

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	125	11 800	ha	17 198 774	388 026	7 400
Foin besoins alimentaires conv. *	3 720	322 421	ha	331 108 336	7 353 071	58 943
Pâturage quantité bio *	104	1 929	ha	2 770 103	56 353	0
Pâturage quantité conv. *	1 568	37 345	ha	32 910 025	648 112	0
Foin superficies bio	52	2 995	ha	4 290 036	88 092	5 061
Foin superficies conv.	946	55 201	ha	58 265 788	1 090 285	10 494
<b>Foin</b>	<b>4 845</b>	<b>431 690</b>	<b>ha</b>	<b>446 543 062</b>	<b>9 623 939</b>	<b>81 898</b>
Maïs fourrager besoins alimentaires	1 373	29 236	ha	98 097 039	782 877	9 542 959
Maïs fourrager superficies	496	19 823	ha	65 655 382	508 597	5 776 082
Blé de printemps	305	12 028	ha	9 240 753	200 979	324 705
Orge	260	9 048	ha	7 090 310	140 072	207 596
Avoine	408	13 786	ha	9 619 349	138 420	594 199
Maïs-grain	779	63 802	ha	131 342 336	1 325 675	648 091
<b>Cultures émergentes</b>	<b>36</b>	<b>2 122</b>	<b>ha</b>	<b>3 333 163</b>	<b>63 933</b>	<b>58 458</b>
<b>Système collectif</b>	<b>5 694</b>	<b>581 535</b>	<b>ha</b>	<b>770 921 394</b>	<b>12 784 492</b>	<b>17 233 989</b>
Blé d'automne bio. al. animale - hiver	23	947	ha	367 943	44 003	0
Blé d'automne conv. al. animale - hiver	322	8 954	ha	2 588 813	317 039	27 589
Blé d'automne bio. al. Humaine - hiver	54	2 166	ha	871 640	106 741	7 353
Blé d'automne conv. al. Humaine - hiver	148	4 598	ha	1 333 750	161 130	30 791
Seigle bio. - hiver	16	378	ha	149 110	18 072	2 877
Seigle conv. - hiver	136	3 123	ha	909 381	107 875	16 236
blé automne sem. al. humaine - hiver	11	355	ha	112 324	13 540	0
<b>Céréales d'automne</b>	<b>661</b>	<b>20 521</b>	<b>ha</b>	<b>6 332 961</b>	<b>768 401</b>	<b>84 847</b>
Avoine bio	60	2 608	ha	2 086 537	73 363	173 066
Avoine conv.	469	18 986	ha	14 565 971	446 777	1 244 248
Blé alimentation animale bio	51	1 860	ha	1 905 507	57 171	67 635
Blé alimentation animale conv.	823	24 874	ha	22 563 501	671 888	1 023 457
Blé alimentation humaine bio	152	7 122	ha	9 833 811	353 683	301 286
Blé alimentation humaine conv.	497	19 272	ha	21 531 619	637 870	647 936
Canola bio. et conv.	223	11 049	ha	13 640 474	403 024	904 174
Haricots secs bio et conv.	36	1 777	ha	3 034 167	149 974	232 189
Maïs-grain bio	158	7 491	ha	21 067 478	410 039	1 380 421
Maïs-grain conv.	2 694	189 229	ha	427 280 249	5 167 411	9 732 130
Orge biologique	27	922	ha	843 370	36 671	40 134
Orge conventionnel	259	8 190	ha	6 321 813	258 145	435 830
Orge brassicole bio et conv.	60	2 314	ha	2 264 111	103 980	166 769
Orge semence bio et conv.	43	1 545	ha	1 583 413	40 587	66 462
Pois secs bio	6	283	ha	224 942	13 056	56 559
Pois secs conv.	26	878	ha	591 395	36 757	9 203
Sarrasin bio	12	377	ha	190 238	14 058	13 150
Sarrasin conv.	21	818	ha	326 526	22 597	26 942
Seigle bio et conv alim. Animale	155	3 817	ha	2 491 431	95 561	113 177
Seigle bio. Conv alim humaine	22	439	ha	345 970	13 597	5 315
Soya IP (identité préservée)	357	26 438	ha	52 756 825	751 746	1 795 565
Soya bio et semence bio	255	19 238	ha	44 701 434	688 917	1 234 609
Soya semence conv.	139	9 409	ha	18 900 420	297 257	112 465
