

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)

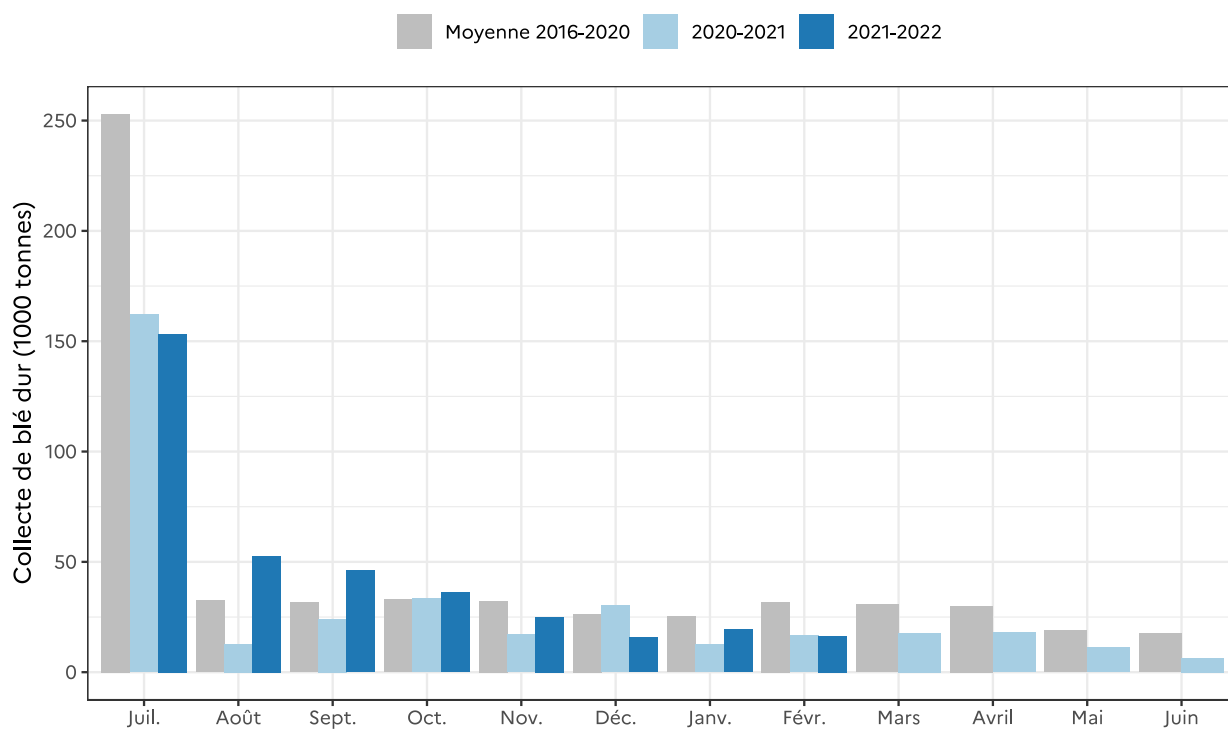


Figure 1: Collecte régionale de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	253	162	153	-5 %
Août	32	13	53	313 %
Septembre	32	24	46	91 %
Octobre	33	33	36	8 %
Novembre	32	17	25	47 %
Décembre	26	30	16	-48 %
Janvier	25	13	19	55 %
Février	32	17	16	-1 %
Mars	31	18		
Avril	30	18		
Mai	19	11		
Juin	17	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 2020 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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	89	50	48	-2 %
Août	16	7	24	226 %
Septembre	14	10	26	154 %
Octobre	16	19	16	-16 %
Novembre	13	6	8	30 %
Décembre	10	15	7	-50 %
Janvier	11	7	10	51 %
Février	14	8	6	-23 %
Mars	14	9		
Avril	14	9		
Mai	10	7		
Juin	9	3		

