



Un organisme du gouvernement de l'Ontario

Justes valeurs marchandes Agri-stabilité 2019

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Plante de grande culture													
Orge	\$/bu	5,25	5,55	5,58	5,40	5,79	5,47	5,50	5,15	5,21	5,15	5,67	5,48
	\$/tonne	241	255	256	248	266	251	252	237	239	237	260	252
Canola	\$/bu	10,84	10,87	11,04	10,40	11,50	9,98	10,07	10,01	9,98	10,06	9,86	10,29
	\$/tonne	478	479	487	459	507	440	444	441	440	444	435	454
Maïs-fourrage	\$/ton	34,16	33,88	33,43	33,07	34,85	40,62	42,22	40,75	39,89	37,03	36,20	36,68
	\$/tonne	37,65	37,35	36,85	36,45	38,42	44,77	46,54	44,92	43,97	40,82	39,90	40,43
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	4,78	4,74	4,68	4,63	4,88	5,69	5,91	5,70	5,58	5,18	5,07	5,13
	\$/tonne	188	187	184	182	192	224	233	225	220	204	199	202
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	11,24	11,20	11,17	10,97	10,25	11,14	11,02	10,87	10,97	11,43	11,31	11,40
	\$/tonne	413	411	410	403	377	409	405	400	403	420	415	419
Foin	\$/lb	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089
	\$/tonne	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196
Céréales mélangées	\$/bu	4,40	4,54	4,55	4,62	5,64	5,20	4,87	4,32	4,40	4,06	4,62	5,03
	\$/tonne	243	250	251	255	311	287	269	238	243	224	254	277
Avoine	\$/bu	4,02	3,93	4,10	4,42	4,42	4,26	3,95	3,99	3,76	3,85	4,34	4,14
	\$/tonne	260	255	266	286	287	276	256	259	244	250	282	268
Paille	\$/lb	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089	0,089
	\$/tonne	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196
Blé (printemps)	\$/bu	6,48	6,48	6,53	6,02	6,16	6,47	6,49	6,31	6,44	6,70	6,33	6,58
	\$/tonne	238	238	240	221	226	238	238	232	237	246	233	242
Blé (hiver)	\$/bu	6,68	6,49	6,07	6,00	6,12	6,96	7,02	6,84	6,85	7,18	7,32	7,57
	\$/tonne	245	238	223	220	225	256	258	251	252	264	269	278
Haricots blancs	\$/q	38	38	38	38	38	38	38	37	35	36	38	38

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Bovins de boucherie													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	1 913	1 727	2 007	2 147	2 318	2 139	2 139	2 139	1 960	1 652	2 127	2 143
Veaux de boucherie	\$/q	99	117	131	154	172	154	105	85	107	98	85	106
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 367	1 233	1 433	1 533	1 656	1 528	1 528	1 528	1 400	1 180	1 520	1 531
Vaches de réforme	\$/q	55	55	61	64	69	75	77	75	67	59	51	52
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	114	108	100	106	123	118	129	120	117	118	99	100
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	137	137	131	139	126	142	141	133	128	129	125	131
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	140	145	133	146	147	144	143	139	134	133	130	134
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	188	186	182	203	193	189	183	195	193	196	194	194
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	183	179	175	193	183	178	173	183	179	180	181	177
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	173	168	163	172	167	161	163	172	174	174	167	167
Génisses (pleines)	\$/tête	1 230	1 110	1 290	1 380	1 490	1 375	1 375	1 375	1 260	1 062	1 368	1 378
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 093	987	1 147	1 227	1 325	1 223	1 223	1 223	1 120	944	1 216	1 225
Veau (rouge et blanc)	\$/q	95	94	87	88	93	92	91	99	106	119	118	122
Bovins laitiers													
Génisses (pleines)	\$/tête	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900	1 900

