

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	77	6 639	ha	5 605 943	63 623	1 736 454
Foin besoins alimentaires conv. *	3 990	302 762	ha	183 663 762	1 979 754	40 130 486
Pâturage quantité bio *	72	1 278	ha	1 084 230	9 246	0
Pâturage quantité conv. *	2 301	40 065	ha	22 306 895	186 815	32 318
Foin superficies bio	29	1 617	ha	1 605 120	11 511	111 725
Foin superficies conv.	842	46 278	ha	29 431 888	237 464	3 691 258
<b>Foin</b>	<b>4 938</b>	<b>398 638</b>	<b>ha</b>	<b>243 697 838</b>	<b>2 488 413</b>	<b>45 702 241</b>
Maïs fourrager besoins alimentaires *	1 504	25 627	ha	46 932 753	320 890	89 375
Maïs fourrager superficies	350	9 610	ha	17 849 254	119 760	17 757
Blé de printemps	485	15 131	ha	7 685 165	77 127	1 591
Orge	561	15 913	ha	7 301 758	122 615	0
Avoine	852	24 900	ha	9 872 265	101 812	0
Maïs-grain	983	74 393	ha	104 226 311	731 423	0
<b>Cultures émergentes</b>	<b>133</b>	<b>2 750</b>	<b>ha</b>	<b>2 665 320</b>	<b>51 185</b>	<b>0</b>
<b>Système collectif</b>	<b>6 130</b>	<b>566 962</b>	<b>ha</b>	<b>440 230 664</b>	<b>4 013 225</b>	<b>45 810 964</b>
Avoine bio	60	3 121	ha	1 572 511	55 966	8 835
Avoine conv.	573	23 495	ha	9 976 100	297 570	159 246
Blé alimentation animale bio	12	440	ha	310 848	12 948	0
Blé alimentation animale conv.	327	7 583	ha	4 376 266	106 272	38 881
Blé alimentation humaine bio	72	3 030	ha	2 682 488	86 029	47 132
Blé alimentation humaine conv.	1 000	31 306	ha	22 284 441	524 101	327 628
Canola printemps conv.	239	10 245	ha	7 945 622	215 860	56 955
Épeautre automne et printemps bio	5	140	ha	176 360	8 554	0
Haricots secs bio et conv.	35	2 625	ha	2 870 013	92 565	30 433
Maïs-grain bio	68	3 472	ha	6 438 014	101 112	370
Maïs-grain conv.	2 700	194 291	ha	295 189 130	2 620 073	210 975
Orge biologique	28	822	ha	427 607	18 023	14 430
Orge conventionnel	403	11 908	ha	5 331 303	206 062	86 046
Orge brassicole	55	1 872	ha	1 095 367	38 084	0
Orge semence bio et conv.	47	1 727	ha	1 061 414	27 850	0
Pois secs bio	7	127	ha	52 747	3 198	12 767
Pois secs conv.	10	306	ha	120 965	7 496	0
Sarrasin bio	13	471	ha	217 221	15 526	0
Sarrasin conv.	31	985	ha	310 227	21 299	0
Soya IP (identité préservée)	422	25 581	ha	35 391 340	293 127	57 491
Soya bio et semence bio	103	5 744	ha	7 645 168	90 495	0
Soya semence conv.	158	8 623	ha	10 782 452	149 611	2 267
Soya conv.	3 733	203 866	ha	217 221 217	1 957 797	70 916
Triticale	24	465	ha	219 492	6 083	0
<b>Céréales, maïs-grain et protéagineuses</b>	<b>5 747</b>	<b>542 244</b>	<b>ha</b>	<b>633 698 313</b>	<b>6 955 698</b>	<b>1 124 372</b>
<b>Fraises et Framboises</b>	<b>70</b>	<b>454</b>	<b>ha</b>	<b>10 365 011</b>	<b>155 006</b>	<b>640 324</b>
<b>Bleuets</b>	<b>265</b>	<b>14 266</b>	<b>ha</b>	<b>15 575 760</b>	<b>541 481</b>	<b>261 801</b>
Canneberge conv.	11	429	ha	4 934 580	35 469	0
Canneberge bio	14	366	ha	5 799 114	41 970	0
<b>Canneberges</b>	<b>25</b>	<b>795</b>	<b>ha</b>	<b>10 733 694</b>	<b>77 439</b>	<b>0</b>
<b>Camerises</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>ha</b>	<b>642 175</b>	<b>1 472</b>	<b>0</b>
<b>Petits fruits</b>	<b>364</b>	<b>15 546</b>	<b>ha</b>	<b>37 316 640</b>	<b>775 398</b>	<b>902 125</b>
Plan A	197	1 295 605	ar	24 879 895	152 219	233 627
Plan B	235	767 824	ur	28 388 103	911 041	175 855
<b>Pommes</b>	<b>293</b>	<b>1 704 262</b>	<b>ur</b>	<b>53 267 998</b>	<b>1 063 260</b>	<b>409 482</b>
Haricot bio	5	260	ha	545 730	29 360	0
Haricot conv.	102	2 272	ha	3 543 502	173 851	357 101
Maïs grain ou crème bio	9	522	ha	1 441 563	78 780	0
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	94	2 883	ha	4 432 877	165 242	285 572
Pois bio	21	859	ha	2 103 527	106 212	280 541
Pois conv.	137	3 853	ha	5 895 001	312 386	781 541
<b>Légumes de transformation</b>	<b>259</b>	<b>10 648</b>	<b>ha</b>	<b>17 962 200</b>	<b>865 832</b>	<b>1 704 755</b>
Abeilles	32	11 560	ru	1 785 223	82 110	726 480
Miel	44	19 393	ru	3 003 026	150 521	26 668
<b>Apiculture</b>	<b>61</b>	<b>30 953</b>	<b>ru</b>	<b>4 788 249</b>	<b>232 631</b>	<b>753 148</b>
Sirop d'érable conv.	1 278	11 016 362	en	49 409 072	330 914	7 345 250
Sirop d'érable bio	282	6 501 575	en	38 867 826	257 255	8 856 903
<b>Sirop d'érable</b>	<b>1 560</b>	<b>17 517 937</b>	<b>en</b>	<b>88 276 898</b>	<b>588 169</b>	<b>16 202 153</b>
Cornichons	9	148	ha	1 458 409	48 666	11 092
Divers et Vivaces	93	1 859	ha	6 649 133	192 150	674 049
Feuillus	100	6 599	ha	46 727 177	860 992	721 899
Fruits	108	2 291	ha	18 644 751	257 779	317 775
Racines	108	4 322	ha	28 507 302	723 409	1 613 015
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	44	130	ha	2 408 435	40 255	49 795
<b>Cultures maraîchères</b>	<b>301</b>	<b>15 349</b>	<b>ha</b>	<b>104 395 207</b>	<b>2 123 251</b>	<b>3 387 624</b>
Table protection champs/entrepôt	113	9 324	ha	43 614 908	648 912	332 595
Transformation protection champs/entrepôt	11	1 168	ha	5 432 505	52 498	490 345
Semence protection champs/entrepôt	30	2 505	ha	14 853 233	303 994	63 278
<b>Pommes de terre</b>	<b>138</b>	<b>12 997</b>	<b>ha</b>	<b>63 900 646</b>	<b>1 005 404</b>	<b>886 219</b>
<b>Total</b>	<b>11 227</b>	<b>1 163 746</b>	<b>ha</b>	<b>1 443 836 815</b>	<b>17 622 867</b>	<b>71 180 842</b>

\* 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 : 2018-11-05