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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	57	37	30	-19 %
Août	6	1	13	1182 %
Septembre	6	6	5	-22 %
Octobre	6	7	8	20 %
Novembre	6	4	4	-2 %
Décembre	5	7	2	-71 %
Janvier	5	2	3	79 %
Février	6	3	4	12 %
Mars	4	2		
Avril	5	2		
Mai	2	2		
Juin	2	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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	17	14	15	7 %
Août	5	3	3	28 %
Septembre	6	4	7	69 %
Octobre	5	2	4	120 %
Novembre	7	3	6	99 %
Décembre	7	4	4	-3 %
Janvier	5	2	3	117 %
Février	6	2	3	18 %
Mars	6	3		
Avril	6	4		
Mai	3	1		
Juin	3	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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	39	28	31	13 %
Août	1	0	3	12203 %
Septembre	1	1	1	85 %
Octobre	0	2	2	-14 %
Novembre	1	1	3	168 %
Décembre	0	0	0	-99 %
Janvier	0	0	0	
Février	0	0	0	11 %
Mars	0	1		
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)

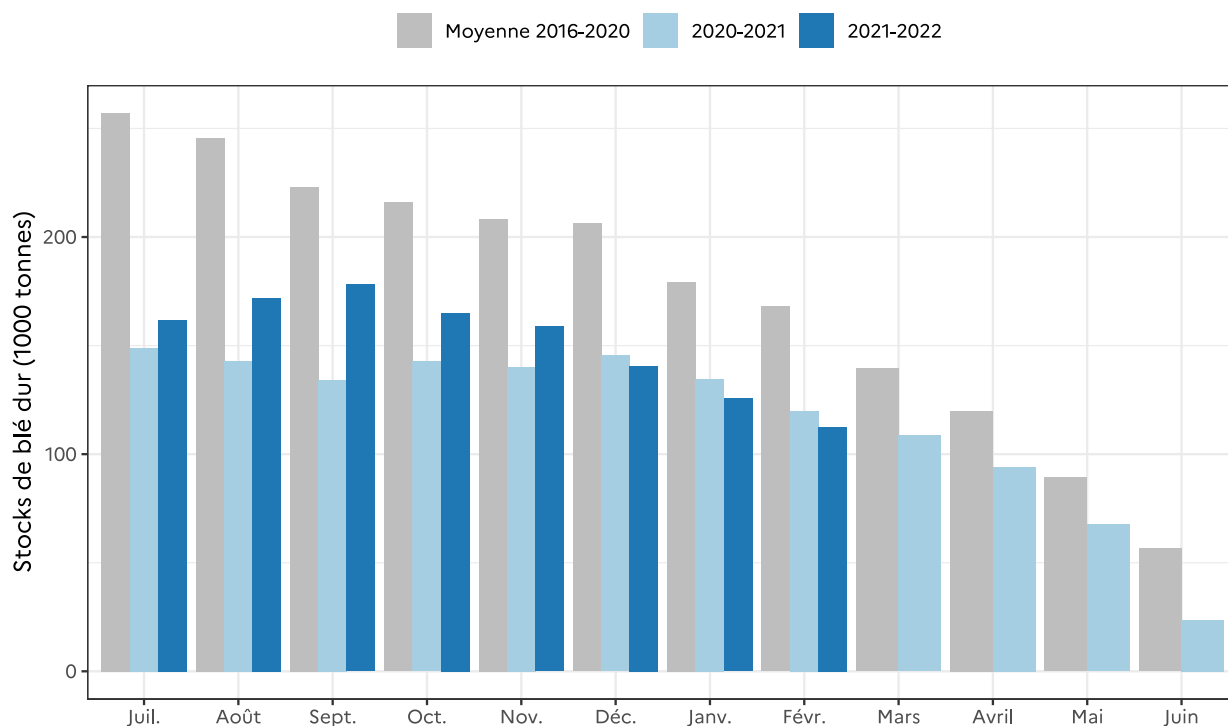


Figure 2: Stocks régionaux de blé dur chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	257	149	162	9 %
Août	246	143	172	20 %
Septembre	223	134	178	33 %
Octobre	216	143	165	16 %
Novembre	208	140	159	13 %
Décembre	206	145	141	-3 %
Janvier	179	135	126	-7 %
Février	168	120	112	-6 %
Mars	140	109		
Avril	120	94		
Mai	89	68		
Juin	57	24		

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 2020 82% 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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	101	45	54	21 %
Août	81	38	56	47 %
Septembre	80	45	53	18 %
Octobre	74	47	52	9 %
Novembre	75	47	54	13 %
Décembre	74	53	49	-8 %
Janvier	62	51	42	-18 %
Février	56	41	37	-8 %
Mars	43	35		
Avril	34	25		
Mai	24	21		
Juin	12	6		

