



L'AFRIQUE FORESTIERE

Francis J. LOUIS

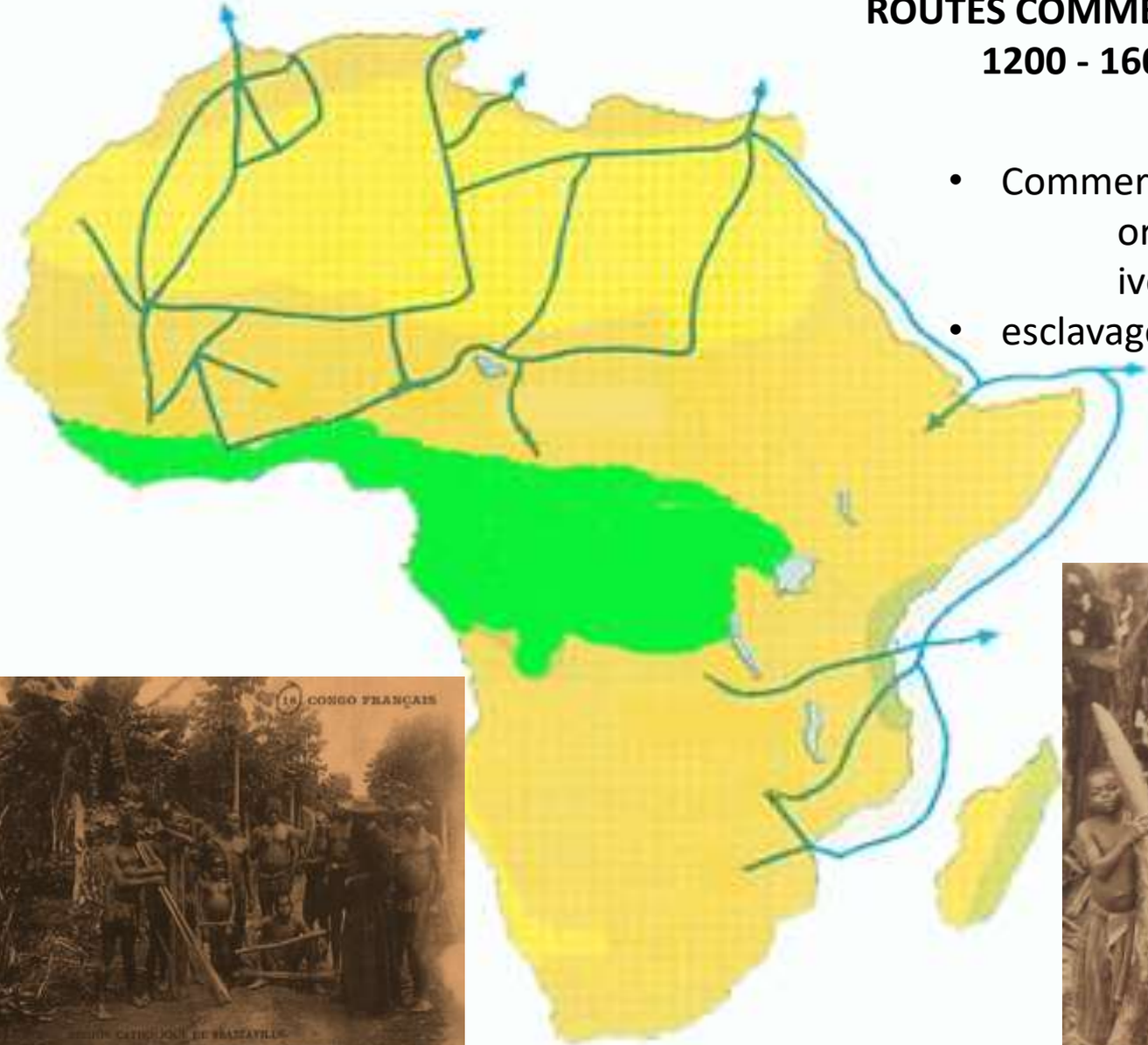
Sous l'Equateur, le rôle du médecin et de l'hygiéniste devrait être prépondérant. Aucun établissement, aucune station ne devrait être établi sans son avis raisonné et longuement motivé; aucun émigrant ne devrait être accepté sans avoir subi victorieusement les épreuves d'une enquête minutieuse et sévèrement contrôlée.

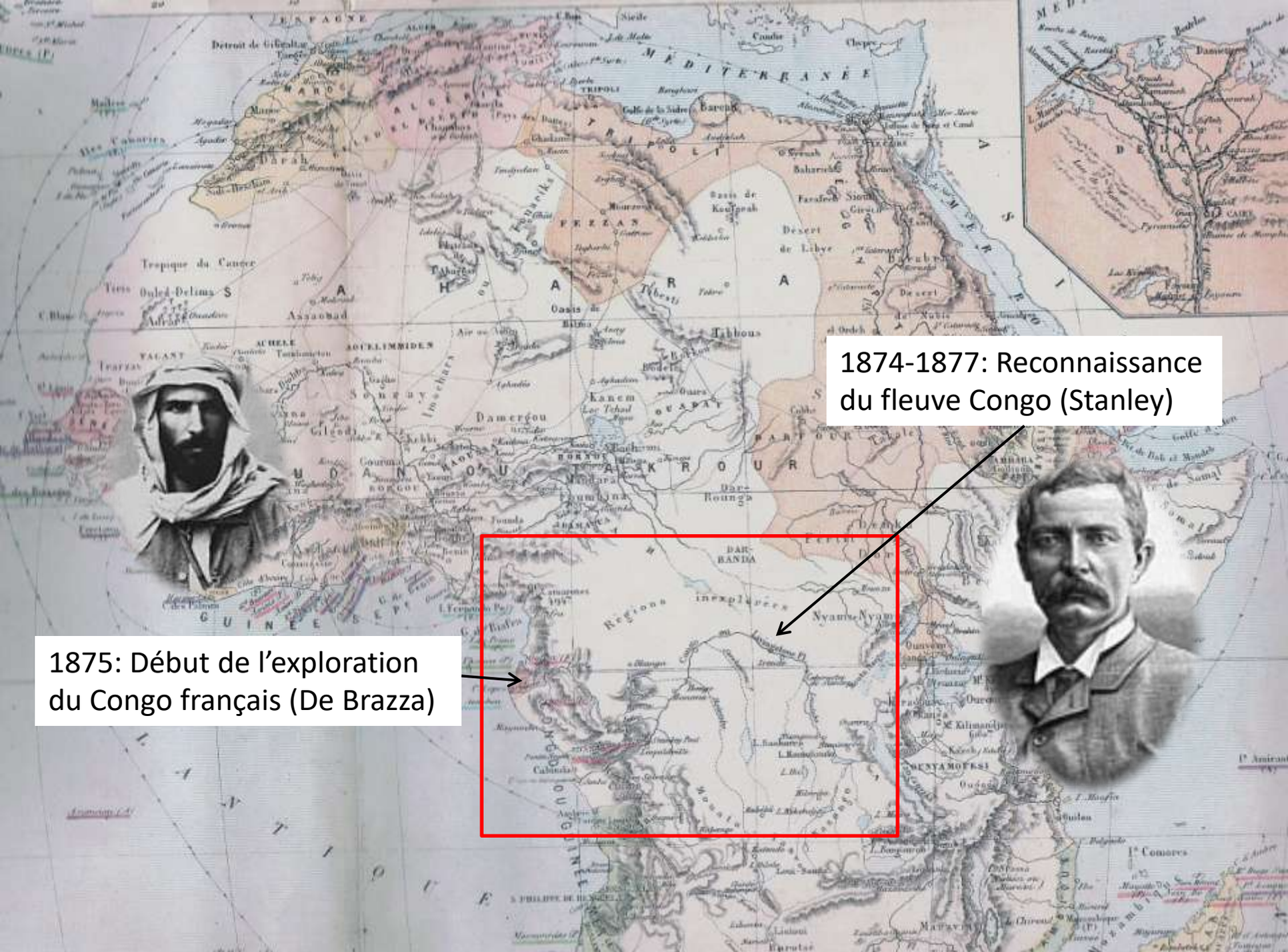
A. POSKIN, 1897



ROUTES COMMERCIALES 1200 - 1600

- Commerce arabe or ivoire
- esclavage

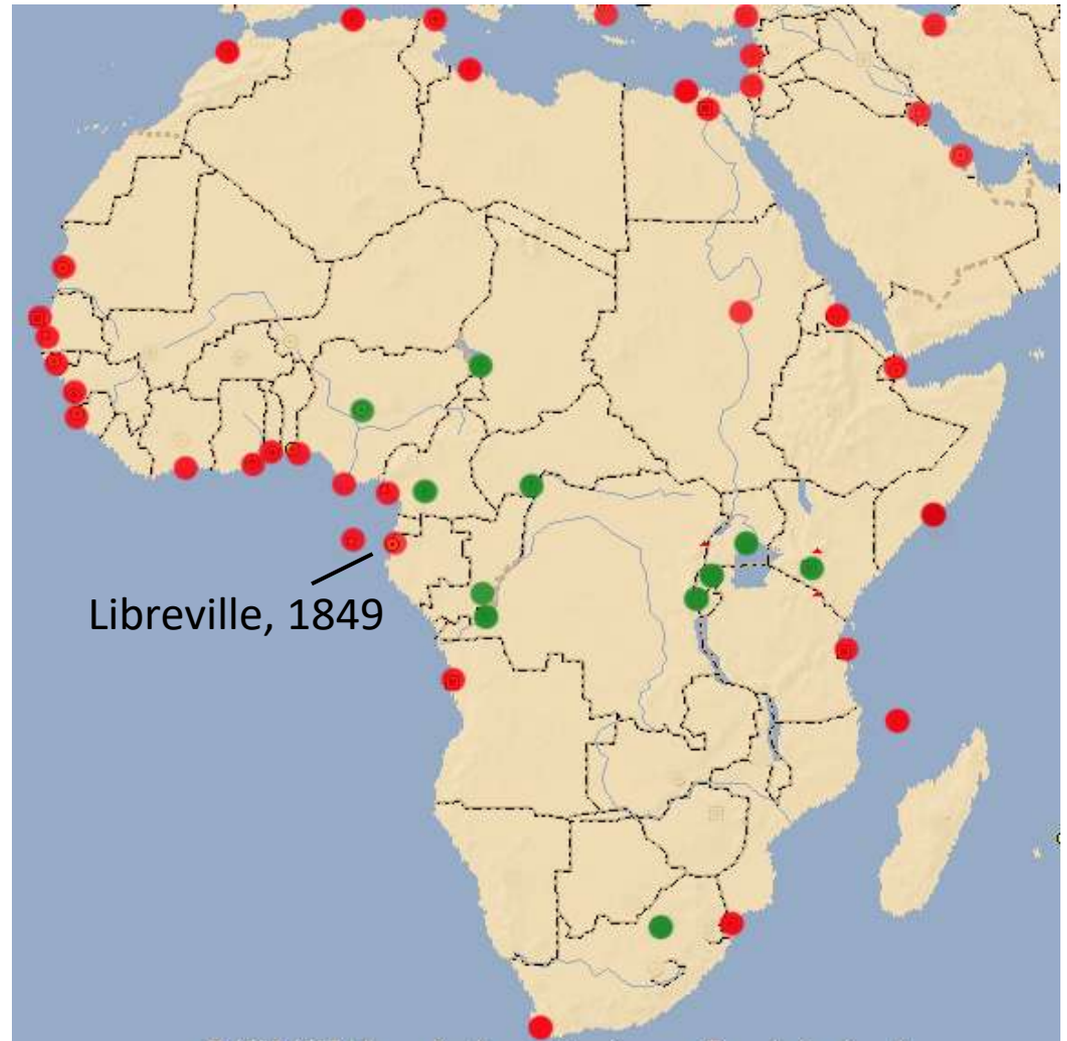




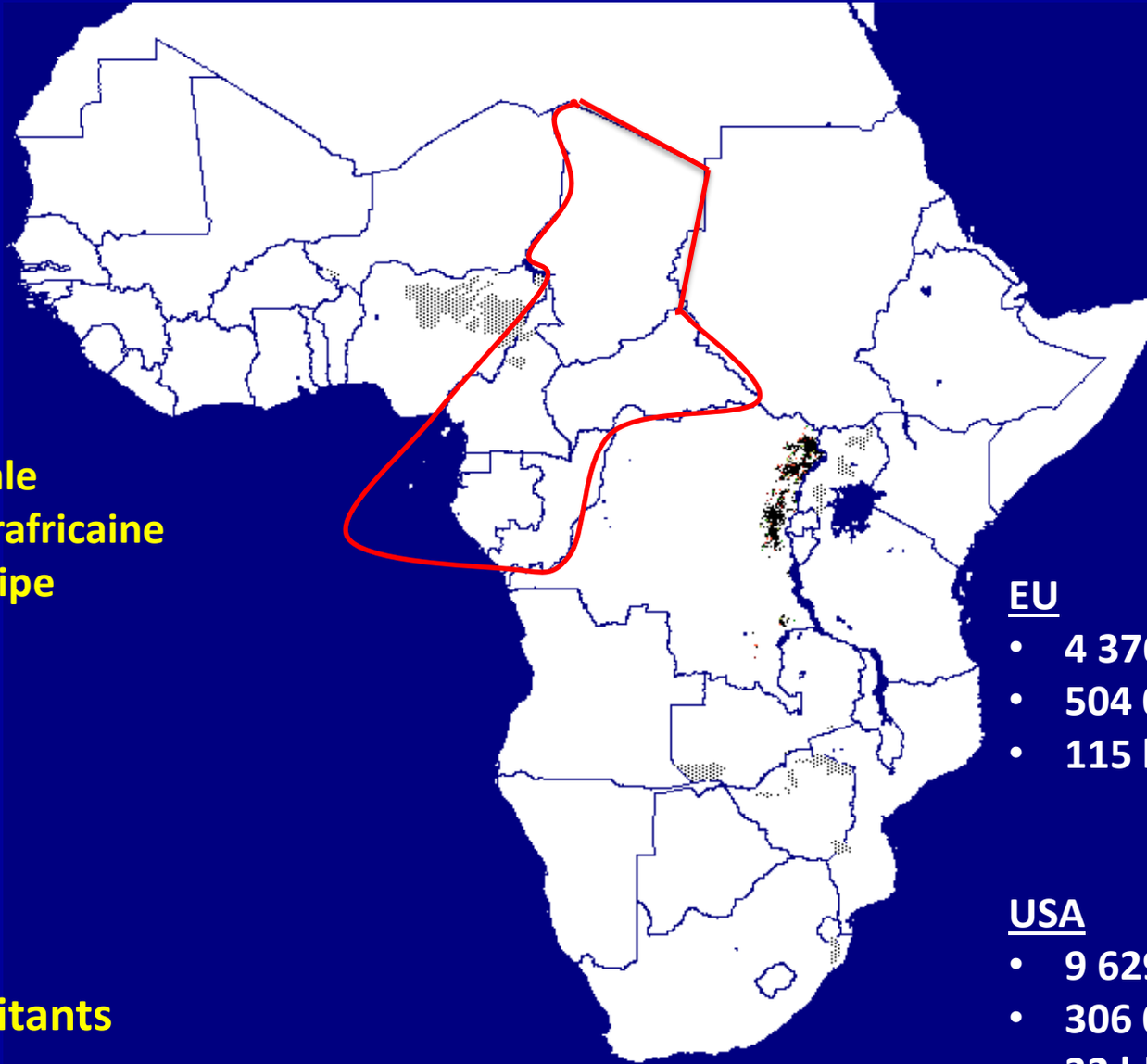
1874-1877: Reconnaissance du fleuve Congo (Stanley)

1875: Début de l'exploration du Congo français (De Brazza)

- 3 octobre 1880 :
Okila (Brazzaville)
- 1 décembre 1881 :
Léopoldville (Kinshasa)
- 26 juin 1889 :
Bangui (« les rapides »)
- 22 avril 1900 :
Fort-Lamy (N'Djamena)



CEMAC
communauté économique et monétaire d'Afrique centrale (FCFA)



Cameroun
Congo
Gabon
Guinée Equatoriale
République Centrafricaine
Sao Tome e Principe
Tchad

3 020 906 km²
42 300 000 habitants

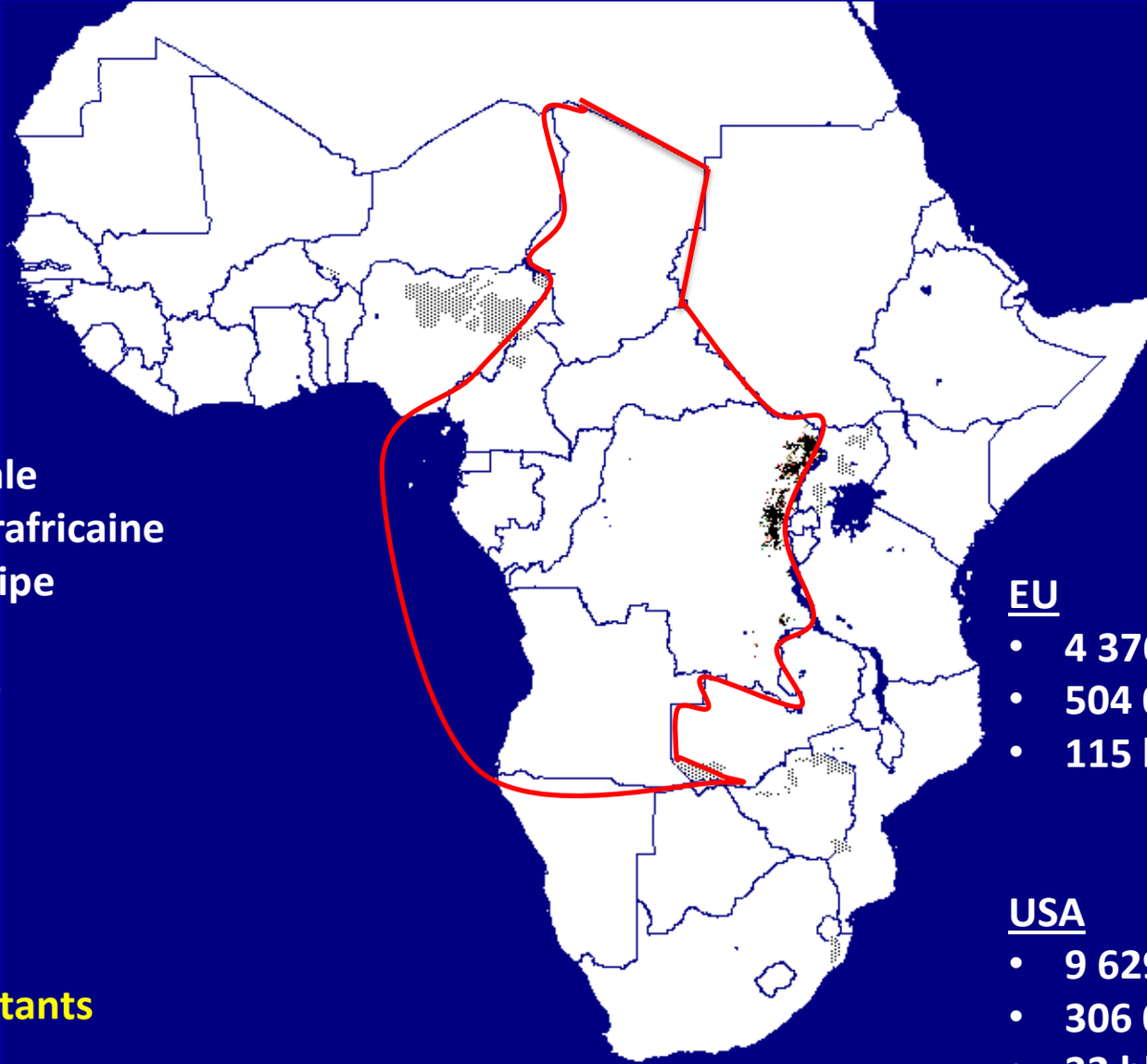
EU

- 4 376 780 km²
- 504 000 000 hbts
- 115 hbts/km²

USA

- 9 629 048 km²
- 306 000 000 hbts
- 32 hbts/km²

CEEAC
communauté économique des Etats d'Afrique centrale



Cameroun
Congo
Gabon
Guinée Equatoriale
République Centrafricaine
Sao Tome e Principe
Tchad
Rép. Dém. Congo
Angola

6 612 606 km²
138 800 000 habitants

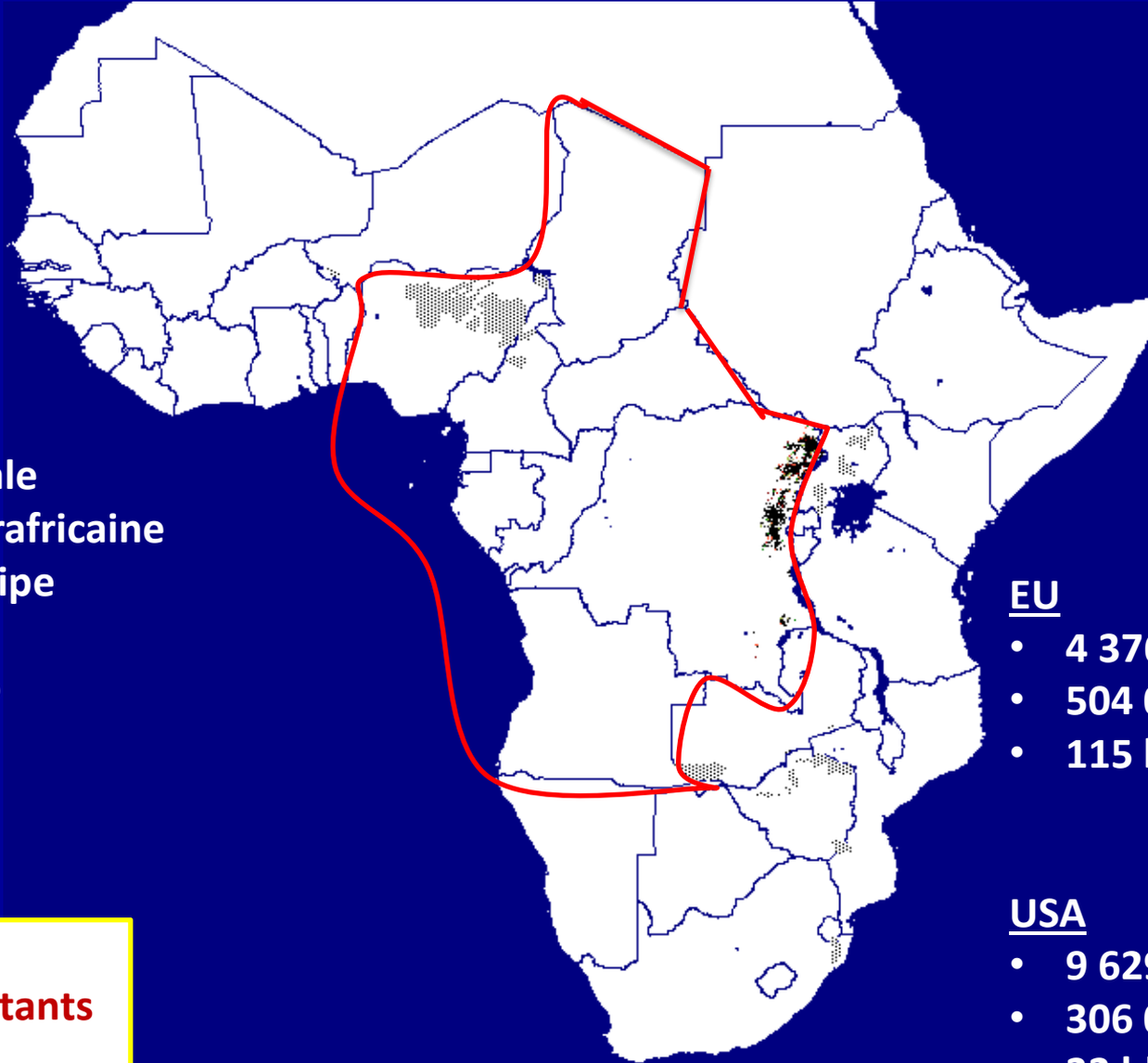
EU

- 4 376 780 km²
- 504 000 000 hbts
- 115 hbts/km²

USA

- 9 629 048 km²
- 306 000 000 hbts
- 32 hbts/km²

Afrique centrale + Nigeria



Cameroun
Congo
Gabon
Guinée Equatoriale
République Centrafricaine
Sao Tome e Principe
Tchad
Rép. Dém. Congo
Angola
Nigeria

