

État des cultures Prévision de collecte

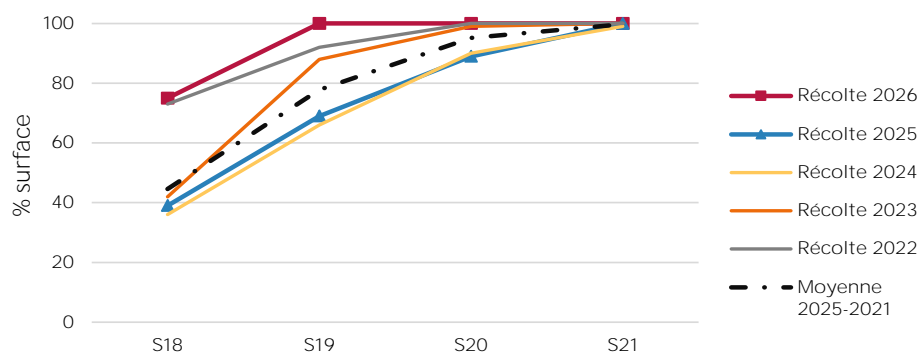
Grandes cultures
Pays de la Loire

RÉGION PAYS DE LA LOIRE



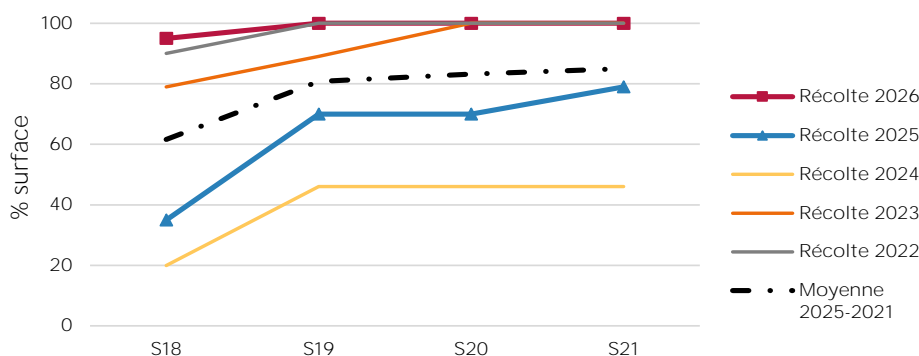
État des cultures - Juin 2026

Blé tendre - Stade : Épiaison - Récolte 2026



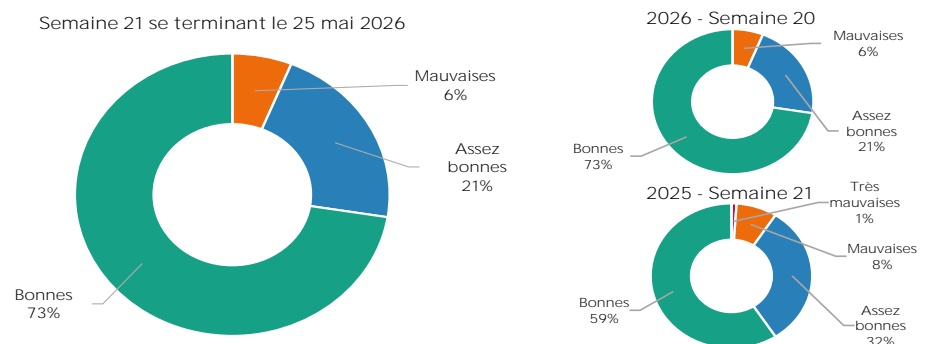
Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Blé dur - Stade : Épiaison - Récolte 2026



