

13 avril 2006



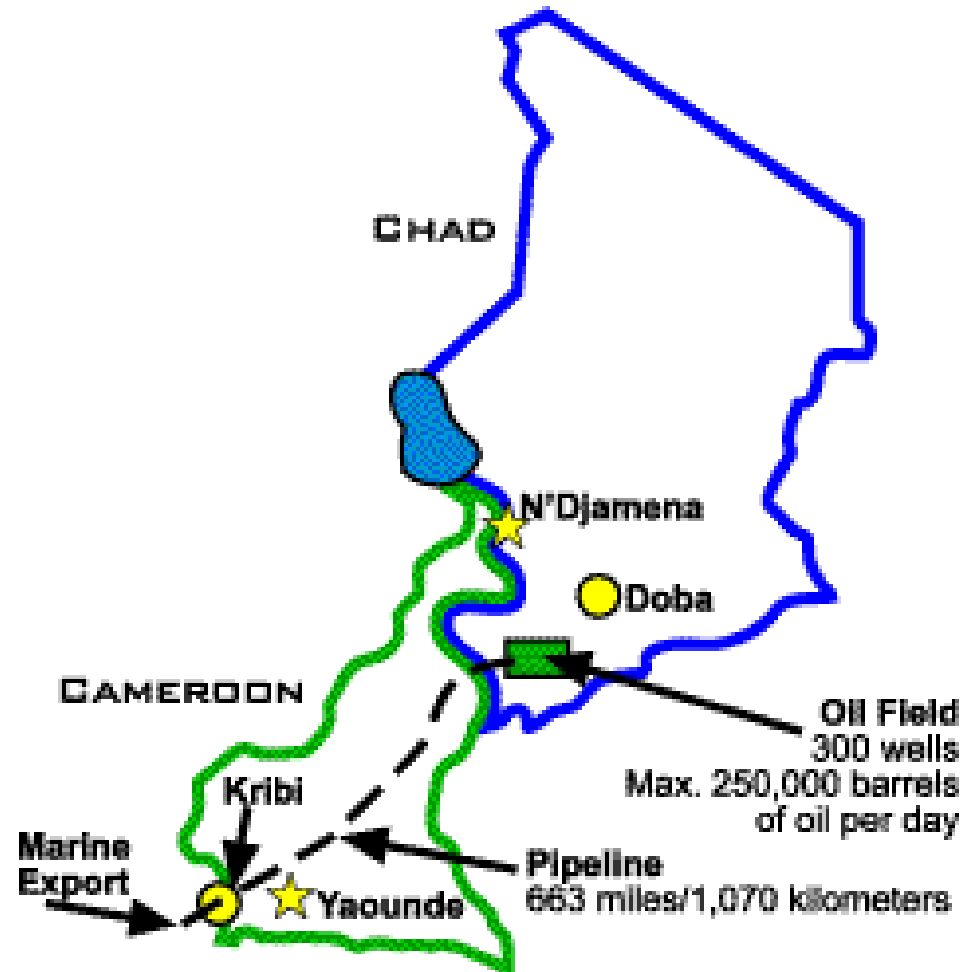
La France a acheminé des munitions à l'armée tchadienne pendant l'offensive

- - © AFP PARIS (AFP) - jeudi 14 février 2008 - 13h42 - **L'armée française a "acheminé des munitions destinées aux forces tchadiennes" pendant l'offensive rebelle** contre le président Idriss Déby, a déclaré jeudi le porte-parole du ministère de la Défense, reconnaissant que certaines d'entre elles venaient de Libye.
 - **"Les moyens français ont participé à l'acheminement de munitions destinées aux forces tchadiennes"**, "Paris a fait jouer son **accord de coopération logistique** pour aider le Tchad à recevoir des munitions qui venaient d'autres pays que la France", a-t-il ajouté.
 - Interrogé sur la provenance de ces munitions, il a déclaré qu'il s'agissait de pays qui étaient "dotés de matériels de même nature que ceux de l'armée tchadienne", citant la Libye.
 - Interrogé sur le type de munitions, **il s'est refusé à préciser leur nature et les quantités livrées à l'Armée nationale tchadienne**, qui, début février, est parvenue à résister dans N'Djaména à une offensive de rebelles tchadiens venus du Soudan.



