

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)

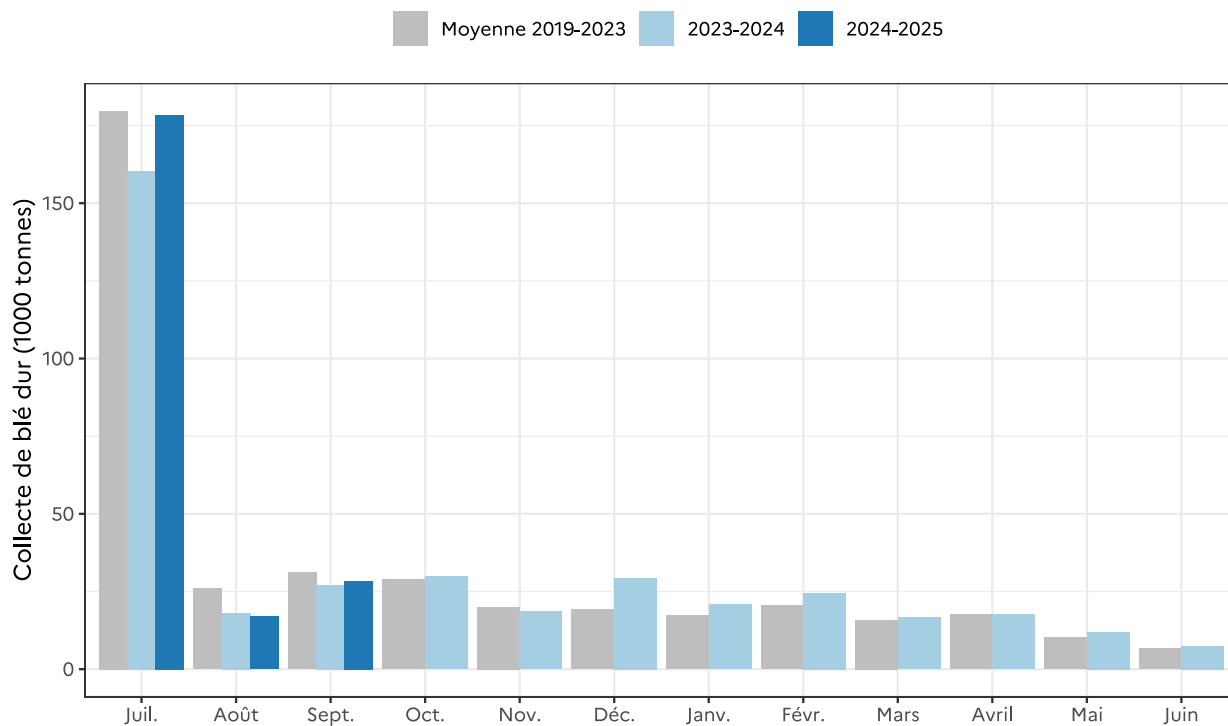


Figure 1: Collecte régionale de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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	11 %
Août	26	18	17	-6 %
Septembre	31	27	28	5 %
Octobre	29	30		
Novembre	20	19		
Décembre	19	29		
Janvier	17	21		
Février	21	24		
Mars	16	17		
Avril	18	18		
Mai	10	12		
Juin	7	7		

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		
Novembre	8	7		
Décembre	7	7		
Janvier	8	8		
Février	10	12		
Mars	7	9		
Avril	8	5		
Mai	5	4		
Juin	2	1		

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		
Novembre	4	5		
Décembre	3	2		
Janvier	3	6		
Février	4	4		
Mars	3	3		
Avril	2	2		
Mai	2	2		
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		
Novembre	4	4		
Décembre	4	4		
Janvier	3	4		
Février	3	3		
Mars	3	3		
Avril	4	5		
Mai	2	3		
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	25	50	101 %
Août	1	1	2	172 %
Septembre	1	1	1	3 %
Octobre	1	0		
Novembre	1	0		
Décembre	3	13		
Janvier	0	1		
Février	0	1		
Mars	0	0		
Avril	0	2		
Mai	0	2		
Juin	1	3		

