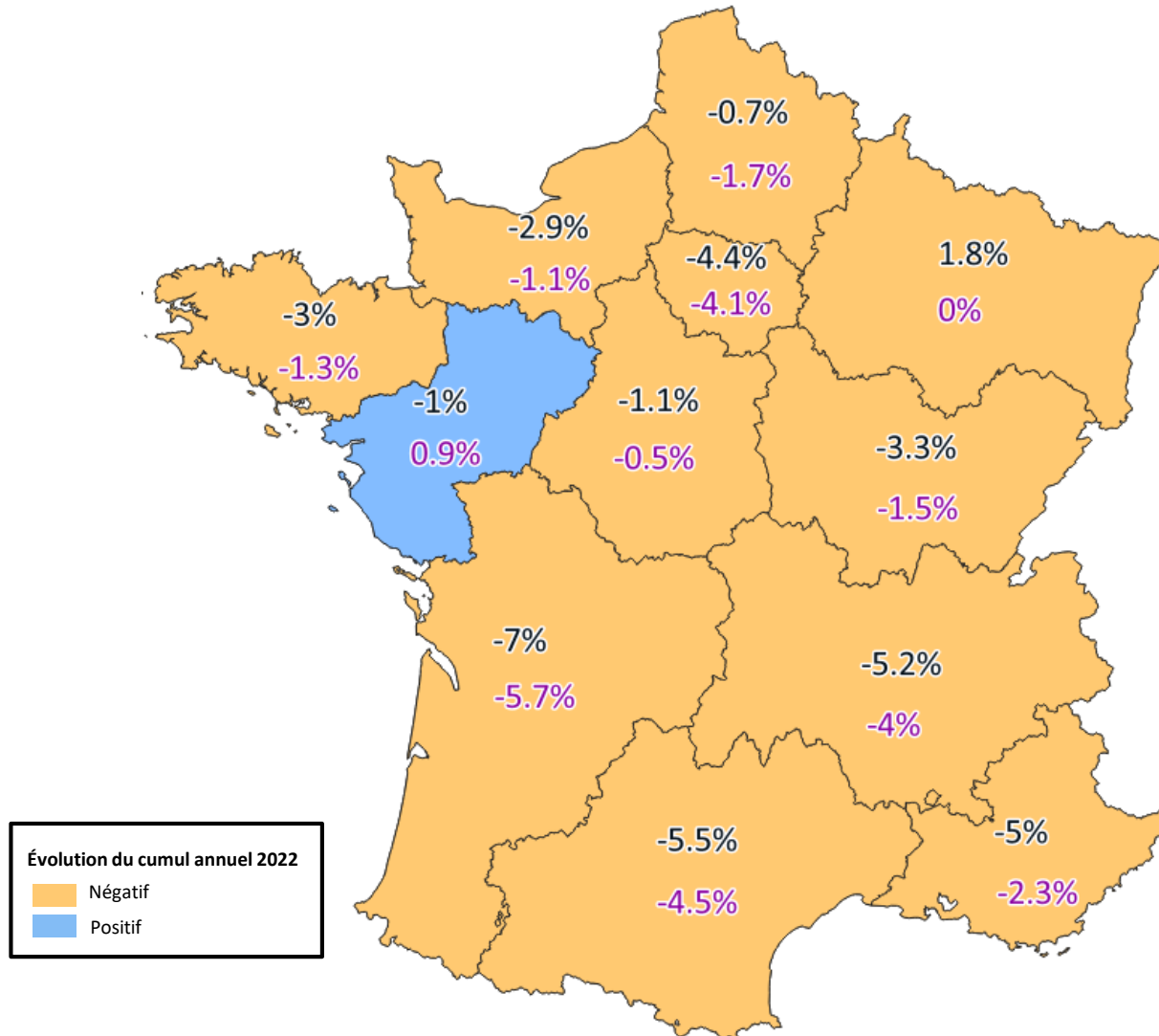


Modification de la donnée

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.



