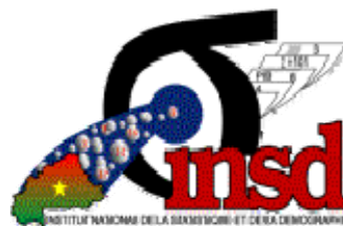


Institut national de la statistique
et de la démographie (INSD)



**FEMMES ET HOMMES DANS LA
REGION DU CENTRE-SUD EN 2014**

Décembre 2015

Ministère de l'économie
et des finances

Secrétariat général

Institut national de la statistique
et de la démographie

BURKINA FASO

Unité - Progrès - Justice



Femmes et Hommes dans la région du centre-sud en 2014

Décembre 2015

I SOMMAIRE

| | | |
|--------|---|----|
| I | Sommaire..... | 1 |
| II | Liste des tableaux..... | 3 |
| III | Liste des graphiques..... | 5 |
| IV | Sigles et abréviations..... | 7 |
| V | Concept Genre..... | 9 |
| VI | Population..... | 11 |
| I.1 | Etat et structure de la population..... | 11 |
| I.1.1 | Volume de la population..... | 11 |
| I.1.2 | Nombre d'homme pour cent (100) femmes..... | 11 |
| I.1.3 | Structure par sexe et par âge..... | 12 |
| I.1.4 | Différence de Femmes et d'Hommes par groupes d'âges quinquennaux en 2006..... | 12 |
| I.1.5 | Population par groupes d'âges économiques..... | 13 |
| I.1.6 | Population par milieu de résidence..... | 13 |
| I.1.7 | Les enfants de moins de 17 ans..... | 14 |
| I.1.8 | Personnes vivant avec un handicap..... | 14 |
| I.2 | Etat matrimonial et Nuptialité..... | 15 |
| I.2.1 | Etat matrimonial..... | 15 |
| I.2.2 | Nuptialité..... | 17 |
| I.2.3 | Age moyen au premier mariage et Proportion du célibat définitif..... | 17 |
| I.2.4 | Polygamie..... | 18 |
| I.2.5 | Union et milieu de résidence..... | 18 |
| I.3 | Indice synthétique de fécondité (ISF)..... | 19 |
| I.4 | Chef de ménage..... | 19 |
| I.5 | Possession d'acte de naissance..... | 21 |
| VII | Santé..... | 23 |
| I.1 | Connaissance et utilisation des méthodes contraceptives..... | 23 |
| I.5.1 | Connaissance de méthode contraceptive..... | 23 |
| I.5.2 | méthodes contraceptives actuellement utilisées..... | 24 |
| I.5.3 | Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans selon la méthode contraceptive utilisée 24 | |
| I.6 | Santé de la mère et de l'enfant..... | 25 |
| I.6.1 | visites prénatales..... | 25 |
| I.6.2 | type d'assistance à l'accouchement..... | 26 |
| I.6.3 | Mortalité maternels..... | 26 |
| I.6.4 | Vaccination..... | 27 |
| I.6.5 | Quotient de mortalité..... | 27 |
| I.6.6 | Anémie..... | 28 |
| I.6.7 | paludisme..... | 28 |
| I.7 | Espérance de vie à la naissance..... | 29 |
| I.8 | VIH/SIDA et IST..... | 30 |
| I.8.1 | Méthode de connaissance du SIDA..... | 30 |
| I.8.2 | connaissance des moyens de protection contre le VIH/SIDA..... | 30 |
| I.8.3 | Prévalence du VIH..... | 31 |
| I.8.4 | Cas d'IST notifiés..... | 32 |
| I.9 | Avortements..... | 32 |
| I.10 | Consommation de tabac..... | 33 |
| VIII | Education..... | 35 |
| I.1 | Enseignement préscolaire..... | 35 |
| I.11 | Enseignement primaire..... | 36 |
| I.11.1 | taux brut d'admission au CP1..... | 36 |
| I.11.2 | taux brut et taux net de scolarisation au primaire..... | 36 |

| | | |
|--------|---|----|
| I.11.3 | élèves admis au Certificat d'études primaires (CEP) | 38 |
| I.11.4 | enseignant du primaire | 38 |
| I.12 | Enseignement post-primaire | 39 |
| I.12.1 | taux brut d'admission | 39 |
| I.12.2 | taux brut et taux net de scolarisation au post-primaire | 39 |
| I.12.3 | taux d'achèvement du post-primaire | 40 |
| I.12.4 | Admission au BEPC | 41 |
| I.13 | Enseignement secondaire | 41 |
| I.13.1 | taux brut d'admission au secondaire | 41 |
| I.13.2 | Taux brut et taux net de scolarisation | 42 |
| I.13.3 | taux d'achèvement du secondaire | 42 |
| I.13.4 | taux de réussite au BAC | 43 |
| I.13.5 | enseignants du post primaire et secondaire | 44 |
| I.14 | Niveau d'instruction | 44 |
| I.14.1 | Taux d'instruction | 44 |
| I.15 | Alphabétisation | 45 |
| I.15.1 | Taux d'alphabétisation des 15 ans et plus | 45 |
| IX | Niveau de vie | 47 |
| I.1 | Incidence de la pauvreté | 47 |
| I.15.2 | Profondeur de la pauvreté | 47 |
| I.15.3 | Sévérité de la pauvreté | 48 |
| X | Emploi et formation professionnelle | 49 |
| I.15.4 | insertion sur le marché | 49 |
| I.15.5 | Taux brut et taux net d'activité | 49 |
| I.15.6 | Taux de chômage | 50 |
| I.15.7 | demandeurs d'emploi | 51 |
| I.16 | Violence et crime | 51 |
| I.16.1 | actes de violence physique | 51 |
| I.16.2 | actes de violence physique, émotionnelle ou sexuelle | 52 |
| I.16.3 | Comportements de contrôle | 53 |
| I.16.4 | L'excision | 53 |
| I.16.5 | mariages forcés | 55 |
| I.16.6 | violences conjugales | 55 |
| I.16.7 | Traite des enfants | 55 |
| XI | Gouvernance et sphère de décision | 57 |
| I.17 | postes électifs | 57 |
| I.17.1 | Participation des femmes et des hommes à la prise de décision | 57 |
| XII | Communication | 59 |
| XIII | Bibliographie | 60 |

II LISTE DES TABLEAUX

| | |
|---|----|
| Tableau 1: Evolution de la population par province selon le sexe en 1996, 2006 et 2014 (Effectifs en milliers) | 11 |
| Tableau 2: Répartition de la population de la région par milieu de résidence et par sexe en 1996 et 2006 (Effectif en milliers) | 14 |
| Tableau 3: Répartition et distribution des personnes vivant avec un handicap par type du handicap et par sexe en 2006 | 15 |
| Tableau 4: Distribution (%) des individus actuellement en union et résidents en milieu urbain par groupes d'âges | 18 |
| Tableau 5: Distribution (%) des individus actuellement en union et résidents en milieu rural par groupes d'âges | 19 |
| Tableau 6: Répartition et distribution des chefs de ménages selon l'état matrimonial et le sexe en 2006 | 20 |
| Tableau 7: Pourcentage de la population possédant un acte de naissance selon le milieu de résidence et le sexe en 2006 | 21 |
| Tableau 8: Pourcentage des enfants de moins de cinq ans possédant un acte de naissance selon le milieu de résidence et le sexe en 2006 | 21 |
| Tableau 9: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans connaissant une méthode contraceptive selon le milieu de résidence en 2003 et 2010 | 23 |
| Tableau 10: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans par méthode contraceptive actuellement utilisée et par milieu de résidence en 2003 et 2010 | 24 |
| Tableau 11: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans selon la méthode contraceptive utilisée en 2003 et 2010 | 25 |
| Tableau 12: Répartition (%) des femmes de 15 à 49 ans selon le nombre de visites prénatales et le milieu de résidence en 2003 et 2010 | 25 |
| Tableau 13: Répartition des naissances vivantes par type d'assistance à l'accouchement et selon le milieu de résidence en 2010 | 26 |
| Tableau 14: Rapport des décès maternels dans les districts sanitaires de 2008 à 2014 | 26 |
| Tableau 15: Pourcentage des enfants âgés de 12 à 23 mois ayant reçu quelques vaccins par milieu de résidence et par sexe en 2010 | 27 |
| Tableau 16: Répartition des cas et décès d'anémie selon le sexe chez les enfants de moins de cinq ans de 2010 à 2012 | 28 |
| Tableau 17: cas et décès d'anémie chez les enfants de moins de cinq ans souffrant de paludisme en 2013 et 2014..... | 28 |
| Tableau 18: Cas de paludisme simple enregistrés dans les formations sanitaires de 2008 à 2014 | 29 |
| Tableau 20: Cas d'IST notifiés par sexe dans les formations sanitaires de premier niveau en 2011 et 2014 | 32 |
| Tableau 21: Situation des avortements (clandestins et spontanés) enregistrés dans les districts sanitaires de 2008 à 2014 | 33 |
| Tableau 22: Répartition (%) des femmes et des hommes de 15 à 49 ans qui fument des cigarettes, la pipe ou du tabac sous d'autres formes en 2010 | 33 |
| Tableau 23: Evolution du taux de pré scolarisation par sexe de 2008 à 2014..... | 35 |
| Tableau 24: Evolution du nombre du personnel d'encadrement de la petite enfance par sexe de 2008 à 2014..... | 35 |
| Tableau 25: Evolution du nombre d'enseignant du primaire par sexe de 2005 à 2014 | 38 |
| Tableau 26: Evolution de l'effectif des enseignants du post primaire et secondaire par sexe de 2006 à 2014 | 44 |
| Tableau 27: Qualité de l'insertion sur le marché de travail en 2009 | 49 |
| Tableau 28: Evolution de l'effectif des demandeurs d'emploi inscrits à l'ANPE par sexe de 2005 à 2014 | 51 |
| Tableau 29: Nombre de victimes de mariages forcés enregistrés par les services de l'action sociale par sexe | 55 |
| Tableau 30: Nombre de violences conjugales enregistrés par les services de l'action sociale par sexe..... | 55 |
| Tableau 31: Nombre d'enfants victimes de traites enregistrés par les services de l'action sociale par sexe | 55 |
| Tableau 32: Répartition des conseillers municipaux par province selon le sexe lors des élections de 2008 et 2012..... | 57 |
| Tableau 33: Exposition aux médias par sexe en 2003 et en 2010 (au moins une fois par semaine) | 59 |

IIIILISTE DES GRAPHIQUES

| | |
|---|------------------------------------|
| Graphique 1: Nombre d'homme pour cent (100) femmes par province en 1996 et 2006..... | 12 |
| Graphique 2: Pyramide par groupes d'âges quinquennaux de l'ensemble de la population en 2006..... | 12 |
| Graphique 3: Différence de femmes et d'hommes (F-H) par groupes d'âges quinquennaux | 13 |
| Graphique 4: Distribution (en %) de la population résidente par groupes d'âges économiques et par sexe en 1996..... | 13 |
| Graphique 5: Distribution (en %) de la population résidente par groupes d'âges économiques et par sexe en 2006..... | 13 |
| Graphique 6: Pourcentage des enfants de moins de 17 ans par milieu de résidence et par sexe en 2006 .. | 14 |
| Graphique 7: Proportion de la population veuve selon le sexe en 2006..... | Erreur ! Signet non défini. |
| Graphique 8: Proportion de la population célibataire selon le sexe en 2006..... | 15 |
| Graphique 9: Proportion des célibataires par sexe à 35 ans et à 55 an | 17 |
| Graphique 10: Age moyen au premier mariage par sexe en 2006 | 17 |
| Graphique 11: Proportion du célibat définitif par sexe en 2006 | 17 |
| Graphique 12: Taux de polygamie (%) par sexe en 2006..... | 18 |
| Graphique 13: Evolution de l'Indice synthétique de fécondité (ISF) en 2003 et 2010 | 19 |
| Graphique 14: Répartition (%) des chefs de ménage (CM) par sexe et par milieu de résidence en 2006 | 20 |
| Graphique 15: Quotient de mortalité infantile, juvénile et infanto-juvénile (‰) selon le sexe en 2006..... | 28 |
| Graphique 16: Espérance de vie à la naissance selon le sexe en 2006 | 29 |
| Graphique 17: Pourcentage des femmes et des hommes de 15 à 49 ans ayant entendu parler du SIDA en 2003 et en 2010..... | 30 |
| Graphique 18: Pourcentage des femmes et des hommes de 15 à 49 ans connaissant les moyens de protection contre le VIH/SIDA en 2003 | 31 |
| Graphique 19: Pourcentage des femmes et des hommes de 15 à 49 ans connaissant les moyens de protection contre le VIH/SIDA en 2010 | 31 |
| Graphique 20: Prévalence du VIH chez les femmes et les hommes de 15 à 49 ans en 2003 et en 2010..... | 32 |
| Graphique 21: Evolution du taux brut d'admission au CP1 par sexe de 2005 à 2014 (%)..... | 36 |
| Graphique 22: Evolution du taux brut de scolarisation au primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)..... | 37 |
| Graphique 23: Evolution du taux net de scolarisation au primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)..... | 37 |
| Graphique 24: Evolution du taux d'achèvement du primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)..... | 37 |
| Graphique 25: Evolution de la proportion des élèves admis au Certificat d'études primaires (CEP) par sexe de 2005 à 2014..... | 38 |
| Graphique 26: Evolution du taux brut d'admission au post-primaire par sexe de 2005 à 2014 | 39 |
| Graphique 27: Evolution du taux brut de scolarisation du post-primaire par sexe de 2005 à 2014 | 40 |
| Graphique 28: Evolution du taux net de scolarisation du post-primaire par sexe de 2010 à 2014..... | 40 |
| Graphique 29: Evolution du taux d'achèvement du post-primaire par sexe de 2005 à 2014 | 40 |
| Graphique 30: Evolution de la proportion (%) des admis au BEPC par sexe de 2006 à 2014..... | 41 |
| Graphique 31: Evolution du taux brut d'admission au secondaire par sexe de 2005 à 2014 | 41 |
| Graphique 32: Evolution du taux brut de scolarisation du secondaire par sexe de 2005 à 2014..... | 42 |
| Graphique 33: Evolution du taux net de scolarisation du secondaire par sexe de 2010 à 2014..... | 42 |
| Graphique 34: Evolution du taux d'achèvement du secondaire par sexe de 2005 à 2014..... | 43 |
| Graphique 35: Evolution du taux de réussite au BAC par sexe de 2007 à 2014..... | 43 |
| Graphique 36: Taux d'instruction des 10 ans ou plus par sexe selon le milieu de résidence en 2006 | 44 |
| Graphique 37: Taux d'alphabétisation des 15 ans et plus par sexe et par milieu de résidence en 2006..... | 45 |
| Graphique 38: Taux d'alphabétisation des 15 ans et plus par sexe et par milieu de résidence en 2009 et 2014..... | Erreur ! Signet non défini. |
| Graphique 39: Incidence de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009 | 47 |
| Graphique 40: Profondeur de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009..... | 48 |
| Graphique 41: Sévérité de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009 | 48 |
| Graphique 42: Taux brut et taux net d'activité par sexe en 2009..... | 50 |
| Graphique 43: Taux brut et taux net d'activité par sexe en 2014..... | 50 |
| Graphique 44: Taux de chômage BIT et taux de chômage au sens large par sexe en 2009..... | 50 |

| | |
|---|----|
| Graphique 45: Taux de chômage BIT et taux de chômage au sens large par sexe en 2014 (au 1 ^{er} trimestre de 2014)..... | 50 |
| Graphique 46: Pourcentage des femmes de 15 à 49 ans ayant subi des actes de violence physique au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête en 2010..... | 52 |
| Graphique 47: Pourcentage des femmes de 15 à 49 ans ayant déjà subi des actes de violence physique durant leur grossesse en 2010 | 52 |
| Graphique 48: Pourcentage de femmes de 15-49 ans, non célibataires, en fonction du fait qu'elles aient subi des actes de violence physique, émotionnelle ou sexuelle commis par leur mari/partenaire..... | 52 |
| Graphique 49: Pourcentage de femmes de 15-49 ans, non célibataires, dont le mari/partenaire a déjà manifesté certains comportements de contrôle..... | 53 |
| Graphique 50: Pourcentage de femmes de 15-49 ans excisées en 2003 et 2010 | 54 |
| Graphique 51: Pourcentage de filles de 0-14 ans qui sont excisées en 2010 | 54 |
| Graphique 52: Opinions des femmes et des hommes de 15 à 49 ans sur le maintien ou non de la pratique de l'excision | 54 |
| Graphique 53: Participation des femmes à la prise de décision en 2010 | 58 |
| Graphique 54: Participation des hommes à la prise de décision en 2010 | 58 |

IV SIGLES ET ABBREVIATIONS

| | |
|----------------|--|
| ANPE | Agence nationale pour l'emploi |
| BAC | Baccalauréat |
| BCG | Bacille de Calmette et Guérin |
| BEPC | Brevet d'études du premier cycle |
| BIT | Bureau International du Travail |
| CEDEF | Convention sur l'Elimination de toutes formes de Discrimination à l'Egard des Femmes |
| CEP | Certificat d'Etudes Primaires |
| CM | Chefs de Ménage |
| CNSS | Caisse nationale de solidarité sociale |
| CP1 | Cours Préparatoire première année |
| DEP | Direction des Etudes et de la Planification |
| DGISS | Direction Générale de l'Information et des Statistiques Sanitaires |
| DIU | Dispositif Intra Utérin |
| DR | Direction régionale |
| DTC | Vaccin contre la combinaison Diphtérie-Tétanos-Coqueluche |
| EDS | Enquête Démographique et de Santé |
| EDSBF-MICS | Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples du Burkina Faso |
| EICVM | Enquête intégrale sur les conditions de vie des ménages |
| F | Femmes |
| H | Hommes |
| INSD | Institut National de la Statistique et de la Démographie |
| ISF | Indice Synthétique de Fécondité |
| IST | Infections Sexuellement Transmissibles |
| MASSN | Ministère de l'Action Sociale et de la Solidarité Nationale |
| MEF | Ministère de l'Economie et des Finances |
| MENA | Ministère de l'éducation nationale et de l'alphabétisation |
| MESS | Ministère de l'enseignement secondaire et supérieur |
| MGF | Mutilations Génitales Féminines |
| MPF | Ministère de la Promotion de la Femme |
| PM | Premier Ministère |
| RGPH | Recensement Général de la Population et de l'Habitation |
| SIDA | Syndrome d'Immunodéficience Acquise |
| SP/CONAP Genre | Secrétariat Permanent du Conseil National pour la Promotion du Genre |
| VIH | Virus de l'Immunodéficience Humaine |

V CONCEPT GENRE

Le concept de genre fait référence aux relations sociales entre l'homme et la femme, et aux différences structurelles les caractérisant en termes de rôles, de statut et de fonction socialement attribués, culturellement justifiés. Ces définitions varient selon les sociétés et les cultes, et évoluent en fonction du temps.

Au Burkina Faso, la définition nationale consensuelle du Genre stipule que « le genre doit être analysé sous l'angle des inégalités et des disparités entre hommes et femmes en examinant les différentes catégories sociales dans le but d'une plus grande justice sociale et d'un développement équitable ».

Le concept de l'intégration des questions de genre

Le concept de l'intégration des questions de genre « consiste à évaluer les implications des femmes et des hommes dans toute action planifiée comprenant la législation, les procédures ou les programmes dans les domaines et à tous les niveaux. Cette stratégie permet d'intégrer les préoccupations et les expériences des femmes et des hommes à la conception, à la mise en œuvre, au contrôle et à l'évaluation des procédures et des programmes dans toutes les sphères politiques, économiques et sociétales pour qu'ils en bénéficient de manière égale sans que l'inégalité actuelle ne soit perpétuée ».

Discrimination

La discrimination se définit comme étant « toute distinction, exclusion ou préférence fondée sur la race, la couleur, le sexe, la religion, l'opinion politique, l'ascendance nationale ou l'origine sociale, qui a pour effet de détruire ou d'altérer l'égalité de chances ou de traitement ».

Equité

L'équité consiste à attribuer à chacun, de manière impartiale, ce qui lui est dû par référence aux principes de la justice.

Egalité des sexes

Signifie que les femmes et les hommes ont le même pouvoir de modeler la société ainsi que leur propre vie. Cela implique l'accès aux mêmes opportunités, droits et obligations dans tous les domaines de la vie. Par ailleurs, l'égalité est un concept de nature plus vaste. Il fait référence à la parité dans les relations entre tous les individus et groupes sociaux. Cette notion sous-tend la conviction que les individus ont tous la même valeur, quels que soient leur sexe, origine ethnique, religion, classe sociale, etc. L'égalité des sexes est l'une des pierres angulaires de l'égalité en elle-même.

Egalité des sexes - Autant quantitative que qualitative

L'aspect quantitatif de l'égalité des sexes implique une répartition égalitaire entre les femmes et les hommes dans toutes les sphères de la société, telles que l'éducation, le travail, les loisirs et les postes de responsabilité et de pouvoir.

L'aspect qualitatif de l'égalité des sexes implique que les connaissances, expériences et valeurs des femmes comme des hommes sont considérés comme étant de même poids et sont mises à contribution pour enrichir et orienter toutes les sphères de la société.

Egalité des sexes et statistiques

L'égalité des sexes concerne tous les domaines de la société.

Une perspective d'égalité des sexes dans tous les domaines s'avère nécessaire pour atteindre l'égalité des sexes dans la société.

Cette stratégie est appelée intégration de l'égalité des sexes. Cela signifie que toutes les propositions et décisions doivent être analysées à partir d'une perspective de genre afin d'identifier toutes les conséquences possibles pour les femmes et les hommes aux niveaux national, régional et local.