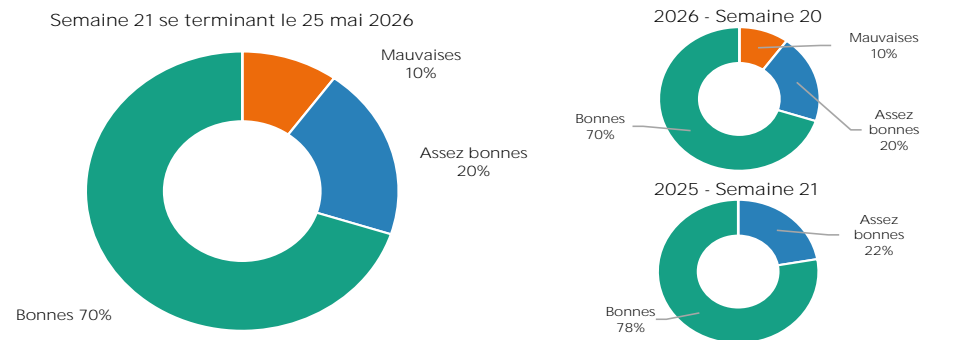
Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Blé tendre - Conditions de culture - Récolte 2026



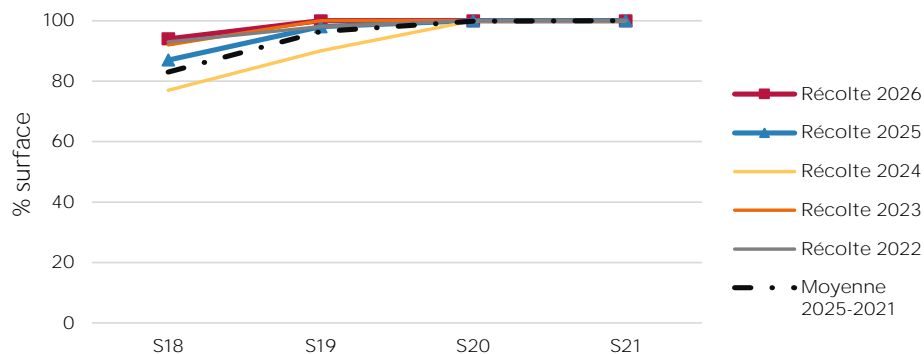
Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Blé dur - Conditions de culture - Récolte 2026



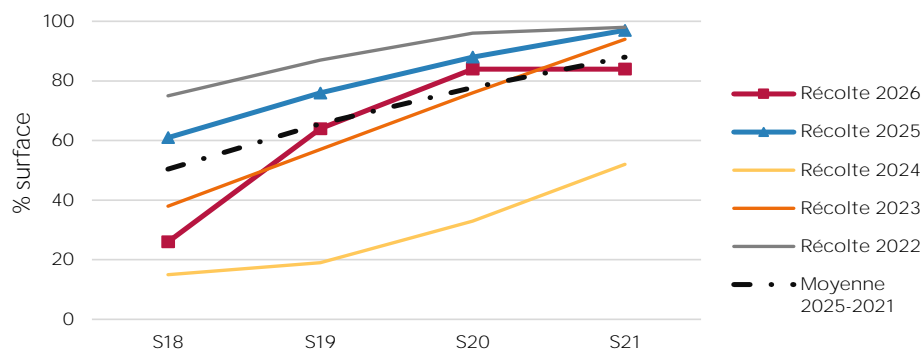
Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Orge - Stade : Épiaison - Récolte 2026



Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Maïs - Stade : Levée - Récolte 2026



Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

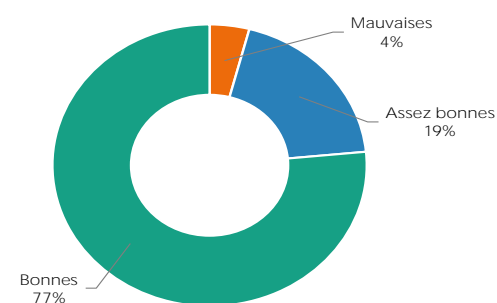
Températures et conditions climatiques extrêmes en mai

Les pluies survenues au début du mois sont favorables à l'état des cultures après le manque de précipitations en avril. Cependant l'arrivée d'une vague de chaleur intense pendant une dizaine de jours en mai, prolonge le déficit hydrique et augmente l'hétérogénéité entre les cultures. Par conséquent, les conditions de culture des céréales à paille et du maïs se sont globalement dégradées. Le blé tendre, le blé dur et l'orge d'hiver atteignent la fin du stade "Épiaison", les récoltes d'orges débiteront la semaine 23 en Vendée dans les parcelles les plus précoces. Par ailleurs, les maïs ont poursuivi leur développement végétatif sur l'ensemble de la région et présentent une dynamique comparable à celles observées lors des campagnes 2022 et 2025. Malgré cette progression, les semis ne sont toujours pas achevés à l'échelle régionale, les fortes chaleurs ayant ralenti les derniers chantiers d'implantation.

