

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)

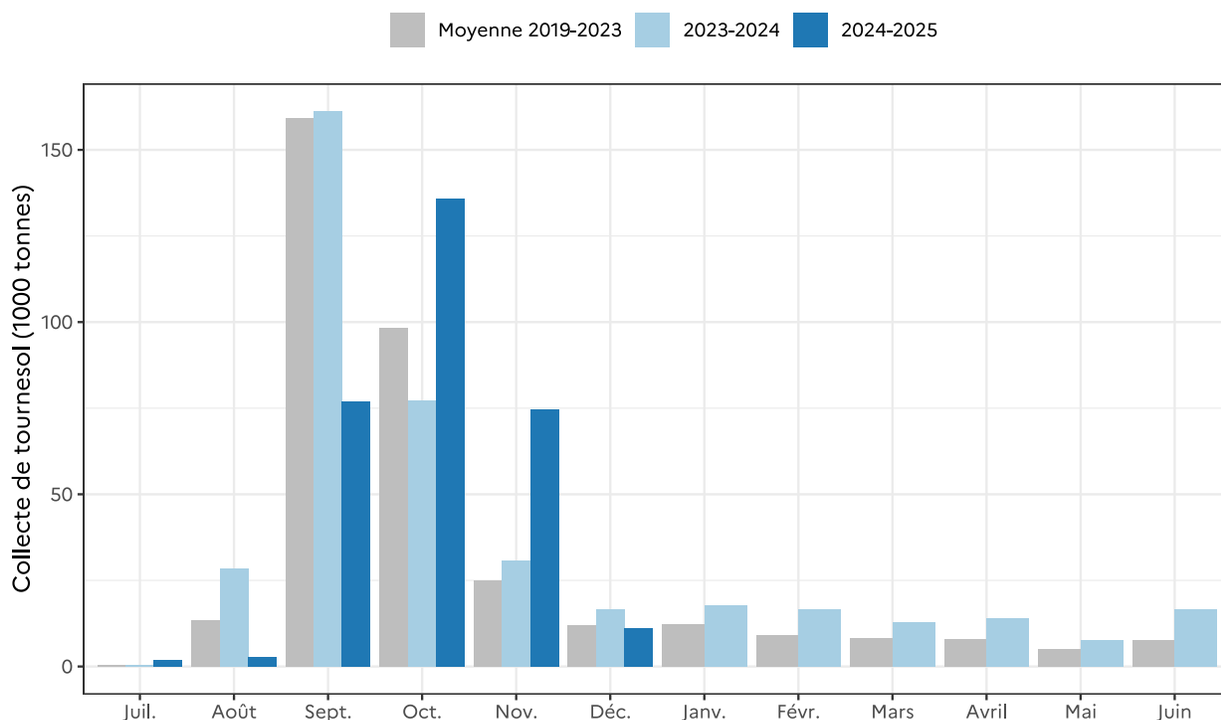


Figure 1: Collecte régionale de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	1	2	225 %
Août	13	28	3	-90 %
Septembre	159	161	77	-52 %
Octobre	98	77	136	76 %
Novembre	25	31	75	142 %
Décembre	12	17	11	-33 %
Janvier	12	18		
Février	9	17		
Mars	8	13		
Avril	8	14		
Mai	5	8		
Juin	8	17		

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

Volumes départementaux de tournesol collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2023 84% de la collecte régionale de tournesol

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	0	0	59 %
Août	5	11	0	-97 %
Septembre	54	50	21	-59 %
Octobre	30	27	43	58 %
Novembre	10	11	24	122 %
Décembre	5	6	4	-25 %
Janvier	4	6		
Février	3	7		
Mars	3	4		
Avril	3	5		
Mai	2	3		
Juin	2	3		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	0	0	219 %
Août	2	4	1	-75 %
Septembre	47	54	28	-47 %
Octobre	24	14	35	150 %
Novembre	5	6	16	177 %
Décembre	2	3	2	-41 %
Janvier	2	3		
Février	2	3		
Mars	3	4		
Avril	2	3		
Mai	1	2		
Juin	3	9		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	0	0	Inf %
Août	3	8	0	-95 %
Septembre	21	13	10	-28 %
Octobre	13	8	20	132 %
Novembre	4	8	11	30 %
Décembre	2	4	2	-54 %
Janvier	2	2		
Février	1	2		
Mars	1	2		
Avril	2	3		
Mai	0	0		
Juin	1	1		

