



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

CONSEIL SPÉCIALISÉ GRANDES CULTURES

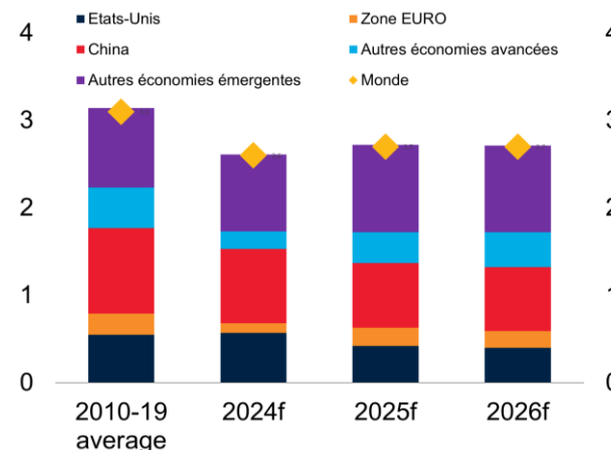
MARCHÉS CÉRÉALIERS

Conjoncture des marchés céréaliers

Le 11 juillet 2024

Marchés céréaliers – Situation mondiale

Prévisions de croissance mondiale



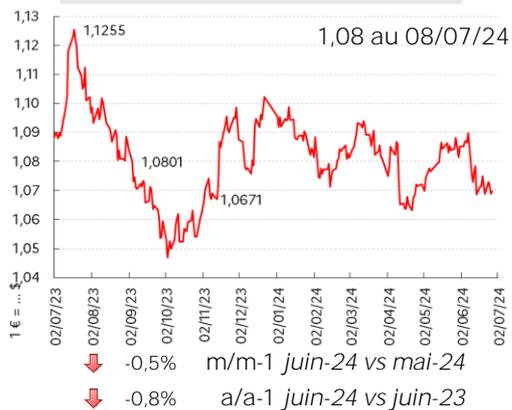
La zone Euro et les États-Unis contribueront faiblement à une croissance mondiale stable et au ralenti en 2024 et 2025 selon le FMI et la Banque Mondiale

Monnaies

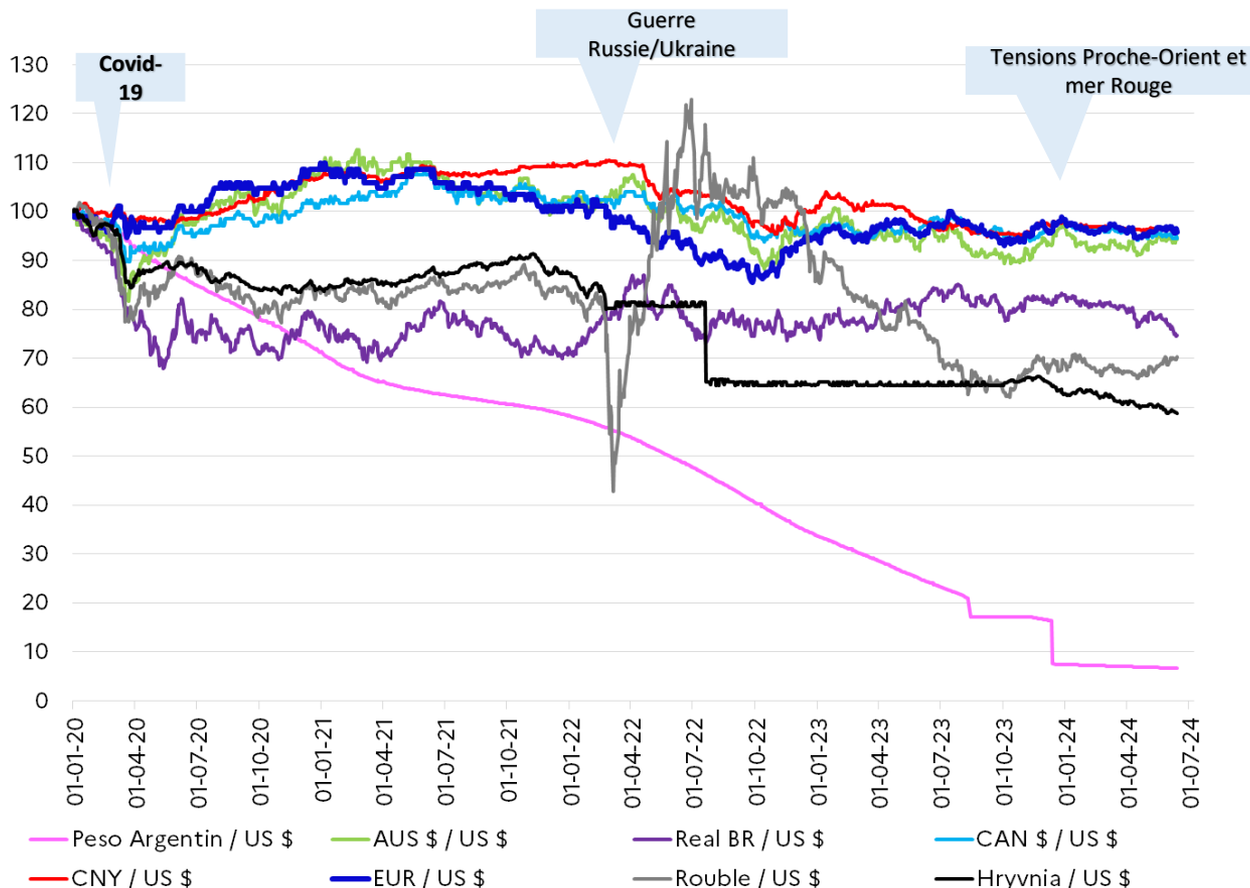
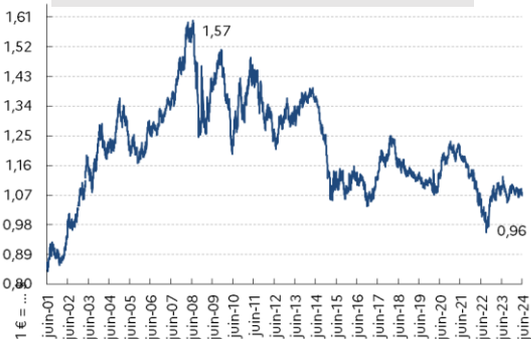
Évolution des monnaies des principaux pays exportateurs
 Janvier 2020 = Base 100

Parité Euro/dollar

Courte durée



Longue durée

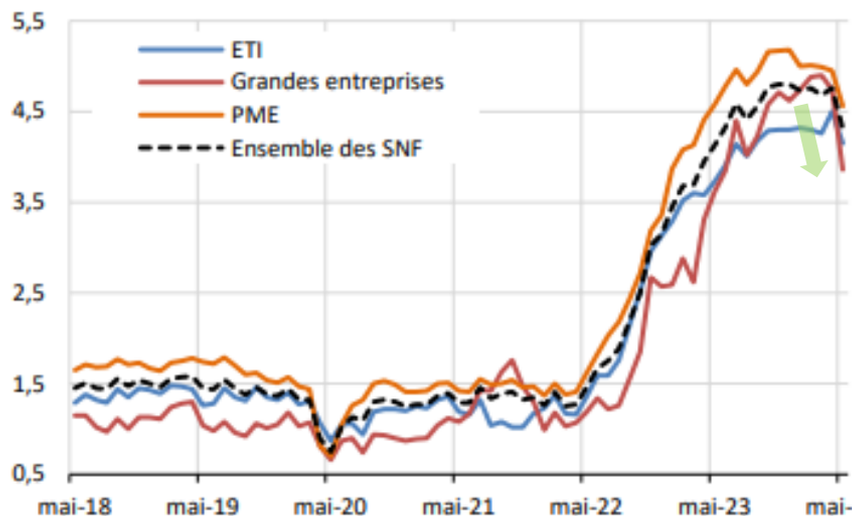


Élaboration FranceAgriMer sur données de CIC 08/07/2024

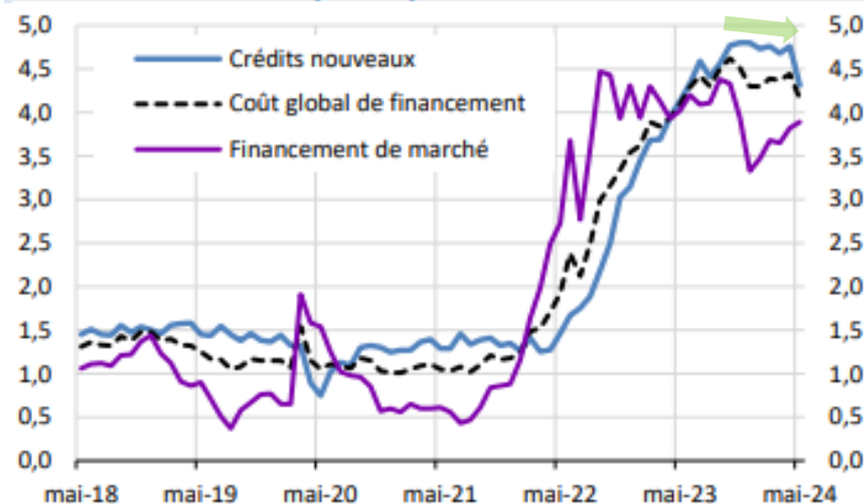
Évolution du coût du crédit

Le coût des crédits aux entreprises multipliés par 3 depuis l'été 2022 mais il s'inscrit en repli depuis le début de l'année 2024

Taux d'intérêt (toutes maturités confondues) par taille d'entreprises (en %) \bar{W}



Coût (toutes maturités confondues) par source de financements (en %) \bar{W}



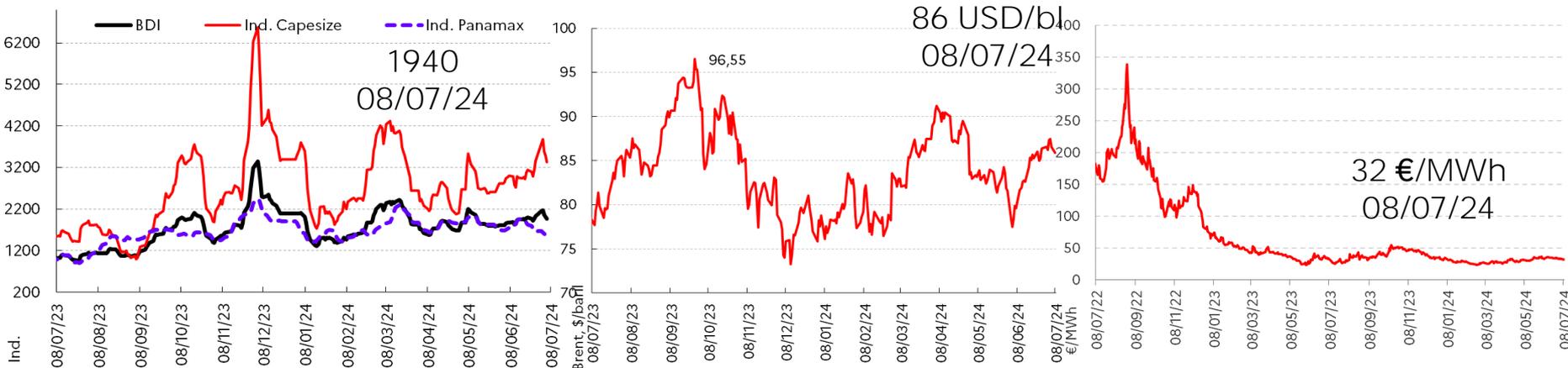
Énergie et coût du fret maritime

BDI

Brent

Gaz – Dutch TTF

Courte durée

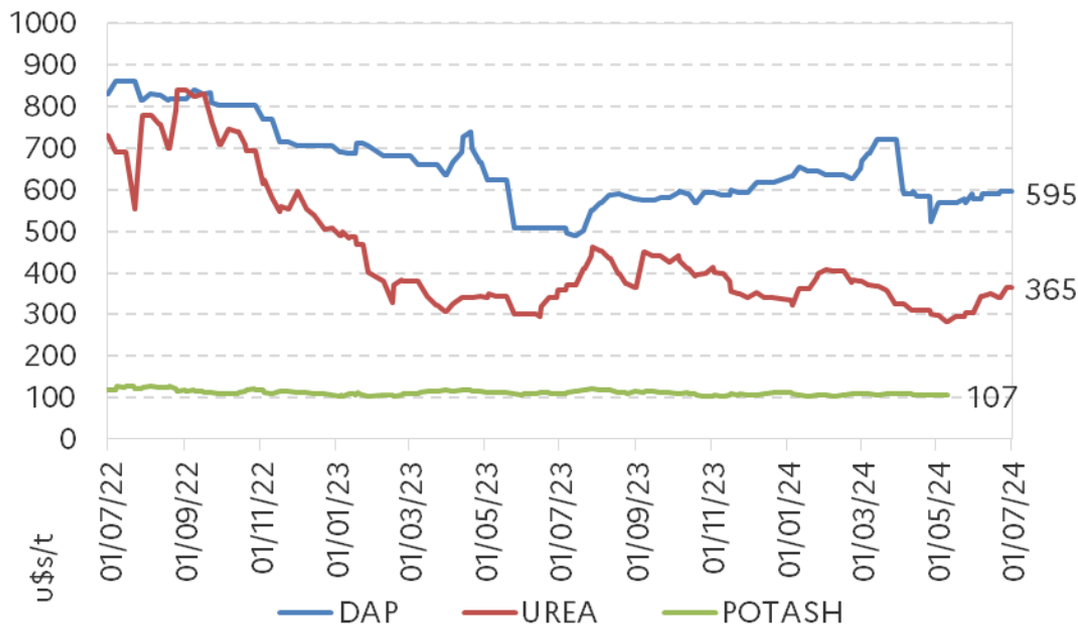


Longue durée



Évolutions des marchés des engrais

	DAP	UREA	POTASH		
↑	3,3%	↑ 18,2%	NC	m/m-1	juin vs mai-24
↑	16,4%	↑ 10,1%	NC	a/a-1	juin-24 vs juin-23



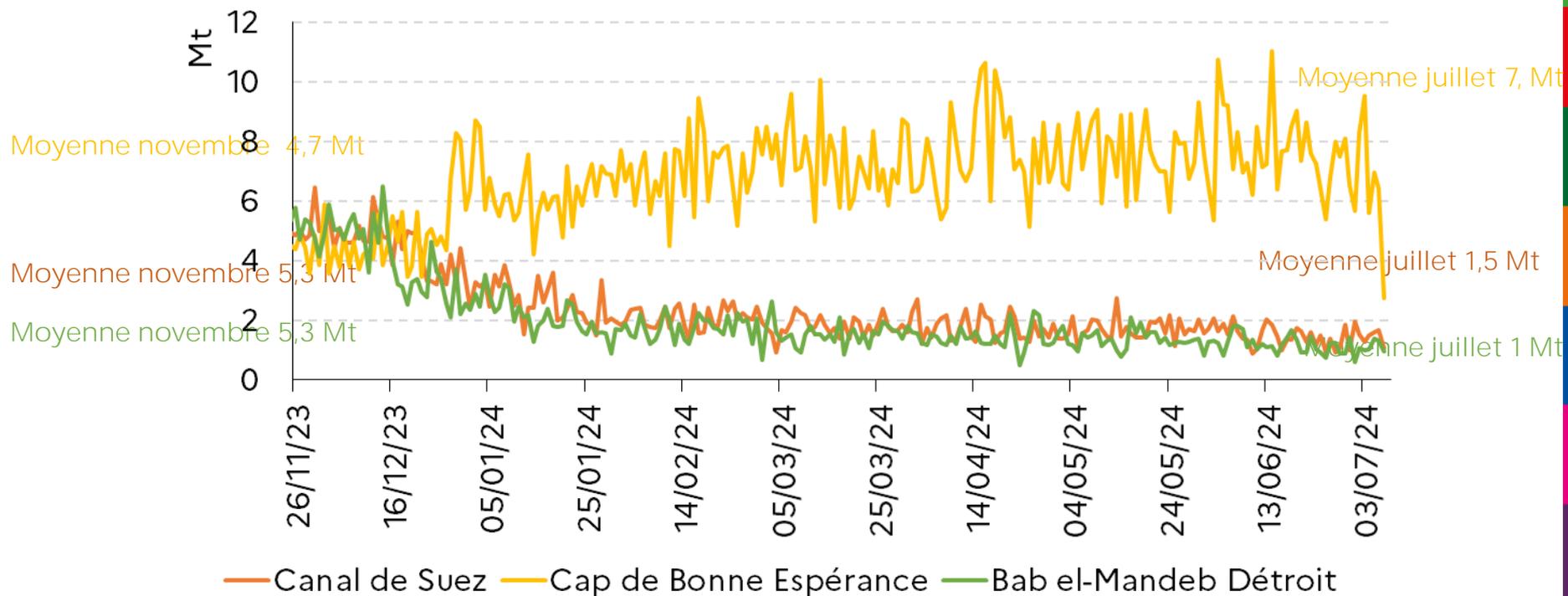
Engrais azotés : Les prix de l'urée ont fortement augmenté en raison de la réduction de la production en Égypte et de la suspension des exportations en Chine.

