

## 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)

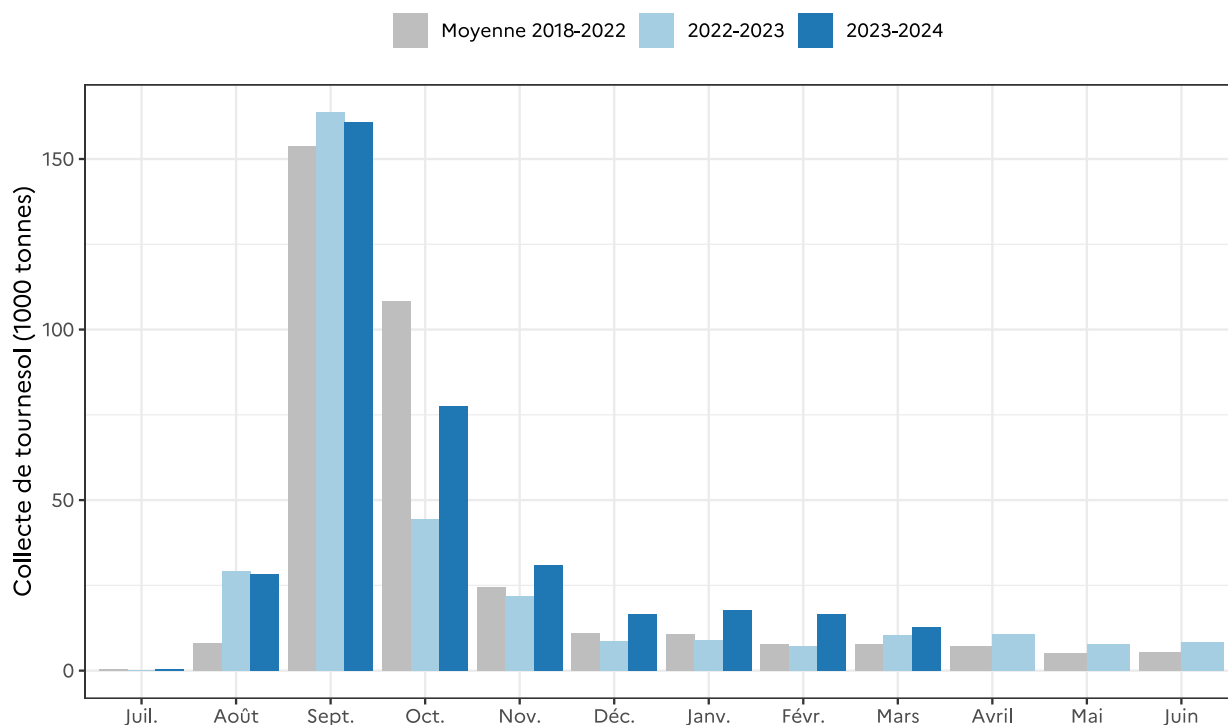


Figure 1: Collecte régionale de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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	584 %
Août	8	29	28	-3 %
Septembre	154	164	161	-2 %
Octobre	108	44	78	75 %
Novembre	25	22	31	41 %
Décembre	11	9	17	90 %
Janvier	11	9	18	98 %
Février	8	7	16	131 %
Mars	8	10	13	23 %
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	686 %
Août	3	14	11	-22 %
Septembre	54	53	50	-5 %
Octobre	32	13	27	118 %
Novembre	10	8	11	42 %
Décembre	5	4	6	61 %
Janvier	4	3	6	84 %
Février	3	3	7	138 %
Mars	3	4	4	19 %
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	8	14	68 %
Novembre	5	5	6	22 %
Décembre	2	2	3	90 %
Janvier	2	2	3	44 %
Février	2	2	3	88 %
Mars	2	2	4	61 %
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	13	-30 %
Octobre	13	7	8	25 %
Novembre	3	3	8	168 %
Décembre	2	1	4	211 %
Janvier	1	1	2	45 %
Février	1	1	2	116 %
Mars	1	2	2	12 %
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	18 %
Octobre	13	5	9	89 %
Novembre	3	4	2	-35 %
Décembre	1	1	1	127 %
Janvier	2	1	2	76 %
Février	1	1	2	120 %
Mars	1	2	1	-10 %
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)

