

AFRIQUE-INDE

Faits et chiffres

2015



Nations Unies
Commission économique pour l'Afrique



Confederation of Indian Industry

AFRIQUE-INDE

Faits et chiffres

2015



© 2015 Commission Économique pour l'Afrique et Confédération des Industries Indiennes
Tous droits réservés
Premier tirage: octobre 2015

ISBN: 978-99944-61-84-4
eISBN: 978-99944-62-84-1

Toute partie du présent ouvrage peut être citée ou reproduite librement. Il est cependant demandé d'en informer la Commission Économique pour l'Afrique et de lui faire parvenir un exemplaire de la publication.

Les opinions exprimées sont celles des auteurs et ne reflètent pas nécessairement les points de vue de l'Organisation des Nations Unies ou de la Confédération des Industries Indiennes.

Commission Économique pour l'Afrique
P.O. Box 3001
Addis-Abeba, Éthiopie
Tél: +251 11 544-9900
Télécopie: +251 11 551-4416
Courriel: ecainfo@uneca.org
Web: www.uneca.org

Confédération des Industries Indiennes
The Mantosh Sondhi Centre
23, Institutional Area, Lodi Road, New Delhi – 110 003 (India)
Tél: 91 11 45771000 / 24629994-7
Télécopie: 91 11 24626149
Courriel: info@cii.in
Web: www.cii.in

TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS	iii
PRINCIPAUX REPÈRES STATISTIQUES	iv
1. INDICATEURS D'INTERACTION	1
1.1 Positions en matière d'investissement direct venant de l'étranger et réalisé à l'étranger	2
1.2 Le partenariat pour le développement entre l'Inde et l'Afrique	4
1.3 Commerce	8
1.4 Population des Indiens d'outre-mer en Afrique	16
1.5 Mobilité des étudiants	17
1.6 Arrivées de touristes africains en Inde	19
2. INDICATEURS DE COMPARAISON	22
2.1 Population et main-d'œuvre	23
2.2 Éducation	28
2.3 Résultats de recherche	30
2.4 Santé	31
2.5 Produit intérieur brut	38
2.6 Agriculture et production alimentaire	42
2.7 Électricité	45
2.8 Réserves de pétrole	48
2.9 Secteur financier	49
2.10 Finances publiques	52
2.11 Tourisme	55
2.12 Société de l'information	56
LISTE DES SOURCES	57
LISTE DES FIGURES	58

AVANT-PROPOS

L'Afrique et l'Inde ont une histoire commune riche et particulière, amorcée à la faveur des vents de mousson qui ont amené les marchands indiens, lesquels ont ensuite intensifié leur présence au XVII^e siècle en raison de l'abondance d'épices sur la côte est-africaine. La période coloniale a entraîné une nouvelle demande de main-d'œuvre indienne. Aujourd'hui, les relations entre l'Inde et l'Afrique sont dynamiques et présentent de nombreuses facettes. Elles lient deux partenaires égaux et ont pour priorité la prospérité et la quête d'un développement économique mutuellement bénéfique. Il en résulte un commerce annuel entre l'Inde et l'Afrique d'une valeur de 75 milliards de dollars des États-Unis, ce qui fait de l'Inde le troisième partenaire commercial de l'Afrique.

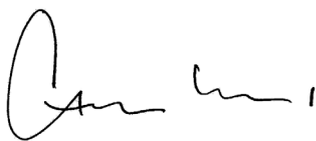
Les données présentées ici montrent l'étendue et la profondeur des liens étroits entre l'Afrique et l'Inde dans différents secteurs. Toutes deux s'accordent à dire que le développement des petites, moyennes et micro-entreprises constitue une première étape nécessaire en vue de l'industrialisation. L'importance de la solidité du secteur financier pour le développement économique a été soulignée dans la politique de coopération, débouchant ainsi sur l'élaboration et la multiplication de cadres réglementaires qui ont donné naissance à de nouvelles manières de conduire les affaires. De plus, la coopération régionale et l'intégration économique ont permis d'obtenir un appui financier à des programmes et projets décidés en commun. En dernière analyse, les données, qui portent sur un éventail très large de secteurs, donnent à voir l'histoire

de deux parties œuvrant ensemble pour un avenir commun fait de prospérité et de progrès.

Dans le domaine de la science et de la technologie, l'Afrique et l'Inde partagent le même objectif d'intensifier la recherche participative, de renforcer les institutions scientifiques et technologiques et de tirer parti de la croissance d'une économie de l'information Sud-Sud en plein essor. Dans cette nouvelle ère des objectifs de développement durable, l'Afrique et l'Inde ont des positions semblables sur de nombreux fronts, comme sur la nécessité de renforcer leur coopération en vue du développement des ressources humaines, de moderniser leur système de santé et d'améliorer les services d'assainissement de base pour endiguer la propagation de maladies dues à une mauvaise hygiène et un piètre assainissement.

C'est dans ce contexte que la Confederation of Indian Industry (CII) et la Commission économique pour l'Afrique (CEA) ont uni leurs efforts pour produire la présente publication, intitulée "Afrique-Inde: Faits et chiffres 2015".

Nous espérons que l'information qui y est présentée fait le tableau bien nécessaire du potentiel existant pour une collaboration et des investissements encore supérieurs. D'ici à 2063, des vents commerciaux favorables auront porté vers de nouveaux sommets les échanges entre l'Afrique et l'Inde et leur prospérité, dont les graines sont seulement en train d'être semées aujourd'hui.



Carlos Lopes
Le Secrétaire général adjoint de l'Organisation des Nations Unies et Secrétaire exécutif de la CEA



Chandrajit Banerjee
Le Directeur Général de la Confédération des Industries Indiennes

PRINCIPAUX REPÈRES STATISTIQUES



IDE

En 2013, 13,6 MILLIARDS DE DOLLARS des stocks d'investissement direct étranger (IDE) indien étaient en Afrique. Ce chiffre représentait 16 % DES STOCKS TOTAUX D'IDE DU PAYS, ce qui est remarquable en comparaison de l'importance relative de l'Afrique dans les stocks d'IDE de grandes économies, telles que le Brésil (9 %), les États-Unis (1,2 %) ou la Chine (0,8 %). La même année, 65,4 MILLIARDS DE DOLLARS des stocks d'IDE présents en Inde provenaient d'Afrique, soit 26 % DES STOCKS D'IDE PRÉSENTS DANS LE PAYS.



PARTENARIAT POUR LE DÉVELOPPEMENT

L'aide de l'Inde au titre du partenariat pour le développement en faveur des pays africains se fait à travers le renforcement des capacités et la formation, les subventions et les crédits concessionnels ou les lignes de crédit. L'Inde a ouvert des lignes de crédit pour un montant de 7,4 MILLIARDS DE DOLLARS à l'occasion du premier Sommet du Forum Inde-Afrique et apporté une contribution de 10 MILLIARDS DE DOLLARS au Fonds des Nations Unies pour l'action contre Ebola. Aussi, depuis la tenue du Sommet du Forum Inde-Afrique en 2011, un total de 25 000 bourses d'études ont été attribuées à des africains.



COMMERCE

En 2014, l'Afrique comptait pour 11 % DES EXPORTATIONS DE L'INDE et 9 % de ses IMPORTATIONS, les produits minéraux étant les principaux produits échangés. Depuis 2010, les EXPORTATIONS et IMPORTATIONS de l'Inde à destination et en provenance de l'Afrique ont AUGMENTÉ de 93 % et 28 %, respectivement. Dans le même temps, la part de l'AFRIQUE dans le total des EXPORTATIONS INDIENNES est passée de 8,1 % à 10,9 %.



POPULATION

Au cours des trente dernières années, l'Inde et l'Afrique ont toutes deux connu une forte croissance démographique. L'AFRIQUE A VU SA POPULATION DOUBLER entre 1980 et 2010 et il devrait en être de même pour l'Inde d'ici à 2020. Cependant, la population africaine devrait surpasser celle de l'Inde d'ici à 2023. En 2050, la population de l'Afrique représentera UN QUART DE LA POPULATION MONDIALE, tandis que la population de l'Afrique et de l'Inde prises ensemble en représentera 43 %.



MOBILITÉ

En Janvier 2015, le nombre d'Indiens et de personnes d'origine indienne résidents en Afrique a été estimée à 2,76 MILLIONS, ce qui représente environ 10% des INDIENS VIVANT A L'ETRANGER. En Afrique, la majorité de la population indienne vit en Afrique du Sud (56%) et à Maurice (32%).



ÂGE

Avec le recul de la fertilité, la proportion de la **POPULATION JEUNE** en Afrique devrait être ramenée de 41,6 % à 32,2 % entre 2015 et 2050. De la même manière, en Inde, la proportion d'enfants diminuera, de 31,8 % à 19,1 %. La part des **PERSONNES AGÉES** devrait quant à elle être **MULTIPLIÉE PAR 1,4 ET 2,6** en Afrique et en Inde, respectivement, sur la même période.



ÉDUCATION

Les taux bruts de scolarisation dans **L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE** restent faibles en Afrique et en Inde, à environ 47 % et 69 % respectivement.



EMPLOI

Le taux de chômage total en **AFRIQUE** a varié entre 8,1 % et 9,8 % sur la période 1990-2014. Sur la même période, le taux de chômage en **INDE** a varié entre 3,5 % et 4,3 %. Dans les deux cas, le chômage des **JEUNES** était supérieur à celui des adultes. De plus, le taux de chômage des **FEMMES** était supérieur à celui des hommes.



CULTURES

Il y a des similitudes entre l'Inde et l'Afrique en ce qui concerne les principales cultures. Les **QUATRE PREMIÈRES** cultures produites en **INDE** en 2013 figurent parmi les **NEUF PREMIÈRES** cultures produites en **AFRIQUE** la même année, la canne à sucre venant en première position en Inde et en deuxième position en Afrique.



SANTÉ

Entre 1990 et 2013, l'**AFRIQUE** a **ÉRÉDUIT** les taux de **MORTALITÉ** néonatale, infantile et des enfants de moins de 5 ans de 31,1 %, 43,4 % et 48,9 %, respectivement. En **INDE**, sur la même période, les **RÉDUCTIONS** des taux de **MORTALITÉ** étaient respectivement de 43,1 %, 53,4 % et 57,4 %. Il y a eu un recul de la proportion d'enfants présentant une **INSUFFISANCE PONDÉRALE AVEC RETARD DE CROISSANCE** en Afrique et en Inde entre 1990 et 2012. L'Afrique présente un pourcentage relativement faible d'enfants en insuffisance pondérale avec retard de croissance comparativement à l'Inde. Cependant, et l'**AFRIQUE ET L'INDE** affichent des pourcentages **ÉLEVÉS** en comparaison de la **MOYENNE MONDIALE**.



PIB

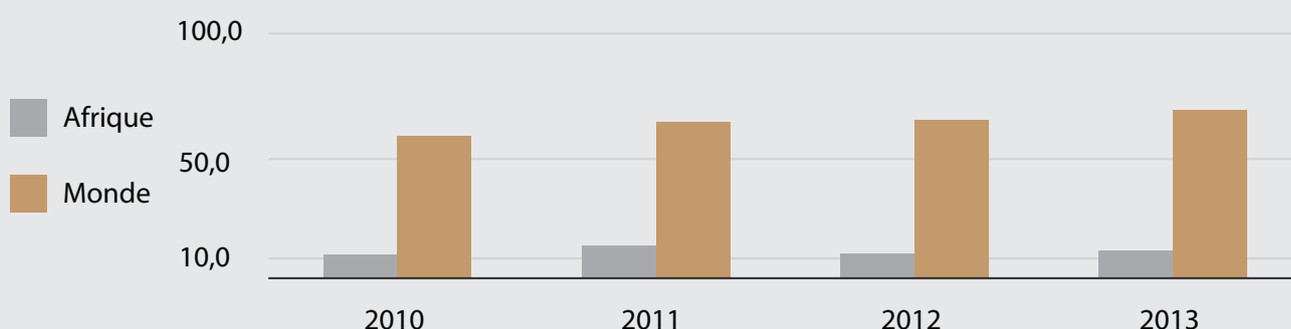
Ces dix dernières années, l'**AFRIQUE** dans son ensemble a affiché un **PIB** par habitant **PLUS ÉLEVÉ** que celui de l'**INDE**. En 2014, il était de 33 % supérieur en Afrique, où 21 pays présentaient un **PIB** par habitant **SUPÉRIEUR** à celui de l'Inde et 33 pays affichaient un chiffre **INFÉRIEUR**. Entre 2006 et 2014, l'Inde a enregistré un taux moyen de croissance annuelle du **PIB** de 7,5 %, tandis que l'Afrique a connu une croissance de 4,8 % par an en moyenne.

1. INDICATEURS D'INTERACTION

1.1 POSITIONS EN MATIÈRE D'INVESTISSEMENT DIRECT VENANT DE L'ÉTRANGER ET RÉALISÉ À L'ÉTRANGER

1.1.1 STOCKS D'INVESTISSEMENT DIRECT À L'ÉTRANGER (INDE)

FIGURE 1: STOCKS D'IDE INDIEN EN AFRIQUE (\$EU MILLION)



STOCKS D'IDE DE CERTAINS PAYS EN AFRIQUE ET DANS LE MONDE (\$EU MILLION)

Brésil	Afrique	-0,002	-0,062	1,700	2,099
	Monde	136,823	154,347	203,922	225,635
Inde	Afrique	11,900	16,400	12,400	13,600
	Monde	71,315	78,541	79,675	84,342
Chine	Afrique	6,377	5,826	6,175	9,025
	Monde	849,684	953,685	1 002,383	1 077,363
Fédération de Russie	Afrique	1,477	1,010	2,168	2,014
	Monde	365,905	362,932	406,295	385,315
États-Unis	Afrique	52,426	51,617	52,971	55,543
	Monde	3 741,910	4 050,026	4 384,671	4 660,906

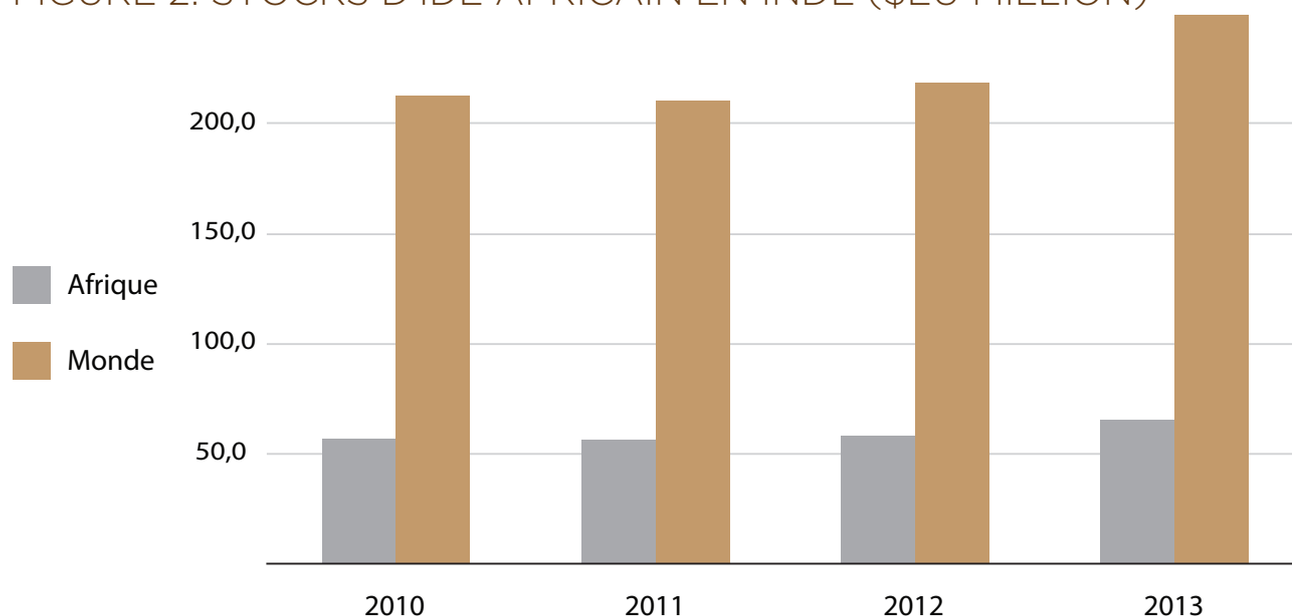
En 2013, 16 % des stocks d'IDE de l'Inde étaient en Afrique.

Dans l'ensemble, l'Inde possède le deuxième plus grand stock d'IDE en Afrique, derrière les États-Unis. Cependant, en termes d'importance relative de l'Afrique dans les stocks totaux d'IDE des différents pays, le cas indien est remarquable. En 2013, 16 % du total des stocks d'IDE indien se trouvaient en Afrique, tandis que le Brésil et la Chine n'avaient que 9 % et 0,8 %, respectivement, de leurs stocks d'IDE sur le continent.



1.1.2 STOCKS D'INVESTISSEMENT DIRECT EN PROVENANCE D'AFRIQUE (INDE)

FIGURE 2: STOCKS D'IDE AFRICAIN EN INDE (\$EU MILLION)



STOCKS D'IDE EN PROVENANCE D'AFRIQUE ET DU MONDE
DANS CERTAINS PAYS (\$EU MILLION)

Brésil	Afrique	1,428	1,970	2,090	1,875
	Monde	670,042	692,938	737,274	715,182
Inde	Afrique	57,031	56,546	58,021	65,418
	Monde	212,725	210,608	218,666	249,288
Chine	Afrique	26,009	28,619	31,216	47,713
	Monde	2 574,709	2 948,808	3 211,271	3 550,143
Fédération de Russie	Afrique	1,047	0,904	1,143	0,268
	Monde	489,256	455,904	496,396	472,281
États-Unis	Afrique	2,183	1,391	3,676	2,371
	Monde	2 280,044	2 433,848	2 605,755	2 763,956

En 2013, 26 % des stocks d'IDE en Inde provenaient d'Afrique.

Comparativement au Brésil, à la Chine, à la Fédération de Russie et aux États-Unis, l'Inde possède les plus importants stocks d'IDE en provenance d'Afrique, avec un total de 65 milliards de dollars en 2013. Le poids des investissements africains en Inde est exceptionnel puisque l'Afrique compte pour 26 % du total des stocks d'IDE en Inde.

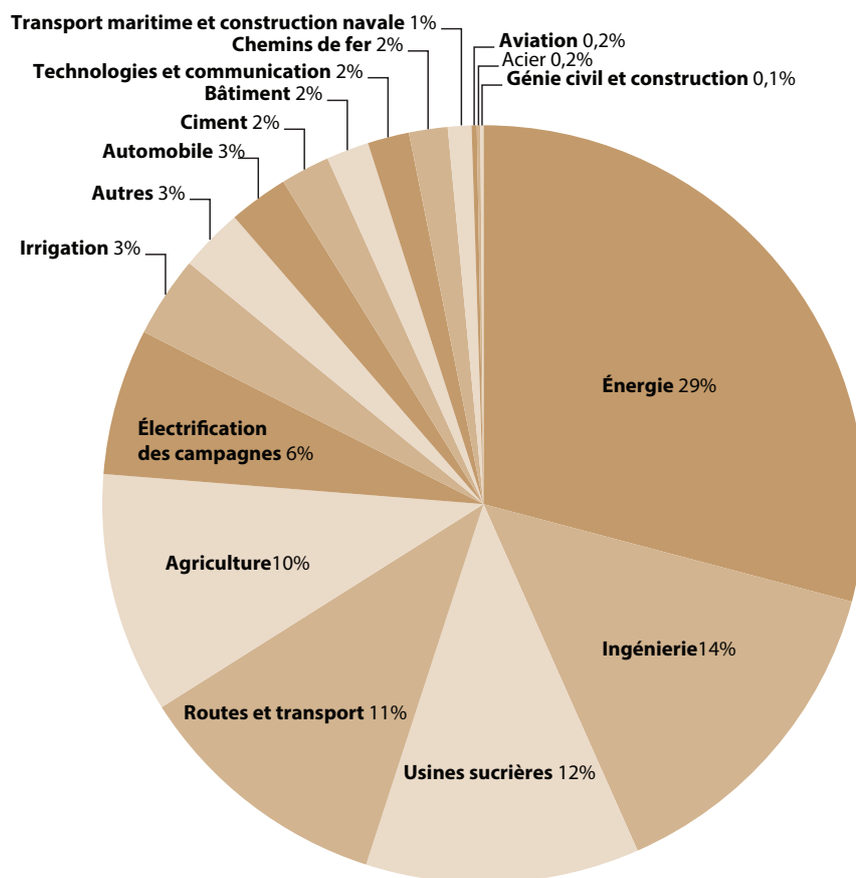




1.2 LE PARTENARIAT POUR LE DÉVELOPPEMENT ENTRE L'INDE ET L'AFRIQUE

1.2.1 LIGNES DE CRÉDIT ACCORDÉES PAR LA BANQUE D'EXPORT-IMPORT DE L'INDE (EXIM BANK)

FIGURE 3: LIGNES DE CRÉDIT PAR SECTEUR (%)



Le partenariat pour le développement entre l'Inde et l'Afrique se décline sous forme de renforcement des capacités et de formation, de dons ou de crédits ou lignes de crédit à taux préférentiel.

Dons

- À l'occasion du premier Sommet du Forum Inde-Afrique, l'Inde a annoncé l'octroi d'un don de 500 millions de dollars (27 milliards de roupies) pour appuyer le renforcement des capacités en Afrique grâce à la mise en place d'institutions spécialisées, l'attribution de bourses, l'organisation de programmes de formation et la mise en œuvre du projet de Réseau panafricain de services en ligne.
- Lors du deuxième Sommet, l'Inde a annoncé l'octroi d'un don de 700 millions de dollars (33 milliards de roupies).

Dans le cadre du Sommet du Forum Inde-Afrique, l'Inde a accordé des lignes de crédit d'une valeur de 7,4 milliards de dollars, qui englobent un total de 137 projets dans 41 pays.

1.2.2 BOURSES

- Entre les deux premiers Sommets (2008-2011), 15 000 bourses au total ont été accordées à des Africains.
- Depuis l'édition de 2011, 25 000 bourses ont été attribuées à des Africains. Au titre de plusieurs programmes gérés par le Gouvernement indien, tels que l'Indian Technical and Economic Cooperation (ITEC), l'Indian Council for Cultural Relations (ICCR) et CV Raman Scientific Fellowships, des bourses spéciales dans l'agriculture, des programmes de formation spécialisée de courte durée et des formations à distance, par le biais du Réseau panafricain de service en ligne, sont offerts à des Africains. Cela concerne plus de 3 000 programmes de formation dispensés dans une bonne soixantaine d'institutions, en sus des bourses d'éducation supérieure dans diverses universités.
- Depuis cinquante ans, l'ITEC, institué en 1964, partage avec d'autres pays en développement l'expérience et le savoir-faire de l'Inde en matière de développement dans plusieurs domaines.
- L'ICCR dispose également, depuis les années 1960, d'un programme destiné à octroyer des bourses d'enseignement supérieur pour des études postuniversitaires et des doctorats.
- Domaines de formation : les domaines concernés par la formation et le renforcement des capacités sont d'un intérêt crucial pour les pays africains. Il s'agit, entre autres, des technologies de l'information, des énergies renouvelables, de l'agriculture, de l'ingénierie marine et aéronautique, de l'hydrographie marine, de l'entrepreneuriat des petites et moyennes entreprises, du développement rural, des affaires parlementaires, de la logistique et la gestion, de l'adaptation aux changements climatiques, de la gestion des catastrophes, de la cybersécurité, des sciences criminalistiques et de la défense et la sécurité.

1.2.3 RÉSEAU PANAFRICAIN DE SERVICES EN LIGNE

Le projet de Réseau panafricain de services en ligne offre un nouveau modèle innovant de coopération, en mettant à disposition un outil efficace pour combler le fossé numérique et donner un accès aisé à coût abordable à une éducation et des soins de santé de qualité pour nos populations. Le projet met en lien un grand nombre d'importantes universités en Inde et en Afrique.

Il connecte les pays de l'Union africaine par un satellite et un réseau à fibre optique pour permettre une communication efficace en vue de services de télé-enseignement, de télémédecine, d'Internet et de vidéoconférence.

Douze hôpitaux « super spécialisés » et cinq universités de haut niveau d'Inde fournissent actuellement des services de télémédecine et de télé-enseignement à des pays africains membres de ce réseau. Du côté africain, cinq centres universitaires régionaux (au Cameroun, en Égypte, au Ghana, à Maurice et au Malawi) et cinq hôpitaux régionaux « super spécialisés » (au Nigéria, au Congo, à Maurice, en Égypte et au Sénégal) ont été désignés pour être la vitrine des capacités indiennes dans le secteur des technologies de l'information en Afrique.

FIGURE 4: RÉSEAU PANAFRICAIN DE SERVICES EN LIGNE



Centres Universitaires Régionaux (CURs) en Afrique

- Cameroun
- Égypte
- Ghana
- Maurice
- Malawi



Hôpitaux Régionaux Super Spécialisés (HRSSs) en Afrique

- Nigéria
- Congo
- Maurice
- Égypte
- Sénégal



1.2.4 RENFORCEMENT DES CAPACITÉS PAR LE BIAIS D'INSTITUTIONS

L'Inde met en place des institutions spécialisées dans plusieurs pays africains, dans le cadre de son action en matière de renforcement des capacités sur le continent. Ces institutions concentrent leurs efforts sur l'amélioration des aptitudes professionnelles, la planification et l'administration de l'éducation, les énergies renouvelables, l'agriculture et l'industrie agro-alimentaire, le développement rural, les prévisions météorologiques, les sciences de la vie et de la Terre, le commerce extérieur, la promotion de l'entrepreneuriat, l'enseignement de l'anglais, en plus de quelques secteurs spécialisés.

1.2.5 L'AIDE DE L'INDE DANS LA LUTTE CONTRE ÉBOLA

L'Inde a apporté une contribution de 10 millions de dollars au Fonds d'affectation spéciale pluripartenaires pour l'action contre Ébola et 2 millions de dollars supplémentaires pour l'achat d'équipement de protection, afin de s'attaquer à Ébola dans les trois pays d'Afrique de l'Ouest touchés par l'épidémie. De plus, l'Inde a accordé une aide bilatérale de 50 000 dollars à la Guinée et au Libéria et apporté une assistance en espèces de 500 000 dollars à l'Organisation mondiale de la Santé (OMS).