7 536 374 km²
308 800 000 habitants
41 hbts/km²

EU

- 4 376 780 km²
- 504 000 000 hbts
- 115 hbts/km²

USA

- 9 629 048 km²
- 306 000 000 hbts
- 32 hbts/km²

URBANISATION GALOPANTE

MEGAPOLES

- Lagos : 20 millions hbts
- Kinshasa : 10 millions hbts

TAUX D'URBANISATION

- Gabon : 80 %
- Guinée Equatoriale : 70 %

CONSEQUENCES

- Agriculture délaissée (Geq: 2% du PIB)
- Villages désertés
- Bidonvilles



URBANISATION GALOPANTE

MEGAPOLES

- Lagos : 20 millions hbts
- Kinshasa : 10 millions hbts

TAUX D'URBANISATION

- Gabon : 80 %
- Guinée Equatoriale : 70 %

CONSEQUENCES

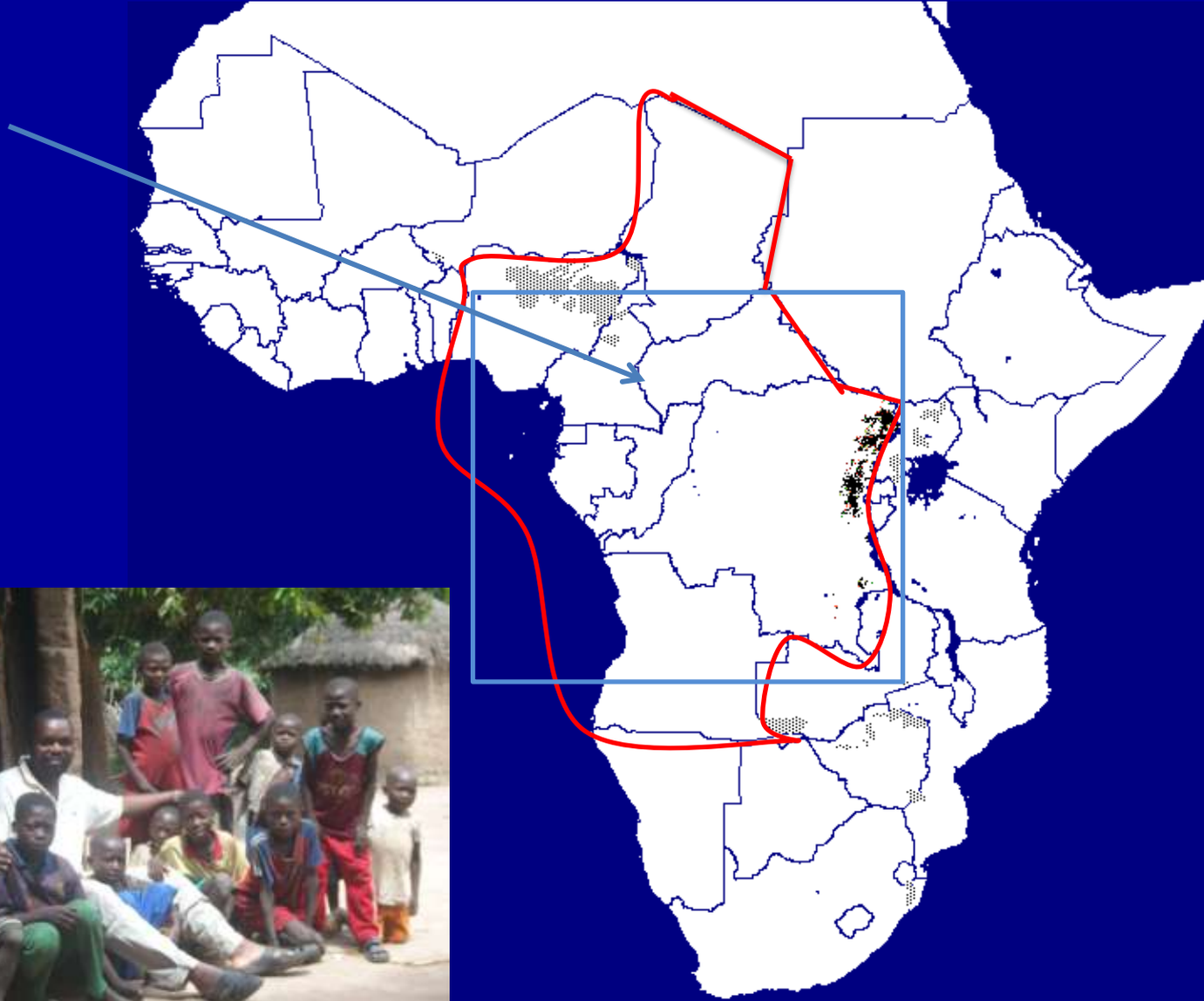
- Agriculture délaissée
- Villages désertés
- Bidonvilles
 - pas d'eau
 - pas d'électricité
 - pas d'évacuation des eaux usées
 - pas de routes carrossables

→ choléra endémique (Douala)
épidémies
malnutrition
surmortalité



POPULATION
plusieurs centaines (milliers) d'ethnies

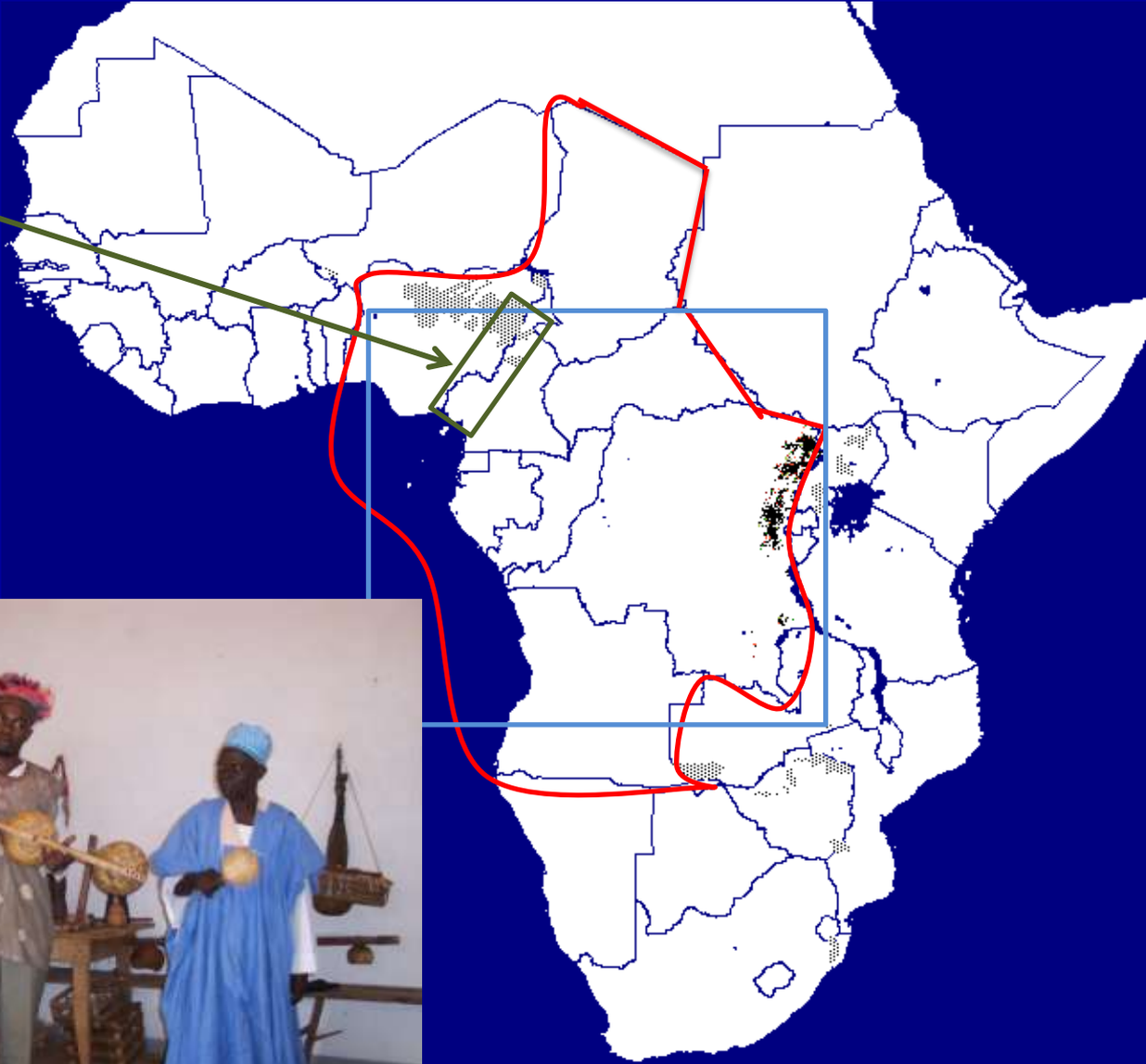
Bantous



POPULATION

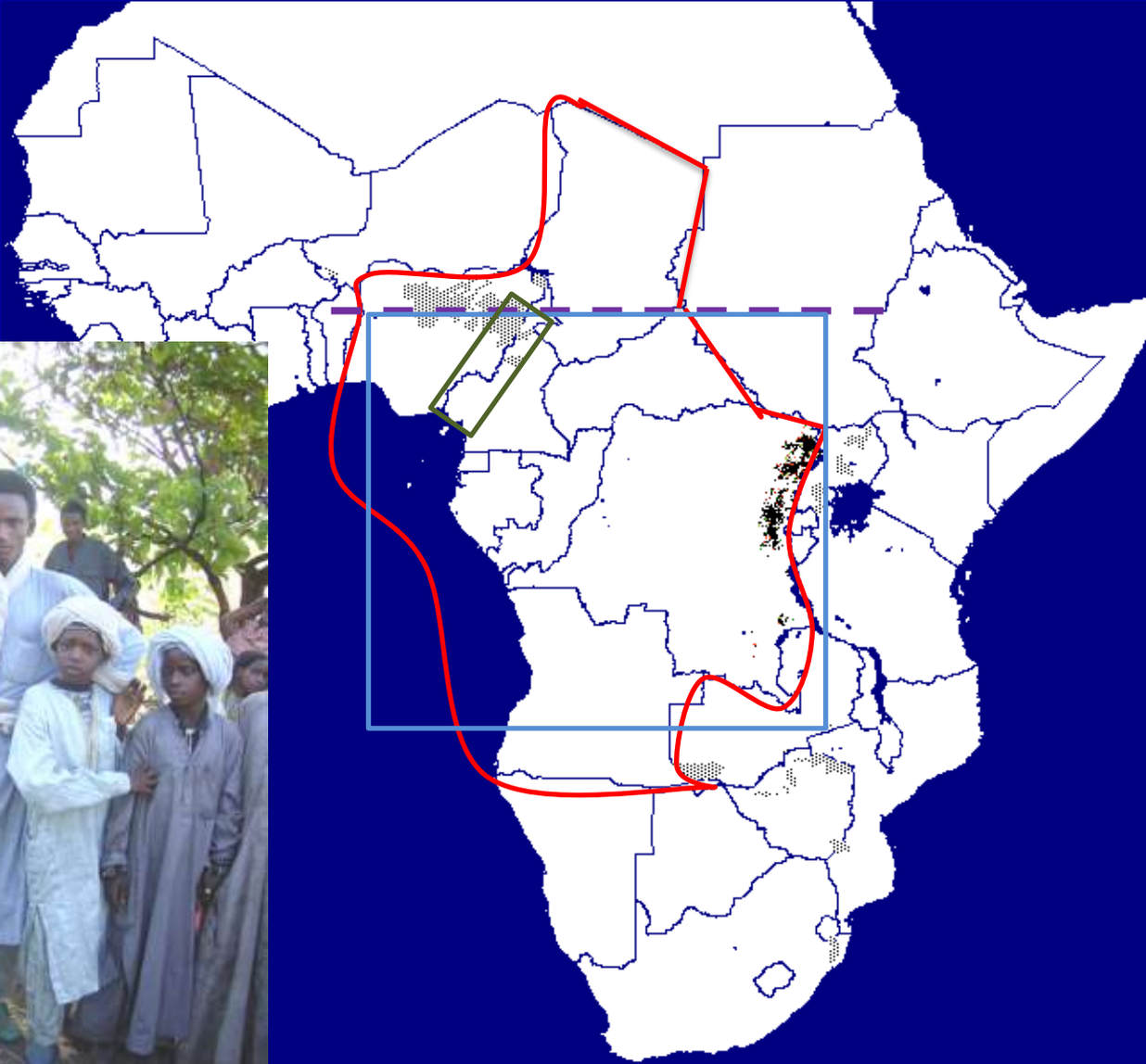
plusieurs centaines (milliers) d'ethnies

Bantous
Nilotiques
(Bamilékés)



POPULATION
plusieurs centaines (milliers) d'ethnies

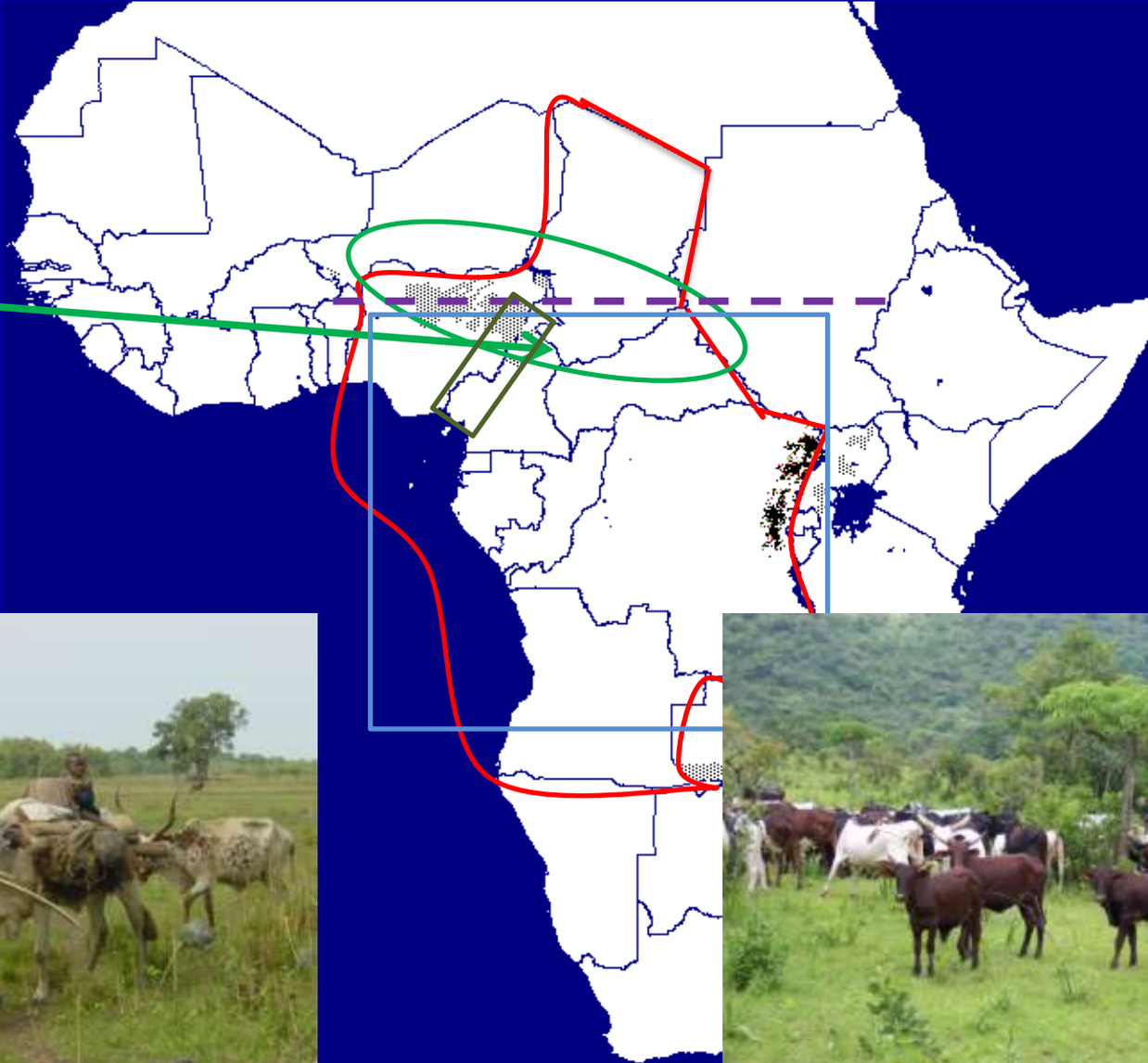
Bantous
Nilotiques
Arabes
(IX° parallèle)



POPULATION

plusieurs centaines (milliers) d'ethnies

Bantous
Nilotiques
Arabes
Peuls



POPULATION

plusieurs centaines (milliers) d'ethnies

Bantous
Nilotiques
Arabes
Peuls
Pygmées



LANGUES ET RELIGIONS

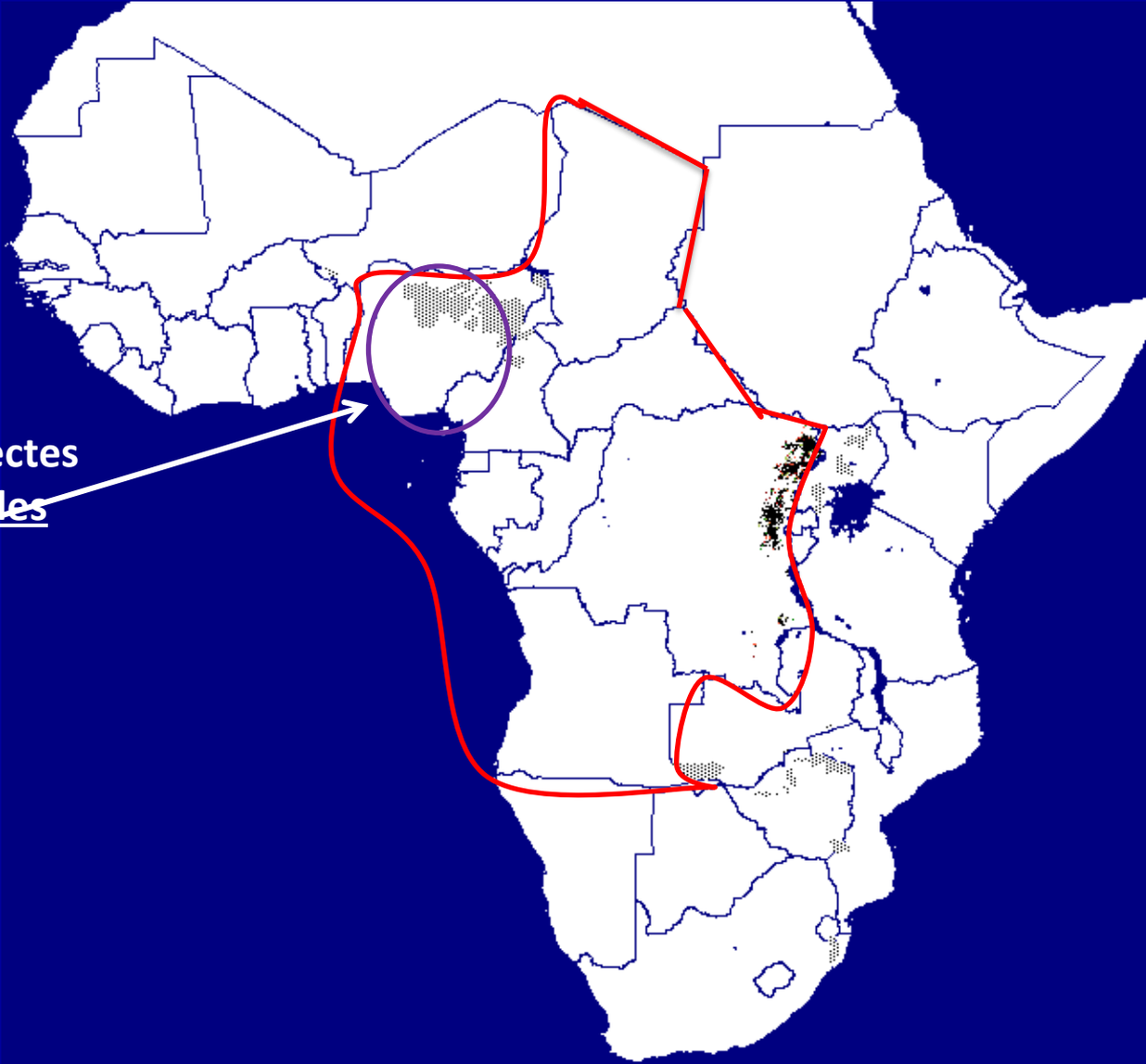
un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

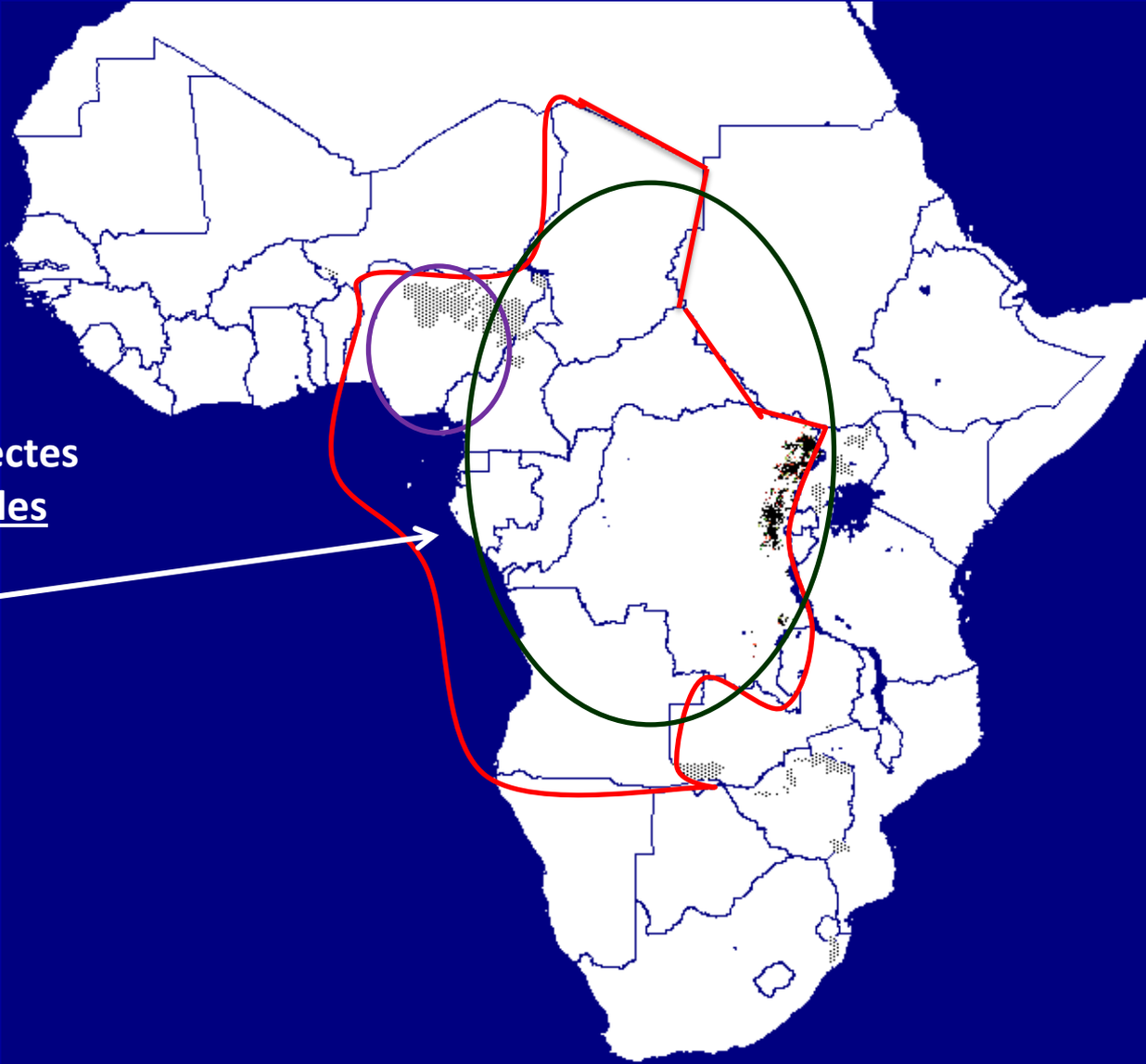
LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

