

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)

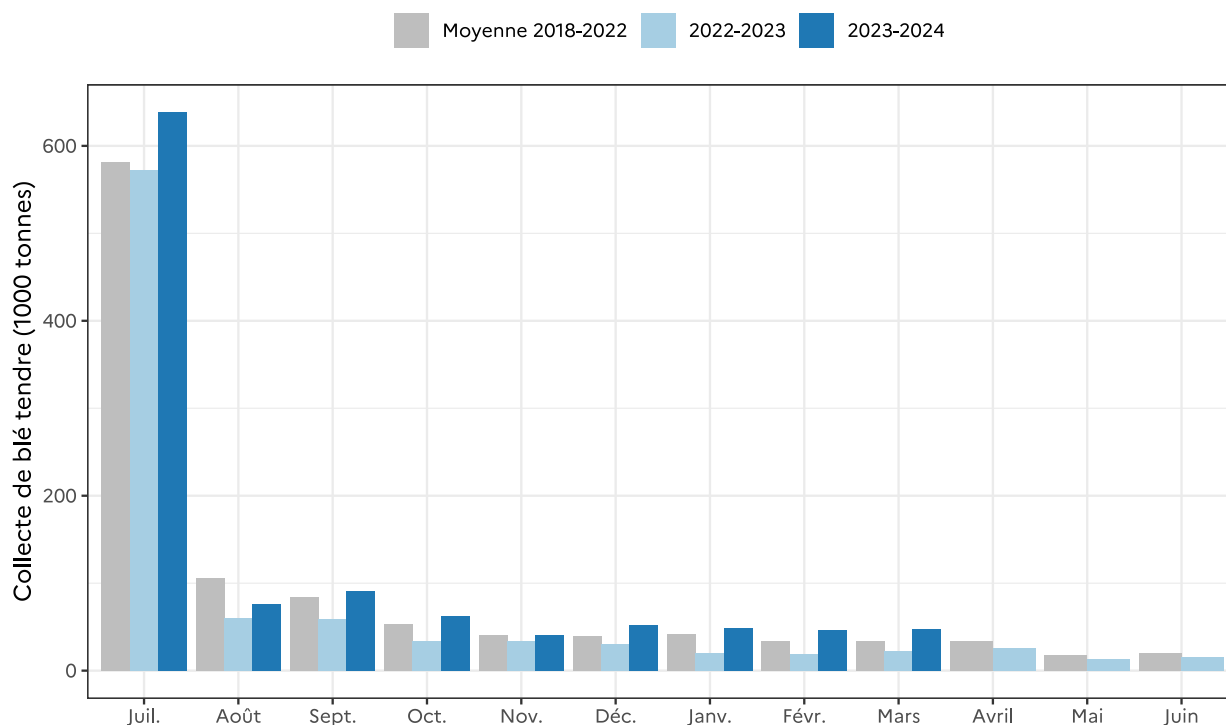


Figure 1: Collecte régionale de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	581	573	638	11 %
Août	106	60	76	27 %
Septembre	84	59	91	53 %
Octobre	53	33	62	87 %
Novembre	40	33	41	21 %
Décembre	40	30	52	72 %
Janvier	42	20	48	143 %
Février	34	19	46	140 %
Mars	34	22	47	118 %
Avril	33	26		
Mai	18	13		
Juin	20	16		

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 2022 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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	228	244	228	-7 %
Août	31	22	26	15 %
Septembre	30	22	31	38 %
Octobre	21	12	22	87 %
Novembre	17	14	14	1 %
Décembre	17	12	17	48 %
Janvier	16	8	22	188 %
Février	13	7	21	198 %
Mars	12	7	18	170 %
Avril	12	8		
Mai	7	4		
Juin	6	5		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	128	106	162	53 %
Août	20	9	11	23 %
Septembre	11	7	16	149 %
Octobre	7	4	11	155 %
Novembre	6	6	8	42 %
Décembre	5	4	6	60 %
Janvier	6	3	6	88 %
Février	5	2	8	251 %
Mars	4	3	9	222 %
Avril	4	3		
Mai	2	2		
Juin	2	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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	82	79	83	5 %
Août	18	10	12	19 %
Septembre	24	14	28	93 %
Octobre	11	5	12	148 %
Novembre	6	5	8	76 %
Décembre	6	4	9	130 %
Janvier	7	2	8	403 %
Février	3	2	8	272 %
Mars	4	4	8	106 %
Avril	6	7		
Mai	1	2		
Juin	2	2		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	68	67	86	28 %
Août	15	8	10	24 %
Septembre	9	6	7	11 %
Octobre	7	4	7	67 %
Novembre	7	5	5	10 %
Décembre	7	4	7	58 %
Janvier	9	5	6	38 %
Février	9	5	5	-3 %
Mars	9	6	8	47 %
Avril	7	5		
Mai	5	3		
Juin	4	3		

