

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	123	11 140	ha	10 871 284	231 110	2 900 672
Foin besoins alimentaires conv. *	4 212	342 074	ha	238 865 145	4 534 284	59 327 159
Pâturage quantité bio *	108	2 069	ha	1 983 159	39 391	0
Pâturage quantité conv. *	2 270	46 489	ha	28 930 443	502 911	58 851
Foin superficies bio	52	4 097	ha	4 254 525	63 463	547 832
Foin superficies conv.	990	59 761	ha	44 004 983	612 552	6 491 250
Foin	5 377	465 629	ha	328 909 539	5 983 711	69 325 764
Maïs fourrager besoins alimentaires *	1 481	27 456	ha	59 669 265	410 001	266 627
Maïs fourrager superficies	426	13 715	ha	29 864 780	202 968	98 588
Blé de printemps	476	16 450	ha	9 501 926	107 510	2 142 653
Orge	457	14 182	ha	7 638 680	124 314	1 101 691
Avoine	754	25 753	ha	11 526 174	119 823	1 097 033
Maïs-grain	906	69 504	ha	112 925 657	1 171 048	425 883
Cultures émergentes	105	2 513	ha	2 261 169	38 100	234 845
Système collectif	6 425	635 202	ha	562 297 190	8 157 474	74 693 084
Céréales d'automne	224	6 233	ha	1 307 739	159 727	723 286
Blé d'automne bio. al. animale - hiver	4	150	ha	41 481	5 114	34 804
Blé d'automne conv. al. animale - hiver	76	1 790	ha	349 716	42 487	195 366
Blé d'automne bio. al. Humaine - hiver	13	497	ha	137 120	16 936	97 597
Blé d'automne conv. al. Humaine - hiver	83	2 130	ha	420 704	51 655	260 333
Seigle bio. - hiver	12	426	ha	117 690	14 244	66 298
Seigle conv.- hiver	59	1 239	ha	241 028	29 290	68 889
Avoine bio	56	1 919	ha	1 004 379	27 981	216 610
Avoine conv.	569	24 103	ha	11 545 346	305 699	1 390 405
Blé alimentation animale bio	19	552	ha	453 229	12 290	124 546
Blé alimentation animale conv.	333	9 070	ha	5 733 951	123 712	1 298 191
Blé alimentation humaine bio	97	4 216	ha	3 505 838	97 461	1 029 479
Blé alimentation humaine conv.	1 141	37 020	ha	28 422 605	597 902	6 136 848
Canola printemps bio. et conv.	144	6 513	ha	5 421 503	132 509	213 262
Haricots secs bio et conv.	30	2 076	ha	2 298 859	82 860	259 126
Maïs-grain bio	116	5 476	ha	11 484 881	197 455	472 191
Maïs-grain conv.	2 575	182 765	ha	326 599 254	3 736 350	6 036 018
Orge biologique	27	1 122	ha	713 847	29 859	203 358
Orge conventionnel	384	11 526	ha	6 114 253	221 379	612 972
Orge brassicole	89	3 154	ha	2 326 765	82 372	464 684
Orge semence bio et conv.	49	1 852	ha	1 285 905	32 182	189 396
Pois secs bio	7	235	ha	126 530	6 765	30 344
Pois secs conv.	31	683	ha	247 082	14 216	14 003
Sarrasin bio	23	885	ha	408 389	25 578	83 246
Sarrasin conv.	29	1 005	ha	348 464	21 802	45 460
Soya IP (identité préservée)	580	38 840	ha	54 977 799	510 329	1 168 483
Soya bio et semence bio	132	8 173	ha	11 398 097	155 000	391 001
Soya semence conv.	130	7 675	ha	10 329 859	142 277	79 679
Soya conv.	3 192	181 145	ha	203 203 738	1 889 609	2 894 874
Triticale	20	730	ha	390 732	9 832	100 755
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	5 425	530 732	ha	688 341 305	8 455 419	23 454 932
Fraises et Framboises	79	595	ha	13 532 759	193 328	196 624
Bleuets	260	14 970	ha	20 217 413	603 154	346 267
Canneberge conv.	10	401	ha	5 324 206	37 791	0
Canneberge bio	15	393	ha	6 097 229	43 823	0
Canneberges	25	795	ha	11 421 435	81 614	0
Camerises	5	20	ha	447 459	742	0
Petits fruits	366	16 380	ha	45 619 066	878 838	542 891
Plan A	177	1 279 732	ar	25 818 094	146 066	504 509
Plan B	233	760 504	ur	35 368 449	1 198 074	1 626 545
Pommes	290	1 685 497	ur	61 186 543	1 344 140	2 131 054
Haricot bio	9	301	ha	761 561	38 604	68 306
Haricot conv.	92	2 069	ha	3 602 152	172 538	835 520
Maïs grain ou crème bio	16	583	ha	1 641 714	92 653	9 349
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	90	2 746	ha	4 433 975	157 953	311 130
Pois bio	24	1 119	ha	2 806 371	152 182	628 508
Pois conv.	126	3 577	ha	5 662 507	293 541	1 192 131
Légumes de transformation	235	10 395	ha	18 908 280	907 472	3 044 945
Abeilles	47	14 463	ru	4 074 329	223 056	692 950
Miel	46	22 692	ru	4 876 199	201 994	1 236 329
Apiculture	67	37 155	ru	8 950 528	425 050	1 929 279
Sirop d'érable conv.	1 284	10 714 026	en	51 607 165	768 655	82 195
Sirop d'érable bio	460	10 016 456	en	62 900 053	1 115 212	145 188
Sirop d'érable	1 744	20 730 482	en	114 507 218	1 883 867	227 382
Cornichons	8	126	ha	1 468 220	44 494	229 112
Divers et Vivaces	94	1 863	ha	7 053 141	243 775	1 043 140
Feuillus	100	6 567	ha	49 901 950	1 296 417	2 665 375
Fruits	98	2 004	ha	18 621 253	300 401	1 040 331
Racines	110	4 883	ha	34 253 384	1 171 560	6 762 616
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	51	147	ha	3 003 322	39 213	91 087
Cultures maraîchères	303	15 591	ha	114 301 270	3 095 860	11 831 661

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Table protection champs/entrepôt	112	9 065	ha	49 503 766	872 525	3 115 154
Transformation protection champs/entrepôt	9	1 128	ha	5 751 522	42 286	269 441
Semence protection champs/entrepôt	33	2 849	ha	24 385 230	496 314	1 717 428
Pommes de terre	139	13 042	ha	79 640 518	1 411 125	5 102 024
Total	11 519	1 227 574	ha	1 695 059 657	26 718 972	123 680 538

* 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 : 2022-03-17