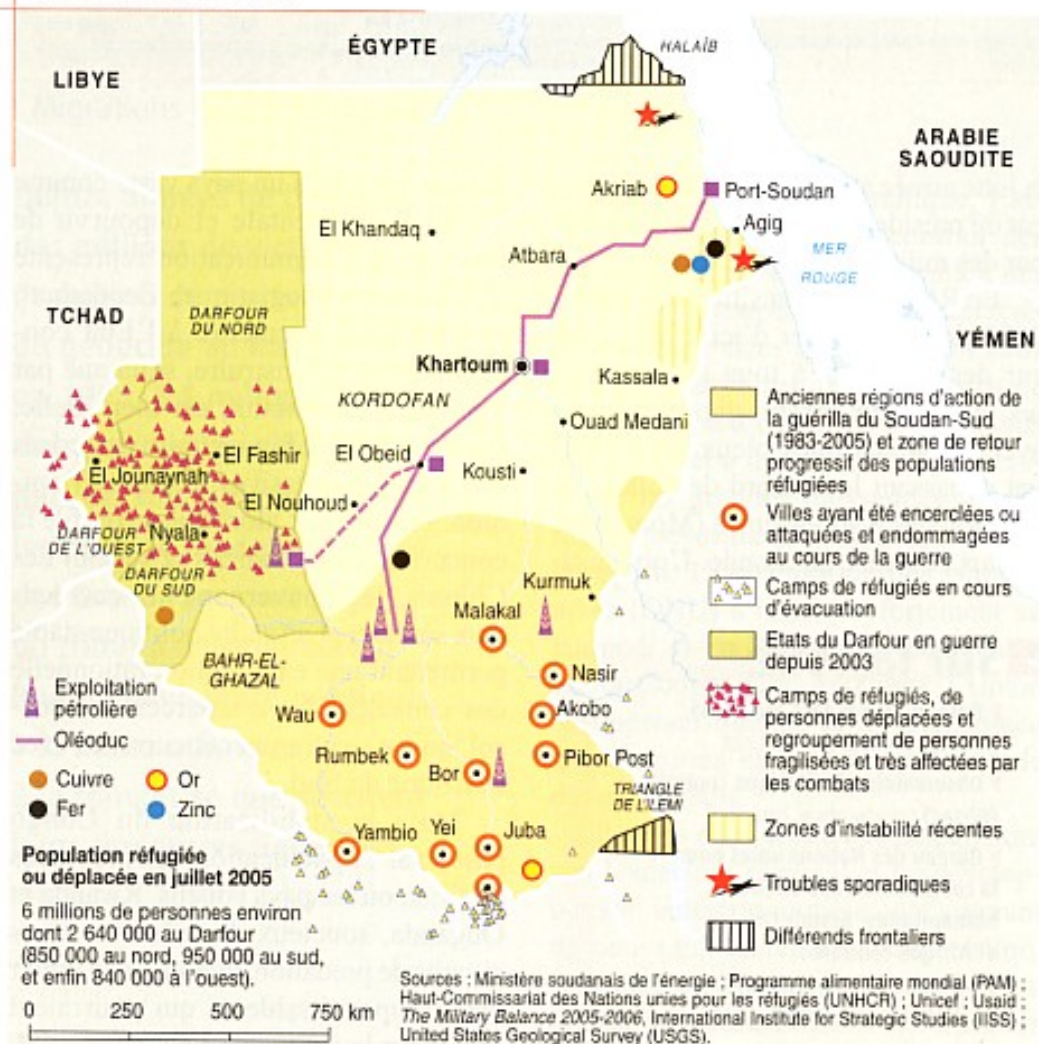
Un soldat tchadien sur un pick-up rempli de roquettes, le 13 février 2008 à N'Djaména