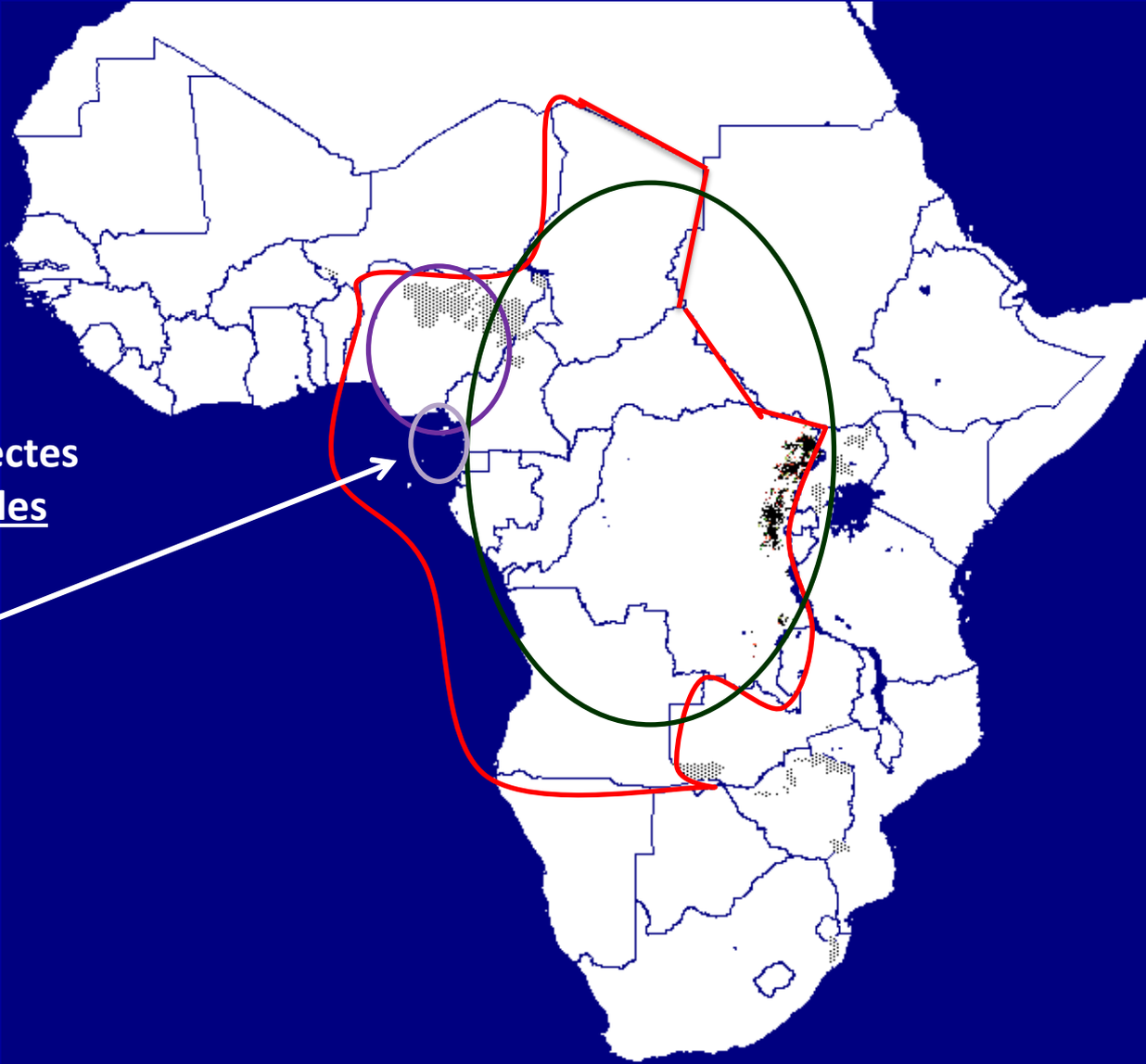
Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

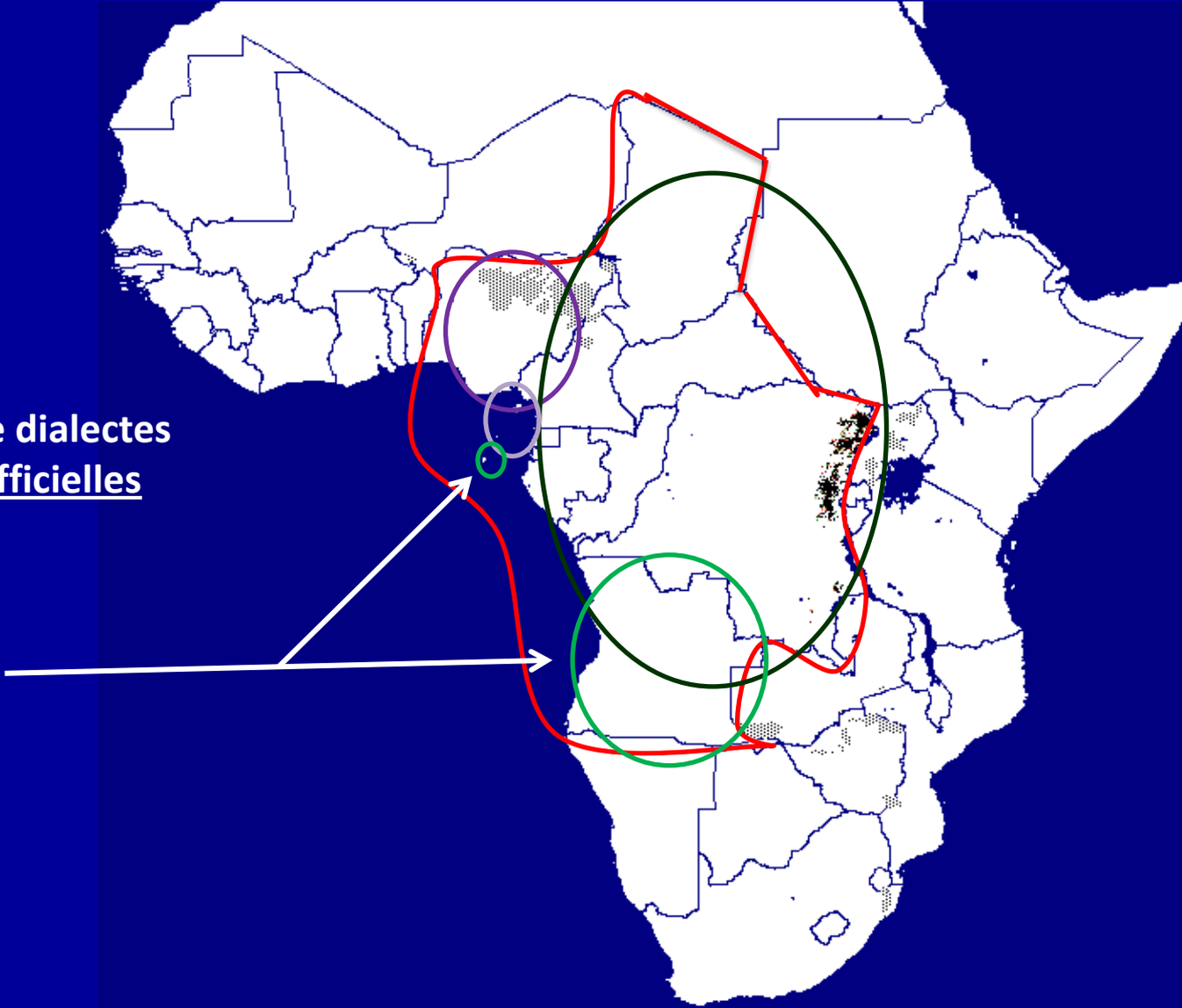
Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

