

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)

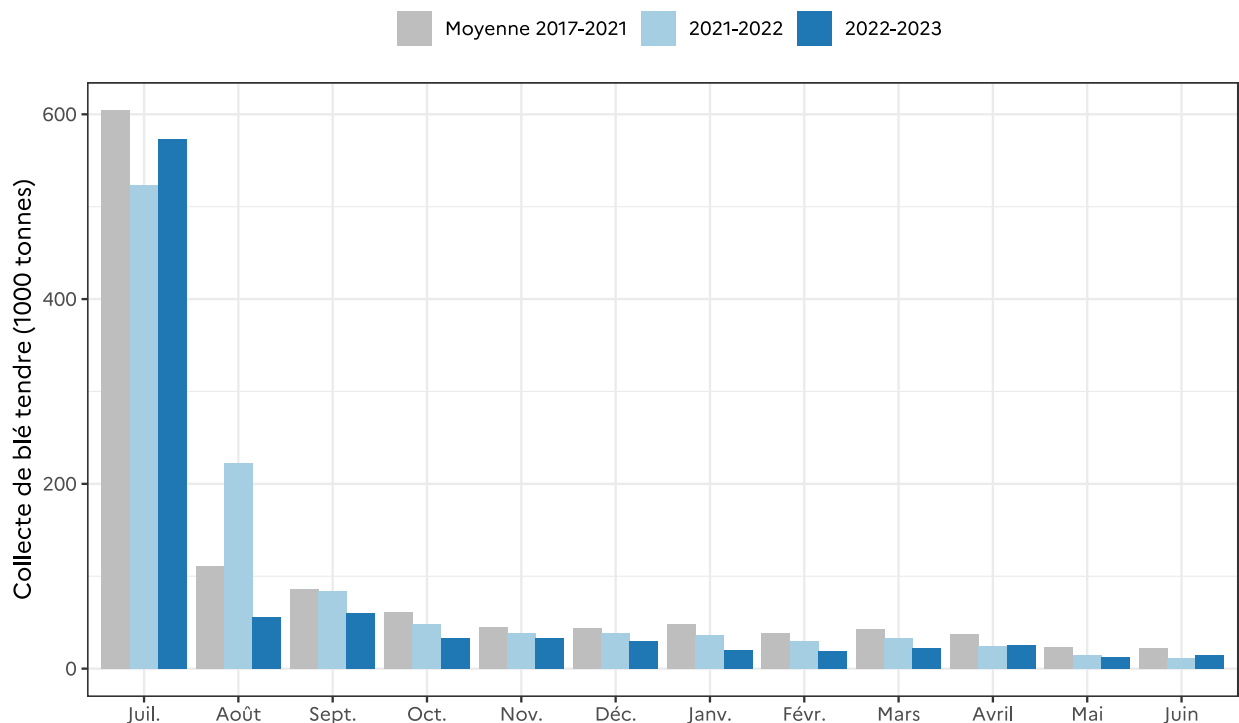


Figure 1: Collecte régionale de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	604	523	573	10 %
Août	111	222	56	-75 %
Septembre	86	84	60	-29 %
Octobre	61	48	33	-30 %
Novembre	45	39	33	-14 %
Décembre	44	38	30	-22 %
Janvier	48	36	20	-45 %
Février	39	30	19	-35 %
Mars	42	32	22	-33 %
Avril	37	25	26	4 %
Mai	23	15	13	-15 %
Juin	22	11	14	30 %

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 2021 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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	233	218	244	12 %
Août	32	40	20	-50 %
Septembre	31	28	22	-21 %
Octobre	23	15	12	-22 %
Novembre	20	14	14	1 %
Décembre	19	13	12	-8 %
Janvier	20	14	8	-44 %
Février	16	10	7	-31 %
Mars	17	10	7	-35 %
Avril	15	9	8	-12 %
Mai	8	5	4	-26 %
Juin	7	3	5	45 %

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	134	119	106	-11 %
Août	21	60	9	-85 %
Septembre	12	14	7	-52 %
Octobre	8	8	4	-43 %
Novembre	6	5	6	3 %
Décembre	5	5	4	-22 %
Janvier	7	5	3	-34 %
Février	5	4	2	-47 %
Mars	5	4	3	-37 %
Avril	5	3	3	10 %
Mai	3	2	2	18 %
Juin	3	2	3	64 %

