

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)

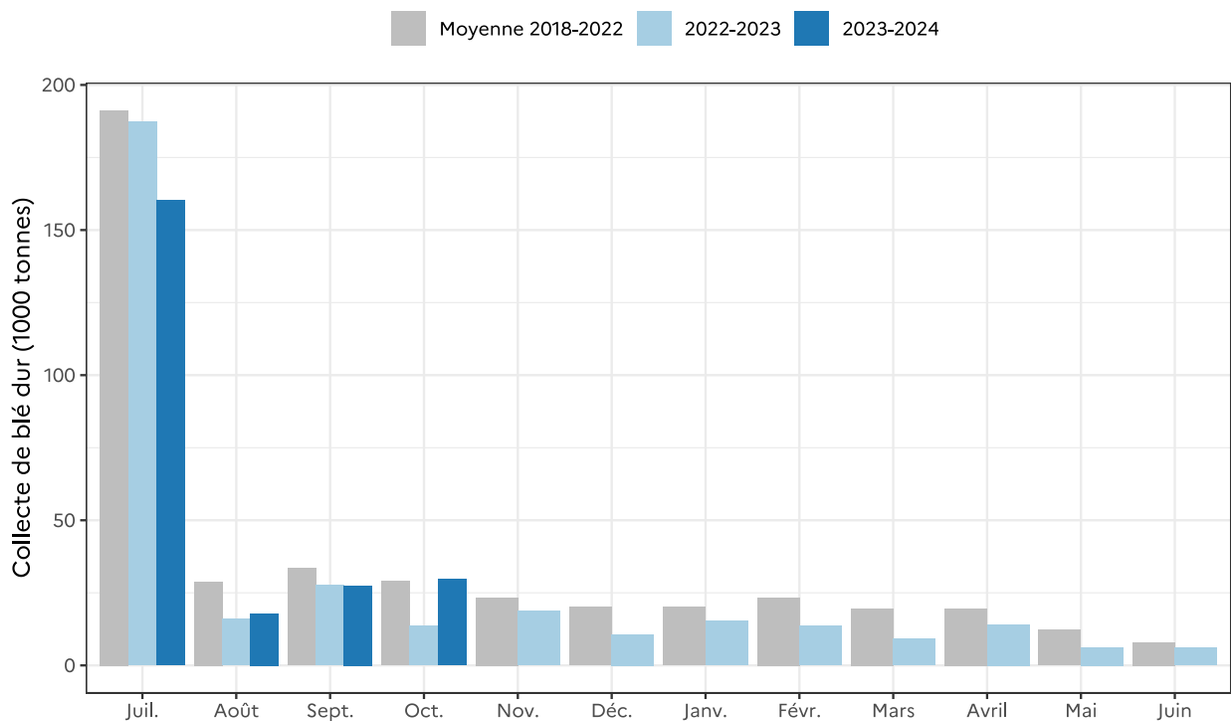


Figure 1: Collecte régionale de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	191	187	160	-14 %
Août	29	16	18	12 %
Septembre	33	28	28	-1 %
Octobre	29	14	30	120 %
Novembre	23	19		
Décembre	20	11		
Janvier	20	15		
Février	23	14		
Mars	20	9		
Avril	20	14		
Mai	12	6		
Juin	8	6		

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 2022 83% 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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	66	64	61	-5 %
Août	14	6	6	7 %
Septembre	16	14	13	-6 %
Octobre	14	6	14	141 %
Novembre	10	8		
Décembre	8	4		
Janvier	9	6		
Février	10	6		
Mars	9	4		
Avril	8	4		
Mai	7	3		
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	44	39	36	-8 %
Août	5	3	3	-16 %
Septembre	5	4	5	19 %
Octobre	6	3	6	113 %
Novembre	4	5		
Décembre	3	2		
Janvier	3	3		
Février	5	2		
Mars	3	1		
Avril	3	3		
Mai	2	1		
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	16	22	14	-37 %
Août	3	3	3	10 %
Septembre	6	5	6	22 %
Octobre	4	2	7	225 %
Novembre	4	3		
Décembre	5	2		
Janvier	4	3		
Février	4	3		
Mars	4	2		
Avril	4	2		
Mai	2	1		
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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	29	31	25	-18 %
Août	1	0	1	Inf %
Septembre	1	0	1	18912 %
Octobre	1	1	0	-56 %
Novembre	1	1		
Décembre	0	0		
Janvier	0	1		
Février	0	0		
Mars	0	0		
Avril	0	0		
Mai	0	0		
Juin	0	1		

