

Document: GC 35/L.10  
Agenda: 14  
Date: 17 January 2012  
Distribution: Public  
Original: English



تمكين السكان الريفيين الفقراء  
من التغلب على الفقر

: _____	
نشر الوثائق:	: _____
<b>Kelly Feenan</b>	<b>Brian Baldwin</b>
+39 06 5459 2058 :	+39 06 5459 2377 :
<a href="mailto:gb_office@ifad.org">gb_office@ifad.org</a> :	<a href="mailto:b.baldwin@ifad.org">b.baldwin@ifad.org</a> :

2003 / -1

-2

-3

1 2012-2010 / .2007-2005

( ) 2007

2012 2011 (2012-2010) -4

.2012-2011

2011 .EB 2003/80/R.3 -5

---

: .(GC 29/L.4 ) (2009-2007) 1

-6

50 " " .2012  
 " 100  
 / 50

-

-7

: 2006 /  
 " ( )  
 " "2007  
 "

" 0.45 ( )

( .045 ) ( )

.2008

-

2006 / -8

2009 /

:

2011 / 23

-

-9

.(2008

)

2011

/

2. "

"

-10

.2011

)

.(

:

-11

-12

2009

2

.2011 /

-13

.

.

3

" "

/

-14

)

(

**2011**

-

2012-2010

-15

" "

2012

-16

(2010

)

2011

<sup>4</sup>

2012

)

<sup>3</sup>

<sup>4</sup>

(

**2012**

**2011**

2011

-

2011

-17

.2011

2012

2011

/

[www.ifad.org/operations/pbas](http://www.ifad.org/operations/pbas)

2010 2009

2012 2011 2010

.2011

2011 2010

-18

تقديم

5

( EB 2003/79/R.2/Rev.1 ) .(40

2012

2012-2010

				2012-2010							
				2012				2011			
-2010	2011	2010	2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010		
26 769 193	10 662 120	9 539 866	6 567 208	3 545	4.23	5	4.13	3.47	5 132 937	780	
36 375 698	13 597 639	12 251 282	10 526 777	4 637	3.75	3	4.17	3.78	13 109 096	550	
22 137 666	9 393 627	7 638 641	5 105 398	3 046	3.72	4	3.68	3.17	8 153 138	1 180	
6 340 027	2 493 523	2 164 033	1 682 471	809	5.06	6	4.74	4.12	192 944	3 270	
11 285 351	5 014 205	3 841 666	2 429 481	1 667	3.15	4	3.06	2.75	2 689 042	470	
16 519 090	6 464 013	5 290 229	4 764 849	2 149	2.89	3	3.03	2.38	8 128 499	620	
9 564 48	3 563 631	3 169 161	2 831 680	1 156	3.60	4	3.29	2.89	1 532 259	2 150	
24 182 149	10 840 053	8 043 431	5 298 657	3 697	3.60	6	3.00	2.70	9 849 162	1 160	
58 795 307	23 697 017	17 857 375	17 240 916	8 082	3.30	4	3.12	2.67	42 745 835	180	
200 000	66 667	66 667	66 667	-	3.31	4	3.15	-	422 342	14 540	
0	0	0	0	476	4.24	6	3.25	-	210 765	7 740	
14 031 186	5 744 287	4 614 096	3 672 803	1 959	4.56	6	3.98	3.35	724 197	450	
40 048 573	14 566 040	13 421 249	12 061 284	4 842	4.34	5	4.10	3.88	11 830 034	1 230	
19 380 459	8 278 570	5 629 341	5 400 548	2 823	3.30	4	3.22	2.78	6 448 107	400	
10 234 771	4 423 068	3 482 849	2 328 854	1 470	3.75	6	2.86	2.70	1 060 657	590	
16 918 773	7 771 253	6 446 347	2 701 173	2 520	3.95	6	3.04	2.92	1 537 737	200	
34 726 651	14 924 346	11 333 478	8 468 827	4 961	4.15	5	4.02	3.64	10 251 663	600	
17 900 874	7 224 769	6 031 918	4 644 187	2 402	4.44	6	3.80	3.18	2 027 427	1 030	
37 656 289	16 479 469	12 292 703	8 884 117	5 344	3.85	4	3.69	3.39	12 921 457	370	
88 434 196	36 634 977	29 667 627	22 131 592	11 879	4.40	6	3.59	3.44	79 528 437	1 180	
3 251 788	1 251 788	1 000 000	1 000 000	427	4.18	6	3.29	2.98	62 520	1 200	
33 827 873	14 437 565	11 363 086	8 027 222	4 682	4.71	6	4.17	3.68	7 099 659	1 090	
25 605 407	11 765 928	8 132 428	5 707 050	3 911	4.34	6	3.68	3.26	3 614 402	340	
13 417 062	5 285 534	4 541 401	3 590 127	1 757	3.08	4	2.84	2.89	3 411 734	490	
<b>567 530 866</b>	<b>234 580 093</b>	<b>187 818 885</b>	<b>145 131 888</b>	<b>78 240</b>							