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

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

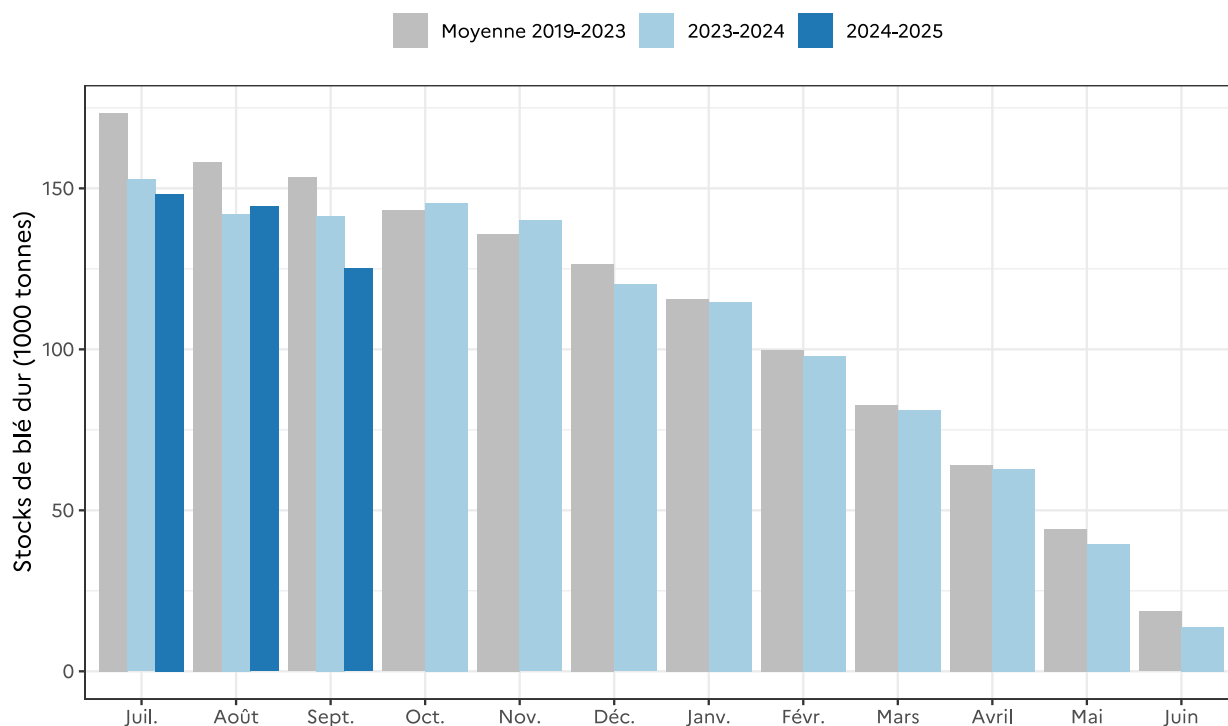


Figure 2: Stocks régionaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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		
Novembre	136	140		
Décembre	127	120		
Janvier	116	115		
Février	100	98		
Mars	83	81		
Avril	64	63		
Mai	44	40		
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		
Novembre	44	42		
Décembre	44	35		
Janvier	43	41		
Février	34	31		
Mars	27	23		
Avril	21	21		
Mai	15	13		
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		
Novembre	42	44		
Décembre	36	30		
Janvier	29	21		
Février	29	24		
Mars	25	19		
Avril	18	13		
Mai	12	9		
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		
Novembre	23	23		
Décembre	21	23		
Janvier	17	21		
Février	14	17		
Mars	10	11		
Avril	7	9		
Mai	4	5		
Juin	1	1		

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

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

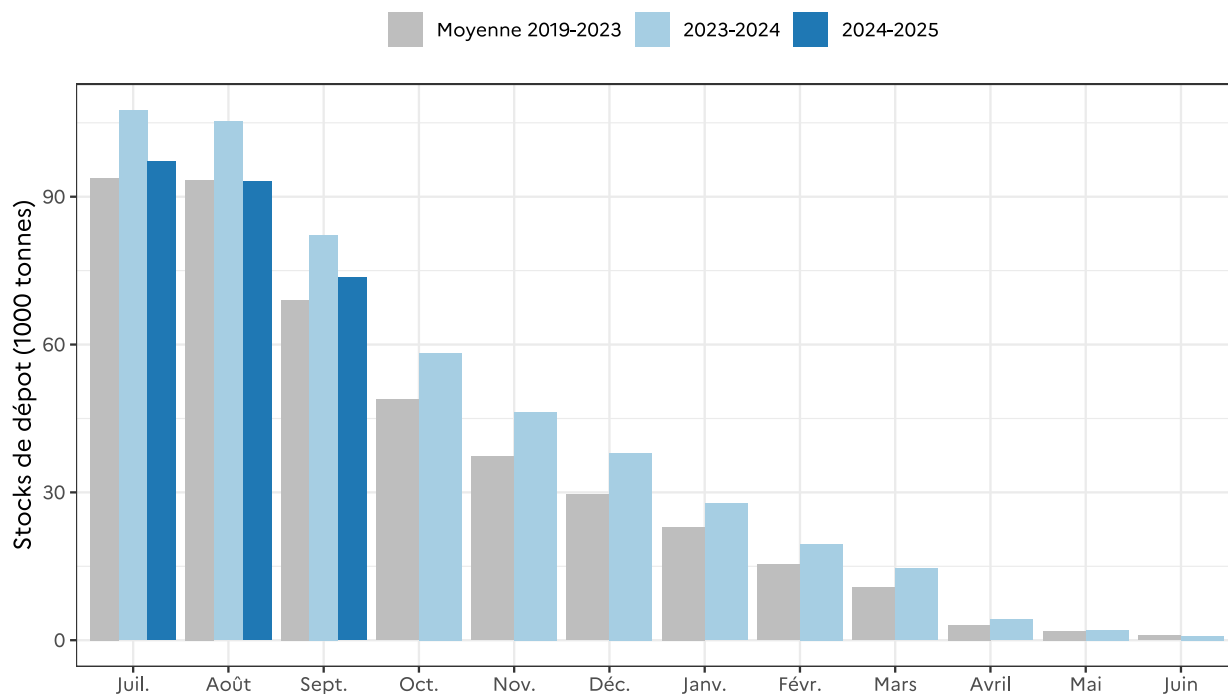


Figure 3: Stocks de dépôt de blé dur en Occitanie (en milliers de tonnes)

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		
Novembre	37	46		
Décembre	30	38		
Janvier	23	28		
Février	15	20		
Mars	11	15		
Avril	3	4		
Mai	2	2		
Juin	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 : Olivier Rousset
Directeur de la publication : G r me Pignard
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

  Agreste 2024

