

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
PAIX-TRAVAIL-PATRIE

MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DU
DEVELOPPEMENT RURAL

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES ENQUETES ET DES
STATISTIQUES AGRICOLES

CELLULE DES INFORMATIONS ET DE
L'ALERTE RAPIDE



REPUBLIC OF CAMEROON
PEACE-WORK-FATHERLAND

MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL
DEVELOPMENT

SECRETARIAT GENERAL

DEPARTMENT OF AGRICULTURAL
SURVEYS AND STATISTICS

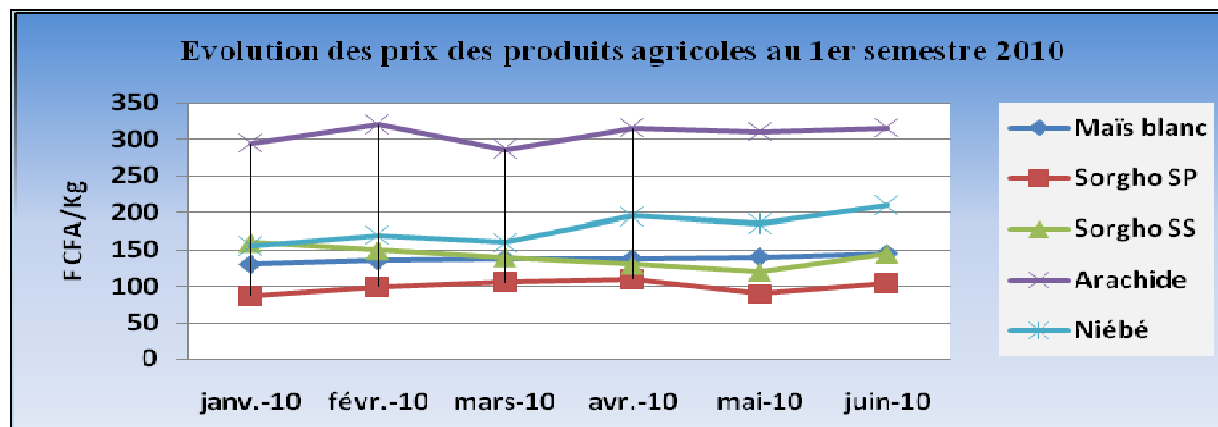
INFORMATION & EARLY WARNING UNIT

INFOS-PRIX

N°003

1^{er} SEMESTRE 2010

Publication semestrielle sur les prix des produits et intrants agricoles



**Direction des Enquêtes et des
Statistiques Agricoles**

OCTOBRE 2010

PRESENTATION

La Direction des Enquêtes et des Statistiques Agricoles du MINADER est chargée entre autres de la publication et de la diffusion des informations statistiques sur le secteur agricole.

La publication périodique du « Bulletin d'Information d'Alerte Rapide » entre en droite ligne de cette mission. Elle publie régulièrement des informations sur :

- ✓ La campagne agricole en cours ;
- ✓ Les prévisions des récoltes et des disponibilités alimentaires ;
- ✓ Les menaces de la sécurité alimentaire ;
- ✓ Les marchés des produits vivriers.

AGRI STAT, première publication des statistiques agricoles, paraît annuellement. Les décideurs, les organisations professionnelles, les étudiants et les chercheurs peuvent y trouver :

- ✓ Des données sur les superficies et les productions des cultures vivrières du secteur traditionnel ;
- ✓ Les productions du secteur moderne ;
- ✓ Les consommations intermédiaires des produits agricoles par certaines industries nationales ;
- ✓ Des données concernant des échanges commerciaux ;
- ✓ Les facteurs de production.

Les prix des produits vivriers et des intrants agricoles observés sur les marchés nationaux ne font pas l'objet d'une publication systématique dans ces deux parutions. Pourtant, ces prix constituent des indicateurs utiles pour les commerçants, les producteurs, les consommateurs et les décideurs. Ils fournissent des signaux d'alerte aux producteurs qui peuvent réorganiser leur ferme en fonction du prix de telle ou telle spéculation. Ces prix stimulent également la concurrence sur le marché parmi les commerçants, ceci au profit des consommateurs.

Enfin, une meilleure visibilité des prix des produits vivriers et des intrants agricoles régule le marché aussi bien sur le plan local, sur le plan national que sur le plan sous régional.

C'est pour palier à cet insuffisance que La Direction des Enquêtes et des Statistiques Agricoles s'est engagée à publier chaque semestre et ce depuis 2008, les prix des produits vivriers et des intrants agricoles.

On retrouvera ainsi dans ce quatrième numéro des tableaux qui présentent :

- ✓ L'évolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers sur les différents marchés ;
- ✓ L'étalonnage des unités de mesure locale de quelques marchés ;
- ✓ Le prix moyen des principaux engrais dans quelques départements ;
- ✓ Le prix moyen des principaux pesticides dans quelques départements ;
- ✓ Le prix moyen du petit matériel agricole dans quelques départements ;
- ✓ Le prix moyen des principaux fongicides et nématicides dans quelques départements ;
- ✓ Le prix moyen des principaux insecticides dans quelques départements.

Les prix publiés qui sont les prix au détail concernent la période allant de janvier à juin 2010.

LISTE DES TABLEAUX

	Pages
<u>Tableau N°1</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Maroua	8
<u>Tableau N°2</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Garoua	8
<u>Tableau N°3</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Poli	8
<u>Tableau N°4</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Guider	9
<u>Tableau N°5</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Tcholliré	9
<u>Tableau N°6</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de N'gaoundéré	9
<u>Tableau N°7</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Tibati	10
<u>Tableau n°8</u> : Correspondance des différents UML sur la marche de Tibati au 1 ^{er} semestre 2010	10
<u>Tableau N°9</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Meiganga	11
<u>Tableau N°10</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Bertoua	11
<u>Tableau N°11</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Yokadouma	12
<u>Tableau N°12</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Belabo	12
<u>Tableau N13</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Batouri	12
<u>Tableau N°14</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché d'Abong – Mbang	12
<u>Tableau N°15</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché d'Oyenga d'Ebolowa	13
<u>Tableau N°16</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Nkongsamba	13
<u>Tableau N°17</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de New Deido	14
<u>Tableau N°18</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché d'Edéa	15
<u>Tableau n°19</u> : Correspondance des différents UML sur la marche d'Edéa au 1 ^{er} et 2 ^{ème} trimestre 2010	15
<u>Tableau N°20</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de New-Deido	16
<u>Tableau N°21</u> : Evolution of price of maize (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	16
<u>Tableau N°22</u> : Evolution of price of Banana (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	16
<u>Tableau N° 23</u> : Evolution of price of Cassava tuber (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	16

