

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	140	12 616	ha	13 427 439	323 256	0
Foin besoins alimentaires conv. *	4 192	346 740	ha	267 564 469	5 786 996	23 586
Pâturage quantité bio *	119	2 264	ha	2 383 863	51 776	0
Pâturage quantité conv. *	2 031	42 557	ha	28 648 694	537 497	0
Foin superficies bio	69	5 220	ha	5 744 677	99 217	0
Foin superficies conv.	1 128	71 585	ha	56 979 197	896 503	9 637
Foin	5 530	480 982	ha	374 748 339	7 695 245	33 224
Maïs fourrager besoins alimentaires *	1 464	29 011	ha	70 295 829	458 183	59 154
Maïs fourrager superficies	496	16 146	ha	39 031 194	248 696	21 058
Blé de printemps	421	15 160	ha	9 241 068	164 557	0
Orge	380	11 392	ha	6 470 918	119 918	6 313
Avoine	667	20 395	ha	9 869 909	124 038	0
Maïs-grain	867	67 143	ha	108 605 202	1 071 594	18 525
Cultures émergentes	144	4 470	ha	4 580 031	80 309	0
Système collectif	6 508	644 697	ha	622 842 490	9 962 541	138 273
Céréales d'automne	294	8 128	ha	1 744 276	209 150	23 212
Blé d'automne bio. al. animale - hiver	6	144	ha	41 213	5 081	0
Blé d'automne conv. al. animale - hiver	87	2 091	ha	427 019	52 245	1 460
Blé d'automne bio. al. Humaine - hiver	28	1 007	ha	288 291	34 163	8 055
Blé d'automne conv. al. Humaine - hiver	81	1 805	ha	364 298	44 760	0
Seigle bio. - hiver	18	482	ha	134 720	14 051	0
Seigle conv.- hiver	95	2 365	ha	440 582	53 224	13 698
blé automne sem. Co.al.humaine - hiver	7	234	ha	48 153	5 627	0
Avoine bio	61	3 217	ha	1 863 306	62 085	4 029
Avoine conv.	524	18 693	ha	9 799 566	269 771	2 802
Blé alimentation animale bio	11	404	ha	286 888	12 036	0
Blé alimentation animale conv.	290	7 632	ha	5 163 963	143 504	19 975
Blé alimentation humaine bio	142	5 541	ha	5 144 285	177 773	25 462
Blé alimentation humaine conv.	1 031	31 586	ha	25 691 302	670 187	76 944
Canola printemps bio. et conv.	189	10 808	ha	9 224 787	270 626	32 800
Haricots secs bio et conv.	18	1 133	ha	1 204 794	54 808	7 617
Maïs-grain bio	127	5 876	ha	12 611 672	216 551	1 322
Maïs-grain conv.	2 559	186 768	ha	374 019 320	4 808 903	250 479
Orge biologique	27	1 337	ha	827 481	37 008	0
Orge conventionnel	344	9 663	ha	5 369 237	196 998	4 607
Orge brassicole	61	2 002	ha	1 489 753	59 332	7 587
Orge semence bio et conv.	50	1 771	ha	1 323 338	34 871	0
Pois secs bio	6	245	ha	109 985	6 061	0
Pois secs conv.	23	734	ha	320 336	20 002	0
Sarrasin bio	24	1 001	ha	518 086	37 985	0
Sarrasin conv.	33	1 063	ha	388 037	26 300	0
Soya IP (identité préservée)	602	39 822	ha	58 539 900	569 377	197 798
Soya bio et semence bio	165	10 857	ha	15 755 955	206 806	65 102
Soya semence conv.	136	7 114	ha	10 112 477	139 308	23 165
Soya conv.	3 353	205 611	ha	238 586 412	2 334 492	802 555
Triticale	16	342	ha	184 802	6 294	0
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	5 463	553 218	ha	778 535 682	10 361 077	1 522 244
Fraises et Framboises	75	537	ha	13 146 037	180 052	380 005
Bleuet biologique	24	967	ha	1 500 879	41 242	14 581
Bleuet conventionnel	236	14 182	ha	20 636 788	587 908	812 059
Bleuets	260	15 150	ha	22 137 667	629 150	826 640
Canneberge conv.	11	488	ha	6 823 057	42 273	0
Canneberge bio	14	336	ha	5 300 907	33 162	0
Canneberges et Camerises	28	839	ha	12 432 175	75 905	0
Petits fruits	360	16 525	ha	47 715 879	885 107	1 206 645
Plan A	182	1 368 498	ar	29 902 459	174 242	127 277
Plan B	235	755 177	ur	38 399 057	1 295 884	218 126
Pommes	293	1 772 280	ur	68 301 516	1 470 126	345 404
Haricot bio	9	315	ha	824 260	42 484	0
Haricot conv.	85	1 975	ha	4 131 414	215 323	0
Maïs grain ou crème bio	19	759	ha	2 325 156	116 773	0
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	79	2 587	ha	4 947 852	193 996	0
Pois bio	27	1 214	ha	3 090 348	198 384	0
Pois conv.	122	3 432	ha	6 296 942	356 780	0
Légumes de transformation	233	10 281	ha	21 615 972	1 123 739	0
Abeilles	57	15 904	ru	4 316 843	237 960	348 714
Nucléïs	9	296	nu	44 104	2 185	3 242
Miel	52	25 342	ru	5 394 836	271 534	0
Apiculture	82	41 542		9 755 783	511 678	351 956
Sirop d'érable conv.	1 223	10 118 281	en	51 729 919	746 616	2 996 911
Sirop d'érable bio	478	10 000 447	en	66 936 450	1 071 503	3 343 640
Sirop d'érable	1 701	20 118 728	en	118 666 369	1 818 119	6 340 551
Cornichons	9	130	ha	1 590 487	52 429	0
Divers et Vivaces	100	1 971	ha	7 749 508	283 811	18 528
Feuillus	103	6 796	ha	55 150 041	1 301 507	55 184
Fruits	119	2 255	ha	22 174 862	375 851	15 627

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Racines	120	5 167	ha	38 316 464	1 625 201	464 580
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	50	162	ha	3 521 502	44 778	13 644
Cultures maraîchères	322	16 480	ha	128 502 864	3 683 578	567 563
Table protection champs/entrepôt	113	9 621	ha	55 496 021	1 037 553	15 116
Transformation protection champs/entrepôt	9	1 608	ha	7 871 799	147 233	0
Semence protection champs/entrepôt	33	2 997	ha	26 561 515	610 344	3 482
Pommes de terre	140	14 225	ha	89 929 335	1 795 130	18 597
Total	11 595	1 263 554	ha	1 887 610 166	31 820 246	1 045 686

* Unités assurées besoins alimentaires : équivalent-hectare déterminé selon le rendement des stations météo.

1 ar : arbres
2 ur : unités arbres
3 ru : ruches
4 ent. : entailles

Note : La Financière agricole du Québec décline toute responsabilité quant à l'utilisation de ce document.
Source : Direction principale du développement des programmes en assurance

Date de mise à jour : 2021-09-01