Projet d'oleoduc Tchad-Cameroun

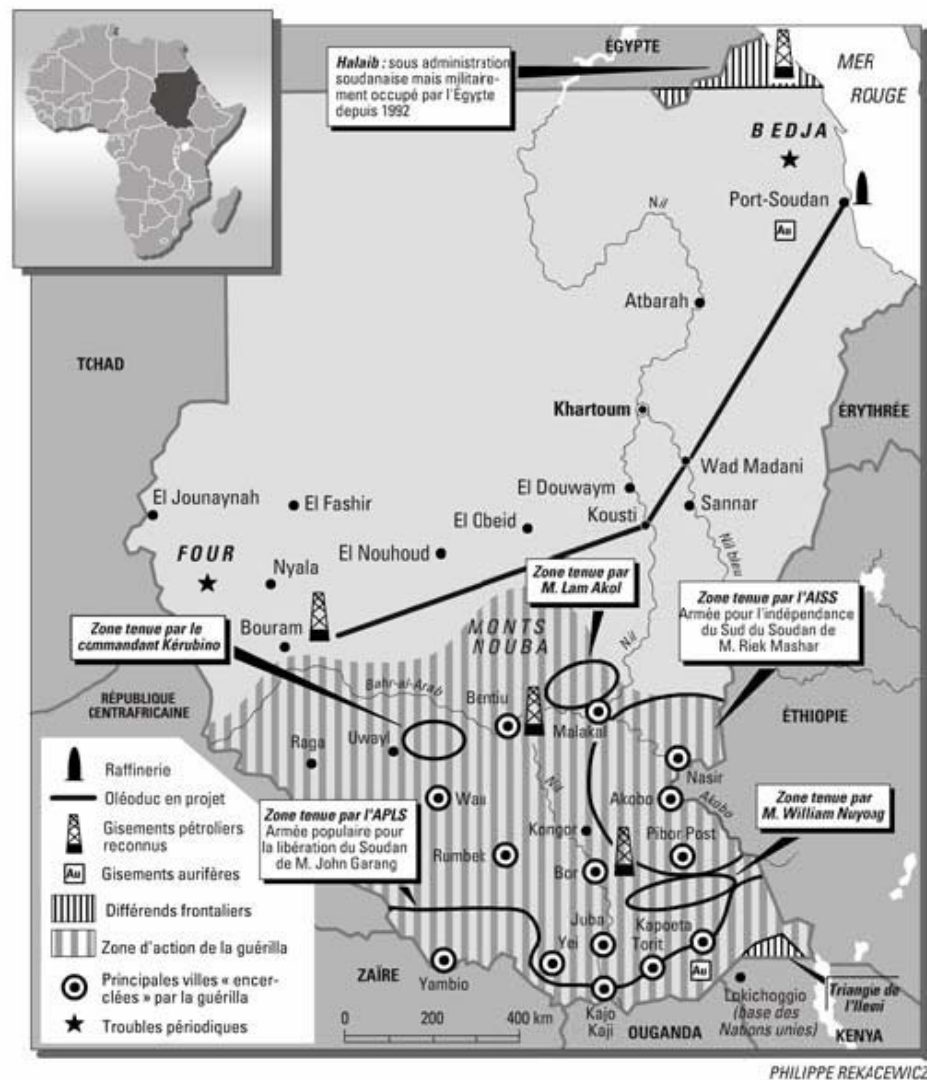


Source : <http://www.banquemonddiale.org/>

Guerres et famines

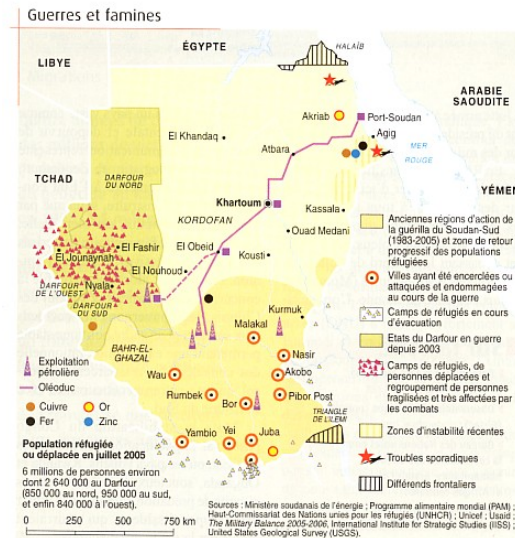
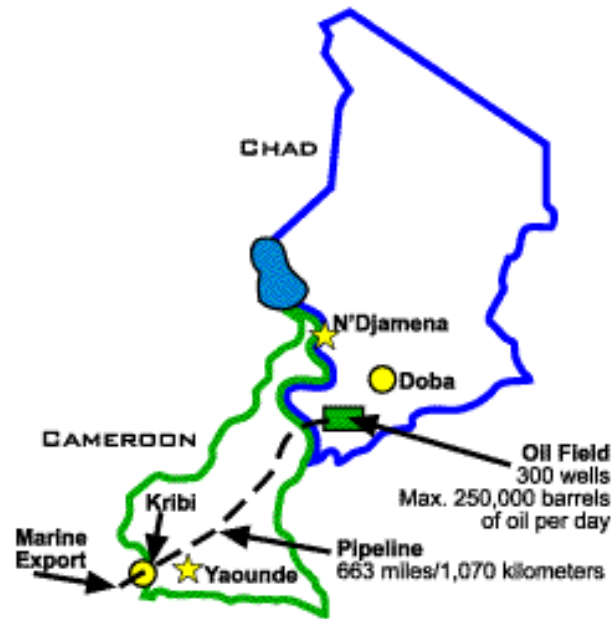


Guerre et exploitation pétrolière au Sud-Soudan juin 1995



Oleoducs

cherchez le chaînon manquant



Sources : <http://www.banquemondiale.org/>
et Atlas 2006 du monde diplomatique

Exploitation des principales ressources minérales

- ◊ Diamant
- ◊ Or
- ◊ Cobalt
- ◊ Cuivre
- ◊ Chrome
- ◊ Uran
- ◊ Fer
- ◊ Manganèse
- ◊ Nickel
- ◊ Or
- ◊ Platine
- ◊ Pétrole et gaz
- ◊ Bauxite

Exploitation des ressources énergétiques

- ◊ Pétrole et gaz naturel
- ◊ Uranium
- ◊ Charbon

Territoires « clés » de l'Afrique subsaharienne dans lesquels se concentrent l'essentiel de l'investissement des puissances étrangères