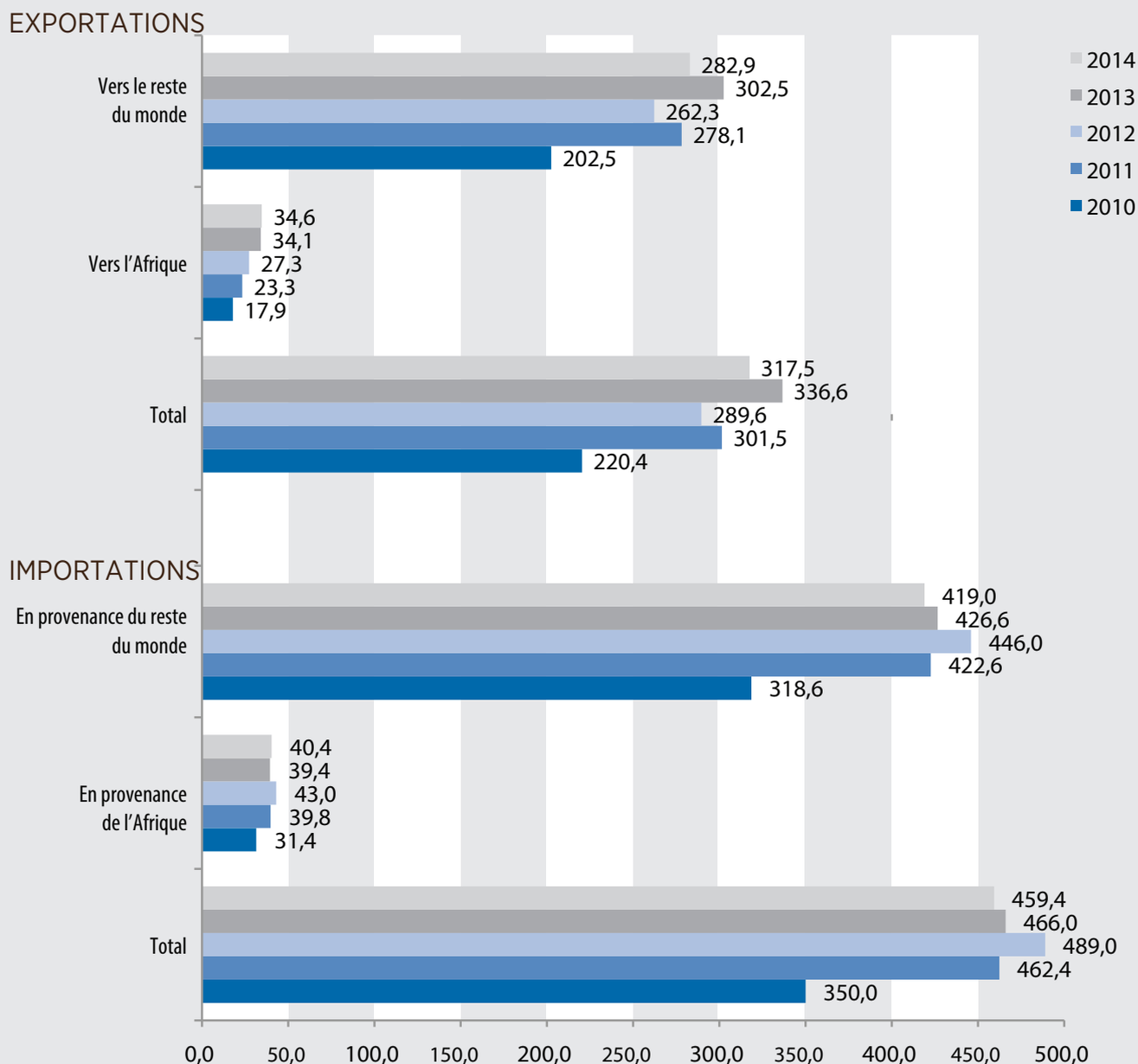
FIGURE 5: AIDE FINANCIÈRE DANS LA LUTTE CONTRE ÉBOLA



1.3 COMMERCE

1.3.1 IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS

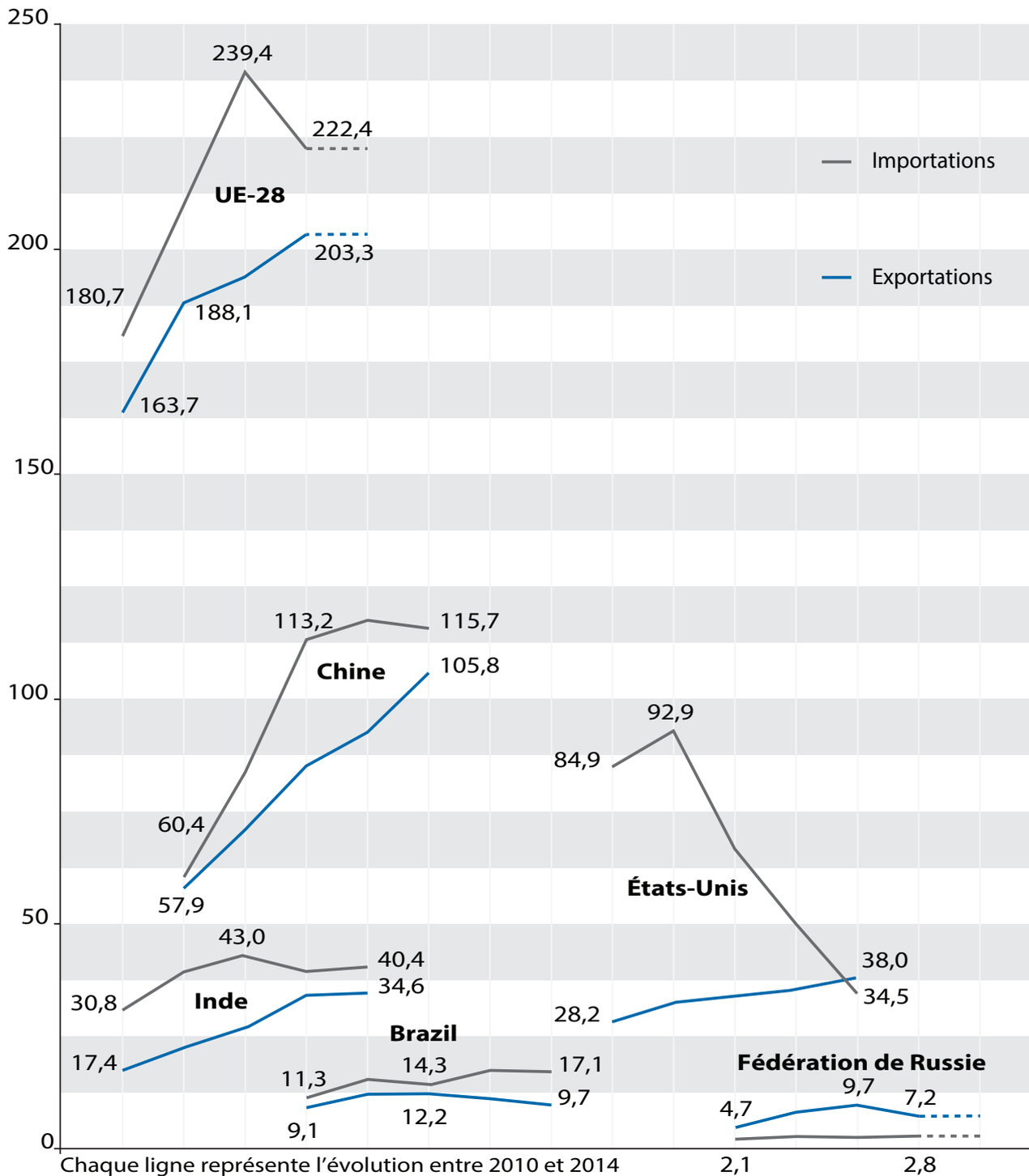
FIGURE 6: COMMERCE TOTAL DE L'INDE AVEC L'AFRIQUE ET AVEC LE MONDE, SELON LES DONNÉES FOURNIES PAR L'INDE (\$EU MILLION)



En 2014, l'Afrique représentait 11 % des exportations et 9 % des importations de l'Inde. Depuis 2010, les exportations et importations indiennes à destination et en provenance de l'Afrique ont augmenté de 93 % et 28 %, respectivement. Dans le même temps, la part de l'Afrique dans le total des exportations indiennes est passée de 8,1 % à 10,9 %.

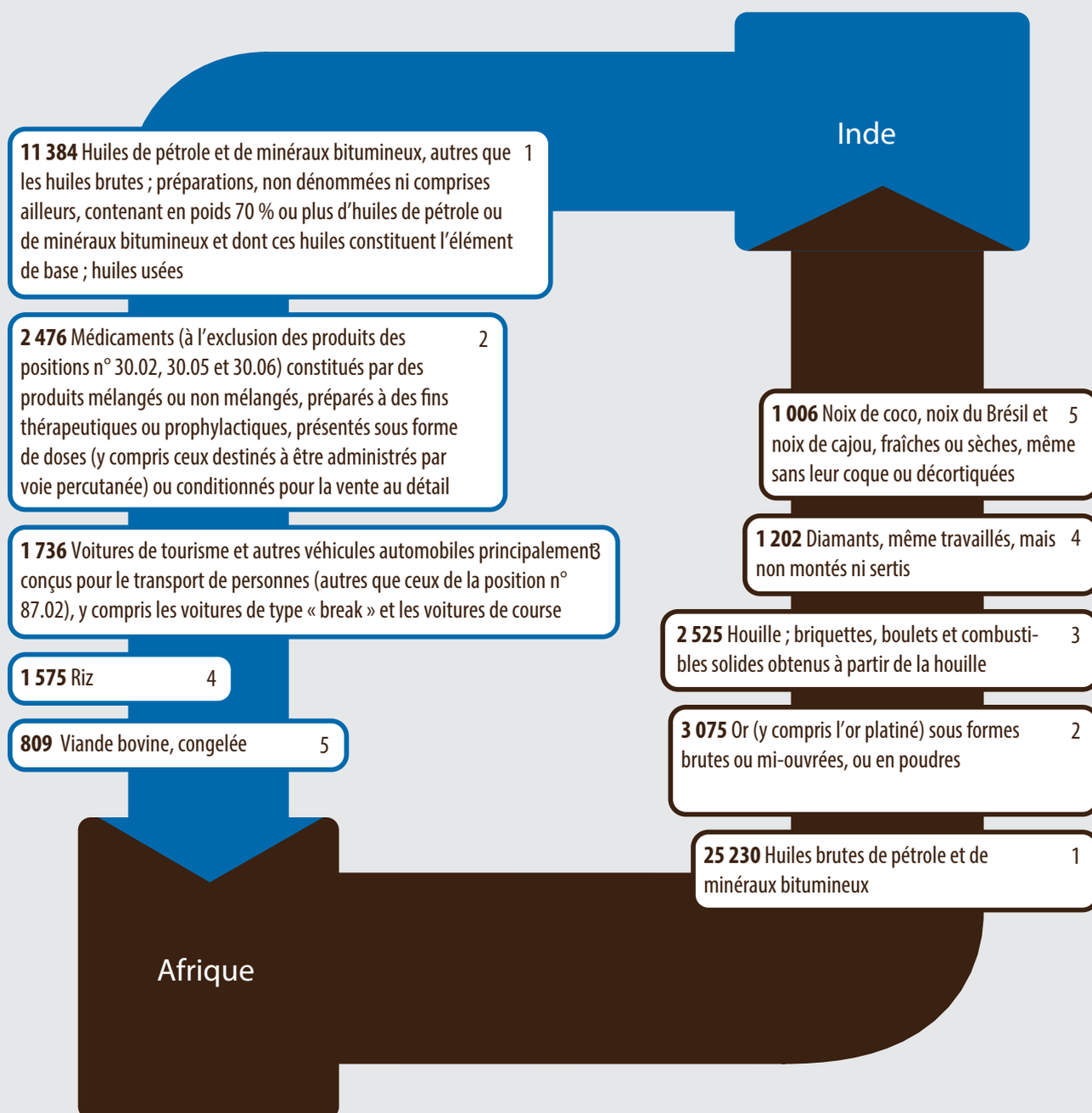


FIGURE 7: FLUX COMMERCIAUX DE L'INDE ET D'AUTRES PARTENAIRES DE PREMIER PLAN AVEC L'AFRIQUE DE 2010 A 2014 (\$EU MILLION)



Avec ses 40 milliards de dollars d'importations, l'Inde a dépassé les États-Unis pour devenir le troisième partenaire commercial de l'Afrique en 2014, juste derrière l'Union européenne et la Chine.

FIGURE 8: CINQ PREMIERS PRODUITS IMPORTÉS OU EXPORTÉS PAR L'INDE EN PROVENANCE OU À DESTINATION DE L'AFRIQUE EN 2014 (\$EU MILLION)



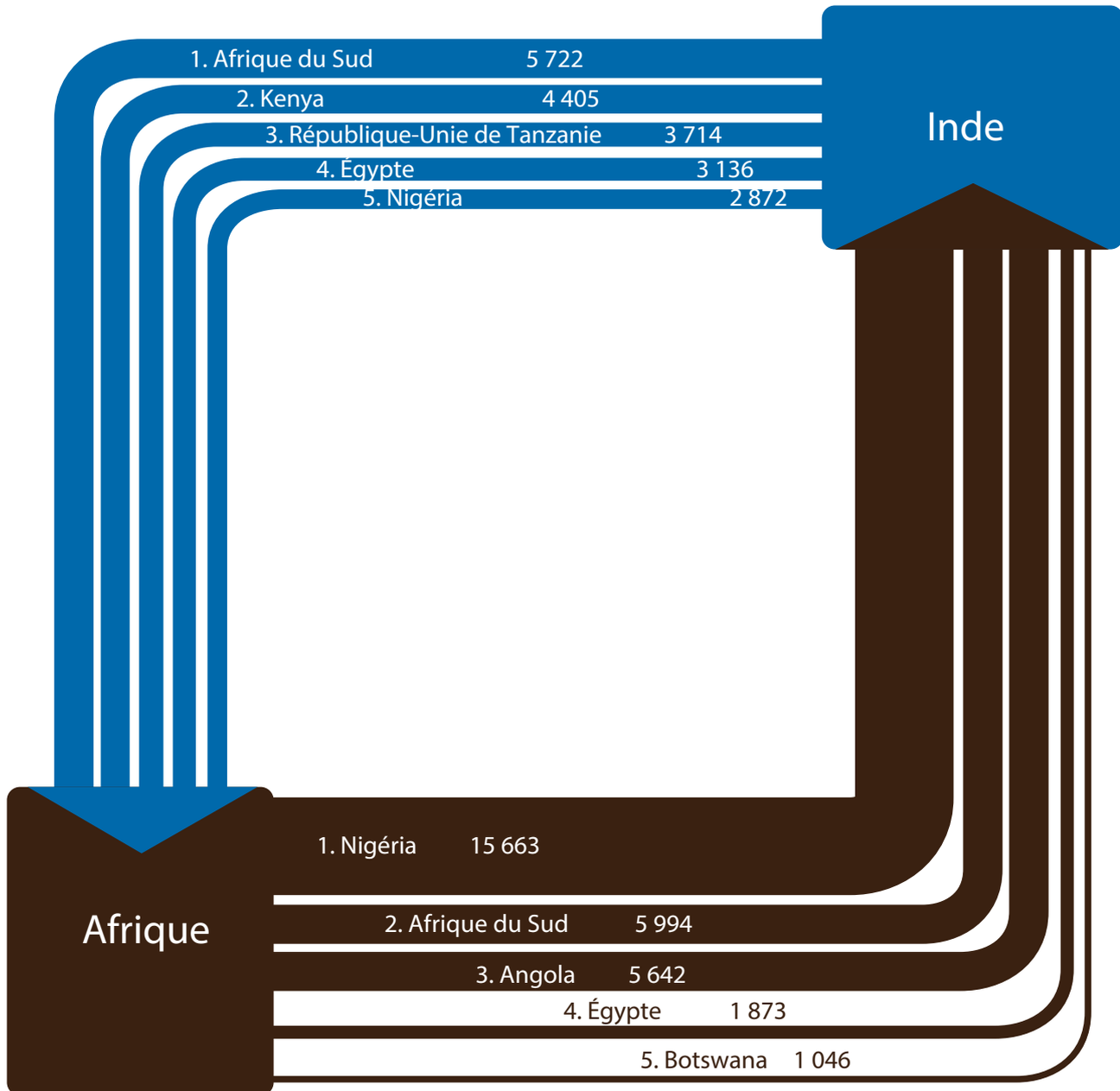
Les cinq premiers produits de base importés d'Inde par les pays africains en 2014 étaient les huiles de pétrole et produits apparentés, le riz, les médicaments, les voitures et la viande bovine congelée.

Ces cinq produits de base représentaient environ 52 % des exportations de l'Inde vers l'Afrique en 2014.

Les premiers produits de base importés par l'Inde en provenance d'Afrique en 2014 étaient les huiles de pétrole, l'or, le charbon, les diamants, les noix de coco et noix. Ces produits représentaient 82 % des importations de l'Inde en provenance d'Afrique.



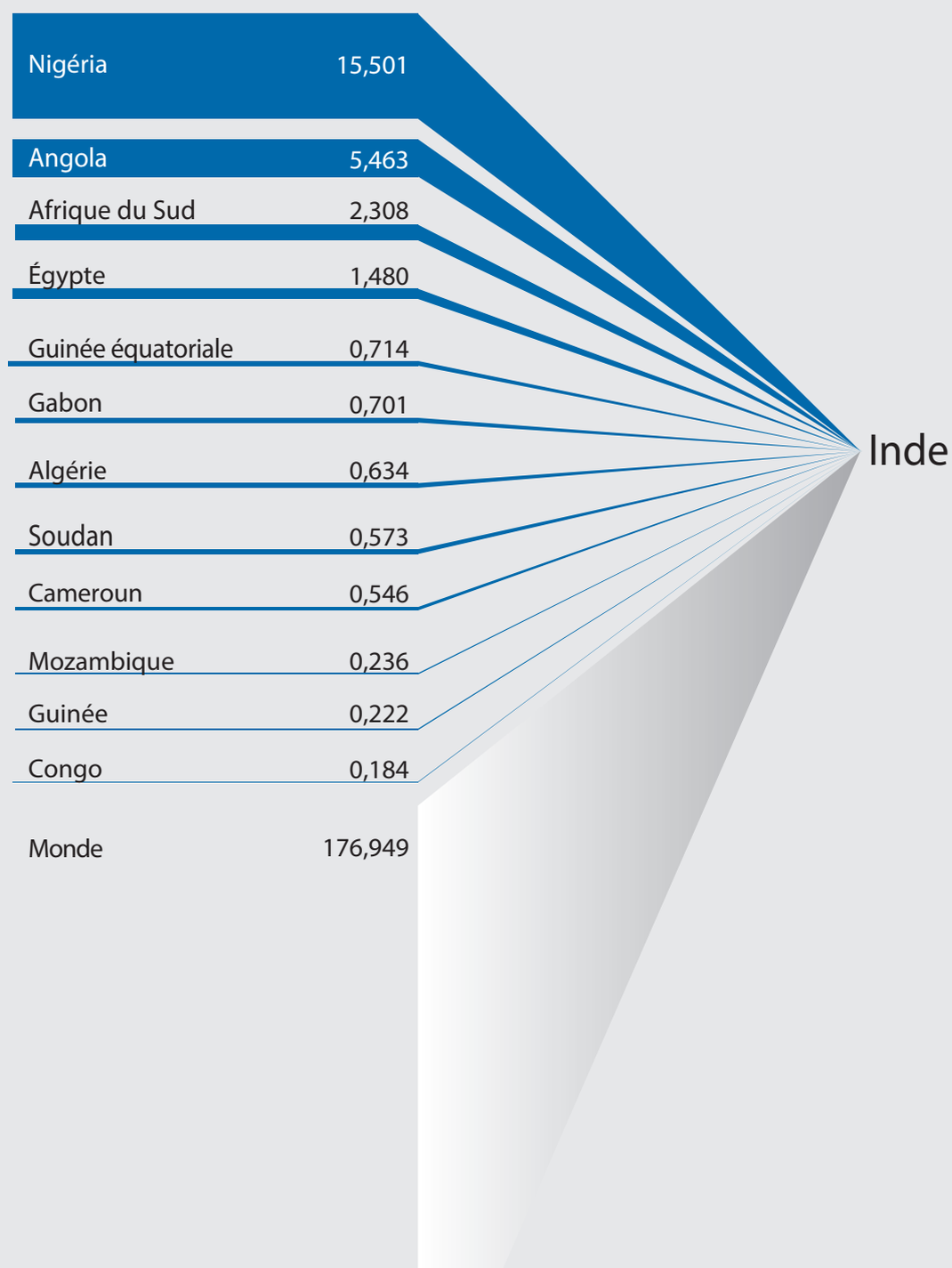
FIGURE 9: CINQ PRINCIPAUX PAYS PARTENAIRES DE L'INDE, À L'EXPORTATION ET À L'IMPORTATION (\$EU MILLION)



L'Afrique du Sud (17 % du total), le Kenya (13 %), la République-Unie de Tanzanie (11 %), l'Égypte (9 %) et le Nigéria (8 %) étaient les principales destinations africaines des exportations indiennes, en 2014. La même année, les plus gros exportateurs du continent vers l'Inde étaient le Nigéria (39 % du total), l'Afrique du Sud (15 %), l'Angola (14 %), l'Égypte (5 %) et le Botswana (3 %).

1.3.2 COMMERCE DE COMBUSTIBLES MINÉRAUX ET DE PRODUITS CONNEXES

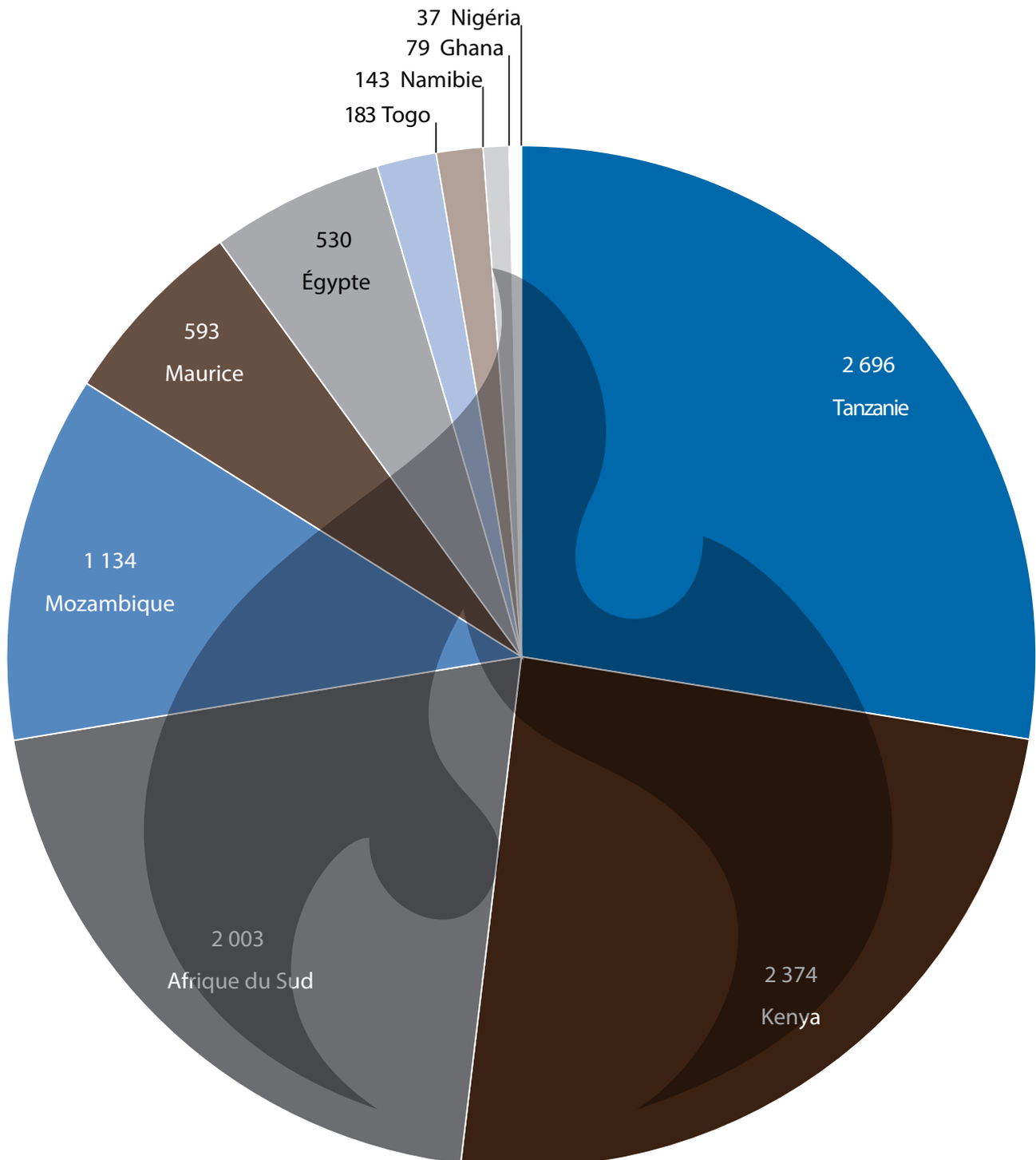
FIGURE 10: COMBUSTIBLES MINÉRAUX ET PRODUITS CONNEXES IMPORTÉS PAR L'INDE DE L'AFRIQUE EN 2014 (\$EU MILLION)



Dans l'ordre décroissant, le Nigéria, l'Angola, l'Afrique du Sud, l'Égypte et la Guinée équatoriale étaient les principaux exportateurs de combustibles minéraux vers l'Inde en 2014. Dans la même année, l'Inde a importé de l'Afrique 16% des combustibles minéraux dont elle avait besoin, les cinq pays précités représentant 88% de ses exportations de combustibles minéraux en provenance du continent.

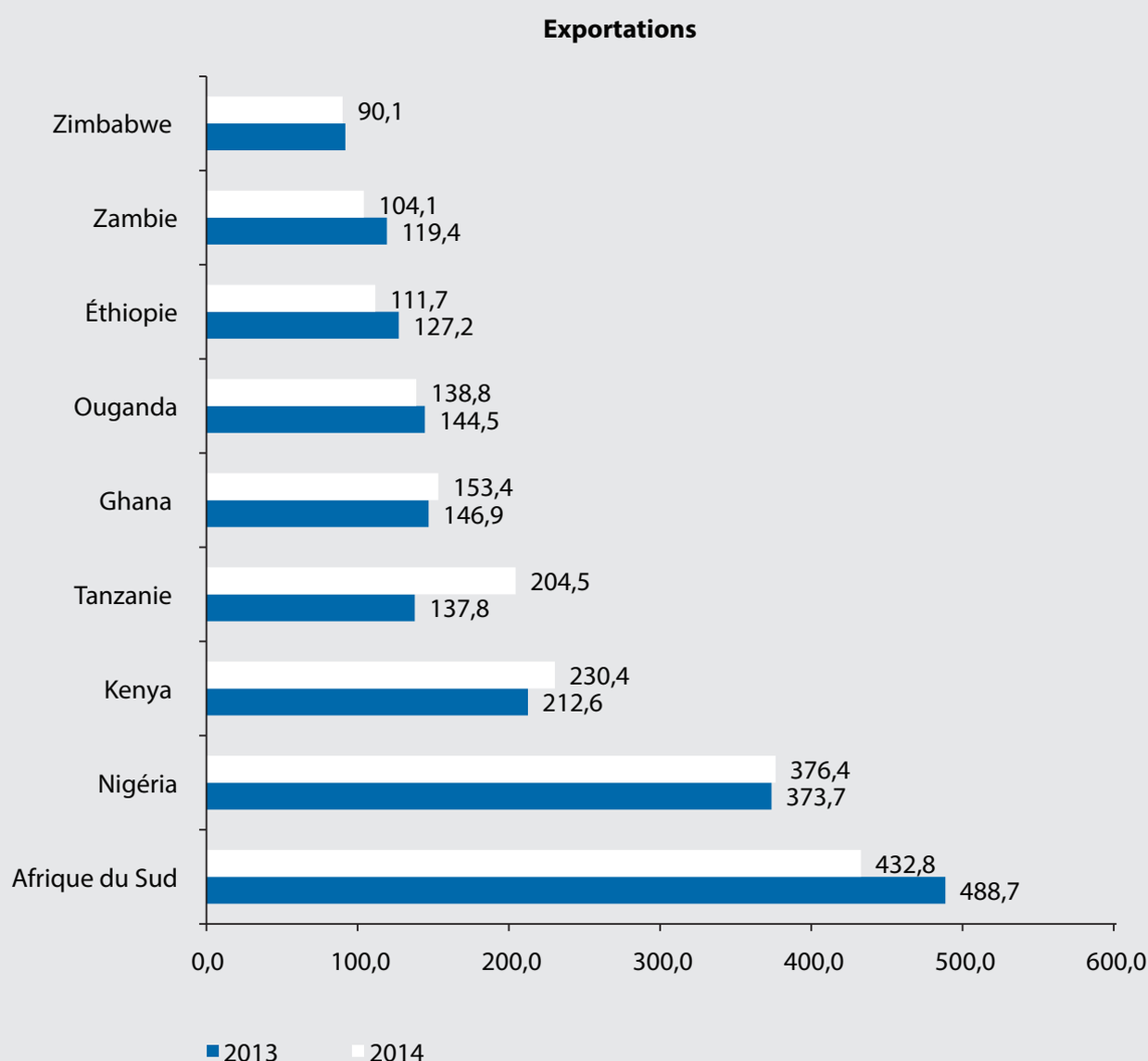


FIGURE 11: PRINCIPAUX IMPORTATEURS DE COMBUSTIBLES MINÉRAUX (RAFFINÉS) DE L'INDE EN 2013 (\$EU MILLION)



1.3.3 IMPORTATIONS/EXPORTATIONS DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES DE L'AFRIQUE EN PROVENANCE/À DESTINATION DE L'INDE

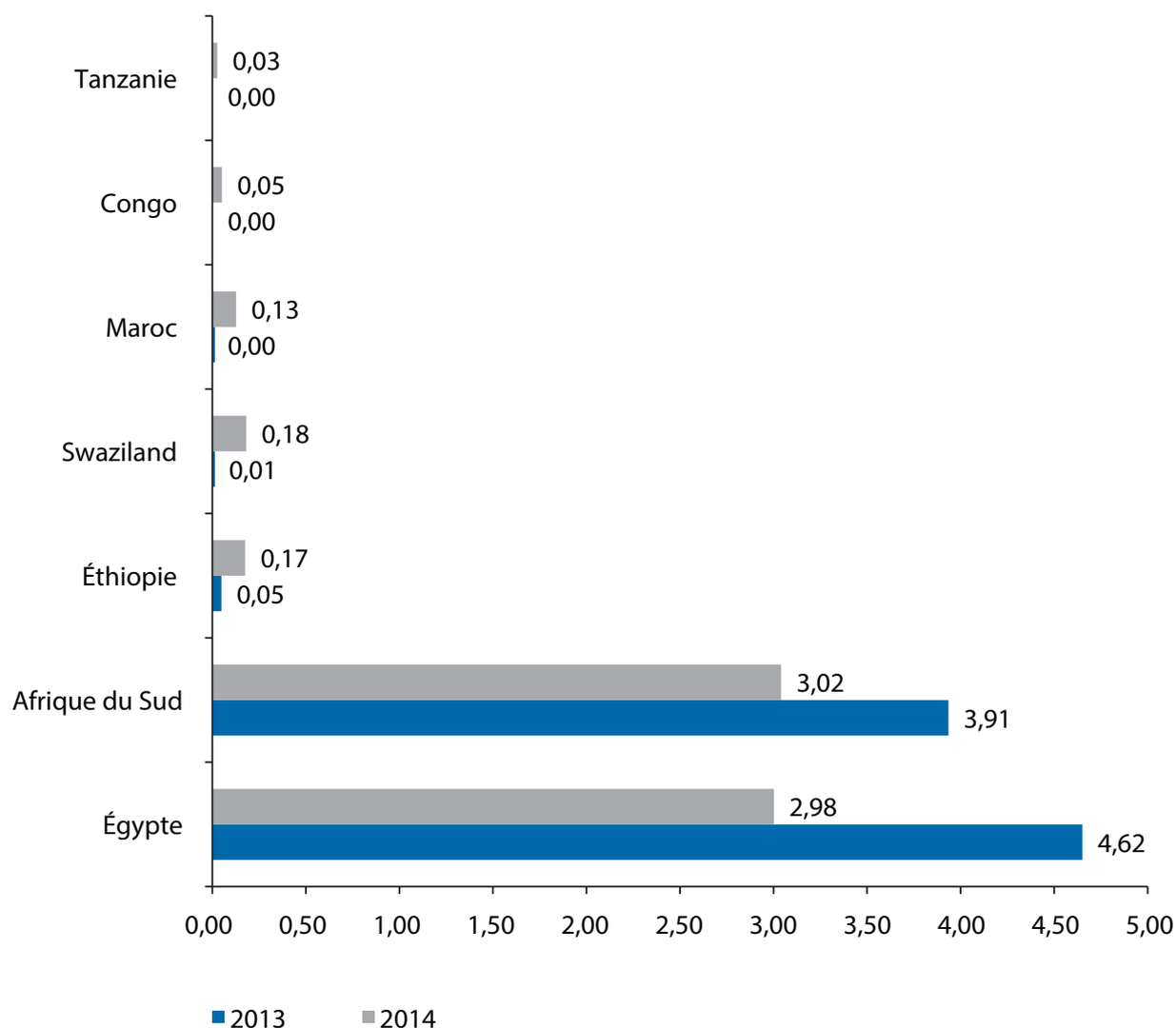
FIGURE 12: EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES DE L'INDE À DESTINATION ET EN PROVENANCE DES PAYS AFRICAINS (\$EU MILLION)



Tous les pays africains importent des produits pharmaceutiques de l'Inde. En 2014, les produits pharmaceutiques ont représenté 2,8 milliards de dollars, soit 8% du total des exportations de l'Inde vers l'Afrique. Les principales destinations de ces exportations sont l'Afrique du Sud (17%), le Nigéria (15%) et le Kenya (9%). Dans l'ensemble, l'Afrique constitue un marché énorme pour les exportations de produits pharmaceutiques de l'Inde: en 2014, 25% des exportations totales de ce groupe de produits ont été expédiés à l'Afrique.



