Les populations du sud États des lieux et perspectives

Migrations itnernationales

Christophe Z Guilmoto CEPED/IRD IDUP MP2

Plan de l'exposé

- Le contexte de la migration: dimensions économiques, démographiques, sociales et politique
- Théories et mécanismes de la migration: inégalités économiques, marchés imparfaits, logique institutionnelle
- · Les types migratoires et leur évolution
- La migration internationale en l'an 2000: flux et évolutions récentes, les grands systèmes migratoires

Population mondiale en 2000

		Population 2000	Croissance démographique (1975-2000) Urbanisation 2000		Population de moins de 15 ans 2000	Population de plus de 65 ans 2000	Fécondité (1995- 2000)
Niveau économ	nique	Millions	% annuel	% du total	% du total	% du total	Enfants par femme
Haut revenu		878,5	0,7	79,1	18,4	14,7	1,7
Moyen revenu		2675,3	1,5	51,2	27,4	6,6	2,2
Bas rev	enu	2397,1	2,2	31,0	36,9	4,5	4,0
Monde		6056,7	1,6	47,2	29,9	6,9	2,8

Population urbaine et migration vers les villes, 1975-2015

	Popu	ılation urb	aine	Migration rural-urbain estimée				
	1975	2000	2015	1975-2000		2000-2015		
Niveau								
économique	total	total	total	total	par an	total	par an	
Haut								
revenu	559.6	694.9	764.6	36.0	1.4	29.7	2.0	
Moyen								
revenu	645.1	1369.8	1849.2	433.4	17.3	294.5	19.6	
Bas revenu	304.8	743.1	1176.5	220.5	8.8	216.7	14.4	
Monde	1509.5	2807.7	3790.4	690.0	27.6	541.0	36.1	

Notes: Chiffres de population en millions (estimations pour 2015)
Immigration urbaine nette calculée par différence entre croissance moyenne nationale et croissance urbaine
Sources: ♣ Partir des données du Human Development Report 2000

Théories de la migration

- Coûts et bénéfices migratoires (modèle Harris-Todaro)
- Imperfection des marchés
- La migration contre le risque
- Le capital social et l'échelle de la migration
- L'organisation de la migration: réseaux et entreprises

czg IDUP

Harris-Todaro model (1)

- The main idea of the model is that the formal urban sector pays a high wage to workers and it is this high wage that creates urban unemployment and also rural to urban migration
- Urban formal sector has higher wages and minimum wage laws, pension schemes and unemployment benefits are required by law
- Firms in the urban formal sector deliberately pay more wages than other places so that they can hire better people and fire inferior people

Harris-Todaro Model (2)

- Migration is viewed in this model as a response to the significant wage gap between the sectors
- Not everyone can be absorbed into formal urban sectors
- Those who fail enter urban informal sector
- Thus urban informal sector contains the failed aspirants to the formal sector dream who left employment as an agricultural labor

czg IDUP

Harris-Todaro Model (3)

Equation de la propension à migrer dépendant de:

- Différentiel salarial origine/destination
- Risque de sous-emploi
- Coût de la migration

Suppose notamment:

- Déplacement sans obstacle
- Marché libre de l'emploi
- Décision individuelle et informée

Maximisation vs. sécurité

- L'économie du risque et la migration
- Rôle de la famille, de la communauté etc.
- Migration à l'extérieur comme lissage des risques au sein du ménage

czg IDUP

Imperfection des marchés

- Le marché: rappel du modèle
- Marchés imparfaits et coûts de transaction
- Les marchés dont dépend le migrants
 - Emploi
 - Logement
 - Financier (emprunt)
 - Information
 - Autres marchés sociaux...

Le recours aux réseaux

- Fonctionnement et mécanismes de réseau migratoires
- Le capital social et l'échelle de la migration
- Avantages du réseau sur le marché
- Imperfection et inertie des réseaux
- Autres formes de régulation migratoires: entreprises, état, mafia...

czg IDUP

Origine	Spécialisation professionnelle	Destination
Berbères	du Commerce d'alimentation générale	Paris
Maghreb		
Chine	Commerce de l'or	Thaïlande
Comores	Employé restauration	Marseille
Guinée	Filière des fruits	Sénégal
Liban	Commerce de détail	Abidjan
Inde	Informatique	Silicon Valley
Mexique	Travail agricole	Californie
Népal	Gardiens	Inde
Philippines	Marins	Mer
Sénégal	Camelots	New York
Turquie	Micro-entreprises	Allemagne

