

## GRANDES CULTURES - COLZA

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

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

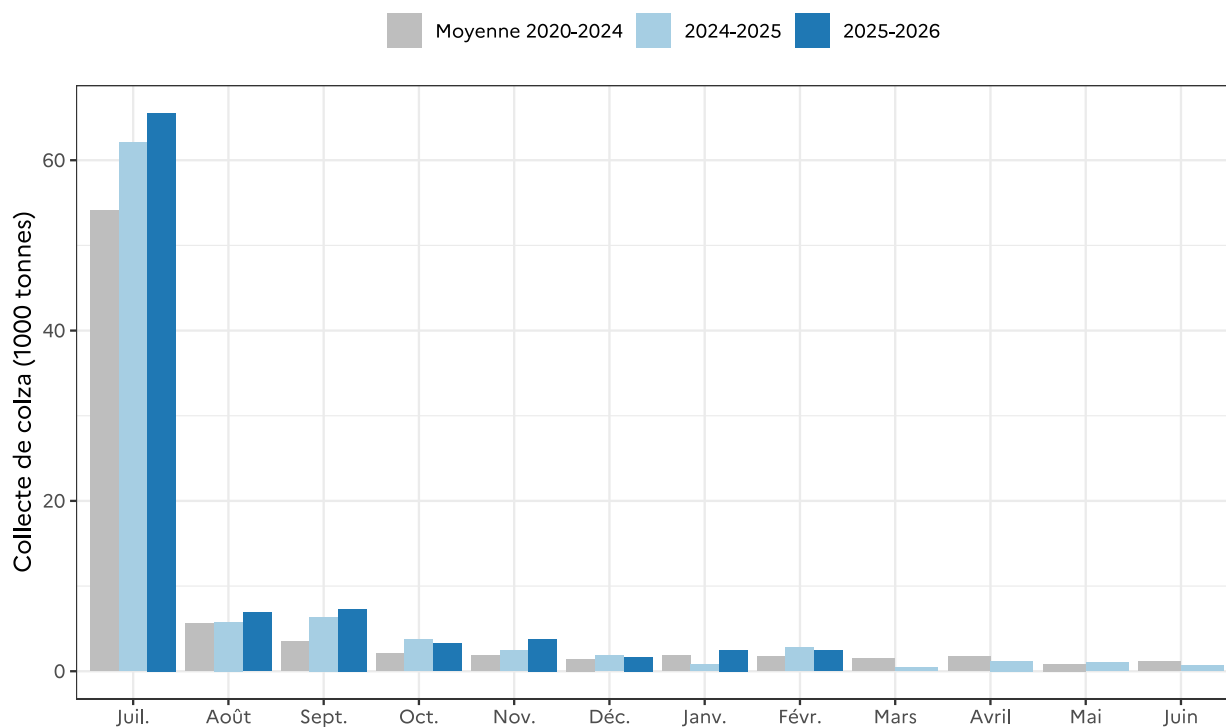


Figure 1: Collecte régionale de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	54	62	66	6 %
Août	6	6	7	19 %
Septembre	3	6	7	15 %
Octobre	2	4	3	-13 %
Novembre	2	2	4	56 %
Décembre	1	2	2	-8 %
Janvier	2	1	2	210 %
Février	2	3	2	-14 %
Mars	2	0		
Avril	2	1		
Mai	1	1		
Juin	1	1		

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

## Volumes départementaux de colza collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2024 77% de la collecte régionale de colza

Table 2: Collecte départementale de colza chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	18	19	22	16 %
Août	2	1	2	23 %
Septembre	1	2	2	-5 %
Octobre	1	2	1	-36 %
Novembre	1	1	1	41 %
Décembre	0	0	0	67 %
Janvier	0	0	1	326 %
Février	1	1	1	24 %
Mars	1	0		
Avril	1	1		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

Table 3: Collecte départementale de colza chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	12	14	10	-27 %
Août	1	1	2	120 %
Septembre	1	2	3	37 %
Octobre	1	1	0	-68 %
Novembre	0	1	1	144 %
Décembre	0	1	0	-21 %
Janvier	0	0	0	194 %
Février	0	0	0	-38 %
Mars	0	0		
Avril	0	0		
Mai	0	1		
Juin	0	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	9	12	14	15 %
Août	1	1	1	10 %
Septembre	0	1	2	151 %
Octobre	0	0	1	99 %
Novembre	0	1	1	-4 %
Décembre	0	0	0	-10 %
Janvier	0	0	0	100 %
Février	0	1	0	-57 %
Mars	0	0		
Avril	0	0		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	4	3	4	25 %
Août	0	0	0	22 %
Septembre	1	1	1	12 %
Octobre	0	0	0	107 %
Novembre	0	0	0	56 %
Décembre	0	0	0	-54 %
Janvier	0	0	0	211 %
Février	0	0	0	209 %
Mars	0	0		
Avril	0	0		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

