

XXVIe congrès international de la population de l'UIESP

Migration économique et développement régional en Tunisie.

Ibtihel Bouchoucha*, INED et Zahia Ouadah-Bedidi** (Université Paris-Diderot/INED)

Ibtihel.bouchoucha@ined.fr et Ouadah@ined.fr

Résumé : *En Tunisie, le chômage et la qualité du travail sont deux importants facteurs qui ont favorisé la migration et particulièrement celle des hommes. La migration des femmes est de plus en plus importante. Cependant, au niveau de la migration interne aussi bien qu'internationale la migration des femmes est principalement pour des raisons familiales. Notre article porte sur la migration économique interne et internationale en Tunisie. Nous avons essayé également d'analyser comment le niveau du développement de la région agit sur la décision de migration des hommes et des femmes. Avec une analyse spatiale comparative entre les deux sexes selon le type de migration et le motif de migration en fonction de certaines micro et macro variables nous avons essayé de répondre aux questions suivantes : qui migre pour des raisons économiques ? Et Vers quelle destination ?*

Mots clés : *migration internationale, migration interne, développement régionale*

Une large littérature sur la migration met en évidence la relation entre le développement économique et la migration. Selon cette littérature la migration est largement liée aux exigences économiques. Cette littérature souligne que la migration est une réponse au différentiel spatial de revenus (Sjaastad, 1962) et au déséquilibre de ressources entre la zone de départ et celle d'arrivée (Todaro 1969). Néanmoins, avec l'augmentation croissante de la migration féminine plusieurs études ont mis l'accent sur l'importance des rapports de genre dans l'explication des comportements migratoires des hommes et des femmes (Cook, 2003 ; COME, 2006). Ces travaux de recherche ont montré que due aux plusieurs facteurs socio-économiques, institutionnels et familiaux les hommes et les femmes n'ont pas le même comportement migratoire (Nations Unies, 1995).

La Tunisie a pu réaliser une performance économique importante le taux de croissance du PIB a passé de 2,2% entre 1982-1986 à 4,5% pour la période 2002-2006. Cependant la disparité régionale au niveau du développement socioéconomique persiste et le marché de l'emploi reste encore rigide ce qui explique la stagnation du taux de chômage surtout celui des femmes, notamment dans « les régions moins favorisées ». Aux mêmes temps, les flux migratoires interne et internationale deviennent de plus en plus importants. La proportion de migrants à l'intérieur du pays par rapport au total de population est augmentée de 3.3% en 1994 à 4.5% en 2004. Alors que le net migratoire de la migration internationale est multiplié par 5 entre les deux périodes 1994-1999 et 1999-2004. 35% de migration interne et 71% de migration internationale sont pour des raisons économiques. Mais malgré que le phénomène migratoire devienne de plus en plus important, due aux insuffisances des données, les études sur la migration ne sont pas assez développées. Cependant les différents travaux de recherche sur la question ont montré que la recherche d'un emploi est la raison principale de la migration (Taamallah, 1981 ; Fourati, 2006).

A travers ce travail nous essayons de contribuer à cette littérature et de développer les réflexions sur la migration économiques des hommes et des femmes en Tunisie. Notre étude porte non seulement sur la migration internationale mais aussi sur la migration interne. Nous postulons que les hommes et les femmes n'ont pas les mêmes comportements migratoires et que les différences régionales au niveau de développement, notamment économique, sont à l'origine des flux migratoires massives internes et internationales. L'objectif de cette communication est d'analyser les variations spatiales de la migration

économiques interne et internationale des hommes et des femmes afin de préciser la relation entre les inégalités régionales au niveau de développement et les caractéristiques socio-économique spécifiques de la migration économique féminine et masculine. Nous tentons, également, de répondre aux questions suivantes : qui migre pour des raisons économiques ? Et Vers quelle destination ?

Données utilisées et méthode

Les données démographiques utilisées proviennent essentiellement de recensements 2004 et de l'enquête nationale de l'emploi 2005-2006. Cette dernière contient un sous-échantillon qui a été interrogé deux fois successives pendant deux ans (en 2005 et en 2006). Ce sous-échantillon contient 27.904 ménages (voir 43% de l'échantillon global ce qui permet d'interroger plus de 126.000 personnes) qui permet de mesurer la migration qui a eu lieu durant une année (entre 2005 et 2006) ainsi que les caractéristiques socio-économiques des migrants avant leur migration. Alors que le recensement permet d'avoir des informations¹ sur la migration interne et internationale qui a eu lieu durant les cinq dernières années (date de référence c'est la date de recensement).

