## Conjoncture au 24 juin 2021



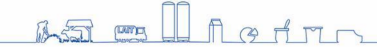




## Le contexte mondial



#### Constat d'ensemble sur le marché mondial



#### Faits marquants

- La collecte cumulée des grands bassins laitiers exportateurs\* augmente de 587 millions de litres en avril 2021 par rapport au même mois de l'année dernière. La collecte est repartie à la hausse dans l'ensemble des pays de la zone, en particulier dans l'UE27 mais aussi en Nouvelle-Zélande (+150 millions de litres en avril 2021 par rapport à 2020). Comme depuis quelques mois maintenant, les volumes supplémentaires viennent en majorité des Etats-Unis (+290 millions de litres en avril, soit près de 50% de la hausse des bassins exportateurs) où les prix et conditions climatiques favorisent la production.
- La demande de produits laitiers reste soutenue pour la plupart des produits. La demande de poudre maigre est forte en Chine, dont les importations ont progressé de 47% sur les 4 premiers mois de l'année. Cette hausse profite essentiellement aux Etats-Unis et à l'Australie qui voient leurs exportations progresser de 17% et 41% respectivement (grâce à une meilleure compétitivité prix), ceux de l'UE27 se reprenant légèrement (+3% sur les 4 premiers mois). La demande de poudre de lait entier est également en forte hausse en Chine (+23%) et au Brésil (+60%) sur les 4 premiers mois, fournie principalement par la Nouvelle-Zélande et l'Argentine. Les exportations de poudre de lactosérum sont toujours importantes et portées par la demande chinoise (+56%).
- A l'exception du beurre, les cours des principales commodités laitières sont plutôt stables à légèrement haussiers ces dernières semaines. Le cours de la poudre de lait écrémé FOB Océanie progresse tendanciellement, il est en moyenne de 3 475 USD/t depuis la mi-mars. Le cours de la poudre grasse FOB Océanie oscille autour de 4 100 USD/t depuis début avril, tandis que le cours du cheddar est très stable depuis la mi-mars à environ 4 400 USD/t. Après une forte hausse, atteignant 5 790 USD/t à la mi-avril, le cours du beurre FOB Océanie a chuté de près de 1 000 USD/t en 8 semaines, atteignant 4 725 USD/t à la mi-juin.

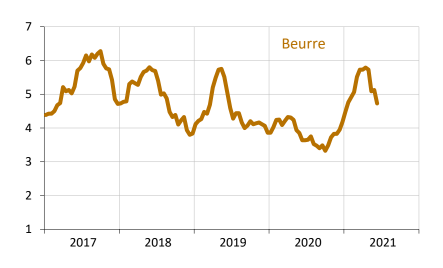
<sup>\* :</sup> États-Unis / Argentine / Nouvelle-Zélande / Australie / UE à 28



## Les cours mondiaux mi-juin 2021



Prix FOB Océanie en 1 000 USD / tonne









Source : Cniel / USDA

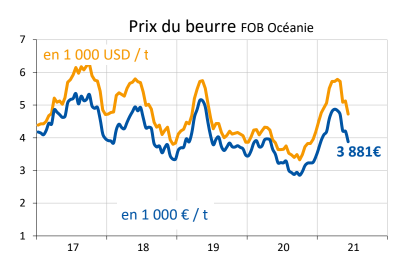


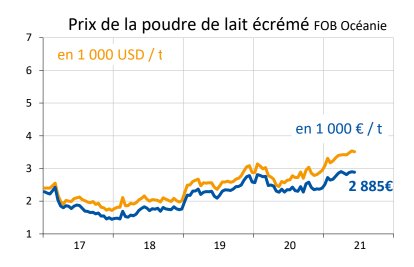
## Le cours du dollar par rapport à l'euro Les cours mondiaux en euro et USD



Situation mi-juin 2021







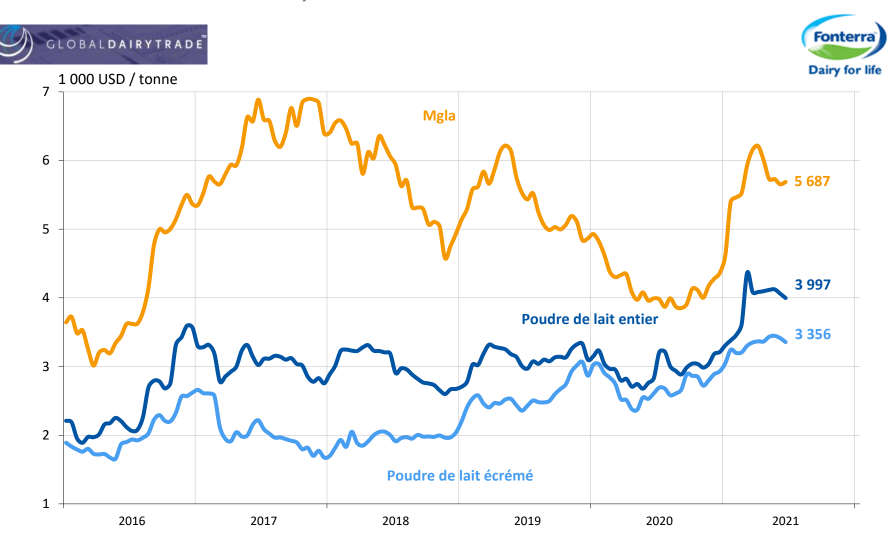
Source : Cniel / USDA



### Le résultat des enchères de Fonterra



Dernière enchère : GDT 286 – 15 juin 2021

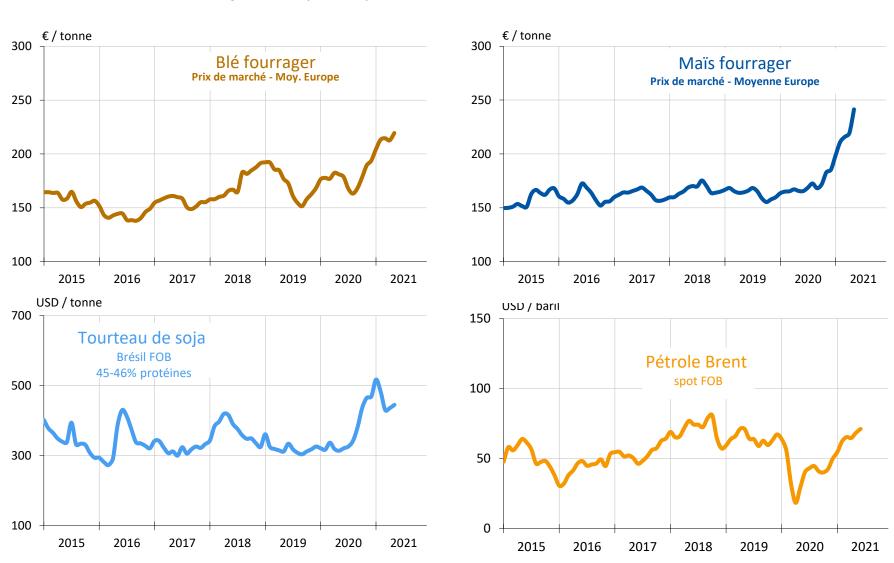




### Le prix des intrants



Situation mai 2021 / juin 2021 pour le pétrole brent



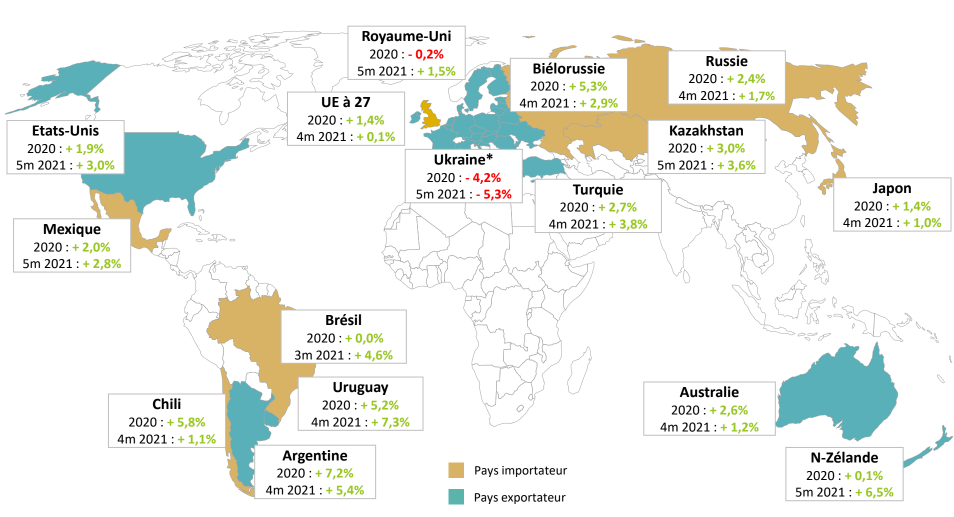
Source : Eurostat, USDA, CLAL



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

AST WE II A G AM

En 2020 et 2021



\*Hors Crimée, Sébastopol et les territoires temporairement occupés

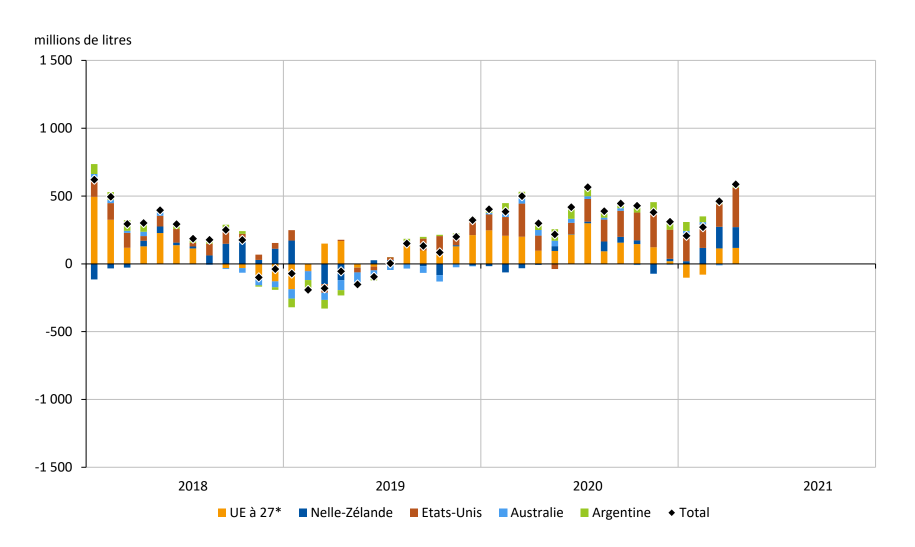
NB : février 2020 ramené à 28 jours



## 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 – avril 2021



\*Collecte

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

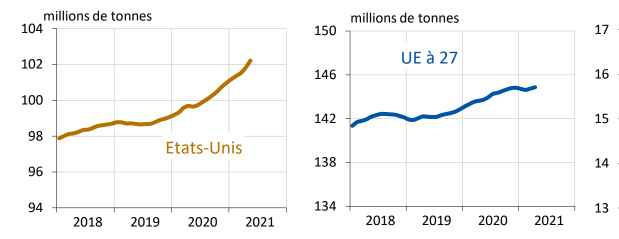


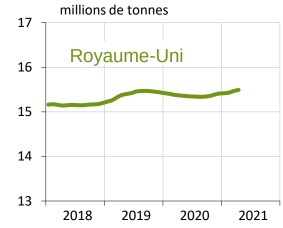
# Evolution de la production laitière sur 12 mois glissants dans plusieurs bassins laitiers