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

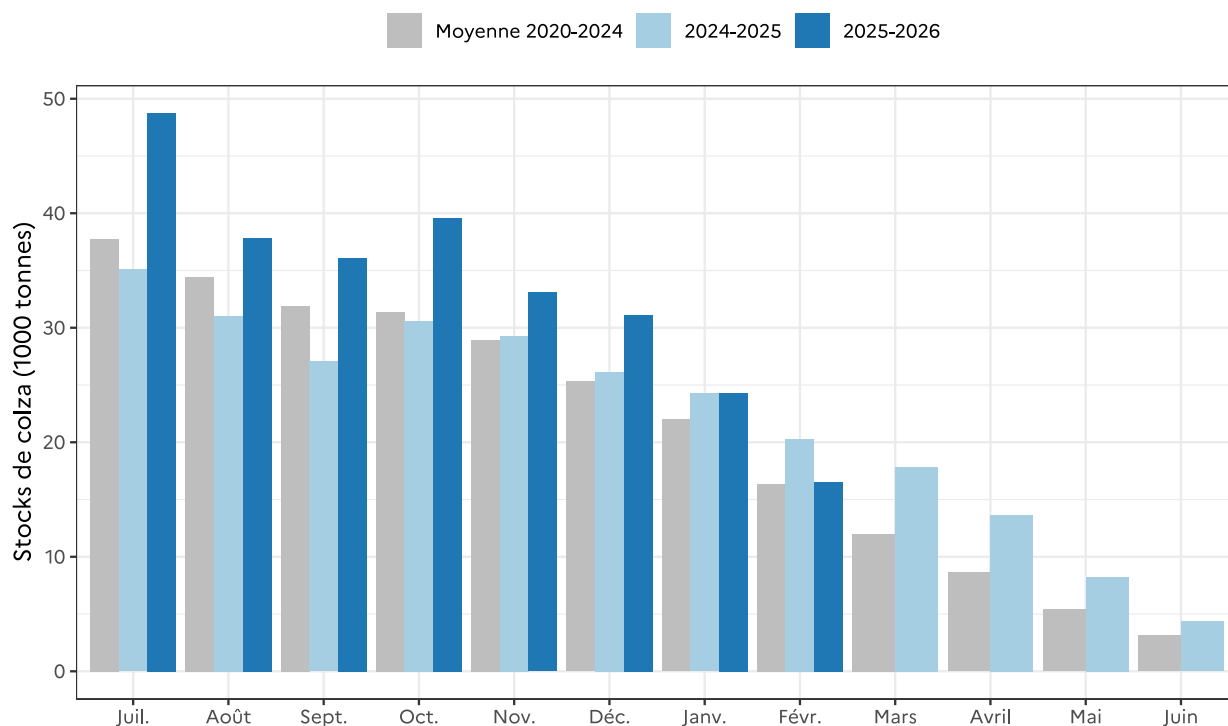


Figure 2: Stocks régionaux de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	38	35	49	39 %
Août	34	31	38	22 %
Septembre	32	27	36	33 %
Octobre	31	31	40	29 %
Novembre	29	29	33	13 %
Décembre	25	26	31	19 %
Janvier	22	24	24	0 %
Février	16	20	17	-19 %
Mars	12	18		
Avril	9	14		
Mai	5	8		
Juin	3	4		

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

## Stocks départementaux de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2024 81% des stocks régionaux de colza

Table 7: Stocks départementaux de colza chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	15	12	19	56 %
Août	13	11	15	35 %
Septembre	13	10	15	44 %
Octobre	14	15	19	29 %
Novembre	12	14	17	22 %
Décembre	9	10	15	51 %
Janvier	8	9	12	29 %
Février	6	8	7	-4 %
Mars	4	7		
Avril	2	4		
Mai	1	4		
Juin	1	2		

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

Table 8: Stocks départementaux de colza chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	7	6	7	24 %
Août	7	5	6	14 %
Septembre	6	5	6	28 %
Octobre	5	5	5	-5 %
Novembre	5	5	4	-26 %
Décembre	6	6	4	-22 %
Janvier	5	5	3	-37 %
Février	4	4	2	-53 %
Mars	2	3		
Avril	2	3		
Mai	1	2		
Juin	1	1		