La situation des femmes et des hommes devrait être visible dans les statistiques.

Afin de mettre en évidence les femmes et les hommes, les statistiques doivent être désagrégées par sexe. Le sexe devrait être une variable de désagrégation fondamentale pour toutes les statistiques. Et elles devraient en outre être présentées de sorte à faciliter l'accessibilité facilement aux utilisateurs.

Législation en faveur de l'égalité des sexes au Burkina Faso

1954 : Le code de sécurité sociale par les arrêtés 5254 IGTLs du 19 juillet 1954 relatif au travail des femmes et des femmes enceintes et N°712/FPT/CNSS du 23 avril 1991 relatif à l'indemnité journalière

versée à la femme salariée en couche ainsi que le décret 94-271 du 03 juillet 1994 portant fixation du taux des allocations prénatales au profit des travailleurs du secteur privé ;

1960 : Signature de la convention N°041 relative au travail de nuit des femmes ;

1962 : Signature de la convention des Nations Unies pour la répression de la traite des êtres humains et de l'exploitation de la prostitution d'autrui ;

1962 : Signature de la convention N°111 relative à la discrimination en matière d'emploi et de profession ;

1964 : Ratification de la Convention sur le consentement au mariage, l'âge minimum de mariage et l'enregistrement des mariages ;

1969 : Ratification de la Convention n°100 sur l'égalité de rémunération entre la main d'œuvre masculine et la main d'œuvre féminine pour un travail de valeur égale ;

1987 : Signature de la Convention sur l'Élimination de toutes formes de Discrimination à l'Égard des Femmes (CEDEF) ;

1996 : Adoption de la loi n°14/96/ADP portant réorganisation agraire et foncière au Burkina Faso (article 62) et qui pose le principe d'égalité d'accès à la terre ;

1996 : Adoption de la loi d'orientation de l'éducation qui fait de l'éducation un droit pour tous sans discrimination de sexe (article 2). L'illustration a été faite par l'adoption du plan d'action 1994-2000, pour la promotion de l'éducation des filles ;

1996 : Adoption de la loi N°043/96/ADP portant code pénal (article 380, 381 et 382) lutte contre les Mutilations Génitales Féminines (MGF) ;

1997 : Adoption de la loi N°033/97/ADP portant code électoral (article 2) qui stipule que le corps électoral se compose de tous les burkinabè des deux sexes âgés de 18 ans accomplis ;

1997 : Décret n°97-270/PRES/PM du 20 juin 1997 portant création, composition, attribution et fonctionnement du Ministère de la Promotion de la Femme ;

1998 : Adoption de la loi n°13/98/AN portant statut général de la Fonction publique instituant l'égalité d'accès aux emplois publics sans discrimination de sexe ;

1998 : Adhésion à la Convention sur les droits politiques de la femme adoptée le 20 décembre 1952 à New York ;

2004 : Signature du Protocole de la Charte africaine des droits de l'homme et des peuples relatif aux droits de la femme en Afrique ;

2004 : Déclaration solennelle des Chefs d'Etats de l'Union Africaine sur l'égalité entre les Hommes et les Femmes en Afrique qui consacre l'engagement des chefs d'Etats signataires à porter à au moins 30% la participation des femmes dans toutes les instances de prise de décision et des postes électifs ;

2005 : Adoption de la loi n°049-2005/AN portant santé de la reproduction qui définit les composantes et détermine les droits des citoyens à jouir à égalité d'une meilleure santé sexuelle et reproductive. Cette loi fait suite à la féminisation du VIH/SIDA et sanctionne entre autres la contamination volontaire du VIH/SIDA ;

2008 : Adoption de la loi n°28-2008/AN portant code de travail (article 3, 82 à 88) qui protège la femme salariée en état de grossesse et prévoit l'égalité salariale entre l'homme et la femme pour les emplois de même niveau, tout en instituant des conditions de travail adaptées à la situation des femmes.

Le personnel féminin régi par la présente loi bénéficie d'un congé de maternité d'une durée totale de quatorze semaines, qui commence au plus tôt six semaines et au plus tard quatre semaines avant la date présumée de l'accouchement, au vu d'un certificat médical délivré par un médecin agréé, une sage-femme ou un maïeuticien.

La décision de congé de maternité est prise par le premier responsable de l'établissement public de l'Etat.

2009 : Adoption de la loi 010 2009/AN du 16 Avril 2009 portant fixation de quotas aux élections législatives et aux élections municipale au Burkina Faso ;

2009 : Décret N°2009-672/PRES/PM/MEF/MPF du 08 juillet 2009 portant adoption du document de la Politique Nationale Genre ;

2010 : Décret N°2010-048/PRES/PM/MPF/MEF du 13 janvier 2010 portant création, composition, attribution et fonctionnement du Conseil National pour la Promotion du Genre (CONAP Genre).

VI POPULATION

Age moyen au premier mariage : c'est le nombre moyen d'années vécues en tant que célibataires par les personnes de la cohorte qui finissent par se marier.

Célibat définitif : c'est la proportion des célibataires dont la probabilité de se marier est supposée nulle à un âge donné. Cet âge est défini, pour les hommes à 55 ans, et pour les femmes à 35 ans.

Indice synthétique de fécondité (ISF) : nombre moyen d'enfants qu'aurait une femme à la fin de sa vie reproductrice si elle était exposée à tous les âges de sa période génésique à la même expérience de fécondité que celle prévalant au moment du dénombrement ou de l'enquête.

Chef de ménage: personne de référence d'un ménage reconnue comme telle par les autres membres.

I.1 Etat et structure de la population

I.1.1 Volume de la population

Entre 1996 et 2014, la région du Centre-Sud compte plus de femmes que d'hommes. La supériorité numérique des femmes s'explique par le fait que les femmes vivent plus longtemps en moyenne.

Par rapport à la population féminine résidente totale du pays en 2014, les femmes de la région comptent pour 4,5%. Quant aux hommes, ils représentent 4,3% de l'ensemble de la population masculine.

Tableau 1: Evolution de la population par province selon le sexe en 1996, 2006 et 2014 (Effectifs en milliers)

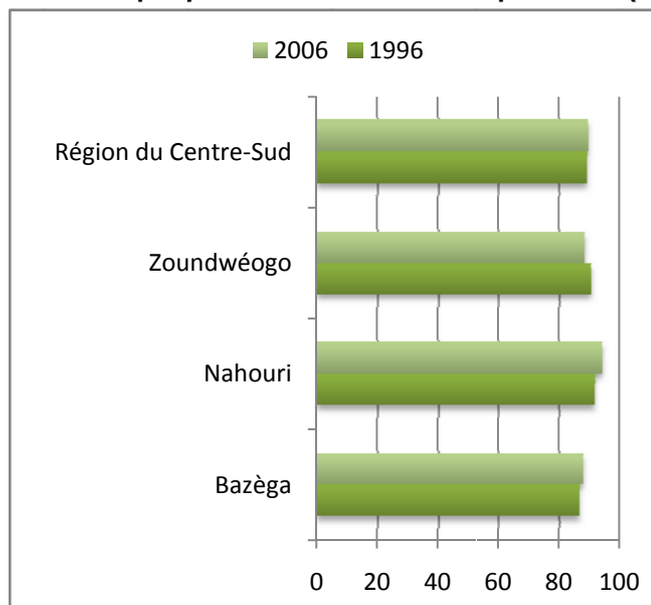
| Provinces | 1996 | | 2006 | | 2014* | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Bazèga | 115 | 99 | 127 | 111 | 150 | 133 |
| Nahouri | 62 | 57 | 81 | 76 | 104 | 93 |
| Zoundwéogo | 104 | 94 | 131 | 115 | 161 | 143 |
| Total région | 281 | 250 | 339 | 303 | 415 | 369 |

Source : INSD, Recensements 1996 et 2006, * : Données de projections démographiques

I.1.2 Nombre d'homme pour cent (100) femmes

En 2006, toutes les provinces enregistrent un déficit d'hommes par rapport aux femmes. Dans la province du Zoundwéogo, on constate une légère augmentation du déficit d'hommes entre 1996 et 2006. Par contre, dans les provinces du Bazèga et du Nahouri, le déficit d'hommes a légèrement baissé.

Graphique 1: Nombre d'homme pour cent (100) femmes par province en 1996 et 2006



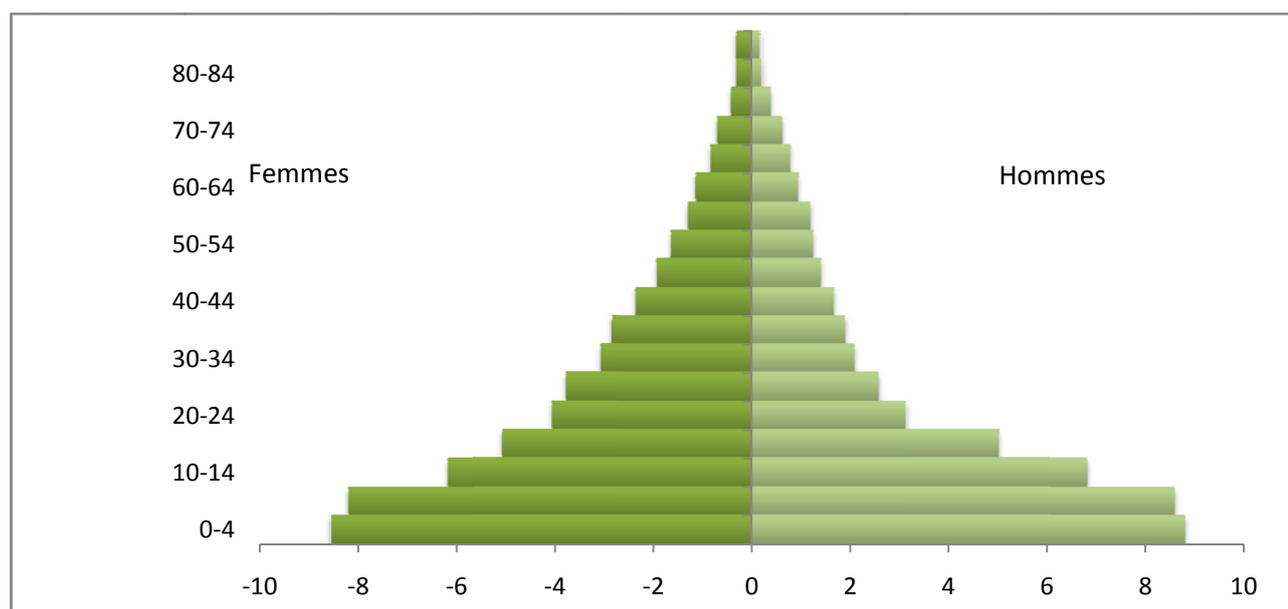
Source : INSD, Recensements 1996 et 2006

I.1.3 Structure par sexe et par âge

La population résidente de la région du Centre-Sud se caractérise par sa jeunesse qui se manifeste à travers la pyramide des âges par une base très large qui se rétrécit rapidement vers le sommet. Cette pyramide est caractéristique d'une population ayant un niveau de fécondité et de mortalité élevé.

Graphique 2: Pyramide par groupes d'âges quinquennaux de l'ensemble de la population en 2006

Source : INSD, Recensement 2006

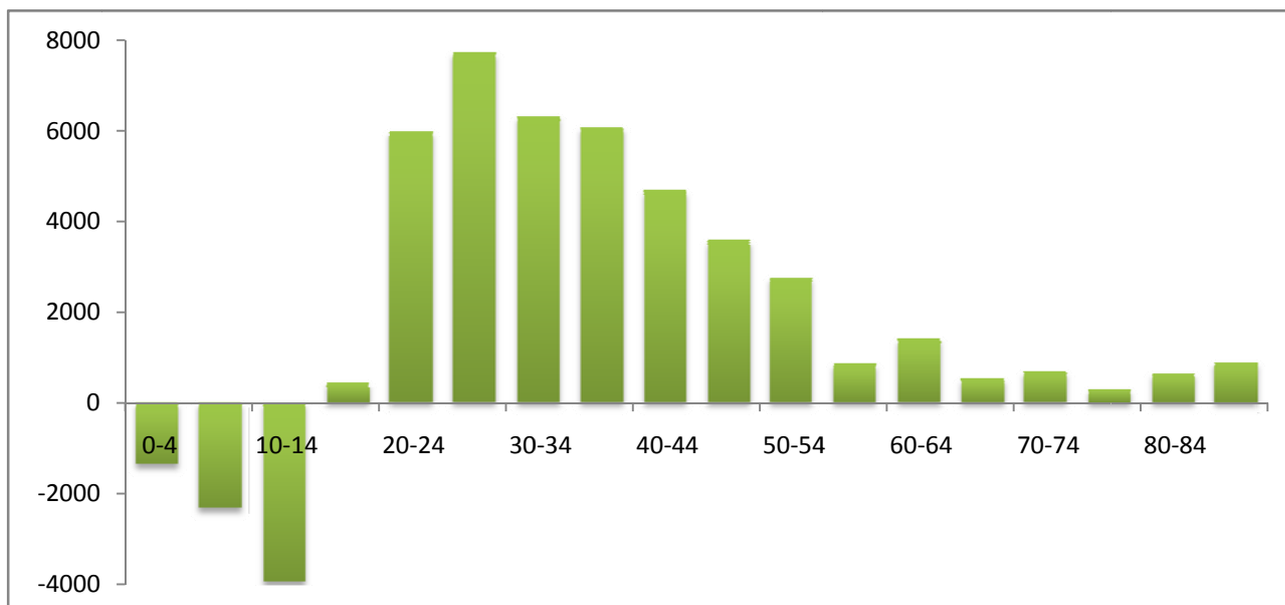


I.1.4 Différence de Femmes et d'Hommes par groupes d'âges quinquennaux en 2006

Les hommes sont majoritaires parmi les jeunes (avant 15 ans), tandis que les femmes sont prédominantes à partir de 15 ans jusqu'à 85 ans et plus.

Ces variations seraient la résultante de la forte migration des hommes aux âges actifs et de la surmortalité masculine aux âges avancés.

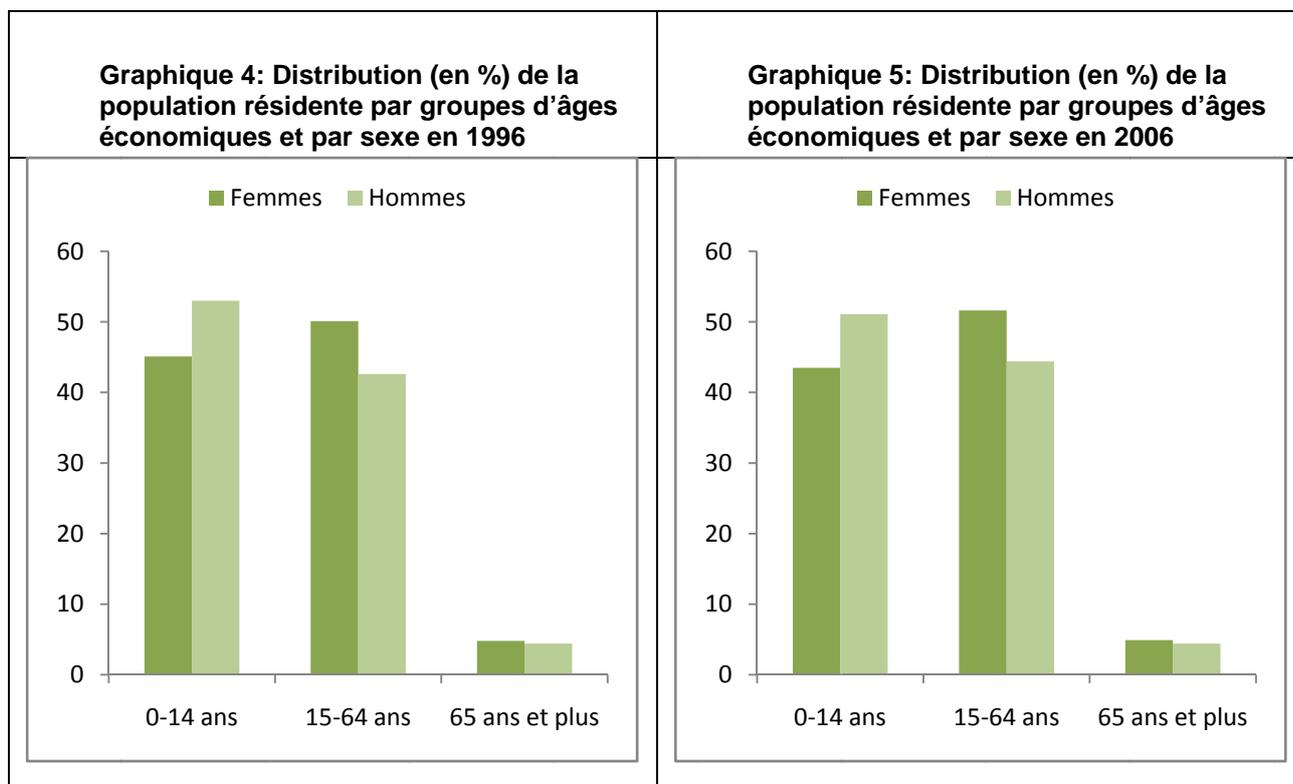
Graphique 3: Différence de femmes et d'hommes (F-H) par groupes d'âges quinquennaux



Source : INSD, Recensement 2006

I.1.5 Population par groupes d'âges économiques

La population féminine âgée de 0 à 14 ans est en nombre moins important que celui des hommes quelle que soit la période considérée; mais à partir de 15 ans jusqu'à 65 ans et plus la tendance s'inverse au profit des femmes.



Source : INSD, Recensements 1996 et 2006

I.1.6 Population par milieu de résidence

La population de la région est essentiellement rurale. Quelle que soit la période, les femmes sont prédominantes en milieu rural et en milieu urbain. Cependant, un certain équilibre semble s'instaurer dans le milieu urbain (94 hommes pour 100 femmes en ville contre 89 hommes pour 100 femmes en campagne).

Tableau 2: Répartition de la population de la région par milieu de résidence et par sexe en 1996 et 2006 (Effectif en milliers)

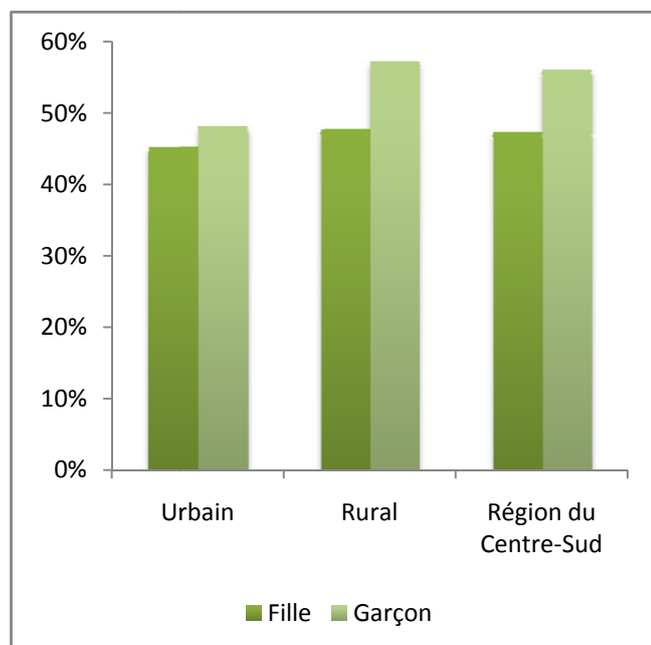
| Milieu de résidence | 1996 | 2006 |
|---------------------|------|------|
| Urbain | | |
| Femmes | 9 | 35 |
| Hommes | 8 | 33 |
| Rural | | |
| Femmes | 229 | 304 |
| Hommes | 199 | 270 |

Source : INSD, Recensements 1996 et 2006

I.1.7 Les enfants de moins de 17 ans

Au niveau des enfants de moins de 17 ans de la région, la plus faible proportion est enregistrée chez les filles. La situation est pareille quelle que soit le milieu de résidence. Cependant, l'écart entre les deux sexes est plus important en milieu rural.

Graphique 6: Pourcentage des enfants de moins de 17 ans par milieu de résidence et par sexe en 2006



Source : INSD, Recensement 2006

I.1.8 Personnes vivant avec un handicap

Selon les données du RGPH 2006, La région du Centre-Sud compte 10 903 personnes vivant avec un handicap. La distribution par sexe de cette population montre que la proportion des hommes est plus importante que celle des femmes. Cette situation pourrait s'expliquer par les activités spécifiques menées par les hommes et les femmes.

La répartition des personnes vivant avec un handicap par type du handicap montre que les personnes vivant avec un handicap de membre inférieur et les aveugles sont les plus nombreux quel que soit le sexe.

Au niveau de la distribution, on note une prédominance des femmes déficientes mentales.

