

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)

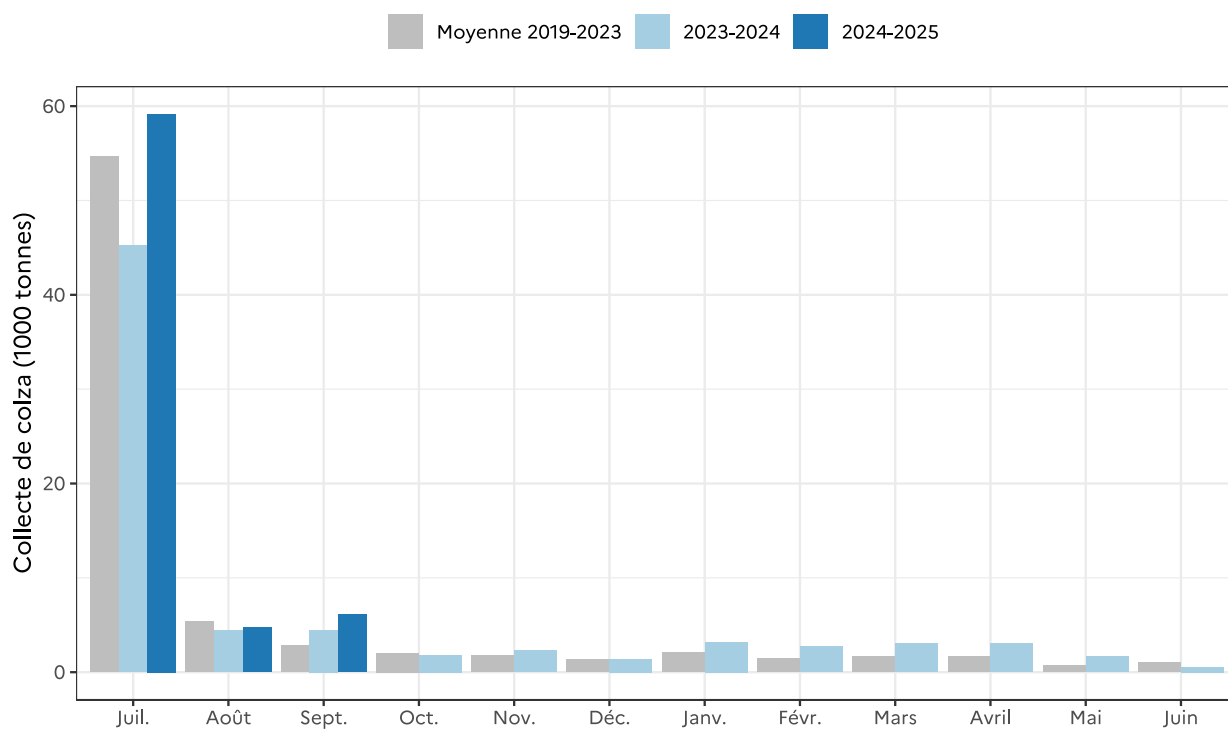


Figure 1: Collecte régionale de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	55	45	59	31 %
Août	5	4	5	7 %
Septembre	3	4	6	36 %
Octobre	2	2		
Novembre	2	2		
Décembre	1	1		
Janvier	2	3		
Février	1	3		
Mars	2	3		
Avril	2	3		
Mai	1	2		
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 2023 75% 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 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	18	17	18	5 %
Août	2	1	1	37 %
Septembre	1	2	2	-10 %
Octobre	1	1		
Novembre	0	1		
Décembre	0	0		
Janvier	0	0		
Février	0	1		
Mars	1	1		
Avril	1	1		
Mai	0	1		
Juin	0	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	8	9	12	37 %
Août	1	1	1	27 %
Septembre	0	0	1	154 %
Octobre	0	0		
Novembre	0	1		
Décembre	0	0		
Janvier	0	0		
Février	0	0		
Mars	0	1		
Avril	0	0		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	13	5	13	136 %
Août	1	1	1	4 %
Septembre	1	1	2	78 %
Octobre	1	0		
Novembre	0	0		
Décembre	0	0		
Janvier	1	0		
Février	0	1		
Mars	0	0		
Avril	0	1		
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 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	4	2	3	16 %
Août	0	0	0	-27 %
Septembre	1	1	1	-15 %
Octobre	0	0		
Novembre	0	0		
Décembre	0	0		
Janvier	0	0		
Février	0	0		
Mars	0	0		
Avril	0	1		
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)