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

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

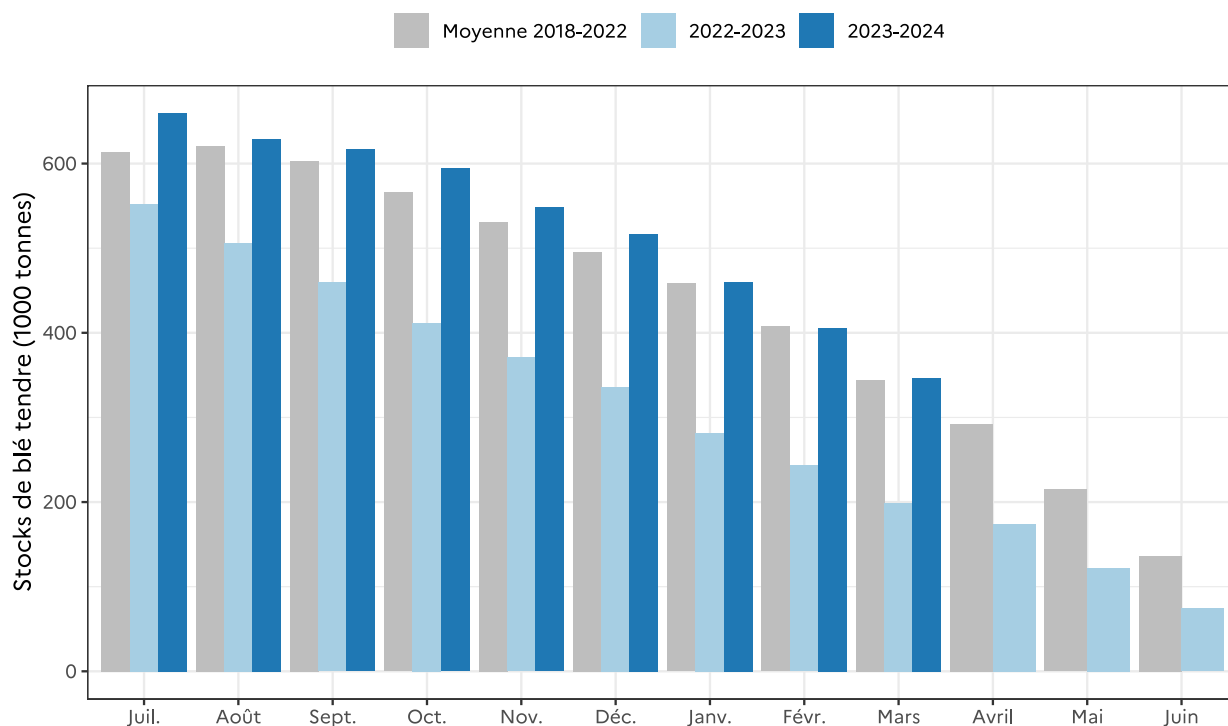


Figure 2: Stocks régionaux de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	614	552	660	19 %
Août	621	506	629	24 %
Septembre	603	460	617	34 %
Octobre	566	412	594	44 %
Novembre	531	371	548	48 %
Décembre	495	336	516	54 %
Janvier	458	282	460	63 %
Février	408	243	406	67 %
Mars	344	199	347	74 %
Avril	292	174		
Mai	215	122		
Juin	136	74		

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 2022 75% des stocks régionaux de blé tendre

