





Grandes cultures

PAYS DE LA LOIRE

1er octobre 2025

N° 30

Avancées rapides des récoltes de maïs grain, développement végétatif des colzas

Durant le mois de septembre, les récoltes de maïs grain ont pu débuter. Les conditions climatiques caractérisées par une faible pluviométrie et une atmosphère globalement sèche ont favorisé une avancée rapide des chantiers. A la fin du mois, environ 50 % des surfaces cultivées sont récoltées. L'année 2025 apparaît comme la deuxième récolte la plus précoce des 5 dernières années, derrière celle de 2022. Toutefois les cultures restent affectées par les effets postérieurs du stress hydrique depuis la fin du printemps.

Concernant les colzas, les températures douces associées à une bonne humidité du sol permettent un développement rapide des cultures. Néanmoins, une vigilance particulière demeure nécessaire vis-à-vis du risque de dégâts causés par les limaces, dont l'activité pourrait être amplifiée par les précipitations, ainsi qu'aux attaques de grosses altises.

S = Superficie (1 000 ha) R = Rendement (g/ha)		Loire	Maine et	Mayenne	Sarthe	Vendée	Pays de la Loire	
P = Production (1000 q)		Atlantique	Loire				Total	% 2025/24
Céréales Blé tendre	S	43,0	71,2	80,3	77,4	70,4	342,4	+16,3
	R	68	65	70	66	70	68	+23,1
	P	2 919,8	4 627,0	5 622,5	5 106,0	4 898,6	23 174,0	+43,2
Orge d'hiver	S	11,9	14,5	13,7	17,8	10,6	68,6	+13,7
	R	67	66	69	65	65	66	+8,8
	P	798,6	958,7	944,8	1 157,1	691,0	4 550,2	+23,7
Orge de printemps	S	6,2	5,4	2,0	2,8	5,0	21,5	+26,3
	R	51	50	42	42	53	49	+2,5
	P	317,3	269,9	85,8	117,5	267,5	1 058,0	+29,4
Maïs grain (*) (n.c semences)	S R P	11,7 65 763,1	22,4 68 1 515,3	8,3 73 605,5	38,7 70 2 722,3	35,6 71 2 533,6	116,7 70 8 139,8	-18,6 -25,0 -39,0
Avoine	S	1,6	1,2	1,7	1,2	0,3	6,0	=
	R	55	51	54	52	43	53	+38,9
	P	86,0	61,7	94,2	63,5	12,3	317,7	+131,7
Triticale	S	5,6	5,9	6,0	3,8	5,4	26,6	- 20,6
	R	55	55	62	60	57	58	+40,7
	P	307,5	325,5	371,0	227,3	305,0	1 536,2	+11,6
Blé dur	S	0,2	1,7	0,1	0,3	19,7	22,0	+8,8
	R	58	62	57	54	71	70	+11,3
	P	10,1	106,5	5,6	16,3	1 400,8	1 539,3	+21,1
Toutes céréales	S	85,1	135,3	114,2	145,4	152,0	632,0	+3,6
	P	5 505	8 401	7 853	9 554	10 291	41 604	+5,1
Oléoprotéagineux								
Colza	S	9,1	16,0	15,7	24,9	10,1	75,8	-18,9
	R	35	34	34	33	30	33	+10,8
	P	317,2	542,9	532,5	822,2	304,2	2 519,0	-10,1
Tournesol	S	5,4	13,8	3,8	6,9	19,1	49,0	-10,1
	R	24	25	23	22	24	24	+32,9
	P	129,9	344,6	87,8	151,4	459,6	1 173,3	+19,5
Pois protéagineux	S	0,4	0,4	1,0	1,7	0,5	4,0	-14,3
	R	33	34	35	34	36	34	+32,4
	P	11,7	14,0	36,5	56,7	19,1	138,1	+13,5
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S	43,1	34,1	68,1	30,4	39,5	215,3	-6,3
	R	117	110	110	100	109	110	-19,7

Source: DRAAF SRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er octobre 2025