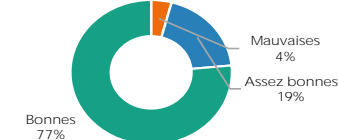
Données mises à jour le 03/06/2026

Orge - Conditions de culture - Récolte 2026

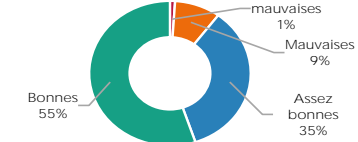
Semaine 21 se terminant le 25 mai 2026



2026 - Semaine 20



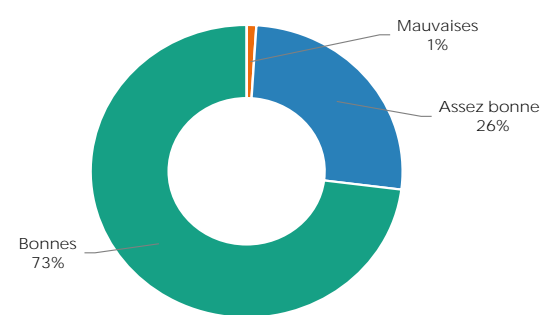
2025 - Semaine 21



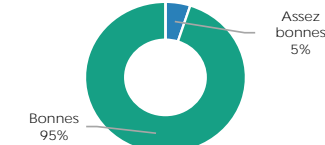
Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Maïs - Conditions de culture - Récolte 2026

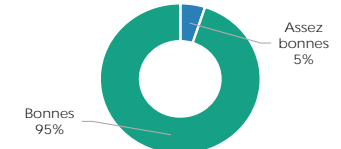
Semaine 21 se terminant le 25 mai 2026



2026 - Semaine 20



2025 - Semaine 21



Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Jours disponibles - Épiaison - Blé tendre, Orge, Blé dur

	Semaine 18	Semaine 19	Semaine 20	Semaine 21	Cumul
2026	3,8	2,8	3,6	4,0	14,2
2025	5,2	3,4	5,0	4,4	18,0
2024	2,6	6,0	1,8	3,4	13,8
2023	3,8	3,6	4,0	4,8	16,2
2022	5,0	4,8	3,6	4,6	18,0
Moyenne	4,1	4,1	3,6	4,2	16,0

Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Jours disponibles - Semis - Maïs

	Semaine 18	Semaine 19	Semaine 20	Semaine 21	Cumul
2026	3,6	2,4	2,6	3,0	11,6
2025	4,8	4,8	5,8	NC	15,4
2024	2,2	5,4	1,6	2,6	11,8
2023	3,4	3,4	5,4	6,5	18,7
2022	6,5	5,8	4,0	4,0	20,3
Moyenne	4,1	4,4	3,9	4,0	15,5

