

Direction de la recherche et du développement

Cultures	Nombre de clients assurés	Unités assurées (hectares)	Valeurs assurées (\$)	Cotisations clients (\$)	Indemnités versées (\$)
Foin	7 395	707 958,6	172 044 399,00	6 530 805,81	9 647 050,91
Foin besoins alimentaires	7 281	704 162,6	170 372 114,00	6 457 103,15	9 384 414,06
Foin Commercial	114	3 796,0	1 672 285,00	73 702,66	262 636,85
Mais fourrager	2 090	20 923,5	26 342 330,00	156 999,45	1 901 408,95
Blé de printemps	321	5 683,2	2 803 968,00	80 836,57	146 619,95
Orge	2 405	51 404,7	23 836 095,00	432 539,84	770 543,06
Avoine	1 474	32 504,0	11 591 942,00	335 293,72	1 131 148,82
Mais-grain	1 458	74 953,1	66 067 118,00	1 309 928,59	34 989 680,97
Miel	36	12 232,0	1 773 536,00	80 572,26	479 194,66
Système collectif	8 939	893 427,0	304 459 388,00	8 926 976,24	49 065 647,32
Triticale printemps	5	46,0	22 739,00	853,22	2 134,72
Blé printemps Animal	223	4 819,7	2 402 177,00	94 389,89	210 069,07
Blé printemps Humain	226	4 988,4	2 863 296,00	106 552,40	205 632,33
Blé automne animal	1	4,6	2 975,00	128,30	1 447,45
Blé automne humain	1	10,3	9 690,00	329,49	2 624,64
Orge	1 085	25 842,3	12 671 768,00	460 937,91	953 645,81
Avoine	473	12 535,6	4 835 761,00	195 023,32	809 976,04
Mais grain	2 992	184 540,8	177 218 570,00	4 050 914,25	61 860 832,66
Soya	2 462	83 241,5	58 978 190,00	1 558 329,22	5 776 251,50
Sarrasin	2	80,6	21 180,00	2 858,95	9 147,13
Pois sec	6	101,4	73 771,00	7 033,37	13 270,12
Haricot sec	126	3 455,8	2 816 500,00	233 711,43	322 511,81
Canola	102	2 220,8	1 023 893,00	68 740,07	100 327,03
Blé semence Animal	2	24,8	19 764,00	1 134,56	1 687,57
Blé semence Humain	14	393,8	278 397,00	10 774,03	4 477,08
Orge de semence	25	1 079,4	649 697,00	24 586,81	52 729,98
Avoine de semence	23	1 090,4	639 340,00	23 832,42	66 406,96
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	4 881	324 476,2	264 527 708,00	6 840 129,64	70 393 171,90
Élite	4	2,1	50 285,00	2 258,04	0,00
Fondation	4	21,2	552 630,00	25 787,08	0,00
Implantation	7	16,9	67 466,00	2 715,04	1 016,87
1 ^{re} année «Plan A» multirisque	37	74,1	597 174,00	54 122,17	73 803,96
1 ^{re} année «Plan D» gel	5	5,4	51 776,00	1 061,42	731,12
2 ^e année «Plan A» multirisque	18	32,6	265 790,00	31 788,20	15 684,73
2 ^e année «Plan D» gel	4	4,1	35 078,00	1 052,34	0,00
Fraises	55	156,4	1 620 199,00	118 784,29	91 236,88
Élite 1 ^{re} année	1	1,0	10 557,00	742,29	0,00
Élite 2 ^e année	1	0,8	26 923,00	2 019,23	0,00
Implantation 1 ^{re} année	2	1,9	1 561,00	103,94	0,00
Implantation 2 ^e année	1	0,5	2 059,00	121,13	0,00
Production «Plan A» multirisque	6	13,7	91 359,00	11 617,34	10 406,89
Framboises	9	17,9	132 459,00	14 603,93	10 406,89
Bleuets	76	8 008,9	2 567 773,00	265 464,62	435 301,25
