

 **DEFIS SUD | 2**  
Développement et Emploi,  
**LE FORUM INTERNATIONAL**  
des Services Essentiels au Sud

## SESSION D'OUVERTURE

*« Les villes du Sud,  
c'est quoi au juste ? »*

Vendredi 19 avril 2013



[www.defis-sud.org](http://www.defis-sud.org)



# *Le grand quizz des villes du Sud*





# **Les villes du Sud : définition(s)**



*Comment  
définiriez-vous  
une ville ?*



# Villes ?

Municipalité

Centre ville

Péricentre

Banlieue

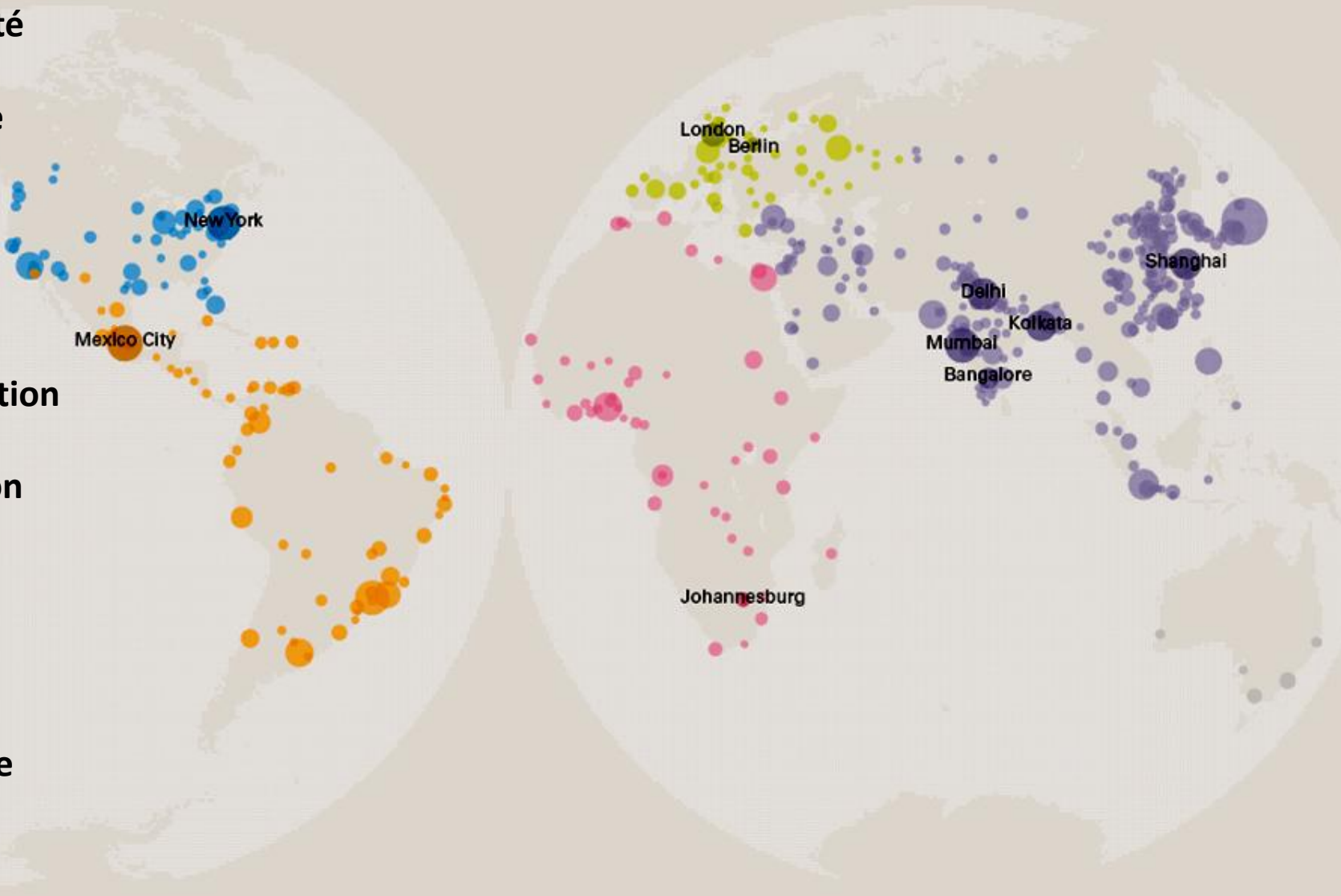
Agglomération

Conurbation

Métropole

Mégapole

Mégalopole



Définitions nationales : taille, fonction, statut

# Formes de l'urbanisation

## Urbanisation au Proche-Orient

### Densités urbaines



ISTANBUL PEAK 68,602 pp./km<sup>2</sup>



LONDON PEAK 17,200 pp./km<sup>2</sup>



BERLIN PEAK 21,700 pp./km<sup>2</sup>



NEW YORK CITY PEAK 53,000 pp./km<sup>2</sup>



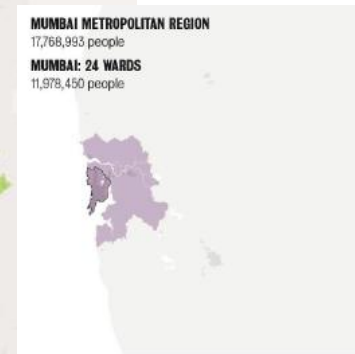
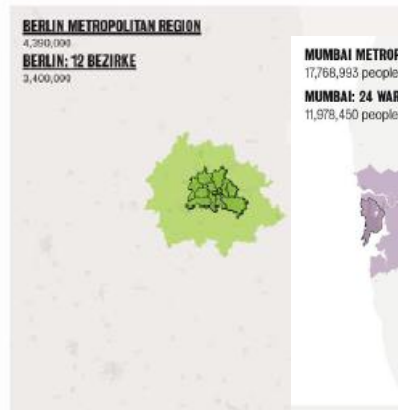
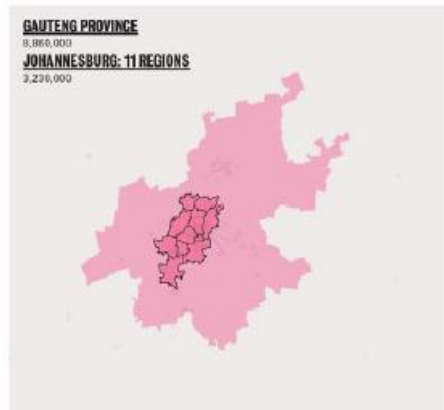
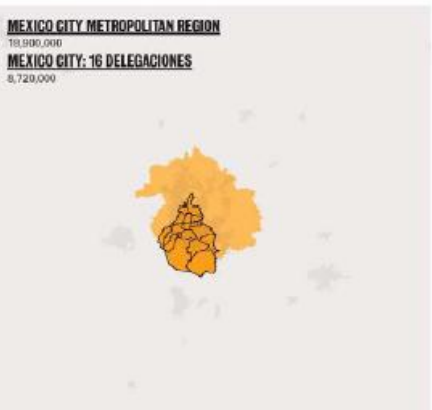
MEXICO CITY PEAK 48,300 pp./km<sup>2</sup>



MUMBAI PEAK 101,066 pp./km<sup>2</sup>

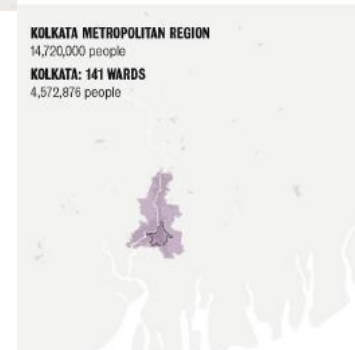


# Territoires de la métropole



## Villes indiennes

## Grandes métropoles





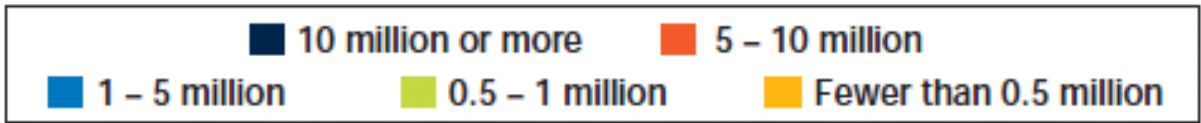
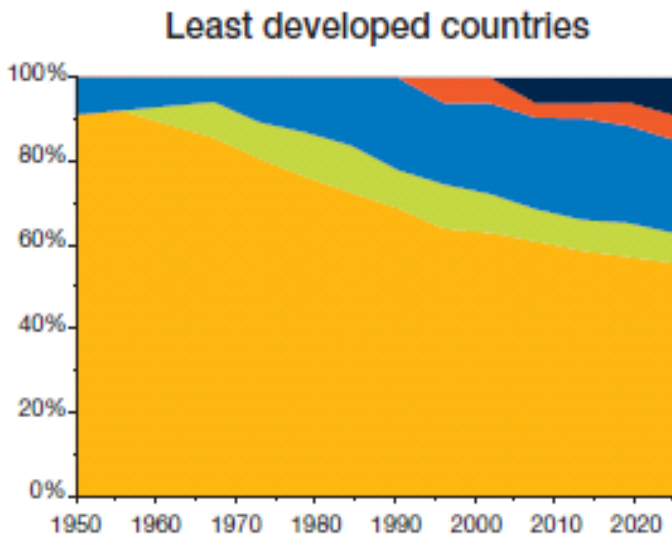
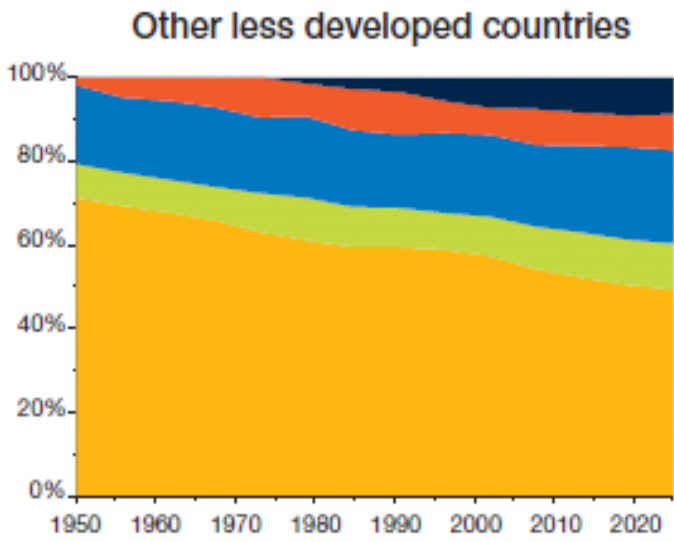
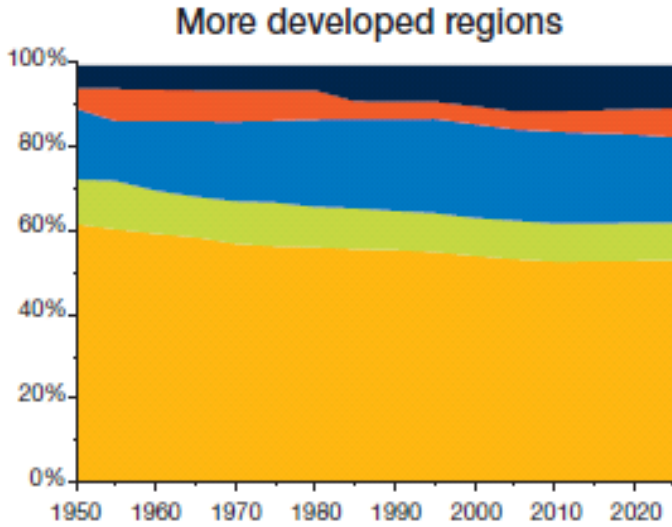
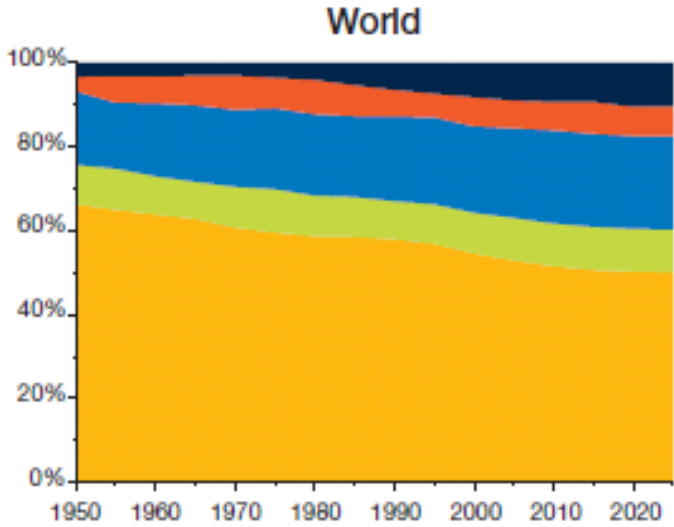
# Les villes du Sud en chiffres





