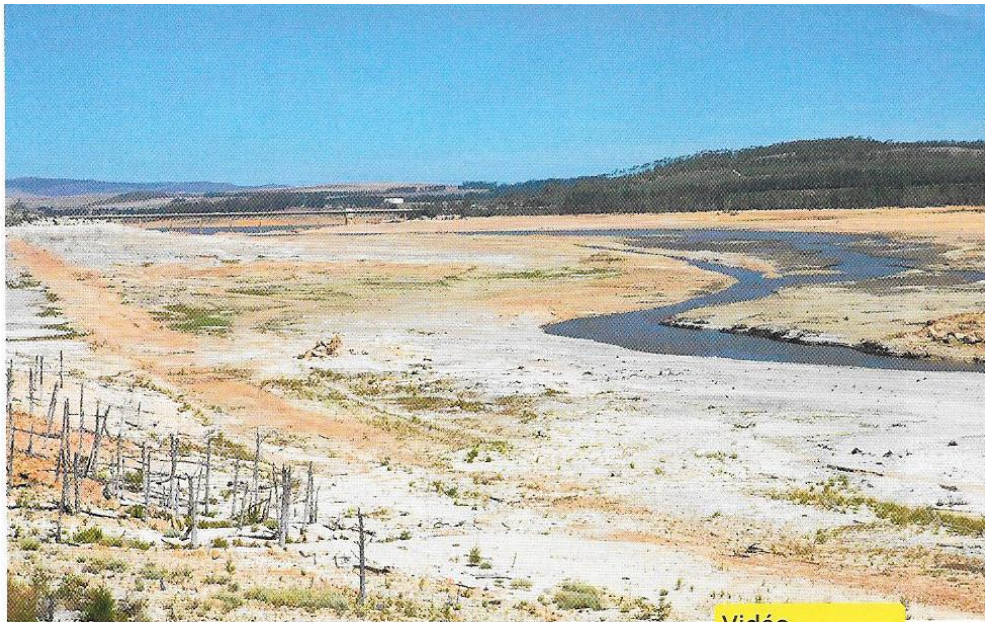


Dossier : Les enjeux de la question de l'eau en Afrique australe

Objectif : à l'aide des pages 264-265, du doc. 2 p. 259 et du doc. 1 p. 260, et des documents du dossier montrez la diversité des problèmes liés à l'eau en Afrique australe. Expliquez-en les causes, les conséquences et les solutions.

Vidéo 1 : la sécheresse au Cap https://www.francetvinfo.fr/monde/afrique/afrique-du-sud/la-video-la-secheresse-sevit-toujours-au-cap_3060127.html

Vidéo 2 : le problème de l'eau potable à Luanda <https://www.youtube.com/watch?v=gV23ozCEv2I&feature=youtu.be>



4 La zone de Western Cape au cours de la sécheresse d'avril 2018

Vidéo

La sécheresse au Cap

hatier-clic.fr/19g2108

3 Pénurie d'eau à Luanda (Angola)

« Plus de 6,3 millions d'Angolais n'ont pas accès à l'eau potable. [...] Ils s'en remettent donc aux vendeurs d'eau, comme Adriano: "Il n'y a pas de voyage facile. Nous devons nous réveiller tôt le matin, aller à la recherche d'un endroit propre où il y a de l'eau courante propre. Nous y achetons l'eau et nous allons la revendre en ville". Les autorités tentent de trouver des solutions. Ainsi, après le projet "Angola, eau pour tous", le gouvernement a développé un programme de construction de fontaines publiques. Mais depuis quelques mois, le pays est confronté à une crise économique de grande envergure en raison de la baisse du prix du pétrole. Ce qui a entraîné l'arrêt des services publics d'assainissement de la ville et des réseaux de distribution d'eau. [...] Pour mettre un terme à cette pénurie, le gouvernement incite les entreprises privées à investir dans les services d'eau et d'électricité. Le pays a récemment déclaré avoir besoin de 29 milliards de dollars pour des projets d'énergie et d'eau, afin d'atteindre les objectifs de développement d'ici 2025. »

D'après R. Lago, « Angola : l'eau potable, une denrée rare à Luanda », Africanews.fr, 23 mai 2016.

3 Les populations déplacées du Lesotho

« Au Lesotho, des milliers de personnes ont été déplacées par la construction des deux barrages de Katse et Mohale, destinés à alimenter en eau la région de Johannesburg. Suivront celui de Metolong (qui alimentera le Lesotho même) et sans doute trois autres. [...] Ceux qui ont dû quitter leurs foyers ont certes reçu des maisons neuves, la plupart à proximité d'écoles, de cliniques et de lignes électriques. Mais ce changement de culture ne va pas de soi. "Ma vie était meilleure avant", témoigne Mampai Lesgapa dont les champs ont été engloutis par le barrage de Mohale en 2002. À 62 ans, elle a une jolie maison mais ne peut se permettre de brancher l'électricité que deux ou trois fois par mois. Elle survit en fabriquant des balais mais doit en acheter la paille qu'elle produisait autrefois. »

« Au Lesotho, l'eau ne fait pas toujours le bonheur », www.dna.fr, 1e 12 août 2012.