Importations



L'Inde importe beaucoup moins de produits pharmaceutiques qu'elle en exporte. En 2014, l'Afrique représentait 0,4% de ses importations, principalement grâce à l'Afrique du Sud et à l'Égypte (3 millions de dollars chacune).

1.4 POPULATION DES INDIENS D'OUTRE-MER EN AFRIQUE

FIGURE 13: POPULATION DES INDIENS D'OUTRE-MER EN AFRIQUE

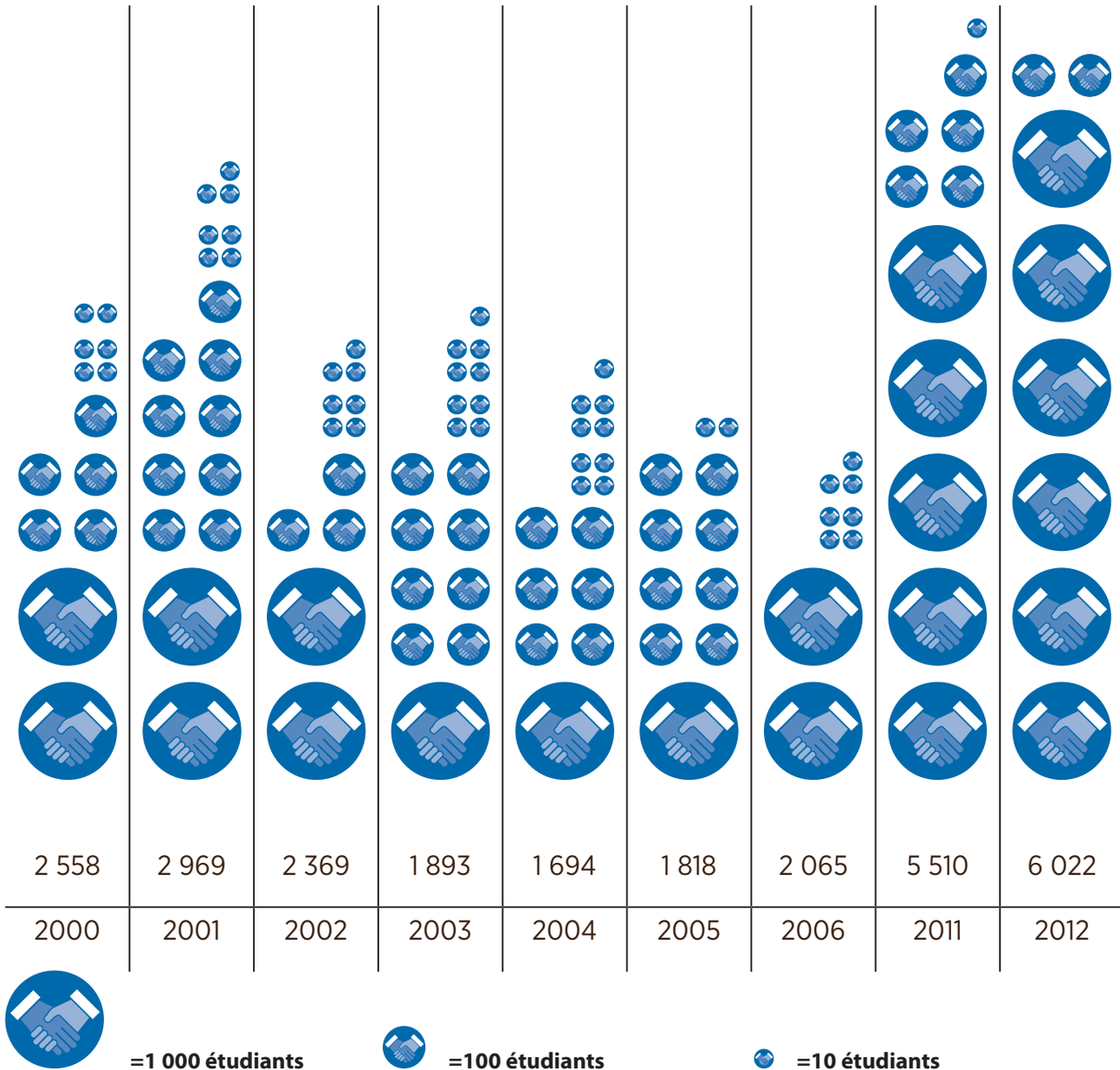


En Janvier 2015, le nombre d'Indiens et de personnes d'origine indienne résidents en Afrique a été estimée à 2,76 millions, ce qui représente environ 10% des indiens vivant à l'étranger. En Afrique, la majorité de la population indienne vit en Afrique du Sud (56%) et à Maurice (32%).



1.5 MOBILITÉ DES ÉTUDIANTS

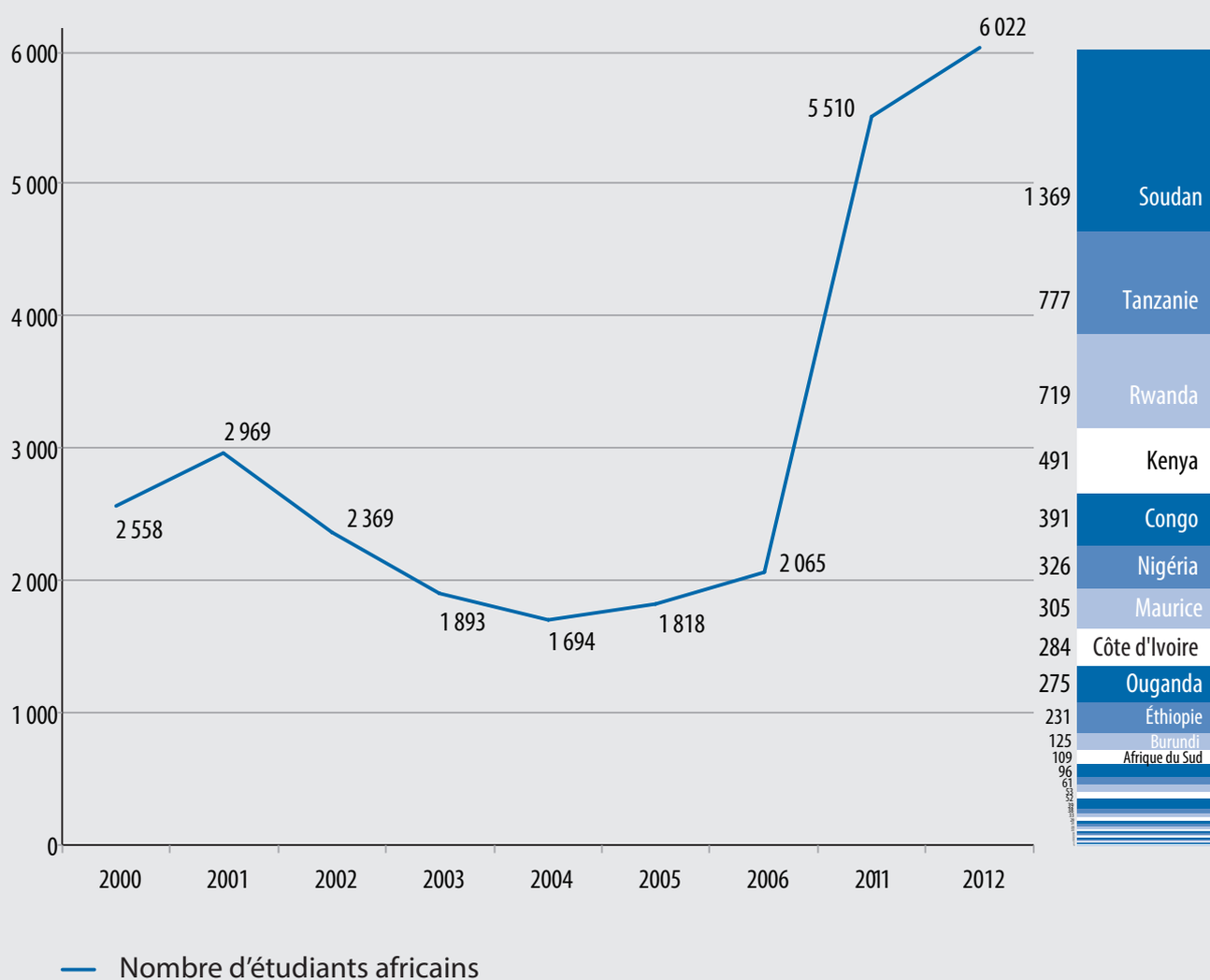
FIGURE 14: NOMBRE D'ÉTUDIANTS AFRICAINS FRÉQUENTANT DES ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR INDIENS



Le nombre d'étudiants africains dans les établissements d'enseignement supérieur indiens ne cesse d'augmenter depuis 2000, dépassant 6000 étudiants en 2012.

Le Soudan, la Tanzanie, le Rwanda et le Kenya représentent plus de 50% des 6022 étudiants africains ayant fréquenté des institutions tertiaires indiennes en 2012.

FIGURE 15: ÉTUDIANTS AFRICAINS FRÉQUENTANT DES ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR INDIENS EN 2012





1.6 ARRIVÉES DE TOURISTES AFRICAINS EN INDE

FIGURE 16: ARRIVÉES EN INDE DE TOURISTES EN PROVENANCE D'AFRIQUE À DES FINS DE VISITES EN 2013 (%)

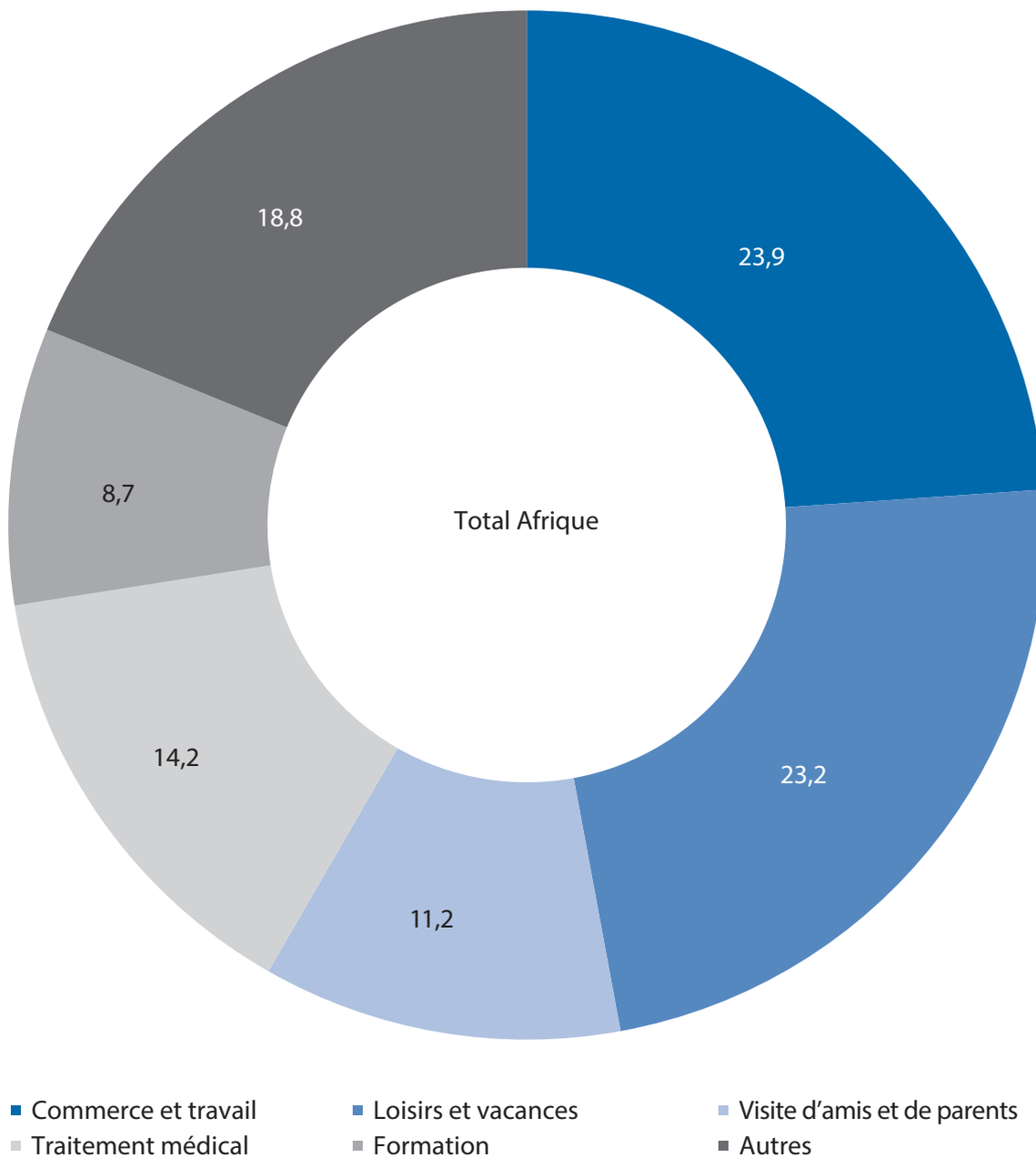


FIGURE 17: ARRIVÉES EN INDE DE TOURISTES EN PROVENANCE D'AFRIQUE À DES FINS DE VISITE ET DE RETOUR AU PAYS EN 2013 (%)

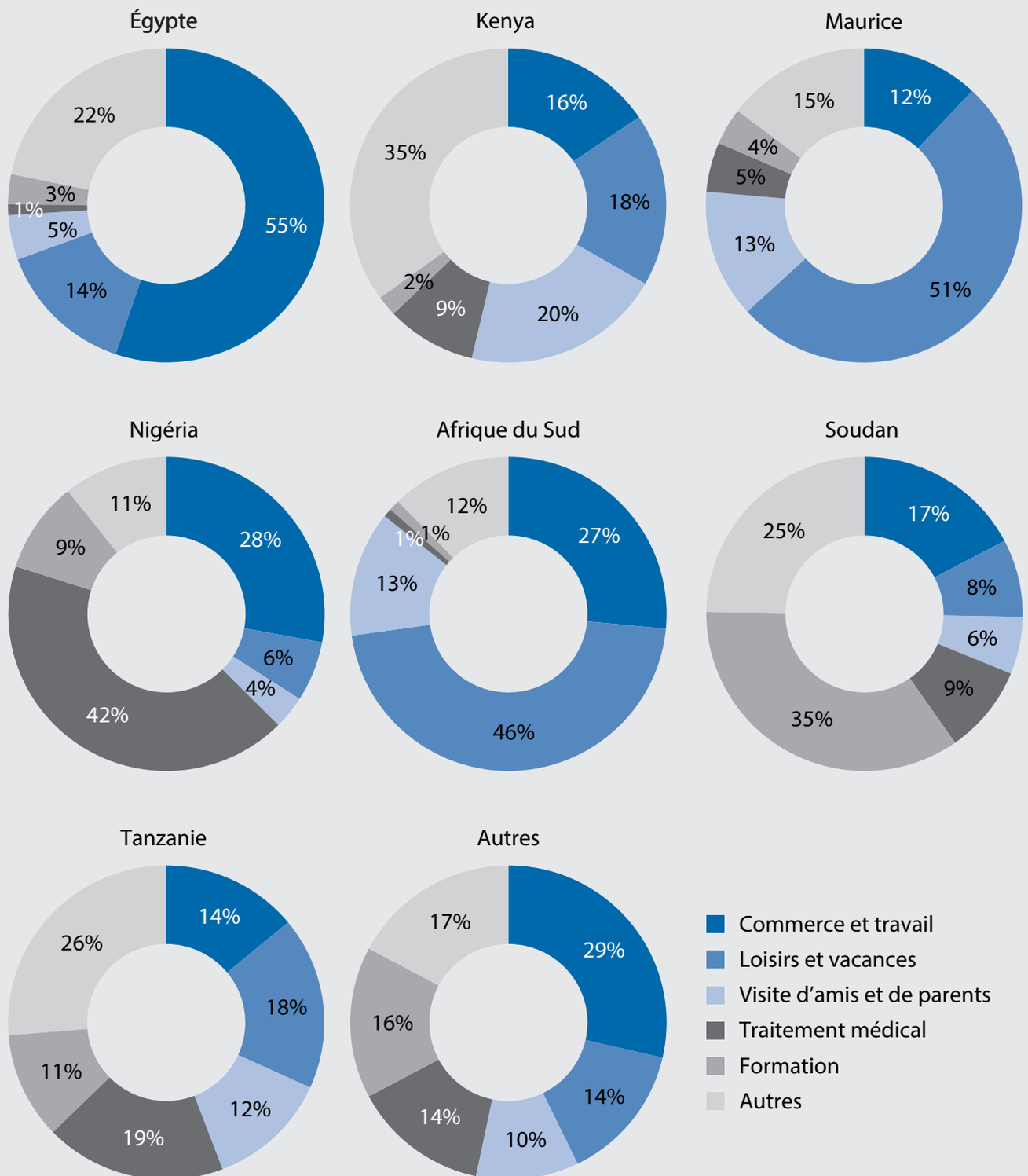
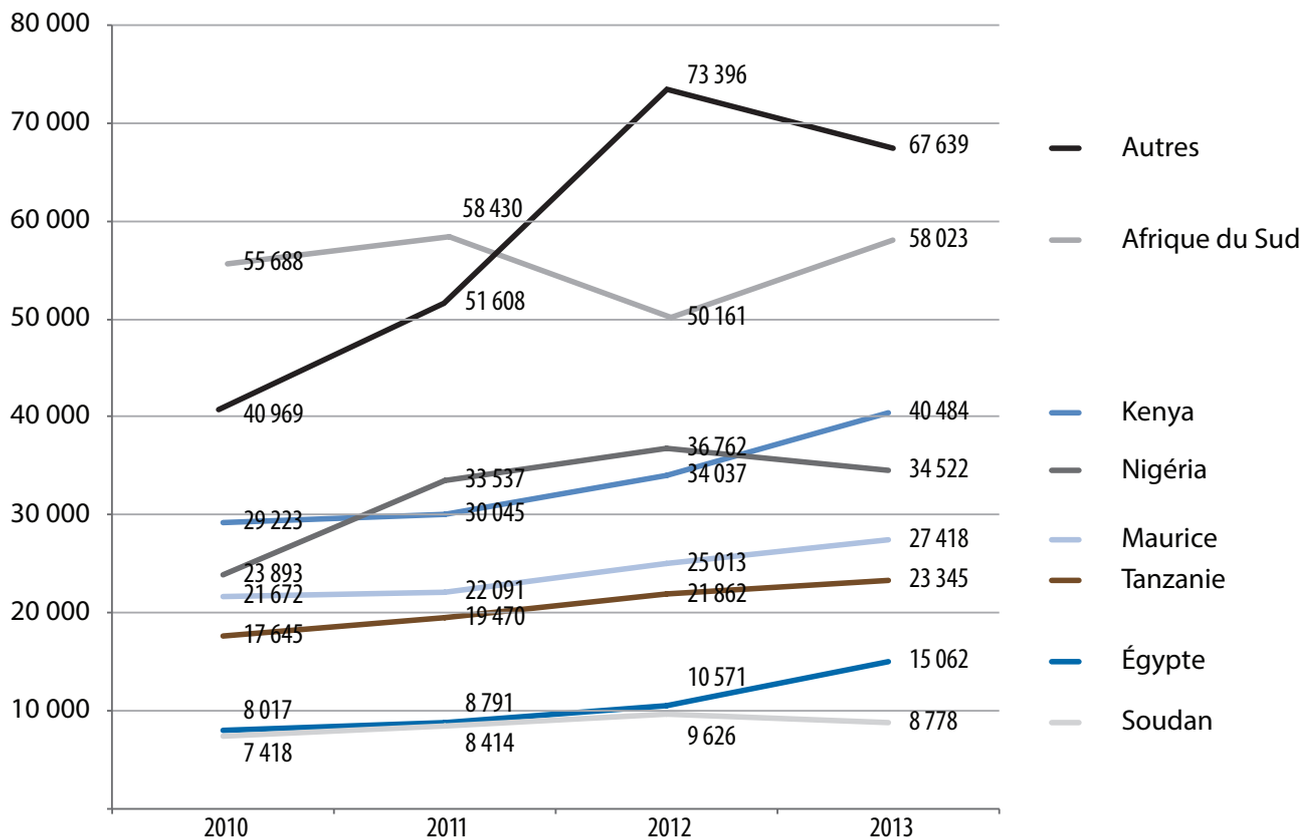




FIGURE 18: ARRIVÉES EN L'INDE DE TOURISTES VENANT DE L'AFRIQUE

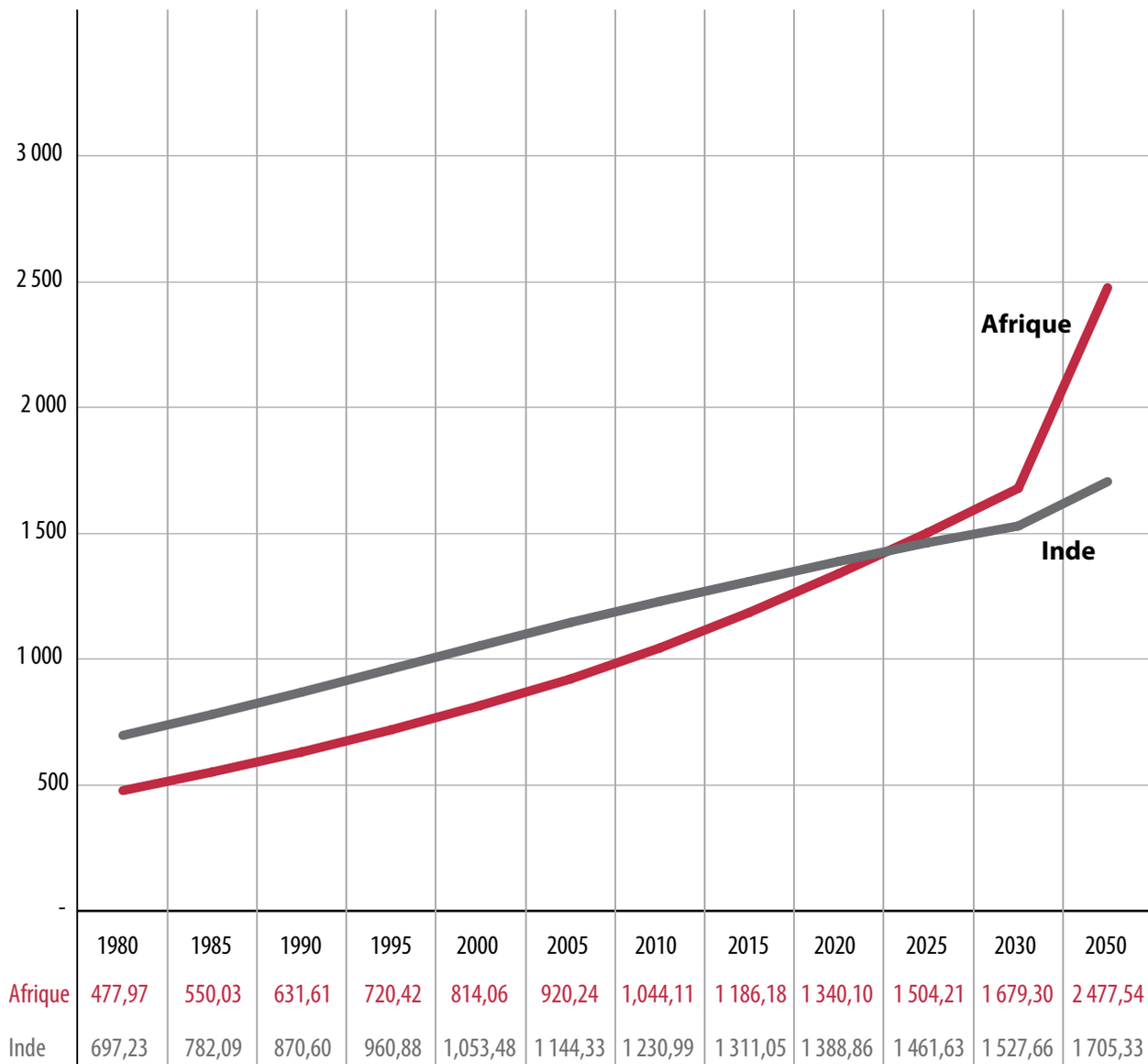


2. INDICATEURS DE COMPARAISON



2.1 POPULATION ET MAIN-D'ŒUVRE

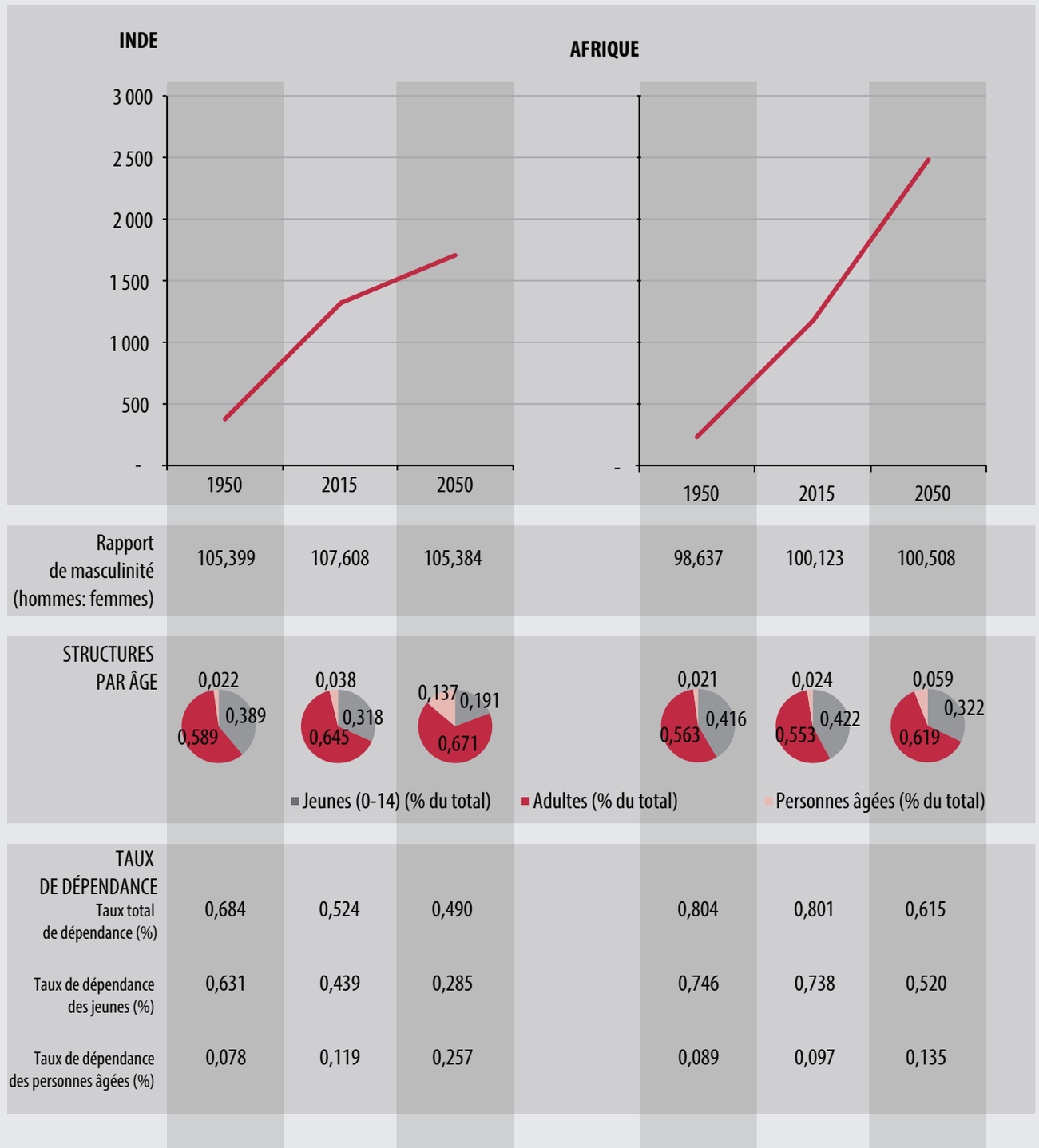
FIGURE 19: POPULATION MOYENNE (MILLION)



Au cours des trois dernières décennies, l'Inde et l'Afrique ont connu une croissance démographique rapide. L'Afrique a vu sa population doubler entre 1980 et 2010, et l'Inde devrait doubler la sienne d'ici à 2020. Toutefois, la population africaine devrait dépasser celle de l'Inde d'ici à 2023.