ASST WELLAND AMERICAN

L'hémisphère nord







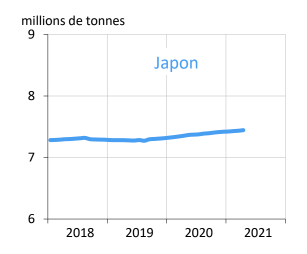
Variations sur 1 an (millions de tonnes)

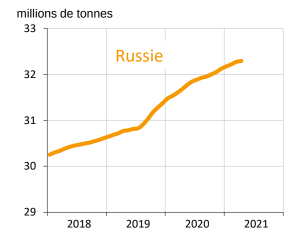
Etats-Unis: +2,5

**UE:** + 1,2

Royaume-Uni: +0,2

Russie: + 0,6 Japon: + 0,1





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

Source: Cniel / USDA, ZMB, Alic, AHDB



## Evolution de la production laitière sur 12 mois glissants dans plusieurs bassins laitiers



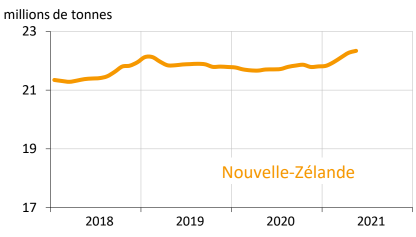
L'hémisphère sud

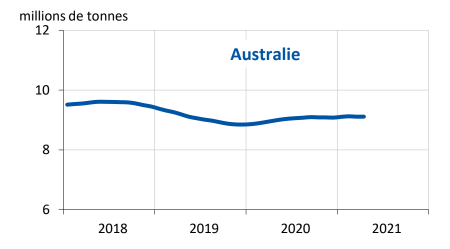


Variations sur 1 an (millions de tonnes)

Nouvelle-Zélande: +0,6

Australie: +0,2

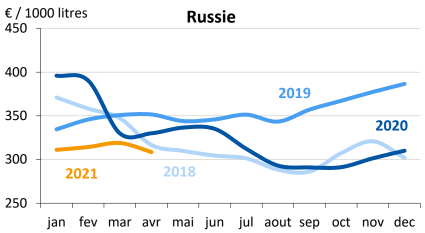


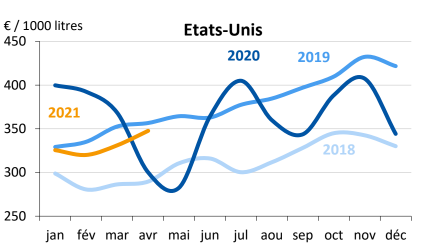


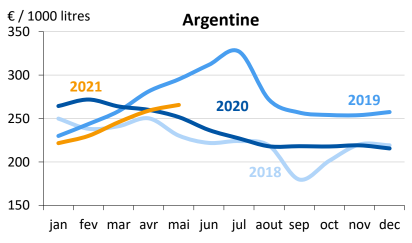
### Le prix du lait à la ferme

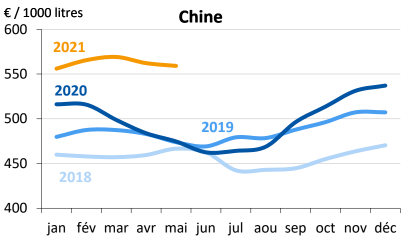










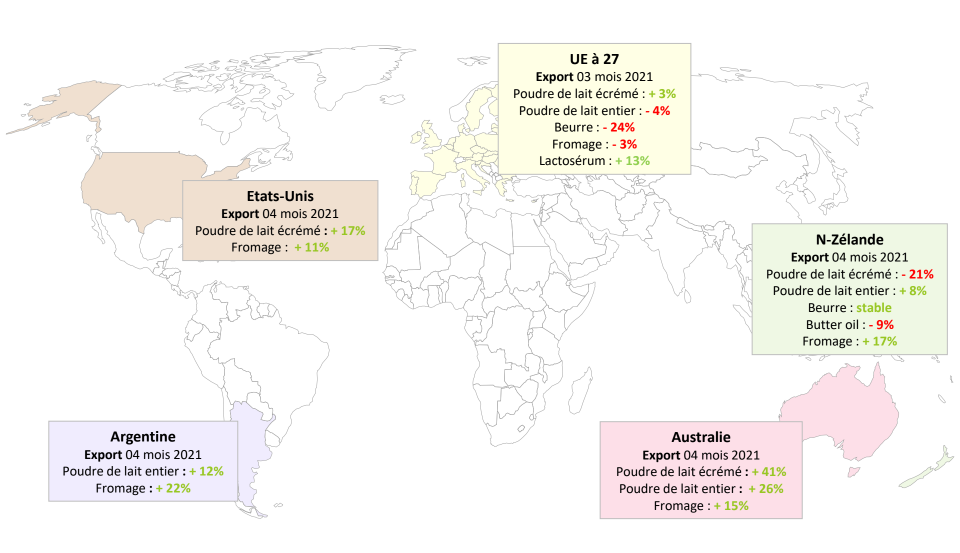


NB: la composition des laits diffère d'un pays à l'autre; les effets des taux de change peuvent modifier sensiblement les tendances



## Tendances d'exportation au sein des principaux fournisseurs du marché mondial





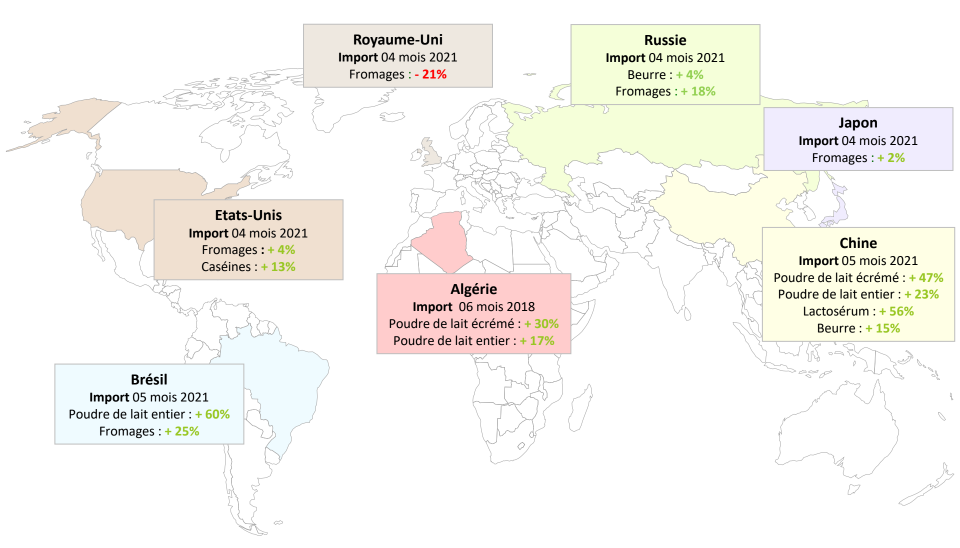
NB: évolution des exportations sur base volume

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



## Tendances d'importation au sein de quelques grands débouchés





Sources: Cniel / Ubifrance, douanes nationales

### La production laitière au Royaume-Uni



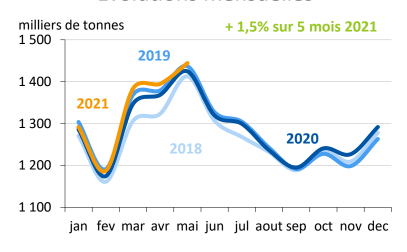




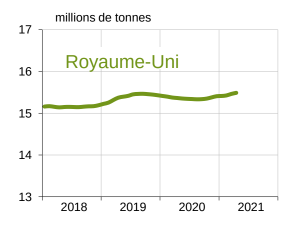
#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles



#### Cumul 12 mois glissants



Source : AHDB



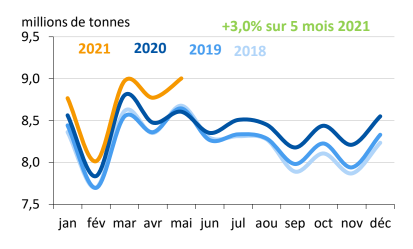




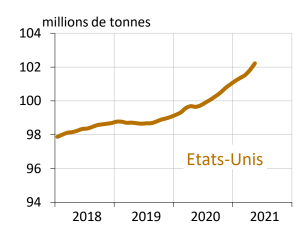
#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles



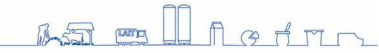
#### Cumul 12 mois glissants



Source : USDA



### La production laitière aux Etats-Unis



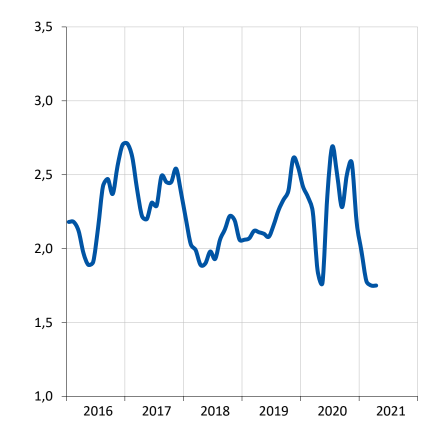
Situation avril 2021

Prix du lait (toutes classes)



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





<sup>\* :</sup> aliment vaches laitières à 16% de protéines

Source: USDA



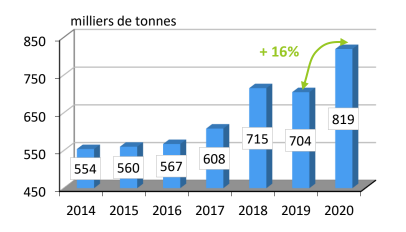
## Les exportations de produits laitiers des Etats-Unis



#### **Evolutions** annuelles

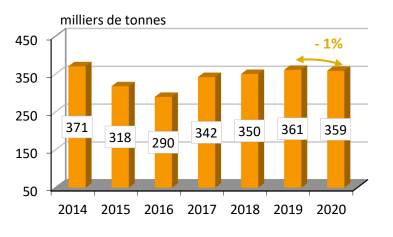


#### **Evolutions** mensuelles

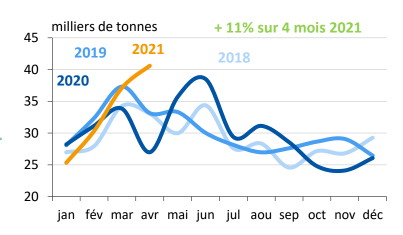














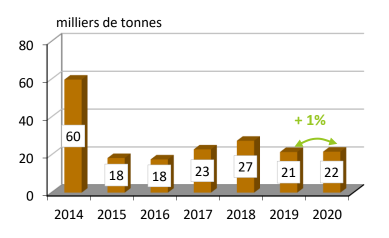
## Les exportations de produits laitiers des Etats-Unis



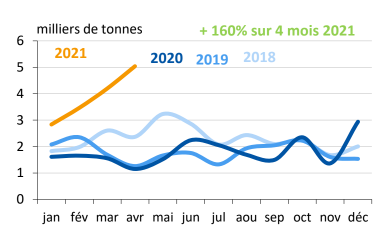




#### **Evolutions** mensuelles

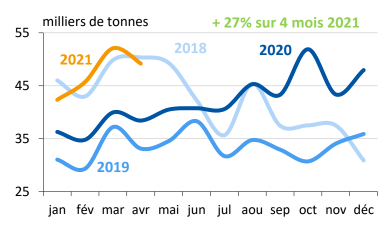












Source: Cniel / Ubifrance, douanes américaines, Commission



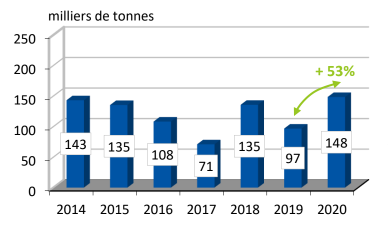
## Les exportations de produits laitiers de l'Argentine







