

*Dr Didier Bakouan, Antoine Somda, et Soumaila Mariko*

Dès la reconnaissance par le Gouvernement de l'existence de cas de sida au Burkina Faso en 1986, une logique d'intervention pour endiguer la multiplication des cas a été entreprise. En 1987, à la suite de concertations nationales et internationales, des orientations politiques en faveur d'une meilleure connaissance de l'épidémie et d'une réponse organisée ont été annoncées. Sur la période 1987-2003 quatre phases se sont succédées.

La première phase, couvrant la période 1987-1995, a été caractérisée par l'installation du Comité technique, l'élaboration du Programme National de lutte contre le Sida (PNLS) et la mise en oeuvre de trois plans d'interventions, l'un à court terme (1987-1989) et les deux autres à moyen terme (PMT1 de 1990 à 1992 et PMT2 de 1993 à 1995).

La seconde phase de 1996 à 1998 s'est caractérisée par le renforcement politique, matériel et financier du rôle du Gouvernement et par des changements dans l'organisation de la lutte contre le sida au Burkina Faso par l'intermédiaire notamment du lancement du Projet Population et Lutte contre le Sida (PPLS).

La troisième phase, de 1999 à 2001 qui a renforcé le caractère multidimensionnel de la démarche de lutte contre l'épidémie, l'approche décentralisée des activités et l'implication croissante des Organisations à Base Communautaire (OBC). Cette nouvelle orientation résulte des efforts de concertation organisés depuis 1998 dans le cadre du partenariat pour la lutte contre le VIH/sida avec le Groupe thématique ONUSIDA. Cette phase s'achève par l'élaboration et l'adoption de trois documents essentiels : la Politique Sanitaire Nationale (PSN), le Programme National de Développement Sanitaire (PNDS) 2001-2010 et le Cadre Stratégique de Lutte contre le VIH/sida et les IST (CSLS) 2001-2005. Le CSLS précise la politique en matière de lutte contre le VIH/sida et développement.

Une quatrième phase actuellement en cours a pour objectif de renforcer la lutte contre le VIH/sida sur i) le plan institutionnel par la mise en place d'un Conseil National de Lutte contre le VIH/sida et les IST rattaché à la présidence du Burkina Faso, ii) la décentralisation de la coordination et des actions et, enfin iii) la prise en charge médicale tout en maintenant les actions de prévention de l'épidémie. Le gouvernement et les partenaires s'engagent fermement dans la prise en charge médicale notamment par l'introduction des Anti-Rétroviraux (ARV) dans les formations sanitaires, tant au niveau national que régional.

Le cadre stratégique de lutte en cours contre le VIH/sida et les IST, adopté en octobre 2001 est le résultat d'une démarche de planification stratégique fondée d'une part sur l'analyse de la situation aussi bien épidémiologique que du point de vue de la réponse qui a été fournie, et d'autre part sur l'identification des problèmes à résoudre. Après avoir précisé les orientations politiques qui érigent au rang des priorités nationales la lutte contre le sida, le CSLS a défini quatre stratégies et des domaines d'actions prioritaires. Les quatre axes stratégiques sont :

- Le renforcement des mesures de prévention de la transmission ;
- Le renforcement de la surveillance de l'épidémie ;
- L'amélioration de la qualité de la prise en charge globale des personnes infectées et affectées ;
- L'élargissement de la réponse et la promotion du partenariat national et international en faveur de la lutte contre le VIH/sida.

Dans le cadre de la surveillance de deuxième génération du VIH, la surveillance des comportements occupe une place très importante.

Au Burkina Faso, comme dans la plupart des pays africains, la transmission du Sida se fait essentiellement par voie sexuelle. Les hommes et les femmes interrogés lors de l'EDSBF-III (15-59 ans pour les hommes, 15-49 pour les femmes), en majorité sexuellement actifs, sont donc concernés au premier plan par les campagnes d'Information, Éducation et Communication (IEC) lancées à travers le pays par le PNLIS. Dans le but d'évaluer l'impact du programme burkinabé, des questions sur la connaissance, les attitudes et les pratiques portant sur les IST et le sida en particulier, ainsi que des questions sur les comportements sexuels, ont été posées lors de l'EDSBF-III. Les informations ainsi collectées sont essentielles à l'ajustement des programmes en cours, ainsi qu'à la mise en place de nouvelles campagnes d'information, d'éducation et de communication sur le sida.

Les résultats concernent principalement les domaines suivants, à savoir :

- la connaissance de l'existence du VIH/sida, des moyens de prévention, de ses modes de transmission ainsi que la connaissance et le rejet d'idées erronées sur la prévention de l'infection ;
- la connaissance de la transmission mère-enfant ;
- les attitudes de tolérance à l'égard des personnes vivant avec le VIH/sida ;
- l'opinion des femmes et des hommes sur la négociation de rapports sexuels protégés avec le conjoint ;
- les rapports sexuels à haut risque et l'utilisation des condoms lors des derniers rapports sexuels à haut risque ;
- l'âge des jeunes de 15-24 ans aux premiers rapports sexuels ;
- les rapports sexuels à haut risque et l'utilisation des condoms lors des derniers rapports sexuels à haut risque par les jeunes de 15-24 ans ;
- les rapports sexuels pré maritaux parmi les jeunes de 15-24 ans et utilisation un condom ;
- la connaissance des IST et de leurs symptômes ;
- la recherche de traitement pour les IST ;
- les enfants orphelins et la résidence avec les parents ;
- la scolarisation des enfants orphelins de 10-14 ans comparée avec celle des non orphelins.

En outre, lors de l'EDSBF-III, un test de séroprévalence du VIH/sida dans l'ensemble de la population a été effectué (voir Chapitre 15).

#### **14.1 CONNAISSANCE DU VIH/SIDA ET DES MOYENS DE PRÉVENTION ET DE TRANSMISSION**

Le niveau de connaissance que la population a d'une maladie conditionne bien souvent son attitude et son comportement vis-à-vis de cette maladie. Au cours de l'EDSBF-III, il était donc important de déterminer le niveau de connaissance du VIH/sida par la population enquêtée. Les résultats concernant la connaissance du VIH/sida sont présentés au tableau 14.1.

Le VIH/sida est connu par pratiquement toute la population (96 % des femmes et 97 % des hommes). Quels que soient l'âge, l'état matrimonial, le milieu de résidence et le niveau d'instruction, le niveau de connaissance est élevé aussi bien chez les hommes que chez les femmes (plus de 90 %).

Tableau 14.1 Connaissance du sida

Pourcentage de femmes et d'hommes ayant entendu parler du sida et pourcentage qui pense qu'il y a un moyen d'éviter le VIH/sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes			Hommes		
	Pourcentage ayant entendu parler du sida	Pourcentage qui pense qu'il y a un moyen d'éviter le VIH/sida	Effectif	Pourcentage ayant entendu parler du sida	Pourcentage qui pense qu'il y a un moyen d'éviter le VIH/sida	Effectif
<b>Âge</b>						
15-19	92,1	62,3	2 776	90,7	69,4	877
20-24	96,1	74,6	2 274	98,1	87,6	563
25-29	96,9	75,7	2 073	98,0	91,2	438
30-39	97,1	71,4	3 104	98,9	92,0	775
40-49	97,2	68,3	2 250	99,8	86,5	556
15-24	93,9	67,8	5 050	93,6	76,5	1 440
<b>État matrimonial</b>						
Célibataire	93,1	69,0	2 337	93,6	77,5	1 520
A eu des rapports sexuels	98,7	85,7	771	97,5	90,1	689
N' a jamais eu de rapports sexuels	90,3	60,9	1 566	90,3	67,0	831
En union	96,4	70,1	9 655	99,2	89,7	1 636
En rupture d'union	97,7	74,5	485	98,9	95,4	52
<b>Résidence</b>						
Ouagadougou	99,2	89,6	1 418	100,0	96,3	439
Autres villes	99,5	87,0	1 279	99,7	94,8	369
Ensemble urbain	99,4	88,4	2 697	99,9	95,6	808
Rural	94,8	65,1	9 780	95,4	80,1	2 400
<b>Région</b>						
Ouagadougou	99,2	89,6	1 418	100,0	96,3	439
Boucle du Mouhoun	96,1	83,5	910	86,8	75,0	232
Centre (Sans Ouaga.)	97,2	71,5	239	97,6	81,2	65
Centre-Sud	88,7	58,4	735	98,0	91,6	188
Plateau Central	94,6	57,9	620	95,2	78,9	150
Centre-Est	93,9	57,4	1 054	98,6	80,5	229
Centre-Nord	96,0	76,8	1 053	98,3	84,2	221
Centre-Ouest	98,4	50,9	905	97,8	72,4	207
Est	94,6	70,8	905	99,0	85,9	233
Nord	96,9	70,9	1 175	96,3	80,0	264
Cascades	97,8	83,6	410	98,9	95,4	102
Hauts-Bassins	98,4	73,8	1 606	97,7	89,0	496
Sahel	90,5	58,7	848	90,7	72,0	241
Sud-Ouest	94,6	64,0	599	93,6	78,4	144
<b>Niveau d'instruction</b>						
Aucune instruction	94,6	63,8	8 941	94,6	76,8	1 559
Primaire/alphabétisé(e)	98,2	80,9	2 451	97,9	87,5	1 060
Secondaire ou plus	99,9	97,9	1 085	99,4	96,8	589
<b>Quintiles de bien-être économique</b>						
Le plus pauvre	92,1	62,5	2 190	93,7	78,0	478
Second	95,1	64,4	2 290	93,7	77,3	616
Moyen	95,9	64,6	2 972	96,3	80,6	701
Quatrième	95,8	68,2	2 058	97,3	82,0	506
Le plus riche	98,9	86,9	2 967	99,7	95,5	907
Ensemble	95,8	70,1	12 477	96,5	84,0	3 209

Cependant, bien que la grande majorité des femmes aient entendu parler du VIH/sida, seulement 70 % d'entre elles pensent qu'il y a un moyen d'éviter de le contracter ; chez les hommes, cette proportion est bien plus élevée, plus de huit hommes sur dix ayant déclaré qu'il y a au moins un moyen d'éviter le VIH/sida (84 %). Les femmes qui ont le plus fréquemment déclaré qu'on pouvait éviter le VIH/sida sont les femmes de Ouagadougou (90 %), celles qui sont célibataires et qui ont déjà eu des rapports sexuels (86 %) et les femmes les plus instruites (98 %). À l'opposé, 67 % des femmes les plus jeunes (15-24 ans), 65 % de celles du milieu rural et 64 % de celles qui n'ont aucune

instruction sont celles qui ont le moins fréquemment déclaré qu'il y a un moyen d'éviter le VIH/sida. Chez les hommes, ce sont également ceux de Ouagadougou (96 %) et les plus instruits (97 %) qui ont le plus fréquemment déclaré que le VIH/sida pouvait être évité.

#### **14.1.1 Connaissance des moyens de prévention du VIH/sida**

La limitation des rapports sexuels à un seul partenaire fidèle et non infecté ainsi que l'utilisation du condom demeurent les principaux moyens de prévention de l'infection par le VIH. Au cours de l'EDSBF-III, on a donc demandé aux enquêtés s'ils savaient qu'on pouvait réduire les risques de contracter le virus en utilisant ces deux moyens. Les résultats en fonction des caractéristiques socio-démographiques sont présentés au tableau 14.2. Plus de deux femmes sur cinq (45 %) et 60 % des hommes ont déclaré qu'on pouvait réduire ses risques de contracter le VIH/sida en utilisant ces deux moyens. De ces deux moyens, c'est la limitation des rapports sexuels à un seul partenaire, fidèle et non infecté qui est le plus fréquemment cité : 63 % des femmes et 76 % des hommes l'ont cité contre respectivement, 48 % et 66 % pour l'utilisation du condom. Les résultats selon les caractéristiques socio-démographiques montrent que, chez les hommes ou chez les femmes, ces deux moyens de prévention sont plus fréquemment connus par ceux/celles qui ont entre 20-39 ans, les célibataires ayant déjà eu des rapports sexuels, ceux/celles étant en rupture d'union, les hommes et les femmes de la région des Cascades, ceux/celles qui sont instruits, en particulier au niveau secondaire ou plus et les hommes et les femmes vivant dans les ménages les plus riches.