Engrais phosphatés : Les prix des engrais phosphorés ont légèrement augmenté, avec une offre restreinte et une baisse significative des exportations chinoises.

Engrais potassiques : sont restés stables, bien que la demande en Chine et au Brésil soit forte

Fret : Perturbations commerciales

Volume moyen quotidien des échanges commerciaux en transit

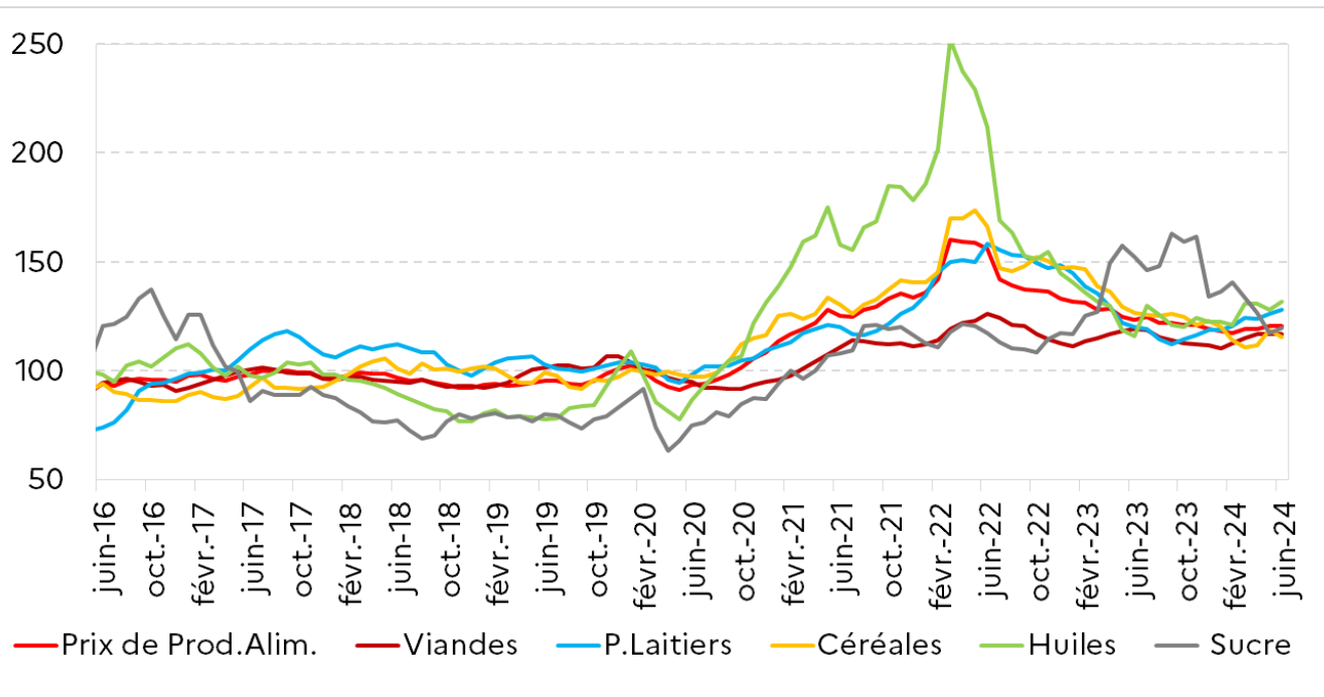


Les flux de trafic mensuels au niveau des ports continuent à être exposés aux perturbations commerciales en mer Rouge.

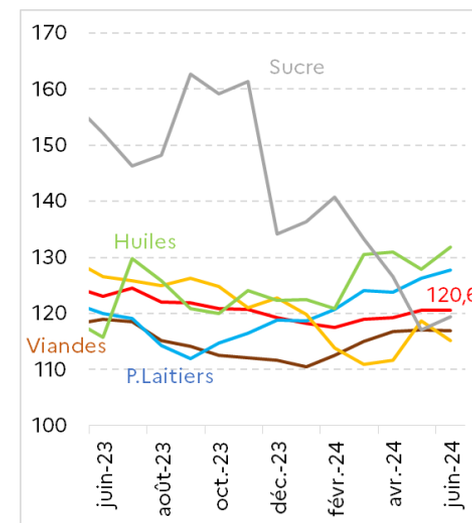
Le trafic maritime mer Rouge réduit des 3/4, au profit du Cap de Bonne Espérance depuis début 2024.

Inflation alimentaire mondiale

Indice des prix alimentaires mondiaux depuis 2016 (dernières données : juin 2024)



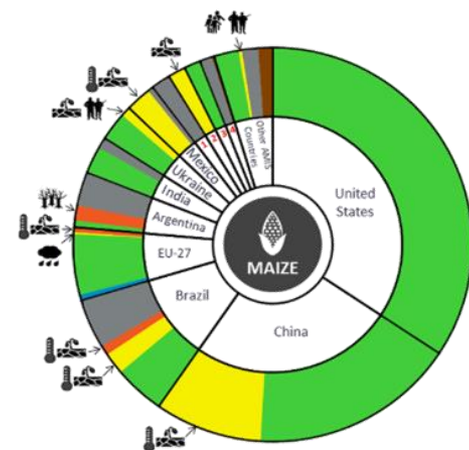
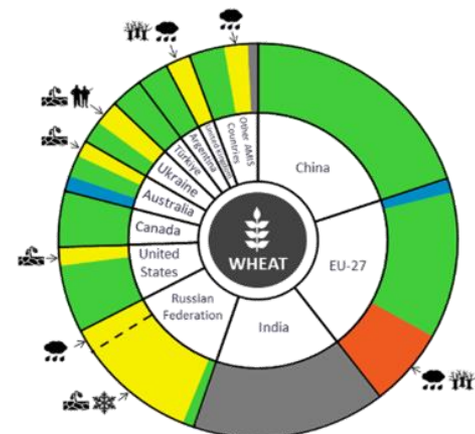
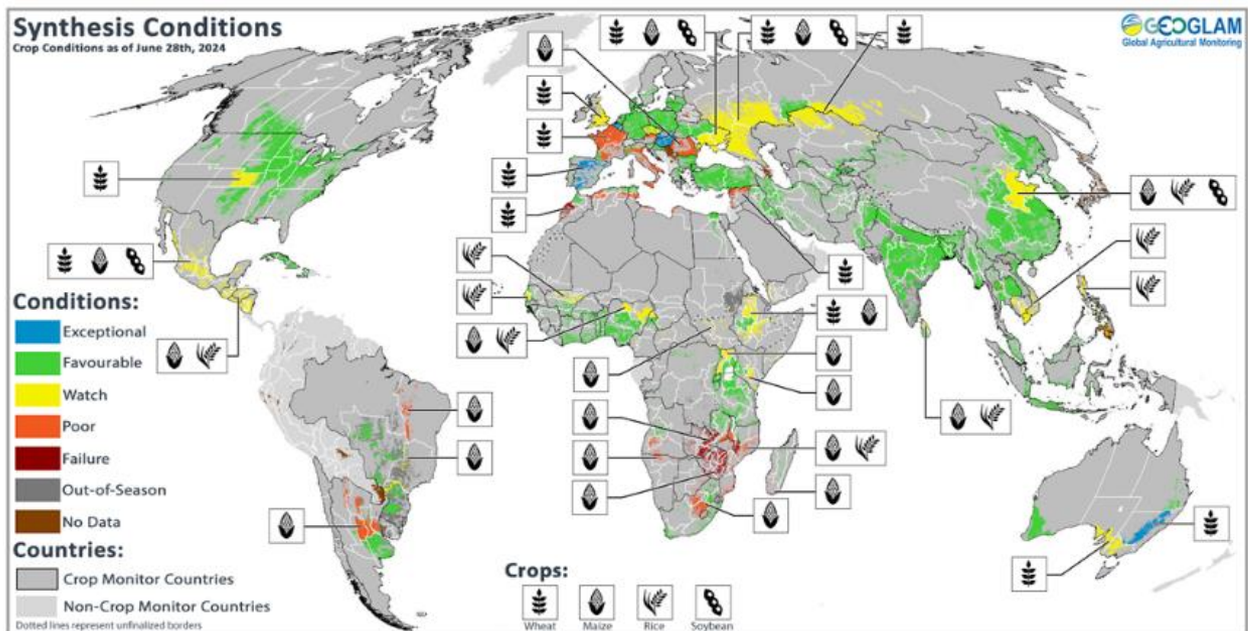
Indice FAO des prix des denrées alimentaires sur 1 an



Indice Prix	Viandes	P.Laitiers	Céréales	Huiles	Sucre		
↓ 0,0%	↓ -0,1%	↑ 1,2%	↓ -3,0%	↑ 3,1%	↑ 1,9%	m/m-1	juin-24 vs mai-24
↓ -2,1%	↓ -1,7%	↑ 6,5%	↓ -9,0%	↑ 13,8%	↓ -21,6%	a/a-1	juin-24 vs juin-23
↑ 2,5%	↑ 8,9%	↑ 30,9%	↑ 21,8%	↑ 42,6%	↑ 32,6%	a/a-1	Moyenne 19/23 vs juin-24

>> Dans le monde, des prix alimentaires en baisse depuis le pic atteint lors du déclenchement de la guerre en Ukraine, mais à noter une reprise sur les céréales depuis 2 mois suite aux incertitudes sur les récoltes,

Conditions de cultures dans le monde



Blé:
La récolte du blé d'hiver progresse et préoccupe dans certaines parties de l'Europe, de la Russie et de l'Ukraine. Dans l'hémisphère sud, les semis se poursuivent en Argentine tandis que les cultures se développent en Australie.

Maïs
Les récoltes progressent dans des conditions mitigées au Brésil et en Argentine. Quelques points d'attention dans le développement au Mexique, dans la plaine de Chine du Nord, en Roumanie et en Ukraine.

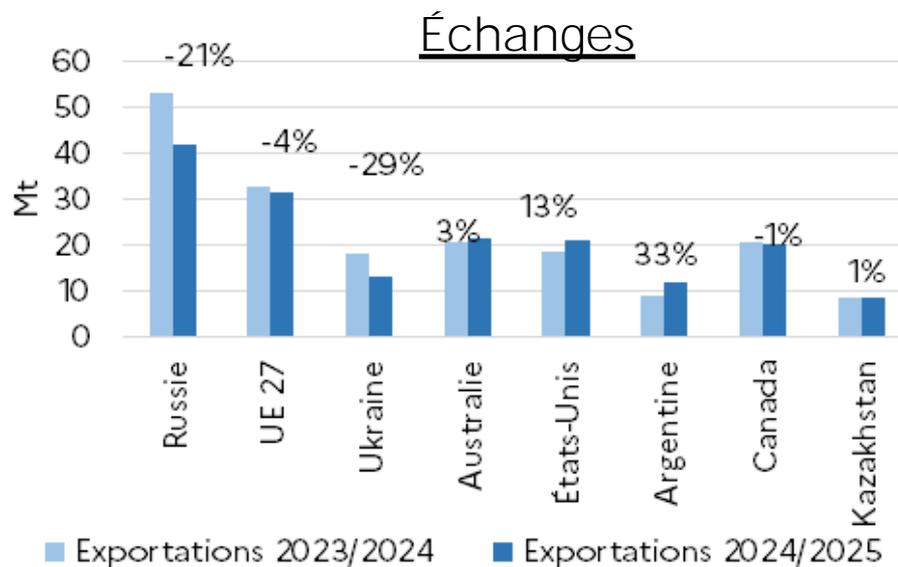
Marchés internationaux des céréales

Bilan mondial du Blé tendre (CIC)

BLÉ TENDRE (Mt)	23/24	24/25	Var n-1	Moy. quin.
Stock début	272	263	-3,4%	264
Production	762	758	-0,5%	749
Disponibilités	1 034	1 021	-1,2%	1 013
Utilis. hum.	525	529	0,8%	510
Utilis. Anim.	154	145	-5,8%	147
Utilis. Ind.	25	25	0,4%	24
Total demande	771	765	-0,7%	746
Échanges	200	185	-7,5%	190
Stock fin	263	256	-2,7%	267

La production mondiale 2024/25 est la plus basse en 3 ans, malgré une hausse de la production prévue en Chine (140 Mt), au Canada (35 Mt), aux États- Unis (51 Mt), en Australie (30Mt) et en Argentine (19 Mt).

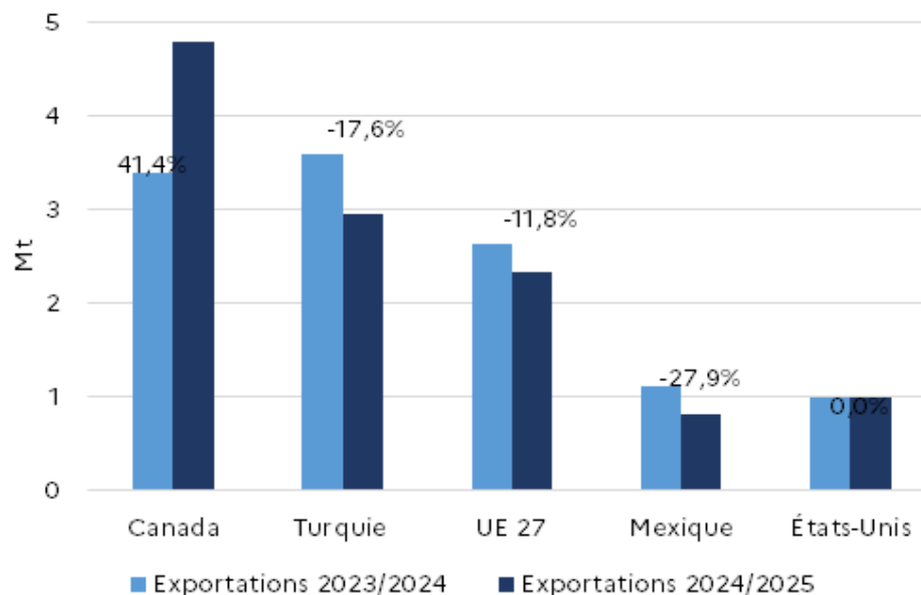
Le stock final 2024/25 est le plus bas depuis 2018/19 (249 Mt).



