

## 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)

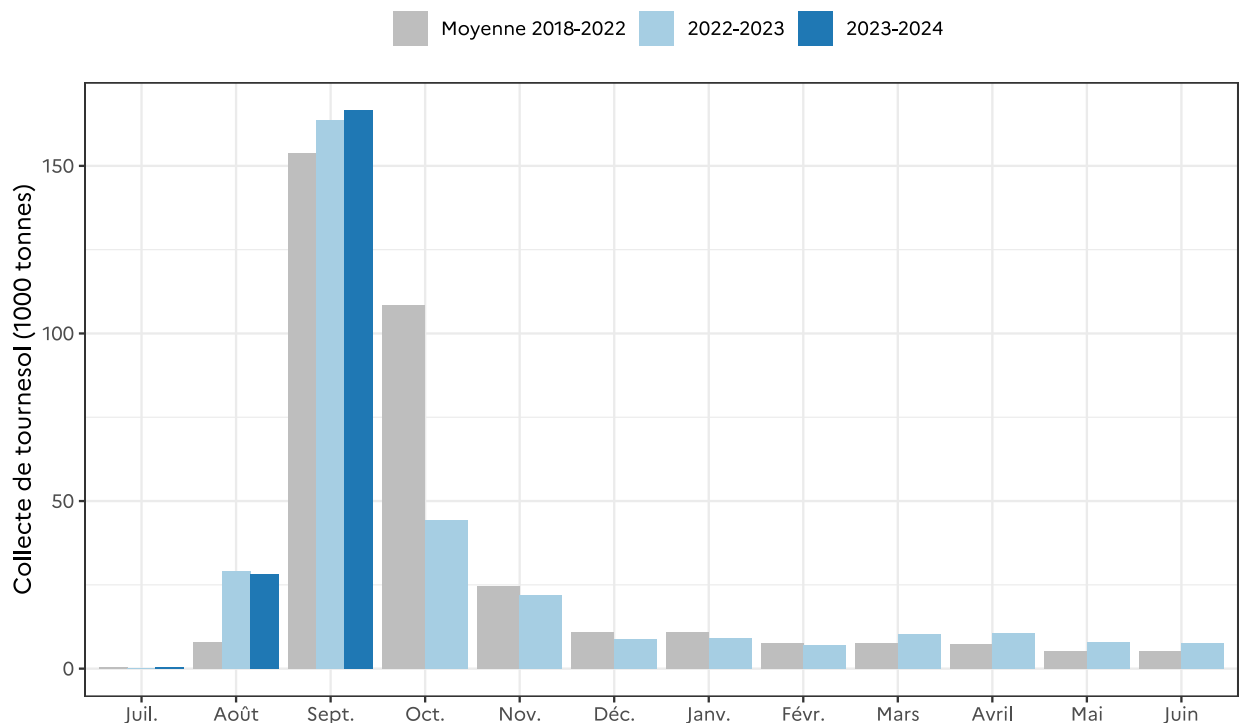


Figure 1: Collecte régionale de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	0	0	1	553 %
Août	8	29	28	-3 %
Septembre	154	164	167	2 %
Octobre	108	44		
Novembre	25	22		
Décembre	11	9		
Janvier	11	9		
Février	8	7		
Mars	8	10		
Avril	7	11		
Mai	5	8		
Juin	5	8		

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 2022 85% de la collecte régionale de tournesol

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	0	0	0	614 %
Août	3	14	11	-23 %
Septembre	54	53	51	-3 %
Octobre	32	13		
Novembre	10	8		
Décembre	5	4		
Janvier	4	3		
Février	3	3		
Mars	3	4		
Avril	3	3		
Mai	2	3		
Juin	1	2		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	0	0	0	Inf %
Août	2	6	4	-31 %
Septembre	42	50	54	7 %
Octobre	30	9		
Novembre	5	5		
Décembre	2	2		
Janvier	2	2		
Février	2	2		
Mars	2	2		
Avril	2	1		
Mai	1	2		
Juin	1	2		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	0	0	0	
Août	2	5	8	59 %
Septembre	23	19	18	-6 %
Octobre	13	7		
Novembre	3	3		
Décembre	2	1		
Janvier	1	1		
Février	1	1		
Mars	1	2		
Avril	1	4		
Mai	0	1		
Juin	1	2		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	0	0	0	2419 %
Août	1	3	3	-3 %
Septembre	17	17	21	21 %
Octobre	13	5		
Novembre	3	4		
Décembre	1	1		
Janvier	2	1		
Février	1	1		
Mars	1	2		
Avril	1	0		
Mai	1	1		
Juin	0	1		