Evolution par rapport aux mêmes périodes de l'année précédente



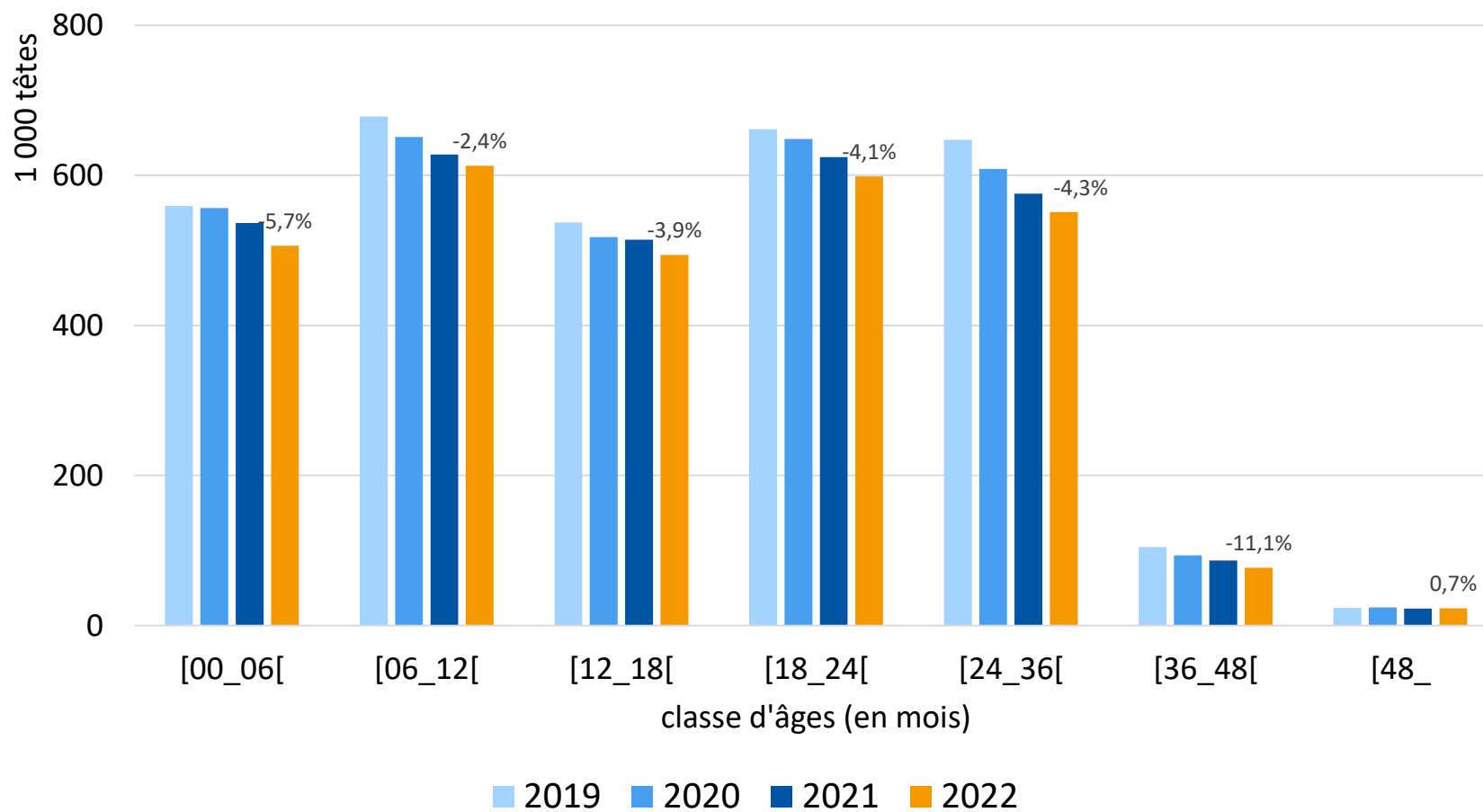
Août 2022 : - 2,5 %  
 Cumul 08 m 2022 : - 1,4%