***VRAI ou FAUX :  
Seules les villes du  
Sud connaissent une  
croissance  
démographique  
positive?***

# Évolution de la population urbaine par taille de villes



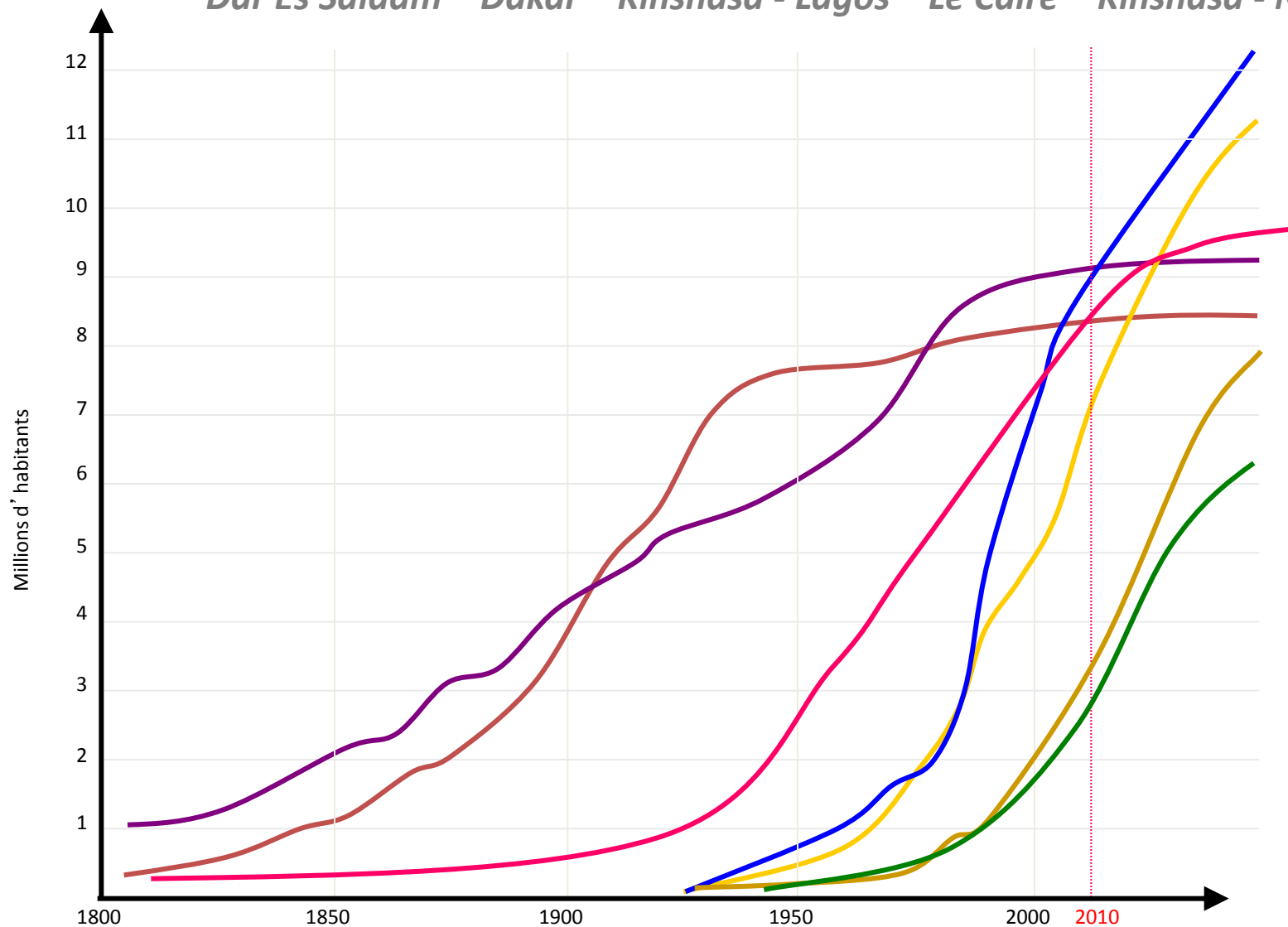
*Toutes les villes sont en croissance*

*Il n'y a pas de tropisme urbain des PMA !*



# *Pourrez-vous deviner les villes auxquelles se réfèrent ces courbes de croissance démographique ?*

*Dar Es Salaam – Dakar – Kinshasa - Lagos – Le Caire – Kinshasa - New York - Paris*



# Évolution de la population

New-York : 1800 – 1910 : 3.8% par an  
Paris : 1840 – 1920 : 1.8% par an

Kinshasa : 1960-2010 : 5,7% par an  
Lagos : 1960-2010 : 4,7% par an

Dar es Salaam : 1960-2010 : 6,1% par an

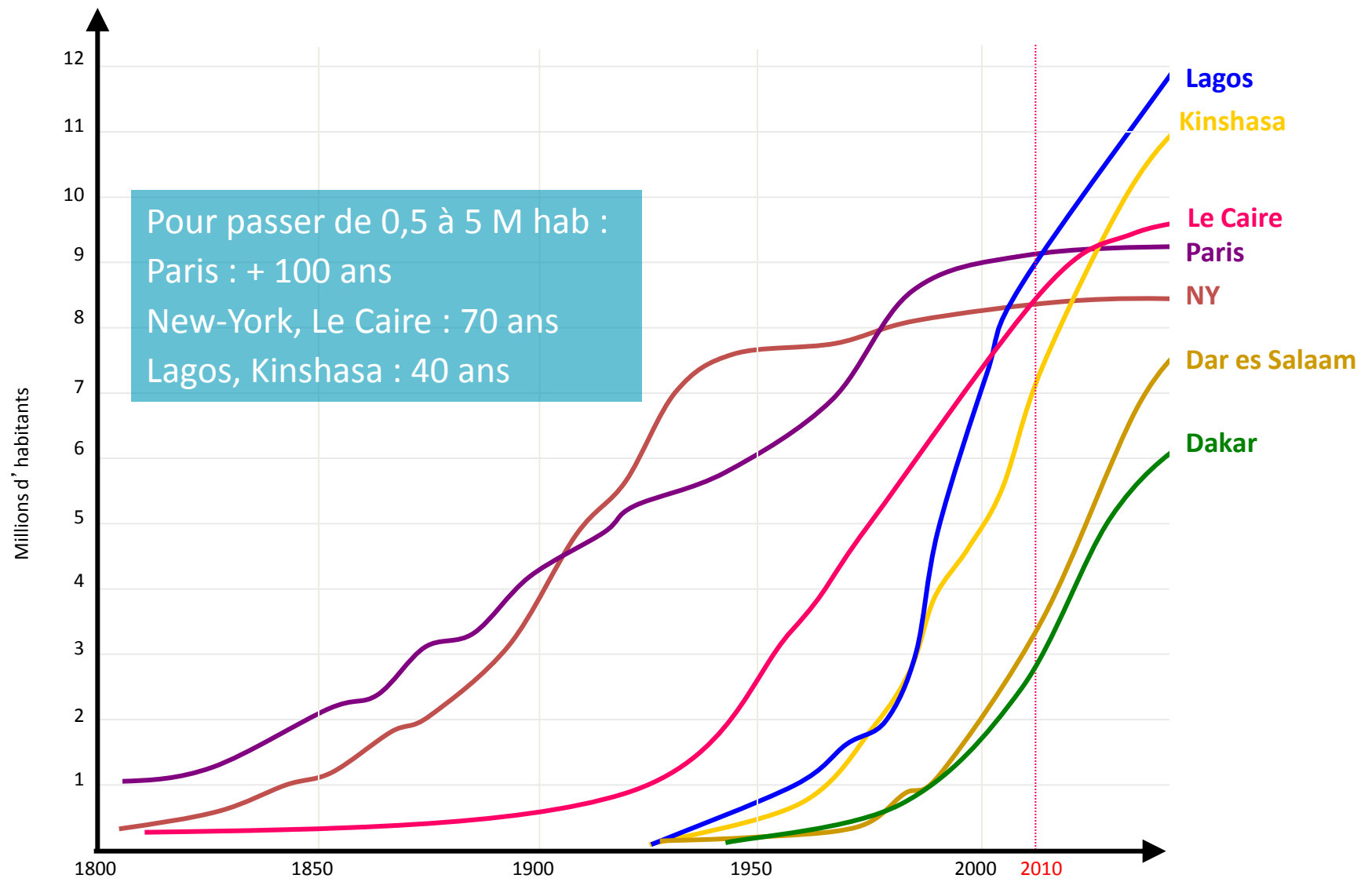




TABLE 1.7: AFRICA'S TEN FASTEST GROWING LARGE CITIES (2005-2010)

City	2005-10* Absolute Growth (000s)	City	2005-10* Proportional Growth (%)
Lagos	1,811	Lagos	51.7
Kinshasa	1,648	Kinshasa	43.7
Luanda	1,239	Luanda	35.0
Nairobi	709	Lomé	27.2
Abuja	680	Nairobi	25.2
Dar es Salaam	669	Dar es Salaam	23.5
Ouagadougou	581	Ouagadougou	23.4
Abidjan	561	Abidjan	23.4
Dakar	429	Niamey	23.5
Alexandria	414	Maputo	23.4