Nous utilisons une analyse en composantes principales et une analyse descriptive spatiale comparative entre les régions et entre les deux sexes de certaines micro et macro-variables. Ces analyses se situent à la croisée de plusieurs disciplines et approches : démographiques, économiques, sociologiques...et visent à établir les relations entre les variations spatiales de la migration économiques des hommes et des femmes et les principaux aspects du développement régional afin de bien comprendre le comportement migratoire de deux sexes.

Nous avons développé pour chaque type de migration et pour chaque sexe une Analyse en Composantes Principales (ACP) (graphiques 1, 2, 3 et 4). Les différentes ACP ont porté sur 21 variables d'intérêt disponibles : un indicateur de migration qui est égale à la proportion des personnes ayant migré pour le travail par rapport au total de la population active², des indicateurs sur le niveau de vie de ménage tels que la proportion de ménages ayant une parabole, un climatiseur, un chauffage centrale, un ordinateur (...) et d'autres sur la situation

¹ Les informations obtenues à travers le recensement sont : la région de départ, la région d'arrivée, la raison de départ, l'âge et le sexe de migrant.

² Cette variable a été calculée par région et par sexe

socio-économique de femmes et de hommes tels que le taux de chômage, le taux d'analphabétisme, le taux de scolarisation dans l'enseignement supérieur et la portion des personnes qui travaillent dans le secteur de l'agriculture.

Résultats

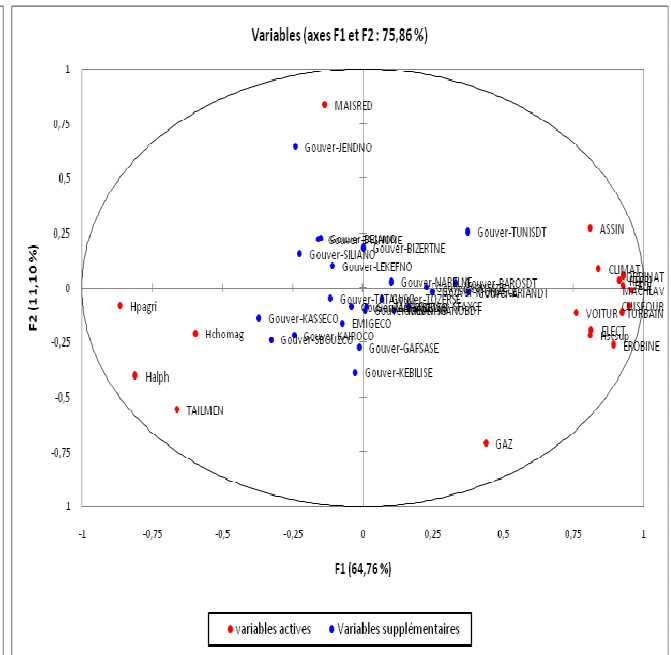
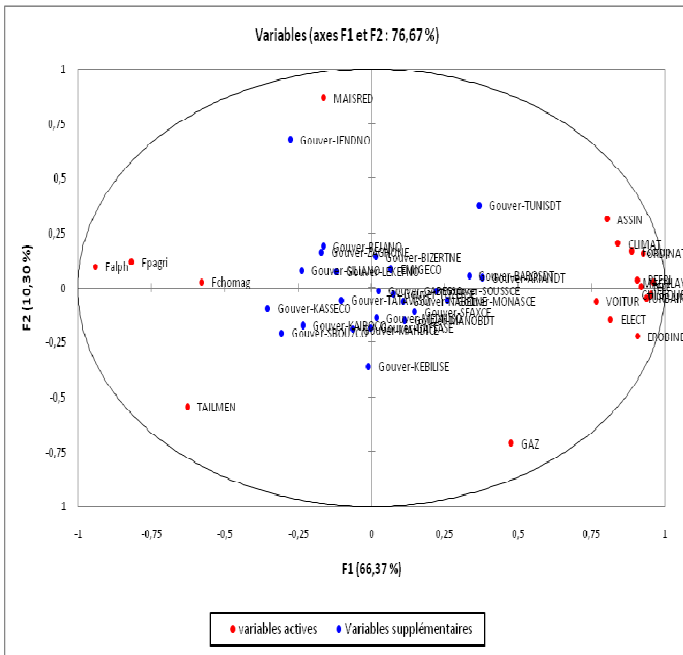
Pour les différentes ACP développées, la première et la seconde composantes expliquent plus de 80 % de la variance. Le premier axe exprime très clairement les différences de développement économique et social entre gouvernorats, opposant notamment l'analphabétisme, le chômage et la portion des personnes qui travaillent dans le secteur de l'agriculture aux autres variables tels que l'urbanisation et à la présence de l'eau courante, d'un voiture, d'une machine à laver, d'une climatiseur, d'un chauffage central, d'un ordinateur... En revanche, le sens à donner au second axe, qui n'oppose que la taille de ménage et la proportion de ménage ayant le gaz à la proportion de maisons rudimentaires ne s'impose pas de prime abord. Toutefois, la projection des gouvernorats sur le premier plan factoriel éclaire montre que l'opposition entre gouvernorats suit nettement l'axe du développement, opposant en effet les gouvernorats de Jendouba, Kasserine, Sidi Bouzid, El-kef, Siliana, Beja et Zaghouan aux autres gouvernorats.