#### **Evolutions** mensuelles











Source : Ubifrance / douanes argentines

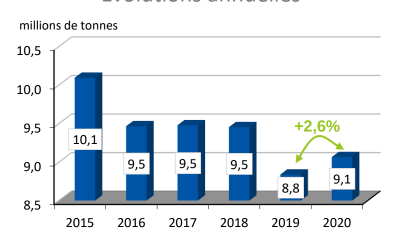
## La production laitière en Australie







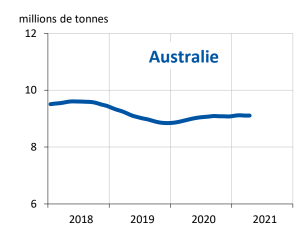
#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles



#### Cumul 12 mois glissants



Source : Dairy Australia



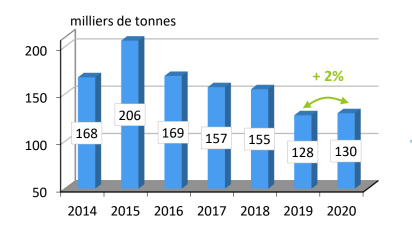
## Les exportations de produits laitiers de l'Australie



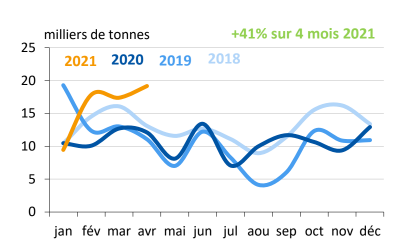
#### **Evolutions** annuelles

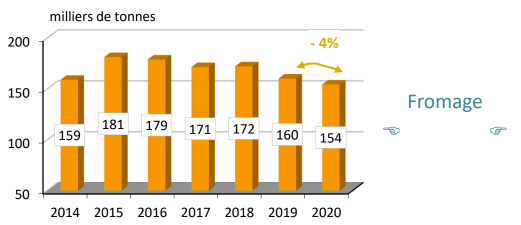


#### **Evolutions** mensuelles











Source: Cniel / Ubifrance, Douanes australiennes

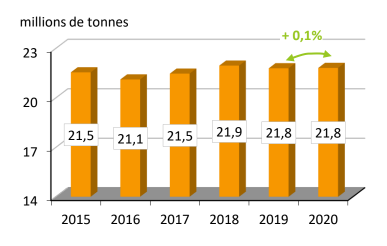




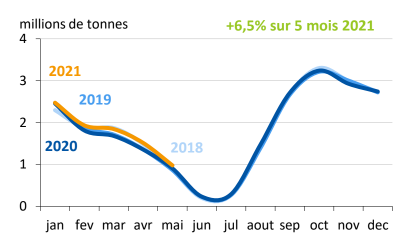




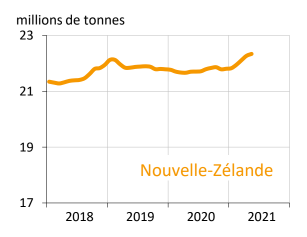
#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles



Cumul 12 mois glissants



Source : DCANZ

NB: février 2016 et 2020 ramenés à 28 jours



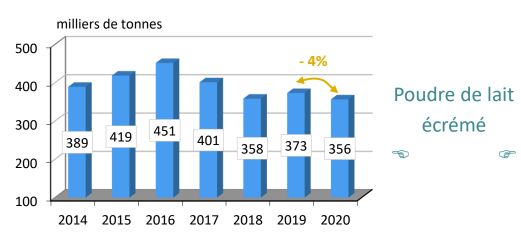
### Les exportations de produits laitiers de la Nouvelle-Zélande

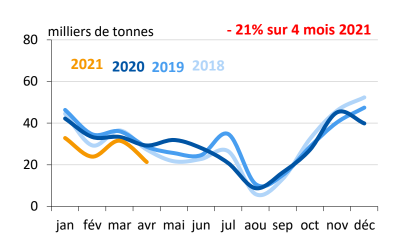


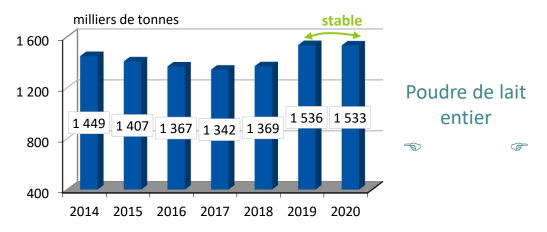
#### **Evolutions annuelles**

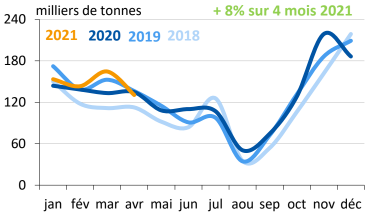


#### **Evolutions** mensuelles









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



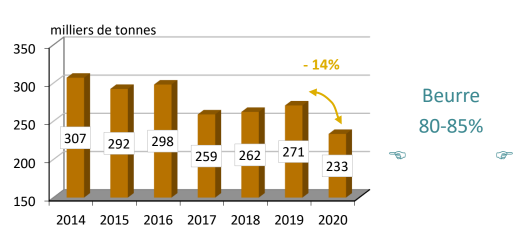
### Les exportations de produits laitiers de la Nouvelle-Zélande

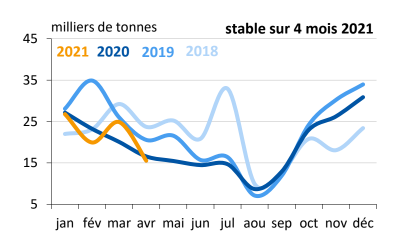


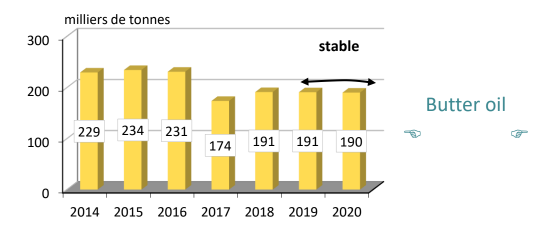
#### **Evolutions** annuelles



#### **Evolutions** mensuelles









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



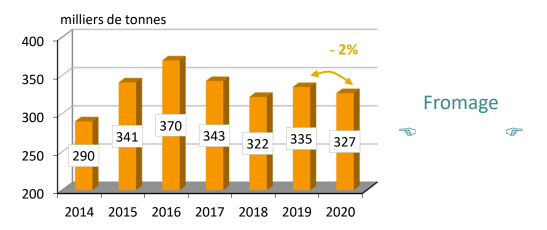
## Les exportations de produits laitiers de la Nouvelle-Zélande

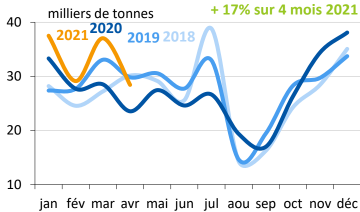


#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles

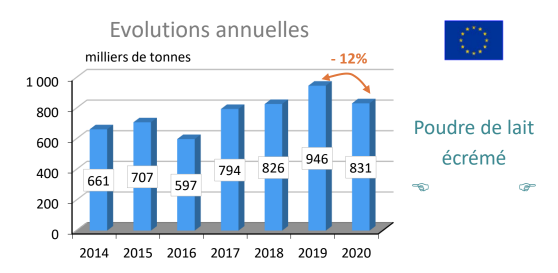




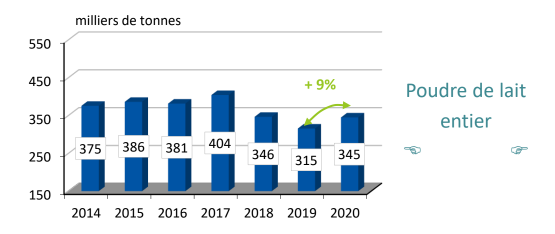


## Les exportations de produits laitiers de l'UE vers les pays tiers (Royaume-Uni inclus)











Source: Eurostat

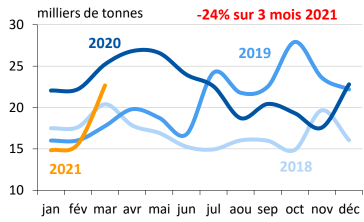


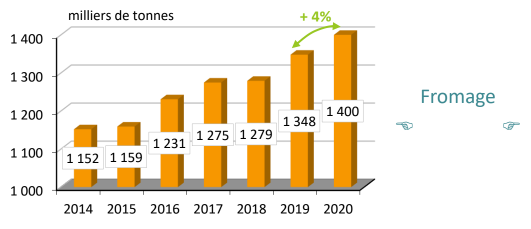
## Les exportations de produits laitiers de l'UE vers les pays tiers (Royaume-Uni inclus)





#### **Evolutions** mensuelles









Source : Eurostat



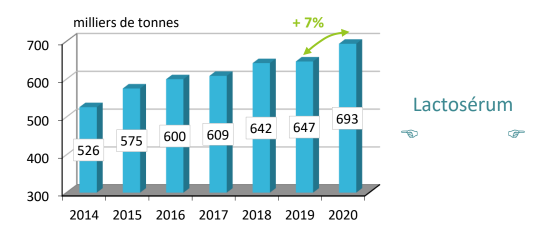
## Les exportations de produits laitiers de l'UE vers les pays tiers (Royaume-Uni inclus)



#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles



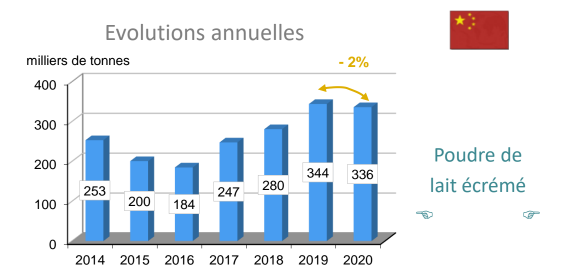


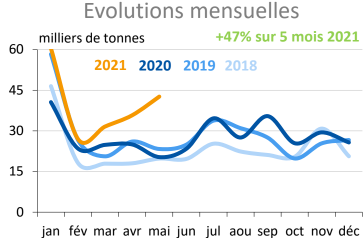
Source: Eurostat

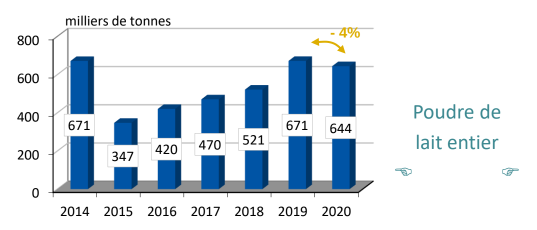












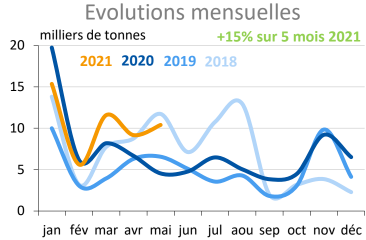


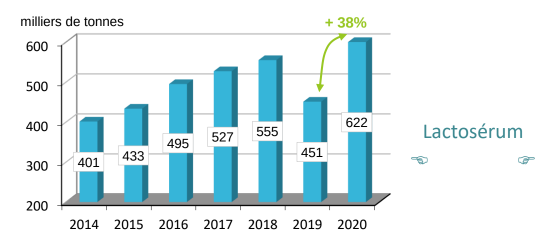


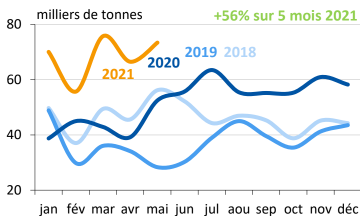














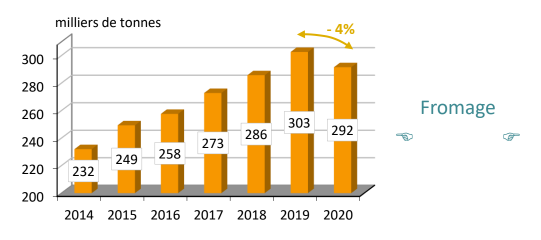
### Les importations de produits laitiers du Japon