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	249	238	242	1 %
Août	242	220	235	7 %
Septembre	238	209	238	14 %
Octobre	219	166	215	30 %
Novembre	207	150	195	30 %
Décembre	195	137	177	30 %
Janvier	184	114	164	44 %
Février	161	94	148	58 %
Mars	138	74	131	77 %
Avril	115	63		
Mai	79	40		
Juin	48	23		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	154	102	171	68 %
Août	141	96	158	65 %
Septembre	131	83	154	86 %
Octobre	127	98	161	64 %
Novembre	117	87	148	69 %
Décembre	108	77	145	87 %
Janvier	93	64	121	88 %
Février	85	57	106	88 %
Mars	69	48	88	82 %
Avril	56	39		
Mai	44	26		
Juin	31	15		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	89	74	78	6 %
Août	99	68	77	13 %
Septembre	112	64	78	23 %
Octobre	110	58	85	46 %
Novembre	98	52	81	57 %
Décembre	97	46	84	84 %
Janvier	92	35	67	93 %
Février	78	27	65	140 %
Mars	68	20	58	190 %
Avril	61	20		
Mai	46	13		
Juin	28	6		

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

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

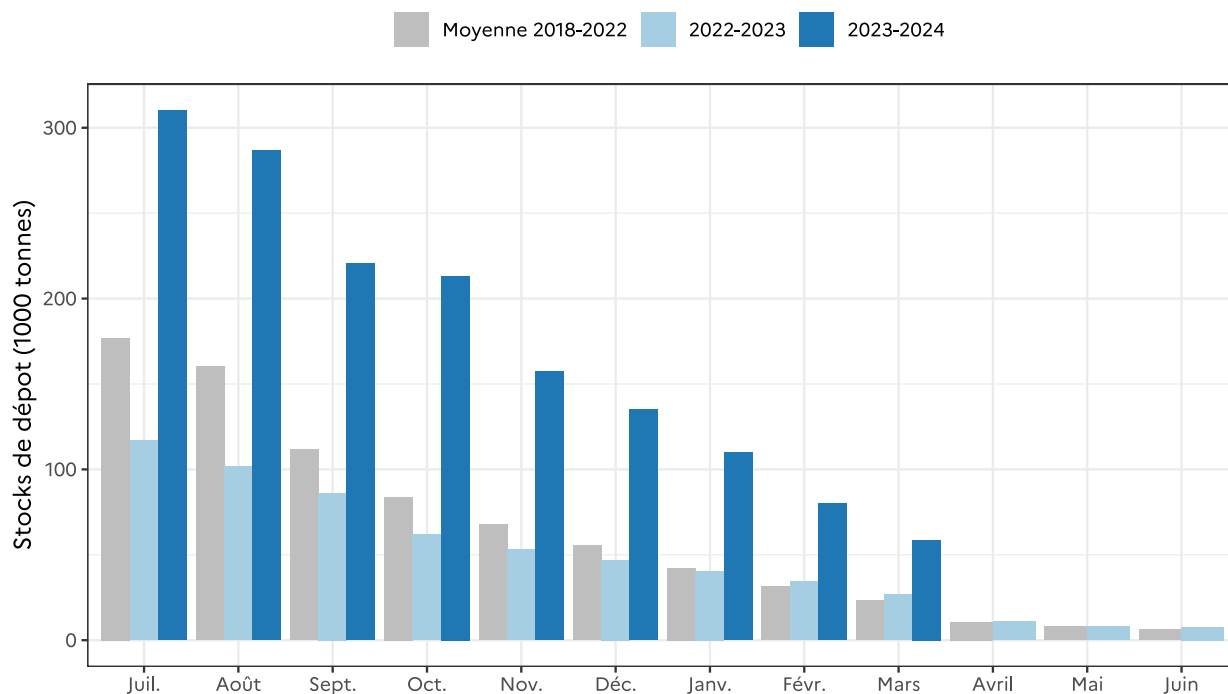


Figure 3: Stocks de dépôt de blé tendre en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	177	117	310	165 %
Août	160	102	287	182 %
Septembre	112	86	220	156 %
Octobre	84	62	213	245 %
Novembre	68	53	157	197 %
Décembre	55	47	135	188 %
Janvier	42	41	110	171 %
Février	31	35	80	132 %
Mars	23	27	59	120 %
Avril	11	11		
Mai	8	8		
Juin	6	8		

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 par intérim : Nicolas Jeanjean
Directeur de la publication : Gérôme Pignard
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

© Agreste 2024