\*Projections

Source: World Urbanisation Prospects, The 2009 Revision, DESA, United Nations, New York, 2010

*Lagos et Kinshasa croissent de 1000 habitants par jour, combien de temps met Toulouse ?*

1000 hab par jour  
= Toulouse / an

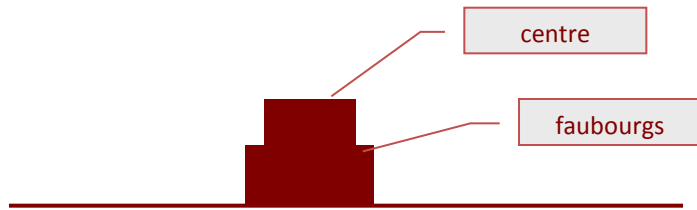
1500 à 2500 hab par semaine  
= Amiens / an



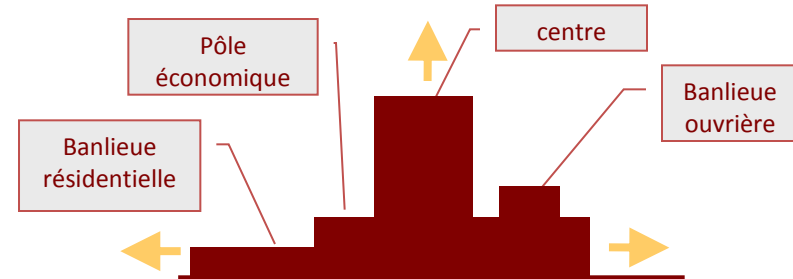
**Les villes du Sud :  
quel(s) modèle(s) ?**



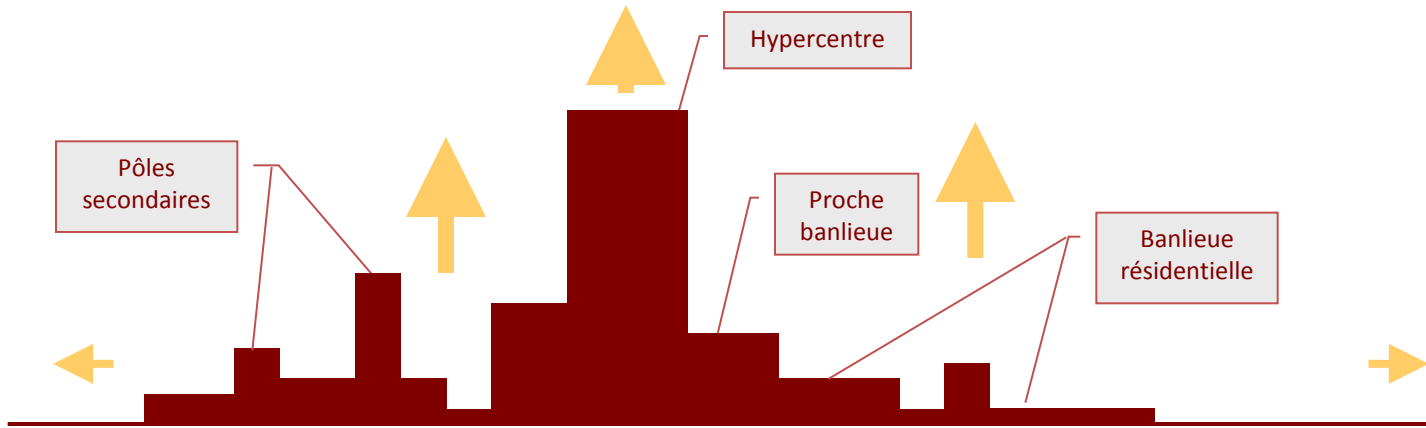
# A quel modèle de villes correspondent chacune des silhouettes ?



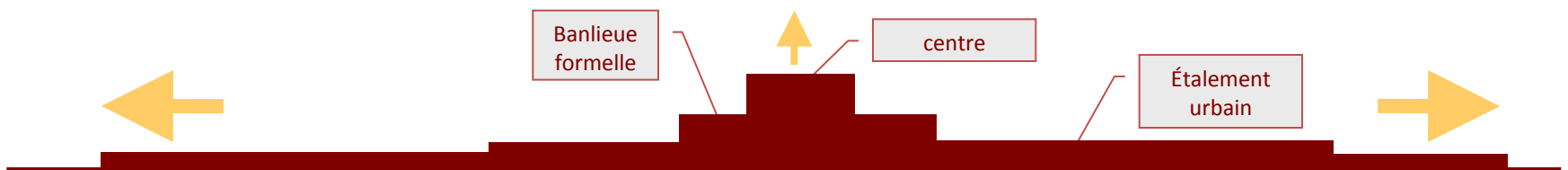
La ville médiévale



La ville industrielle (XIX<sup>e</sup>)



La ville durable

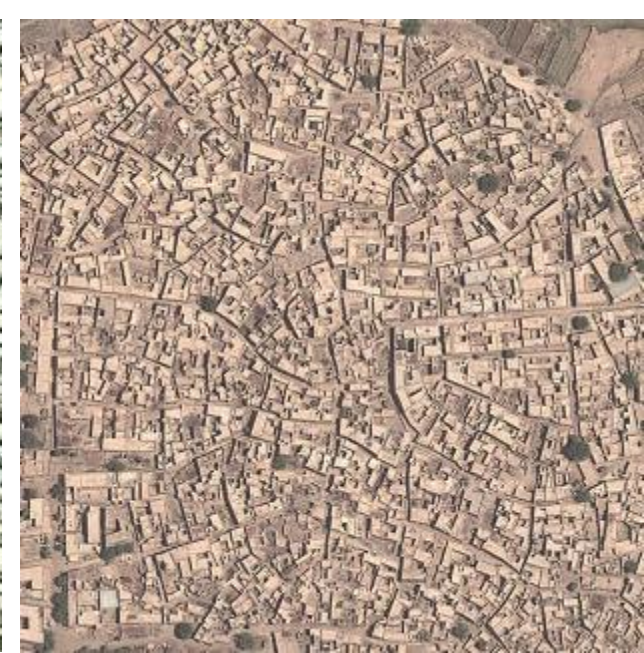


La ville non contrôlée



*Pourrez-vous deviner à  
quelles villes correspondent  
chacun des modèles mis en  
image?*





« Médina »

*Sienne, Jodhpur, Sanaa, Alep, Djenné, Boukhara,*



**Centres compacts**

*Toulouse, Paris, Istanbul, Samarcande, Bombay, Cuzco*



tramés

*Buenos-Aires, Liverpool, Carcassonne,  
Washington, Seattle, N'Djaména*



« Villes nouvelles »