La variable sur la migration économique interne pour les hommes que pour les femmes a été beaucoup plus proche des indicateurs socio-économiques (le taux de chômage, le taux analphabétisme et la proportion des hommes travaillant dans le secteur d'agriculture). Ce ci montre bien l'effet positive des inégalités régionales sur la migration interne pour le travail. En effet il est clair que les inégalités régionales notamment au niveau de l'emploi expliquent en partie la migration économique des femmes et des hommes. En revanche, la migration internationale est plus proche des indicateur de niveau de vie. Ce qui montre que l'effet de facteurs économiques, tels que le chômage, n'est pas assez significatif vu l'effet de sélection des autres indicateurs de niveau de vie.

ACP pour la migration économique internationale, 1^{ère} et 2^e composantes

Graph 1 : Femmes

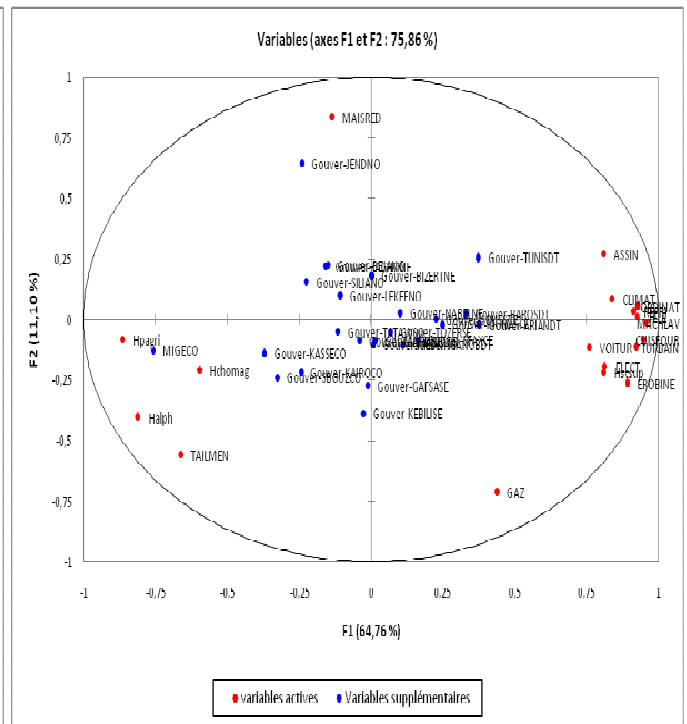
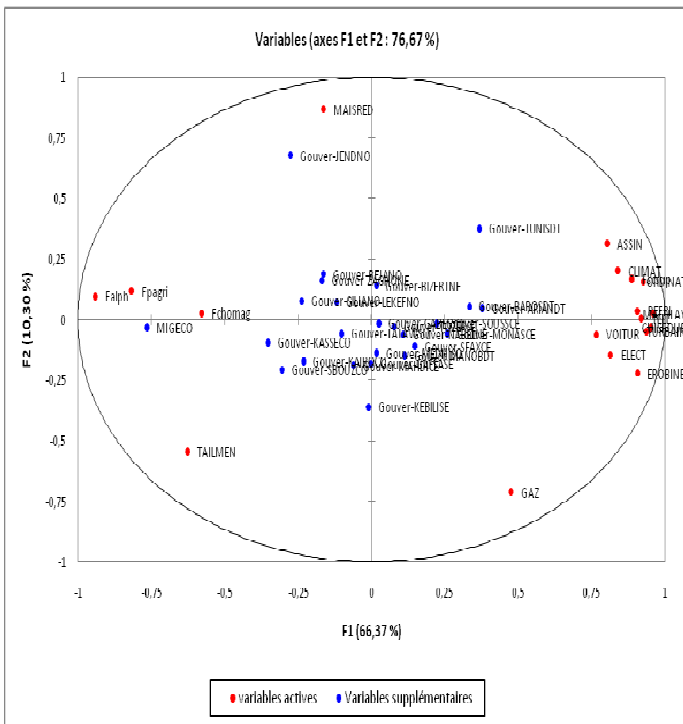
Graph 2 : Hommes