.CD-ROM

2011 / 20

/

.CD-ROM

2011 / 20

/

\*

-2010										
2012	2011	2010	2010			2011	2011	2010	2010	2010
9 821 200	3 010 421	3 714 203	3 096 576	976	2.47	1	3.24	2.76	7 918 993	3 940
5 860 562	2 403 875	1 941 853	1 514 834	779	3.97	4	4.34	-	780 702	6 790
40 030 705	17 444 333	12 736 720	9 849 652	5 949	4.17	6	3.38	3.08	7 460 736	170
2 206 005	792 004	725 482	688 519	513	2.67	2	3.17	2.54	527 551	750
24 489 260	8 923 917	8 865 204	6 700 139	3 043	3.71	5	3.38	2.21	4 118 882	340
105 409 181	38 979 228	34 143 052	32 286 900	12 640	4.09	4	4.16	3.41	68 350 422	390
60 651 854	25 020 322	21 942 904	13 688 628	8 113	4.26	5	4.21	3.79	31 518 867	790
11 649 927	4 929 684	3 542 492	3 177 751	1 639	3.88	4	3.99	3.45	1 587 233	1 040
51 670 270	22 535 777	16 622 720	12 511 772	7 308	4.47	6	3.92	3.36	14 458 246	430
43 196 147	16 627 919	16 038 878	10 529 351	5 528	3.92	4	3.83	3.31	11 950 474	330
3 712 241	800 736	1 302 546	1 608 960	685	3.84	2	5.03	-	735 417	7 750
38 899 314	15 908 441	12 400 226	10 590 647	5 159	3.77	4	3.99	3.74	14 408 711	440
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	1 415 639	4 500
41 041 625	17 053 431	13 179 383	10 808 811	5 669	4.53	5	4.54	3.84	8 616 068	520
200 000	66 667	66 667	66 667	-	1.53	4	-	-	38 677	9 760
15 673 463	6 291 410	5 226 052	4 156 001	3 152	3.84	4	4.10	-	19 146 668	6 090
4 574 604	2 243 333	1 475 391	855 879	1 176	4.21	5	3.68	-	883 612	2 630
77 752 182	29 156 257	24 383 143	24 212 782	9 454	4.33	5	4.38	3.75	33 003 142	530
73 925 563	32 266 846	24 658 450	17 000 267	10 463	4.66	6	4.17	3.77	28 979 200	500
25 246 869	10 463 523	8 871 408	5 911 938	3 393	3.86	4	3.87	3.44	8 311 681	1 070
200 000	80 266	66 674	53 060	1 766	2.55	4	2.06	1.98	7 756 587	460
<b>636 210 972</b>	<b>254 998 391</b>	<b>211 903 447</b>	<b>169 309 134</b>	<b>87 405</b>						