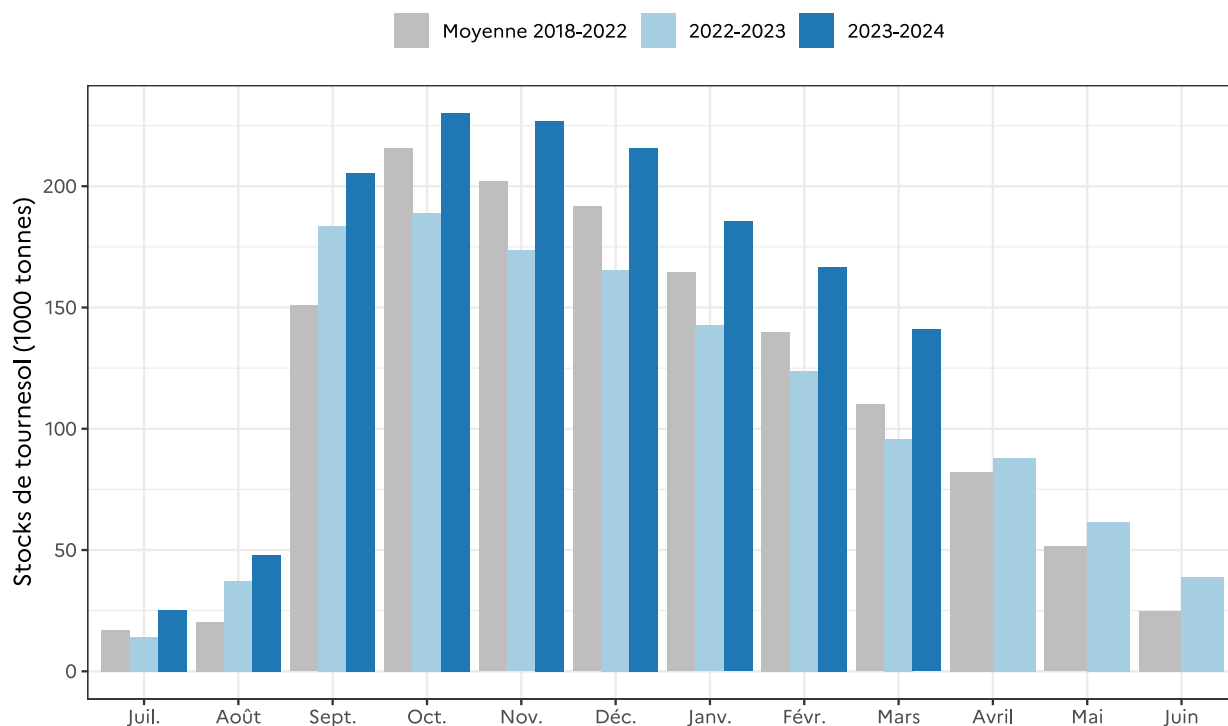


Figure 2: Stocks régionaux de tournesol chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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	205	12 %
Octobre	216	189	230	22 %
Novembre	202	173	227	31 %
Décembre	192	166	216	30 %
Janvier	164	143	185	30 %
Février	140	124	167	35 %
Mars	110	96	141	47 %
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	60	-10 %
Octobre	71	67	80	19 %
Novembre	69	63	77	22 %
Décembre	64	61	73	20 %
Janvier	53	49	61	25 %
Février	45	40	55	35 %
Mars	37	31	48	54 %
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	67	13 %
Octobre	59	54	67	23 %
Novembre	57	48	65	35 %
Décembre	53	47	62	33 %
Janvier	48	42	52	22 %
Février	39	39	48	21 %
Mars	29	30	42	41 %
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	19	-16 %
Octobre	31	19	23	20 %
Novembre	30	19	28	47 %
Décembre	26	16	25	53 %
Janvier	21	13	22	62 %
Février	17	11	20	86 %
Mars	12	8	17	104 %
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)

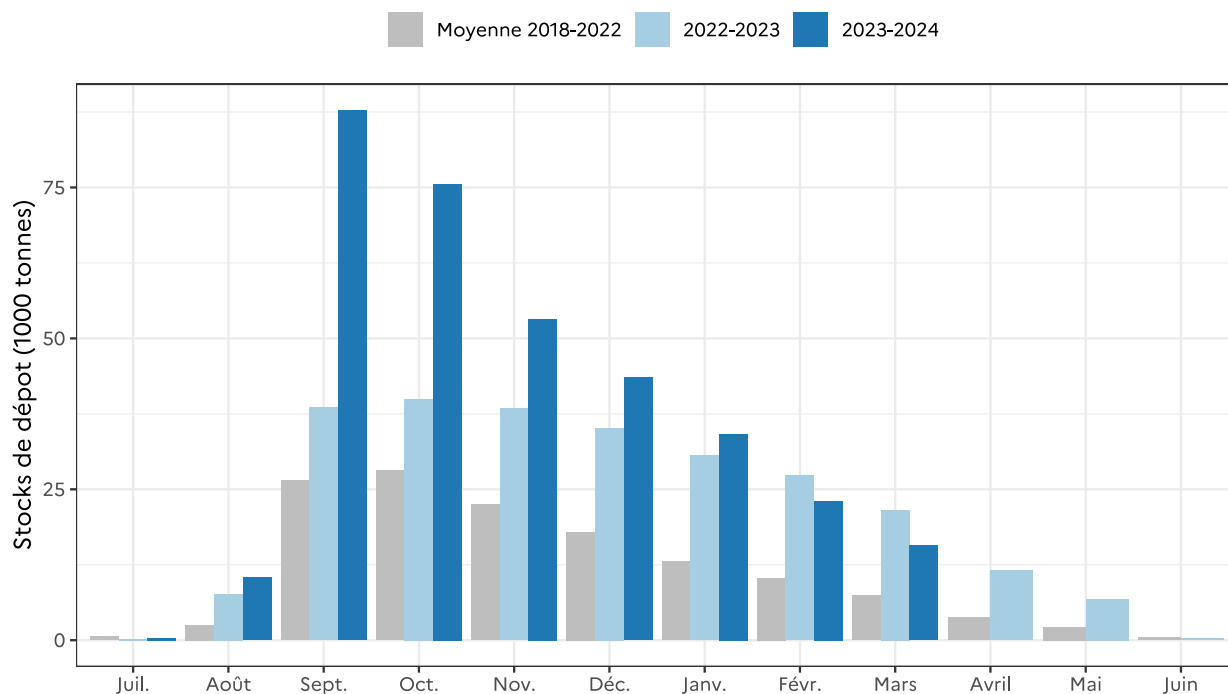


Figure 3: Stocks de dépôt de tournesol en Occitanie (en milliers de tonnes)

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	88	128 %
Octobre	28	40	76	89 %
Novembre	23	38	53	39 %
Décembre	18	35	44	24 %
Janvier	13	31	34	12 %
Février	10	27	23	-15 %
Mars	7	22	16	-27 %
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 par intérim : Nicolas Jeanjean  
Directeur de la publication : G r me Pignard  
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

  Agreste 2024