Bilan mondial du Blé Dur (CIC)

BLÉ DUR (Mt)	23/24	24/25	Var n-1	Moy
Stock début	7,8	4,9	-36,8%	8,7
Production	31,3	35,0	11,6%	32,5
Disponibilités	39,1	39,9	2,0%	41,2
Utilis. hum.	31,8	32,2	1,4%	31,7
Total demande	34,2	34,4	0,7%	34
Échanges	9,4	9,3	-0,5%	8,0
Stock fin	4,9	5,5	11,0%	7,3

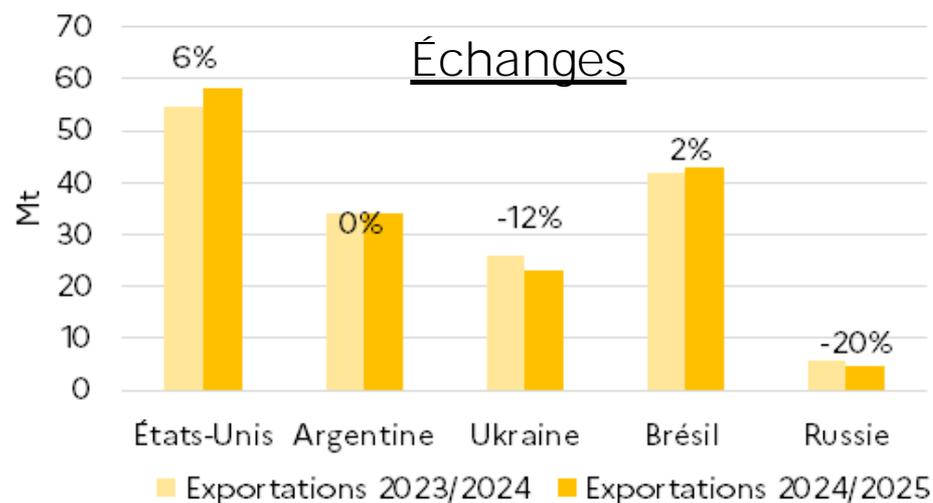
- En 2023/24, à 31,3 Mt, la production mondiale a été la plus faible depuis plus de 20 ans, - 9 % par rapport à la saison précédente.
- La production mondiale devrait rebondir de 12 % A/A. Avec des récoltes plus importantes également attendues en Turquie et en Russie, la production mondiale pourrait atteindre un sommet de six ans à 35 Mt, avec une légère amélioration du stock de report.



Bilan mondial du Maïs (CIC)

MAÏS (Mt)	2023/2024	2024/2025	Var n-1	Moy. Quin.
Stock début	280	287	2,3%	298
Production	1 225	1 223	-0,2%	1 176
Disponibilités	1 505	1 509	0,3%	1 474
Utilis. Anim.	728	737	1,2%	705
Utili. Ind.	315	317	0,6%	304
Utilis. hum.	139	136	-2,3%	137
Total demande	1 218	1 228	0,8%	1 184
Échanges	190	178	-6,3%	183
Stock fin	287	281	-1,9%	290
<i>Ratio stock/cons.</i>	24%	23%	-1%	25%

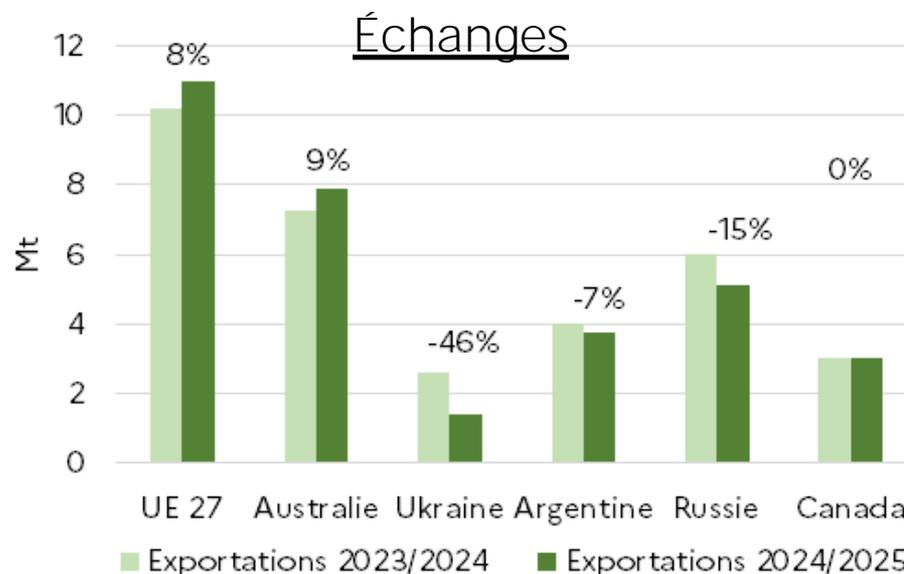
- À 1223 Mt, la production mondiale est la 3^e plus haute de la histoire.
- La consommation devrait augmenter de 1 %, avec les gains les plus importants pour l'alimentation animale.
- Le stock final, à 281 Mt, sera le 2^e plus bas des derniers 10 années (280 Mt 22/23).



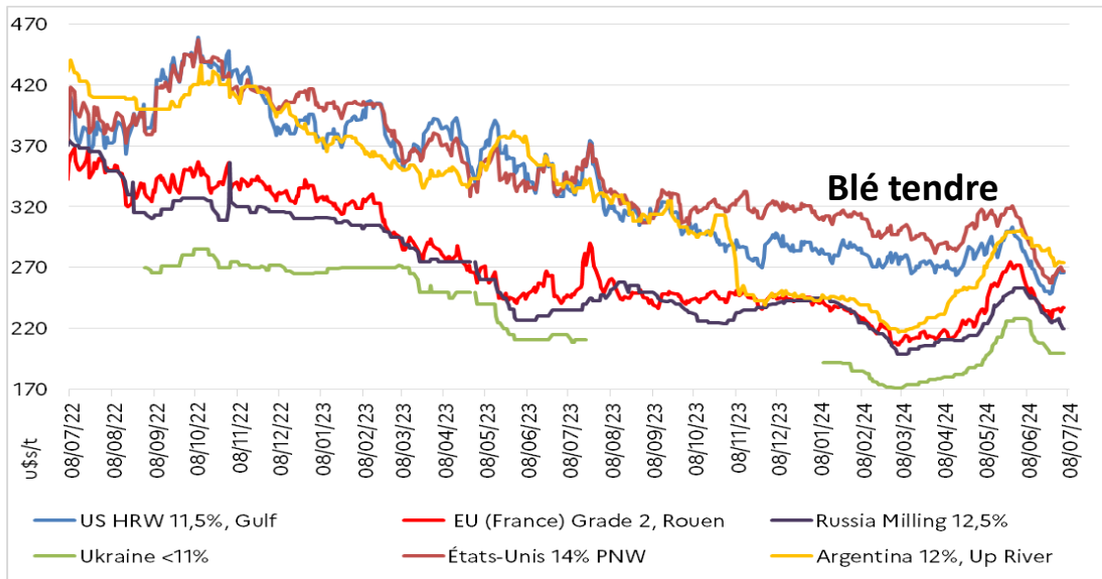
Bilan mondial de l'Orge (CIC)

ORGE (Mt)	23/24	24/25	Var n-1	Moy. Quin.
Stock début	25,4	22,6	-10,9%	25,8
Production	144,4	149,5	3,5%	152,7
Disponibilités	169,8	172,1	1,4%	178,6
Utilis. Anim.	102,0	101,1	-0,8%	105,7
Utili. Ind.	28,15	28,50	1,2%	29,41
Total Demande	147,2	147,1	0,0%	152,9
Échanges	31,7	30,6	-3,6%	31,3
Stock fin	22,6	25,0	10,6%	25,6
Ratio stock/cons.	15%	17%	-8%	17%

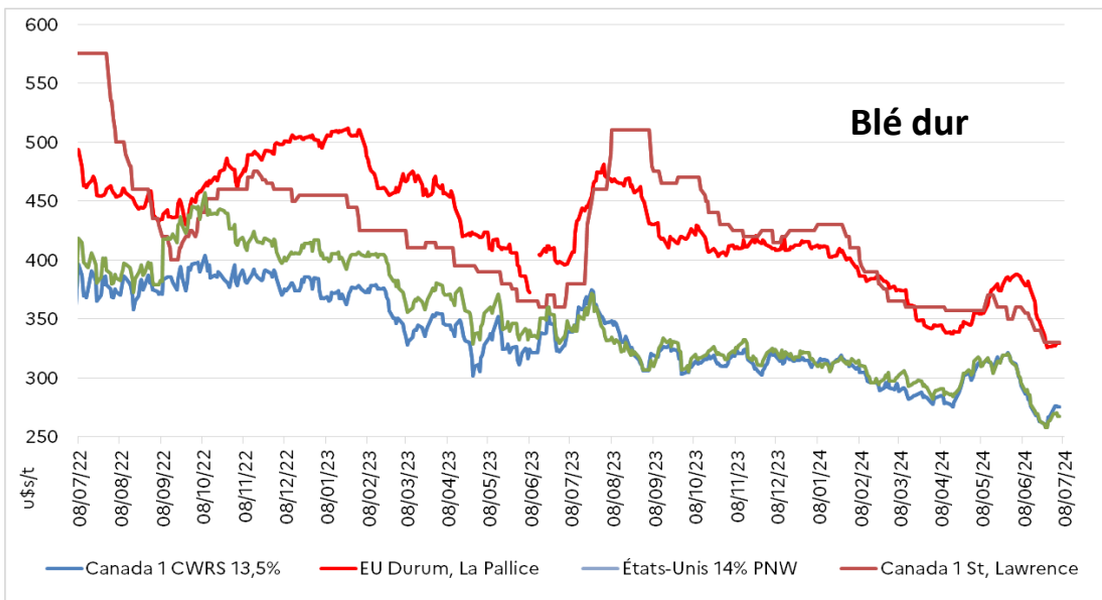
- La production mondiale devrait augmenter en 2024/25 grâce à de meilleurs rendements.
- L'utilisation totale devrait rester stable A/A.
- Les stocks devraient rebondir.
- En raison de la diminution des importations chinoises, le commerce pourrait reculer en 2024/25.



Prix internationaux : Blés

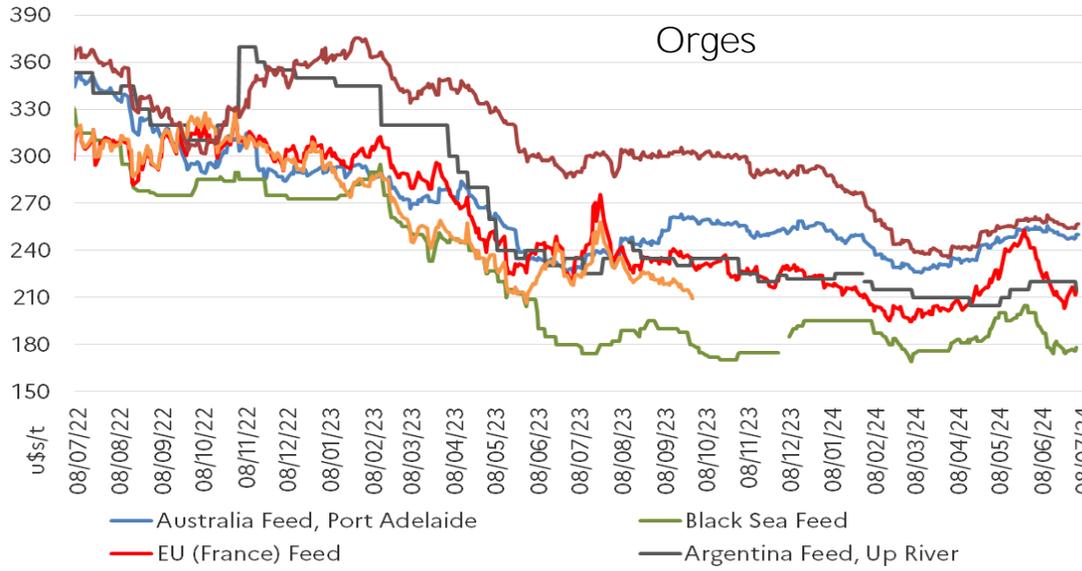
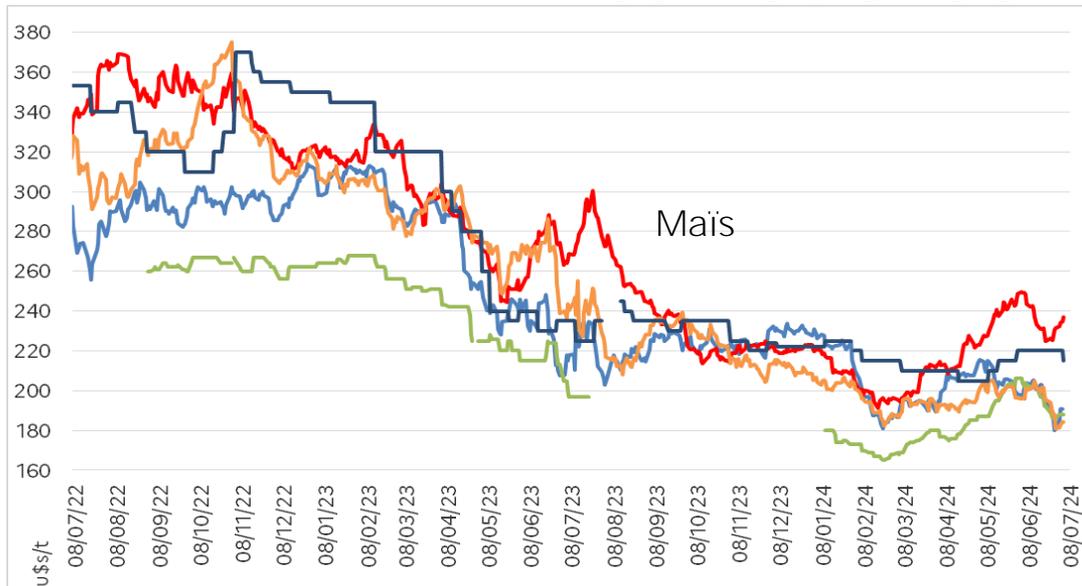


	8-juil.-24	u\$/t	m/m-1	a/a-1
Argentina 12%		273	↓ -7%	↓ -20%
Australie ASW		292	↑ 3%	↑ 4%
EU -Rouen 1		236	↓ -8,3%	↓ -5%
EU -Rouen 2		234	↓ -8,3%	↓ -6%
EU Allemagne B		241	↓ -9,1%	↓ -9%
EU Roumanie		228	↓ -8%	↓ -7%
Russie 12,5%		219	↓ -12%	↓ -7%
États Unis 14% PNW		267	↓ -10%	↓ -22%
États Unis HRW 11,5%		264	↓ -5,7%	↓ -21%
Ukraine <11%		200	↓ -12,3%	↓ -7%



	8-juil.-24	u\$/t	m/m-1	a/a-1
Canada 1 St, Lawrence		320	↓ -11%	↓ -16%
Canada 1 CWRS 13,5%		275	↓ -6%	↓ -19%
EU Durum, La Pallice		336	↓ -12%	↓ -16%
États-Unis 14% PNW		267	↓ -10%	↓ -22%

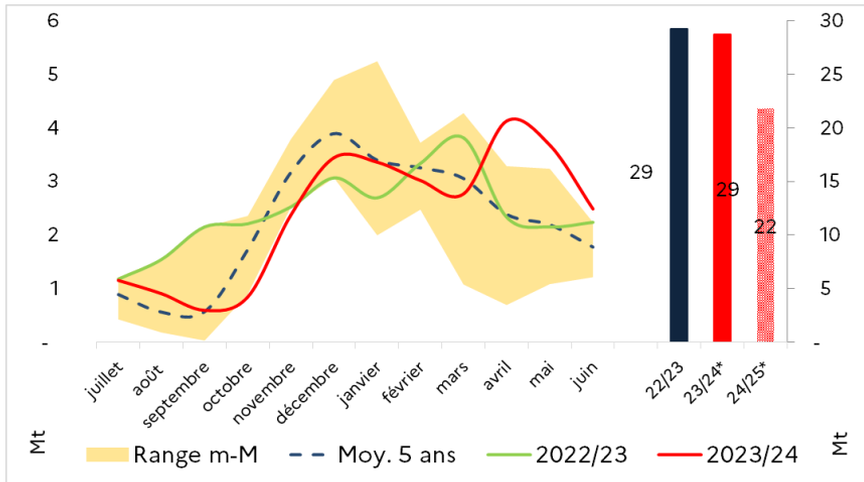
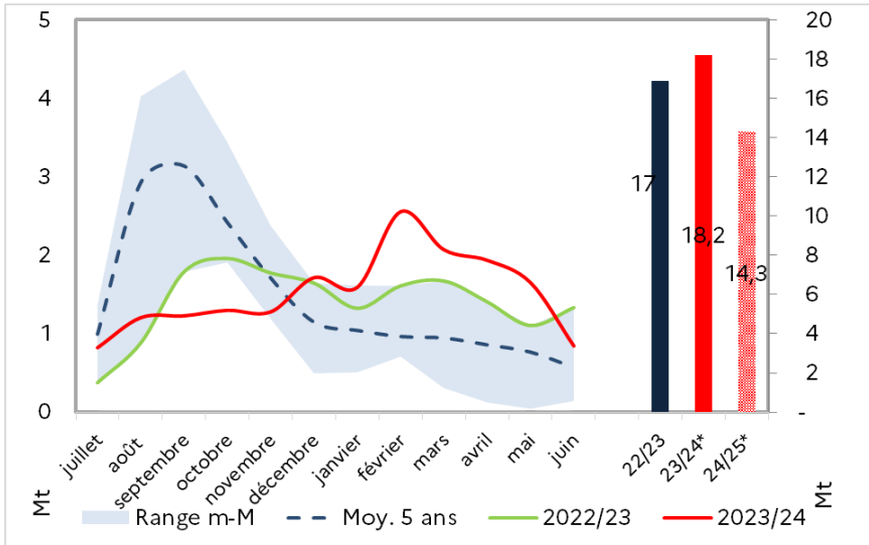
Prix internationaux : Maïs et Orge



