

## Statistiques – Céréales d'automne

**Distribution des superficies affectées (en hectare) par le gel hivernal par rapport à la totalité par une production assurée selon la région administrative pour les assurés à la protection Céréales d'automne**

Comment lire le tableau :

seigle bio. - hiver		Pour le seigle bio d'hiver, aucune superficie n'a été affectée par le gel sur les 71,9 ha assurés pour cette région (voir le titre de la colonne)
	71,9	

	Abitibi-Témiscamingue	Bas-Saint-Laurent	Capitale-Nationale	Centre-du-Québec	Chaudière-Appalaches	Estrie	Lanaudière	Laurentides	Mauricie	Montérégie	Outaouais	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Total général
blé automne semence bio. alimentation animale – hiver				50,9									50,9
blé automne semence conventionnel alimentation animale – hiver									16,1				16,1
blé automne semence conventionnel alimentation humaine - hiver				-			13,7		16,3	-			30,0
blé d'automne bio. alimentation animale – hiver				-			-	20,0		-	-		20,0
blé d'automne bio. alimentation humaine - hiver		-	-	-	-	-	401,5	20,0		-		-	421,5
blé d'automne conventionnel alimentation animale – hiver		18,2	5,6	30,2	45,6	25,9	871,4	45,7		74,0		181,3	1297,9
blé d'automne conventionnel alimentation humaine - hiver		-		91,7	35,6	-	71,8	64,6	-	669,3		-	933,0
blé d'automne raisonné alimentation humaine - hiver		30,9		474,8	241,7	262,8	179	142,5	67,0	1805,9		36,3	3240,9
blé d'automne raisonné alimentation humaine - hiver		-	47,8	52,3	11,4	-	431,5	17,1	29,0	203,7	-	-	792,8
blé d'automne raisonné alimentation humaine - hiver		92,1	104,8	553,2	120,3	179,7	784,4	70,2	259,6	1524,1	19,9	89	3797,3
blé d'automne raisonné alimentation humaine - hiver										24,7			24,7
blé d'automne raisonné alimentation humaine - hiver										24,7			24,7
épeautre d'automne biologique - hiver							50,0	20,0					70,0
épeautre d'automne biologique - hiver							135,3	57,3					192,6
seigle bio. - hiver	-	-	-	-	-	-	9,5	-		-		-	9,5
seigle bio. - hiver	71,9	59,4	41,1	19,9	94,7	26,7	9,5	18,4		26,3		125,6	493,5
seigle conventionnel – hiver		-	-	81,2	24,1	-	44,4	17,7	23,8	80,2		-	271,4
seigle conventionnel – hiver		333,2	89,4	651,6	886,7	237,6	82,7	114,4	33,2	609,7		35,6	3074,1
triticale automne animal conventionnel - hiver					-								-
triticale automne animal conventionnel - hiver					10,2								10,2
Total général	-	-	47,8	225,2	71,1	-	1022,4	159,4	85,2	977,9	-	-	5177,9
Total général	71,9	533,8	240,9	1857,6	1399,2	732,7	2104,8	538	499,8	4104,3	30,9	467,8	12581

Source : Système intégré de gestion des assurances agricoles de la Financière agricole

Note : 29 clients sur les 128 clients qui ont des avis ouverts ne mentionnent pas encore les superficies affectées, car l'analyse n'est pas complétée actuellement.

**Distribution de la date moyenne de fin des semis selon la région administrative pour les assurés à la protection Céréales d'automne**

Région administrative	Date moyenne de fin des semis
Abitibi-Témiscamingue	2021-09-08
Bas-Saint-Laurent	2021-09-08
Capitale-Nationale	2021-09-05
Centre-du-Québec	2021-09-21
Chaudière-Appalaches	2021-09-14
Côte-Nord	s. o.
Estrie	2021-09-21
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	s. o.
Lanaudière	2021-09-24
Laurentides – Laval	2021-09-16
Mauricie	2021-09-21
Montérégie	2021-10-04
Outaouais	2021-09-18
Saguenay-Lac-Saint-Jean	2021-09-03

Source : Déclaration d'intérêt végétal réalisée par la clientèle assurée pour l'hiver 2022