Portugais



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

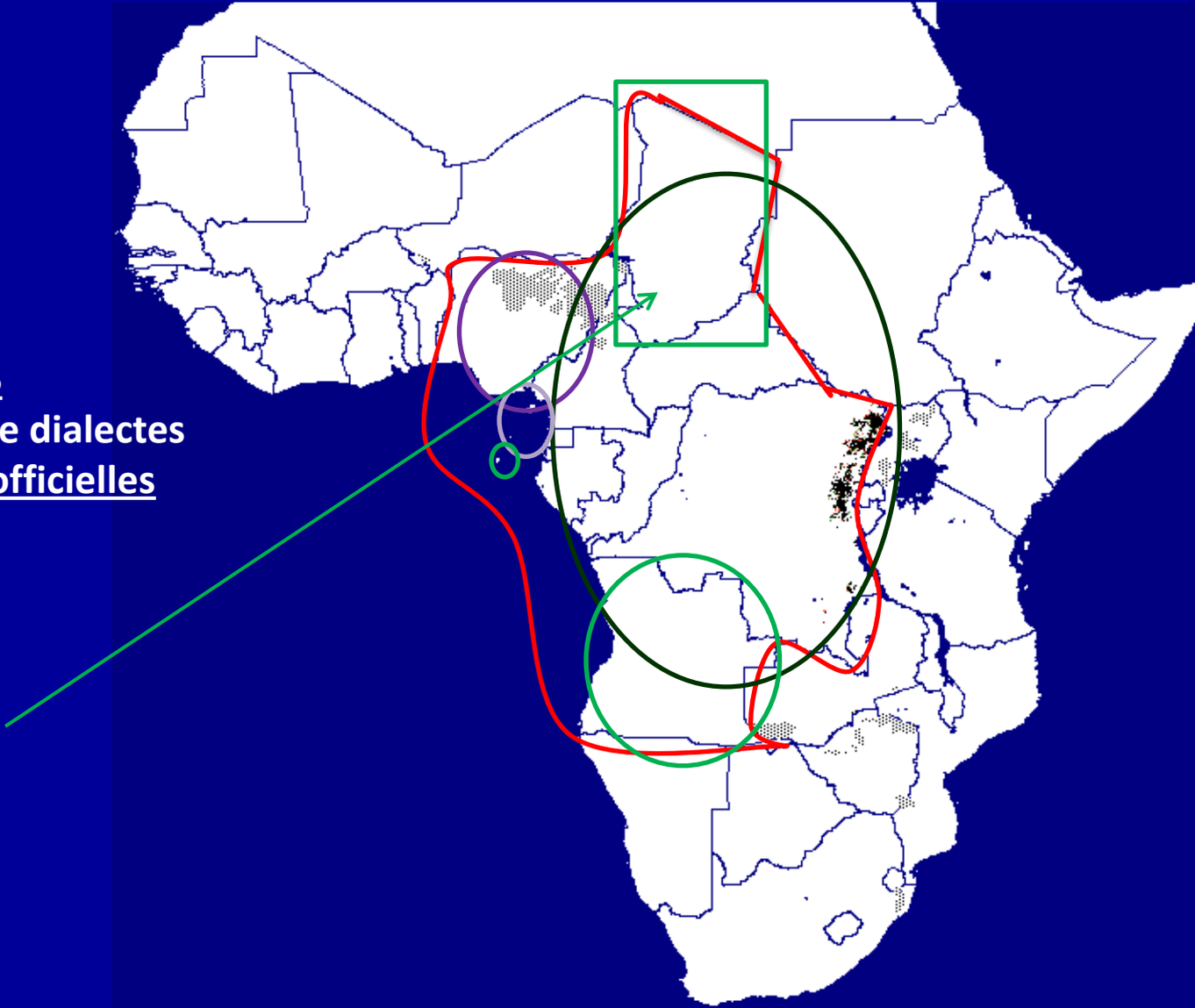
Anglais

Français

Espagnol

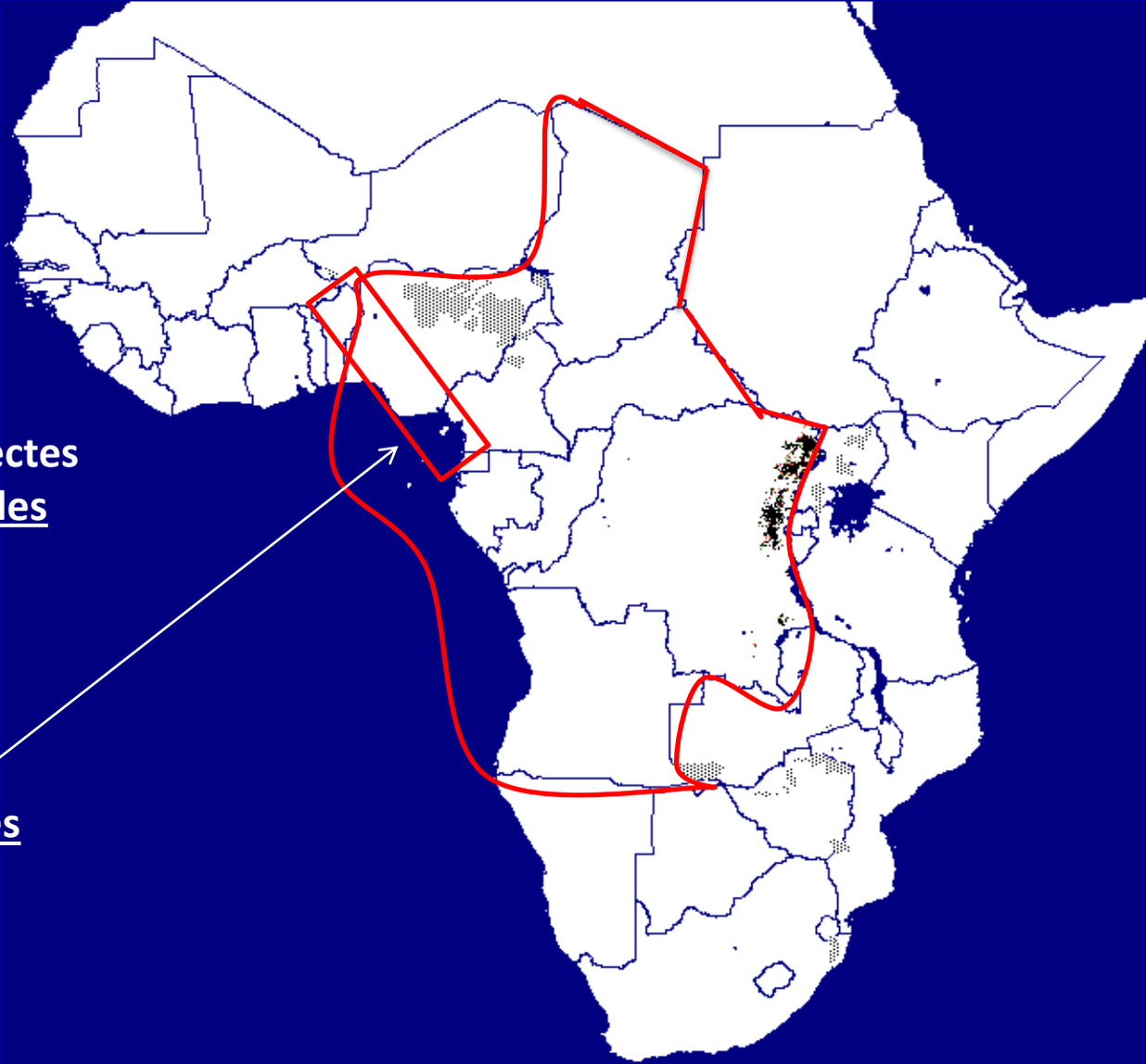
Portugais

Arabe



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot



LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

Portugais

Arabe

Langues usuelles

Pidgin

LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

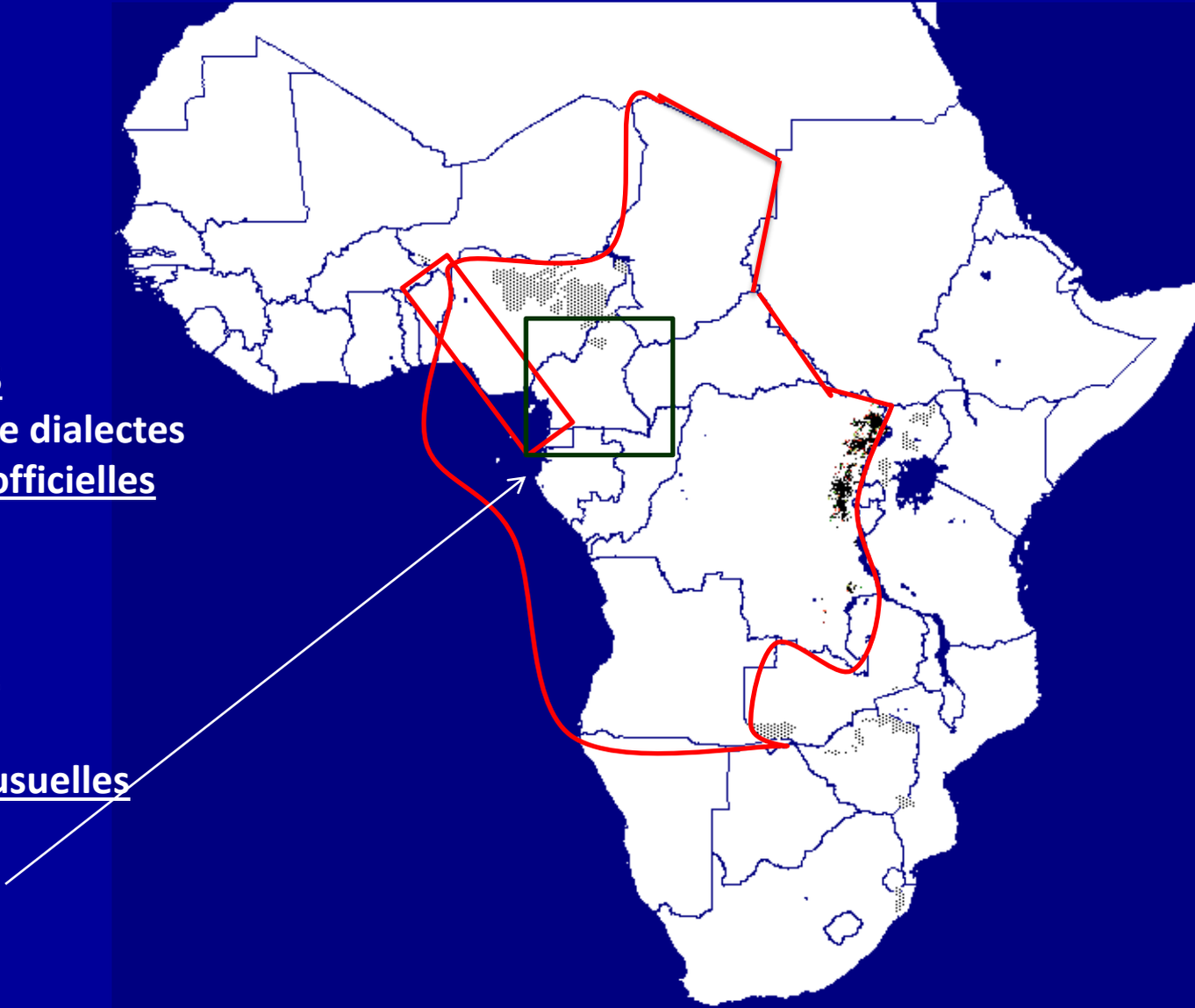
Portugais

Arabe

Langues usuelles

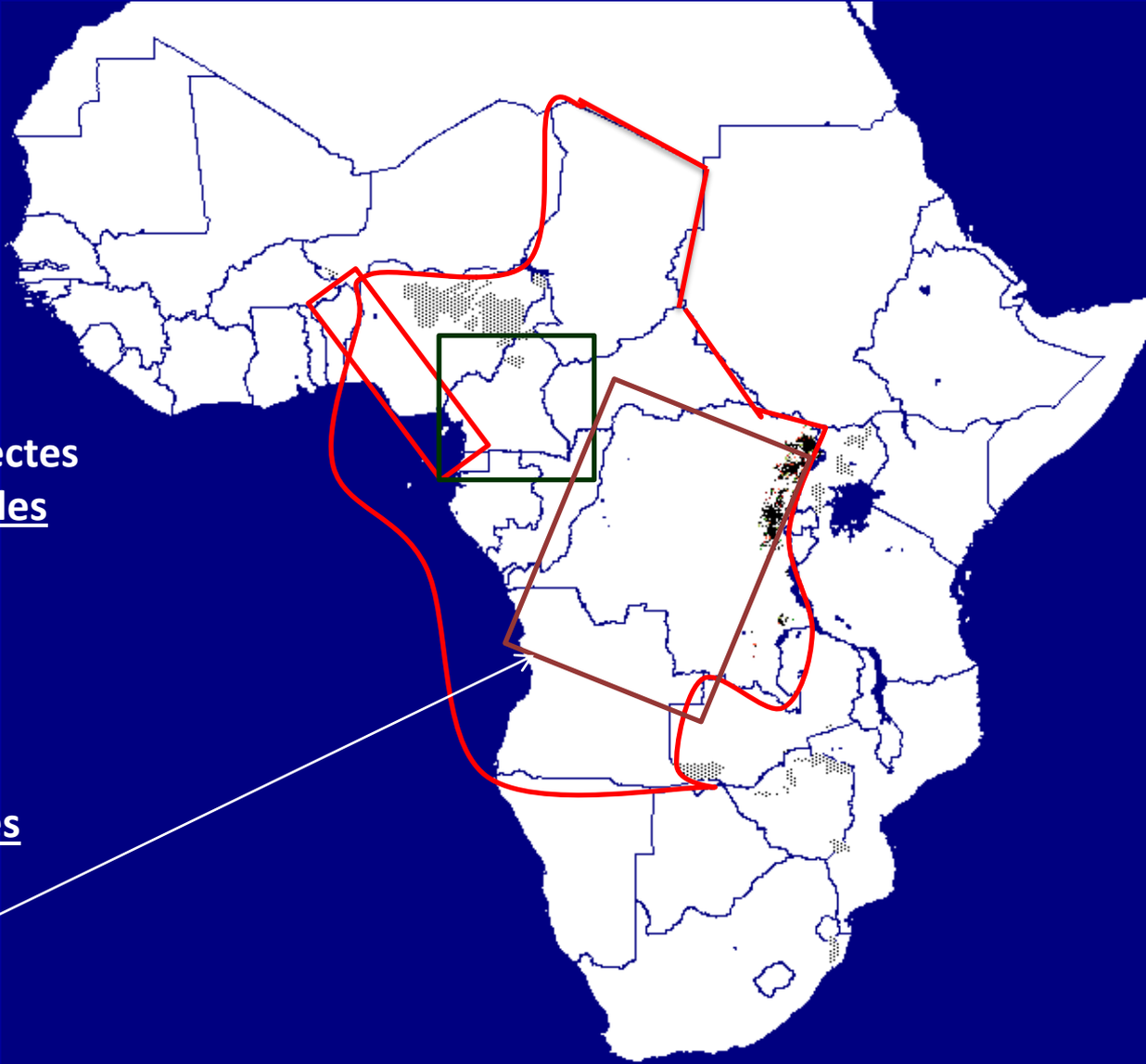
Pidgin

Ewondo



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot



LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

Portugais

Arabe

Langues usuelles

Pidgin

Ewondo

Lingala

LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

Portugais

Arabe

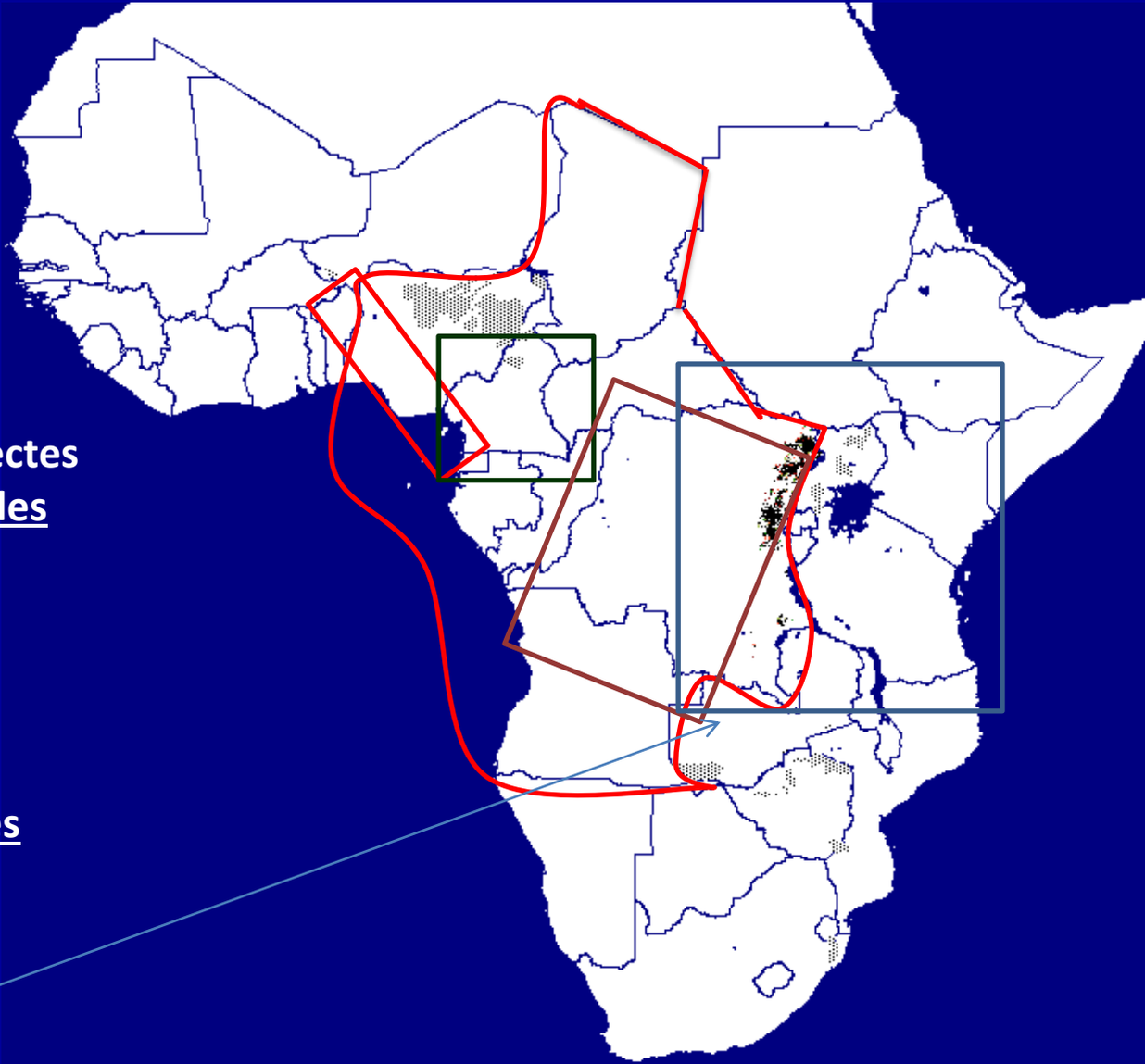
Langues usuelles

Pidgin

Ewondo

Lingala

Swahili



LANGUES ET RELIGIONS

un melting pot

LANGUES

Milliers de dialectes

Langues officielles

Anglais

Français

Espagnol

Portugais

Arabe

Langues usuelles

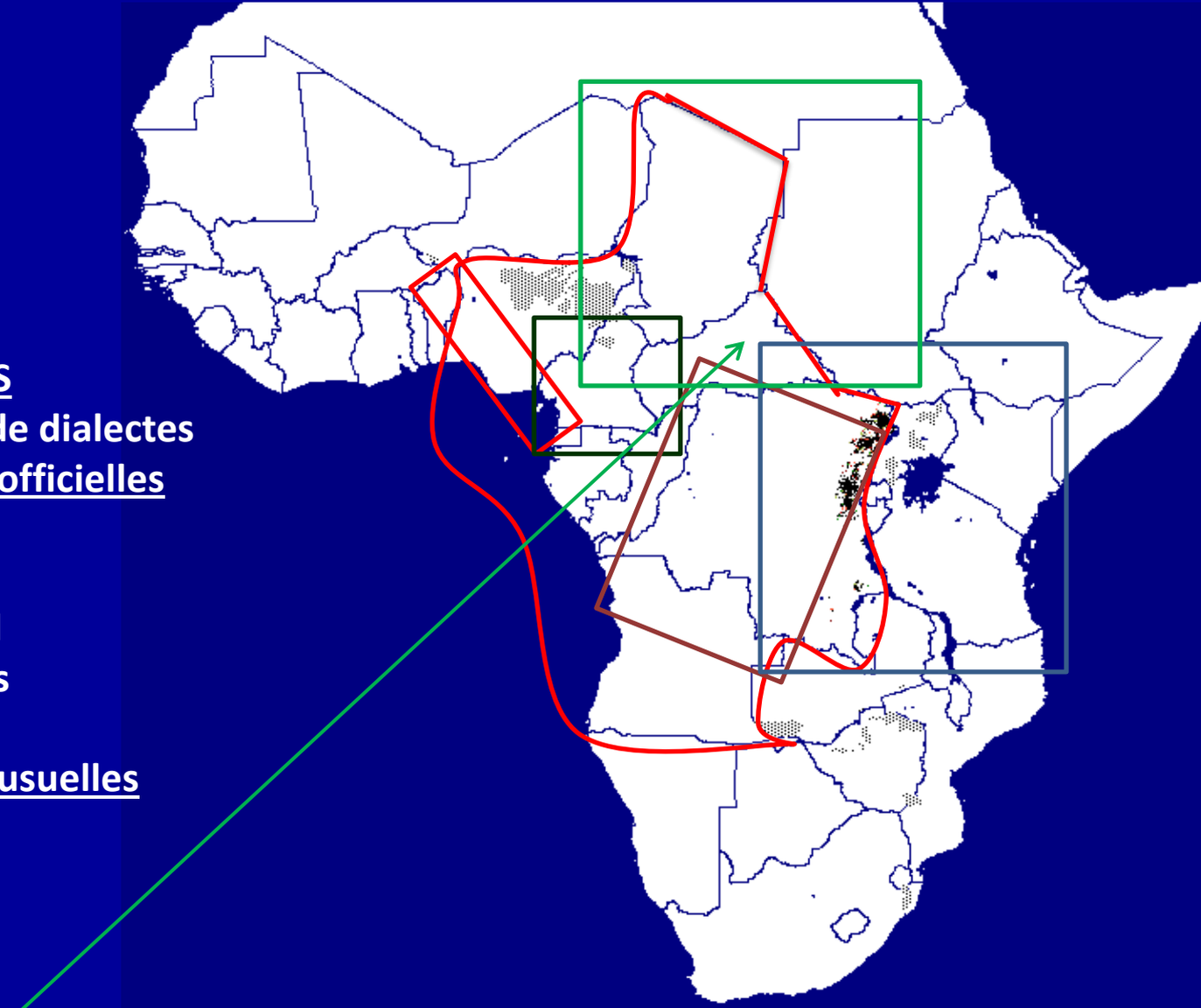
Pidgin

Ewondo

Lingala

Swahili

Arabe



LANGUES ET RELIGIONS un melting pot

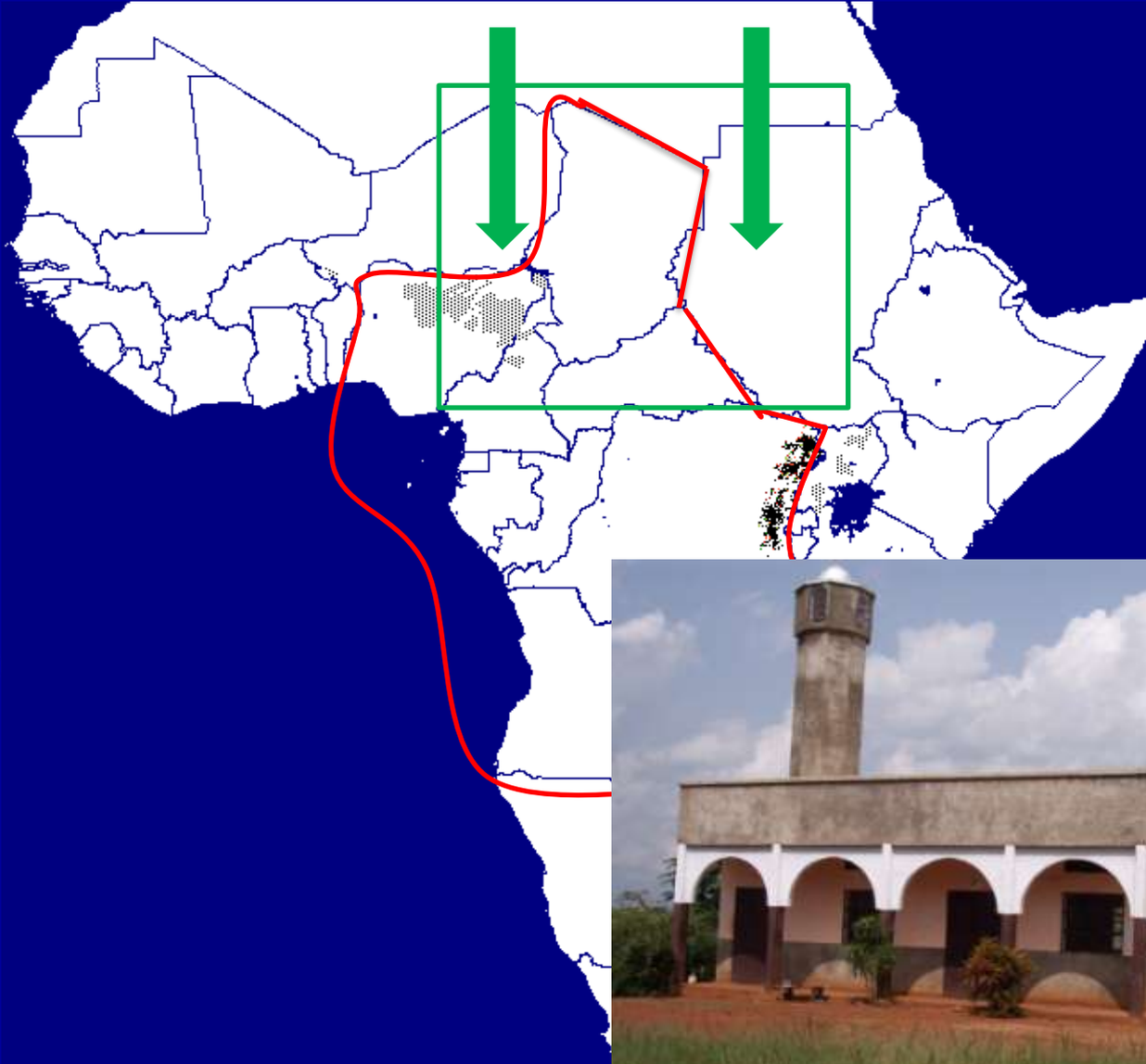
RELIGIONS
TOUTES

Animisme
Fétichisme



Nkonde

LANGUES ET RELIGIONS un melting pot

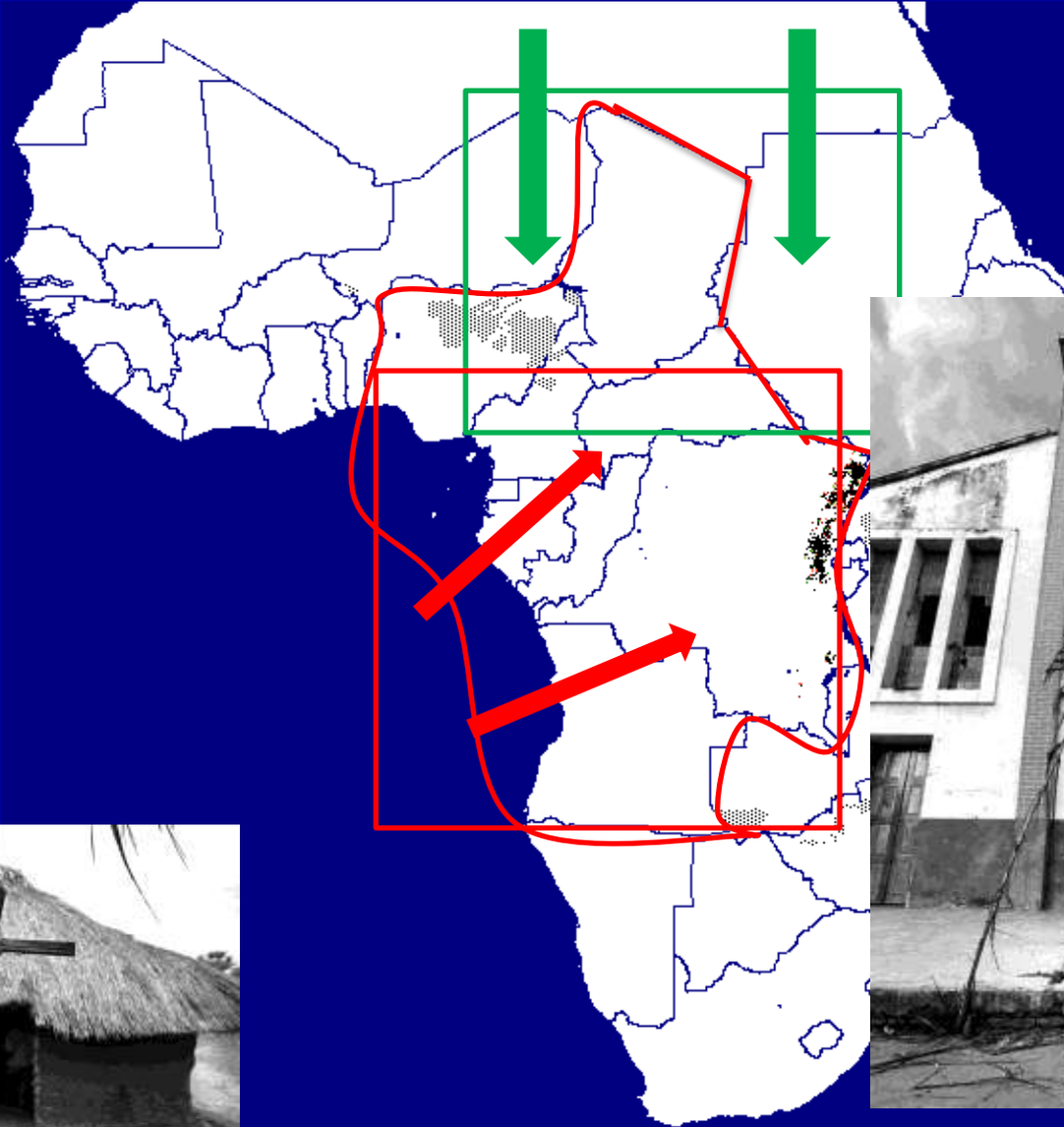


RELIGIONS
TOUTES

Animisme
Fétichisme
Islam (IX^e siècle)



LANGUES ET RELIGIONS un melting pot



RELIGIONS
TOUTES

Animisme

Islam

Catholicisme

Protestantisme

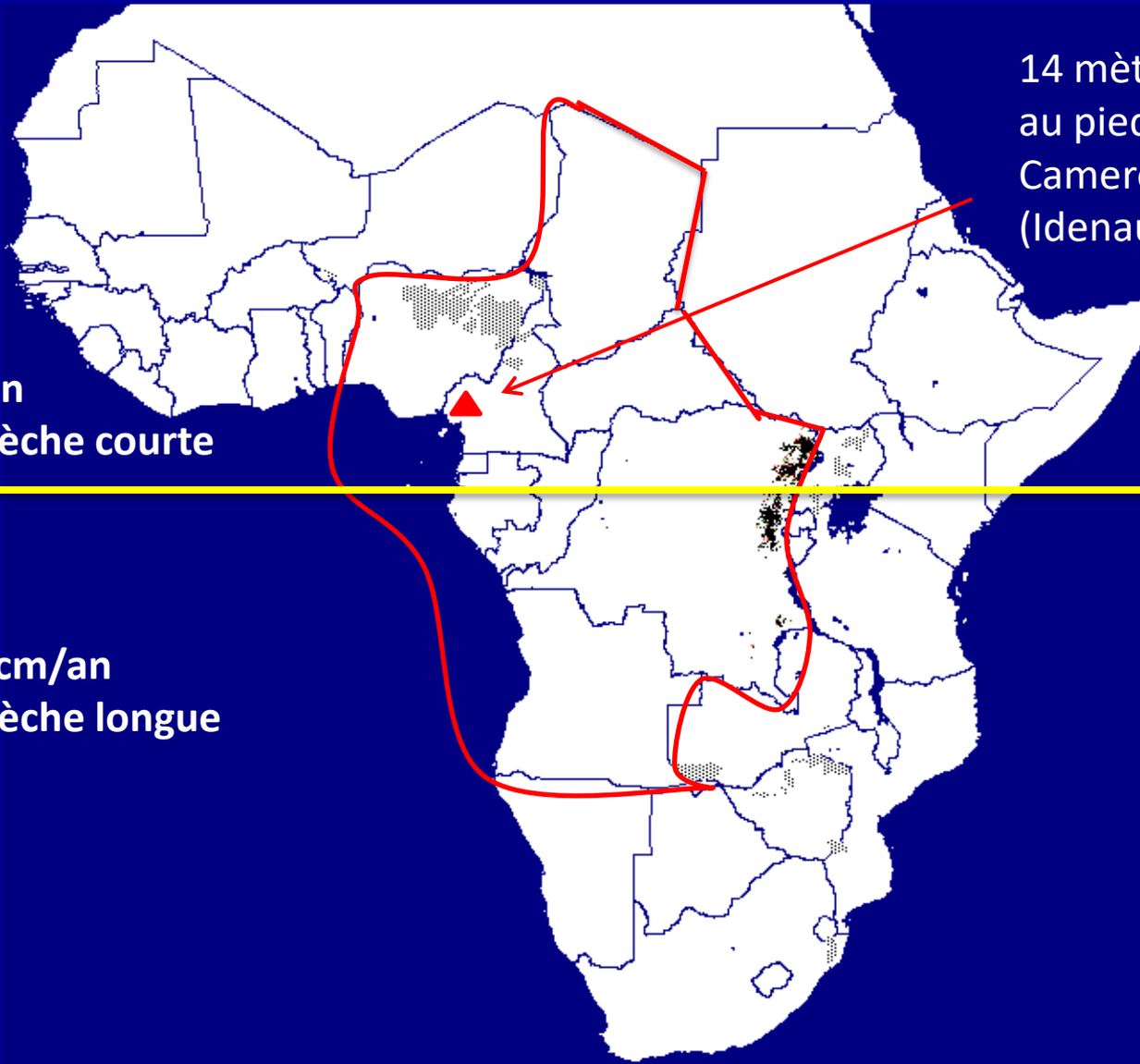


PRECIPITATIONS, CLIMAT

14 mètres/an
au pied du Mont
Cameroun
(Idenau, Debunscha)

- 30 cm/an
- Saison sèche courte

- 15 à 30 cm/an
- Saison sèche longue



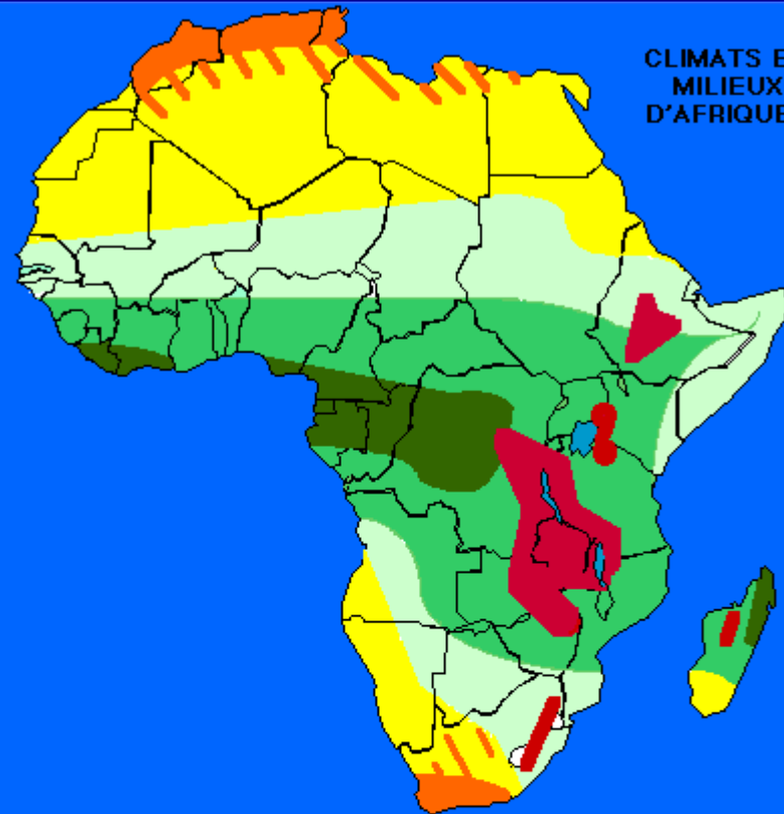
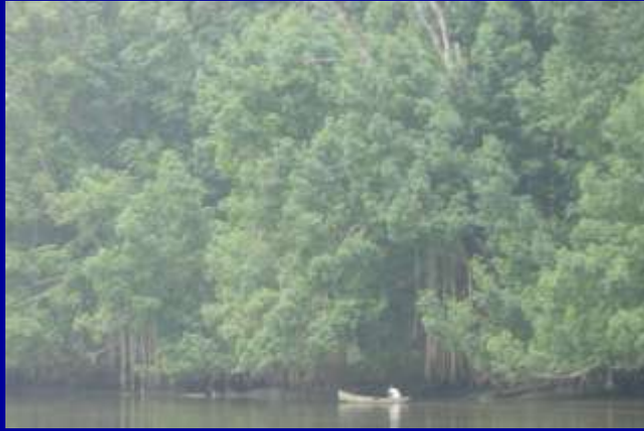
L'EAU EST PARTOUT !



PARADOXE : l'eau est omniprésente mais il n'y a pas d'eau potable !



LE MILIEU NATUREL



CLIMATS ET
MILIEUX
D'AFRIQUES

-  **Méditerranéen**
-  **Tropical sec** (steppe, brousse d'épineux)
-  **Désertique**
-  **Tropical humide** (savane et forêt claire)
-  **Équatorial** (forêt dense)
-  **Montagnard**

ECONOMIE

AGRICULTURE

vivrière

- Banane plantain
- Manioc
- Arachide

de rente

- Banane
- Palmiers à huile
- Hévéa
- Ananas
- Café
- Cacao
- Thé



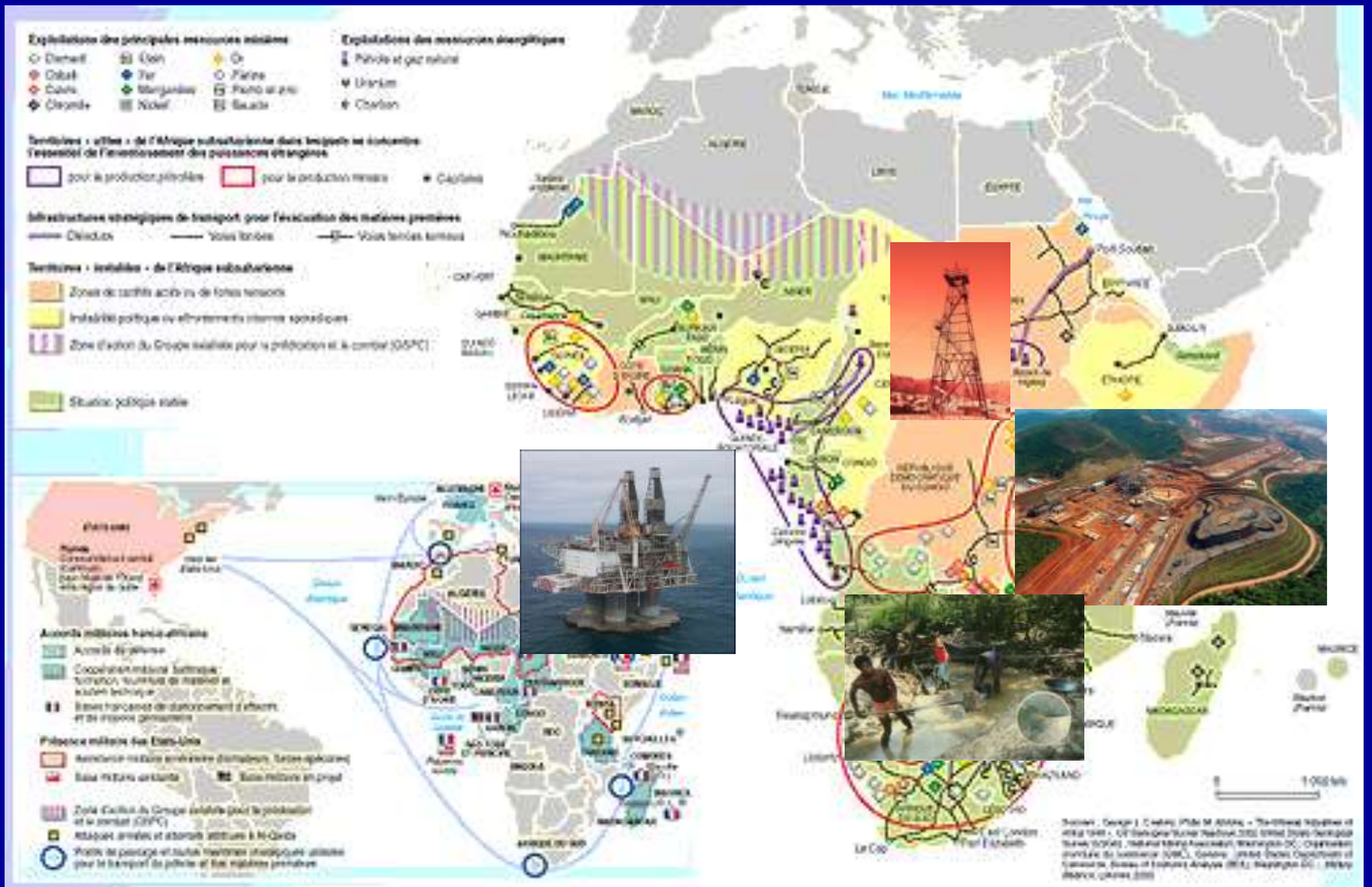
ECONOMIE



L'exploitation du bois est de moins en moins importante.

