

Evolution en % de la balance commerciale des biens entre MAROC et BELGIQUE							
	Valeur					Croissance en %	
	2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
Exportations FAB (en 10 ⁶ MAD)	2034,9	3985,3	3500,8	3437,1	4756,2	38,4	23,6
Importations CAF (en 10 ⁶ MAD)	4175,0	4282,8	6815,0	6371,8	6797,3	6,7	13,0
Solde commercial (en 10 ⁶ MAD)	-2140,1	-297,5	-3314,3	-2934,7	-2041,1	-30,5	-1,2
Taux de couverture (en %)	48,7	93,1	51,4	53,9	70,0	29,7	9,5

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

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 ⁶ MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	Total	2034,9	3985,3	3500,8	3437,1	4756,2	38,4	23,6
280920	Acides polyphosphoriques	521,9	1390,3	1160,9	1293,8	1020,3	-21,1	18,2
280920	Part	26	35	33	38	21	-43	-4
271019	Autres huiles de pétrole et préparations	0,0	31,2	49,3	0,0	691,6	-	-
271019	Part	0	1	1	0	15	-	-
251010	Phosphates de calcium ou aluminocalciques naturels, craies, non moulus	187,6	542,4	535,9	494,7	434,9	-12,1	23,4
251010	Part	9	14	15	14	9	-36	0
270750	Melanges d'hydrocarbures aromatiques distillant >=65% vol. a 250c	0,0	569,9	0,0	0,0	420,7	-	-
270750	Part	0	14	0	0	9	-	-
870332	Vehicules diesels de + 1500 a 2500 cm3	0,0	0,0	0,0	260,8	375,0	43,8	-
870332	Part	0	0	0	8	8	4	-
870322	Vehicules a essence de + 1000 a 1500 cm3	0,0	0,0	123,2	49,4	252,9	411,5	-
870322	Part	0	0	4	1	5	270	-
260700	Minerais de plomb et leurs concentrates	87,3	0,0	0,0	0,0	135,8	-	11,7
260700	Part	4	0	0	0	3	-	-10
81110	Fraises cuites ou non, meme sucrees, congelees	84,9	47,9	47,1	83,0	133,3	60,7	12,0
81110	Part	4	1	1	2	3	16	-9
200570	Olives, non congelees, sans vinaigre ni acide acetique	105,8	105,4	102,0	121,1	133,1	9,9	5,9
200570	Part	5	3	3	4	3	-21	-14
810520	"Mattes de cobalt et autres produits intermediaires de la metallurgie	99,2	75,8	75,7	72,5	70,6	-2,7	-8,1
810520	Part	5	2	2	2	1	-30	-26

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

SH6	Libelle SH6	Valeur en 10 ⁶ MAD					Croissance en %	
		2009	2010	2011	2012	2013	2012-2013	2009-2013
	Total	4175,0	4282,8	6815,0	6371,8	6797,3	6,7	13,0
740811	Fils en cuivre affine, section transversale + 6 mm	302,1	559,5	704,6	641,6	909,5	41,7	31,7
740811	Part	7,2	13,1	10,3	10,1	13,4	32,9	16,6
271019	Autres huiles de pétrole et préparations	40,6	18,1	1627,4	455,2	473,1	3,9	84,8
271019	Part	1,0	0,4	23,9	7,1	7,0	-2,6	63,6
300220	Vaccins pour la medecine humaine	30,4	67,3	88,3	197,9	260,9	31,8	71,1
300220	Part	0,7	1,6	1,3	3,1	3,8	23,6	51,5
870421	Camions diesels de 5 t et - de poids en charge maximal	1,0	2,7	2,0	98,6	231,0	134,3	286,8
870421	Part	0,0	0,1	0,0	1,5	3,4	119,6	242,4
870331	Vehicules diesels de 1500 cm3 et -	66,3	0,2	0,0	135,6	202,6	49,4	32,2
870331	Part	1,6	0,0	0,0	2,1	3,0	40,0	17,0
870332	Vehicules diesels de + 1500 a 2500 cm3	88,7	90,3	133,0	174,8	197,2	12,8	22,1
870332	Part	2,1	2,1	2,0	2,7	2,9	5,7	8,1
843149	Autres parties de machines des n 84.25 a 84.30 n.d.c.a.	2,7	4,9	6,9	23,3	182,2	681,9	185,4
843149	Part	0,1	0,1	0,1	0,4	2,7	632,9	152,7
842129	Autres appareils pour filtration ou epuration des lieuides	0,8	1,1	98,9	83,6	173,5	107,6	286,8
842129	Part	0,0	0,0	1,5	1,3	2,6	94,6	242,4
390690	Autres polymeres acryliques sous formes primaires	38,5	48,4	85,2	159,0	153,6	-3,4	41,3
390690	Part	0,9	1,1	1,2	2,5	2,3	-9,5	25,1
310221	Sulfate dammonium	8,2	43,6	106,0	62,0	122,9	98,1	96,5
310221	Part	0,2	1,0	1,6	1,0	1,8	85,7	74,0
390319	Autres polystyrenes, sous formes primaires	67,6	77,8	85,7	122,0	103,0	-15,5	11,1
390319	Part	1,6	1,8	1,3	1,9	1,5	-20,8	-1,6