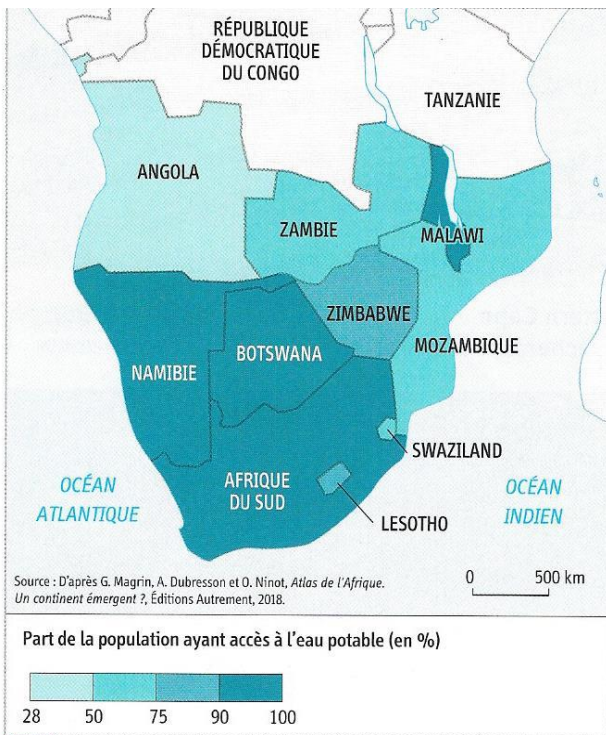
5 Le manque d'eau propre tue encore en Afrique du Sud

« Keabetswe Wageng a perdu en juin son bébé de cinq mois, victime comme tant d'autres du manque d'eau potable en Afrique du Sud. Deux autres bébés sont morts, et vingt ont été hospitalisés après avoir bu de l'eau contaminée par la bactérie E. coli dans la petite ville de Bloemhof, à 300 kilomètres au sud-ouest de Johannesburg. Les autorités locales ont expliqué que des égouts s'étaient déversés dans un barrage alimentant la ville en eau. "Tout le monde reconnaît que nos infrastructures sont anciennes. Nous sommes une petite commune et nous sommes confrontés à des difficultés financières", admet le porte-parole de la municipalité. [...]

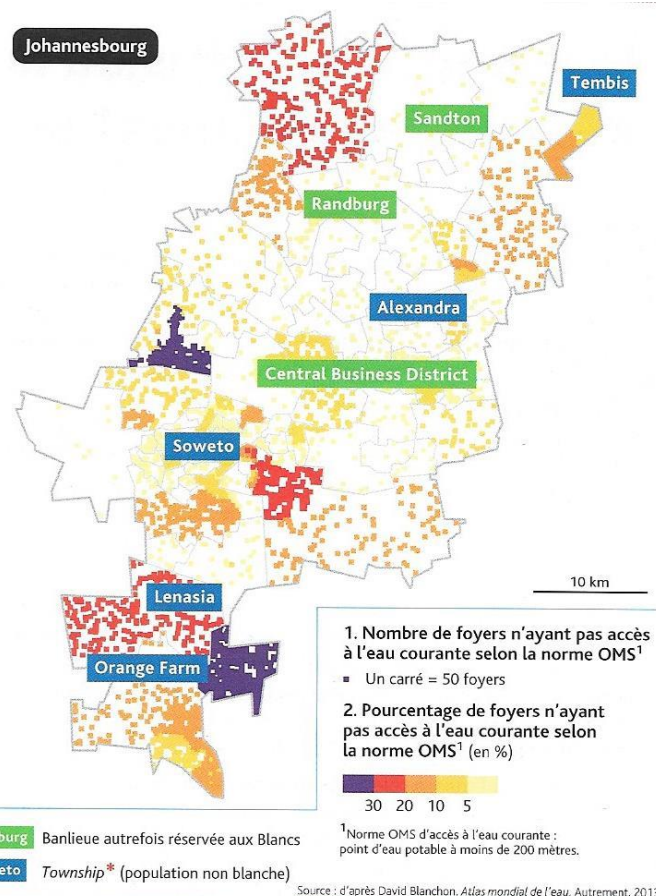
Le gouvernement sud-africain a admis "des problèmes généralisés" dans la chaîne d'approvisionnement en eau. S'il rappelle volontiers que 90% de la population a accès à l'eau potable, le ministère de l'Eau reconnaît que l'approvisionnement n'est "pas fiable" pour 26% du réseau. [...]