	8-juil.-24	u\$/t	m/m-1	a/a-1
Argentine		178	↓-8,7%	↓-20%
États-Unis		181	↓-9,6%	↓-25%
Brésil		186	↓-8,1%	↓-13%
EU- France		235	↓-3,3%	↓-12%
Ukraine		186	↓-8%	↓-6%

	8-juil.-24	u\$/t	m/m-1	a/a-1
Australie - feed		251	↓-1,4%	↑9%
Mer Noire - feed		175	↓-8,9%	↓-3%
Argentine - feed		215	↓-2,3%	↓-9%
EU France - feed		212	↓-7,4%	↓-10%
EU Allemagne - feed		194	↓-10,3%	↓-14%
Australie - malte		258	↓-1,1%	↓-11%

Ukraine



Exportations de Blé

Blé	23/24	24/25
Stock Initial (Mt)	2,3	0,5
Surf. semées (Mha)	4,7	4,6
Rend (t/ha)	4,7	4,6
Production (Mt)	22	20
Total Disponible (Mt)	23,9	20,5
Utilisation Alim. Hum.	3	3,3
Utilisation Alim. animale	1,5	1,6
Exportations (Mt)	18,3	14,3
Total Utilisations (Mt)	23,5	20
Stock Final (Mt)	0,5	0,5

Exportations du Maïs

Maïs	23/24	24/25
Stock Initial (Mt)	3	0,6
Surf. semées (Mha)	3,9	3,9
Rend (t/ha)	7,8	6,9
Production (Mt)	31	27,4
Total Disponible (Mt)	34,1	28,4
Utilisation Alim. Hum.	0,3	0,3
Utilisation Alim. animale	4,9	4,9
Exportation (Mt)	27,8	21,8
Total Utilisations (Mt)	33,5	27,5
Stock Final (Mt)	0,6	0,6

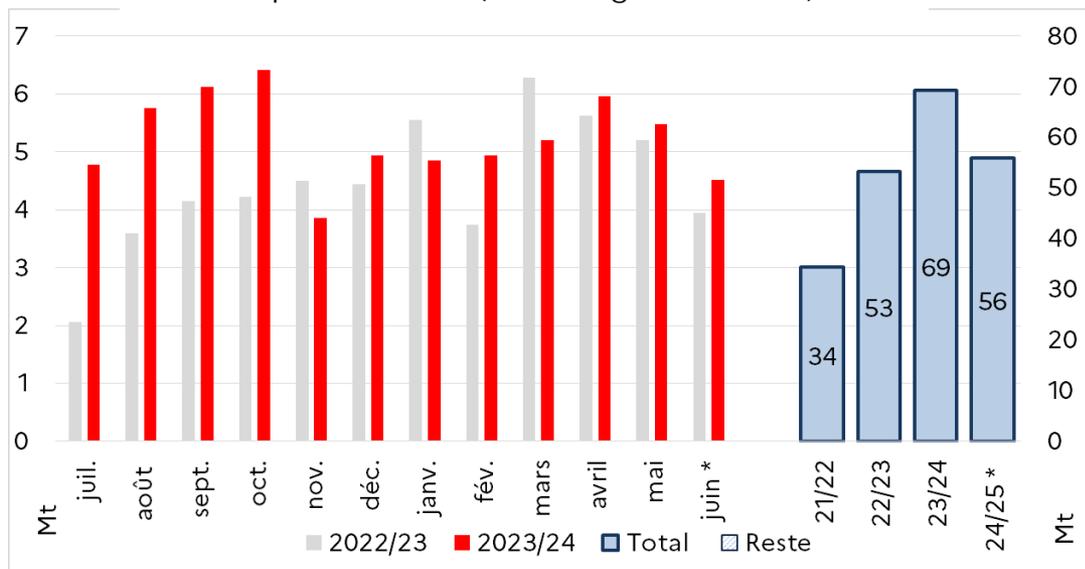
Russie

Le TOP-3 des acheteurs 23/24:

- La Turquie: 8,9 Mt (12,6 Mt A-1).
- L'Égypte: 8,7 Mt (8,1 Mt A-1)
- L'Iran: 7 Mt (6,4 Mt A-1).

Le TOP-5 inclut également l'Arabie Saoudite – 4,5 Mt (3,2 Mt A-1), et le Bangladesh – 3,8 Mt (1,6 Mt A-1).

Exportations (Blé, Orges et Maïs)



Bilans prévisionnels révision UAC juin 2024

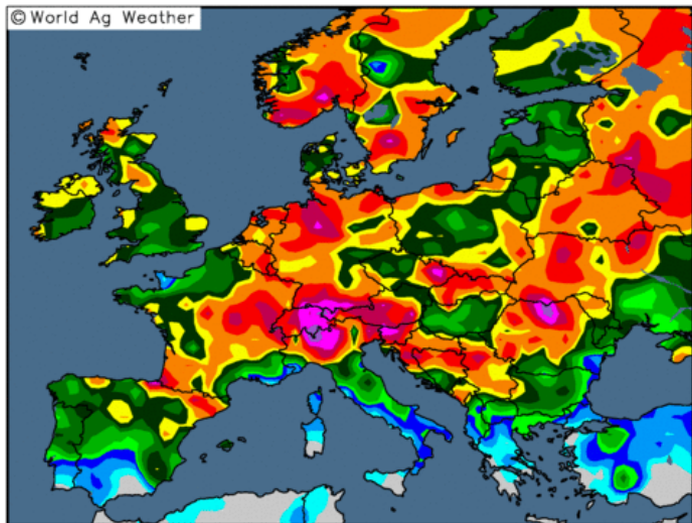
Blé	23/24	24/25	Orges	23/24	24/25	Maïs	23/24	24/25
Stock Initial (Mt)	19	12	Stock Initial (Mt)	5	3	Stock Initial (Mt)	0,3	1,4
Surf. Sem. (Mha)	29,7	28,8	Surf. Sem. (Mha)	7,9	7,3	Surf. Sem. (Mha)	2,7	2,7
Rend (t/ha)	3,2	2,9	Rend (t/ha)	2,7	2,6	Rend (t/ha)	6,6	5,8
Production (Mt)	93	82	Production (Mt)	21	18	Production (Mt)	18	17
Total Disponible (Mt)	112	95	Total Disponible (Mt)	27	22	Total Disponible (Mt)	18	17
Utilisation Alim	20,2	19,5	Utilisation Alim	2	1	Utilisation Alim	1	1
Utilisation animal	20	17	Utilisation animal	20	17	Utilisation animal	8	8
Exportation (Mt)	51	40	Exportation (Mt)	8	6	Exportation (Mt)	7	7
Total Utilisations (Mt)	100	85	Total Utilisations (Mt)	23	21	Total Utilisations (Mt)	16	16
Stock Final (Mt)	12	9	Stock Final (Mt)	3	1	Stock Final (Mt)	1,4	0,8

Marchés céréaliers – Situation UE

Conditions climatiques en Europe

30-day Precipitation Analysis

Observed precipitation (inches) through 8 Jul 2024



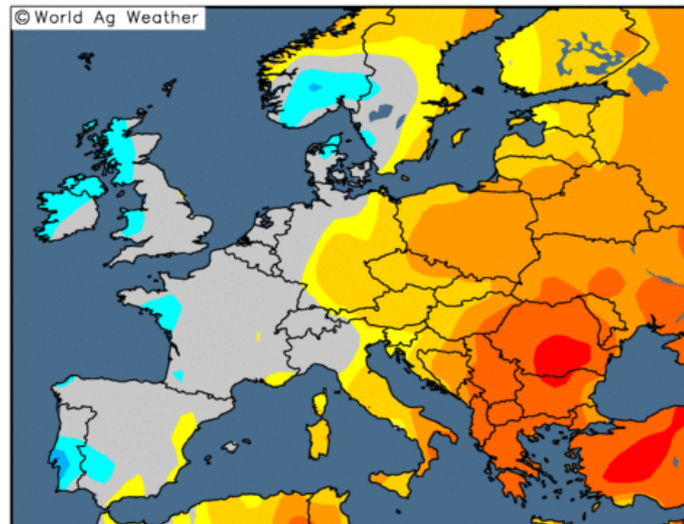
0.1 0.25 0.5 0.75 1 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10

Map updates daily by approximately 20:30 UTC

- Conditions bien plus humides dans une partie de l'UE : nord de l'Espagne, Danemark, Allemagne, Benelux, nord de l'Italie, centre de la France, Slovaquie
- Conditions plus sèches : péninsule ibérique, Grèce, sud de l'Italie

Maximum Temperature Departure from Normal (°F)

30 days ending 8 Jul 2024



-15 -12 -9 -6 -4 -2 -1 1 2 4 6 9 12 15

Map updates daily by approximately 16:00 UTC

- Des pics de températures avec des vagues de chaleur dans une grande partie de l'UE, particulièrement dans la mer du Nord et les pays baltes, et dans la Méditerranée orientale

Bilans céréaliers européens (Comité de gestion Cultures Arables du 27 juin)

Juillet - Juin (en Mt) UE27	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 juin	2024/25 mai	2024/25 juin	Var. M-1	Var. C-1 (%)
Stock initial	39,5	42,7	40,6	47,2	51,3	49,5	48,9	-1,2%	-4,8%
Production	294,5	281,3	293,8	266,8	269,9	278,2	274,7	-1,3%	1,8%
Surfaces (1000/ha)	53 242	51 825	52 126	51 112	50 325,5	50 330,5	49 674,5	-1,3%	-1,3%
Rendements (t/ha)	5,53	5,41	5,62	5,22	5,4	5,5	5,5	0,0%	3,1%
Importations	25,8	21,0	22,5	40,3	33,0	27,6	28,0	1,2%	-15,3%
Total disponible	359,8	345,0	356,8	354,2	354,2	355,3	351,6	-1,1%	-0,7%
Utilisations domestiques	262,0	260,3	260,5	255,4	257,0	257,1	257,1	0,0%	0,1%
Humaine	58,5	58,4	58,5	59,3	59,2	59,3	59,3	0,0%	0,2%
Animale	163,0	162,5	160,9	156,4	156,9	156,9	156,9	0,0%	0,0%
Util. tourteaux	47,5	47,5	48,4	49,9	48,5	48,5	49,5	2,1%	2,1%
Industrielle	29,6	28,7	30,3	29,2	30,3	30,3	30,3	0,0%	0,0%
dont éthanol/carburant	11,4	11,0	11,9	10,8	12,1	12,1	12,1	0,0%	0,0%
Semences	9,1	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0%	0,0%
Pertes	1,8	1,7	1,8	1,6	1,6	1,7	1,6	-1,3%	1,8%
Exportations	55,1	42,9	46,9	47,9	48,4	47,4	47,9	1,1%	-1,0%
Total utilisations	317,2	303,2	307,4	303,4	305,4	304,5	305,0	0,2%	-0,1%
Stock final	42,7	41,8	49,4	50,9	48,9	50,8	46,6	-8,4%	-4,7%
Ratio Stock/Conso.	13%	14%	16%	17%	16%	17%	15%		

Bilan européen blé tendre (Comité de gestion Cultures Arables du 27 juin)

Juillet - Juin (en Mt) UE27	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 juin	2024/25 mai	2024/25 juin	Var. M-1	Var. C-1
Stock initial	9,4	9,6	8,6	15,4	19,7	21,4	19,9	-7,0%	0,6%
Production	131,1	118,3	130,1	125,8	125,5	120,2	121,9	1,4%	-2,9%
Surfaces (1000/ha)	22 068	20 664	21 816	21 929	21 767,6	20 852,2	20 986,9	0,6%	-3,6%
Rendements (t/ha)	5,94	5,71	5,91	5,74	5,8	5,8	5,8	0,7%	0,7%
Importations	2,7	2,0	2,8	9,6	9,5	5,0	5,0	0,0%	-47,2%
Total disponible	143,3	129,9	141,5	150,9	154,8	146,6	146,8	0,1%	-5,2%
Utilisations domestiques	96,8	93,6	95,7	98,9	101,9	102,0	102,0	0,0%	0,1%
Humaine	41,2	41,0	41,1	41,6	41,5	41,6	41,6	0,0%	0,2%
Animale	40,5	38,2	39,8	43,1	45,8	45,8	45,8	0,0%	0,0%
Industrielle	9,7	9,1	9,4	8,8	9,2	9,2	9,2	0,0%	0,0%
dont éthanol/carburant	3,7	3,1	3,4	2,8	3,4	3,4	3,4	0,0%	0,0%
Semences	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	0,0%	0,0%
Pertes	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	1,4%	-2,9%
Exportations	36,9	27,4	29,3	32,7	33,0	31,1	31,6	1,6%	-4,1%
Total utilisations	133,7	121,0	124,9	131,5	134,9	133,1	133,6	0,4%	-1,0%
Stock final	9,6	8,9	16,6	19,4	19,9	13,5	13,1	-2,7%	-33,8%
Ratio Stock/Conso.	7%	7%	13%	15%	15%	10%	10%		

Bilan européen blé dur (Comité de gestion Cultures Arables du 27 juin)

Juillet - Juin (en Mt) UE27	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 juin	2024/25 mai	2024/25 juin	Var. M-1	Var. C-1
Stock initial	2,3	1,7	2,2	1,3	0,9	0,7	0,6	-15,1%	-34,0%
Production	7,4	7,3	7,7	7,5	7,0	6,8	6,5	-5,0%	-7,2%
Surfaces (1000/ha)	2 145	2 112	2 260	2 283	2 141,7	1 991,6	1 988,7	-0,1%	-7,1%
Rendements (t/ha)	3,45	3,48	3,57	3,27	3,3	3,4	3,3	-4,9%	0,0%
Importations	2,4	2,9	1,4	2,0	2,7	3,1	3,1	0,0%	14,2%
Total disponible	12,1	12,0	11,3	10,8	10,5	10,6	10,1	-4,2%	-3,9%
Utilisations domestiques	9,0	9,0	9,1	9,2	9,0	9,0	9,0	0,0%	0,2%
Humaine	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,2	8,2	0,0%	0,2%
Animale	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,0%	0,0%
Industrielle	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0%	0,0%
dont éthanol/carburant	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Semences	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0%	0,0%
Pertes	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,0%	-7,2%
Exportations	1,3	0,8	1,1	0,9	1,0	0,7	0,7	5,0%	-29,4%
Total utilisations	10,3	9,8	10,3	10,1	10,0	9,7	9,7	0,3%	-2,8%
Stock final	1,7	2,2	1,0	0,8	0,6	0,9	0,4	-52,1%	-22,5%
Ratio Stock/Conso.	17%	22%	10%	8%	6%	9%	4%		

Bilan européen maïs (Comité de gestion Cultures Arables du 27 juin)