Tableau 14.2. Connaissance des méthodes de prévention du VIH

Pourcentage des femmes et des hommes qui, en réponse à une question suggérée, disent que les gens peuvent réduire le risque de contracter le virus du SIDA en utilisant le condom et en n'ayant des rapports qu'avec un seul partenaire fidèle et qui n'est pas infecté, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes				Hommes			
	Utilisant les condoms	Limitant les rapports à seul partenaire fidèle non infecté	Utilisant les condoms et limitant les rapports à un seul partenaire fidèle non infecté	Effectif	Utilisant les condoms	Limitant les rapports à seul partenaire fidèle non infecté	Utilisant les condoms et limitant les rapports à un seul partenaire fidèle non infecté	Effectif
<b>Âge</b>								
15-19	45,5	54,7	41,9	2 776	54,9	58,3	47,1	877
20-24	52,1	66,6	48,2	2 274	71,2	78,6	63,9	563
25-29	53,1	67,6	48,9	2 073	73,5	80,4	65,4	438
30-39	50,1	65,3	47,0	3 104	73,8	86,6	70,2	775
40-49	41,5	61,4	39,2	2 250	61,0	80,5	57,0	556
15-24	48,5	60,1	44,7	5 050	61,2	66,2	53,6	1 440
<b>État matrimonial</b>								
Célibataire	53,4	60,3	48,6	2 337	62,9	66,9	55,1	1 520
A eu des rapports sexuels	72,8	77,6	67,1	771	79,6	79,1	70,6	689
N' a jamais eu de rapports sexuels	43,9	51,7	39,5	1 566	49,1	56,8	42,3	831
En union	47,0	63,3	44,0	9 655	68,4	83,2	63,8	1 636
En rupture d'union	52,1	67,0	47,5	485	74,8	87,0	71,9	52
<b>Milieu de résidence</b>								
Ouagadougou	69,5	79,3	63,3	1 418	82,5	78,5	70,2	439
Autres villes	71,3	80,1	67,3	1 279	79,0	87,5	73,4	369
Ensemble urbain	70,4	79,7	65,2	2 697	80,9	82,6	71,7	808
Rural	42,3	58,2	39,4	9 780	60,9	73,2	55,8	2 400
<b>Région</b>								
Ouagadougou	69,5	79,3	63,3	1 418	82,5	78,5	70,2	439
Boucle du Mouhoun	57,3	78,3	56,1	910	66,4	63,5	56,8	232
Centre (Sans Ouaga.)	47,8	64,6	44,1	239	65,8	74,6	62,1	65
Centre-Sud	42,6	50,6	37,5	735	78,4	80,8	72,4	188
Plateau Central	40,3	46,0	35,1	620	67,4	72,7	62,6	150
Centre-Est	42,2	50,6	38,7	1 054	46,0	77,3	43,6	229
Centre-Nord	57,8	71,1	55,9	1 053	75,1	77,9	69,4	221
Centre-Ouest	35,3	47,9	33,8	905	36,8	64,6	32,9	207
Est	26,6	66,1	25,3	905	48,8	85,7	48,6	233
Nord	46,5	51,1	39,2	1 175	67,6	66,3	56,4	264
Cascades	64,1	80,9	62,3	410	85,5	89,3	80,8	102
Hauts-Bassins	55,5	68,9	52,6	1 606	71,1	84,5	67,4	496
Sahel	31,8	56,5	30,4	848	55,4	62,3	50,3	241
Sud-Ouest	45,1	61,0	43,0	599	66,3	73,7	62,0	144
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	41,3	57,5	38,6	8 941	56,6	69,0	51,0	1 559
Primaire/ Alphabét.	59,8	71,0	55,2	2 451	70,5	80,0	65,1	1 060
Secondaire ou plus	81,2	88,5	74,9	1 085	82,2	84,8	73,9	589
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	34,9	56,3	32,7	2 190	55,5	69,0	49,1	478
Second	41,8	58,1	38,8	2 290	60,1	72,2	56,9	616
Moyen	42,8	56,7	39,2	2 972	63,6	73,2	58,0	701
Quatrième	48,8	61,1	46,0	2 058	60,2	74,0	54,0	506
Le plus riche	68,8	78,8	64,0	2 967	80,3	83,9	72,2	907
Ensemble	48,4	62,9	45,0	12 477	65,9	75,5	59,8	3 209

### 14.1.2 Connaissance de la transmission mère-enfant

Au cours de l'enquête, il a été demandé à tous les enquêtés s'ils savaient que le virus qui cause le Sida pouvait être transmis de la mère à son enfant par l'allaitement. À cette question, une proportion de femmes légèrement supérieure à celle des hommes (50 % contre 47 %) ont répondu par

l'affirmative (tableau 14.3). La connaissance de ce mode de transmission est moins fréquente parmi les jeunes femmes et les jeunes hommes de 15-24 ans (respectivement, 46 % et 40 %), parmi les célibataires qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (41 % et 35 %). Les femmes et les hommes du milieu rural sont proportionnellement moins nombreux qu'en urbain à savoir que le virus du sida peut se transmettre par l'allaitement (respectivement, 46 % et 44 % contre 64 % et 57 %). De plus, le niveau d'instruction influence la connaissance de ce moyen de transmission puisque 72 % des femmes et 57 % des hommes ayant un niveau secondaire ou plus ont déclaré connaître le rôle de l'allaitement dans la transmission du virus contre seulement 45 % des femmes et 42 % des hommes sans instruction.

Tableau 14.3. Connaissance de la prévention de la transmission du VIH de la mère à l'enfant				
Pourcentage de femmes et d'hommes qui savent que le VIH peut être transmis de la mère à l'enfant par l'allaitement, selon certaines caractéristiques démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003				
Caractéristique socio-démographique	Femmes qui :		Hommes qui :	
	Savent que le VIH peut être transmis en allaitant	Effectif	Savent que le VIH peut être transmis en allaitant	Effectif
<b>Âge</b>				
15-19	42,5	2 776	38,0	877
20-24	50,5	2 274	43,6	563
25-29	55,9	2 073	50,9	438
30-39	51,9	3 104	52,3	775
40-49	49,4	2 250	54,1	556
15-24	46,1	5 050	40,2	1 440
<b>État matrimonial</b>				
Célibataire	47,5	2 337	41,6	1 520
A eu des rapports sexuels	60,5	771	49,8	689
N' a jamais eu de rapports sexuels	41,0	1 566	34,9	831
En union	50,2	9 655	51,7	1 636
En rupture d'union	52,9	485	54,0	52
<b>Milieu de résidence</b>				
Ouagadougou	64,5	1 418	53,1	439
Autres villes	64,2	1 279	61,0	369
Ensemble urbain	64,4	2 697	56,7	808
Rural	45,7	9 780	43,7	2 400
<b>Région</b>				
Ouagadougou	64,5	1 418	53,1	439
Boucle du Mouhoun	58,8	910	44,0	232
Centre (Sans Ouaga.)	49,8	239	45,4	65
Centre-Sud	37,0	735	24,2	188
Plateau Central	40,9	620	44,8	150
Centre-Est	52,4	1 054	57,8	229
Centre-Nord	49,1	1 053	53,5	221
Centre-Ouest	55,5	905	47,2	207
Est	53,1	905	20,1	233
Nord	45,8	1 175	25,4	264
Cascades	49,8	410	74,6	102
Hauts-Bassins	47,3	1 606	59,7	496
Sahel	30,0	848	52,9	241
Sud-Ouest	51,4	599	47,9	144
<b>Niveau d'instruction</b>				
Aucune instruction	44,7	8 941	42,2	1 559
Primaire/ Alfabét.	58,7	2 451	48,6	1 060
Secondaire ou plus	71,5	1 085	56,6	589
<b>Quintile de bien-être</b>				
Le plus pauvre	40,2	2 190	37,0	478
Second	44,0	2 290	37,7	616
Moyen	46,3	2 972	47,6	701
Quatrième	51,7	2 058	48,2	506
Le plus riche	63,5	2 967	57,4	907
Ensemble	49,8	12 477	47,0	3 209

### 14.1.3 Connaissance correcte de la transmission du VIH/sida et rejet d'idées erronées

Au cours de l'enquête, une série de propositions ont été soumises aux enquêtés pour mesurer leur niveau de connaissance correcte concernant la transmission et la prévention du VIH/sida. Les résultats sont présentés aux tableaux 14.4.1 et 14.4.2.

Caractéristique socio-démographique	Pourcentage de femmes qui savent que :			Pourcentage rejetant les 2 idées erronées et sachant qu'une personne en bonne santé peut avoir le virus du sida	Effectif des femmes
	Une personne paraissant en bonne santé peut avoir le virus du sida	Sida ne peut pas être transmis par les moustiques	Une personne ne peut pas être infectée en partageant les repas d'un malade du sida		
<b>Âge</b>					
15-19	54,6	28,4	39,2	18,4	2 776
20-24	57,6	31,7	47,5	21,4	2 274
25-29	57,3	29,0	43,9	18,7	2 073
30-39	54,0	22,5	35,7	13,6	3 104
40-49	51,3	20,9	32,5	11,5	2 250
15-24	55,9	29,9	42,9	19,8	5 050
<b>État matrimonial</b>					
Célibataire	61,5	38,3	51,6	28,8	2 337
A eu des rapports sexuels	79,6	51,0	69,3	43,5	771
N' a jamais eu de rapports sexuels	52,7	32,0	42,9	21,6	1 566
En union	53,1	23,0	36,1	13,3	9 655
En rupture d'union	57,5	33,5	45,5	23,0	485
<b>Milieu de résidence</b>					
Ouagadougou	81,1	56,8	76,5	47,5	1 418
Autres villes	78,2	48,6	68,9	39,7	1 279
Ensemble urbain	79,8	52,9	72,9	43,8	2 697
Rural	48,0	18,9	30,2	9,0	9 780
<b>Région</b>					
Ouagadougou	81,1	56,8	76,5	47,5	1 418
Boucle du Mouhoun	59,3	35,8	45,0	19,8	910
Centre (Sans Ouaga.)	59,3	18,4	43,0	11,7	239
Centre-Sud	51,8	20,3	29,1	8,9	735
Plateau Central	44,0	12,7	25,5	6,8	620
Centre-Est	55,6	17,7	33,4	11,9	1 054
Centre-Nord	54,4	22,9	38,1	13,8	1 053
Centre-Ouest	49,7	14,5	27,6	9,8	905
Est	52,2	26,9	38,8	18,6	905
Nord	59,1	18,4	32,4	9,4	1 175
Cascades	53,6	36,1	43,9	19,4	410
Hauts-Bassins	55,3	29,3	40,9	17,8	1 606
Sahel	22,0	14,8	23,2	2,3	848
Sud-Ouest	47,5	18,8	29,9	9,1	599
<b>Niveau d'instruction</b>					
Aucune instruction	47,7	18,0	29,7	8,5	8 941
Primaire/ Alphabét.	64,5	31,4	51,6	20,5	2 451
Secondaire ou plus	91,7	82,9	91,5	74,3	1 085
<b>Quintile de bien-être</b>					
Le plus pauvre	43,4	18,9	27,4	7,8	2 190
Second	45,4	18,5	28,3	8,2	2 290
Moyen	48,8	17,5	31,3	8,6	2 972
Quatrième	52,9	20,2	33,4	10,6	2 058
Le plus riche	77,9	50,7	69,2	41,5	2 967
Ensemble	54,8	26,3	39,4	16,6	12 477

Plus des deux tiers des hommes (69 %) et seulement un peu plus d'une femme sur deux (55 %) savent qu'une personne apparemment en bonne santé peut néanmoins avoir été infectée par le VIH. Cette proportion varie sensiblement selon les caractéristiques socio-démographiques. Chez les femmes, selon le statut matrimonial, les proportions de celles ayant donné cette réponse varient d'un minimum de 53 % chez les femmes en union et chez les célibataires n'ayant jamais eu de rapports sexuels à un maximum de 80 % chez les célibataires ayant déjà eu des rapports sexuels. Selon le milieu de résidence, on constate que les femmes du milieu urbain ont plus fréquemment répondu de manière correcte à cette proposition que les femmes du milieu rural (80 % contre 48 %). La répartition selon la région de résidence laisse apparaître des écarts : c'est à Ouagadougou (81 %) et dans les régions de la Boucle du Mouhoun (59 %) et du Centre (59 %) que les proportions de femmes qui ont répondu correctement sont les plus élevées et, en revanche, c'est dans la région du Sahel (22 %) que les femmes connaissent assez peu cet aspect de la maladie. Les résultats selon le niveau d'instruction mettent aussi en évidence des écarts importants : parmi les femmes sans instruction, seulement 48 % sont correctement informées contre un peu plus de neuf femmes sur dix de niveau secondaire ou plus (92 %).

À la proposition selon laquelle le virus du sida ne peut pas être transmis par les moustiques, seulement un peu plus d'un quart (26 %) des femmes ont répondu de manière correcte. Une proportion légèrement plus élevée (39 %) a su répondre correctement à la proposition selon laquelle une personne ne peut pas contracter le VIH en partageant les repas de quelqu'un qui est infecté par le virus.

Globalement, seulement 17 % des femmes ont une connaissance correcte de la transmission du sida, c'est-à-dire qu'elle rejettent les deux idées erronées sur le sida et qu'elles savent que quelqu'un apparemment en bonne santé peut avoir le virus du sida. Ce pourcentage varie de 9 % en milieu rural à 44 % en milieu urbain. Pour ce qui concerne les régions, c'est dans celle du Sahel (2 %) que les femmes sont les moins bien informées et à l'opposé, c'est dans celle de la Boucle du Mouhoun (20 %) et dans la ville de Ouagadougou (48 %) qu'elles ont été proportionnellement les plus nombreuses à fournir des réponses correctes. Enfin, on constate que le niveau d'instruction influence considérablement le niveau de connaissance correcte de la transmission du sida puisque 74 % des femmes de niveau secondaire ou plus sont correctement informées contre 21 % de celles ayant un niveau primaire et à peine 9 % de celles sans instruction.

