

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	141	12 793	ha	13 547 351	324 858	2 804 492
Foin besoins alimentaires conv. *	4 189	346 883	ha	267 595 063	5 780 993	39 920 863
Pâturage quantité bio *	119	2 264	ha	2 384 478	51 680	0
Pâturage quantité conv. *	2 028	42 386	ha	28 530 887	535 591	78 237
Foin superficies bio	69	5 218	ha	5 742 214	99 181	644 442
Foin superficies conv.	1 133	70 969	ha	56 820 199	893 462	6 626 224
Foin	5 532	480 514	ha	374 620 192	7 685 765	50 074 258
Maïs fourrager besoins alimentaires	1 457	28 915	ha	70 045 038	456 392	166 633
Maïs fourrager superficies	495	16 196	ha	39 152 454	249 181	104 806
Blé de printemps	418	14 878	ha	9 057 238	161 356	8 959
Orge	379	11 386	ha	6 462 675	119 802	15 144
Avoine	668	20 216	ha	9 785 314	122 969	17 575
Maïs-grain	863	67 360	ha	108 978 820	1 073 769	115 907
Cultures émergentes	143	4 410	ha	4 534 855	79 413	1 646
Système collectif	6 503	643 875	ha	622 636 586	9 948 648	50 504 928
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	949	ha	271 852	32 136	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	2 366	ha	440 808	53 252	13 698
blé automne sem. Co.al.humaine - hiver	7	234	ha	48 153	5 627	0
Céréales d'automne	294	8 072	ha	1 728 063	207 151	23 212
Avoine bio	60	2 613	ha	1 545 133	47 471	25 347
Avoine conv.	525	19 189	ha	9 974 857	282 205	97 210
Blé alimentation animale bio	10	370	ha	264 647	11 085	0
Blé alimentation animale conv.	289	7 541	ha	5 102 834	142 157	93 622
Blé alimentation humaine bio	141	5 476	ha	5 080 329	177 497	351 437
Blé alimentation humaine conv.	1 020	31 044	ha	25 434 050	664 713	729 939
Canola printemps bio. et conv.	189	10 814	ha	9 231 145	270 829	376 975
Haricots secs bio et conv.	19	1 133	ha	1 204 794	54 808	78 160
Maïs-grain bio	128	5 931	ha	12 723 907	223 691	111 586
Maïs-grain conv.	2 552	186 425	ha	373 579 110	4 866 335	2 798 416
Orge biologique	26	953	ha	622 180	27 731	30 011
Orge conventionnel	345	10 057	ha	5 570 395	207 638	97 760
Orge brassicole	61	2 001	ha	1 488 986	61 883	34 838
Orge semence bio et conv.	50	1 775	ha	1 324 249	35 317	2 423
Pois secs bio	6	222	ha	100 855	5 782	1 248
Pois secs conv.	23	725	ha	317 206	19 823	17 511
Sarrasin bio	23	955	ha	493 203	36 165	136 740
Sarrasin conv.	33	1 059	ha	386 680	26 504	9 861
Soya IP (identité préservée)	599	40 381	ha	59 152 257	572 970	3 066 553
Soya bio et semence bio	162	10 545	ha	15 468 437	203 426	775 536
Soya semence conv.	137	7 162	ha	10 183 977	140 743	185 722
Soya conv.	3 360	205 183	ha	238 000 112	2 348 384	6 687 341
Triticale	16	339	ha	183 065	6 196	0
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	5 456	551 893	ha	777 432 408	10 433 352	15 708 237
Fraises et Framboises	75	536	ha	13 271 789	178 872	511 689
Bleuet biologique	24	968	ha	1 501 793	41 262	1 065 071
Bleuet conventionnel	233	14 160	ha	20 571 069	585 101	8 792 427
Bleuets	257	15 128	ha	22 072 862	626 364	9 857 499
Canneberge conv.	11	488	ha	6 823 057	42 273	0
Canneberge bio	14	335	ha	5 284 817	33 062	245 153
Canneberges et Camerises	28	837	ha	12 414 719	75 803	247 059
Petits fruits	357	16 501	ha	47 759 370	881 039	10 616 246
Plan A	182	1 373 873	ar	29 997 534	174 554	720 544
Plan B	236	759 198	ur	38 563 233	1 300 842	4 796 890
Pommes	293	1 779 540	ur	68 560 767	1 475 395	5 517 434
Haricot bio	9	286	ha	841 707	43 759	88 723
Haricot conv.	85	1 966	ha	4 077 762	212 580	800 779
Maïs grain ou crème bio	19	760	ha	2 328 732	116 997	230 616
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	79	2 619	ha	4 989 825	197 174	527 866
Pois bio	27	1 196	ha	3 039 601	196 363	422 889
Pois conv.	121	3 372	ha	6 274 089	355 478	991 886
Légumes de transformation	232	10 199	ha	21 551 716	1 122 351	3 062 759
Abeilles	57	15 904	ru	4 316 843	237 960	348 714
Nucléïs	9	296	nu	44 104	2 185	3 242
Miel	52	25 380	ru	5 407 613	272 166	264 986
Apiculture	82	41 580	ru	9 768 560	512 311	616 942
Sirop d'érable conv.	1 223	10 142 459	en	51 841 260	747 913	3 748 730
Sirop d'érable bio	477	9 982 809	en	66 893 570	1 070 413	4 381 697
Sirop d'érable	1 700	20 125 268	en	118 734 830	1 818 326	8 130 426
Cornichons	9	130	ha	1 594 122	52 933	57 944
Divers et Vivaces	98	1 935	ha	7 642 657	270 489	1 011 486
Feuillus	102	7 014	ha	57 112 061	1 370 576	1 489 575
Fruits	119	2 273	ha	22 385 817	380 149	376 146

Racines	118	5 034	ha	38 176 230	1 562 004	2 989 277
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	50	164	ha	3 540 850	45 074	24 890
Cultures maraîchères	321	16 550	ha	130 451 737	3 681 224	5 949 318
Table protection champs/entrepôt	113	9 601	ha	55 451 410	1 041 879	1 648 153
Transformation protection champs/entrepôt	8	1 608	ha	7 853 425	150 061	184 105
Semence protection champs/entrepôt	33	2 984	ha	26 528 400	609 660	1 073 448
Pommes de terre	139	14 194	ha	89 833 235	1 801 601	2 905 706
Total	11 577	1 261 283	ha	1 888 457 272	31 881 399	103 035 207

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

1 ar : arbres
2 ur : unités arbres
3 ru : ruches
4 nu : nucléis
5 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 : 2023-04-01