.CD-ROM

2011 / 20

/

.CD-ROM

2011 / 20



-2010										
	2012	2011	2010	2010	2011	2011	2010	2010	2010	
39 906 119	19 239 782	12 776 862	7 889 475	6 561	3.66	5	2.91	2.63	25 857 571	379
103 378 485	39 335 727	34 067 574	29 975 184	12 755	4.00	5	3.84	3.48	106 909 642	700
8 917 494	3 714 592	2 871 515	2 331 387	1 205	4.74	6	4.13	3.92	458 794	1 880
38 203 315	13 736 414	13 650 329	10 816 573	4 567	4.04	5	3.60	3.36	10 914 733	760
141 000 000	56 400 000	47 000 000	37 600 000	-	4.62	6	4.32	-	737 403 031	4 260
400 000	133 333	133 333	133 333	-	3.46	4	3.54	-	2 987	9 879
700 000	254 916	211 750	233 333	513	3.46	4	3.42	-	401 050	3 580
141 000 000	56 400 000	47 000 000	37 600 000	-	3.49	3	3.98	3.74	818 485 662	1 340
74 420 756	22 394 418	25 017 486	27 008 851	7 262	3.51	3	3.82	-	111 060 244	2 500
400 000	160 532	133 348	106 120	580	1.53	4	-	-	22 561 957	4 590
200 000	80 266	66 674	53 060	-	1.53	4	-	-	6 771 161	7 440
3 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	-	3.37	4	3.42	3.03	55 746	2 010
106 120	-	-	106 120	-	4.37	6	3.11	-	8 910 720	568
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	8 846 375	19 890
20 177 823	9 372 680	6 638 682	4 166 461	3 116	4.42	6	3.76	3.65	3 401 516	880
15 663 817	5 401 568	5 572 543	4 689 707	1 842	3.32	3	3.59	3.28	4 142 197	1 040
200 000	80 266	66 674	53 060	2 159	3.99	4	4.38	-	7 895 483	7 760
2 495 000	831 000	832 000	832 000	-	3.18	3	3.47	3.35	187 952	4 240
400 000	133 333	133 333	133 333	-	3.50	4	3.49	-	15 239	3 450
11 962 475	4 950 568	3 968 662	3 043 245	1 605	4.42	6	3.65	3.41	1 171 300	1 850
18 411 993	7 391 022	6 139 459	4 881 512	3 877	2.84	4	2.32	-	31 703 551	593
37 083 898	14 879 162	12 072 652	10 132 085	4 946	3.31	3	3.56	3.29	24 506 760	480
200 000	66 667	66 667	66 667	-	3.44	4	3.40	-	826	5 472
69 574 446	26 705 775	24 232 431	18 636 240	8 660	3.45	4	3.57	3.08	109 363 831	1 050
15 949 161	6 554 143	5 260 664	4 134 354	2 125	3.37	4	3.30	3.30	6 000 983	1 300
56 867 907	25 326 914	18 267 875	13 273 117	8 213	4.84	6	4.09	-	31 335 628	2 060
3 081 334	1 548 000	1 466 667	66 667	404	3.78	4	3.85	4.10	140 240	2 860
4 333 452	1 780 471	1 423 465	1 129 516	592	3.11	4	2.96	2.78	438 052	1 030
22 969 855	9 936 044	7 649 951	5 383 859	3 222	3.48	3	3.92	3.53	17 710 097	2 240
13 960 816	4 675 736	4 470 239	4 814 842	1 595	2.86	2	3.50	3.26	5 055 798	800
800 000	321 063	266 697	212 240	5 912	4.12	4	4.60	-	45 620 674	4 150
4 817 414	2 039 134	1 495 417	1 282 864	661	3.16	4	2.97	2.98	808 411	2 220
3 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	-	3.49	4	3.49	3.47	77 731	3 390
62 330 116	23 340 743	20 701 715	18 287 657	7 569	3.69	3	4.19	3.78	61 898 763	1 110
<b>915 911 794</b>	<b>359 184 269</b>	<b>305 654 663</b>	<b>251 072 862</b>	<b>89 940</b>						

