

## GRANDES CULTURES - BLÉ TENDRE

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

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

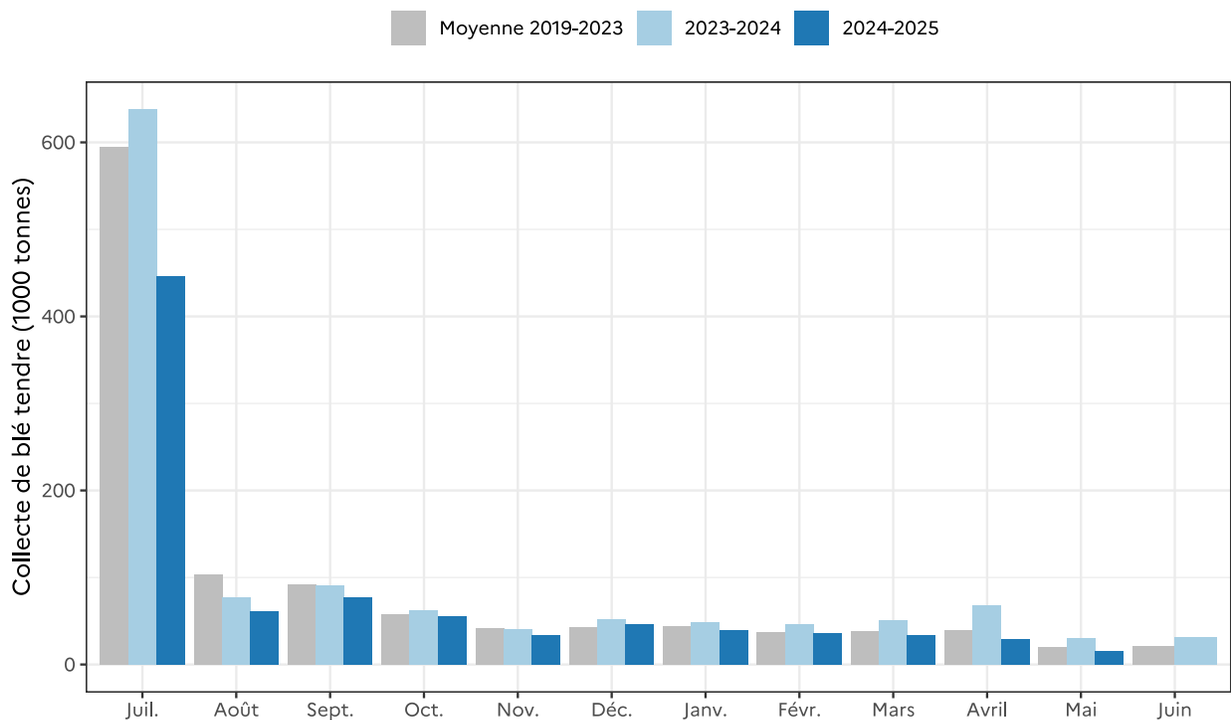


Figure 1: Collecte régionale de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	595	638	447	-30 %
Août	103	77	61	-20 %
Septembre	93	91	77	-15 %
Octobre	58	62	55	-11 %
Novembre	41	40	34	-15 %
Décembre	43	52	46	-11 %
Janvier	43	48	39	-19 %
Février	37	46	36	-22 %
Mars	38	51	34	-34 %
Avril	40	68	29	-57 %
Mai	20	30	15	-50 %
Juin	22	31		

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

## Volumes départementaux de blé tendre collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2023 86% de la collecte régionale de blé tendre

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	226	229	119	-48 %
Août	29	26	18	-32 %
Septembre	33	31	33	6 %
Octobre	23	22	20	-9 %
Novembre	17	14	11	-26 %
Décembre	17	17	16	-9 %
Janvier	18	22	13	-42 %
Février	16	21	10	-53 %
Mars	13	18	10	-44 %
Avril	14	21	8	-59 %
Mai	7	7	4	-42 %
Juin	6	6		

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

Table 3: Collecte départementale de blé tendre chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	139	159	153	-4 %
Août	20	11	8	-33 %
Septembre	13	16	13	-19 %
Octobre	8	11	10	-9 %
Novembre	7	8	8	-6 %
Décembre	5	6	7	1 %
Janvier	6	6	6	-1 %
Février	5	7	5	-30 %
Mars	5	9	6	-34 %
Avril	5	9	6	-32 %
Mai	3	5	3	-41 %
Juin	3	5		

