

NOVEMBRE 2025 N°312

GRANDES CULTURES - TOURNESOL

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

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

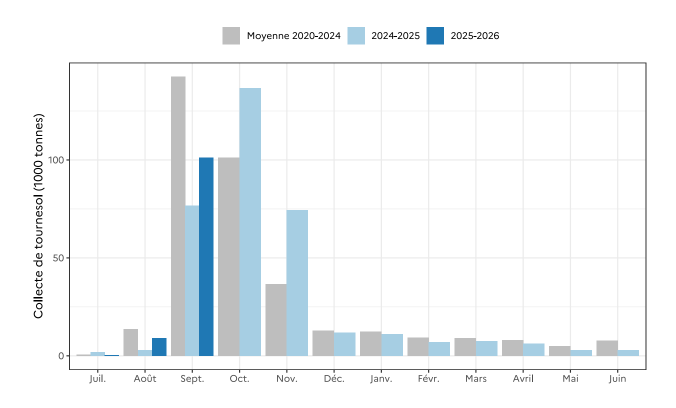


Figure 1: Collecte régionale de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	1	2	0	-79 %
Août	14	3	9	219 %
Septembre	142	77	101	32 %
Octobre	101	137		
Novembre	37	74		
Décembre	13	12		
Janvier	12	11		
Février	9	7		
Mars	9	7		
Avril	8	6		
Mai	5	3		
Juin	8	3		

Volumes départementaux de tournesol collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2024 85% de la collecte régionale de tournesol

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	-49 %
Août	5	0	3	667 %
Septembre	45	21	36	74 %
Octobre	33	44		
Novembre	13	25		
Décembre	5	5		
Janvier	4	4		
Février	4	3		
Mars	3	3		
Avril	3	2		
Mai	2	1		
Juin	2	2		

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

Table 3: Collecte départementale de tournésol chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	-87 %
Août	3	1	1	21 %
Septembre	46	28	32	13 %
Octobre	23	35		
Novembre	7	16		
Décembre	2	2		
Janvier	2	3		
Février	2	2		
Mars	3	2		
Avril	2	2		
Mai	1	1		
Juin	3	0		

Table 4: Collecte départementale de tournésol chez les collecteurs du Tarn et Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	-77 %
Août	3	0	4	912 %
Septembre	17	10	15	55 %
Octobre	15	20		
Novembre	6	11		
Décembre	2	2		
Janvier	2	1		
Février	1	1		
Mars	1	0		
Avril	2	1		
Mai	1	0		
Juin	1	0		

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

Table 5: Collecte départementale de tournésol chez les collecteurs du Tarn (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	-98 %
Août	1	1	0	-35 %
Septembre	16	8	11	33 %
Octobre	12	18		
Novembre	5	11		
Décembre	1	1		
Janvier	2	2		
Février	1	1		
Mars	1	1		
Avril	1	1		
Mai	1	0		
Juin	1	0		

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

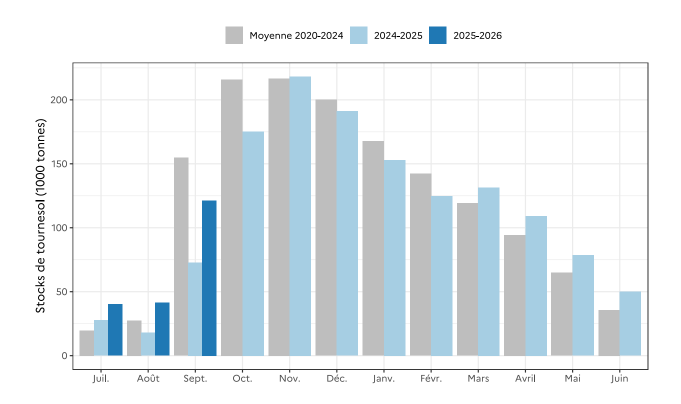


Figure 2: Stocks régionaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 6: Stocks régionaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	20	28	40	45 %
Août	27	18	41	131 %
Septembre	155	73	121	67 %
Octobre	216	175		
Novembre	217	218		
Décembre	200	191		
Janvier	168	153		
Février	142	125		
Mars	119	132		
Avril	94	109		
Mai	65	78		
Juin	36	50		

Stocks départementaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2024 86% des stocks régionaux de tournesol

Table 7: Stocks départementaux de tournésol chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	9	13	8	-38 %
Août	11	9	7	-19 %
Septembre	48	16	36	121 %
Octobre	71	55		
Novembre	<i>7</i> 1	58		
Décembre	68	<i>7</i> 1		
Janvier	58	58		
Février	47	48		
Mars	40	45		
Avril	30	29		
Mai	23	25		
Juin	14	13		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	2	4	16	252 %
Août	4	3	16	427 %
Septembre	52	29	38	33 %
Octobre	61	50		
Novembre	61	73		
Décembre	54	45		
Janvier	46	37		
Février	41	30		
Mars	35	38		
Avril	30	45		
Mai	18	26		
Juin	8	17		

Table 9: Stocks départementaux de tournésol chez les collecteurs du Tarn et Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	3	4	3	-32 %
Août	5	2	5	209 %
Septembre	21	9	20	109 %
Octobre	30	25		
Novembre	31	32		
Décembre	28	27		
Janvier	21	21		
Février	18	16		
Mars	14	14		
Avril	12	9		
Mai	8	7		
Juin	5	4		

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

Table 10: Stocks départementaux de tournésol chez les collecteurs de l' Aude (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	1	2	10	510 %
Août	1	0	9	2943 %
Septembre	11	5	13	188 %
Octobre	21	15		
Novembre	22	21		
Décembre	20	17		
Janvier	19	15		
Février	16	13		
Mars	15	20		
Avril	10	18		
Mai	7	14		
Juin	3	11		

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

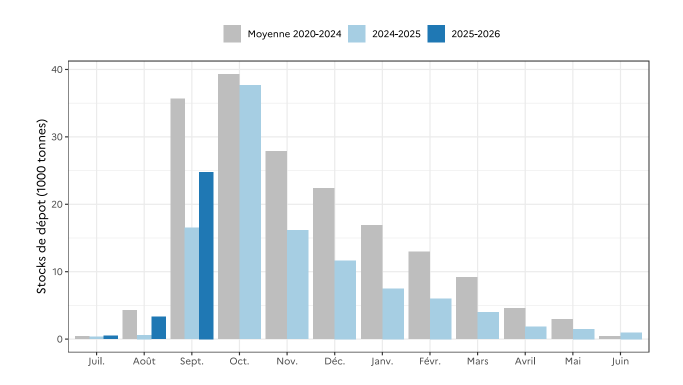


Figure 3: Stocks de dépot de tournesol en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 11: Stocks de dépot régionaux de tournesol (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	39 %
Août	4	1	3	454 %
Septembre	36	17	25	50 %
Octobre	39	38		
Novembre	28	16		
Décembre	22	12		
Janvier	17	8		
Février	13	6		
Mars	9	4		
Avril	5	2		
Mai	3	2		
Juin	0	1		

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



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE
Libret
Lightet
Frencesse