

## Grandes cultures (récolte 2020)

29 juin 2020 N° 19

### Des rendements en céréales à paille attendus décevants

Le retour de la pluie survient trop tard pour favoriser un bon remplissage des grains des céréales à paille. Par ailleurs, les précipitations, localement importantes, retardent le début de la moisson des orges ; fin juin, peu de parcelles sont récoltées.

Les rendements des céréales à pailles seront très hétérogènes. Par rapport au rendement moyen régional 2015-2019, les toutes premières prévisions de la récolte 2020 sont inférieures de 3 quintaux en colza, de cinq quintaux en blé tendre et de sept quintaux en blé dur et orge d'hiver.

Les pluies et le retour de la chaleur en fin de mois sont bénéfiques au développement du maïs et du tournesol.

S = Superficie (1 000 ha) R = Rendement (q/ha) P = Production (1000 q)		Loire Atlantique	Maine et Loire	Mayenne	Sarthe	Vendée	Pays de la Loire	
							Total	% 2020/19
<b>Céréales</b>								
Blé tendre	S	38,6	71,1	67,3	74,4	56,8	308,1	-20,6
	R	62	65	70	61	60	64	-18,2
	P	2 390,1	4 618,3	4 711,0	4 535,4	3 408,6	19 663,3	-35,0
Orge d'hiver (y.c. escourgeon)	S	9,7	13,4	12,9	18,9	9,2	64,2	-13,1
	R	55	58	61	55	60	58	-20,1
	P	534,6	778,9	785,1	1 040,6	553,8	3 693,0	-30,6
Orge de printemps	S	10,3	3,6	3,1	1,5	2,4	20,9	+253,7
	R	50	50	50	50	53	50	-22,6
	P	517,0	182,0	153,5	72,5	125,6	1 050,6	+174,0
Maïs grain (*) (n.c semences)	S	14,8	25,9	9,3	44,0	47,3	141,4	+28,8
	R							
	P							
Avoine	S	0,9	1,1	1,2	1,1	0,3	4,5	-2,8
	R	56	55	55	55	55	55	-8,0
	P	47,9	58,9	67,1	59,4	15,1	248,4	-10,6
Triticale	S	6,0	6,0	6,1	5,6	5,4	29,0	-14,1
	R	55	55	60	56	57	57	-11,5
	P	328,4	332,2	365,4	310,8	305,0	1 641,7	-24,0
Blé dur	S	0,1	2,3	0,2	0,3	16,2	19,1	-16,5
	R	60	61	65	60	58	58	-22,0
	P	6,9	139,1	15,6	17,1	936,7	1 115,4	-34,9
<b>Toutes céréales</b>	S	<b>89,2</b>	<b>140,0</b>	<b>103,4</b>	<b>149,3</b>	<b>147,2</b>	<b>629,0</b>	<b>-7,1</b>
	P							
<b>Oléoprotéagineux</b>								
Colza	S	9,8	13,2	13,3	22,2	8,3	66,8	-0,9
	R	28	28	31	29	31	29	-11,2
	P	275,2	370,7	411,4	642,4	258,2	1 957,9	-12,0
Tournesol	S	3,3	14,0	3,9	8,0	27,5	56,7	+72,9
	R							
	P							
Pois protéagineux	S	1,6	6,1	3,6	4,2	2,5	17,9	+72,5
	R	34	33	33	35	36	34	-19,1
	P	55,1	199,7	118,1	147,5	88,2	608,6	+39,5
<b>Productions fourragères</b>								
Maïs fourrage	S	67,6	52,5	94,0	39,0	62,7	315,8	+13,3
	R							

Source : DRAAF SRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er JUILLET 2020

(\*) Maïs grain : y compris maïs grain humide (soit environ 16 100 ha) ; Évolution de surface grain + fourrage : + 18 %

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