Tableau 3: Répartition et distribution des personnes vivant avec un handicap par type du handicap et par sexe en 2006

| Type du handicap | Répartition (%) | | Distribution (%) | |
|---------------------------|-----------------|--------|------------------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Handicap membre supérieur | 5,4 | 6,1 | 45,8 | 54,2 |
| Handicap membre inférieur | 27,2 | 26,2 | 49,9 | 50,1 |
| Déficiência mentale | 16,3 | 14,3 | 52,3 | 47,7 |
| Aveugle | 20,1 | 20,9 | 48,0 | 52,0 |
| Sourd/muet | 10,1 | 12,0 | 44,6 | 55,4 |
| Autres | 21,1 | 20,5 | 49,7 | 50,3 |
| Total | 5 346 | 5 557 | | |

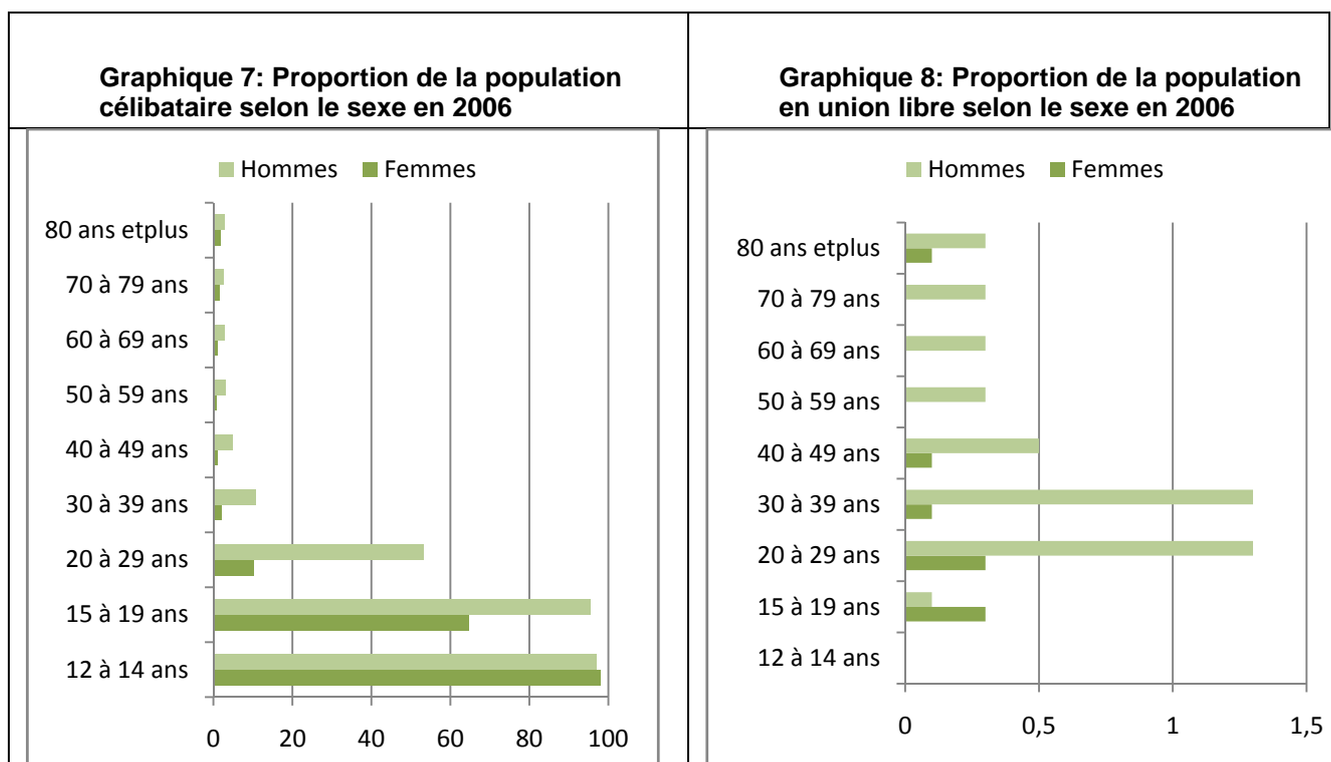
Source : INSD, Recensement 2006

I.2 Etat matrimonial et Nuptialité

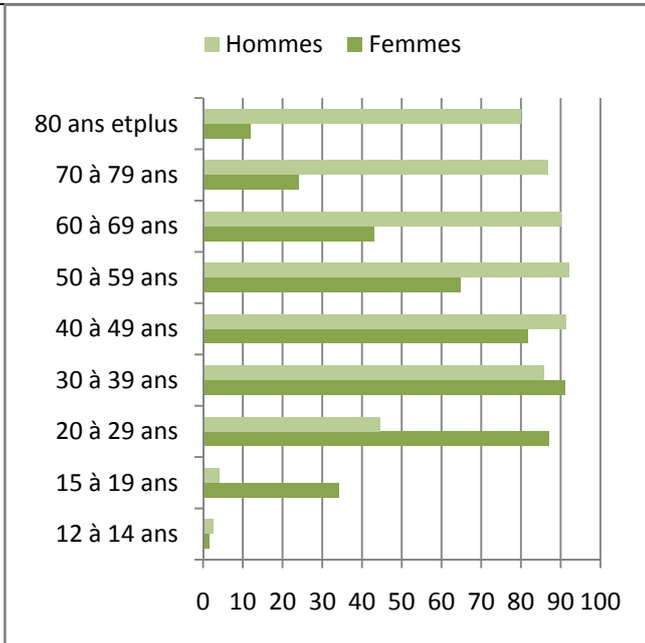
I.2.1 Etat matrimonial

La répartition de la population selon l'état matrimonial et le sexe permet d'apprécier l'importance de chacune des catégories matrimoniales.

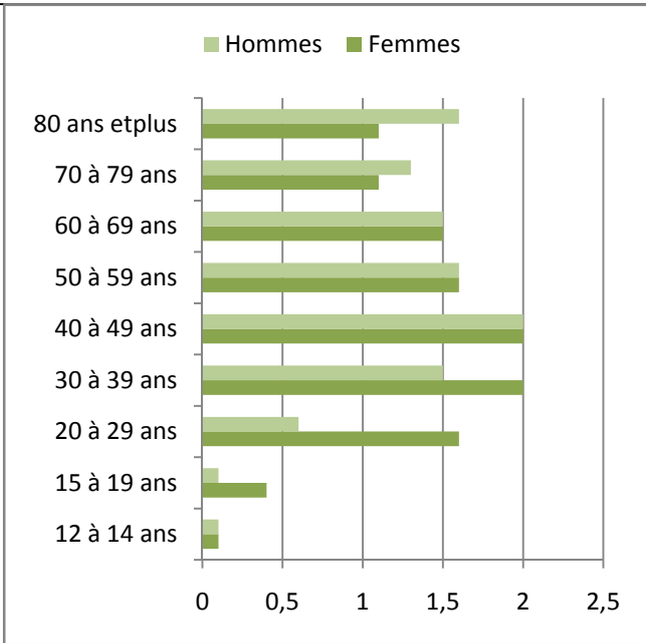
Les hommes sont plus nombreux longtemps dans le célibat que les femmes. Leurs proportions, dans tous les groupes d'âges, sont plus élevées que celles des femmes. Par contre, au niveau du veuvage, la proportion des femmes est plus élevée que celle des hommes dans tous les groupes d'âges. Cet écart est probablement dû à la surmortalité des hommes aux âges élevés, aux difficultés des femmes de se remarier et à la polygamie des hommes.



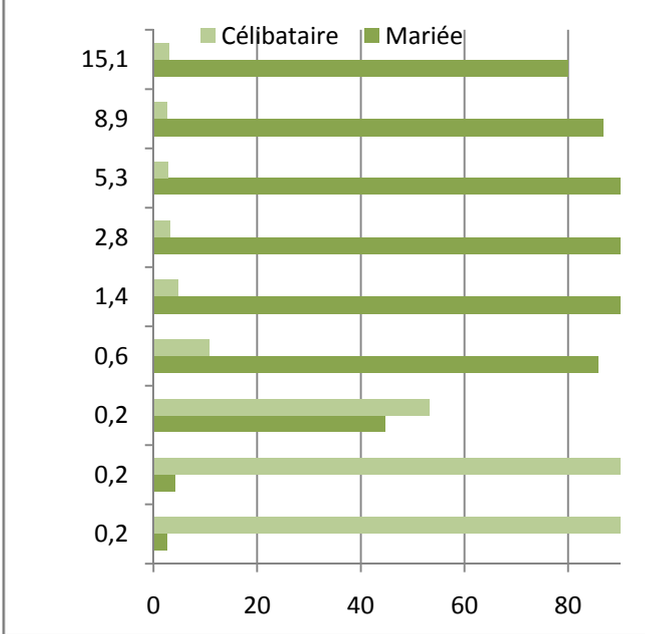
Graphique 9: Proportion de la population mariée selon le sexe en 2006



Graphique 10: Proportion de la population Divorcée/séparée selon le sexe en 2006



Graphique 11 : Proportion de la population veuve selon le sexe en 2006

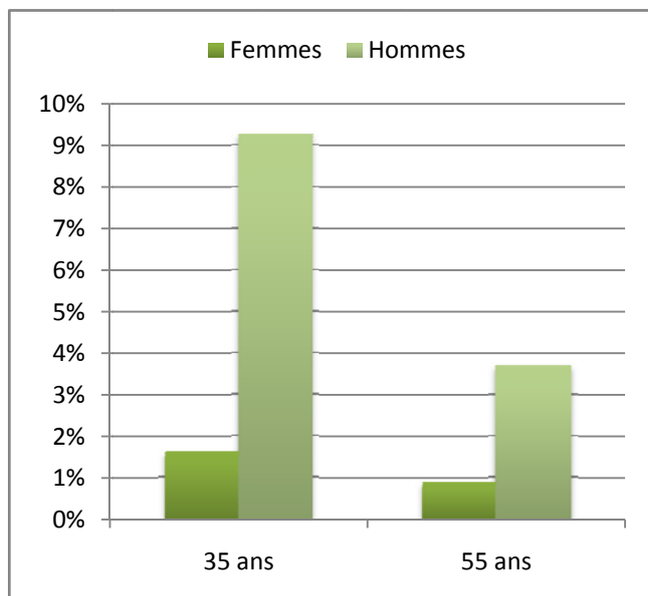


Source : INSD, Recensement 2006

I.2.2 Nuptialité

Les résultats du RGPH 2006 montrent que la proportion des célibataires âgés de 35 ans et de 55 ans est plus élevée chez les hommes que chez les femmes.

Graphique 12: Proportion des célibataires par sexe à 35 ans et à 55 an

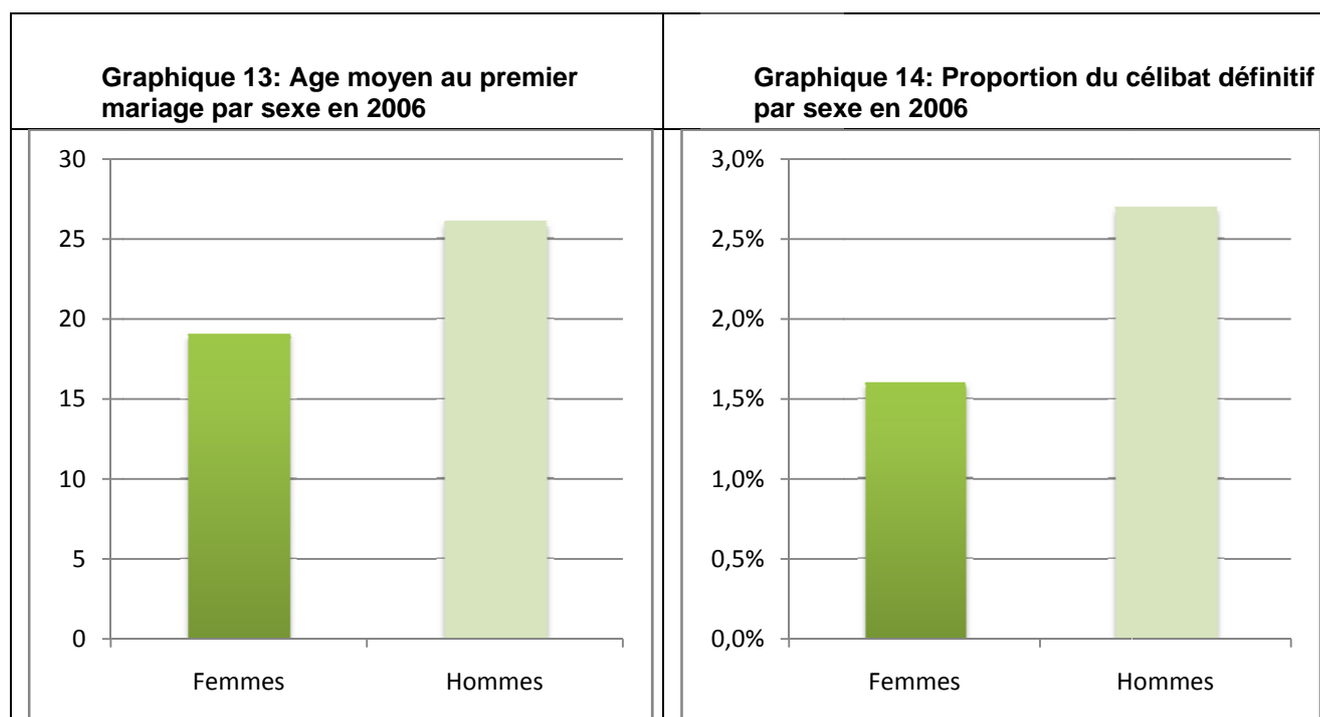


Source : INSD, Recensement 2006

I.2.3 Age moyen au premier mariage et Proportion du célibat définitif

En 2006, l'âge moyen au premier mariage des hommes est plus élevé que celui des femmes. La nuptialité des femmes dans la région est caractérisée par sa précocité. En effet, l'âge moyen au premier mariage est de 19,1 ans (19,6 ans dans l'ensemble du pays). Tout comme chez les femmes, la nuptialité des hommes est caractérisée par sa précocité.

En 2006, on assiste à une forte intensité de la nuptialité chez les femmes et chez les hommes. Toutefois, on constate que l'intensité de la nuptialité est plus forte chez les femmes que chez les hommes.

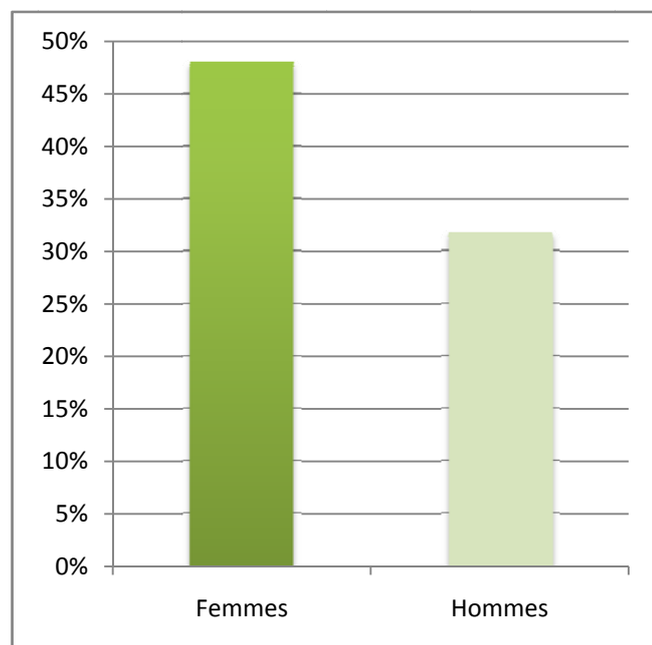


Source : INSD, Recensement 2006

I.2.4 Polygamie

La proportion d'unions polygames selon le sexe indique que celle-ci est plus élevée chez les femmes que chez les hommes.

Graphique 15: Taux de polygamie (%) par sexe en 2006



Source : INSD, Recensement 2006

I.2.5 Union et milieu de résidence

La pratique de la polygamie varie assez fortement selon le milieu de résidence.

Les résultats du RGPH 2006 montrent que la polygamie est plus répandue en milieu rural qu'en milieu urbain quel que soit le sexe.

La proportion des femmes vivant avec des coépouses augmente régulièrement avec l'âge au détriment de celle des femmes en union monogame quel que soit le milieu de résidence. Chez les hommes, on observe la même tendance.

Quel que soit l'âge, la proportion des femmes en unions polygames est supérieure à celle des hommes polygames. Cela s'explique par le fait que les femmes rentrent plus jeunes sous ce régime.

Tableau 4: Distribution (%) des individus actuellement en union et résidents en milieu urbain par groupes d'âges

| Groupe d'âges | Femmes: nombre de coépouses | | | Groupe d'âges | Hommes: nombre d'épouses | | |
|---------------|-----------------------------|------|-------|---------------|--------------------------|------|-------|
| | 0 | 1+ | Total | | 1 | 2+ | Total |
| 12_16 | 87,1 | 12,9 | 100 | 12_19 | 79,1 | 20,9 | 100 |
| 17_19 | 81,3 | 18,7 | 100 | 20_29 | 95,4 | 4,6 | 100 |
| 20-29 | 76,6 | 23,4 | 100 | 30-39 | 87,1 | 12,9 | 100 |
| 30-39 | 65,3 | 34,7 | 100 | 40-49 | 77,2 | 22,8 | 100 |
| 40-49 | 53,2 | 46,8 | 100 | 50-59 | 68,4 | 31,6 | 100 |
| 50-59 | 46,4 | 53,6 | 100 | 60 et + | 57 | 43 | 100 |
| 60 et + | 46,2 | 53,8 | 100 | | | | |

Source : INSD, Recensement 2006

Tableau 5: Distribution (%) des individus actuellement en union et résidents en milieu rural par groupes d'âges

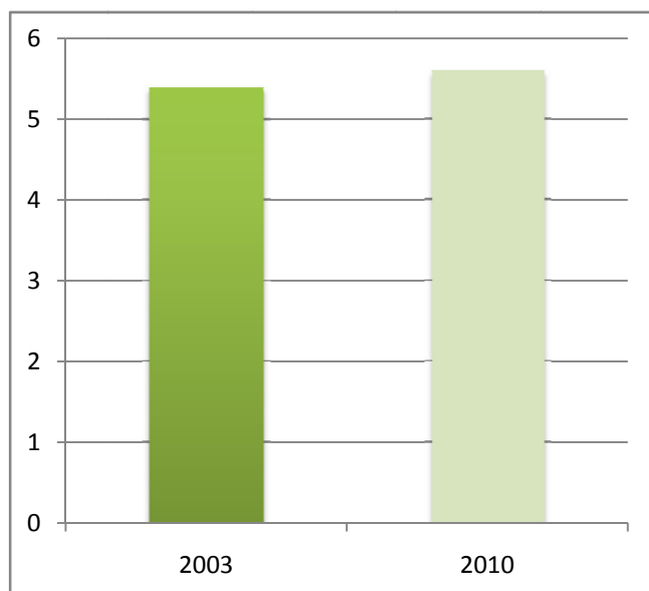
| Groupe d'âges | Femmes: nombre de coépouses | | | Groupe d'âges | Hommes: nombre d'épouses | | |
|---------------|-----------------------------|------|-------|---------------|--------------------------|------|-------|
| | 0 | 1+ | Total | | 1 | 2+ | Total |
| 12_16 | 73 | 27 | 100 | 12_19 | 91,1 | 8,9 | 100 |
| 17_19 | 71,5 | 28,5 | 100 | 20_29 | 90,5 | 9,5 | 100 |
| 20-29 | 59,7 | 40,3 | 100 | 30-39 | 75 | 25 | 100 |
| 30-39 | 45,3 | 54,7 | 100 | 40-49 | 59,4 | 40,6 | 100 |
| 40-49 | 40,1 | 59,9 | 100 | 50-59 | 52,2 | 47,8 | 100 |
| 50-59 | 38,7 | 61,3 | 100 | 60 et + | 50 | 50 | 100 |
| 60 et + | 38,6 | 61,4 | 100 | | | | |

Source : INSD, Recensement 2006

I.3 Indice synthétique de fécondité (ISF)

Entre 2003 et 2010, on observe que le niveau général de la fécondité dans la région a légèrement augmenté passant ainsi de 5,4 enfants par femmes à 5,6 enfants par femmes. Par ailleurs, on constate que le niveau de fécondité reste inférieur à la moyenne nationale (6 enfants par femme).

Graphique 16: Evolution de l'Indice synthétique de fécondité (ISF) en 2003 et 2010

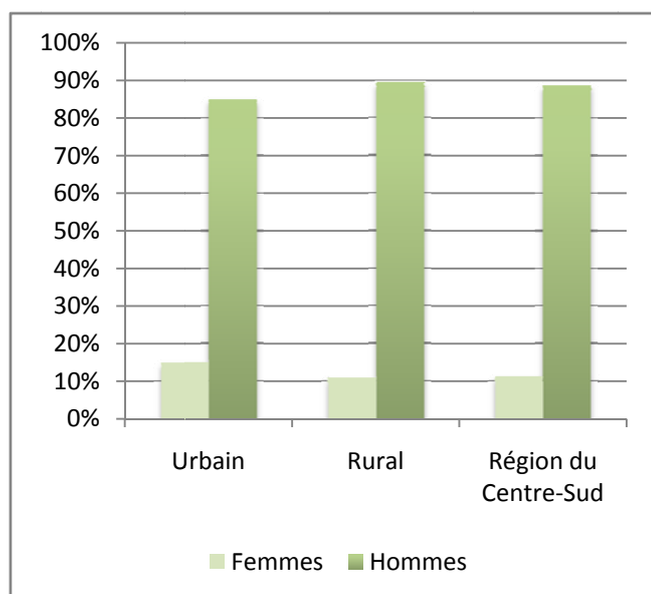


Source : INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.4 Chef de ménage

On constate que la majorité des chefs de ménages dans la région sont des hommes et que les femmes chefs de ménages sont très peu représentées quel que soit le milieu de résidence. Par ailleurs, la proportion des femmes chefs de ménage vivant en milieu urbain est plus importante que celle des femmes chefs de ménage du milieu rural.

Graphique 17: Répartition (%) des chefs de ménage (CM) par sexe et par milieu de résidence en 2006



Source : INSD, Recensement 2006

Chez les femmes chefs de ménages, que la proportion des veuves reste la plus élevée, suivies des femmes mariées monogames. Chez les hommes chefs de ménages, les mariés monogames sont les plus représentés, suivent les hommes mariés à deux femmes.

