

## GRANDES CULTURES - MAÏS

Evolution des volumes de la collecte et des stocks de grains de consommation de maïs y compris semences chez les organismes stockeurs de la région Occitanie

Volumes régionaux collectés de maïs par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes)

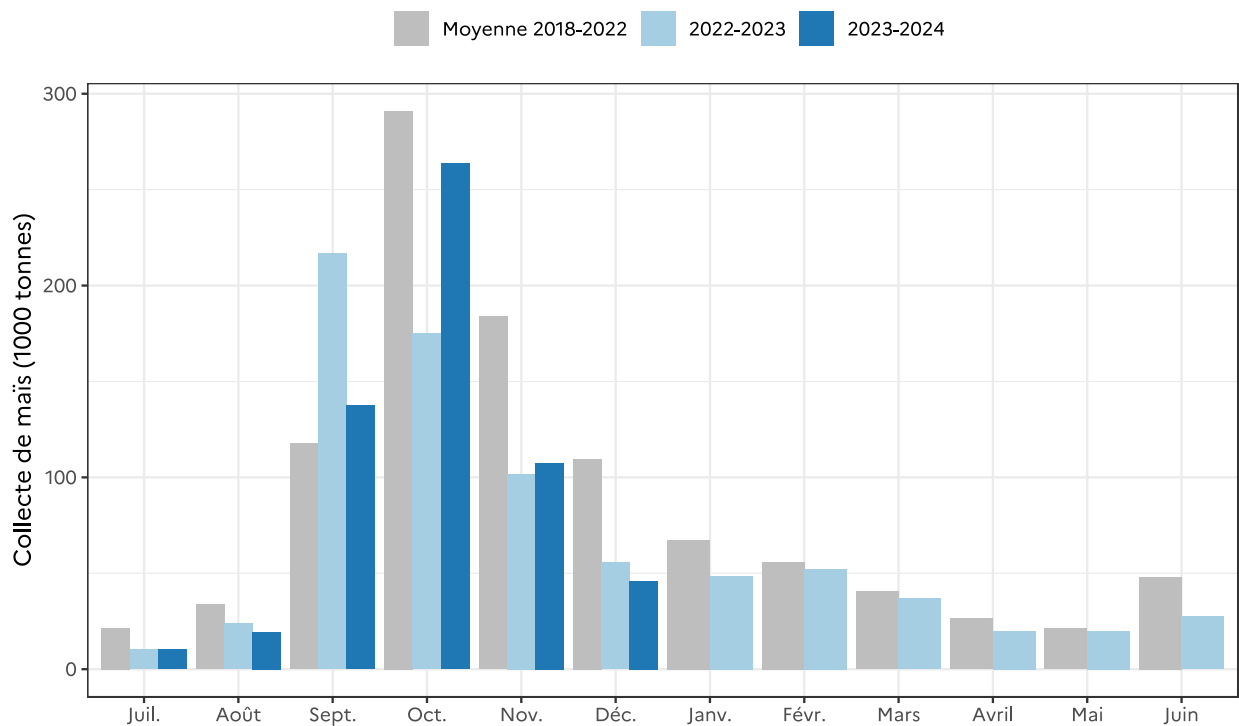


Figure 1: Collecte régionale de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 1: Collecte régionale de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	21	10	10	1 %
Août	34	24	19	-19 %
Septembre	118	217	138	-37 %
Octobre	291	175	264	51 %
Novembre	184	102	107	6 %
Décembre	110	56	46	-17 %
Janvier	67	49		
Février	56	52		
Mars	41	37		
Avril	26	20		
Mai	21	20		
Juin	48	28		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

**Volumes départementaux de maïs collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2022 76% de la collecte régionale de maïs**

Table 2: Collecte départementale de maïs chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	4	2	2	10 %
Août	5	3	2	-21 %
Septembre	36	70	38	-46 %
Octobre	100	63	116	84 %
Novembre	66	22	42	93 %
Décembre	40	13	18	45 %
Janvier	19	10		
Février	20	18		
Mars	11	9		
Avril	9	7		
Mai	7	7		
Juin	10	9		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 3: Collecte départementale de maïs chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	13	6	6	5 %
Août	24	14	13	-8 %
Septembre	15	31	9	-72 %
Octobre	56	39	59	50 %
Novembre	45	39	14	-65 %
Décembre	37	28	8	-71 %
Janvier	31	26		
Février	14	13		
Mars	17	18		
Avril	9	7		
Mai	5	5		
Juin	21	4		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 4: Collecte départementale de maïs chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	2	1	1	41 %
Août	1	2	1	-39 %
Septembre	32	48	39	-19 %
Octobre	65	37	45	21 %
Novembre	31	12	18	51 %
Décembre	13	8	6	-26 %
Janvier	7	6		
Février	10	9		
Mars	5	4		
Avril	3	3		
Mai	3	2		
Juin	4	3		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks régionaux de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