*Sénart, Chongqin, Abuja  
Dubai, Gaborone, Milton-Keynes*

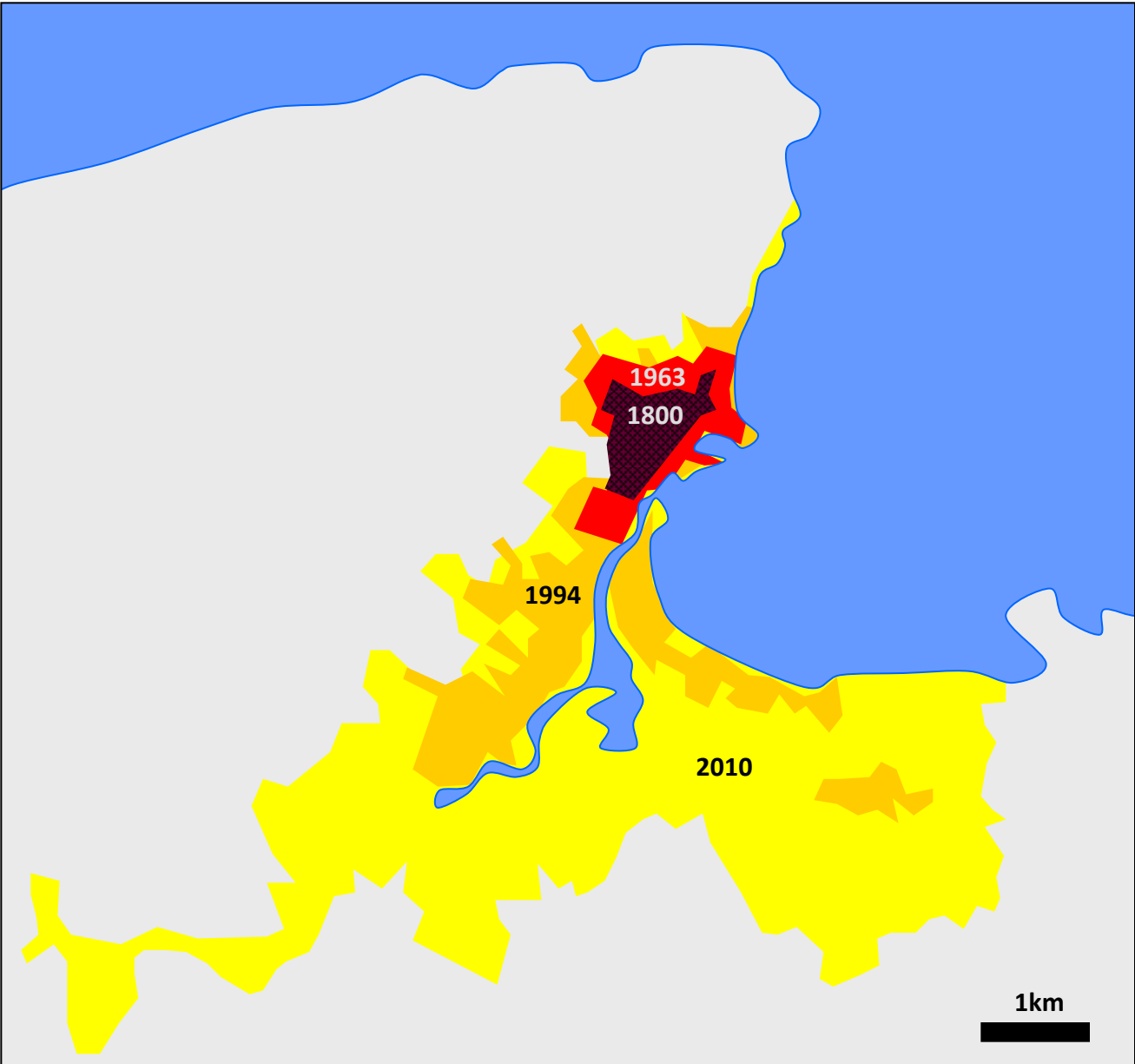


# Les villes du Sud en mutation(s)

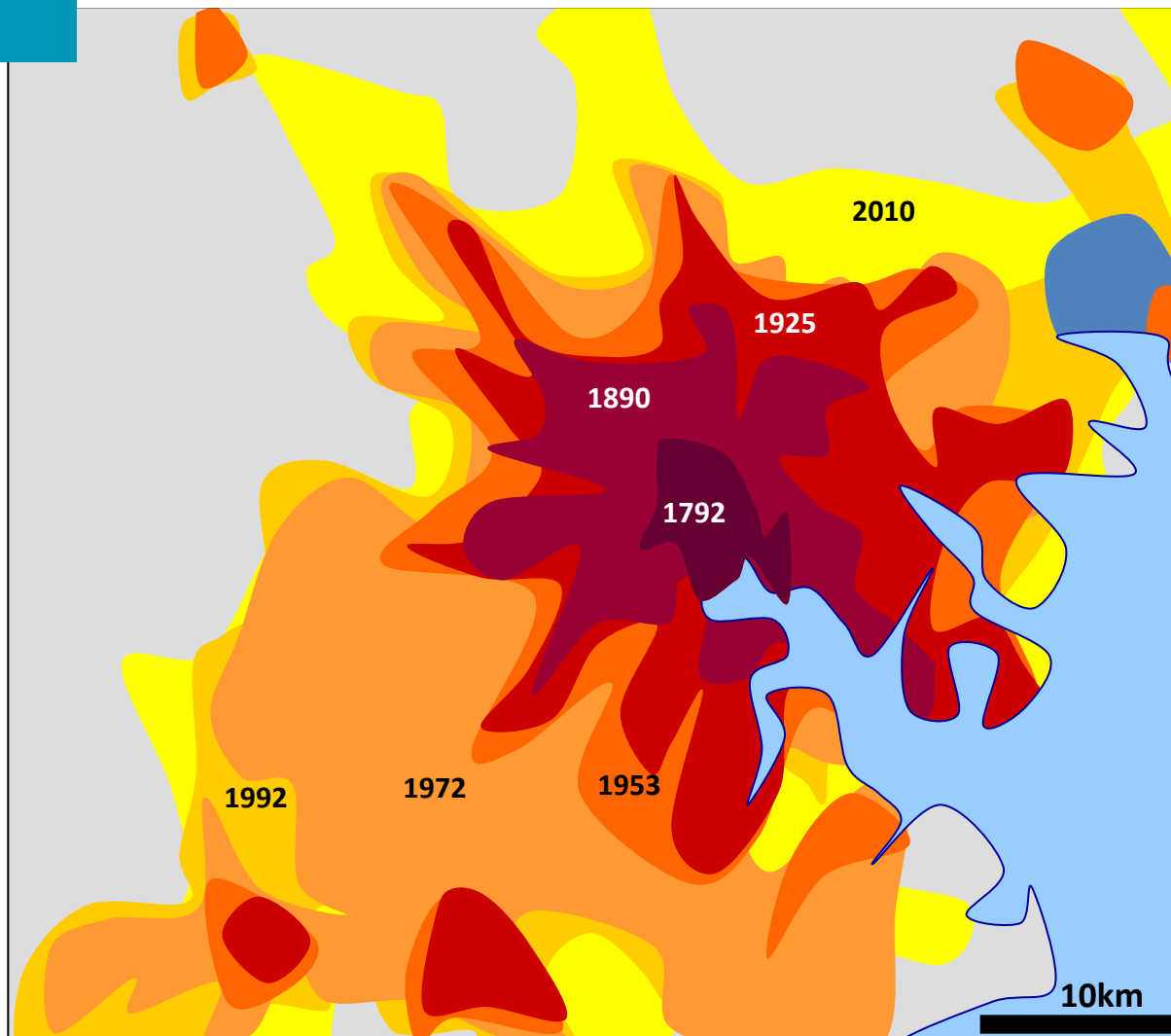


*A votre avis, les villes  
croissent-elles plus vite  
en superficie ou en  
population ?*

# Cap-Haitien (Haïti) 1800-2010



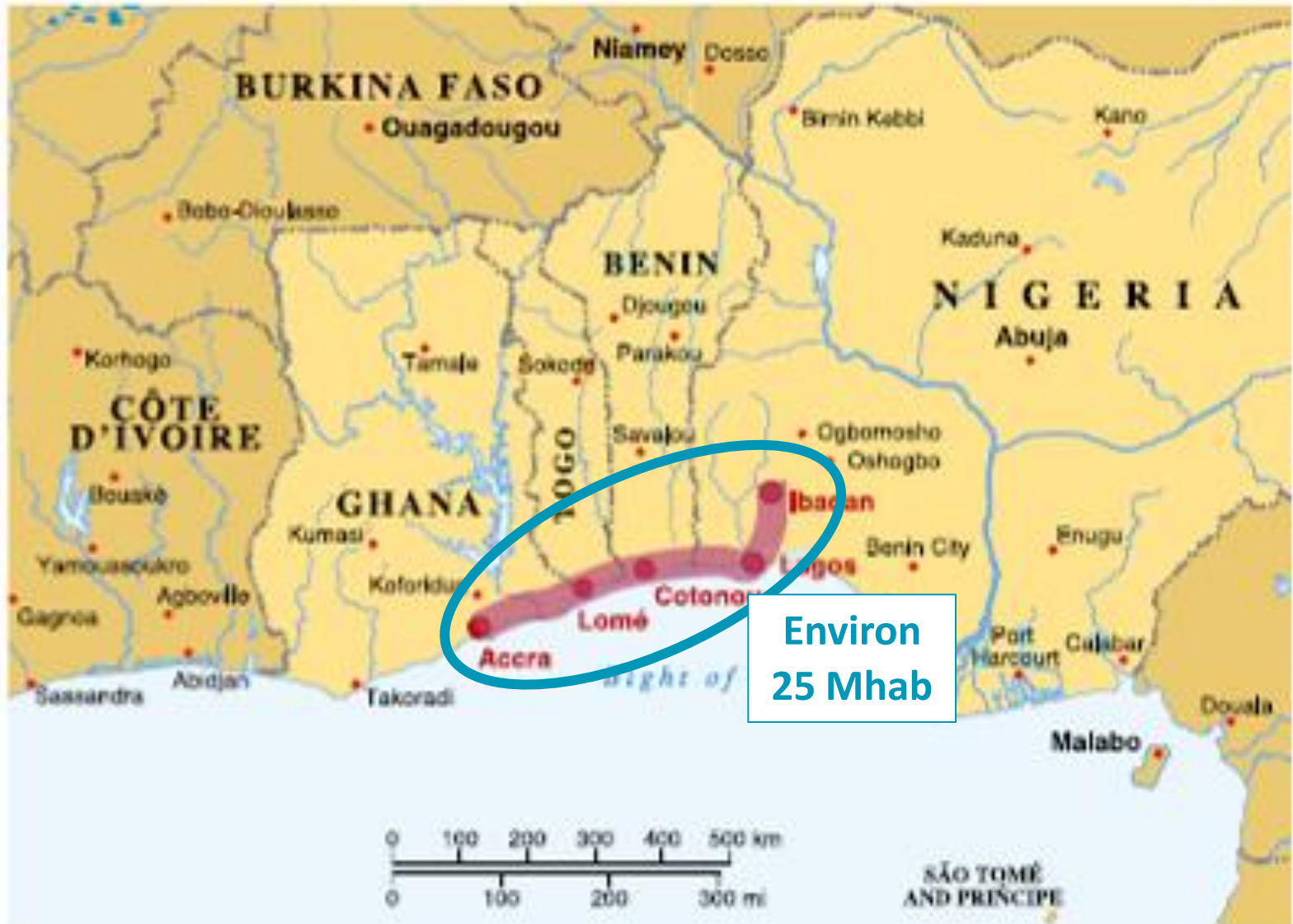
**Baltimore (USA)**  
**1792-2010**







*Quel phénomène urbain est mis en évidence sur cette carte ?*





*Qu'observez-vous sur cette vue satellite de Ouagadougou ?*

**Zone lotie (75% de la population)**



**Zone non lotie (25% de la population)**

# *Contrastes urbanos*

**Sao Paulo**



**Damas**



**Ouagadougou**

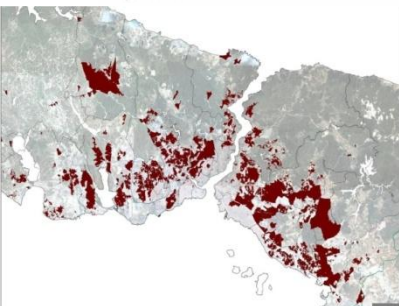
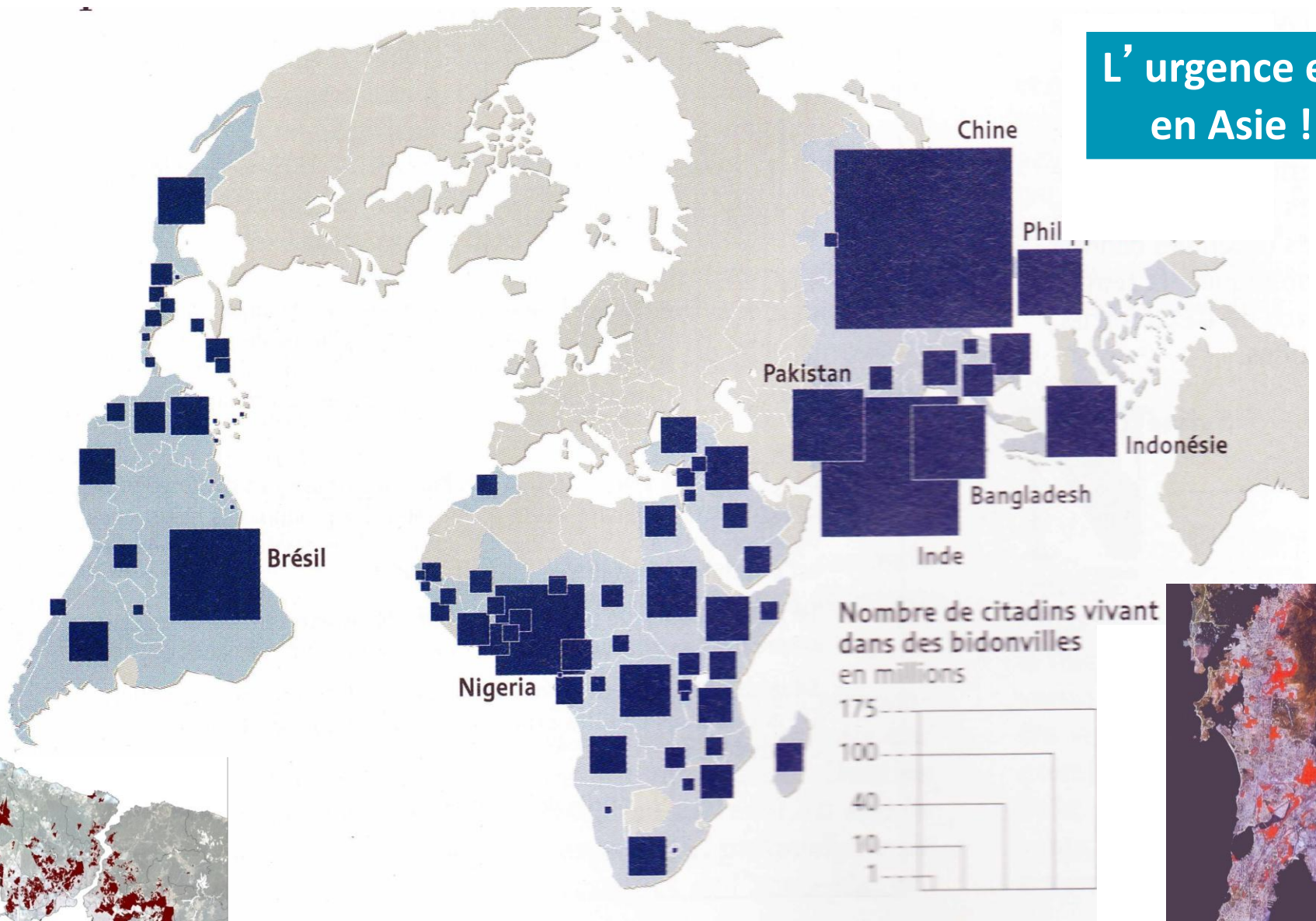