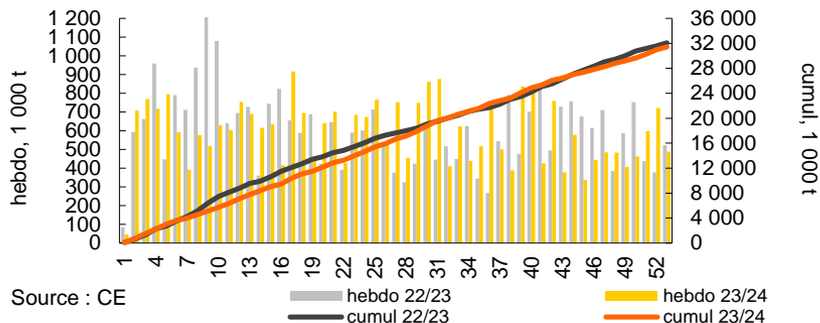
Juillet - Juin (en Mt) UE27	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 juin	2024/25 mai	2024/25 juin	VAR. M-1	Var. C-1
Stock initial	23,8	21,8	19,5	20,2	20,4	19,7	20,7	5,1%	1,4%
Production	70,1	68,0	72,7	53,1	62,7	68,6	64,8	-5,5%	3,3%
Surfaces (1000/ha)	8 911	9 254	9 247	8 839	8 382,7	9 085,9	8 613,6	-5,2%	2,8%
Rendements (t/ha)	7,87	7,29	7,91	6,01	7,5	7,5	7,5	-0,3%	0,5%
Importations	18,5	14,5	16,3	26,1	18,5	17,4	17,7	1,9%	-4,1%
Total disponible	112,4	104,3	108,6	99,4	101,6	105,7	103,2	-2,3%	1,6%
Utilisations domestiques	84,7	80,3	82,0	74,9	76,4	76,7	76,6	0,0%	0,3%
Humaine	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	0,0%	0,2%
Animale	68,1	63,5	64,6	58,0	58,9	59,1	59,1	0,0%	0,3%
Industrielle	11,1	11,3	11,9	11,4	12,0	12,0	12,0	0,0%	0,0%
dont éthanol/carburant	6,2	6,2	6,8	6,3	6,9	6,9	6,9	0,0%	0,0%
Semences	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0%	0,0%
Pertes	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	-5,5%	3,3%
Exportations	5,9	3,7	6,6	4,2	4,5	4,8	4,8	0,0%	7,7%
Total utilisations	90,6	84,0	88,6	79,0	80,9	81,5	81,5	0,0%	0,7%
Stock final	21,8	20,3	20,0	20,4	20,7	24,2	21,7	-10,0%	5,0%
Ratio Stock/Conso.	24%	24%	23%	26%	26%	30%	27%		

Bilan européen orges (Comité de gestion Cultures Arables du 27 juin)

Juillet - Juin (en Mt) UE27	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 juin	2024/25 mai	2024/25 juin	Var. M-1	Var. C-1
Stock initial	2,0	4,4	4,5	4,1	5,6	4,3	4,4	1,2%	-22,4%
Production	55,0	54,0	52,0	51,5	47,5	53,9	53,4	-0,8%	12,6%
Surfaces (1000/ha)	11 139	11 019	10 268	10 289	10 333,1	10 584,9	10 498,0	-0,8%	1,6%
Rendements (t/ha)	4,94	4,89	5,01	5,00	4,6	5,1	5,1	0,0%	10,8%
Importations	1,9	1,2	1,1	2,0	1,9	1,6	1,7	1,0%	-10,1%
Total disponible	58,9	59,6	57,5	57,6	55,0	59,8	59,5	-0,6%	8,2%
Utilisations domestiques	44,0	44,4	42,5	42,0	41,1	41,1	41,1	0,0%	0,1%
Humaine	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0%	0,2%
Animale	34,5	35,6	33,0	32,5	31,5	31,5	31,5	0,0%	0,0%
Industrielle	6,7	6,0	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8	0,0%	0,0%
dont éthanol/carburant	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,0%	0%
Semences	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	0,0%	0,0%
Pertes	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-0,8%	12,6%
Exportations	10,5	10,6	10,5	9,9	9,5	10,3	10,3	0,0%	8,5%
Total utilisations	54,5	55,1	53,0	51,9	50,6	51,4	51,4	0,0%	1,7%
Stock final	4,4	4,5	4,5	5,7	4,4	8,4	8,0	-4,5%	83,6%
Ratio Stock/Conso.	8%	8%	9%	11%	9%	16%	16%		

Échanges UE/Pays tiers (jusqu'au 30 juin, données TAXUD)

Exportations blé tendre (grains + farine)

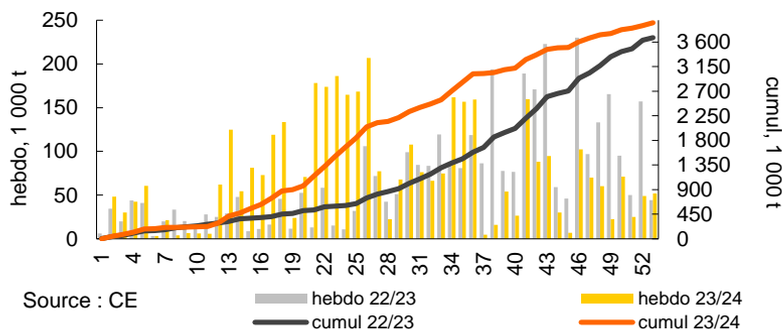


Destinations des exportations de blé tendre - grain (hors UE)

Destination	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
Morocco	4 282 042	13,8%	4 705 887	14,9%
Nigeria	3 414 574	11,0%	2 928 407	9,3%
Algeria	2 904 596	9,4%	4 194 151	13,3%
China	2 008 418	6,5%	1 040 490	3,3%
Egypt	1 579 184	5,1%	1 804 376	5,7%

Au 30 juin 2024, selon les données TAXUD, les exportations de blé tendre (grains + farine) de l'UE s'élevaient à 31,4 Mt, en baisse de 2 % par rapport à la même période l'an passé (+ 11 % / N-2).

Exportations maïs (grains)

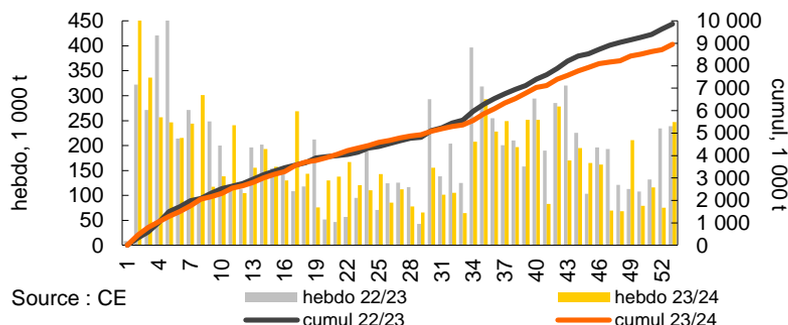


Destinations des exportations de maïs - grain (hors UE)

Destination	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
United Kingdom	908 925	23,0%	535 547	14,6%
Iran (Islamic Republic of)	862 394	21,8%	243 384	6,6%
Korea (Republic of)	708 850	17,9%	986 990	26,8%
Türkiye	393 472	10,0%	79 499	2,2%
Morocco	205 685	5,2%	85 048	2,3%

Au 30 juin 2024, pour la campagne 23/24, les exportations de maïs s'affichent en augmentation de 7 % (- 35 % / N-2) par rapport au rythme des exportations de l'an passé, à 4 Mt.

Exportations orges (grains + malt)



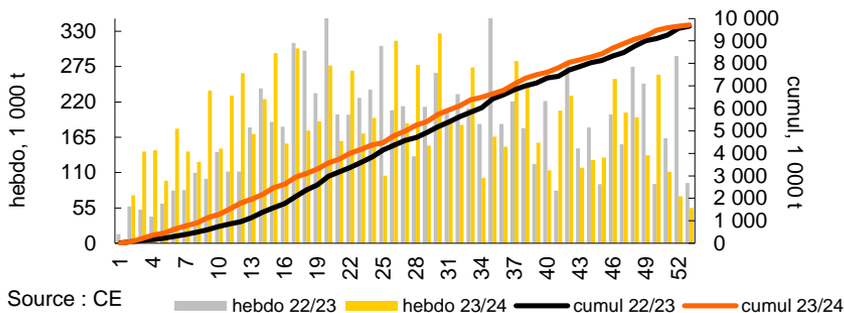
Destinations des exportations d'orges – grain (hors UE)

Destination	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
China	2 900 424	49,3%	2 344 367	35,2%
Morocco	1 077 478	18,3%	414 715	6,2%
Algeria	403 955	6,9%	80 070	1,2%
Saudi Arabia	353 174	6,0%	1 179 770	17,7%
Jordan	221 878	3,8%	667 381	10,0%

Au 30 juin 2024, pour la campagne 23/24, les exportations d'orges (grains + malt) s'élevaient à 9 Mt. Le rythme des exportations d'orges s'affiche en baisse de 9 % par rapport au rythme de l'an passé (- 13 % / N-2).

Échanges UE/Pays tiers (jusqu'au 30 juin 2024, données TAXUD)

Importations blé tendre (grains + farine)

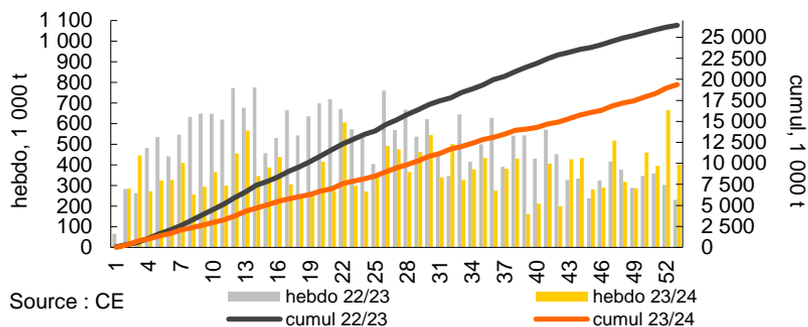


Origines des importations de blé tendre - grain (hors UE)

Origin	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
Ukraine	6 586 729	70,3%	5 765 259	62,1%
Canada	833 243	8,9%	453 951	4,9%
Moldova	707 278	7,6%	283 840	3,1%
Russia	346 766	3,7%	299 267	3,2%
Serbia	335 186	3,6%	296 508	3,2%

Au 30 juin 2024, selon les données TAXUD, les importations de blé tendre (grains + farine) de l'UE s'élèvent à 9,7 Mt, en légère hausse de 1 % par rapport à la même période de l'an passé (+ 243 % / N-2).

Importations maïs (grains)

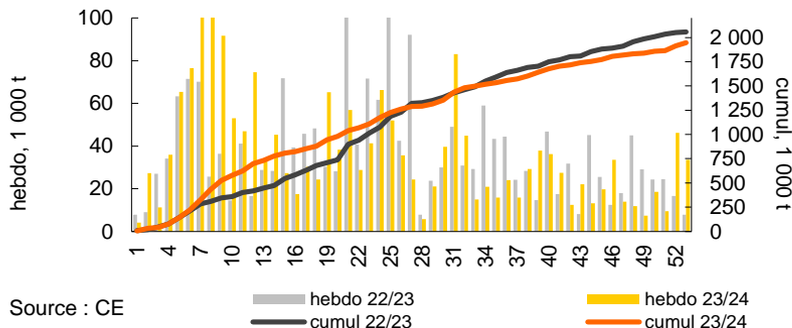


Origines des importations de maïs - grain (hors UE)

Origin	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
Ukraine	13 313 829	68,7%	15 189 920	57,4%
Brazil	2 903 903	15,0%	7 930 363	30,0%
Canada	1 242 675	6,4%	1 759 367	6,7%
Serbia	734 423	3,8%	391 898	1,5%
Russia	331 337	1,7%	391 670	1,5%

Au 30 juin 2024, pour la campagne 23/24, les importations de maïs s'affichent en baisse de 27 % (+ 18 % / N-2) par rapport au rythme d'importations de l'an passé, à 19,4 Mt.

Importations orges (grains + malt)



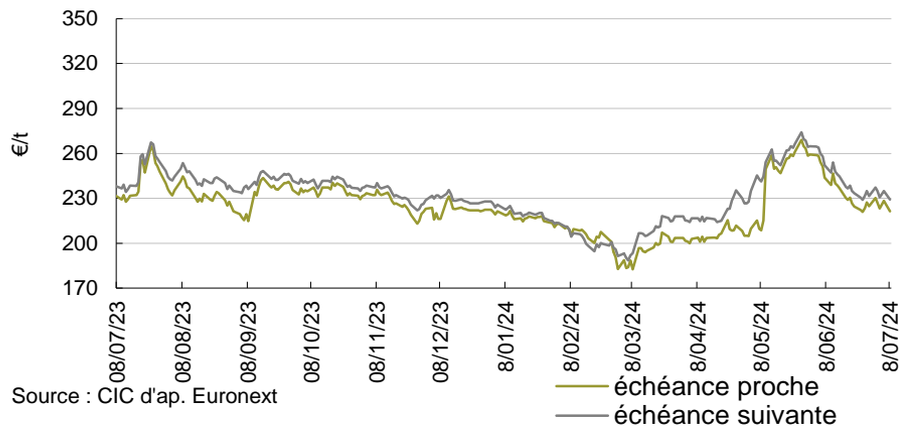
Origines des importations de orges - grain (hors UE)

Origin	MY 2023/24		MY 2022/23	
	tonnes	share	tonnes	share
Ukraine	858 816	45,0%	836 951	41,3%
United Kingdom	798 703	41,8%	1 129 974	55,7%
Moldova	116 162	6,1%	38 105	1,9%
Serbia	60 161	3,2%	12 260	0,6%
Russia	59 106	3,1%	-----	-----

Au 30 juin 2024, pour la campagne 23/24, les importations d'orges (grains + malt) s'élèvent à 2 Mt. Le rythme des importations d'orges s'affiche en baisse de 5 % par rapport au rythme de l'an passé (+ 102 % / N-2).

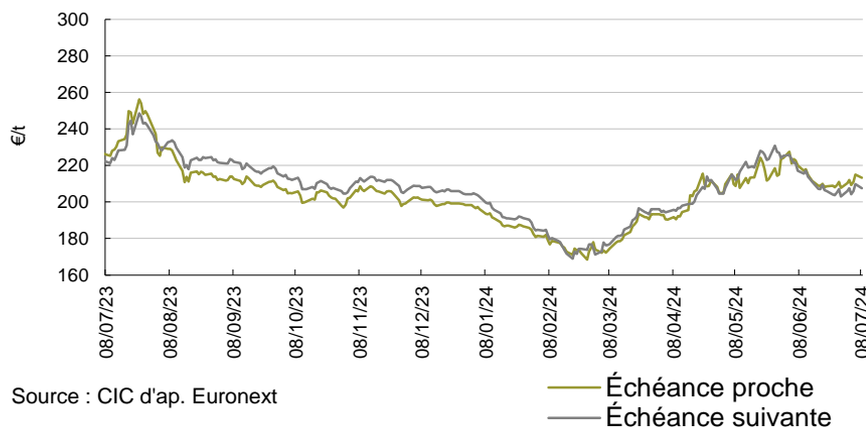
Évolutions des cours sur Euronext

Blé meunier Euronext



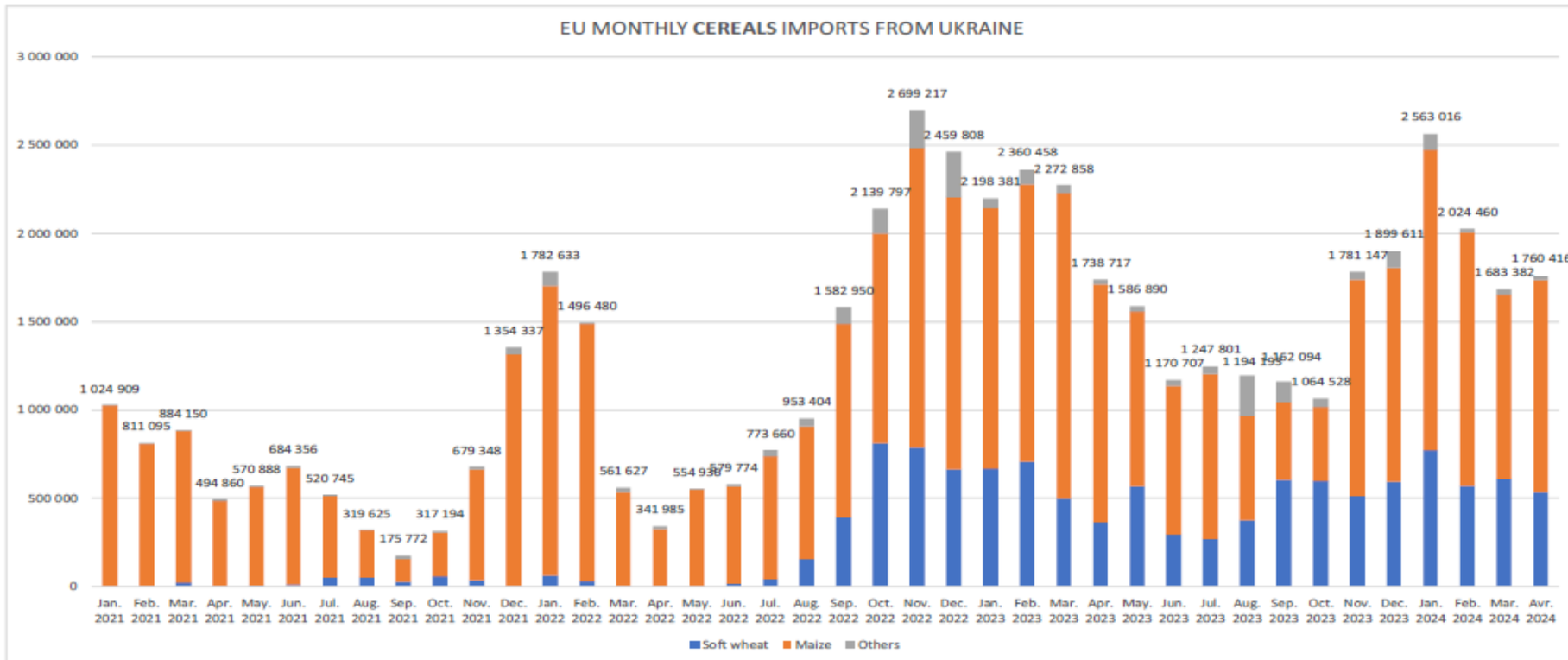
- S'est stabilisé après une baisse entre 227 et 230 €/t
- Le rapproché s'est établi à 226 €/t le 09/07
- L'échéance suivante s'est établie à 233,25 €/t le 09/07