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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	57	44	37	-15 %
Août	67	49	47	-3 %
Septembre	57	39	56	45 %
Octobre	58	46	48	4 %
Novembre	56	44	47	7 %
Décembre	55	46	35	-25 %
Janvier	45	41	32	-23 %
Février	43	41	32	-22 %
Mars	37	39		
Avril	30	34		
Mai	19	21		
Juin	17	1		

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 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	48	39	39	-1 %
Août	47	37	41	12 %
Septembre	40	32	37	16 %
Octobre	34	30	35	16 %
Novembre	29	27	31	14 %
Décembre	25	24	28	20 %
Janvier	19	19	25	27 %
Février	15	17	18	9 %
Mars	11	13		
Avril	8	9		
Mai	4	5		
Juin	3	0		

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

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

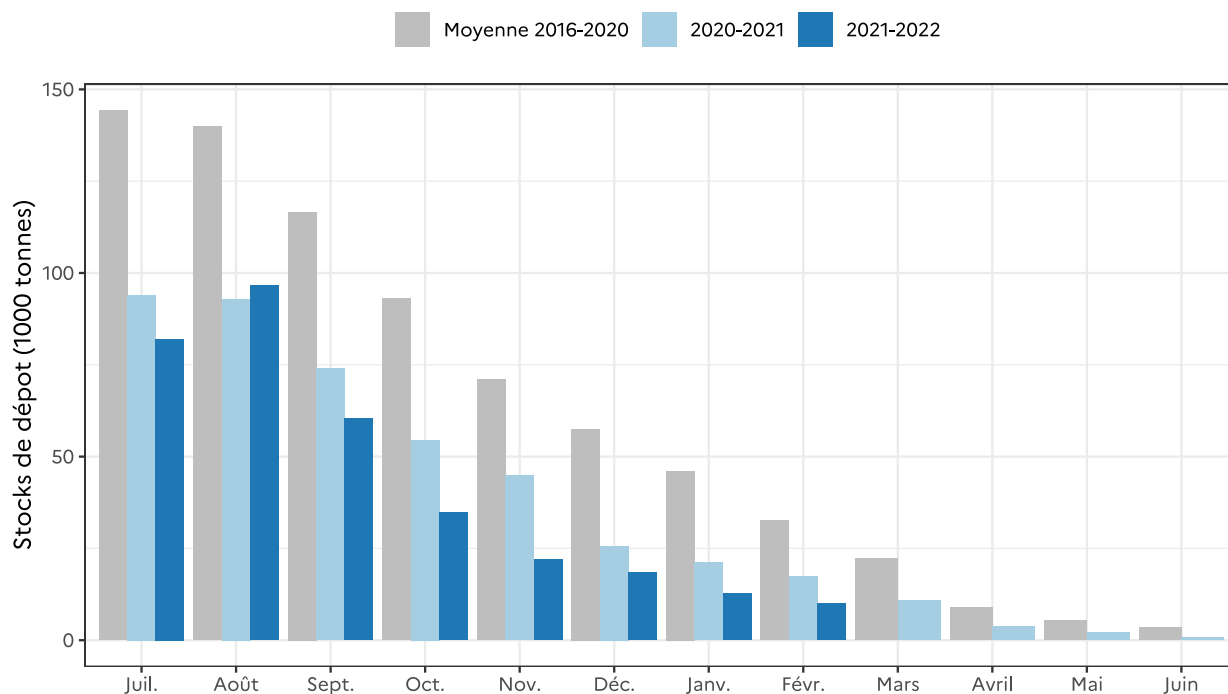


Figure 3: Stocks de dépôt de blé dur en Occitanie (en milliers de tonnes)

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

MOIS	Moyenne 2016-2020	2020-2021	2021-2022	Evolution 2020/2021
Juillet	144	94	82	-13 %
Août	140	93	97	4 %
Septembre	117	74	60	-18 %
Octobre	93	55	35	-36 %
Novembre	71	45	22	-51 %
Décembre	57	26	18	-28 %
Janvier	46	21	13	-40 %
Février	33	17	10	-42 %
Mars	22	11		
Avril	9	4		
Mai	5	2		
Juin	3	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 : Vincent Darmuzey
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy, Camille Dross

© Agreste 2022