FIGURE 20: CARACTÉRISTIQUES DÉMOGRAPHIQUES DE BASE

POPULATION TOTALE ('000)



STATISTIQUES DÉMOGRAPHIQUES



FIGURE 21: GROUPES D'ÂGE (MILLIONS)

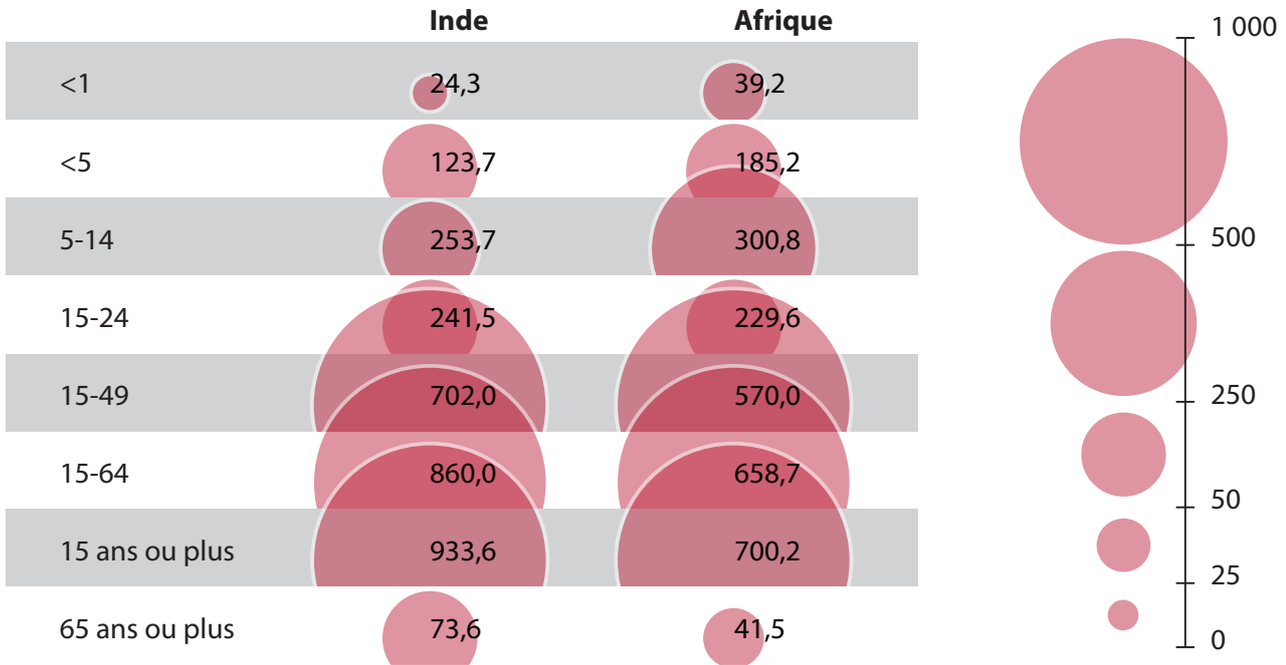


FIGURE 22: STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE

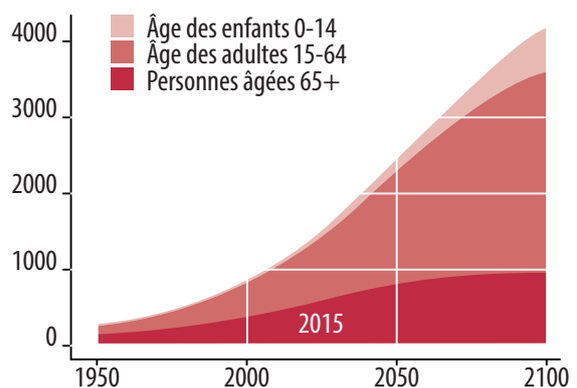
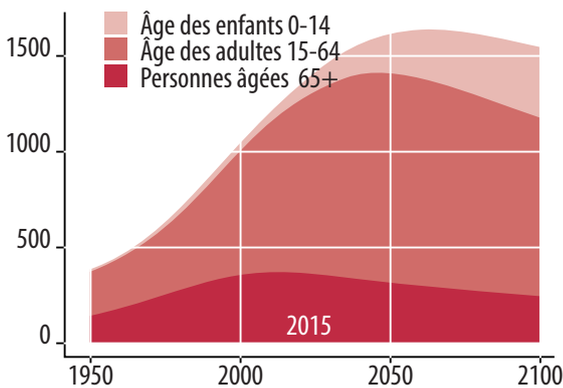
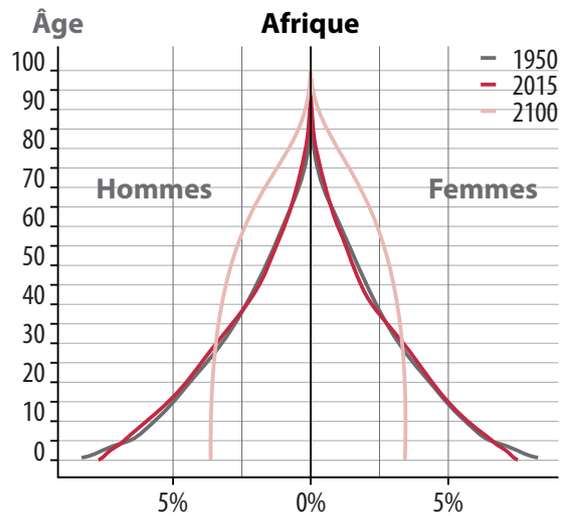
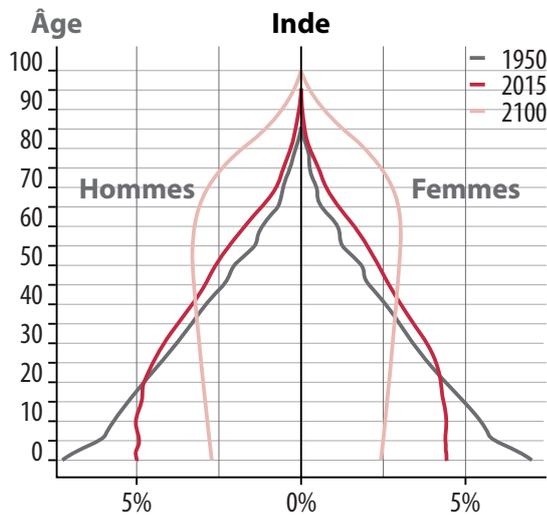


FIGURE 23: POPULATION URBAINE (%)

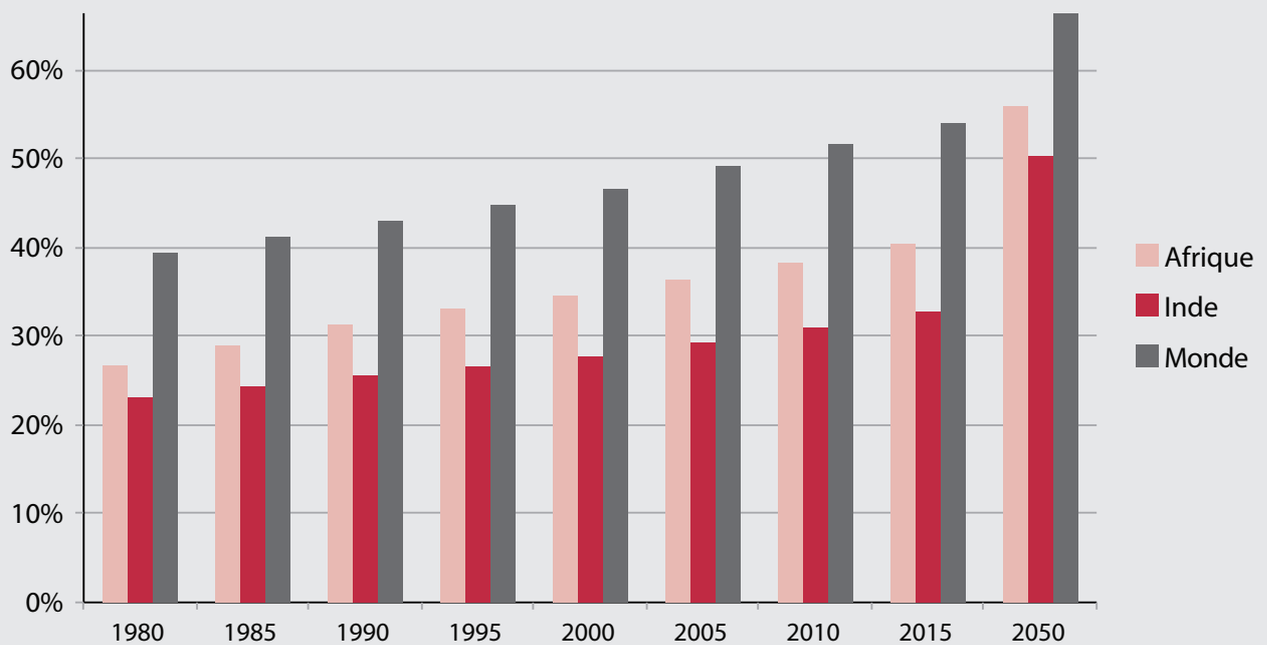
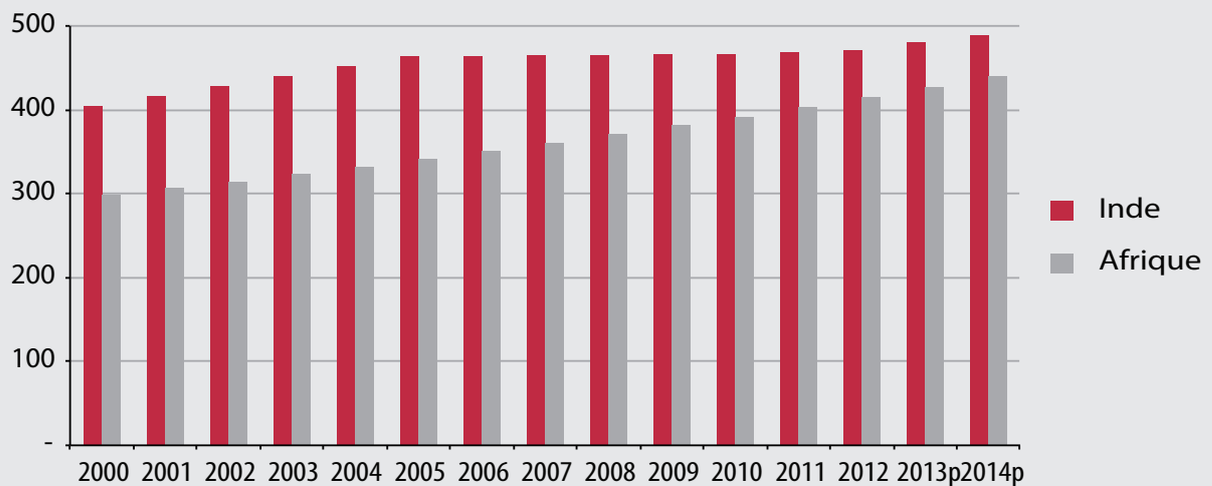


FIGURE 24: MAIN-D'ŒUVRE AFRICAINE ET INDIENNE (MILLION)

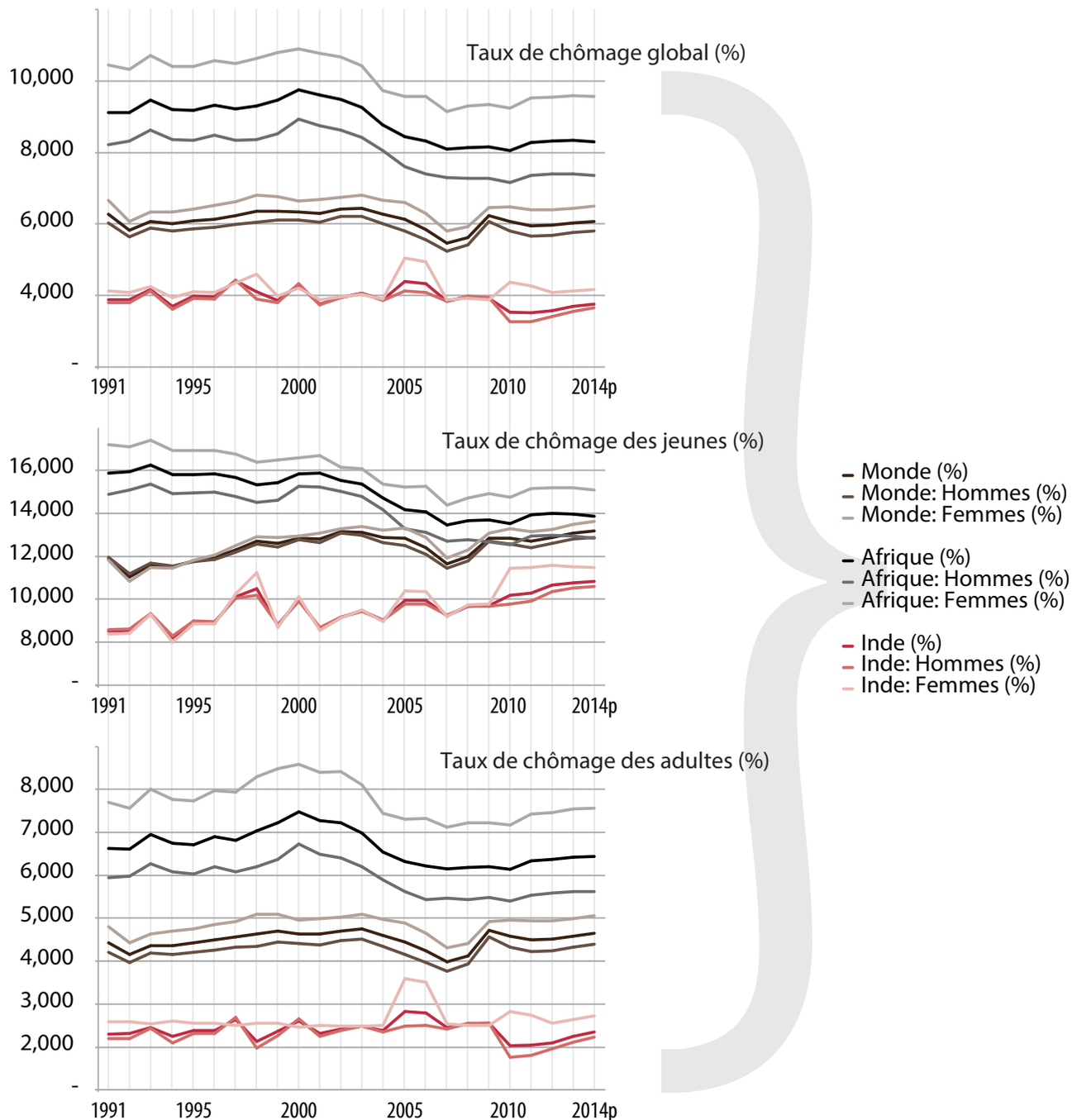


Entre 1950 et 2015, la population totale de l'Afrique a augmenté de 418%, tandis que celles de l'Inde et du reste du monde ont augmenté de 248% et de 191%, respectivement. En outre, la population de l'Afrique devrait plus que doubler en 2050 par rapport à la population actuelle. Pendant la même période, la population indienne et la population mondiale devraient augmenter de seulement 30% et 32% respectivement. En 2050, la population de l'Afrique représentera un quart de la population mondiale, tandis que la population de l'Afrique et celle de l'Inde réunies compteront pour 43% de la population mondiale.

Avec la baisse de la fécondité, la proportion d'enfants en Afrique devrait diminuer, pour passer de 42,2% à 32,2% entre 2015 et 2050. De même, en Inde, la proportion d'enfants va diminuer de 31,8% à 19,1%. On prévoit que la proportion des personnes âgées dans la population devrait augmenter de 3,5 et 9,9 points de pourcentage en Afrique et en Inde respectivement.



FIGURE 25: TAUX DE CHÔMAGE GLOBAL (%)

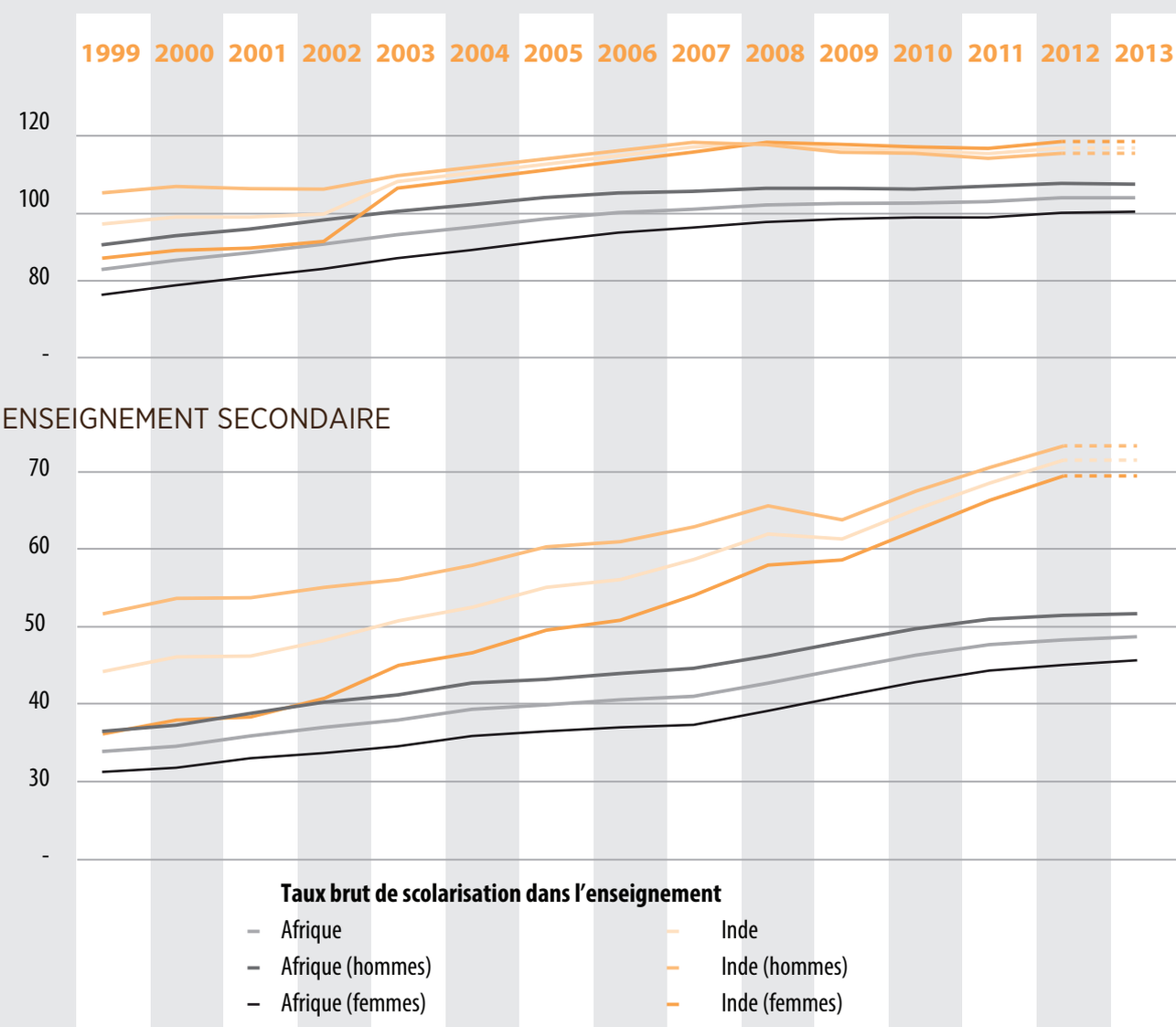


Le taux de chômage global en Afrique était compris entre 8,1% et 9,8% au cours de la période allant de 1990 à 2014. Par ailleurs, en Inde, le taux de chômage était de 3,5% et 4,3% durant la même période. En Afrique et en Inde, le chômage des jeunes est plus élevé que celui des adultes. En outre, le taux de chômage des femmes était supérieur à celui de leurs homologues masculins.

2.2 ÉDUCATION

FIGURE 26: TAUX BRUT DE SCOLARISATION DANS L'ENSEIGNEMENT PRIMAIRE ET SECONDAIRE

ENSEIGNEMENT PRIMAIRE



Entre 2000 et 2012, l'Afrique et l'Inde ont amélioré leurs taux bruts de scolarisation dans l'enseignement primaire. Comme le montre le tableau 18, le taux brut de scolarisation dans l'enseignement primaire a augmenté de façon constante dans la période entre 2000 et 2008 et a dépassé 100% en Inde entre 2003 et 2011, et en Afrique entre 2009 et 2012. En Afrique, le taux brut de scolarisation des garçons dans l'enseignement primaire a été plus élevé que celui des filles. D'autre part, en Inde, il n'y a pas eu beaucoup de différence entre les taux bruts de scolarisation des hommes et des femmes, ces dernières années en particulier.

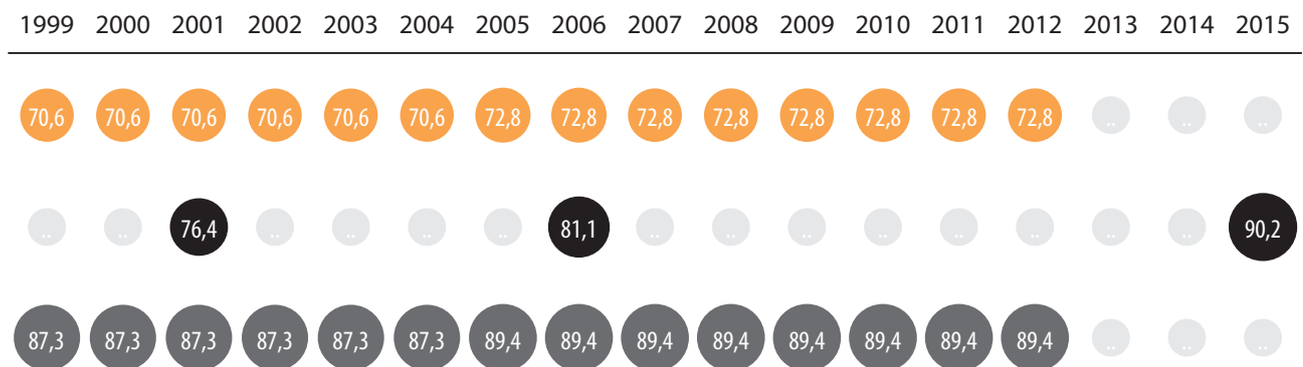
Les taux bruts de scolarisation dans l'enseignement secondaire demeurent faibles en Afrique et en Inde, avec environ 47% et 69% respectivement.



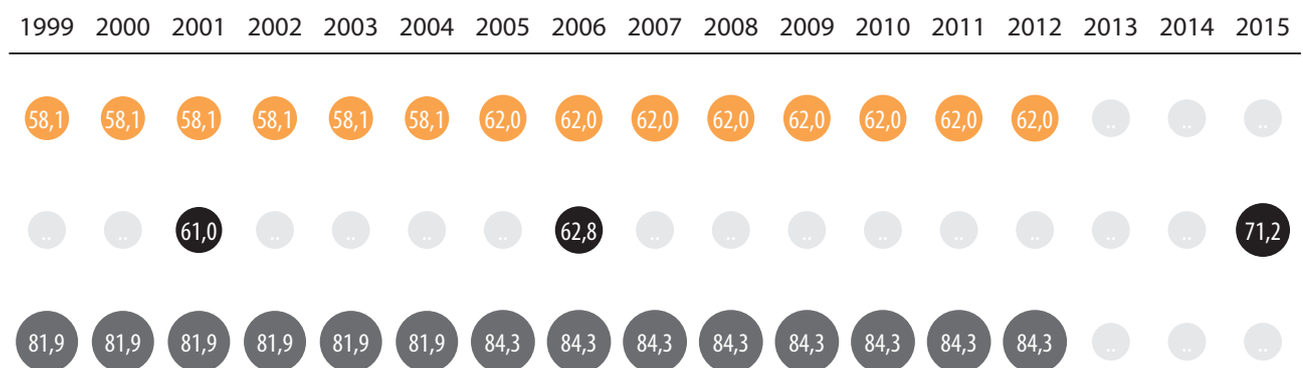
2.2.1 TAUX D'ALPHABÉTISATION

FIGURE 27: TAUX D'ALPHABÉTISATION

TAUX D'ALPHABÉTISATION DES JEUNES DES DEUX SEXES
DU GROUPE D'ÂGE DE 15 À 24 ANS (%)



TAUX D'ALPHABÉTISATION DES ADULTES DES DEUX SEXES, ÂGÉS DE 15 ANS ET PLUS (%)



