

### Le retour de pluies est attendu

La moisson du maïs grain commence en début de mois au sud de la Loire. Fin septembre, elle est globalement peu avancée au niveau Pays de la Loire et le rendement régional demeure provisoire : il est prévu supérieur de 10 quintaux à son rendement moyen 2018-2022.

Septembre est assez sec. Les parcelles de colza semées en août ont bénéficié d'une bonne humidité des sols et de périodes de chaleur ayant favorisé des levées homogènes et une bonne implantation. Pour les parcelles semées fin août, les levées sont hétérogènes et des manques de pieds sont observés. Le retour de pluies est attendu afin de favoriser la croissance des colzas et l'humidification des sols en vue des semis d'automne.

Récolte 2023

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	% 2023/22
<b>Céréales</b>								
Blé tendre	S	51,7	79,1	79,1	84,9	77,9	372,7	+1,1
	R	72	75	78	78	68	74	+6,3
	P	3 724,2	5 930,6	6 167,5	6 624,9	5 296,9	27 744,1	+7,5
Orge d'hiver	S	13,7	17,5	13,4	19,1	11,7	75,4	-0,2
	R	66	71	74	74	68	71	+10,8
	P	902,9	1 242,9	993,8	1 415,3	795,9	5 350,7	+10,6
Orge de printemps	S	0,9	1,7	0,6	0,7	1,2	5,0	-9,7
	R	54	57	54	53	56	55	+8,5
	P	47,8	96,3	31,3	36,0	67,2	278,7	-2,0
Maïs grain (*) (n.c semences)	S	11,1	15,7	8,4	31,0	35,8	102,1	-14,7
	R	85	90	91	95	96	93	+39,1
	P	943,5	1 413,9	764,4	2 947,9	3 440,2	9 509,8	+18,6
Avoine	S	1,2	0,8	0,9	0,8	0,2	3,9	- 21,8
	R	55	59	65	65	55	60	+11,7
	P	63,3	47,8	60,8	54,6	11,0	237,4	-12,7
Triticale	S	6,8	7,5	6,4	5,4	7,0	33,1	- 17,1
	R	56	55	66	62	58	59	+3,7
	P	378,3	413,6	420,8	336,7	408,6	1 957,9	-14,1
Blé dur	S	0,1	2,0	0,2	0,2	18,7	21,1	-9,4
	R	68	69	66	66	72	72	+10,2
	P	8,5	135,9	10,6	10,2	1 348,9	1 514,1	-0,2
<b>Toutes céréales</b>	S	<b>90,4</b>	<b>135,8</b>	<b>111,0</b>	<b>145,8</b>	<b>157,1</b>	<b>640,1</b>	<b>-5,9</b>
	R	<b>6 410</b>	<b>9 884</b>	<b>8 599</b>	<b>11 631</b>	<b>11 577</b>	<b>48 101</b>	<b>+6,3</b>
	P							
<b>Oléoprotéagineux</b>								
Colza	S	13,8	19,7	20,4	28,8	15,3	97,9	+14,8
	R	28	29	31	31	24	29	-14,5
	P	385,7	571,3	631,2	893,3	367,0	2 848,4	-1,8
Tournesol	S	5,0	15,7	3,9	9,4	22,4	56,5	-6,9
	R	27	34	36	37	30	32	+62,2
	P	134,7	533,6	141,1	349,3	673,1	1 831,8	+51,0
Pois protéagineux	S	0,4	0,8	0,8	2,3	0,9	5,1	+42,6
	R	35	36	34	35	35	35	-0,0
	P	15,2	27,2	27,2	79,3	30,3	179,2	+42,6
<b>Productions fourragères</b>								
Maïs fourrage	S	45,5	36,6	72,2	31,8	38,9	225,0	-4,5
	R	130	133	140	123	140	135	+43,6

Source : DRAAF SRRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er octobre 2023

(\*) Maïs grain : y compris maïs grain humide (soit environ 14 600 ha) ; Évolution de surface grain + fourrage : - 8 %

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