«Plan A»	148	605 012,0	9 909 951,00	228 264,40	144 185,59
«Plan B»	290	589 768,4	15 018 489,00	1 253 508,54	2 009 293,49
Protection Quantité	290	303 669,5	5 941 263,00	322 396,33	210 196,95
Protection Qualité multirisque	245	262 874,3	8 321 017,00	907 137,62	1 669 915,48
Protection Qualité pour grêle	26	23 224,6	756 209,00	23 974,59	129 181,06
Pommes	317		24 928 440,00	1 481 772,94	2 153 479,08
Haricots jaunes	47	684,6	821 288,00	45 423,70	34 884,35
Haricots jaunes fins	1	8,1	9 267,00	542,99	0,00
Haricots jaunes entiers	4	82,6	110 347,00	6 444,32	0,00
Haricots verts	103	2 114,6	2 602 584,00	158 908,91	336 174,76
Haricots verts fins	1	25,0	29 948,00	1 460,80	0,00
Haricots verts entiers	18	355,8	475 268,00	24 923,08	27 697,13
Mais sucré épis	42	646,9	726 624,00	34 356,76	286 905,11
Mais-grain ou crème	221	5 110,1	5 196 747,00	227 008,12	680 291,50
Pois non ridés	103	1 603,6	1 447 924,00	116 455,75	135 641,62
Pois ridés	175	3 561,3	3 277 578,00	205 493,29	309 774,00
Légumes de transformation	463	14 192,6	14 697 575,00	821 017,72	1 811 368,47
Tabac jaune	57	1 415,9	15 718 243,00	247 562,31	700 774,48
Cultures industrielles	57	1 415,9	15 718 243,00	247 562,31	700 774,48
Concombres (semis)	1	752,0	23 601,00	617,32	0,00
Tomates (semis)	7	3 837,2	105 718,00	2 577,89	0,00
Légumes de serre	7	4 589,2	129 319,00	3 195,21	0,00
«Plan A» multirisque	79	919,4	3 450 215,00	239 529,43	652 900,57
«Plan B» grêle	245	4 714,2	27 217 747,00	302 264,73	156 386,86
«Plan C» mortalité des vivaces	5	9,0	33 393,00	2 221,03	11 293,28
«Plan D» gel	73	588,9	2 673 598,00	32 451,63	260 322,26
Racines 'A'	22	415,0	1 762 873,00	117 554,78	361 023,21
Racines 'B'	73	1 337,6	8 363 151,00	92 768,29	6 820,28
Racines 'D'	4	12,3	105 327,00	1 304,34	45 177,49
Feuillus 'A'	17	125,0	641 257,00	60 722,48	159 631,34
Feuillus 'B'	63	1 633,0	10 439 365,00	115 666,37	9 211,49
Feuillus 'D'	3	25,8	228 727,00	2 787,62	0,00
Fruits 'A'	14	129,5	585 177,00	34 487,12	54 009,42
Fruits 'B'	115	1 135,7	7 208 281,00	80 356,49	137 584,12
Fruits 'D'	48	366,0	2 037 470,00	24 622,04	206 901,91
Divers 'A'	32	248,7	455 967,00	26 327,77	75 685,10
Divers 'B'	54	607,8	1 206 950,00	13 473,58	2 770,97
Divers 'D'	21	184,8	302 074,00	3 737,63	8 242,86
Vivaces 'A'	1	1,2	4 941,00	437,28	2 551,50
Vivaces 'C'	5	9,0	33 393,00	2 221,03	11 293,28
Cultures maraîchères	320	6 231,6	33 374 953,00	576 466,82	1 080 902,97
Table prot. Champs	77	5 117,4	13 801 034,00	683 493,19	893 724,35
Table prot. ch/ent.	6	222,6	607 900,00	38 466,61	84 209,37
Semence prot. Champs	17	1 830,9	7 523 478,00	248 277,10	322 452,16
Semence prot. Ch/ent.	3	101,3	392 387,00	20 052,79	42 095,42
Pommes de terre	96	7 272,2	22 324 799,00	990 289,69	1 342 481,30
TOTAL	12 350	1 255 198,6	684 480 856,00	20 286 263,41	127 084 770,34