



Juillet 2022 – n°2022-086

**Infos rapides**

### Pomme - N° 1/5

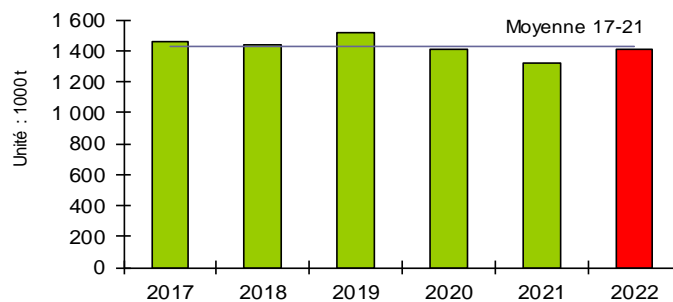
## En 2022, une production française de pommes au niveau de la moyenne 2017-2021

**A**u 1er juillet 2022, la production française de pommes augmenterait de 7 % sur un an rejoignant ainsi la moyenne des récoltes de 2017 à 2021. Cette hausse concernerait toutes les régions à l'exception de l'Aquitaine et de Paca.

D'août 2021 à mai 2022, le chiffre d'affaires des producteurs de pommes progresse de 8 % par rapport à la précédente campagne de commercialisation.

### Production nationale de pommes

**Une production 2022 prévue en hausse par rapport à celle de 2021, affaiblie par les gelées**



Source : Agreste

Les prévisions de production de pommes sont estimées à partir d'échantillons régionaux d'observations quantitatives et qualitatives, provenant de sources multiples. Elles sont publiées en se fondant sur l'hypothèse que le reste de la saison ne connaîtra pas d'événements particuliers susceptibles d'affecter la récolte finale. Les dernières prévisions ont été arrêtées au premier juillet, sur la base de données transmises fin juin.

## Production et surface

### Les faits marquants

### Une production 2022 au niveau moyen 2017-2021

Au 1er juillet 2022, la production française de pommes augmenterait de 7 % sur un an. Avec 1 410 000 tonnes estimées, elle rejoindrait la moyenne des récoltes 2017-2021. Cette année est marquée par une alternance en Golden, avec des estimations de rendements plus faibles qu'en 2021. A ce stade, le développement de la végétation se caractérise par une nette précocité et des calibres élevés. Le niveau final de la production dépendra de la disponibilité en eau apportée par les précipitations ou l'irrigation.

En région **Paca**, le gel d'avril a eu un impact réduit. L'éclaircissage a été léger. La production est prévue en hausse en Provence. En revanche, les arbres sont faiblement chargés dans les Alpes où la production serait plus réduite. La production du bassin serait inférieure au niveau de la moyenne quinquennale. Ce niveau dépendra de la disponibilité en eau au cours de l'été.

En **Vallée de la Garonne**, la production augmenterait sur un an, malgré une alternance en Golden.

En **Languedoc**, la production s'annonce élevée, notamment en Granny et Pink. La végétation est précoce et les calibres sont sur une bonne voie.

En **Pays de la Loire**, l'éclaircissage en juin a été faible. Les calibres seraient d'un bon niveau. La production se maintiendrait sur un an malgré un repli des variétés Golden et Granny.

En **Aquitaine**, le gel a eu un impact plus important, les chutes physiologiques ont été nombreuses. La production est prévue en baisse de 10 % sur un an, notamment en Golden.

En **Limousin**, la production est stable, mais inférieure au niveau moyen.

En **Vallée du Rhône**, le gel a entraîné moins de pertes qu'en 2021. La production reviendrait à un niveau plus conforme à son potentiel.

Dans le **Centre-Val de Loire**, le gel d'avril a entraîné des pertes sur les variétés précoces. La production est estimée proche de la moyenne.