Origine	Destination	Prix	Observations
Afghanistan	Angleterre	6 000	
Albanie	Italie	2 000	
Bangladesh	Allemagne	5 000	
Chine	Angleterre	45 000	
Chine	États-Unis	35 000	Fourchette large: 20 000 à 60 000
Chine	Europe de l'Est	12 000	
Chine	Hong-Kong	300	Caché dans une valise
Chine	Japon	12 000	
Cuba	États-Unis (Miami)	8 000	Payé par les familles résidentes à Miami
France	Angleterre	600	
France	Angleterre	2 800	Traversée « sécurisée »
Hong-Kong	États-Unis (Los Angeles)	60 000	Prix maximum
Inde	États-Unis	20 000	Arrestation en 1998 d'un réseau de 21 membres ayan fait traverser 7 000 migrants en trois ans
Irak	Angleterre	6 000	
Maroc	Espagne	750	
Mexique	États-Unis	150	Traversée de la frontière
Mexique	États-Unis	450	San Antonio
Mexique	États-Unis	700	Los Angeles
Philippines	Koweït	3 000	
Sri Lanka	France	7 000	
		3 000	Moyenne mondiale (estimation Jonas Widgren)

CIRCULATION IMMIGRATION TEMPORAIRE ETUDES MIGRATION DE TRAVAIL MIGRATION PERMANENTE RETRAITE DEPLACEMENT REFUGIES	PROFIL MIGRATOIRE
ETUDES MIGRATION DE TRAVAIL MIGRATION PERMANENTE RETRAITE DEPLACEMENT	CIRCULATION
MIGRATION DE TRAVAIL MIGRATION PERMANENTE RETRAITE DEPLACEMENT	IMMIGRATION TEMPORAIRE
MIGRATION PERMANENTE RETRAITE DEPLACEMENT	ETUDES
RETRAITE DEPLACEMENT	MIGRATION DE TRAVAIL
DEPLACEMENT	MIGRATION PERMANENTE
	RETRAITE
Refugies	DEPLACEMENT
	REFUGIES

PROFIL	Durée	Caractéristiques démographiques: âge situation familiale, effectifs, etc.	Facteurs favorisant à l'origine	Facteurs favorisant à destination	Avantages pour la société d'accueil	Coûts pour la société d'accueil	Evolution possible de ce profil migratoire	Exemples récents nationaux	Exemples récents internationaux
CIRCULATION	Brève, mouvem ent continuel	Effectifs réduits Cycles longs	Système de res	ssource plurilocal	 Main- d'oeuvre saisonnière 	• Tension avec les sédentaires	Sédentarisati on Migrations temporaires ou de travail	• Eleveurs sahéliens • Transhumance • Gens du voyage	Eleveurs sahéliens
IMMIGRATION TEMPORAIRE	Brève, avec allers et retours	•Individus seuls (célibataires) •Cycle bref •Effectifs variables	Chômage sectoriel et bas salaire	Déficit de main-d'oeuvre Développ ement économique	Bas salaires et flexibilité de la main d'oeuvre Capital humain		Retour/Renv oi Travail	Emplois saisonniers Migrations vers les villes chinoises Mines d'Afrique du sud	Asiatiques dans les pays du Golfe Clandestins er Europe Expatriés occidentaux dans le monde
ETUDES	Brève	Individus seuls Effectifs fragmentés	Pauvreté de l'offre éducative	 Qualité de l'offre éducative 	 Capital humain 		Retour Travail	Migrations scolaires vers les villes	Etudiants étrangers en Amérique du nord Stages internationaux
MIGRATION DE TRAVAIL	Longue	• Individus seuls ou jeunes familles • Cycle long • Gros effectifs	Chômage sectoriel Bas salaire Appauvrisseme nt des ressources naturelles	Déficit de main-d'oeuvre Développ ement économique	Bas salaires et flexibilité de la main d'oeuvre Capital humain	Tension sur le marché du travail Intégration sociale	Migration permanente Retour Renvoi	Migrations vers les villes Districts industriels et pôle de croissance	Migrations clandestines dans les pays industriels
MIGRATION PERMANENTE	Définitive	Jeunes familles ou individus Volume variable Cycle long	Pression démographique Pression économique	Déficit démographique Frontière pionnière	Main d'oeuvre adulte Peuplem ent	•Tension sur le marché du travail •Intégration sociale	Renvoi Retour	Transmigration indonésienne Peuplement chinois du Tibet Peuplement de l'Amazonie brésilienne	Juifs en Israël Immigrés dans les pays occidentaux Brain drain en Amérique du nord

