

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)

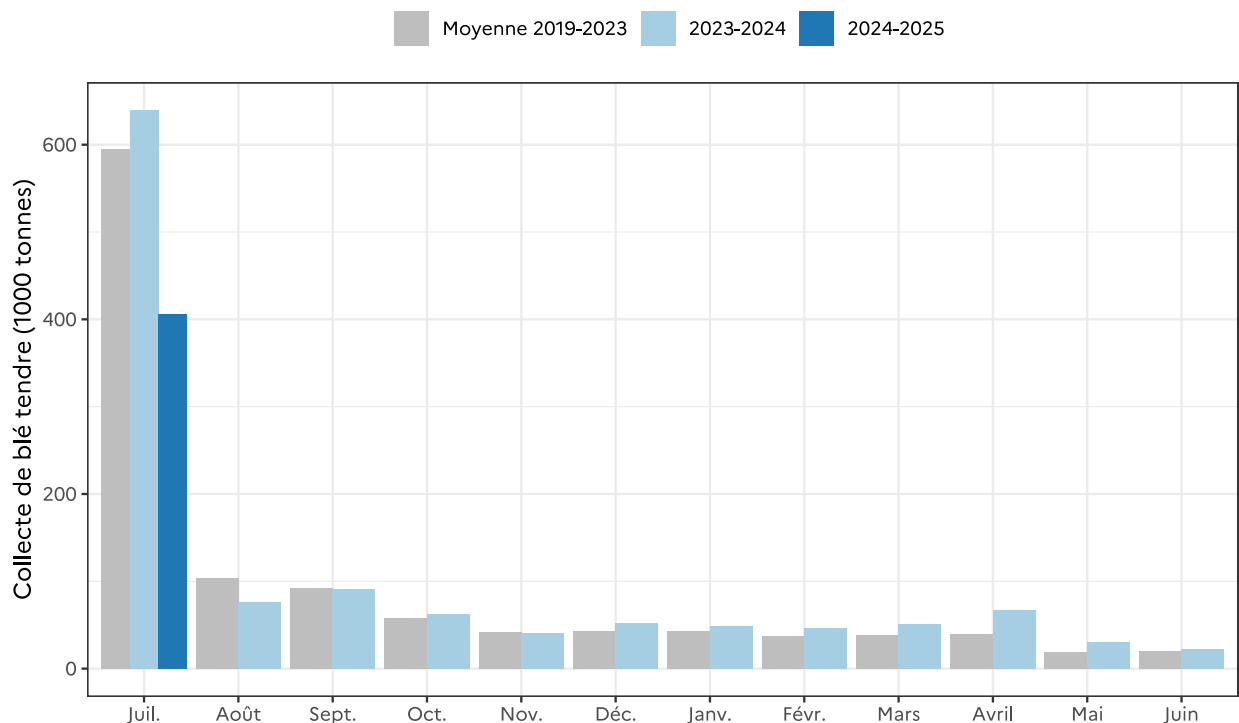


Figure 1: Collecte régionale de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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	639	406	-36 %
Août	103	76		
Septembre	93	91		
Octobre	58	62		
Novembre	41	41		
Décembre	43	52		
Janvier	43	48		
Février	37	46		
Mars	38	51		
Avril	40	68		
Mai	19	30		
Juin	20	23		

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	228	116	-49 %
Août	29	26		
Septembre	33	31		
Octobre	23	22		
Novembre	17	14		
Décembre	17	17		
Janvier	18	22		
Février	16	21		
Mars	13	18		
Avril	14	20		
Mai	7	7		
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	140	162	144	-11 %
Août	20	11		
Septembre	13	16		
Octobre	8	11		
Novembre	7	8		
Décembre	5	6		
Janvier	6	6		
Février	6	8		
Mars	5	9		
Avril	5	9		
Mai	3	5		
Juin	3	3		

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	36	-57 %
Août	17	12		
Septembre	27	28		
Octobre	12	12		
Novembre	6	8		
Décembre	6	9		
Janvier	7	8		
Février	4	8		
Mars	5	8		
Avril	8	17		
Mai	2	3		
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	47	-45 %
Août	15	10		
Septembre	9	7		
Octobre	7	7		
Novembre	6	5		
Décembre	7	7		
Janvier	8	6		
Février	8	5		
Mars	10	11		
Avril	8	14		
Mai	5	7		
Juin	4	6		