<u>Tableau N°24</u> : Evolution of price of Plantain (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	17
<u>Tableau N°25</u> : Evolution of price of Palm oil (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	17
<u>Tableau N°26</u> : Evolution of price of Cocoyam white (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	17
<u>Tableau N°27</u> : Evolution of price of Colocassia Ibo coco (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	18
<u>Tableau N°28</u> : Evolution of price of Garri (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	18
<u>Tableau N°29</u> : Evolution of price of Irish potato (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	18
<u>Tableau N°30</u> : Evolution of price of Sweet potato (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	18
<u>Tableau N°31</u> : Evolution of price of Beans (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	18
<u>Tableau N°32</u> : Evolution of price of Waterfufu (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	19
<u>Tableau N°33</u> : Evolution of price of Yam (white) (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	19
<u>Tableau N°34</u> : Evolution of price of Eru (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	19
<u>Tableau N°35</u> : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Nkongle market	19
<u>Tableau N°36</u> : Evolution of price of Cabbage (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region	19
<u>Tableau N°37</u> : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Fundong market	20
<u>Tableau N°38</u> : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Nkwen market	20
<u>Tableau N°39</u> : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Guzang market	20
<u>Tableau N°40</u> : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Bamunka market	20
<u>Tableau N°41</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Dschang	21
<u>Tableau N°42</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Tsinsem	21
<u>Tableau N°43</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Penka Mickel	21
<u>Tableau N°44</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Bangangté	22
<u>Tableau N°45</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Kamna	22
<u>Tableau N°46</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Bassamba	22
<u>Tableau N°47</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Bafoussam (A)	23
<u>Tableau N°48</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1 ^{er} semestre 2010 sur le marché de Bafoussam (B)	23

<u>Tableau N°49</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Fanlem	23
<u>Tableau N°50</u> : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Fouban	24
<u>Tableau n°51</u> : Prix moyen des quelques engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Diamaré	26
<u>Tableau n°52</u> : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Logone & Chari	26
<u>Tableau n°53</u> : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Mayo-Tsanaga	26
<u>Tableau n°54</u> : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Mayo-Kani	26
<u>Tableau n°55</u> : Prix moyen des principaux engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moundou	27
<u>Tableau n°56</u> : prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moundou	27
<u>Tableau N°57</u> : Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moundou	28
<u>Tableau n°58</u> : Prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri	28
<u>Tableau n°59</u> : Prix moyen des Fongicides et Nématicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri	29
<u>Tableau n°60</u> : Prix moyen des insecticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri	29
<u>Tableau n°61</u> : Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri	29
<u>Tableau n°62</u> : Prix moyen des semences agricoles au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri	30
<u>Tableau n°63</u> : Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} trimestre 2010 dans le département du Wouri	30
<u>Tableau n°64</u> : Prix moyen machines et tracteurs agricoles au niveau de la société AGRO-MAC à Douala au 1^{er} semestre 2010	31
<u>Tableau n°65</u> : Prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime	32
<u>Tableau n°66</u> : Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime	32
<u>Tableau n°67</u> : Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} trimestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime	33
<u>Tableau n°68</u> : Prix moyen des Fongicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Meme	33
<u>Tableau n°69</u> : Prix moyen des insecticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Meme	33
<u>Tableau n°70</u> : Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila	34
<u>Tableau n°71</u> : Prix moyen des insecticides et fongicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila	34
<u>Tableau n°72</u> : Prix moyen des herbicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila	34

**PRIX DES PRODUITS AGRICOLES AU 1^{er}
SEMESTRE 2010**

Tableau N°1 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Maroua

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Sorgho sp	120	110	120	120	120	120
Sorgho ss	140	140	150	160	160	170
Maïs	150	160	160	170	170	190
Arachide	400	400	400	420	434	410
Niébé	200	200	200	250	250	250

Tableau N°2 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Garoua

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Oignon	285	225	150	200	250	350
Maïs	130	135	140	140	140	130
Riz	100	100	100	100	100	100
Sorgho pcc	110	130	130	100	100	100
Sorgho ss	140	120	100	120	120	120
Manioc	40	40	45	40	50	55
Patate douce	30	30	35	35	40	45
Arachide	245	230	230	280	280	260
Niébé	140	155	180	180	220	210
Sésame	350	350	350	350	350	350
Voandzou	180	200	200	180	200	200

Tableau N°3 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Poli

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Oignon	250	230	200	270	300	350
Maïs	100	100	105	120	130	110
Riz	70	70	70	70	100	70
Sorgho Pcc	80	80	90	70	115	75
Sorgho Pcl	110	110	110	120	135	110
Arachide	180	200	230	195	240	240
Niébé	120	120	120	140	160	140
Sésame	350	350	500	500	500	500
Soja	250	250	250	200	200	200
Voandzou	300	300	300	300	300	300

Tableau N°4 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Guider

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maïs	130	135	138	138	140	145
Sorgho Pcc	87	100	106	110	90	105
Sorgho Ss	0	150	140	130	120	145
Arachide	294	320	286	315	310	315
Niébé	155	170	160	195	185	210

Tableau N°5 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Tcholliré

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Gombo	180	180	190	200	210	210
Oignon	160	190	160	150	250	300
Maïs	105	105	110	120	120	120
Riz	170	170	165	170	175	180
Sorgho Pcc	110	110	120	125	125	130
Sorgho Pcl	115	115	125	125	130	130
Sorgho Ss	115	115	125	125	130	130
Igname	210	220	230	240	0	0
Manioc	100	105	110	110	120	120
Patate Douce	70	70	80	80	90	90
Arachide	140	140	160	160	175	210
Niébé	170	160	160	170	180	190
Sésame	170	160	160	160	180	190

Tableau N°6 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de N'Gaoundéré

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Haricot rouge petit grain	275	275	275	300	300	300
Patate douce	28	25	25	50	50	50
Igname	200	200	300	300	400	400
Concombre	300	300	300	300	400	500
Haricot niébé	130	130	150	150	240	240
Oignon	350	300	200	300	360	360
Maïs	132	147	147	147	147	147
Arachide	210	210	230	240	250	270
Pomme de terre	200	200	200	200	200	200