.CD-ROM

2011 / 20

/

.CD-ROM

2011 / 20

/

\*

-2010										
2012	2011	2010	2010		2011	2011	2010	2010	2010	
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	61 831	10 590
8 815 648	4 217 109	2 736 986	1 861 553	1 367	3.98	3	4.66	-	3 071 341	8 500
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	161 812	12 829
-	-	-	-	-	4.53	6	3.62	-	163 043	3 740
19 399 590	8 671 878	6 177 999	4 549 712	2 812	4.62	6	4.09	3.73	3 326 499	1 810
49 589 052	20 034 471	16 520 351	13 034 230	6 496	5.41	6	4.95	-	26 317 773	9 390
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	1 882 506	9 950
31 564 764	13 133 838	10 140 391	8 290 535	4 259	4.94	6	4.11	-	11 527 415	5 510
-	-	-	-	-	2.63	6	-	-	1 663 223	6 550
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	2 735 689	5 689
200 000	66 667	66 667	66 667	-	1.99	4	-	3.81	17 210	5 410
10 453 176	2 684 928	3 890 218	3 878 030	871	3.00	1	4.25	-	2 928 559	5 000
18 879 376	7 788 821	5 161 549	5 929 006	2 526	4.49	4	4.64	-	4 787 829	4 290
17 226 267	6 435 212	6 104 850	4 686 205	2 087	4.63	5	4.33	-	2 396 688	3 360
3 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	-	3.74	3	4.30	3.78	72 096	5 550
19 589 599	7 896 404	6 916 669	4 776 526	2 561	3.89	4	4.11	-	7 266 409	2 730
4 082 977	1 829 764	1 638 637	614 576	1 003	4.48	6	4.00	3.39	539 462	3 300
20 782 642	8 785 648	7 139 458	4 857 536	2 996	3.82	5	3.69	2.93	5 036 596	650
17 346 113	5 946 491	6 090 551	5 309 071	1 928	3.71	3	4.00	3.58	3 891 468	1 880
7 657 586	3 190 299	2 523 913	1 943 374	1 035	3.94	4	4.28	-	1 251 165	4 770
21 689 985	9 453 981	7 074 691	5 161 312	3 066	3.73	3	4.30	-	25 179 916	8 930
18 799 038	7 055 048	6 701 533	5 042 456	2 345	4.23	5	3.89	3.66	2 471 546	1 090
3 646 171	1 646 171	1 000 000	1 000 000	534	3.21	2	4.14	-	886 239	6 980
10 006 518	4 016 860	3 336 663	2 652 996	2 432	4.87	6	3.99	-	2 485 001	2 940
30 503 345	12 242 622	10 223 873	8 036 850	3 970	5.05	6	4.31	-	8 257 729	4 780
-	-	-	-	-	3.73	4	-	-	35 424	9 520
-	-	-	-	-	1.99	4	-	3.84	125 280	4 970
-	-	-	-	-	4.05	4	-	3.79	57 072	4 850
3 155 009	1 155 009	1 000 000	1 000 000	375	3.97	4	3.91	-	128 011	4 879
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	1 155 001	15 400
-	-	-	-	-	5.23	6	4.68	-	251 744	10 590
8 153 453	3 194 818	2 461 309	2 497 327	1 036	4.09	4	4.59	-	1 730 040	11 590
<b>324 540 308</b>	<b>130 446 038</b>	<b>107 906 309</b>	<b>86 187 962</b>	<b>43 697</b>						

.CD-ROM

2011 / 20

/

.CD-ROM

2011 / 20

/

-2010										
2012	2011	2010	2010			2011	2011	2010	2010	2010
15 477 394	6 283 270	5 016 532	4 177 591	2 037	5.06	6	4.33	-	1 666 228	3 960
200 000	80 266	66 674	53 060	438	1.53	4	-	-	11 881 850	4 450
13 665 382	5 482 765	4 471 334	3 711 283	1 778	5.01	6	4.64	4.12	1 122 422	3 090
19 562 375	7 855 466	6 356 616	5 350 293	2 547	4.71	6	4.17	3.68	4 324 911	5 080
13 559 496	5 435 288	4 471 227	3 652 981	1 762	4.66	6	4.05	3.71	1 932 717	4 790
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	1 866 996	13 780
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	327 783	-
3 077 226	1 077 226	1 000 000	1 000 000	367	3.47	4	3.51	3.15	105 757	1 280
84 940 472	33 903 431	28 188 671	22 848 370	10 994	5.24	6	4.64	-	46 401 256	2 440
-	-	-	-	-	0.00	-	-	-	1 158 436	3 468
6 921 474	-	4 115 093	2 806 381	-	4.62	5	4.17	4.44	2 097 269	2 690
11 443 039	-	6 520 730	4 922 309	-	3.58	4	3.65	-	10 762 357	2 340
-	-	-	-	-	5.09	6	4.39	-	1 300 105	4 390
4 720 111	1 869 506	1 623 618	1 226 986	606	3.95	4	4.29	-	541 132	9 080
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	1 404 480	12 180
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	661 441	4 520
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	21 887	-
19 633 003	7 838 316	6 533 616	5 261 071	2 542	4.87	6	4.50	3.73	2 094 492	1 810
29 368 197	11 700 345	9 802 470	7 865 382	3 794	4.13	4	4.23	-	13 834 961	2 900
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	787 429	-
-	-	-	-	-	1.53	4	-	-	9 734 673	7 840
-	-	-	-	-	3.15	4	2.88	-	5 841 126	630
27 527 837	11 652 096	8 465 398	7 410 343	3 974	3.37	4	3.68	2.44	23 866 464	1 270
29 183 591	10 394 336	11 249 215	7 540 041	3 371	4.24	4	4.35	-	9 221 420	2 790
21 941 232	9 247 879	7 155 413	5 537 940	2 999	5.23	6	4.63	-	3 449 556	4 060
31 928 287	12 333 209	11 197 764	8 397 315	3 999	4.44	4	4.48	-	22 116 707	9 890
10 634 227	10 634 227	-	-	3 448	3.36	4	3.25	3.36	17 769 188	1 280
32 022 717	13 003 583	10 482 324	8 536 810	4 435	3.79	4	3.90	3.17	16 403 815	1 060
375 806 061	148 791 209	126 716 696	100 298 155	49 092						
<b>2 820 000 001</b>	<b>1 128 000 000</b>	<b>940 000 000</b>	<b>752 000 001</b>	<b>348 374</b>						