Source : FranceAgriMer, Céré'Obs

Prévisions de collecte à fin mai 2026

Grandes Cultures - Récolte 2025	Surfaces (milliers d'ha) au 1er mai	Rdt (q)	Production (t)	Prévision de collecte (t) à fin mai	% de collecte / Production	Différence sur la prévision collecte par rapport au mois précédent (t)	Collecte réalisée à fin avril (t)	Taux de réalisation de la collecte	Stock dépôt à fin avril (t)
Blé tendre	342 388	68	2 317 490	1 955 000	84%	-	1 857 896	95%	131 303
Blé dur	21 957	70	153 904	145 000	94%	-	137 425	95%	4 462
Orge d'hiver	68 576	66	455 056						
Orge de printemps	21 502	49	105 776						
Orges total	90 078	62	560 832	375 000	67%	-	363 888	97%	29 247
Seigle	1 461	49	7 201	4 000	56%	-	3 943	99%	194
Avoine	6 018	53	31 770	21 000	66%	-	20 201	96%	900
Triticale	26 641	58	153 678	93 000	61%	-	85 548	92%	9 594
Total céréales à paille	488 542		3 224 873	2 593 000	80%	-	2 468 901	95%	175 701
Mais grain (y compris semence - hors mais grain humide)	122 939	71	868 202	775 000	89%	17 000	732 425	95%	65 091
Sorgho	2 268	50	11 343	6 755	60%	-	6 504	96%	132
Total céréales	613 749		4 104 418	3 374 755	82%	17 000	3 207 830	95%	240 924
Colza	75 741	33	251 824	259 000	103%	-	252 906	98%	4 975
Tournesol	48 975	25	120 441	119 000	99%	-	115 222	97%	2 803
Pois	23 589	39	93 015	11 100	12%	- 400	10 570	95%	618
Féverole	10 437	28	29 161	16 200	56%	- 400	15 799	98%	560
Lin oléique	2 443	18	4 418	2 640	60%	-	2 553	97%	43
Soja	2 413	23	5 501	3 490	63%	-	3 461	99%	109
Total Oléoprotéagineux	165 176		507 711	411 430	81%	- 800	400 512	97%	9 107
Total Céréales - Oléoprotéagineux	778 925		4 612 129	3 786 185	82%	16 200	3 608 342	95%	250 032

Sources : Surfaces, rendement et production : Agreste
 Surfaces Grandes Cultures - Récolte 2025 : données PAC

Les prévisions de collecte se stabilisent pour les grandes cultures et s'ajustent pour le maïs.

La collecte atteindrait 3 786 185 tonnes de grandes cultures soit une augmentation de 16 200 tonnes par rapport au mois dernier. Le rythme soutenu de la collecte depuis juillet 2025 et le niveau des stocks dépôts à fin avril 2026 expliquent en partie cette hausse. Cette augmentation était attendue depuis plusieurs mois pour le maïs.

Pour les mois à venir, le potentiel de collecte des céréales pourrait évoluer à la hausse - jusqu'à 22 000 tonnes - en fonction du rythme de collecte notamment issue des stocks à la ferme sauf pour le triticale. Le potentiel de collecte des récoltes de protéagineux devrait rester stable voire en baisse dans la limite de 2 000 tonnes. La collecte des oléagineux dépassera le niveau de production pour le colza mais pas pour le tournesol.

Définitions et méthodologie

Céré'Obs : Programme FranceAgriMer en lien avec les chambres régionales d'agriculture permettant de suivre l'évolution des conditions de cultures et du potentiel aux différents stades de la culture.

Estiprev : Programme qui vise à agréger les données régionales pour permettre l'établissement des bilans nationaux des principales grandes cultures (blé, maïs, orge, triticale, pois, colza, tournesol, etc.) – Prévisions de collecte.

Collecte : Céréales et oléoprotéagineux livrés aux collecteurs par des agriculteurs et dont le transfert de propriété a été réalisé.

Dépôt : Céréales et oléoprotéagineux livrés aux collecteurs par des agriculteurs et qui restent propriété des agriculteurs.

Jours disponibles : Nombre de jours disponibles pour les travaux agricoles durant la semaine

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

<https://cereobs.franceagrimer.fr>

Consultez les données économiques de FranceAgriMer sur  **VISIONET**

<https://visionet.franceagrimer.fr>

LES
DONNÉES




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

État des cultures - Prévisions de collecte – Grandes cultures / Pays de la Loire
Edition juin 2026

Directeur de la publication : Martin GUTTON
Conception et réalisation : service Communication / ST FAM Pays de la Loire
Photographie : Xavier Remongin/agriculture.gouv.fr / Pascal Xicluna/agriculture.gouv.fr /
www.svgrepo.com

ISSN :
DRAAF Pays de la Loire – service FranceAgriMer
5 rue Françoise Giroud – Cs 67 516
44 275 Nantes cedex 2
Tél. : +33 2 72 74 70 00

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

 FranceAgriMer
 @FranceAgriMerFR