Tableau N°7 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Tibati

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Manioc farine	375	375	375	375	375	375
Manioc cossette	156	156	156	156	156	156
	126	126	126	136	147	126
Manioc tubercule	111	111	111	111	111	111
	125	125	125	125	125	125
Maïs grain	56	56	69	69	83	83
	93	93	112	121	131	131
Maïs farine	156	156	188	188	188	219
Arachide grain	459	510	510	510	612	612
	362	381	381	390	400	400
Arachide coque sec	31	31	38	44	44	38
	286	300	343	429	429	357
Concombre coque	471	471	529	588	706	706
Concombre décortiqué	1 000	1 000	1 200	1 300	1 300	1 500
Haricot grain	300	300	400	450	500	500
Pomme de terre	286	286	321	321	357	286
	192	192	192	192	-	192
Patate douce	63	63	125	125	125	125
	61	61	152	152	152	152
Banane plantain	292	292	292	333	333	375
	439	439	439	474	474	526

Tableau n°8 : Correspondance des différents UML sur la marche de Tibati au 1^{er} semestre 2010

Produits	UML	Poids (kg)
Manioc farine	Tasse	0,4
Manioc cossette	Tasse	0,8
	Sac	95,5
Manioc tubercule	Tas petit	1,8
	Tas grand	4
Maïs grain	Tasse	1,8
	Sac	107
Maïs farine	Tasse	0,8
Arachide grain	Tasse	0,98
	Sac	105
Arachide coque sec	Tasse	0,4
	Sac	35
Concombre coque	Tasse	0,85
Concombre décortiqué	Tasse	1
Haricot grain	Tasse	1
Pomme de terre	Seau de 15 L	14
	Tas	2,6
Patate douce	Tas petit	1,6
	Tas grand	3,3
Banane plantain	Tas grand	12
	Tas moyen	5,7

Tableau N°9 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Meiganga

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	500	500	500	500	500	500
Patate douce	75	75	75	80	80	75
Igname	260	265	260	260	270	260
Manioc cossette	225	215	205	205	210	215
Manioc cossette en sac	125	125	125	125	125	130
Manioc tubercule	80	80	80	80	80	80
Maïs blanc	125	125	125	125	130	140
Maïs en sac	120	120	120	120	120	110
Arachide	435	435	435	500	500	500
Arachide en sac	250	260	275	300	300	300
Niébé	375	375	375	375	375	375
Niébé en sac	233	213	200	210	210	230
Macabo	275	260	275	275	275	280

Tableau N°10 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Bertoua

Produits	UML	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	(GR)	108	100	104	96	113	150
	(RM)	95	100	100	100	123	155
	(PR)	90	90	90	90	115	128
Macabo	GT	71	71	71	71	71	71
	TM	67	67	67	67	67	67
	PT	100	100	100	100	131	131
Maïs	As	100	100	100	100	100	100
	Cu	162	150	150	190	222	238
Manioc cossette	AS	100	100	100	100	100	100
	CU	140	140	140	140	155	155
	GSP	171	171	171	171	204	204
Manioc tubercule	GT	43	43	43	43	43	43
	PT	29	29	29	29	29	29
Banane douce	GR	76	76	78	65	88	100
	RM	67	67	67	67	97	100
	PR	75	75	75	75	72	75
Arachide	Verre	250	250	250	250	250	250
Patate douce	GT	71	71	71	71	71	71
	PT	50	50	50	50	50	50
	CU	100	100	100	100	119	119
Haricot	Verre	333	333	333	333	458	500
Igname	GT	222	222	222	222	222	222
	TM	200	200	200	200	200	200
	PT	200	200	200	200	200	200
Pomme	S5	288	240	240	300	228	230
Tomate	Caisse	355	350	350	350	350	356

Tableau N°11 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Yokadouma

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	50	60	63	63	61	61
Manioc cosette	70	70	70	72	75	75
Manioc tubercule	65	65	65	65	65	65
Macabo	100	100	100	100	100	100
Maïs grains	100	105	105	105	105	105
Arachide	300	300	300	300	300	300
Tomate	50	50	50	50	50	50
Concombre	125	125	125	125	125	125

Tableau N°12 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Belabo

Produits	UML	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	(GR)	172	152	152	99	141	139
Macabo	Cu	76	89	92	110	103	104
Ananas	Cu	155	179	185	174	211	204
Manioc cossette	Cu	130	113	123	130	123	126
Banane douce	GR	76	96	119	87	114	98

Tableau N13 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Batouri

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	90	85	85	90	90	90
Manioc cosette	100	100	100	100	100	100
Macabo	85	80	80	85	85	85
Maïs grains	140	150	150	160	170	160
Arachide	340	350	340	350	350	260
Igname	200	200	200	200	200	200

Tableau N°14 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché d'Abong – Mbang

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	100	105	115	110	110	120
Manioc cosette.	130	130	130	125	125	125
Manioc tubercule	30	35	35	35	40	35
Maïs grains	110	110	120	115	125	130
Arachides	428	476	714	450	475	490
Macabo	110	110	110	100	100	100
Concombre	615	690	750	650	670	670
Piment	500	500	500	900	950	950
Tomate	900	1000	1200	500	600	600

Tableau N°15 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché d'Oyenga d'Ebolowa

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	164	166	240	240	280	300
Manioc	70	72	74	74	79	79
Macabo	116	116	140	160	180	200
Mais	667	667	726	726	726	726
Arachide	298	298	352	352	352	352
Huile de palme	1120	1120	1120	1120	933	933
Concombre	650	600	600	550	550	550
Haricot rouge	525	525	525	525	525	525

Tableau N°16 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Nkongsamba

Produits	UML	Poids (Kg)	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Banane plantain	Gros régime	23,35	150	141	133	171	171	150
	Petit régime	17,08	117	88	76	146	146	117
	Tas	1,83	109	109	109	109	109	109
Banane douce	Gros régime	18,74	133	107	80	107	133	107
	Petit régime	11,94	101	84	67	126	84	84
	Tas	1,95	51	51	51	51	51	51
Macabo	Cuvette	19,06	262	262	262	262	262	262
	Gros tas	3,49	143	143	143	143	143	143
	Petit tas	1,6	125	125	125	125	125	125
Igname	Gros tas	10,48	191	191	191	191	191	191
	Petit tas	5,86	171	171	171	171	171	171
Pomme de terre	Seau de 15 litres	15,44	162	162	194	194	162	130
	Tas	1,36	147	147	147	147	147	147
Mais graine	Seau de 15 litres	17,88	224	224	224	196	196	196
	Petite assiette	1,1	91	91	91	91	91	91
Arachide	Gros sac	118,64	337	253	219	236	253	337
	Seau de 15 litres	16	406	375	375	375	375	406
	Boîte de Lait	29	431	431	345	431	345	431
Huile de palme	Bidon de 20 l	18,45	650	542	434	434	434	434
	Bouteille d'un l	0,94	638	585	532	532	532	532
Manioc	Sac	52,65	66	57	57	57	66	66
	Petit Tas	2,81	46	46	46	46	46	46
Tomate	Panier moyen	5,23	382	382	344	344	344	382
	Petit panier	3,19	470	470	439	439	470	470
	Tas	0,76	263	263	263	263	263	263
Haricot	Seau de 15 litres	16,93	384	384	384	384	384	384
	Boîte de Lait	0,33	303	303	303	303	303	303