Par ailleurs, la proportion des veuves chefs de ménage est plus élevée que celle des veufs chefs de ménage.

Tableau 6: Répartition et distribution des chefs de ménages selon l'état matrimonial et le sexe en 2006

| Etat matrimonial | Répartition (%) | | Distribution (%) | |
|--------------------------------|-----------------|--------|------------------|------|
| | F | H | F | H |
| Célibataire | 4,9 | 4,7 | 11,5 | 88,5 |
| Marié monogame | 22,7 | 61,1 | 4,5 | 95,5 |
| Marié polygame (2 femmes) | 6,8 | 21,2 | 3,9 | 96,1 |
| Marié polygame (3 femmes) | 2,0 | 6,0 | 4,1 | 95,9 |
| Marié polygame (4 femmes ou +) | 1,3 | 2,5 | 6,3 | 93,7 |
| Veuf/Veuve | 55,5 | 1,5 | 82,2 | 17,8 |
| Divorcé(e) | 5,0 | 1,2 | 35,2 | 64,8 |
| Union libre | 0,4 | 1,0 | 5,0 | 95,0 |
| Non Déclaré | 1,4 | 0,8 | 19,1 | 80,9 |
| Total | 100 | 100 | 11,3 | 88,7 |
| Effectif | 11 920 | 93 596 | | |

Source : INSD, Recensement 2006

I.5 Possession d'acte de naissance

La proportion des femmes possédant un acte de naissance est plus faible que celle des hommes quel que soit le milieu de résidence. Par ailleurs, on note que cette inégalité est beaucoup plus importante en milieu rural.

Tableau 7: Pourcentage de la population possédant un acte de naissance selon le milieu de résidence et le sexe en 2006

| Milieu de résidence | Femmes | Hommes |
|---------------------|--------|--------|
| Urbain | 86,6 | 92,1 |
| Rural | 60 | 73,8 |
| Centre-Sud | 62,8 | 75,8 |

Source : INSD, Recensement 2006

L'état civil joue un rôle important pour une meilleure insertion sociale de l'enfant dans la société. Toutefois il existe d'énormes disparités selon le sexe et selon le milieu de résidence. En effet, la proportion des filles possédant un acte de naissance est plus faible que celle des garçons quel que soit le milieu de résidence.

Aussi, le niveau de possession est plus bas dans le milieu rural que dans le milieu urbain.

Par ailleurs, l'écart entre filles et garçons en matière de possession d'acte de naissance est plus considérable dans le milieu urbain que dans le milieu rural.

Ces résultats témoignent du dysfonctionnement du système d'état civil dans la région, comme au niveau du pays.

Tableau 8: Pourcentage des enfants de moins de cinq ans possédant un acte de naissance selon le milieu de résidence et le sexe en 2006

| Milieu de résidence | Filles | Garçons |
|---------------------|--------|---------|
| Urbain | 81,1 | 82,3 |
| Rural | 56,9 | 58,7 |
| Centre-Sud | 59,2 | 60,8 |

Source : INSD, Recensement 2006

VIIISANTE

Naissance vivante : expulsion d'un fœtus de plus de 6 mois qui après séparation du placenta respire ou manifeste tout autre signe de vie.

La mortalité : selon le dictionnaire multilingue de Louis Henry, l'action de la mort sur les populations. De façon générale, l'étude de la mortalité consiste à mesurer l'impact de la mort sur une population donnée.

La mortalité maternelle : décès d'une femme survenu au cours de la grossesse ou dans un délai de 42 jours après sa terminaison, quelle qu'en soit la durée ou la localisation, pour une cause quelconque déterminée ou aggravée par la grossesse ou les soins qu'elle a motivés, mais ni accidentelle, ni fortuite (Organisation mondiale de la santé, 1977).

Taux de couverture vaccinale des enfants de 12 à 23 mois: rapport entre le nombre d'enfants âgés de 12 à 23 mois ayant été vaccinés au cours d'une période et le nombre total d'enfants âgés de 12 à 23 mois à cette période.

Taux de prévalence contraceptive : Proportion de la population qui utilise effectivement une méthode contraceptive quelconque.

Avortement : interruption d'une grossesse par expulsion spontanée ou provoquée de l'embryon ou du fœtus avant que celui-ci n'ait atteint les 22 semaines de gestation ou lorsque le fœtus pèse moins de 500 g.

I.1 Connaissance et utilisation des méthodes contraceptives

I.5.1 Connaissance de méthode contraceptive

Entre 2003 et 2010, la proportion des femmes et des hommes de 15 à 49 ans connaissant une méthode contraceptive à connu une augmentation. Toutefois, cette augmentation est plus nette chez les femmes que chez les hommes.

Ainsi, en 2010 la proportion des femmes connaissant les méthodes contraceptives reste élevée à celle des hommes. Cette situation reste valable en milieu urbain et en milieu rural.

Quelle que soit la période, les femmes du milieu urbain connaissent plus les méthodes contraceptives que celles du milieu rural. Cette situation est également valable chez les hommes. Cependant, ces inégalités ont été considérablement réduites en 2010.

Tableau 9: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans connaissant une méthode contraceptive selon le milieu de résidence en 2003 et 2010

| Milieu de résidence | 2003 | | 2010 | |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Urbain | | | | |
| Une méthode quelconque | 93,4 | 100 | 100 | 98,3 |
| Une méthode moderne | 93,4 | 100 | 100 | 98,3 |
| Rural | | | | |
| Une méthode quelconque | 88,4 | 90 | 99,6 | 97,1 |
| Une méthode moderne | 85,9 | 89,4 | 99,5 | 97,1 |
| Centre-Sud | | | | |
| Une méthode quelconque | 88,5 | 90,5 | 99,7 | 97,2 |
| Une méthode moderne | 86,1 | 90 | 99,6 | 97,2 |

Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.5.2 méthodes contraceptives actuellement utilisées

On constate que les hommes utilisent plus les méthodes contraceptives que les femmes quelle que soit la période.

La prévalence contraceptive moderne des femmes a fortement augmenté entre 2003 et 2010.

Le niveau d'utilisation contraceptive reste élevé à la moyenne nationale (14 % d'entre elles ont recours à une méthode moderne).

La prévalence contraceptive moderne des femmes est plus élevée en milieu urbain qu'en milieu rural. Mais en milieu rural, on note une nette amélioration. En milieu urbain, on constate une baisse de la prévalence contraceptive des femmes passant ainsi de 34,8 % en 2003 à 24,7 % en 2010.

Tableau 10: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans par méthode contraceptive actuellement utilisée et par milieu de résidence en 2003 et 2010

| Milieu de résidence | 2003 | | 2010 | |
|---|--------|--------|--------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Urbain | | | | |
| Aucune méthode | 63 | 50,9 | 73,7 | 63,3 |
| Méthode quelconque | 37 | 49,1 | 26,3 | 36,7 |
| N'importe quelle méthode moderne | 34,8 | 44,1 | 24,7 | 35,1 |
| N'importe quelle méthode traditionnelle | 2,2 | 5 | 1,7 | 1,6 |
| Rural | | | | |
| Aucune méthode | 94,7 | 78,9 | 85,9 | 79,2 |
| Méthode quelconque | 5,3 | 21,1 | 14,1 | 20,8 |
| N'importe quelle méthode moderne | 4,4 | 20,4 | 13,9 | 20,1 |
| N'importe quelle méthode traditionnelle | 0,9 | 0,7 | 0,2 | 0,7 |
| Centre-Sud | | | | |
| Aucune méthode | 93,9 | 77,4 | 84,5 | 77,4 |
| Méthode quelconque | 6,1 | 22,6 | 15,5 | 22,6 |
| N'importe quelle méthode moderne | 5,1 | 21,6 | 15,1 | 21,7 |
| N'importe quelle méthode traditionnelle | 1 | 1 | 0,4 | 0,8 |

Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.5.3 Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans selon la méthode contraceptive utilisée

En 2010, les méthodes modernes les plus fréquemment utilisées par les femmes de la région sont les injectables, les implants et les pilules.

Par rapport aux hommes, les femmes utilisent très peu le condom masculin.

Tableau 11: Proportion des Femmes et des Hommes de 15 à 49 ans selon la méthode contraceptive utilisée en 2003 et 2010

| Type de méthode | 2003 | | 2010 | |
|--------------------------|--------|--------|--------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Ensemble des méthodes | 6,4 | 15,7 | 16,8 | 19,6 |
| Méthodes modernes | 5,2 | 14,1 | 16,3 | 19 |
| Injectables | 2,4 | 2,3 | 6,6 | 4,9 |
| Implants | 0,5 | 0,4 | 5,6 | 3,9 |
| Pilule | 1,1 | 0,8 | 2,2 | 1,9 |
| Condom masculin | 0,7 | 10,6 | 1,4 | 8 |
| DIU | 0,1 | 0 | 0,4 | 0,3 |
| Stérilisation | 0 | 0 | 0,1 | 0 |
| Méthodes traditionnelles | 1,2 | 1,6 | 0,4 | 0,6 |

Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.6 Santé de la mère et de l'enfant

I.6.1 visites prénatales

L'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) recommande, au moins, quatre visites prénatales, à intervalles réguliers tout au long de la grossesse, la première devant avoir lieu à moins de quatre mois de grossesse.

Depuis 2003, la proportion de femmes ayant effectué au moins les quatre visites prénatales recommandées a nettement augmenté, passant de 24 % à 47,5 % en 2010. Cette proportion reste très élevée au niveau national (34%). En milieu rural, on note une nette amélioration de la couverture en soins prénatals, réduisant ainsi de façon considérable les écarts entre milieu de résidence.

En 2010, la proportion de femmes ayant effectué au moins les quatre visites prénatales recommandées est plus élevée en milieu rural qu'en milieu urbain.

Tableau 12: Répartition (%) des femmes de 15 à 49 ans selon le nombre de visites prénatales et le milieu de résidence en 2003 et 2010

| Milieu de résidence | 2003 | 2010 |
|---------------------|------|------|
| Urbain | | |
| Aucune | 0,0 | 0,0 |
| 1 visite | 10,6 | 0,0 |
| 2 visites | 9,7 | 12,9 |
| 3 visites | 39,0 | 45,5 |
| 4 visites et plus | 40,7 | 41,6 |
| NSP | 0,0 | 0,0 |
| Rural | | |
| Aucune | 6,5 | 0,2 |
| 1 visite | 7,2 | 1,8 |
| 2 visites | 15,8 | 10,5 |
| 3 visites | 44,2 | 39,5 |
| 4 visites et plus | 23,6 | 48,1 |
| NSP | 2,7 | 0,0 |
| Centre-Sud | | |
| Aucune | 6,4 | 0,2 |
| 1 visite | 7,2 | 1,6 |
| 2 visites | 15,7 | 10,7 |
| 3 visites | 44,1 | 40,0 |
| 4 visites et plus | 24,0 | 47,5 |
| NSP | 2,6 | 0,0 |

Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.6.2 type d'assistance à l'accouchement

En 2010, plus de huit naissances sur dix se sont déroulées avec l'assistance d'un prestataire de santé formé (67% pour l'ensemble du pays). Dans la majorité des cas, ce sont les accoucheuses auxiliaires et les sages-femmes/ Maïeuticien qui ont fourni l'assistance.

Des disparités existent entre le milieu urbain et le milieu rural. En milieu urbain, 93,1% des femmes qui ont accouché en 2010 ont bénéficié d'une assistance par un prestataire de santé formé. Par contre, en milieu rural huit femmes sur dix ont accouché avec l'assistance d'un prestataire de santé formé. On constate aussi que ce sont ces femmes qui ont le plus bénéficié de l'assistance d'accoucheuses traditionnelles, des parents et amis lors des accouchements.

Tableau 13: Répartition des naissances vivantes par type d'assistance à l'accouchement et selon le milieu de résidence en 2010

| Type d'assistance à l'accouchement | Urbain | Rural | Centre-Sud |
|------------------------------------|--------|-------|------------|
| Médecin | 3,4 | 0,3 | 0,6 |
| Infirmier/infirmière | 2,2 | 6,2 | 5,8 |
| Sage-femme/Maïeuticien | 53,0 | 21,4 | 24,4 |
| Accoucheuse auxiliaire | 32,0 | 51,9 | 50,1 |
| Accoucheuse formée/matrone | 2,5 | 3,6 | 3,5 |
| Accoucheuse traditionnelle | 5,2 | 9,0 | 8,6 |
| Agent de santé communautaire | 0,0 | 0,2 | 0,1 |
| Guérisseur traditionnel | 0,4 | 1,1 | 1,0 |
| Parents/Amis/Autre | 1,3 | 6,5 | 6,0 |
| Aucune assistance | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.6.3 Mortalité maternels

L'analyse des décès maternels ne prend en compte que les femmes vues dans les formations sanitaires. Toutefois, ces données permettent de connaître l'ampleur du problème de la mortalité maternelle et rendent compte également de la qualité des soins obstétricaux.

Le niveau des décès maternels demeure faible dans la région (plus de 72 décès pour 100 000 parturientes pour une moyenne nationale de 142,6 en 2012 et plus de 42 décès pour 100 000 parturientes pour une moyenne nationale de 121,3 en 2014).

Entre 2008 et 2014, la proportion de décès maternels pour 100 000 parturientes a connu un pic en 2013.

Tableau 14: Rapport des décès maternels dans les districts sanitaires de 2008 à 2014

| Années | Nombre de parturientes | Nombre de Décès maternel | Décès pour 100 000 parturientes |
|--------|------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 2008 | 21 533 | 15 | 69,6 |
| 2009 | 22 783 | 17 | 74,6 |
| 2010 | 24 907 | 18 | 72,3 |
| 2011 | 24 249 | 12 | 49 |
| 2012 | 24 960 | 18 | 72,1 |
| 2013 | 24 988 | 37 | 148,1 |
| 2014 | 26 121 | 11 | 42,1 |

Source : DGISS, Annuaire statistiques

I.6.4 Vaccination

Le taux de couverture vaccinale des enfants âgés de 12 à 23 mois reste élevé dans la région (92,8% pour une moyenne nationale de 81,3% en 2010).

On ne constate pas d'écart important selon le sexe de l'enfant et selon le milieu de résidence.

Tableau 15: Pourcentage des enfants âgés de 12 à 23 mois ayant reçu quelques vaccins par milieu de résidence et par sexe en 2010

| Vaccins | Urbain | | Rural | | Centre-Sud | |
|----------|--------|--------|-------|--------|------------|--------|
| | Fille | Garçon | Fille | Garçon | Fille | Garçon |
| BCG | 100 | 100 | 100 | 98,4 | 100 | 98,5 |
| DTC 1 | 100 | 100 | 97,4 | 98,4 | 97,6 | 98,5 |
| DTC 2 | 100 | 100 | 97,4 | 98,4 | 97,6 | 98,5 |
| DTC 3 | 100 | 94,9 | 97,4 | 95,9 | 97,6 | 95,8 |
| Polio 0 | 100 | 100 | 97,8 | 98,4 | 98 | 98,5 |
| Polio 1 | 100 | 100 | 100 | 98,4 | 100 | 98,5 |
| Polio 2 | 100 | 94,9 | 98,5 | 98,4 | 98,6 | 98,1 |
| Polio 3 | 85,6 | 94,9 | 94,8 | 95,9 | 94,1 | 95,8 |
| Rougeole | 92,8 | 93,4 | 97,4 | 92,8 | 97 | 92,9 |

Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.6.5 Quotient de mortalité

La région du Centre-Sud est une région à faible quotient de mortalité infantile. En effet, en 2006 sur 1 000 naissances, 83 décèdent avant d'atteindre leur premier anniversaire (pour une moyenne nationale de 91,7‰).

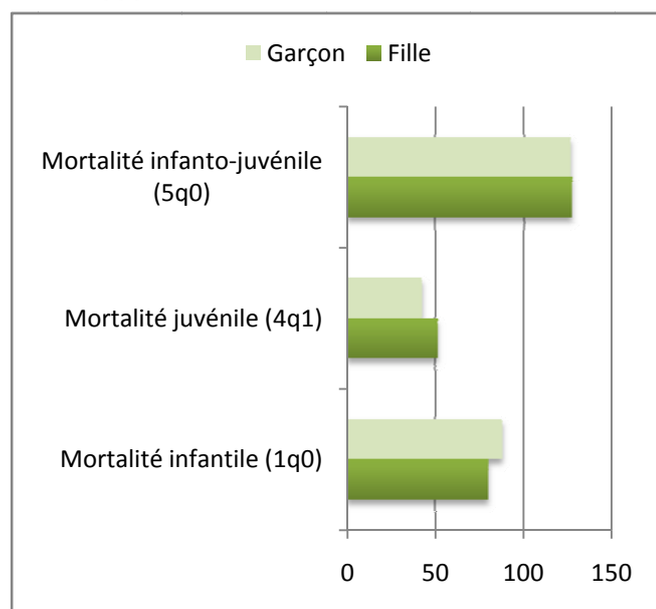
Selon le sexe, on constate que le quotient de mortalité infantile est nettement plus élevé chez les garçons que chez les filles.

Le quotient de mortalité juvénile est la probabilité pour les enfants qui ont atteint un an de mourir avant l'âge de cinq ans. On constate aussi que c'est une région à faible quotient de mortalité juvénile (sur 1000 enfants qui ont atteint un an, 47 meurent avant l'âge de 5 ans pour une moyenne nationale de 55,3‰).

La mortalité infanto-juvénile dans la région reste également faible en 2006 (environ 137 enfants sur 1000 naissances n'atteignent pas leur cinquième anniversaire pour une moyenne nationale de 141,9‰).

On constate une surmortalité juvénile et infanto-juvénile féminine.

Graphique 18: Quotient de mortalité infantile, juvénile et infanto-juvénile (%) selon le sexe en 2006



Source : INSD, Recensement 2006

I.6.6 Anémie

L'analyse des cas et décès d'anémie ne prend en compte que les personnes vues dans les formations sanitaires.

Entre 2010 et 2012, le nombre de cas d'anémie enregistré dans les formations sanitaires de la région a légèrement baissé chez les filles. Par contre, chez les garçons on enregistre une légère hausse.

Le nombre de cas d'anémie enregistré dans les formations sanitaires est beaucoup plus important chez les garçons que chez les filles quelle que soit la période. En revanche, on constate un nombre élevé de décès d'anémie chez les filles que chez les garçons.

Tableau 16: Répartition des cas et décès d'anémie selon le sexe chez les enfants de moins de cinq ans de 2010 à 2012

| Années | Cas | | Décès | |
|--------|-------|--------|-------|--------|
| | Fille | Garçon | Fille | Garçon |
| 2010 | 994 | 1 101 | 21 | 21 |
| 2011 | 928 | 1 121 | 31 | 30 |
| 2012 | 935 | 1 113 | 17 | 13 |

Source : DGISS, Annuaire statistiques

Tableau 17: cas et décès d'anémie chez les enfants de moins de cinq ans souffrant de paludisme en 2013 et 2014

| Cas | Décès | létaleté (%) | |
|-------|-------|--------------|--|
| 1 742 | 46 | 2,6 | |
| 1 502 | 56 | 3,7 | |

I.6.7 paludisme

Entre 2008 et 2014, le nombre de cas de paludisme simple enregistré dans les formations sanitaires a augmenté.

Le nombre de cas de paludisme simple enregistré dans les formations sanitaires est beaucoup plus important chez les garçons que chez les filles quelle que soit la période.

Tableau 18: Cas de paludisme simple enregistrés dans les formations sanitaires de 2008 à 2014

| Années | Moins de 5 ans | | 5 ans et plus | |
|--------|----------------|--------|---------------|--------|
| | Fille | Garçon | Femmes | Hommes |
| 2008 | 47 196 | 48 306 | 42 413 | 34 378 |
| 2009 | 56 934 | 59 656 | 56 993 | 45 224 |
| 2010 | 69 875 | 72 455 | 70 186 | 57 313 |
| 2011 | 68 321 | 72 506 | 77 272 | 60 731 |
| 2012 | 79 556 | 84 204 | 85 094 | 65 300 |
| 2013 | 81 380 | 82 689 | 90 501 | 70 212 |
| 2014 | 90 771 | 93 626 | 116 205 | 88 301 |

Source : DGISS, Annuaire statistiques

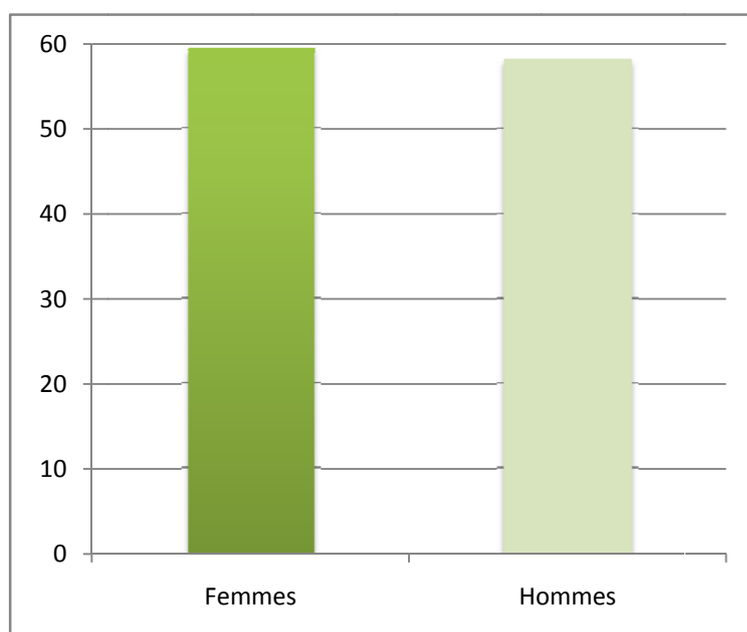
I.7 Espérance de vie à la naissance

L'espérance de vie à la naissance est le nombre moyen d'années qu'un individu vivrait si les conditions sanitaires du moment restent constantes.