Mais Euronext



- Oscille entre 210 et 215 €/t
- Le rapproché s'est établi à 215,50 €/t le 09/07
- L'échéance suivante s'est établie à 209 €/t le 09/07

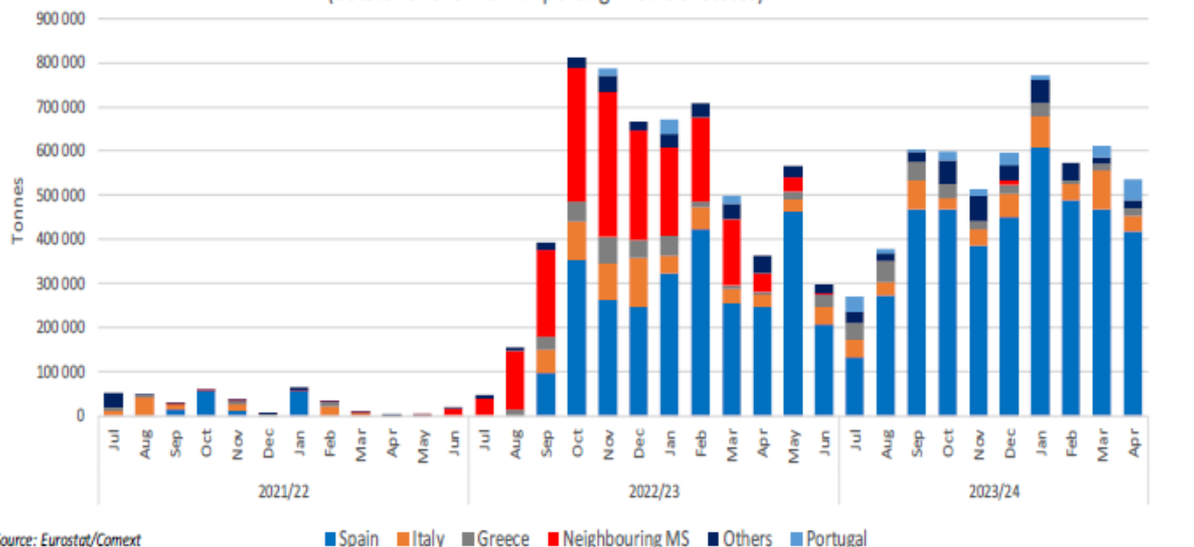
Importations européennes d'Ukraine



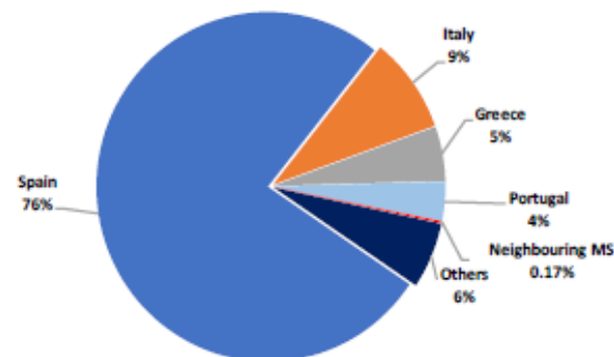
- 1,7 Mt importés en UE en avril
- + 5 % vs mai
- Augmentation de la part en maïs
- Baisse de la part en blé

Importations européennes d'Ukraine – blé

EU monthly imports of wheat from Ukraine
(details for the main importing Member States)



WHEAT IMPORTS FROM UKRAINE
SHARE OF THE MAIN IMPORTING MEMBER STATES

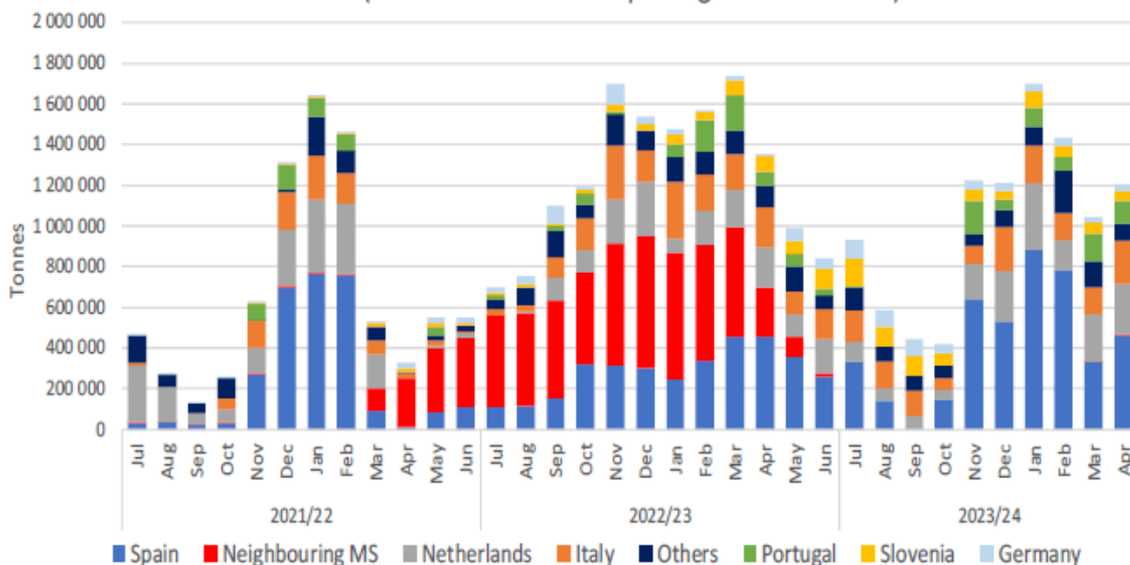


Source: Eurostat/Comext; show based on import date for the period July 2023 - April 2024

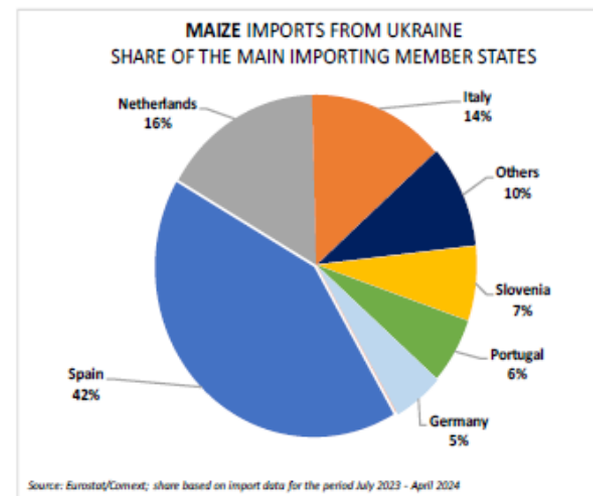
- 539 Kt importés en avril
- - 12 % vs mars
- 416 Kt importés en Espagne en avril
- 76 % des importations de juillet à avril sont allées en Espagne (4,2 Mt)
- Période juillet/avril : 5,5 Mt importés en UE

Importations européennes d'Ukraine – maïs

EU monthly imports of maize from Ukraine
 (details for the main importing Member States)



Source: Eurostat/Comext



Source: Eurostat/Comext; share based on import data for the period July 2023 - April 2024

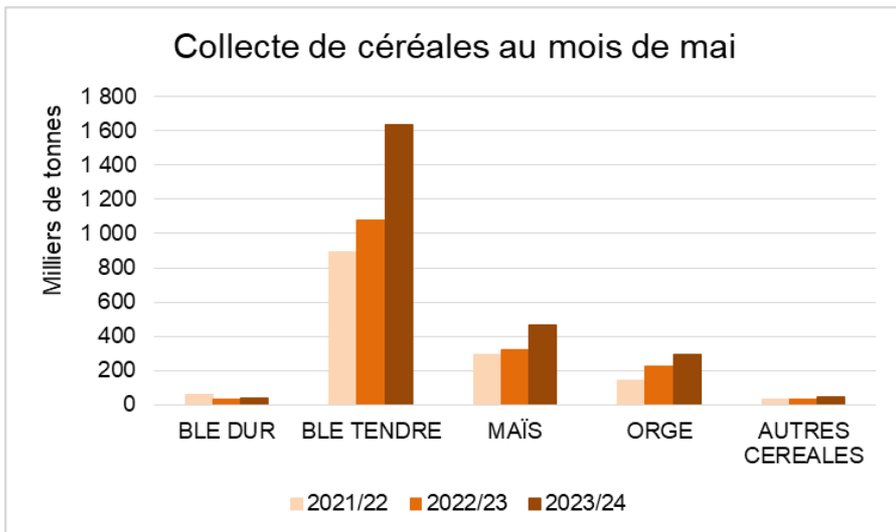
- 1,2 Mt importés en avril
- + 15 % vs mars
- 463 Kt importés en Espagne en avril
- 42 % des importations de juillet à avril sont allées en Espagne (4,2 Mt)
- Période juillet/avril : 10,2 Mt importés en UE

- **Marchés céréaliers – Situation française**
- *2023/24 : Données états déclaratifs FranceAgriMer disponibles à 11 mois de campagne (juillet-mai)*
 - *Données SSP au 1^{er} juillet 2024*

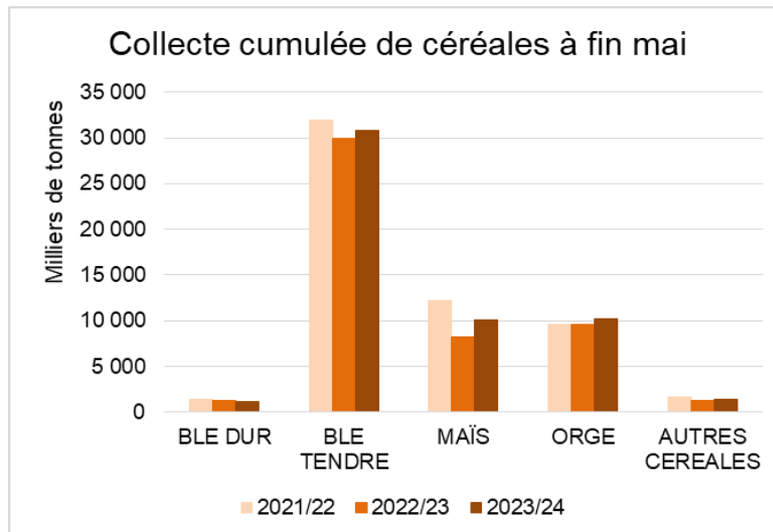
Collecte de céréales à fin mai 2024 (en tonnes)

De la gauche vers la droite : chiffres récolte 2021, 2022, 2023

Entrées de collecte en mai



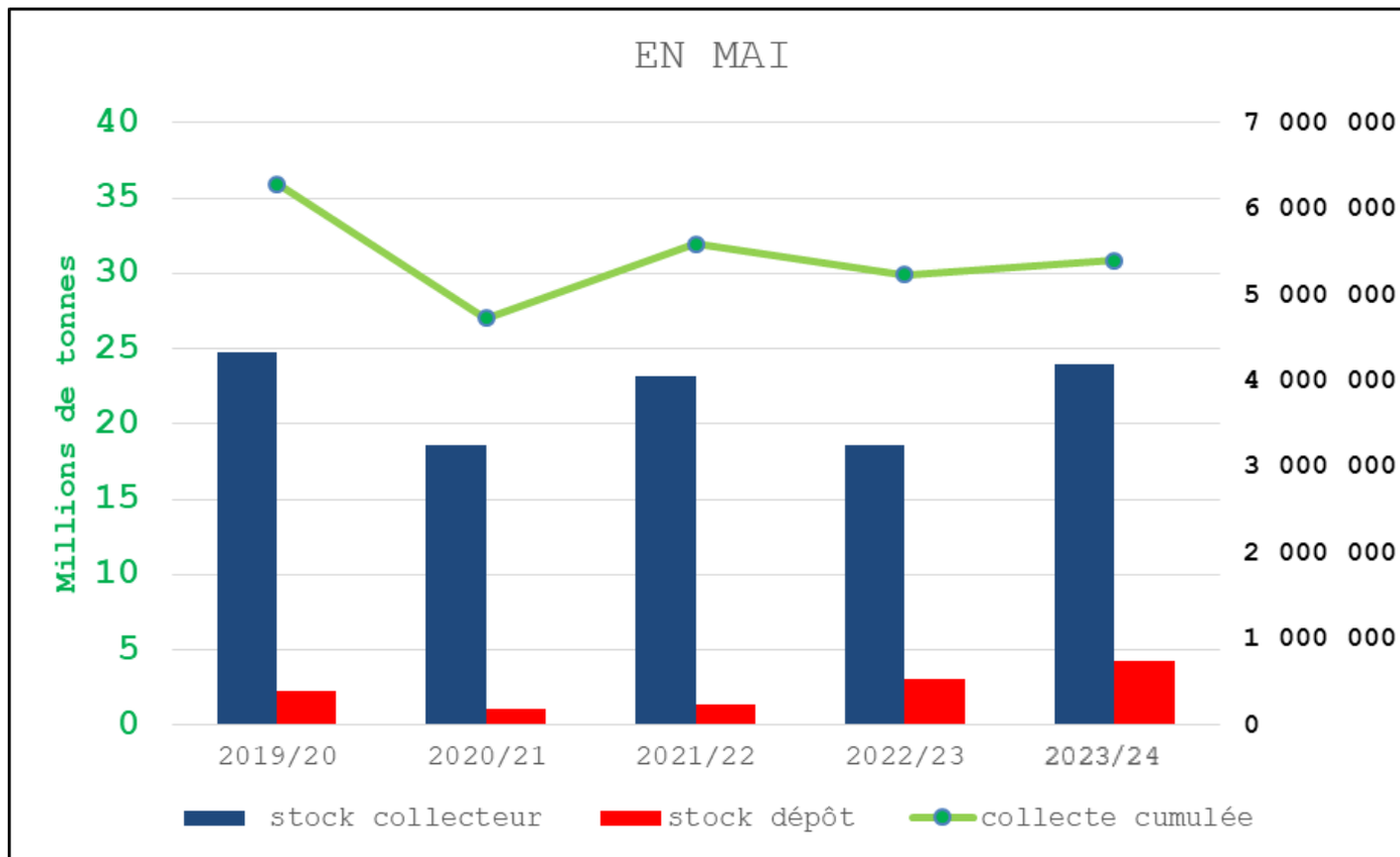
Collecte cumulée à fin mai



	CAMPAGNE 2021/2022 Récolte 2021		CAMPAGNE 2022/2023 Récolte 2022 (chiffres provisoires)		CAMPAGNE 2023/2024 Récolte 2023 (chiffres provisoires)		Evolution mai 2024/ mai 2023	
	Entrées de collecte mai 22	Collecte cumulée à fin 05/2022	Entrées de collecte mai 23	Collecte cumulée à fin 05/2023	Entrées de collecte mai 24	Collecte cumulée à fin 05/2024	En entrées collecte	En collecte cumulée
BLE DUR	63 279	1 471 734	34 994	1 277 799	42 872	1 221 164	22,5%	-4,4%
BLE TENDRE	891 028	31 952 794	1 081 347	29 931 502	1 637 563	30 873 483	51,4%	3,1%
MAÏS	296 193	12 157 684	320 652	8 210 309	467 735	10 065 309	45,9%	22,6%
ORGE	144 082	9 570 020	228 687	9 547 500	296 412	10 201 551	29,6%	6,9%
AUTRES CEREALES	33 119	1 608 045	35 261	1 329 217	45 094	1 423 492	27,9%	7,1%
TOTAL CEREALE	1 427 701	56 760 276	1 700 941	50 296 327	2 489 675	53 784 999	46,4%	6,9%

- Collecte toutes céréales du mois de mai 2024 inférieure de 11 % à celle du mois passé et supérieure de 3,5 % par rapport à mai de la campagne précédente.
- Le maïs grain est toujours en forte progression en collecte cumulée par rapport à l'an passé (+22,6%).