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 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	0	0	40 %
Août	1	3	1	-79 %
Septembre	18	21	8	-60 %
Octobre	12	9	18	99 %
Novembre	3	2	11	371 %
Décembre	1	1	1	2 %
Janvier	2	2		
Février	1	2		
Mars	1	1		
Avril	1	1		
Mai	1	1		
Juin	1	2		

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

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

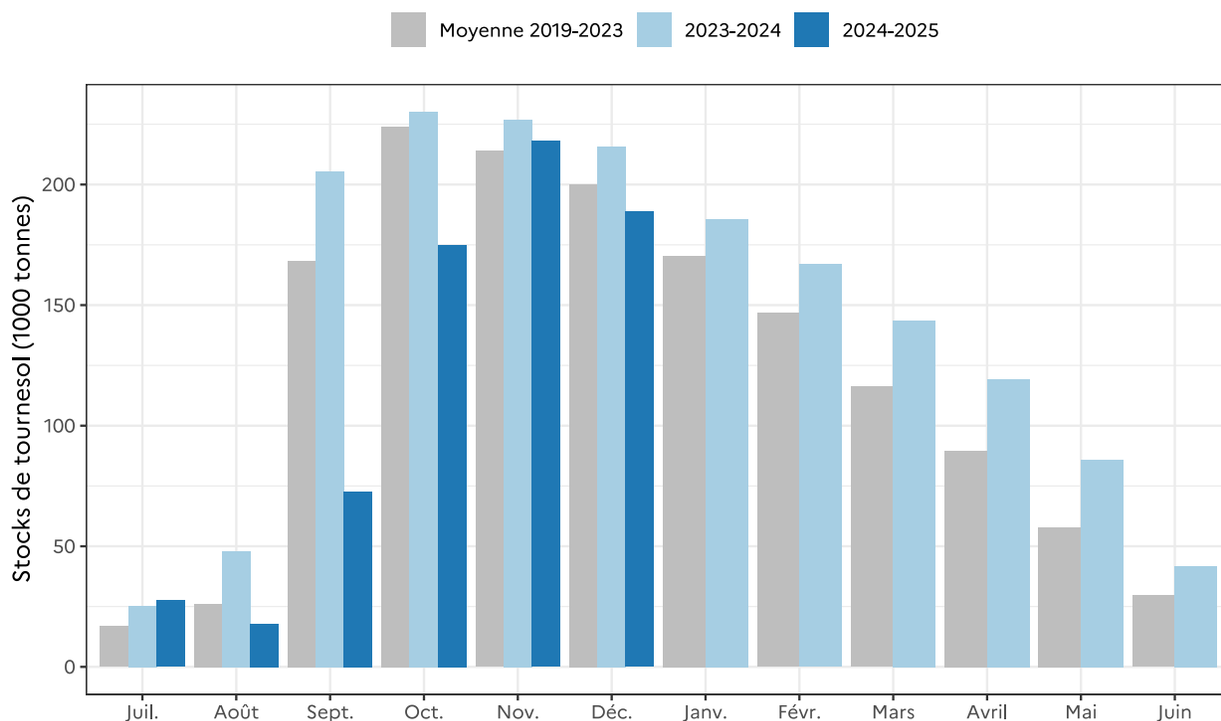


Figure 2: Stocks régionaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	17	25	28	9 %
Août	26	48	18	-63 %
Septembre	168	205	73	-65 %
Octobre	224	230	175	-24 %
Novembre	214	227	218	-4 %
Décembre	200	216	189	-12 %
Janvier	170	186		
Février	147	167		
Mars	116	144		
Avril	90	119		
Mai	58	86		
Juin	30	42		

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

Stocks départementaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2023 85% des stocks régionaux de tournesol