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	91	73	79	8 %
Août	18	30	10	-67 %
Septembre	24	23	15	-36 %
Octobre	16	14	5	-65 %
Novembre	7	8	5	-45 %
Décembre	6	4	4	-3 %
Janvier	7	5	2	-71 %
Février	4	4	2	-49 %
Mars	5	3	4	34 %
Avril	7	5	7	51 %
Mai	2	2	2	-11 %
Juin	2	1	2	74 %

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	70	52	67	30 %
Août	15	47	8	-84 %
Septembre	8	9	7	-22 %
Octobre	8	6	4	-35 %
Novembre	8	7	5	-29 %
Décembre	7	8	4	-49 %
Janvier	10	8	5	-43 %
Février	10	8	5	-36 %
Mars	11	10	6	-46 %
Avril	8	5	5	5 %
Mai	6	4	3	-21 %
Juin	4	2	3	33 %

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

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

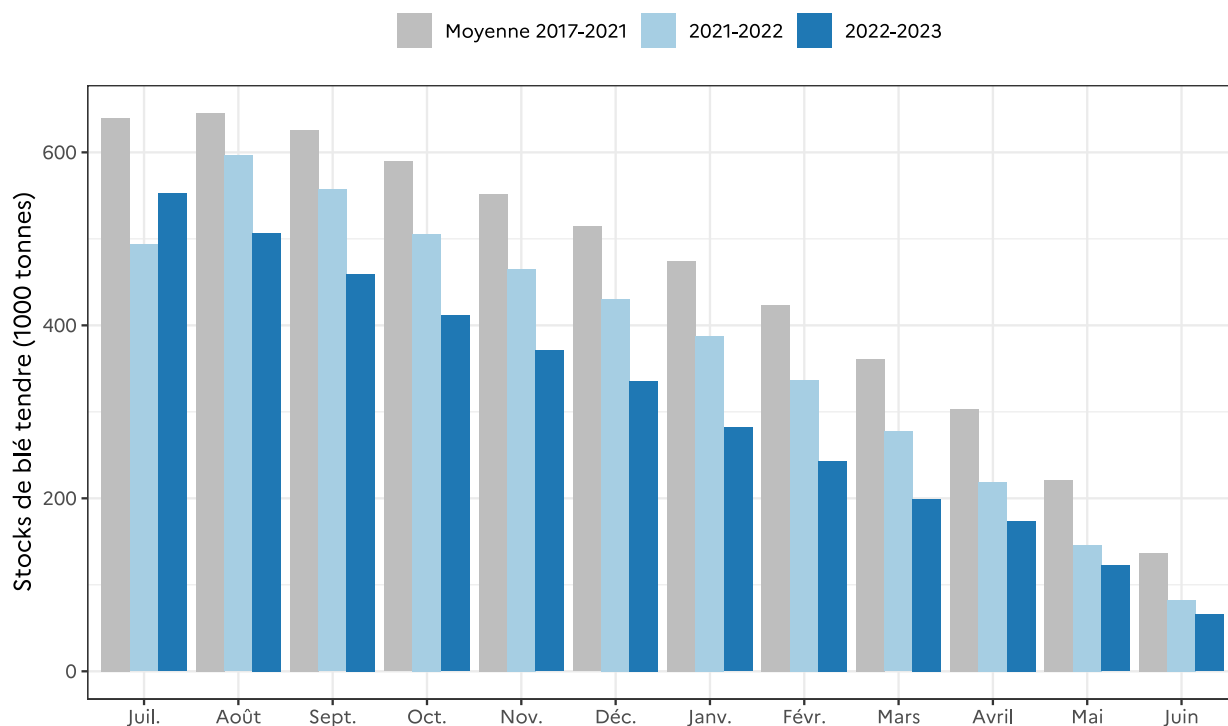


Figure 2: Stocks régionaux de blé tendre chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	640	493	552	12 %
Août	645	596	506	-15 %
Septembre	626	557	460	-18 %
Octobre	589	506	412	-19 %
Novembre	552	465	371	-20 %
Décembre	514	430	336	-22 %
Janvier	475	388	282	-27 %
Février	423	337	243	-28 %
Mars	361	277	199	-28 %
Avril	303	219	174	-21 %
Mai	221	146	122	-16 %
Juin	137	83	66	-21 %

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 2021 77% des stocks régionaux de blé tendre

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	263	229	238	4 %
Août	249	223	220	-2 %
Septembre	245	203	209	3 %
Octobre	227	186	166	-11 %
Novembre	212	188	150	-20 %
Décembre	200	156	137	-13 %
Janvier	189	141	114	-19 %
Février	166	119	94	-21 %
Mars	145	103	74	-28 %
Avril	120	78	63	-19 %
Mai	81	47	40	-13 %
Juin	48	25	23	-9 %

