

GRANDES CULTURES - SOJA

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

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

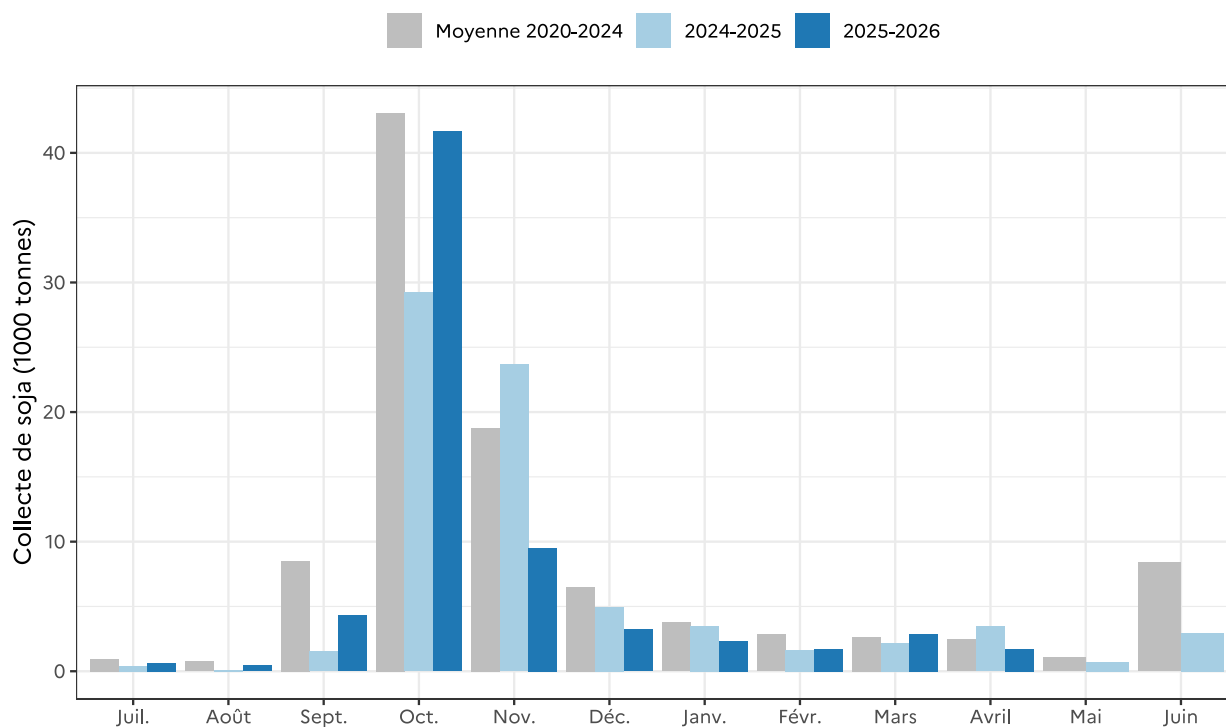


Figure 1: Collecte régionale de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	1	0	1	51 %
Août	1	0	0	325 %
Septembre	9	2	4	181 %
Octobre	43	29	42	42 %
Novembre	19	24	10	-60 %
Décembre	6	5	3	-35 %
Janvier	4	3	2	-33 %
Février	3	2	2	7 %
Mars	3	2	3	33 %
Avril	2	3	2	-50 %
Mai	1	1		
Juin	8	3		

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

Volumes départementaux de soja collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2024 82% de la collecte régionale de soja

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	551 %
Août	0	0	0	706 %
Septembre	4	0	2	375 %
Octobre	23	14	21	44 %
Novembre	9	12	5	-62 %
Décembre	3	2	1	-33 %
Janvier	2	1	1	-34 %
Février	1	1	1	8 %
Mars	1	1	1	67 %
Avril	1	1	0	-45 %
Mai	0	0		
Juin	1	2		

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

Table 3: Collecte départementale de soja chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	
Août	0	0	0	-36 %
Septembre	1	0	1	82 %
Octobre	5	3	7	89 %
Novembre	4	5	1	-72 %
Décembre	1	1	0	-60 %
Janvier	0	1	0	-38 %
Février	0	0	0	110 %
Mars	0	0	1	83 %
Avril	1	2	0	-94 %
Mai	0	0		
Juin	1	1		