ACP pour la migration économique Interne, 1^{ère} et 2^e composantes

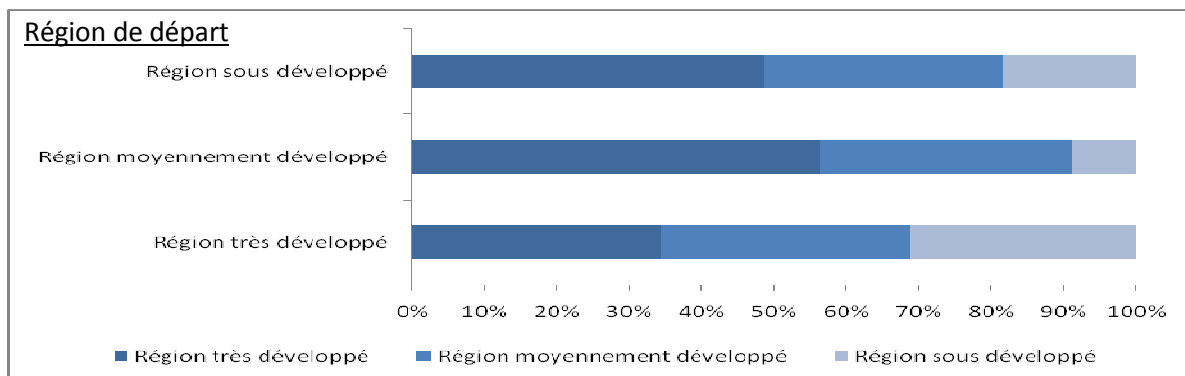
Graph 3 : Femmes

Graph 4 : Hommes



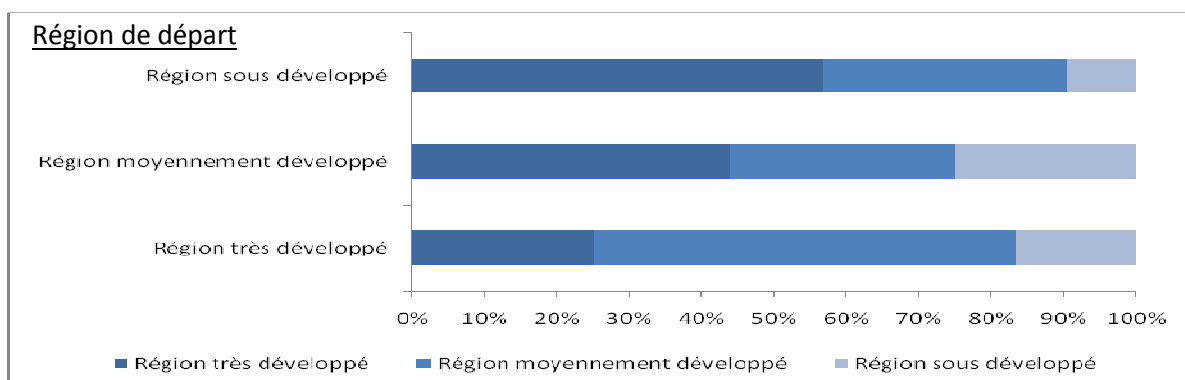
Pour tenter de comprendre, nous avons utilisé XLSTAT pour faire une classification de régions selon ces différentes variables utilisés dans notre ACP. Cette classification regroupe les régions en trois sous-groupes : Région développée³, région moyennement développée⁴ et régions sous développée⁵. Aussi, avec les données de l'Enquête Nationale Population Emploi (ENPE), nous avons élaboré une ACP de ménage en utilisant la plupart des indicateurs sur caractéristiques de logement et les équipements de logement. Le résultat obtenu nous a permis de classer les ménages en trois groupe (ménage pauvre, ménage avec un niveau de vie moyen et ménage riche). Puis nous avons utilisé ces classifications pour élaborer les graphiques et le tableau suivants.