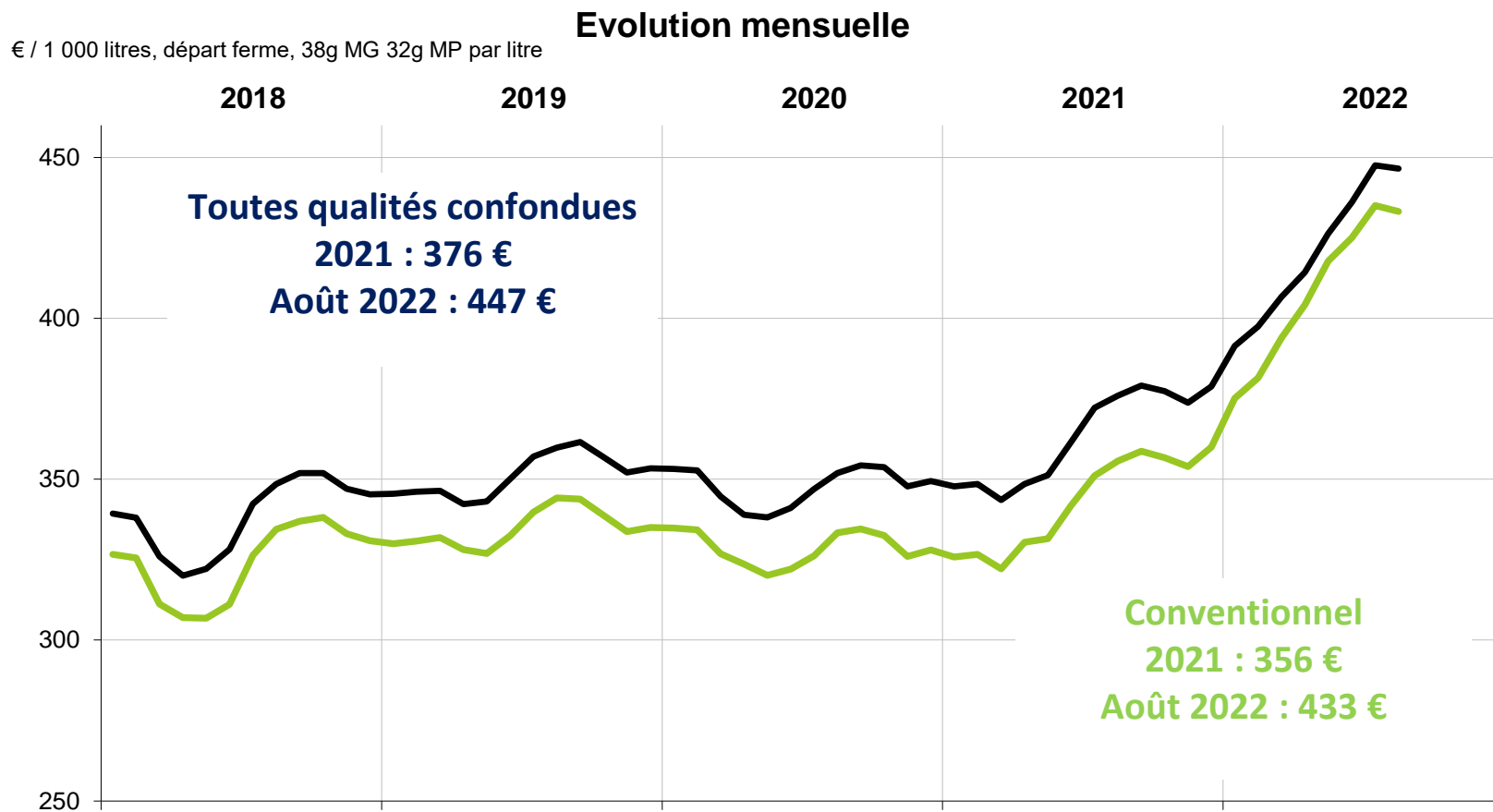
Changement de périmètre

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).