Comme dans presque toutes les régions, l'espérance de vie à la naissance des femmes est supérieure à celle des hommes. En 2006, les femmes avaient une espérance de vie à la naissance de 1,2 an de plus que les hommes.

L'espérance de vie à la naissance des femmes et des hommes de la région reste élevée à la moyenne nationale (57,5 ans pour les femmes et 55,8 ans chez les hommes).

Graphique 19: Espérance de vie à la naissance selon le sexe en 2006



Source : INSD, Recensement 2006

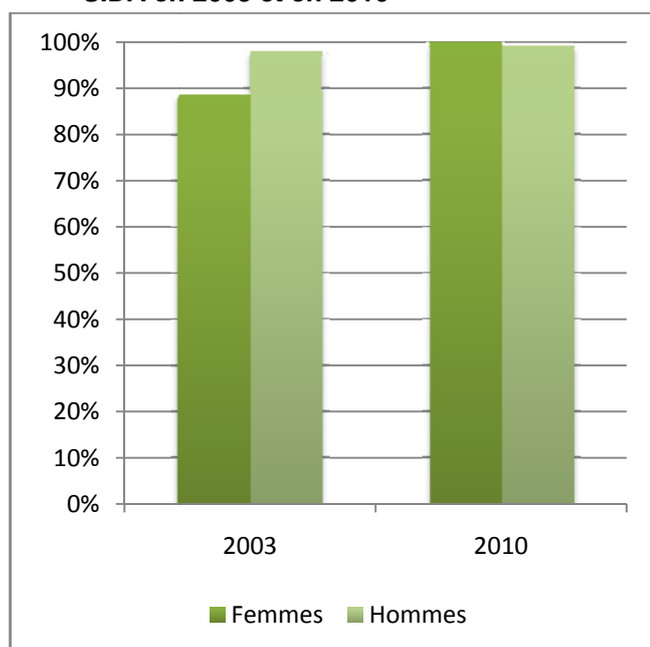
I.8 VIH/SIDA et IST

I.8.1 Méthode de connaissance du SIDA

Entre 2003 et 2010, la proportion des femmes et des hommes de 15 à 49 ans ayant entendu parler du SIDA a connu une légère augmentation.

En 2010, plus de 9 personnes sur 10 ont entendu parler du SIDA. La proportion des femmes de 15 à 49 ans ayant entendu parler du SIDA est plus élevée que celle des hommes. On constate aussi que, la proportion des femmes ayant entendu parler du SIDA est élevée à la moyenne nationale (98 %).

Graphique 20: Pourcentage des femmes et des hommes de 15 à 49 ans ayant entendu parler du SIDA en 2003 et en 2010



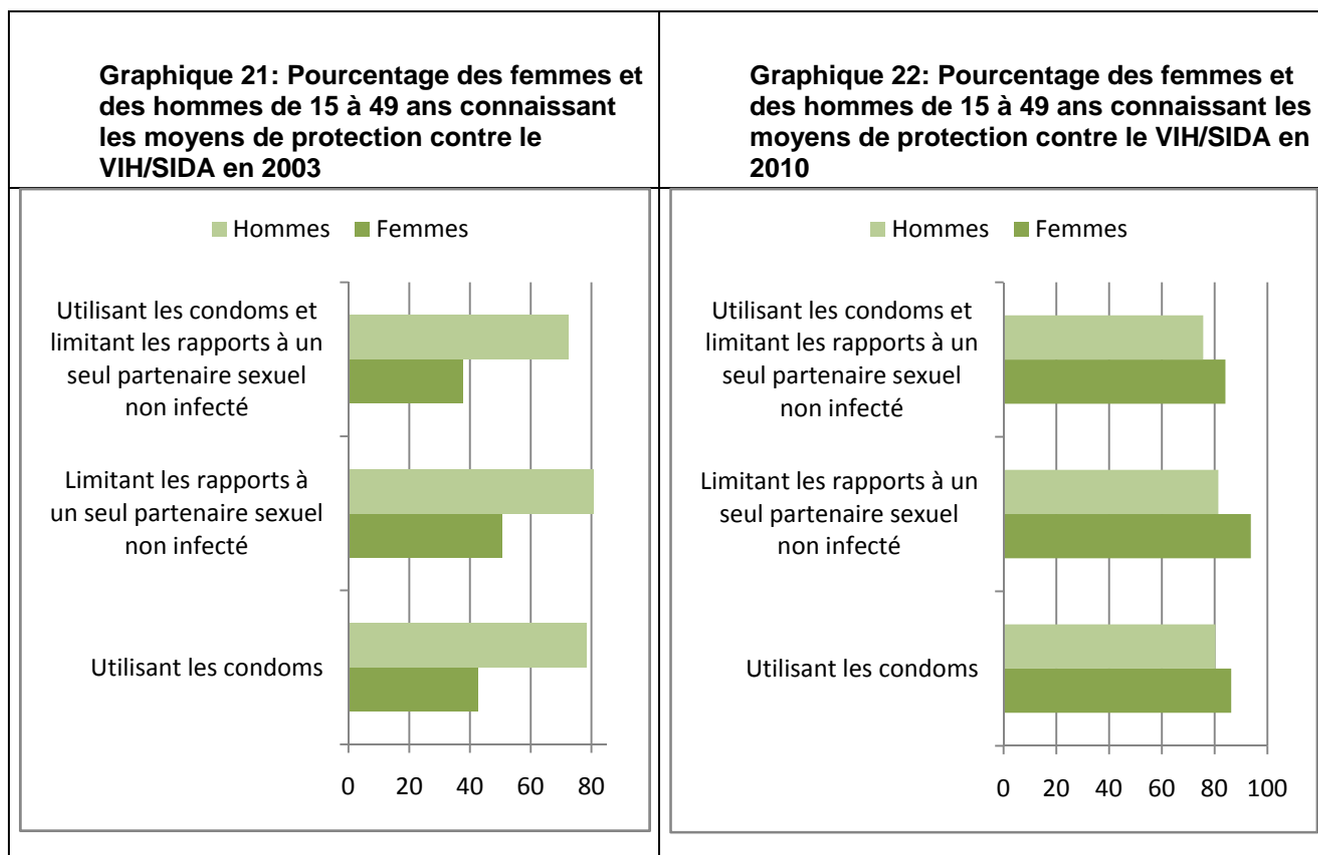
Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.8.2 connaissance des moyens de protection contre le VIH/SIDA

Entre 2003 et 2010, le niveau de connaissance des moyens de prévention du VIH/SIDA des femmes et des hommes de 15 à 49 ans a connu une augmentation considérable.

Contrairement à 2003 où les hommes avaient un niveau de connaissance plus élevé, en 2010 le niveau de connaissance des moyens de prévention du VIH/SIDA des femmes reste supérieur à celui des hommes.

La limitation des rapports sexuels à un seul partenaire fidèle et non infecté a été le plus fréquemment citée chez les femmes et chez les hommes comme moyen de protection contre le VIH/SIDA.



Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

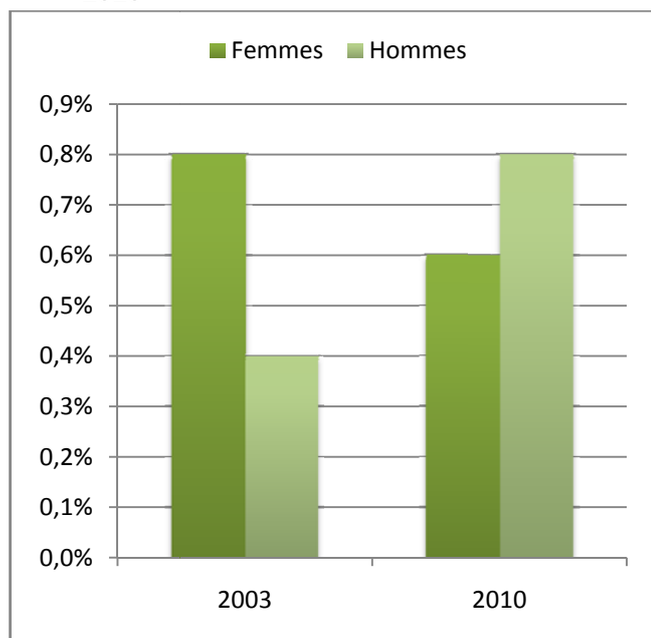
I.8.3 Prévalence du VIH

Depuis 2003, on observe une légère baisse de la prévalence du VIH chez les femmes. Par contre, chez les hommes le taux de séroprévalence a fortement augmenté.

Contrairement à 2003 où les femmes étaient plus infectées par le VIH que les hommes, en 2010 on constate que ce sont les hommes qui sont plus infectés par le VIH.

On note aussi que, le taux de séroprévalence des femmes reste faible à la moyenne nationale (1,2%).

Graphique 23: Prévalence du VIH chez les femmes et les hommes de 15 à 49 ans en 2003 et en 2010



Source: INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

1.8.4 Cas d'IST notifiés

Entre 2011 et 2014, le nombre de cas d'IST notifiés a augmenté dans la région, passant ainsi de 5 460 (notification syndromique) à 6 592 cas.

On constate que les femmes présentent plus de cas d'IST que les hommes.

Tableau 19: Cas d'IST notifiés par sexe dans les formations sanitaires de premier niveau en 2011 et 2014

| Années | Femmes | Hommes |
|--------|--------|--------|
| 2011 | 4 118 | 1 342 |
| 2012 | 4 704 | 1 663 |
| 2013 | 4 711 | 1 615 |
| 2014 | 5 039 | 1 553 |

Source: DGISS, Annuaire statistiques

1.9 Avortements

L'analyse des avortements ne prend en compte que les femmes vues dans les formations sanitaires.

Depuis 2008, le nombre de femmes enceintes qui décident d'interrompre leur grossesse a progressivement augmenté, passant de 803 à 971 avortements spontanés en 2014.

Le nombre d'avortement clandestin n'a cessé de croître entre 2008 et 2014.

Tableau 20: Situation des avortements (clandestins et spontanés) enregistrés dans les districts sanitaires de 2008 à 2014

| Années | Clandestin | Spontané |
|--------|------------|----------|
| 2008 | 89 | 803 |
| 2009 | 118 | 899 |
| 2010 | 83 | 880 |
| 2011 | 108 | 862 |
| 2012 | 131 | 889 |
| 2013 | 176 | 959 |
| 2014 | 160 | 971 |

Source: DGISS, Annuaires statistiques

I.10 Consommation de tabac

En 2010 dans la région, il y'a plus de femmes que d'hommes qui ne consomment pas de tabac. En outre, les hommes sont de plus gros consommateurs de cigarettes que les femmes. La consommation de pipe ou autre type de tabac est plus fréquente chez les femmes que chez les hommes.

Tableau 21: Répartition (%) des femmes et des hommes de 15 à 49 ans qui fument des cigarettes, la pipe ou du tabac sous d'autres formes en 2010

| | Femmes | Hommes |
|---|--------|--------|
| Ne consomme pas de tabac | 93,4 | 76,2 |
| Consommation de cigarettes | 0 | 23 |
| Consommation de pipe ou autre type de tabac | 6,6 | 1,9 |

Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

VIII EDUCATION

Taux d'alphabétisation : pour une population cible donnée, rapport de l'effectif de cette population sachant lire et écrire dans une langue et l'effectif de la population correspondante. Ce taux est calculé pour les 15 ans et plus dans le cadre de cette étude.

Instruction : capacité pour un individu de savoir lire, écrire et expliquer. A la différence de l'alphabétisation, l'instruction renvoie au système formel et est échelonnée en degré.

Taux Brut de Scolarisation (TBS) d'un cycle donné : rapport du nombre d'enfants fréquentant un cycle d'enseignement donné quel que soit leur âge et de l'effectif de la population d'âge officiel de fréquentation à ce cycle. Il peut donc de ce fait être supérieur à 100.

Taux Brut d'admission au CP1: rapport entre le nombre d'enfants nouvellement inscrits au CP1 (quels que soient leurs âges) et le nombre total d'enfants âgés de 6 ans (7 ans avant l'année scolaire 2008/09).

Taux d'achèvement : proportion des élèves nouvellement admis en dernière année d'un cycle par rapport à l'effectif de la population d'âge théorique au niveau concerné.

I.1 Enseignement préscolaire

Le taux de pré scolarisation des filles a nettement augmenté entre 2008 et 2014. Chez les garçons, on note une légère augmentation. Entre 2008 et 2014, le taux de pré scolarisation des filles reste supérieur à celui des garçons.

Tableau 22: Evolution du taux de pré scolarisation par sexe de 2008 à 2014

| | Filles | Garçons |
|-----------|--------|---------|
| 2008-2009 | 2,2 | 2,2 |
| 2009-2010 | 2,6 | 2,3 |
| 2010-2011 | 2,5 | 2,6 |
| 2011-2012 | 3,9 | 3,1 |
| 2012-2013 | 3,3 | 2,8 |
| 2013-2014 | 3,1 | 2,8 |

Source: DEP/MASSN, Annuaires statistiques

L'effectif du personnel d'encadrement de la petite enfance a nettement augmenté avec une prédominance des femmes à partir de 2008.

Tableau 23: Evolution du nombre du personnel d'encadrement de la petite enfance par sexe de 2008 à 2014

| | Femmes | Hommes |
|-----------|--------|--------|
| 2008-2009 | 39 | 27 |
| 2009-2010 | 57 | 25 |
| 2010-2011 | 57 | 25 |
| 2011-2012 | 47 | 29 |
| 2012-2013 | 58 | 28 |
| 2013-2014 | 77 | 29 |

Source: DEP/MASSN, Annuaires statistiques

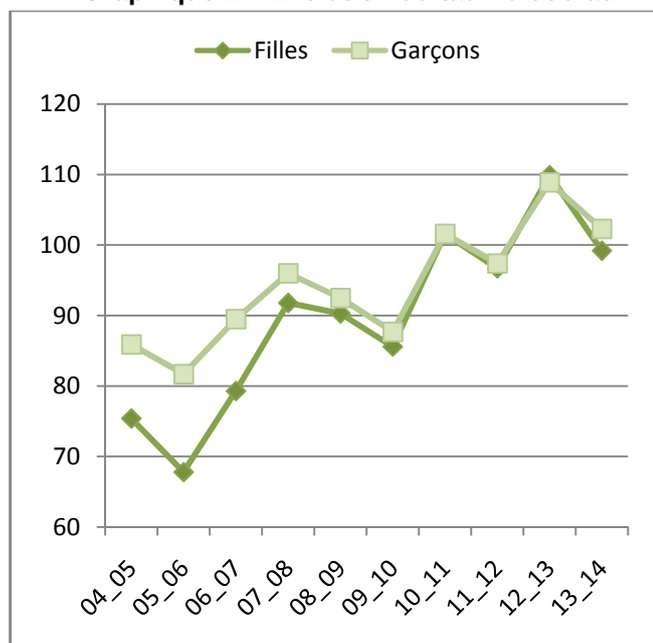
I.11 Enseignement primaire

I.11.1 taux brut d'admission au CP1

Entre 2005 et 2014, le taux brut d'admission au CP1 dans la région du Centre-Sud est croissant. Aussi, ce taux reste nettement supérieur à la moyenne nationale.

Les filles sont moins nombreuses à y accéder entre 2005 et 2009. A partir de 2010, les écarts entre les deux sexes ont fortement baissés et les taux sont quasi identiques de nos jours.

Graphique 24: Evolution du taux brut d'admission au CP1 par sexe de 2005 à 2014 (%)



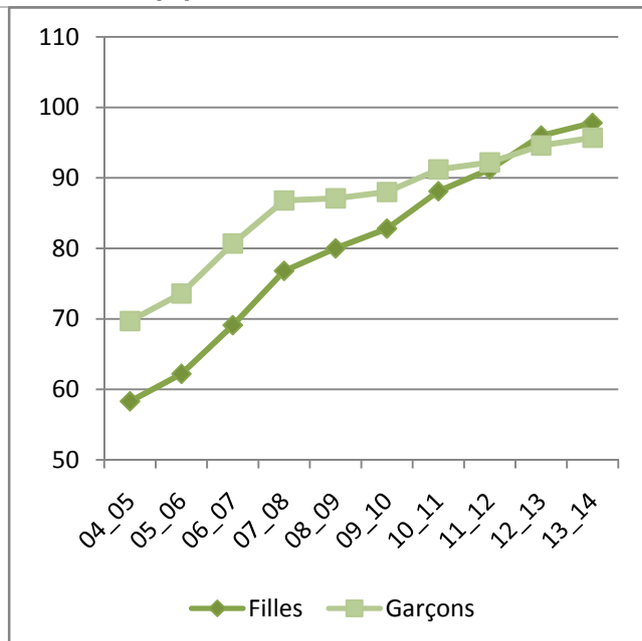
Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

I.11.2 taux brut et taux net de scolarisation au primaire

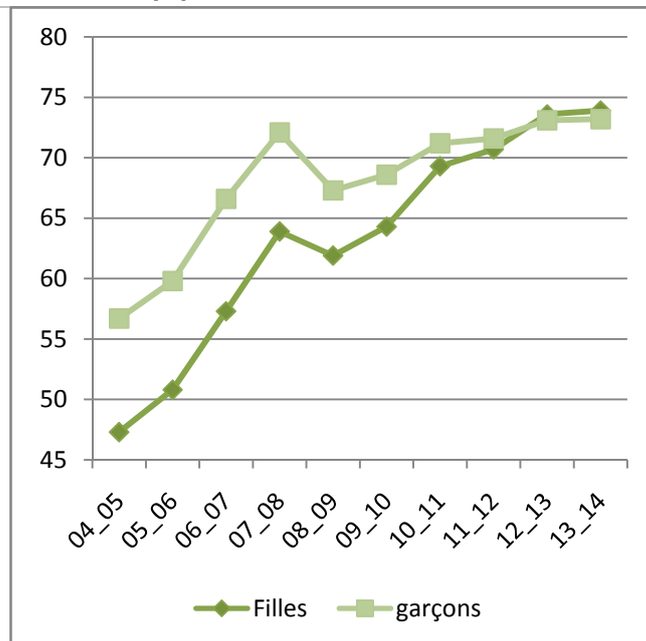
Le taux brut de scolarisation au primaire est élevé et en nette progression. Les filles restent moins scolarisées que les garçons entre 2005 et 2011. Cependant, les inégalités entre filles et garçons ont considérablement baissé ces dernières années. On note un taux brut de scolarisation quasi identique pour les deux sexes à partir de 2012.

A l'image du taux brut de scolarisation, le taux net de scolarisation des garçons est plus élevé que celui des filles entre 2005 et 2010. Mais l'écart a considérablement baissé au cours de la période avec des taux nets quasi identiques en 2013. Cela témoigne des efforts considérables qui ont été faits en matière de scolarisation et surtout l'accès des filles à l'éducation.

Graphique 25: Evolution du taux brut de scolarisation au primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)



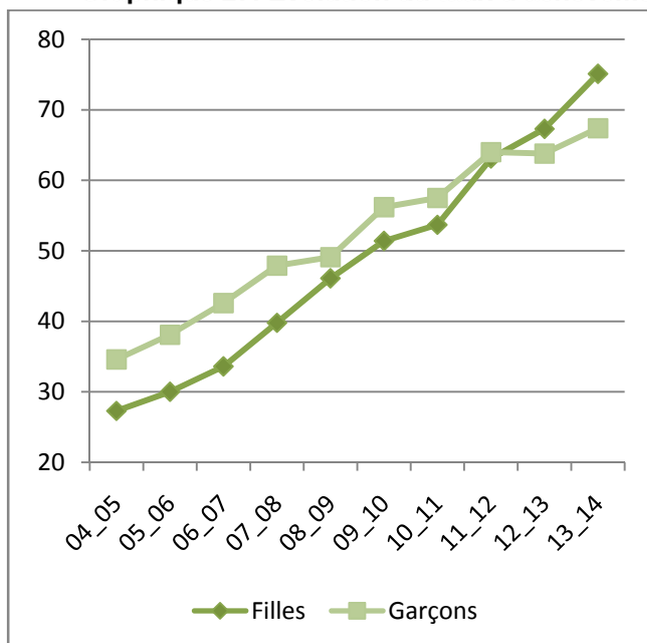
Graphique 26: Evolution du taux net de scolarisation au primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)



Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

Entre 2005 et 2011, le taux d'achèvement du primaire est plus important chez les garçons que chez les filles. Mais cette inégalité entre filles et garçons a fortement baissé au cours du temps. À partir de 2013, les filles enregistrent un taux d'achèvement plus élevé que celui des garçons.

Graphique 27: Evolution du taux d'achèvement du primaire par sexe de 2005 à 2014 (%)



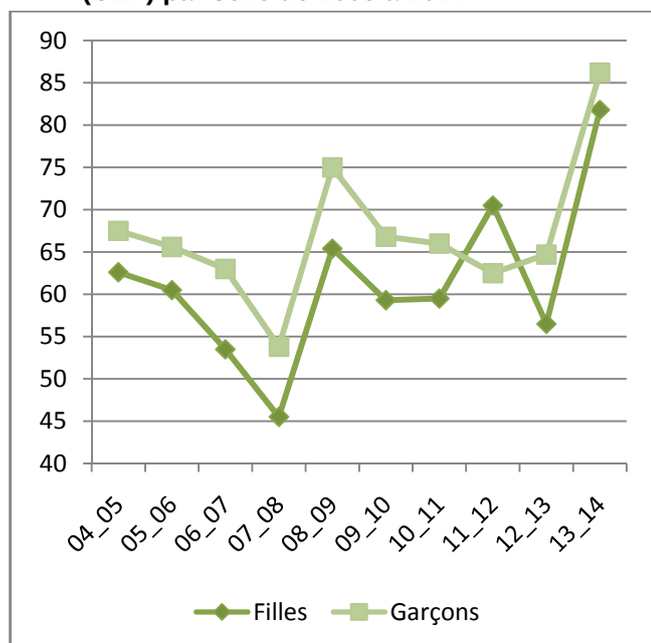
Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

I.11.3 élèves admis au Certificat d'études primaires (CEP)

Au cours de la période 2005-2011, la proportion des garçons admis au CEP est plus importante que chez les filles.