Tableau N°17 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de New Deido

Produits	Unité de mesure locale	Poids (Kg)	Janv-10	Fév-10	Mars-10	Avr-10	Mai-10	Juin-10
Plantain	Petit tas	2	200	200	200	200	200	200
	Petit régime	8	750	800	800	1000	1000	1100
	Régime moyen	17	2500	3000	3000	2500	2500	3000
Manioc	Petit tas	1.8	200	200	200	200	200	200
	Gros tas	4	500	500	500	500	500	500
Macabo	Petit tas	1	200	200	200	200	200	200
	Tas moyen	2.5	500	500	500	500	500	500
	Gros tas	4	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Banane	Tas	2	100	100	100	100	100	100
	Petit régime	12	600	550	600	700	600	650
	Régime moyen	18	1000	1100	950	1000	900	1200
Taro	Petit tas	1.3	200	200	200	200	200	200
	Tas moyen	1.7	500	500	500	500	500	500
Pomme de terre	Petit tas	1	200	200	200	200	200	200
	Seau de 5L	5	1200	1200	1200	1200	1200	1200
	Seau de 15L	15	3500	3500	3500	4000	3500	4000
Maïs	Petite boîte	0.5	200	200	200	200	200	200
	Grande boîte	1.5	250	250	250	250	250	250
Arachide	Boîte moyenne	0.15	125	125	125	125	125	125
	Grande boîte	0.2	150	150	150	150	150	150
Igname	Petit tas	2.5	1000	1000	1000	1000	1000	1000
	Tas moyen	4	2000	2000	2000	2000	2000	2000
	Gros tas	6	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Ananas	Petit fruit	2	200	100	200	150	150	150
	Fruit moyen	3	375	400	350	350	350	350
Papaye	Petit tas	2	200	200	200	200	200	200
Patate douce	Tas moyen	1.5	200	200	200	200	200	200
	Gros tas	3.5	500	500	500	500	500	500

Tableau N°18 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché d'Edéa

Produits	UML	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	Petit Tas	133	133	133	133	133	133
	Tas Moyen	200	200	200	200	200	200
	Régime Moyen	96	104	111	119	126	126
Manioc	Petit Tas	50	50	50	50	50	50
	Tas Moyen	67	67	67	67	67	67
	Gros Tas	76	76	76	76	76	76
Mais grains	Assiette	200	233	267	267	333	333
	Seau de 10 Litre	200	250	300	300	350	350
	SJ 100	243	261	278	278	296	296
Arachide décortiqués	Verre 0,15 kg	433	467	467	500	533	533
	Seau de 2 Litre	550	600	600	625	650	650
	S J100	250	265	270	280	290	290
Macabo	Tas Moyen	147	147	147	147	147	147
	Seau de 15 Litre	222	222	237	244	259	259
	S J50	200	207	213	227	233	240
Igname	Petit tas	333	333	333	333	333	333
	Gros tas	333	333	333	333	333	333

Tableau n°19 : Correspondance des différents UML sur la marche d'Edéa au 1^{er} et 2^{ème} trimestre 2010

Produits	Unité de mesure locale	Abréviation	Poids (Kg)
Macabo	Tas Moyen	TM	3,4
	Seau de 15 L	S15	13,5
	Sac de Jute 50kg	SJ50	75
Manioc	Petit Tas	PT	2
	Tas Moyen	TM	3
	Gros Tas	GT	6,6
Maïs	Assiette	Ass	0,75
	Seau de 10 L	S 10	10
	Sac jute de 100kg	Sj100	115kg
Plantain	Tas Moyen	TM	1,5
	Gros Tas	GT	2,5
	Régime Moyen	RM	13,75
Igname	Petit Tas	PT	3
	Gros Tas	GT	6
Arachides décortiqués	Verre		0.15
	Seau de 2 Litres	S2	2
	Sac jute de 100kg	S J100	100

Tableau N°20 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de New-Deido

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Plantain	120	125	125	110	130	135
Manioc	120	125	125	120	125	120
Macabo	160	170	175	180	160	165
Banane D.	50	55	55	60	60	65
Taro	250	230	240	270	245	240
Pomme de Terre	270	255	245	270	275	225
Maïs	170	175	210	225	175	200
Arachide	600	620	700	750	760	770
Igname	650	670	750	750	755	700
Ananas	125	150	175	145	150	155
Papaye	125	130	135	120	130	125
Patate D.	100	95	115	90	120	110
Tapioca	335	335	335	335	335	335
Amidon	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Miondo	150	150	150	150	150	150
Couscous en boules	275	280	280	280	275	280
Cossettes	280	280	280	280	280	280
Couscous farine	335	335	335	335	335	335
Couscous frais	195	190	190	195	190	190

Tableau N°21 : Evolution of price of maize (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Mile 20	125	125	125	119	142	171
Muea	144	131	140	135	151	150
Idenau	283	283	156	200	250	250
Muyenge	208	208	176	174	183	197

Tableau N°22 : Evolution of price of Banana (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Alou	35	22	25	19	24	30
Banga Bakundu	59	59	59	73	78	76
Idenau	82	71	62	55	66	62
Mile 20	46	50	28	21	56	80

Tableau N° 23 : Evolution of price of Cassava tuber (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Ekondo Titi	42	46	82	58	75	48
Muea	105	85	77	68	83	124
Mile 20	60	41	36	34	45	57
Muyenge	-	178	181	202	211	213

Tableau N°24 : Evolution of price of Plantain (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	178	192	172	194	182	202
Alou	79	78	81	77	73	93
Banga Bakundu	84	84	107	105	118	119
Bole	108	73	102	72	113	112
Ekondo Titi	95	92	98	113	132	133
Idenau	242	145	120	117	124	114
Kumba	101	122	112	117	132	143
Mamfe	174	193	163	167	219	216
Mile 20	140	97	99	70	93	154
Maumbong	24	26	22	33	39	46
Muea	124	118	127	122	121	127
Muyenge	57	57	59	67	69	98
Muyuka	86	66	79	80	85	130
Nfagha	70	75	85	67	88	100
Mamfe	851	897	798	769	837	783
Muea	11	13	13	13	14	12
Muyuka	1 060	1 020	1 030	1 097	1 044	1 006

