



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



FranceAgriMer

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

LES
DONNÉES

Chiffres-clés
2022-2023

Prévisions 2023-2024

Hauts-de-France



Récolte 2022 : rendement, qualité et prix élevés

Ce qu'il faut retenir de la campagne 2022, ce sont des conditions de semis optimales à l'automne, favorisant une bonne implantation des céréales d'hiver et un tallage correct. Après un hiver doux et assez pluvieux, le redémarrage de la végétation s'opérait grâce à des reliquats azotés élevés. Les conditions douces favorisaient une montaison rapide et une avancée des stades de développement jusqu'à la mi-avril où les cultures subissaient quelque peu un stress hydrique pendant plus d'un mois. Dans le même temps, elles profitaient d'une bonne fertilité des épis grâce à un rayonnement record. Dans ces conditions, la pression maladie est modérée et maîtrisée. Le retour des pluies début juin associé à des températures modérées a permis un remplissage optimum des grains.

Ainsi, les chantiers de récolte ont débuté avec une avance d'une quinzaine de jours et les conditions sèches, tout au long de la période estivale, ont permis des moissons rapides.

Avec un rendement régional établi à 91 qx/ha, la production de blé tendre des Hauts-de-France est en augmentation de 6 % par rapport à l'année dernière et malgré une baisse de 4 % des surfaces, elle reste au-dessus de la moyenne décennale.

La qualité moyenne des blés est correcte, avec des PS très élevés, la moyenne régionale se situant à 79,8 kg/hl. Les taux de protéines et d'humidité se situent respectivement à 11 et à 12,2.

Pour les orges d'hiver et les escourgeons, la production est en hausse de 12 % par rapport à la campagne précédente grâce à l'augmentation cumulée des surfaces et de très bons rendements, ces derniers se situant autour de 89 qx/ha en moyenne. La production régionale des orges de printemps est en légère hausse, principalement due à l'augmentation des surfaces, les rendements se situant autour de 58 qx/ha en moyenne.

La bonne surprise de l'année 2022 vient du colza. Après quatre années de baisses consécutives, la production régionale de colza est en forte hausse (+53% par rapport à 2021), grâce à l'augmentation des surfaces mais surtout à un rendement exceptionnellement élevé autour de 44 qx.

A contrario, la production régionale de protéagineux est la plus faible de la décennie. Les rendements moyens des pois et des féveroles se situent respectivement à 41 et 37 qx.

Avec près de 9,2 Mt de céréales et d'oléo-protéagineux de qualité collectés, la région Hauts-de-France se place au premier plan de l'agriculture française. Sa situation géographique et ses infrastructures sont autant d'atouts pour répondre aux exigences des marchés céréaliers, tant intérieurs (amidonnerie, meunerie, alimentation animale, malterie...) qu'à l'export, et ce dans un contexte de prix mondiaux très volatils.

■ Céréales et Oléoprotéagineux - Récolte 2022

	Surfaces (ha)	Rendt (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	% Collecte France
Blé Tendre	797 406	91	7 228 935	6 932 005	22,6 %
Orges	161 285	79	1 272 720	1 133 426	11,7 %
Maïs	75 582	77	581 098	400 271	4,6 %
Avoine	6 626	61	40 460	22 820	8,7 %
Seigle	1 682	64	10 803	5 337	7,3 %
Triticale	3 882	67	26 160	16 273	2,0 %
Autres Céréales	6 500	62	39 998	5 805	nc
Total céréales	1 052 963		9 200 174	8 515 936	14,8 %
Colza	133 807	44	590 961	574 034	13,4 %
Lin oléagineux	481	22	1 035	606	1,7 %
Tournesol	10 200	31	32 124	19 640	1,2 %
Pois	17 108	41	69 471	55 845	16,4 %
Féveroles	4 911	37	18 173	10 388	10,9 %
Autres oléoprotéagineux	1 929	35	6 659	1 591	nc
Total oléoprotéagineux	168 436		718 423	662 104	11,0 %
Total COP	1 221 399		9 918 597	9 178 040	14,4 %