Par contre le taux d'admission au Certificat d'étude primaire des filles est plus élevé que celui des garçons en 2011-2012.

Graphique 28: Evolution de la proportion des élèves admis au Certificat d'études primaires (CEP) par sexe de 2005 à 2014



Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

I.11.4 enseignant du primaire

Quelle que soit la période, les enseignants du primaire sont plus nombreux que les enseignantes. Cependant, les écarts se sont réduits au cours de la période.

Tableau 24: Evolution du nombre d'enseignant du primaire par sexe de 2005 à 2014

| | Femmes | Hommes |
|-----------|--------|--------|
| 2004-2005 | 326 | 1070 |
| 2005-2006 | 370 | 1132 |
| 2006-2007 | 420 | 1168 |
| 2007-2008 | 500 | 1189 |
| 2008-2009 | 558 | 1245 |
| 2009-2010 | 618 | 1276 |
| 2010-2011 | 718 | 1258 |
| 2011-2012 | 844 | 1321 |
| 2012-2013 | 1004 | 1328 |
| 2013-2014 | 1036 | 1257 |

Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

En 2013-2014, près de 9 enseignants sur 10 exercent dans le public. Quel que soit le statut de l'établissement, l'enseignement au primaire dans la région est dominé par les hommes. Toutefois, on retrouve beaucoup plus les enseignantes dans le public que dans le privé.

Tableau 3.1: Répartition et distribution des effectifs du personnel enseignants par sexe et par statut d'établissement en 2013-2014

| Statut | Répartition (%) | | Distribution (%) | |
|----------|-----------------|--------|------------------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Public | 94,8 | 89,3 | 46,7 | 53,3 |
| Privé | 5,2 | 10,7 | 28,7 | 71,3 |
| Total | 100,0 | 100,0 | 45,2 | 54,8 |
| Effectif | 1 036 | 1 257 | | |

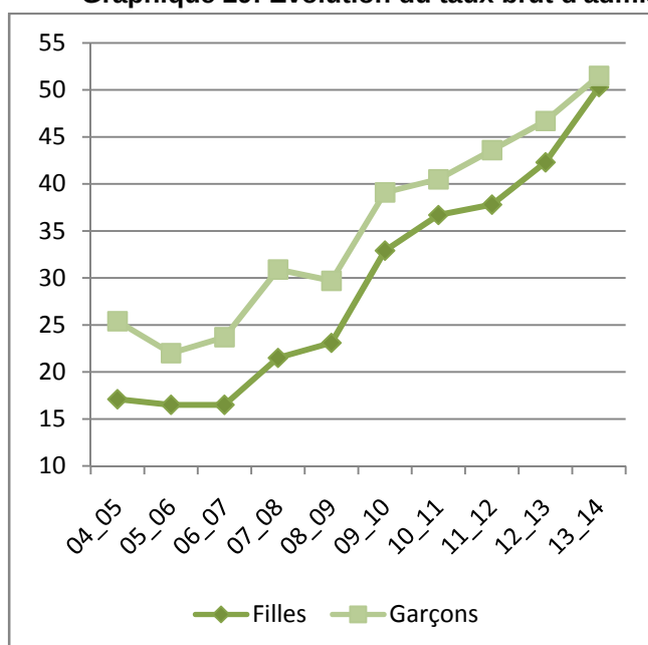
Source: DEP/MENA, Annuaire statistiques

I.12 Enseignement post-primaire

I.12.1 taux brut d'admission

Entre 2005 et 2014, le taux brut d'admission au post primaire a fortement augmenté dans la région. Quelle que soit la période, ce taux est plus élevé chez les garçons que chez les filles. Cependant, les inégalités entre filles et garçons tendent à diminuer au cours du temps.

Graphique 29: Evolution du taux brut d'admission au post-primaire par sexe de 2005 à 2014



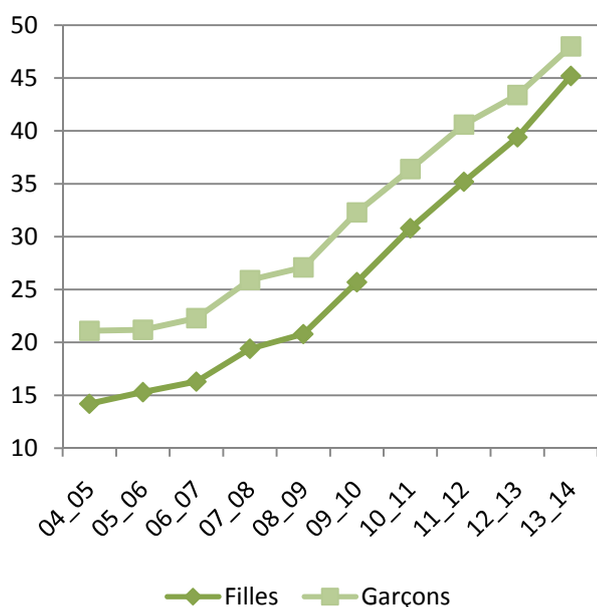
Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaire statistiques

I.12.2 taux brut et taux net de scolarisation au post-primaire

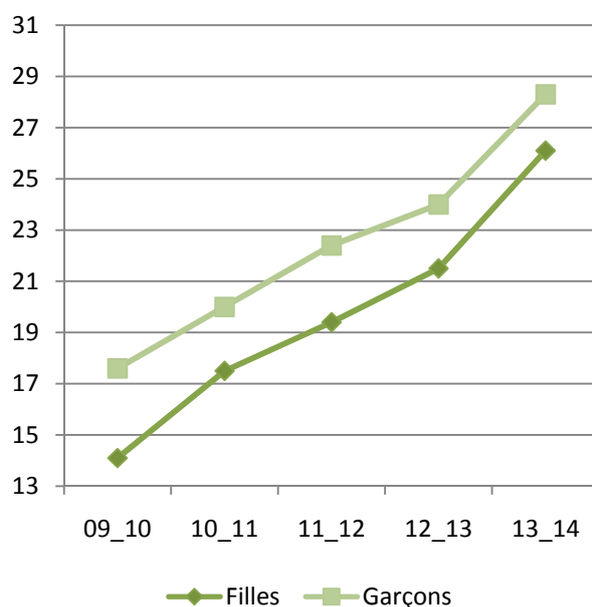
Le taux brut de scolarisation au post-primaire dans la région du Centre-Sud est en nette croissance et reste au-dessus de la moyenne nationale. Ce taux cache d'énorme disparité entre filles et garçons. En effet, entre 2005 et 2014 le taux brut de scolarisation au post primaire des garçons est plus élevé que celui des filles. Cependant, ces écarts ont fortement baissé.

A l'image du taux brut de scolarisation, le taux net de scolarisation du post primaire est plus élevé chez les garçons que chez les filles au cours de la période considérée. Cependant la croissance est légèrement plus rapide chez les filles que chez les garçons.

Graphique 30: Evolution du taux brut de scolarisation du post-primaire par sexe de 2005 à 2014



Graphique 31: Evolution du taux net de scolarisation du post-primaire par sexe de 2010 à 2014

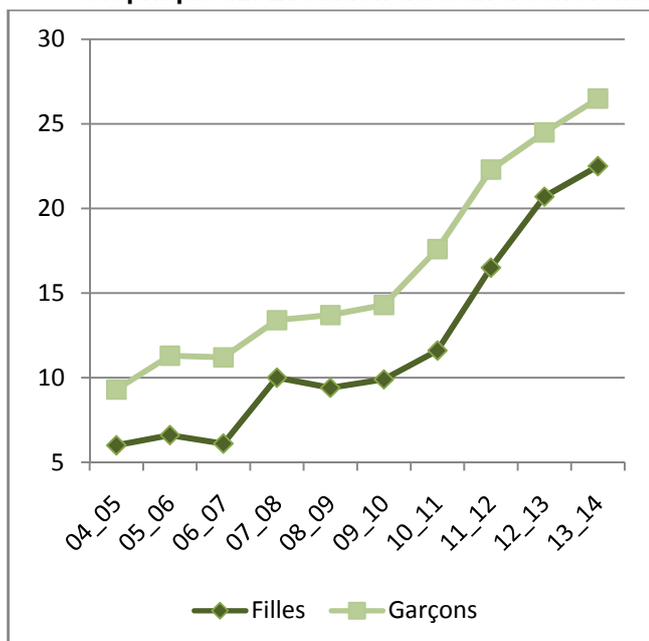


Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaires statistiques

I.12.3 taux d'achèvement du post-primaire

Quelle que soit la période considérée, le taux d'achèvement du post-primaire est plus important chez les garçons que chez les filles. Cependant, les inégalités entre filles et garçons ont été réduites au cours de la période.

Graphique 32: Evolution du taux d'achèvement du post-primaire par sexe de 2005 à 2014

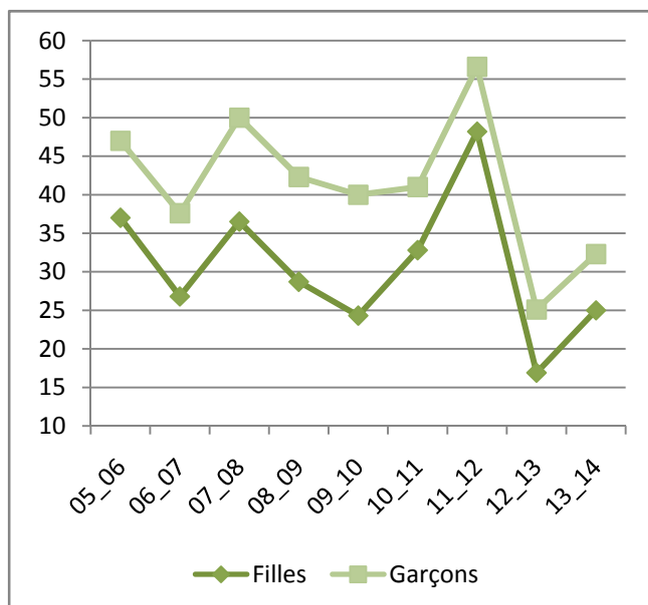


Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaires statistiques

I.12.4 Admission au BEPC

Entre 2006 et 2012, la proportion des admis au BEPC a nettement augmenté dans la région. Cependant, des différences existent entre filles et garçons. En effet, le taux de réussite au BEPC est plus élevé chez les garçons que chez les filles. Mais cette inégalité a fortement baissé au fil du temps.

Graphique 33: Evolution de la proportion (%) des admis au BEPC par sexe de 2006 à 2014



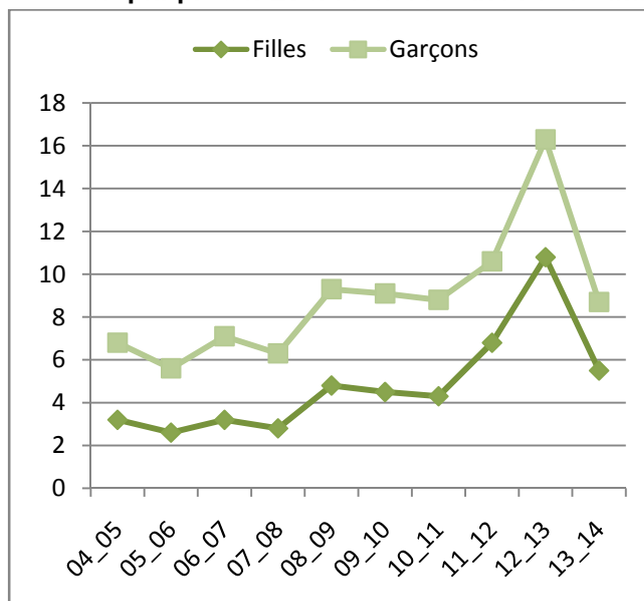
Source : Service des examens et concours du secondaire/DRMESS-Centre-Sud

I.13 Enseignement secondaire

I.13.1 taux brut d'admission au secondaire

Le taux brut d'admission au secondaire dans la région du Centre-Sud est faible et en nette croissance jusqu'en 2013. L'écart entre filles et garçons est important et augmente au cours du temps. Le taux brut d'admission au secondaire des filles est plus faible que celui des garçons quelle que soit la période.

Graphique 34: Evolution du taux brut d'admission au secondaire par sexe de 2005 à 2014



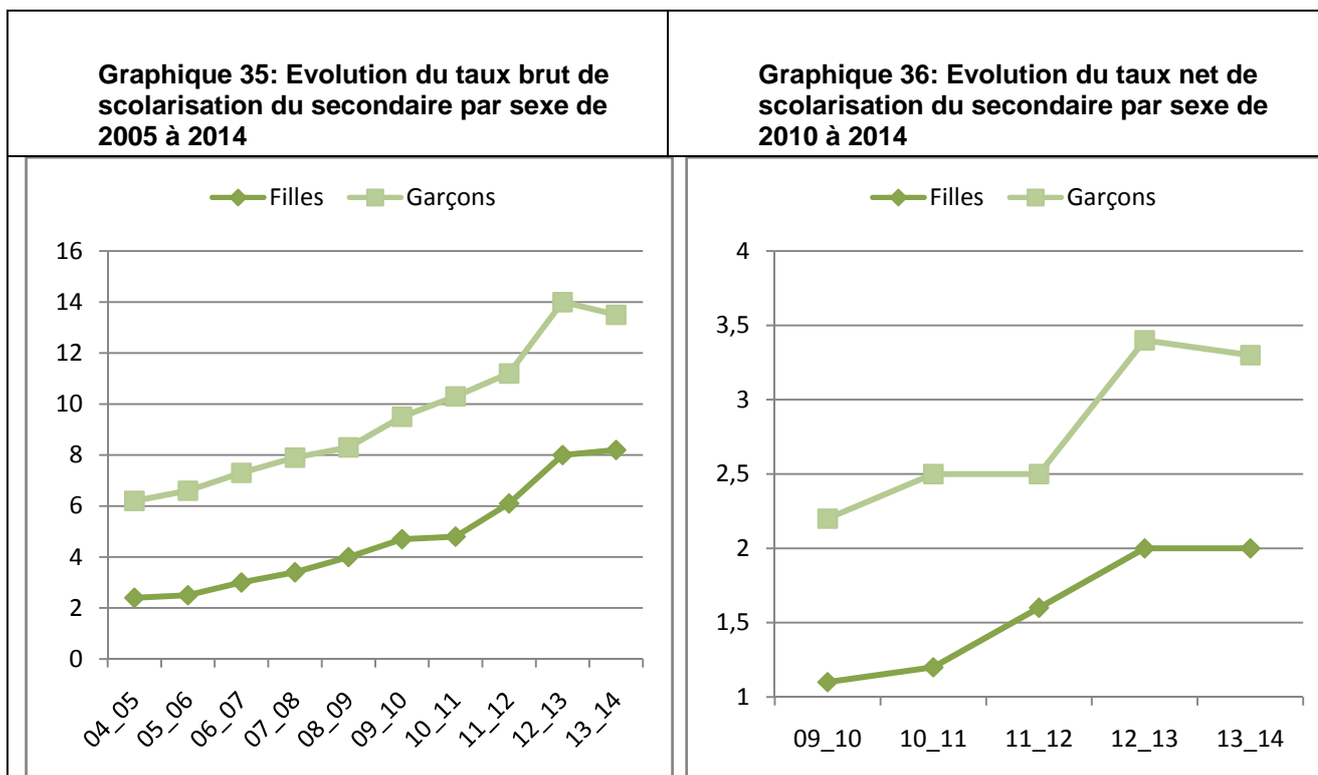
Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaires statistiques

I.13.2 Taux brut et taux net de scolarisation

Quelle que soit la période considérée, le taux brut de scolarisation au secondaire est plus élevé chez les garçons que chez les filles. Les inégalités entre filles et garçons s'accroissent au cours du temps.

Le taux brut de scolarisation au secondaire dans la région du Centre-Sud reste faible par rapport à la moyenne nationale.

À l'image du taux brut de scolarisation, le taux net de scolarisation au secondaire dans la région est faible. L'écart entre filles et garçons est important et augmente au cours de la période. Les garçons enregistrent un taux net de scolarisation plus élevé que les filles.



Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaires statistiques

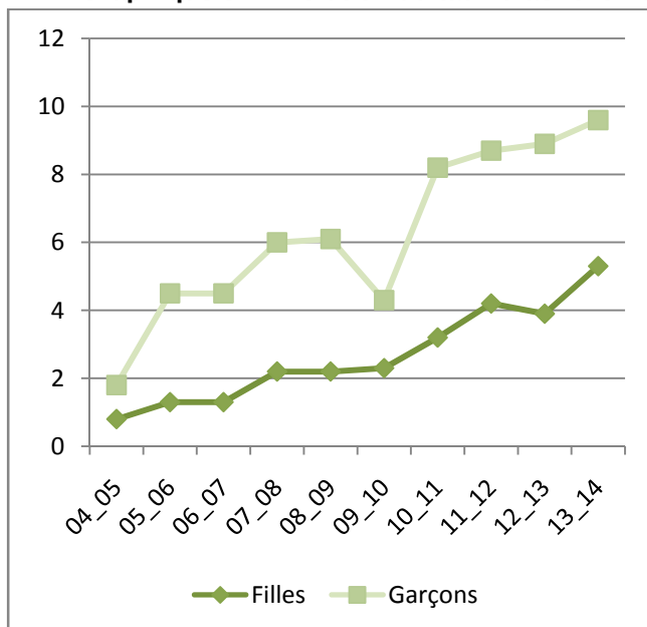
I.13.3 taux d'achèvement du secondaire

Entre 2005 et 2014, le taux d'achèvement au secondaire des garçons est plus élevé que celui des filles. Les écarts entre filles et garçons deviennent de plus en plus importants au cours du temps.

Bien qu'étant en augmentation, le taux d'achèvement au secondaire reste très faible surtout chez les filles.

En 2013-2014, 5 filles sur 100 achèvent le second cycle du secondaire dans la région contre 9,6% pour les garçons.

Graphique 37: Evolution du taux d'achèvement du secondaire par sexe de 2005 à 2014

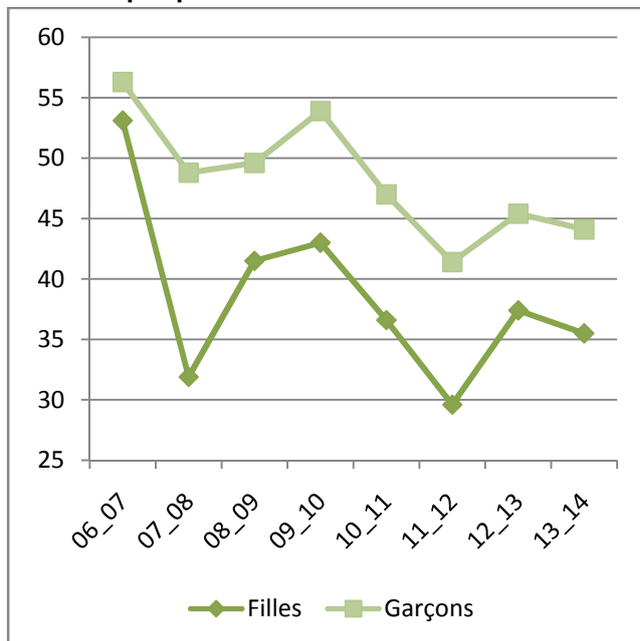


Source : DEP MESS/ Indicateurs actualisés, annuaires statistiques

I.13.4 taux de réussite au BAC

Le taux de réussite au BAC est plus élevé chez les garçons que chez les filles entre 2007 et 2014. Cependant, les écarts se sont réduits au cours du temps. Quel que soit le sexe, on note une forte baisse du taux de réussite au BAC surtout chez les filles.

Graphique 38: Evolution du taux de réussite au BAC par sexe de 2007 à 2014



Source : Service des examens et concours du secondaire/DRMESS-Centre-Sud

I.13.5 enseignants du post primaire et secondaire

Entre 2006 et 2014, le nombre d'enseignants du post primaire et du secondaire reste très élevé par rapport à celui des enseignantes.

