


CONJONCTURE

 Grandes cultures

PAYS DE LA LOIRE

1er juillet 2024 N° 21

Fin des semis de maïs et début poussif des récoltes

Du fait des intempéries des mois précédents et de l'impossibilité de semer les cultures d'hiver, la hausse des surfaces de maïs et de sorgho (grain et fourrage) se confirme sur la région. Les semis de maïs sont désormais terminés, bien tardivement en raison de la difficulté d'entrer dans les parcelles, de par la forte humidité. De plus, des dégâts sont constatés : que ce soit à cause des oiseaux ou encore de la pluie et de la grêle.

Dans l'est de la région, la récolte des orges d'hiver vient tout juste de commencer, l'avancement va dépendre des conditions météorologiques. Les conditions climatiques de ce mois sont également toujours propices à la progression des maladies (septoriose, fusariose) sur les cultures d'hiver ainsi qu'au salissement dans les parcelles ; la qualité sera le point de vigilance sur cette récolte. L'arrivée des températures chaudes est bénéfique à la croissance des cultures d'été.

Récolte 2024

	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	% 2024/23
Céréales								
Blé tendre	S	39,9	67,0	71,8	75,2	49,8	303,7	-18,9
	R	53	60	60	60	50	57	-22,4
	P	2 113,0	4 020,0	4 308,0	4 512,0	2 490,0	17 443,0	-37,1
Orge d'hiver	S	10,8	13,4	11,9	16,9	7,3	60,2	-20,4
	R	49	52	55	55	54	53	-25,2
	P	529,7	694,7	654,5	927,9	393,7	3 200,4	-40,5
Orge de printemps	S	6,4	6,4	1,7	0,8	2,6	17,9	+255,6
	R	53	50	50	52	52	51	-6,5
	P	338,1	322,0	87,0	39,0	135,7	921,9	+232,6
Maïs grain (*) (n.c semences)	S	15,6	24,6	13,2	40,5	39,3	133,2	+16,5
	R							
	P							
Avoine	S	1,1	0,8	0,9	0,7	0,2	3,7	-6,5
	R	40	40	45	45	40	42	-29,7
	P	42,4	33,6	39,2	33,3	7,2	155,6	-34,2
Triticale	S	5,3	5,2	5,9	5,2	5,0	26,6	-20,1
	R	50	52	57	55	52	53	-9,7
	P	265,0	272,0	336,3	283,8	262,1	1 419,1	-27,8
Blé dur	S	0,1	1,9	0,2	0,2	17,0	19,3	-9,3
	R	60	60	58	58	64	63	-11,8
	P	7,2	114,0	8,7	8,7	1 086,7	1 225,3	-20,0
Toutes céréales	S	82,5	132,1	103,3	140,5	127,7	586,1	-12,3
	P							
Oléoprotéagineux								
Colza	S	14,2	19,4	18,6	29,2	13,1	94,5	-3,6
	R	24	23	30	30	24	27	-7,5
	P	340,8	446,2	558,3	874,8	315,4	2 535,5	-10,9
Tournesol	S	6,7	16,4	4,0	10,7	20,9	58,7	+5,6
	R							
	P							
Pois protéagineux	S	0,5	0,4	0,8	2,3	0,9	4,9	-5,7
	R	25	20	22	27	22	24	-25,9
	P	11,8	8,4	17,7	61,6	19,4	118,8	-30,1
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S	55,0	41,2	80,0	30,1	46,4	252,7	+18,4
	R							

Source : DRAAF SRRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er juillet 2024

(*) Maïs grain : y compris maïs grain humide (soit environ 16 100 ha) ; Évolution de surface grain + fourrage : + 11 %

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