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

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

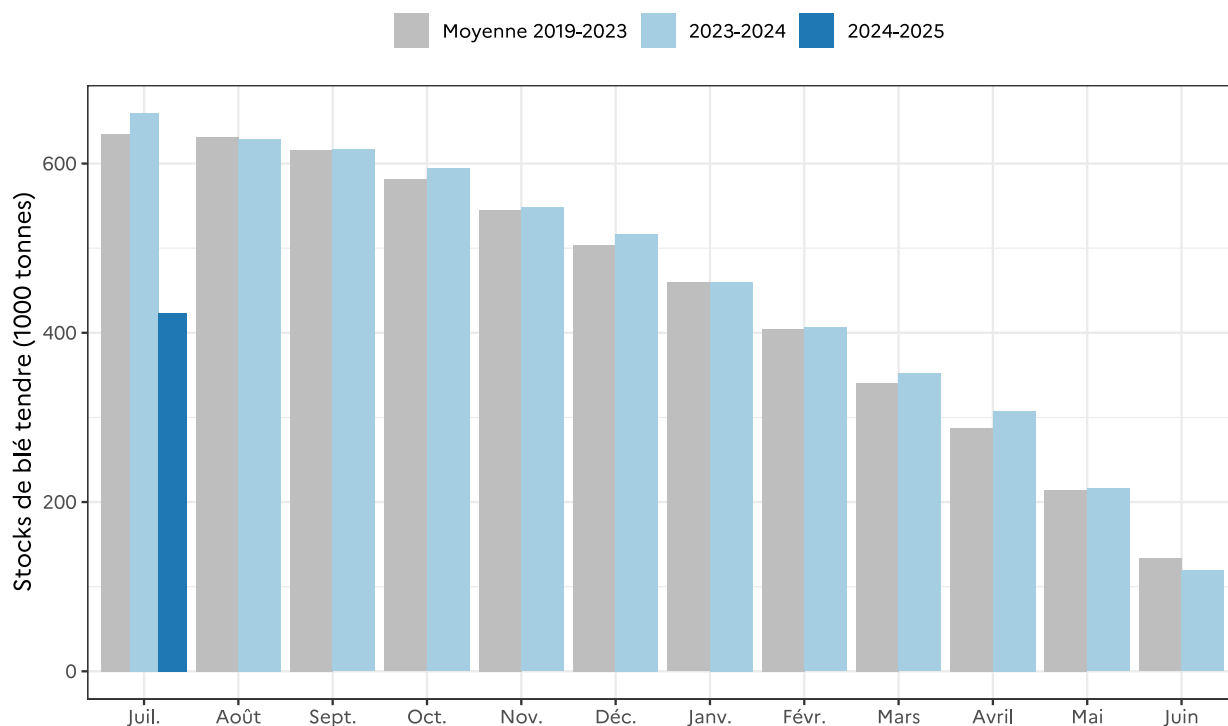


Figure 2: Stocks régionaux de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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	423	-36 %
Août	631	629		
Septembre	616	617		
Octobre	581	594		
Novembre	545	548		
Décembre	504	516		
Janvier	459	460		
Février	404	406		
Mars	340	352		
Avril	288	308		
Mai	214	216		
Juin	133	119		

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	136	-44 %
Août	243	235		
Septembre	243	238		
Octobre	221	215		
Novembre	211	195		
Décembre	193	177		
Janvier	181	164		
Février	157	148		
Mars	134	131		
Avril	111	107		
Mai	78	77		
Juin	47	42		

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	171	147	-14 %
Août	150	158		
Septembre	139	154		
Octobre	138	161		
Novembre	122	147		
Décembre	117	145		
Janvier	98	121		
Février	88	106		
Mars	71	88		
Avril	58	78		
Mai	44	42		
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		
Septembre	104	78		
Octobre	105	85		
Novembre	96	81		
Décembre	94	84		
Janvier	86	67		
Février	74	65		
Mars	64	58		
Avril	56	48		
Mai	43	39		
Juin	24	20		

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

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

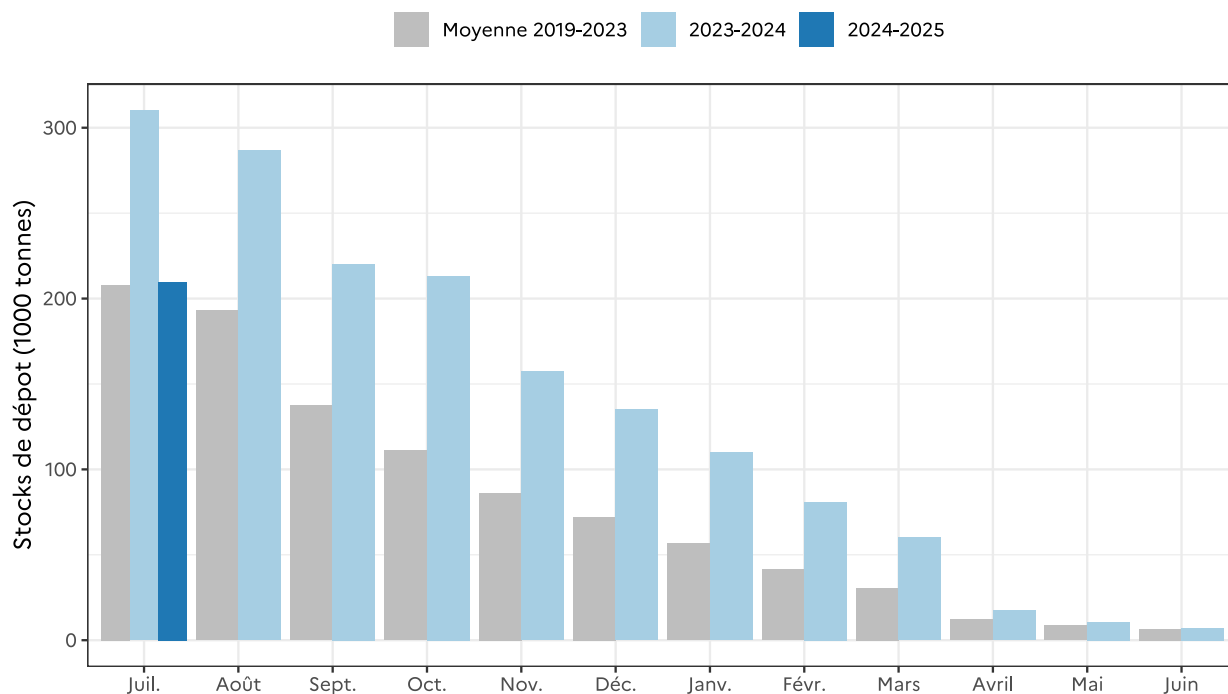


Figure 3: Stocks de dépôt de blé tendre en Occitanie (en milliers de tonnes)

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	210	-32 %
Août	193	287		
Septembre	137	220		
Octobre	111	213		
Novembre	86	157		
Décembre	72	135		
Janvier	56	110		
Février	41	81		
Mars	31	60		
Avril	12	17		
Mai	9	11		
Juin	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

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

