

## 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)

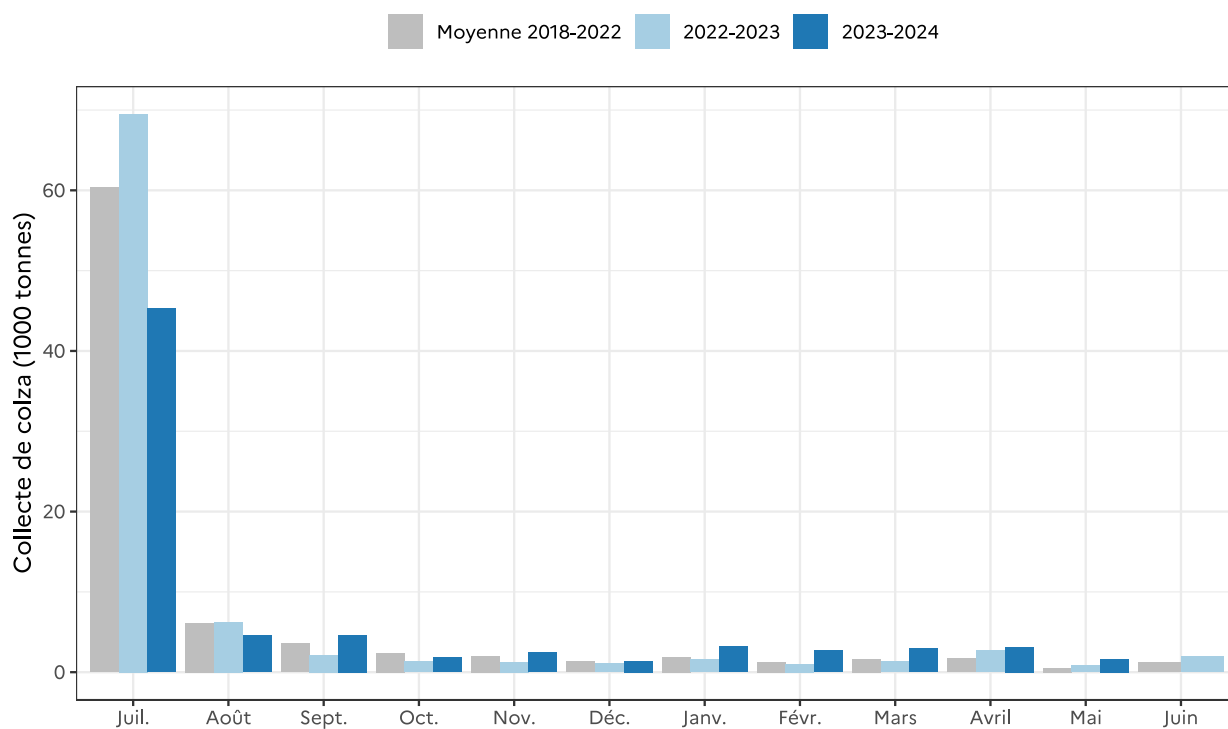


Figure 1: Collecte régionale de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	60	69	45	-35 %
Août	6	6	5	-27 %
Septembre	4	2	5	115 %
Octobre	2	1	2	37 %
Novembre	2	1	2	95 %
Décembre	1	1	1	30 %
Janvier	2	2	3	102 %
Février	1	1	3	171 %
Mars	2	1	3	123 %
Avril	2	3	3	16 %
Mai	1	1	2	104 %
Juin	1	2		

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 2022 81% 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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	20	22	17	-22 %
Août	2	2	1	-57 %
Septembre	1	0	2	1752 %
Octobre	1	0	1	647 %
Novembre	0	0	1	225 %
Décembre	0	0	0	21 %
Janvier	0	1	0	-42 %
Février	0	0	1	389 %
Mars	1	1	1	86 %
Avril	0	1	1	-14 %
Mai	0	0	1	123 %
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	15	18	5	-69 %
Août	2	1	1	-15 %
Septembre	1	1	1	45 %
Octobre	1	1	0	-66 %
Novembre	0	0	0	-31 %
Décembre	0	0	0	-72 %
Janvier	1	0	0	64 %
Février	0	0	1	432 %
Mars	0	0	0	0 %
Avril	0	1	1	-7 %
Mai	0	0	0	702 %
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	8	11	9	-22 %
Août	1	1	1	-11 %
Septembre	0	0	0	0 %
Octobre	0	0	0	14 %
Novembre	1	0	1	138 %
Décembre	0	0	0	-13 %
Janvier	0	0	0	16 %
Février	0	0	0	141 %
Mars	0	0	1	245 %
Avril	0	0	0	-5 %
Mai	0	0	0	146 %
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	5	5	2	-50 %
Août	1	1	0	-49 %
Septembre	1	1	1	12 %
Octobre	0	0	0	-25 %
Novembre	0	0	0	1 %
Décembre	0	0	0	181 %
Janvier	0	0	0	46 %
Février	0	0	0	-53 %
Mars	0	0	0	-6 %
Avril	0	0	1	5 %
Mai	0	0	0	-53 %
Juin	0	0		