Tableau N°25 : Evolution of price of Palm oil (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	535	595	585	579	602	667
Alou	719	663	582	589	613	625
Banga Bakundu	618	564	589	604	555	625
Ekondo Titi	627	595	605	632	707	616
Kumba	658	635	707	651	648	1 220
Mamfe	603	611	579	574	635	736
Muea	721	596	586	637	651	641
Muyuka	566	531	547	538	572	602
Nfagha	711	644	599	568	603	611
Nkongle	806	752	837	781	705	753

Tableau N°26 : Evolution of price of Cocoyam white (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Alou	126	123	135	125	146	137
Bole	127	111	112	98	108	125
Idenau	176	191	150	146	142	159
Mile 20	128	131	145	184	184	212
Muea	140	128	132	133	142	179
Muyenge	120	118	111	124	141	154
Muyuka	266	172	187	212	216	210
Nkongle	174	158	175	175	164	172

Tableau N°27 : Evolution of price of Colocassia Ibo coco (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	59	132	184	132	132	120
Bole	114	114	116	114	156	156
Ekondo Titi	112	122	141	136	136	130
Idenau	115	91	118	96	118	118
Kumba	165	165	173	133	147	164
Mamfe	116	150	141	120	120	122
Muea	163	163	119	140	128	197
Muyenge	131	130	129	125	125	124
Muyuka	110	110	134	168	169	170

Tableau N°28 : Evolution of price of Garri (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	277	1 095	257	188	210	199
Banga Bakundu	277	222	222	240	225	231
Ekondo Titi	271	205	185	215	237	216
Kumba	218	219	217	219	240	250
Mamfe	234	253	229	134	161	166
Muea	269	262	282	303	324	299
Muyenge	-	203	213	210	232	222
Muyuka	170	153	180	186	195	199
Nfagha	261	668	181	185	234	123

Tableau N°29 : Evolution of price of Irish potato (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Alou	123	105	118	118	118	111
Nkongle	121	243	131	133	129	95

Tableau N°30 : Evolution of price of Sweet potato (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Muea	81	95	94	83	91	-
Alou	50	49	47	43	51	49

Tableau N°31 : Evolution of price of Beans (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Alou	335	348	340	363	297	362
Nkongle	308	310	315	309	301	313

Tableau N°32 : Evolution of price of Waterfufu (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	118	130	120	127	181	136
Alou	80	79	79	79	78	79
Bole	91	92	90	91	90	92
Ekondo Titi	96	109	111	104	106	104
Idenau	101	168	111	107	116	134
Kumba	167	167	163	167	167	167
Mamfe	93	93	88	87	99	93
Maumbong	33	33	33	33	33	33
Muea	242	307	245	240	238	218
Muyenge	63	63	57	50	50	69
Muyuka	121	115	117	139	134	131

Tableau N°33 : Evolution of price of Yam (white) (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Banga Bakundu	224	443	403	329	364	406
Ekondo Titi	270	328	285	322	310	270
Kumba	229	239	248	311	314	337
Mamfe	508	319	363	388	498	512
Muea	310	281	312	329	180	221
Muyuka	249	230	200	224	276	156

Tableau N°34 : Evolution of price of Eru (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Afap	59	1 407	1 426	1 422	1 417	1 417
Ekondo Titi	90	1 889	1 778	1 986	1 986	3 410
Idenau	1 407	714	2 667	3 476	3 106	530
Mamfe	1 889	1 944	1 653	1 688	1 375	1 514
Muea	714	2 765	3 000	2 676	2 920	1 593
Nfagha	1 944	486	468	479	444	507

Tableau N°35 : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Nkongle market

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Garlic	1 651	1 574	2 292	2 310	2 227	1 977
Onion	283	304	306	289	267	270

Tableau N°36 : Evolution of price of Cabbage (frs cfa/kg) during the first semester of 2010, in some markets of South west region

Market	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Nkongle	59	62	63	91	101	56
Maumbong	90	99	103	115	107	120

Tableau N°37 : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Fundong market

	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maize	181	183	184/	186	192	189
Beans	332	334	261	360	340	333
Taro	86	87	87	103	114	115
Sweet potato	42	40	43	46	56	56/

Tableau N°38 : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Nkwen market

	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maize	170	165	153	167	164	163
Beans	320	361	308	425	429	422
Plantain	90	96	133	142	140	145
Taro	101	101	101	123	127	151
Garri	220	223	214	210	207	220
Solanum Potato	160	168	153	161	163	155
Tomato	275	270/	269	293	288	291

Tableau N°39 : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Guzang market

	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maize	139	139	137	136	153	150
Beans	433	433	440	444	444.	444
Plantain	100	108	110	114	122	122
Palm oil	536	535	520	513	482	498
Tomato	123	127	200	207	206	206

Tableau N°40 : Changes in prices (frs cfa/kg) of food products in 2010 first semester in Bamunka market

	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maize	120	123	118	126	152.	155/
Beans	325	331	270	324	329	335/
Plantain	91	93	96	100	104	/110
Taro	65	67	82	101	113	/115
Garri	192	195	197	196	/195	/193
Rice	189	189/	191	207	228	235/
Tomato	114	117	204	237	135	133/
Rice	205	205	250/	/249	261/	/250

Tableau N°41 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Dschang

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	173	196	199 ,6	200	211	189
Maïs	199	202	222	232	242	224
Haricot rouge	395	400	428	398	394	421
Taro	90	93	95	117	130	132
Patate douce	82	81	73	93	97	98
Tomate	247	239	399	365	333	343
Plantain	112	109	111	105	116	114
Macabo	144	182	167	167	158	162

Tableau N°42 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Tsinssem

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	173	196	201	199	200	190
Maïs	219	226	235	259	259	254
Haricot rouge	375	411	419	405	408	404
Taro	91	95	95	121	133	146
Patate douce	88	86	84	94	101	103
Tomate	248	225	413	289	341	316
Plantain	113	112	115	104	117	113
Macabo	179	186	180	180	181	193

Tableau N°43 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Penka Mickel

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	167	183	172 ,9	197	155	170
Maïs	143	146	152	143	161	149
Haricot rouge	305	326	341	329	385	401
Taro	138	134	132	128	130	136
Patate douce	41	47	49	66	60	107
Tomate	126	213	317	325	242	263
Plantain	70	119	85	76	112	148
Macabo	164	143	143	144	167	173

Tableau N°44 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Bangangté

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	178	178	221	225	225	205
Maïs	196,2	226,6	161,6	165	160	175
Haricot rouge	401,2	373	375	310	310	405
Patate douce	116,2	116,3	41,6	35	35	35
Manioc	124	128,3	268,3	235	245	365
Arachide	983,7	998,3	983,3	1295	1305	1305
Plantain	138,7	158,3	90	100	75	135
Banane	66,2	95	56,6	65	45	40
Macabo	117,5	120	90	90	50	60