Le tableau 14.4.2 présente les mêmes données concernant les hommes. Il apparaît que les hommes sont mieux informés que les femmes. À la première proposition (une personne peut paraître en bonne santé et néanmoins avoir le VIH/sida), 69 % chez les hommes contre 55 % des femmes ont répondu par l'affirmative. Cette proportion est particulièrement élevée parmi les hommes de 25-29 ans (en moyenne, 79 %), les célibataires ayant eu des rapports sexuels (76 %), ceux du milieu urbain (89 %), ceux de la région de l'Est (85 %) ainsi que ceux ayant un niveau d'instruction secondaire ou plus (89 %). En outre, 42 % et 63 % des hommes contre, respectivement, 26 % et 39 % des femmes ont répondu correctement aux deux autres propositions ; ce sont les mêmes catégories d'hommes qui sont toujours les mieux informées. Globalement, près d'un tiers (32 %) ont une connaissance correcte de la transmission du sida et c'est ceux de 25-39 ans (42 %), les célibataires qui ont déjà eu des rapports sexuels (45 %), ceux qui résident en milieu urbain (61 %), les plus instruits (71 %) et ceux qui vivent dans les ménages les plus riches (59 %) qui sont les plus correctement informés.

Tableau 14.4.2 Idées erronées à propos du sida : hommes

Pourcentage d'hommes qui, en réponse à une question déterminée, rejette des idées locales erronées à propos de la transmission ou de la prévention du sida, et qui savent qu'une personne paraissant en bonne santé peut avoir le virus du sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Pourcentage d'hommes qui savent que :			Pourcentage rejetant les 2 idées erronées et sachant qu'une personne en bonne santé peut avoir le virus du sida	Effectif des hommes
	Une personne paraissant en bonne santé peut avoir le virus du sida	Sida ne peut pas être transmis par les moustiques	Une personne ne peut pas être infectée en partageant les repas d'un malade du sida		
<b>Âge</b>					
15-19	53,9	31,9	48,9	20,3	877
20-24	73,1	47,7	68,4	36,4	563
25-29	80,2	51,4	72,0	41,8	438
30-39	77,8	49,0	71,2	38,5	775
40-49	69,4	37,4	59,8	27,8	556
15-24	61,4	38,0	56,5	26,6	1 440
<b>État matrimonial</b>					
Célibataire	62,7	43,1	58,9	30,7	1 520
A eu des rapports sexuels	76,0	55,1	73,6	44,5	689
N' a jamais eu de rapports sexuels	51,6	33,2	46,7	19,4	831
En union	75,2	41,7	65,7	32,4	1 636
En rupture d'union	76,1	45,0	82,6	37,6	52
<b>Milieu de résidence</b>					
Ouagadougou	87,9	70,8	84,9	60,5	439
Autres villes	89,4	68,5	84,2	60,8	369
Ensemble urbain	88,6	69,7	84,6	60,6	808
Rural	62,8	33,2	55,4	22,0	2 400
<b>Région</b>					
Ouagadougou	87,9	70,8	84,9	60,5	439
Boucle du Mouhoun	44,6	39,1	52,6	26,8	232
Centre (Sans Ouaga.)	69,2	34,6	69,5	23,0	65
Centre-Sud	77,8	32,3	68,3	28,6	188
Plateau Central	77,0	33,5	58,5	29,2	150
Centre-Est	62,1	24,0	58,0	15,4	229
Centre-Nord	79,0	52,2	72,1	43,4	221
Centre-Ouest	40,2	54,9	48,7	17,6	207
Est	85,4	43,1	65,6	36,0	233
Nord	73,4	37,2	63,8	28,6	264
Cascades	69,6	44,3	72,1	37,9	102
Hauts-Bassins	76,2	42,0	61,0	32,2	496
Sahel	45,2	20,6	41,1	10,0	241
Sud-Ouest	54,6	28,1	48,2	20,0	144
<b>Niveau d'instruction</b>					
Aucune instruction	58,8	28,8	50,2	18,0	1 559
Primaire/ Alfabét.	73,9	41,8	66,4	30,4	1 060
Secondaire ou plus	88,8	79,5	89,5	70,5	589
<b>Quintile de bien-être</b>					
Le plus pauvre	58,6	30,5	52,3	22,0	478
Second	60,9	28,1	51,1	17,6	616
Moyen	63,9	34,8	56,1	22,3	701
Quatrième	65,0	36,3	59,6	23,3	506
Le plus riche	87,2	67,7	83,1	58,5	907
Ensemble	69,3	42,4	62,8	31,7	3 209

## 14.2 STIGMATISATION ENVERS LES PERSONNES VIVANT AVEC LE VIH/SIDA

Le comportement que les gens adopteraient dans différentes situations face à des personnes atteintes par le VIH/sida est révélateur du niveau de stigmatisation et de discrimination à l'égard des personnes infectées par ce virus. Au cours de l'EDSBF-III, des questions ont été posées aux enquêtés pour connaître leurs attitudes face aux personnes ayant contracté la maladie. Plus précisément, on a cherché à savoir si les enquêtés seraient prêts à s'occuper chez eux d'un parent vivant avec le VIH. On a aussi demandé aux femmes si elles pensaient que l'état d'un membre de la famille qui avait

contracté le VIH/sida devait être gardé secret. Aux hommes, on a demandé s'ils pensaient qu'une personne vivant avec le VIH et travaillant avec d'autres personnes devait être autorisée à continuer son travail.

Les trois quarts des femmes (76 %) ont déclaré qu'elles seraient prêtes à prendre soin chez elles d'un membre de la famille atteint du sida (tableau 14.5.1). Cette opinion varie peu selon l'âge. Par contre, selon l'état matrimonial, les proportions varient sensiblement : les célibataires ayant eu des rapports sexuels (87 %) et les femmes en rupture d'union (85 %) sont celles qui ont déclaré le plus fréquemment être disposées à s'occuper chez elles d'un parent vivant avec le VIH/sida. En milieu urbain, parmi les femmes de niveau d'instruction secondaire, au moins 90 % seraient prêtes à prendre soin d'un parent malade du sida. En milieu rural et parmi les femmes sans niveau d'instruction, ces proportions sont plus faibles (respectivement, 72 % et 73 %).

Pour 43 % des femmes, il n'est pas nécessaire de garder secret l'état d'un membre de la famille atteint du sida. Les variations sont peu importantes. Tout au plus peut-on souligner que les femmes du milieu rural (45 %), celles âgées de 30 ans et plus (47 %) et celles du second quintile (48 %) ont exprimé cette opinion plus fréquemment qu'ailleurs.

Une proportion d'hommes plus élevée que celle des femmes (81 % contre 76 %) ont déclaré qu'ils seraient prêts à prendre soin chez eux d'un parent ayant contracté le VIH/sida (tableau 14.5.2). Ce sont les hommes à partir de 25 ans (plus de 85 %), ceux en rupture d'union (87 %), ceux du milieu urbain (93 %), ceux ayant un niveau d'instruction secondaire ou plus ainsi que ceux qui vivent dans les ménages du quintile le plus riche (92 %) qui ont le plus fréquemment déclaré qu'ils s'occuperaient chez eux, d'un parent malade du sida.

En outre, plus d'un homme sur deux (56 %) pense qu'il faudrait permettre à une personne vivant avec le VIH/sida et travaillant avec d'autres personnes de continuer son travail. Cette attitude de tolérance est plus répandue parmi les hommes du milieu urbain (77 % contre 48 % en rural), parmi les hommes en rupture d'union (65 % contre 58 % parmi ceux en union), parmi ceux ayant un niveau d'instruction secondaire ou plus (78 % contre 48 % parmi ceux sans instruction).

Tableau 14.5.1 Attitudes de tolérance envers les personnes vivant avec le VIH : femmes

Pourcentage de femmes ayant entendu parler du sida et exprimant des attitudes de tolérance envers les personnes vivant avec le VIH, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Pourcentage de femmes qui :		Effectif de femmes ayant entendu parler du VIH/sida
	Seraient prêtes à s'occuper chez elles de quelqu'un ayant le sida	Pense qu'il n'est pas nécessaire de garder secret l'état d'un membre de la famille vivant avec le VIH	
<b>Âge</b>			
15-19	71,7	36,3	2 557
20-24	76,5	39,1	2 185
25-29	73,9	44,0	2 010
30-39	78,7	46,9	3 015
40-49	76,7	47,2	2 186
15-24	73,9	37,6	4 742
<b>État matrimonial</b>			
Célibataire	78,2	34,4	2 175
A eu des rapports sexuels	87,1	34,7	761
N' a jamais eu de rapports sexuels	73,4	34,2	1 414
En union	74,5	44,8	9 304
En rupture d'union	85,2	41,6	474
<b>Milieu de résidence</b>			
Ouagadougou	90,7	34,6	1 407
Autres villes	88,4	35,9	1 274
Ensemble urbain	89,6	35,3	2 680
Rural	71,6	44,9	9 273
<b>Région</b>			
Ouagadougou	90,7	34,6	1 407
Boucle du Mouhoun	82,3	52,4	875
Centre (Sans Ouaga.)	85,6	40,6	232
Centre-Sud	88,6	21,9	652
Plateau Central	88,1	32,6	586
Centre-Est	80,1	47,0	989
Centre-Nord	77,8	46,5	1 011
Centre-Ouest	64,2	46,2	891
Est	50,7	51,9	856
Nord	72,8	62,1	1 138
Cascades	87,7	35,2	401
Hauts-Bassins	76,7	29,7	1 581
Sahel	44,0	35,6	767
Sud-Ouest	76,7	62,7	567
<b>Niveau d'instruction</b>			
Aucune instruction	73,0	43,9	8 462
Primaire/ Alfabét.	76,8	39,7	2 407
Secondaire ou plus	93,5	40,5	1 084
<b>Quintile de bien-être</b>			
Le plus pauvre	65,0	46,5	2 018
Second	70,2	48,3	2 179
Moyen	72,7	43,3	2 849
Quatrième	77,9	43,7	1 972
Le plus riche	88,2	34,9	2 935
Ensemble	75,6	42,8	11 953

Tableau 14.5.2 Attitudes de tolérance envers les personnes vivant avec le VIH : hommes

Pourcentage d'enquêtées ayant entendu parler du sida et exprimant des attitudes de tolérance envers les personnes vivant avec le VIH, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Pourcentage d'hommes enquêtés qui :		
	Seraient prêts à s'occuper chez eux de quelqu'un ayant le sida	Pense qu'une personne vivant avec le VIH et travaillant avec d'autres personnes devrait être autorisée à continuer son travail	Effectif d'hommes ayant entendu parler de VIH/sida
<b>Âge</b>			
15-19	71,6	45,8	795
20-24	77,3	54,9	552
25-29	85,2	58,9	430
30-39	85,3	62,5	766
40-49	88,4	58,6	555
15-24	74,0	49,5	1 347
<b>État matrimonial</b>			
Célibataire	77,0	52,3	1 423
A eu des rapports sexuels	83,7	58,4	672
N' a jamais eu de rapports sexuels	71,1	46,7	751
En union	84,1	58,3	1 623
En rupture d'union	87,2	64,8	52
<b>Milieu de résidence</b>			
Ouagadougou	93,3	77,9	439
Autres villes	93,0	76,4	368
Ensemble urbain	93,1	77,3	807
Rural	76,6	48,0	2 291
<b>Région</b>			
Ouagadougou	93,3	77,9	439
Boucle du Mouhoun	72,4	41,7	201
Centre (Sans Ouaga.)	86,7	65,3	63
Centre-Sud	91,3	50,3	184
Plateau Central	95,1	51,4	143
Centre-Est	90,8	55,8	225
Centre-Nord	88,5	65,1	218
Centre-Ouest	50,3	45,6	202
Est	61,5	77,9	230
Nord	80,5	48,3	254
Cascades	89,5	44,3	101
Hauts-Bassins	85,3	50,5	484
Sahel	57,2	38,4	218
Sud-Ouest	88,9	41,2	134
<b>Niveau d'instruction</b>			
Aucune instruction	74,1	48,0	1 474
Primaire/ Alphabét.	82,8	53,8	1 038
Secondaire ou plus	94,7	78,3	586
<b>Quintile de bien-être</b>			
Le plus pauvre	67,5	46,9	448
Second	74,6	48,9	578
Moyen	78,8	46,4	675
Quatrième	83,2	49,5	492
Le plus riche	91,9	74,5	905
Ensemble	80,9	55,6	3 098

### 14.3 OPINIONS SUR LA NÉGOCIATION DE RAPPORTS PROTÉGÉS AVEC LE CONJOINT

La promotion de comportements sexuels sains fait partie des mesures destinées à contrôler l'épidémie. Pour ce faire, il est donc important de savoir si les femmes ont le pouvoir de refuser des rapports sexuels à risque avec leur mari/partenaire. Au cours de l'enquête, on a donc demandé aux hommes et aux femmes s'ils pensaient qu'il est justifié qu'une femme refuse d'avoir des rapports sexuels avec son mari/partenaire si elle sait qu'il a une IST. Plus des trois quarts des femmes pensent que cette attitude est justifiée (tableau 14.6). Une proportion plus élevée d'hommes que de femmes (86 % contre 78 %) pense qu'il est justifié qu'une femme refuse d'avoir des rapports sexuels avec son mari/partenaire si elle sait qu'il a une IST.