Source : Office des Changes, calculs CNCE

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

	2008	2009	2010	2011	2012
Acides poly phosphoriques					
Maroc	75,6	67,4	76,5	68,7	72,7
Pays-Bas	20,2	23,6	18,1	18,6	19,3
Afrique du Sud	0,0	0,0	0,0	2,4	3,1
Chine	0,8	3,8	2,1	5,7	1,7
Mexique	0,0	0,0	0,0	2,2	1,2
Phosphates de calcium ou aluminocalciques naturels, craies, non moulus					
Maroc	33,1	15,2	28,0	28,4	38,6
Fédération de Russie	45,7	78,7	61,9	59,3	59,2
Algérie	0,7	0,0	1,9	2,2	1,6
Afrique du Sud	0,8	2,7	0,0	1,6	0,4
France	0,1	0,7	0,2	0,1	0,2
Olives, non congelées, sans vinaigre ni acide acétique					
Maroc	32,4	32,7	31,1	28,7	31,1
Grèce	41,2	38,9	26,0	22,7	27,9
Turquie	2,7	8,8	21,3	22,1	16,7
Espagne	9,7	8,4	8,7	11,7	10,5
Pays-Bas	1,4	2,3	4,8	6,4	5,9
Fraises cuites ou non, même sucrées, congelées					
Maroc	40,5	32,4	21,3	17,5	22,9
Pologne	23,8	24,9	31,0	26,8	24,6
Espagne	9,9	7,9	14,4	12,0	10,0
Pays-Bas	3,6	8,3	6,8	6,8	8,6
Egypte	4,6	2,0	4,6	6,8	8,0
Hydrogenoorthophosphate de diammonium (phosphate daïmonique)					
Maroc	5,3	5,8	24,5	6,5	8,8
Fédération de Russie	52,2	49,4	53,0	76,4	72,6
Pays-Bas	6,3	12,9	5,9	9,6	11,1
Pologne	22,7	29,8	13,5	7,0	6,5
Allemagne	12,3	0,1	1,9	0,0	0,8
Déchets et débris de cuivre					
Maroc	0,5	0,1	0,1	0,1	0,6
Allemagne	15,1	23,2	26,7	21,2	23,4
France	25,7	24,5	24,4	25,0	22,7
Etats-Unis d'Amérique	1,8	3,8	6,8	7,3	12,9
Pays-Bas	11,2	9,6	7,9	9,4	9,6
Véhicules à essence de + 1000 a 1500 cm3					
Maroc	0,0	0,6	0,0	0,4	0,5
France	36,4	30,6	31,2	36,2	38,0
Etats-Unis d'Amérique	0,0	0,0	0,0	1,4	9,6
Allemagne	9,8	8,4	10,8	10,3	8,5
Japon	20,7	22,8	16,2	13,3	8,3
Animaux, vivants (à l'excl. des mammifères, reptiles, oiseaux, des po					
Maroc	21,1	24,1	21,7	21,2	10,2
Pays-Bas	37,1	42,5	36,5	38,4	55,3
Royaume-Uni	10,3	7,9	7,0	6,3	11,9
République tchèque	7,6	9,4	8,1	4,5	5,8
Hongrie	2,5	2,9	2,4	2,0	4,2
Phosphate monoammonique, même en mélange avec du phosphate daïmonique					
Maroc	10,1	10,9	21,3	27,4	25,6
Fédération de Russie	23,3	31,0	47,2	62,3	43,4
Israël	0,7	5,1	0,0	0,0	7,0
Pays-Bas	18,5	11,5	14,6	5,2	6,8
Tunisie	0,0	0,0	0,0	0,0	6,6

Source : Trade Map, calculs du CNCE