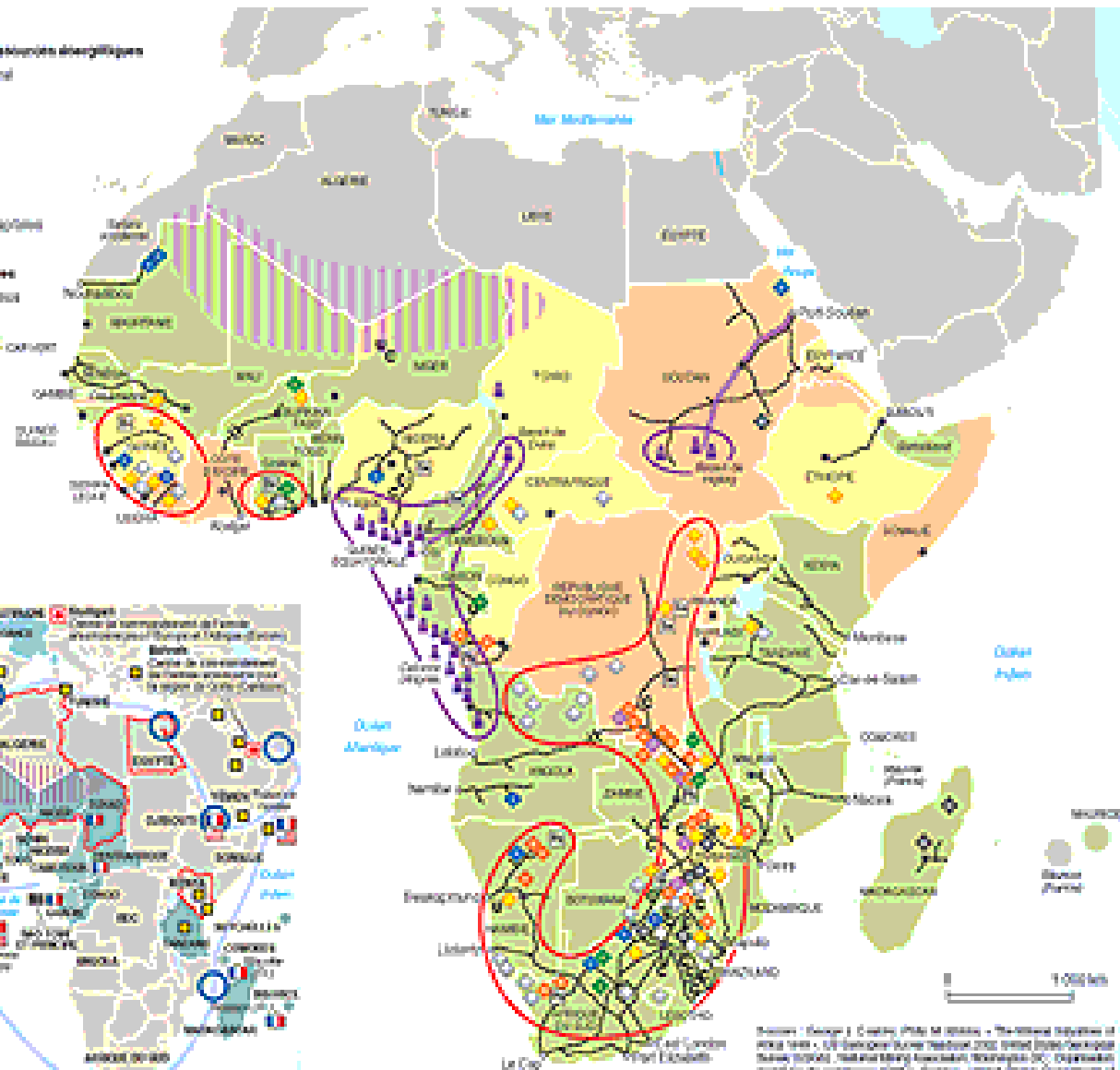
- ▭ pour la production pétrolière
- ▭ pour la production minière
- Capitale

Infrastructures stratégiques de transport, pour l'évacuation des matières premières

- Océan
- Voies fluviales
- Voies ferrées
- Voies ferrées fermées

Territoires « instables » de l'Afrique subsaharienne

- ▭ Zones de conflits actifs ou de tensions
- ▭ Instabilité politique ou affrontements internes sporadiques
- ▭ Zone d'action du Groupe africain pour la production et le commerce (GAPC)
- ▭ Situation politique stable



Source : George J. Gaylor (PMA et ORESA) - The Mineral Resources of Africa 1988 - CE (University of Witwatersrand, 2002) United States Geological Survey (USGS) - Mineral Supply Assessment Worksheet (MSAW) - Department of Commerce (DOC), Bureau of Economic Analysis (BEA), International Geophysical Survey (IGS) - 2000