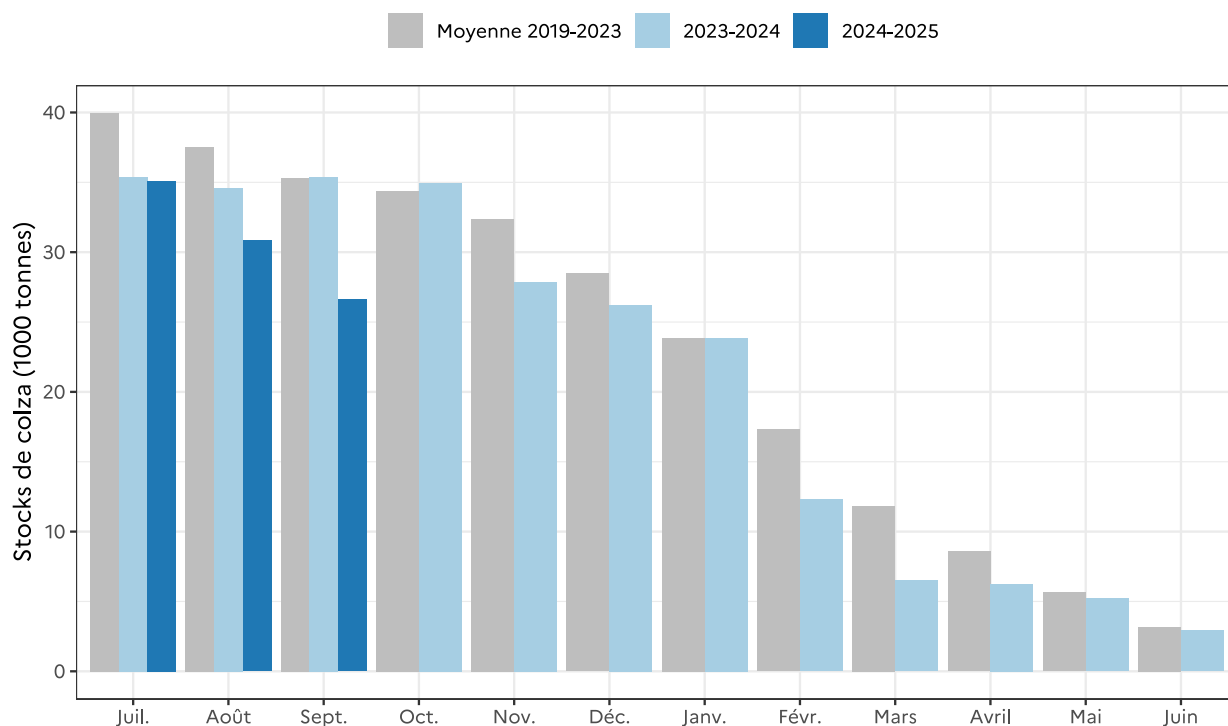


Figure 2: Stocks régionaux de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	40	35	35	-1 %
Août	38	35	31	-11 %
Septembre	35	35	27	-25 %
Octobre	34	35		
Novembre	32	28		
Décembre	28	26		
Janvier	24	24		
Février	17	12		
Mars	12	7		
Avril	9	6		
Mai	6	5		
Juin	3	3		

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 2023 80% des stocks régionaux de colza

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	17	14	12	-18 %
Août	15	15	11	-27 %
Septembre	15	17	10	-39 %
Octobre	15	17		
Novembre	12	12		
Décembre	11	11		
Janvier	8	11		
Février	6	6		
Mars	4	2		
Avril	2	2		
Mai	1	1		
Juin	1	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	4	5	7	33 %
Août	4	5	7	29 %
Septembre	4	5	4	-22 %
Octobre	4	5		
Novembre	4	4		
Décembre	4	4		
Janvier	3	4		
Février	3	2		
Mars	2	2		
Avril	1	1		
Mai	1	1		
Juin	0	0		

