

SEPTEMBRE 2025 N°292

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 mais par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes)

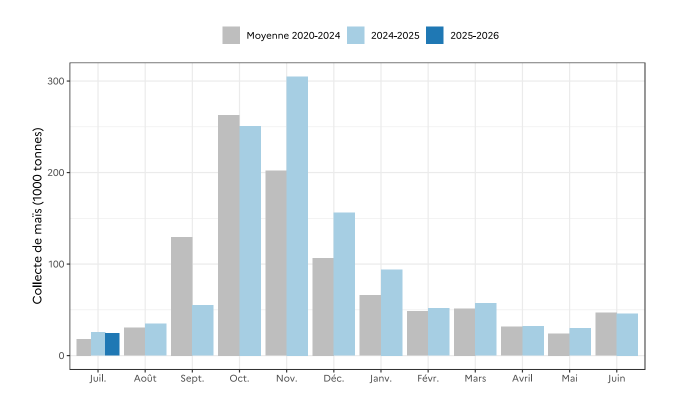


Figure 1: Collecte régionale de mais chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	18	26	24	-4 %
Août	31	35		
Septembre	130	55		
Octobre	263	251		
Novembre	202	305		
Décembre	107	156		
Janvier	66	94		
Février	49	52		
Mars	52	57		
Avril	32	32		
Mai	24	30		
Juin	47	46		

Volumes départementaux de mais collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2024 77% de la collecte régionale de mais

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	4	7	12	70 %
Août	4	4		
Septembre	42	14		
Octobre	87	82		
Novembre	73	111		
Décembre	39	54		
Janvier	16	25		
Février	16	16		
Mars	16	15		
Avril	10	9		
Mai	8	10		
Juin	10	17		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025	
Juillet	10	13	6	-51 %	
Août	22	28			
Septembre	16	5			
Octobre	51	30			
Novembre	50	83			
Décembre	37	58			
Janvier	30	34			
Février	13	15			
Mars	19	27			
Avril	11	10			
Mai	8	11			
Juin	18	7			

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	2	2	3	5 %
Août	1	1		
Septembre	32	11		
Octobre	59	63		
Novembre	33	53		
Décembre	13	19		
Janvier	8	10		
Février	8	7		
Mars	6	6		
Avril	4	4		
Mai	2	2		
Juin	5	6		

Stocks régionaux de mais chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

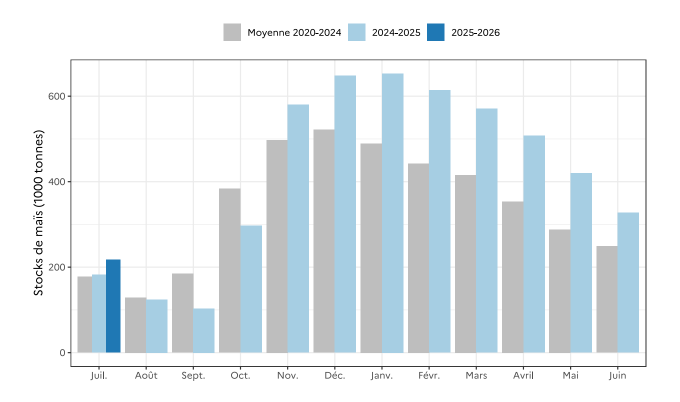


Figure 2: Stocks régionaux de mais chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	178	182	217	19 %
Août	129	125		
Septembre	185	104		
Octobre	384	297		
Novembre	498	580		
Décembre	522	648		
Janvier	489	653		
Février	443	614		
Mars	416	570		
Avril	354	508		
Mai	288	420		
Juin	249	327		

Stocks départementaux de mais chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2024 81% des stocks régionaux de mais

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	97	107	132	23 %
Août	69	74		
Septembre	75	52		
Octobre	155	118		
Novembre	212	256		
Décembre	217	279		
Janvier	211	315		
Février	200	300		
Mars	197	280		
Avril	174	261		
Mai	148	223		
Juin	135	189		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	33	39	24	-39 %
Août	22	26		
Septembre	19	9		
Octobre	60	27		
Novembre	96	110		
Décembre	118	148		
Janvier	115	127		
Février	109	125		
Mars	100	117		
Avril	85	101		
Mai	66	89		
Juin	56	58		

Table 8: Stocks départementaux de mais chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	11	10	19	87 %
Août	5	5		
Septembre	22	11		
Octobre	61	61		
Novembre	67	88		
Décembre	71	94		
Janvier	60	91		
Février	56	80		
Mars	39	75		
Avril	36	66		
Mai	26	44		
Juin	17	28		

Stocks en dépot de mais en Occitanie (en milliers de tonnes)

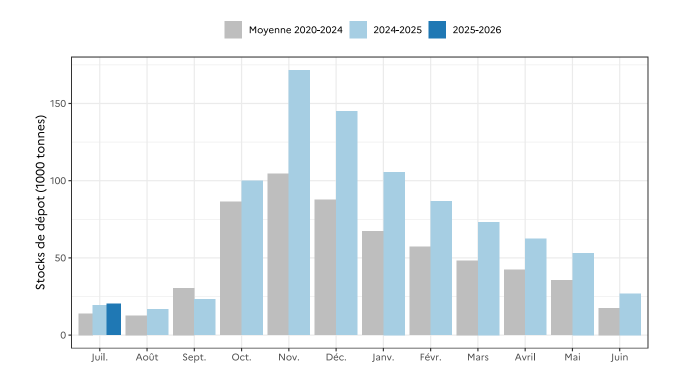


Figure 3: Stocks de dépot de mais en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 9: Stocks de dépot régionaux de mais (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	14	19	20	5 %
Août	13	17		
Septembre	30	23		
Octobre	86	100		
Novembre	104	172		
Décembre	88	145		
Janvier	67	106		
Février	57	87		
Mars	48	73		
Avril	42	62		
Mai	36	53		
Juin	17	27		

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

Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt Occitanie Service régional de l'information statistique économique et territoriale

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:Olivier Rousset
Directeur de la publication: Gérôme Pignard
Rédactrices: Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

© Agreste 2025