Tableau N°45 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Kamna

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	195	195	210	228	263	236
Maïs	122	190	160	170	220	220
Haricot rouge	332	365	430	460	453	400
Patate douce	72	83	153	153	141	137
Manioc	128	183	175	200	248	190
Arachide	960	960	960	960	818	818
Plantain	83	75	75	83	94	80
Banane	97	90	90	97	98	100
Macabo	278	239	246	250	305	250

Tableau N°46 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Bassamba

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maïs	180	150	134	136	188	185
Haricot rouge	382	414	439	491	500	500
Taro	70	65	65	61	85	80
Patate douce	30	35	30	28	43	40
Manioc	41	40	44	41	44	40
Plantain	76	63	69	79	90	90
Banane	29	29	41	25	39	35
Macabo	140	130	127	110	118	115

Tableau N°47 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Bafoussam (A)

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	143	155	156	155	150	150
Maïs	164	238	209	208	208	160
Haricot rouge	403	435	414	415	435	420
Taro	102	110	101	100	100	100
Patate douce	104	106	106	105	105	105
Manioc	18	18	18	18	17	18
Plantain	131	160	151	150	155	158
Banane	47	50	50	50	50	50
Macabo	173	168	179	165	170	170

Tableau N°48 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Bafoussam (B)

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	65	66	67	65	60	60
Maïs	85	86	83	84	85	82
Haricot rouge	171	171	188	185	183	180
Taro	97	99	98	95	97	90
Patate douce	32	33	33	33	35	30
Manioc	330	335	238	320	301	315
Plantain	55	57	59	59	58	60
Banane	15	15	14	15	14	13
Macabo	55	57	59	60	65	65

Tableau N°49 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Fanlem

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Maïs	153	147	143	146	149	151
Haricot rouge	305	327	335	336	336	337
Taro	92	87	120	93	91	91
Manioc	54	47	43	47	50	50
Plantain	76	59	58	69	71	71
Banane	55	51	45	52	53	52
Macabo	112	109	104	103	103	101

Tableau N°50 : Evolution des prix (f CFA/kg) des produits vivriers au 1^{er} semestre 2010 sur le marché de Fouban

Produits	janv-10	févr-10	mars-10	avr-10	mai-10	juin-10
Pomme de terre	179	179	214	200	200	229
Maïs	178	189	187	200	213	213
Haricot rouge	406	431	438	438	469	469
Taro	100	100	114	114	129	129
Patate douce	78	86	86	86	86	100
Manioc	220	225	225	225	225	275
Tomate	300	233	233	117	300	300
Arachide	530	551	586	586	586	586
Plantain	149	109	208	83	250	250
Macabo	129	129	142	143	200	200

**PRIX DES INTRANTS AGRICOLES AU 1^{er}
SEMESTRE 2010**

Tableau n°51 : Prix moyen des quelques engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Diamaré

Désignation	Unité	Montant	Désignation	Unité	Prix
Urée	Sac	15 500	Machettes	Pièce	2 500
Sulfate de Zinc	Sachet	1 100	Houes	Pièce	700
NPK	Sac	15 500	Charrue	Pièce	50 000
Roundup	Sachet	1 600	Porte tout	Pièce	50 000
Atrazine	Sachet	1 200	Pulvérisateur	Pièce	20 000
			Plautoir	Pièce	750

Tableau n°52 : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Logone & Chari

Désignation	Unité	Prix	Désignation	Unité	Prix
Herbicide (Biosec/Gramoxome)	Sachet	2 000	Machettes/haches	Unité	2 500
Insecticide (Marshall-Thioral)	Sachet	500	Faucille	Unité	1 000
Decis – Cypercal	Litre	10 000	Houe	Unité	1 000

Tableau n°53 : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Mayo-Tsanaga

Désignation	Unité	Prix	Désignation	Unité	Prix
Herbicide (Biosec/Gramoxome)	Sachet	2 000	Machettes	Unité	2 500
Insecticide (Marshall-Thioral)	Sachet	300	Faucille	Unité	1 000
Decis – Cypercal	Litre	10 000	Houe	Unité	1 000
NPK	Sacs 50 kg	15 000	semoirs	Unité	250
Urée	Sac de 50 kg	16 000			

Tableau n°54 : Prix moyen de quelques intrants agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Mayo-Kani

Désignation	Unité	Prix	Désignation	Unité	Prix
Herbicide (Round Up)	Sachet	1 500	Machettes	Unité	2 500
Insecticide (Marshall-Thioral)	Sachet	300	Faucille	Unité	1 000
Decis – Cypercal	Litre	10 000	Houe	Unité	1 000
NPK	Sacs 50 kg	15 000	semoirs	Unité	250
Urée	Sac de 50 kg	16 000			
			Appareil Handy		15.000
			Pioches		3.000
			Pelle		3.500

Tableau n°55 : Prix moyen des principaux engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moungo

Types d'engrais	Conditionnement	Prix moyen en FCFA	Prix détail au kg en FCFA
NPK 20-10-10 Complexe	Sac de 50 kgs	17.000	400
NPK Bulk	Sac de 50 kgs	17.000	400
NPK ADER	Sac de 50 kgs	18.000	400
Urée 46%	Sac de 50 kgs	15.000	350
Sulfate d'ammoniac	Sac de 50 kgs	11.000	250
Sulfate de potassium	Sac de 50 kgs	40.000	800
Kiesérite	Sac de 50 kgs	16.500	350
Chlorure de potasse	Sac de 50 kgs	18.500	400

Tableau n°56 : Prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moungo

Groupe	Produit	Conditionnement	Prix moyen
HERBICIDES	Gramoxome	Litre	300
	Roundup Brosec	Sachet de 50 g	2500
	Kalach 360	Litre	3500
	Sikosto 360	Sachet d'1 kg	3500
	Action 80	Sachet d'1 kg	7000
	Herbextra	Litre	3000
FONGICIDES	Callomil plus	Sachet 75 g	650
	Ridomil plus 72 WP	Sachet 75 g	650
	Nordox	Sachet 50 g	325
	Kocide 101	Sachet 50 g	325
	Trimangol 80 WP	Sachet d'1 kg	3200
	Plantinebe	Sachet d'1 kg	3200
INSECTICIDES	Dursban 4	litre	8000
	Pyriforce	litre	8000
	Nurelle D	litre	6000
	Cypercal 50	litre	4500
	Cypercal 12	litre	3000
	Cyperdiul 220	litre	4500
	Cigogne 12	litre	3000
	Thionex 35	litre	5500
	Poudrox	litre	500
	Sevin	Sachet d'1 kg	1500
	Karaté	Sachet 50 g	500
NEMATICIDE	Bastion	Sachet d'1 kg	2500
	Mocap	Sachet 2 kgs	3000