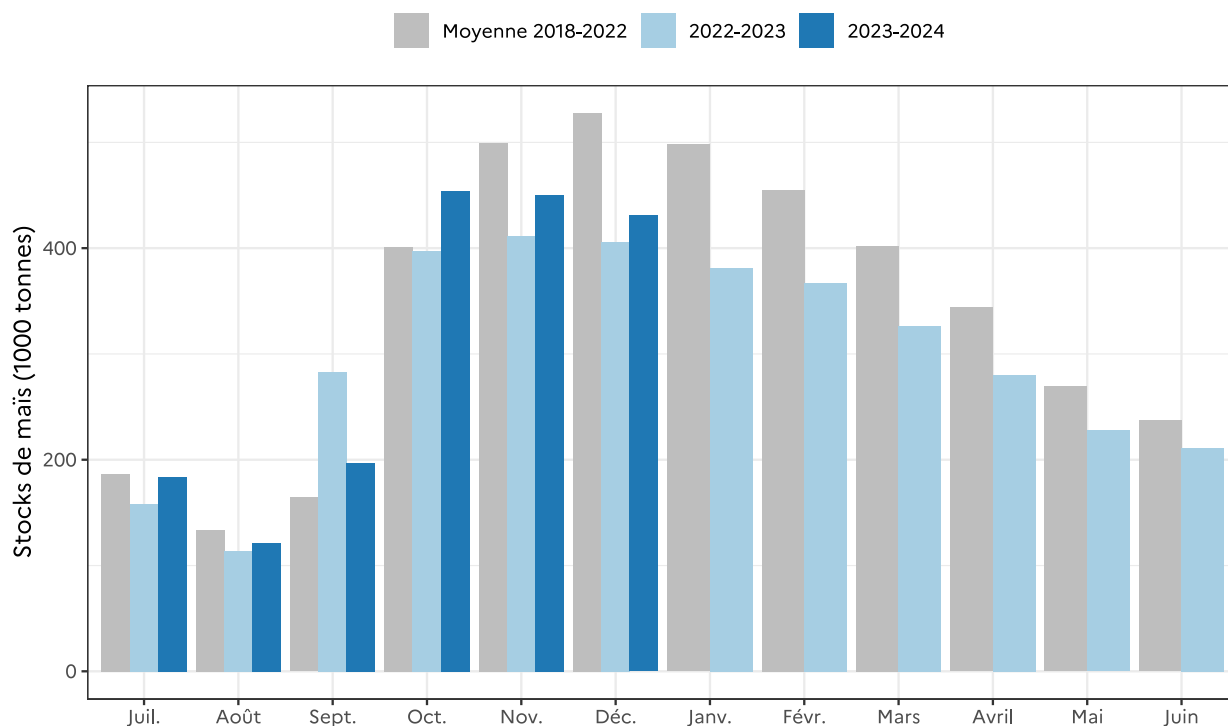


Figure 2: Stocks régionaux de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 5: Stocks régionaux de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	186	158	183	16 %
Août	133	114	121	7 %
Septembre	164	283	197	-30 %
Octobre	401	398	454	14 %
Novembre	500	412	450	9 %
Décembre	528	406	431	6 %
Janvier	498	381		
Février	455	367		
Mars	402	326		
Avril	344	280		
Mai	269	228		
Juin	237	211		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks départementaux de maïs chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2022 81% des stocks régionaux de maïs

Table 6: Stocks départementaux de maïs chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	100	109	93	-15 %
Août	66	70	67	-4 %
Septembre	60	125	84	-33 %
Octobre	161	161	241	49 %
Novembre	202	152	243	60 %
Décembre	217	144	215	49 %
Janvier	203	143		
Février	204	147		
Mars	183	128		
Avril	160	117		
Mai	132	99		
Juin	121	96		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 7: Stocks départementaux de maïs chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	35	21	50	142 %
Août	26	14	28	100 %
Septembre	18	47	13	-72 %
Octobre	60	78	73	-7 %
Novembre	95	110	69	-37 %
Décembre	114	120	81	-32 %
Janvier	127	121		
Février	111	119		
Mars	99	114		
Avril	82	94		
Mai	62	71		
Juin	56	73		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 8: Stocks départementaux de maïs chez les collecteurs du Tarn et Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	34	9	13	44 %
Août	31	8	9	10 %
Septembre	45	50	35	-29 %
Octobre	67	59	45	-24 %
Novembre	75	58	40	-32 %
Décembre	74	54	35	-35 %
Janvier	72	47		
Février	57	36		
Mars	52	28		
Avril	50	23		
Mai	39	20		
Juin	34	14		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks en dépôt de maïs en Occitanie (en milliers de tonnes)