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Moutons													
Brebis	\$/tête	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280
Agneaux (reproduction)	\$/tête	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Agneaux (abattage)	\$/lb	2,08	2,28	2,86	3,24	3,17	2,50	2,30	2,26	1,90	1,85	1,89	2,27
Béliers	\$/tête	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
Moutons (abattage)	\$/lb	1,46	1,45	1,43	1,09	1,14	1,13	1,15	1,25	1,34	1,22	1,42	1,33
Porcs													
Verrats	\$/tête	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	68	68	69	96	101	94	84	93	70	74	74	71
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	84	84	86	119	125	116	104	116	87	91	92	88
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	100	101	102	142	149	138	124	138	104	109	109	104
Cochettes (pleines)	\$/tête	305	306	308	369	380	364	341	363	311	318	319	311
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	255	256	258	319	330	314	291	313	261	268	269	261
Porcs de marché	\$/100 kg	155	156	158	219	230	214	191	213	161	168	169	161
Truies	\$/tête	305	306	308	369	380	364	341	363	311	318	319	311
Porcelets non sevrés	\$/tête	10	10	10	14	15	14	12	14	10	11	11	10
Porcelets sevrés	\$/tête	50	50	51	70	74	68	61	68	51	54	54	52

Produit agricole	Unité	2019
Raisins et petits fruits		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	80,80
	\$/tonne	1 781,30
Raisin (vinifera)	cents/lb	61,00
	\$/tonne	1 344,80
Fraise	cents/lb	233,50
	\$/tonne	5 147,80
Légumes de serre		
Concombre	cents/lb	51,30
Tomate	cents/lb	92,10
Champignon	cents/lb	230,80
Fruits de verger		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	35,50
	\$/boisseau	
Pomme (transformation)	cents/lb	17,50
	\$/caisse	
Cerise (acide)	cents/lb	69,00
	\$/tonne	1 521,20
Cerise (douce)	cents/lb	188,40
	\$/tonne	4 153,50
Pêche	cents/lb	74,30
	\$/tonne	1 635,80
Poire	cents/lb	73,80
	\$/tonne	1 627,00
Prune et pruneau	cents/lb	119,00
	\$/tonne	2 623,50

Produit agricole	Unité	2019
Légumes		
Asperge	cents/lb	198,60
Betterave	cents/lb	10,70
Brocoli	cents/lb	112,30
Chou de Bruxelles	cents/lb	73,80
Chou (Chine)	cents/lb	41,60
Chou (ordinaire)	cents/lb	21,70
Carotte (ordinaire)	cents/lb	12,20
Chou-fleur	cents/lb	54,00
Céleri	cents/lb	22,10
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	75,50
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	14,30
	\$/tonne métr.	
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	48,20
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	5,50
	\$/tonne métr.	
Ail	cents/lb	435,90
Haricot vert ou jaune	cents/lb	26,00
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	147,20
Petits pois (transformation)	cents/lb	16,50
	\$/tonne métr.	
Laitue (pommée)	cents/lb	59,20
Laitue (frisée)	cents/lb	53,40
Oignon (sec)	cents/lb	17,40
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	135,00
Poivron	cents/lb	46,90
Citrouille	cents/lb	16,90
Radis	cents/lb	25,30
Rutabaga	cents/lb	28,00
Courge et zucchini	cents/lb	25,20
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	48,20
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	4,90
	\$/tonne métr.	

Comment utiliser la liste des justes valeurs marchandes

Agricorp utilisera la liste des justes valeurs marchandes (JVM) pour évaluer vos stocks de cultures et de bétail , à condition que les valeurs soient raisonnables pour votre exploitation agricole.

Pour utiliser une JVM différente

Pour utiliser une JVM différente, vous devez fournir une facture de vente ou d'achat pour les transactions qui se sont produites dans les 30 jours de la clôture de votre exercice financier. Vous devez également expliquer pourquoi la JVM sur la présente liste n'est pas acceptable pour votre exploitation (p.ex., la catégorie JVM ne reflète pas votre stock, votre méthode de commercialisation ou votre circuit de

Si une JVM n'est pas inscrite sur la liste

Vous pouvez utiliser votre JVM si vous fournissez des factures de vente ou d'achat indiquant la valeur correcte. Pour les stocks d'intrants achetés (p. ex., semence, achat d'aliment pour animaux, engrais), utilisez le coût d'achat réel de votre stock.

Si la clôture de votre exercice financier ne correspond pas à la fin de l'année civile

Utilisez la JVM du dernier mois de votre exercice financier. Par exemple, si votre exercice financier prend fin le 31 mars, utilisez la JVM de mars.