

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)

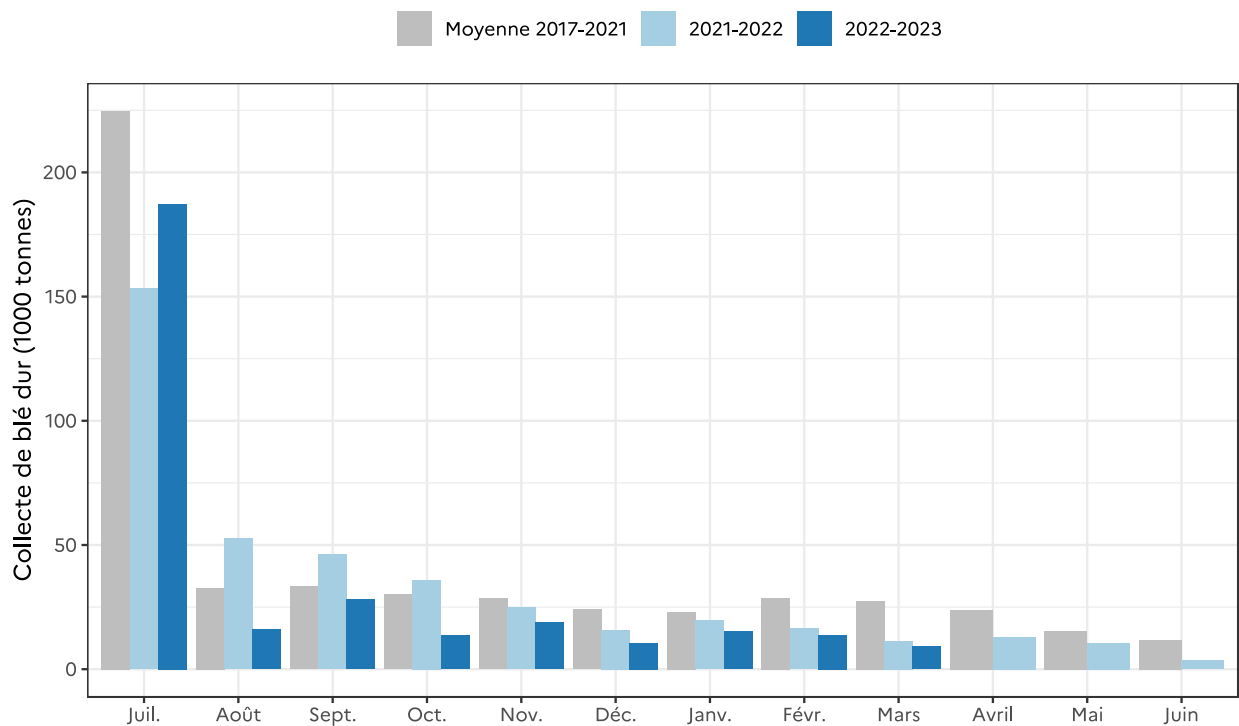


Figure 1: Collecte régionale de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	225	153	187	22 %
Août	33	53	16	-70 %
Septembre	33	46	28	-39 %
Octobre	30	36	14	-62 %
Novembre	28	25	19	-25 %
Décembre	24	16	11	-33 %
Janvier	23	19	15	-22 %
Février	29	16	14	-16 %
Mars	27	11	9	-20 %
Avril	24	13		
Mai	15	10		
Juin	12	3		

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 2021 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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	79	48	64	33 %
Août	16	24	6	-75 %
Septembre	15	26	14	-45 %
Octobre	14	16	6	-64 %
Novembre	12	8	8	1 %
Décembre	10	7	4	-42 %
Janvier	11	10	6	-39 %
Février	12	6	7	4 %
Mars	12	4	4	-21 %
Avril	11	5		
Mai	9	7		
Juin	5	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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	51	30	39	29 %
Août	5	13	3	-73 %
Septembre	5	5	4	-18 %
Octobre	6	8	3	-68 %
Novembre	5	4	5	23 %
Décembre	4	2	2	25 %
Janvier	4	3	3	21 %
Février	5	4	2	-45 %
Mars	4	2	1	-37 %
Avril	3	1		
Mai	2	0		
Juin	2	0		