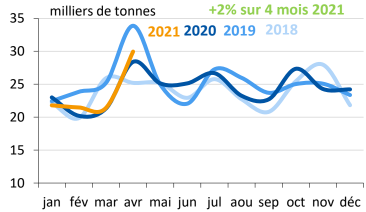


#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles







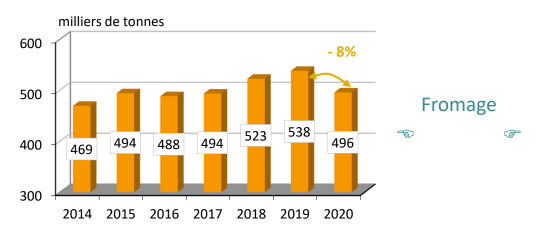


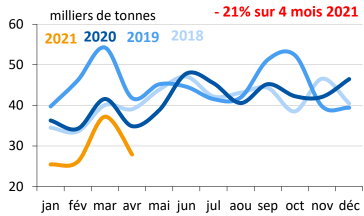


#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles

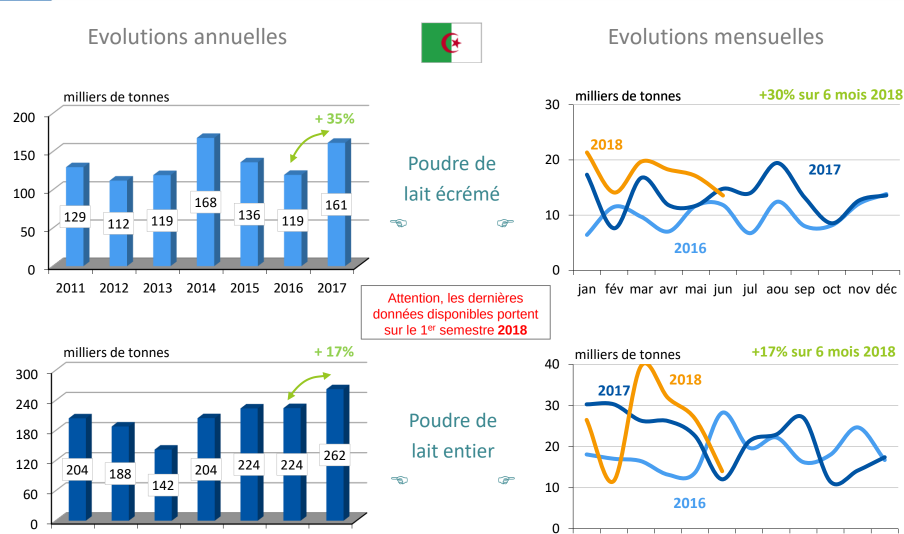






### Les importations de produits laitiers de l'Algérie



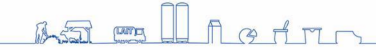


Ubifrance / douanes algériennes

jan fév mar avr mai jun jul aou sep oct nov déc



### Les importations de produits laitiers du Brésil



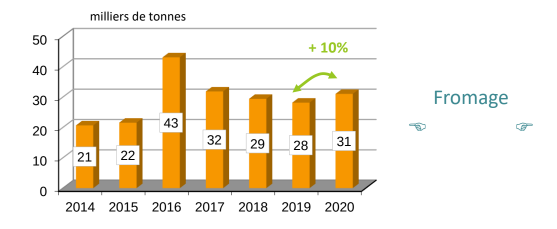
#### **Evolutions annuelles**

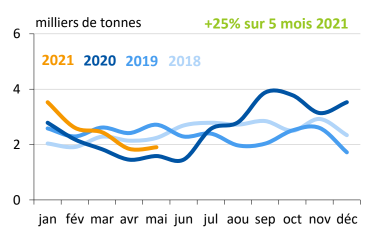


#### **Evolutions** mensuelles









Ubifrance / douanes brésiliennes

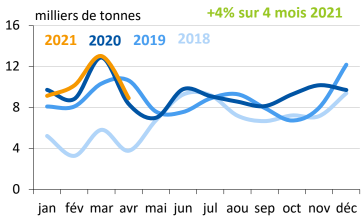


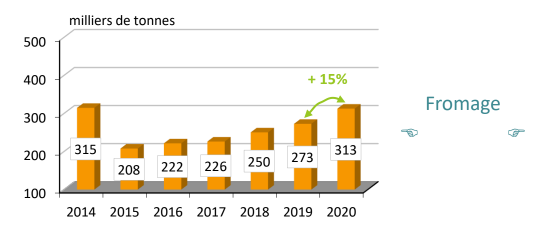
### Les importations de produits laitiers de la Russie

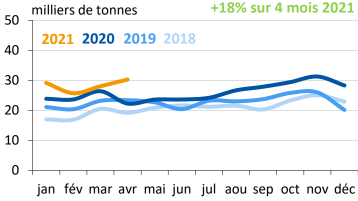




#### **Evolutions** mensuelles







Source: Ubifrance / douanes russes

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



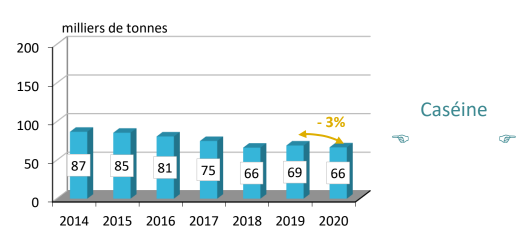
### Les importations de produits laitiers des Etats-Unis



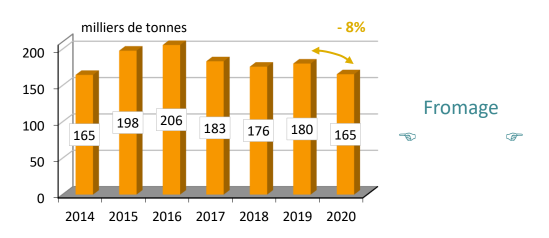
#### **Evolutions annuelles**



#### **Evolutions** mensuelles









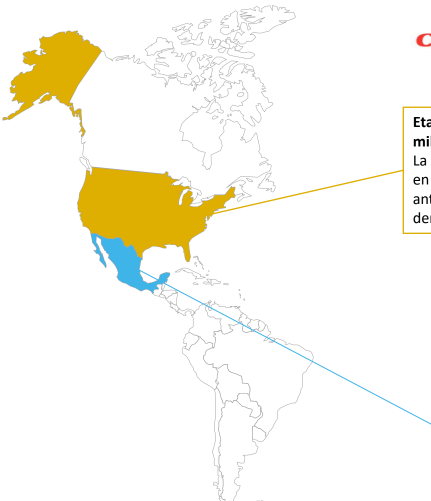
Ubifrance / douanes américaines



#### Faits marquants de l'actualité dans les pays tiers



Amérique





Etats-Unis – Le fabricant de fromage de type hispanique Cacique investit 88 millions USD dans la construction d'une nouvelle usine à Amarillo (TX)

La construction devrait bientôt débuter et l'usine devrait être opérationnelle en septembre 2022. Une potentielle augmentation de la taille du site a été anticipée lors de la construction de l'usine, dans le cas où la croissance de la demande impliquerait d'ajouter des lignes de production.



Mexique – Alpura dédie 1 510 millions MXN à la modernisation de ses sites localisés à Cuautitlán Izcalli et Tepotzotlán

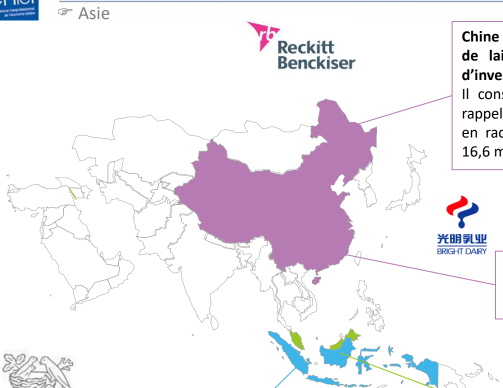
Des projets d'investissement de l'entreprise laitière pour plus de 1,5 milliards de pesos, qui généreront 1 500 emplois dans la région de Cuautitlan Izcalli et Tepotzotlan.



Nestle

#### Faits marquants de l'actualité dans les pays tiers





Chine – Le groupe britannique Reckitt Benckiser vend sa division de lait infantile en Chine pour 2,2 milliards USD au fond d'investissement chinois Primavera Capital

Il conservera toutefois 8% du capital dans cette activité. Pour rappel, Reckitt Benckiser était entré sur le marché du lait infantile en rachetant en 2017 l'américain Mead Johnson Nutrition pour 16,6 milliards USD.

Chine – Bright Dairy construit une ferme laitière à Liugou d'une capacité de 7 000 vaches laitières, moyennant 360 millions CNY



Le projet permettra la création de 200 nouveaux emplois, et entrera en service d'ici à 2023. Présent depuis plusieurs années dans la région, la société a signé un protocole d'accord avec le gouvernement régional de Batang afin de développer un partenariat avec des groupes de producteurs locaux, et ainsi sécuriser d'autres sources d'approvisionnements.



Malaisie – Dutch Lady construit de nouvelles installations de transformation laitière à Bandar Baru Enstek, moyennant 181 millions MYR



### Faits marquants de l'actualité dans les pays tiers



Europe hors UE



Royaume-Uni / Etats-Unis - Saputo acquiert le fabricant britannique d'alternatives fromagères Bute Island Foods et l'usine d'ingrédients laitiers de Wisconsin Specialty Protein localisée à Reedsburg pour un montant de 187 millions CAD

# Russie – RM-Agro Holding construit une usine d'ingrédients laitiers dans la république de Tatarstan, moyennant un investissement de 16,9 milliards RUB

La capacité de transformation sera de 2 000 tonnes de lait cru par jour. Seront produits sur le site des caséines micellaires, de la poudre de lactosérum, des concentrés isotoniques, du lactose et de la crème sèche.

Cniel

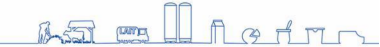




## Union Européenne à 27



#### Constat d'ensemble sur le marché européen



#### Faits marquants

- Après un léger recul sur le début d'année, la collecte de l'UE27 repart à la hausse sur les mois de mars (+0,9%) et d'avril (+0,9%). En conséquence, elle est relativement stable sur les 4 premiers mois de l'année (+0,1%). La collecte s'est légèrement reprise en France (+0,7% en avril) tandis qu'elle poursuit sa progression en Irlande (+6,1%), en Pologne (+1,9%) ou en Espagne (+2,2%). En revanche son recul pour le 7<sup>e</sup> mois consécutif en Allemagne (-0,7%) et aux Pays-Bas (-0,8%) limite la hausse à l'échelle de la zone UE.
- Les exportations européennes (UE27) se rétablissent au mois de mars. Sur le 1° trimestre 2021, elles sont en hausse de 3% pour les poudres de lait écrémé et de 13% pour les poudres de lactosérum. Les autres catégories sont pénalisées par un début d'année difficile mais les baisses se réduisent, en particulier pour les poudres de lait entier (-4% sur le T1 2021) mais aussi les fromages (-3%). Les envois de beurre sont très en-deçà de leur niveau de l'année passée, à -24% sur le T1 2021. Les exportations souffrent globalement de la baisse de production européenne et de la compétitivité états-unienne, les prix étant au contraire compétitifs par rapport à l'Océanie.
- Dans l'ensemble, les prix du lait se sont repris au mois d'avril, après une longue période de recul. Le prix du lait départ ferme est nettement en hausse en Pologne (+14% / avril 2020), et progresse bien en Allemagne (+4%) et aux Pays-Bas (+3,7%).

