

Les dynamiques de l'Afrique australe dans la mondialisation

Quels atouts font de l'Afrique australe une puissance émergente ?
Quelles en sont les fragilités ?

Lis les documents et réponds aux questions sur la feuille en faisant des phrases.

- 1- Donne les noms des pays qui composent l'Afrique australe (doc 1).
- 2- Existe-t-il des disparités importantes entre ces pays ? Justifie ta réponse à l'aide de la légende (doc 1).
- 3- Trouve 5 avantages dont bénéficie l'Afrique australe pour s'insérer dans la mondialisation (docs 1 et 2).
- 4- Le Cap compte 3,5 millions d'habitants. À quels éléments du paysage voit-on que cette ville est une métropole ? (doc 3).
- 5- Dans quels secteurs l'Afrique australe investit-elle ? Pourquoi ? (docs 4, 5 et 6)
- 6- Qu'est-ce que l'Apartheid ? (doc 7) *Fais une recherche en ligne et expliques-en les grands principes.*
- 7- Pourquoi peut-on dire que la société sud-africaine est particulièrement inégalitaire ? (docs 7 et 8) *Rédige un paragraphe en utilisant les informations de la vidéo, la légende de la carte et en citant des exemples précis.*
- 8- L'Afrique australe est très touchée par le SIDA : quels facteurs expliquent une telle propagation du virus ? (docs 7 et 9)

L'Afrique australe comprend 110 millions d'habitants et regroupe un ensemble de pays aux nombreuses différences historiques, culturelles, démographiques, économiques (16% du PIB de l'Afrique) et aux importants écarts de développement.

Doc. 1 – Une carte de l'Afrique Australe dans la mondialisation

Exemple de source : *Le Livre Scolaire*, 2016, p. 304

Doc 2- Les atouts du Mozambique, nouvel eldorado de l'Afrique Australe .

Une carte sur le Mozambique et un texte sur les atouts économiques du Mozambique.

Exemple de source : *Manuel Nathan 2016, p. 317*

Doc 3 : Le Cap, une ville intégrée à la mondialisation

1. Stade construit pour la Coupe du monde
2. Quartier d'affaire
3. Table Mountain, un site touristique



Image libre de droits. Source :

https://c.pxhere.com/photos/db/80/helicopter_ride_flight_exciting_adventure_city_view_table_mountain_wonder-649823.jpg!d

Doc 4 : Silicon Africa: Cape Town mène la course

Cet été, l'Usine Digitale vous invite à un tour des Silicon valleys africaines, pour découvrir les précurseurs de l'Afrique 2.0 et les champions digitaux de demain, de l'Égypte à l'Afrique du Sud. Dernière étape de ce voyage : Le Cap, en Afrique du Sud. "Silicon Cape" est sans conteste l'une des candidates les plus sérieuses au titre de Silicon valley africaine.

A Cape Town, le développement digital s'appuie notamment sur la Cape [Innovation](#) and Technology Initiative (CiTi), qui promeut les nouvelles technologies dans la région depuis 20 ans. Et l'évolution est constante : CiTi vient par exemple de lancer le BitHub, pour faciliter l'adoption du Bitcoin par l'économie digitale locale.

C'est dans les locaux de The Barn à Khayelitsha (un bidonville du Cap) que [Facebook](#) a lancé début juillet son service Internet.org pour l'Afrique du Sud (après la Zambie, le Kenya, la Tanzanie et le Ghana). Celui-ci permet d'accéder à un certain nombre de services internet sans frais de data.

Mais l'innovation technologique sud-africaine va bien au-delà de la région de Cape Town. Johannesburg, Durban, Pretoria abritent elles aussi nombre de porteurs de projets innovants. Facebook vient d'annoncer l'ouverture son premier bureau africain à Johannesburg. Il sera dirigé par Nunu Ntshingila, une ancienne cadre de l'agence de communication Ogilvy. Sur 1,4 milliard d'utilisateurs actifs, le premier réseau social mondial en compte 120 millions en Afrique. 80% des connexions se font sur un téléphone portable.

L'Afrique du Sud a par ailleurs tissé des liens forts avec le programme BizSpark de Microsoft, qui a accompagné plus de 1600 startups dans le pays. Lesquelles ont créé quelque 300 emplois.

D'après : <http://www.usine-digitale.fr/editorial/silicon-africa-cape-town-mene-la-course.N342271>

**Doc 5 : le nouveau port de Durban
(Vidéo de l'AFP mars 2013)**

<https://youtu.be/ntUG9zDZljl>

Doc 6 : les transports
Photographie du Gautrain, 1^{er}
train rapide d'Afrique

Exemple de source : *Manuel*
Hachette 2016, p. 264

Le Gautrain, premier train rapide d'Afrique

Le Gautrain est un train express régional dont les lignes, d'une longueur totale de 80 km, ont été mises en service entre 2010 et 2012 pour relier Pretoria à Johannesburg.

Doc 7 : Les défis sociaux et économiques

(Vidéo de l'AFP 2016)

<https://youtu.be/0KmqDZrGGLo>

Doc 8 : la ségrégation

Carte de Johannesburg montrant les traces de l'apartheid (quartiers aisés fermés, anciens quartiers blancs, quartiers non blancs, bidonvilles...)

Exemples de source : Manuel Hachette, 2016, p. 265 / Manuel Hatier, 2016, p. 339

Doc 9- Le SIDA en Afrique

- Un texte sur l'importance du Sida en Afrique Australe**
- Une carte de l'Afrique présentant le taux de prévalence du sida chez les adultes.**

Exemples de source : Manuel Hatier, 2016, p. 338 / Manuel Le Livre Scolaire, 2016, p. 307

*Le sida c'est quoi ?
(voir page suivante)*

Quand tes parents avaient ton âge (années 90), on savait peu de choses sur le sida. Il n'existait pas de remèdes pour faire face à ce virus. Les personnes atteintes avaient **une espérance de vie** très courte. Grâce aux progrès de la médecine, la situation s'améliore. On sait maintenant comment le virus se transmet (par le sang ou par les relations sexuelles). On sait comment se protéger, et il existe même des traitements pour faire face à cette maladie.

C'est quoi le sida ?

Le sida est une maladie qui se transmet par un **virus** (voir dico du jour) que l'on appelle le VIH (Virus de l'Immunodéficience Humaine). Ce virus s'attaque au sang. Il détruit des **cellules** qui permettent au corps de se défendre. C'est pour cette raison que les personnes atteintes du virus du sida sont plus fragiles que les autres. Elles sont moins protégées face aux **infections**.

Comment dépiste-t-on le sida ?

Pour savoir si une personne a le sida, on lui fait une **piqûre** pour prélever un peu de son sang. Si le sang contient le virus, on dit que la personne est **séropositive**, c'est-à-dire qu'elle est atteinte du virus. Elle pourra alors bénéficier d'un **traitement**.

Pourquoi le dépistage est-il important ?

Le **dépistage** est important car plus tôt le virus est détecté, plus c'est facile de ralentir la maladie et même de la bloquer. Le virus reste présent dans le corps, mais grâce aux **médicaments** il ne progresse plus. Dans les pays développés comme la France, le dépistage est gratuit et simple. Mais ce n'est pas le cas dans les pays pauvres, notamment en Afrique. Il faut parfois plusieurs journées de route pour rejoindre un centre de dépistage. Les individus ne sont pas suivis régulièrement par un médecin comme en France. De nombreuses personnes ne savent pas qu'elles sont porteuses du virus. C'est pour cette raison que le dépistage est si important.

En savoir plus : <https://www.1jour1actu.com/monde/cest-quoi-le-depistage-du-sida/>