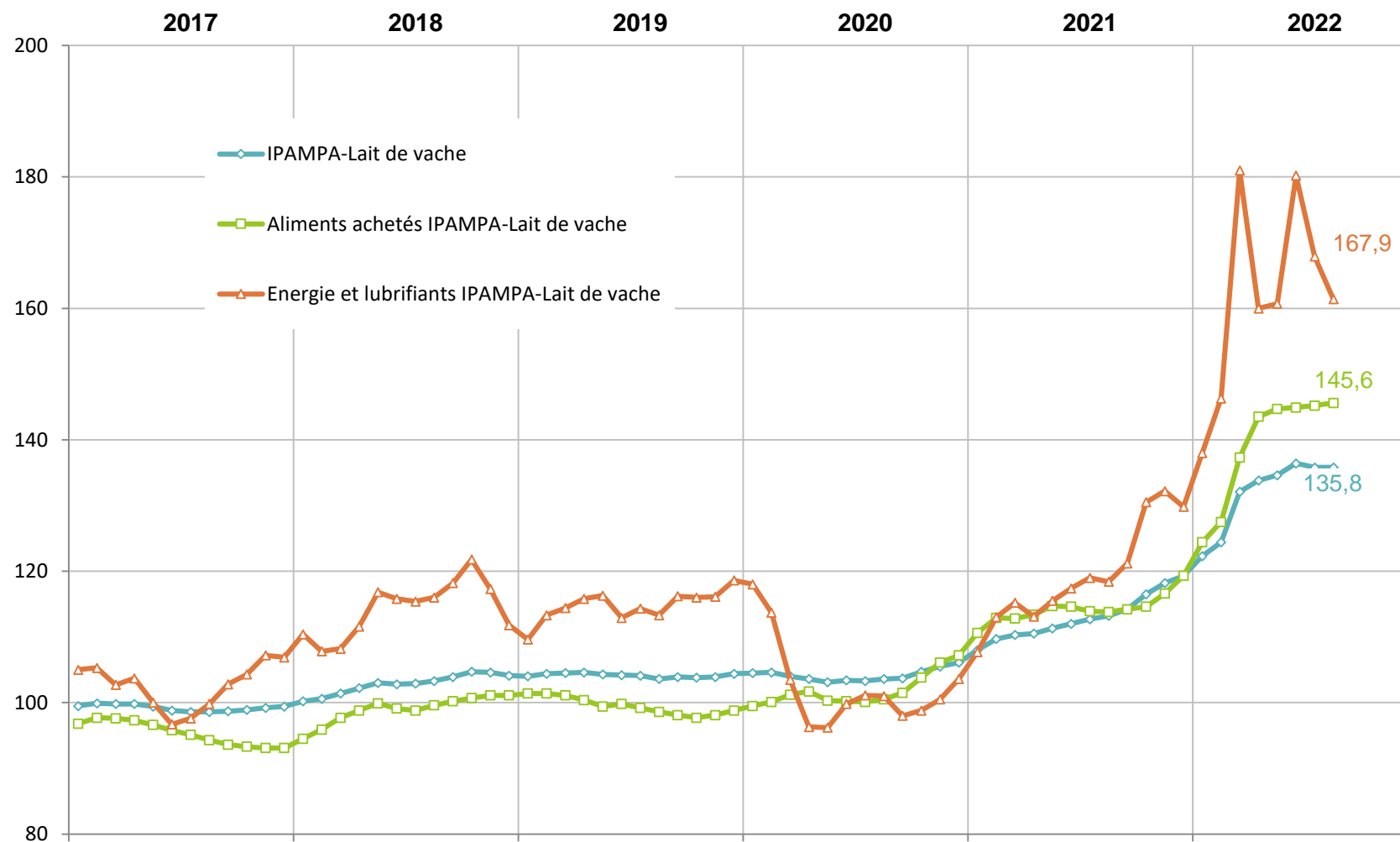
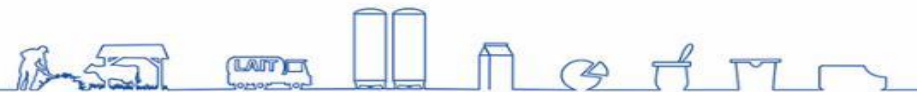
## Le cheptel de génisses laitières en août 2022