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

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

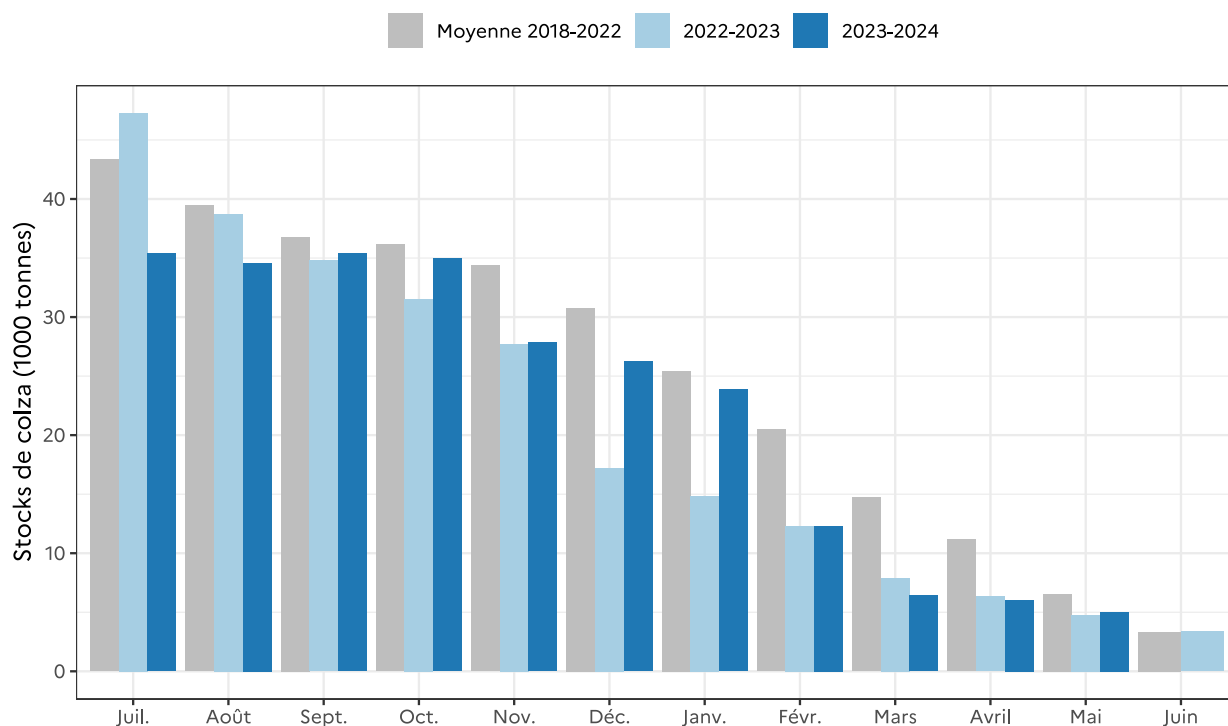


Figure 2: Stocks régionaux de colza chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	43	47	35	-25 %
Août	39	39	35	-11 %
Septembre	37	35	35	2 %
Octobre	36	32	35	11 %
Novembre	34	28	28	1 %
Décembre	31	17	26	52 %
Janvier	25	15	24	61 %
Février	20	12	12	0 %
Mars	15	8	6	-19 %
Avril	11	6	6	-5 %
Mai	7	5	5	5 %
Juin	3	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 2022 82% des stocks régionaux de colza

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	19	21	14	-31 %
Août	16	17	15	-9 %
Septembre	15	16	17	6 %
Octobre	16	17	17	3 %
Novembre	14	14	12	-11 %
Décembre	12	10	11	12 %
Janvier	9	7	11	45 %
Février	7	6	6	5 %
Mars	5	3	2	-20 %
Avril	4	2	2	-11 %
Mai	1	1	1	33 %
Juin	1	1		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	9	10	4	-54 %
Août	9	9	4	-59 %
Septembre	9	6	4	-35 %
Octobre	7	3	4	20 %
Novembre	7	3	3	12 %
Décembre	7	3	3	12 %
Janvier	7	2	3	21 %
Février	5	2	1	-50 %
Mars	3	2	1	-51 %
Avril	2	1	1	-50 %
Mai	1	1	1	-55 %
Juin	0	1		