15

14

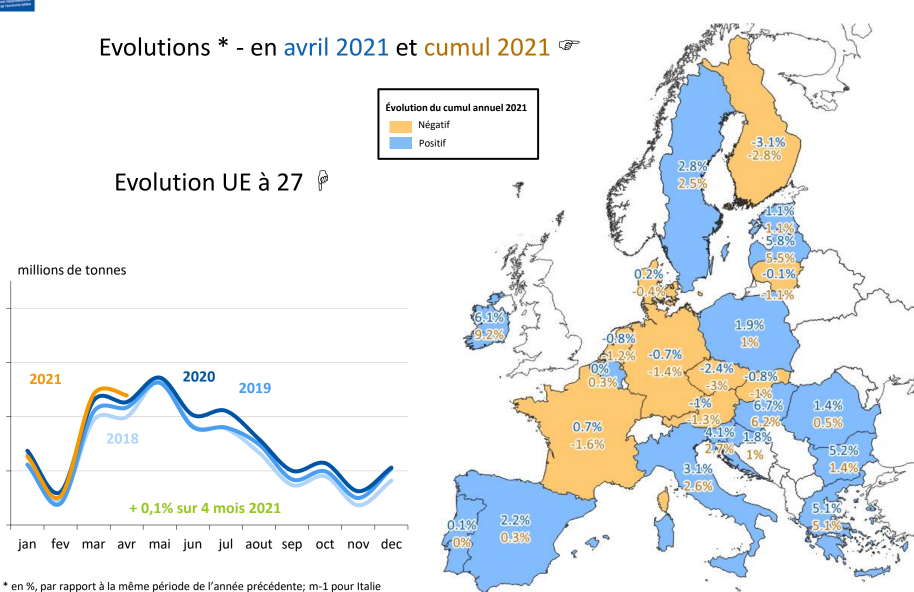
13

12

11

#### La collecte européenne actuelle de lait de vache

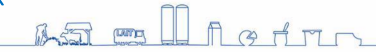




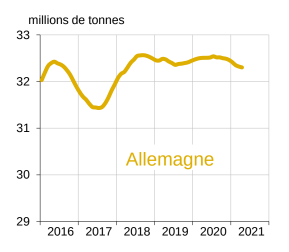
Source: Cniel / Eurostat, ZMB, FAM (EML), PZ, DairyCo, CLAL

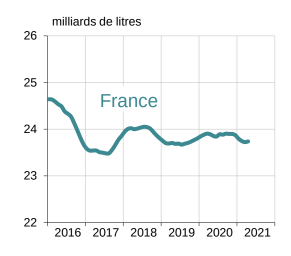


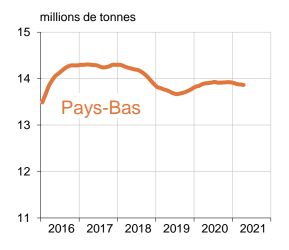
## La collecte de lait de vache dans les principaux pays de l'UE

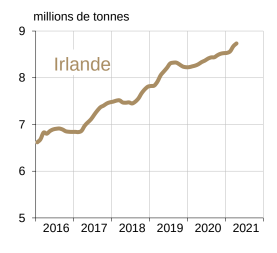


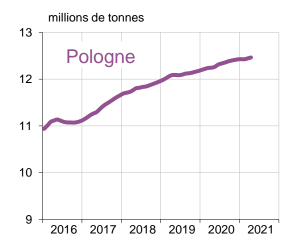
Evolution sur 12 mois glissants











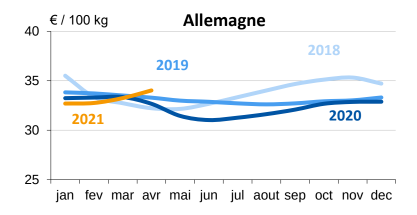
Source: Cniel / ZMB, FAM, CLAL, Eurostat

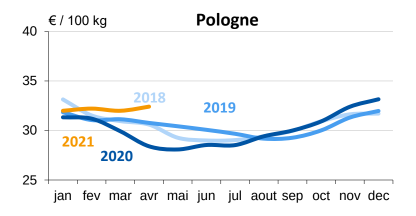
N.B. : février 2020 ramené à 28 jours

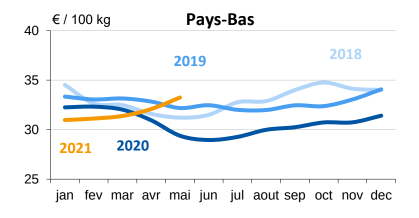
### Le prix du lait à la ferme

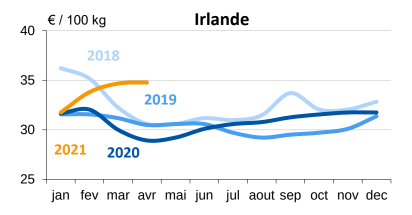












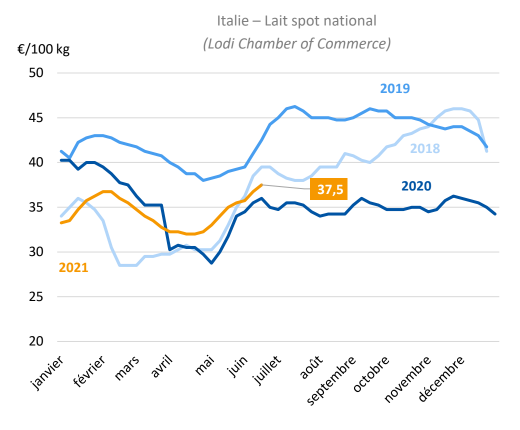
NB : les références de TB et de TP diffèrent d'un pays à l'autre , à l'exemple des Pays-Bas (4,4% MG et 3,47% en protéines) et de l'Allemagne (4,0% MG et 3,4% en protéines)

Source: Cniel / ZMB



Situation au 21 juin 2021

## 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

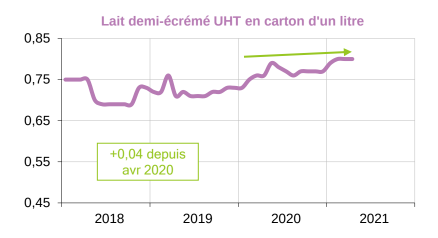
Source: CLAL, MMO

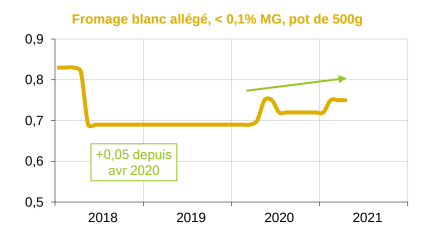


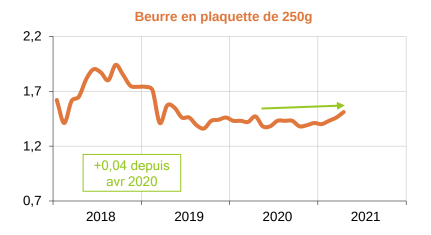
## Les prix des produits laitiers sur le marché de détail en Allemagne

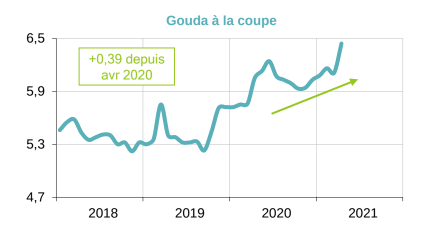


Evolution jusqu'en avril 2021(€)









Source: Cniel / ZMB, Nielsen Handelspanel/Market Track



Total UE:

Demandes: 67 694 t

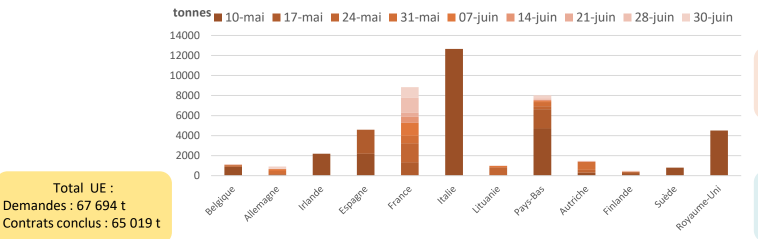
#### Mesures européennes de stockage privé



Dernière mise à jour 16 février 2021

#### De ces stocks privés, il reste fin décembre 2020 : 0 t de fromages / 0 t de beurre / 0 t de SMP

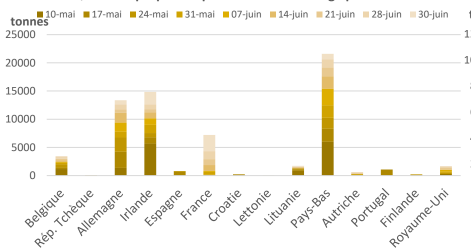
#### Quantités proposées pour l'aide au stockage privé - Fromages



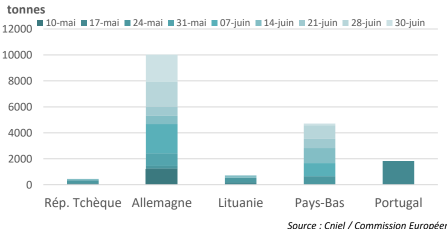
Total UE: Demandes: 47 739 t Contrats conclus: 43 669 t

Total UE: Demandes: 20 138 t Contrats conclus: 18 300 t

Quantités proposées pour l'aide au stockage privé - Beurre



#### Quantités proposées pour l'aide au stockage privé - PLE



Source: Cniel / Commission Européenne





## La France



# Constat d'ensemble sur la filière et le marché français



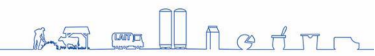
Faits marquants

- La collecte était en net repli depuis décembre 2020, mais elle se stabilise en avril 2021 (+0,7% par rapport à avril 2020) grâce à une hausse de collecte dans le grand Ouest et en Bourgogne-Franche-Comté. Cette reprise s'explique en partie par une mise à l'herbe précoce des animaux avec de bonnes conditions de pousse de l'herbe en début de printemps. La collecte reste en baisse de 1,6% sur les 4 premiers mois de l'année 2021. En mai 2021, la collecte devrait se maintenir à un niveau supérieur à celui observé en 2020, notamment du fait de la mesure d'aide à la baisse de collecte mise en place en avril 2020 dont les effets s'étaient répercutés sur mai 2020.
- La cotation de la poudre de lait écrémé se stabilise autour de 2 600 €/t ces 4 dernières semaines, soutenue par de faibles disponibilités. La cotation de la matière grasse laitière est orientée à la hausse et atteint 4 151 €/t à la mi-juin et devrait se maintenir avec des nouveaux contrats également orientés à la hausse. La cotation de la poudre grasse s'est maintenue à un niveau élevé, au-dessus de 3 200 €/t ces deux derniers mois, mais semble légèrement baisser mi-juin. Enfin, la poudre de lactosérum se maintient au-dessus des 1 000 €/t.
- Les exportations de produits laitiers français sont contrastées sur les 4 premiers mois de l'année 2021. Les PGC se tiennent bien, excepté pour le lait conditionné (-20% sur 12 mois glissants). Les exports de fromages sont en recul de -2,3% sur 12 mois glissants, mais retrouvent une dynamique en avril (+13%), de même que les exports de poudre de lait écrémé (+9% en avril). Les envois de poudre de lactosérum et de poudre grasse sont dynamiques (+3,5% et +10,6% sur 12 mois glissants), en particulier vers la Chine où la demande s'est maintenant bien rétablie.
- Les prix de vente au consommateur progressent sur ce deuxième trimestre pour le lait conditionné et les fromages (+0,8 et +0,4 point par rapport à mai 2020), contrairement aux yaourts (-0,8 point) et au beurre (-0,6 point). De janvier à mai, les ventes en GMS\* augmentent sur l'ensemble des catégories de produits (hormis le lait liquide), en particulier pour les crèmes (+5,8% depuis le début d'année 2021) et les fromages (+4,0%). Seules les ventes de lait liquide (-1,0%) sont en léger recul, compte tenu de la forte progression des ventes en P4 et P5 2020.
- Le prix du lait standard (38 g/l MG 32 g/l MP) conventionnel (hors AOP et bio) de FranceAgriMer est en légère hausse en avril, à 330 €/1000 l, résultant d'une meilleure valorisation des produits laitiers depuis plusieurs semaines. Il est en hausse de 6,70 €/1000 l par rapport à son niveau d'avril 2020, soit une hausse de 2,1%.