Sources : FranceAgriMer et Agreste SAA 2022

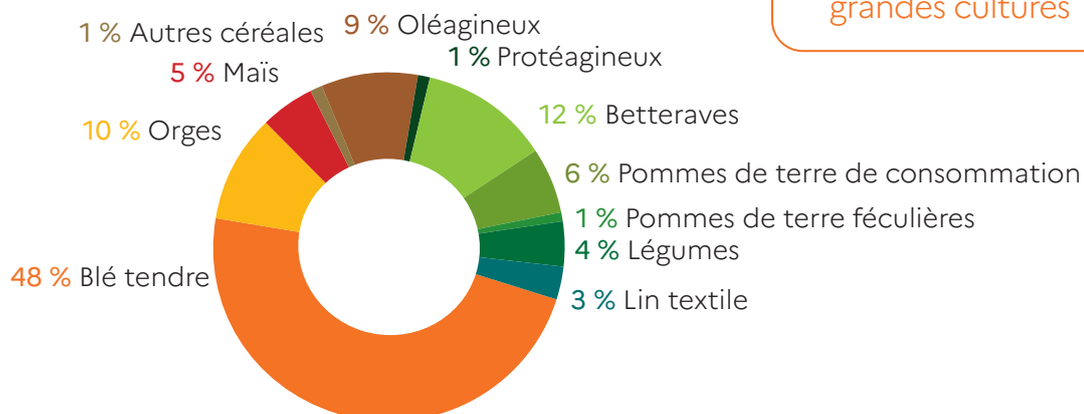
■ Autres cultures - Récolte 2022

	Surfaces (ha)	Rendement en t/ha	Production en tonnes	% Production France
Betteraves sucrières	198 977	93 à 16 %	15 552 380	45,3 %
Pommes de terre consommation	101 443	38,8	3 940 260	61,0 %
Pommes de terre féculières	15 069	39,8	599 273	72,9 %
Légumes	73 400			
Lin textile	46 639	4,7	218 911	33,5 %

Source : Agreste SAA 2022

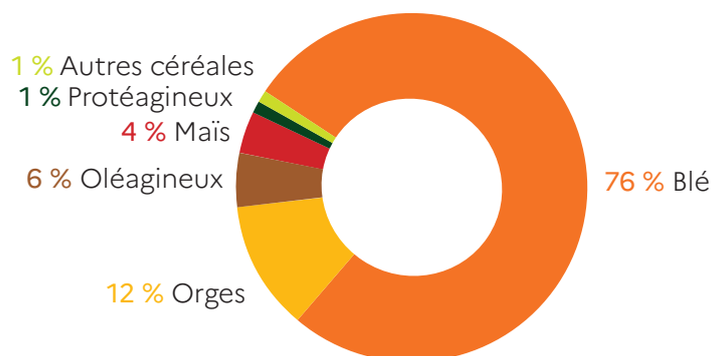
■ Répartition de la surface régionale - Récolte 2022

(en % de la sole grandes cultures)



Source : Agreste SAA 2022

■ Répartition de la collecte céréales et oléoprotéagineux - Récolte 2022



Source : FranceAgriMer

1^{ère} région productrice

- ...> de blé tendre
- ...> de betteraves
- ...> de pdt consommation
- ...> de pdt féculières

2^{ème} région productrice

- ...> de lin textile

3^{ème} région productrice

- ...> d'orge d'hiver
- ...> d'orge de printemps
- ...> de colza
- ...> de pois protéagineux

