

GRANDES CULTURES - BLÉ DUR

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

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

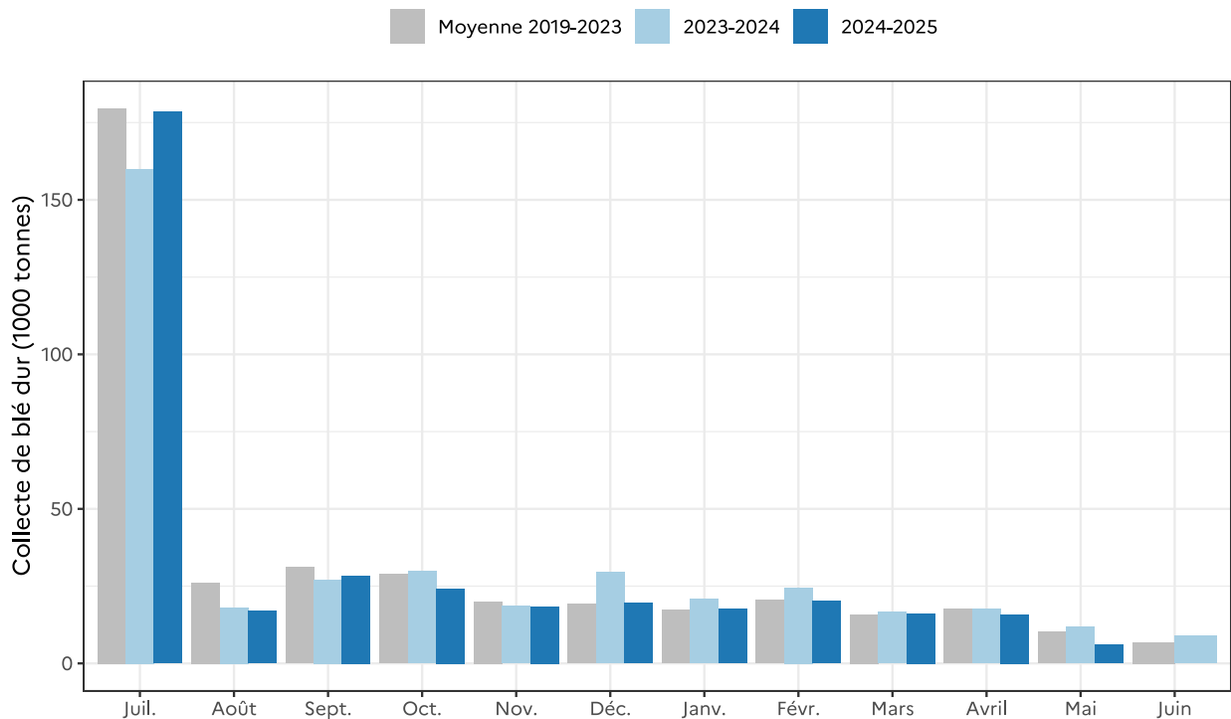


Figure 1: Collecte régionale de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	180	160	178	12 %
Août	26	18	17	-6 %
Septembre	31	27	28	5 %
Octobre	29	30	24	-19 %
Novembre	20	19	18	-1 %
Décembre	19	29	20	-33 %
Janvier	17	21	18	-16 %
Février	21	24	20	-18 %
Mars	16	17	16	-3 %
Avril	18	18	16	-10 %
Mai	10	12	6	-49 %
Juin	7	9		

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

Volumes départementaux de blé dur collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 4 départements qui concentraient en 2023 85% de la collecte régionale de blé dur

Table 2: Collecte départementale de blé dur chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	63	62	59	-5 %
Août	12	6	8	27 %
Septembre	15	13	12	-9 %
Octobre	14	14	11	-24 %
Novembre	8	7	8	20 %
Décembre	7	7	7	0 %
Janvier	8	8	7	-15 %
Février	10	12	9	-26 %
Mars	7	9	5	-42 %
Avril	8	5	7	24 %
Mai	5	4	2	-42 %
Juin	3	2		

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

Table 3: Collecte départementale de blé dur chez les collecteurs de l' Aude (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	41	36	35	-4 %
Août	5	3	1	-62 %
Septembre	5	5	3	-36 %
Octobre	6	6	5	-7 %
Novembre	4	5	4	-5 %
Décembre	3	2	6	172 %
Janvier	3	6	3	-43 %
Février	4	4	4	3 %
Mars	3	3	3	-9 %
Avril	2	2	3	42 %
Mai	2	2	1	-32 %
Juin	1	1		