070	11

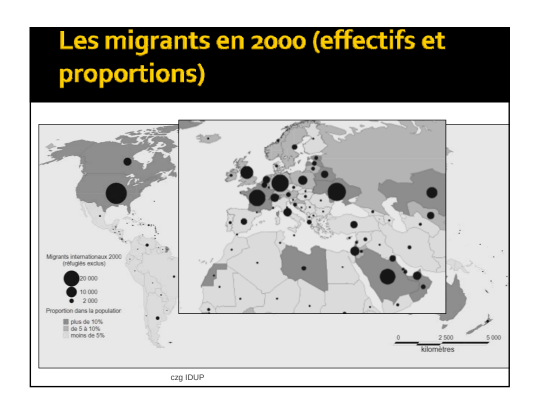
PROFIL	Durée	Caractéristiqu es démo- graphiques: âge situation familiale, effectifs, etc.	Facteurs favorisant à l'origine	Facteurs favorisant à destination	Avantage s pour la société d'accueil	Coûts pour la société d'accueil	Evolution possible de ce profil migratoire	Exemples récents nationaux	Exemples récents internationa ux
RETRAITE	Brève, avec allers et retours	Couples ou individus âgés sans enfant Cycle long Effectifs limités	Qualité de vie Coût de la terre et des services	Qualité de vie Coût de la terre et des services	Capital monétaire	Inflation immobilièr e Tension locale	•	Migration «vers le soleil» Colorado, Floride, Méditerranée Rurbanisatio n	Nord- Européens en Europe du sud Américain s dans les Caraïbes
DEPLACEM ENT	Perman ent	Ménage entier Effectifs importants Calendrier bref	 Grands aména- gements Catas- trophes naturelles 	Proximité géographiqu e ou ethnique	Aménag ements	Réhabili tation	Migration permanente	Paysans indiensPaysans chinois	•
REFUGIES	Variable	Ménage fragmenté (femmes et enfants dominants) Calendrier très bref Effectifs importants	Expulsion Persécutio n Conflit	Proximité géographiqu e, ethnique ou politique Paix civile	Main- d'oeuvre clandestin e	Héberg ement Tension locale ou internation ale	Temporai re Migration permanente Retour	Congo (ex- Zaïre)	Afghanist an Rwanda Palestinie ns

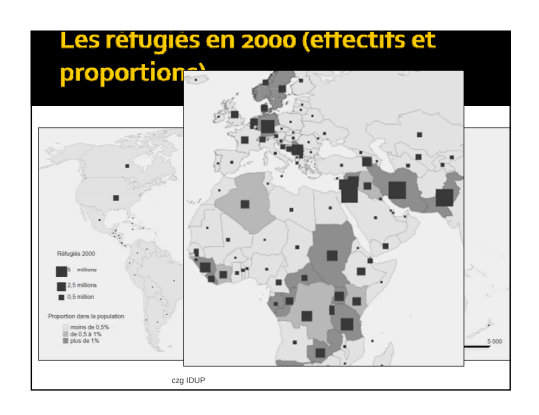
	Population totale	Total Migrants		dont Réfugiés
Régions	Millions	Millions	%	Millions
Pays développés	1 191,4	104,1	8,7	3,0
Pays moins développés	4 865,3	70,7	1,5	12,9
Dont pays les moins avancés	667,6	10,5	1,6	3,1
Afrique	793, 6	16,3	2,1	3,6
Asie	3 672, 3	49,8	1,4	9,1
Europe	727, 3	56,1	7,7	2,3
Amérique Latine et Caraïbe	518,8	5,9	1,1	0,04
Amérique du Nord	314 ,1	40,8	13,0	0,6
Océanie	30,5	5,8	19,1	0,1
Monde	6 056,7	174 ,8	2,9	15,9

Notes: Chiffres relatifs à l'an 2000 pour les pays classés selon la nomenclature de l'ONU.