Source : Agreste SAA 2022

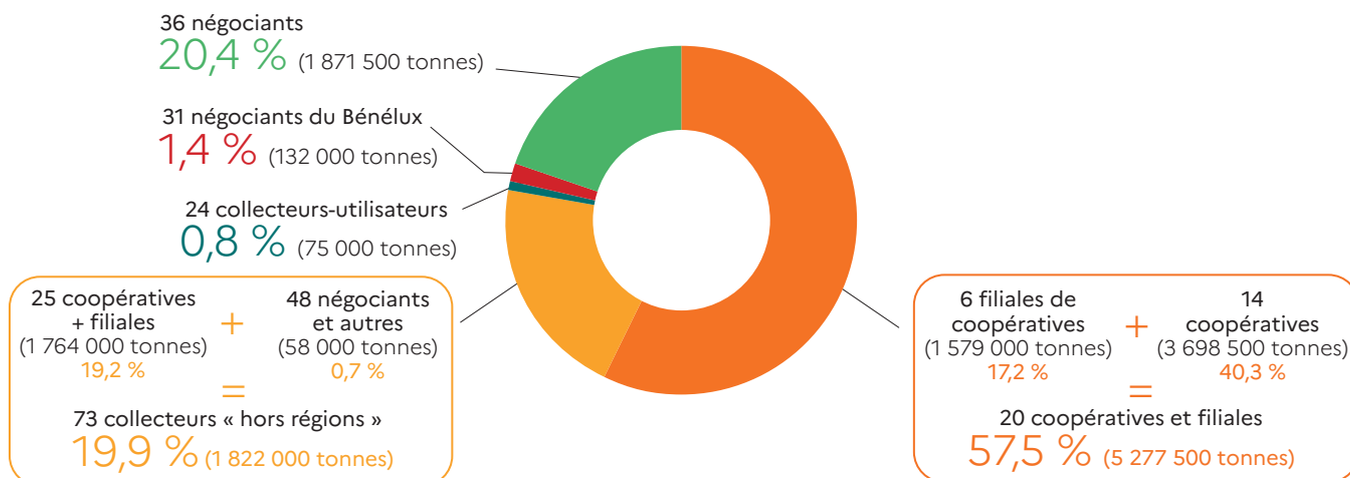
■ Collecte par département 2022/23

en tonnes

	Blé	Orges	Maïs	Avoine	Triticale	Autres céréales	Colza	Tournesol	Pois	Féveroles	Autres oléoprot.	Total	% répartition collecte
Aisne	1 454 176	316 923	102 985	7 798	4 556	2 430	185 941	5 228	17 174	3 193	546	2 100 948	22,9 %
Oise	1 199 221	252 136	81 259	2 745	3 892	5 163	145 545	12 773	23 596	3 297	1 078	1 730 705	18,9 %
Somme	1 697 841	248 032	50 664	6 490	2 784	2 222	121 411	1 447	13 304	1 910	204	2 146 309	23,4 %
Picardie	4 351 238	817 090	234 908	17 033	11 232	9 815	452 897	19 448	54 074	8 399	1 828	5 977 962	65,1 %
Nord	1 035 938	101 911	110 740	1 351	2 649	640	51 050	145	706	1 150	299	1 306 579	14,2 %
Pas-de-Calais	1 544 829	214 426	54 623	4 435	2 392	687	70 087	47	1 065	839	70	1 893 500	20,6 %
Nord / Pas-de-Calais	2 580 767	316 336	165 363	5 787	5 041	1 327	121 137	192	1 771	1 989	369	3 200 079	34,9 %
Hauts-de-France	6 932 005	1 133 426	400 271	22 820	16 273	11 142	574 034	19 640	55 845	10 388	2 197	9 178 040	100 %