.CD-ROM

2011 / 20

/

.CD-ROM

2011 / 20

/

\*

تقديرات أداء القطاع الريفي لعام 2011  
الجدول 1: أفريقيا الغربية والوسطى

متوسط الإقليم	ساو تومي																								غينيا - بيساو																								جمهورية الكونغو الديمقراطية																								تشاد																																																																																																																																																																																																																																																											
4.13	3.00	4.00	4.50	4.86	3.88	4.63	4.50	4.50	3.25	3.50	4.50	4.25	4.69	3.88	2.88	3.25	4.00	4.50	3.38	3.63	6.00	4.25	5.00	4.38	3.77	3.25	3.88	3.50	4.25	3.56	3.88	4.25	4.50	3.19	2.00	4.00	4.00	3.69	3.13	3.13	3.00	3.50	3.50	3.44	3.81	5.25	4.25	5.00	4.63	3.19	2.75	3.13	3.00	3.63	3.19	3.00	3.25	3.38	2.94	3.25	2.75	3.50	3.88	3.00	3.19	2.75	3.00	2.75	3.00	3.13	4.00	3.50	3.50	3.13	3.58	2.75	3.00	3.00	4.00	3.75	3.25	4.50	4.00	2.81	2.50	2.25	4.00	4.00	4.00	4.06	3.00	3.50	3.50	3.25	3.13	5.50	4.00	4.25	4.00	3.55	2.33	4.00	2.75	4.17	3.25	4.00	4.33	3.67	2.83	3.00	3.67	4.00	4.00	3.33	3.50	3.00	3.00	3.00	3.00	2.92	4.33	4.08	4.50	4.50	3.37	2.50	3.94	3.00	4.25	4.19	3.75	3.25	4.00	2.81	1.75	3.00	4.25	4.19	4.00	3.13	3.00	3.00	2.50	3.19	2.75	4.00	3.25	3.50	3.75	3.45	3.00	3.83	3.00	4.67	3.75	3.67	3.00	4.00	3.58	3.33	3.33	4.50	4.05	2.00	2.40	3.17	3.33	2.67	2.67	2.75	4.33	3.50	4.25	3.92	3.70	3.00	3.67	3.50	4.58	4.42	4.00	4.00	4.17	3.00	3.00	3.00	4.50	4.67	3.00	3.00	3.25	3.33	3.00	3.00	3.00	5.00	3.83	4.50	4.50	3.63	3.00	3.50	3.50	3.81	3.75	3.88	3.50	3.88	3.00	3.00	3.50	4.50	3.88	4.00	3.25	3.25	3.25	3.25	2.94	3.00	4.50	4.31	4.25	4.50	3.58	3.00	3.67	3.50	4.33	3.08	3.33	4.50	4.00	3.08	3.00	3.67	4.00	4.33	4.00	3.08	3.00	3.33	3.00	2.83	2.75	4.50	3.50	4.00	4.50	3.35	3.00	3.75	2.75	4.00	3.13	4.25	3.25	3.75	2.75	3.25	2.50	3.75	3.56	2.00	3.25	2.88	3.00	3.25	2.94	3.06	4.50	3.63	4.50	3.75	3.13	2.50	3.75	3.50	3.50	3.13	2.69	3.25	4.38	3.25	2.75	2.50	4.00	2.88	2.69	3.00	2.50	3.25	2.50	2.69	2.75	5.00	2.00	2.75	4.00	3.54	2.84	3.68	3.29	4.17	3.59	3.69	3.80	4.02	3.04	2.86	3.22	4.10	3.98	3.25	3.15	3.00	3.29	3.12	3.03	3.06	4.74	3.68	4.17	4.13