Soya conv.	4 132	286 960	ha	447 583 649	5 834 808	19 879 064
Triticale	6	164	ha	115 302	3 453	5 495
<b>Céréales, maïs-grain et protéagineuses</b>	<b>5 887</b>	<b>646 060</b>	<b>ha</b>	<b>1 116 750 153</b>	<b>16 582 391</b>	<b>39 667 277</b>
<b>Fraises et Framboises</b>	<b>75</b>	<b>573</b>	<b>ha</b>	<b>32 498 587</b>	<b>644 965</b>	<b>898 491</b>
Bleuet biologique	28	1 471	ha	3 403 914	116 620	243 072
Bleuet conventionnel	240	14 875	ha	27 833 366	1 000 044	994 793
<b>Bleuets</b>	<b>268</b>	<b>16 346</b>	<b>ha</b>	<b>31 237 280</b>	<b>1 116 664</b>	<b>1 237 866</b>
<b>Canneberges et Camerises</b>	<b>31</b>	<b>1 212</b>	<b>ha</b>	<b>19 244 236</b>	<b>114 980</b>	<b>17 578</b>
<b>Petits fruits</b>	<b>371</b>	<b>18 130</b>	<b>ha</b>	<b>82 980 103</b>	<b>1 876 609</b>	<b>2 153 934</b>
Plan A	182	1 797 881	ar	53 851 208	345 547	706 792
Plan B	218	745 497	ur	43 128 387	1 701 975	1 938 259
<b>Pommes</b>	<b>276</b>	<b>2 202 612</b>	<b>ur</b>	<b>96 979 595</b>	<b>2 047 522</b>	<b>2 645 052</b>
Haricot bio	12	271	ha	1 022 571	132 705	338 204
Haricot conv.	65	1 493	ha	4 817 408	522 243	1 301 105
Maïs grain ou crème bio	13	566	ha	1 867 142	117 984	53 612
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	60	1 950	ha	4 397 661	216 006	197 944
Pois bio	40	1 475	ha	4 932 996	569 247	601 843
Pois conv.	71	1 969	ha	5 107 366	515 244	1 027 382
<b>Légumes de transformation</b>	<b>191</b>	<b>7 723</b>	<b>ha</b>	<b>22 145 144</b>	<b>2 073 429</b>	<b>3 520 091</b>
Abeilles	84	32 122	ru	11 203 203	795 487	1 842 030
Nucléïs	12	2 005	nu	387 784	32 307	161 117
Miel	48	26 107	ru	8 873 727	515 401	804 705
<b>Apiculture</b>	<b>102</b>	<b>60 234</b>	<b>ha</b>	<b>20 464 714</b>	<b>1 343 195</b>	<b>2 807 852</b>
Sirup d'érable conv.	1 508	11 428 354	en	75 201 374	1 490 394	120 428
Sirup d'érable bio	897	18 035 539	en	149 409 317	3 099 317	121 547
<b>Sirup d'érable</b>	<b>2 405</b>	<b>29 463 893</b>	<b>ha</b>	<b>224 610 691</b>	<b>4 589 711</b>	<b>241 975</b>
Cornichons	9	109	ha	1 695 903	57 317	31 178
Divers et Vivaces	96	2 253	ha	18 359 546	793 328	2 775 804
Feuillus	111	7 193	ha	92 088 134	3 065 944	2 866 462
Fruits	107	2 662	ha	41 053 886	1 609 821	5 511 920
Racines	122	5 733	ha	75 424 563	3 693 979	7 307 947
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	68	194	ha	4 894 666	80 782	164 344
<b>Cultures maraîchères</b>	<b>328</b>	<b>18 143</b>	<b>ha</b>	<b>233 516 698</b>	<b>9 301 171</b>	<b>18 657 655</b>
Table protection champs/entrepôt bio et conv.	122	11 207	ha	92 183 788	1 818 166	3 068 727
Transformation protection champs/entrepôt	8	1 327	ha	10 314 397	87 886	204 968
Semence protection champs/entrepôt	27	2 362	ha	29 509 059	541 288	694 904
<b>Pommes de terre</b>	<b>142</b>	<b>14 896</b>	<b>ha</b>	<b>132 007 244</b>	<b>2 447 339</b>	<b>3 968 599</b>
<b>Total</b>	<b>11 920</b>	<b>1 307 009</b>	<b>ha</b>	<b>2 706 708 697</b>	<b>53 814 259</b>	<b>90 981 270</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 nu : nucléïs
- 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 : 2026-01-23