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

Table 9: Stocks départementaux de colza chez les collecteurs de l' Aude (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	4	4	4	20 %
Août	4	4	3	-16 %
Septembre	3	4	3	-6 %
Octobre	3	4	3	-8 %
Novembre	3	3	2	-45 %
Décembre	2	3	2	-47 %
Janvier	2	3	1	-61 %
Février	1	3	0	-99 %
Mars	1	2		
Avril	1	2		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

Table 10: Stocks départementaux de colza chez les collecteurs du Tarn (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	5	7	8	17 %
Août	5	7	5	-23 %
Septembre	4	4	4	3 %
Octobre	4	3	4	40 %
Novembre	3	2	3	11 %
Décembre	3	2	3	7 %
Janvier	3	2	2	-10 %
Février	2	1	1	75 %
Mars	2	1		
Avril	1	0		
Mai	1	0		
Juin	0	0		

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

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

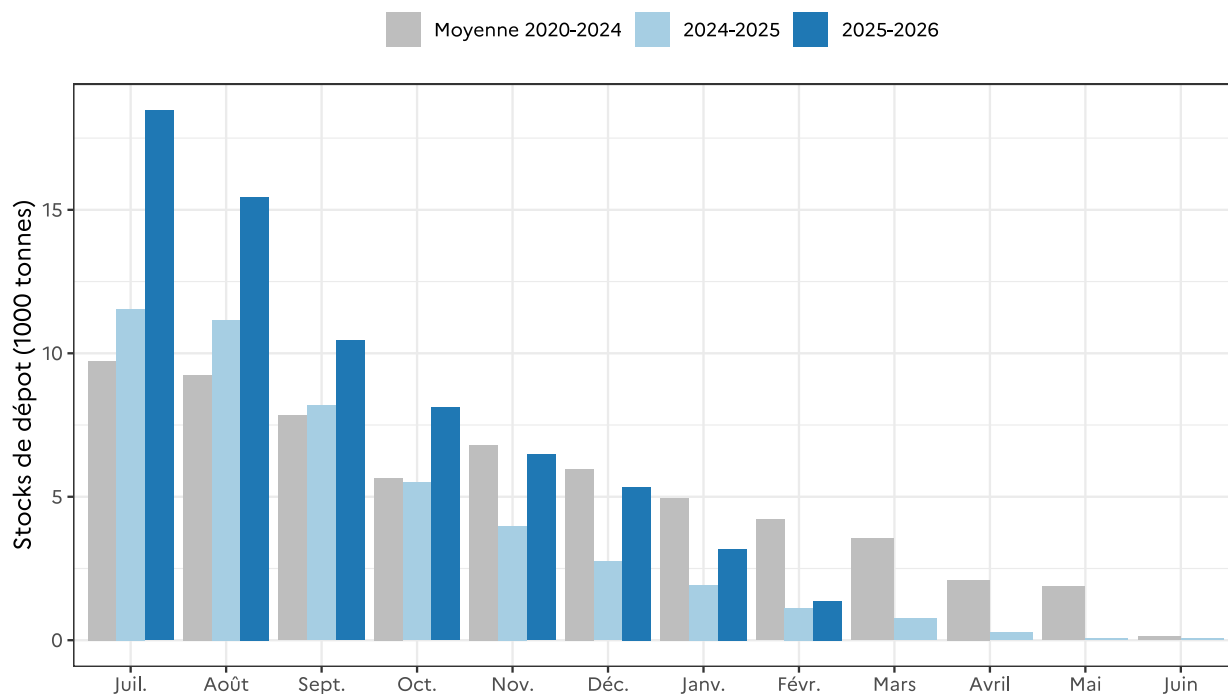


Figure 3: Stocks de dépôt de colza en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	10	12	18	60 %
Août	9	11	15	39 %
Septembre	8	8	10	28 %
Octobre	6	5	8	48 %
Novembre	7	4	6	62 %
Décembre	6	3	5	94 %
Janvier	5	2	3	66 %
Février	4	1	1	22 %
Mars	4	1	0	
Avril	2	0	0	
Mai	2	0	0	
Juin	0	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 - 1 place Emile Blouin -CS 70005  
31952 Toulouse CEDEX 9  
Téléphone : 05 61 10 61 66  
<http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr>

Directeur: Olivier Rousset  
Directeur de la publication : Juliette Fourcot  
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

© Agreste 2026