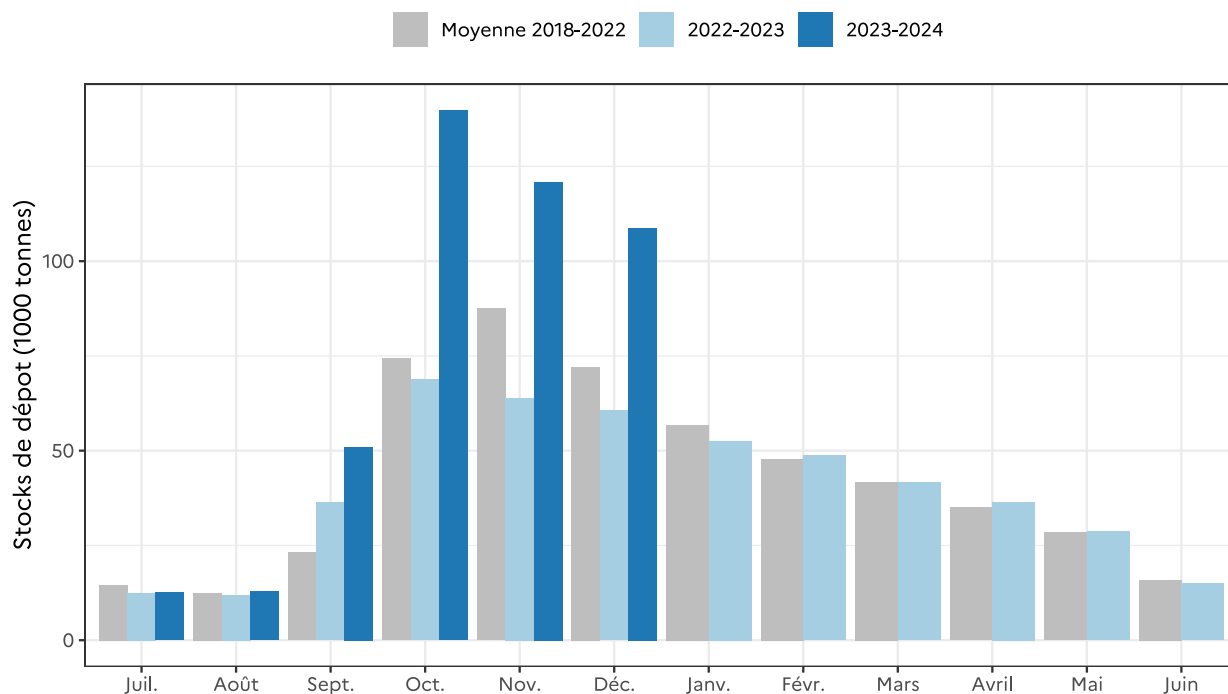


Figure 3: Stocks de dépôt de maïs en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 9: Stocks de dépôt régionaux de maïs (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	15	12	13	1 %
Août	12	12	13	8 %
Septembre	23	36	51	40 %
Octobre	74	69	140	103 %
Novembre	87	64	121	89 %
Décembre	72	61	109	79 %
Janvier	57	53		
Février	48	49		
Mars	42	42		
Avril	35	36		
Mai	28	29		
Juin	16	15		

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation



## Précisions

Les Etats 2 sont des déclarations mensuelles obligatoires réalisées par les collecteurs et producteurs grainiers. Ils tracent les entrées, sorties, stocks et mises en dépôt par espèces chez les collecteurs des grains de consommation et des semences. Ils sont disponibles sur le site <https://visionet.franceagrimer.fr>.

**Stock chez les collecteurs** : il s'agit de la quantité de grains (de consommation et semences) appartenant au collecteur déclaré ou producteur grainier, stockée dans chaque département au dernier jour du mois, que ce grain soit stocké dans les silos du collecteur ou dans des silos ne lui appartenant pas (stockage extérieur). Les stocks doivent être détaillés par département du silo de stockage si ce dernier se trouve sur le territoire national.

**Stock en dépôt** : quantités de grains de consommation présentes dans les silos du collecteur déclaré et appartenant toujours aux livreurs. Ces stocks doivent être détaillés par département du silo de stockage si ce dernier se trouve sur le territoire national.

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

Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt  
Occitanie  
Service régional de l'information statistique économique et territoriale  
Cité administrative – Bât. E –Bd Armand Duportal  
31074 Toulouse cedex  
Téléphone : 05 61 10 61 66  
<http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr>

Directeur : Florent Guhl  
Directeur de la publication : **Gérôme Pignard**  
Rédactrices : **Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy**

© Agreste 2024

