



**Programme des  
Nations Unies pour  
l'environnement**

Distr.  
Restreinte

UNEP/OzL.Pro/ExCom/44/7/Corr.1  
10 novembre 2004

FRANÇAIS  
ORIGINAL : ANGLAIS

COMITÉ EXÉCUTIF  
DU FONDS MULTILATÉRAL AUX FINS  
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTRÉAL  
Quarante-quatrième réunion  
Prague, 29 novembre-3 décembre 2004

**Corrigendum**

**MODELE DE PLAN D'ELIMINATION TRIENNAL A HORIZON MOBILE 2005-2007  
(DECISIONS 38/66 F ET 42/4 D))**

Au paragraphe 26 :

Dans le Groupe III : remplacer les chiffres : « 19 » par « 18 », « 5 918,3 » par  
« 5 914,9 » et « 4 594,2 » par « 4 593,2 »

Dans le Groupe IV : remplacer les chiffres : « 26 » par « 27 », « 2 028,9 » par  
« 2 029,0 » et « 1 439,1 » par « 1 439,7 »

Dans le Groupe V : remplacer le chiffre « 45 » par « 40 »

Dans le Groupe VI : remplacer le chiffre « 13 » par « 20 »

À l'Annexe II, remplacer les pages 6 et 7 par les pages ci-après.

Au paragraphe 30 :

Dans le Groupe I : à la deuxième phrase du deuxième paragraphe, remplacer le mot :  
« TCC » par « TCA ».

**Table 4 (suite) Quantité de bromure de méthyle à éliminer (tonnes PAO)**

Pays	Dern.cons.	Référence	20% réf	PAO 2004	PAO 2005	PAO 2006	PAO 2007
(1)	(2)	(3)	(4)=(3)*0.2 0	(5)	(6)	(7)	(8)
<b>Pays dont les projets approuvés permettent le respect de la limite de 2005 concernant le Br-Me (Groupe III)</b>							
Brazil	218,6	711,8	142,4				
Chile	165,2	212,5	42,5				
China	1 008,0	1 101,0	220,2				
Congo	1,2	0,8	0,2				
Congo, DR	1,2		-				
Cuba	23,7	50,5	10,1				
Ecuador	40,8	66,2	13,2				
Egypt	238,0	238,0	47,6				
Guatemala	527,7	400,7	80,1				
Honduras	366,5	259,4	51,9				
Mexico	968,0	1 130,8	226,2				
Morocco	697,2	697,1	139,4				
Nigeria	2,0	2,8	0,6				
Sierra Leone	0,7	2,6	0,5				
Sudan	1,8	3,0	0,6				
Turkey	185,4	479,7	95,9				
Yemen	49,8	1,1	0,2				
Zimbabwe	97,4	557,0	111,4				
<b>Sous-total</b>	<b>4 593,2</b>	<b>5 914,9</b>	<b>1 183,0</b>				
<b>Pays dotés de projets approuvés visant l'élimination finale du Br-Me (Groupe)</b>							
Argentina	353,1	411,5	82,3				
Bolivia	0,3	0,5	0,1				
Bosnia and Herzegovina	9,8	3,5	0,7				
Botswana	0,6	0,1	0,0				
Cameroon	9,9	18,0	3,6				
Costa Rica	337,3	342,5	68,5				
Cote D'Ivoire	8,5	8,1	1,6				
Croatia	-	15,7	3,1				
Dominican Republic	44,3	104,3	20,9				
Georgia	10,2	13,7	2,7				
Indonesia	37,8	4,9	1,0				
Jordan	80,1	176,3	35,3				
Kenya	74,1	217,5	43,5				
Korea, DPR	-	30,0	6,0				
Kyrgyzstan	13,8	14,2	2,8				
Lebanon	184,7	152,4	30,5				
Macedonia	-	12,3	2,5				
Malawi	41,1	112,8	22,6				
Mauritius	-	0,1	0,0				
Malaysia	6,0	14,8	3,0				
Peru	0,1	1,3	0,3				
Romania	64,6	111,5	22,3				
Senegal	-	53,2	10,6				
Sri Lanka	2,0	4,1	0,8				
Syria	128,7	188,5	37,7				
Uganda	24,0	6,3	1,3				
Uruguay	8,7	11,3	2,3				
<b>Sous-total</b>	<b>1 439,7</b>	<b>2 029,0</b>	<b>405,8</b>				
<b>Total</b>	<b>6 032,9</b>	<b>7 943,9</b>	<b>1 588,8</b>		-	-	-
<b>Explanatory notes to the columns of the Table</b>							
(1) Article 5 countries							
(2) Latest (2001 or 2002) MB consumption reported to the Ozone Secretariat							
(3) MB baseline as reported to the Ozone Secretariat							
(4) Allowable MB consumption in 2005 = (3) *0.8							
(5-8) Amounts of MB to be phased out (based on the MB baseline)							

**Table 4 (suite) Quantité de bromure de méthyle à éliminer (tonnes PAO)**

Pays (1)	Dern.cons. (2)	Référence (3)	20%réf (4)=(3)*0.20	PAO 2004 (5)	PAO 2005 (6)	PAO 2006 (7)	PAO 2007 (8)
<b>Pays avec une consommation de réf. De Br-Me nulle sans consommation de réf. Calculée ou à consommation nulle (Group V)</b>							
Antigua and Barbuda	-	-					
Bahrain	-	-					
Bangladesh	-	-					
Belize	-	-					
Benin	-	-					
Burkina Faso	-	-					
Burundi	-	-					
Chad	-	-					
Colombia	-	110,3	22,1				
Comoros	-	-					
Djibouti	-	-					
Eritrea	-	-					
Gabon	-	-					
Ghana	-	-					
Guinea-Bissau	-	-					
Haiti	-	-					
India	-	-					
Kiribati	-	-					
Kuwait	-	-					
Libya	90,0	-					
Maldives	-	-					
Mali	-	-					
Mongolia	-	-					
Namibia	-	0,8					
Nauru	-	-					
Niger	-	-					
Palau	-	-					
Panama	-	-					
Qatar	-	-					
Rwanda	-	-					
Saint Vincent and the Grenadines	-	-					
Samoa	-	-					
Sao Tomé and Príncipe	-	-					
Sevchelles	-	-					
Solomon Islands	-	-					
Somalia	-	0,5					
Tanzania	-	-					
Togo	-	-					
Tonga	-	0,2	0,0				
Tuvalu	-	-					
<b>Pays n'ayant pas ratifié l'amendement de Copenhague (Group VI)</b>							
Albania	-	-					
Angola	-	0,3	0,1				
Brunei Darussalam	-	-					
Cambodia	-	-					
Central African Republic	-	-					
Dominica	-	-					
Equatorial Guinea	-	-					
Ethiopia	10,8	15,8	3,2				
Gambia	-	-					
Guinea	-	-					
Lao' PDR	-	-					
Lesotho	-	-					
Mauritania	-	-					
Mozambique	1,0	3,4	0,7				
Myanmar	-	3,4	0,7				
Nepal	-	-					
Serbia and Montenegro	-	-					
Suriname	-	-					
Swaziland	-	0,6	0,1				
Zambia	26,4	29,3	5,9				
<b>Explanatory notes to the columns of the Table</b>							
(1) Article 5 countries							
(2) Latest (2001 or 2002) MB consumption reported to the Ozone Secretariat							
(3) MB baseline as reported to the Ozone Secretariat							
(4) Allowable MB consumption in 2005 = (3) *0.2							
(5-8) Amounts of MB to be phased out (based on the MB baseline)							