:2

متوسط الإقليم					سوازيلند						..	ليسوتو		البحرين						
3.96	2.50	3.75	4.25	4.50	3.75	4.25	4.00	4.25	4.50	4.25	4.00	4.00	4.75	3.88	3.75	3.25	3.88	4.50	3.25	(1)
3.70	1.00	4.00	4.00	4.25	3.50	4.00	4.50	4.00	4.50	3.50	2.75	4.00	4.25	4.00	3.75	3.25	3.00	4.25	3.75	(2)
3.80	2.00	3.50	4.50	4.25	2.50	4.00	4.50	4.00	4.75	3.75	3.50	3.75	4.00	3.75	5.00	3.50	3.50	4.50	3.00	(1)
3.68	2.50	3.50	3.50	5.00	3.75	4.00	4.75	4.00	4.50	3.75	4.25	2.50	4.25	4.50	3.50	2.75	3.00	3.75	2.25	(2)
3.65	1.67	4.00	4.33	5.00	3.00	3.33	4.33	4.00	4.00	3.67	4.33	3.67	4.00	4.33	3.33	2.50	3.17	3.33	3.33	(3)
3.82	2.00	4.00	3.75	4.00	4.00	4.00	4.25	4.00	5.00	3.75	4.50	4.00	4.00	4.50	2.00	4.25	3.75	3.25	3.50	(1)
3.79	1.67	4.00	4.00	3.67	3.67	4.67	4.33	4.00	5.33	3.33	3.67	4.33	4.67	4.33	2.00	3.00	3.33	4.67	3.33	(2)
3.58	2.67	4.00	4.00	3.67	3.33	3.67	4.33	3.33	6.00	3.33	4.00	3.33	4.00	3.67	3.00	2.67	2.67	3.33	3.00	(3)
4.39	2.75	4.75	4.50	5.00	4.25	4.00	5.00	4.50	6.00	4.25	4.50	5.50	4.75	4.25	3.75	3.00	3.00	6.00	3.75	(1)
4.32	3.00	3.67	4.67	5.00	4.67	5.00	5.00	4.00	5.33	4.33	4.33	5.00	4.33	3.67	4.00	3.67	3.33	5.00	4.00	(2)
3.97	1.50	3.25	4.50	4.25	3.50	4.25	5.00	4.00	5.50	4.00	3.75	3.75	3.75	5.25	3.50	3.25	4.38	5.00	3.00	(1)
3.72	1.50	4.00	4.00	4.00	4.25	4.00	4.50	3.75	5.00	4.00	3.50	4.00	3.75	3.75	3.00	3.00	3.50	4.50	2.75	(2)
3.86	2.06	3.87	4.17	4.38	3.68	4.10	4.54	3.99	5.03	3.83	3.92	3.99	4.21	4.16	3.38	3.17	3.38	4.34	3.24	

:3

2.50	4.00	4.25	5.25	4.00	3.88	2.25	3.50	4.00	4.13	2.63	3.75	4.25	3.63	4.38	4.13	3.75			(1)
2.13	3.50	3.25	4.75	4.13	4.00	3.75	3.50	3.50	4.00	3.00	3.75	4.25	3.50	3.33	3.63	3.00			(2)
2.06	3.44	3.50	4.13	3.50	3.69	3.69	3.13	3.94	3.50	3.50	3.44	4.19	3.38	5.06	3.19	2.81			(1)
2.75	3.13	3.00	3.75	3.75	3.38	2.19	3.38	3.50	4.00	2.19	2.75	4.38	3.44	3.38	3.69	3.25			(2)
2.83	3.17	2.33	4.33	3.33	3.67	2.67	3.83	3.50	4.00	3.50	2.75	4.08	3.17	4.00	3.83	3.08			(3)
2.00	3.81	2.50	4.50	3.25	3.50	2.00	2.56	3.88	4.13	3.69	3.00	4.44	3.94	2.31	4.50	3.19			(1)
2.00	3.83	4.08	5.00	3.33	3.83	2.25	2.92	3.83	4.00	4.00	3.00	4.17	3.50	3.67	3.75	3.75			(2)
2.67	2.83	4.00	5.00	2.67	3.33	2.25	2.17	3.50	3.67	3.92	2.92	4.83	4.00	3.33	3.67	3.42			(3)
4.25	5.69	5.25	5.25	3.88	5.00	5.50	5.00	5.00	4.25	4.63	5.67	5.31	4.50	5.31	5.25	2.69			(1)
1.33	3.50	3.00	3.33	4.00	4.00	4.58	3.83	4.00	4.00	4.00	4.67	3.75	3.42	4.00	4.00	1.33			(2)
1.75	3.63	3.75	3.75	3.75	3.63	2.75	3.25	3.50	4.31	3.25	3.00	4.25	3.50	5.75	3.50	2.63			(1)
1.63	3.25	2.69	3.50	3.44	3.25	3.50	3.94	3.75	3.81	2.75	3.75	3.94	3.19	5.00	2.94	2.06			(2)
2.32	3.65	3.47	4.38	3.59	3.76	3.11	3.42	3.82	3.98	3.42	3.54	4.32	3.60	4.13	3.84	2.91			