*Selon vous, quel est le continent le plus touché par le phénomène de « bidonvillisation » ?*

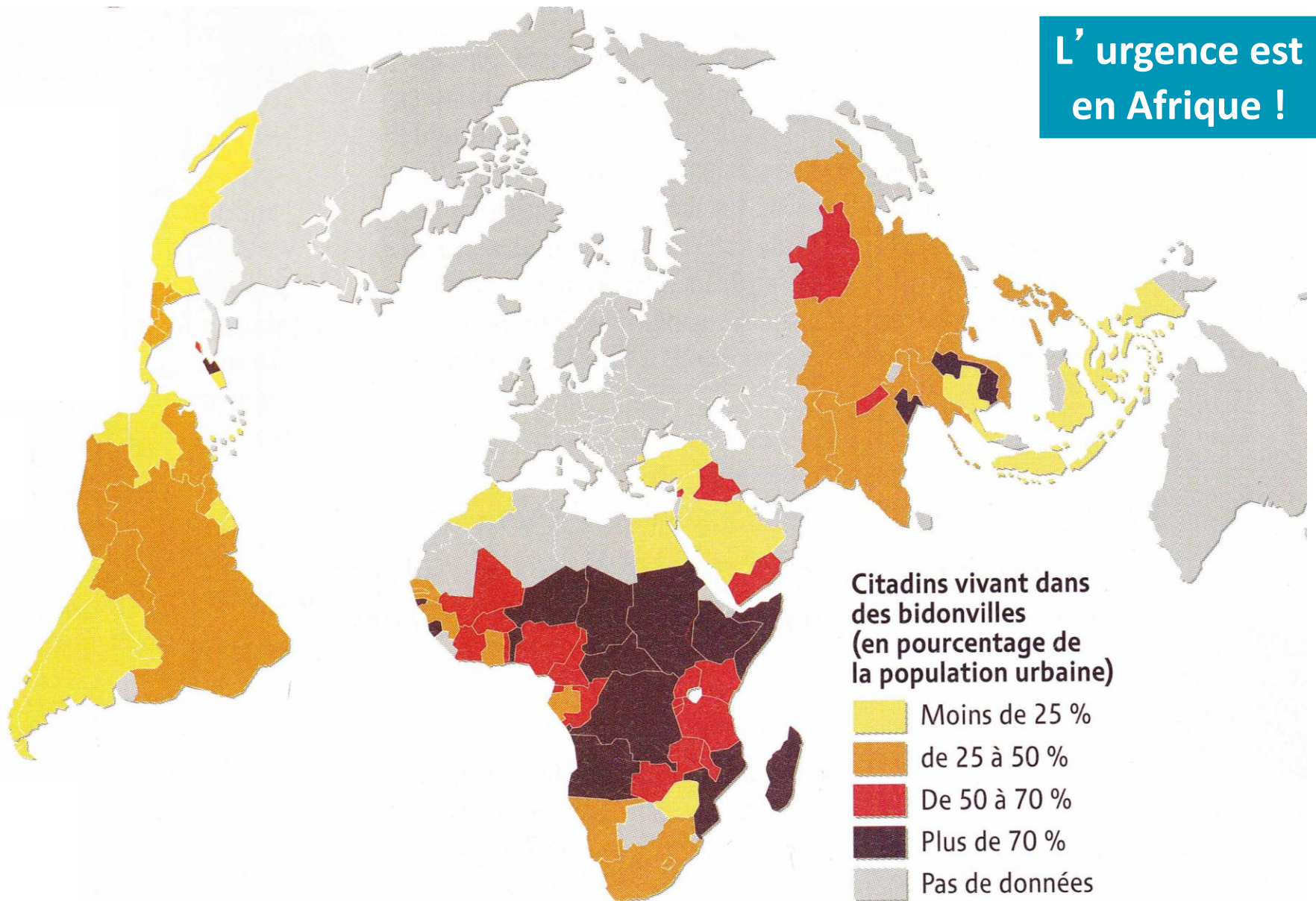
# Part de la population urbaine vivant dans des bidonvilles

L'urgence est en Asie !

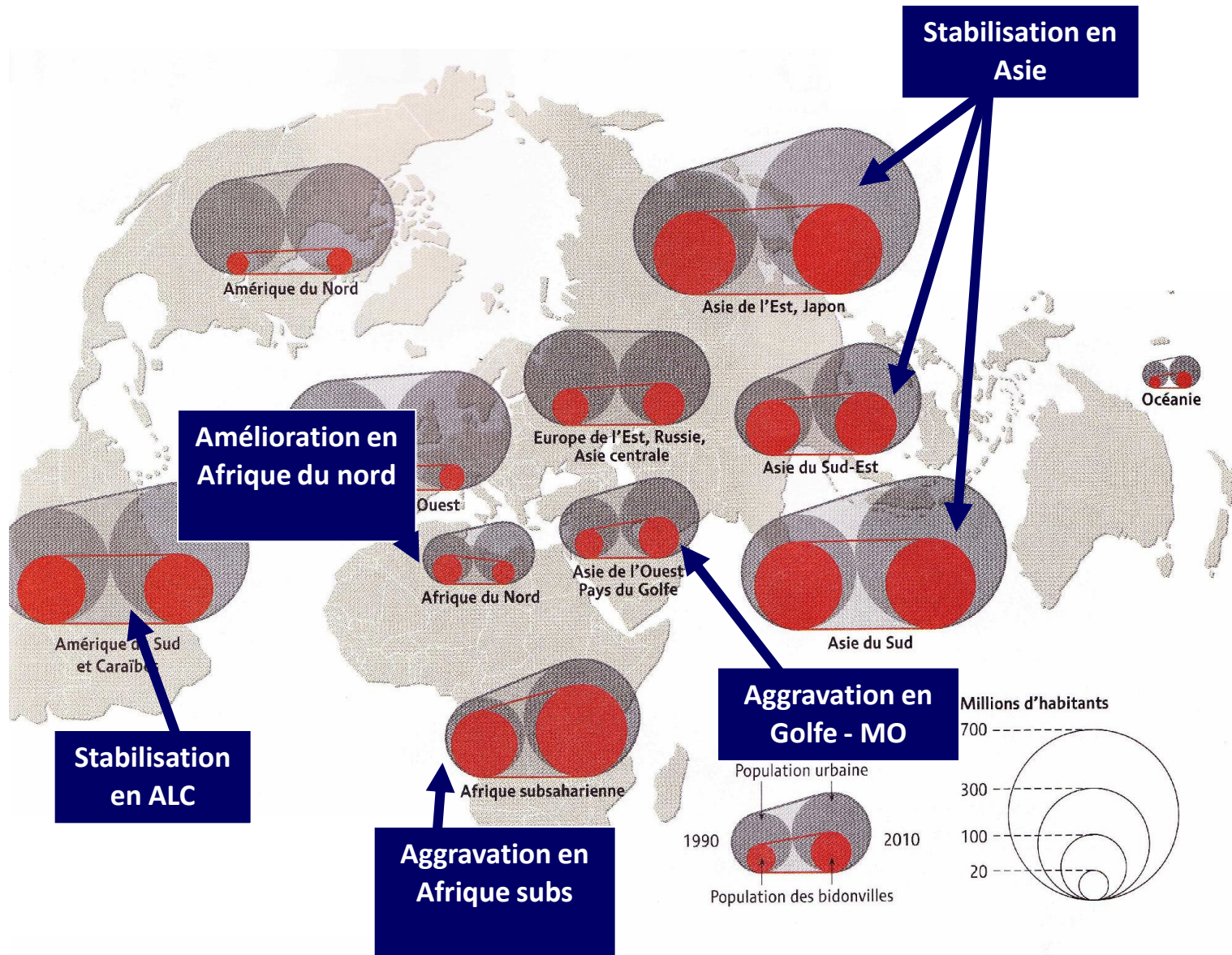


# Part de la population urbaine vivant dans des bidonvilles

L'urgence est en Afrique !



# Évolution de la population urbaine vivant dans des bidonvilles





# **Les villes du Sud : planification et gouvernance**

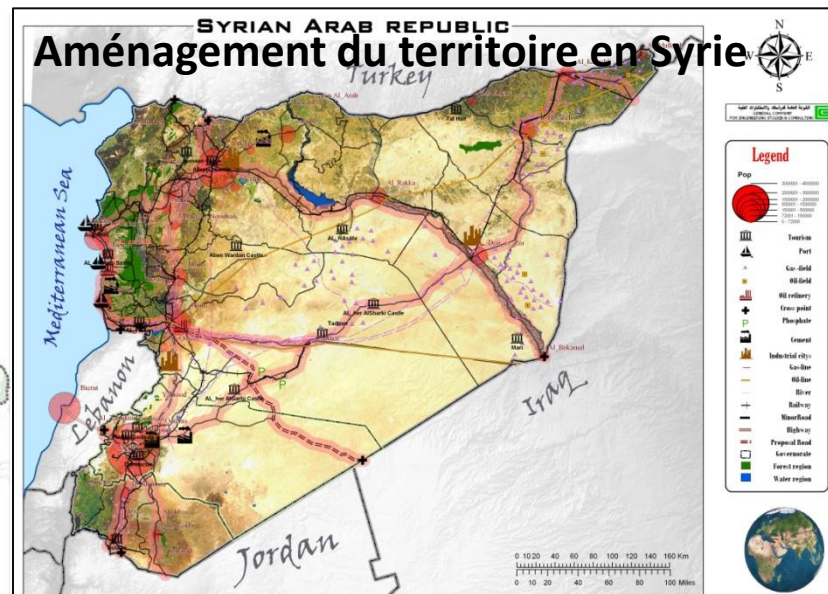
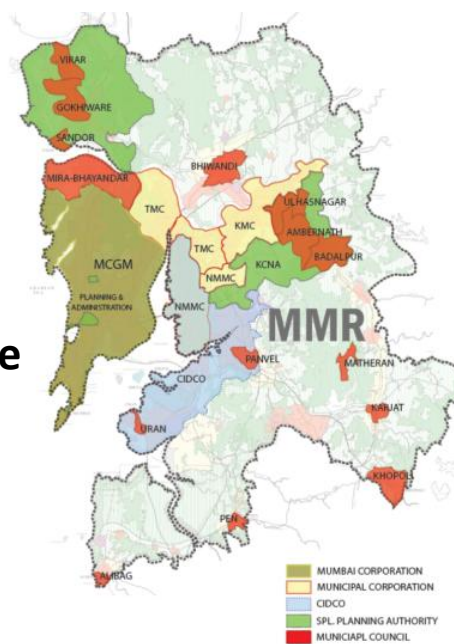