Tableau 14.6 Opinion sur la négociation de rapports protégés avec le mari				
Pourcentage de femmes et d'hommes qui pensent que si le mari a une IST, sa femme peut refuser d'avoir des rapports sexuels avec lui, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003				
Caractéristique socio-démographique	Pourcentage de femmes qui pense que :		Pourcentage d'hommes qui pense que :	
	Une femme peut refuser les rapports sexuels	Effectif	Une femme peut refuser les rapports sexuels	Effectif
<b>Âge</b>				
15-19	74,0	2 776	72,4	877
20-24	79,4	2 274	89,6	563
25-29	81,5	2 073	88,7	438
30-39	79,3	3 104	92,0	775
40-49	78,9	2 250	92,4	556
15-24	76,4	5 050	79,1	1 440
<b>État matrimonial</b>				
Célibataire	74,4	2 337	78,8	1 520
A eu des rapports sexuels	81,3	771	86,1	689
N' a jamais eu de rapports sexuels	71,0	1 566	72,7	831
En union	79,5	9 655	92,3	1 636
En rupture d'union	75,7	485	89,0	52
<b>Milieu de résidence</b>				
Ouagadougou	78,2	1 418	88,1	439
Autres villes	74,5	1 279	87,1	369
Ensemble urbain	76,5	2 697	87,6	808
Rural	79,0	9 780	85,2	2 400
<b>Région</b>				
Ouagadougou	78,2	1 418	88,1	439
Boucle du Mouhoun	82,6	910	85,8	232
Centre (Sans Ouaga.)	72,8	239	74,0	65
Centre-Sud	65,6	735	85,9	188
Plateau Central	73,7	620	89,1	150
Centre-Est	85,6	1 054	83,2	229
Centre-Nord	79,0	1 053	93,9	221
Centre-Ouest	91,5	905	84,0	207
Est	83,9	905	89,3	233
Nord	77,3	1 175	88,0	264
Cascades	65,1	410	78,3	102
Hauts-Bassins	66,7	1 606	78,7	496
Sahel	83,8	848	91,8	241
Sud-Ouest	88,8	599	86,1	144
<b>Niveau d'instruction</b>				
Aucune instruction	78,1	8 941	85,0	1 559
Primaire/ Alphabét.	78,4	2 451	85,9	1 060
Secondaire ou plus	81,3	1 085	88,2	589
<b>Quintile de bien-être</b>				
Le plus pauvre	80,3	2 190	84,9	478
Second	80,0	2 290	87,4	616
Moyen	78,5	2 972	85,4	701
Quatrième	79,3	2 058	82,8	506
Le plus riche	75,2	2 967	87,4	907
Ensemble	78,4	12 477	85,8	3 209

## 14.4 CONNAISSANCE D'UN ENDROIT OÙ SE PROCURER DES CONDOMS PARMIS LES JEUNES

La pratique des rapports sexuels non protégés est un facteur de propagation de l'épidémie, et l'utilisation de condoms est un moyen efficace pour éviter de contracter le VIH/sida. Il est donc important que les condoms soient disponibles et d'accès facile. Au cours de l'enquête, on a donc demandé aux enquêtés s'ils connaissaient au moins un endroit où ils pouvaient se procurer des condoms. Les résultats sont présentés au tableau 14.7 pour les jeunes de 15-24 ans.

Caractéristique socio-démographique	Femmes		Hommes	
	Connaît un endroit	Effectif âgé de 15-24	Connaît un endroit	Effectif âgé de 15-24
<b>Âge</b>				
15-19	44,3	2 776	63,1	877
20-24	49,6	2 274	83,3	563
<b>État matrimonial</b>				
Célibataire	52,7	2 246	69,6	1 272
En union	41,6	2 739	80,7	160
En rupture d'union	49,3	65	96,1	8
<b>Résidence</b>				
Ouagadougou	73,7	727	93,9	186
Autres villes	82,3	624	94,4	179
Ensemble urbain	77,7	1 350	94,1	365
Rural	35,4	3 700	63,1	1 075
<b>Région</b>				
Ouagadougou	73,7	727	93,9	186
Boucle du Mouhoun	59,2	297	66,2	104
Centre (Sans Ouaga.)	52,1	82	70,4	31
Centre-Sud	26,3	287	78,2	76
Plateau Central	29,2	237	66,3	70
Centre-Est	36,2	402	74,4	106
Centre-Nord	41,2	414	76,8	82
Centre-Ouest	47,0	336	55,4	119
Est	28,5	368	42,9	82
Nord	49,1	473	76,6	117
Cascades	63,1	166	78,3	50
Hauts-Bassins	61,1	689	80,7	243
Sahel	17,3	361	38,0	116
Sud-Ouest	28,0	212	67,4	59
<b>Niveau d'instruction</b>				
Aucune instruction	32,6	3 143	57,3	623
Primaire/alphabétisation	57,7	1 235	73,3	497
Secondaire ou plus	92,2	671	94,1	319
<b>Quintile de bien-être</b>				
Le plus pauvre	19,0	843	52,6	209
Second	35,9	876	58,7	262
Moyen	37,6	1 122	63,2	316
Quatrième	47,4	764	71,8	254
Le plus riche	76,0	1 445	94,3	399
Ensemble	46,7	5 050	71,0	1 440

Moins de la moitié des jeunes filles de 15-24 ans connaissent un endroit où elles peuvent se procurer des condoms. Des variations importantes apparaissent selon les caractéristiques socio-démographiques. En milieu urbain, 78 % des jeunes filles ont déclaré connaître un endroit où se procurer des condoms ; en milieu rural, cette proportion n'est que de 35 %. La connaissance d'un endroit où se procurer des condoms augmente avec le niveau d'instruction : en effet, 33 % des jeunes filles sans niveau d'instruction savent ou s'adresser pour se procurer des condoms contre 58 % parmi celles ayant un niveau primaire et 92 % parmi les plus instruites.

Une proportion nettement plus élevée d'hommes que de femmes (71 % contre 47 %) connaissent un endroit où se procurer des condoms. Comme chez les femmes, les jeunes hommes du milieu urbain (94 % contre 63 % en rural) et ceux qui ont un niveau d'instruction secondaire ou plus (94 % contre 57 % pour ceux sans niveau d'instruction) savent plus fréquemment que les autres où s'adresser pour se procurer des condoms.

## **14.5 RAPPORTS SEXUELS À HAUT RISQUE ET UTILISATION DU CONDOM**

Comme on l'a déjà souligné, le condom est le seul moyen de prévention efficace du VIH/sida, en particulier lors des rapports sexuels à haut risque qui ont lieu entre des personnes qui ont plusieurs partenaires. Dans cette enquête, on a considéré comme des rapports sexuels à haut risque des rapports sexuels qui ont eu lieu au cours des 12 derniers mois avec un partenaire non marital et non cohabitant. Le multipartenariat dans les rapports sexuels affecte le risque de contracter les IST, en particulier le VIH/sida, surtout dans les populations où la prévalence de l'utilisation du condom comme moyen de prévention est faible.

Le tableau 14.8 présente les proportions de femmes et d'hommes qui ont eu des rapports sexuels à haut risque au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête ainsi que les proportions de ceux/celles qui ont utilisé un condom au cours de ces rapports sexuels. On constate que 10 % des femmes et 39 % des hommes ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque au cours des 12 derniers mois. Plus de la moitié de ces femmes (53 %) et plus des deux tiers de ces hommes (69 %) ont déclaré avoir utilisé un condom au cours de ces derniers rapports sexuels à haut risque. La définition des rapports sexuels à haut risque incluant les rapports sexuels prémaritaux, cela explique les proportions élevées de femmes et d'hommes de 15-19 ans qui ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque. Cependant, on peut noter que dans ce groupe d'âges, les proportions d'utilisateurs et d'utilisatrices de condoms sont parmi les plus faibles. En outre, la quasi-totalité des célibataires, hommes et femmes, ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque au cours des 12 derniers mois (100 % pour chaque sexe). Parmi eux, 57 % des femmes et 69 % des hommes ont utilisé des condoms.

On constate également que les rapports sexuels à haut risque sont plus fréquents en milieu urbain (28 % parmi les femmes et 59 % parmi les hommes), en particulier dans la ville de Ouagadougou (32 % parmi les femmes et 61 % parmi les hommes) qu'en milieu rural (respectivement, 5 % et 31 %). En outre, les résultats montrent que les femmes et les hommes instruits (respectivement, 42 % et 65 %) ont plus fréquemment des rapports sexuels à haut risque que ceux qui ont moins d'instruction (15 % et 39 %) ou pas d'instruction du tout (6 % et 29 %). Parmi ces hommes et ces femmes qui ont plus fréquemment que les autres des rapports sexuels à haut risque, on constate cependant une utilisation du condom beaucoup plus élevée que dans les autres catégories d'hommes et de femmes.

Tableau 14.8 Rapports à haut risque et utilisation du condom aux derniers rapports à haut risque au cours de l'année passée

Parmi les femmes et les hommes qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois ayant précédé l'enquête, pourcentage de ceux/celles qui les ont eus avec un partenaire non-marital et non-cohabitant (rapports à hauts risques) et parmi ces femmes et ces hommes, pourcentage ayant déclaré avoir utilisé un condom la dernière fois qu'ils ont eu des rapports avec un partenaire non-marital et non co-habitant, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes				Hommes			
	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Effectif de femmes sexuelle-ment actives au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports à hauts risques	Effectif de femmes ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Effectif d'hommes sexuelle-ment actives au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports à hauts risques	Effectif d'hommes ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois
<b>Âge</b>								
15-19	36,8	1 155	46,4	425	97,6	197	61,6	192
20-24	13,5	1 714	67,4	231	67,7	361	71,0	244
25-29	5,5	1 547	56,2	84	46,3	322	71,6	149
30-39	3,4	2 257	48,4	78	21,8	679	75,9	148
40-49	1,8	1 495	(29,4)	27	10,2	454	(60,8)	46
15-24	22,9	2 869	53,8	656	78,2	558	66,9	436
<b>État matrimonial</b>								
Célibataire	99,7	649	57,1	648	99,7	557	69,0	555
En union	1,2	7 364	34,1	89	13,7	1 418	68,3	194
En rupture d'union	70,3	155	42,1	109	(81,0)	38	(77,1)	31
<b>Milieu de résidence</b>								
Ouagadougou	32,2	916	68,5	295	60,7	326	93,1	198
Autres villes	23,4	879	62,5	206	56,8	249	87,6	142
Ensemble urbain	27,9	1 795	66,0	501	59,0	576	90,8	340
Rural	5,4	6 373	33,5	344	30,7	1 438	52,4	441
<b>Région</b>								
Ouagadougou	32,2	916	68,5	295	60,7	326	93,1	198
Boucle du Mouhoun	7,8	669	41,7	52	43,9	154	37,3	68
Centre (Sans Ouaga.)	8,9	142	*	13	36,5	39	*	14
Centre-Sud	5,5	417	*	23	44,4	129	75,3	57
Plateau Central	6,8	334	(37,4)	23	37,0	88	60,6	33
Centre-Est	7,8	557	(46,2)	43	19,2	108	*	21
Centre-Nord	4,3	701	(36,6)	30	32,2	142	63,4	46
Centre-Ouest	9,4	468	58,7	44	44,7	96	76,4	43
Est	1,0	524	*	5	7,7	109	*	8
Nord	9,0	824	39,0	74	35,4	181	59,5	64
Cascades	13,5	301	34,1	41	42,2	63	74,2	27
Hauts-Bassins	13,0	1 229	52,3	160	44,6	318	68,6	142
Sahel	3,2	749	(31,6)	24	23,0	177	(19,9)	41
Sud-Ouest	5,1	336	(44,0)	17	23,9	83	(55,0)	20
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	5,5	5 917	34,7	328	28,8	976	51,6	281
Primaire/ Alphabét.	15,1	1 598	51,5	242	39,3	675	69,6	265
Secondaire ou plus	42,1	653	75,5	275	64,6	363	89,6	234
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	4,7	1 392	34,1	66	26,7	292	35,6	78
Second	4,4	1 491	22,4	66	28,3	349	43,9	99
Moyen	4,9	1 907	24,0	94	29,8	425	57,2	127
Quatrième	7,9	1 392	50,0	110	34,7	307	63,6	106
Le plus riche	25,6	1 987	65,1	509	57,9	640	88,6	371
Ensemble	10,3	8 168	52,8	845	38,8	2 014	69,1	780

\* Basé sur trop peu de cas non pondérés

() Basé sur un faible nombre de cas non pondérés

## 14.6 ACTIVITÉ SEXUELLE CHEZ LES JEUNES

### Âge aux premiers rapports sexuels des jeunes

En tant que déterminant de l'activité sexuelle, l'âge aux premiers rapports sexuels des jeunes de 15-24 ans est plus important en matière de prévention du VIH que les autres variables. Pour cette raison, le tableau 14.9 présente les proportions d'hommes et de femmes âgés de 15-24 ans qui ont eu leurs premiers rapports sexuels à 15 ans exactement.