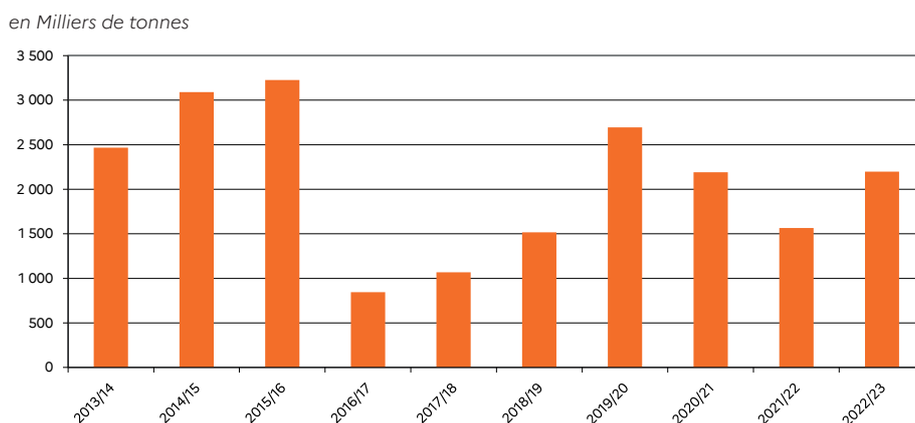
Source : FranceAgriMer

■ Structure de la collecte régionale - Campagne 2022/23



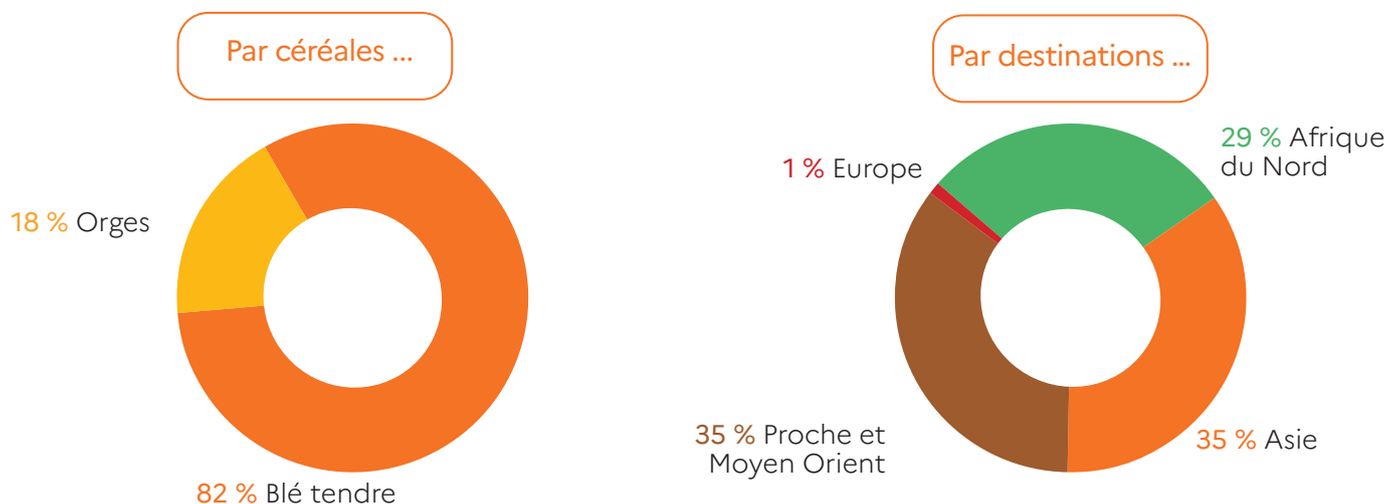
Source : FranceAgriMer

■ Évolution des exportations de céréales du Port de Dunkerque



Source : SICA Nord Céréales

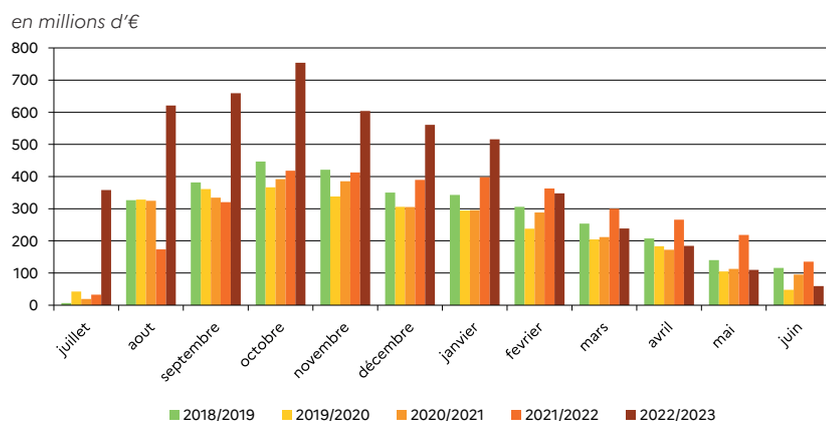
■ Répartition des exportations (au départ du Port de Dunkerque) Campagne 2022/23



Source : SICA Nord Céréales

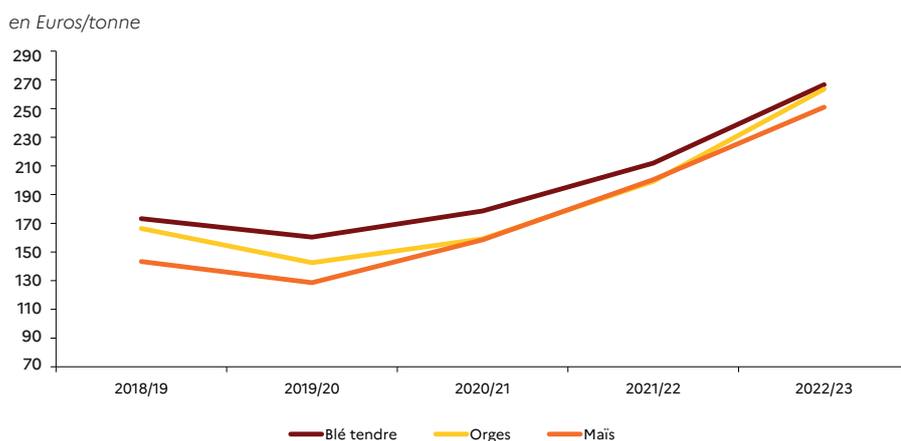
■ Évolution de l'encours du financement avec l'aval de FranceAgriMer