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

Table 4: Collecte départementale de soja chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	0	66 %
Août	0	0	0	191 %
Septembre	2	0	1	82 %
Octobre	6	5	6	38 %
Novembre	3	3	1	-59 %
Décembre	1	1	1	-37 %
Janvier	1	1	1	-37 %
Février	1	0	1	42 %
Mars	1	1	0	-64 %
Avril	1	0	1	66 %
Mai	0	0		
Juin	6	0		

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

Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

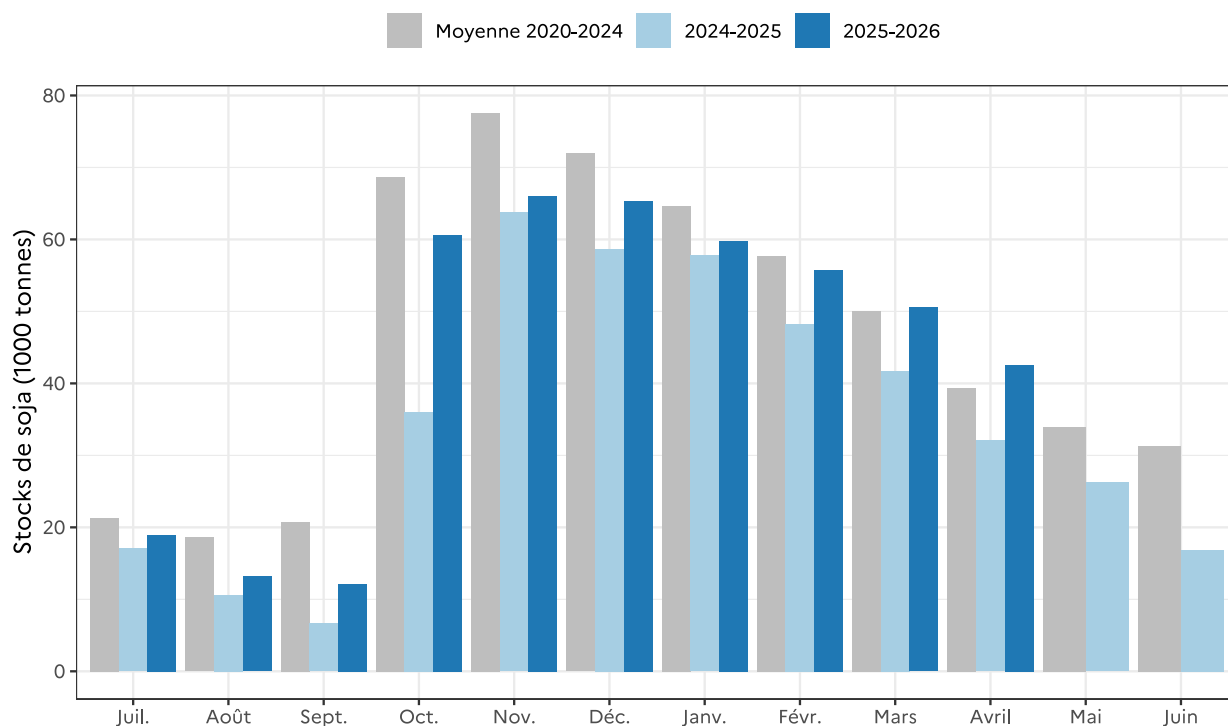


Figure 2: Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 5: Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	21	17	19	11 %
Août	19	11	13	24 %
Septembre	21	7	12	82 %
Octobre	69	36	61	68 %
Novembre	78	64	66	4 %
Décembre	72	59	65	11 %
Janvier	65	58	60	3 %
Février	58	48	56	16 %
Mars	50	42	51	21 %
Avril	39	32	43	33 %
Mai	34	26	-	-
Juin	31	17	-	-

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

Stocks départementaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2024 84% des stocks régionaux de soja

Table 6: Stocks départementaux de soja chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	10	6	9	57 %
Août	7	4	7	83 %
Septembre	10	3	6	127 %
Octobre	34	18	23	30 %
Novembre	37	28	26	-10 %
Décembre	35	29	26	-12 %
Janvier	32	27	24	-10 %
Février	28	25	23	-6 %
Mars	26	22	22	-1 %
Avril	21	19	19	2 %
Mai	17	16		
Juin	12	11		

