

Bons rendements attendus en maïs et en tournesol

Les rendements régionaux globalement satisfaisants en céréales à paille mais décevants en colza sont confirmés.

Concernant les cultures d'été, les pluies régulières et les températures fraîches de juillet à mi-août ont été bénéfiques à la formation et au remplissage des grains. Pour le maïs, la part de l'épi et du grain dans l'élaboration de la biomasse est importante. Avant les moissons, le rendement régional du maïs grain est prévu supérieur de 7 quintaux à son rendement moyen 2018-2022, et celui du maïs fourrage est attendu supérieur de 19 quintaux. La répartition entre maïs grain et maïs ensilage dépendra du rendement final ; mais des transferts vers le grain de surfaces initialement prévues d'être ensilées sont possibles.

Fin août, les semis de colza sont en cours ; les levées sont globalement bonnes et homogènes.

Récolte 2023

	S = Superficie (1 000 ha) R = Rendement (q/ha) P = Production (1000 q)	Loire	Maine et Loire	Mayenne	Sarthe	Vendée	Pays de la Loire	
		Atlantique					Total	% 2023/22
Céréales								
Blé tendre	S R P	51,7 72 3 724,2	79,1 75 5 930,6	79,1 79 6 246,5	84,9 78 6 624,9	77,9 68 5 296,9	372,7 75 27 823,1	+1,1 +6,6 +7,8
Orge d'hiver	S R P	13,7 66 902,9	17,5 71 1 242,9	13,4 75 1 007,3	19,1 74 1 415,3	11,7 68 795,9	75,4 71 5 364,2	-0,2 +11,1 +10,9
Orge de printemps	S R P	0,9 54 47,8	1,7 57 96,3	0,6 54 31,3	0,7 53 36,0	1,2 56 67,2	5,0 55 278,7	-9,7 +8,5 -2,0
Maïs grain (*) (n.c semences)	S R P	10,2 80 814,4	17,3 84 1 450,7	7,3 80 580,4	33,3 91 3 028,5	32,2 95 3 054,3	100,1 89 8 928,2	-16,3 +33,1 +11,3
Avoine	S R P	1,2 52 59,8	0,8 46 37,3	0,9 49 45,8	0,8 49 41,2	0,2 49 9,8	3,9 49 193,8	- 21,8 -8,8 -28,7
Triticale	S R P	6,8 56 378,3	7,5 55 413,6	6,4 66 420,8	5,4 62 336,7	7,0 58 408,6	33,1 59 1 957,9	- 17,1 +3,7 -14,1
Blé dur	S R P	0,1 68 8,5	2,0 69 135,9	0,2 66 10,6	0,2 66 10,2	18,7 72 1 348,9	21,1 72 1 514,1	-9,4 +10,2 -0,2
Toutes céréales	S P	89,5 6 276	137,4 9 900	109,8 8 495	148,0 11 708	153,4 11 203	638,1 47 582	-6,2 +5,2
Oléoprotéagineux								
Colza	S R P	13,8 28 385,7	19,7 29 571,3	20,4 31 631,2	28,8 31 893,3	15,3 24 367,0	97,9 29 2 848,4	+14,8 -14,5 -1,8
Tournesol	S R P	5,0 33 164,7	15,7 33 517,9	3,9 33 129,4	9,4 33 311,5	22,4 30 673,1	56,5 32 1 796,5	-6,9 +59,0 +48,1
Pois protéagineux	S R P	0,4 37 16,1	0,8 38 28,7	0,8 36 28,8	2,3 37 83,8	0,9 37 32,0	5,1 37 189,4	+42,6 +5,7 +50,7
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S R	46,4 140	35,1 143	73,3 130	29,5 113	42,6 142	226,9 134	-3,7 +42,6

Source : DRAAF SRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er septembre 2023

(*) Maïs grain : y compris maïs grain humide (soit environ 16 500 ha) ; Évolution de surface grain + fourrage : - 8 %

DRAAF Pays de la Loire - SRISE - 5, rue Française Giroud -CS 67516- 44275 Nantes cedex 2 Tél : 02 72 74 72 40