ÉVOLUTION DES STOCKS CHEZ LES COLLECTEURS ET DES STOCKS DÉPÔT EN BLE à fin mai CAMPAGNES 2019/20 à 2023/24



Les stocks en dépôt de blé tendre sont de 746 024 t à fin mai 2024, en baisse de 1,14 Mt comparés à avril 2024.

Bilan français du blé tendre

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2023/24	Var. m-1	Évol
juillet - juin		Prov. Juillet- 2024	Prév. Juin-2024	Prév. Juillet-2024	en kt	2023/24 / 2022/23
Production	35 396	33 694	35 059	35 069	10	4%
Stock initial	2 321	2 780	2 540	2 540	0	-9%
Collecte	32 324	30 662	31 887	32 055	168	5%
Importations	212	152	125	125	0	-18%
Total disponible	34 857	33 594	34 552	34 719	168	3%
Utilisations domestiques	15 100	14 099	13 928	13 975	47	-1%
<i>Panification</i>	2 824	2 790	2 780	2 785	5	0%
<i>Biscot., biscuit. et pât, indus.</i>	1 184	1 143	1 150	1 150	0	1%
<i>Amidon/Glut.</i>	2 711	2 518	2 150	2 150	0	-15%
<i>Alcool (yc biocarburants)</i>	1 650	1 580	1 620	1 620	0	3%
<i>FAB</i>	4 619	4 457	4 500	4 540	40	2%
<i>Autres</i>	554	382	504	504	0	32%
Exportations de grains	16 910	16 651	16 484	16 537	53	-1%
<i>Pays tiers</i>	8 778	10 154	10 200	10 200	0	0%
<i>UE</i>	8 013	6 389	6 176	6 229	53	-2%
Exportations de farine	297	304	313	313	0	3%
Total utilisé	32 308	31 054	30 725	30 825	100	-1%
Stock final	2 780	2 540	3 827	3 894	68	53%

Campagne 2023/24

Production : hausse de 10 kt

Collecte : hausse de 168 kt

Utilisations intérieures

- Panification : hausse de 5 kt, sur base du réalisé
- FAB : revues en hausse de 40 kt ; devenu plus compétitif

Exportations de grains

- UE : révision en hausse (Italie, Portugal, Belgique, Espagne)

Stock final : hausse de 68 kt à 3,894 Mt

Bilan français des orges

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2023/24	Var. m-1	Évol
juillet - juin		Prov. Juillet-2024	Prév. juin-2024	Prév. Juillet-2024	en kt	2023/24 / 2022/23
Production	11 455	11 418	12 271	12 278	6	8%
Stock initial	786	1 082	1 013	1 013	0	-6%
Collecte	9 661	9 686	10 576	10 544	-32	9%
Importations	43	40	40	40	0	0%
Total disponible	10 490	10 807	11 629	11 597	-32	7%
Utilisations domestiques	1 793	2 122	2 050	2 129	80	0%
<i>FAB</i>	1 064	1 201	1 120	1 130	10	-6%
<i>Malterie</i>	249	319	340	410	70	28%
Exportations	6 213	6 310	6 764	6 810	46	8%
<i>Pays tiers</i>	3 379	3 111	3 800	3 830	30	23%
<i>UE</i>	2 812	3 178	2 943	2 959	16	-7%
Exportations de malt	1 402	1 363	1 320	1 260	-60	-8%
Total utilisé	9 409	9 795	10 134	10 200	66	4%
Stock final	1 082	1 013	1 495	1 397	-98	38%
<i>Stock/Conso.</i>	<i>11%</i>	<i>10%</i>	<i>15%</i>	<i>14%</i>		

Campagne 2023/24

Production : hausse de 6 kt

Collecte : baisse de 32 kt

Utilisations intérieures :
FAB : en hausse de 10 kt
Malterie en hausse

Exportations de grains en
hausse vers UE (Belgique,
Allemagne, Danemark) et
Pays tiers

Stock final : légère baisse de
98 kt à 1397 kt

Bilan français du maïs grains – hors maïs humide

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2023/24	Var. m-1	Évol
juillet - juin		Prov. Juillet-2024	Prév. juin-2024	Prév. Juillet-2024	en kt	2023/24 / 2022/23
Production	14 400	10 103	11 912	12 615	703	25%
Stock initial	1 751	2 315	1 654	1 654	0	-29%
Collecte	12 596	8 629	10 685	10 770	85	25%
Importations	489	667	330	330	0	-51%
Total disponible	14 836	11 612	12 669	12 754	85	10%
Utilisations domestiques	6 784	5 996	6 153	6 199	46	3%
<i>Amidonnerie</i>	1 885	1 736	1 500	1 500	0	-14%
<i>Semoulerie</i>	128	120	115	120	5	0%
<i>Alcool (yc biocarburants)</i>	530	531	530	530	0	0%
<i>FAB</i>	2 987	2 441	2 800	2 840	40	16%
<i>Autres</i>	1 254	1 169	995	995	0	-15%
Exportations de grains	5 593	3 813	4 143	4 194	51	10%
<i>Pays tiers</i>	590	403	450	450	0	12%
<i>UE</i>	4 905	3 319	3 593	3 644	51	10%
Exportations de farine et semou	143	148	135	135	0	-9%
Total utilisé	12 520	9 958	10 431	10 528	97	6%
Stock final	2 315	1 654	2 238	2 226	-12	35%
<i>Stock/Conso.</i>	18%	17%	21%	21%		

Campagne 2023/24

Production : hausse de 703 kt

Utilisations intérieures :

- FAB revus en hausse de 40 kt sur base du réalisé
- Semoulerie : + 5 kt

Exportations de grains :

- UE : révision en hausse (Belgique, Portugal, Espagne)

Stock final : légère baisse de 12 kt à 2,226 Mt

Bilan français du blé dur

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2023/24	Var. m-1	Évol
juillet - juin		Prov. Juillet-2024	Prév. juin-2024	Prév. Juillet-2024	en kt	2023/24 / 2022/23
Production	1 593	1 346	1 284	1 295	11	-4%
Stock initial	155	147	162	162	0	10%
Collecte	1 505	1 298	1 232	1 247	15	-4%
Importations	33	30	10	10	0	-67%
Ajustement	208	230	260	260	0	13%
Total disponible	1 900	1 706	1 665	1 679	15	-2%
Utilisations domestiques	563	531	533	533	0	0%
<i>Semoulerie</i>	521	496	500	500	0	1%
Exportations	1 084	920	920	955	35	4%
<i>Pays tiers</i>	94	121	140	140	0	16%
<i>UE</i>	990	798	780	815	35	2%
Exportations de semoule et farine	105	93	100	95	-5	2%
Total utilisé	1 753	1 543	1 553	1 583	30	3%
Stock final	147	162	111	96	-15	-41%
<i>Stock/Conso.</i>	<i>8%</i>	<i>11%</i>	<i>7%</i>	<i>6%</i>		

Campagne 2023/24

Production : hausse de 11 kt

Collecte : révision en hausse (+ 15 kt)

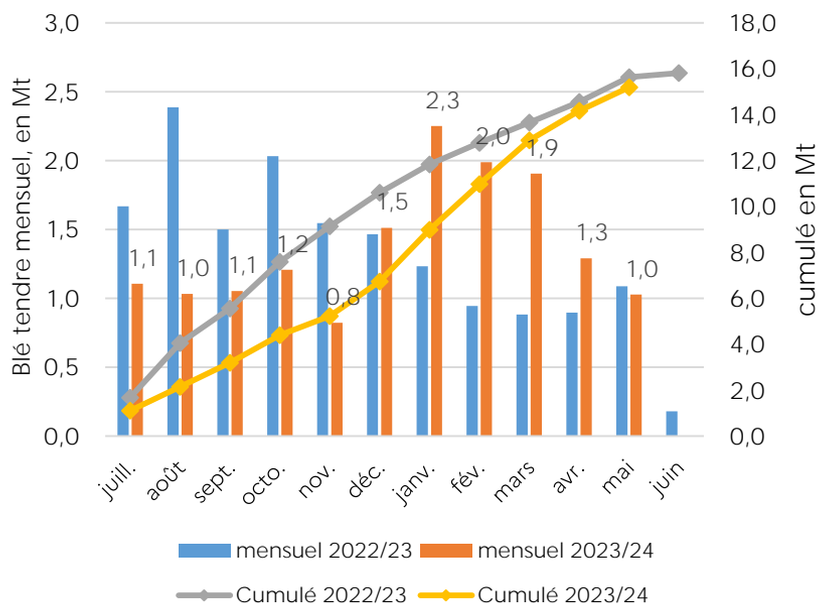
Exportations de grains : en hausse de 35 kt vers l'UE (Espagne, Pays-Bas, Italie)

Exportations de semoule et farine : baisse de 5 kt

Stock final : en baisse et toujours très tendu pour 2023/24

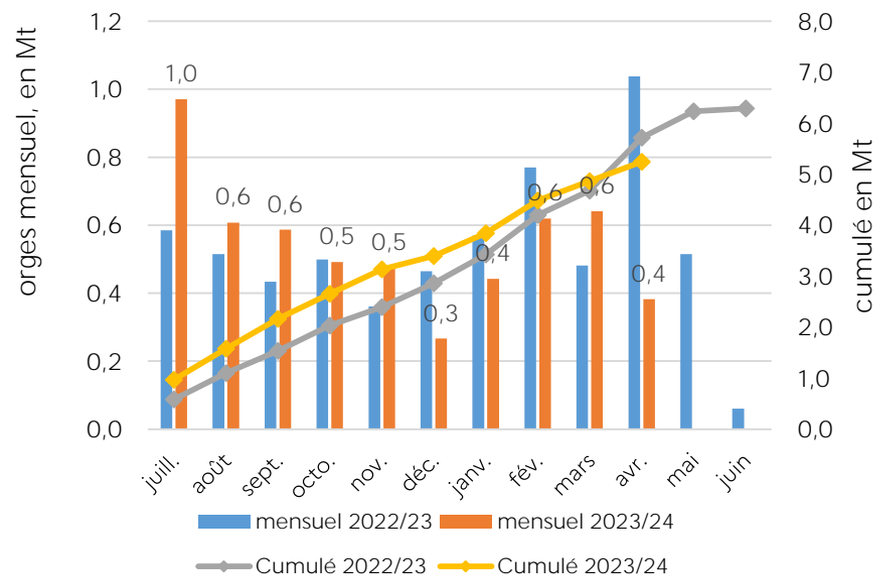
Évolution des exportations françaises

Exportations françaises de blé tendre



Sources : Douane française, données à fin mai 2024

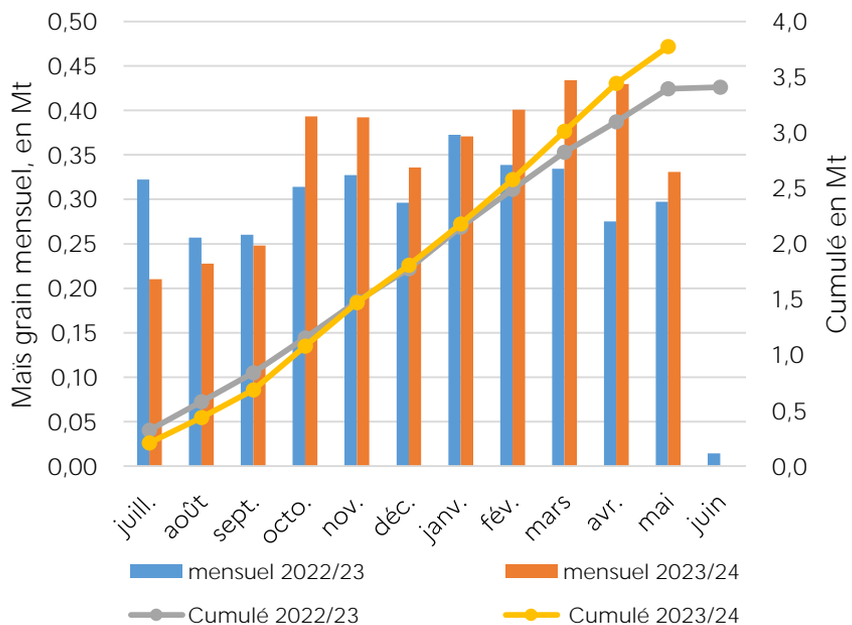
Exportations françaises d'orges



Sources : Douane française, données à fin mai 24

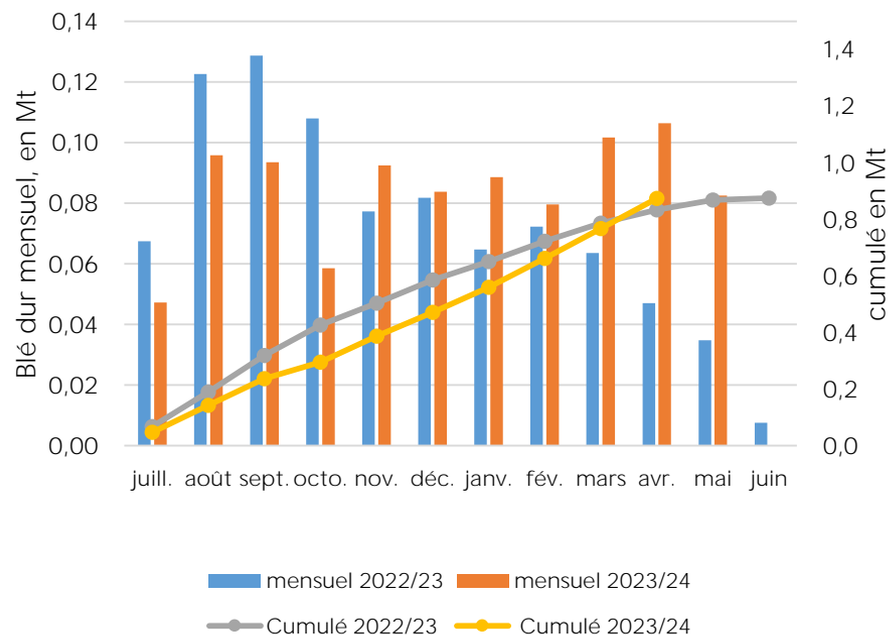
Évolution des exportations françaises

Exportations françaises de maïs



Source : Douane française, données à fin mai 2024

Exportations françaises de blé dur



Source : Douane française, données à fin mai 2024



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

Céré'Obs - État des cultures

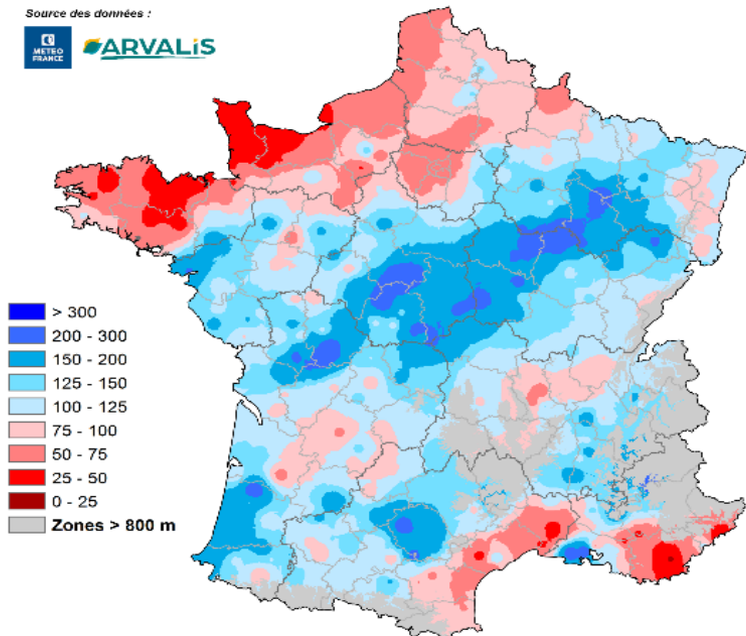
1. Rappels météo : Juin 2024
2. Avancement des stades et conditions de culture des céréales à paille