Tableau N°57 : Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Moungo

Matériel Agricole	Prix Moyen en F FCFA	Observations
Machette	2.500 – 3.000	Prix très peu variables dans l'ensemble
Houe	1.000 – 1.500	
Lime	1.000	
Pioche	5.000	
Hache	5.000	
Pulvérisateur à dos	30.000 - 35.000	
Bottes	6.000	
Cordeau rouleau de 100 m	2.000	
Seau en plastique	1.000	
Balance simple	3.500	
Balance à plateau	15.000	
Sécateur	7.000 – 9.000	
Râteau	1.200	
Pelle bêche	2.500	
Pelle carrée	2.500	
Pelle ronde	3.000	
Gangs	1.000	
Brouette	15.000	
Porte-tout	65.000	
Arrosoir plastique	3.500	
Cuvette en aluminium	8.000	
Plantoir	15.000	

Tableau n°58 : Prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri

Produit	Présentation	Prix unitaire en FCFA (Janvier-Juin 2010)
Gesapax 500	Litre	5.000
Kalach 360	5 litres	21.000
Rondup	5 litres	21.000
Glyposalm 360	5 litres	21.000
Glysader	Litre	4.500
Trévissims	Litre	5.000
Trévissims	5 litres	20.000
Garlon 4	5 litres	92.000
Garlon4	Litre	20.000
Gramoxone	5 litres	20.000
Gramoxone	Litre	4.500
Tribel 48 EC	Litre	18.000

Tableau n°59 : Prix moyen des Fongicides et Nématicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri

Produit	Présentation	Prix unitaire en FCFA (janvier à Juin 2010)
Manèbe	kg	2.500
Chlorothal	Kg	6.000
Trimangol	50g	2.500
Galbin plus	50g	350
Nordox	50g	350
Ridomil Ipus	50g	600
Callomil	50g	600
Kocid 2000	50g	350
Caocobre Sandoz	50g	350
Adomil	50g	600
Benlat	01kg	10.000
Folicur 250 EC	Litre	25.000
Videt L	Litre	14.500
Control 10 GR	Kg	3.000

Tableau n°60 : Prix moyen des insecticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri

Produit	Présentation	Prix unitaire en FCFA (janvier à Juin 2010)
Callidim	5 litres	20.000
Ciperval 100 EC	5 litres	32.000
Ciperval 100 E	Litre	7.000
Ciperval 12 EC	5 litres	11.000
Thionex 50 EC	Litre	6.000
Thionex 50 EC	5 litres	30.000
Decis 25 EC	Flacon dose	600
Decis 25 EC	Litre	15.000
Dursban 4 ^E	Litre	8.500
Cigone 50	Litre	4.500
Cigone 50	5 litres	35.000
Pilori	Litre	6.500
Pilori	5 litres	40.000
Malacrain	Kg	1.700
Superdim 220 EC	5 litres	20.000
Tritoplant 35 EC	Litre	6.500
Gawa 35EC	Litre	8.500

Tableau n°61 : Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri

Produit	Présentation	Prix unitaire en FCFA
Bulk Ader 20.10.10	50 kg	13.500
20.10.10 complexe	50 kg	15.000
12.06.20	50kg	14.500
Engrais spécifique maïs	50 kg	14.500
Urée	50kg	15.500
12.14.19 Engrais spécifique maraîchage	50 kg	14.500
Kiésérite	50 kg	14.500
Sulfate d'Ammoniaque	50 kg	11.500
Engrais biologiques	Litre	10.000

Tableau n°62: Prix moyen des semences agricoles au 1^{er} semestre 2010 dans le département du Wouri

Produit	Présentation	Prix unitaire en FCFA
Tomate Roma	5kg	500
Tomate Rio-grande	100 g	5.500
Tomate Rio-grande	50g	3.000
Poivron Yolo Wonder	100kg	500
Grelac (GMH)	500g	4.500
Pastèque caolack	5kg	11.000
Laitue	100kg	500
Carotte	5kg	4.000
Carotte	5 g	500
Chou Green Coronet	100 g	2.500
Chou Hybride KK Cross	5 g	2.500
Céleri, poireau, persil	5 g/type	600/type
Maïs sélectionné	1kg	750

Tableau n°63: Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} trimestre 2010 dans le département du Wouri

Nature du matériel agricole	Prix unitaire en FCFA
Machette	2.500
Pioche simple	3.500
Paire de gants	1.000
Pelle bêche simple	2.000
Pelle ronde simple	2.500
Trident simple	3.000
Lime (PM)	700
Lime (GM)	2.000
Paire de bottes	5.000
Pulvérisateur Matabi	33.000
Pulvérisateur shogun	30.000
Pulvérisateur Usatu	20.000
Houe locale simple	500
Houe simple importée	1.500
Brouette tropic	20.000
Brouette SOQUICAM	16.000
Arrosoir	5.000
Plantoir simple	2.000

Tableau n°64 : Prix moyen machines et tracteurs agricoles au niveau de la société AGRO-MAC à Douala au 1^{er} semestre 2010

Nature du Matériel	Type du matériel	Prix en fcfa
Pressoir à huile	ZX-10	2.800.000
Série de filtre à huile	-	1.970.000
Cuisseur	-	1.590.000
Pressoir à huile de palme	H-H-1	2.250.000
Décortiqueuse à riz	SB-30T	2.750.000
Décortiqueuse à riz	SB-10D	250.000
Décortiqueuse à café et riz	6NFB-13.2	1.650.000
Décortiqueuse à riz série complète d'équipements	NZJ-15/20	8.500.000
Moulin à maïs et à manioc	FFC-37	1.200.000
Moulin à maïs/manioc	9FG-36	1.490.000
Décortiqueuse à arachide	6BH-400	ME :850.000 MD : 1.350.000
Egreneuse à maïs	5T-50	ME :530.000 MD : 850.000
Egreneuse à maïs manuelle	-	30.000
Broyeur-Mélangeur pour aliment de bétail	-	5.500.000
Atomiseur 14L PAST-DUSTER	-	250.000
Sprinkler	ZP-12N-5	1.650.000
Pulvérisateur Sprayer	-	25.000
Débroussa yeuse	CG305FA	380.000
YTO	LF80-90	220.000
YTO	LF80-9/ 90CV 4.4	22.000.000
Tracteur	YTO-X704/ 70CV 4.4	16.500.000
Tracteur	TS-304/ 30CV 4.4	5.950.000
Tracteur	YTO-180/ 20CV	3.350.000
Motoculteur	DF-121/ 15CV	1.990.000
Tracteur à chenilles	DFH-802DTX/ 80CV	25.000.000
Tracteur	70CV 4.4	16.500.000
Motoculteur	15CV	1.990.000
Pressoir à huile de palmiste/ arachide	-	2.800.000
Décortiqueuse à café et riz	-	1.690.000
Décortiqueuse à riz	-	2.500.000
Moulin à manioc et maïs	-	1.200.000
Pressoir à huile de palme	-	2.450.000
Egreneuse de maïs	-	530.000
Groupe électrogène	6.2KYA	380.000
Motopompe	-	280.000
Motopompe Sprinkler à moteur diesel	-	1.650.000

