

**Evolution en % de la balance commerciale des biens entre MAROC et MEXIQUE**

	Valeur					Croissance en %	
	2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
Exportations FAB (en 10 <sup>6</sup> MAD)	153,2	942,5	763,8	945,0	634,0	-32,9	42,6
Importations CAF (en 10 <sup>6</sup> MAD)	808,6	264,9	488,7	394,9	418,1	5,9	-15,2
Solde commercial (en 10 <sup>6</sup> MAD)	-655,4	677,6	275,1	550,0	216,0	-60,7	-
Taux de couverture ( en %)	18,9	355,8	156,3	239,3	151,7	-36,6	68,2

**Evolution en % de la valeur des principaux produits exportés et de leurs parts dans le total des exportations marocaines vers "MEXIQUE"**

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 <sup>6</sup> MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	<b>Total</b>	<b>153,2</b>	<b>942,5</b>	<b>763,8</b>	<b>945,0</b>	<b>634,0</b>	<b>-32,9</b>	<b>42,6</b>
251010	Phosphates de calcium ou aluminocalciques naturels, craies, non moulus	87,5	645,6	516,4	827,0	489,4	-40,8	53,8
<b>251010</b>	<b>Part</b>	<b>57</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>88</b>	<b>77</b>	<b>-12</b>	<b>8</b>
310540	Phosphate monoammonique, meme en melange avec du phosphate diammonique	33,5	48,2	49,4	37,0	50,5	36,6	10,9
<b>310540</b>	<b>Part</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>104</b>	<b>-22</b>
251110	Sulfate de baryum naturel (barytine)	0,0	0,0	21,2	55,0	45,4	-17,4	-
<b>251110</b>	<b>Part</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>23</b>	<b>-</b>
854459	Conducteurs electriques(plus de 80 v a 1000 v) sans piece de connexion	2,3	17,2	12,3	13,3	13,7	3,4	56,1
<b>854459</b>	<b>Part</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	<b>9</b>
731100	Recipients pour gaz comprimes, liquefies, en fonte, fer ou acier	0,0	0,0	0,0	0,0	6,4	-	-
<b>731100</b>	<b>Part</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
391739	Autres tubes et tuyaux en matieres plastiques	0,0	0,0	0,0	1,0	4,6	358,9	-
<b>391739</b>	<b>Part</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>584</b>	<b>-</b>
71130	Capres, provisoirement conservees, non consommable en letat	1,4	1,9	1,9	2,0	2,3	17,4	12,4
<b>71130</b>	<b>Part</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>-21</b>
847981	Autres machines pour traitement des metaux y.c. bobineuses electriques	0,0	0,0	0,0	2,8	12,2	336,2	-
<b>847981</b>	<b>Part</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>550</b>	<b>-</b>
854430	Jeux de fils de bougies dallumag.et autres jeux de fils pour vehicule	0,0	0,0	9,8	0,0	1,2	-	-
<b>854430</b>	<b>Part</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
130232	Mucilages et epaississants de caroubes ou guaree, meme modifiees	1,1	0,9	1,6	1,8	1,1	-40,4	-0,8
<b>130232</b>	<b>Part</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-11</b>	<b>-30</b>

**Evolution en % de la valeur des principaux produits importés et de leurs parts dans le total des importations marocaines en provenance de "MEXIQUE"**