Caractéristique socio-démographique	Femmes		Hommes	
	Pourcentage ayant déjà eu des rapports sexuels en atteignant 15 ans	Effectif de femmes 15-24	Pourcentage ayant déjà eu des rapports sexuels en atteignant 15 ans	Effectif d'hommes 15-24
<b>Âge</b>				
15-17	19,5	1 737	12,2	562
18-19	22,1	1 039	16,1	315
15-19	20,5	2 776	13,6	877
20-22	23,3	1 463	12,9	367
23-24	19,9	811	9,3	196
20-24	22,1	2 274	11,6	563
<b>État matrimonial</b>				
Célibataire	11,2	2 246	13,4	1 272
En union	28,9	2 739	7,9	160
En rupture d'union	43,7	65	*	8
<b>Milieu de résidence</b>				
Ouagadougou	12,3	727	22,2	186
Autres villes	19,4	624	18,3	179
Ensemble urbain	15,6	1 350	20,3	365
Rural	23,2	3 700	10,3	1 075
<b>Région</b>				
Ouagadougou	12,3	727	22,2	186
Boucle du Mouhoun	18,1	297	12,4	104
Centre (Sans Ouaga.)	16,0	82	(17,5)	31
Centre-Sud	16,2	287	12,9	76
Plateau Central	10,6	237	19,4	70
Centre-Est	17,4	402	5,7	106
Centre-Nord	16,4	414	8,6	82
Centre-Ouest	16,3	336	5,5	119
Est	21,4	368	1,9	82
Nord	29,6	473	13,4	117
Cascades	25,8	166	6,8	50
Hauts-Bassins	26,9	689	15,1	243
Sahel	39,3	361	17,2	116
Sud-Ouest	28,9	212	7,6	59
<b>Niveau d'instruction</b>				
Aucune instruction	24,4	3 143	9,7	623
Primaire/ Alphabét.	18,9	1 235	14,0	497
Secondaire ou plus	10,4	671	17,1	319
<b>Quintile de bien-être</b>				
Le plus pauvre	27,7	843	10,2	209
Second	25,1	876	9,0	262
Moyen	20,4	1 122	9,4	316
Quatrième	21,2	764	12,7	254
Le plus riche	15,6	1 445	19,5	399
Ensemble	21,2	5 050	12,8	1 440

En atteignant 15 ans, une femme de 15-24 ans sur cinq (21 %) a déjà eu des rapports sexuels. La proportion ne varie pas significativement selon l'âge. De 20 % pour les femmes âgées de 15-17 ans au moment de l'enquête, elle passe à 22 % pour celle âgées de 20-24 ans. Les rapports sexuels ont donc lieu à un âge relativement précoce chez les jeunes femmes. Chez les hommes, une proportion plus faible que celle des femmes avaient déjà eu des rapports sexuels en atteignant 15 ans (13 %).

C'est en milieu urbain (16 %), en particulier dans la ville de Ouagadougou (12 %), parmi celles de la région du Plateau Central (11 %) et parmi celles qui sont les plus instruites (10 %) que les proportions de femmes qui ont déjà eu des rapports sexuels à 15 ans sont les plus faibles.

Chez les hommes, ce sont, contrairement aux jeunes femmes, ceux qui résident en rural (10 %) et ceux qui sont sans instruction qui ont été proportionnellement les moins nombreux à avoir leurs rapports sexuels à 15 ans.

### ***Rapports sexuels à haut risque et utilisation du condom chez les jeunes***

Le tableau 14.10 et le graphique 14.1 présentent les proportions des jeunes de 15-24 ans ayant eu des rapports sexuels à haut risque et les proportions de ceux/celles qui ont utilisé des condoms au cours de ces derniers rapports sexuels à haut risque. Les résultats montrent que 23 % des jeunes femmes et 78 % des jeunes hommes ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête. Parmi ces femmes, 54 % ont utilisé des condoms au cours de ces derniers rapports sexuels à haut risque. Chez les hommes, la proportion est de 67 %.

Le pourcentage de femmes ayant déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque est plus élevé parmi celles âgées de 15-19 ans que parmi celles de 20-24 ans (37 % contre 14 %). Cependant, la fréquence plus élevée de ces rapports à haut risque à 15-19 ans n'est pas accompagnée d'une utilisation des condoms plus élevée (46 % contre 67 %). Les résultats montrent également que ces rapports à haut risque sont plus fréquents parmi les femmes célibataires (100 %), celles vivant en milieu urbain (52 %) et, en particulier, à Ouagadougou (59 %). De même, la fréquence de ces rapports augmente avec l'élévation du niveau d'instruction : d'un minimum de 13 % parmi les femmes sans instruction, la proportion passe à 29 % parmi celles ayant le niveau primaire et à 66 % parmi les plus instruites. Contrairement à ce qui a été observé en fonction de l'âge, on constate que c'est dans ces catégories de femmes qui ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque que l'utilisation des condoms est également la plus élevée.

Plus des deux tiers des jeunes hommes de 15-24 ans (78 %), soit une proportion beaucoup plus élevée que celle des femmes (23 %) ont déclaré avoir eu des rapports sexuels à haut risque au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête. Comme chez les femmes, il s'agit des hommes les plus jeunes (98 %), de ceux vivant en milieu urbain (95 %) et des plus instruits (93 %). C'est également parmi ces hommes, à l'exception de ceux de 15-19 ans, que l'on observe les proportions les plus élevées de ceux qui utilisent des condoms.

Tableau 14.10 Rappports sexuels à hauts risques et utilisation du condom lors des derniers rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois par les jeunes sexuellement actifs

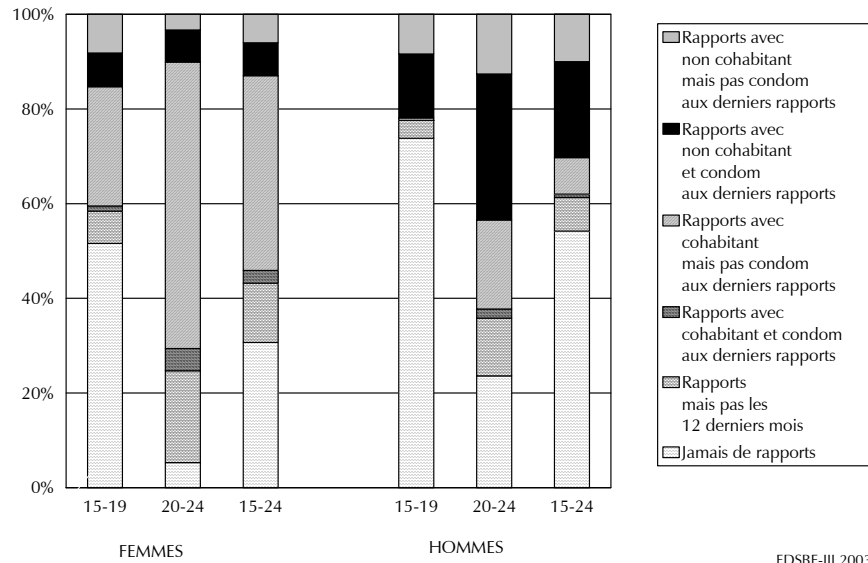
Parmi les femmes et les hommes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête, pourcentage ayant eu des rapports sexuels avec un partenaire non-marital et non-cohabitant (rapports à hauts risques) au cours des 12 derniers mois, et parmi ceux-ci, pourcentage qui ont utilisé un condom la dernière fois qu'ils ont eu des rapports sexuels, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes 15-24 ans				Hommes 15-24 ans			
	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Effectif de femmes sexuellement actives au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports à hauts risques	Effectif de femmes ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	Effectif d'hommes sexuellement actifs au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports à hauts risques	Effectif d'hommes ayant eu des rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois
<b>Âge</b>								
15-19	36,8	1 155	46,4	425	97,6	197	61,6	192
20-24	13,5	1 714	67,4	231	67,7	361	71,0	244
<b>État matrimonial</b>								
Célibataire	99,7	591	55,6	589	100,0	406	66,4	406
En union	1,9	2 242	39,0	43	16,0	143	70,7	23
En rupture d'union	(66,0)	36	(35,3)	24	*	8	*	7
<b>Milieu de résidence</b>								
Ouagadougou	59,0	353	73,0	208	(93,6)	100	(97,6)	93
Autres villes	45,1	346	63,7	156	96,0	80	90,8	77
Ensemble urbain	52,2	699	69,0	365	94,7	180	94,5	171
Rural	13,4	2 170	34,8	291	70,4	378	49,1	266
<b>Région</b>								
Ouagadougou	59,0	353	73,0	208	(93,6)	100	(97,6)	93
Boucle du Mouhoun	25,0	165	49,3	41	(91,7)	34	(37,0)	31
Centre (Sans Ouaga.)	22,3	47	*	11	*	13	*	10
Centre-Sud	10,6	127	*	13	(80,3)	40	(76,0)	32
Plateau Central	19,7	93	(34,8)	18	83,7	25	(66,0)	21
Centre-Est	19,9	187	(49,3)	37	*	23	*	15
Centre-Nord	10,0	261	(39,5)	26	(67,2)	27	*	18
Centre-Ouest	26,4	141	59,6	37	(82,1)	32	(75,2)	26
Est	0,5	205	*	1	*	21	*	6
Nord	20,3	327	40,4	66	(79,0)	52	(49,1)	41
Cascades	31,8	107	33,5	34	(85,8)	17	(77,0)	14
Hauts-Bassins	28,8	458	46,6	132	84,3	100	71,1	84
Sahel	6,2	299	*	19	(56,7)	56	(15,1)	32
Sud-Ouest	12,2	101	*	12	(62,1)	18	*	11
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	13,3	1 865	36,1	248	68,5	225	51,6	154
Primaire/ Alfabét.	29,1	688	51,8	200	79,7	204	63,1	162
Secondaire ou plus	65,9	316	76,7	208	92,9	129	91,5	120
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	11,7	489	39,3	57	55,8	88	28,9	49
Second	10,2	533	(25,2)	54	64,2	78	42,7	50
Moyen	12,7	629	22,7	80	72,0	114	55,1	82
Quatrième	20,3	470	51,8	95	85,4	84	59,1	71
Le plus riche	49,4	749	67,4	370	94,6	194	91,8	184
Ensemble	22,9	2 869	53,8	656	78,2	558	66,9	436

\* Basé sur trop peu de cas non pondérés

() Basé sur un faible nombre de cas non pondérés

**Graphique 14.1 Rapports sexuels à hauts risques  
parmi les jeunes de 15-24 ans cohabitant et non cohabitant**



EDSBF-III 2003

#### 14.7 RAPPORTS SEXUELS PRÉMARITAUX ET UTILISATION DU CONDOM PARMIS LES CÉLIBATAIRES DE 15-24 ANS

Les jeunes célibataires constituent une population à risque dans la mesure où, à cette période de la vie, les relations sexuelles sont généralement instables et le multipartenariat fréquent. Au cours de l'EDSBF-III, il était donc important d'évaluer les types de comportement des jeunes enquêtés âgés de 15-24 ans en matière de prévention du VIH/sida. Le tableau 4.11 présente les proportions de jeunes célibataires de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels et ceux qui ont utilisé des condoms au cours des derniers rapports sexuels.

Un peu plus du quart des jeunes femmes célibataires de 15-24 ans (26 %) ont déclaré avoir eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois. Les rapports sexuels prémaritaux sont plus fréquents parmi les femmes de 20-24 ans (54 %), celles vivant en milieu urbain (36 %) et celles ayant un niveau d'instruction secondaire ou plus (37 %) et parmi les femmes de la région des Cascades (41 %).

Les résultats montrent également que c'est parmi ces femmes qui ont déclaré le plus fréquemment avoir eu des rapports sexuels prémaritaux au cours des 12 derniers mois que l'utilisation des condoms est aussi la plus élevée.

Près d'un tiers des jeunes hommes célibataires de 15-24 ans (32 %) ont déclaré avoir eu des rapports sexuels au cours de 12 derniers mois ; parmi eux, 66 % ont utilisé des condoms ; comme chez les femmes, il s'agit des hommes de 20-24 ans, de ceux résidant en milieu urbain et des hommes les plus instruits (54 %, 48 % et 38 %, respectivement). De même que chez les femmes, ce sont ces jeunes célibataires qui ont le plus fréquemment utilisé des condoms.