graph 5. Répartition de la migration économique selon la région de départ et la région d'arrivée, cas des Hommes



ENPE, Tunisie 2005-2006

Graph 6. Répartition de la migration économique selon la région de départ et la région d'arrivée, cas des femmes



ENPE, Tunisie 2005-2006

³ Région développée regroupe les gouvernorats suivants : TUNIS, ARIANA, BEN AROUS, SOUSSE et MONASTIR

⁴ Région moyennement développée regroupe les gouvernorats suivants : MAHDIA, SFAX, MANOUBA, NABEUL, BIZERTE, GABES, MEDENINE, TATAOUINE, GAFSA, TOZEUR et KEBILI

⁵ Région sous-développée regroupe les gouvernorats suivants : BEJA, JENDOUBA, LE KEF, SILIANA, ZAGHOUAN, KAIROUAN, KASSERINE et SIDI BOUZID

Nous avons eu la même classification pour les hommes et pour les femmes sauf que pour les hommes le gouvernorat de SOUSSE appartient au groupe de région moyennement développée

67 % de migration économique masculine et 81 % de migration économique féminine vers la région très développée proviennent de la région sous développée. Ainsi d'après ces graphiques ci-dessus, la plupart des personnes, femmes et hommes, qui ont migré pour le travail se dirigent principalement vers les régions très développées ou moyennement développées. Ceci confirme le lien entre les inégalités régionales de développement et le niveau de la migration économique.

Ainsi, plus de 80 % de personnes ayant émigré pour le travail appartiennent à des ménages de classe moyenne. En revanche la proportion des personnes pauvres est très faible (moins que 2 %). Ce résultat illustre l'effet de niveau de vie sur le niveau de l'émigration. En effet, les personnes pauvres n'arrivent pas à financer le coût élevé d'un projet d'émigration et pour ce raison leur participation à l'émigration économique est très faible.

Tableau 1. Répartition de la migration économique internationale selon le sexe et le niveau de ménage

	Hommes	Femmes	Total
Ménages riches	18.45	8.00	17.44
Ménages de classe moyenne	79.83	92.00	81.01
Ménages pauvres	1.72	0.00	1.55
Total	100	100	100

ENPE, Tunisie 2005-2006

Conclusion :

Malgré un remarquable développement dans tous les domaines, les inégalités régionales de niveau de vie et de développement économique sont encore flagrantes. Ces inégalités ont favorisé des flux migratoires internes et internationaux importants. Ainsi, les résultats obtenus montrent que la participation des pauvres à l'émigration pour le travail est faible, vu le coût élevé d'un projet de migration. Ceci soulève une question importante : la migration interne est-elle une première étape vers une migration internationale.

Bibliographie :

- Comoé, F. E. (2005) « **Relations de genre et migration en Côte d'Ivoire : de la décision de migrer à l'insertion dans le marché du travail** »
<http://www.ceetum.umontreal.ca/pdf/EliseCOMOE.pdf>
- Cooke TJ. 2003 Family migration and relative earning of husbands and wives. *Annals of the Association for American Geographers* 3(3): 278294
- **Fourati**, 2006. Tunisie : la dimension démographique et économique des migrations dans *Philippe Fargues (dir) Migrations méditerranéennes rapport 2006-2007, pp*
<http://www.eui.eu/RSCAS/e-texts/CARIM-AR2007.pdf>
- Nations Unies (1995) *International migration policies and the status of female migrants*, proceedings of the United Nations Expert Group Meeting on International Migration Policies and the Status of Female Migrants, Department for Economic and Social Information and Policy Analysis, Population Division. New York, United Nations 300 p.
- **Todaro and Thadani**, 1979, *Female migration in developing countries: a framework for analysis*. Center for Policy Studies Working paper no 47, the population council, New York.