

Grandes cultures

1 juillet 2021 N° 22

Bon potentiel de rendement en céréales à paille

Les pluies de début juin favorisent le remplissage des grains de colza et des céréales à paille. La chaleur permet ensuite un développement rapide des cultures. Le retour de pluies importantes et parfois orageuses les deux derniers week-ends du mois occasionnent localement un peu de verse et de casse d'épis. Ces dernières pluies pourraient impacter la qualité des céréales précoces, notamment leur poids spécifique.

Les rendements seront hétérogènes : bons en sols profonds, mais attendus décevants en sols superficiels du fait de la sécheresse de mars et d'avril. Par rapport au rendement moyen régional 2016-2020, les prévisions de rendement avant la récolte sont stables en colza et supérieures respectivement de six et sept quintaux en orge d'hiver et en blé tendre.

Les pluies et le retour de la chaleur sont bénéfiques au développement du maïs et du tournesol. Récolte 2021

	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	% 2021/20
Céréales								
Blé tendre	S	52,0	81,5	74,3	87,0	75,6	370,3	+21,8
	R	71	69	77	77	66	72	+28,8
	P	3 689,9	5 624,9	5 720,3	6 699,8	4 986,3	26 721,2	+57,2
Orge d'hiver (y.c. escourgeon)	S	9,0	14,4	10,4	15,9	7,8	57,6	-4,4
	R	64	63	73	70	60	67	+35,7
	P	575,4	907,2	761,4	1 115,8	468,0	3 827,8	+30,0
Orge de printemps	S	2,6	3,4	1,8	2,4	2,7	12,9	-49,7
	R	50	50	50	50	53	51	+20,6
	P	129,0	170,0	87,5	122,0	143,6	652,1	-39,4
Maïs grain (*) (n.c semences)	S	10,1	19,4	7,8	37,5	37,0	111,7	-29,9
	R							
	P							
Avoine	S	1,0	1,4	1,6	1,3	0,3	5,6	+ 10,4
	R	59	55	63	60	54	59	+55,6
	P	59,9	76,7	101,4	77,1	15,7	330,8	+73,2
Triticale	S	5,8	7,3	7,0	7,5	7,7	35,3	+ 41,6
	R	62	59	70	65	56	62	+38,4
	P	357,1	432,5	492,1	486,9	432,9	2 201,4	+94,5
Blé dur	S	0,2	2,4	0,2	0,5	17,9	21,1	+6,0
	R	61	62	59	55	61	61	+17,2
	P	12,8	146,9	10,0	24,8	1 089,5	1 284,0	+24,8
Toutes céréales	S	87,4	144,4	105,8	156,0	155,8	649,4	+0,8
	P							
Oléoprotéagineux								
Colza	S	8,8	13,6	14,0	24,0	10,2	70,6	-1,5
	R	31	30	35	30	31	31	+15,8
	P	272,8	408,0	490,0	720,0	316,2	2 207,0	+13,6
Tournesol	S	3,4	11,2	1,7	3,2	14,9	34,3	-33,3
	R							
	P							
Pois protéagineux purs	S	0,6	0,7	1,2	2,3	0,8	5,6	-28,7
	R	49	43	32	45	45	42	+45,9
	P	28,4	30,1	39,0	103,1	34,7	235,3	+4,1
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S	49,1	41,3	79,1	34,6	49,0	253,0	-4,5
	R							

Source : DRAAF SRISE - FranceAgriMer, estimation au 1er juillet 2021

(*) Maïs grain : y compris maïs grain humide (soit environ 16 300 ha) ; Évolution de surface grain + fourrage : - 14 %

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