Tableau 14.11 Rapports sexuels à hauts risques et utilisation du condom lors des derniers rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois par les jeunes célibataires

Parmi les jeunes célibataires de 15-24 ans, pourcentage ayant eu des rapports sexuels au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête, et parmi ceux-ci, pourcentage qui ont utilisé un condom au cours des derniers rapports sexuels, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes célibataires 15-24 ans				Hommes célibataires 15-24 ans			
	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois	Effectif de femmes célibataires de 15-24 ans	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports sexuels	Effectif de femmes célibataires de 15-24 ans sexuellement actives au cours des 12 derniers mois	Pourcentage ayant eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois	Effectif d'hommes célibataires de 15-24 ans	Pourcentage ayant utilisé un condom au cours des derniers rapports sexuels	Effectif d'hommes célibataires de 15-24 ans sexuellement actifs au cours des 12 derniers mois
<b>Âge</b>								
15-19	21,0	1 881	47,1	395	21,8	867	61,4	189
20-24	53,8	365	72,3	196	53,7	405	70,8	218
<b>Milieu de résidence</b>								
Ouagadougou	34,9	554	74,9	193	51,6	179	(97,6)	92
Autres villes	36,7	399	65,1	147	43,3	172	91,2	75
Ensemble urbain	35,7	952	70,7	340	47,5	351	94,7	167
Rural	19,4	1 293	35,0	252	26,0	921	46,7	239
<b>Région</b>								
Ouagadougou	34,9	554	74,9	193	51,6	179	(97,6)	92
Boucle du Mouhoun	25,2	156	(50,0)	39	29,3	100	(33,3)	29
Centre (Sans Ouaga.)	25,3	35	*	9	37,9	27	*	10
Centre-Sud	8,0	120	*	10	43,3	59	(71,8)	25
Plateau Central	13,5	122	(34,0)	16	31,8	65	(64,7)	21
Centre-Est	18,1	198	(51,3)	36	15,1	93	*	14
Centre-Nord	19,3	127	(36,9)	25	20,5	69	*	14
Centre-Ouest	19,2	180	61,8	35	22,4	112	(74,4)	25
Est	1,4	70	*	1	8,6	65	*	6
Nord	39,4	150	(39,9)	59	35,5	101	(46,7)	36
Cascades	40,5	82	33,3	33	27,9	45	(81,5)	13
Hauts-Bassins	36,1	308	48,8	111	36,5	222	69,9	81
Sahel	19,1	63	*	12	34,8	88	(13,4)	30
Sud-Ouest	15,3	81	*	12	20,2	48	(57,90)	10
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	20,2	1 058	35,0	214	26,7	529	49,8	141
Primaire/ Alphabét.	27,2	631	55,1	172	33,7	434	62,2	147
Secondaire ou plus	37,0	556	76,9	206	38,4	309	91,4	119
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	17,9	280	41,8	50	27,0	163	26,2	44
Second	18,7	259	22,1	48	20,1	223	40,9	45
Moyen	16,7	420	23,4	70	27,4	273	52,6	75
Quatrième	26,7	290	54,3	77	28,4	233	58,0	66
Le plus riche	34,6	998	68,9	345	46,4	381	91,9	177
Ensemble	26,3	2 246	55,5	591	31,9	1 272	66,4	406

\* Basé sur trop peu de cas non pondérés

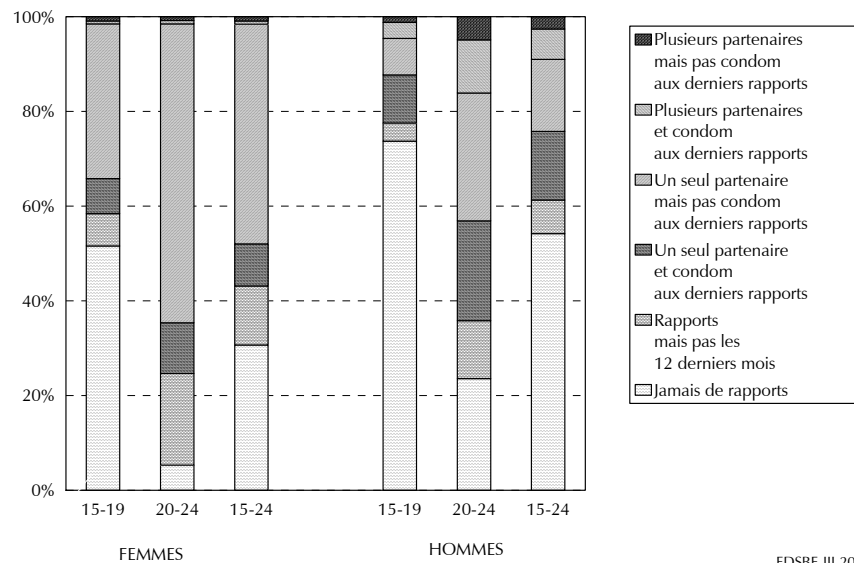
() Basé sur un faible nombre de cas non pondérés

Le graphique 14.2 présente les proportions de jeunes hommes et de jeunes femmes selon la catégorie de risque de contracter le VIH/sida à laquelle ils

On constate que 31 % des jeunes femmes de 15-24 ans et 54 % des jeunes hommes de 15-24 ans n'ont jamais eu de rapports sexuels (graphique 14.2) alors que respectivement, 13 % et 7 % ont eu des rapports sexuels mais pas dans les douze derniers mois. De plus, 9 % des jeunes femmes et 15 % des jeunes hommes n'ont eu qu'un seul partenaire et ont utilisé un condom au cours des derniers

rappports sexuels, 46 % des jeunes femmes et 15 % des jeunes hommes n'ont eu qu'un seul partenaire mais, ils n'ont par contre pas utilisé de condom au cours des derniers rappports sexuels. Moins de 1 % des femmes et 6 % des hommes ont eu des rappports sexuels avec plus d'un partenaire et ont utilisé un condom au cours des derniers rappports sexuels et enfin moins de 1% des femmes et 3 % des hommes ont couru le plus de risques puisqu'ils ont eu des rappports sexuels avec plus d'un partenaire sans avoir utilisé de condom au cours des derniers rappports sexuels. C'est dans le groupe d'âges 15-19 ans que la proportion de jeunes qui courent le moins de risques de contracter le VIH/sida est la plus élevée puisque plus de la moitié d'entre eux n'ont jamais eu de rappports sexuels. Dans le groupe d'âges 20-24 ans, près des deux tiers des femmes et plus d'un quart des hommes n'ont eu qu'un seul partenaire mais n'ont pas utilisé de condom au cours des derniers rappports sexuels. Enfin, quel que soit le groupe d'âges, et même si les proportions sont faibles, on constate que les hommes ayant eu les comportements les plus à risques (rappports avec plus d'un partenaire et non utilisation de condom au cours des derniers rappports sexuels) sont toujours plus nombreux que les femmes.

**Graphique 14.2 Abstinence, fidélité et utilisation du condom par les jeunes de 15-24 ans**



EDSBF-III 2003

Un peu plus de la moitié des jeunes hommes de 15-24 ans n'ont jamais eu de rappports sexuels (54 %) ; la fréquence est plus élevée dans le groupe d'âges 15-19 ans (74 %). Un peu plus d'un jeune homme de 15-24 ans sur dix (15 %) a limité les rappports sexuels à un seul partenaire et n'a pas utilisé le condom au cours des derniers rappports sexuels, également 15 % ont limité les rappports sexuels à un seul partenaire et ils ont utilisé le condom au cours des derniers rappports. Contrairement aux jeunes femmes, une proportion plus élevée (6 %) ont eu des rappports sexuels avec plus d'un partenaire et ont utilisé le condom (1 % pour les femmes), et 3 % ont eu des rappports avec plus d'un partenaire et n'ont pas utilisé de condom (cette proportion est de 1 % chez les femmes).

#### 14.8 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST)

Dans la mesure où les infections sexuellement transmissibles (IST) favorisent la transmission du virus du SIDA, la prévention et la lutte contre ces infections constituent une priorité. Au cours de l'EDSBF-III, on a donc posé des questions pour essayer de déterminer le niveau de connaissance des IST et d'estimer une prévalence déclarée des IST par les enquêtés.

## Connaissance des IST

Sept femmes sur dix (69 %) ne connaissent pas les IST autres que le VIH/sida (tableau 14.12.1). Cette proportion est particulièrement élevée parmi les jeunes de 15-19 ans (77 %), en milieu rural (77 %), parmi les femmes sans instruction (77 %), celles de niveau primaire ou étant alphabétisées (62 %) et les célibataires qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (77 %). Ces femmes ont été aussi très peu nombreuses à pouvoir citer un symptôme d'IST que ce soit chez la femme comme chez l'homme.

Tableau 14.12.1 Connaissance des symptômes des infections sexuellement transmissibles (IST) : femmes

Pourcentage de femmes qui connaissent les signes associés aux infections sexuellement transmissibles (IST) chez l'homme et chez la femme, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Ne connaît pas les IST	Connaissent des symptômes spécifiques des IST chez l'homme			Connaissent des symptômes spécifiques des IST chez la femme			Effectif de femmes <sup>1</sup>
		Pas de symptômes cités	Un symptôme cité	Deux symptômes ou plus cités	Pas de symptômes cités	Un symptôme cité	Deux symptômes ou plus cités	
<b>Âge</b>								
15-19	77,3	10,4	5,4	7,0	9,6	5,5	7,7	2 776
20-24	67,2	14,9	7,2	10,7	11,5	8,3	12,9	2 274
25-29	64,9	14,6	9,8	10,7	10,9	10,1	14,2	2 073
30-39	66,8	12,9	8,8	11,5	10,5	8,2	14,4	3 104
40-49	68,0	13,5	8,3	10,2	10,6	9,3	12,1	2 250
<b>État matrimonial</b>								
Célibataire	67,2	14,9	5,8	12,0	12,5	6,2	14,1	2 337
- A eu des rapports sexuels	47,2	22,5	9,7	20,6	17,0	10,1	25,6	771
- N'a jamais eu de rapports sexuels	77,1	11,2	3,9	7,8	10,3	4,2	8,4	1 566
En union	70,1	12,5	8,1	9,2	10,0	8,5	11,3	9 655
En rupture d'union	57,8	15,7	11,7	14,8	13,2	9,5	19,6	485
<b>Résidence</b>								
Ouagadougou	34,2	27,1	13,3	25,4	20,7	12,5	32,6	1 418
Autres villes	45,1	21,1	11,4	22,4	15,0	12,8	27,0	1 279
Ensemble urbain	39,4	24,3	12,4	24,0	18,0	12,6	29,9	2 697
Rural	77,3	10,0	6,5	6,1	8,5	6,9	7,3	9 780
<b>Région</b>								
Ouagadougou	34,2	27,1	13,3	25,4	20,7	12,5	32,6	1 418
Boucle du Mouhoun	62,9	12,3	15,7	9,2	10,6	14,6	11,9	910
Centre (Sans Ouaga.)	68,7	12,5	8,6	10,2	10,4	10,1	10,8	239
Centre-Sud	90,3	4,7	1,9	3,1	4,8	1,4	3,5	735
Plateau Central	83,0	7,8	3,8	5,4	7,3	4,0	5,7	620
Centre-Est	80,0	6,7	4,2	9,2	4,1	3,1	12,9	1 054
Centre-Nord	71,7	8,4	9,0	10,8	7,5	9,4	11,4	1 053
Centre-Ouest	81,6	8,2	5,4	4,7	7,1	5,4	5,9	905
Est	86,5	1,9	2,5	9,1	1,2	2,2	10,2	905
Nord	55,4	21,6	13,3	9,7	16,4	17,8	10,4	1 175
Cascades	72,7	7,6	3,3	16,5	5,0	4,2	18,2	410
Hauts-Bassins	64,0	20,1	6,4	9,5	15,0	7,6	13,4	1 606
Sahel	91,6	1,7	3,9	2,9	1,6	4,1	2,8	848
Sud-Ouest	58,8	25,3	11,8	4,1	26,2	10,7	4,3	599
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	77,1	10,6	6,5	5,8	8,6	7,1	7,3	8 941
Primaire/alphabétisée	61,9	15,7	9,5	13,0	12,3	9,9	15,9	2 451
Secondaire ou plus	20,1	28,1	14,5	37,2	22,8	12,9	44,2	1 085
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	81,6	7,7	6,7	4,1	7,0	6,5	4,9	2 190
Second	77,8	11,0	5,5	5,7	9,3	6,5	6,4	2 290
Moyen	77,0	10,2	7,3	5,4	8,9	6,8	7,2	2 972
Quatrième	73,1	12,4	6,3	8,3	10,0	7,4	9,5	2 058
Le plus riche	42,5	22,2	12,0	23,3	16,2	12,4	28,8	2 967
Ensemble	69,1	13,1	7,8	10,0	10,6	8,1	12,2	12 477

<sup>1</sup> Y compris les femmes qui n'ont pas entendu parler du sida

En ce qui concerne la connaissance de symptômes d'IST chez les femmes et chez les hommes, on constate qu'environ une femme sur dix n'en connaît aucun que ce soit chez les hommes (13 %) ou chez les femmes (11 %). Dans 8 % des cas, les femmes ont pu citer au moins un symptôme chez l'homme comme chez la femme. Enfin, 10 % des femmes ont pu citer au moins deux symptômes chez l'homme et 12 % en ont cité au moins deux chez la femme.