Afrique



Inde

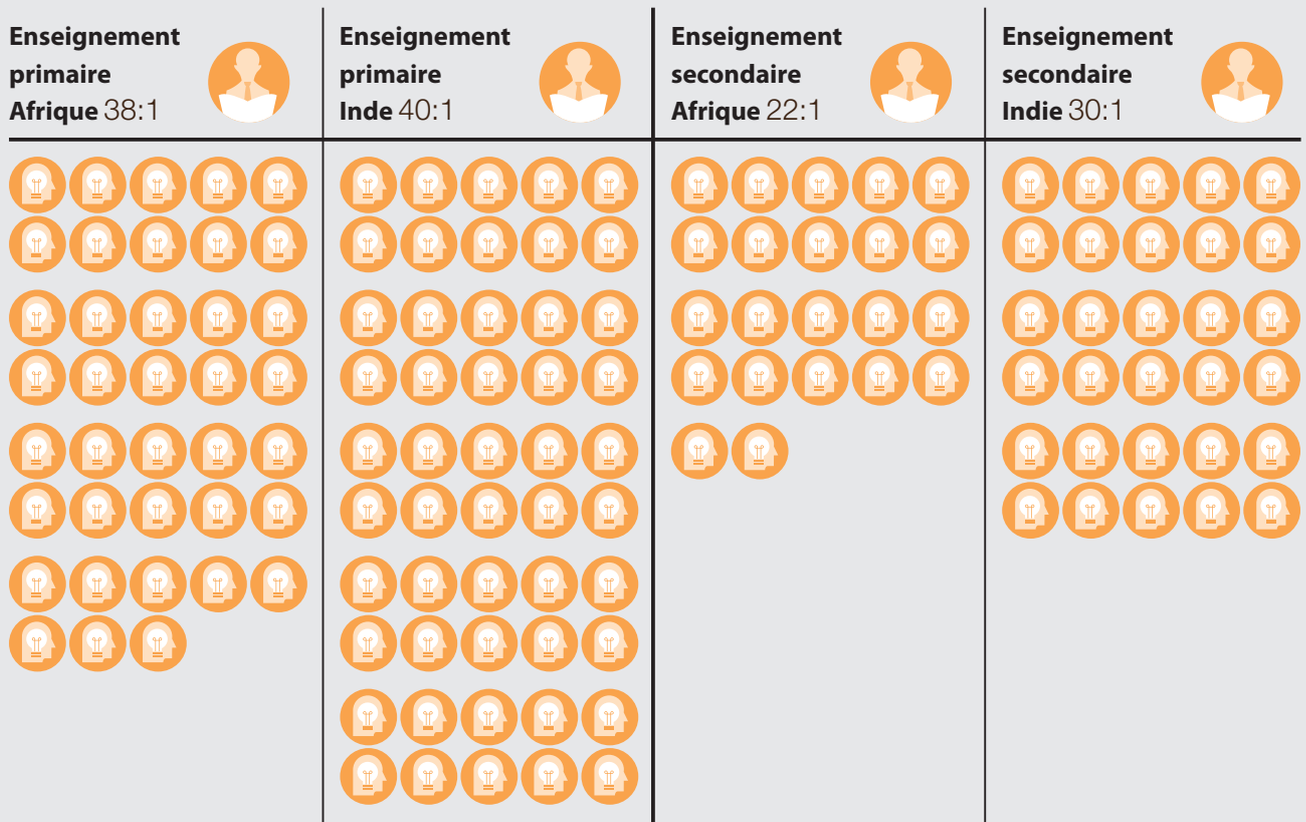


Monde



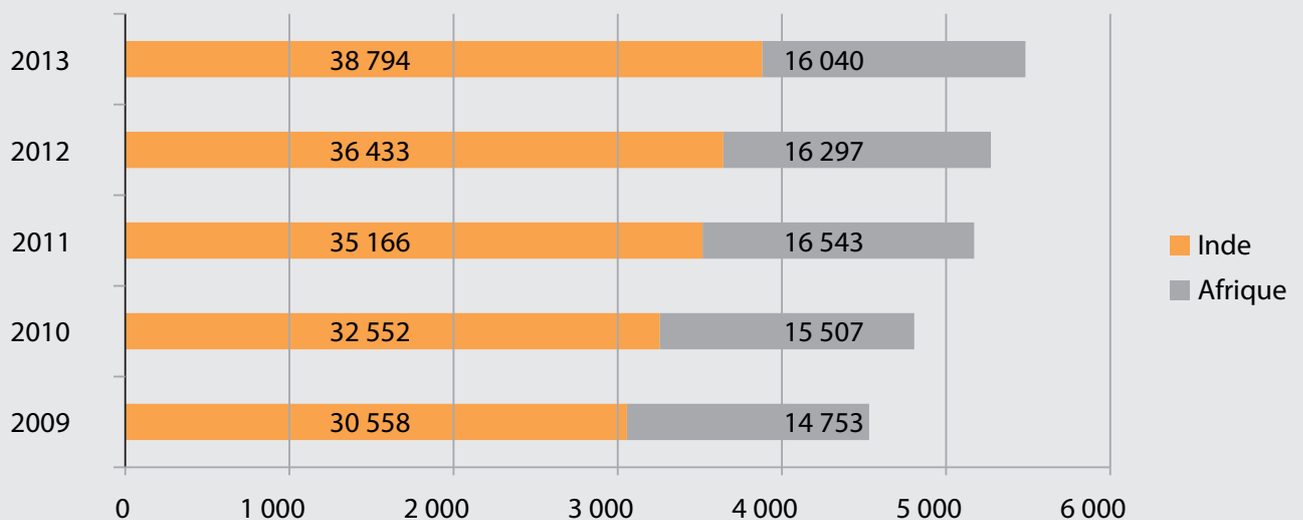
2.2.2 NOMBRE D'ÉLÈVES PAR ENSEIGNANT

FIGURE 28: NOMBRE D'ÉLÈVES PAR ENSEIGNANT ENTRE 2000 ET 2012



2.3 RÉSULTATS DE RECHERCHE

FIGURE 29: RÉSULTATS DE RECHERCHE

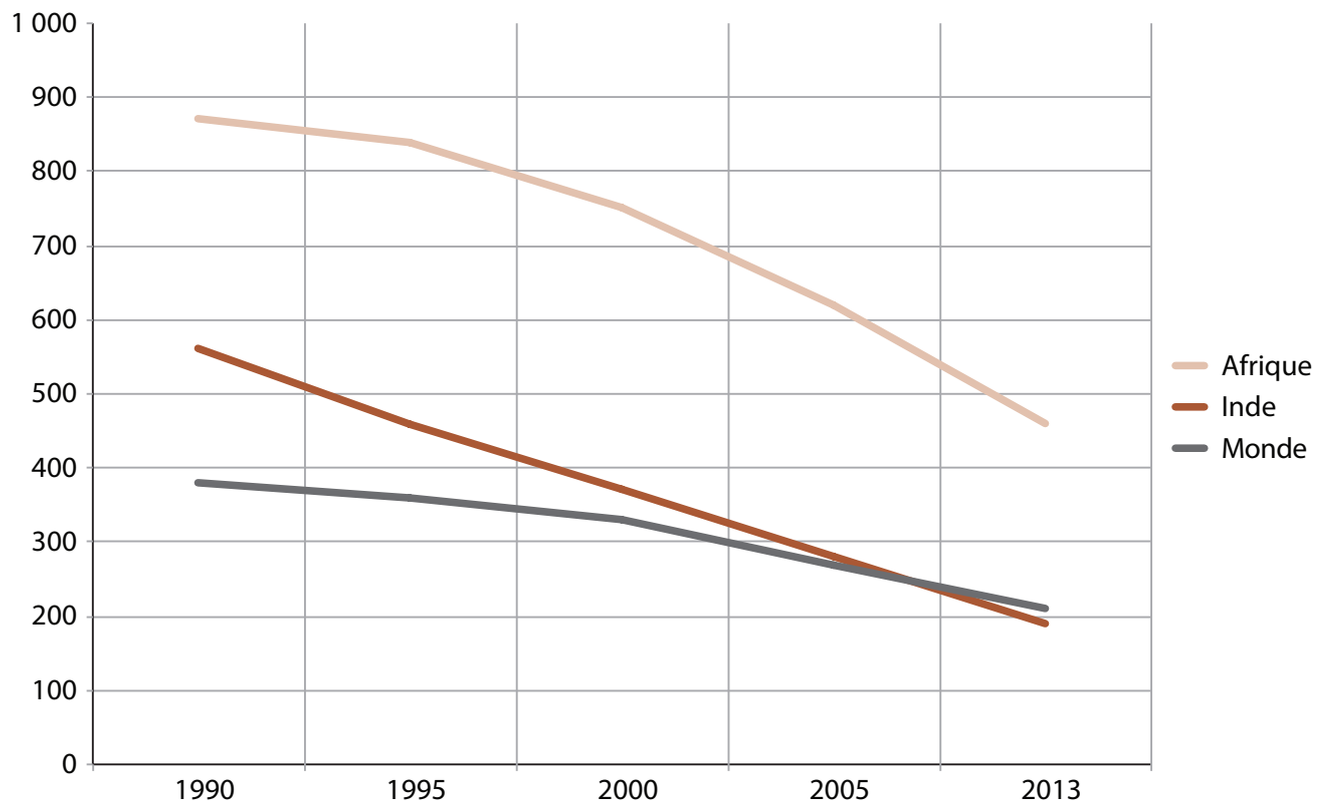




2.4 SANTÉ

2.4.1 TAUX DE MORTALITÉ MATERNELLE

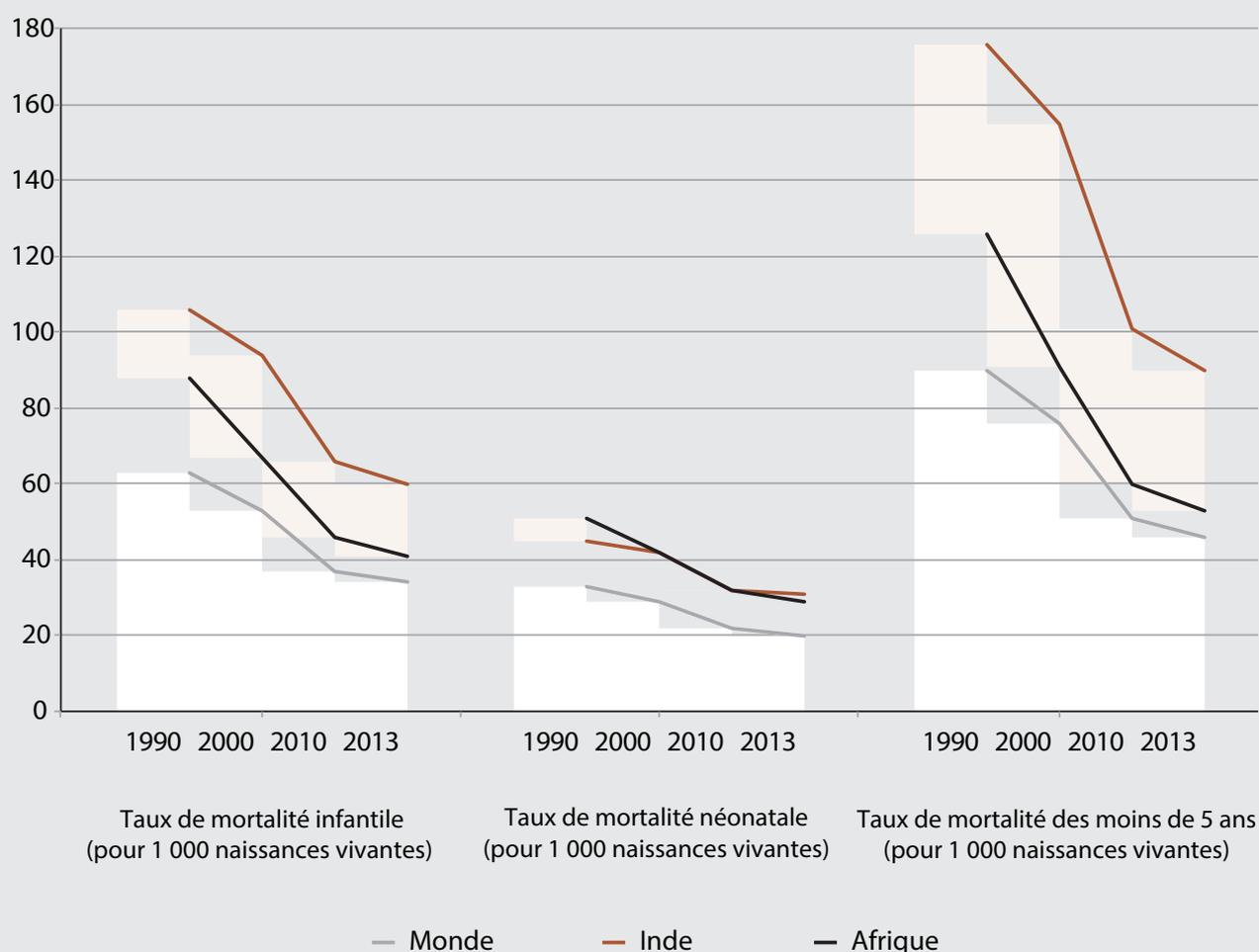
FIGURE 30: TAUX DE MORTALITÉ MATERNELLE (POUR 100 000 NAISSANCES VIVANTES)



Le taux de mortalité maternelle a diminué en Afrique et en Inde entre 1990 et 2013. Toutefois, le rythme de la baisse a été modéré en Afrique tandis que l'Inde a enregistré une baisse rapide de la mortalité maternelle, avec un taux situé en dessous de la moyenne mondiale.

2.4.2 MORTALITÉ DES ENFANTS

FIGURE 31: TAUX DE MORTALITÉ DES MOINS DE 5 ANS ET TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE ET NÉONATALE (POUR 1 000 NAISSANCES VIVANTES)

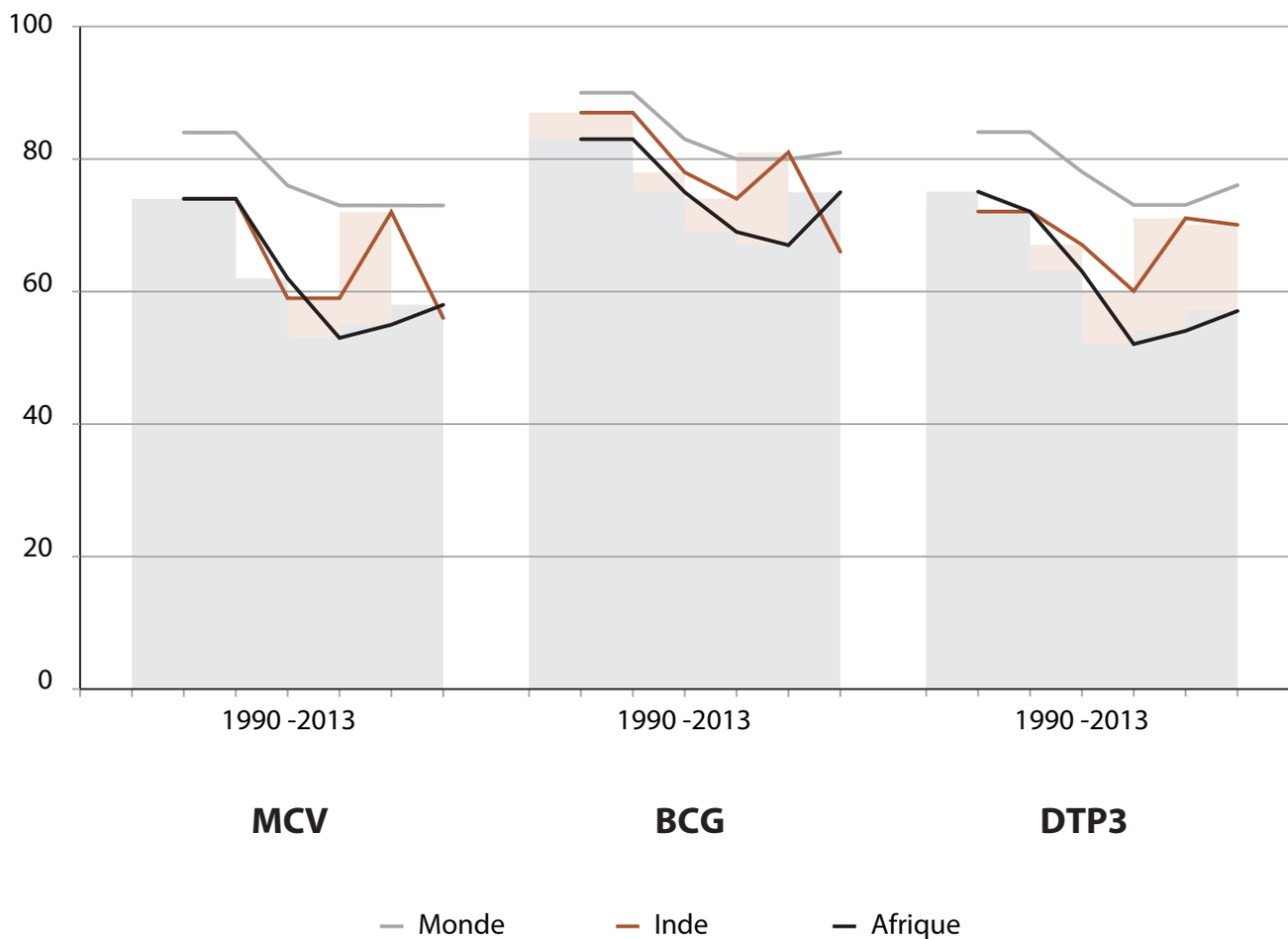


Entre 1990 et 2013, l'Afrique a réduit les taux de mortalité néonatale, de mortalité infantile et de mortalité des moins de 5 ans de 31,1%, 43,4% et 48,9%, respectivement. En Inde, le pourcentage de baisse des taux de mortalité pour la même période était de 43,1%, 53,4% et 57,4%. En 1990, le taux de mortalité néonatale en Inde (51 pour 1 000 naissances vivantes) était plus élevé qu'en Afrique (45 pour 1 000 naissances vivantes). Cependant, en 2013 l'Inde avait enregistré un taux de mortalité néonatale inférieur (29 pour 1 000 naissances vivantes) qu'en l'Afrique (31 pour 1 000 naissances vivantes).



2.4.3 COUVERTURE VACCINALE CHEZ LES ENFANTS ÂGÉS DE 1 AN

FIGURE 32: COUVERTURE VACCINALE CHEZ LES ENFANTS ÂGÉS DE 1 AN (%)



Il y a eu une amélioration de la couverture vaccinale en Afrique et en Inde en 2013 par rapport à 2000. Toutefois, les taux de couverture vaccinale en Afrique et en Inde ont été inférieurs à la moyenne mondiale. Il faudrait que l'Afrique améliore la couverture vaccinale, en particulier dans les zones DTP3 et MCV.

2.4.4 PRÉVALENCE DE LA SOUS-ALIMENTATION

FIGURE 33: PRÉVALENCE DE LA SOUS-ALIMENTATION
DANS LA POPULATION TOTALE (%)

ENFANTS ÂGÉS DE MOINS DE 5 ANS SOUFFRANT
D'INSUFFISANCE PONDÉRALE (MODÉRÉE ET SÉVÈRE) (%)

	1990	1995	2000	2005	2008-2012
AFRIQUE	34,3	31,9	29,7	27,5	24,6
INDE	59,5	N.A.	53	40,3	42,5
MONDE	24,9	22,6	20,6	18,3	15,1

ENFANTS ÂGÉS DE MOINS DE 5 ANS SOUFFRANT DE
RETARD DE CROISSANCE (MODÉRÉ ET SÉVÈRE) (%)

	1990	1995	2000	2005	2008-2012
AFRIQUE	49,7	47,4	45,2	42,9	39,9
INDE	66,2	N.A.	52	44,3	48,0
MONDE	39,8	35,9	32,6	29,3	24,7

La proportion d'enfants souffrant d'insuffisance pondérale en Afrique et en Inde avait diminué entre 1990 et 2012. L'Afrique affiche un pourcentage relativement faible d'enfants souffrant d'insuffisance pondérale par rapport à l'Inde. Cependant, l'Afrique et l'Inde comptent une grande proportion d'enfants souffrant d'insuffisance pondérale par rapport à la moyenne mondiale.

STATISTIQUES DE LA SANTÉ



FIGURE 34: ENFANTS ÂGÉS DE MOINS DE 5 ANS SOUFFRANT D'INSUFFISANCE PONDÉRALE (MODÉRÉE ET SÉVÈRE) (%)

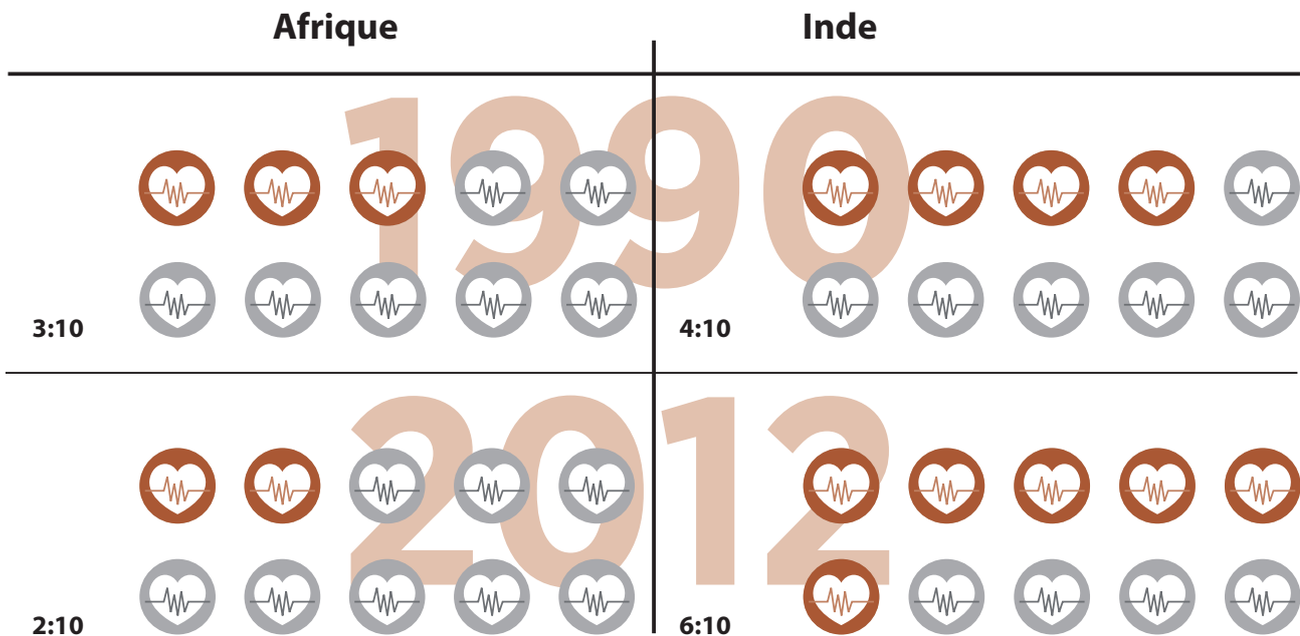
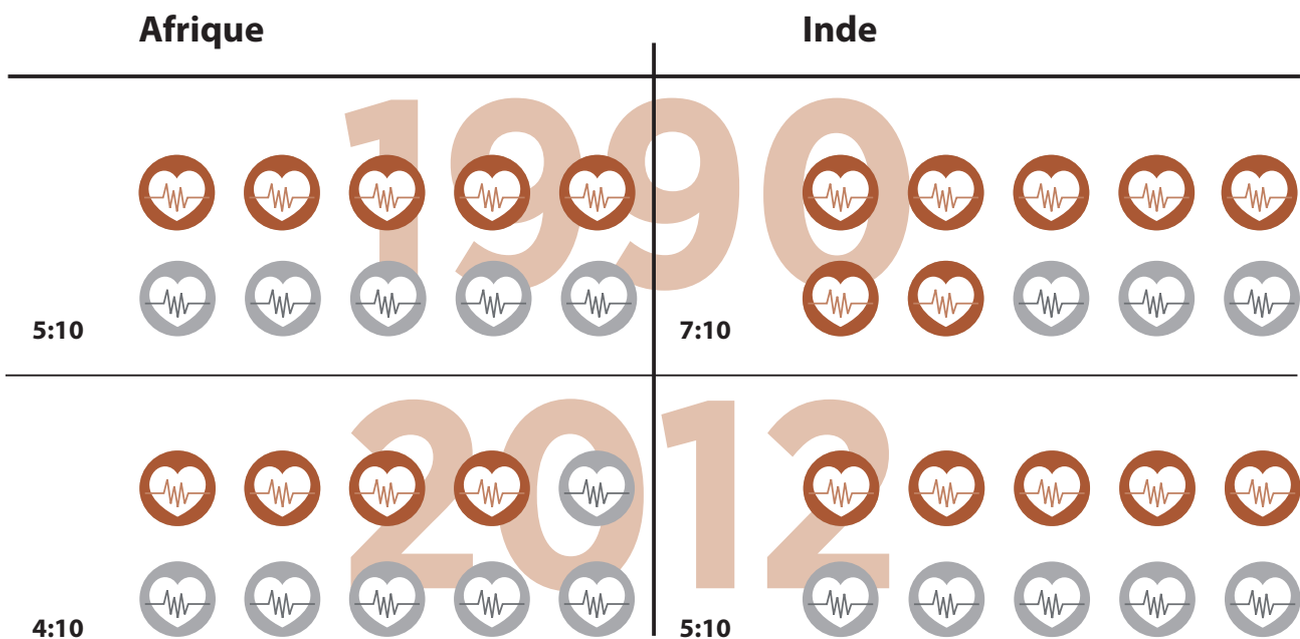


FIGURE 35: ENFANTS ÂGÉS DE MOINS DE 5 ANS SOUFFRANT DE RETARD DE CROISSANCE (MODÉRÉ ET SÉVÈRE) (%)



En Afrique, la proportion des enfants souffrant de retard de croissance a diminué, passant de 50% en 1990 à 40% en 2012, tandis que la baisse en Inde au cours de la même période a été de 66% à 48%.

2.4.5 ACCÈS À UNE EAU POTABLE AMÉLIORÉE

FIGURE 36: POURCENTAGE DE LA POPULATION DISPOSANT DE SOURCES AMÉLIORÉES D'EAU POTABLE

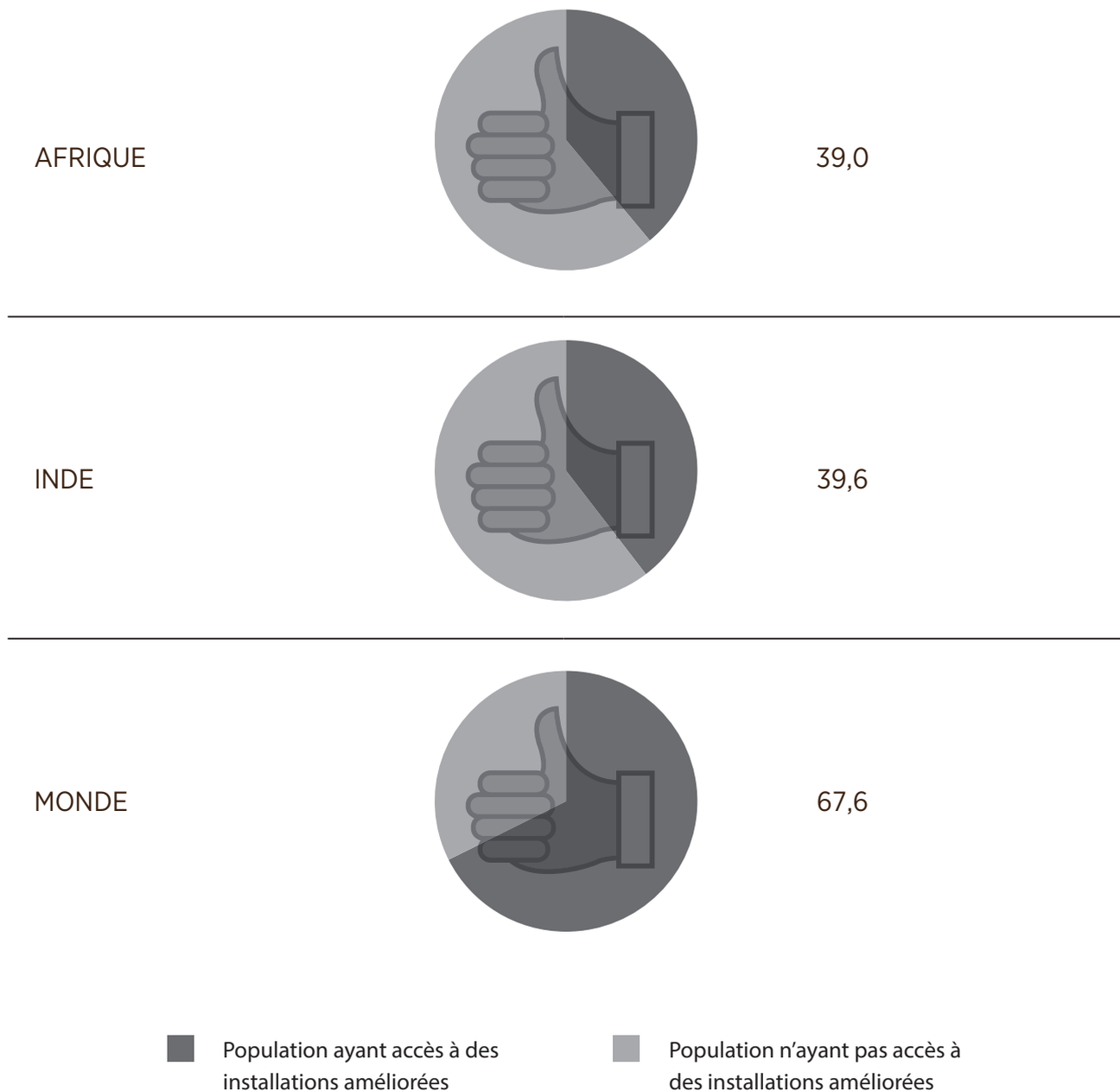


L'Afrique et l'Inde ont fait des progrès s'agissant de garantir l'accès à une source améliorée d'eau potable. Il n'en demeure pas moins que l'accès à une telle source reste un grand défi en Afrique, où seulement 71,8% de la population en bénéficient en 2015. D'autre part, en 2015, le pourcentage de la population indienne ayant accès à une source améliorée d'eau potable était de 94,1%, dépassant ainsi la moyenne mondiale.