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

Table 4: Collecte départementale de blé dur chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	17	14	9	-36 %
Août	3	3	3	0 %
Septembre	6	6	6	7 %
Octobre	4	7	5	-31 %
Novembre	4	4	4	-7 %
Décembre	4	4	4	-16 %
Janvier	3	4	3	-30 %
Février	3	3	3	-7 %
Mars	3	3	3	0 %
Avril	4	5	3	-42 %
Mai	2	3	1	-66 %
Juin	1	1		

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

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	28	24	50	104 %
Août	1	1	2	172 %
Septembre	1	1	1	3 %
Octobre	1	0	1	127 %
Novembre	1	0	0	Inf %
Décembre	3	13	1	-96 %
Janvier	0	1	2	162 %
Février	0	1	1	29 %
Mars	0	0	3	811 %
Avril	0	2	1	-40 %
Mai	0	2	1	-62 %
Juin	1	3		

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

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

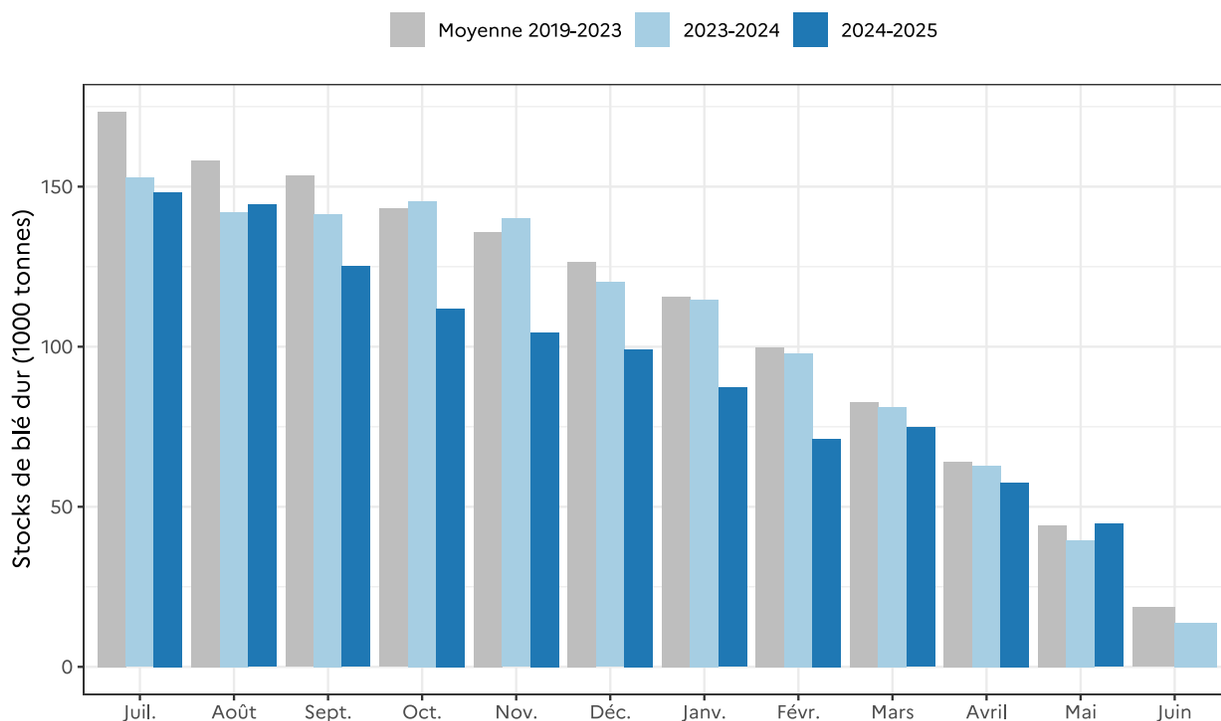


Figure 2: Stocks régionaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	173	153	148	-3 %
Août	158	142	144	2 %
Septembre	153	141	125	-12 %
Octobre	143	145	112	-23 %
Novembre	136	140	104	-25 %
Décembre	127	120	99	-17 %
Janvier	116	115	87	-24 %
Février	100	98	71	-27 %
Mars	83	81	75	-8 %
Avril	64	63	58	-8 %
Mai	44	40	45	13 %
Juin	19	14	-	-

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

Stocks départementaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2023 77% des stocks régionaux de blé dur

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	73	53	56	6 %
Août	53	59	38	-35 %
Septembre	51	58	35	-40 %
Octobre	47	50	32	-37 %
Novembre	44	42	39	-6 %
Décembre	44	35	28	-21 %
Janvier	43	41	25	-40 %
Février	34	31	19	-38 %
Mars	27	23	23	-2 %
Avril	21	21	19	-10 %
Mai	15	13	14	8 %
Juin	6	3		