Encours maxi campagne 2022/2023 : 754 millions d'€



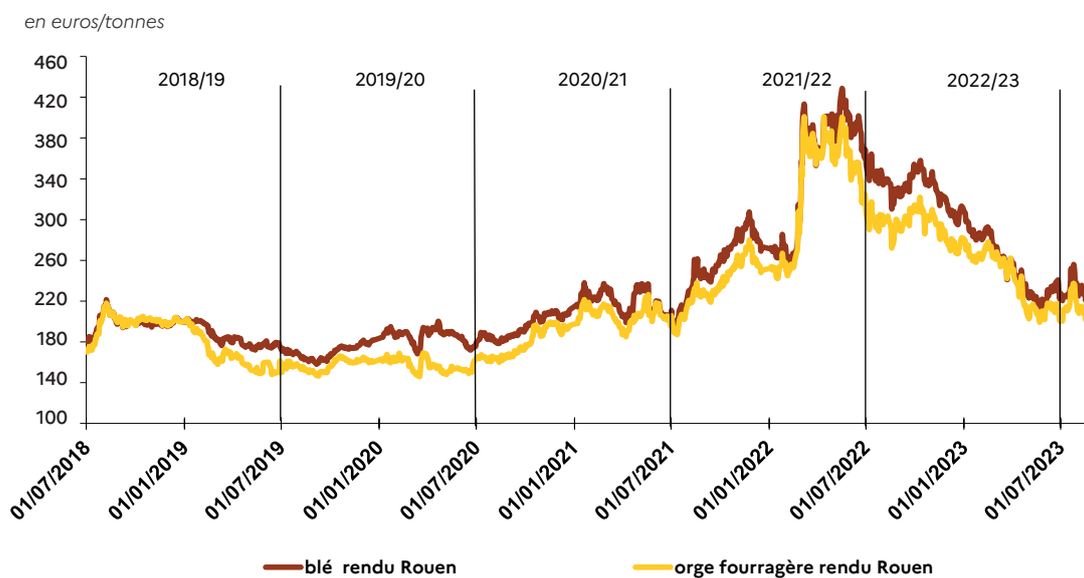
Source : FranceAgriMer

■ Évolution des prix payés aux producteurs



Source : FranceAgriMer

■ Évolution des cours blé tendre et orge (Campagnes de 2018/19 à 2022/23)



Source : FranceAgriMer

Récolte 2023 : une bonne année, le prix en moins

Après une première partie de campagne très favorable à l'avancée des stades de développement, les cultures au sortir d'un hiver très doux bénéficient d'une biomasse importante. Le printemps frais et humide favorisent une montaison lente, sous une pression maladie élevée. Mi-mai, l'amélioration climatique et un rayonnement élevé favorisent une fertilité des épis. Malgré un remplissage sous contraintes, le nombre de grains est important, présentant néanmoins un risque de verse élevé.

Les moissons débutent avec un peu d'avance dans de bonnes conditions. Puis les chantiers sont arrêtés brutalement fin juillet pendant deux semaines à cause des conditions pluvieuses. Elles se terminent finalement autour du 20 août.

En blé tendre, le rendement moyen pour la région Hauts-de-France s'établit autour de 89 qx/ha, en retrait de 2 qx par rapport à l'année précédente, mais dans la moyenne décennale. La production régionale est en retrait de -3 %.

Concernant la qualité, le taux de protéines est satisfaisant, conforme à la moyenne nationale. Les poids spécifiques et le taux d'humidité sont corrects.

La récolte des orges d'hiver et des escourgeons est très bonne cette année, en hausse de 13 % par rapport à l'an passé (+19 % par rapport à la moyenne décennale), majoritairement due à la hausse des surfaces. Le rendement moyen se situe autour de 90 qx. Pour les orges de printemps, les bons rendements cette année, autour de 70 qx en moyenne, sont en hausse de 12 qx par rapport à l'an passé. Ces derniers n'ont pas suffi à compenser la baisse des surfaces (-28 % par rapport à 2022), diminuant ainsi la production régionale des orges de printemps.

Après des rendements records en colza l'année dernière, la récolte 2023 ne restera pas dans les annales. La production de colza est en dessous de la moyenne, en retrait de -11 % par rapport à 2022. Les rendements se situent autour de 36 qx en moyenne.

Par ailleurs, la production de tournesol progresse encore légèrement cette année.

Du côté des protéagineux, la production régionale augmente sous l'effet de la hausse des surfaces favorisée par l'éco-régime de la nouvelle PAC. Les rendements moyens se situent autour de 38 et 41 qx, respectivement pour les pois et les féveroles.

Dans un contexte international très concurrentiel, où le conflit russo-ukrainien reste en filigrane, la commercialisation des céréales françaises dans cette première partie de campagne semble compliquée, dans une tendance globale de prix des matières premières à la baisse. L'offre céréalière de la région Hauts-de-France, tant en quantité qu'en qualité saura sans nul doute trouver les débouchés pour répondre à la demande.