Tableau 25: Evolution de l'effectif des enseignants du post primaire et secondaire par sexe de 2006 à 2014

| | Femmes | Hommes |
|-----------|--------|--------|
| 2005-2006 | 41 | 256 |
| 2006-2007 | 46 | 281 |
| 2007-2008 | 55 | 296 |
| 2008-2009 | 66 | 328 |
| 2009-2010 | 88 | 412 |
| 2010-2011 | 125 | 528 |
| 2011-2012 | 135 | 583 |
| 2012-2013 | 145 | 711 |
| 2013-2014 | 170 | 764 |

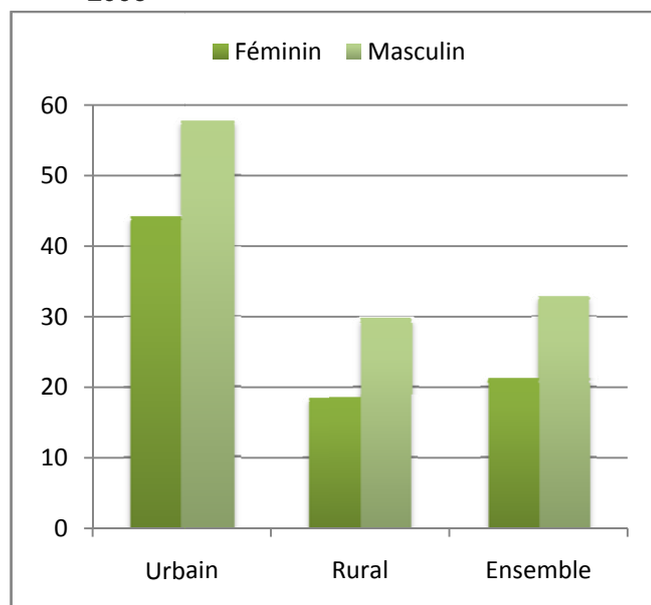
Source : Base de données, Cubes OLAP 2012-2013-2014/MESS

I.14 Niveau d'instruction

I.14.1 Taux d'instruction

Quel que soit le milieu de résidence, le niveau d'instruction des hommes reste supérieur à celui des femmes. Les inégalités entre femmes et hommes sont plus importantes en milieu urbain. Aussi, les femmes résidants en milieu rural sont moins instruites que celles du milieu urbain.

Graphique 39: Taux d'instruction des 10 ans ou plus par sexe selon le milieu de résidence en 2006



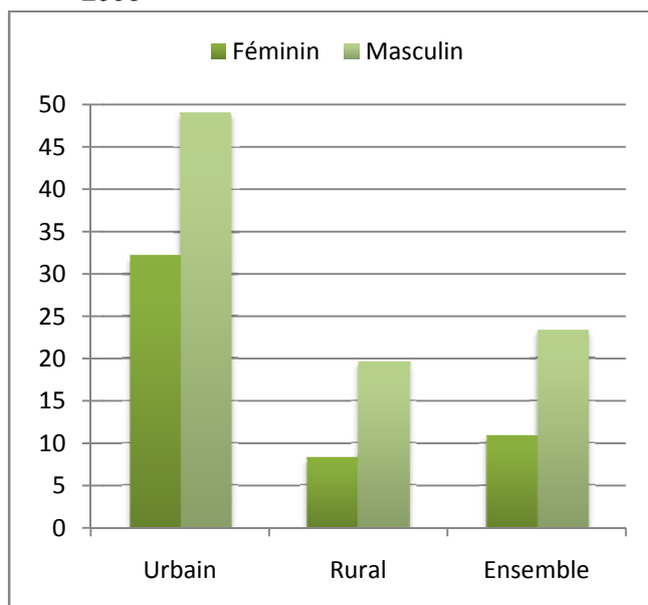
Source : INSD, RGPH 2006

I.15 Alphabétisation

I.15.1 Taux d'alphabétisation des 15 ans et plus

En 2006, le taux d'alphabétisation des hommes est plus élevé que celui des femmes quel que soit le milieu de résidence. Cependant, les écarts entre femmes et hommes sont plus importants dans le milieu urbain que dans le milieu rural. Les femmes du milieu urbain ont un taux d'alphabétisation supérieur à celui des femmes du milieu rural.

Graphique 40: Taux d'alphabétisation des 15 ans et plus par sexe et par milieu de résidence en 2006



Source : INSD, RGPH 2006

IX NIVEAU DE VIE

Incidence de la pauvreté : proportion de pauvres dans une population donnée.

Seuil de pauvreté : niveau de revenu en dessous duquel un individu est considéré comme pauvre.

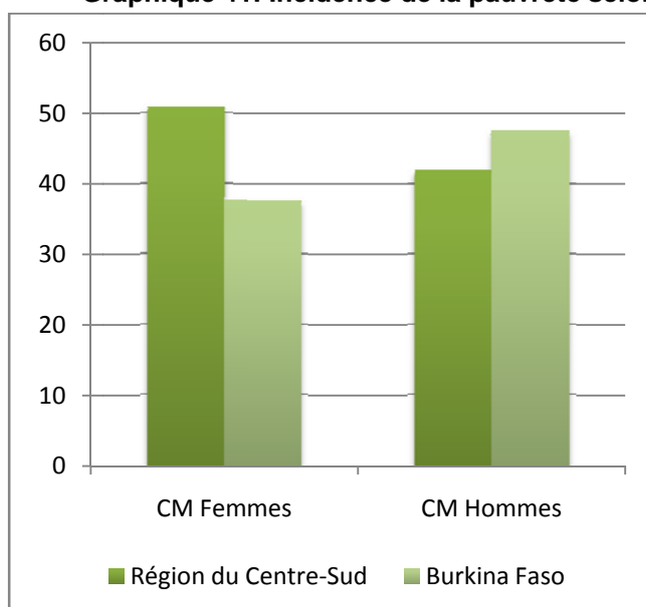
Profondeur de la pauvreté : mesure le degré de gravité de la situation des pauvres. Elle indique à quel niveau en dessous du seuil de pauvreté se situe la consommation des pauvres.

Sévérité de la pauvreté : mesure de la dispersion des dépenses de consommation des ménages pauvres autour de la moyenne de ces dépenses.

I.1 Incidence de la pauvreté

Contrairement au niveau national, dans la région du Centre-Sud en 2009, la proportion des individus pauvres dont le chef de ménage est une femme est plus élevée que celle des individus dont le chef de ménage est du sexe masculin. Aussi, l'incidence de la pauvreté des chefs de ménages femmes de la région est nettement supérieure à la moyenne nationale des femmes. Par contre, chez les hommes chefs de ménages cette incidence reste inférieure à la moyenne nationale des hommes.

Graphique 41: Incidence de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009

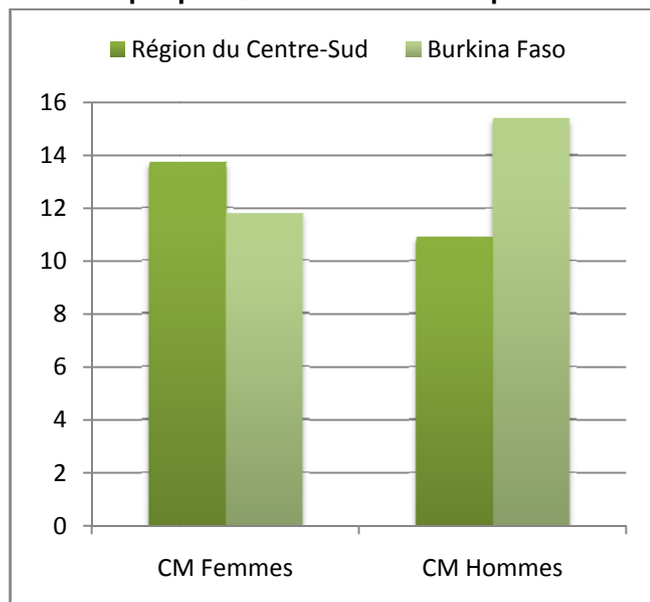


Source : INSD, EICVM 2009-2010

I.15.2 Profondeur de la pauvreté

Dans la région du Centre-Sud, la profondeur de la pauvreté est moins importante au sein des individus dont le chef de ménage est de sexe masculin par rapport à ceux dont le chef de ménage est de sexe féminin. Aussi, la profondeur de la pauvreté des individus dont le chef de ménages est une femme reste supérieure à la moyenne nationale des femmes chefs de ménages. Chez les hommes chefs de ménages, la profondeur de la pauvreté des individus reste inférieure à la moyenne nationale des hommes.

Graphique 42: Profondeur de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009

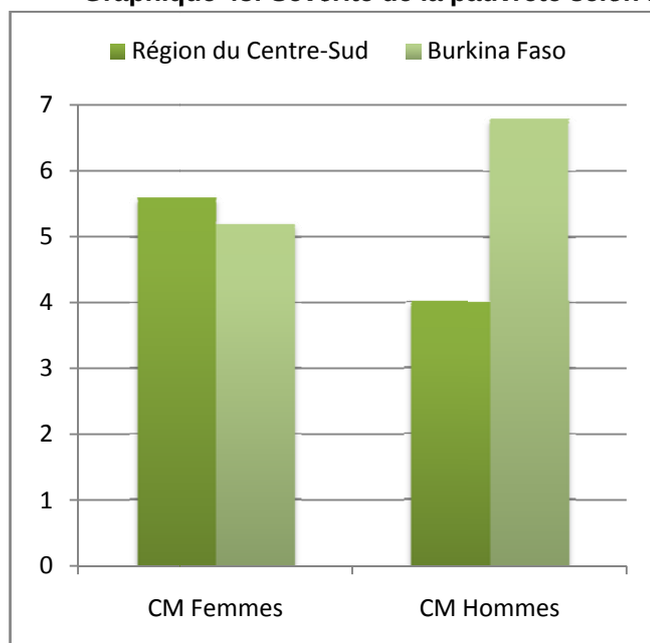


Source : INSD, EICVM 2009-2010

I.15.3 Sévérité de la pauvreté

A l'image de l'incidence et de la profondeur de la pauvreté, la dispersion des dépenses de consommation des individus pauvres dans la région en 2009 est moins importante dans les ménages dirigés par les hommes que dans les ménages dirigés par des femmes. Aussi, la sévérité de la pauvreté des individus dirigés par des femmes est supérieure à la moyenne nationale des femmes. Par contre, chez les hommes chefs de ménages, la sévérité de la pauvreté des individus reste inférieure à la moyenne nationale des hommes.

Graphique 43: Sévérité de la pauvreté selon le sexe du chef de ménage en 2009



Source : INSD, EICVM 2009-2010

X EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

Taux de Sous-emploi : Dans cette étude, le sous-emploi est l'état d'un actif qui, bien qu'étant occupé est prêt à prendre un travail supplémentaire au cours des 15 prochains jours.

Emplois précaires : ce sont des emplois qui ne sont pas à durée indéterminée. Ce sont l'intérim, les contrats à durée déterminée, l'apprentissage, etc. Le taux d'emploi précaire est la part des emplois précaires dans le total des emplois.

Situation vulnérable dans l'emploi : c'est le statut des travailleurs pour leur propre compte et les travailleurs familiaux non rémunérés. Ainsi, le taux d'emploi vulnérable est la part des travailleurs à leur propre compte et des travailleurs familiaux non rémunérés dans le total des emplois.

Situation de pluriactivité : un individu est dans une situation de pluriactivité s'il a eu plusieurs emplois au cours des 7 derniers jours précédant le déroulement de l'enquête.

Emploi sécurisé : un emploi est sécurisé si le travailleur bénéficie d'une sécurité sociale. Les types de sécurité sociale sont celles servi par la Caisse nationale de sécurité sociale (CNSS) et la caisse autonome de retraite des fonctionnaires (CARFO), et les services d'assurance.

Taux brut d'activité : rapport entre la population active et la population résidente totale.

Taux net d'activité : rapport entre la population active et la population en âge de travailler.

Chômeur au sens du BIT : personnes en âge de travailler sans emploi, disponible pour travailler et qui est effectivement à la recherche d'un emploi.

Chômeur au sens large : ce sont les individus en âge de travailler, dépourvus d'emploi qui sont disponibles à travailler dans les 15 prochains jours mais qui n'ont pas entrepris des démarches pour chercher de l'emploi au cours des 7 derniers jours précédant le déroulement de l'enquête.

I.15.4 insertion sur le marché

Dans la région du Centre-Sud, le sous-emploi touche plus les hommes que les femmes. On note aussi que le taux de pluriactivité et le taux d'emplois sécurisés sont plus élevés chez les hommes que chez les femmes.

Les femmes sont plus importantes dans les emplois précaires et les emplois vulnérables.

Tableau 26: Qualité de l'insertion sur le marché de travail en 2009

| | Femmes | Hommes |
|----------------------------|--------|--------|
| Taux de sous-emploi | 69,1 | 76,1 |
| Taux d'emplois précaires | 93,2 | 88,7 |
| Taux d'emplois sécurisés | 0,2 | 3,7 |
| Taux de pluriactivité | 12,6 | 22,2 |
| Taux d'emplois vulnérables | 99,5 | 94,6 |

Source : INSD, EICVM 2009-2010

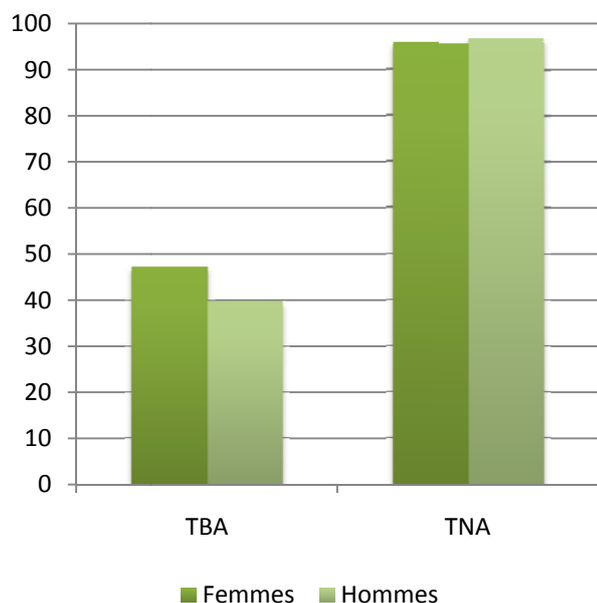
I.15.5 Taux brut et taux net d'activité

En 2009, le taux brut d'activité des femmes de la région est supérieur à celui des hommes. Contrairement au taux brut, le taux net d'activité des hommes reste légèrement supérieur à celui des femmes.

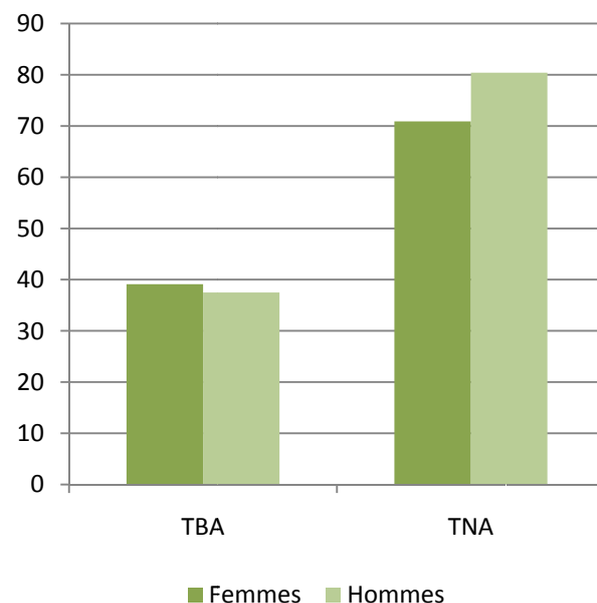
Quel que soit le sexe, le taux net d'activité de la région du Centre-Sud est supérieur à la moyenne nationale (90,3% pour les femmes et 93,6% pour les hommes).

En 2014, le taux brut d'activité des femmes de la région est légèrement supérieur à celui des hommes. Au même moment on constate que le taux net d'activité des hommes reste supérieur à celui des femmes.

Graphique 44: Taux brut et taux net d'activité par sexe en 2009



Graphique 45: Taux brut et taux net d'activité par sexe en 2014



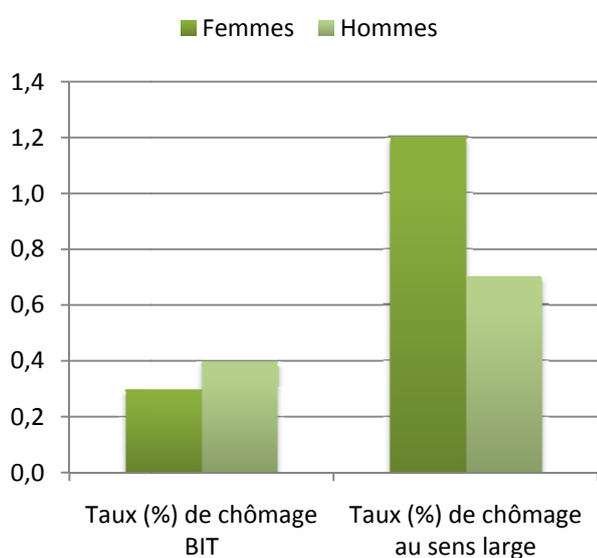
Source : INSD, EICVM 2009-2010, EMC 2014

I.15.6 Taux de chômage

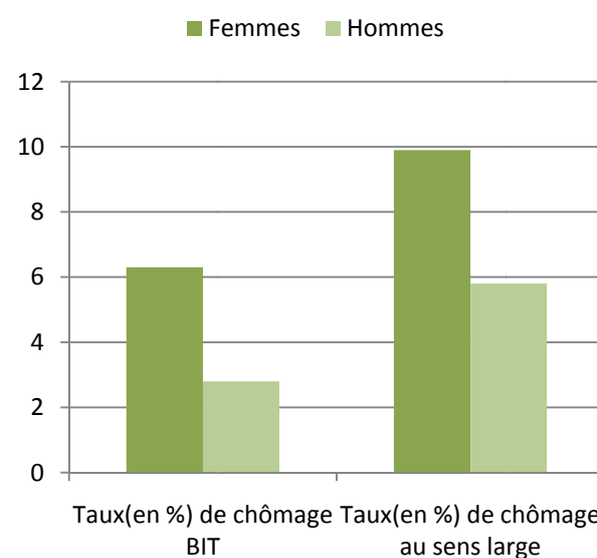
Dans la région du Centre-Sud, il existe une différence énorme de chance entre femmes et hommes en matière d'emploi. En effet, en 2009, le taux de chômage (BIT) est plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Par contre, le taux des femmes au sens large est plus important que celui des hommes.

En 2014, dans la région du Centre-Sud, il existe une différence énorme de chance entre femmes et hommes en matière d'emploi. Quel que soit le taux de chômage considéré, sens BIT ou large, il demeure plus élevé chez les femmes que chez les hommes.

Graphique 46: Taux de chômage BIT et taux de chômage au sens large par sexe en 2009



Graphique 47: Taux de chômage BIT et taux de chômage au sens large par sexe en 2014 (au 1^{er} trimestre de 2014)



Source : INSD, EICVM 2009-2010

I.15.7 demandeurs d'emploi

Entre 2005 et 2014, le nombre de demandeurs d'emploi dans la région a fortement augmenté quel que soit le sexe.

Les hommes sont plus nombreux à s'inscrire sur la liste des demandeurs d'emploi de l'ANPE exception faite en 2006.

Tableau 27: Evolution de l'effectif des demandeurs d'emploi inscrits à l'ANPE par sexe de 2005 à 2014

| | Femmes | Hommes |
|------|--------|--------|
| 2005 | 3 | 22 |
| 2006 | 16 | 13 |
| 2007 | 14 | 66 |
| 2008 | 20 | 73 |
| 2009 | 23 | 97 |
| 2010 | 23 | 98 |
| 2011 | 17 | 50 |
| 2012 | 392 | 431 |
| 2013 | 339 | 392 |
| 2014 | 122 | 139 |

Source : DR/ANPE-Centre-Sud

I.16 Violence et crime

La mutilation génitale féminine (ou excision) englobe toutes les interventions chirurgicales consistant à enlever totalement ou partiellement les organes génitaux externes de la femme ou à leur causer d'autres lésions pour des raisons culturelles ou non thérapeutiques.

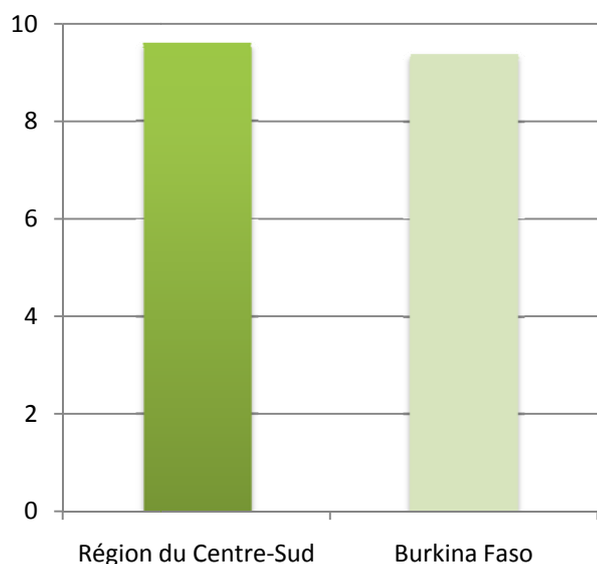
La violence à l'égard des femmes « Tout acte de violence dirigé contre les femmes causant ou pouvant causer aux femmes un préjudice ou des souffrances physiques, sexuelles ou psychologiques, y compris la menace de tels actes, la contrainte ou la privation arbitraire de liberté, que ce soit en public ou dans la vie privée », (CEDEF, 1993).

I.16.1 actes de violence physique

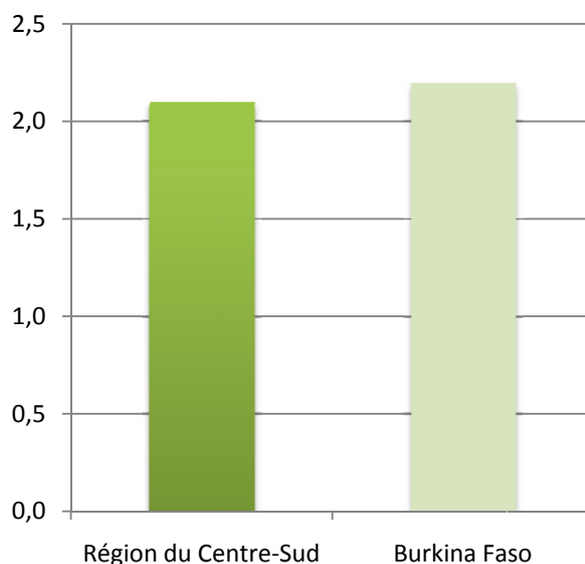
En 2010, dans la région du Centre-Sud près de 10 femmes sur 100 ont déclaré avoir subi au cours des douze mois ayant précédé l'enquête des violences physiques. Ce taux est légèrement supérieur à la moyenne nationale (9,4%).