Tableau n°65 : Prix moyen des pesticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime

	Produits phytosanitaires.	Conditionnement	Prix (francs CFA)
HERBICIDE	Roundup	litre	6500
	Glyphader	litre	6500
	Gramoxone	litre	5500
FONGICIDES	Phantineb	kilogramme	/
	Trimangol	kilogramme	3900
	Trimanèbe	kilogramme	3900
	Callomil +	sachet de 10 gramme	850
INSECTICIDES	Cythrine 50 EC	litre	/
	Cypercal 50 EC	litre	6000
	Planthoate 400 EC	litre	/
	Callidim 400 EC	litre	5000
	Cycogne 50 EC	litre	/
	Cyperplant 50 EC	litre	6000
	Thionex 35 EC	litre	/
	Cypercal 12 EC	litre	9000
	Thiodan 35 EC	litre	6000
	Cygogne 12 EC	bidon de 5 litres	/
	Dursban (4)	litre	3500
	Decis	litre	3500
	Cyperplant 100 Ec	litre	/
Actellic 50 EC	litre	/	

Tableau n 66: Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime

	Produits phytosanitaires.		Prix (francs CFA)
ENGRAIS	20-10-10 complexe	Sac	18000
	20-10-10 complexe	kilogramme	600
	20-10-10 Bulk	sac	18000
	20-10-10 Bulk	kilogramme	600
	Urée	sac	15500
	Urée	kilogramme	500
	Sulfate d'ammoniaque	sac	/
	Sulfate d'ammoniaque	kilogramme	/
	Plantonus (foléaire)	kilogramme	6000

Tableau n°67 : Prix moyen du petit matériel agricole au 1^{er} trimestre 2010 dans le département de la Sanaga Maritime

N°	Matériels	Prix	N°	Matériels	Prix
01	Machette	3500	15	Couteau	1000
02	Lime	1500	16	Hache	2500
03	Daba	2000	17	Râteau	2000
04	Daba locales	2000	18	Bara mine	3500
05	Binette	/	19	Pelle bêche	2500
06	Houes	1500	20	Pelle carrée	2500
07	Pioche	2500	21	Plantoir	2500
08	Sécateur	1500	22	Gants	1000
09	Pulvérisateur	35000	23	Brouette	16000
10	Bottes	7500	24	Porte tout	45000
11	Cordeau	3000	25	Arrosoir (plastic)	4800
12	Double- décamètre	5000	26	Arrosoir (local)	/
13	Seau	1800	27	Cuvette	2500
14	Balance	11000	28	Panier	3000

Tableau n°68 : Prix moyen des Fongicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Meme

Type	Nature	Unit price (fcfa)	Type	Nature	Unit price (fcfa)
Round up	litre	5 500	Gawa	5 litres	28 000
	5 litres	25 000		litre	6 500
Gyphader	5 litres	25 000	Parastar	5 litres	28 000
	1 litre	5 500		litre	6 500
Calloxone 200	5 litres	22 000	Cypercal 12	5 litres	12 000
	1 litre	4 800		litre	2 700
K'omil 72	Sachet	600	Dursban	litre	20 000
Kocide	Sachet	350	Chem. copp	50g	325
	1L	6 500		1.3kg	5500
Callomil plus	Sachet	750	Metalm	Sachet	700
				1kg	13 000

Tableau n°69 : Prix moyen des insecticides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Meme

Type	Nature	Unit price (fcfa)
Harvest more	1kg	3500
	Sachet 50kg	400
Urea	Bag 50kg	24500
N.P.K 20.10.10	Bag 50kg	24500
Ammonium sulphate	Bag 50kg	22000
Potash Ch	Bag 50kg	23500

Tableau n°70 : Prix moyen des engrais au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila

Type engrais	Unité	PU (FCFA)
20-10-10	kg	400
	sac	17 500
Urée	kg	400
	sac	16 000
Fertigofol	litre	3 000
Sulfate d'ammoniac	kg	400
	sac	13 000
Fertiplant	litre	3 000
Plantonus	litre	3 000
Fertimédia	litre	3 500
Solu potasse	kg	1 500

Tableau n°71 : Prix moyen des insecticides et fongicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila

Insecticides			Fongicides		
Types	Unité	PU (FCFA)	Type	Unité	PU (FCFA)
Callidim 400 (litres)	litre	6 000	Caocobre	Sachet (900gr)	6 000
Cypercal 50 EC	litre	5 500	caocobre	sachet	400
Planthoate 400	litre	5 000	Beauchamp	sachet	400
Plantima	litre	6 000	Nordox	800g	6 000
Planthoate 400	litre	5 500	Nordox	sachet (50g)	350
Cyperplant 100 EC	litre	5 500	plantomil	Sachet (50g)	650
Pyriforce	litre	8 500	plantomil	sachet (500g)	6 000
Dimex 400EC	litre	5 000	Ridomil plus	sachet (50g)	700
Cigogne	sachet	5 000	Callomil	Sachet (50g)	750
Plantac (s 30g)	sachet	500	callomil	(s 600g)	7 500
Kun fub 50 EC	litre	5 000	Metalm	sachet	650
Parastar	litre	7 000	Trimanèbe	sachet	650
Dursban	litre	9 000	Fngitar	kg	2 800
Cypalm	0,5 litre	2 800	Plantineb	kg	3 500
Plantac	sachet	500	OK mil	sachet	650
Actara	sachet	600	Baobab	kg	3 500
Airon	sachet	500	Galben (sachet)	kg	3 000
Bastion	litre	3 500	Cinplant	kg	3000
furaplant	litre	3 500			
Fixant	litre	2 800			

Tableau n°72 : Prix moyen des herbicides au 1^{er} semestre 2010 dans le département de la Mvila

Type	Unité	PU (FCFA)
Gramoxone	litre	5 500
Round up	litre	5 500
Round up Turbo (litre)	litre	6 000
Gramoxone	sachet	5000f/

Une publication de la DESA
Rédaction Centrale: CIAR

Correspondants Régionaux:
Chefs Services Régionaux des Enquêtes et
Statistiques Agricoles