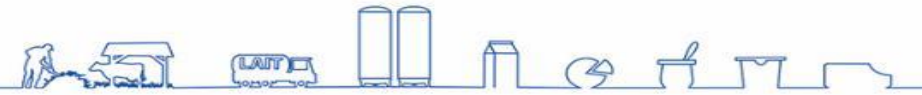
Changement de périmètre

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).

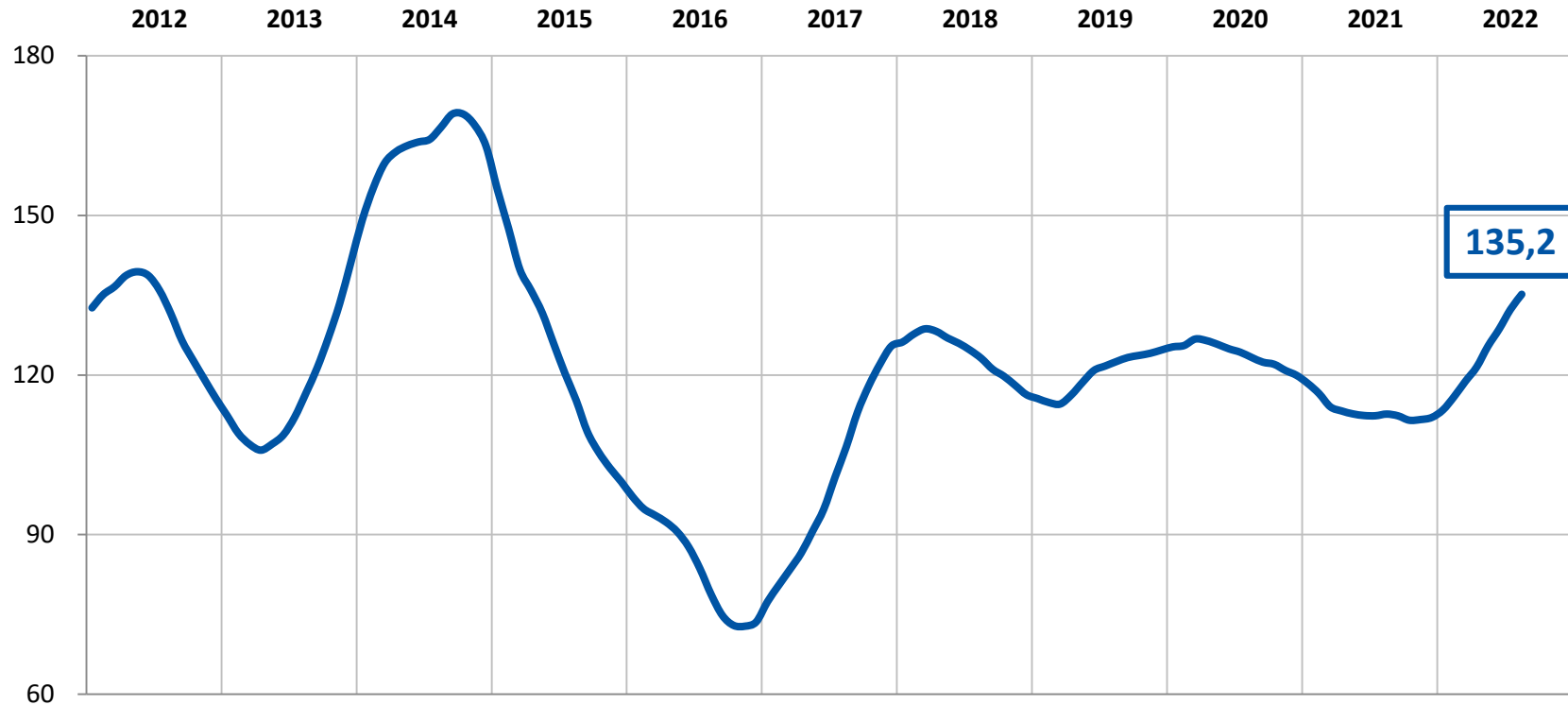


Base 100 en 2015

Source : Idele



Situation en juillet 2022

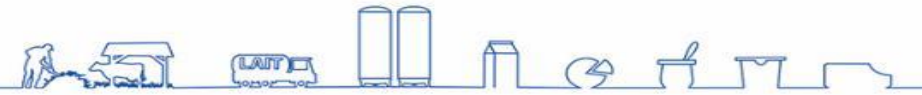


La « Marge IPAMPA Lait de vache sur Coût total indicé » est un indicateur de suivi mensuel de la marge par litre de lait, calculé par différence entre un panier de charges (actualisé chaque mois grâce à l'IPAMPA) et un panier de produits : une estimation du produit Vente de Lait, actualisée sur la base 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 rebase 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 :

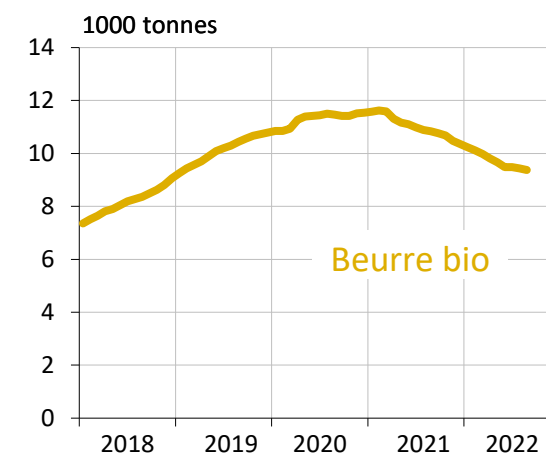
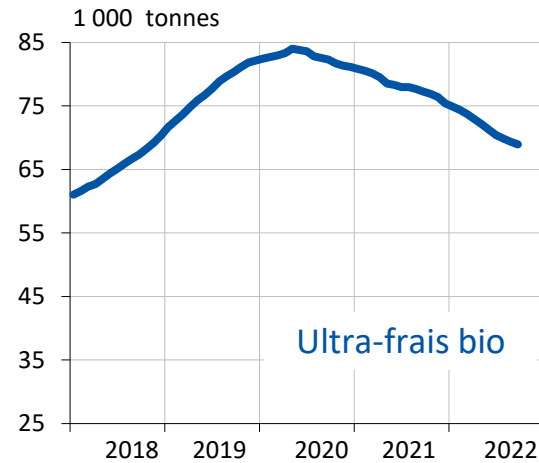
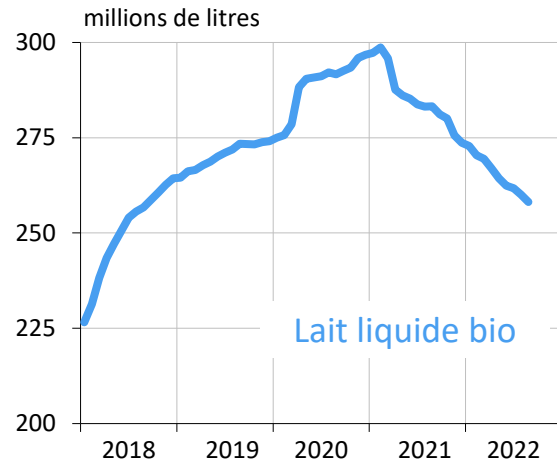
- Les calculs se basent désormais sur les ateliers bovins lait dont le prix du lait a été soumis à une relativement forte volatilité en 2009 et 2015 (cela prend donc en compte les ateliers laitiers d'exploitations mixtes contrairement à ce qui avait cours avant mais excluent ceux qui n'ont pas subi une 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>



## Les volumes de vente sur le marché de détail

Jusqu'à août 2022 (P09 2022)