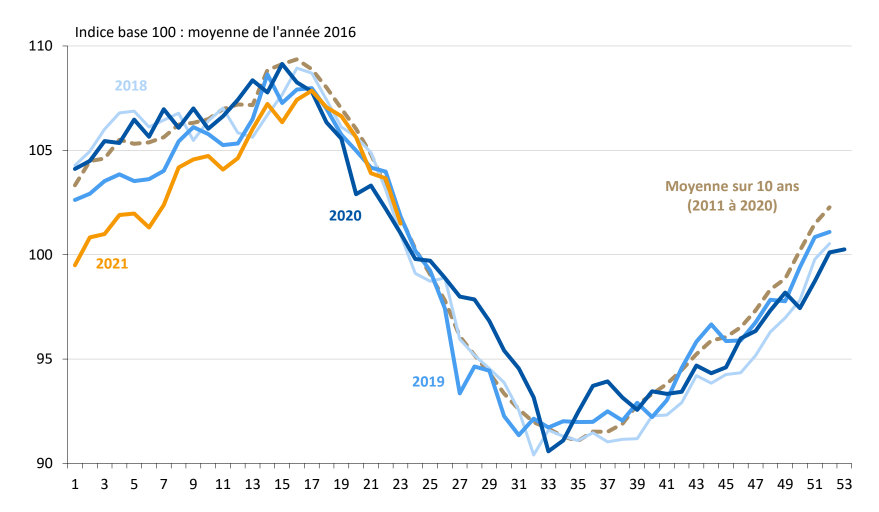
<sup>\*</sup> Panel IRI, périmètre hypermarché/supermarché/proximité/e-commerce pour les produits laitiers à poids fixe



## La collecte hebdomadaire de lait de vache situation semaine 23 de 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

### L'évolution mensuelle par région de la collecte

Evolution régionale de la collecte par rapport aux mêmes périodes de l'année précédente

Bassin	Févr 2021	Mars 2021	Avr 2021	04 m 2021
Auvergne-Rhône-Alpes	- 3,5%	- 3,7%	- 0,6%	- 3,0%
Bourgogne-Franche-Comté	- 0,5%	- 0,9%	+ 1,4%	- 0,6%
Bretagne	- 1,1%	+ 2,0%	+ 2,8%	+ 0,4%
Centre-Val de Loire	- 4,7%	- 4,6%	- 0,6%	- 3,6%
Grand Est	- 3,1%	- 3,0%	- 0,8%	- 2,6%
Hauts-de-France	- 3,5%	- 2,7%	- 2,2%	- 3,0%
Ile-de-France	- 6,6%	+ 2,1%	- 6,7%	- 3,9%
Normandie	- 0,8%	+ 0,8%	+ 1,6%	+ 0,0%
Nouvelle-Aquitaine	- 7,0%	- 5,5%	- 3,5%	- 5,8%
Occitanie	- 4,7%	- 4,6%	- 3,2%	- 4,6%
Pays de la Loire	- 3,6%	- 1,0%	+ 2,1%	- 1,8%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	- 4,1%	- 6,9%	- 4,9%	- 6,3%
France	- 2,5%	- 1,1%	+ 0,7%	- 1,6%

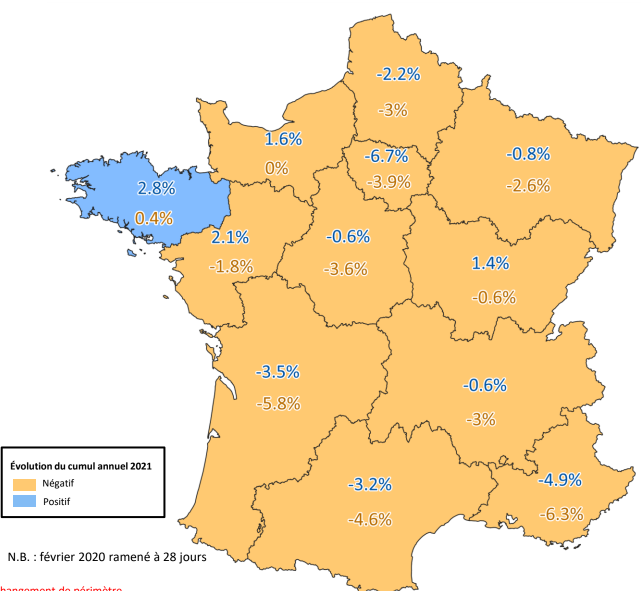
N.B.: février 2020 ramené à 28 jours

## Cniel

### L'évolution régionale de la collecte



Evolution par rapport aux mêmes périodes de l'année précédente



Avril 2021 : + 0,7%

04 m 2021 : - 1,6%

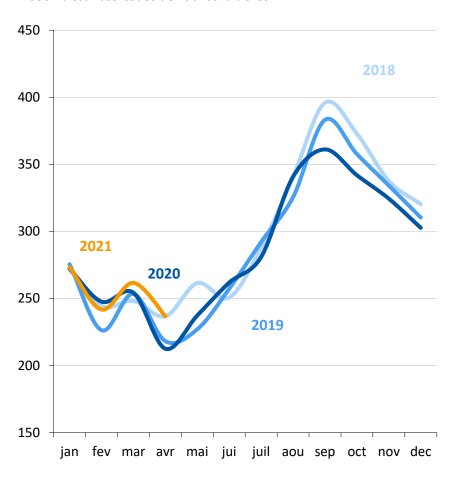
Source: FranceAgriMer



## L'évolution mensuelle du nombre de naissances issues de vaches laitières



#### 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	%
Octobre 19	-15,2	-4,1%
Novembre 19	-3,5	-1,0%
Décembre 19	-3,5	-1,0%
Année 2019	-108,1	-3,0%
Janvier 20	-3,3	-1,2%
Février 20	21,3	9,4%
Mars 20	0,9	0,3%
Avril 20	-5,6	-2,6%
Mai 20	10,3	4,5%
Juin 20	4,6	1,8%
Juillet 20	-11,2	-3,8%
Août 20	15,2	4,7%
Septembre 20	-22,1	-5,8%
Octobre 20	-15,8	-4,4%
Novembre 20	-9,8	-2,9%
Décembre 20	-7,7	-2,5%
Année 2020	-23,2	-0,7%
Janvier 2021	0,9	0,3%
Février 2021	-5,9	-2,4%
Mars 2021	7,3	2,9%
Avril 2021	24,2	11,4%

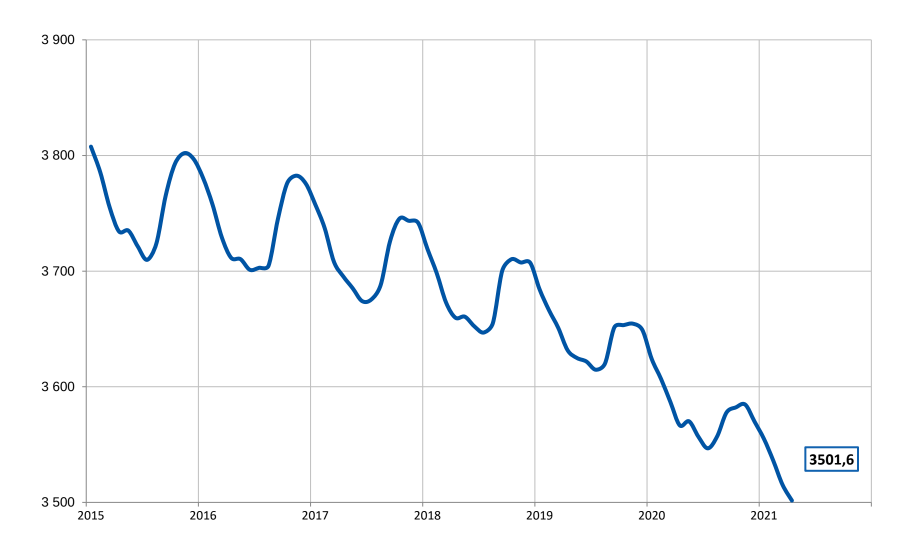
Source : Cniel / Institut de l'élevage, SPIE-BDNI



## L'évolution mensuelle du nombre de vaches laitières en France



Effectifs de vaches laitières\* au 1e mai 2021 (1 000 têtes)



Source : Cniel / Institut de l'élevage, BDNI

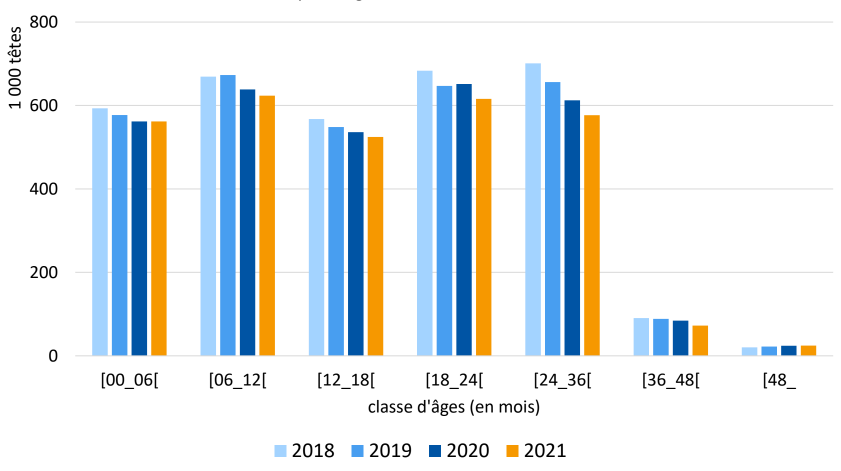
<sup>\*</sup>Animaux femelles de races laitières ayant vêlé au moins une fois



## L'évolution du nombre de génisses laitières en France







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 1e mai 2021 et naissances issues de vaches laitières en avril 2021

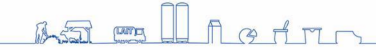
Par bassin	Vaches la	aitières	Naissances issues de vaches lait		
(hors DOM et Corse)	Effectif en milliers	N / N-1 (%)	Effectif en milliers	N / N-1 (%)	
Auvergne-Rhône-Alpes	448,4	- 1,3%	29,6	+ 8,1%	
Bourgogne-Franche-Comté	257,4	+ 0,1%	15,7	+ 13,3%	
Bretagne	740,3	- 1,8%	56,5	+ 9,6%	
Centre-Val de Loire	57,5	- 2,3%	3,4	+ 28,4%	
Grand Est	318,8	- 1,3%	19,8	+ 17,2%	
Hauts-de-France	298,0	- 2,1%	18,5	+ 6,9%	
Ile-de-France	5,9	- 1,7%	0,4	+ 25,0%	
Normandie	576,6	- 1,8%	42,6	+ 7,5%	
Nouvelle-Aquitaine	161,2	- 4,8%	9,2	+ 21,4%	
Occitanie	118,3	- 3,7%	6,3	+ 7,5%	
Pays de la Loire	512,0	- 2,1%	34,2	+ 17,6%	
Provence-Alpes-Côte d'Azur	6,9	- 1,7%	0,5	+ 8,9%	
France	3 501,5	- 1,8%	236,7	+ 11,4%	