■ Estimations provisoires - Récolte 2023

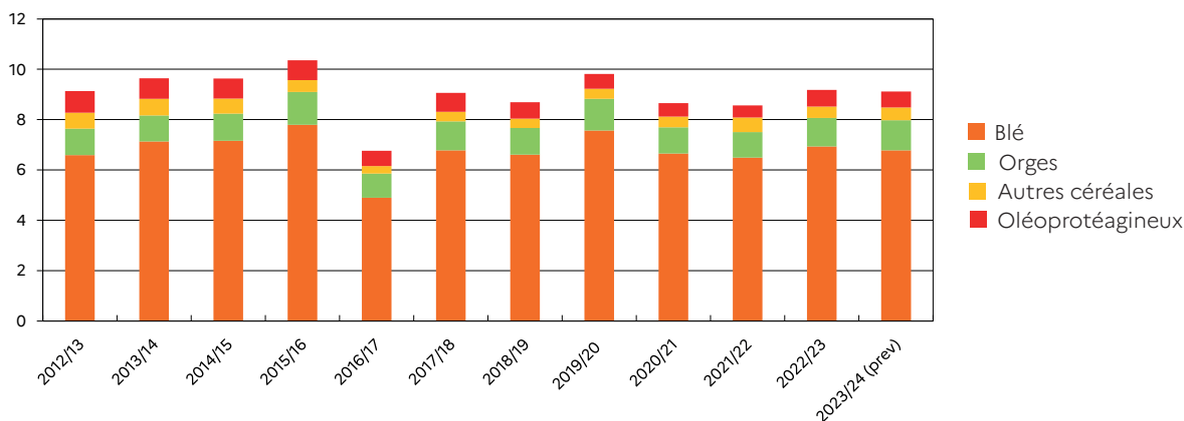
(au 1^{er} décembre 2023)

	Surfaces (ha)	Rendit (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Variation récolte 2022/23
Blé Tendre	792 400	89	7 035 600	6 780 000	-2,7 %
Orges	155 110	85	1 313 100	1 195 000	3,2 %
Maïs	60 100	103	619 900	470 000	6,7 %
Avoine	5 200	61	31 800	20 000	-21,4 %
Seigle	1 250	65	8 100	5 000	-25,0 %
Triticale	3 790	65	24 700	16 000	-5,6 %
Total céréales	1 017 850		9 033 200	8 486 000	2,1 %
Colza	144 860	36	527 200	505 000	-10,8 %
Lin Oléagineux	490	20	1 000	600	-3,4 %
Tournesol	10 860	30	32 500	24 000	1,2 %
Pois	22 410	38	86 200	78 000	24,1 %
Féveroles	6 950	41	28 300	20 000	55,7 %
Total Oléoprotéagineux	185 570		675 200	627 600	-5,1 %
Total COP	1 203 420		9 708 400	9 113 600	1,6 %

