

Justes valeurs marchandes

Agri-stabilité 2013

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Plante de grande culture													
Orge	\$/bu	5,76	5,59	5,44	5,21	5,23	5,06	4,69	3,56	3,91	3,92	4,08	4,16
	\$/tonne	265	257	250	239	240	232	215	163	179	180	187	191
Canola	\$/bu	13,35	14,05	13,76	14,29	14,54	14,01	14,64	12,63	12,47	11,64	11,42	10,21
	\$/tonne	589	619	607	630	641	618	645	557	550	513	504	450
Maïs-fourrage	\$/ton	47,08	46,65	48,01	42,51	43,64	44,71	42,88	39,90	35,55	27,43	27,46	28,67
	\$/tonne	51,90	51,43	52,92	46,86	48,11	49,28	47,27	43,98	39,19	30,24	30,26	31,60
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	6,59	6,53	6,72	5,95	6,11	6,26	6,00	5,59	4,98	3,84	3,84	4,01
	\$/tonne	259	257	265	234	241	246	236	220	196	151	151	158
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	13,56	14,19	14,43	14,09	14,95	15,38	15,45	14,49	13,88	12,68	13,26	13,67
	\$/tonne	498	522	530	518	549	565	568	533	510	466	487	502
Foin	\$/lb	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
	\$/tonne	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89	192,89
Céréales mélangées	\$/bu	5,08	4,18	4,12	3,81	4,08	3,84	5,17	2,45	2,57	2,80	2,73	3,36
	\$/tonne	280	230	227	210	225	211	285	135	142	154	151	185
Avoine	\$/bu	3,91	4,18	4,01	4,26	4,32	4,09	4,17	3,71	3,93	3,81	3,80	4,04
	\$/tonne	254	271	260	276	280	265	270	241	255	247	246	262
Paille	\$/lb	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
	\$/tonne	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07	136,07
Blé (printemps)	\$/bu	7,59	7,38	7,21	7,23	7,31	7,45	7,00	6,75	6,43	6,29	6,43	6,03
	\$/tonne	279	271	265	265	269	274	257	248	236	231	236	222
Blé (hiver)	\$/bu	7,06	6,89	6,77	6,65	6,44	6,54	6,21	5,99	6,10	6,08	6,19	6,19
	\$/tonne	259	253	249	244	237	240	228	220	224	224	228	227
Haricots blancs	\$/q	35,00	34,00	36,00	38,67	38,67	38,33	38,67	38,67	40,00	39,00	39,00	39,00

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Bovins de boucherie													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	1 797	1 715	1 840	1 779	1 641	1 744	1 791	1 822	1 886	1 890	1 832	1 849
Veaux de boucherie	\$/q	98	126	132	139	158	136	91	80	82	109	108	136
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 283	1 225	1 314	1 271	1 172	1 246	1 279	1 301	1 347	1 350	1 308	1 321
Vaches de réforme	\$/q	63	65	68	65	69	72	71	71	68	66	64	66
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	102	105	99	102	105	112	115	111	110	111	113	110
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	120	119	114	114	120	124	123	121	119	121	124	126
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	119	118	116	115	122	125	124	125	119	121	123	122
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	139	138	136	136	135	139	143	155	157	166	159	158
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	133	127	128	130	130	130	137	144	146	152	149	149
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	126	122	124	124	122	126	130	138	145	146	144	148
Génisses (pleines)	\$/tête	1 155	1 103	1 183	1 144	1 055	1 121	1 151	1 171	1 212	1 215	1 178	1 189
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 027	980	1 051	1 017	938	997	1 023	1 041	1 078	1 080	1 047	1 057
Veau (rouge et blanc)	\$/q	97	91	86	90	90	94	99	105	113	122	130	133
Bovins laitiers													
Génisses (pleines)	\$/tête	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Moutons													
Brebis	\$/tête	260	260	260	260	260	260	255	255	255	255	255	255
Agneaux (reproduction)	\$/tête	240	240	240	240	240	240	235	235	235	235	235	235
Agneaux (abattage)	\$/lb	1,43	1,33	1,63	1,52	1,44	1,20	1,45	1,50	1,56	1,76	1,60	1,74
Béliers	\$/tête	390	390	390	390	390	390	380	380	380	380	380	380
Moutons (abattage)	\$/lb	0,86	0,73	0,62	0,55	0,41	0,41	0,61	0,79	0,74	0,75	0,70	0,76
Porcs													
Verrats	\$/tête	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	72	75	67	69	78	87	89	87	83	82	77	74
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	89	93	83	86	97	108	110	108	103	102	95	92
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	106	111	99	102	115	129	131	129	123	121	113	109
Cochettes (pleines)	\$/tête	314	321	303	308	328	349	352	349	340	337	325	319
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	264	271	253	258	278	299	302	299	290	287	275	269
Porcs de marché	\$/100 kg	164	171	153	158	178	199	202	199	190	187	175	169
Truies	\$/tête	314	321	303	308	328	349	352	349	340	337	325	319
Porcelets non sevrés	\$/tête	11	11	10	10	12	13	13	13	12	12	11	11
Porcelets sevrés	\$/tête	46	45	37	36	36	38	38	39	39	42	47	52

Produit agricole	Unité	2013
Raisins et petits fruits		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	38,3
	\$/tonne	844
Raisin (vinifera)	cents/lb	58,1
	\$/tonne	1281
Fraise	cents/lb	181,2
	\$/tonne	3995
Légumes de serre		
Concombre	cents/lb	43,6
Tomate	cents/lb	75
Champignon	cents/lb	-
Fruits de verger		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	28,2
	\$/boisseau	11,84
Pomme (transformation)	cents/lb	9,1
	\$/caisse	77,35
Cerise (acide)	cents/lb	81,9
	\$/tonne	1806
Cerise (douce)	cents/lb	162,3
	\$/tonne	3578
Pêche	cents/lb	67,1
	\$/tonne	1479
Poire	cents/lb	55,9
	\$/tonne	1232
Prune et pruneau	cents/lb	109,2
	\$/tonne	2407

Produit agricole	Unité	2013
Légumes		
Asperge	cents/lb	158
Betterave	cents/lb	13
Brocoli	cents/lb	67,4
Chou de Bruxelles	cents/lb	78,2
Chou (Chine)	cents/lb	38,9
Chou (ordinaire)	cents/lb	11,9
Carotte (ordinaire)	cents/lb	9,5
Chou-fleur	cents/lb	28,1
Céleri	cents/lb	14,8
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	50,1
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	18,3
	\$/tonne métr.	366
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	39,8
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	5,1
	\$/tonne métr.	102
Ail	cents/lb	-
Haricot vert ou jaune	cents/lb	27,7
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	129,9
Petits pois (transformation)	cents/lb	15,9
	\$/tonne métr.	318
Laitue (pommée)	cents/lb	40,2
Laitue (frisée)	cents/lb	40,2
Oignon (sec)	cents/lb	15,7
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	99,2
Poivron	cents/lb	32,3
Citrouille	cents/lb	16,3
Radis	cents/lb	26,6
Rutabaga	cents/lb	19,2
Courge et zucchini	cents/lb	32,2
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	32,4
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	5,6
	\$/tonne métr.	112

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.