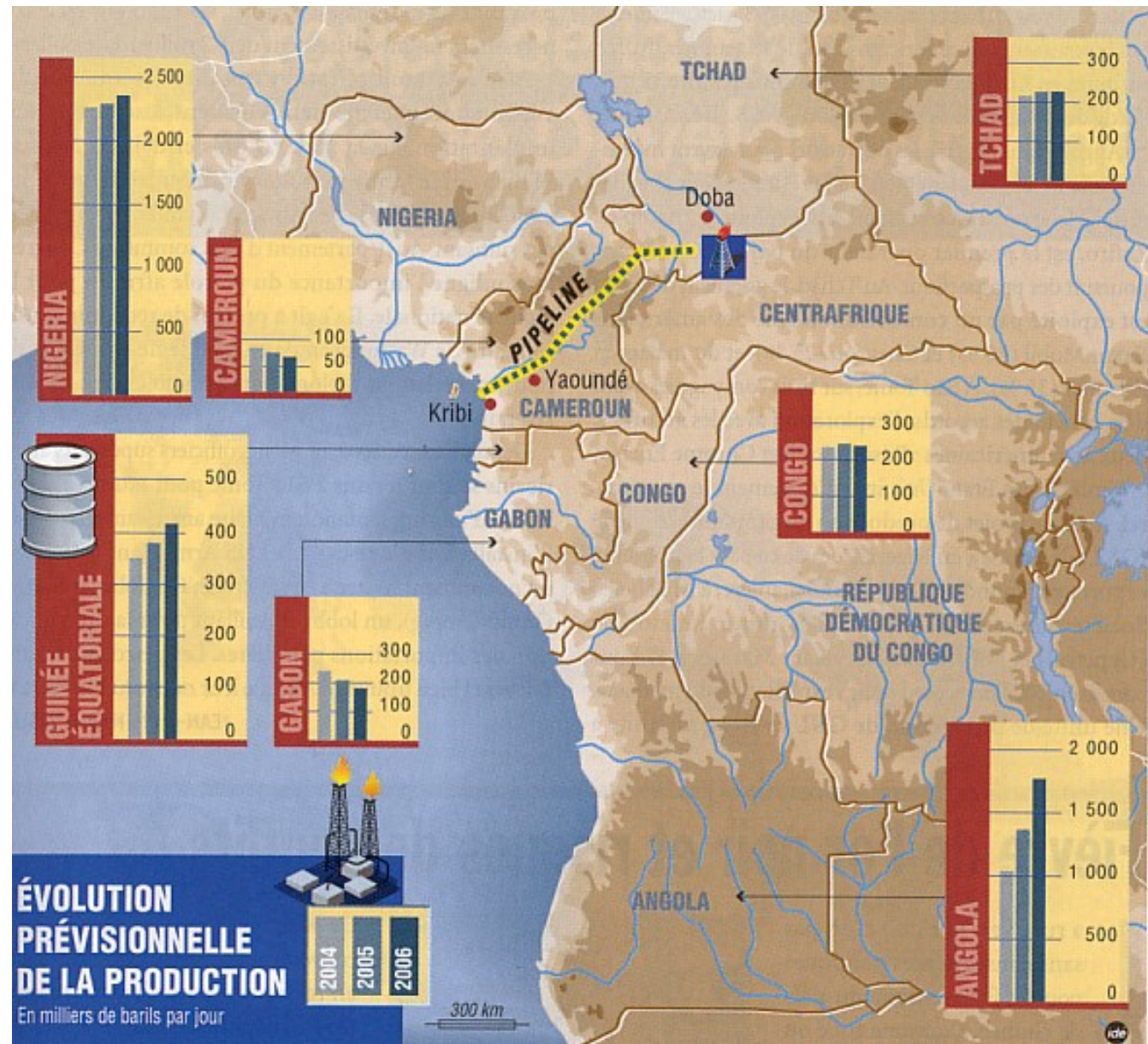
Tchad : base pétrolière de Komé

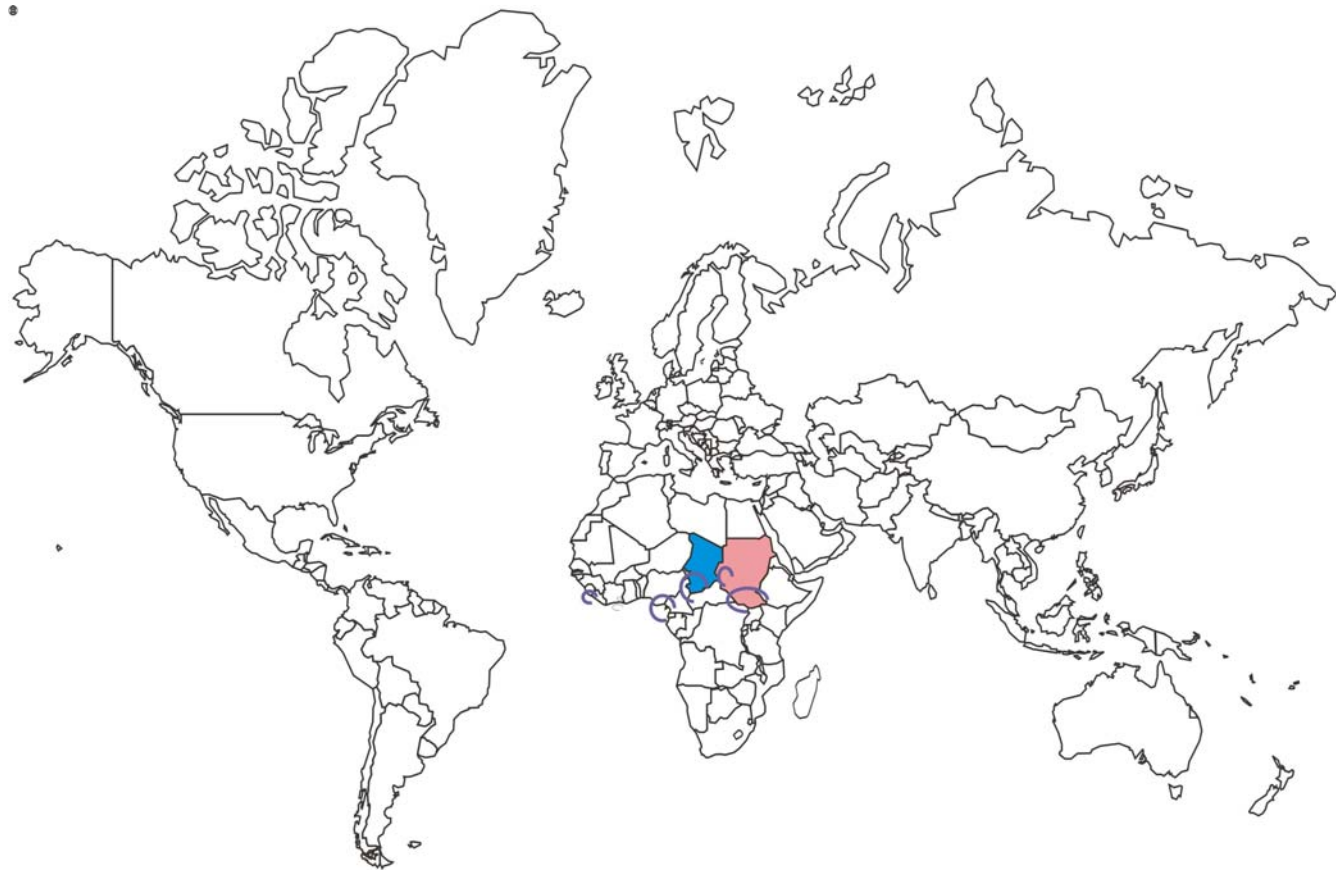