Sources : FranceAgriMer et Agreste

■ Évolution de la collecte en céréales et oléoprotéagineux

en millions de tonnes



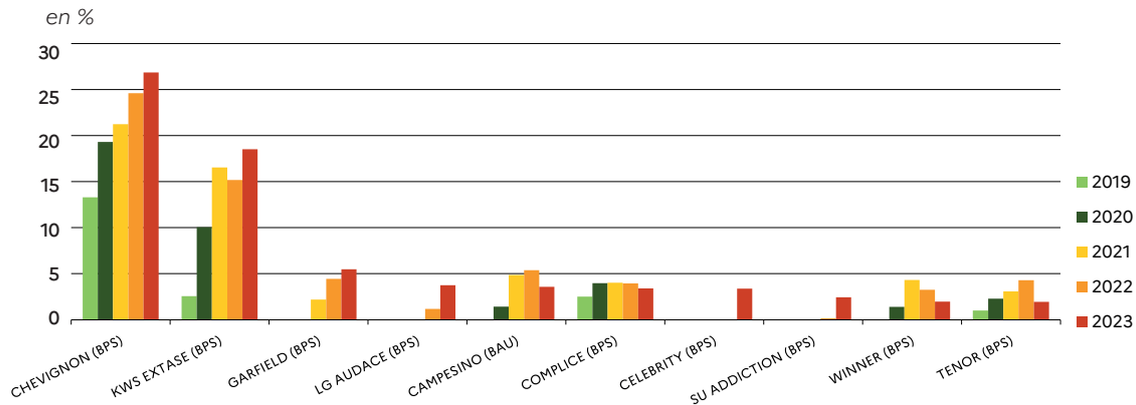
Source : FranceAgriMer

■ Évolution comparée des rendements Blé et Orge



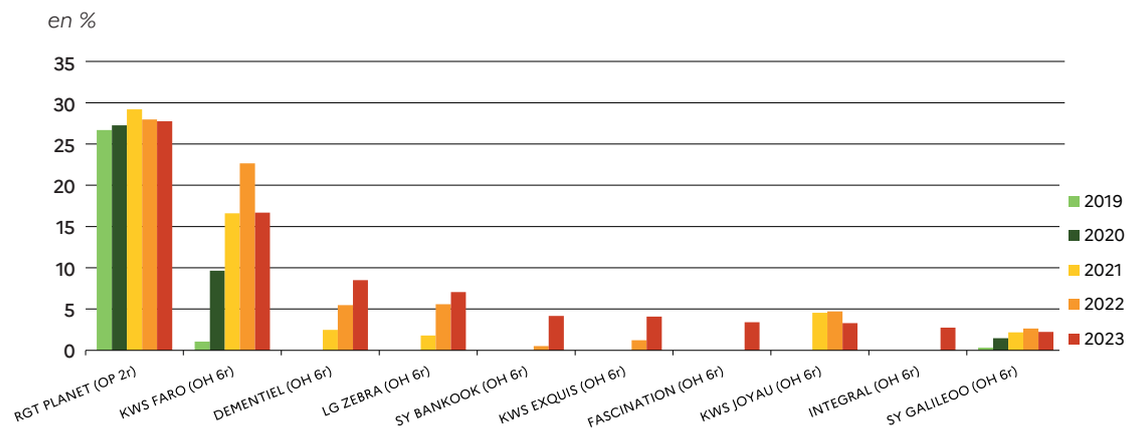
Sources : FranceAgriMer et Agreste

■ Évolution des variétés de blé tendre en Hauts-de-France (en pourcentage des surfaces semées)



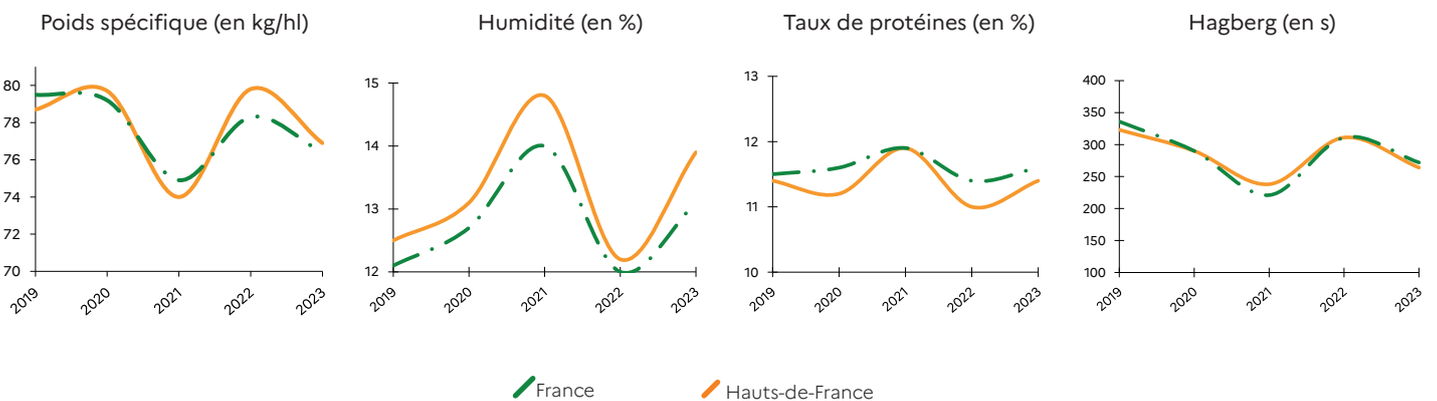
Source : ARVALIS – Institut du végétal – Enquête V@riétés des céréales 2023

■ Évolution des variétés d'orges en Hauts-de-France (en pourcentage des surfaces semées)



Source : ARVALIS – Institut du végétal – Enquête V@riétés des céréales 2023

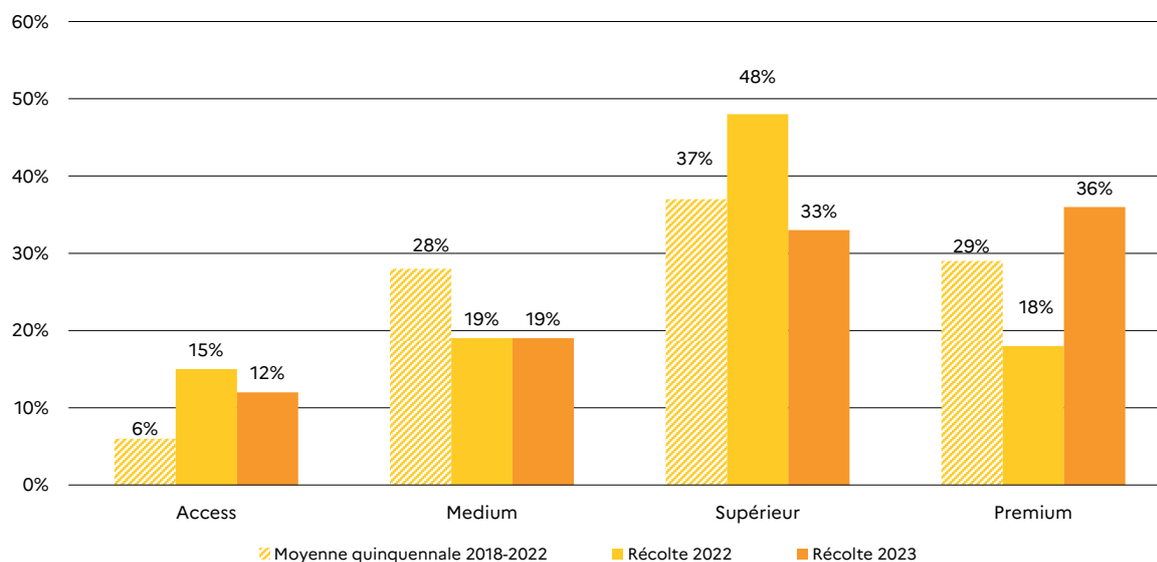
■ Évolution comparée de la qualité des blés Hauts-de-France - France



