

### Bon développement et état sanitaire satisfaisant des cultures d'hiver

Les céréales semées en octobre, majoritaires, présentent fin janvier une croissance très satisfaisante ; elles sont en plein tallage et les parcelles sont propres. Quant aux cultures semées en novembre, elles sont en retard de croissance ; et dans les sols battants, elles ont souffert des pluies abondantes de fin décembre – début janvier. Toutefois, le retour du temps sec depuis la mi-janvier a bien assaini les parcelles.

Par rapport à la récolte 2021 la sole régionale en céréales à paille de la récolte 2022 évolue peu. En revanche, celle en colza progresserait d'environ 22 % (+ 14 000 ha) : le niveau élevé du cours du colza lors des semis a incité les agriculteurs à développer cette culture.

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
<b>Céréales</b>								
	S R P	52,0	78,3	79,2	83,6	80,9	373,9	-1,6
Blé tendre								
	S R P	12,3	15,5	13,8	18,6	9,8	69,9	+10,3
Orge d'hiver (y.c. escourgeon)								
	S R P							
Orge de printemps								
	S R P							
Maïs grain (*) (n.c semences)								
	S R P	1,5	1,2	1,5	1,4	0,3	6,0	+ 3,7
Avoine								
	S R P	7,2	8,2	7,5	6,3	7,2	36,3	- 1,2
Triticale								
	S R P	0,1	2,6	0,2	0,4	23,4	26,7	+3,4
Blé dur								
	S P							
Toutes céréales								
<b>Oléoprotéagineux</b>								
	S R P	12,4	16,7	16,8	22,9	12,3	81,2	+21,6
Colza								
	S R P							
Tournesol								
	S R P							
Pois protéagineux								
	S R							
<b>Productions fourragères</b>								
	S R							
Maïs fourrage								

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