Caractéristique socio-démographique	Ne connaît pas les IST	Connaissent des symptômes spécifiques des IST chez l'homme			Connaissent des symptômes spécifiques des IST chez la femme			Effectif d'hommes <sup>1</sup>
		Pas de symptôme cité	Un symptôme cité	Deux symptômes ou plus cités	Pas de symptôme cité	Un symptôme cité	Deux symptômes ou plus cités	
<b>Âge</b>								
15-19	73,9	12,0	6,2	7,8	19,5	2,9	3,7	877
20-24	44,4	18,2	14,0	23,4	35,5	8,1	12,0	563
25-29	35,6	14,4	15,3	34,7	39,7	10,0	14,7	438
30-39	23,7	14,4	18,2	43,7	47,0	10,3	19,0	775
40-49	37,7	11,3	13,2	37,7	33,4	11,3	17,6	556
<b>État matrimonial</b>								
Célibataire	58,8	14,2	10,5	16,4	26,6	5,6	8,9	1 520
- A eu des rapports sexuels	40,2	20,1	14,6	25,1	38,1	7,9	13,8	689
- N' a jamais eu de rapports sexuels	74,2	9,4	7,0	9,3	17,1	3,7	4,9	831
En union	33,4	13,6	14,6	38,4	40,5	10,0	16,1	1 636
En rupture d'union	13,3	11,4	32,0	43,3	51,7	15,9	19,1	52
<b>Résidence</b>								
Ouagadougou	14,7	22,8	16,7	45,9	54,0	10,9	20,4	439
Autres villes	27,3	21,7	12,1	39,0	42,6	8,2	21,9	369
Ensemble urbain	20,4	22,3	14,6	42,7	48,8	9,7	21,1	808
Rural	53,4	11,0	12,4	23,2	29,2	7,5	9,9	2 400
<b>Région</b>								
Ouagadougou	14,7	22,8	16,7	45,9	54,0	10,9	20,4	439
Boucle du Mouhoun	60,7	8,7	15,8	14,3	18,6	10,2	10,1	232
Centre (Sans Ouaga.)	52,1	10,7	13,5	23,7	31,3	4,5	12,1	65
Centre-Sud	43,6	31,1	14,4	10,9	39,2	7,8	9,4	188
Plateau Central	46,7	20,9	13,2	19,3	39,8	7,3	6,2	150
Centre-Est	51,6	8,8	0,0	39,6	35,4	0,6	12,4	229
Centre-Nord	48,5	5,6	11,0	34,8	28,5	8,4	14,5	221
Centre-Ouest	52,0	4,4	30,7	12,9	22,6	18,2	7,2	207
Est	75,9	4,3	11,4	8,3	5,8	6,9	11,3	233
Nord	47,2	8,2	18,2	26,4	37,4	8,7	6,6	264
Cascades	41,1	11,4	13,6	33,9	20,1	10,2	28,7	102
Hauts-Bassins	43,5	22,9	8,5	25,1	38,1	7,1	11,3	496
Sahel	38,4	5,0	4,6	52,0	49,0	1,3	11,3	241
Sud-Ouest	50,7	12,1	13,3	23,8	21,0	8,0	20,3	144
<b>Niveau d'instruction</b>								
Aucune instruction	55,0	9,2	12,6	23,1	28,2	7,0	9,8	1 559
Primaire/alphabétisé	44,0	15,2	14,0	26,9	37,8	8,1	10,1	1 060
Secondaire ou plus	21,0	23,8	11,8	43,3	43,2	10,5	25,3	589
<b>Quintile de bien-être</b>								
Le plus pauvre	60,3	7,2	10,9	21,6	25,4	7,3	7,0	478
Second	57,9	10,1	10,2	21,8	26,8	6,0	9,2	616
Moyen	51,0	11,2	13,9	23,8	29,6	8,8	10,6	701
Quatrième	50,4	12,9	12,1	24,3	29,8	7,4	12,1	506
Le plus riche	21,0	22,5	15,4	41,2	49,5	9,5	20,1	907
Ensemble	45,1	13,9	12,9	28,1	34,1	8,0	12,7	3 209

Les hommes connaissent mieux les IST que les femmes : seulement 45 % contre 69 % des femmes ont déclaré ne pas les connaître. En ce qui concerne les symptômes, 28 % ont pu en citer au moins deux chez l'homme. Par contre, la proportion connaissant au moins deux symptômes chez la femme est quasiment identique à celle des femmes (13 %). Les hommes qui connaissent le moins bien les IST sont ceux de 15-19 ans (74 %) et les célibataires qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (74 %).

### Prévalence déclarée d'IST

Une faible proportion de femmes (2 %) a déclaré avoir eu une IST au cours des douze derniers mois précédant l'enquête (tableau 14.13). Il est fort probable que cette prévalence déclarée soit sous-estimée du fait que certaines femmes n'osent pas avouer ce type de maladies et parce que certaines femmes ne connaissent pas les signes et symptômes d'IST.

Tableau 14.13 Infection Sexuellement Transmissible (IST) et symptômes d'IST déclarés

Parmi les femmes et les hommes qui ont eu des rapports sexuels, pourcentage de celles/ceux qui ont déclaré avoir eu une infection sexuellement transmissible (IST) et/ou des symptômes d'IST au cours des 12 derniers mois, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Femmes					Hommes				
	Pourcentage avec une IST	Pourcentage avec des pertes vaginales anormales	Pourcentage avec une plaie/ulcère génital	Pourcentage avec IST/pertes/plaies/ulcère	Effectif de femmes ayant déjà eu des rapports sexuels	Pourcentage avec une IST	Pourcentage avec des écoulements du pénis	Pourcentage avec une plaie/ulcère génital	Pourcentage avec IST/écoulements/plaie/ulcère	Effectif d'hommes ayant déjà eu des rapports sexuels
<b>Age</b>										
15-19	1,6	3,4	0,8	3,9	1 344	1,3	9,8	4,1	11,5	230
20-24	2,0	5,7	1,1	6,6	2 154	0,6	2,1	0,8	3,4	430
25-29	1,7	3,8	1,3	4,4	2 061	1,3	3,2	2,4	5,3	397
30-39	1,6	4,2	0,8	4,9	3 102	1,1	0,8	0,9	2,0	763
40-49	1,4	2,0	0,8	2,7	2 249	1,1	0,9	1,8	3,1	555
<b>État matrimonial</b>										
Célibataire	3,8	11,5	2,2	13,1	771	1,2	5,7	2,3	7,2	689
En union	1,5	3,2	0,8	3,8	9 654	1,0	1,0	1,4	2,6	1 634
En rupture d'union	1,6	5,1	2,6	6,3	485	3,3	0,0	1,8	5,1	52
<b>Milieu de résidence</b>										
Ouagadougou	5,7	14,5	3,0	16,7	1 092	1,6	2,4	2,9	5,2	365
Autres villes	4,1	9,4	4,1	12,3	1 050	2,7	3,9	2,0	7,3	286
Ensemble urbain	4,9	12,0	3,5	14,5	2 142	2,1	3,0	2,5	6,1	651
Rural	0,9	1,9	0,3	2,1	8 769	0,7	2,1	1,4	3,2	1 724
<b>Région</b>										
Ouagadougou	5,7	14,5	3,0	16,7	1 092	1,6	2,4	2,9	5,2	365
Boucle du Mouhoun	1,0	1,3	0,7	1,8	799	1,3	1,1	0,0	2,4	165
Centre (Sans Ouaga.)	1,0	4,1	0,8	4,4	213	3,7	2,3	0,0	5,1	47
Centre-Sud	0,2	1,0	0,1	1,0	624	1,0	1,0	0,6	2,3	154
Plateau Central	0,8	1,0	0,2	1,2	516	0,5	0,5	0,0	0,5	108
Centre-Est	0,8	3,2	0,6	3,6	899	0,0	3,0	5,6	6,1	145
Centre-Nord	1,6	1,8	0,3	2,0	951	0,0	0,0	0,8	0,8	167
Centre-Ouest	0,6	2,1	0,3	2,4	768	0,0	0,9	3,2	3,4	127
Est	0,3	1,2	0,1	1,2	837	0,8	0,5	0,9	1,6	168
Nord	3,1	5,8	0,9	6,6	1 086	1,5	0,7	0,7	2,2	205
Cascades	2,1	3,3	0,2	4,5	365	1,4	1,4	1,3	1,9	73
Hauts-Bassins	2,0	4,3	2,7	5,8	1 430	1,7	6,8	2,8	9,0	366
Sahel	0,3	0,9	0,2	1,1	798	0,8	3,6	0,4	3,6	185
Sud-Ouest	0,0	3,1	0,5	3,4	534	0,7	1,5	0,0	2,2	101
<b>Niveau d'instruction</b>										
Aucune instruction	0,8	2,0	0,6	2,4	8 124	0,8	1,5	1,3	2,9	1 177
Primaire/Alphabét.	3,5	6,6	1,7	7,7	2 011	1,3	3,6	2,4	5,4	772
Secondaire ou plus	5,9	16,0	2,8	18,7	775	1,2	2,3	1,5	4,1	426
<b>Quintile de bien-être</b>										
Le plus pauvre	0,6	1,3	0,2	1,4	1 970	0,6	2,2	0,8	3,3	356
Second	0,8	1,5	0,4	1,6	2 083	0,5	0,6	1,4	1,6	438
Moyen	0,7	2,0	0,4	2,2	2 634	0,7	2,3	1,2	3,3	506
Quatrième	1,3	2,4	0,6	3,0	1 852	1,1	4,0	2,6	5,6	343
Le plus riche	4,7	11,3	3,1	13,6	2 372	1,8	2,7	2,2	5,5	732
Ensemble	1,7	3,9	1,0	4,6	10 911	1,1	2,3	1,7	4,0	2 375

Par ailleurs, on a essayé de déterminer si les femmes avaient présenté des symptômes d'IST au cours des 12 derniers mois : 4 % des femmes ont déclaré avoir eu des pertes vaginales malodorantes et 1 % ont déclaré avoir eu une plaie ou un ulcère génital. La prévalence totale déclarée d'IST (selon les déclarations spontanées et selon les symptômes) estimée ici à 5 % parmi les femmes qui ont déjà eu des rapports sexuels, doit être prise comme un ordre de grandeur et non comme une estimation précise car la présence de ces différents symptômes ou signes ne sont pas toujours la preuve d'une IST. On constate néanmoins que les femmes de la ville de Ouagadougou (17 %) et celles de niveau secondaire ou plus (19 %) seraient celles qui auraient eu le plus fréquemment des IST.

Une proportion d'hommes équivalente à celle des femmes (1 %) ont déclaré spontanément avoir eu une IST (tableau 14.13). De plus, 2 % ont déclaré avoir eu un écoulement du pénis et 2 % avoir eu une plaie ou un ulcère génital. Globalement, d'après les déclarations spontanées et/ou les symptômes, 4 % des hommes auraient eu une IST au cours des 12 derniers mois.

### ***IST et comportement***

Parmi les femmes ayant déclaré avoir eu une IST et/ou des symptômes associés aux IST au cours des 12 derniers mois, on constate qu'un peu moins de sept femmes sur dix (68 %) ont déclaré avoir recherché des conseils ou un traitement (tableau 14.14). Cependant, près de deux femmes sur trois (60 %) se sont adressées à un professionnel de la santé, un hôpital, une clinique ou un médecin privé pour être traitées. Dans 41 % de cas, les femmes sont allées dans une boutique ou une pharmacie pour obtenir des médicaments ou des conseils et 19 % ont consulté un ami ou un parent proche. Enfin, dans 10 % des cas, les femmes ont consulté un guérisseur traditionnel.

Tableau 14.14 Traitement pour les IST		
Parmi les femmes et les hommes ayant déclaré avoir eu une IST ou des symptômes d'IST au cours des 12 derniers mois, pourcentage qui ont recherché un traitement, selon source de conseils ou traitement, EDSBF-III Burkina Faso 2003		
Source de conseils ou traitement	Femmes	Hommes
Clinique/hôpital/professionnel de santé	59,6	27,0
Guérisseur traditionnel	9,6	9,9
Conseils ou médicament d'une boutique/pharmacie	41,4	15,5
Conseils d'amis/parents	19,1	16,9
Conseils ou traitement de n'importe quelle source	67,7	39,5
Pas de conseil ou traitement	32,3	60,5
Effectif ayant une IST et/ou des symptômes d'IST	496	94

Note : Des pertes vaginales anormales, des écoulements du pénis, plaie ou un ulcère génital sont les symptômes d'IST.

Parmi les hommes ayant déclaré avoir eu une IST et/ou des symptômes associés aux IST au cours des 12 derniers mois, on constate qu'une proportion plus importante que chez les femmes (61 % contre 32 %) n'a pas recherché un traitement ou un conseil quelconque (tableau 14.14). Dans un peu moins d'un tiers des cas (27 %), les hommes se sont adressés à une clinique, un hôpital ou un médecin privé ; 10 % ont consulté un guérisseur traditionnel ; dans 17 % des cas, les hommes ont demandé des conseils à des proches et 16 % se sont adressés à des boutiques ou des pharmacies pour obtenir des conseils ou des médicaments.

## 14.9 ENFANTS SANS LEURS PARENTS

Avec l'émergence de l'épidémie du VIH/sida, surtout dans les pays à forte prévalence de VIH, on a observé une augmentation significative du nombre d'orphelins. Cette situation a conduit les programmes de lutte contre le sida à intégrer dans leurs préoccupations les conditions de vie des enfants survivant à leurs parents en raison de leur grande vulnérabilité. Au cours de la présente enquête, les conditions de vie des enfants orphelins de père et/ou de mère quelles que soient la cause de décès des parents ont été analysées.