Départ du pipe line de Komé, Inauguré en 2003



JA
L'état de l'Afrique 2004

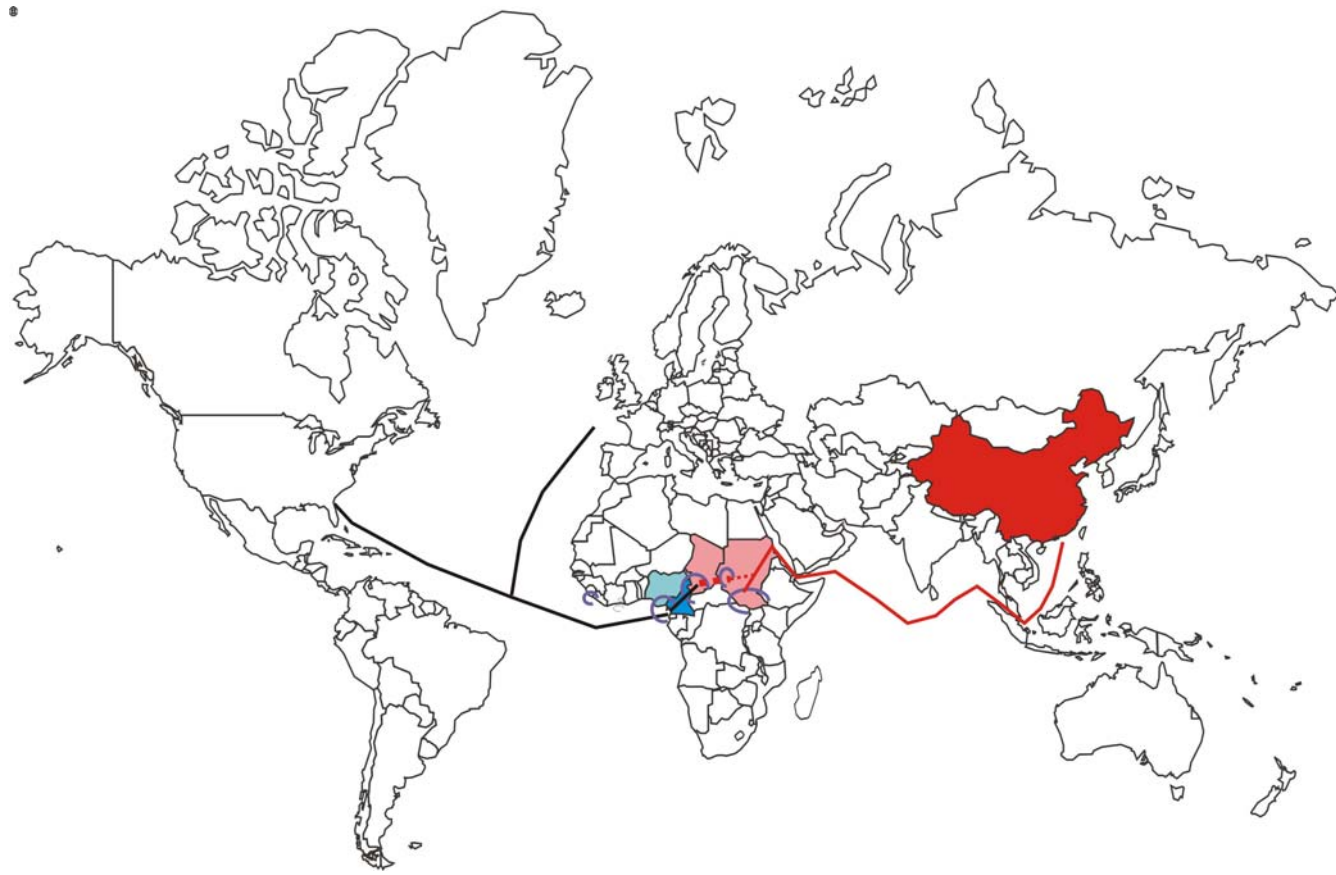