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

Table 9: Stocks départementaux de colza chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	9	4	6	27 %
Août	8	4	5	39 %
Septembre	7	4	5	19 %
Octobre	6	4		
Novembre	7	3		
Décembre	7	3		
Janvier	6	3		
Février	4	1		
Mars	2	1		
Avril	2	1		
Mai	1	1		
Juin	0	0		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	4	3	4	8 %
Août	4	4	4	-1 %
Septembre	3	4	4	-2 %
Octobre	3	3		
Novembre	3	4		
Décembre	2	3		
Janvier	2	2		
Février	1	1		
Mars	1	0		
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)

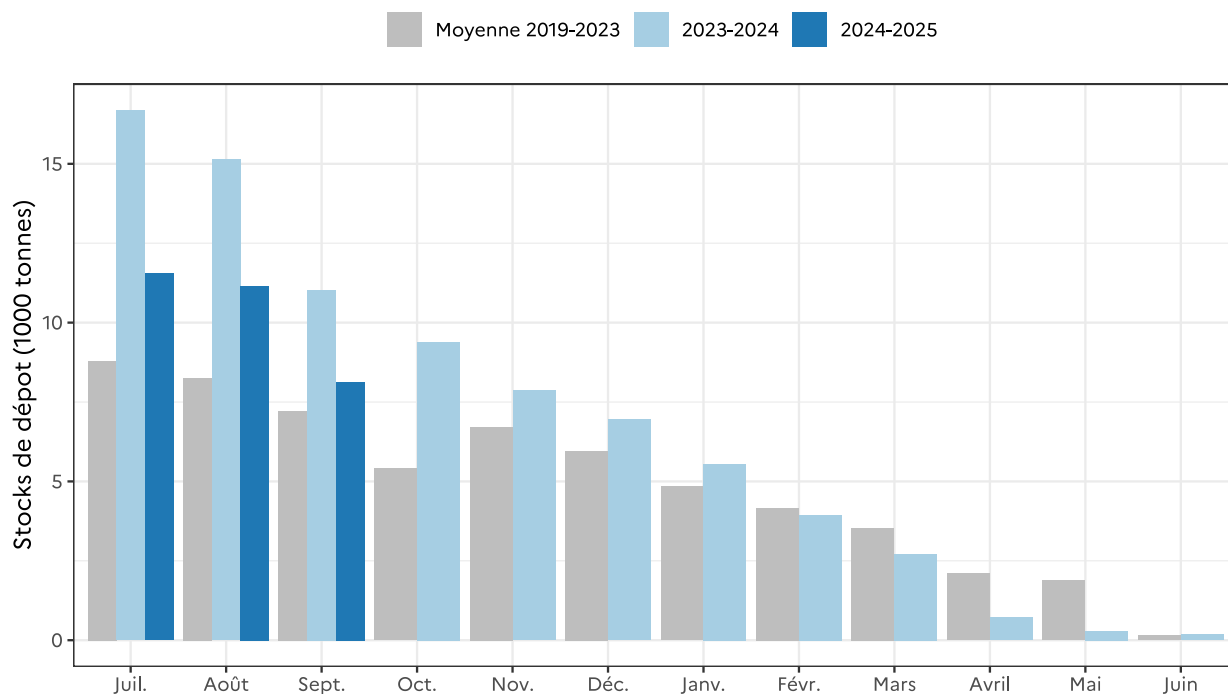


Figure 3: Stocks de dépôt de colza en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	9	17	12	-31 %
Août	8	15	11	-26 %
Septembre	7	11	8	-26 %
Octobre	5	9	0	-100 %
Novembre	7	8	0	-100 %
Décembre	6	7	0	-100 %
Janvier	5	6	0	-100 %
Février	4	4	0	-100 %
Mars	4	3	0	-100 %
Avril	2	1	0	-100 %
Mai	2	0	0	-100 %
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

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