:3

3.84	4.50	4.00	3.25	5.25	3.50	4.00	3.25	3.63	4.75	3.69	3.56	3.75	3.88	(1)	
3.57	3.94	3.50	2.25	4.50	3.50	3.75	2.50	3.50	4.38	3.63	3.69	3.75	3.13	(2)	
3.48	3.63	2.69	2.44	4.75	3.06	3.38	2.44	4.00	4.00	3.38	3.38	3.50	3.50	(1)	
3.34	4.50	3.75	2.44	4.25	3.50	3.13	2.44	3.63	4.13	2.44	3.44	3.00	3.56	(2)	
3.47	4.17	3.83	3.17	4.50	2.83	3.50	3.17	3.83	3.17	3.83	3.33	3.33	3.33	(3)	
3.46	3.63	2.88	2.69	5.00	3.63	4.00	2.88	3.94	4.38	3.25	4.00	2.50	3.88	(1)	
3.69	4.17	3.92	2.92	5.00	4.08	4.00	2.75	4.08	4.00	3.58	3.92	3.50	3.83	(2)	
3.48	3.83	3.33	2.67	5.00	2.67	4.08	3.00	3.42	3.67	3.83	3.67	3.67	3.33	(3)	
4.73	5.25	5.13	4.06	5.25	4.75	5.63	4.00	5.00	5.25	3.44	3.75	4.25	3.88	(1)	
3.57	4.67	3.17	3.67	3.33	3.67	4.50	3.00	3.67	4.42	2.33	3.25	3.00	3.75	(2)	
3.54	4.00	2.88	3.00	4.63	3.81	3.50	3.38	3.63	3.75	3.50	3.50	3.00	3.75	(1)	
3.30	4.00	2.81	3.06	3.75	3.00	3.56	2.75	3.88	3.25	2.75	3.38	3.50	2.88	(2)	
3.62	4.19	3.49	2.97	4.60	3.50	3.92	2.96	3.85	4.09	3.30	3.57	3.40	3.56		

:4

																							-
4.52	5.00	4.94	4.75	4.69	4.25	4.31	4.53	4.19	4.13	4.25	4.15	3.86	4.19	4.19	4.81	5.00	4.25	4.24	5.75	4.75	4.19	5.06	(1)
4.30	4.75	5.13	4.00	3.75	4.31	3.25	4.06	4.50	4.44	4.38	4.19	4.11	3.94	4.25	4.25	4.81	4.38	3.85	5.00	4.56	3.63	5.06	(2)
																							-
4.02	4.38	4.50	4.00	4.38	3.81	4.25	3.69	4.63	4.00	3.38	3.06	4.25	3.75	4.25	3.75	4.13	4.00	3.85	4.50	4.25	3.25	4.31	(1)
3.96	4.00	4.00	4.50	4.38	4.00	4.19	3.44	4.00	4.56	3.75	3.81	4.00	3.88	3.69	3.63	4.00	4.00	3.94	3.88	3.64	3.19	4.63	(2)
3.94	4.50	4.33	3.67	3.67	3.83	3.92	4.00	4.00	3.92	3.83	3.08	4.07	3.67	4.08	4.17	4.50	4.00	3.78	4.50	2.83	3.33	4.92	(3)
																							-
4.20	4.00	4.88	3.75	4.63	4.00	3.94	3.94	4.38	3.88	3.88	4.00	3.80	4.13	4.05	4.50	5.25	4.50	3.84	5.25	4.00	4.00	3.88	(1)
4.29	4.67	5.00	3.33	4.83	4.17	4.83	4.00	4.33	4.67	4.58	3.67	3.67	4.58	4.12	4.58	4.33	4.00	4.73	5.00	3.38	3.50	4.33	(2)
4.05	4.50	4.33	3.00	4.25	3.83	4.17	3.50	3.92	4.00	3.67	3.58	4.00	4.50	4.25	4.25	4.42	4.67	3.93	4.50	3.80	3.67	4.33	(3)
																							-
4.95	5.63	5.75	5.00	4.63	4.00	5.06	4.00	4.88	5.50	4.25	4.00	4.31	5.00	5.13	5.00	5.25	5.00	5.19	6.00	4.81	4.81	5.63	(1)
4.25	5.00	4.00	3.67	4.17	4.00	4.00	3.67	3.92	4.75	4.00	3.50	4.17	4.00	5.00	4.00	4.83	4.17	4.43	5.33	4.58	3.67	4.75	(2)
																							-
4.14	4.25	4.38	4.00	4.13	3.69	4.06	3.88	4.63	3.88	4.06	3.56	4.00	3.75	4.19	4.56	4.69	4.13	4.30	5.13	4.25	3.00	4.50	(1)
4.03	4.38	4.88	3.25	4.19	4.00	3.75	3.94	4.25	3.64	4.00	3.63	3.81	4.00	4.44	4.50	4.44	3.88	3.23	4.63	4.19	3.19	4.50	(2)
4.22	4.59	4.68	3.91	4.31	3.99	4.14	3.89	4.30	4.28	4.00	3.69	4.00	4.11	4.30	4.33	4.64	4.25	4.11	4.95	4.09	3.62	4.66	