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	7	12	13	10 %
Août	10	18	9	-51 %
Septembre	56	60	16	-73 %
Octobre	75	80	55	-31 %
Novembre	74	77	57	-25 %
Décembre	67	73	70	-4 %
Janvier	55	61		
Février	47	55		
Mars	38	48		
Avril	29	39		
Mai	21	32		
Juin	13	18		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	2	5	4	-5 %
Août	4	11	3	-73 %
Septembre	51	67	29	-57 %
Octobre	62	67	50	-26 %
Novembre	57	65	73	12 %
Décembre	56	62	45	-27 %
Janvier	49	52		
Février	41	48		
Mars	32	42		
Avril	24	34		
Mai	14	23		
Juin	5	8		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	2	3	4	54 %
Août	5	9	2	-81 %
Septembre	25	19	9	-50 %
Octobre	31	23	25	8 %
Novembre	31	28	32	16 %
Décembre	27	25	27	8 %
Janvier	22	22		
Février	18	20		
Mars	14	17		
Avril	12	17		
Mai	8	9		
Juin	5	6		

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 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	1	1	2	193 %
Août	1	1	0	-79 %
Septembre	11	27	5	-83 %
Octobre	23	27	15	-46 %
Novembre	21	25	21	-17 %
Décembre	21	23	17	-24 %
Janvier	19	24		
Février	18	23		
Mars	15	18		
Avril	10	12		
Mai	5	9		
Juin	1	3		

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

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

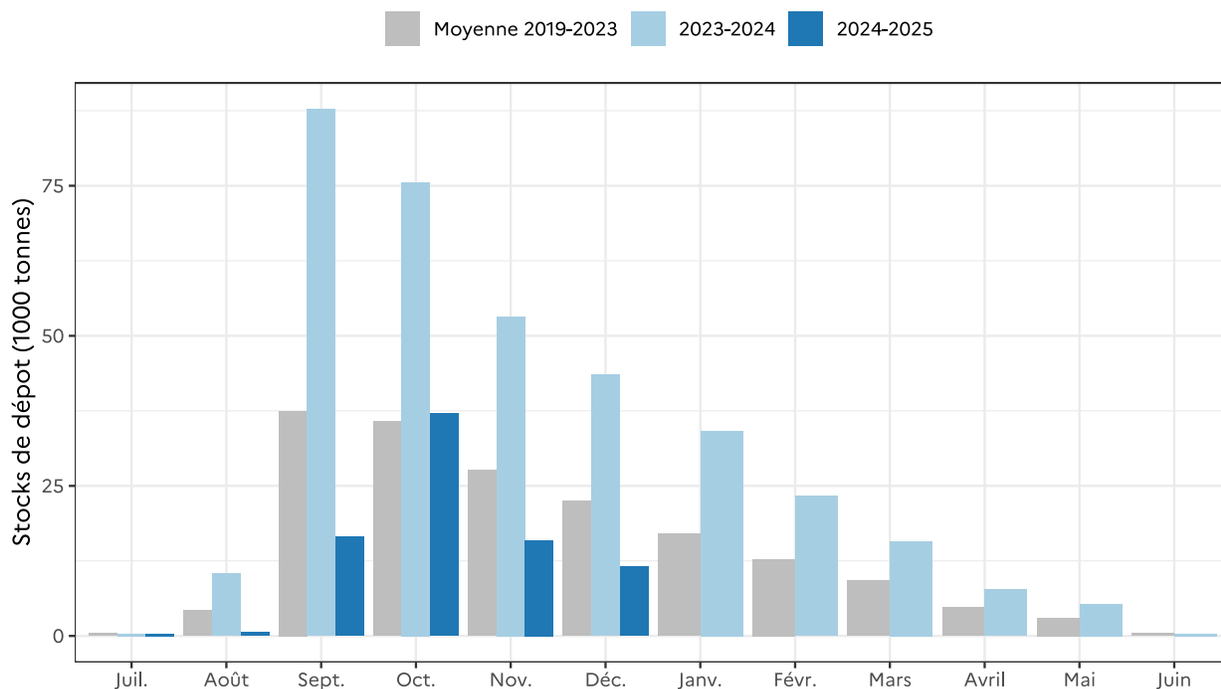


Figure 3: Stocks de dépôt de tournesol en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	0	0	0	-4 %
Août	4	10	1	-94 %
Septembre	37	88	17	-81 %
Octobre	36	76	37	-51 %
Novembre	28	53	16	-70 %
Décembre	23	44	12	-73 %
Janvier	17	34		
Février	13	23		
Mars	9	16		
Avril	5	8		
Mai	3	5		
Juin	0	0		

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

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 : Olivier Rousset
Directeur de la publication : G r me Pignard
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

  Agreste 2024