- Épuisement des forêts
- Réglementation plus contraignante
- Politique de replantation insuffisante

ECONOMIE pétrole & minerais



ECONOMIE pétrole & minerais



Destruction de
l'environnement
Nouvelles
pathologies

LES CONFLITS

Ethnies différentes
+ différents religieux
+ intérêts industriels
+ ambitions personnelles
+ pauvreté



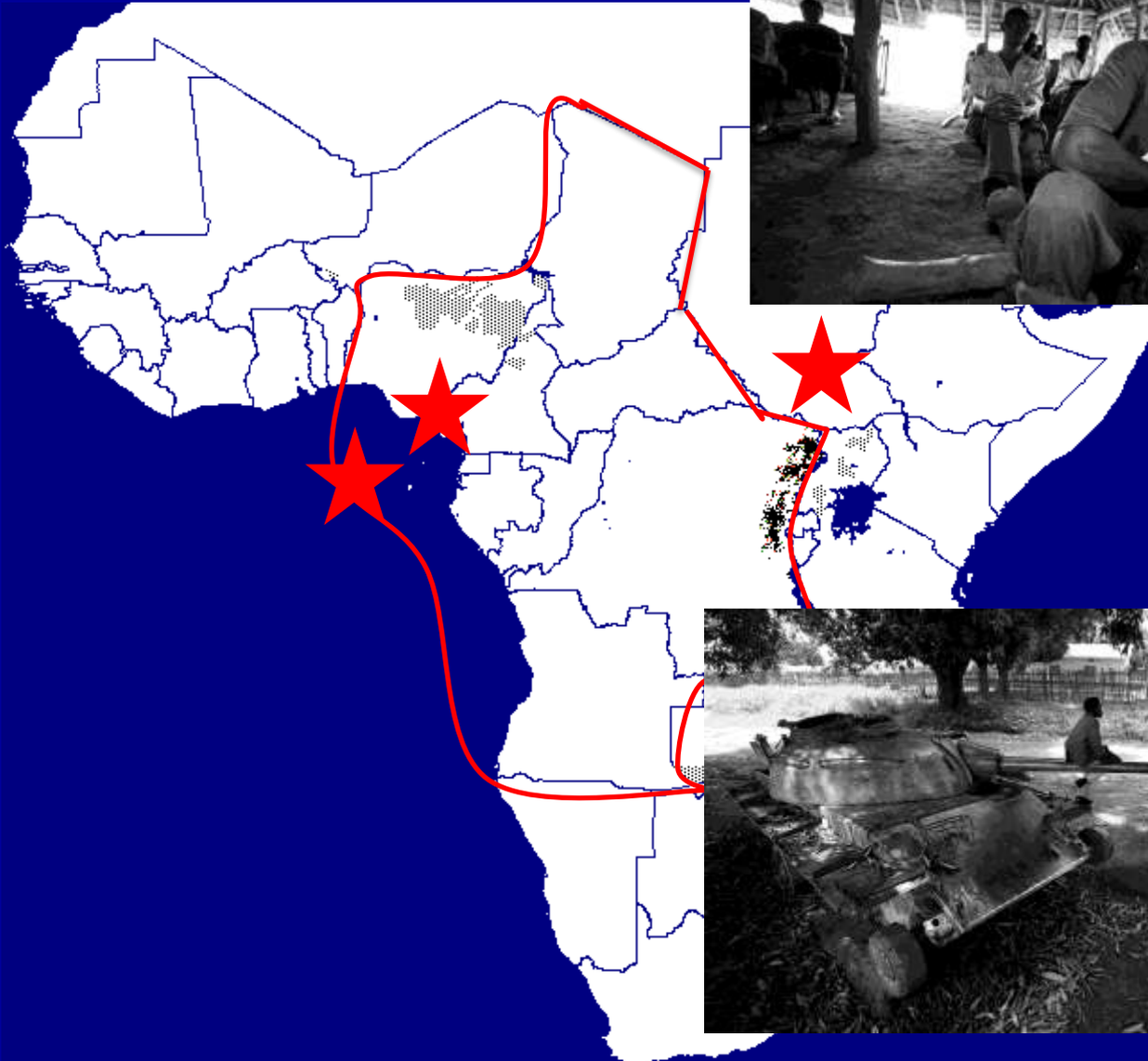
cocktail explosif



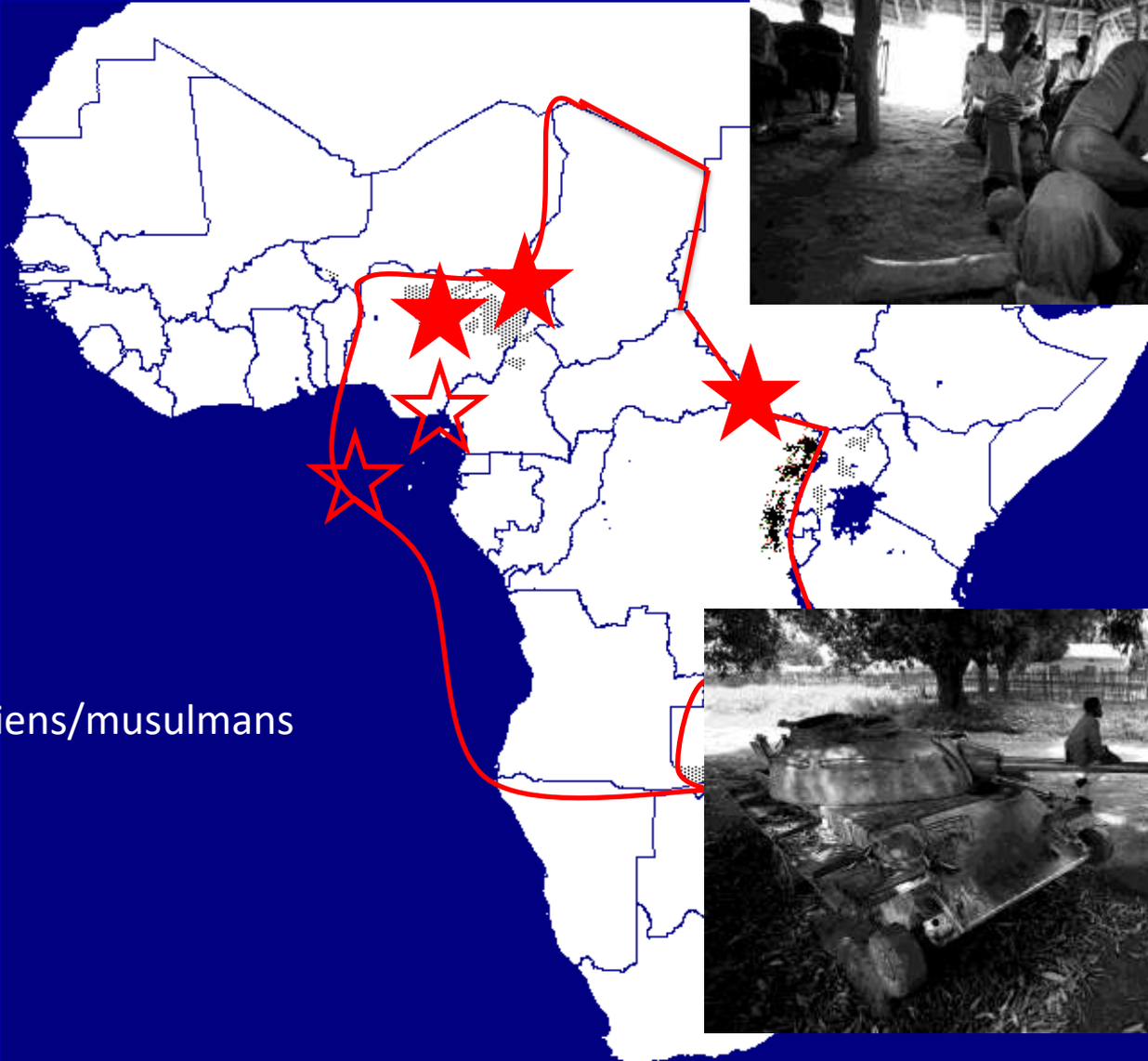
IL NOUS FAUT SANS CESSE TRAVAILLER DANS UN CONTEXTE D'INSECURITE

LES CONFLITS

PETROLE
Piraterie
Bakassi
Sud Soudan



LES CONFLITS



PETROLE

Piraterie

Bakassi

RELIGION

Nigeria:

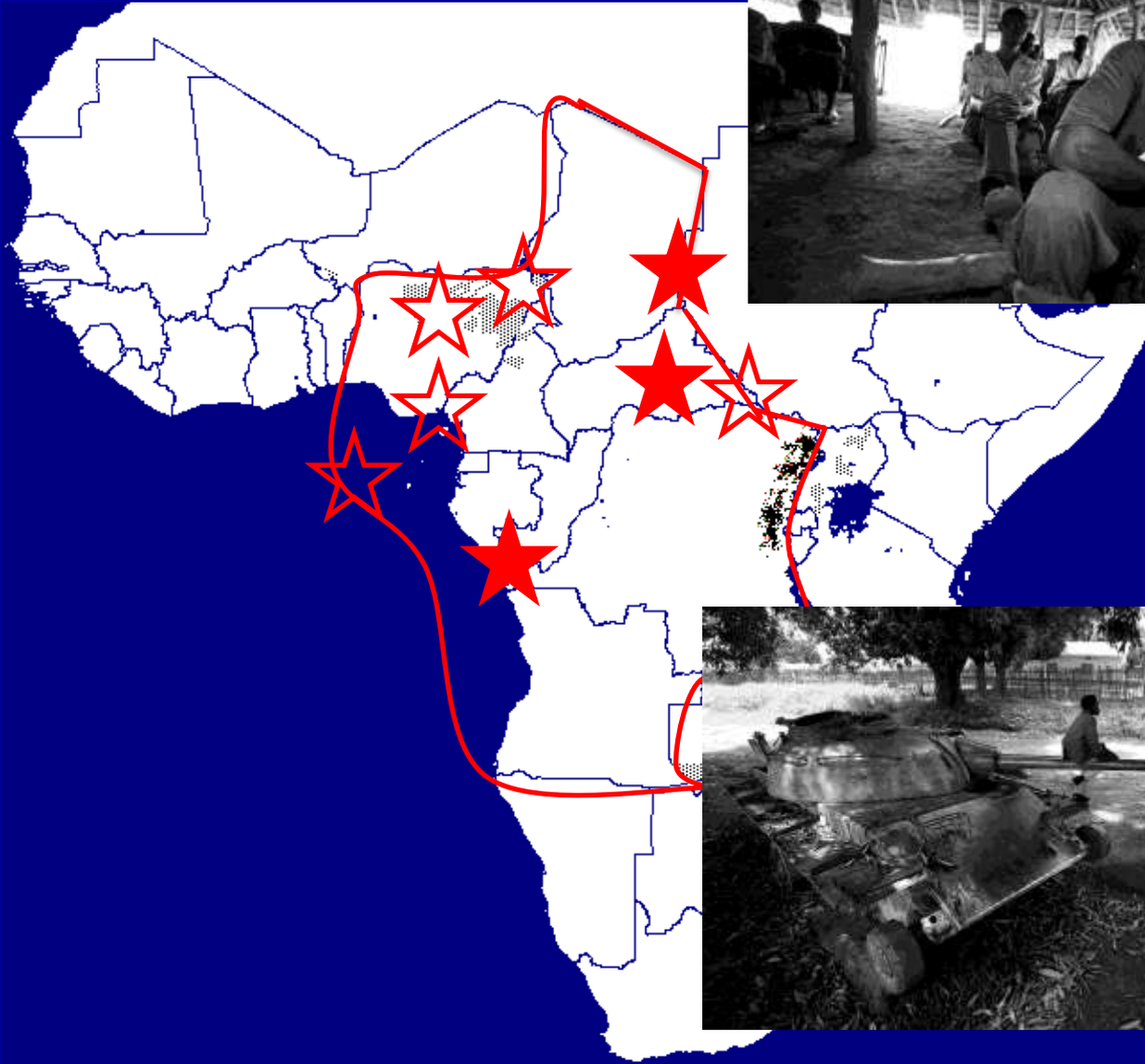
AQMI

conflit chrétiens/musulmans

Est RCA



LES CONFLITS



PETROLE

Piraterie

Bakassi

RELIGION

Nigeria: AQMI

Est RCA

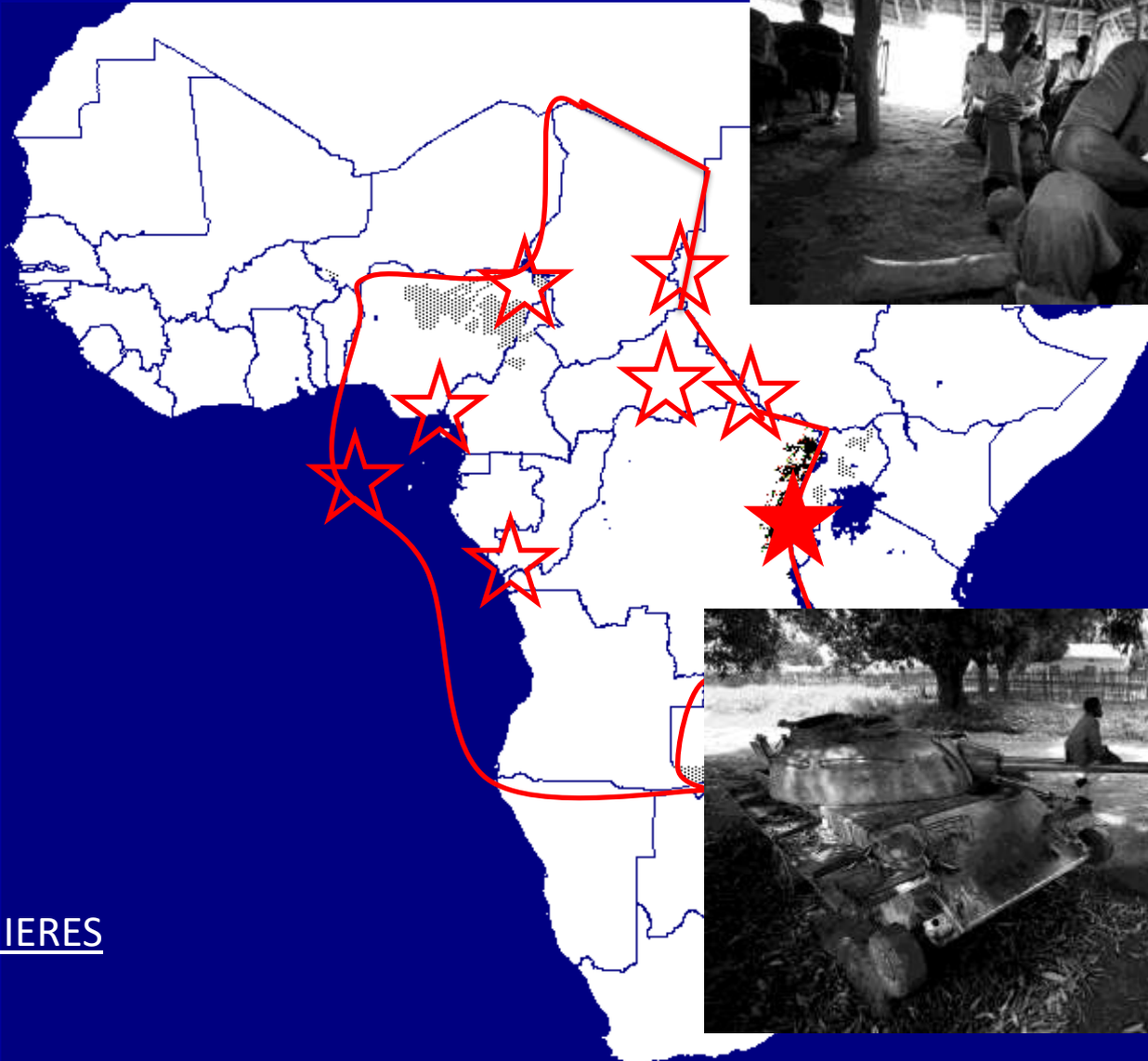
REBELLION

Darfour

Cabinda

RCA

LES CONFLITS



PETROLE

Piraterie

Bakassi

RELIGION

Nigeria: AQMI

Est RCA

REBELLION

Darfour

Cabinda

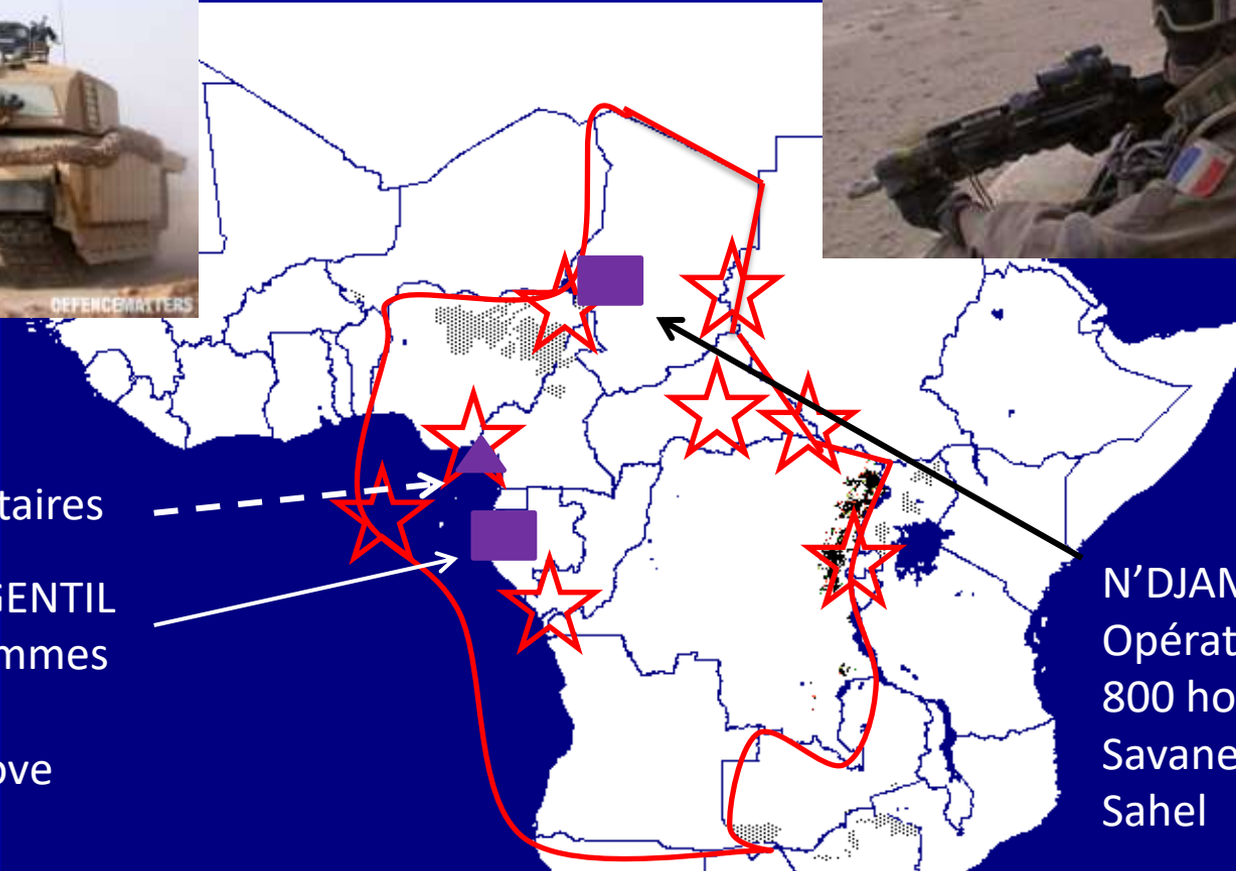
RCA

RICHESSSES MINIERES

Rwanda

Goma

LES FORCES FRANCAISES



BAKASSI
Conseillers militaires

PORT-GENTIL
800 hommes
Forêt
Mangrove
Océan

N'DJAMENA
Opération épervier
800 hommes
Savane
Sahel

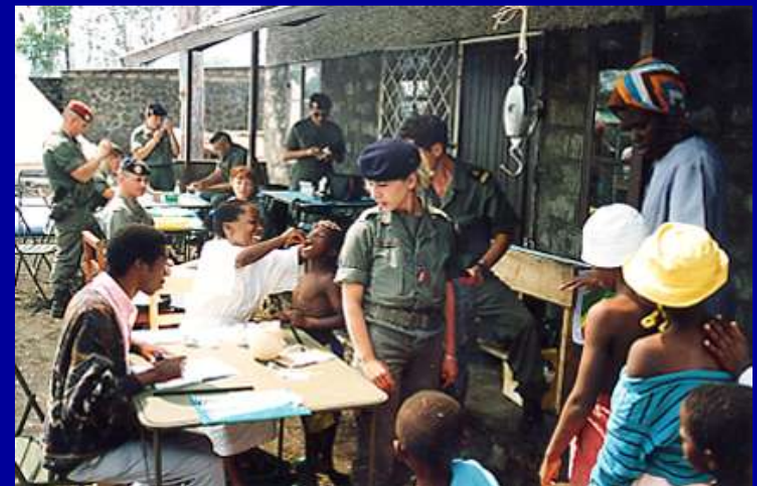


ROLE DU MEDECIN MILITAIRE

APPUI AUX FORCES ARMEES

APPUI AUX VICTIMES DE GUERRES

- Chirurgie de guerre
- Viols
- Enfants soldats
- Camps de réfugiés/déplacés
(↗ 100 000 personnes)



ROLE DU MEDECIN MILITAIRE



GOMA

- Choléra : 25 000 décès
- Shigelloses
- Méningites
- Vaccinations
- Accouchements
- Etc.

Un calcul simple :
 $400\text{g} \times 100\,000 \text{ réfugiés} = 40 \text{ tonnes}$
de fécès/jour

ROLE DU MEDECIN MILITAIRE

APPUI AUX FORCES ARMEES

APPUI AUX VICTIMES DE GUERRES

- Chirurgie de guerre
- Viols
- Enfants soldats
- Camps de réfugiés/déplacés

APPUI AUX CIVILS

- Personnel civil de la base
- Familles
- Appui extérieur



LES INFRASTRUCTURES SANITAIRES



PLUSIEURS MEDECINES

SECTEUR PUBLIC

Hôpitaux ★★☆☆☆

- Hyperéquipés
- Hyper onéreux
- Inaccessibles à la majorité de la population

Hôpitaux classiques

- Sous-équipés
- Sur-clientèle
- Attention: pas de sécurité sociale

Dispensaires

- Misère, misère ...

Programmes nationaux (lèpre, tuberculose, paludisme, VIH/sida, THA, etc..)