:5

4.26	4.50	3.00	4.25	5.00	3.88	3.88	5.00	4.50	4.25	4.00	4.25	4.50	3.50	4.25	4.25	5.00		4.50		-	(1)
4.00	4.00	2.75	4.75	4.63	3.50	4.00	4.00	4.00	3.75	3.88	4.00	4.75	3.00	4.25	4.00	4.25		4.50		-	(2)
4.31	4.50	3.00	4.75	4.38	4.38	3.63	4.25	4.75	4.00	3.88	4.75	5.00	3.50	4.00	4.75	5.00		4.75		-	(1)
4.20	3.75	3.50	5.00	4.75	4.63	3.75	4.25	4.00	4.00	3.50	4.00	4.75	4.00	4.00	4.50	5.00		4.00		-	(2)
3.82	4.00	3.67	4.67	4.00	3.83	3.67	4.00	4.00	4.00	3.33	3.67	4.17	2.33	4.00	3.67	4.00		4.00		-	(3)
4.20	4.00	3.00	3.75	3.88	4.25	3.88	5.00	4.50	4.38	3.50	4.50	5.00	4.00	4.00	4.00	5.00		4.75		-	(1)
4.29	4.67	2.67	5.00	5.00	4.50	3.83	4.33	4.67	4.33	3.83	4.33	4.83	4.00	4.00	4.00	4.33		4.67		-	(2)
4.22	4.33	3.67	4.67	5.33	4.33	4.00	4.33	4.33	4.33	2.67	4.00	4.83	3.33	3.83	4.33	5.00		4.33		-	(3)
4.52	2.75	4.25	4.50	5.50	4.75	4.00	3.75	5.75	5.50	3.88	4.75	4.25	4.00	4.25	5.00	5.50		4.50		-	(1)
4.05	3.00	3.33	3.67	4.00	5.67	3.67	3.67	5.00	4.33	3.67	4.00	4.50	4.00	4.00	4.00	4.33		4.00		-	(2)
4.13	4.00	3.75	4.75	4.75	5.00	2.38	4.25	4.25	4.75	4.00	3.75	4.88	3.25	4.00	4.00	4.50		4.00		-	(1)
3.73	3.25	2.38	4.00	4.38	3.50	3.50	3.88	4.25	3.88	3.63	4.00	4.25	3.25	4.00	3.50	3.75		4.00		-	(2)
4.14	3.90	3.25	4.48	4.63	4.35	3.68	4.23	4.50	4.29	3.65	4.17	4.64	3.51	4.05	4.17	4.64		4.33		-	

## إطار القدرة على تحمل الديون لعام 2012: البلدان المؤهلة

أصفر	أحمر
بنن	بوركينا فاسو
جمهورية أفريقيا الوسطى	جمهورية الكونغو الديمقراطية
تشاد	كوت ديفوار
غانا	غامبيا
غينيا بيساو	غينيا
مالي	ساو تومي وبرنسيبي
موريتانيا	بوروندي
سيراليون	جزر القمر
توغو	إريتريا
ليسوتو	أفغانستان
ملاوي	كيريباس
رواندا	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
كمبوديا	ملديف
قيرغيزستان	جزر مارشال
نيبال	طاجيكستان
جزر سليمان	تونغا
نيكاراغوا	هايتي
	جيبوتي
	السودان
	اليمن