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	17	15	22	48 %
Août	4	3	3	-18 %
Septembre	6	7	5	-31 %
Octobre	4	4	2	-51 %
Novembre	5	6	3	-49 %
Décembre	6	4	2	-46 %
Janvier	4	3	3	-9 %
Février	5	3	3	9 %
Mars	6	3	2	-38 %
Avril	5	5		
Mai	3	3		
Juin	2	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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	34	31	31	-1 %
Août	1	3	0	
Septembre	1	1	0	
Octobre	1	2	1	-58 %
Novembre	1	3	1	-72 %
Décembre	0	0	0	3948 %
Janvier	0	0	1	Inf %
Février	0	0	0	139 %
Mars	0	0	0	-49 %
Avril	0	0		
Mai	0	0		
Juin	0	0		

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

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

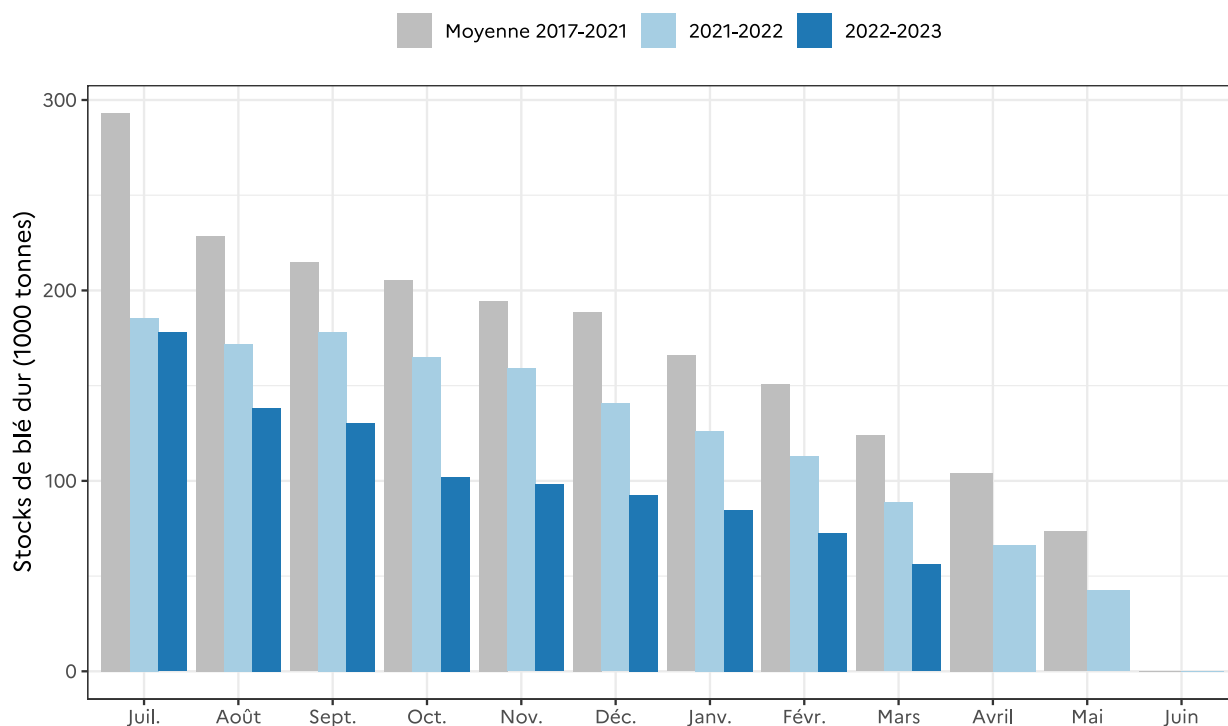


Figure 2: Stocks régionaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	293	185	178	-4 %
Août	229	172	138	-20 %
Septembre	215	178	130	-27 %
Octobre	206	165	102	-38 %
Novembre	194	159	98	-38 %
Décembre	189	141	92	-34 %
Janvier	166	126	85	-33 %
Février	151	113	73	-36 %
Mars	124	89	56	-37 %
Avril	104	66		
Mai	73	43		
Juin	0	0		

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 2021 79% 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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	106	60	52	-13 %
Août	76	56	43	-23 %
Septembre	74	53	33	-37 %
Octobre	68	52	28	-45 %
Novembre	69	54	26	-51 %
Décembre	67	49	27	-44 %
Janvier	59	42	26	-38 %
Février	50	37	23	-38 %
Mars	38	30	21	-29 %
Avril	29	24		
Mai	20	16		
Juin	0	0		

