

Cultures	Nombre de clients assurés	Nombre d'unités assurées	Unité de mesure	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin besoins alimentaires bio *	133	12 661	ha	18 301 520	443 227	0
Foin besoins alimentaires conv. *	3 859	329 700	ha	340 196 745	8 061 241	0
Pâturage quantité bio *	110	2 156	ha	3 061 364	65 760	0
Pâturage quantité conv. *	1 715	40 279	ha	35 647 008	750 879	0
Foin superficies bio	66	3 857	ha	5 530 579	115 513	0
Foin superficies conv.	1 013	57 794	ha	61 262 494	1 265 532	0
<b>Foin</b>	<b>5 072</b>	<b>446 446</b>	<b>ha</b>	<b>463 999 710</b>	<b>10 702 151</b>	<b>0</b>
Maïs fourrager besoins alimentaires	1 384	28 678	ha	96 008 056	762 432	0
Maïs fourrager superficies	499	17 751	ha	58 669 357	452 069	0
Blé de printemps	353	12 557	ha	10 024 015	245 285	0
Orge	321	10 012	ha	7 937 605	174 487	0
Avoine	580	19 860	ha	13 538 258	205 405	0
Maïs-grain	832	67 738	ha	137 922 370	1 474 164	0
<b>Cultures émergentes</b>	<b>44</b>	<b>2 156</b>	<b>ha</b>	<b>3 673 372</b>	<b>76 824</b>	<b>0</b>
<b>Système collectif</b>	<b>5 985</b>	<b>605 197</b>	<b>ha</b>	<b>791 772 743</b>	<b>14 092 818</b>	<b>0</b>
Blé d'automne bio. al. animale - hiver	15	527	ha	173 743	20 633	4 808
Blé d'automne conv. al. animale - hiver	201	5 606	ha	1 400 795	170 866	13 346
Blé d'automne bio. al. Humaine - hiver	58	2 214	ha	766 836	93 287	28 980
Blé d'automne conv. al. Humaine - hiver	127	3 648	ha	907 368	108 689	43 245
Seigle bio. - hiver	11	241	ha	83 745	10 187	6 745
Seigle conv.- hiver	90	2 255	ha	541 821	64 941	31 559
blé automne sem. al. humaine - hiver	9	329	ha	93 510	11 365	0
<b>Céréales d'automne</b>	<b>483</b>	<b>14 821</b>	<b>ha</b>	<b>3 967 818</b>	<b>479 968</b>	<b>128 683</b>
Avoine bio	67	2 384	ha	1 922 986	64 869	0
Avoine conv.	602	23 856	ha	17 217 816	546 611	0
Blé alimentation animale bio	46	1 455	ha	1 437 425	43 764	0
Blé alimentation animale conv.	733	21 092	ha	18 288 649	570 576	0
Blé alimentation humaine bio	179	6 941	ha	9 329 207	332 536	0
Blé alimentation humaine conv.	735	24 872	ha	29 244 942	906 839	0
Canola printemps bio. et conv.	263	12 612	ha	15 097 484	437 034	0
Haricots secs bio et conv.	28	1 475	ha	2 313 502	102 702	0
Maïs-grain bio	192	8 938	ha	25 690 550	472 442	0
Maïs-grain conv.	2 853	203 778	ha	493 192 039	6 092 297	0
Orge biologique	29	960	ha	847 168	42 473	0
Orge conventionnel	318	9 744	ha	7 661 381	323 675	0
Orge brassicole bio et conv.	82	3 466	ha	3 429 328	153 252	0
Orge semence bio et conv.	46	1 572	ha	1 671 825	45 546	0
Pois secs bio	10	326	ha	208 485	11 739	0
Pois secs conv.	30	730	ha	480 010	29 469	0
Sarrasin bio	43	1 625	ha	816 772	59 947	0
Sarrasin conv.	66	2 428	ha	915 218	65 756	0
Seigle bio et conv alim. Animale	143	3 186	ha	2 055 997	79 118	0
Seigle bio. Conv alim humaine	20	420	ha	329 250	14 358	0
Soya IP (identité préservée)	331	24 496	ha	46 984 151	665 611	0
