



Juillet 2023 – n°2023-087

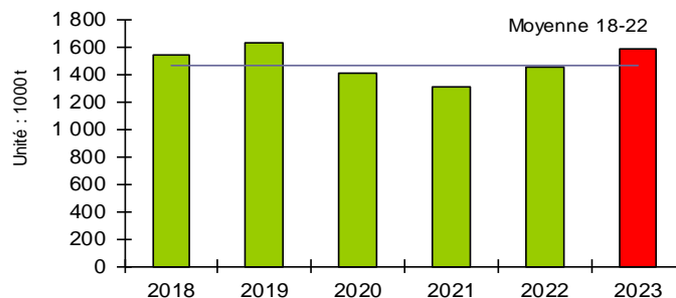
Infos rapides

Pomme - N° 1/5

En 2023, une production de pommes en hausse de 9%

Au 1er juillet 2023, la production française de pommes augmenterait de 9 % sur un an, dépassant la moyenne des récoltes de 2018 à 2022. Cette hausse concernerait tous les bassins de production, à l'exception de la région Provence-Alpes-Côte-D'azur.

Production nationale de pommes



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 1^{er} juillet, sur la base de données transmises fin juin.

Production et surface

Les faits marquants

Une production 2023 en hausse...

Au 1er juillet 2023, la production française de pommes augmenterait de 9 % sur un an. Avec 1 581 000 tonnes, elle dépasserait de 8 % la moyenne des récoltes 2018-2022. Cette année est marquée par un retour à la normale en terme de calendrier après la récolte précoce de 2022, ainsi que par une pression parasitaire importante (pucerons et tavelure).

En région **Paca**, les différents aléas météorologiques (sécheresse printanière, gel, épisodes orageux avec grêle) ont impacté les vergers de manière très hétérogène. À ce stade, la production est prévue en retrait de 3 % sur un an.

En **Vallée de la Garonne**, la floraison a été satisfaisante. Malgré des attaques de pucerons importantes, la production dépasserait de 21 % la faible récolte de 2022.

En **Languedoc**, la production s'annonce à un niveau similaire à celle de l'an dernier. Pour l'heure, la sécheresse n'a pas de conséquence notable, compensée par l'irrigation des vergers.

En **Pays de la Loire**, le potentiel de production serait atteint grâce à une bonne recharge des sols en eau et à une floraison normale. Le grossissement des fruits laisse espérer de bons calibres.

En **Aquitaine** et en **Limousin**, la production connaît une alternance à la hausse par rapport à 2022 qui avait été faible. La floraison a été importante et les sols rechargés en eau. La production serait supérieure à celle de 2022. Elle pourrait cependant être amoindrie par la pression importante exercée par les pucerons cendrés.

En **Vallée du Rhône**, les fruits se développent normalement. La production serait supérieure à 2022, qui avait été touchée par le gel.

Dans le **Centre-Val de Loire**, malgré des difficultés à la floraison qui ont entraîné de la coulure, la production serait dans la normale avec des calibres pour l'instant satisfaisants.

Les indicateurs

...dans toutes les régions sauf en Paca

Surface et production de pommes de table en 2023

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Juil-2023		Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Nouvelle-Aquitaine	Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	Paca	France	Evol 1 an
Surface en production	Total surfaces	1,9	5,1	6,9	8,0	3,3	9,4	39,5	
	Evol 1 an *	0 %	1 %	-1 %	/	0 %	0 %	0 %	0 %
	Evol 5 ans **	1 %	-3 %	-2 %	-2 %	1 %	0 %	-1 %	
Production	Golden	27,9	25,8	96,7	50,7	36,1	119,1	369,3	5 %
	Granny Smith	5,6	16,5	14,5	60,6	3,4	31,4	133,0	10 %
	Gala	21,2	44,5	40,9	95,9	13,6	54,5	286,1	14 %
	Autres	33,2	157,8	125,1	197,8	47,8	102,0	793,1	10 %
	Total production	87,9	244,6	277,2	405,0	100,9	307,1	1 581,5	9 %
	Evol 1 an *	6 %	3 %	25 %	17 %	7 %	-3 %	9 %	
	Evol 5 ans **	11 %	-1 %	8 %	18 %	7 %	2 %	8 %	

* année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2018 à 2022 (stat agricole annuelle)

Source : Agreste

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** (22 % de la production nationale en 2022) ;
- **PAYS DE LOIRE** (16 % de la production nationale en 2022) ;
- **OCCITANIE** (24 % de la production nationale en 2022) ; essentiellement concentrée en Vallée de la Garonne et Languedoc et Roussillon.
- **NOUVELLE AQUITAINE** (15 % de la production nationale en 2022) ; localisée pour l'essentiel en territoire Aquitain et Limousin ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** (6 % de la production nationale en 2022) ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** (7 % de la production nationale en 2022) ; essentiellement localisée en vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 90 % de la production nationale en 2022 de pommes de table.

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



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture et de Souveraineté Alimentaire

Secrétariat Général

SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE

3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP

Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Flora Claquin

Rédacteur : Laurent Bernadette

Maurine Lousteau

Composition : SSP

Dépôt légal : à parution

© Agreste 2023

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr>(dans la rubrique Conjoncture)