Migrants: nombre estimé de migrants nés à l'étranger (ou de ressortissants étrangers) et pourcentage de la population totale dans les pays d'accueil. Ce chiffre inclut les réfugiés

Réfugiés: nombre de réfugiés d'après les définitions du HCR



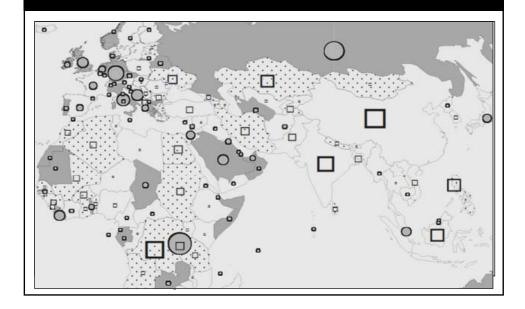


Population et solde migratoire dans le monde en 2000

	1	2		3
	Population totale Solde migratoire a		oire annuel	Accroissement naturel
Régions	Millions	Millions	Pour mille	Pour mille
Pays développés	1 191,4	2,3	2,0	1,6
Pays moins développés	4 865,3	-2,3	-0,5	17,4
Dont pays les moins avancés	667,6	-0,3	-0,5	25,7
Afrique	793,6	-0,5	-0,6	25,2
Asie	3 672,3	-1,3	-0,4	15,3
Europe	727,3	0,8	1,1	-0,6
Amérique Latine et Caraïbe	518,8	-0,5	-1,0	17,5
Amérique du Nord	314,1	1,4	4,6	6,2
Océanie	30,5	0,1	3,0	11,4
Monde	6 056,7	0	0,0	14,2

Notes: 1. : Chiffres relatifs à l'an 2000 pour les pays classés selon la nomenclature de l'ONU.
2. : Chiffres relatifs à période 1995-2000 se rapportant à l'ensemble de la région considérée. Valeurs négatives quand l'émigration est supérieure à l'immigration (solde migratoire négatif).
3. : Chiffres relatifs à période 1990-2000.

Soldes migratoires en 2000 (effectifs et taux)



Tendances de la migration internationale, 1950-2000

	19	50-60	19	60-70	19	70-80	198	80-90	199	0-2000
	Volume	Taux								
	Milliers	Pour mille								
Pays développés	6	0,0	401	0,4	1065	1,0	1419	1,3	2392	2,0
Pays moins développés	-6	0,0	-401	-0,2	-1065	-0,4	-1419	-0,4	-2392	-0,5
Dont pays les moins avancés	-97	-0,4	-130	-0,5	-531	-1,5	-710	-1,6	86	0,1
Afrique	-124	-0,5	-207	-0,7	-307	-0,7	-111	-0,2	-409	-0,6
Asie	167	0,1	91	0,0	-372	-0,2	-629	-0,2	-1385	-0,4
Europe	-480	-0,8	-78	-0,1	304	0,5	474	0,7	944	1,3
Amérique Latine	-54	-0,3	-285	-1,1	-381	-1,2	-647	-1,6	-537	-1,1
Amérique du Nord et Caraïbes	403	2,1	388	1,8	698	2,9	824	3,1	1292	4,3
Océanie	88	6,2	90	5,2	58	2,8	89	3,6	96	3,4

lotes: Chiffres relatifs à l'an 2000 pour les pays classés selon la nomenclature de l'ONU. Volume en effectifs annuels de migrants nets (immigrants – émigrants). Taux annuels pour 1000 habitants

Sources: United Nations Population Division World Population Prospects: The 2000 Revision, New York 2001.

Transferts des migrants vers leur pays d'origine en 1999 pour les pays en développement recevant un montant supérieur à un milliard de dollars.

Pays	Montant (milliards \$ US)	Proportion du PNB (%)***	Pays	Montant (milliards \$ US)	Proportion du PNB (%)****
Inde	11,1	2,4	Rép. Dominicaine	1,6	8,1
Philippines	6,9	9,2	Thailande	1,5	1,2
Mexique	6,6	1,2	Brésil	1,5	0,3
Turquie	4,5	2,2	El Salvador	1,4	10,6
Egypte	3,2	3,2	Nigeria	1,3	3,2
Marcc	1,9	5.7	Yémen	1,2**	14,1
Bangladesh	1,8	3,8	Indonésie	1,1	0,7
Pakistan	1,7*	2,8	Équateur	1,1	8,1
Jordanie	1,7	20,5	Sri Lanka	1,1	6,7

*1997 ** 1998 ****PNB 2000

Source: FMI, Statistiques annuelles de la balance des paiements.