2.4.6 INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT AMÉLIORÉES

FIGURE 37: INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT AMÉLIORÉES EN 2015 (%)

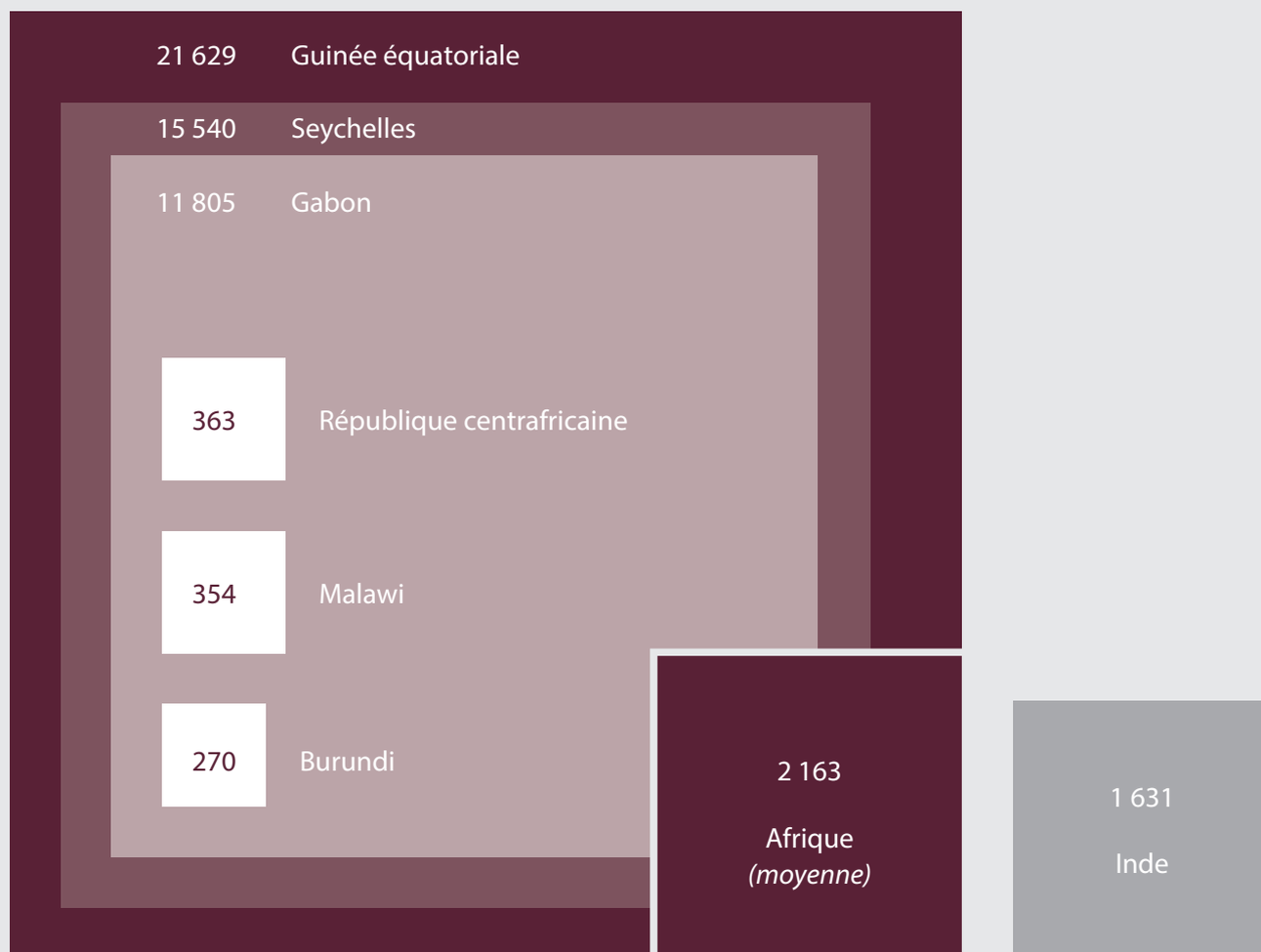


Entre 1990 et 2015, le pourcentage de la population utilisant des installations sanitaires améliorées en Afrique a augmenté, passant de 33 % à 39 %, tandis qu'en Inde, celui-ci est monté de 17 % à 40 %.

2.5 PRODUIT INTÉRIEUR BRUT

2.5.1 PIB PAR HABITANT PAR PAYS

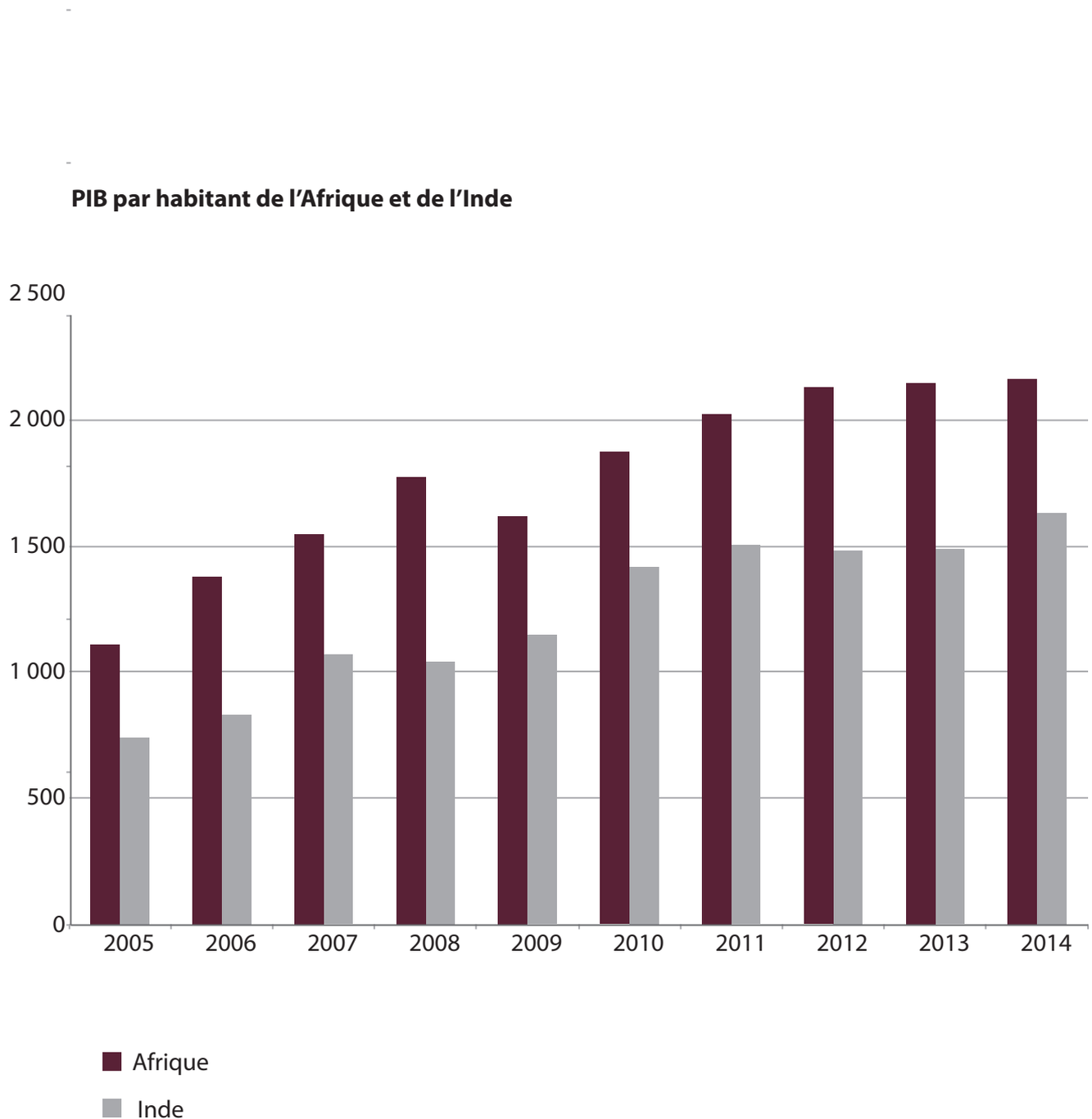
FIGURE 38: PIB PAR HABITANT DES TROIS PREMIERS ET TROIS DERNIERS PAYS AFRICAINS DU CLASSEMENT ET DE L'INDE EN 2014 (\$EU)



Au cours des dix dernières années, le PIB par habitant a été plus élevé en Afrique, en tant que continent, qu'en Inde. Le PIB par habitant de l'Afrique était de 33% plus élevé en 2014. Vingt et un (21) pays africains affichaient un PIB par habitant plus élevé que celui de l'Inde, tandis que 33 avaient un PIB inférieur.

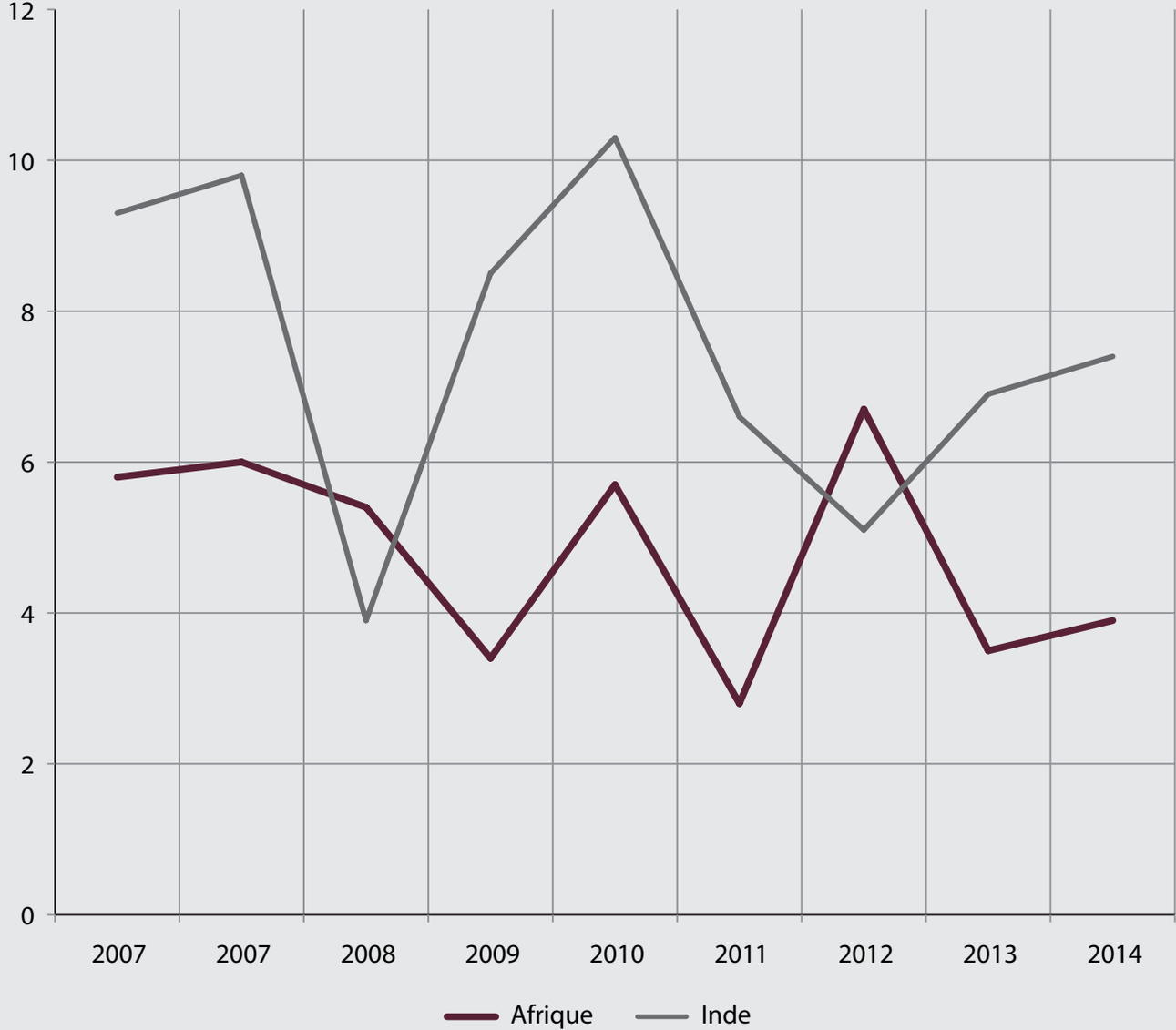


FIGURE 39: PIB PAR HABITANT (\$EU)



2.5.2 TAUX DE CROISSANCE DU PIB

FIGURE 40: TAUX DE CROISSANCE ANNUEL DU PIB (%)



Entre 2006 et 2014, l'Inde a enregistré un taux de croissance annuel moyen du PIB de 7,5%, contre 4,8% pour l'Afrique.

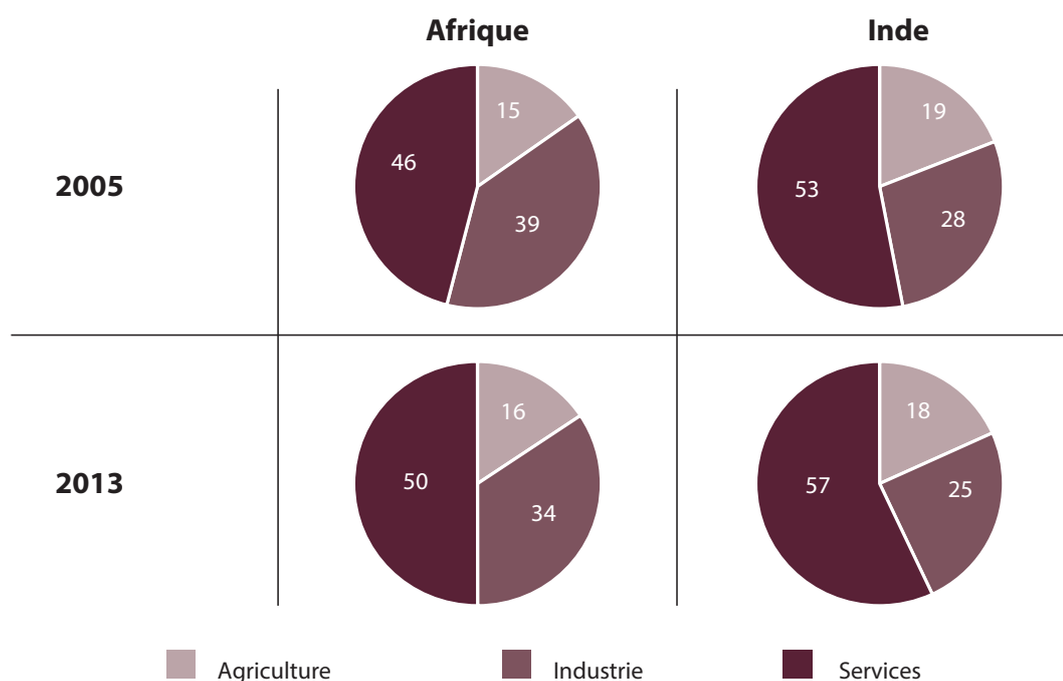


2.5.3 CONTRIBUTION DES DIVERS SECTEURS AU PIB

FIGURE 41: CONTRIBUTION DES DIVERS SECTEURS AU PIB (%)

	AGRICULTURE			INDUSTRIE			SERVICE		
	2005	2012	2013	2005	2012	2013	2005	2012	2013
Afrique	15,2	15,5	15,6	38,8	35,1	34,4	46,1	49,3	49,9
Inde	19	18	18,2	28	26	24,8	53	56	57

FIGURE 42: STRUCTURE DE LA PRODUCTION (%)

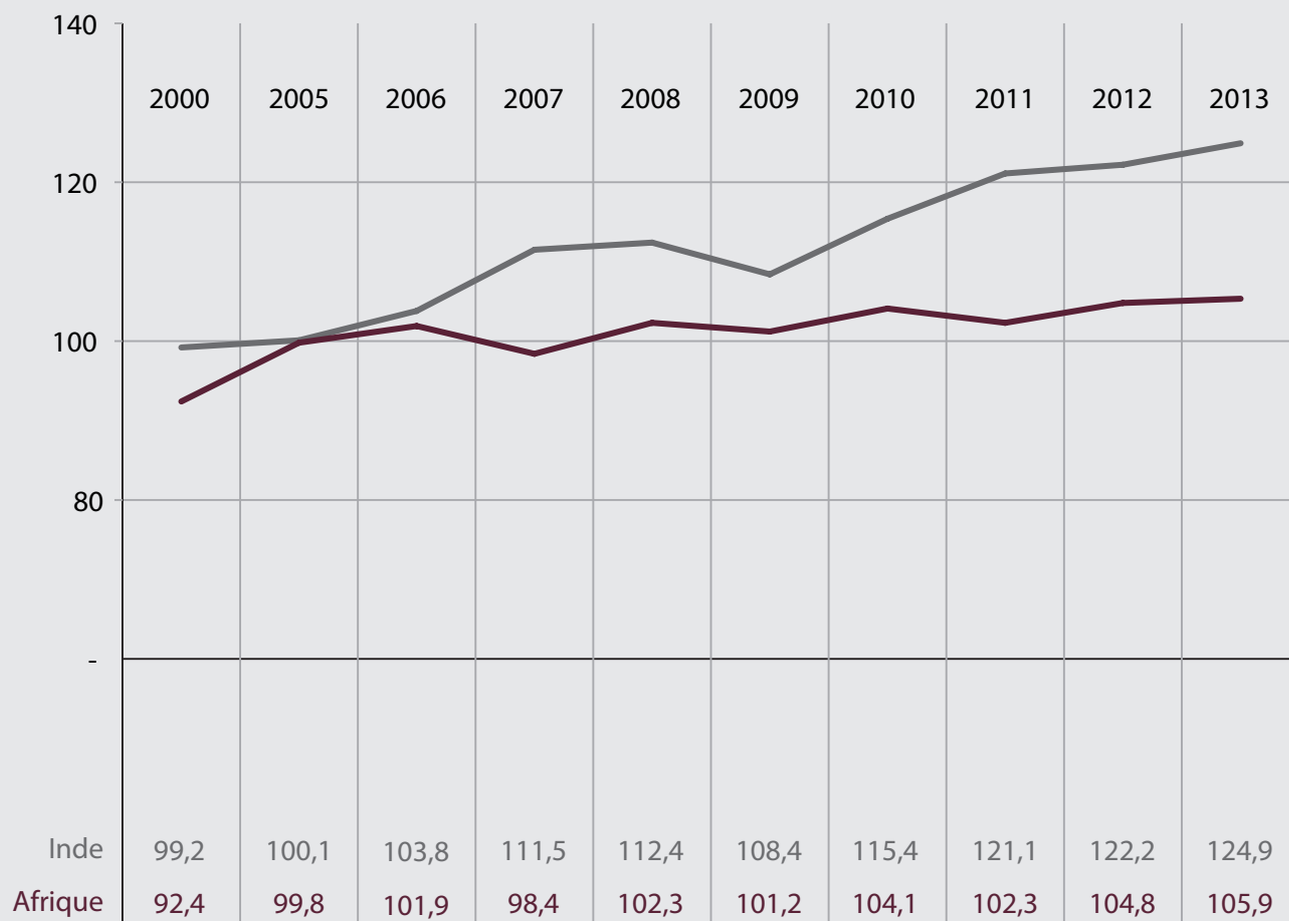


Si la taille de l'agriculture dans l'économie est sensiblement la même en Afrique (15,6 % du PIB en 2013) et l'Inde (18,2 %), l'importance des secteurs secondaire et tertiaire est légèrement différente. Le secteur des services est de loin le plus important dans les deux cas, mais en Afrique il représente 49,9 % de l'économie, tandis qu'en Inde il compte pour 57 % du PIB.

2.6 AGRICULTURE ET PRODUCTION ALIMENTAIRE

2.6.1 PRODUCTION ALIMENTAIRE PAR HABITANT

FIGURE 43: INDICE DE LA PRODUCTION ALIMENTAIRE NETTE PAR HABITANT (PÉRIODE DE RÉFÉRENCE 2004-2006)



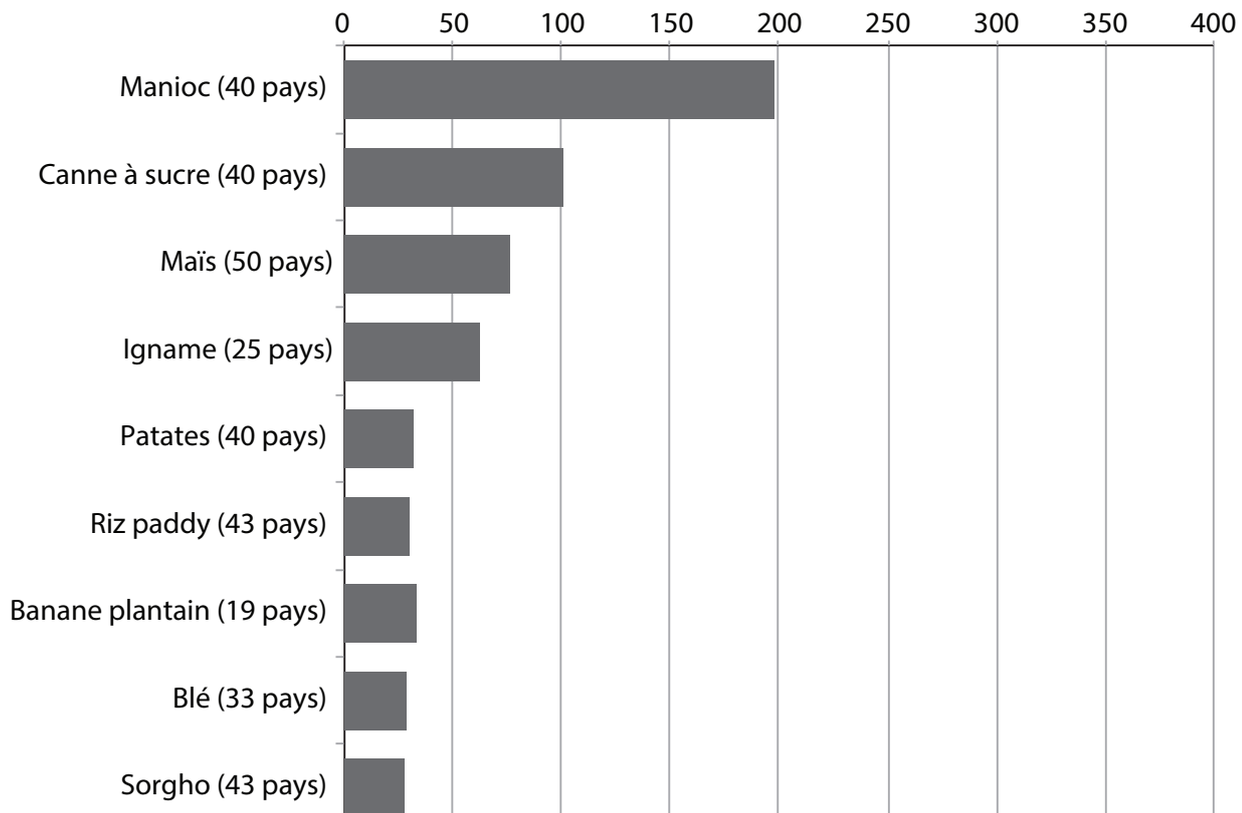
La production alimentaire en Inde et en Afrique connaît depuis 2000 une tendance à la hausse. Elle a atteint une valeur d'indice de la production alimentaire nette par habitant de 125 pour l'Inde et de 106 pour l'Afrique en 2013.



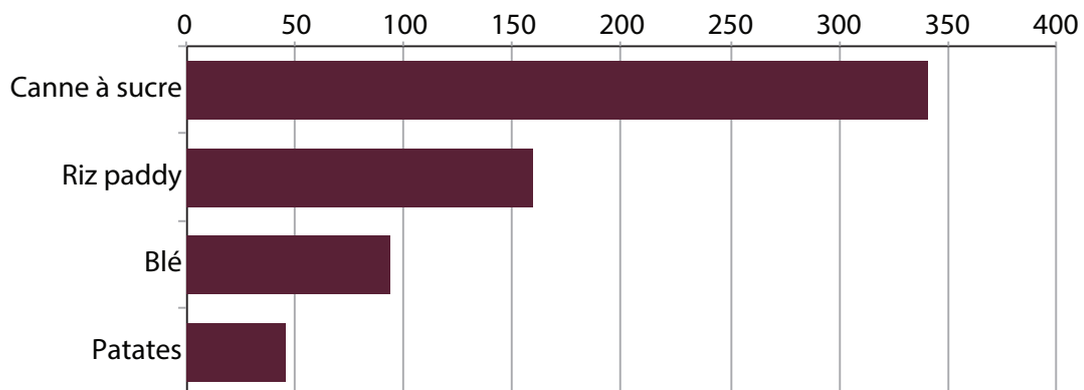
2.6.2 PRINCIPALES CULTURES PRODUITES EN INDE ET EN AFRIQUE

FIGURE 44: LES NEUF PREMIÈRES CULTURES PRODUITES PAR L'AFRIQUE (EN MILLIERS DE TONNES) EN 2013

LES NEUF PREMIÈRES CULTURES PRODUITES PAR L'INDE (EN MILLIERS DE TONNES) EN 2013



LES QUATRE PREMIÈRES CULTURES PRODUITES PAR L'INDE (EN MILLIERS DE TONNES) EN 2013

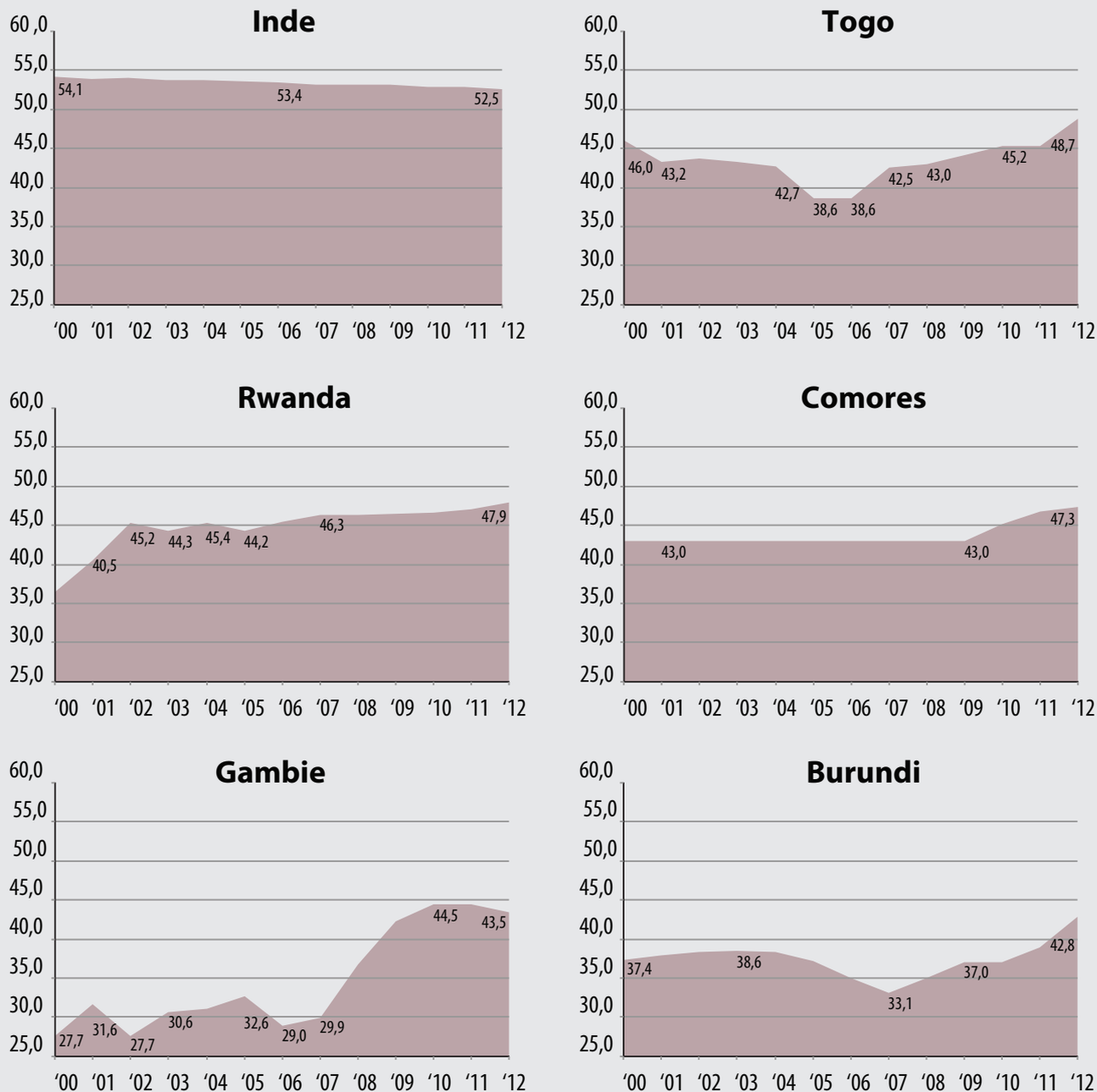


La figure 44 montre une similitude dans la composition des principales productions agricoles entre l'Inde et l'Afrique. Les quatre premières cultures (2013) de l'Inde peuvent être toutes retrouvées dans les neuf premières (2013) de l'Afrique, la canne à sucre occupant la première place en Inde et la deuxième en Afrique.

