

Evolution en % de la balance commerciale des biens entre MAROC et ALGERIE							
	Valeur					Croissance en %	
	2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
Exportations FAB (en 10 ⁶ MAD)	1060,8	1163,1	1898,9	1998,7	1760,5	-11,9	13,5
Importations CAF (en 10 ⁶ MAD)	5771,9	7054,7	8687,1	9725,1	10798,9	11,0	17,0
Solde commercial (en 10 ⁶ MAD)	-4711,1	-5891,6	-6788,2	-7726,4	-9038,3	17,0	17,7
Taux de couverture (en %)	18,4	16,5	21,9	20,6	16,3	-20,7	-3,0

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

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 ⁶ MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	Total	1060,8	1163,1	1898,9	1998,7	1760,5	-11,9	13,5
721070	Prod.lamines plats, fer/ac n/al., larg>=600mm, peints, vernis, revet.p	100,0	129,5	183,7	207,0	205,2	-0,9	19,7
721070	Part	9	11	10	10	12	13	5
271320	Bitume de petrole	6,3	0,0	64,9	352,3	119,8	-66,0	108,9
271320	Part	1	0	3	18	7	-61	84
854441	Conducteurs electriques (80 v et moins) avec pieces de connexion	139,0	85,7	55,7	104,6	109,8	5,0	-5,7
854441	Part	13	7	3	5	6	19	-17
240391	Tabacs homogeneises ou reconstitues	0,0	0,2	2,5	18,4	89,9	387,7	-
240391	Part	0	0	0	1	5	454	-
310540	Phosphate monoammonique, meme en melange avec du phosphate diammonique	7,9	26,2	52,4	82,1	73,4	-10,6	74,5
310540	Part	1	2	3	4	4	1	54
280920	Acides polyphosphoriques	12,1	100,7	134,0	158,2	72,1	-54,4	56,1
280920	Part	1	9	7	8	4	-48	38
761290	Autres recipients d'une contenance n'excédant pas 300 l, en aluminium	0,0	0,0	30,9	5,7	59,2	946,4	-
761290	Part	0	0	2	0	3	1088	-
854459	Conducteurs electriques(plus de 80 v a 1000 v) sans piece de connexion	24,4	31,9	46,4	23,5	51,3	118,6	20,5
854459	Part	2	3	2	1	3	148	6
210111	extraits, essences et concentres de cafe et preparations	58,8	67,0	74,1	56,7	50,2	-11,5	-3,9
210111	Part	6	6	4	3	3	0	-15
251110	Sulfate de baryum naturel (barytine)	18,9	31,1	40,5	52,7	43,0	-18,5	22,8
251110	Part	2	3	2	3	2	-7	8

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

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 ⁶ MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	Total	5771,9	7054,7	8687,1	9725,1	10798,9	11,0	17,0
271113	Butanes liquéfies	2716,4	3430,0	5903,2	4885,7	5674,3	16,1	20,2
271113	Part	47,1	48,6	68,0	50,2	52,5	4,6	2,8
271121	Gaz naturel a letat gazeux	1247,9	1172,9	1722,0	3290,9	3896,9	18,4	32,9
271121	Part	21,6	16,6	19,8	33,8	36,1	6,6	13,7
271112	Propane liquéfie	553,5	901,9	749,2	850,4	743,8	-12,5	7,7
271112	Part	9,6	12,8	8,6	8,7	6,9	-21,2	-7,9
281410	Ammoniac anhydre	17,0	45,6	47,3	333,1	268,2	-19,5	99,4
281410	Part	0,3	0,6	0,5	3,4	2,5	-27,5	70,5
271600	Energie electrique	0,0	28,0	125,2	58,2	115,8	99,0	-
271600	Part	0,0	0,4	1,4	0,6	1,1	79,2	-
790112	Zinc non allie, sous forme brute, contenant en poids - de 99,99% de z	73,6	97,2	75,8	55,8	38,6	-30,8	-14,9
790112	Part	1,3	1,4	0,9	0,6	0,4	-37,7	-27,2
80410	Dattes, fraiches ou seches	5,0	4,4	4,6	8,7	15,5	77,4	32,9
80410	Part	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	59,8	13,7
720110	Fontes brutes non alliees contenant en poids 0,5% ou - de phosphore	0,0	0,0	0,0	36,6	9,3	-74,6	-
720110	Part	0,0	0,0	0,0	0,4	0,1	-77,1	-
700729	Autres verres formes de feuilles contre-collees	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	10241,8	-
700729	Part	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9213,4	-
280429	Autres gaz rares	0,9	2,3	2,0	2,4	4,4	83,6	48,4
280429	Part	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65,4	26,8
280429	Autres gaz rares	0,9	2,3	2,0	2,4	4,4	83,6	48,4
280429	Part	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65,4	26,8