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

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

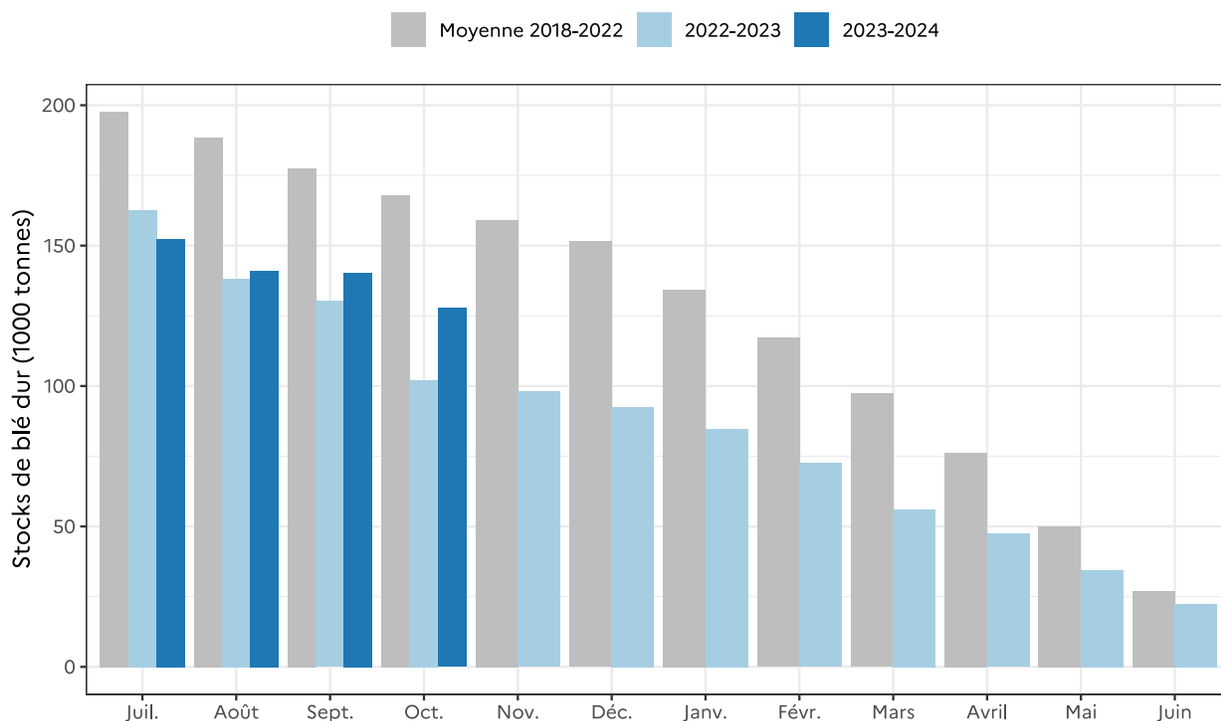


Figure 2: Stocks régionaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	198	163	152	-6 %
Août	189	138	141	2 %
Septembre	177	130	140	8 %
Octobre	168	102	128	25 %
Novembre	159	98		
Décembre	151	92		
Janvier	134	85		
Février	117	73		
Mars	97	56		
Avril	76	47		
Mai	50	34		
Juin	27	22		

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 2022 80% 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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	79	48	53	11 %
Août	60	43	59	38 %
Septembre	57	33	58	75 %
Octobre	53	28	54	89 %
Novembre	53	26		
Décembre	51	27		
Janvier	47	26		
Février	38	23		
Mars	29	21		
Avril	20	16		
Mai	14	12		
Juin	6	9		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	46	53	47	-10 %
Août	55	37	34	-10 %
Septembre	53	42	33	-23 %
Octobre	51	30	21	-28 %
Novembre	48	30		
Décembre	43	25		
Janvier	35	24		
Février	34	21		
Mars	30	15		
Avril	24	15		
Mai	14	11		
Juin	6	6		