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

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

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	3	4	8	92 %
Août	7	3	4	13 %
Septembre	4	3	4	46 %
Octobre	11	10	17	68 %
Novembre	11	14	17	21 %
Décembre	11	13	17	32 %
Janvier	10	11	16	35 %
Février	10	11	14	25 %
Mars	8	10	13	28 %
Avril	6	4	12	213 %
Mai	5	3		
Juin	11	2		

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

Table 8: Stocks départementaux de soja chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	5	5	1	-82 %
Août	2	2	1	-53 %
Septembre	3	1	1	43 %
Octobre	12	1	12	773 %
Novembre	14	11	13	25 %
Décembre	13	7	11	64 %
Janvier	12	10	10	5 %
Février	10	2	9	321 %
Mars	8	3	8	166 %
Avril	6	5	5	11 %
Mai	6	3		
Juin	5	1		

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

Stocks en dépôt de soja en Occitanie (en milliers de tonnes)

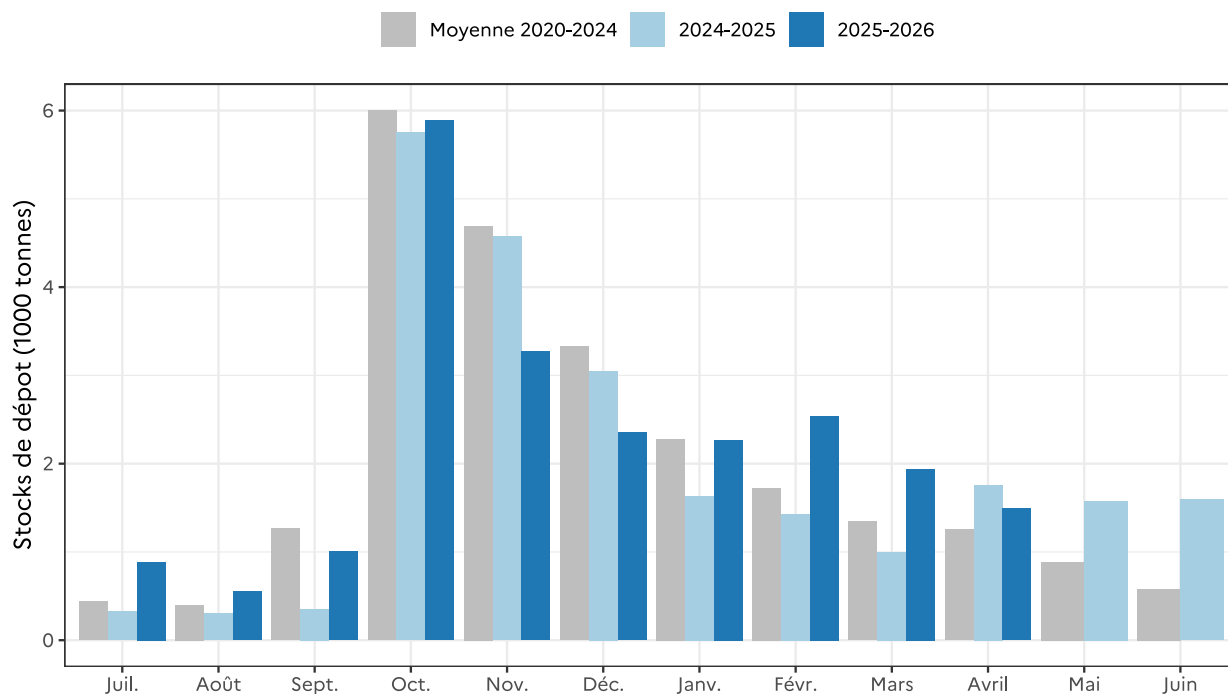


Figure 3: Stocks de dépôt de soja en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 9: Stocks de dépôt régionaux de soja (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2020-2024	2024-2025	2025-2026	Evolution 2024/2025
Juillet	0	0	1	175 %
Août	0	0	1	85 %
Septembre	1	0	1	184 %
Octobre	6	6	6	2 %
Novembre	5	5	3	-29 %
Décembre	3	3	2	-23 %
Janvier	2	2	2	39 %
Février	2	1	3	78 %
Mars	1	1	2	94 %
Avril	1	2	1	-15 %
Mai	1	2		
Juin	1	2		

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 - 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