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 <sup>6</sup> MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	<b>Total</b>	<b>808,6</b>	<b>264,9</b>	<b>488,7</b>	<b>394,9</b>	<b>418,1</b>	<b>5,9</b>	<b>-15,2</b>
870190	Autres tracteurs a roues, a lexclusion des chariot-tracteurs du n87.0	16,0	11,5	18,9	16,1	52,1	224,7	34,3
<b>870190</b>	<b>Part</b>	<b>2,0</b>	<b>4,3</b>	<b>3,9</b>	<b>4,1</b>	<b>12,5</b>	<b>206,7</b>	<b>58,4</b>
841990	Parties des autres appareils et dispositifs du n 84.19	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6	-	-
<b>841990</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
291900	Esters phosphoriques (y.c. lactophosphates) leurs sels et leurs derive	0,0	0,0	0,0	0,0	19,4	-	-
<b>291900</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
382490	Autres produits chimiques y.c. celles consistant en melanges de produits naturels, n.d.a.	9,1	6,5	5,7	13,0	18,9	45,5	20,2
<b>382490</b>	<b>Part</b>	<b>1,1</b>	<b>2,4</b>	<b>1,2</b>	<b>3,3</b>	<b>4,5</b>	<b>37,4</b>	<b>41,7</b>
390410	Polychlorure de vinyle, sans melange, sous formes primaires	0,5	0,0	0,0	0,0	16,5	-	142,0
<b>390410</b>	<b>Part</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,9</b>	<b>-</b>	<b>185,4</b>
300490	Autres medicaments en doses (prod.des 3002, 3005, 3006 exclus)(detail)	0,1	0,2	20,2	12,7	13,7	7,8	240,5
<b>300490</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>4,1</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>1,9</b>	<b>301,5</b>
852520	Appareils demission incorporant un appareil de reception	0,3	3,7	5,6	20,5	12,8	-37,5	153,6
<b>852520</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>1,4</b>	<b>1,1</b>	<b>5,2</b>	<b>3,1</b>	<b>-40,9</b>	<b>199,1</b>
120799	Autres gaines et fruits oleagineux, meme concasses	0,0	0,0	0,5	1,1	12,6	1003,1	-
<b>120799</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>3,0</b>	<b>942,1</b>	<b>-</b>
80300	Bananes, y compris les plantains, fraiches ou seches.	0,2	0,8	2,1	1,0	12,4	1082,9	165,8
<b>80300</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>3,0</b>	<b>1017,4</b>	<b>213,4</b>
847180	autres unites de machines automatiques de traitement de linformation	14,5	13,5	28,4	26,5	9,6	-63,8	-9,9
<b>847180</b>	<b>Part</b>	<b>1,8</b>	<b>5,1</b>	<b>5,8</b>	<b>6,7</b>	<b>2,3</b>	<b>-65,8</b>	<b>6,3</b>
854720	Pieces isolantes en matieres plastiques	0,0	0,0	0,5	1,7	8,1	385,7	-
<b>854720</b>	<b>Part</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,9</b>	<b>358,8</b>	<b>-</b>

Source : Office des Changes, calculs CNCE

<b>Evolution en % de la part du Maroc et de ses principaux concurrents sur le marché Mexicain par produit</b>					
	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
<b>Phosphates de calcium ou aluminocalciques naturels, craies, non moulus</b>					
Maroc	0,0	99,8	100,0	0,0	0,0
Taipei Chinois	0,0	0,0	0,0	0,0	82,6
Japon	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7
Etats-Unis d'Amérique	100,0	0,2	0,0	90,9	8,7
<b>Sulfate de baryum naturel (barytine)</b>					
Maroc	0,0	0,0	0,0	39,0	34,8
Chine	82,5	28,8	36,9	25,8	61,7
Etats-Unis d'Amérique	14,6	4,2	7,9	25,0	2,6
Allemagne	0,4	0,3	0,5	0,5	0,7
Brésil	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1
<b>Phosphate monoammonique, même en mélange avec du phosphate daïmonique</b>					
Maroc	10,8	10,9	9,2	11,8	10,2
Etats-Unis d'Amérique	59,1	79,8	58,2	77,0	53,1
Chine	22,1	4,3	19,9	7,8	24,7
Israël	3,7	3,2	4,2	2,2	7,4
Fédération de Russie	3,7	1,5	2,9	0,9	2,9
<b>Algues destinées à l'alimentation humaine</b>					
Maroc	13,5	2,1	5,8	7,9	
Corée, République Populaire Démocratique	0,0	0,1	0,0	0,0	
Corée, République de	3,4	2,3	0,7	0,7	
Canada	15,6	24,5	22,9	15,8	
<b>Mucilages et épaississants de caroubes ou guaree, même modifiés</b>					
Maroc	0,0	1,3	0,0	1,5	0,6
Etats-Unis d'Amérique	51,1	46,0	37,8	34,7	56,9
Inde	24,4	28,3	36,2	40,4	24,7
Italie	10,9	10,1	12,4	10,1	4,9
Chine	0,0	0,0	0,2	0,2	4,5
<b>Conserves de sprats et esprots entiers ou en morceaux, non hachés</b>					
Maroc	0,6	2,6	1,5	0,5	1,2
Equateur	16,5	8,6	53,6	46,2	40,4
Espagne	26,3	28,4	20,0	18,2	26,7
Canada	43,3	43,2	12,0	17,8	14,4
Philippines	1,2	0,0	1,8	6,1	10,0

Source : Trade Map, calculs du CNCE