Car l'Afrique du Sud souffre tout à la fois de l'insuffisance des précipitations, du vieillissement des infrastructures – qui pendant l'apartheid desservaient en priorité les quartiers blancs –, d'un manque de capacité et d'une mauvaise planification. »

« Le manque d'eau propre tue en Afrique du Sud », *Jeune Afrique*, 21 juillet 2014.



1 L'accès à l'eau potable en Afrique australe



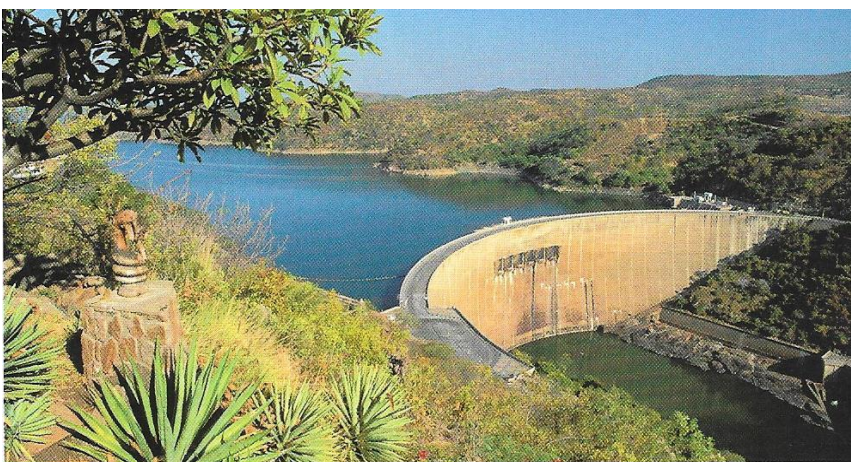
6 L'accès à l'eau à Johannesburg

3 La sécheresse en Afrique australe

« C'est la pire sécheresse enregistrée depuis plus d'un siècle dans cette zone: le gouvernement provincial du Cap-Occidental, la région de la ville du Cap en Afrique du Sud, a déclaré l'état de catastrophe naturelle. Objectif? S'assurer que les robinets continuent de couler. Dans un communiqué, la Première ministre du Cap-Occidental a expliqué: [...] "Nous demandons à tous les résidents de continuer à économiser l'eau et à adhérer aux restrictions déjà imposées dans les municipalités", soulignant qu'il s'agissait de la pire sécheresse depuis 1904. L'ensemble des pays d'Afrique australe est affecté depuis près de trois ans par une grave sécheresse, résultat des effets dévastateurs de l'anomalie climatique El Niño¹. Si certaines régions comme le nord de l'Afrique du Sud ont bénéficié cette année de précipitations abondantes, d'autres comme la très touristique région du Cap sortent d'un été particulièrement sec. Certains barrages y sont aujourd'hui totalement à sec, alors qu'ils étaient remplis au tiers l'année dernière à la même époque. »

« Sécheresse en Afrique du Sud: la région du Cap déclare l'état de catastrophe naturelle », www.nouvelobs.com, 22 mai 2017.

¹ El Niño: inversion des courants dans l'océan Pacifique qui entraîne des dérèglements climatiques dans tout l'hémisphère sud.



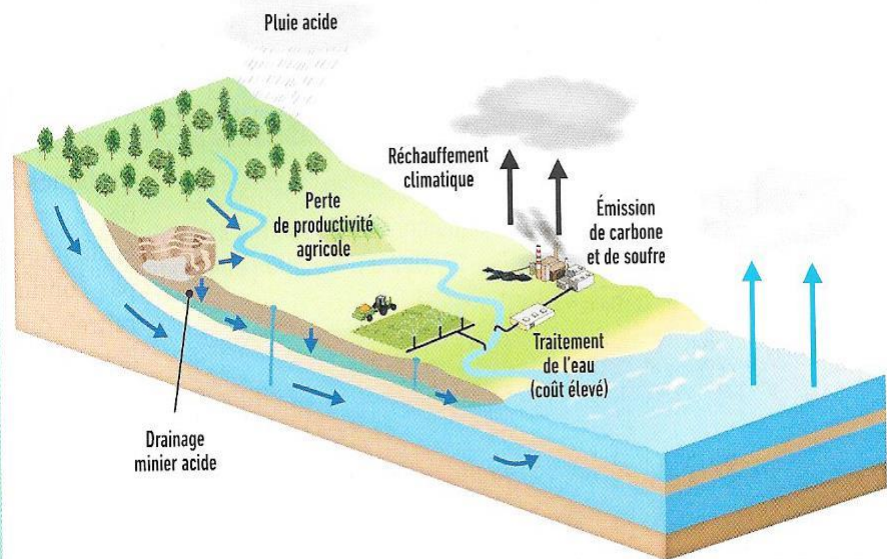
5 Le barrage hydroélectrique de Kariba sur le Zambèze

Ce barrage permet de fournir en électricité des régions de la Zambie (en particulier la Copperbelt, une grande région minière produisant du cuivre) et du Zimbabwe. Sa construction a nécessité le déplacement forcé d'environ 57 000 personnes vivant le long du Zambèze.