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	67	38	57	50 %
Août	61	47	37	-21 %
Septembre	58	56	42	-25 %
Octobre	57	48	30	-38 %
Novembre	53	47	30	-36 %
Décembre	50	35	25	-27 %
Janvier	40	32	24	-26 %
Février	39	32	21	-33 %
Mars	35	25	15	-40 %
Avril	26	15		
Mai	15	7		
Juin	0	0		

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 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	46	39	36	-8 %
Août	43	41	31	-24 %
Septembre	37	37	29	-22 %
Octobre	32	35	24	-31 %
Novembre	27	31	21	-31 %
Décembre	24	28	19	-32 %
Janvier	19	25	15	-37 %
Février	14	18	14	-23 %
Mars	11	12	9	-24 %
Avril	8	7		
Mai	4	3		
Juin	0	0		

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

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

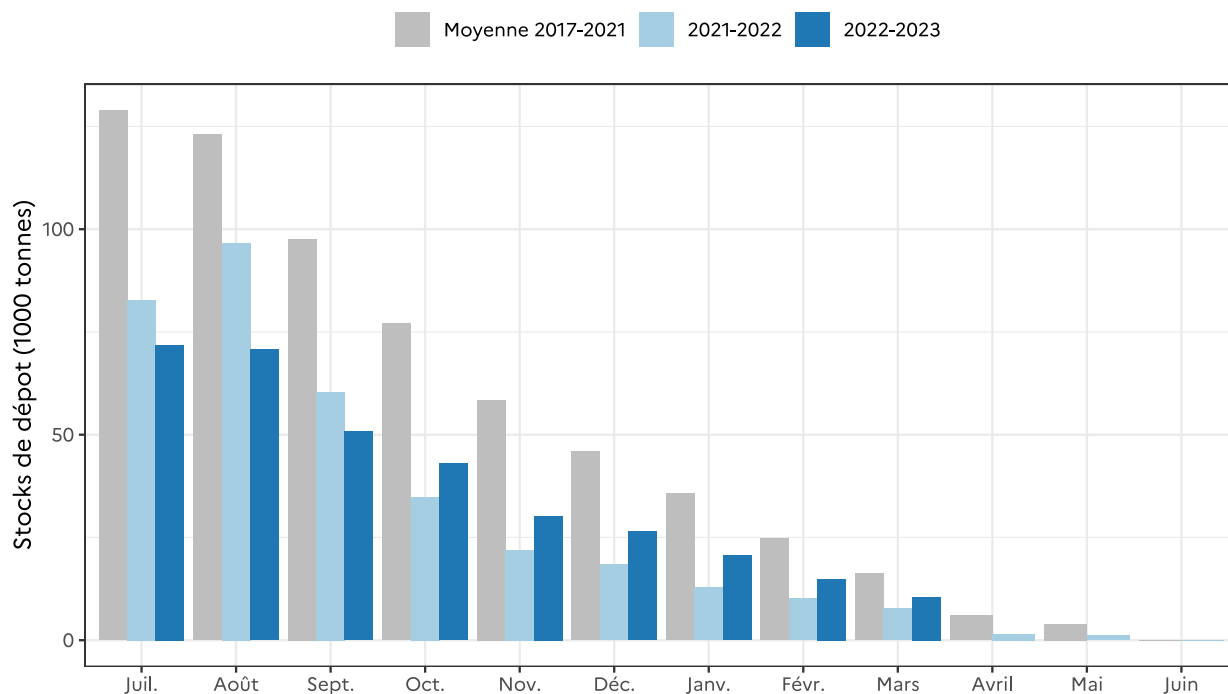


Figure 3: Stocks de dépôt de blé dur en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2017-2021	2021-2022	2022-2023	Evolution 2021/2022
Juillet	129	83	72	-13 %
Août	123	97	71	-27 %
Septembre	98	60	51	-16 %
Octobre	77	35	43	23 %
Novembre	58	22	30	38 %
Décembre	46	18	26	44 %
Janvier	36	13	21	60 %
Février	25	10	15	47 %
Mars	16	8	10	35 %
Avril	6	1	0	
Mai	4	1	0	
Juin	0	0	0	

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