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

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

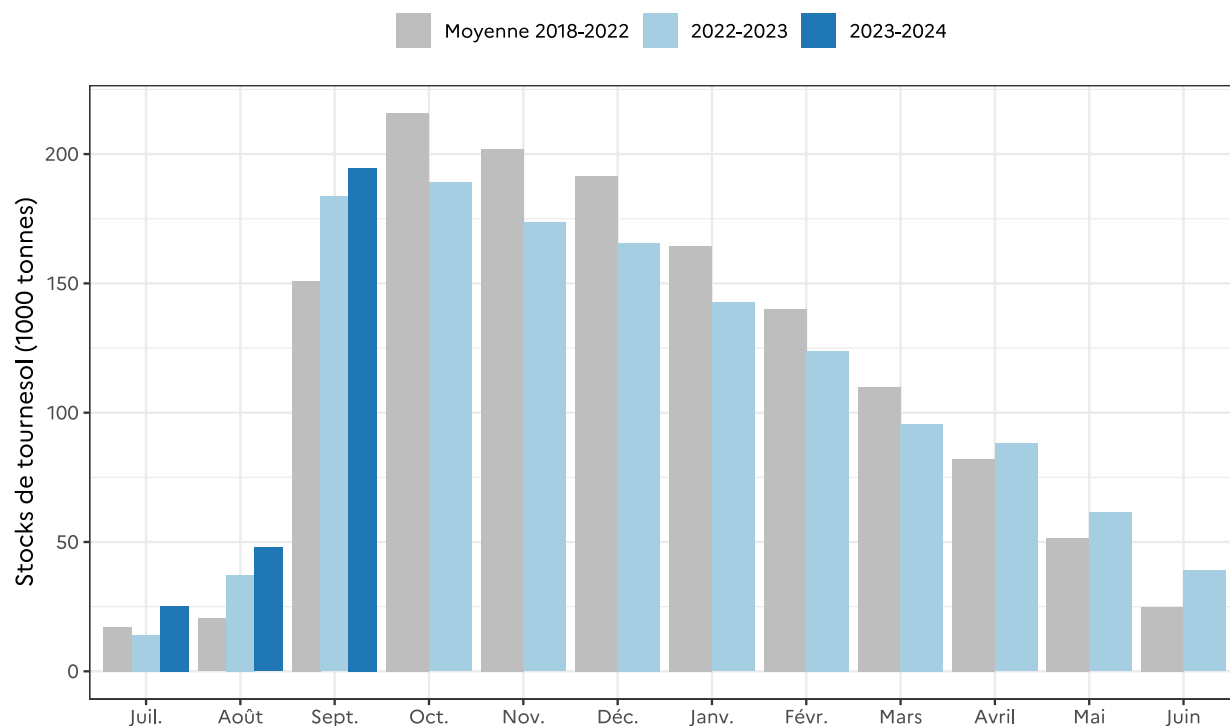


Figure 2: Stocks régionaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	17	14	25	80 %
Août	20	37	48	29 %
Septembre	151	184	195	6 %
Octobre	216	189		
Novembre	202	173		
Décembre	192	166		
Janvier	164	143		
Février	140	124		
Mars	110	96		
Avril	82	88		
Mai	51	61		
Juin	25	39		