*Selon vous, quelles  
sont les manières de  
traduire un projet  
urbain?*

# Articuler les systèmes quelle gouvernance ?

## Gouvernance de la métropole de Mumbai

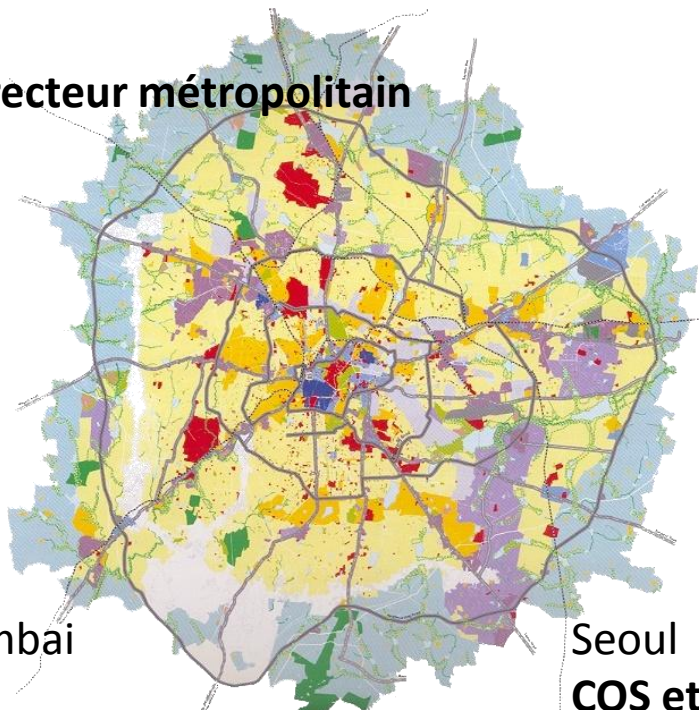


## Eixos viários prioritários em estudos no RJ – Corredores BRS Transports à Rio de Janeiro



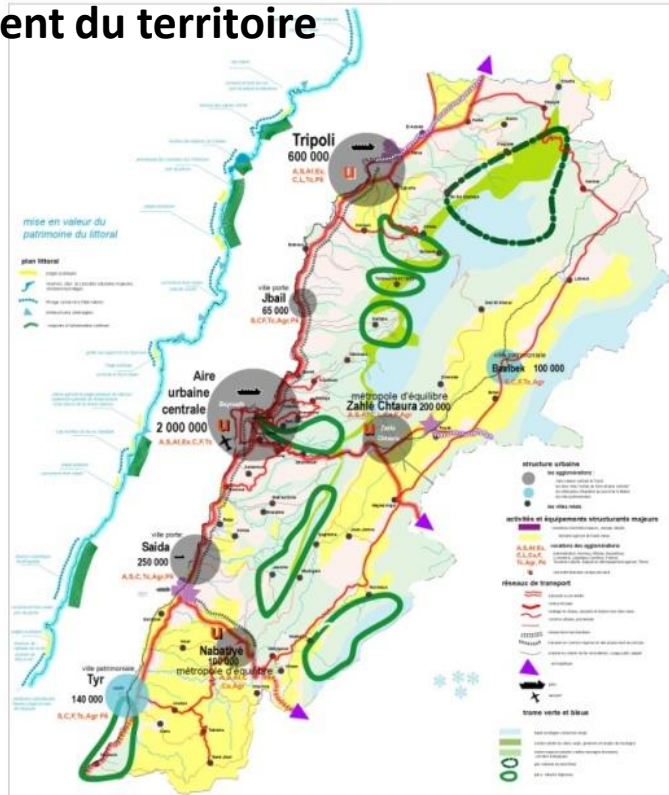
# Articuler les échelles

Bangalore  
Schéma directeur métropolitain

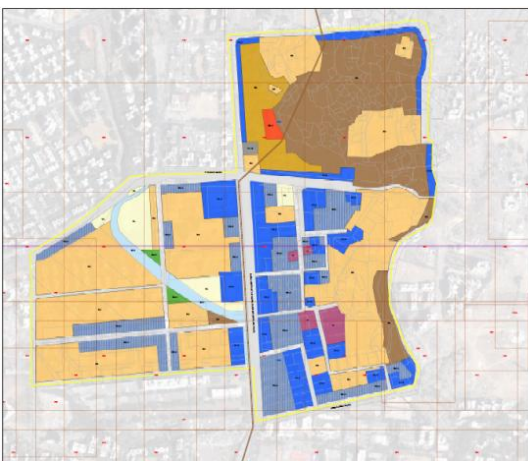


Liban  
Aménagement du territoire

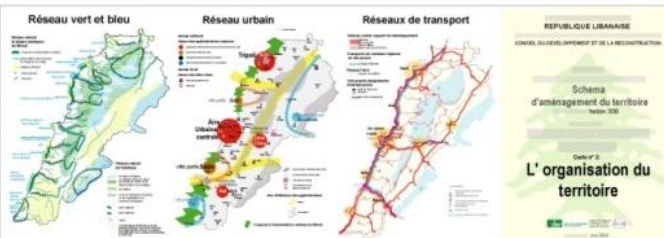
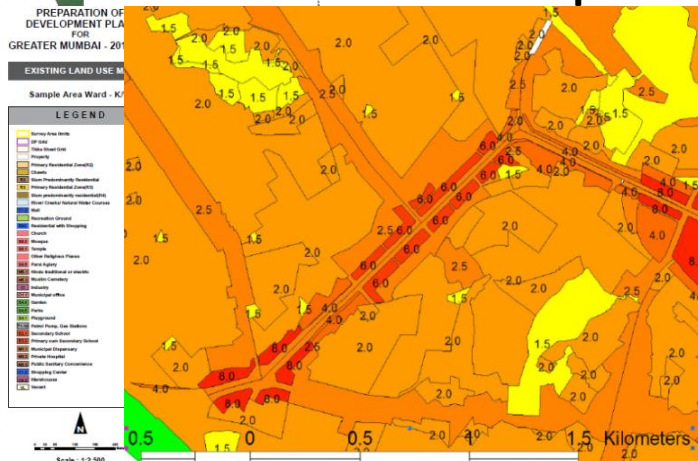
Schéma directeur d'aménagement du territoire Libanais  
**l'organisation du territoire**



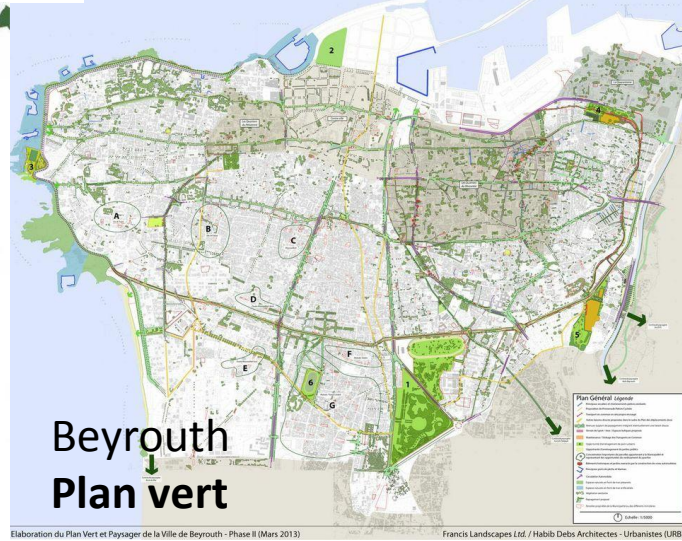
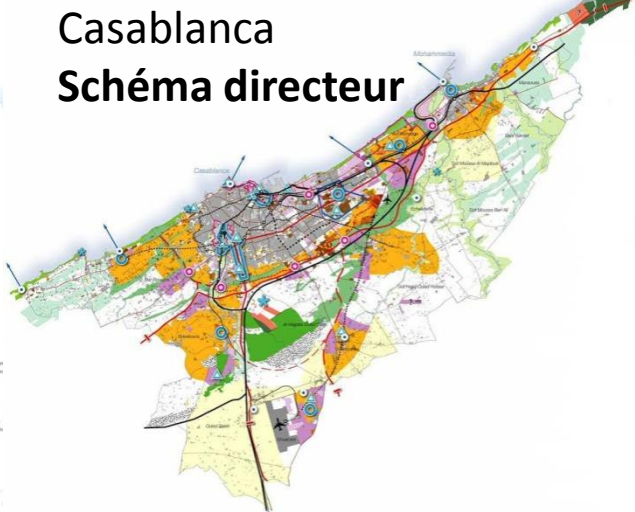
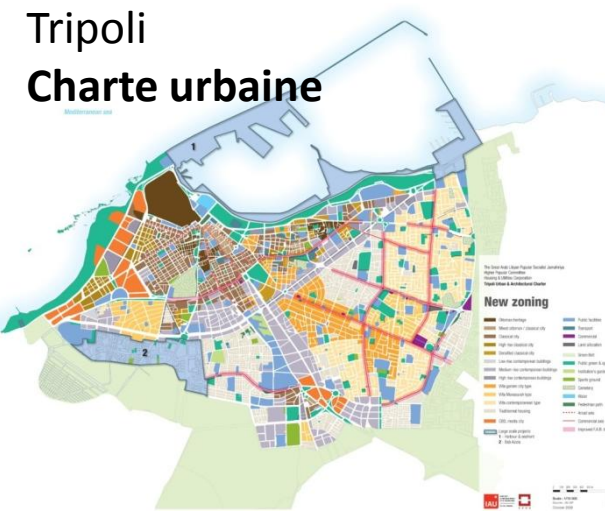
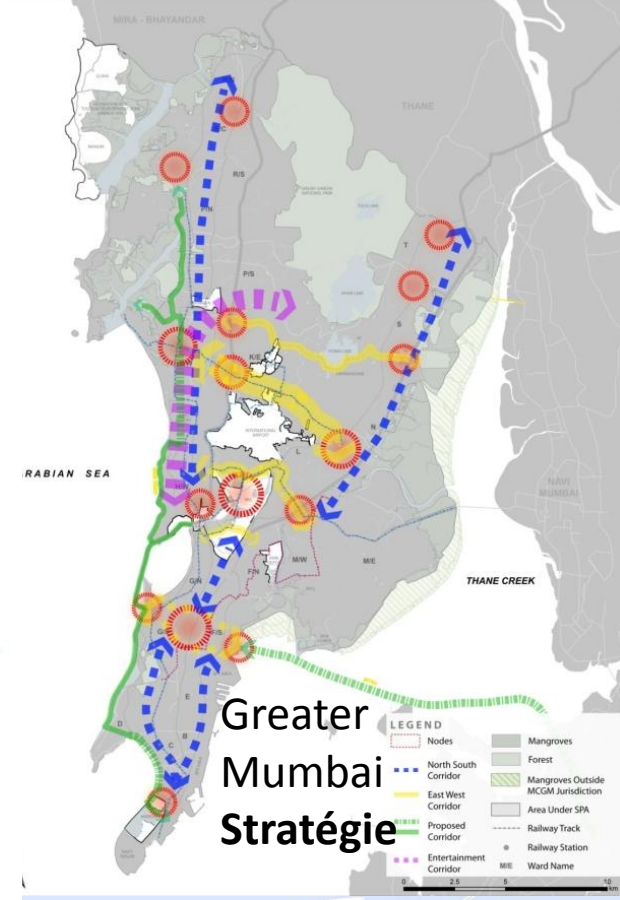
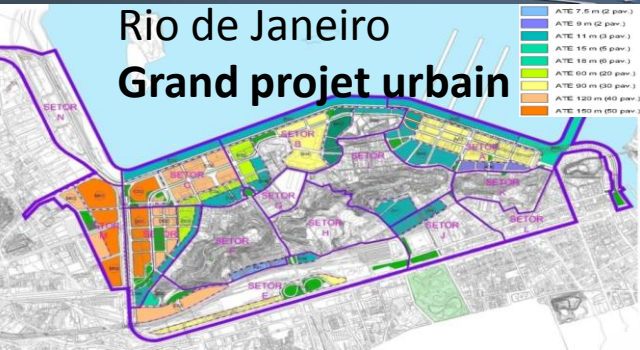
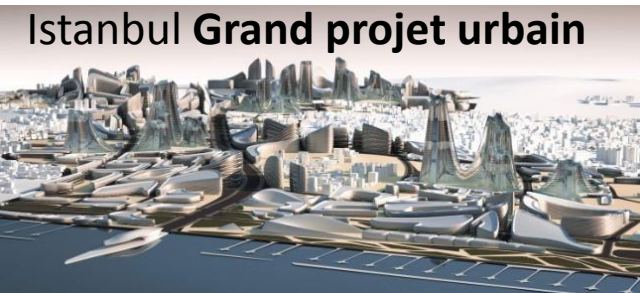
Greater Mumbai  
PLU