Source : Institut de l'élevage, SPIE-BDNI

<sup>\*</sup>Animaux femelles de races laitières ayant vêlé au moins une fois

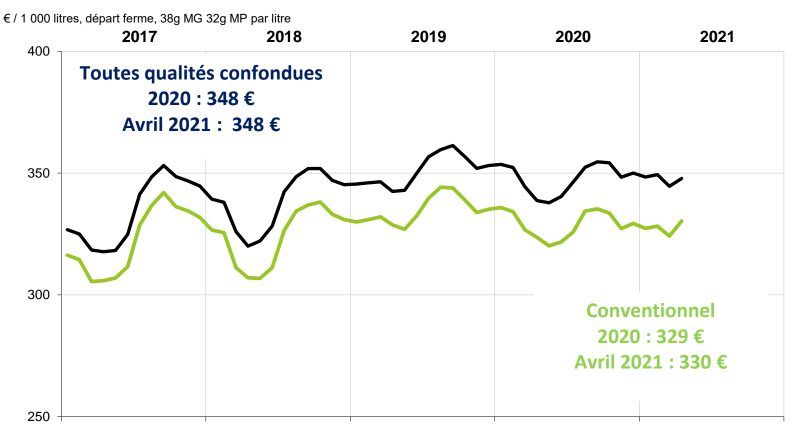


### Le prix du lait à la production en France



Situation en avril 2021

#### **Evolution mensuelle**



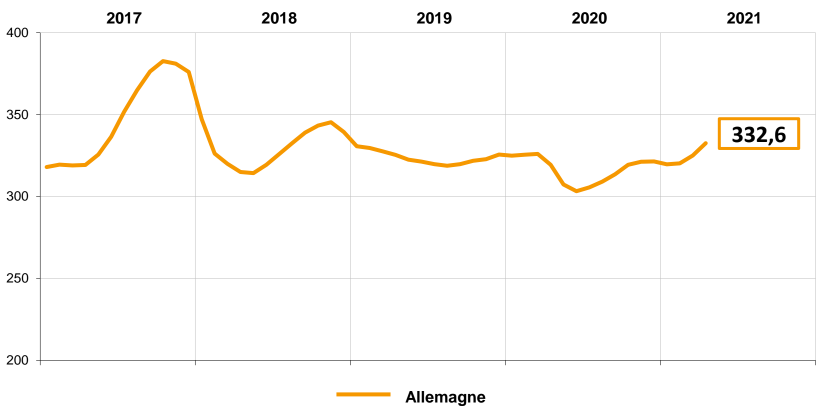
### Le prix du lait à la production en Allemagne



Situation en avril 2021

#### **Evolution mensuelle**

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



NB: le prix du lait allemand correspond à la moyenne des prix du lait conventionnel (hors biologique) en Allemagne, ramenée au même standard de composition que le lait français (38g de MG et 32g de MP).

Source : CNIEL d'après ZMB/BLE



## Le prix du lait à la production en France dans les différentes régions



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

Dárian	avr 2020	avr 2021	Évo n/n-1
Région	€/1 000l	€/1 000l	(%)
Auvergne-Rhône-Alpes	365,33	372,99	+ 2,1%
Bourgogne-Franche-Comté	429,99	453,36	+ 5,4%
Bretagne	325,37	332,51	+ 2,2%
Centre-Val de Loire	338,63	339,96	+ 0,4%
Grand Est	328,64	339,44	+ 3,3%
Hauts-de-France	325,37	331,34	+ 1,8%
Ile-de-France	363,88	373,38	+ 2,6%
Normandie	327,26	336,78	+ 2,9%
Nouvelle-Aquitaine	320,75	331,67	+ 3,4%
Occitanie	339,90	339,66	- 0,1%
Pays de la Loire	329,96	339,04	+ 2,8%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	338,18	337,33	- 0,3%

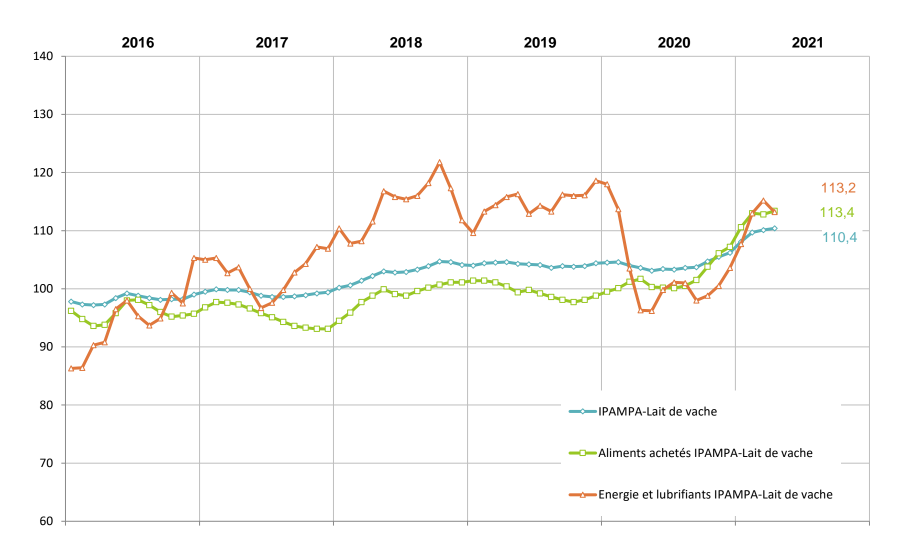


Source : Cniel / FranceAgriMer (Enquête Mensuelle Laitière)



ASST WELL A GAME

Situation en avril 2021

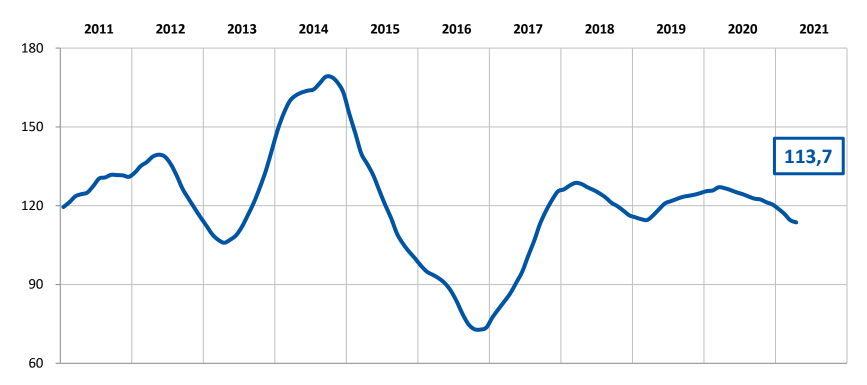


Base 100 en 2015



#### L'indice MILC – 12 mois glissants

Situation en avril 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

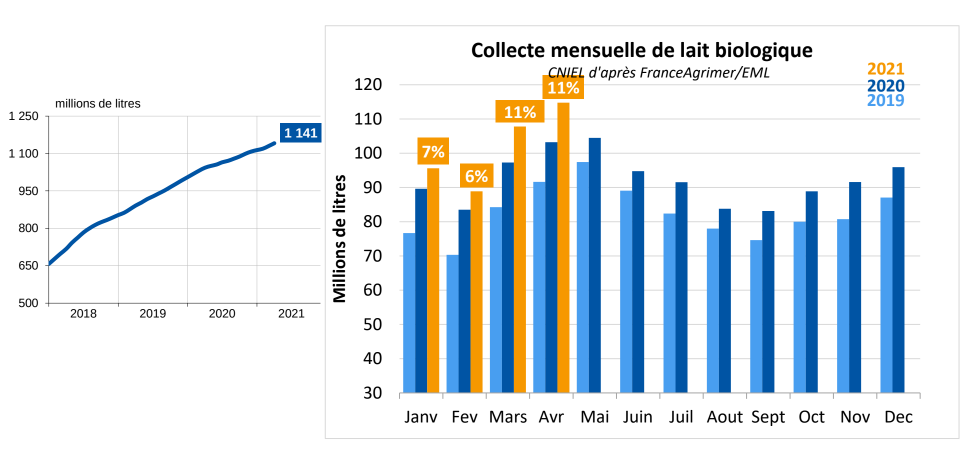


Situation avril 2021



#### Collecte bio 12 mois glissants

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



Source : FAM

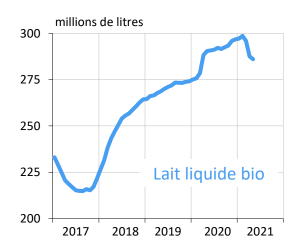


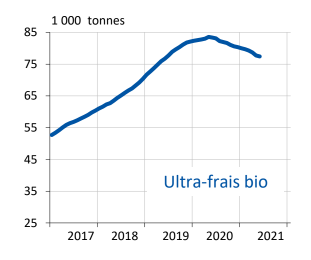
### Dynamique de la filière biologique en France

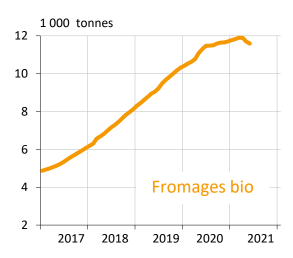


(12 mois glissants)

## Les volumes de vente sur le marché de détail Jusqu'à mai 2021 (P05 2021)





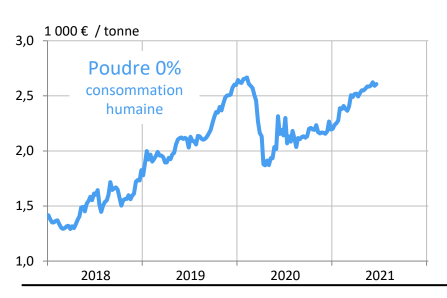


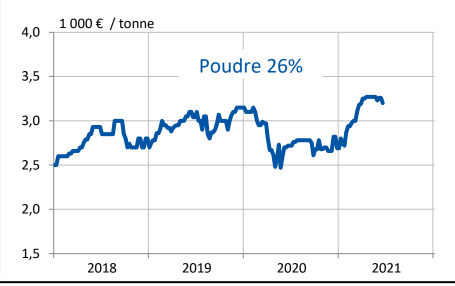
## Cniel

### Les cotations de produits industriels



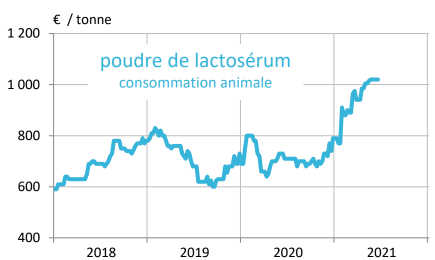
Situation à mi-juin 2021







Facturation Beurre concentré / 0,35 Contrat Beurre concentré



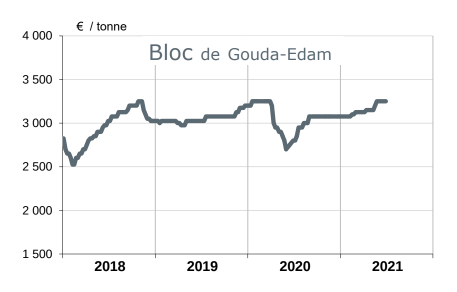
Source: Cniel / FranceAgriMer, ATLA

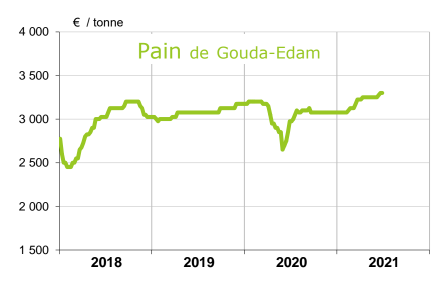


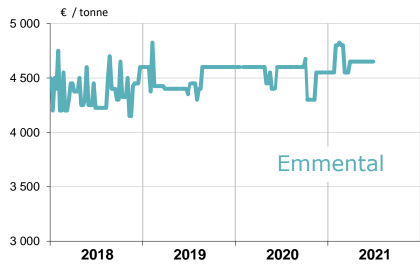
# Les cotations de fromages allemands à Hanovre (Gouda-Edam) et à Kempten (Emmental)