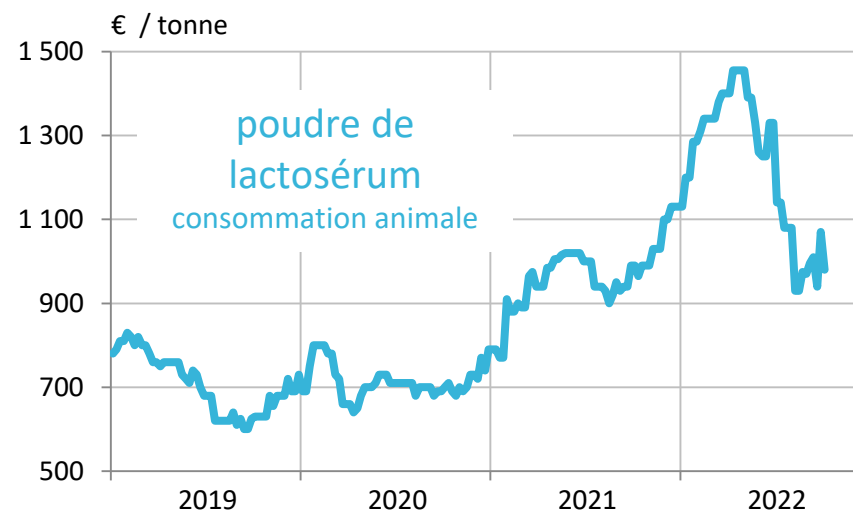
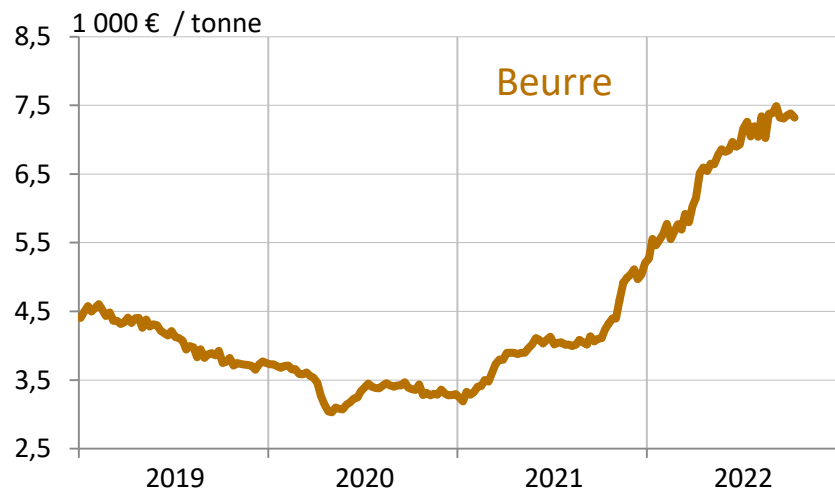
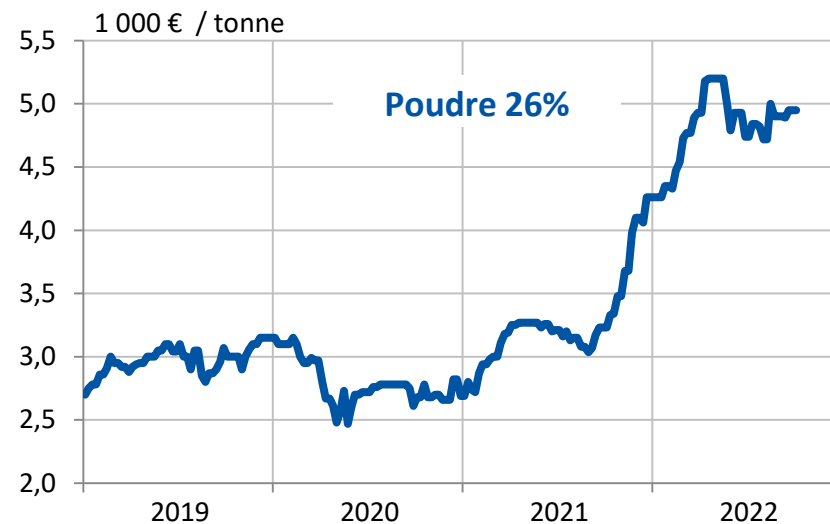
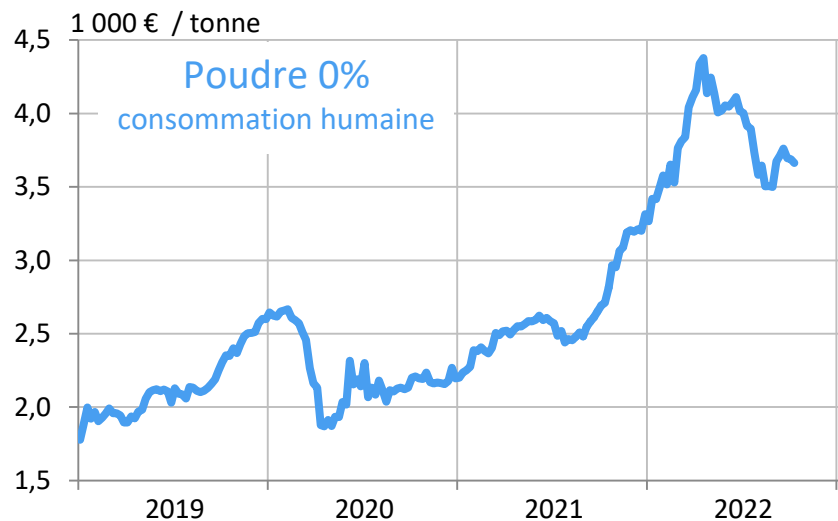