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

Table 8: Stocks départementaux de blé dur chez les collecteurs de l' Aude (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	41	47	44	-7 %
Août	46	34	39	14 %
Septembre	45	33	29	-10 %
Octobre	44	42	28	-34 %
Novembre	42	44	18	-59 %
Décembre	36	30	26	-12 %
Janvier	29	21	24	12 %
Février	29	24	23	-7 %
Mars	25	19	26	35 %
Avril	18	13	23	73 %
Mai	12	9	20	107 %
Juin	3	4		

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

Table 9: Stocks départementaux de blé dur chez les collecteurs du Gard (en milliers de tonnes)

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	31	28	31	13 %
Août	31	26	47	84 %
Septembre	29	25	43	71 %
Octobre	26	24	38	57 %
Novembre	23	23	32	37 %
Décembre	21	23	28	25 %
Janvier	17	21	23	10 %
Février	14	17	16	-5 %
Mars	10	11	13	20 %
Avril	7	9	8	-15 %
Mai	4	5	4	-18 %
Juin	1	1		

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

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

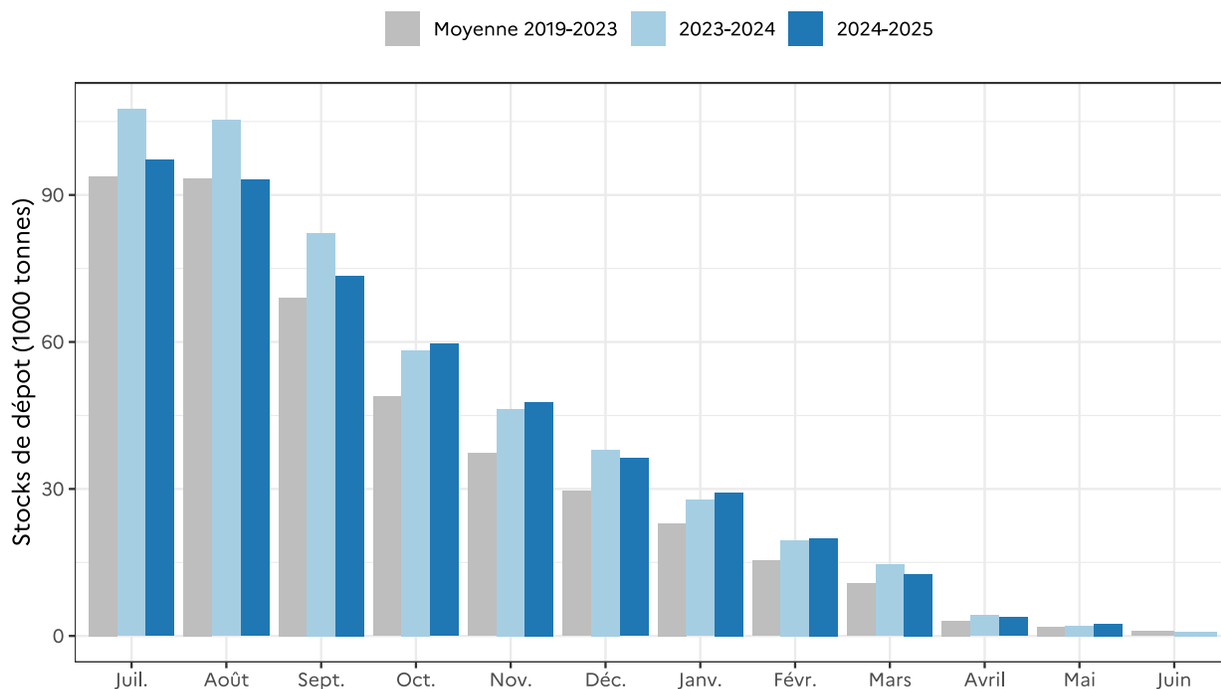


Figure 3: Stocks de dépôt de blé dur en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2019-2023	2023-2024	2024-2025	Evolution 2023/2024
Juillet	94	108	97	-10 %
Août	93	105	93	-12 %
Septembre	69	82	74	-11 %
Octobre	49	58	60	2 %
Novembre	37	46	48	3 %
Décembre	30	38	36	-5 %
Janvier	23	28	29	5 %
Février	15	20	20	2 %
Mars	11	15	13	-13 %
Avril	3	4	4	-11 %
Mai	2	2	3	19 %
Juin	1	1	1	

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 : G r me Pignard
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

  Agreste 2025

