



Un organisme du gouvernement de l'Ontario

Justes valeurs marchandes Agri-stabilité 2018

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Plante de grande culture													
Orge	\$/bu	4,75	4,92	5,48	5,23	5,34	5,34	5,37	4,70	4,77	5,07	5,14	5,35
	\$/tonne	218	226	252	240	245	245	247	216	219	233	236	246
Canola	\$/bu	11,61	11,45	11,97	11,95	12,06	12,16	12,19	11,58	11,25	12,16	11,28	11,13
	\$/tonne	512	505	528	527	532	536	538	511	496	536	498	491
Maïs-fourrage	\$/ton	29,94	31,40	33,29	33,71	35,00	32,90	32,80	34,26	34,26	32,25	32,18	33,95
	\$/tonne	33,00	34,61	36,69	37,16	38,58	36,27	36,16	37,76	37,76	35,55	35,47	37,42
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	4,19	4,40	4,66	4,72	4,90	4,61	4,59	4,80	4,75	4,52	4,50	4,75
	\$/tonne	165	173	183	186	193	181	181	189	187	178	177	187
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	11,41	11,97	12,66	12,56	12,64	11,72	11,09	11,35	10,92	11,35	11,11	11,32
	\$/tonne	419	440	465	462	465	431	408	417	401	417	408	416
Foin	\$/lb	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082
	\$/tonne	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Céréales mélangées	\$/bu	3,62	4,02	4,18	4,24	4,25	4,31	4,29	4,09	4,01	3,98	4,17	4,06
	\$/tonne	200	221	230	234	234	238	236	225	221	219	230	224
Avoine	\$/bu	3,53	3,95	3,82	3,82	3,68	3,70	3,80	3,51	3,54	3,41	4,27	3,73
	\$/tonne	229	256	248	248	238	240	247	228	230	221	277	242
Paille	\$/lb	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072
	\$/tonne	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158
Blé (printemps)	\$/bu	6,35	6,30	6,52	6,35	6,57	6,04	6,07	6,68	6,34	6,44	6,42	6,51
	\$/tonne	233	231	240	233	242	222	223	246	233	237	236	239
Blé (hiver)	\$/bu	5,14	5,62	5,99	5,87	6,45	6,36	6,42	6,76	6,33	6,25	6,28	6,60
	\$/tonne	189	206	220	216	237	234	236	248	233	230	231	242
Haricots blancs	\$/q	35	35	36	36	36	36	37	36	40	37	38	38

Cultivons l'avenir 2 



Canada

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Bovins de boucherie													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	2 784	2 874	3 097	2 447	2 427	2 240	2 240	2 167	2 167	2 094	2 690	2 100
Veaux de boucherie	\$/q	117	113	161	162	136	134	124	101	104	112	103	97
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 989	2 053	2 212	1 748	1 733	1 600	1 600	1 548	1 548	1 496	1 921	1 500
Vaches de réforme	\$/q	64	64	69	65	68	71	65	62	60	53	44	47
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	118	127	123	121	114	115	122	119	117	113	118	109
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	141	145	144	140	143	142	138	131	128	131	131	129
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	142	146	149	142	146	145	141	136	135	136	131	134
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	193	204	205	196	197	200	196	201	208	207	191	189
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	186	190	190	184	187	185	185	185	197	193	180	178
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	174	174	167	163	166	163	167	169	193	193	171	178
Génisses (pleines)	\$/tête	1 790	1 847	1 991	1 573	1 560	1 440	1 440	1 393	1 393	1 346	1 729	1 350
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 591	1 642	1 769	1 398	1 387	1 280	1 280	1 238	1 238	1 196	1 537	1 200
Veau (rouge et blanc)	\$/q	158	141	122	115	110	111	111	115	117	116	121	110
Bovins laitiers													
Génisses (pleines)	\$/tête	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700	1 700
Vaches (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

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	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255
Agneaux (abattage)	\$/lb	2,42	2,29	2,99	3,24	3,14	2,61	2,53	2,48	2,20	2,10	2,11	2,17
Béliers	\$/tête	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
Moutons (abattage)	\$/lb	1,51	1,31	1,26	1,28	1,22	1,15	1,31	1,30	1,20	1,24	1,33	1,46
Porcs													
Verrats	\$/tête	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	79	83	74	64	75	91	91	61	77	78	71	65
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	98	103	92	80	93	112	113	75	95	97	88	81
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	117	123	109	95	110	134	135	90	113	115	105	96
Cochettes (pleines)	\$/tête	330	340	319	297	321	357	359	289	325	328	312	299
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	280	290	269	247	271	307	309	239	275	278	262	249
Porcs de marché	\$/100 kg	180	190	169	147	171	207	209	139	175	178	162	149
Truies	\$/tête	330	340	319	297	321	357	359	289	325	328	312	299
Porcelets non sevrés	\$/tête	12	12	11	10	11	13	14	9	11	12	11	10
Porcelets sevrés	\$/tête	58	61	54	47	55	66	67	44	56	57	52	48

Produit agricole	Unité	2018
Raisins et petits fruits		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	54,90
	\$/tonne	1 210,00
Raisin (vinifera)	cents/lb	58,70
	\$/tonne	1 294,30
Fraise	cents/lb	227,80
	\$/tonne	5 021,10
Légumes de serre		
Concombre	cents/lb	49,00
Tomate	cents/lb	85,00
Champignon	cents/lb	
Fruits de verger		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	34,40
	\$/boisseau	
Pomme (transformation)	cents/lb	13,65
	\$/caisse	
Cerise (acide)	cents/lb	68,80
	\$/tonne	1 517,20
Cerise (douce)	cents/lb	188,20
	\$/tonne	4 148,90
Pêche	cents/lb	85,60
	\$/tonne	1 887,90
Poire	cents/lb	78,70
	\$/tonne	1 735,20
Prune et pruneau	cents/lb	117,00
	\$/tonne	2 580,00

Produit agricole	Unité	2018
Légumes		
Asperge	cents/lb	196,50
Betterave	cents/lb	18,90
Brocoli	cents/lb	99,90
Chou de Bruxelles	cents/lb	71,20
Chou (Chine)	cents/lb	35,80
Chou (ordinaire)	cents/lb	22,50
Carotte (ordinaire)	cents/lb	10,90
Chou-fleur	cents/lb	36,20
Céleri	cents/lb	19,50
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	82,00
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	15,53
	\$/tonne métr.	
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	47,00
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	4,84
	\$/tonne métr.	
Ail	cents/lb	432,00
Haricot vert ou jaune	cents/lb	25,30
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	137,00
Petits pois (transformation)	cents/lb	15,56
	\$/tonne métr.	
Laitue (pommée)	cents/lb	59,20
Laitue (frisée)	cents/lb	46,40
Oignon (sec)	cents/lb	17,10
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	102,50
Poivron	cents/lb	44,10
Citrouille	cents/lb	15,50
Radis	cents/lb	35,40
Rutabaga	cents/lb	25,70
Courge et zucchini	cents/lb	24,20
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	45,00
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	4,83
	\$/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.