2.6.3 SUPERFICIE CULTIVÉE

FIGURE 45: TERRES ARABLES (EN POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES TERRES) DE L'INDE ET DE CINQ DES PRINCIPAUX PAYS AFRICAINS

TERRES ARABLES (EN POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES TERRES), CLASSÉES SUIVANT LES VALEURS DE 2012



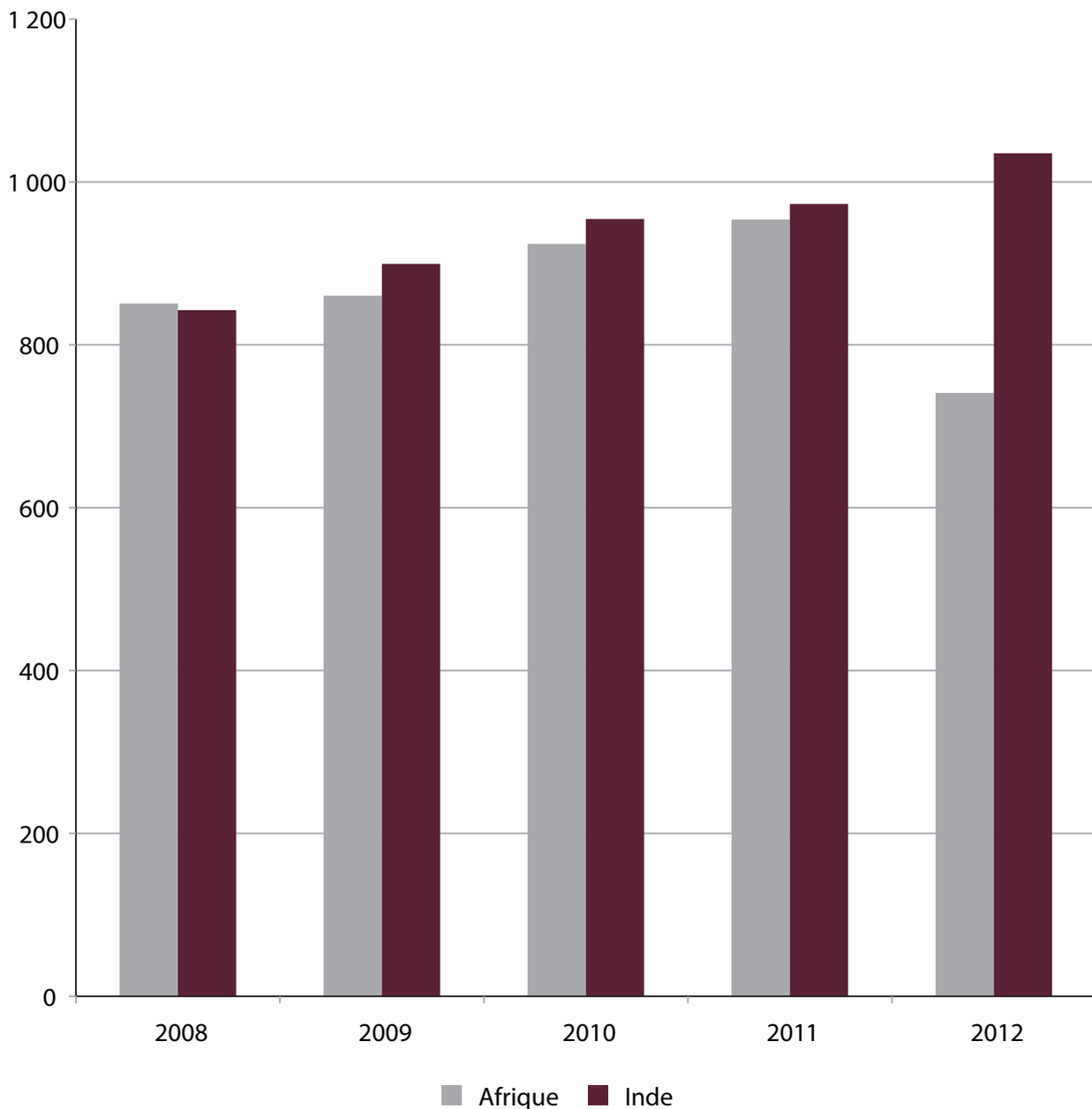
En 2012, l'Inde comptait plus de 50% de terres arables, alors que seuls trois pays d'Afrique étaient près de ce niveau.



2.7 ÉLECTRICITÉ

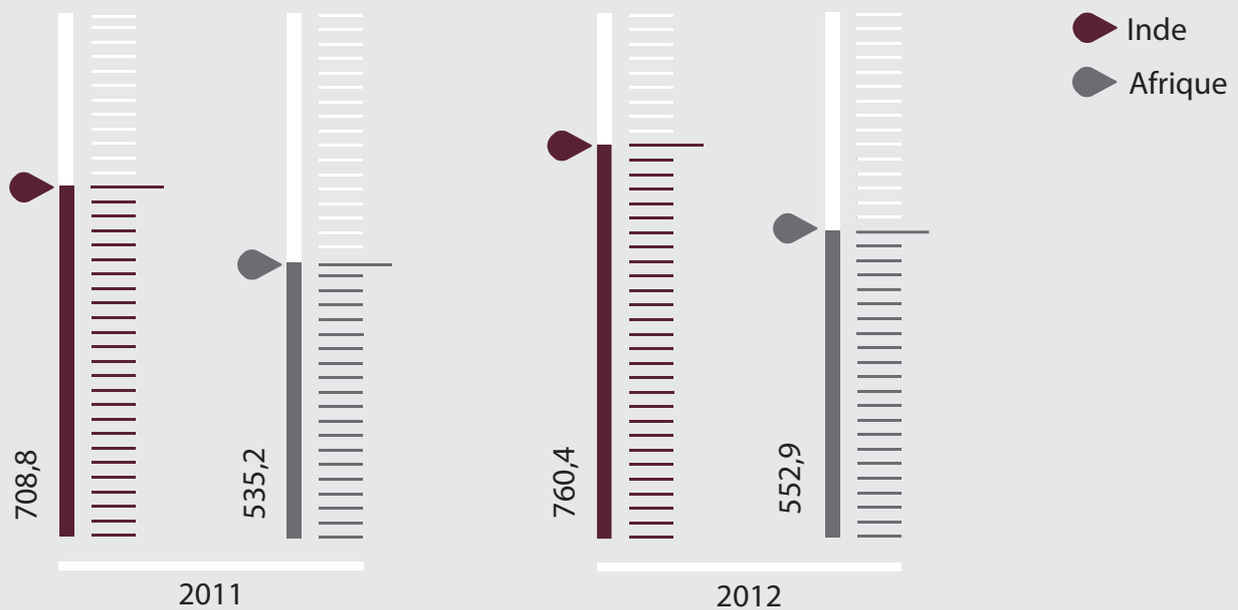
2.7.1 PRODUCTION TOTALE D'ÉLECTRICITÉ

FIGURE 46: PRODUCTION TOTALE D'ÉLECTRICITÉ DE L'AFRIQUE ET DE L'INDE (EN MILLIARDS DE KILOWATTS HEURE)



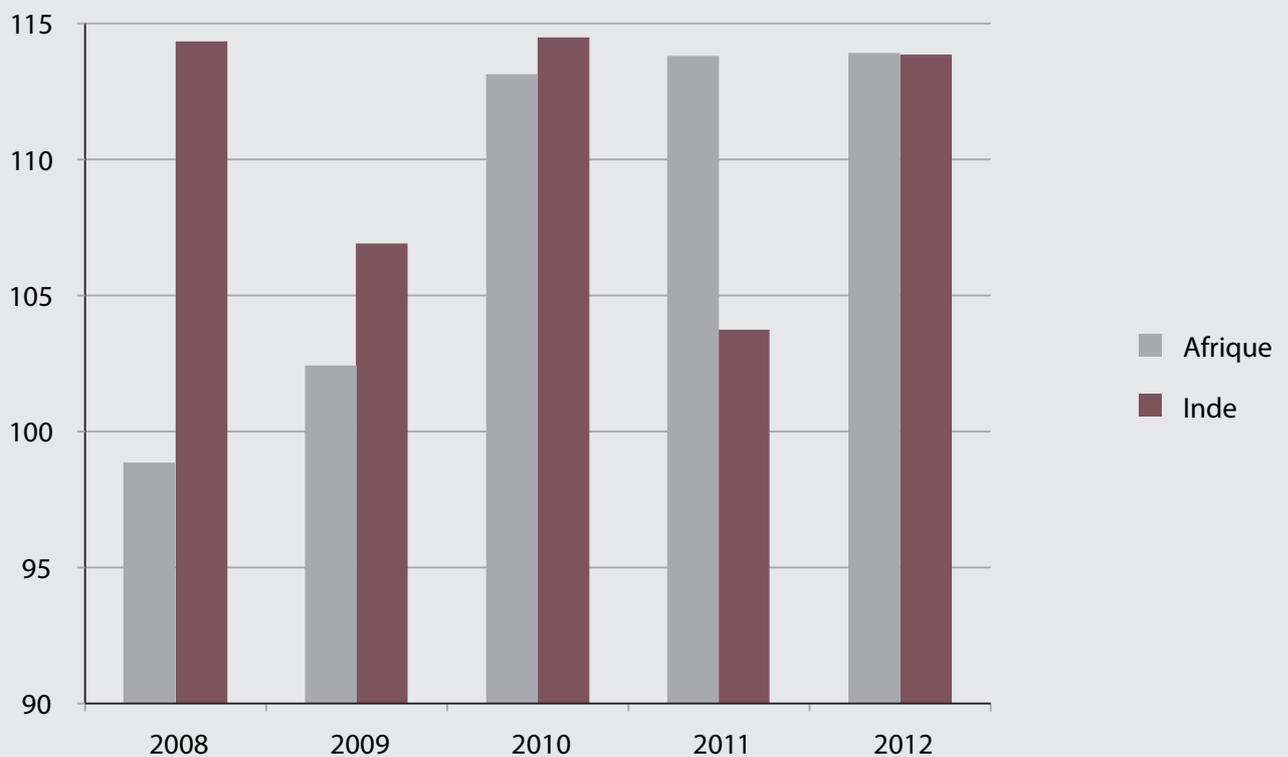
2.7.2 PRODUCTION THERMIQUE TOTALE

FIGURE 47: PRODUCTION THERMIQUE TOTALE (EN MILLIONS DE KILOWATTS HEURE)



2.7.3 TOTALE DE PRODUCTION HYDROÉLECTRIQUE

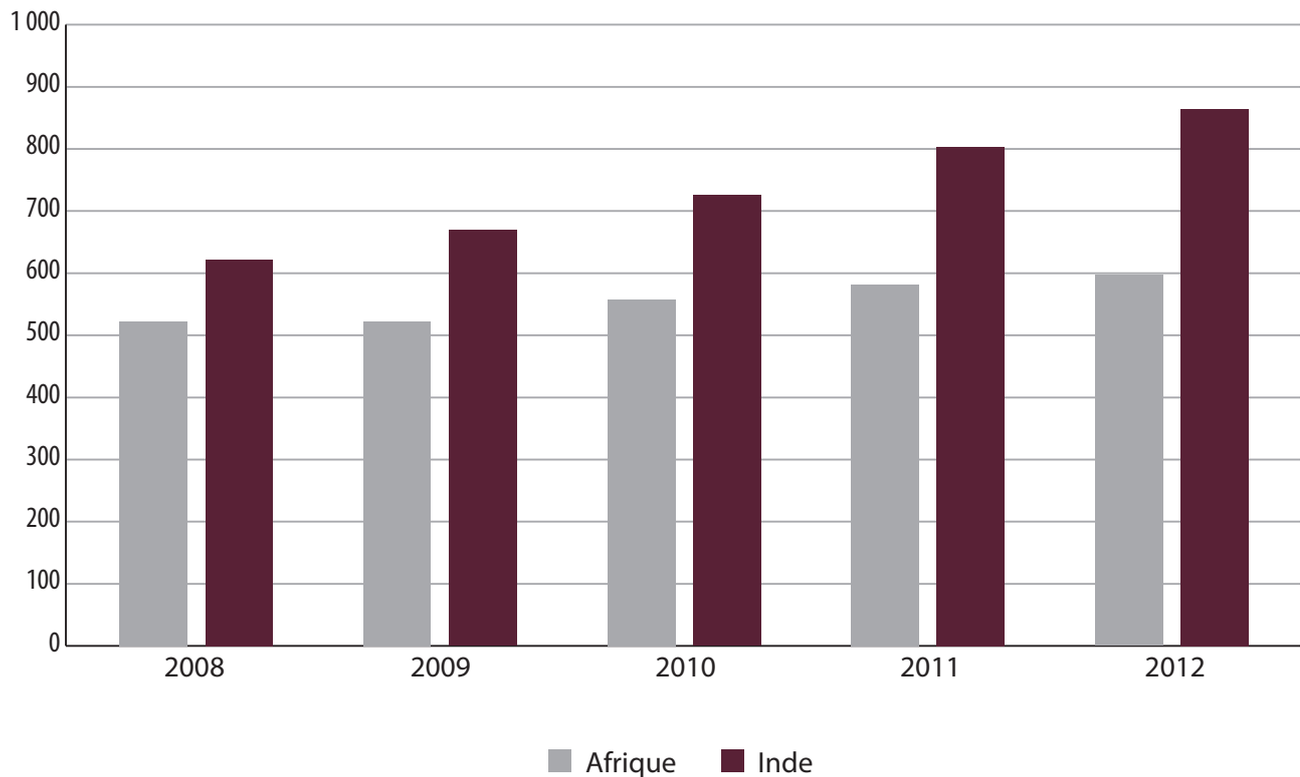
FIGURE 48: PRODUCTION NETTE D'HYDROÉLECTRICITÉ (EN MILLIONS DE KILOWATTS HEURE)





2.7.4 CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

FIGURE 49: CONSOMMATION NETTE TOTALE D'ÉLECTRICITÉ
(EN MILLIARDS DE KILOWATTS HEURE)



La consommation totale d'électricité de l'Inde a augmenté de 40% entre 2008 (621 milliards de kWh) et 2012 (865 milliards de kWh). Durant la même période, la consommation d'électricité de l'Afrique a augmenté de 14%, passant de 523 à 597 milliards de kWh.

2.8 RÉSERVES DE PÉTROLE

FIGURE 50: RÉSERVES PROUVÉES DE PÉTROLE BRUT EN AFRIQUE ET EN INDE (EN MILLIONS DE BARILS)

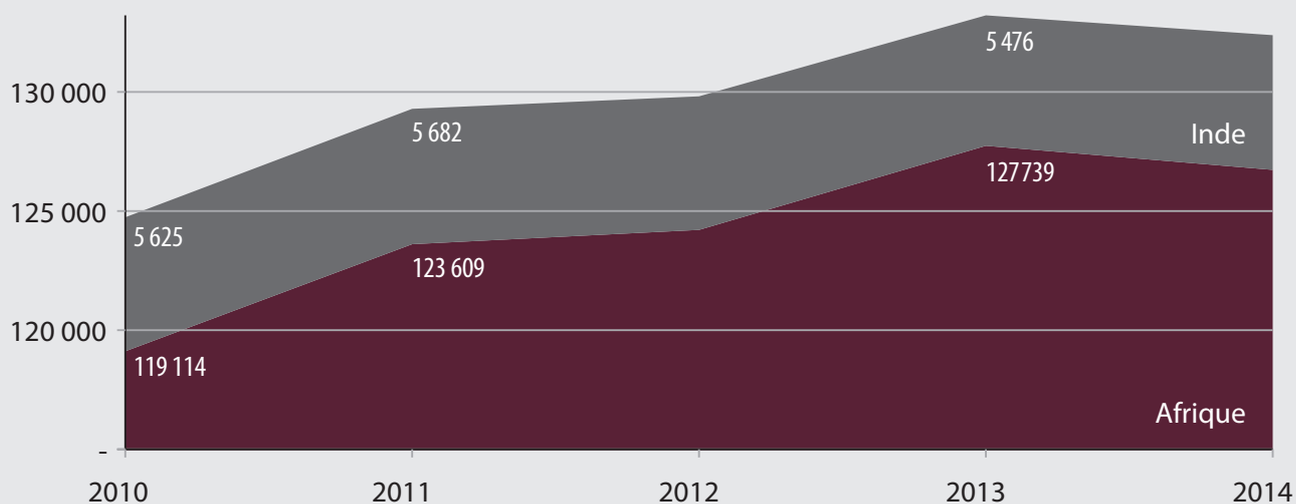
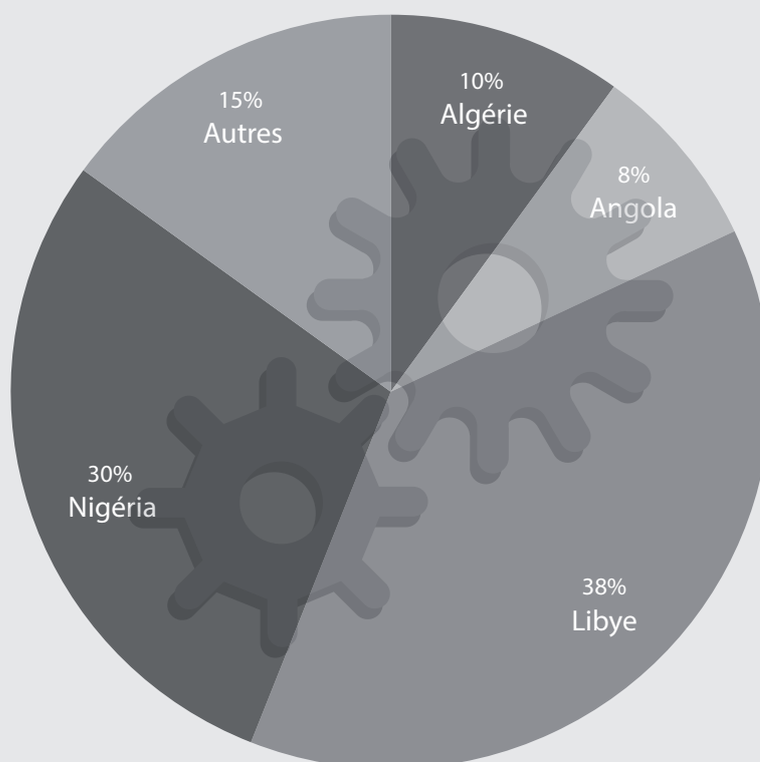


FIGURE 51: RÉSERVES PROUVÉES DE PÉTROLE BRUT DES PAYS SUR UN TOTAL DE 127 MILLIARDS DE BARILS EN 2014



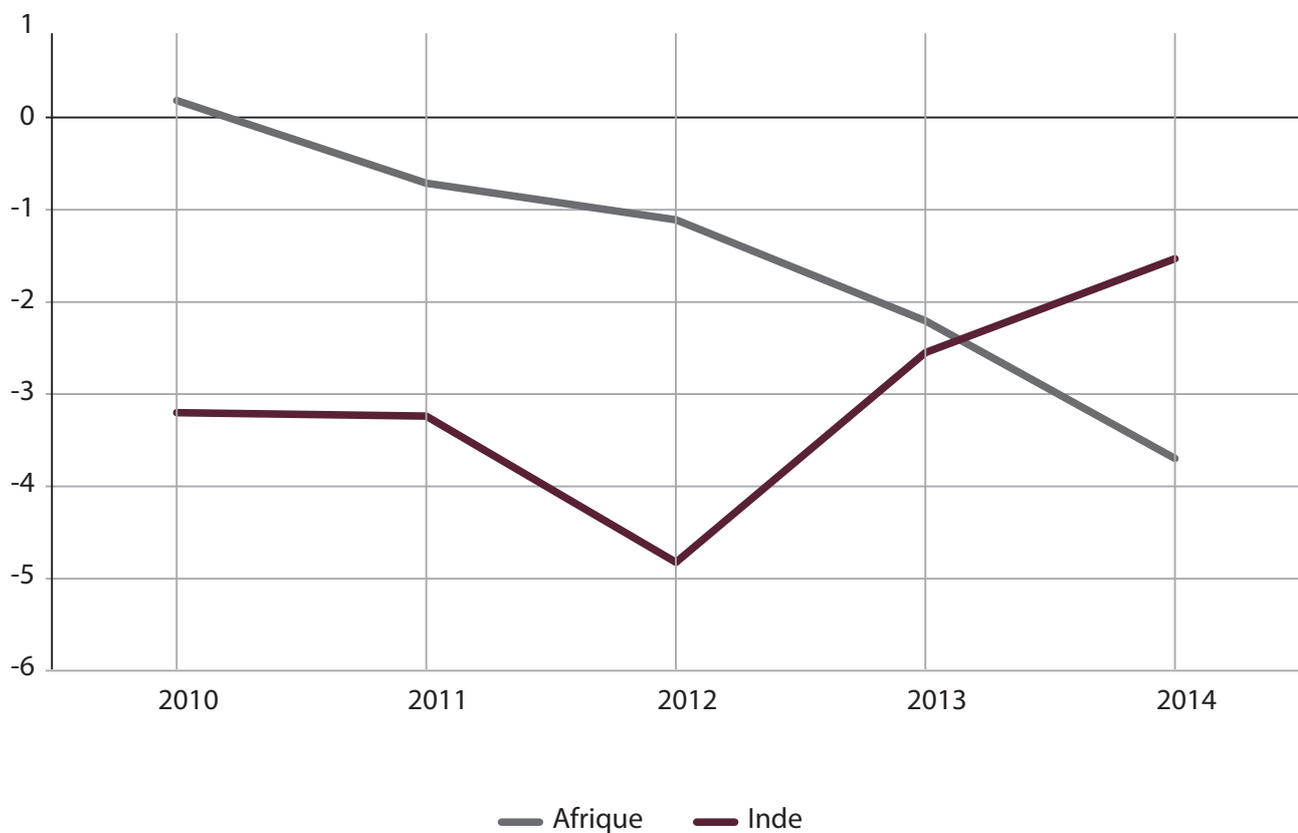
Les réserves prouvées de pétrole brut de l'Afrique sont 20 fois plus importantes que celle de l'Inde. En 2014, la Libye (38%), le Nigéria (30%), l'Algérie (10%) et l'Angola (8%) représentaient environ 85% du total des réserves de pétrole en Afrique.



2.9 SECTEUR FINANCIER

2.9.1 SOLDE DU COMPTE COURANT

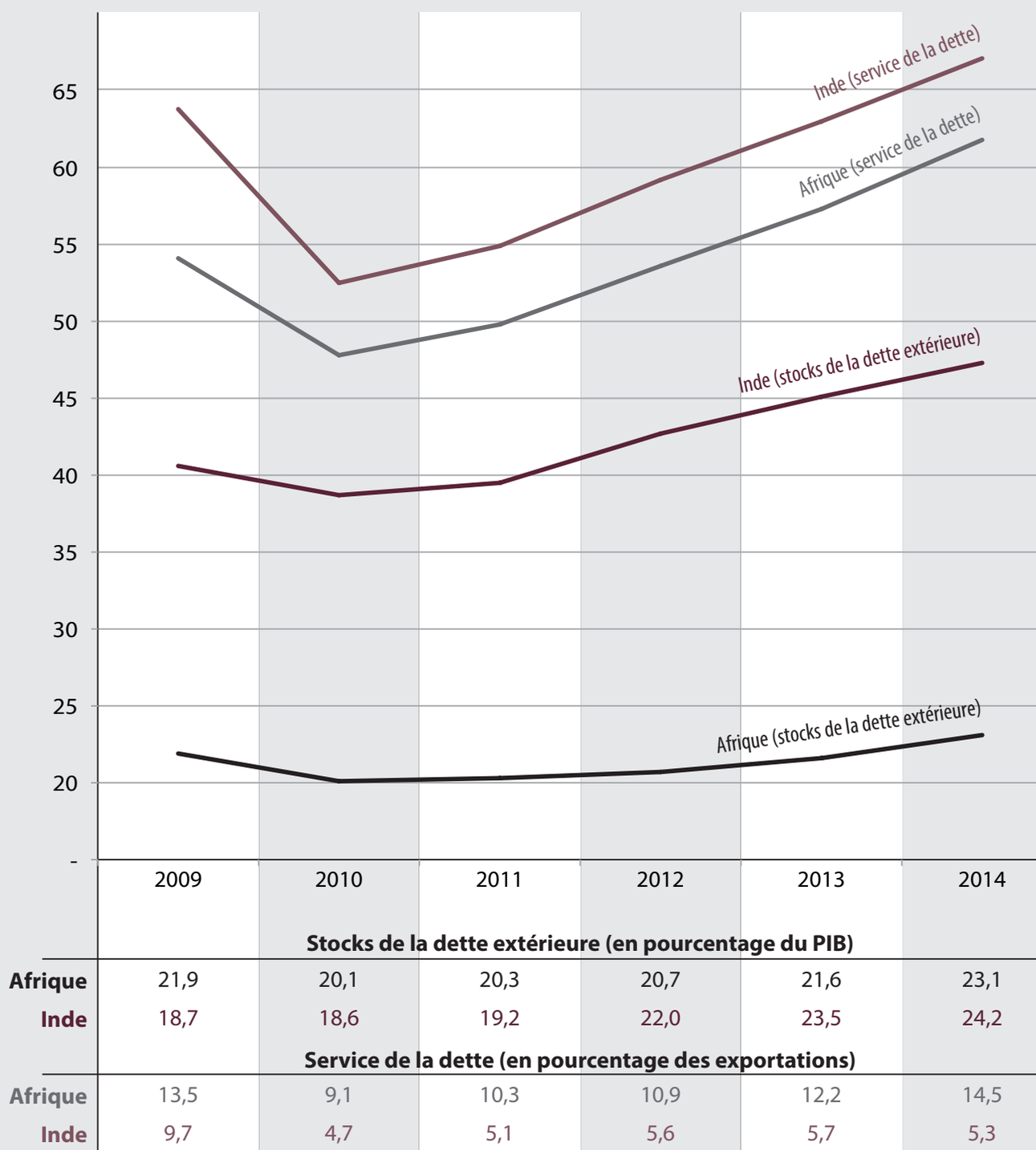
FIGURE 52: SOLDE DU COMPTE COURANT EN POURCENTAGE DU PIB



Au cours des dernières années, l'Afrique et l'Inde avaient accusé des déficits de solde du compte courant. Alors que le déficit de l'Afrique s'est creusé, passant de 0,2% en 2010 à -3,7% du PIB en 2014, celui de l'Inde a diminué, passant de -3,2% à -1,5% du PIB.

2.9.2 ENDETTEMENT

FIGURE 53: DETTE EXTÉRIEURE (EN POURCENTAGE DU PIB)

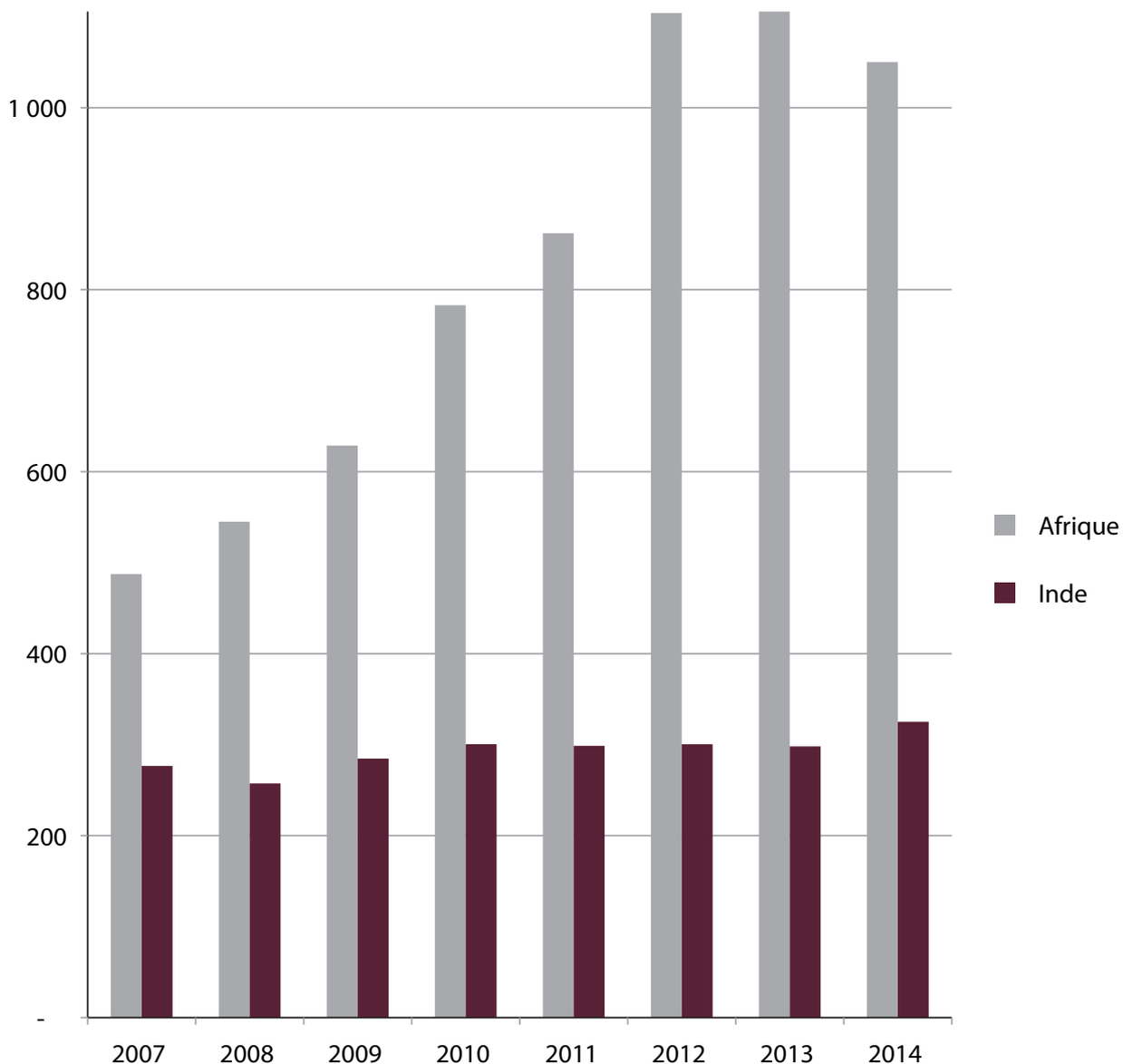


L'Afrique, en tant que continent, et l'Inde ont eu des niveaux d'endettement extérieur relativement modérés ces dernières années, même si ceux-ci ont amorcé une hausse depuis 2013. En 2014, le ratio dette/PIB était inférieur à 25%, tandis que le ratio dette/exportations était de moins de 15% dans les deux cas.