- Qualité très variable
- OCEAC

Recherche: IP Bangui, Centre Pasteur du Cameroun, CIRMF Franceville



PLUSIEURS MEDECINES

SECTEUR PRIVE

Cliniques

- Dans les grandes villes
- Souvent spécialisées (chirurgie, obstétrique)

Laboratoires

- Peu nombreux
- Peu performants
- Pas de contrôle de qualité

Cabinets de radiologie

- Très rares
- Très mal équipés

Médecine de clientèle

- Assez rares
- Uniquement dans les grandes villes

PLUSIEURS MEDECINES

SECTEUR CONFESIONNEL

Hôpitaux

- Rares
- Performants

Dispensaires

- Nombreux
- Soins payants
- performants

MEDECINE CHINOISE

PLUSIEURS MEDECINES

MEDECINE TRADITIONNELLE, GUERISSEURS, MARABOUTS



Homme 33 ans
Lombalgies droites
Attitude scoliotique antalgique

PLUSIEURS MEDECINES

MEDECINE TRADITIONNELLE, GUERISSEURS, MARABOUTS

LA LISTE DES MALADIES CAPABLES A TRAITER PAR LE PHARMACOPE **KODINGUEN ETIEKKE**

CARIDENTAIRE
HEMGRIDE
MIGRAINE
MALAISE VISUELLE
BILARZIOSE
BRULURE
GONOCOSSIE
CHIEN ENRAGE
ANTI-DEMON
GALE
ZONA
ANGINE

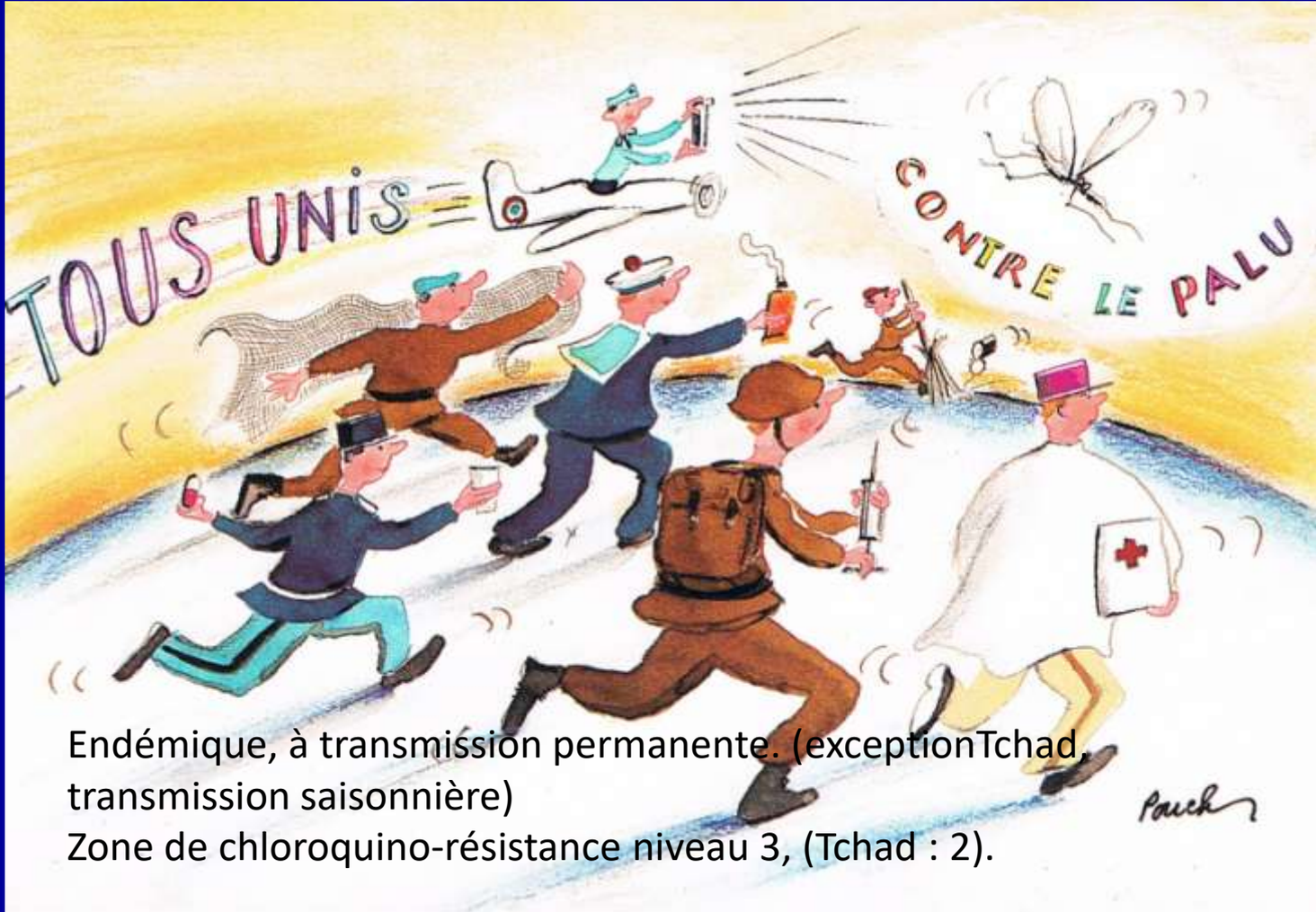
IMPUISSANCE SEXUELLE
EMPOISONNEMENT
DEMAGEAISON
REGLE DOULEUREUSE
HEMORAGIE NAZALE
PIQURE SCORPION
SIDA
RHUMATISME
FIEVRE TYPHOIDE
DYSENTERIE AMBIENNE
VERS INTESTINAUX
ARRET DE SANG

MAUX DE REIN
PALUDISME
CANCER
LAIT-TARI
RATE
HOGUET
ANTI-SERPENT
ASTHME
EPLYPSIE
GASTRIQUE
DIABETE
HERNIE

ICTERE
PERTE BLANCHE
STERILITE
TUBERCULOSE
VARIOLE
TENIA
OTITE
TENSION
MENEGITE
DIPTERIE
LEPRE

PATHOLOGIE

LE PALUDISME



Endémique, à transmission permanente. (exception Tchad, transmission saisonnière)

Zone de chloroquino-résistance niveau 3, (Tchad : 2).

PATHOLOGIE

LE PALUDISME chimio prophylaxie

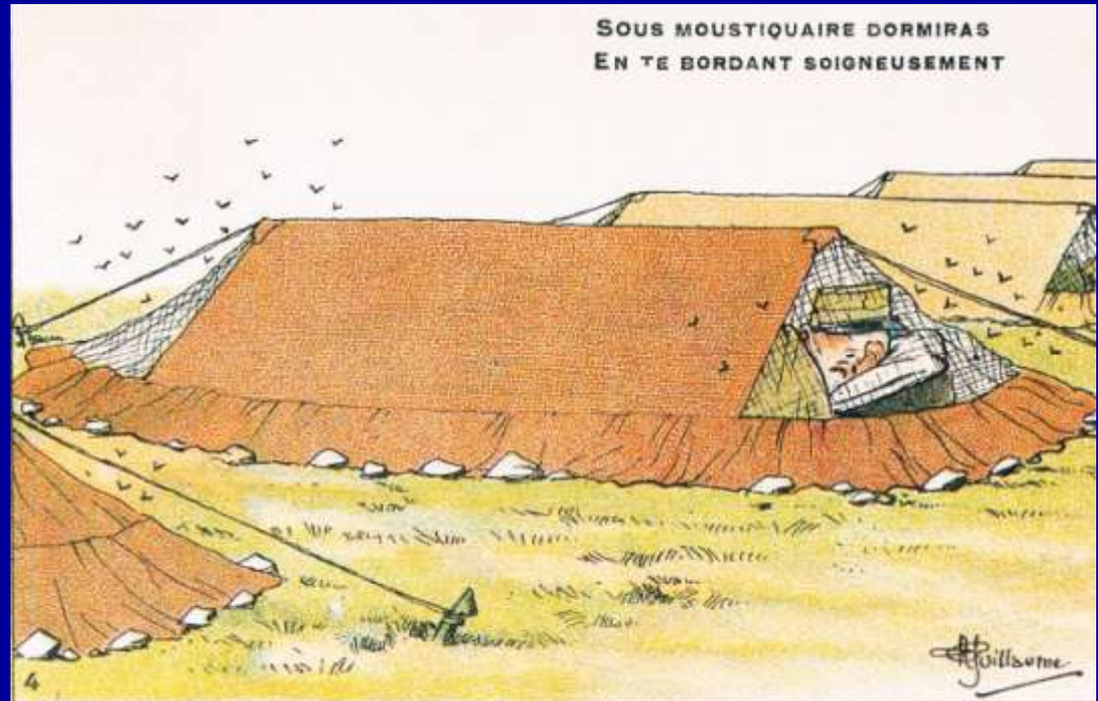


Groupe de chimiorésistance	Adulte	Femme enceinte	Enfant
Groupe 1	CHLOROQUINE (Nivaquine®) 100 mg/j Séjour + 4 sem. après		CHLOROQUINE (Nivaquine®) 1,5 mg/kg/j Séjour + 4 sem. après
Groupe 2	CHLOROQUINE + PROGUANIL 100 mg/j + 200 mg/j (Nivaquine® + Paludrine®) ou (Savarine®) Séjour + 4 sem. après		CHLOROQUINE + PROGUANIL 1,5 mg/kg/j + 3 mg/kg/j (Nivaquine®) (Paludrine®) Séjour + 4 sem après
	ATOVAQUONE 250 mg + PROGUANIL 100 mg (Malarone®) 1 cp/j Séjour + 1 sem. après	ATOVAQUONE 250 mg + PROGUANIL 100 mg Peut être envisagée si nécessaire	- Si < 11kg : idem ci-dessus - Si ≥ 11 kg et < 40 kg : ATOVAQUONE 62,5 mg + PROGUANIL 25 mg (Malarone enfant®) 1 cp/10 kg/j Séjour + 1 sem. après
Groupe 3	MEFLOQUINE 250 mg (Lariam®) 1 cp/semaine 10 j avant + séjour + 3 sem. après		Si >15 kg : MEFLOQUINE (Lariam®) 5 mg/kg/sem. 10 j avant + séjour + 3 sem. après
	DOXYCYCLINE (monohydrate de doxycycline) 100 mg/j Séjour + 4 sem. après		

PATHOLOGIE

LE PALUDISME traitement

1. Preuve au microscope ou par test rapide. Plus de diagnostic présomptif.
2. Traitement :
 - ACT = Dérivé artémisinine + amino-4-quinoléine (amodiaquine) ou aminoalcool (halofantrine, méfloquine)
 - quinine



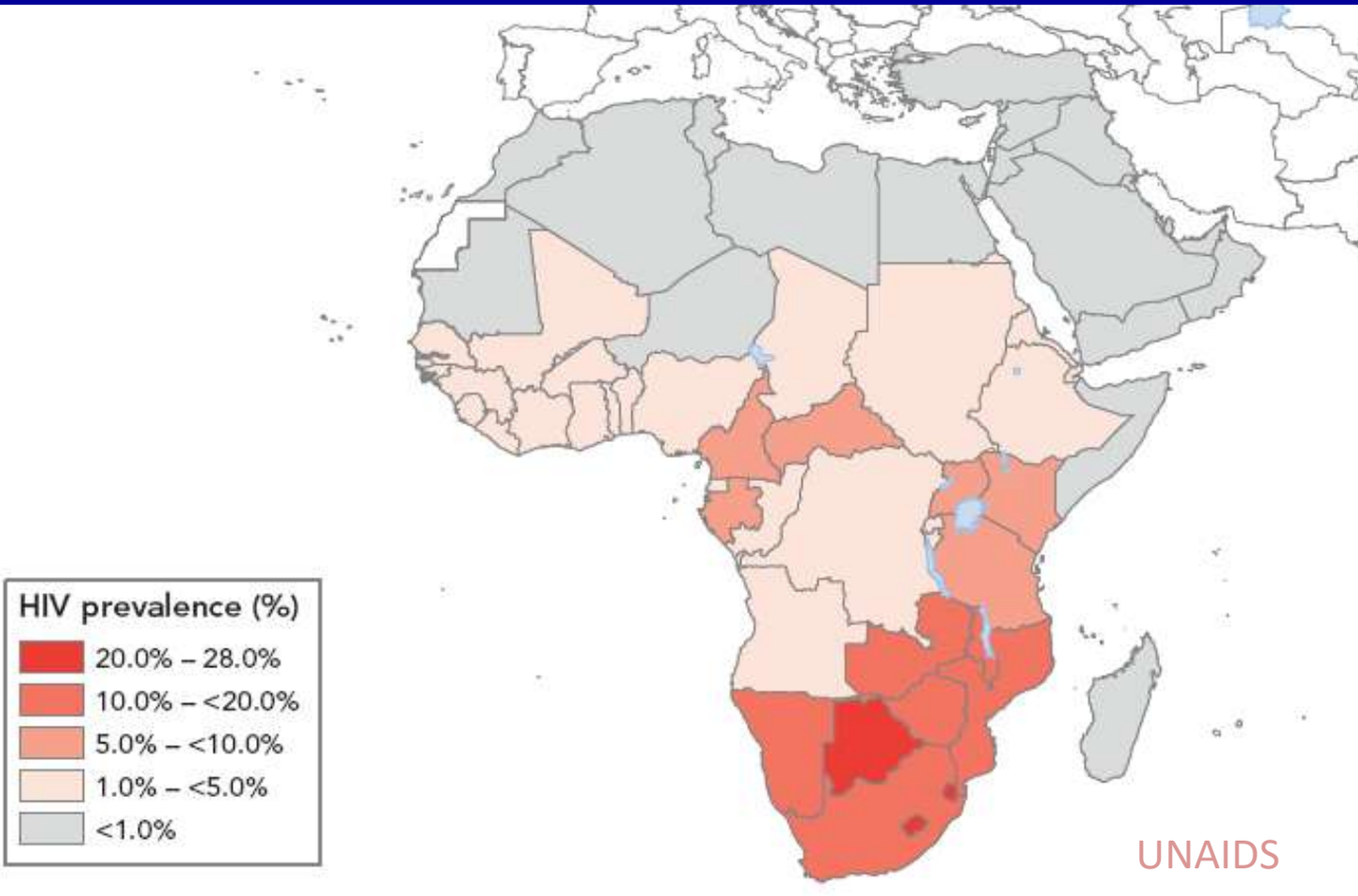
PATHOLOGIE

LE VIH/SIDA

- ≈ 22 millions d'adultes et d'enfants vivent en Afrique avec le VIH
en 1990, on croyait l'Afrique centrale génétiquement protégée
- ≈ 7% prévalence moyenne chez l'adulte
au moins un sujet infecté par famille
- ≈ 1,5 million de décès annuels
le taux de mortalité le plus élevé en Afrique
- ≈ 1,9 million de nouvelles infections par an
malgré toutes les campagnes de prévention

PATHOLOGIE

PREVALENCE DU VIH CHEZ LES ADULTES (15-49) EN 2009



Gabon: 5,9 %
Cameroun: 5,1 %
RCA : 6,3 %
RDCongo : 4,9 %
Congo : 3,5 %
Tchad : 3,5 %

PATHOLOGIE

INFORMATION, EDUCATION, SENSIBILISATION

Le **SIDA** est là.

Et vous, où
serez-vous
demain?



  **PROTEGEZ - VOUS.**

Ouvrez vous sur la vie



et
Protégez vous
du **SIDA**

Le Préservatif:
Utilisez-le contre le **SIDA** et les **MST**

PATHOLOGIE

ACCES AUX ANTI-RETROVIRAUX ET AUX PRESERVATIFS

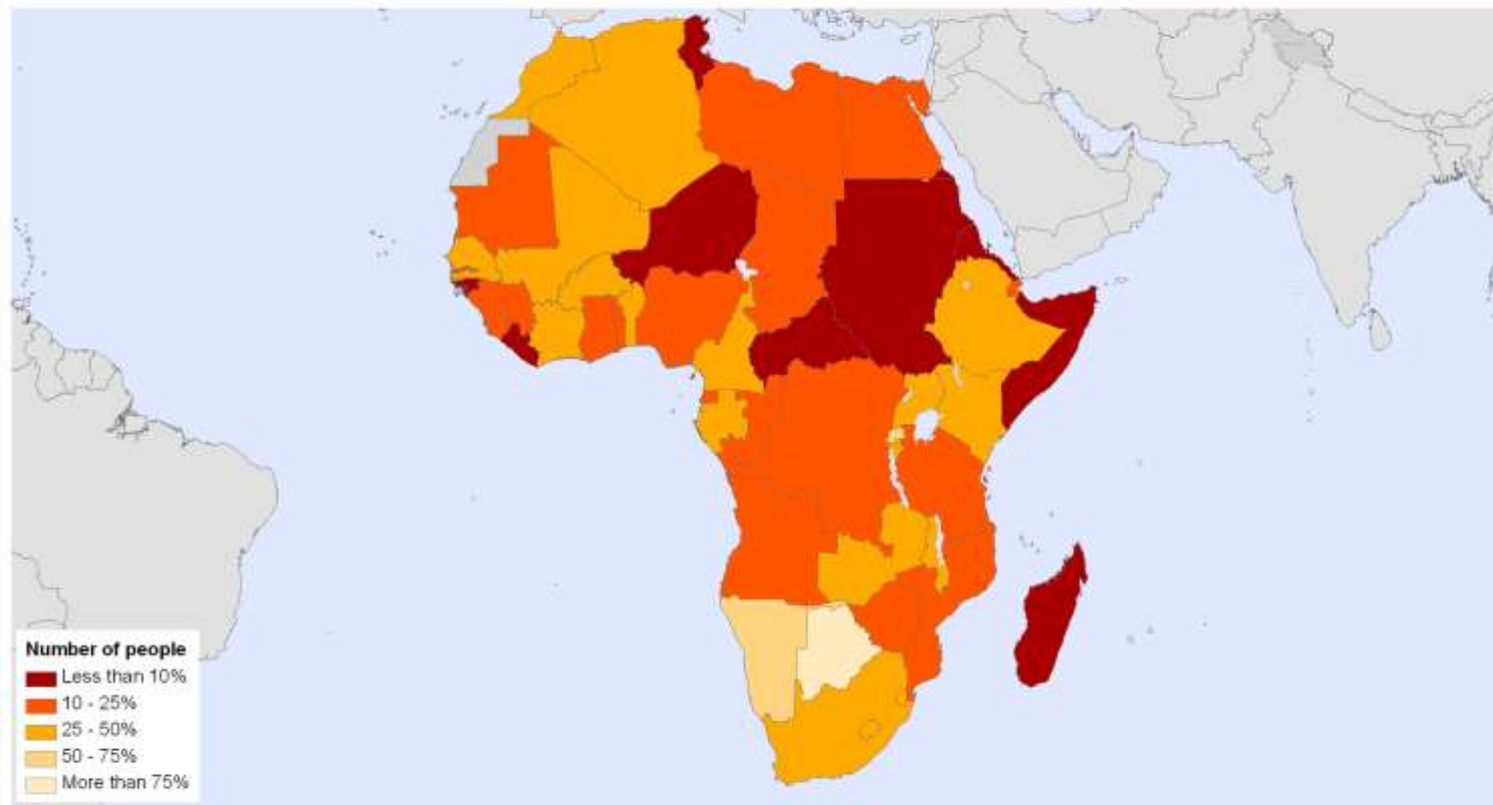


Multiplication des centres de traitement ambulatoires
Vente de millions de préservatifs

PATHOLOGIE

ACCES AUX ANTI-RETROVIRAUX ET AUX PRESERVATIFS

Estimated antiretroviral therapy coverage in Africa, as of December 2006



The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

Data Source: WHO / UNAIDS
Map Producer: Public Health Mapping and GIS
Communicable Diseases (CDS)
World Health Organization



© WHO 2007. All rights reserved

PATHOLOGIE

VIH/SIDA : LE BILAN

- L'épidémie est contenue
- Les prévalences sont stabilisées mais ne diminuent pas (sauf en Ouganda)
- L'espérance de vie est passée de 55 ans à 35 ans
- Impact économique +++
- Implication des gouvernements



PATHOLOGIE

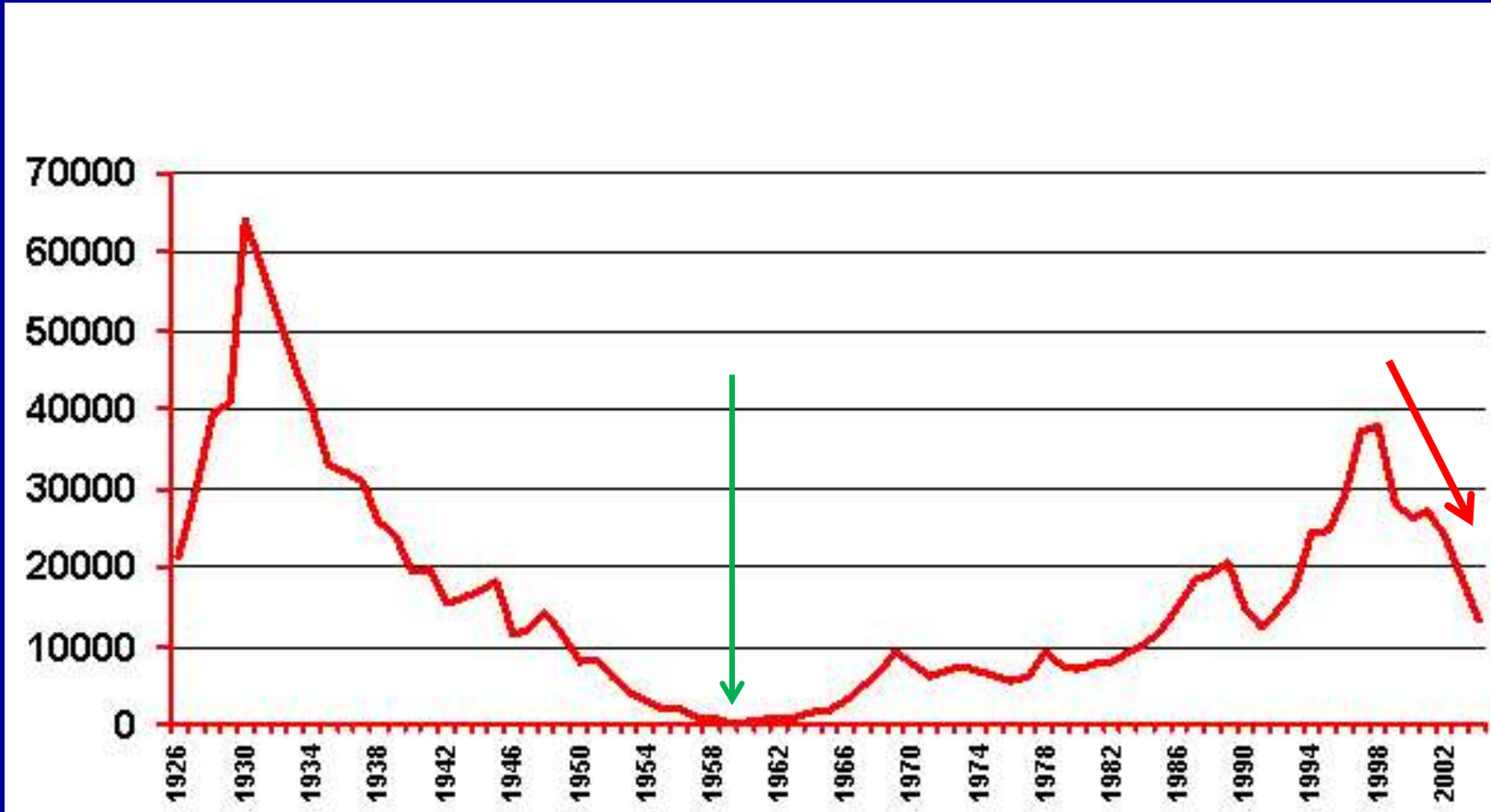
LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