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	156	93	102	10 %
Août	147	134	96	-28 %
Septembre	136	125	83	-34 %
Octobre	128	112	98	-12 %
Novembre	117	80	87	9 %
Décembre	108	85	77	-9 %
Janvier	92	75	64	-15 %
Février	84	65	57	-13 %
Mars	68	44	48	9 %
Avril	55	38	39	3 %
Mai	43	29	26	-12 %
Juin	29	18	15	-18 %

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	100	76	74	-3 %
Août	108	94	68	-28 %
Septembre	121	103	64	-38 %
Octobre	123	96	58	-40 %
Novembre	111	95	52	-46 %
Décembre	109	89	46	-49 %
Janvier	104	80	35	-56 %
Février	90	70	27	-62 %
Mars	79	58	20	-66 %
Avril	69	47	20	-59 %
Mai	52	32	13	-58 %
Juin	31	12	7	-46 %

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

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

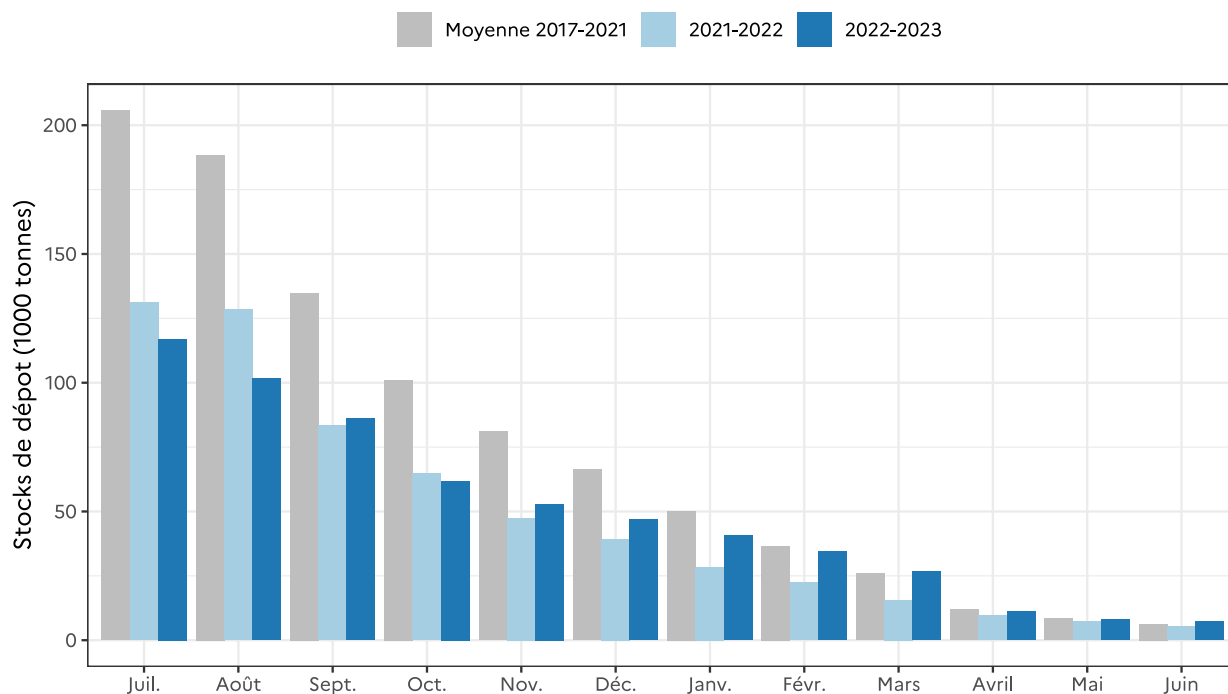


Figure 3: Stocks de dépôt de blé tendre en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	206	131	117	-11 %
Août	188	128	102	-21 %
Septembre	135	83	86	3 %
Octobre	101	65	62	-5 %
Novembre	81	47	53	12 %
Décembre	66	39	47	19 %
Janvier	50	28	41	43 %
Février	37	22	35	54 %
Mars	26	16	27	71 %
Avril	12	10	11	16 %
Mai	8	7	8	11 %
Juin	6	5	7	39 %

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 : Florent Guhl
Directeur de la publication : **Gérôme Pignard**
Rédactrices : **Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy,**
Camille DROSS

© Agreste 2022