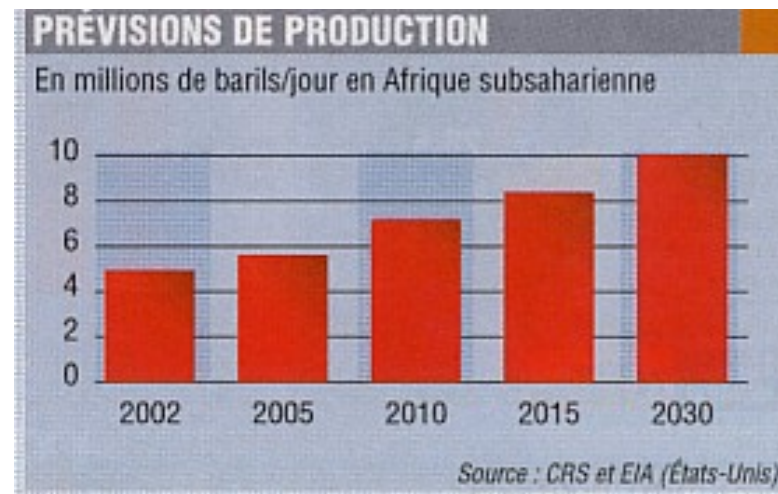
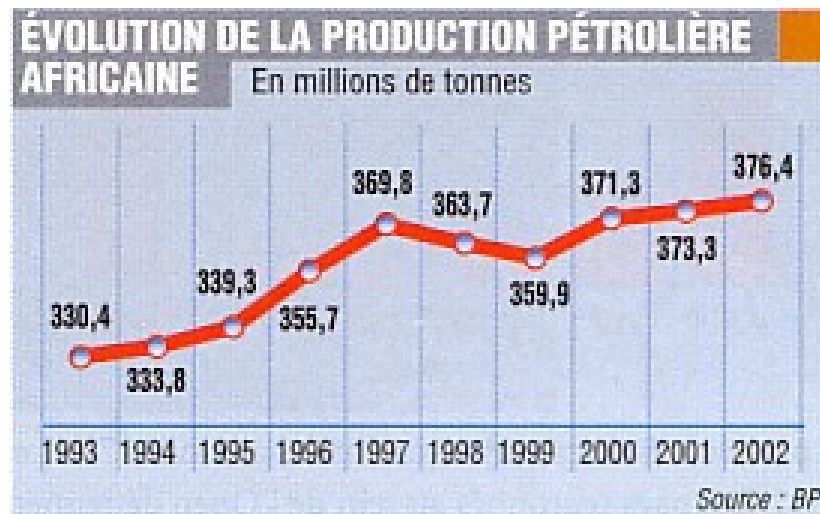