### Les indicateurs

### Hausse sur un an de la production 2022 dans la plupart des régions

#### Surface et production de pommes de table en 2022

Unités : surface : 1000 ha    production : 1000 t

Estimations au 01-Jul-2022	Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Nouvelle-Aquitaine	Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	Paca	France	Evol 1 an
<b>Surface en production</b>								
Total surfaces	1,8	5,1	6,9	7,7	3,3	9,4	38,9	
Evol 1 an *	0 %	-1 %	-1 %	/	0 %	0 %	-3 %	
Evol 5 ans **	-3 %	0 %	-2 %	3 %	3 %	-4 %	1 %	
<b>Production</b>								
Golden	21,3	29,0	76,0	48,1	34,9	98,2	319,9	0 %
Granny Smith	4,4	16,5	12,5	59,2	3,3	26,0	122,8	12 %
Gala	18,0	48,4	33,1	84,8	13,1	42,3	254,3	1 %
Autres	29,7	156,2	88,4	190,8	46,3	82,3	713,1	12 %
<b>Total production</b>	<b>73,4</b>	<b>250,1</b>	<b>210,0</b>	<b>383,0</b>	<b>97,7</b>	<b>248,7</b>	<b>1 410,1</b>	<b>7 %</b>
Evol 1 an *	11 %	-1 %	-8 %	15 %	51 %	5 %	7 %	
Evol 5 ans **	0 %	4 %	-19 %	17 %	6 %	-21 %	-1 %	

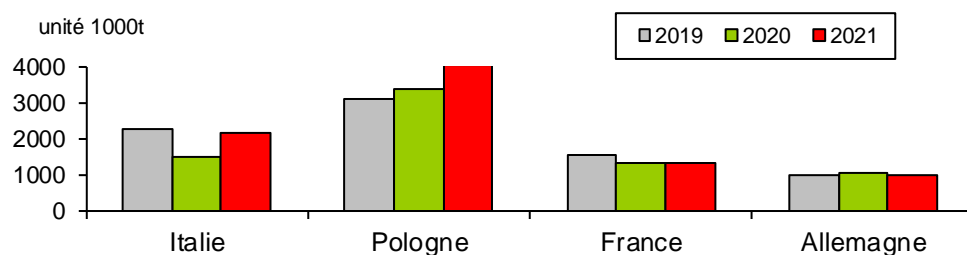
\* année précédente (statistique agricole annuelle) \*\* moyenne 2017 à 2021 (statistique agricole annuelle)

Source : Agreste

### Mise en perspective

### La récolte de pommes en Pologne à un niveau élevé en 2021

#### Principaux pays producteurs de pommes de table en Europe



Source : Eurostat / SSP provisoire

## Commercialisation

### Les faits marquants

### Un chiffre d'affaires supérieur à la moyenne

D'août 2021 à mai 2022, le chiffre d'affaires des producteurs de pommes s'accroît de 8 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes de commercialisation grâce à des prix soutenus. Cependant, les cours fléchissent en toute fin de campagne, conséquence de la présence précoce des fruits d'été et d'un déstockage plus lent qu'habituellement rencontré depuis le début de l'année 2022.

Au cours de la période, les volumes exportés de pommes françaises au sein de l'Union européenne reculent sous l'effet d'une concurrence accrue : - 21 % sur un an et - 33 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. Les exportations françaises fléchissent nettement vers les principales destinations

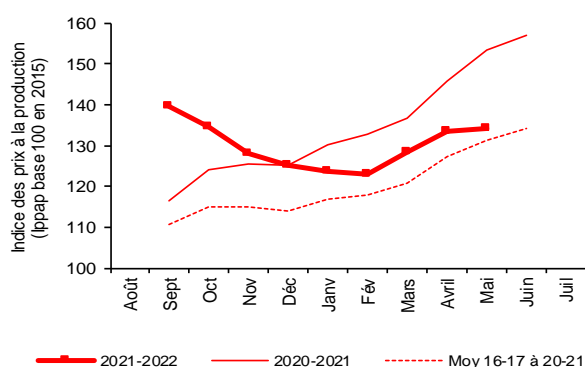
européennes, à l'exception de l'Italie, où la production de pommes a été également fortement touchée par le gel. Vers les pays tiers, les exportations sont quasi stables grâce à une fin de campagne particulièrement dynamique.

En volume et en valeur, l'excédent commercial français en pommes se tasse sous l'effet de la baisse des exportations vers l'Union européenne et de la hausse des importations, notamment en provenance de Pologne et de Belgique.