Source : Office des Changes, calculs CNCE

Evolution en % de la part du Maroc et de ses principaux concurrents sur le marché algérien par produit

	2008	2009	2010	2011	2012
Bitume de pétrole					
<i>Italie</i>	46,3	34,8	43,1	48,9	53,6
Espagne	43,2	41,1	36,5	42,0	40,9
Maroc	0,0	0,0	0,0	1,5	2,6
Belgique	7,1	3,2	2,1	5,3	1,9
Dominique	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Prod.lamines plats, fer/ac n/al., larg>=600mm, peints, vernis, revet.p					
<i>Maroc</i>	34,4	28,4	43,6	39,1	58,3
Chine	8,3	9,6	13,8	15,6	18,5
Espagne	7,6	11,9	8,9	17,5	8,6
Italie	8,6	12,3	8,8	7,0	4,5
Turquie	2,9	0,3	2,2	0,4	2,8
Autres barres en fer ou aciers non alliés, forgées à chaud					
<i>Maroc</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turquie	19,3	59,8	47,5	35,7	30,3
Grèce	1,2	2,3	6,5	18,0	24,8
Tunisie	0,1	4,0	7,7	15,3	16,0
Italie	66,8	13,7	7,8	14,5	11,2
Acides poly phosphoriques					
<i>Maroc</i>	0,0	16,0	62,3	95,4	96,8
Chine	0,3	3,4	0,7	1,4	1,7
Pays-Bas	0,0	0,8	0,0	0,2	0,4
Espagne	99,5	47,1	1,8	1,0	0,4
France	0,0	0,6	0,0	0,6	0,2
Préparations tensio-actives pour lessives, conditionnées pour le détail					
<i>Espagne</i>	1,3	0,8	0,9	1,1	51,6
Maroc	94,9	95,7	93,5	92,4	42,8
France	1,6	1,2	3,2	2,7	2,9
Italie	0,6	0,5	1,1	0,8	1,1
<i>Arabie saoudite</i>	0,0	0,1	0,0	1,1	0,4
Phosphate monoammonique, même en mélange avec du phosphate daïmonique					
<i>Maroc</i>	0,0	80,4	81,5	93,4	97,5
Belgique	0,0	4,5	9,0	3,2	2,5
Corée, République de	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Espagne	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chine	0,0	0,1	5,5	3,4	0,0
Extraits, essences et concentrés de café et préparations					
<i>Maroc</i>	66,8	46,7	25,3	6,8	0,0
Royaume-Uni	3,8	1,6	0,0	15,1	86,1
Fédération de Russie	0,0	4,6	0,0	2,8	9,9
France	8,6	24,9	11,5	20,1	2,2
Corée, République de	1,9	0,0	0,0	0,3	0,2
Sardines, sardinelles, sprats entiers, congelés (foies, œufs, laitance)					
<i>Maroc</i>	98,0	98,9	100,0	100,0	
Oman	0,0	1,1	0,0	0,0	
Inde	2,0	0,0	0,0	0,0	
Sulfate de baryum naturel (barytine)					
<i>Maroc</i>	90,4	40,4	50,9	50,7	65,8
Tunisie	9,2	33,1	32,8	46,9	33,4
Turquie	0,0	26,0	15,8	1,9	0,6
Espagne	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1
Inde	0,0	0,3	0,0	0,2	0,1

Source : Trade Map, calculs du CNCE