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

Table 4: Collecte départementale de blé tendre chez les collecteurs du Tarn et Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	79	83	37	-56 %
Août	17	12	7	-39 %
Septembre	27	28	15	-46 %
Octobre	12	12	9	-22 %
Novembre	6	8	5	-33 %
Décembre	6	9	7	-24 %
Janvier	7	8	6	-24 %
Février	4	8	5	-44 %
Mars	5	8	4	-49 %
Avril	8	17	5	-69 %
Mai	2	3	1	-81 %
Juin	2	3		

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

Table 5: Collecte départementale de blé tendre chez les collecteurs du Tarn (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	72	86	71	-17 %
Août	15	10	9	-3 %
Septembre	9	7	9	29 %
Octobre	7	7	7	2 %
Novembre	6	5	6	11 %
Décembre	7	7	9	38 %
Janvier	8	6	9	41 %
Février	8	5	10	100 %
Mars	10	11	7	-31 %
Avril	8	14	6	-59 %
Mai	5	7	4	-47 %
Juin	4	6		

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

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

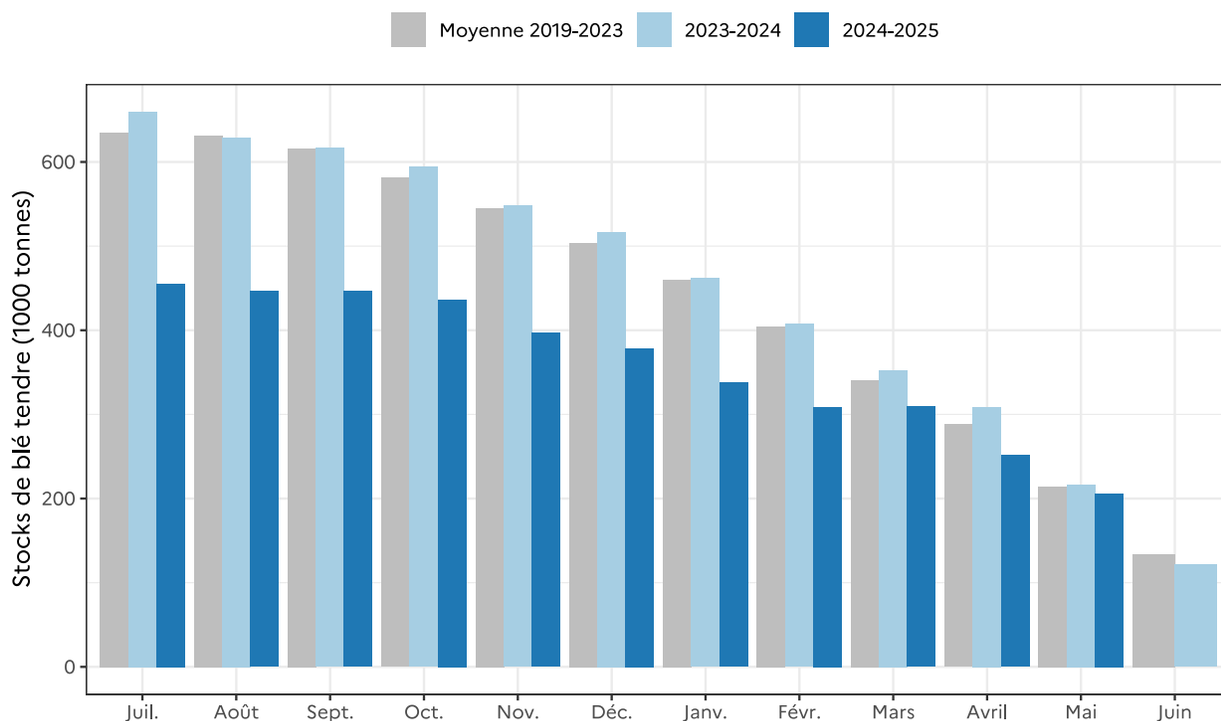


Figure 2: Stocks régionaux de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	635	660	456	-31 %
Août	631	629	446	-29 %
Septembre	616	617	446	-28 %
Octobre	581	594	437	-26 %
Novembre	545	548	397	-28 %
Décembre	504	517	378	-27 %
Janvier	460	462	338	-27 %
Février	405	407	309	-24 %
Mars	341	353	310	-12 %
Avril	288	309	251	-19 %
Mai	214	217	206	-5 %
Juin	134	122	-	-

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

## Stocks départementaux de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2023 76% des stocks régionaux de blé tendre

Table 7: Stocks départementaux de blé tendre chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	250	242	141	-42 %
Août	243	235	136	-42 %
Septembre	243	238	144	-39 %
Octobre	221	215	141	-35 %
Novembre	211	195	156	-20 %
Décembre	193	177	126	-29 %
Janvier	181	164	116	-29 %
Février	157	148	110	-26 %
Mars	134	131	99	-25 %
Avril	111	107	79	-26 %
Mai	78	77	56	-27 %
Juin	48	43		

