

## Justes valeurs marchandes

### Agri-stabilité 2016

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Plante de grande culture</b>													
Orge	\$/bu	4,13	4,16	4,36	4,10	4,06	3,90	3,94	3,70	3,86	4,26	3,99	3,99
	\$/tonne	190	191	200	188	187	179	181	170	177	195	183	183
Canola	\$/bu	11,21	11,25	10,75	11,13	11,18	11,66	11,17	11,31	10,93	11,15	11,72	11,47
	\$/tonne	494	496	474	491	493	514	492	499	482	491	517	506
Maïs-fourrage	\$/ton	33,09	33,49	32,07	31,99	33,58	35,40	31,39	31,28	31,60	32,71	31,91	31,49
	\$/tonne	36,48	36,92	35,35	35,27	37,02	39,03	34,61	34,48	34,83	36,05	35,17	34,71
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	4,63	4,69	4,49	4,48	4,70	4,96	4,40	4,38	4,42	4,58	4,47	4,41
	\$/tonne	182	185	177	176	185	195	173	172	174	180	176	174
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	11,76	11,48	11,36	11,85	13,03	14,06	13,44	12,69	12,22	12,28	12,67	12,86
	\$/tonne	432	422	418	435	479	516	494	466	449	451	466	473
Foin	\$/lb	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077	0,077
	\$/tonne	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00	171,00
Céréales mélangées	\$/bu	2,85	2,85	2,76	2,77	2,85	2,85	2,86	2,75	2,84	2,80	2,83	2,95
	\$/tonne	157	157	152	153	157	157	158	152	156	154	156	163
Avoine	\$/bu	3,80	3,55	3,44	3,34	3,12	3,14	3,22	3,00	3,12	3,23	3,04	3,29
	\$/tonne	247	230	223	217	203	204	209	195	202	210	197	213
Paille	\$/lb	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063	0,063
	\$/tonne	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00
Blé (printemps)	\$/bu	6,07	5,81	5,94	5,83	6,06	6,03	5,66	5,42	5,19	5,64	5,68	5,89
	\$/tonne	223	213	218	214	223	221	208	199	191	207	209	216
Blé (hiver)	\$/bu	7,02	6,64	6,51	6,20	6,08	5,99	4,77	4,61	4,55	4,67	4,66	4,69
	\$/tonne	258	244	239	228	223	220	175	169	167	171	171	172
Haricots blancs	\$/q	29,00	30,00	33,00	33,00	33,00	33,00	33,00	38,00	38,00	38,00	38,00	40,00

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Bovins de boucherie</b>													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	3 031	3 190	3 067	2 893	2 986	3 080	2 730	2 730	2 380	2 035	2 158	2 287
Veaux de boucherie	\$/q	228	274	268	226	228	263	190	133	131	120	103	121
Vaches (reproduction)	\$/tête	2 165	2 278	2 191	2 066	2 133	2 200	1 950	1 950	1 700	1 454	1 541	1 633
Vaches de réforme	\$/q	93	91	87	85	87	92	87	82	78	70	69	65
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	161	144	148	125	135	132	132	127	117	118	116	117
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	172	169	166	152	154	152	150	140	124	121	126	134
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	172	169	166	152	154	152	149	142	128	124	127	133
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	249	246	225	199	203	204	191	182	191	181	177	179
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	227	222	204	184	194	188	178	168	171	167	165	172
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	203	199	184	170	176	170	163	162	164	164	154	163
Génisses (pleines)	\$/tête	1 949	2 051	1 972	1 860	1 920	1 980	1 755	1 755	1 530	1 308	1 387	1 470
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 732	1 823	1 753	1 653	1 706	1 760	1 560	1 560	1 360	1 163	1 233	1 307
Veau (rouge et blanc)	\$/q	156	155	140	118	118	118	113	117	122	122	128	126
<b>Bovins laitiers</b>													
Génisses (pleines)	\$/tête	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750	1 750

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Moutons</b>													
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	2,02	1,90	2,39	2,50	2,77	2,49	2,07	2,20	2,21	2,11	2,06	2,31
Béliers	\$/tête	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375
Moutons (abattage)	\$/lb	1,48	1,43	1,16	0,96	0,98	1,02	1,04	1,23	1,11	1,04	1,10	1,42
<b>Porcs</b>													
Verrats	\$/tête	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	74	81	78	76	87	90	91	77	71	62	58	64
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	92	101	97	94	108	112	113	96	88	77	72	80
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	110	120	116	112	128	133	135	114	105	91	86	95
Cochettes (pleines)	\$/tête	320	336	329	324	348	356	359	326	313	291	282	296
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	270	286	279	274	298	306	309	276	263	241	232	246
Porcs de marché	\$/100 kg	170	186	179	174	198	206	209	176	163	141	132	146
Truies	\$/tête	320	336	329	324	348	356	359	326	313	291	282	296
Porcelets non sevrés	\$/tête	11	12	12	11	13	13	14	11	11	9	9	10
Porcelets sevrés	\$/tête	54	59	57	56	63	66	67	56	52	45	42	47

Produit agricole	Unité	2014
<b>Raisins et petits fruits</b>		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	47,40
	\$/tonne	1 045,30
Raisin (vinifera)	cents/lb	62,00
	\$/tonne	1 367,40
Fraise	cents/lb	209,10
	\$/tonne	4 608,80
<b>Légumes de serre</b>		
Concombre	cents/lb	46,30
Tomate	cents/lb	83,30
Champignon	cents/lb	213,30
<b>Fruits de verger</b>		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	32,87
	\$/boisseau	
Pomme (transformation)	cents/lb	10,99
	\$/caisse	
Cerise (acide)	cents/lb	81,80
	\$/tonne	1 803,00
Cerise (douce)	cents/lb	211,20
	\$/tonne	4 656,30
Pêche	cents/lb	83,70
	\$/tonne	1 846,00
Poire	cents/lb	81,30
	\$/tonne	1 792,00
Prune et pruneau	cents/lb	128,20
	\$/tonne	2 826,50

Produit agricole	Unité	2014
<b>Légumes</b>		
Asperge	cents/lb	179,70
Betterave	cents/lb	14,60
Brocoli	cents/lb	69,50
Chou de Bruxelles	cents/lb	73,00
Chou (Chine)	cents/lb	53,00
Chou (ordinaire)	cents/lb	19,10
Carotte (ordinaire)	cents/lb	10,30
Chou-fleur	cents/lb	38,10
Céleri	cents/lb	25,90
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	53,09
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	14,13
	\$/tonne métr.	
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	46,63
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	6,07
	\$/tonne métr.	
Ail	cents/lb	370
Haricot vert ou jaune	cents/lb	26,20
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	99,47
Petits pois (transformation)	cents/lb	15,46
	\$/tonne métr.	
Laitue (pommée)	cents/lb	
Laitue (frisée)	cents/lb	44,80
Oignon (sec)	cents/lb	18,00
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	
Poivron	cents/lb	33,70
Citrouille	cents/lb	13,10
Radis	cents/lb	44,70
Rutabaga	cents/lb	27,00
Courge et zucchini	cents/lb	22,80
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	37,36
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	4,96
	\$/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

### **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.