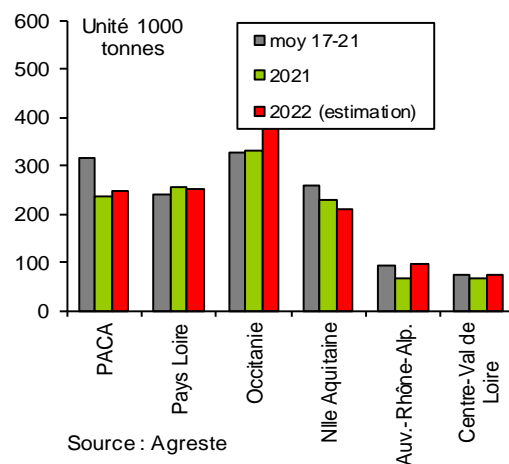
### Les indicateurs

### Des cours soutenus pour la campagne 2021-2022

#### Cours des pommes



#### Productions nationale et régionale de pommes

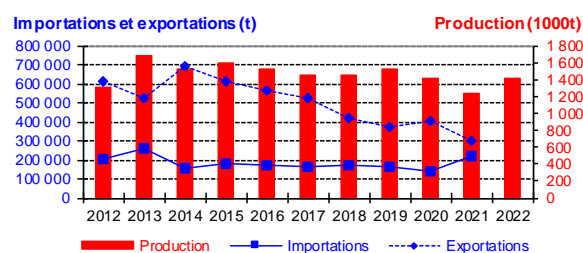


### Mise en perspective

### En 2021, l'excédent commercial se contracte

#### Production et commerce extérieur de pommes de table

Etabli au 01-Juil-2022



Exportations de pommes			
	Campagne 2021- 2022* (tonnes)	Ecart sur un an (%)	Ecart par rapport à la moyenne sur cinq ans (%)
<b>UE</b>	<b>136 088</b>	<b>-21 %</b>	<b>-33 %</b>
Espagne	33 909	-23 %	-45 %
Allemagne	28 234	-16 %	-22 %
Belgique	11 936	-29 %	-51 %
Pays-Bas	18 144	-33 %	-29 %
Italie	7 637	27 %	6 %
<b>Pays tiers</b>	<b>141 842</b>	<b>0 %</b>	<b>-20 %</b>
Royaume-Uni	78 662	-3 %	-6 %
Emirats arabes	8 452	-1 %	-42 %
Arabie saoudite	5 630	-1 %	-55 %
Singapour	1 539	-37 %	-61 %
<b>Total</b>	<b>277 929</b>	<b>-12 %</b>	<b>-27 %</b>

\*Août 2021 - avril 2022 Source : DGDDI (Douanes)

## méthodologie

Les données de conjoncture fruitière (surfaces, productions) sont fournies selon le découpage par région. Les données régionales peuvent être obtenues par extrapolation de données départementales (à partir des données de Statistique agricole annuelle (SAA) de l'année précédente), ou à partir d'échantillons régionaux, selon la localisation des vergers et les spécifications régionales.

L'enquête de conjoncture « **pomme** » porte sur 6 régions :

- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** (18 % de la production nationale en 2021) ;
- **PAYS DE LOIRE** (19 % de la production nationale en 2021) ;
- **OCCITANIE** (25 % de la production nationale en 2021) ; essentiellement concentrée en Vallée de la Garonne et Languedoc et Roussillon.
- **NOUVELLE AQUITAINE** (17 % de la production nationale en 2021) ; localisée pour l'essentiel en territoire Aquitain et Limousin ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** (5 % de la production nationale en 2021) ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** (5 % de la production nationale en 2021) ; essentiellement localisée en vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 90 % de la production nationale en 2021 de pommes de table.

L'évolution des cours ou des prix de la pomme, toute variétés confondues, est mesurée par l'indice des prix des produits agricoles à la production (IPPAP).

Prognosfruit est le nom donné à la conférence organisée chaque année par WAPA (World Apple and Pear Association), qui réunit quelques centaines de représentants du marché international de fruits de 20 pays afin de réaliser des prévisions de récolte.

L'alternance est la succession de récolte importante et réduite l'année suivante, ou inversement.

La nouaison est la formation initiale des fruits, après floraison.

La chute des fruits intervient après la nouaison. Elle peut être consécutive à une floraison défectueuse ou d'ordre physiologique, à la suite d'une réponse hormonale de l'arbre.

L'éclaircissage consiste à diminuer la charge des arbres par destruction de fruits afin notamment d'augmenter la qualité et le calibre des fruits à la récolte.

**Calendrier de publication des infos rapides –pomme :**  
juillet- août- septembre- octobre- novembre

## Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

[www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)