Seoul  
COS et transports

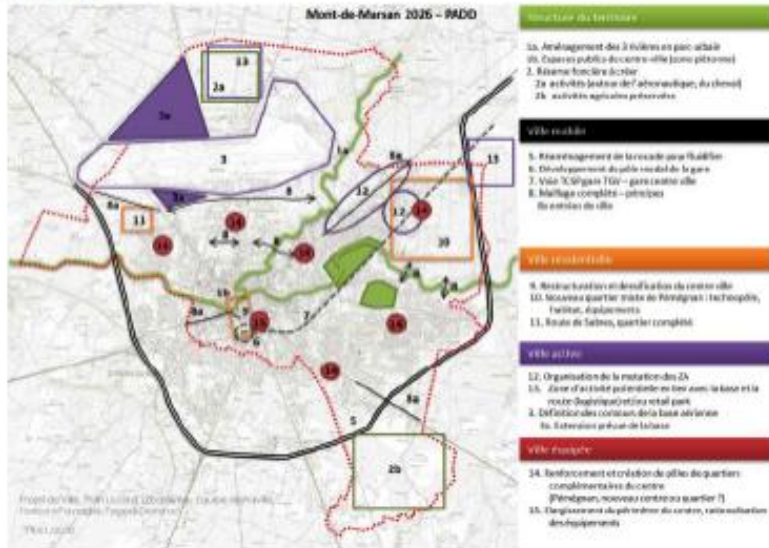


# Quels outils pour planifier la ville ?

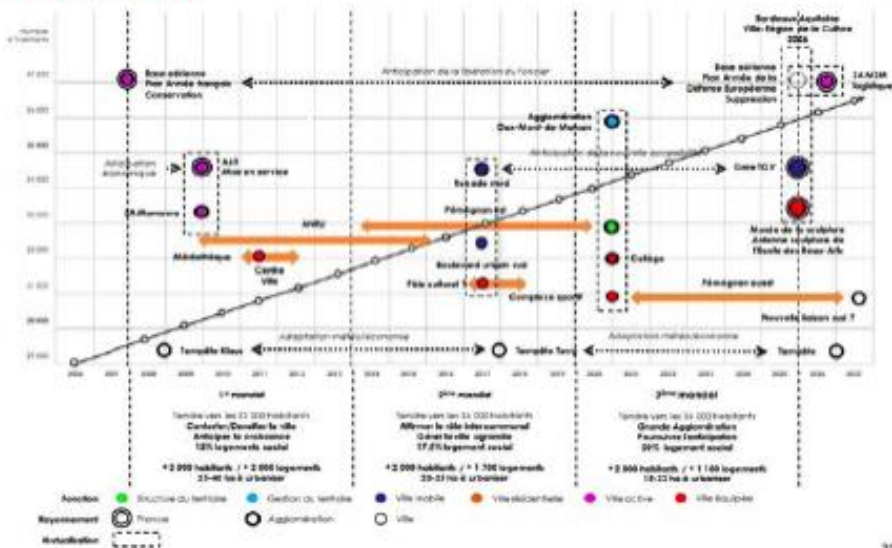


# 4 composantes du projet urbain

## SPATIAL



## TEMPOREL



## PROGRAMMATIQUE

MONT-DE-MARSAN - Scénario de croissance urbaine	Recensements INSEE		Projet de Ville - programmation urbaine															
			2006-2008-2010-2012-2014-2016-2018-2020-2022-2024-2026-2028-2030-2032				2006-2008-2010-2012-2014-2016-2018-2020-2022-2024-2026-2028-2030-2032				2006-2008-2010-2012-2014-2016-2018-2020-2022-2024-2026-2028-2030-2032							
			2006				2014				2030							
Population totale			21 000	22 000	24 000	26 000	28 000	30 000	32 000	34 000	36 000	38 000	40 000	42 000	44 000	46 000	48 000	50 000
Population urbaine			18 000	19 000	21 000	23 000	25 000	27 000	29 000	31 000	33 000	35 000	37 000	39 000	41 000	43 000	45 000	47 000
Population rurale			3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000

## FINANCIER

WAZAF	SCENARIO													TOTAL	OBSERVATION
	SECTION					TMI			FINANCIER						
	Structure de territoire	Ville active	Ville émergente	Ville existante	Ville rurale	Coût	Agglomération	Marsais	Ngén	Offices	IPP	MSA			
1	0	0	0	0	0	1 000 000	0	0	0	0	0	0	0	1 000 000	0
2	0	0	0	0	0	1 000 000	0	0	0	0	0	0	0	1 000 000	0
3	0	0	0	0	0	1 000 000	0	0	0	0	0	0	0	1 000 000	0
4	0	0	0	0	0	1 000 000	0	0	0	0	0	0	0	1 000 000	0



# Les villes du Sud : quels enjeux ?



*A quels risques majeurs  
les villes en  
développement  
doivent-elles faire face?*