	Annuel		8 mois fabrications			Evolution (%)		
<b>Fabrications</b>	2020	2021	2020	2021	2022	21/20	21/22	20/22
Collecte (1 000 litres)	1 107 800	1 228 090	748 208	844 514	862 575	12,9%	2,1%	15,3%
Lait liquide (1 000 litres)	365 998	349 495	238 847	236 466	217 784	-1,0%	-7,9%	-8,8%
UF (tonnes)	92 213	88 763	60 174	60 161	52 514	0,0%	-12,7%	-12,7%
<b>Ventes GMS</b>			cumul annuel glissant à P9					
Lait (1 000 litres)	296 798	273 673	291 620	283 221	258 137	-2,9%	-8,9%	-11,5%
UF (tonnes)	80 820	74 850	82 315	77 242	68 942	-6,2%	-10,7%	-16,2%
Crème (tonnes)	7 219	6 413	7 198	6 734	5 625	-6,4%	-16,5%	-21,8%
Beurre (tonnes)	11 534	10 348	11 464	10 836	9 379	-5,5%	-13,4%	-18,2%
Fromages (tonnes)	11 904	11 012	11 698	11 371	9 805	-2,8%	-13,8%	-16,2%

Source : Cniel / IRI (ventes en Hyper-, Supermarchés, discount et e-commerce)



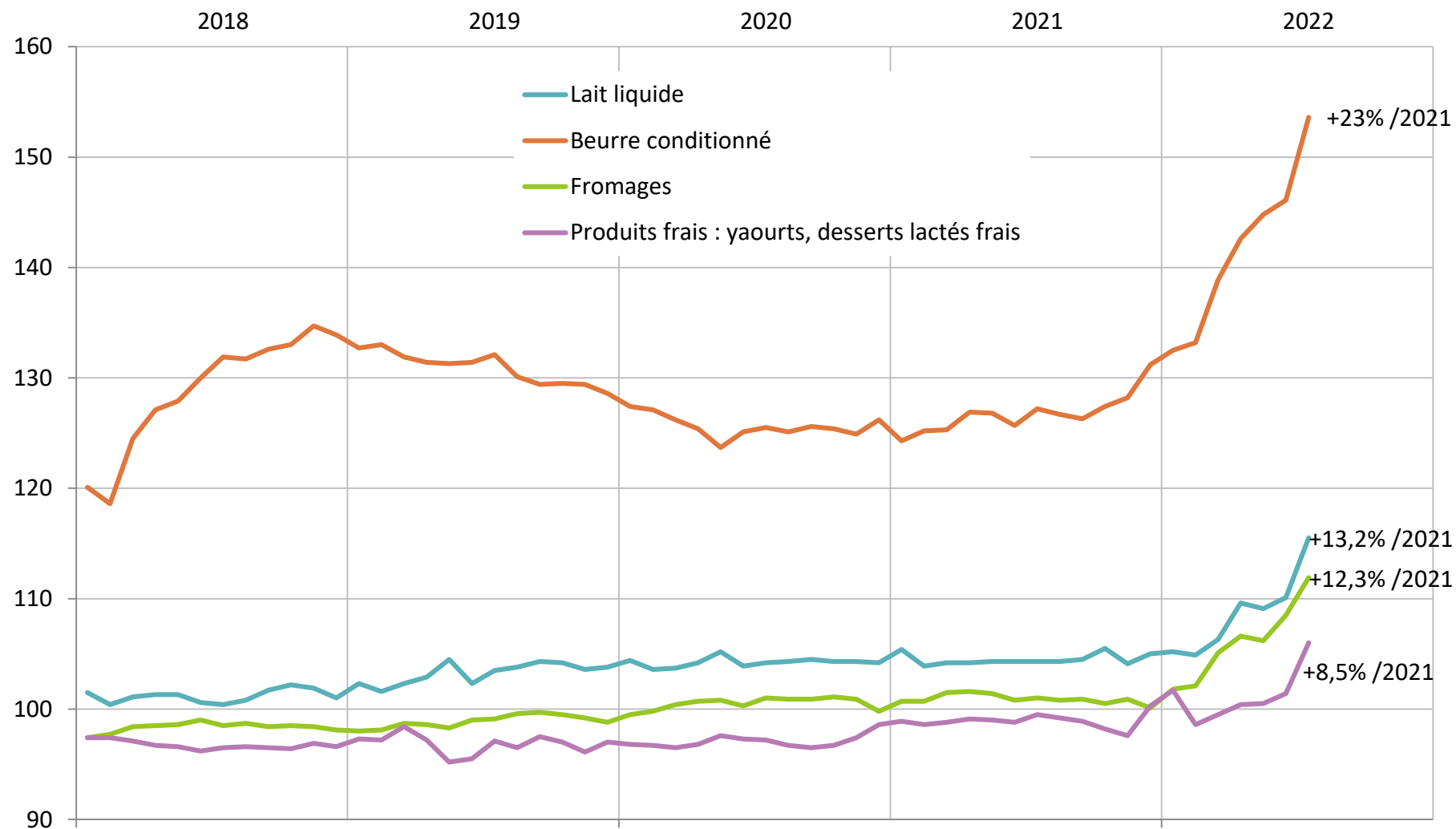
Situation à mi-septembre 2022 (S40)