2.9.3 RÉSERVES INTERNATIONALES, Y COMPRIS L'OR

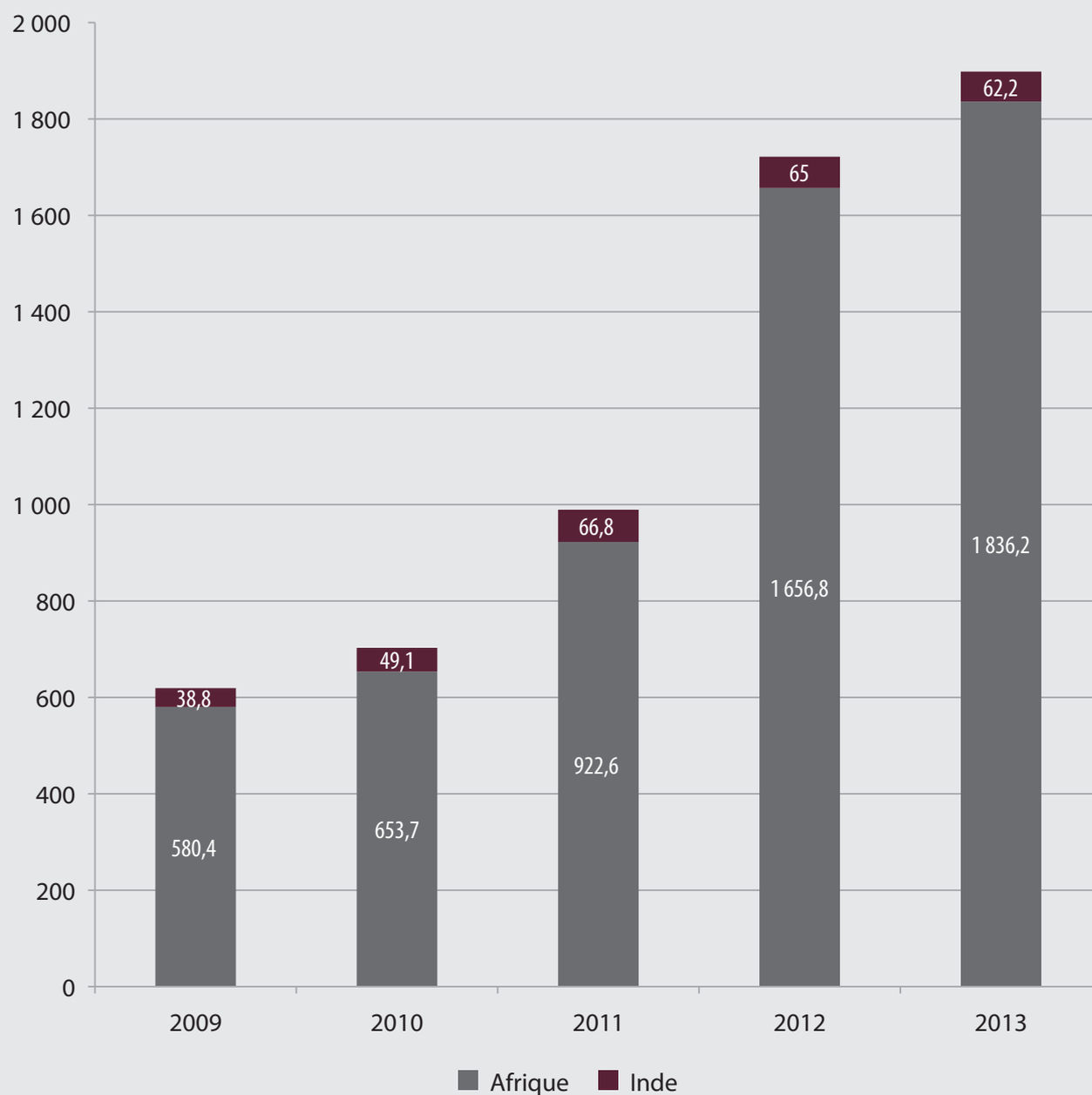
FIGURE 54: RÉSERVES INTERNATIONALES EN MILLIARDS DE DOLLARS É.-U. EN PRIX COURANTS



L'Afrique et l'Inde ont accumulé toutes les deux d'importantes réserves internationales depuis 2000. Ces réserves ont atteint 506 milliards de dollars sur l'ensemble du continent et 304 milliards de dollars en Inde.

2.10 FINANCES PUBLIQUES

FIGURE 55: DÉPENSES D'INVESTISSEMENT (\$EU MILLION)

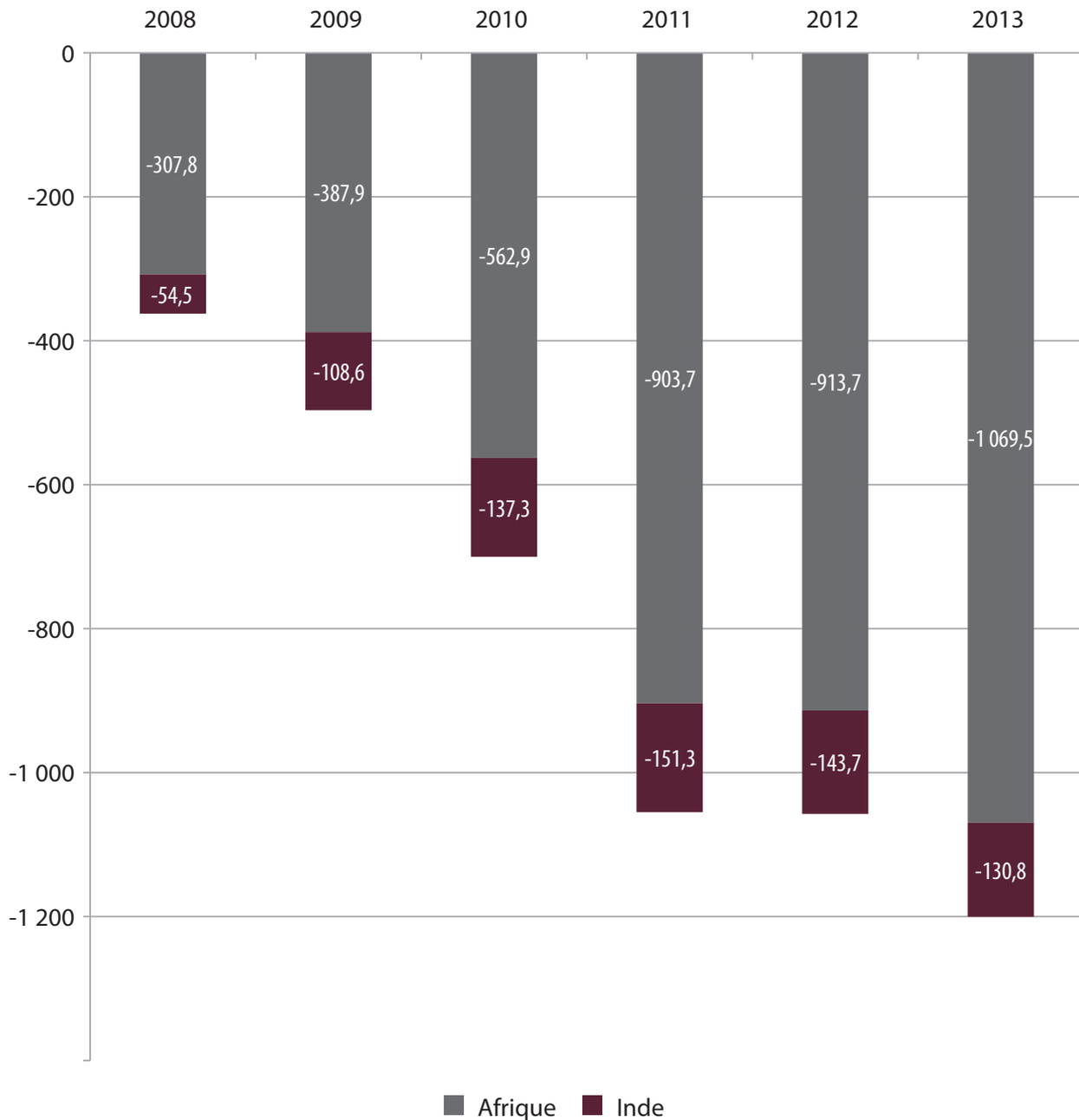


Alors que les dépenses d'investissement annuelles de l'Inde étaient presque stationnaires entre 2009 et 2013, celles de l'Afrique ont plus que triplé, passant de 580 millions en 2009 à 1,8 milliard de dollars É.-U. en 2013.

STATISTIQUES ÉCONOMIQUES



FIGURE 56: ÉQUILIBRE BUDGÉTAIRE (\$EU MILLION)



L'Afrique et l'Inde ont enregistré des déficits de soldes budgétaires ces dernières années. Si le déficit budgétaire de l'Inde a oscillé entre 100 et 150 milliards de dollars É.-U., de 2009 à 2013, celui de l'Afrique est monté à plus de 1 milliard de dollars au cours de la même période.

FIGURE 57: IMPÔT SUR LE REVENU (\$EU MILLION)

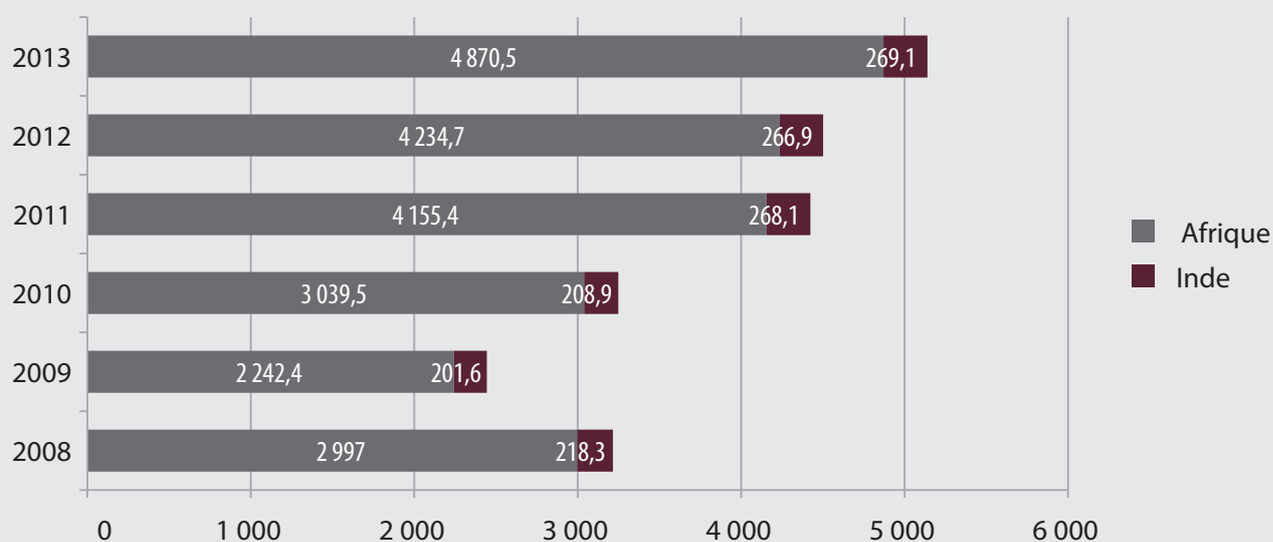
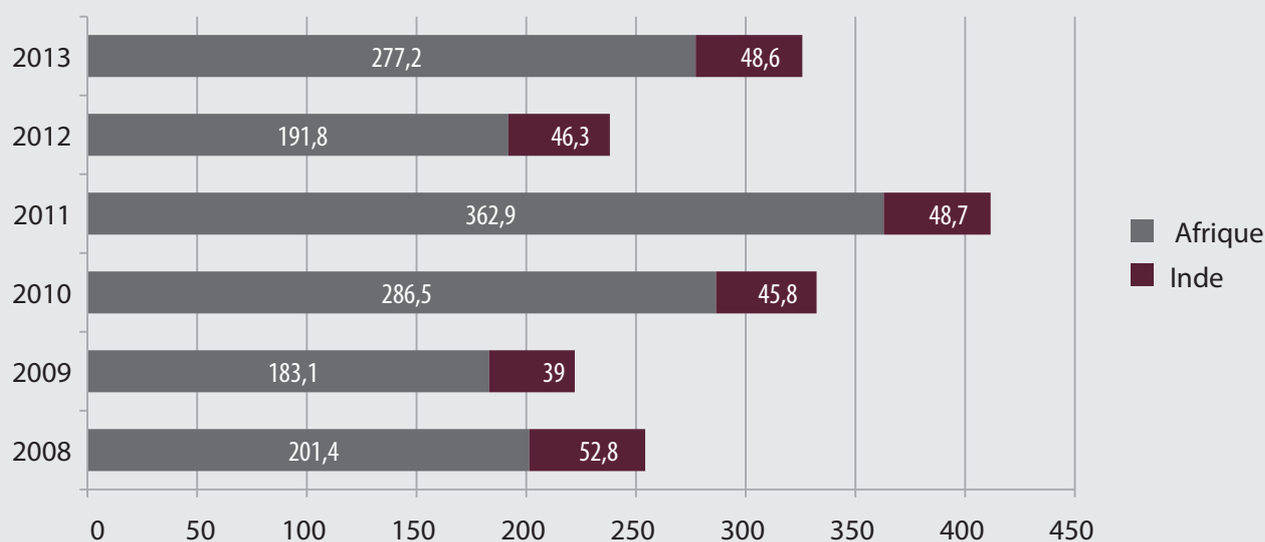


FIGURE 58: RECETTES NON FISCALES (\$EU MILLION)



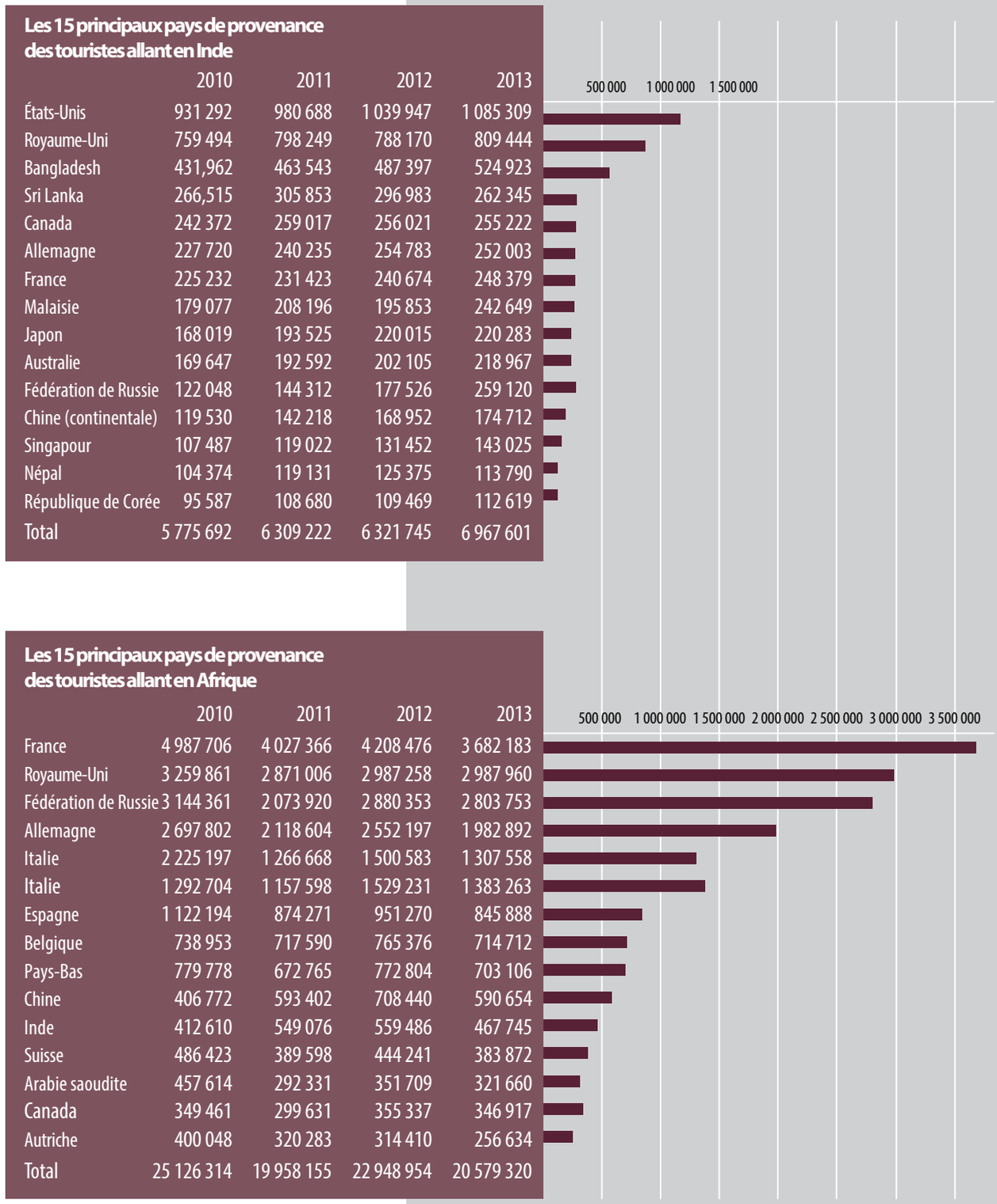
Les recettes provenant de l'impôt sur le revenu en Inde ont augmenté de 23% entre 2008 et 2013, passant de 218 milliards de dollars à 269 milliards de dollars. Dans l'intervalle, elles ont augmenté en Afrique de 63%, passant de presque 3 000 milliards de dollars à 4 900 milliards de dollars.

Les recettes non fiscales annuelles de l'Inde se sont stabilisées ces dernières années autour de 50 milliards de dollars. Dans le même temps, celles de l'Afrique ont enregistré une forte hausse entre 2010 et 2011 et atteint 277 milliards de dollars en 2013.



2.11 TOURISME

FIGURE 59: LES 15 PRINCIPAUX PAYS DE PROVENANCE DES TOURISTES ALLANT EN INDE ET EN AFRIQUE



2.12 SOCIÉTÉ DE L'INFORMATION

2.12.1 ABONNEMENT À LA TÉLÉPHONIE MOBILE ET PÉNÉTRATION DE L'INTERNET

FIGURE 60: NOMBRE D'ABONNÉS À LA TÉLÉPHONIE MOBILE ET D'UTILISATEURS D'INTERNET (POUR 100 HABITANTS)

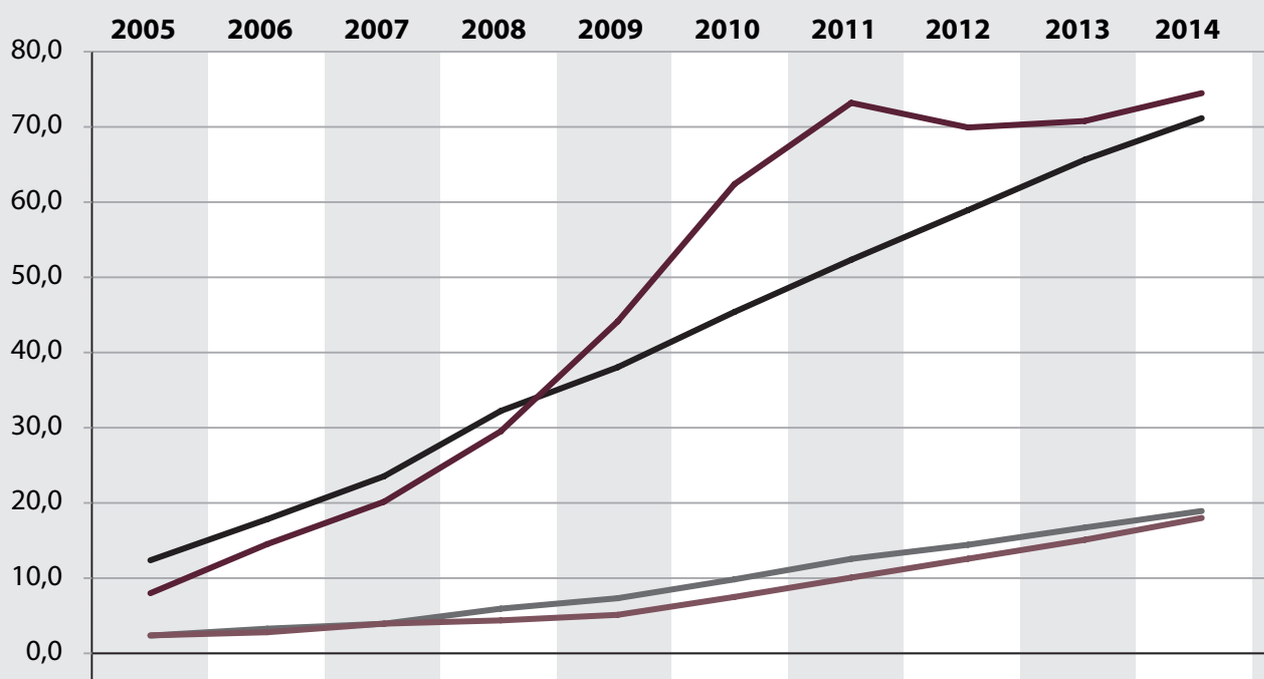


FIGURE 61: NOMBRE D'ABONNÉS À LA TÉLÉPHONIE MOBILE (POUR 100 HABITANTS)

Afrique	12,4	17,8	23,5	32,2	38,0	45,4	52,3	58,9	65,6	71,2
Inde	8,0	14,5	20,2	29,5	44,1	62,4	73,2	69,9	70,8	74,5

FIGURE 62: NOMBRE D'UTILISATEURS D'INTERNET (POUR 100 HABITANTS)

Afrique	2,4	3,3	3,9	5,9	7,3	9,8	12,6	14,4	16,7	18,9
Inde	2,4	2,8	4,0	4,4	5,1	7,5	10,1	12,6	15,1	18,0

Le taux d'abonnement à la téléphonie mobile a fait un bond significatif au cours des dix dernières années tant en Afrique qu'en Inde. En 2005, l'abonnement mobile pour 100 habitants était de 8% en Inde et de 12,4% en Afrique, mais le taux avait grimpé à plus de 70% en 2014.

Le taux de pénétration d'Internet s'est également amélioré au cours de la dernière décennie; il est passé de 2,4% en 2005 à 18% en 2014.

LISTE DES SOURCES

SOURCE	FIGURES
FMI	1, 2, 52, 53, 55, 56, 57, 58
Ministère des affaires extérieures (Gouvernement indien)	3, 4, 5
Ministère des affaires indiennes à l'étranger (Gouvernement indien)	13
Comtrade (Nations Unies)	6, 7, 8, 9, 10, 12
US Energy Information (États-Unis d'Amérique)	11, 49, 50, 51
UNESCO	14, 15, 26, 27, 28, 29
Ministère du tourisme (Gouvernement indien)	16, 17, 18, 59
Perspectives de la population mondiale	19, 20, 21, 22
World Urbanization Prospects	23
OIT	24, 25
Tendances de la mortalité maternelle (OMS, UNICEF, FNUAP et Banque mondiale)	30
Niveaux et tendances de la mortalité infantile (UNICEF, OMS, Banque mondiale et ONU)	31
OMS	32, 33, 34, 35
Programme conjoint de surveillance (JMP) pour l'approvisionnement en eau et l'assainissement (OMS et UNICEF)	36, 37
Annuaire statistique de l'Afrique	38, 39, 40, 41, 42, 52, 53
Banque mondiale	38, 39, 40, 41, 42, 45, 54
FAO	43, 44
UNDATA	46, 47, 48
OMC	59
UIT	60, 61, 62

LISTE DES FIGURES

Figure 1:	Stocks d'ide indien en Afrique (\$EU million)	2
Figure 2:	Stocks d'ide Africain en Inde (\$EU million)	3
Figure 3:	Lignes de crédit par secteur (%)	4
Figure 4:	Réseau panafricain de services en ligne	6
Figure 5:	Aide financière dans la lutte contre Ébola	7
Figure 6:	Commerce total de l'Inde avec l'Afrique et avec le monde, selon les données fournies par l'Inde (\$EU million)	8
Figure 7:	Flux commerciaux de l'Inde et d'autres partenaires de premier plan avec l'Afrique de 2010 a 2014 (\$EU million)	9
Figure 8:	Cinq premiers produits importés ou exportés par l'Inde en provenance ou à destination de l'Afrique en 2014 (\$EU million)	10
Figure 9:	Cinq principaux pays partenaires de l'Inde, à l'exportation et à l'importation (\$EU million)	11
Figure 10:	Combustibles minéraux et produits connexes importés par l'Inde de l'Afrique en 2014 (\$EU million)	12
Figure 11:	Principaux importateurs de combustibles minéraux (raffinés) de l'Inde en 2013 (\$EU million)	13
Figure 12:	Exportations et importations de produits pharmaceutiques de l'Inde à destination et en provenance des pays africains (\$EU million)	14
Figure 13:	Population des indiens d'outre-mer en Afrique	16
Figure 14:	Nombre d'étudiants africains fréquentant des établissements d'enseignement supérieur indiens	17
Figure 15:	Étudiants africains fréquentant des établissements d'enseignement supérieur Indiens en 2012	18
Figure 16:	Arrivées en Inde de touristes en provenance d'Afrique à des fins de visites en 2013 (%)	19
Figure 17:	Arrivées en Inde de touristes en provenance d'Afrique à des fins de visite et de retour au pays en 2013 (%)	20
Figure 18:	Arrivées en l'Inde de touristes venant de l'Afrique	21
Figure 19:	Population moyenne (million)	23
Figure 20:	Caractéristiques démographiques de base	24
Figure 21:	Groupes d'âge (millions)	25
Figure 22:	Structure démographique	25
Figure 23:	Population urbaine (%)	26
Figure 24:	Main-d'œuvre africaine et indienne (million)	26
Figure 25:	Taux de chômage global (%)	27
Figure 26:	Taux brut de scolarisation dans l'enseignement primaire et secondaire	28
Figure 27:	Taux d'alphabétisation	29
Figure 28:	Nombre d'élèves par enseignant entre 2000 et 2012	30
Figure 29:	Résultats de recherche	30
Figure 30:	Taux de mortalité maternelle (pour 100 000 naissances vivantes)	31

Figure 31: Taux de mortalité des moins de 5 ans et taux de mortalité infantile et néonatale le (pour 1 000 naissances vivantes)	32
Figure 32: Couverture vaccinale chez les enfants âgés de 1 an (%)	33
Figure 33: Prévalence de la sous-alimentation dans la population totale (%)	34
Figure 34: Âgés de moins de 5 ans souffrant d'insuffisance pondérale (modérée et sévère) (%)	35
Figure 35: Enfants âgés de moins de 5 ans souffrant de retard de croissance (modéré et sévère) (%)	35
Figure 36: Pourcentage de la population disposant de sources améliorées d'eau potable	36
Figure 37: Installations d'assainissement améliorées en 2015 (%)	37
Figure 38: PIB par habitant des trois premiers et trois derniers pays africains du classement et de l'Inde en 2014 (\$EU)	38
Figure 39: PIB par habitant (\$EU)	39
Figure 40: Taux de croissance annuel du PIB (%)	40
Figure 41: Contribution des divers secteurs au PIB (%)	41
Figure 42: Structure de la production (%)	41
Figure 43: Indice de la production alimentaire nette par habitant (période de référence 2004-2006)	42
Figure 44: Les neuf premières cultures produites	43
Figure 45: Terres arables (en pourcentage de la superficie totale des terres) de l'Inde et de cinq des principaux pays africains	44
Figure 46: Production totale d'électricité de l'Afrique et de l'Inde (en milliards de kilowatts heure)	45
Figure 47: Production thermique totale (en millions de kilowatts heure)	46
Figure 48: Production nette d'hydroélectricité (en millions de kilowatts heure)	46
Figure 49: Consommation nette totale d'électricité (en milliards de kilowatts heure)	47
Figure 50: Réserves prouvées de pétrole brut en Afrique et en Inde (en millions de barils)	48
Figure 51: Réserves prouvées de pétrole brut des pays sur un total de 127 milliards de barils en 2014	48
Figure 52: Solde du compte courant en pourcentage du PIB	49
Figure 53: Dette extérieure (en pourcentage du PIB)	50
Figure 54: Réserves internationales en milliards de dollars É.-U. en prix courants	51
Figure 55: Dépenses d'investissement (\$EU million)	52
Figure 56: Équilibre budgétaire (\$EU million)	53
Figure 57: Impôt sur le revenu (\$EU million)	54
Figure 58: Recettes non fiscales (\$EU million)	54
Figure 59: Les 15 principaux pays de provenance des touristes allant en Inde et en Afrique	55
Figure 60: Nombre d'abonnés à la téléphonie mobile et d'utilisateurs d'Internet (pour 100 habitants)	56
Figure 61: Nombre d'abonnés à la téléphonie mobile (pour 100 habitants)	56
Figure 62: Nombre d'utilisateurs d'Internet (pour 100 habitants)	56

