

Très bon développement des cultures ; cependant la pluie est attendue

La douceur des températures favorise le développement des cultures, dont la biomasse et le tallage sont le plus souvent abondants. Les pluies sont rares ; fin mars, un début de stress hydrique apparaît en sols superficiels. Toutefois, les averses localisées de la seconde semaine de mars permettent une bonne valorisation des apports d'azote réalisés au stade épi 1 centimètre.

La pression des maladies foliaires sur céréales est assez modérée : principalement oidium, septoriose et rouille jaune.

Les colzas sont généralement sains et vigoureux.

Fin mars, les céréales sont entre les stades 1 et 2 nœuds et les colzas sont en floraison.

Récolte 2022

	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	% 2022/21
Céréales								
Blé tendre	S R P	52,0	77,9	79,2	83,6	80,9	373,5	-1,7
Orge d'hiver (y.c. escourgeon)	S R P	12,6	15,8	14,1	18,6	9,8	70,8	+11,8
Orge de printemps	S R P	1,9	1,8	0,7	0,8	2,1	7,1	-0,9
Maïs grain (*) (n.c semences)	S R P							
Avoine	S R P	1,4	1,4	1,4	1,4	0,3	5,9	+ 2,4
Triticale	S R P	7,2	8,5	7,4	6,3	7,2	36,5	- 0,7
Blé dur	S R P	0,1	2,6	0,2	0,4	22,9	26,2	+1,6
Toutes céréales	S P							
Oléoprotéagineux								
Colza	S R P	12,5	16,8	16,8	22,9	12,3	81,3	+21,8
Tournesol	S R P							
Pois protéagineux purs	S R P	0,2	0,5	0,5	1,6	1,0	3,9	-22,3
Productions fourragères								
Maïs fourrage	S R							

Source : DRAAF SRISE- FranceAgriMer, estimation au 1er avril 2022