**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

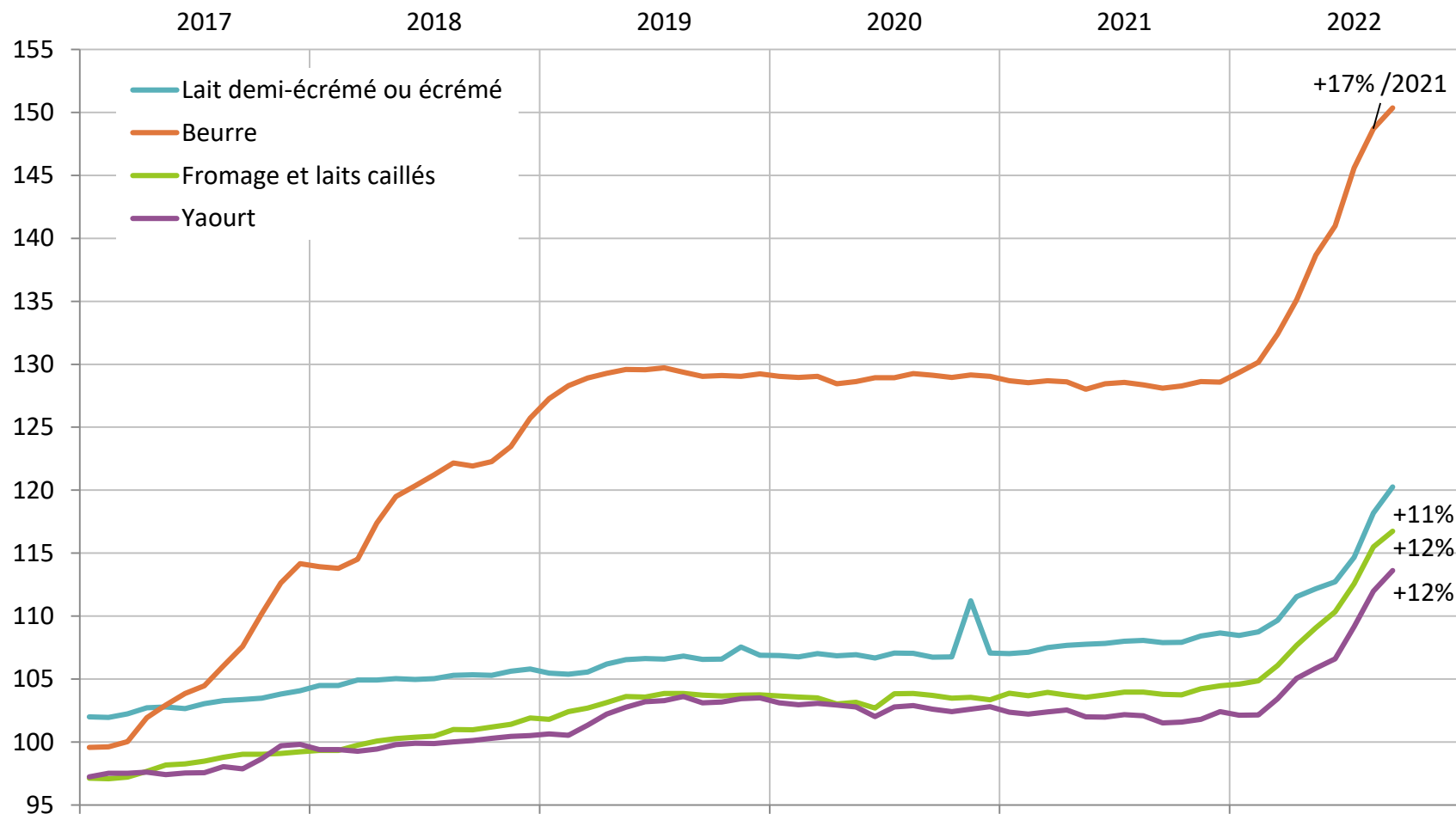
Source : Cniel / FranceAgriMer, ATLA





Base 100 : année 2015

Source : Insee



L'INSEE alerte sur le fait que, au vue 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 2020 et le 4 janvier 2021 et les collectes alternatives mises en place ne peuvent compenser complètement cette absence de déplacement sur le terrain.



Evolution des ventes sur 12 mois sur le marché de détail français (%) – Situation août 2022 (P09 2022)

	Prix	Volume	Valeur
Lait liquide	+ 3,3	- 5,4	- 2,3
Matières grasses laitières*	+ 3,9	- 7,5	- 3,9
Crème	+ 2	- 8	- 6,2
Ultra-frais	+ 2,9	- 3,9	- 1,1
Fromages LS	+ 3,4	- 4,4	- 1,2

\* Beurre et matières grasses laitières allégées

Source : IRI - Avec drive