Situation à mi-juin





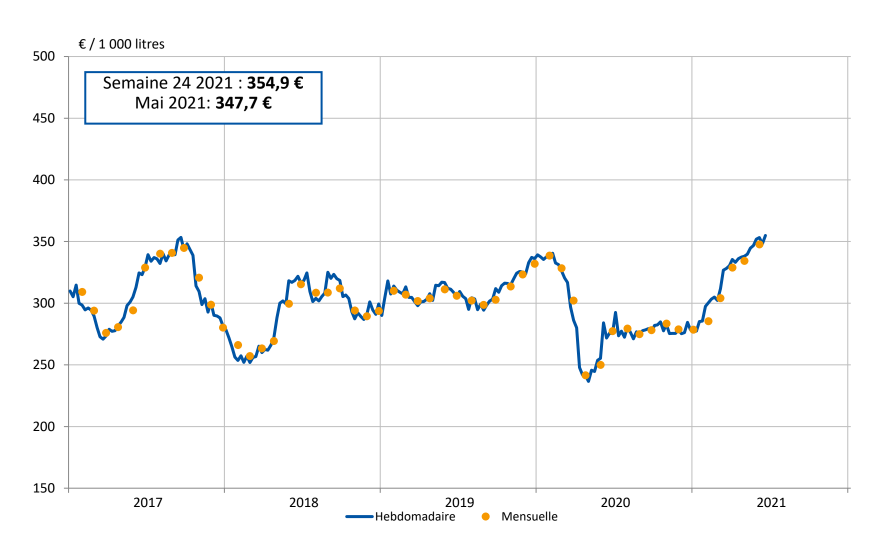


Source: ZMB



## L'évolution de la valorisation beurre-poudre

Situation semaine 24 de 2021



Source : Cniel / FranceAgriMer



### Les fabrications françaises de produits laitiers



Evolution des fabrications françaises de produits laitiers (%)



-15,0%								
-13,070	Collecte	Lait UHT	Yaourts	Fromages	Crème conditionnée	Beurre	Lait écrémé en poudre	Autres poudres de lait
% 2020/19	0,2%	2,1%	3,4%	-1,5%	3,8%	2,1%	-0,3%	19,4%
evol 4 mois 2021 / 4 mois 2020	-1,6%	-8,6%	-6,0%	1,3%	4,2%	-1,8%	-6,9%	-2,7%

■ % 2020/19 ■ evol 4 mois 2021 / 4 mois 2020

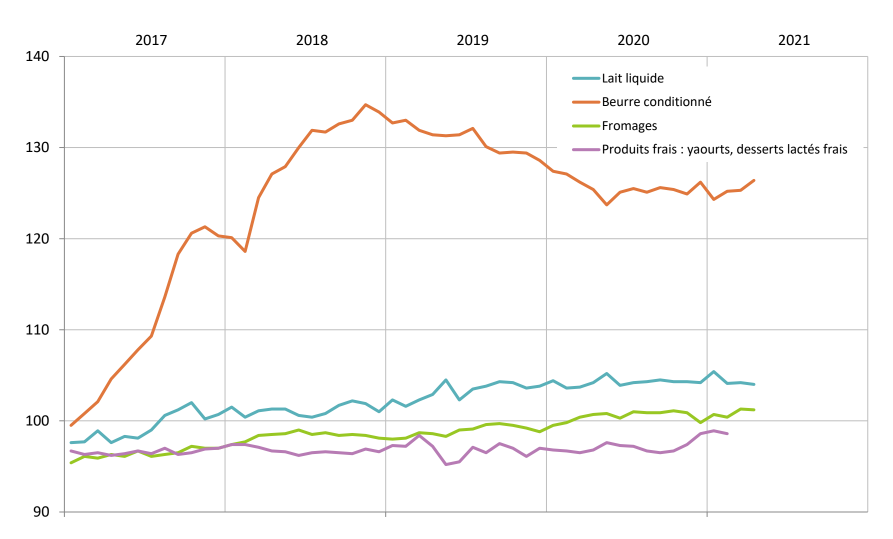
N.B.: pour la collecte, février 2020 ramené à 28 jours

Source : FAM Enquête Mensuelle Laitière



## Les indices PVI (prix de vente industriels) pour 4 familles de produits

Situation en avril 2021



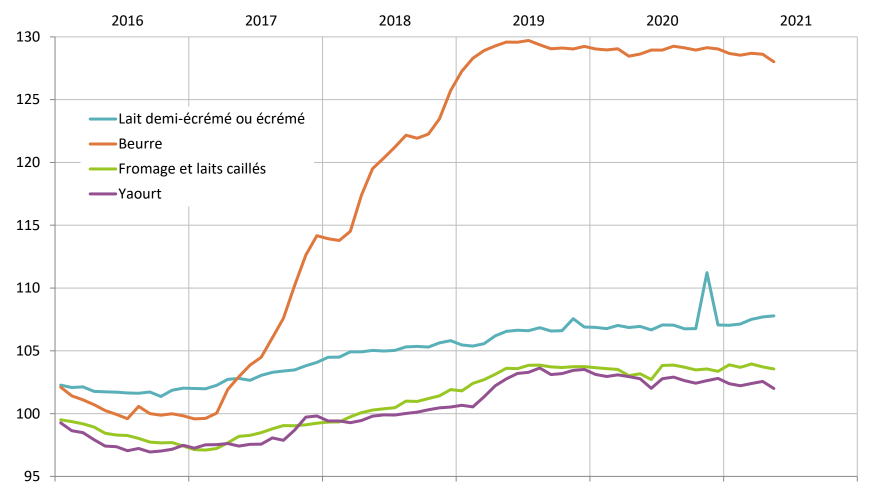
Base 100 : année 2015



## Les indices PVC (prix de vente au consommateur) des différents produits laitiers



Situation en mai 2021





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 et le 4 janvier et les collectes alternatives mises en place ne peuvent compenser complètement cette absence de déplacement sur le terrain.

Source : Insee

Base 100: année 2015



#### Les tendances sur le marché de détail



Evolution des ventes sur 12 mois sur le marché de détail français (%) – Situation début mai 2021 (P05 2021)

Lait liquide
Matières grasses laitières*
Crème
Ultra-frais
Fromages LS

Prix
+ 0,8
- 0,8
+ 0,4
+ 1,5
+ 0,7

Volume
- 1,0
+ 1,7
+ 5,8
+ 1,2
+ 4,0

Valeur
- 0,2
+ 0,9
+ 6,3
+ 2,7
+ 4,7

Source : IRI - Avec drive

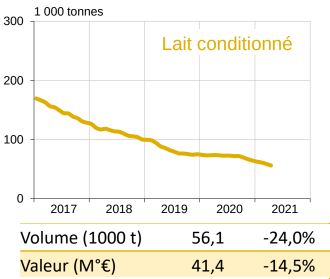
<sup>\*</sup> Beurre et matières grasses laitières allégées

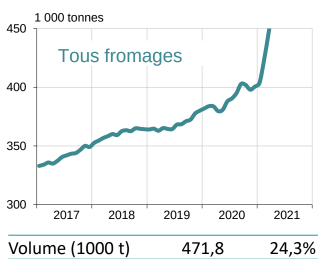


## Les importations françaises de produits laitiers (12 mois glissants)



Situation en avril 2021 – Évolution N/N-1

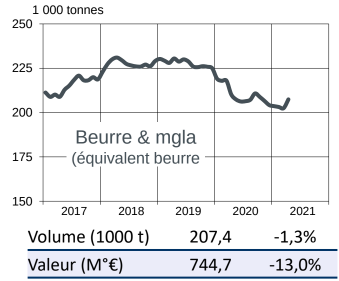


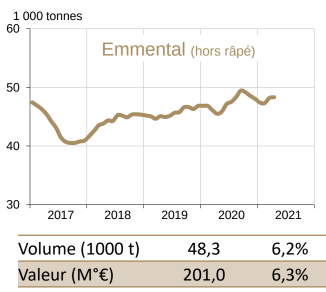


1859,3

6,7%







Source : Cniel / Eurostat

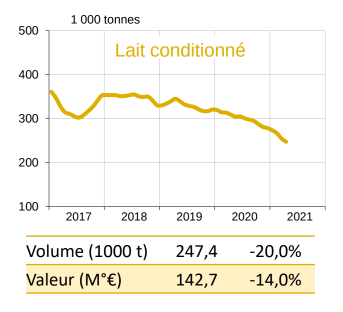
Valeur (M°€)



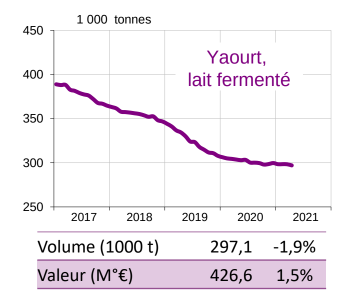
## Les exportations françaises de produits laitiers 1/2 (12 mois glissants)

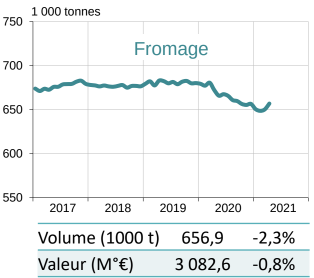


Situation en avril 2021 – Évolution N/N-1







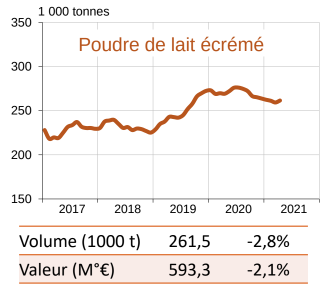


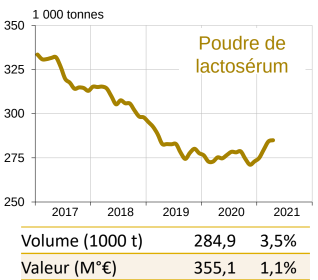


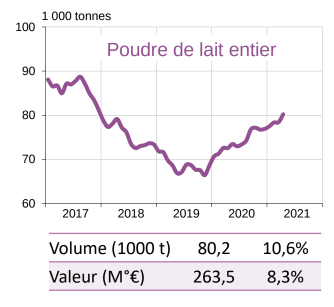
## Les exportations françaises de produits laitiers 2/2 (12 mois glissants)

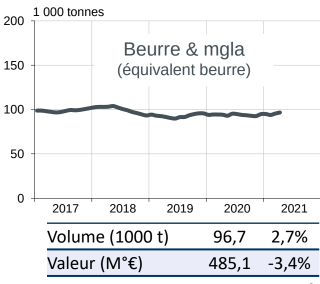


Situation en avril 2021 – Évolution N/N-1









Source : Cniel / Eurostat