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

Table 8: Stocks départementaux de blé tendre chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	167	173	147	-15 %
Août	150	158	144	-9 %
Septembre	139	154	140	-9 %
Octobre	138	161	134	-17 %
Novembre	122	147	91	-38 %
Décembre	117	145	104	-28 %
Janvier	98	121	95	-22 %
Février	88	106	79	-26 %
Mars	71	88	83	-6 %
Avril	58	78	73	-6 %
Mai	44	42	60	44 %
Juin	29	21		

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

Table 9: Stocks départementaux de blé tendre chez les collecteurs du Tarn et Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	83	78	33	-58 %
Août	90	77	32	-58 %
Septembre	104	78	43	-45 %
Octobre	105	85	48	-43 %
Novembre	96	81	46	-43 %
Décembre	94	84	46	-45 %
Janvier	86	67	40	-41 %
Février	74	65	36	-44 %
Mars	64	58	37	-36 %
Avril	56	48	32	-33 %
Mai	43	39	22	-43 %
Juin	24	20		

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

## Stocks en dépôt de blé tendre en Occitanie (en milliers de tonnes)

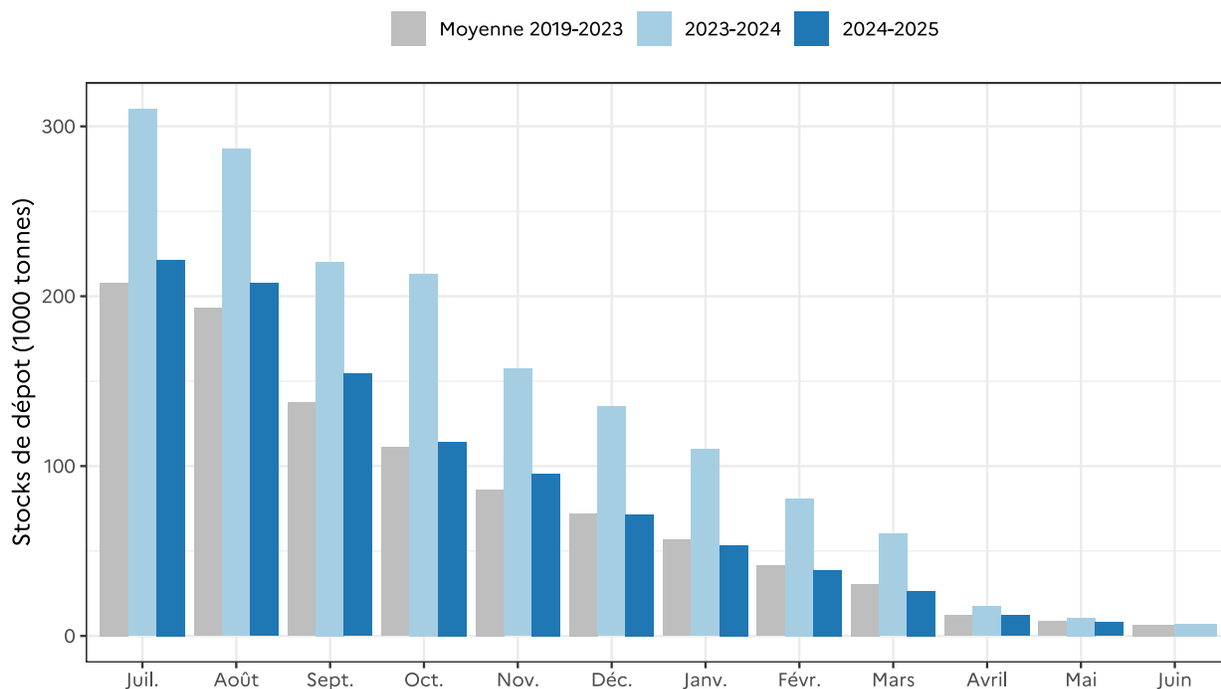


Figure 3: Stocks de dépôt de blé tendre en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 10: Stocks de dépôt régionaux de blé tendre (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	208	310	221	-29 %
Août	193	287	208	-28 %
Septembre	137	220	154	-30 %
Octobre	111	213	114	-46 %
Novembre	86	157	95	-39 %
Décembre	72	135	72	-47 %
Janvier	56	110	53	-51 %
Février	41	81	39	-52 %
Mars	31	60	26	-56 %
Avril	12	17	12	-30 %
Mai	9	11	8	-23 %
Juin	7	7	7	

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 : **Gérôme Pignard**  
Rédactrices : **Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy**

© Agreste 2025