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 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	35	35	28	-21 %
Août	36	31	26	-18 %
Septembre	31	29	25	-12 %
Octobre	27	24	24	1 %
Novembre	24	21		
Décembre	20	19		
Janvier	16	15		
Février	12	14		
Mars	9	9		
Avril	7	6		
Mai	4	3		
Juin	3	1		

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

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

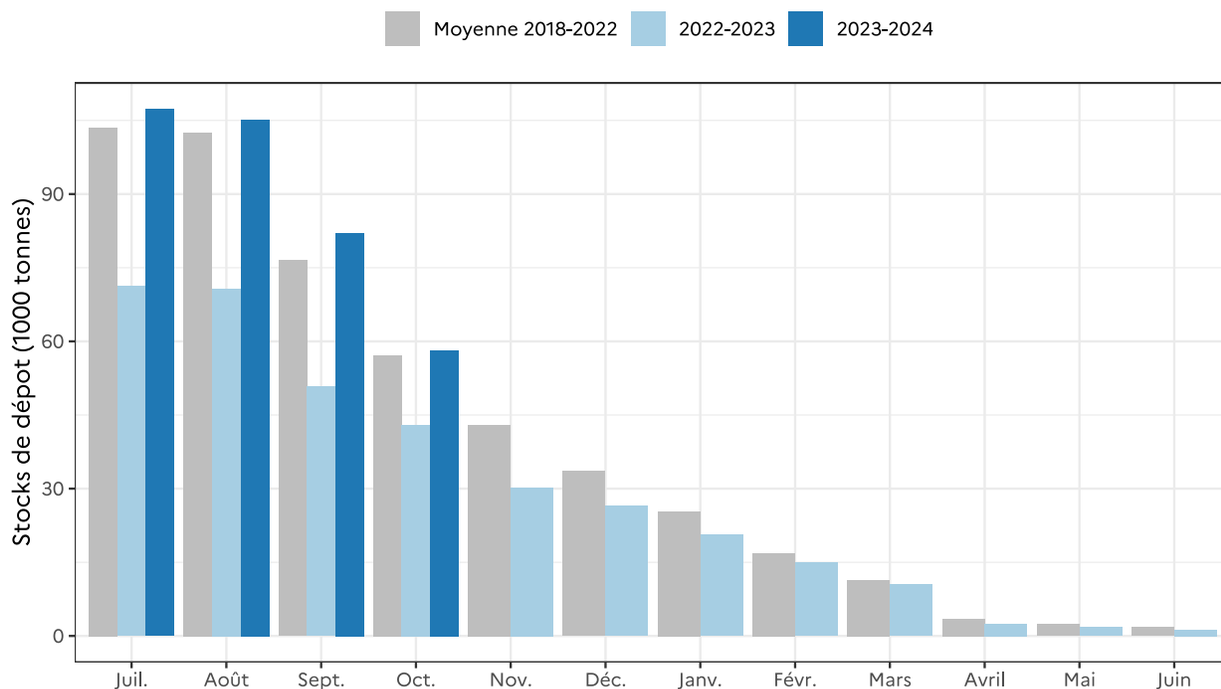


Figure 3: Stocks de dépôt de blé dur en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2018-2022	2022-2023	2023-2024	Evolution 2022/2023
Juillet	104	71	107	51 %
Août	102	71	105	49 %
Septembre	77	51	82	62 %
Octobre	57	43	58	35 %
Novembre	43	30		
Décembre	34	26		
Janvier	25	21		
Février	17	15		
Mars	11	10		
Avril	3	3		
Mai	2	2		
Juin	2	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 : Florent Guhl
Directeur de la publication : **Gérôme Pignard**
Rédactrices : **Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy,**
Camille DROSS

© Agreste 2022