Source : FranceAgriMer

■ Classement des blés Hauts-de-France

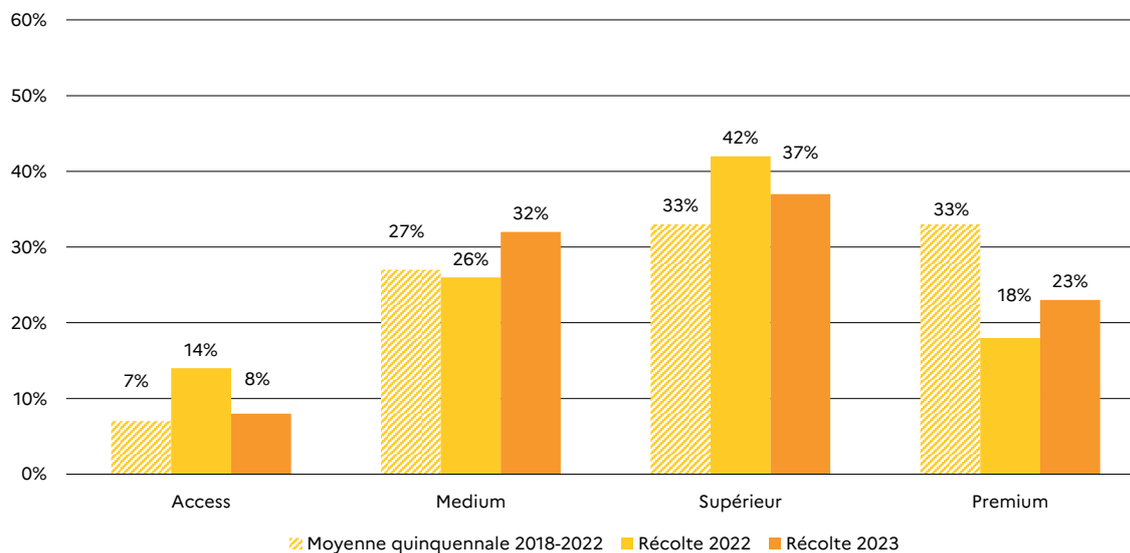
en % des volumes collectés



Source : FranceAgriMer - Enquête qualité collecteurs 2023*

■ Classement des blés France

en % des volumes collectés



Source : FranceAgriMer - Enquête qualité collecteurs 2023*

Classe	Protéines	W	Poids spécifiques (kg/hl)	Hagberg (s)
Premium	≥ 11,5 %	> 170	> 77	> 240
Supérieur	≥ 11 %	Non spécifié	≥ 76	≥ 220
Médium	≥ 10,5 %	Non spécifié	Non spécifié	≥ 170
Access	Selon spécification contractuelle	Non spécifié	Non spécifié	Non spécifié

* Enquête réalisée à partir d'échantillons prélevés à l'entrée des silos de collecte, ne prenant pas en compte le travail du grain par les organismes collecteurs pour améliorer les critères de qualité.

Retrouvez le suivi hebdomadaire de
l'état des cultures céréalières sur



<https://cereobs.franceagrimer.fr>

Consultez les données économiques
de FranceAgriMer sur



<https://visionet.franceagrimer.fr>

LES DONNÉES

Chiffres-clés 2022-2023 - Prévisions 2023-2024 / Hauts-de-France
édition janvier 2024

Directrice de la publication : Christine Avelin
Conception et réalisation : service Communication / Impression : service Arborial
Photographie ©Pixabay
ISSN : 2498-2970

DRAAF Hauts-de-France - service FranceAgriMer
518 rue Saint-Fuscien
80094 Amiens cedex 3
Tél. : +33 3 22 33 55 80

FranceAgriMer
12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002
93555 Montreuil cedex
Tél. : +33 1 73 30 30 00

www.franceagrimer.fr  FranceAgriMer
 @FranceAgriMerFR


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