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

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	4	4	5	40 %
Août	4	3	5	57 %
Septembre	3	3	5	69 %
Octobre	4	3	5	91 %
Novembre	4	3	4	40 %
Décembre	4	2	4	120 %
Janvier	3	2	4	136 %
Février	3	2	2	30 %
Mars	2	1	2	84 %
Avril	1	1	1	62 %
Mai	1	1	1	18 %
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	4	6	3	-43 %
Août	4	4	4	-6 %
Septembre	3	4	4	-6 %
Octobre	3	3	3	2 %
Novembre	2	3	4	26 %
Décembre	2	0	3	6823 %
Janvier	2	0	2	4832 %
Février	2	0	1	1289 %
Mars	1	0	0	18 %
Avril	1	0	0	1168 %
Mai	1	0	0	19 %
Juin	0	0		

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

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

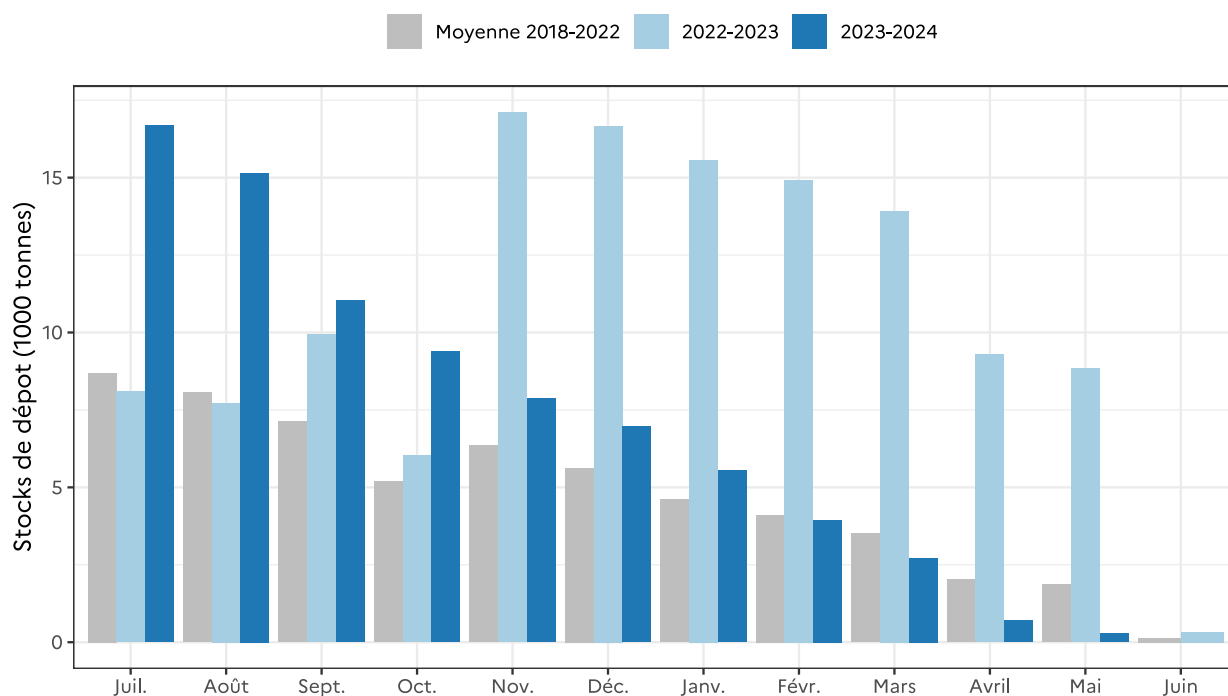


Figure 3: Stocks de dépôt de colza en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	9	8	17	106 %
Août	8	8	15	96 %
Septembre	7	10	11	11 %
Octobre	5	6	9	56 %
Novembre	6	17	8	-54 %
Décembre	6	17	7	-58 %
Janvier	5	16	6	-64 %
Février	4	15	4	-74 %
Mars	4	14	3	-81 %
Avril	2	9	1	-92 %
Mai	2	9	0	-97 %
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 – 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