### *Survie des parents et conditions de vie des enfants*

Le tableau 14.15 présente la répartition des enfants de moins de 15 ans par survie des parents et par résidence avec les parents. On constate que dans la quasi-totalité des cas (92 %), les deux parents sont en vie. Dans 4 % des cas, les enfants sont orphelins de père et dans 2 % des cas, c'est la mère qui est décédée. Moins de 1% des enfants sont orphelins des deux parents.

Tableau 14.15 État de survie des parents et résidence des enfants avec les parents

Répartition (%) des enfants (de droit) de moins de 15, par survie des parents et par résidence avec les parents, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Survie des parents					Total	Résidence des enfants avec les parents					Effectif d'enfants	
	Les deux parents décédés	Seule la mère est décédée	Seul le père est décédé	Les deux parents en vie	Information sur mère/père manquante		Mère, père ou les deux décédés	Ne vit avec aucun parent	Vit avec la mère seulement	Vit avec le père seulement	Vit avec les deux parents		Total
<b>Âge</b>													
0-1	0,0	0,3	1,3	98,3	0,1	100,0	1,6	0,4	9,9	0,3	89,3	100,0	4 147
2-4	0,2	0,7	2,5	96,3	0,2	100,0	3,5	3,8	9,6	2,1	84,4	100,0	5 866
5-9	0,8	2,1	4,5	91,8	0,7	100,0	7,5	10,6	7,7	6,0	75,7	100,0	9 666
10-14	1,4	3,2	7,0	86,6	1,7	100,0	11,7	14,8	7,7	8,6	68,9	100,0	8 222
0-14	0,7	1,9	4,4	92,2	0,8	100,0	7,0	8,9	8,4	5,1	77,6	100,0	27 900
<b>Sexe</b>													
Masculin	0,6	2,1	4,5	91,9	0,8	100,0	7,3	7,9	8,5	5,6	78,1	100,0	14 312
Féminin	0,8	1,7	4,2	92,5	0,8	100,0	6,7	9,9	8,4	4,6	77,0	100,0	13 587
<b>Milieu de résidence</b>													
Ouagadougou	1,7	2,0	8,4	85,1	2,8	100,0	12,3	16,5	15,1	3,5	64,9	100,0	1 738
Autres villes	1,2	2,1	7,0	88,5	1,2	100,0	10,3	14,9	13,6	5,2	66,3	100,0	2 157
Ensemble urbain	1,4	2,0	7,6	87,0	1,9	100,0	11,2	15,6	14,3	4,4	65,7	100,0	3 895
Rural	0,6	1,9	3,8	93,1	0,6	100,0	6,3	7,8	7,5	5,2	79,5	100,0	24 005
<b>Région</b>													
Ouagadougou	1,7	2,0	8,4	85,1	2,8	100,0	12,3	16,5	15,1	3,5	64,9	100,0	1 738
Boucle du Mouhoun	0,7	1,5	3,5	93,9	0,5	100,0	5,6	9,0	4,6	4,8	81,6	100,0	2 381
Centre (Sans Ouaga.)	1,7	2,0	7,7	87,9	0,7	100,0	11,3	9,7	8,5	5,1	76,8	100,0	602
Centre-Sud	1,0	2,5	4,0	92,0	0,5	100,0	7,5	6,6	7,3	5,2	80,9	100,0	1 690
Plateau Central	0,7	2,8	3,7	92,1	0,8	100,0	7,1	8,3	8,0	6,8	76,9	100,0	1 590
Centre-Est	0,3	1,6	4,4	92,2	1,5	100,0	6,3	6,6	11,3	4,7	77,3	100,0	2 337
Centre-Nord	0,1	1,7	3,3	94,5	0,4	100,0	5,1	6,8	5,2	4,0	84,0	100,0	2 460
Centre-Ouest	1,0	2,2	6,4	89,3	1,0	100,0	9,7	10,6	11,7	6,8	71,0	100,0	2 141
Est	0,7	1,2	4,2	93,2	0,6	100,0	6,2	5,6	6,4	4,0	84,1	100,0	2 329
Nord	0,8	1,9	3,3	93,6	0,3	100,0	6,1	10,8	8,7	5,4	75,1	100,0	2 859
Cascades	0,9	1,4	2,6	94,6	0,5	100,0	4,9	6,3	5,4	6,0	82,3	100,0	961
Hauts-Bassins	0,6	2,2	3,7	93,0	0,4	100,0	6,5	10,1	8,4	6,1	75,5	100,0	3 388
Sahel	0,3	1,2	2,2	95,7	0,5	100,0	3,8	8,1	4,9	3,6	83,4	100,0	1 896
Sud-Ouest	0,9	2,5	7,1	88,2	1,2	100,0	10,7	8,7	13,9	6,2	71,1	100,0	1 528
<b>Quintile de bien-être</b>													
Le plus pauvre	0,4	2,0	5,0	91,9	0,7	100,0	7,4	7,9	8,9	4,6	78,7	100,0	5 386
Second	0,8	2,2	4,0	92,5	0,5	100,0	7,0	7,4	6,9	5,3	80,4	100,0	5 521
Moyen	0,6	1,8	3,1	93,9	0,6	100,0	5,5	7,4	7,0	5,3	80,3	100,0	7 395
Quatrième	0,6	1,6	4,3	92,6	0,8	100,0	6,5	8,2	8,8	5,4	77,5	100,0	4 976
Le plus riche	1,4	2,0	6,0	89,0	1,6	100,0	9,4	14,8	11,6	5,0	68,6	100,0	4 622
Ensemble	0,7	1,9	4,4	92,2	0,8	100,0	7,0	8,9	8,4	5,1	77,6	100,0	27 900

En ce qui concerne la résidence des enfants, on constate que plus des trois quarts des enfants de moins de 15 ans vivent avec leurs deux parents (78 %). Dans 8 % des cas, ils ne vivent qu'avec leur mère ; dans 5 % des cas, ils vivent avec leur père, et 9 % des enfants de moins de 15 ans ne vivent ni avec leur mère, ni avec leur père, que ceux-ci soient encore en vie ou non.

Selon le milieu de résidence, la proportion des enfants de moins de 15 ans vivant avec leurs deux parents est plus élevée en milieu rural (80 % ) que dans la ville de Ouagadougou (65 %) et dans les autres villes (66 %). Selon les régions, la proportion d'enfants vivant avec leurs deux parents varie d'un minimum de 71 % dans la région du Centre-Ouest et celle du Sud-Ouest à un maximum de 84 % dans la région de l'Est et dans celle du Centre-Nord. Quelle que soit la région, les proportions d'enfants vivant seulement avec leur mère (variant de 5 % à 14 %) l'emportent sur celles des enfants vivant avec seulement leur père ou vivant sans aucun des deux parents.

### ***Survie des parents et fréquentation scolaire des enfants***

Il est généralement admis que les enfants orphelins sont désavantagés par rapport aux enfants qui vivent avec leurs deux parents. Pour évaluer ce désavantage sur le plan de la scolarité, on calcule un indicateur (ratio) qui permet de comparer la proportion d'enfants de 10-14 ans orphelins de père et de mère qui fréquentent l'école à la proportion d'enfants de 10-14 ans dont les deux parents sont en vie et qui vivent avec au moins l'un des deux parents et qui fréquentent l'école (tableau 14.16).

On constate que 32 % des enfants dont les deux parents sont en vie et qui vivent avec au moins l'un des deux parents fréquentent actuellement l'école. Parmi les enfants orphelins de père et de mère, cette proportion est légèrement plus élevée (35 %). Ce sont les enfants dont la mère seule est décédée qui sont les plus défavorisées puisque seulement 25 % vont à l'école contre 35 % quand seul le père est décédé. Le ratio du pourcentage d'enfants orphelins de père et de mère de 10-14 ans fréquentant actuellement l'école au pourcentage d'enfants de 10-14 ans non orphelins et vivant avec au moins un des deux parents est de 1,1. Ce qui montre qu'au Burkina Faso, il n'y a pas d'écart entre la fréquentation scolaire des enfants orphelins et non orphelins.

En outre, les résultats montrent que du point de vue de la fréquentation scolaire, la situation des enfants qui ne vivent pas avec leurs parents alors que ceux-ci sont en vie n'est pas très différente de la situation de ceux qui vivent avec au moins l'un des deux parents. On constate par ailleurs que dans 29 % des cas, les enfants ne vivant avec aucun des deux parents alors qu'ils sont en vie, fréquentent l'école. Cette proportion relativement élevée d'enfants vivant sans leurs parents, mais fréquentant l'école, s'explique en grande partie par l'insuffisance d'établissements d'enseignement secondaire qui oblige les enfants à aller poursuivre leurs études dans des écoles éloignées du domicile familial, et par conséquent à être confiés à d'autres parents ou amis de la famille.

Tableau 14.16 Scolarisation des enfants de 10-14 orphelins ou non selon la survie des parents et la résidence avec les parents

Pourcentage d'enfants (de droit) âgés de 10-14 ans qui fréquentent actuellement; l'école, par survie des parents et la résidence avec les parents ; ratio du pourcentage d'enfants orphelins de père ou de mère (ou des deux) au pourcentage pour les non-orphelins, qui fréquentent l'école, EDSBF-III Burkina Faso 2003

Caractéristique socio-démographique	Les deux en vie, vivant avec au moins un parent		Les deux en vie, ne vivant avec aucun parent		Seule la mère est décédée		Seul le père est décédé		Les deux parents sont décédés		Mère, père ou les deux sont décédés		Ratio du pourcentage d'enfants orphelins au non-orphelins, fréquentant l'école
	% allant à l'école	Effectif	% allant à l'école	Effectif	% allant à l'école	Effectif	% allant à l'école	Effectif	% allant à l'école	Effectif	% allant à l'école	Effectif	
<b>Sexe</b>													
Masculin	35,4	3 298	27,7	323	22,3	164	37,6	309	34,7	59	32,2	531	1,0
Féminin	27,8	3 059	29,9	443	29,1	102	32,6	270	35,1	57	31,7	429	1,3
<b>Milieu de résidence</b>													
Ouagadougou	92,3	317	54,2	117	*	18	(77,1)	90	*	17	78,4	125	0,9
Autres villes	74,6	492	50,6	118	(63,0)	25	63,4	75	(57,7)	16	61,9	115	0,8
Ensemble urbain	81,5	809	52,4	235	69,4	43	70,9	165	(72,2)	32	70,5	240	0,9
Rural	24,5	5 548	18,5	531	16,4	223	21,0	414	20,4	83	19,1	720	0,8
<b>Région</b>													
Ouagadougou	92,3	317	54,2	117	*	18	(77,1)	90	*	17	78,4	125	0,9
Boucle du Mouhoun	28,3	650	26,4	60	*	13	24,4	45	*	12	22,5	70	0,9
Centre (Sans Ouaga.)	43,7	148	*	13	*	6	(48,8)	25	*	6	43,0	38	1,7
Centre-Sud	34,9	395	(20,3)	35	*	19	(34,2)	26	*	13	34,8	57	1,4
Plateau Central	32,1	365	25,9	42	(14,2)	24	34,3	29	*	6	24,8	58	0,7
Centre-Est	28,2	550	(39,3)	44	*	19	(24,5)	51	*	5	29,3	75	0,5
Centre-Nord	26,3	557	(31,5)	44	*	25	(14,5)	40	*	0	16,3	65	0,0
Centre-Ouest	29,1	522	36,9	61	(25,5)	20	35,9	58	*	13	33,3	92	1,2
Est	12,8	530	(14,0)	35	*	14	(4,2)	36	*	10	4,4	59	0,0
Nord	28,8	589	13,6	81	*	29	(27,7)	48	*	11	19,8	88	0,2
Cascades	33,8	263	26,6	23	*	8	*	9	*	4	40,7	22	0,9
Hauts-Bassins	36,9	753	20,0	143	(31,6)	40	32,2	67	*	10	32,4	117	1,0
Sahel	21,6	381	(10,1)	36	*	11	*	14	*	5	3,9	30	0,0
Sud-Ouest	24,2	336	37,2	33	(8,0)	19	26,9	41	*	5	18,1	65	0,3
<b>Quintile de bien-être</b>													
Le plus pauvre	16,4	1 234	9,0	99	2,9	48	19,2	124	*	8	14,2	181	0,3
Second	21,9	1 208	13,5	114	12,6	60	10,9	85	*	26	12,2	171	0,8
Moyen	25,7	1 742	18,8	148	24,8	63	19,7	99	*	20	19,6	182	0,1
Quatrième	31,2	1 147	28,0	129	(24,2)	47	32,9	106	(26,4)	21	28,5	174	0,8
Le plus riche	72,6	1 026	48,3	276	64,1	47	71,1	163	(72,1)	41	69,7	251	1,0
Ensemble	31,7	6 357	28,9	766	24,9	265	35,2	578	34,9	116	32,0	960	1,1

\* Basé sur trop peu de cas non pondérés

() Basé sur un faible nombre de cas non pondérés