Précipitations et ensoleillement

Rapport à la moyenne du cumul de précipitations (%) du 1er au 30 juin 2024

Période retenue : 2003 - 2022

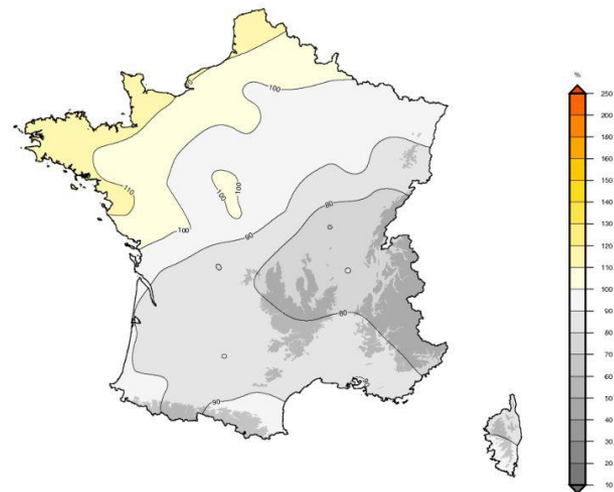
Source des données :



juillet 2024

Rapport à la moyenne mensuelle de référence 1991-2020 de la durée d'ensoleillement France

Jun 2024



Edité le : 04/07/2024 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 04/07/2024 à 09:30 UTC

Juin 2024 : la pluviométrie, bien que très hétérogène, a été excédentaire de 20 % en moyenne sur l'ensemble du pays.

L'ensoleillement est déficitaire sur une grande partie du pays.

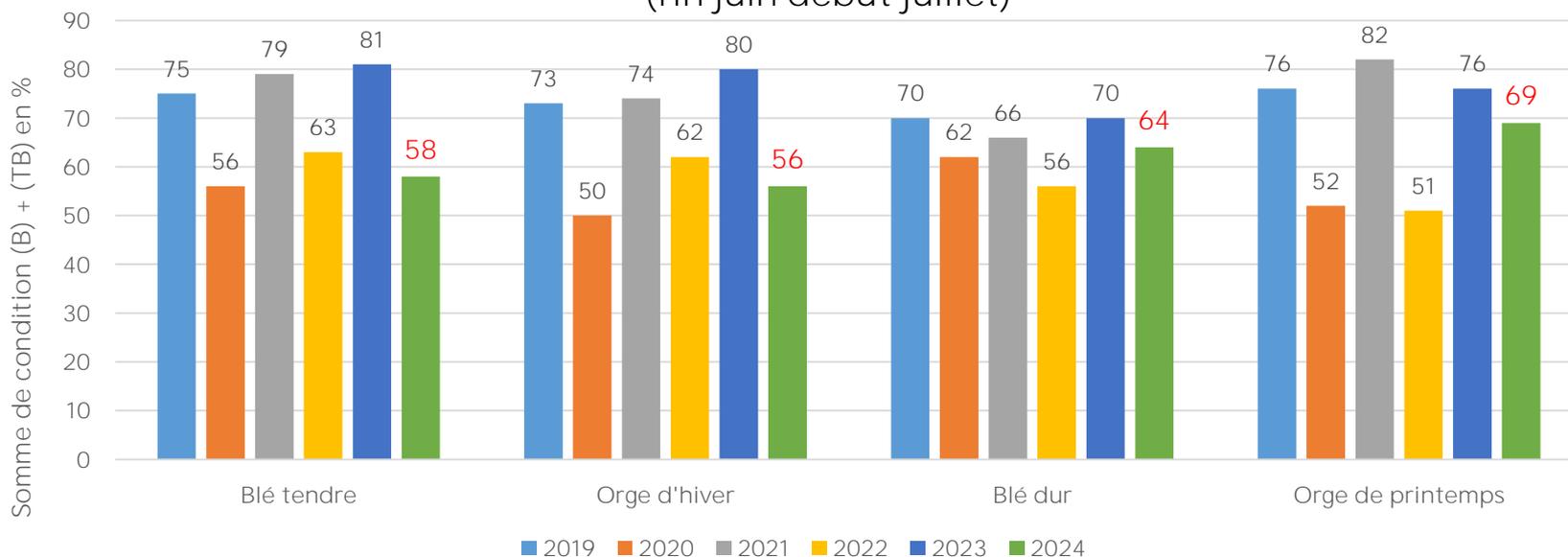
*normales de saison 1991-2020

Céréales à paille : Avancement des stades et conditions de culture

Situation semaine 26 (du 25 juin au 01 juillet 2024)

	Pourcentage des surfaces récoltées (S26)	Pourcentage des surfaces récoltées (moyenne 5 ans)
Blé tendre	1	5
Orge d'hiver	33	41
Blé dur	7	19
Orge de printemps	1	6

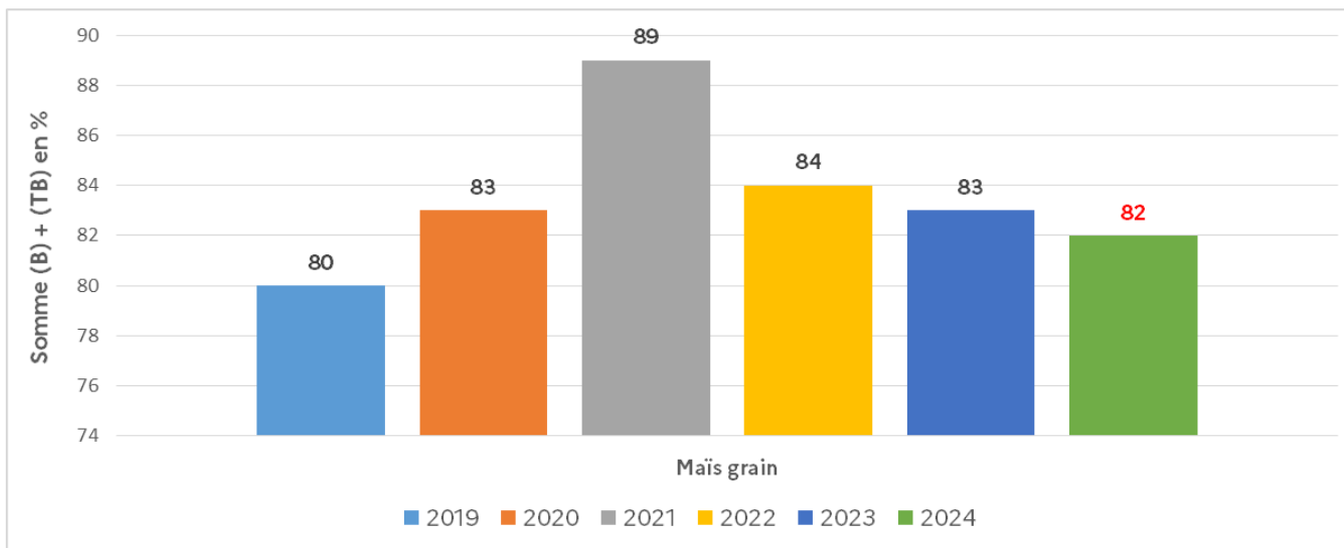
- Évolution pluriannuelle des conditions de culture bonnes (B) et très bonnes (TB) pour la semaine 26 (fin juin début juillet)



Maïs grain : Avancement des stades et conditions de culture – Situation semaine 26 (du 25 juin au 01 juillet 2024)

	Pourcentage de surface* (2024)	Pourcentage de surface* (moyenne 5 ans)	écart à la moyenne**
Semis	99	100	(+11)
Levée	99	100	(+13)
Stades 6/8 feuilles visibles	90	98	(+13)
Floraison femelle	1	8	ND

- Évolution pluriannuelle des conditions de culture bonnes (B) et très bonnes (TB) pour la semaine 26 (du 25 juin au 01 juillet 2024)



* Ayant atteint le stade

** Date médiane du stade épiaison par rapport à la moyenne des dates des 5 années précédentes

Premières prévisions de bilans français des céréales à paille pour la campagne 2024-25 (récolte 2024)

Blé tendre, Orge, Blé dur

Observations préalables et points d'attention

- Ces bilans sont élaborés à partir des prévisions de surfaces et rendements publiées par le SSP/Agreste le 9 juillet 2024 (données arrêtées semaine du 24/06, surfaces selon déclarations PAC).
- Elles s'inscrivent dans un contexte de production extrêmement perturbé par les conditions climatiques françaises aux différents stades du développement des plantes, notamment lors des semis des cultures d'automne et de printemps.
- Les prévisions de rendements et de surfaces des cultures sont ainsi susceptibles d'évoluer de manière significative lors des prochaines actualisations de ces données par le SSP durant l'été et l'automne 2024, avec les incidences possibles sur les volumes de production et de collecte.
- Ces bilans prévisionnels ont été établis avec le concours d'experts professionnels qui raisonnent sur des hypothèses de volumes de récoltes plus dégradées que celles retenues par le SSP.
- De ce fait, **il convient de considérer avec précaution l'évolution des différents postes**, notamment ceux des exportations, dont le niveau dépendra non seulement du contexte de marché et de concurrence internationale, mais aussi du disponible exportable, en volume et en qualité, une fois les utilisations intérieures servies.
- Ces premières prévisions constituent cependant, avec toutes les réserves et la prudence d'interprétation nécessaire dans leur lecture, des éléments susceptibles d'être utiles à l'analyse des marchés céréaliers.

Bilan français du blé tendre

Premières prévisions 2024/25

Campagne 2024/25

Hypothèses retenues, points d'attention

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Var	Var
			Prév. Juil-	Prév. Juil-	en kt	%
Production	35 396	33 694	35 069	29 652	-5 417	-15%
Stock initial	2 321	2 780	2 540	3 894	1 355	53%
Collecte	32 324	30 662	32 055	27 250	-4 805	-15%
Importations	212	152	125	200	75	60%
Total disponible	34 857	33 594	34 720	31 345	-3 375	-10%
Utilisations domestiques	15 100	14 099	13 975	13 887	-88	-1%
<i>Panification</i>	2 824	2 790	2 785	2 785	0	0%
<i>Biscot., biscuit. et pât, indus</i>	1 184	1 143	1 150	1 150	0	0%
<i>Amidon/Glut.</i>	2 711	2 518	2 150	2 250	100	5%
<i>Alcool (yc biocarburants)</i>	1 650	1 580	1 620	1 620	0	0%
<i>FAB</i>	4 619	4 457	4 540	4 400	-140	-3%
<i>Autres</i>	554	382	504	504	0	0%
Exportations de grains	16 910	16 651	16 537	14 107	-2 430	-15%
<i>Pays tiers</i>	8 778	10 154	10 200	7 500	-2 700	-26%
<i>UE</i>	8 013	6 389	6 229	6 500	271	4%
Exportations de farine	297	304	313	313	0	0%
Total utilisé	32 308	31 054	30 825	28 307	-2 518	-8%
Stock final	2 780	2 540	3 894	3 037	-857	-22%
Stock/Conso.	9%	8%	13%	11%		

Disponibilités :

- production et collecte en forte baisse (Agreste) avec impact sur la collecte
- Importations en hausse

Utilisations intérieures :

- Amidonnerie/glutennerie: +100 avec amélioration du secteur
- FAB : -140, incertitude sur déclassements fourragers et concurrence maïs

Exportations : en baisse, davantage sur PT que vers UE

- Pays tiers : attendues en baisse de 2700 kt (-26%)
- UE : prévues en hausse
- Stock final : en recul à 3,0 Mt

Bilan français des orges

Premières prévisions 2024/25

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Var	Var
juillet - juin			Prév. juil-	Prév. Juil-	en kt	%
Production	11 455	11 418	12 278	11 290	-988	-8%
Stock initial	786	1 082	1 013	1 397	384	38%
Collecte	9 661	9 686	10 544	9 551	-993	-9%
Importations	43	40	40	40	0	0%
Total disponible	10 490	10 807	11 597	10 988	-609	-5%
Utilisations domestiques	1 793	2 122	2 129	2 147	18	1%
FAB	1 064	1 201	1 130	1 200	70	6%
Malterie	249	319	410	380	-30	-7%
Exportations	6 213	6 310	6 810	5 821	-989	-15%
Pays tiers	3 379	3 111	3 830	3 000	-830	-22%
UE	2 812	3 178	2 959	2 800	-159	-5%
Exportations de malt	1 402	1 363	1 260	1 280	20	2%
Total utilisé	9 409	9 795	10 200	9 248	-952	-9%
Stock final	1 082	1 013	1 397	1 740	343	25%

Campagne 2024/25

Hypothèses retenues, points d'attention

Disponibilités :

- production et collecte en recul (Agreste) avec Importations stables

Utilisations intérieures :

- Malterie intérieure : -30, +20 à l'export
- FAB : +70

Exportations : en baisse, davantage sur PT que vers UE

- Pays tiers : attendues en baisse à 3,0 Mt
- UE : -5%

- Stock final : à 1,74 Mt

Bilan français du blé dur

Premières prévisions 2024/25

Campagne 2024/25
Hypothèses retenues, points
d'attention

1 000 t	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Var	Var
juillet - juin			Prév. juil-	Prév. Juil-	en kt	%
Production	1 593	1 346	1 295	1 300	5	0%
<i>Stock initial</i>	155	147	162	96	-66	-41%
<i>Collecte</i>	1 505	1 298	1 247	1 248	1	0%
<i>Importations</i>	33	30	10	10	0	0%
<i>Ajustement</i>	208	230	260	250	-10	-4%
Total disponible	1 900	1 706	1 679	1 604	-75	-4%
Utilisations domestiques	563	531	533	537	4	1%
<i>Semoulerie</i>	521	496	500	500	0	0%
Exportations	1 084	920	955	860	-95	-10%
<i>Pays tiers</i>	94	121	140	110	-30	-21%
<i>UE</i>	990	798	815	750	-65	-8%
Exportations de semoule et farin	105	93	95	100	5	5%
Total utilisé	1 753	1 543	1 583	1 497	-86	-5%
Stock final	147	162	96	106	10	11%
<i>Stock/Conso.</i>	8%	11%	6%	7%		

Disponibilités :

- production et collecte stables
- Importations stables à 10 kt

Utilisations intérieures :

- Semoulerie : stable

Exportations : en baisse, davantage sur PT que vers UE

Stock final : très tendu à 106 kt.

Merci pour votre attention

Retrouvez FranceAgriMer sur internet :



Site de FranceAgriMer : <https://www.franceagrimer.fr/>



VISIONet, site Open Data : <https://visionet.franceagrimer.fr>



Céré'Obs, suivi des cultures : <https://cereobs.franceagrimer.fr>



@FranceAgriMer



FranceAgriMer