

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	78	6 730	ha	5 681 980	64 426	2 559 042
Foin besoins alimentaires conv. *	3 989	302 884	ha	183 723 814	1 980 473	53 142 283
Pâturage quantité bio *	73	1 289	ha	1 093 628	9 324	0
Pâturage quantité conv. *	2 299	40 068	ha	22 303 011	186 823	53 166
Foin superficies bio	29	1 614	ha	1 601 906	11 493	113 816
Foin superficies conv.	840	46 167	ha	29 379 604	236 978	4 011 554
<b>Foin</b>	<b>4 936</b>	<b>398 752</b>	<b>ha</b>	<b>243 783 943</b>	<b>2 489 517</b>	<b>59 879 861</b>
Maïs fourrager besoins alimentaires *	1 504	25 645	ha	46 972 200	321 356	670 669
Maïs fourrager superficies	351	9 619	ha	17 860 492	119 850	163 941
Blé de printemps	486	15 156	ha	7 704 777	77 462	123 075
Orge	562	15 934	ha	7 309 737	122 789	229 433
Avoine	853	24 917	ha	9 880 168	101 861	359 579
Maïs-grain	982	74 341	ha	104 161 551	730 923	351 495
<b>Cultures émergentes</b>	<b>134</b>	<b>2 788</b>	<b>ha</b>	<b>2 710 221</b>	<b>52 077</b>	<b>81 292</b>
<b>Système collectif</b>	<b>6 130</b>	<b>567 150</b>	<b>ha</b>	<b>440 383 089</b>	<b>4 015 836</b>	<b>61 859 345</b>
Avoine bio	60	3 119	ha	1 570 619	55 862	332 686
Avoine conv.	572	23 459	ha	9 970 183	297 129	716 243
Blé alimentation animale bio	13	477	ha	339 967	13 914	32 173
Blé alimentation animale conv.	329	7 588	ha	4 377 231	106 144	122 308
Blé alimentation humaine bio	68	2 932	ha	2 547 352	82 338	503 505
Blé alimentation humaine conv.	1 003	31 271	ha	22 253 173	522 337	918 081
Canola printemps conv.	239	10 219	ha	7 928 941	214 805	172 453
Épeautre automne et printemps bio	5	140	ha	176 360	8 554	9 066
Haricots secs bio et conv.	35	2 623	ha	2 866 583	92 392	161 836
Maïs-grain bio	68	3 463	ha	6 420 150	100 831	293 289
Maïs-grain conv.	2 696	194 257	ha	295 111 551	2 619 918	1 070 847
Orge biologique	28	820	ha	408 931	17 280	61 409
Orge conventionnel	403	11 923	ha	5 333 490	206 129	282 678
Orge brassicole	56	1 891	ha	1 107 626	39 005	62 488
Orge semence bio et conv.	46	1 708	ha	1 049 053	27 430	24 143
Pois secs bio	7	127	ha	52 747	3 198	19 568
Pois secs conv.	10	306	ha	120 965	7 496	24 858
Sarrasin bio	13	470	ha	216 854	15 498	4 991
Sarrasin conv.	31	987	ha	310 942	21 359	30 389
Soya IP (identité préservée)	422	25 587	ha	35 389 690	298 196	332 955
Soya bio et semence bio	103	5 735	ha	7 655 368	90 129	351 018
Soya semence conv.	158	8 613	ha	10 769 960	149 635	80 137
Soya conv.	3 732	204 051	ha	217 495 869	1 966 765	2 045 101
Triticale	24	462	ha	217 393	6 032	14 535
<b>Céréales, maïs-grain et protéagineuses</b>	<b>5 744</b>	<b>542 224</b>	<b>ha</b>	<b>633 690 998</b>	<b>6 962 374</b>	<b>7 666 758</b>
<b>Fraises et Framboises</b>	<b>70</b>	<b>453</b>	<b>ha</b>	<b>10 329 087</b>	<b>154 752</b>	<b>671 415</b>
<b>Bleuets</b>	<b>265</b>	<b>14 261</b>	<b>ha</b>	<b>15 573 106</b>	<b>541 399</b>	<b>350 402</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>15 538</b>	<b>ha</b>	<b>37 278 062</b>	<b>775 061</b>	<b>1 021 816</b>
Plan A	197	1 295 807	ar	24 884 657	152 226	428 674
Plan B	235	768 278	ur	28 418 441	911 299	1 270 193
<b>Pommes</b>	<b>293</b>	<b>1 704 691</b>	<b>ur</b>	<b>53 303 098</b>	<b>1 063 525</b>	<b>1 698 867</b>
Haricot bio	6	260	ha	551 141	29 674	0
Haricot conv.	102	2 272	ha	3 543 406	173 868	484 871
Maïs grain ou crème bio	9	522	ha	1 439 940	78 748	267 158
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	95	2 900	ha	4 458 813	166 208	504 537
Pois bio	21	855	ha	2 095 762	105 814	288 882
Pois conv.	137	3 852	ha	5 893 681	312 357	935 695
<b>Légumes de transformation</b>	<b>259</b>	<b>10 661</b>	<b>ha</b>	<b>17 982 743</b>	<b>866 669</b>	<b>2 481 142</b>
Abeilles	32	11 560	ru	1 785 223	82 110	726 480
Miel	44	19 393	ru	2 950 123	148 181	63 081
<b>Apiculture</b>	<b>61</b>	<b>30 953</b>	<b>ru</b>	<b>4 735 346</b>	<b>230 291</b>	<b>789 562</b>
Sirop d'érable conv.	1 275	10 989 262	en	49 333 930	330 304	7 446 158
Sirop d'érable bio	282	6 502 909	en	38 894 623	257 598	8 901 899
<b>Sirop d'érable</b>	<b>1 557</b>	<b>17 492 171</b>	<b>en</b>	<b>88 228 553</b>	<b>587 902</b>	<b>16 348 057</b>
Cornichons	9	148	ha	1 458 409	48 666	11 092
Divers et Vivaces	93	1 859	ha	6 650 596	192 157	839 542
Feuillus	100	6 516	ha	46 116 664	848 346	2 153 206
Fruits	108	2 292	ha	18 654 491	257 727	353 555
Racines	107	4 344	ha	28 629 895	727 778	2 383 066
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	44	130	ha	2 406 216	40 222	49 795
<b>Cultures maraîchères</b>	<b>300</b>	<b>15 290</b>	<b>ha</b>	<b>103 916 271</b>	<b>2 114 896</b>	<b>5 790 256</b>
Table protection champs/entrepôt	114	9 402	ha	44 103 829	661 693	3 537 770
Transformation protection champs/entrepôt	11	1 168	ha	5 432 505	52 498	490 345
Semence protection champs/entrepôt	30	2 392	ha	14 058 672	286 811	1 374 501
<b>Pommes de terre</b>	<b>138</b>	<b>12 961</b>	<b>ha</b>	<b>63 595 006</b>	<b>1 001 001</b>	<b>5 402 616</b>
<b>Total</b>	<b>11 219</b>	<b>1 163 825</b>	<b>ha</b>	<b>1 443 113 166</b>	<b>17 617 555</b>	<b>103 058 419</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

Mise à jour 2019-07-02