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

## Stocks départementaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2022 76% des stocks régionaux de tournesol

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	6	7	12	74 %
Août	7	15	18	17 %
Septembre	52	67	61	-10 %
Octobre	71	67		
Novembre	69	63		
Décembre	64	61		
Janvier	53	49		
Février	45	40		
Mars	37	31		
Avril	28	28		
Mai	19	24		
Juin	11	17		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	3	1	5	264 %
Août	3	7	11	61 %
Septembre	43	59	63	6 %
Octobre	59	54		
Novembre	57	48		
Décembre	53	47		
Janvier	48	42		
Février	39	39		
Mars	29	30		
Avril	22	29		
Mai	12	14		
Juin	4	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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	2	0	3	482 %
Août	4	6	9	41 %
Septembre	26	22	23	4 %
Octobre	31	19		
Novembre	30	19		
Décembre	26	16		
Janvier	21	13		
Février	17	11		
Mars	12	8		
Avril	10	13		
Mai	7	11		
Juin	4	6		

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

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

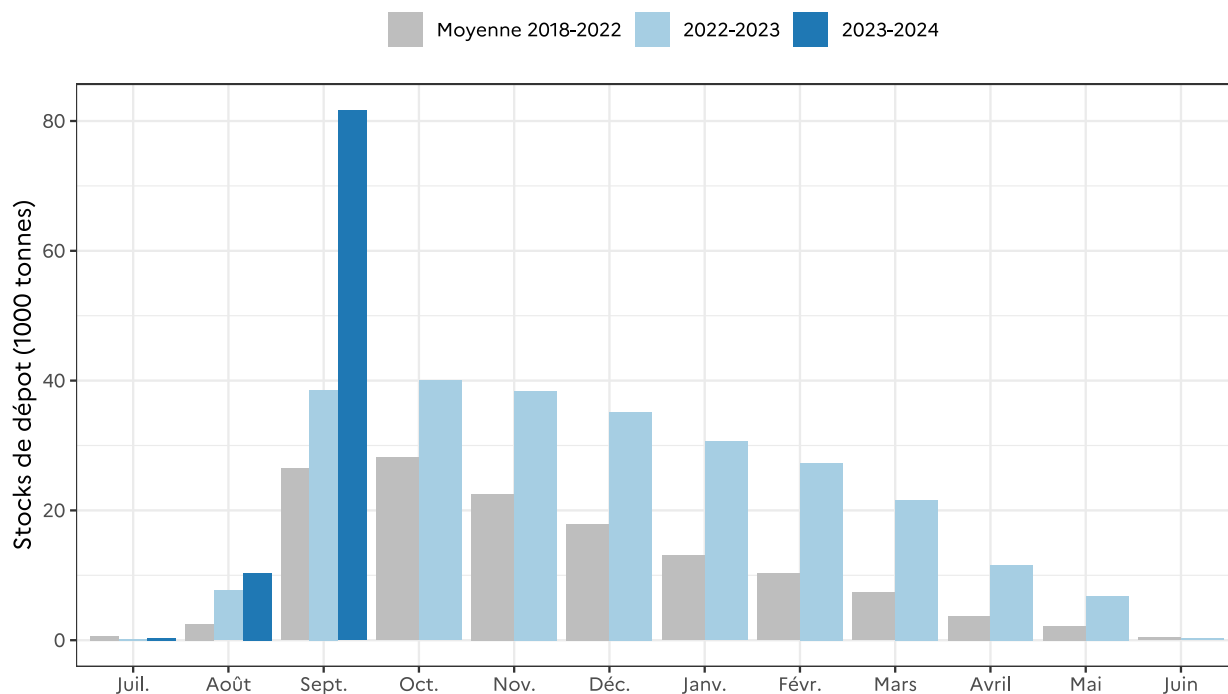


Figure 3: Stocks de dépôt de tournesol en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 10: Stocks de dépôt régionaux de tournesol (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	1	0	0	87 %
Août	3	8	10	35 %
Septembre	26	39	82	112 %
Octobre	28	40		
Novembre	23	38		
Décembre	18	35		
Janvier	13	31		
Février	10	27		
Mars	7	22		
Avril	4	12		
Mai	2	7		
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](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,**  
**Camille DROSS**

© Agreste 2022