D'Eugène JAMOT à nos jours: 90 ans
d'une lutte acharnée

PATHOLOGIE

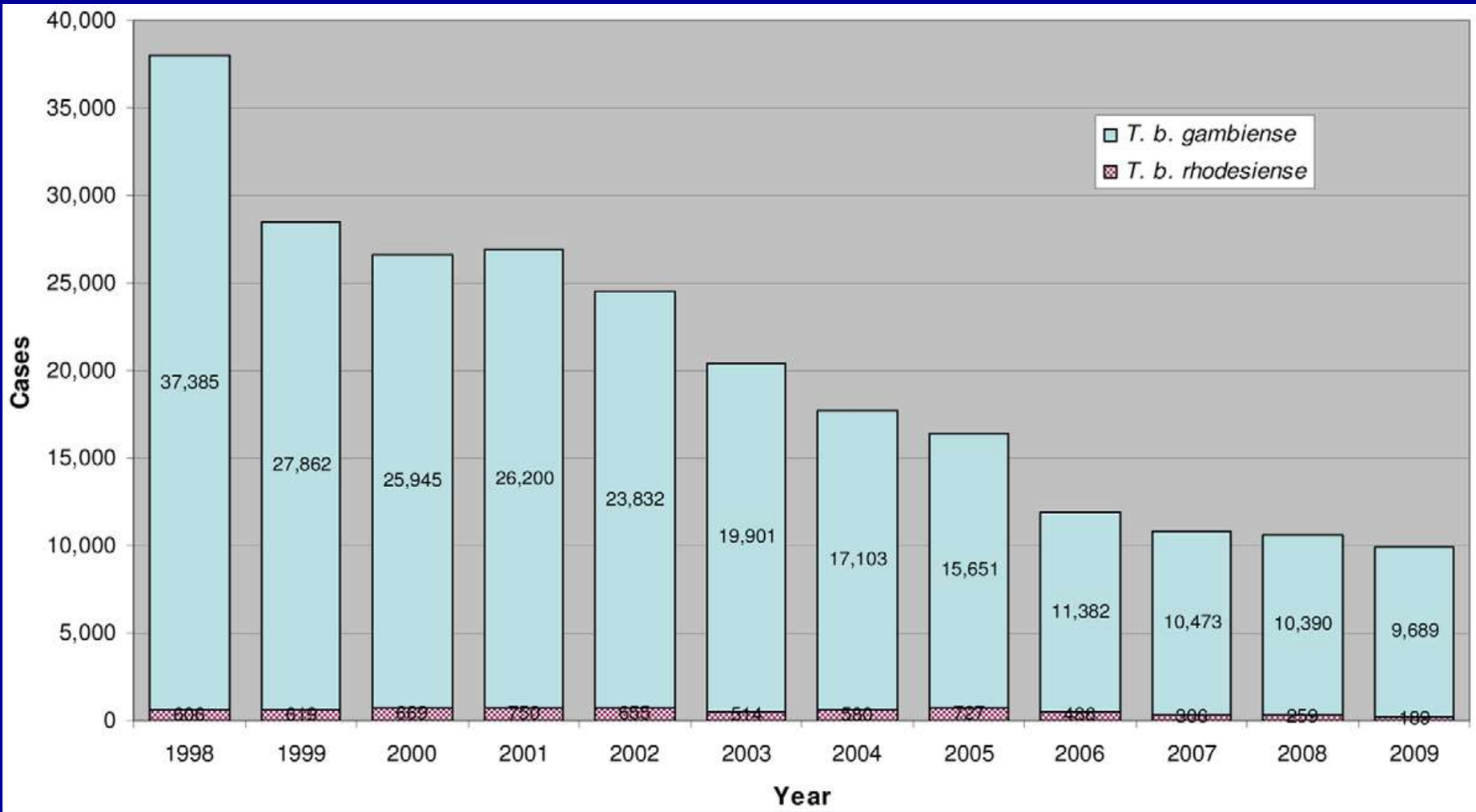
LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



1960 : élimination possible

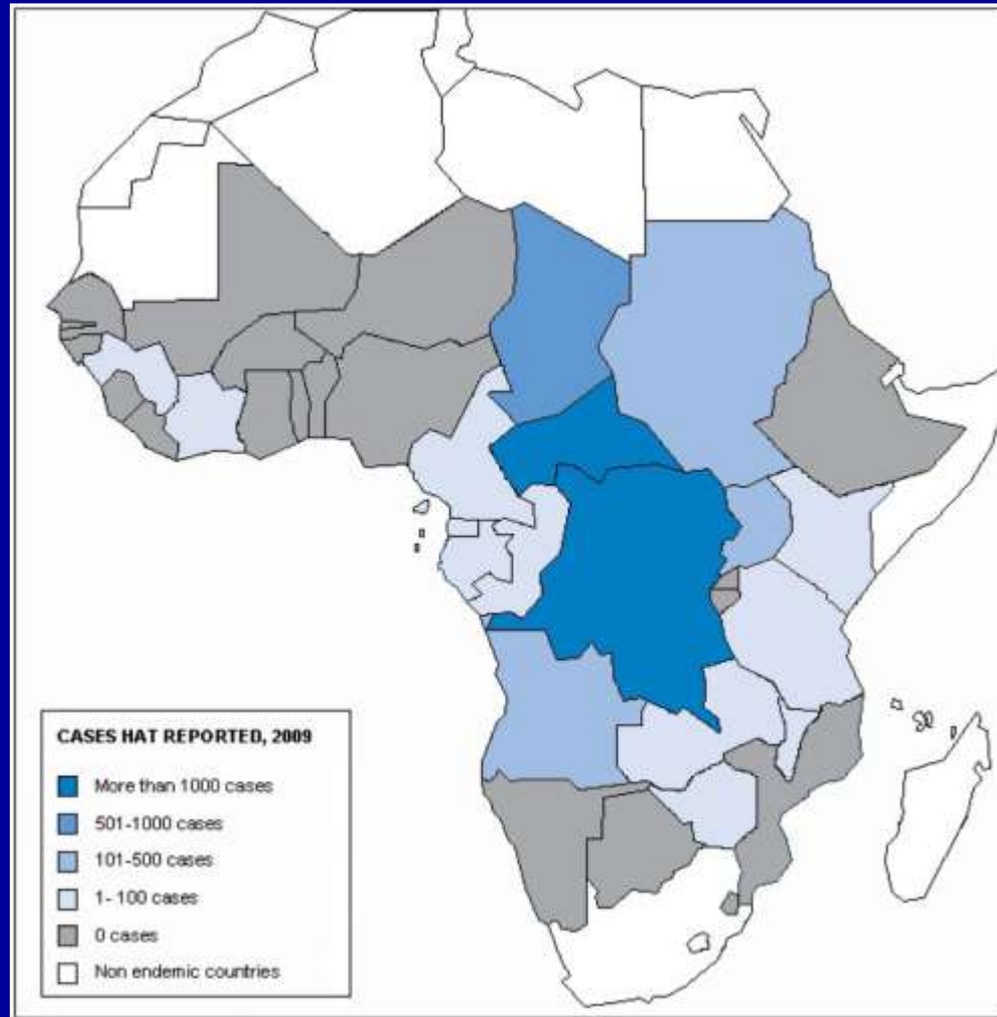
PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



> 1000 cas/an

- DR Congo
- RCA

501-1000 cas/an

- Tchad

101-500 cas/an

- Angola
- Cameroun

1-100 cas/an

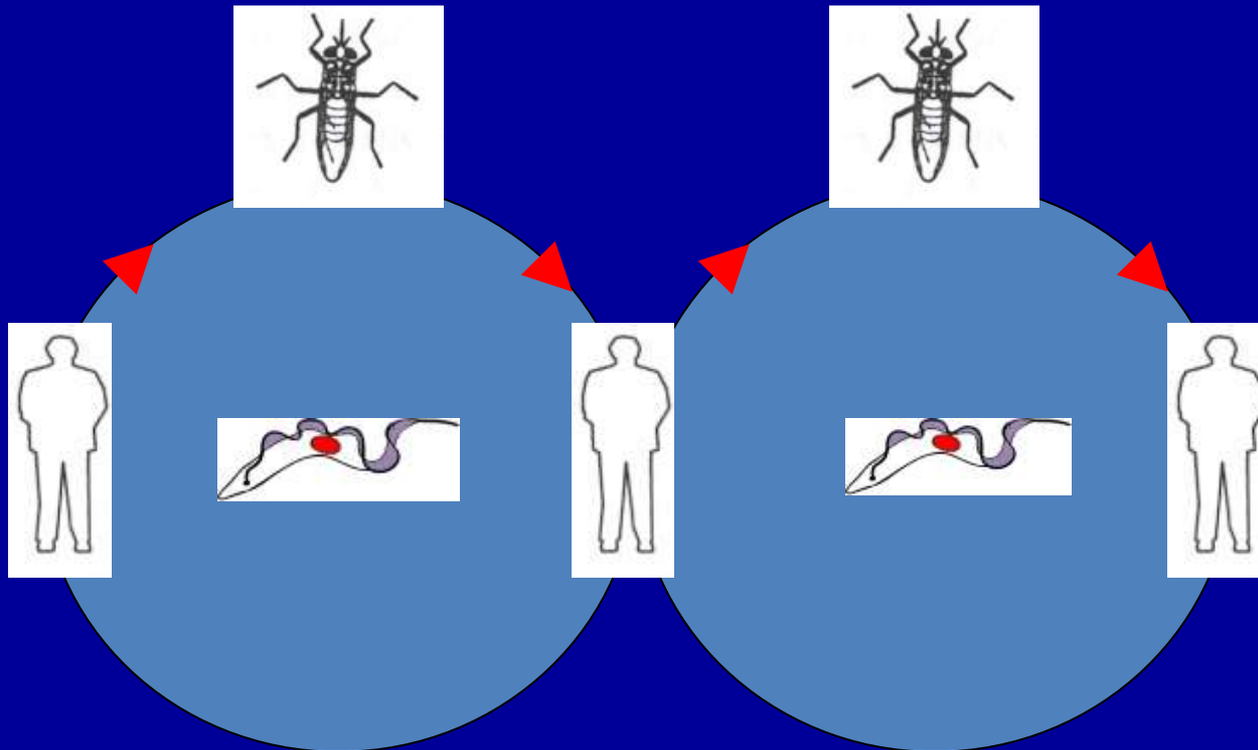
- Congo
- Gabon
- Guinée Equatoriale

0 cas

- Nigeria
- Sao Tome e Principe

PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



+ réservoir animal sauvage (antilopes, etc.)
+ réservoir animal domestique (porcs, chiens)

PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE

La lutte :

- Dépistage ACTIF des malades et traitement
- Dépistage PASSIF des malades et traitement
- Lutte antivectorielle

PAS DE VACCIN

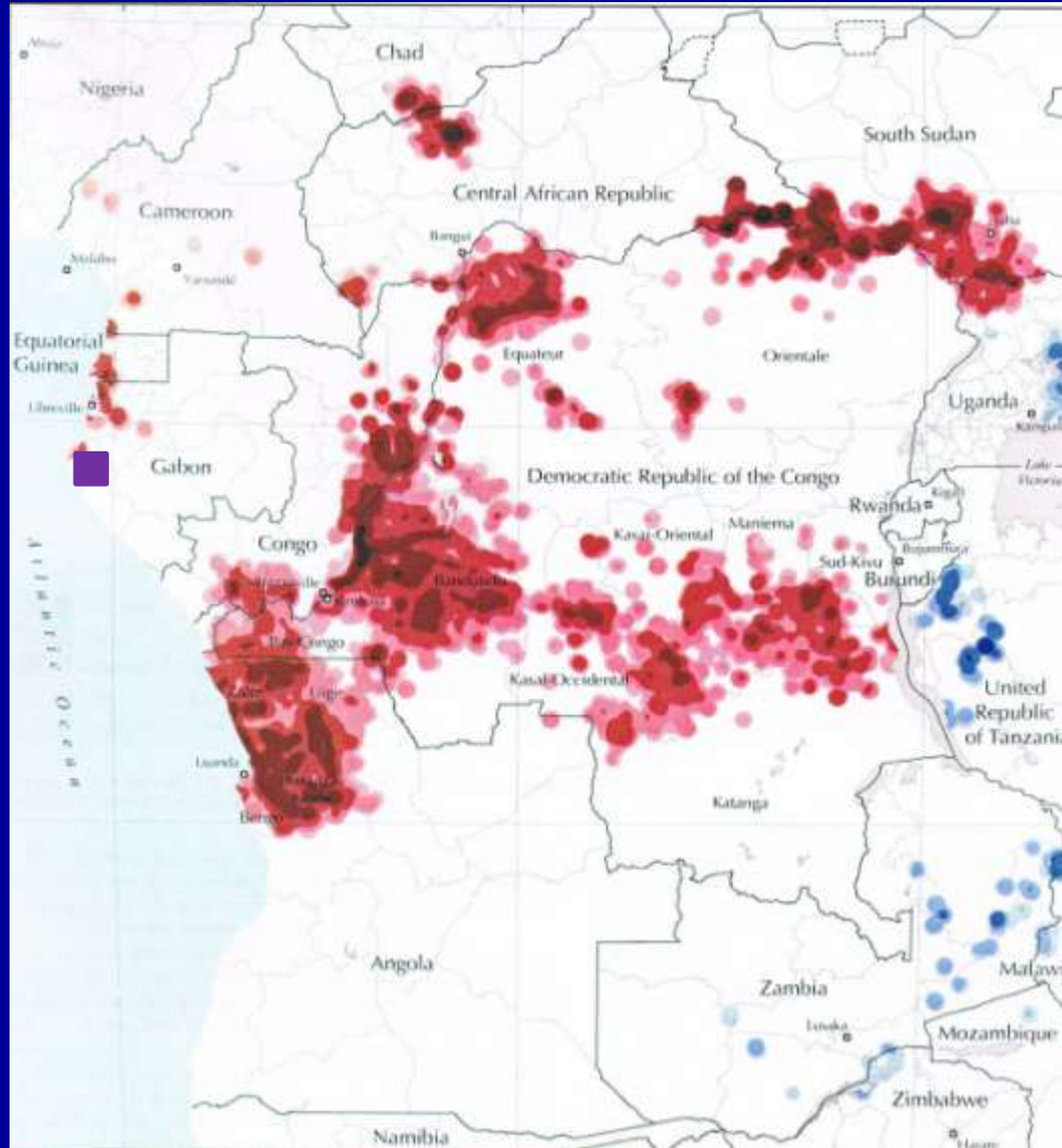


Patrick ROBERT



PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE dépistage actif et traitement



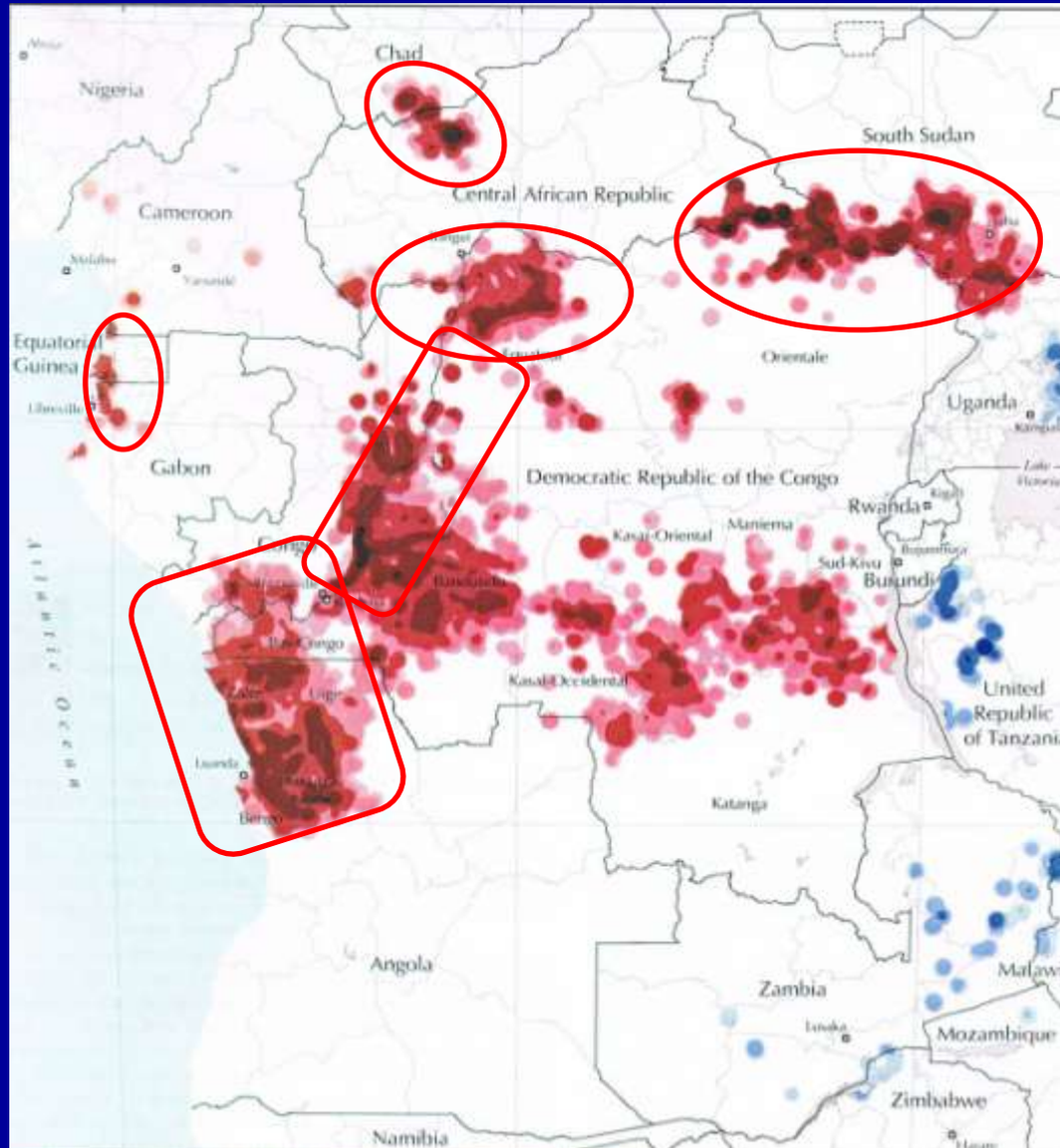
PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE dépistage actif et traitement



PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE



Problème des foyers transfrontaliers

PATHOLOGIE

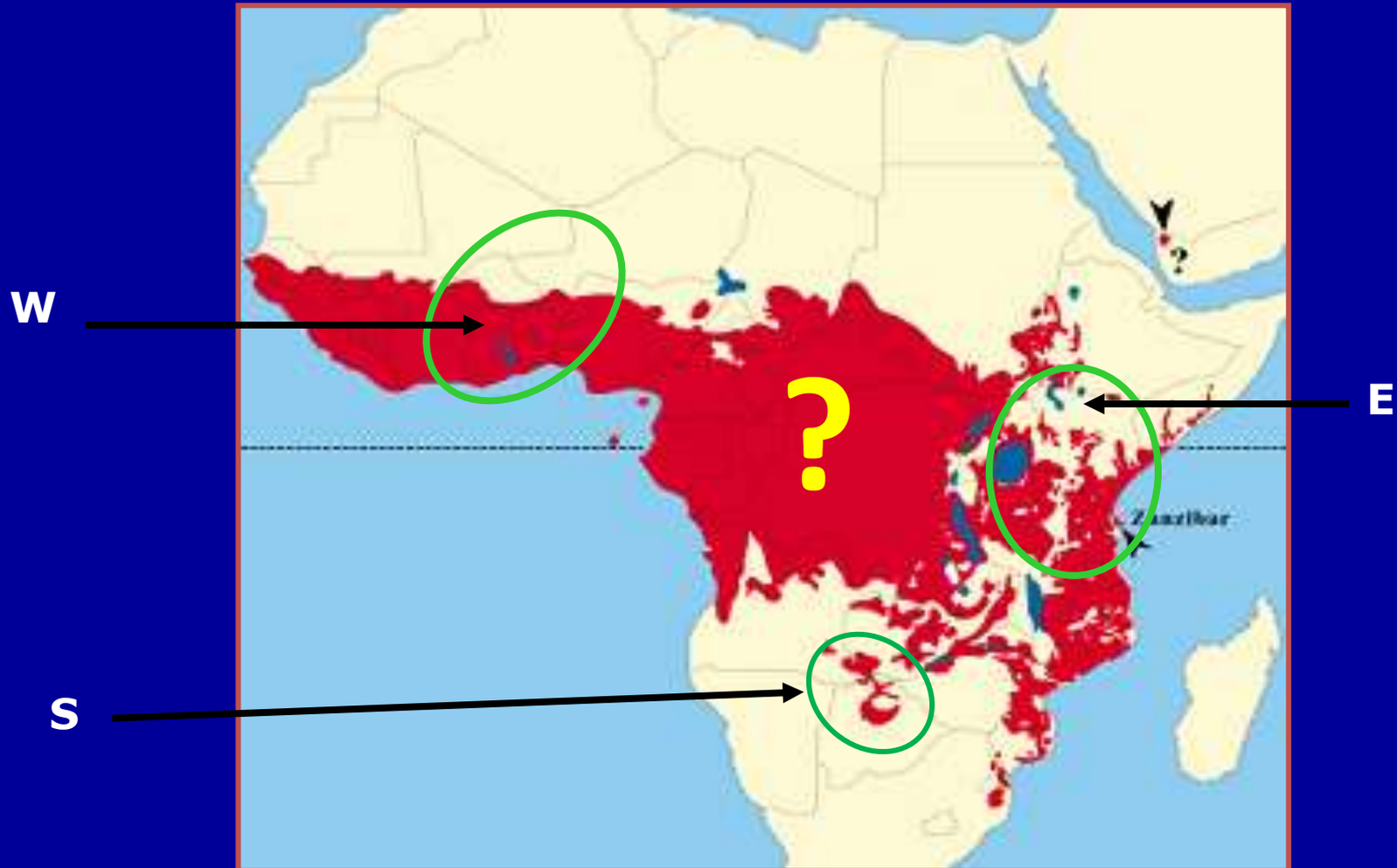
LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE Lutte antivectorielle



On sait faire
On ne fait pas

PATHOLOGIE

LA TRYPANOSOMIASE HUMAINE AFRICAINE Lutte antivectorielle



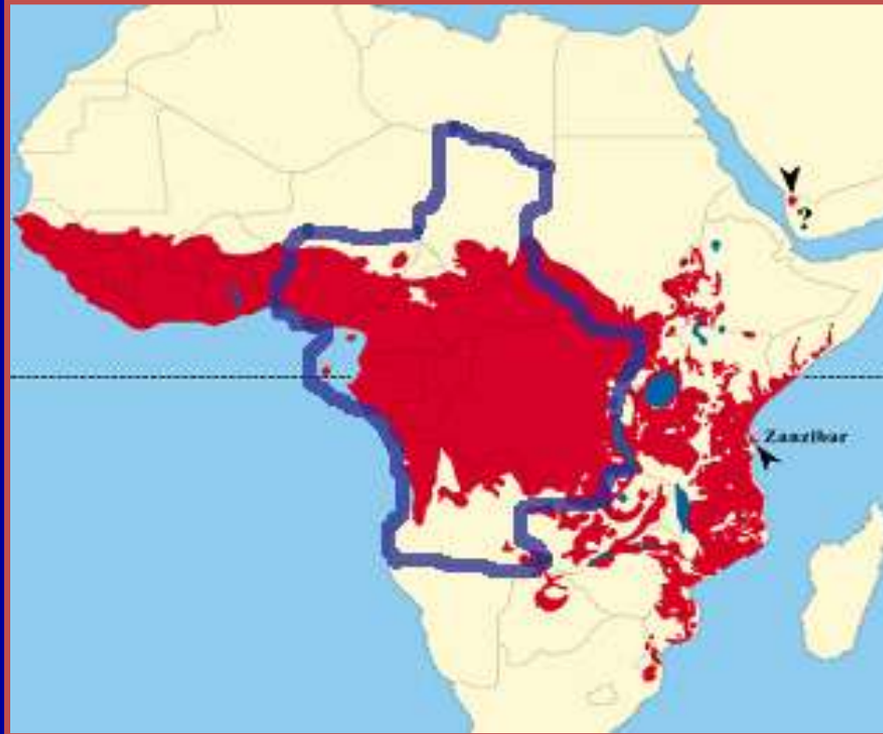
THA : LAV

24 tsetse species



8 palpalis gr.

