

Début des ensilages de maïs et inquiétudes sur les cultures d'automne

Les premiers ensilages de maïs ont débuté pour les semis les plus précoces. Néanmoins, les pluies régulières et significatives viennent retarder les chantiers d'ensilage programmés et maintiennent les sols frais. Les récoltes en maïs grain n'ont toujours pas débuté, elles sont retardées par les conditions climatiques et les dates de semis tardives. Concernant les tournesols, l'excès d'eau a causé des dégâts importants : dans certaines parcelles, ils pourrissent sur pied et s'affaissent.

Les semis de colza se poursuivent avec une alternance de conditions humides et douces qui sont favorables aux levées, mais aussi aux ravageurs tels que les limaces.

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	37,2	63,1	69,7	71,0	49,5	290,4	-22,5
	R	49	56	60	56	48	55	-26,1
	P	1 820,7	3 533,0	4 179,4	3 976,0	2 374,1	15 883,3	-42,7
Orge d'hiver	S	9,7	13,4	11,6	17,8	7,4	59,9	-20,9
	R	53	53	54	52	46	52	-26,7
	P	511,7	709,1	627,8	923,0	342,6	3 114,3	-42,1
Orge de printemps	S	3,9	3,5	2,7	1,8	5,5	17,3	+244,0
	R	49	48	49	49	48	48	-11,9
	P	190,1	167,0	132,3	85,9	265,1	840,5	+203,2
Maïs grain (*) (n.c semences)	S	14,9	28,0	13,0	46,7	48,7	151,2	+32,3
	R	73	79	82	86	83	82	-17,9
	P	1 088,4	2 212,0	1 062,7	4 013,2	4 040,4	12 416,8	+8,6
Avoine	S	0,8	0,8	0,9	0,8	0,3	3,6	-9,5
	R	35	36	36	46	33	38	-37,0
	P	29,4	27,7	32,6	37,0	8,3	135,0	-42,9
Triticale	S	3,9	4,5	4,7	3,6	2,9	19,5	-41,6
	R	40	43	46	42	39	42	-28,2
	P	157,0	192,5	214,0	149,4	111,6	824,5	-58,1
Blé dur	S	0,1	2,0	0,1	0,2	17,7	20,1	-5,7
	R	53	53	52	50	65	63	-12,0
	P	6,2	105,7	6,8	9,0	1 143,7	1 271,4	-17,0
Toutes céréales	S	76,1	128,9	105,2	145,7	136,8	592,7	-11,3
	P	4 080	7 576	6 402	9 376	8 465	35 899	-29,8
Oléoprotéagineux								
Colza	S	12,2	19,8	18,7	28,5	13,6	92,9	-5,2
	R	23	22	25	24	21	23	-20,0
	P	281,6	436,6	468,6	683,4	286,4	2 156,6	-24,2
Tournesol	S	5,2	15,7	4,0	7,2	23,1	55,2	-0,6
	R	25	25	26	25	26	25	-12,1
	P	129,8	392,1	103,6	179,8	601,8	1 407,0	-12,7
Pois protéagineux	S	0,3	0,4	1,0	1,8	0,6	4,1	-21,4
	R	25	20	22	27	26	25	-24,7
	P	7,1	7,9	21,0	48,5	16,1	100,6	-40,8
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S	48,6	36,7	70,2	29,8	45,3	230,6	+8,1
	R	115	119	27	111	114	119	-11,9

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