# Villes et risques

## Risque sismique



## Gestion des déchets



## Congestion



## Climat



## Bidonvillisation



## Risques sociaux



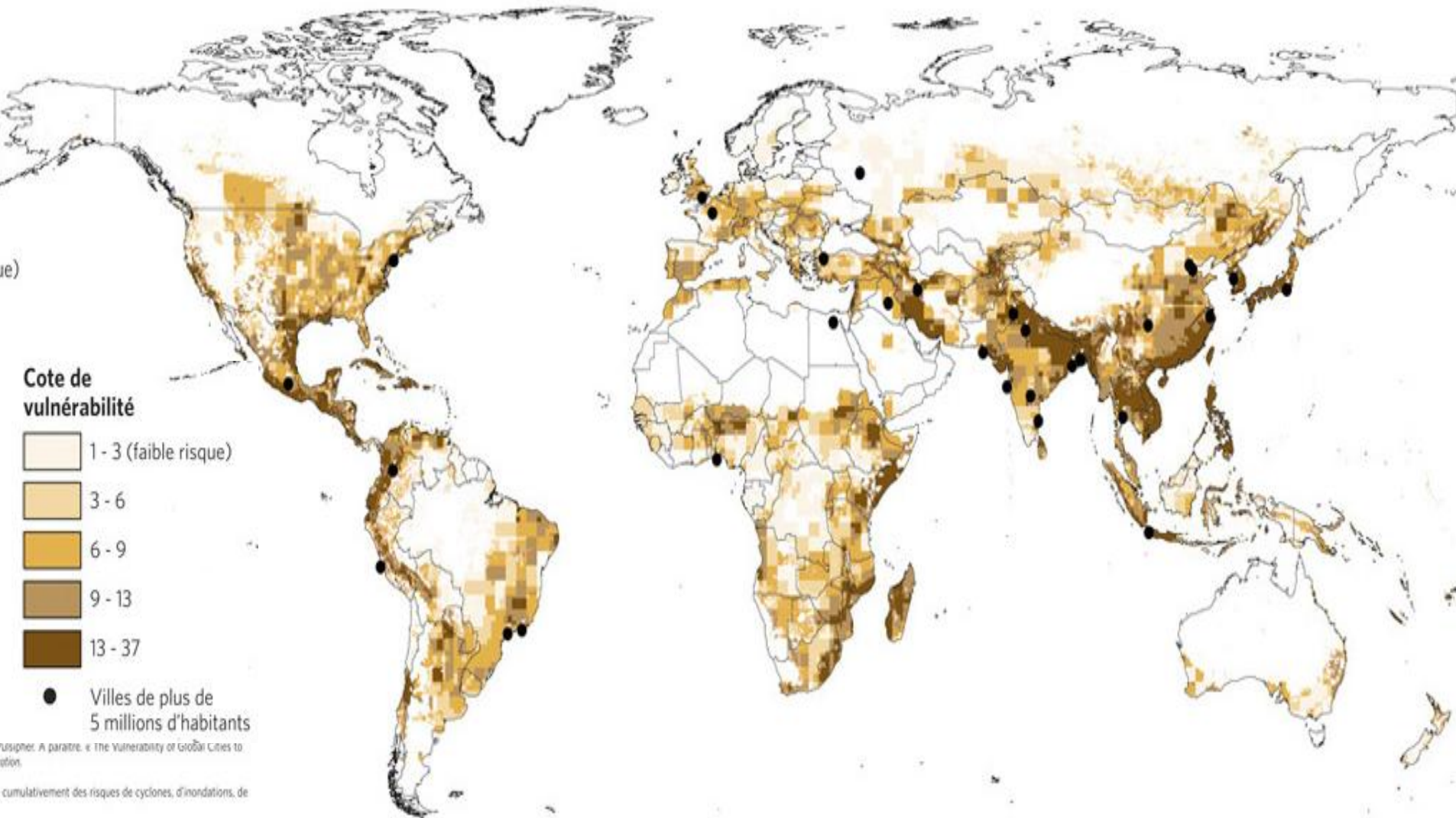
## Urbanisation zones agricoles





# Risques et changement climatique

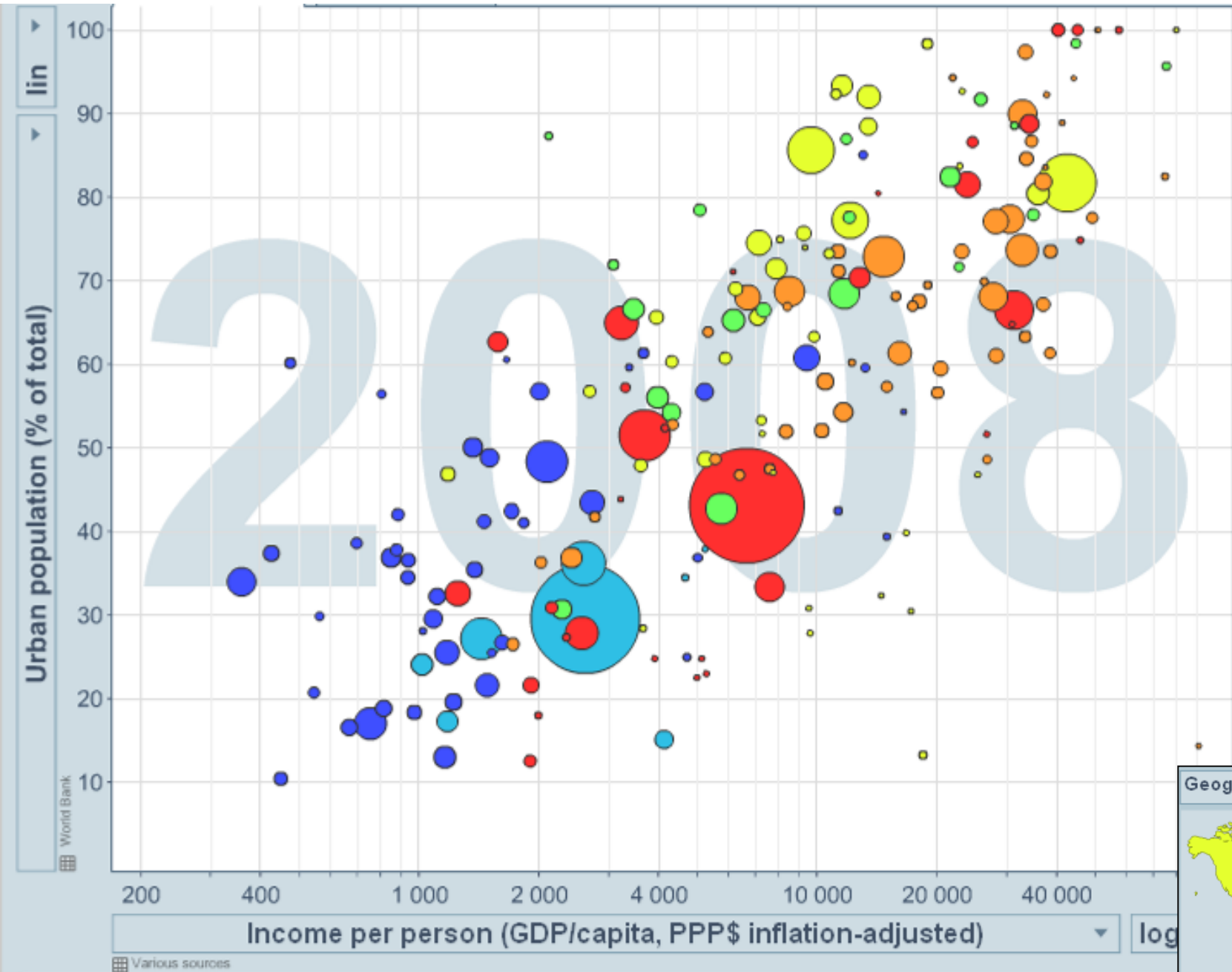
*Risque cumulé : sécheresse, cyclones, inondations, glissements de terrains*



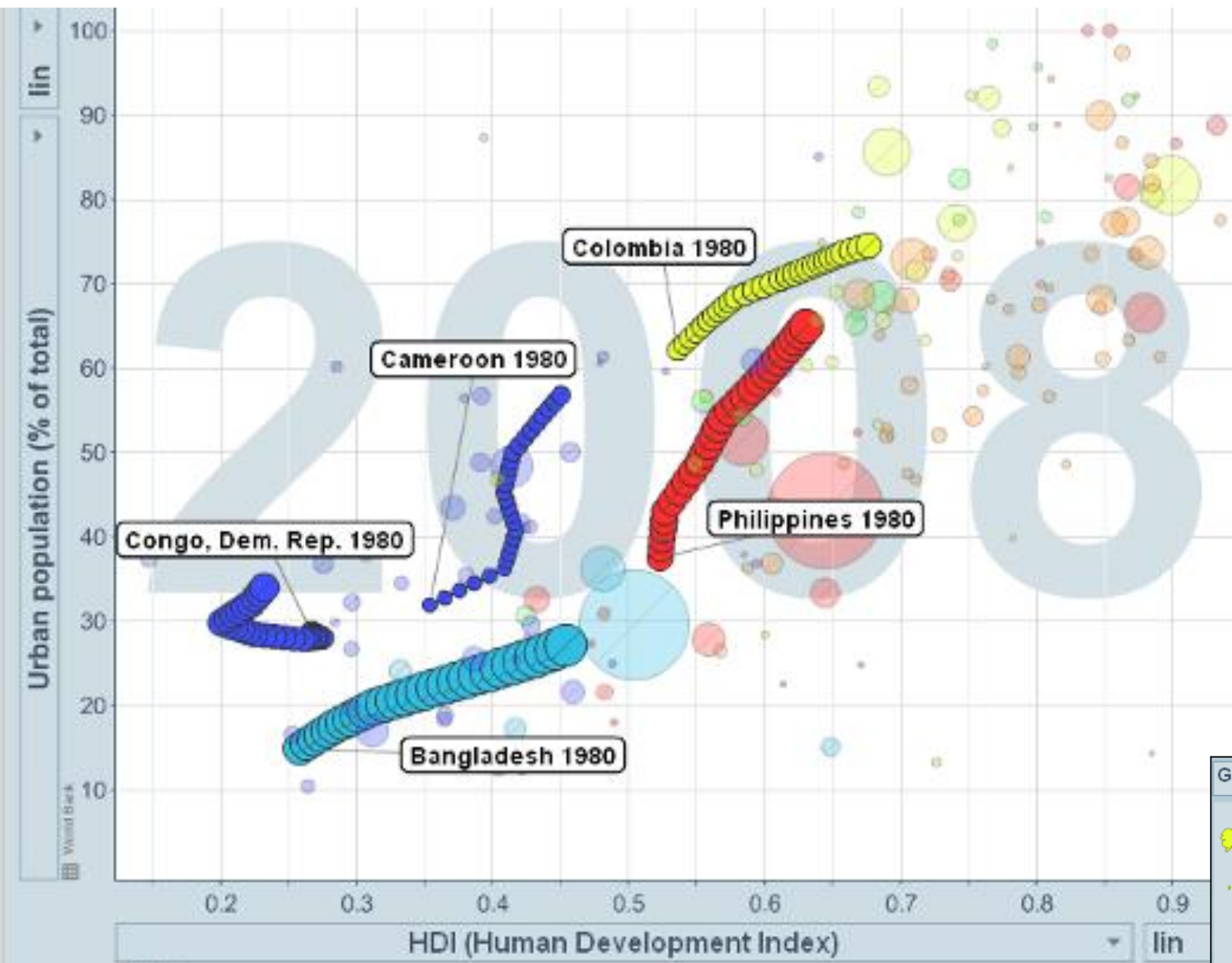


*La ville, une opportunité  
pour les pays en  
développement ?*

# Taux d'urbanisation et PNB/hab



# Taux d'urbanisation et IDH



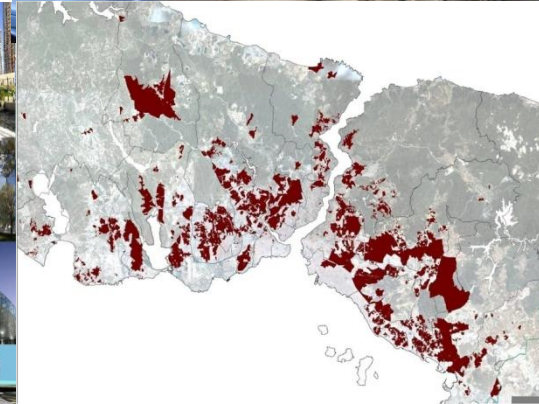
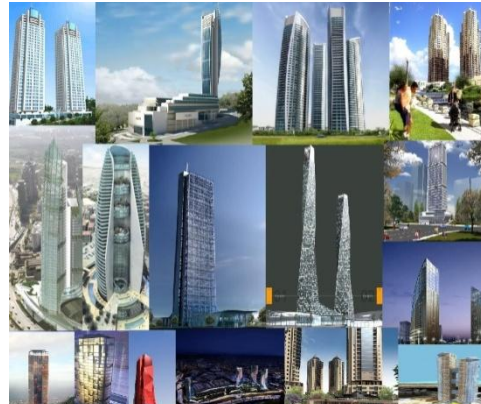
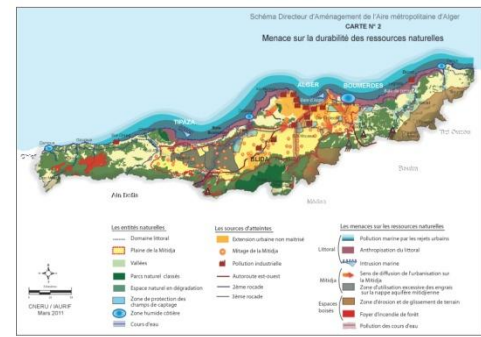


# Conclusion

*Quels sont les grands enjeux  
pour les villes en  
développement ?*

# ENJEUX METROPOLITAINS

- Métropolisation et ses formes
- Equiper et structurer la ville
- Financer et gérer les services urbains
- Finance internationale // rente foncière locale
- Informalité à grande échelle
- Qualité de vie, Biodiversité
- Risques urbains
- Concurrence entre métropoles
- Gouvernance métropolitaine



# Merci à tous