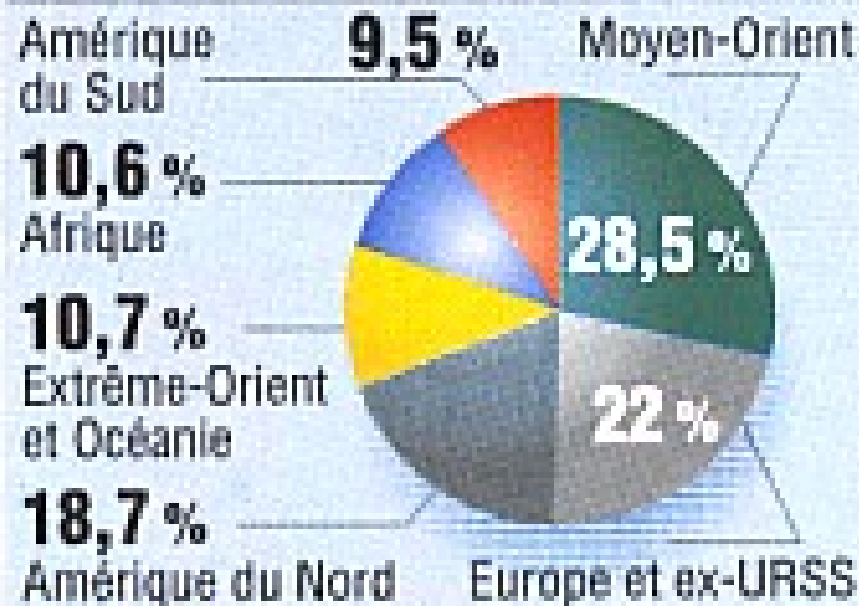


L'AFRIQUE PÉTROLIÈRE





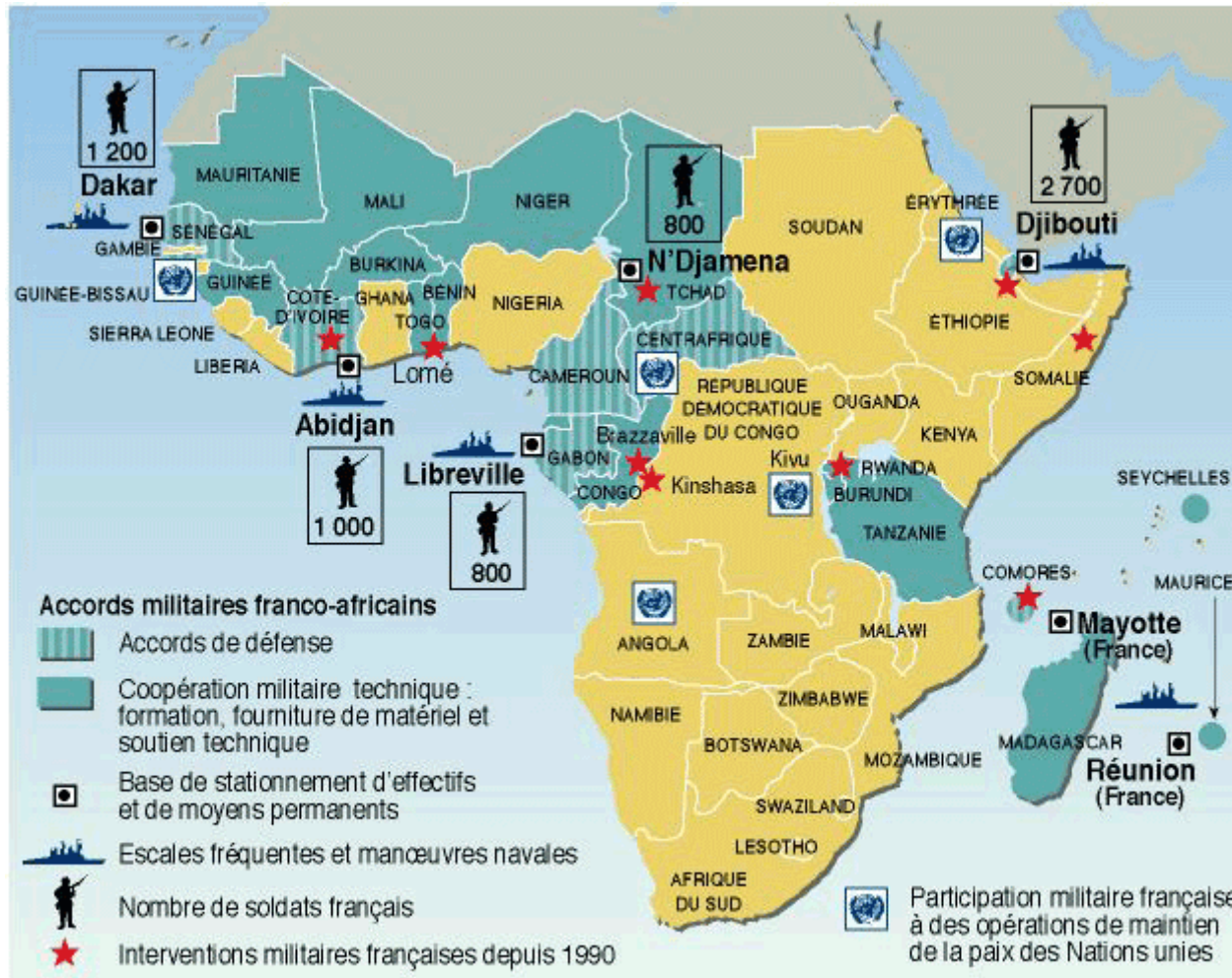
RÉPARTITION MONDIALE DE LA PRODUCTION DE BRUT



TOTAL MONDIAL 74 millions de barils/jour

Source : BP 2002

Accords militaires franco-africains novembre 2002



Sources : Nations unies ; ministère de la défense ; maison des Français de l'étranger du ministère des affaires étrangères.



Nouvelle guerre des parrains en Afrique 2000