Soya bio et semence bio	253	15 859	ha	35 299 733	573 987	0
Soya semence conv.	4 191	266 008	ha	406 016 826	5 322 164	0
Soya conv.	12	395	ha	252 475	7 602	0
Triticale	1	28	ha	27 347	867	0
<b>Céréales, maïs-grain et protéagineuses</b>	<b>6 048</b>	<b>638 647</b>	<b>ha</b>	<b>1 120 730 566</b>	<b>16 965 234</b>	<b>0</b>
<b>Fraises et Framboises</b>	<b>75</b>	<b>554</b>	<b>ha</b>	<b>27 678 061</b>	<b>527 588</b>	<b>0</b>
Bleuet biologique	33	1 682	ha	3 403 474	121 651	0
Bleuet conventionnel	246	15 038	ha	26 481 384	973 296	0
<b>Bleuets</b>	<b>279</b>	<b>16 720</b>	<b>ha</b>	<b>29 884 858</b>	<b>1 094 947</b>	<b>0</b>
<b>Canneberges et Camerises</b>	<b>27</b>	<b>870</b>	<b>ha</b>	<b>13 943 818</b>	<b>85 784</b>	<b>0</b>
<b>Petits fruits</b>	<b>378</b>	<b>18 144</b>	<b>ha</b>	<b>71 506 737</b>	<b>1 708 320</b>	<b>0</b>
Plan A	187	1 683 651	ar	50 643 391	320 863	4 175
Plan B	226	771 782	ur	43 346 059	1 675 263	0
<b>Pommes</b>	<b>280</b>	<b>2 099 654</b>	<b>ur</b>	<b>93 989 450</b>	<b>1 996 126</b>	<b>4 175</b>
Haricot bio	13	490	ha	1 703 698	146 449	0
Haricot conv.	91	2 210	ha	5 239 066	433 589	0
Maïs grain ou crème bio	17	728	ha	2 149 622	119 277	0
Maïs grain ou crème et suré épis conv.	96	3 178	ha	6 398 276	250 774	0
Pois bio	40	1 418	ha	6 475 126	578 419	0
Pois conv.	98	2 571	ha	5 402 041	387 513	0
<b>Légumes de transformation</b>	<b>251</b>	<b>10 595</b>	<b>ha</b>	<b>27 367 829</b>	<b>1 916 020</b>	<b>0</b>
Abeilles	80	35 003	ru	12 186 049	687 484	2 496 042
Nucléïs	14	494	nu	86 646	4 799	28 128
Miel	60	26 170	ru	7 996 291	497 976	0
<b>Apiculture</b>	<b>97</b>	<b>61 667</b>	<b>ha</b>	<b>20 268 986</b>	<b>1 190 260</b>	<b>2 524 170</b>
Sirop d'érable conv.	1 500	11 466 495	en	74 713 596	1 775 002	0
Sirop d'érable bio	845	16 657 275	en	137 053 893	3 422 391	0
<b>Sirop d'érable</b>	<b>2 345</b>	<b>28 123 770</b>	<b>ha</b>	<b>211 767 489</b>	<b>5 197 393</b>	<b>0</b>
Cornichons	9	117	ha	1 850 226	62 297	0
Divers et Vivaces	100	2 166	ha	17 124 248	806 360	0
Feuillus	106	6 558	ha	80 087 532	2 338 136	0

Fruits	115	2 396	ha	34 626 974	1 134 522	0
Racines	123	5 202	ha	69 565 690	3 403 373	0
Agriculture maraîchère proximité bio. et conv.	72	221	ha	5 456 374	91 980	0
<b>Cultures maraîchères</b>	<b>339</b>	<b>16 660</b>	<b>ha</b>	<b>208 711 044</b>	<b>7 836 668</b>	<b>0</b>
Table protection champs/entrepôt bio et conv.	123	10 662	ha	85 252 529	1 686 729	0
Transformation protection champs/entrepôt	9	1 439	ha	9 583 784	87 745	0
Semence protection champs/entrepôt	30	2 711	ha	33 808 351	611 153	0
<b>Pommes de terre</b>	<b>147</b>	<b>14 811</b>	<b>ha</b>	<b>128 644 664</b>	<b>2 385 627</b>	<b>0</b>
<b>Total</b>	<b>12 087</b>	<b>1 318 875</b>	<b>ha</b>	<b>2 678 727 326</b>	<b>53 768 432</b>	<b>2 657 028</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 : nucléés  
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 : 2024-05-31