Les actes de violence durant la grossesse sont dangereux pour la santé des femmes et leur survie, mais aussi pour la survie de l'enfant à naître. Dans la région, 2,1% des femmes enquêtées ont déclaré avoir subi des violences physiques pendant la grossesse. Ce taux est légèrement inférieur à la moyenne nationale.

Graphique 48: Pourcentage des femmes de 15 à 49 ans ayant subi des actes de violence physique au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête en 2010



Graphique 49: Pourcentage des femmes de 15 à 49 ans ayant déjà subi des actes de violence physique durant leur grossesse en 2010

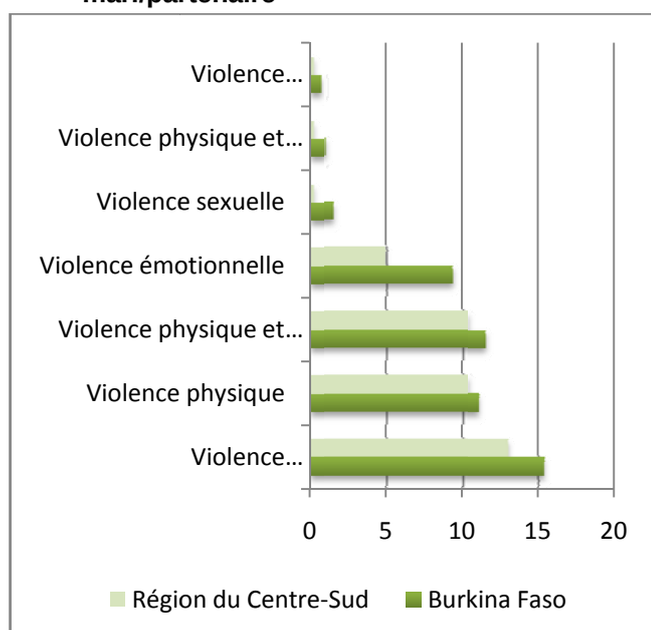


Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.16.2 actes de violence physique, émotionnelle ou sexuelle

En 2010, les principaux types de violences conjugales subies par les femmes de 15 à 49 ans de la région sont par ordre d'importance les violences émotionnelles, physiques et/ou sexuelles (13%), les violences physiques (10,4%) et les violences physiques et/ou sexuelles (10,4%). Quel que soit le type de violence, les femmes de la région du Centre-Sud subissent moins d'actes de violences conjugales commis par leur mari/partenaire qu'au niveau national.

Graphique 50: Pourcentage de femmes de 15-49 ans, non célibataires, en fonction du fait qu'elles aient subi des actes de violence physique, émotionnelle ou sexuelle commis par leur mari/partenaire

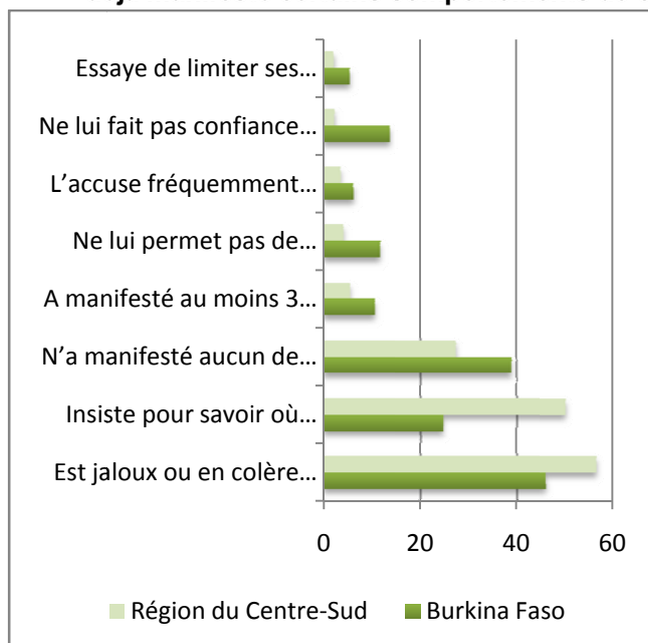


Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.16.3 Comportements de contrôle

La violence conjugale est aussi fréquemment associée à certains comportements dominateurs du mari/partenaire qui ont pour but de contrôler divers aspects de la vie de la femme. Ainsi, comparé au niveau national, les maris/partenaires de la région exercent plus de contrôle sur leurs femmes (27,3% des maris/partenaires n'ont manifesté aucun de ces comportements contre 38,9% au niveau national). On note aussi que les types de contrôles les plus pratiqués par les maris/partenaires de la région sur leurs femmes sont « est jaloux ou en colère quand elle parle à un homme » et « insiste pour savoir où elle est à tout moment ».

Graphique 51: Pourcentage de femmes de 15-49 ans, non célibataires, dont le mari/partenaire a déjà manifesté certains comportements de contrôle



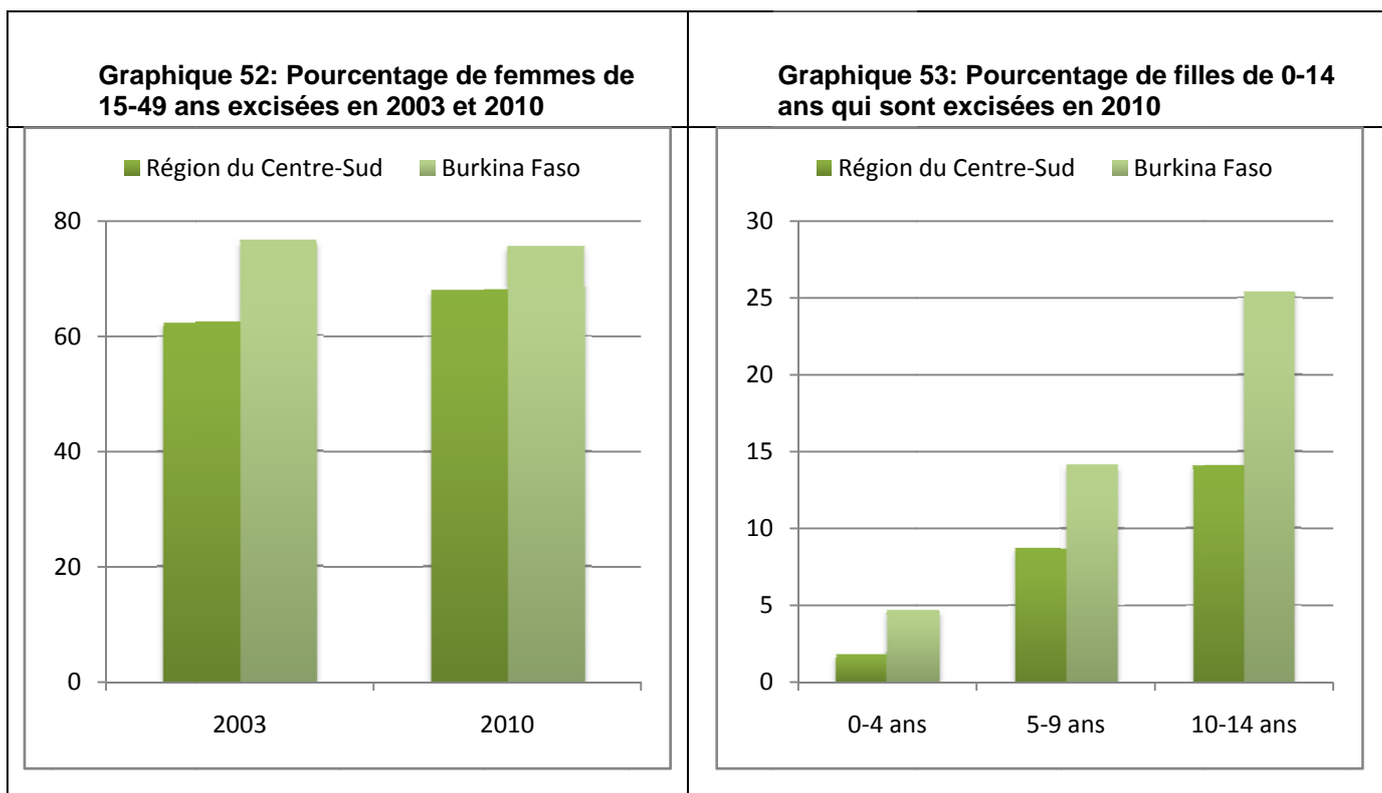
Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.16.4 L'excision

I.16.4.1 Pourcentage de femmes ou filles excisées

L'excision reste une pratique encore répandue dans la région du Centre-Sud. En effet, plus de 6 femmes de 15 à 49 ans sur 10 sont excisées. Entre 2003 et 2010, ce taux a connu une hausse. Cependant, la proportion des femmes excisées de la région est nettement en dessous de la moyenne nationale quelle que soit la période.

Le pourcentage de filles 0 à 14 ans excisées croît avec l'âge. Les filles du groupe d'âges 10-14 ans sont les plus touchées par l'excision. On note que quel que soit le groupe d'âge, les filles de la région du Centre-Sud sont moins excisées que celles du niveau national.

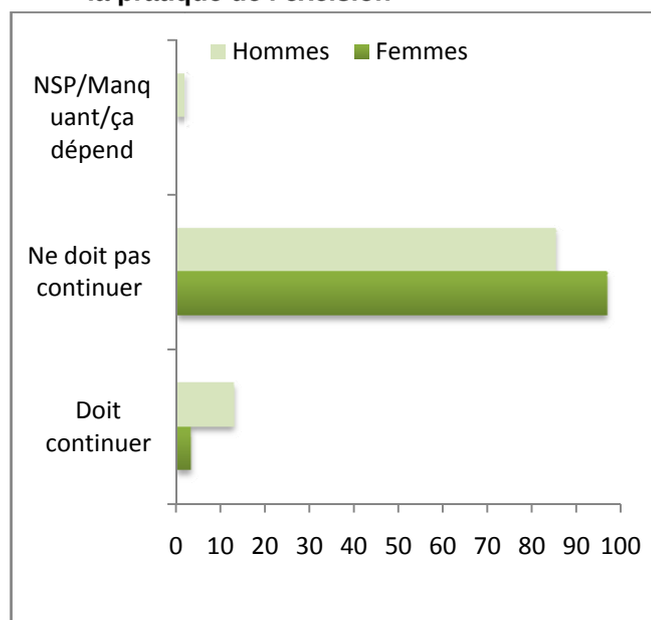


Source : INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

I.16.4.2 Opinions sur le maintien ou non de la pratique de l'excision

Dans la région du Centre-Sud, près de 9 personnes sur 10 pensent que l'excision devrait disparaître. On note que 12,8% des hommes enquêtés pensent que la pratique de l'excision doit être maintenue contre seulement 3,2% pour les femmes.

Graphique 54: Opinions des femmes et des hommes de 15 à 49 ans sur le maintien ou non de la pratique de l'excision



Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

I.16.5 mariages forcés

Quelle que soit la période considérée, les femmes sont plus victimes de mariages forcés que les hommes. Aussi, entre 2009 et 2014 le phénomène de mariages forcés a augmenté dans la région surtout chez les femmes. En 2014 aucun homme n'a été victime de mariage forcé dans la région.

Tableau 28: Nombre de victimes de mariages forcés enregistrés par les services de l'action sociale par sexe

| | Femmes | Hommes |
|------|--------|--------|
| 2009 | 20 | 6 |
| 2010 | 29 | 6 |
| 2011 | 36 | 5 |
| 2012 | 25 | 8 |
| 2013 | 22 | 8 |
| 2014 | 41 | 0 |

Source : DEP/MASSN, Annuaire Statistiques de l'Action Sociale

I.16.6 violences conjugales

Entre 2009 et 2014, les femmes victimes de violences conjugales sont plus nombreuses que les hommes. Depuis 2009, le nombre de victimes de violences conjugales augmente chez les femmes, plus particulièrement en 2014 où il a été multiplié par 6 par rapport à 2013.

Tableau 29: Nombre de violences conjugales enregistrés par les services de l'action sociale par sexe

| | Femmes | Hommes |
|------|--------|--------|
| 2009 | 9 | 7 |
| 2010 | 8 | 8 |
| 2011 | 14 | 4 |
| 2012 | 16 | 1 |
| 2013 | 10 | 0 |
| 2014 | 61 | 5 |

Source : DEP/MASSN, Annuaire Statistiques de l'Action Sociale

I.16.7 Traite des enfants

Le phénomène de traite des enfants touche beaucoup plus les garçons que les filles dans la région du Centre-Sud. Le nombre de garçons victimes de traites a nettement baissé entre 2011 et 2013 dans la région. Par contre en 2014, ce nombre a quadruplé par rapport à 2013.

Tableau 30: Nombre d'enfants victimes de traites enregistrés par les services de l'action sociale par sexe

| | Filles | Garçons |
|------|--------|---------|
| 2009 | 2 | 11 |
| 2010 | 0 | 18 |
| 2011 | 3 | 5 |
| 2012 | 4 | 6 |
| 2013 | 3 | 6 |
| 2014 | 10 | 26 |

Source : DEP/MASSN, Annuaire Statistiques de l'Action Sociale

XI GOUVERNANCE ET SPHERE DE DECISION

I.17 postes électifs

Les femmes de la région du Centre-Sud sont peu représentées dans les postes électifs (23,5%). Il existe de grande disparité entre province. En effet, la province du Bazèga enregistre la proportion de conseillère la plus élevée, suivie du Zoundwéogo. La province du Nahouri présente la plus faible proportion (15,2%).

Entre 2008 et 2012, la représentation des femmes au poste de conseillères a nettement baissé surtout dans les provinces du Nahouri et du Bazèga.

Tableau 31: Répartition des conseillers municipaux par province selon le sexe lors des élections de 2008 et 2012

| Provinces | 2008 | | | 2012 | | |
|--------------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|
| | Femmes | Hommes | % Femmes | Femmes | Hommes | % Femmes |
| Bazèga | 167 | 273 | 38,0 | 121 | 329 | 26,9 |
| Nahouri | 105 | 209 | 33,4 | 42 | 234 | 15,2 |
| Zoundwéogo | 98 | 242 | 28,8 | 88 | 256 | 25,6 |
| Total région | 370 | 724 | 33,8 | 251 | 819 | 23,5 |

Source : Gouvernorat/Centre-Sud

I.17.1 Participation des femmes et des hommes à la prise de décision

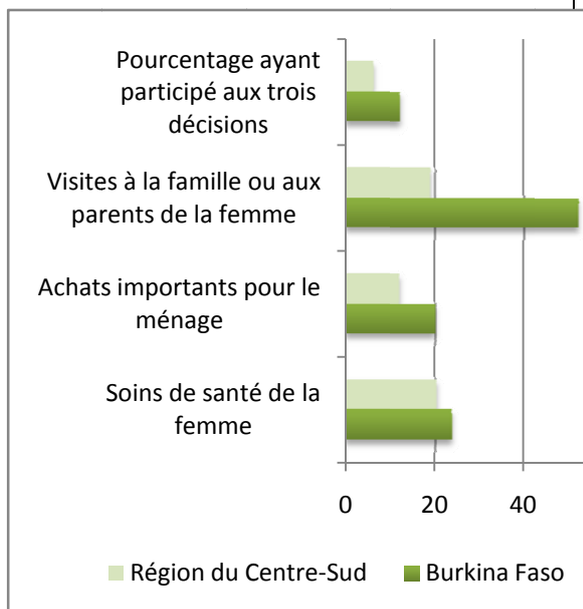
Pour évaluer le rôle et le niveau d'implication des femmes dans les prises de décisions au niveau du ménage, trois types de décisions ont été retenus à savoir : les soins de santé de la femme, les achats importants pour le ménage et les visites à la famille ou aux parents de la femme.

Dans la région du Centre-Sud, très peu de femmes participent à la prise de décision au niveau de leur ménage. En effet, seulement 6,2% des femmes actuellement en union participent seule ou conjointement, à la prise des trois décisions. Aussi, ce taux de participation reste largement inférieur à la moyenne nationale.

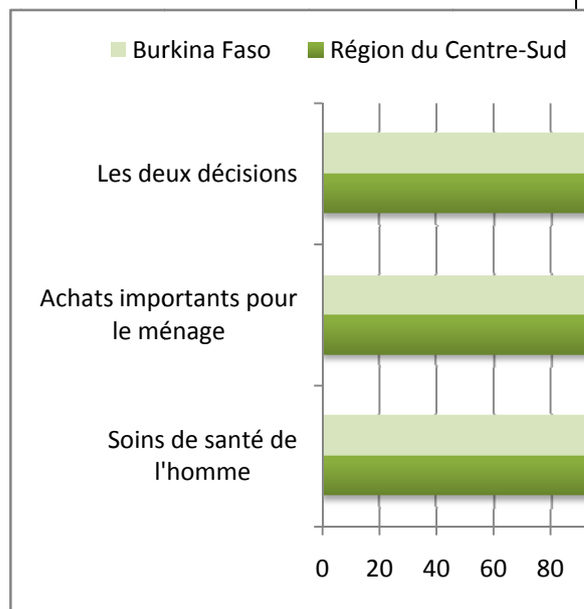
Selon le type de décision, on note que les femmes participent beaucoup plus à la prise de décision sur leurs soins de santé.

Contrairement aux femmes, les hommes sont beaucoup plus impliqués dans la prise de décision au niveau des ménages. Aussi, quel que soit le type de décision le niveau de participation des hommes reste supérieur à la moyenne nationale.

Graphique 55: Participation des femmes à la prise de décision en 2010



Graphique 56: Participation des hommes à la prise de décision en 2010



Source: INSD, EDSBF-MICS IV 2010

XII COMMUNICATION

L'exposition des femmes et des hommes aux média est très importante pour la mise en place de programmes d'éducation et de diffusion d'informations dans tous les domaines.

Dans la région du Centre-Sud, très peu de femmes et d'hommes sont exposés aux média.

Entre 2003 et 2010, contrairement aux hommes, l'exposition aux médias des femmes de la région c'est nettement améliorée. On note qu'en 2010, les femmes sont plus exposées aux médias que les hommes.

Quel que soit le sexe, la radio est le média le plus écouté. Les femmes lisent beaucoup plus les journaux que les hommes.

Tableau 32: Exposition aux médias par sexe en 2003 et en 2010 (au moins une fois par semaine)

| | 2003 | | 2010 | |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|
| | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes |
| Lit un journal | 2,6 | 2,2 | 3,7 | 2,1 |
| Regarde la télévision | 6,4 | 16,4 | 6,7 | 15,1 |
| Ecoute la radio | 45,9 | 80,1 | 47,8 | 40,6 |
| Les trois médias | 1,2 | 2,0 | 0,8 | 1,7 |
| Aucun média | 53,8 | 17,0 | 49,4 | 58,0 |

Source : INSD, EDS 2003 et EDSBF-MICS IV 2010

XIII BIBLIOGRAPHIE

DEP/MASSN : Annuaire statistiques 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 Ministère de l'Action Sociale et de la Solidarité Nationale, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DEP/MENA : Annuaire statistiques 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 et 2014 Ministère de l'Education Nationale et de l'Alphabétisation, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DEP/MENA : Indicateurs actualisés 1997 à 2008, Ministère de l'Education Nationale et de l'Alphabétisation, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DEP/MESS : Annuaire statistiques 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 et 2014 Ministère de l'Enseignement Secondaire et Supérieur, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DEP/MESS : Indicateurs actualisés 1997 à 2008, Ministère de l'Enseignement Secondaire et Supérieur, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DEP/MESS : CUBES LOCAUX du Secondaire 2012-2013, 2013-2014 Ministère de l'Enseignement Secondaire et Supérieur, Ouagadougou, Burkina Faso ;

DGISS/MS : Annuaire statistiques 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 et 2014 Ministère de la santé, Ouagadougou, Burkina Faso ;

INSD et Macro Inc, 2004 : Enquête Démographique et de Santé du Burkina Faso 2003, Ouagadougou, Burkina Faso - Calverton, Maryland, 455 p ;

INSD, 2000 : Analyse des résultats du Recensement général de la population et de l'habitation de 1996, Vol. I, Ouagadougou, Burkina Faso, 348 p ;

INSD, 2000 : Analyse des résultats du Recensement général de la population et de l'habitation de 1996, Vol. II, Ouagadougou, Burkina Faso, 180 p ;

INSD, 2004 : Rapport de l'Enquête Burkinabè sur les conditions de vie des ménages en 2003, Ouagadougou, Burkina Faso, 223 p ;

INSD, 2009 : Analyse des résultats du Recensement général de la population et de l'habitation de 2006, Ouagadougou, Burkina Faso ;

INSD et Macro Inc, 2011 : Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs multiples du Burkina Faso 2010, Ouagadougou, Burkina Faso, Calverton, Maryland, 527 p ;

INSD, 2011 : Rapport provisoire de l'Enquête Intégrale sur les conditions de vie des ménages 2009-2010, Ouagadougou, Burkina Faso ;

INSD, 2014 : Rapport provisoire de l'Enquête Multisectorielle Continue 2014, Ouagadougou, Burkina Faso ;

Site : www.insd.bf ; www.cns.bf

DR EST/2015/10

Décembre 2015

Institut national de la statistique et de la démographie (INSD)

Avenue Pascal ZAGRE, Ouaga 2000

01 B.P : 374 Ouagadougou 01 – Burkina Faso

Tél : (00226) 50 37 62 04 - Fax : (00226) 50 37 62 26