- G. caliginea*
- G. f. fuscipes*
- G. f. martinii*
- G. f. quanzensis*
- G. p. newstaedi*
- G. p. pallicera*
- G. p. palpalis*
- G. tachinoides*



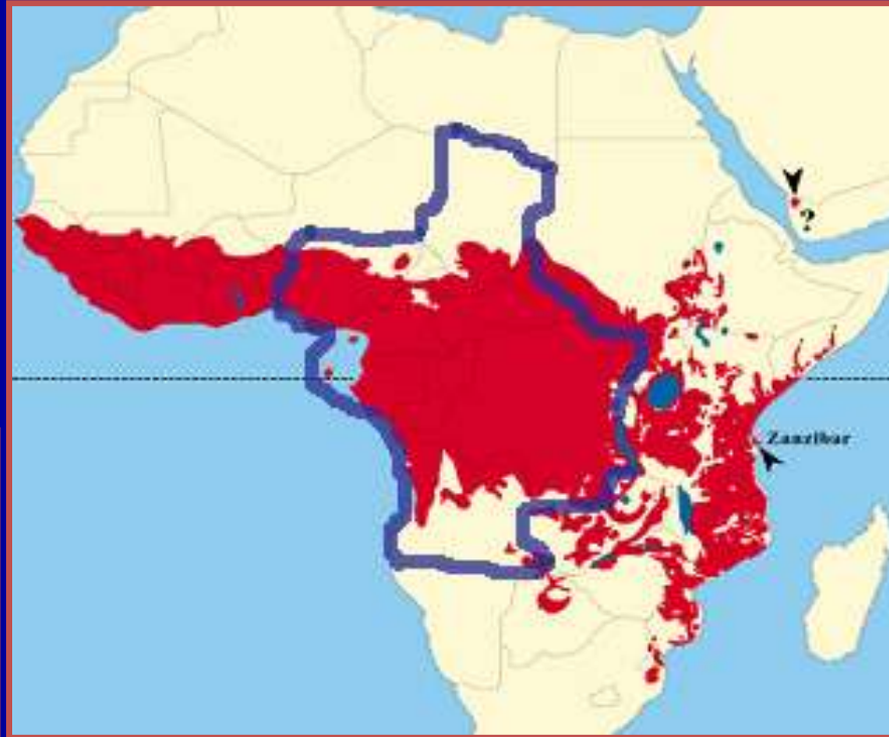
3 morsitans gr.

- G. m. centralis*
- G. m. submorsitans*
- G. pallidipes*

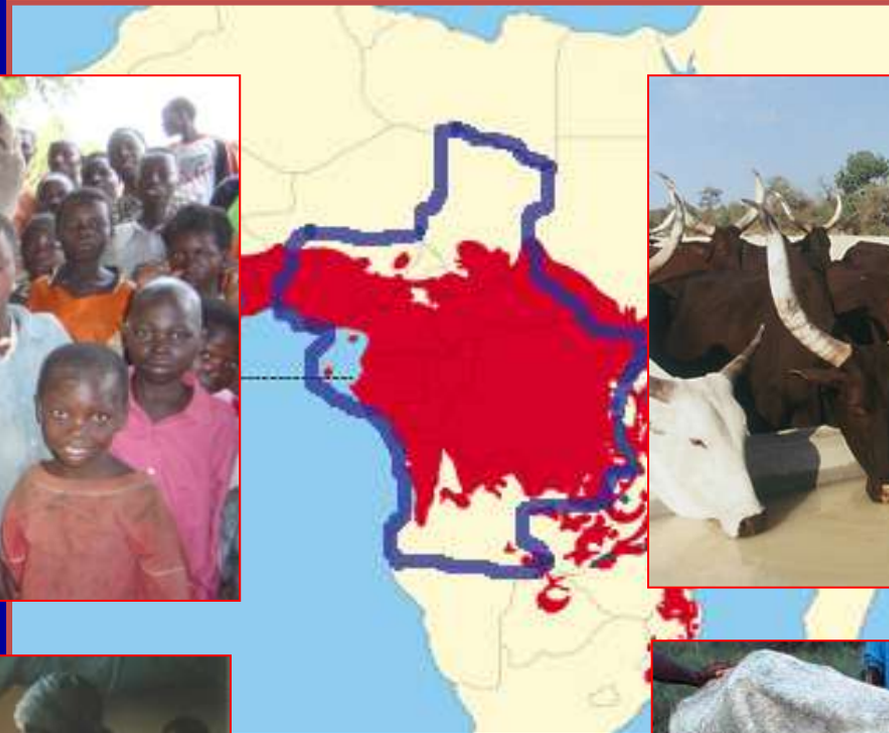
13 fusca gr.

- G. brevipalpis*
- G. frezillii*
- G. f. congolensis*
- G. fuscipleuris*
- G. haningtoni*
- G. medicorum*
- G. nashi*
- G. n. hopkinsi*
- G. n. nigrofusca*
- G. schwetzi*
- G. severini*
- G. tabaniformis*
- G. vanhoofi*

THA : LAV



THA : LAV

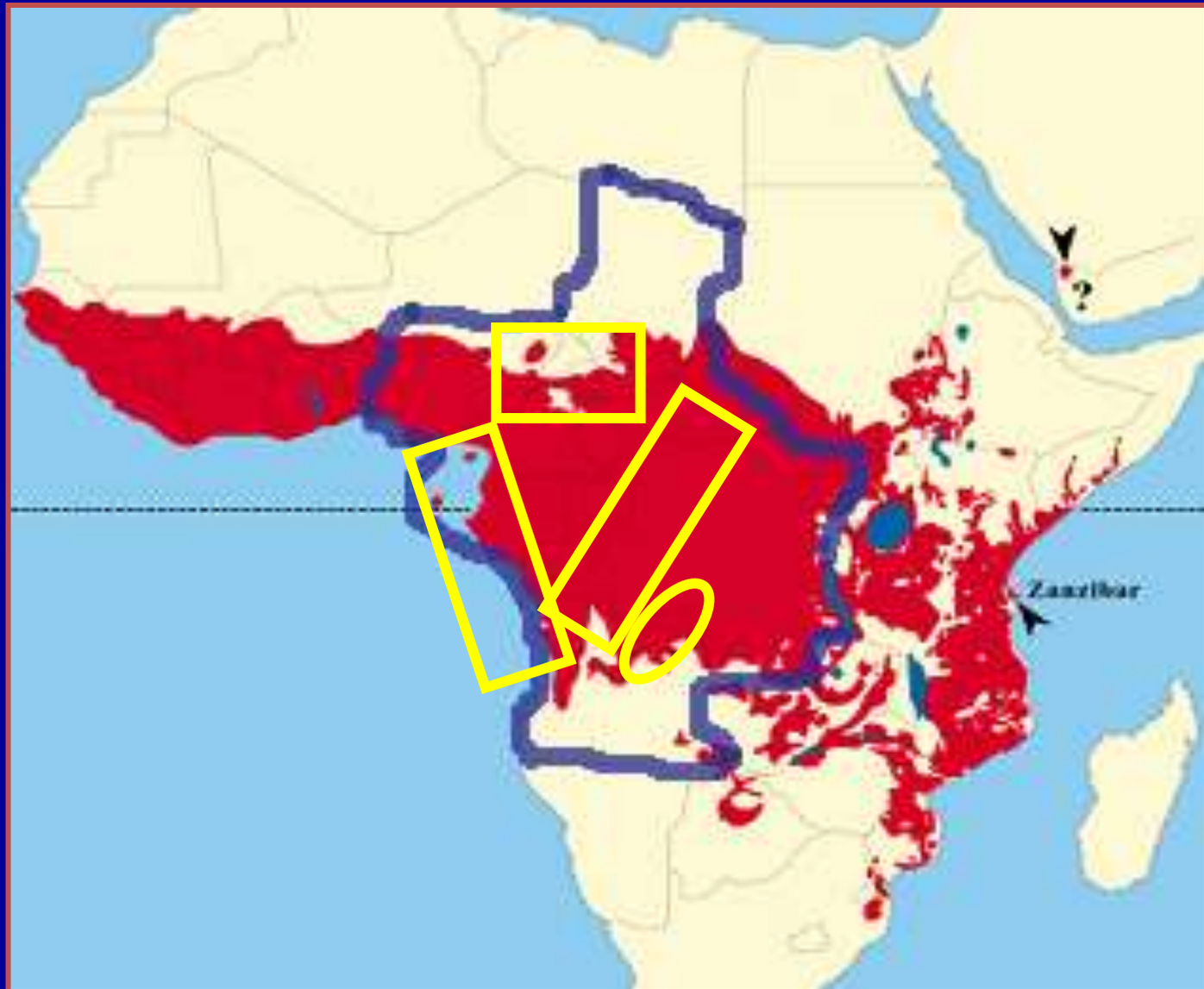


87 %



10 %

THA : LAV



THA : LAV

Afrique centrale + Nigeria:

- 7 284 000 km²
- 265 000 000 habitants

4 zones:

- 1 760 000 km² (25%)
- 53 000 000 habitants (25%)

LIBERATION D'1 MILLION DE KM² POUR L'ELEVAGE
ASSAINISSEMENT DE 80% DES FOYERS DE THA

COÛT : 450 000 000 USD



THA : UN PETIT BOUQUET D'IMAGES



PATHOLOGIE

Les mycobactérioses

- TUBERCULOSE
Partout
Multirésistante

PATHOLOGIE

Les mycobactérioses

- TUBERCULOSE
Partout
Multirésistante
- LEPRE
Existe encore



Traitement: quinine + paracétamol ...

PATHOLOGIE

Les mycobactérioses

- TUBERCULOSE (*Mycobacterium tuberculosis*)
Multirésistante

- LEPRE (*Mycobacterium leprae*)
Existe encore

- BURULI (*Mycobacterium ulcerans*)
Depuis les années 90

Traitement :

- Chirurgie : oui, mais séquelles +++
- Antibiothérapie : rifampicine + streptomycine
AbTtt seule: < 20% de succès
AbTtt + chir : 98 % de succès



PATHOLOGIE

Les helminthiases et parasitoses intestinales

OMNIPRESENTES

- Bas niveau d'hygiène
- Eau omniprésente
- Cohabitation homme-animaux

Enquête en forêt à Mékas et Nkolbembe (Cameroun)

- 4 ou 5 parasites intestinaux : 10 %
- 3 parasites intestinaux : 20 %
- 2 parasites intestinaux : 40 %
- 1 parasite intestinal : > 80 %



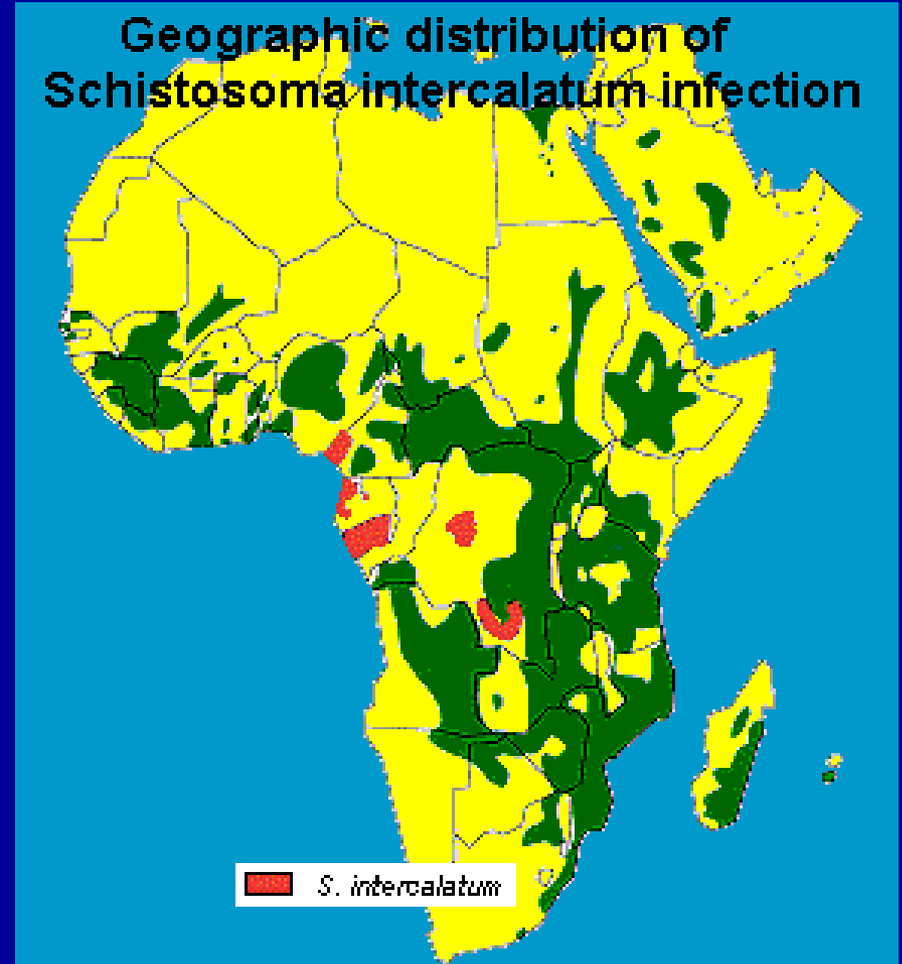
Méfiez-vous de l'eau qui dort

L'AMIBIASE EST UN DANGER PERMANENT EN AFRIQUE FORESTIERE

PATHOLOGIE LES BILHARZIOSES

L'Afrique centrale est hyper endémique:

- Schistosomose urinaire à *Schistosoma haematobium*. Surtout dans le nord.
- Schistosomose intestinale à
Schistosoma mansoni
Schistosoma intercalatum
espèce hybride
expression digestive basse : rectites
sensible au biltricide



PATHOLOGIE LES FILARIOSES

Filariose lymphatique à *Wuchereria bancrofti*

- Distribution : Afrique intertropicale
- Adulte dans le système lymphatique
- Microfilaires dans le sang (périodicité nocturne)
- Réservoir : homme
- Vecteur : *Culex*
- Symptomatologie:
 - lymphangites aiguës
 - adénolymphocèles
 - éléphantiasis
- Traitement:
 - chirurgie
 - diéthylcarbamazine (notézine)
 - ivermectine



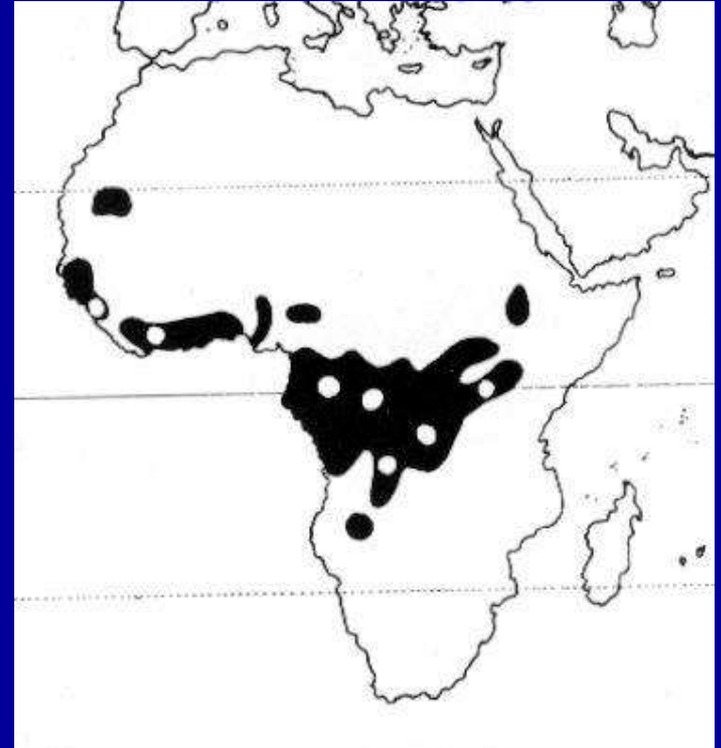
PODOCONIOSE ?

PATHOLOGIE LES FILARIOSES

La loase à *Loa loa*

- Bloc forestier centrafricain
- Taux d'infestation: 3 % à 100 %
- Filaires adultes sous la peau
- Microfilaires dans le sang (périodicité diurne)
- Vecteur : chrysops
- Réservoir : homme
- symptomatologie: :
 - prurit +++
 - reptation du ver sous la peau (1 cm/mn)
 - oedème de Calabar
 - éosinophilie +++

DANGER : REACTION DE MAZOTTI



PATHOLOGIE LES HEPATITES

Hépatite A :

- Omniprésente
- Liée au péril fécal

Hépatite B :

- Fréquente et souvent mortelle
- Pose le problème de la sécurité transfusionnelle

Hépatite C : une épidémiologie mal comprise

807 sujets > 5 ans

101 HBc + (2 tests immuno-enzymatiques) (12,5 %)

65 – 70 ans: 48 % positifs

Pygmées : 5,7 % positifs

Bantous (Fang + Boulou) : 37,3 %

Liaison forte HCV – village

Anamnèse :

pas d'épidémie d'ictères

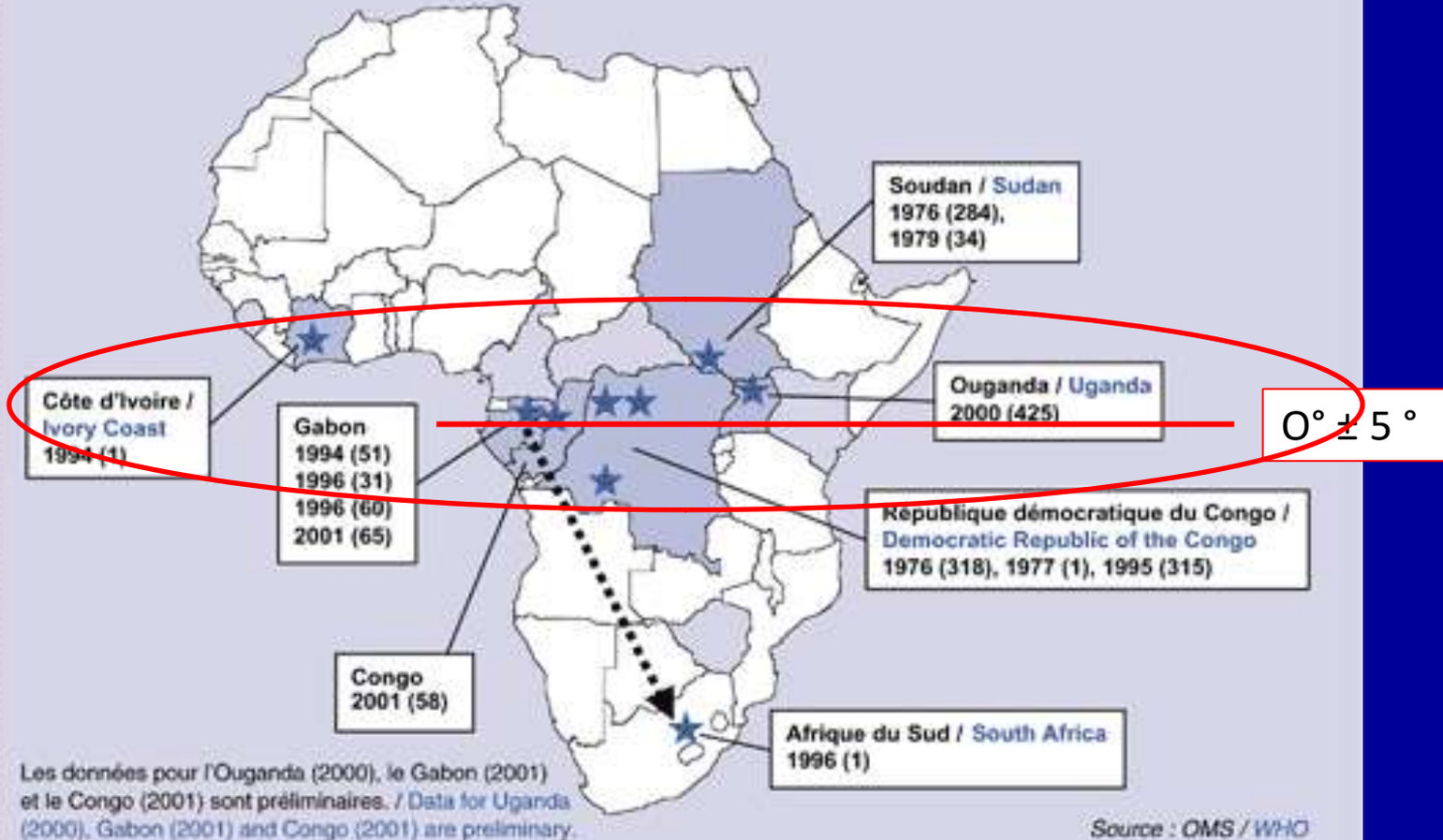
pas d'épidémie de la seringue

en zone de savane : 2,1 % de positifs

PATHOLOGIE

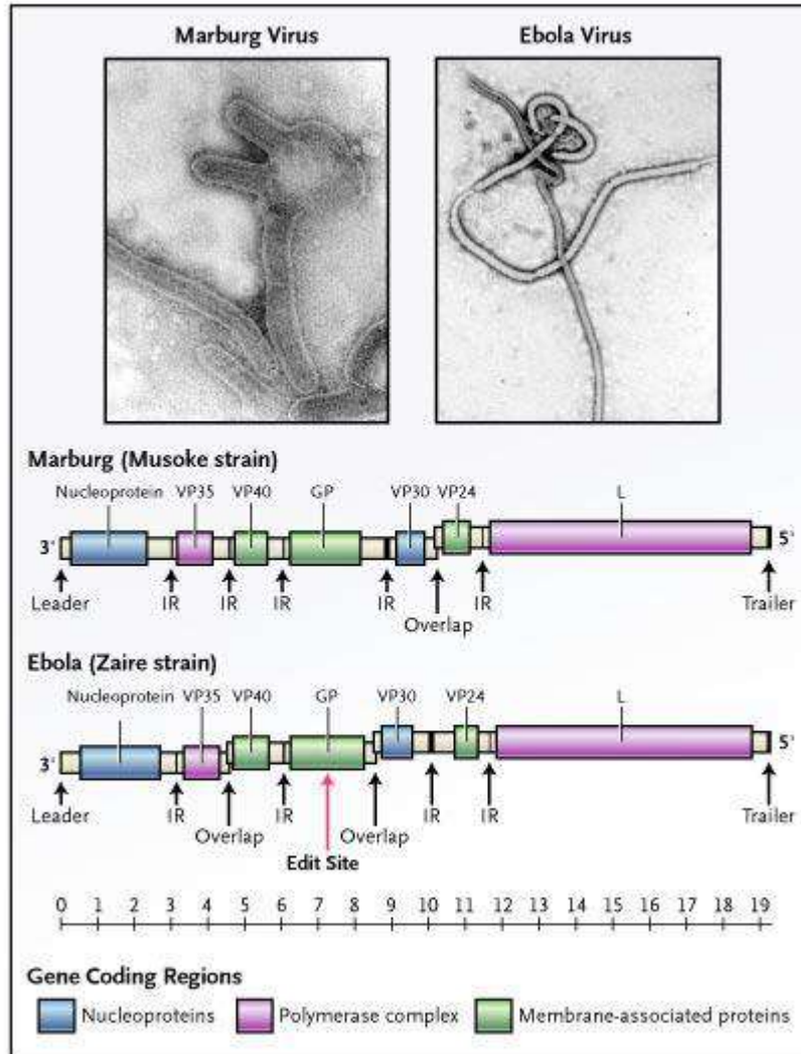
FIEVRE A VIRUS EBOLA

Fièvre hémorragique Ebola en Afrique 1996-2002. Année de l'identification de l'épidémie et nombre de cas /
Ebola haemorrhagic fever in Africa 1996-2002. Year of outbreak recognition and number of cases



PATHOLOGIE

FIEVRE A VIRUS EBOLA



Virus de la famille des *filoviridae* (ARN nég)

PATHOLOGIE FIEVRE A VIRUS EBOLA



Constantes

- Forêt
- Contact avec primates non humains
- RDV : chauves-souris ?



PATHOLOGIE FIEVRE A VIRUS EBOLA

Mortalité :
environ 75 %
(50 % à 90 % selon les épidémies, les
souches virales et la prise en charge
de l'épidémie)

Risque nosocomial majeur et cas
secondaires



PATHOLOGIE D'AUTRES FIEVRES

De 1965 à 2000 : fièvre = paludisme présomptif

Aujourd'hui, on impose un diagnostic

⇒ Émergence

- de la grippe

- de la grippe aviaire

- des syndromes grippaux

- Des arboviroses

 - fièvre de la vallée du Rift

 - West Nile fever

 - chikungunya

 - etc.

Le diagnostic peut être fait à Yaoundé, Bangui, Franceville
Et dans le SSA.

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