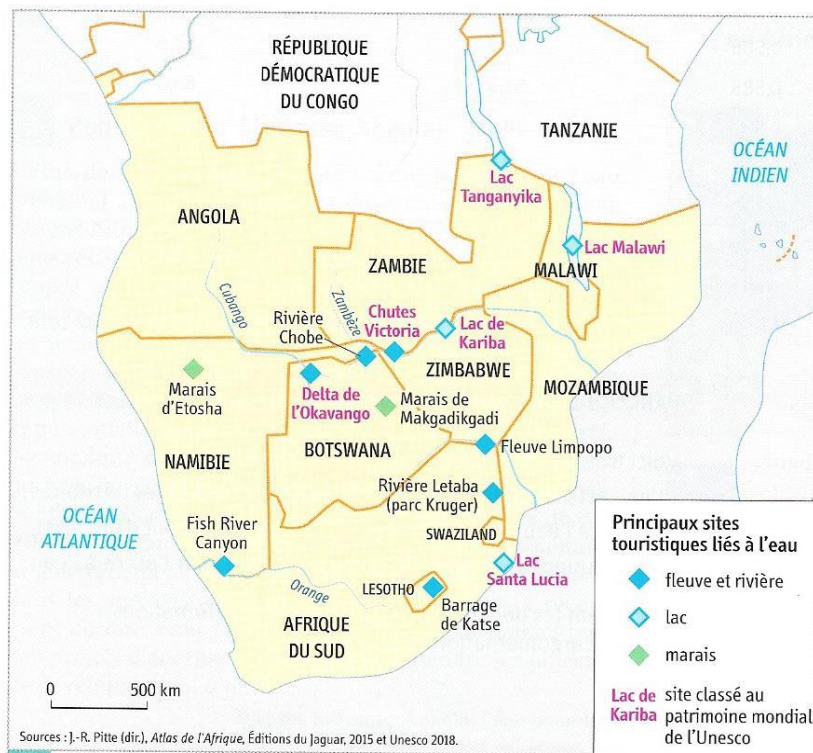


1 Des touristes devant les chutes Victoria (Zimbabwe)

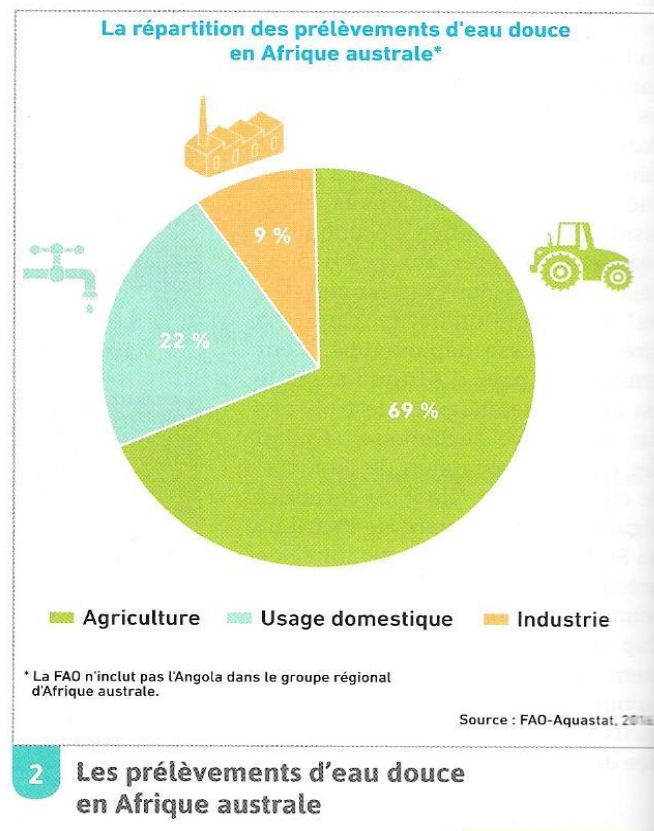
3 L'EXPLOITATION MINIÈRE EN AFRIQUE DU SUD : UNE ACTIVITÉ POLLUANTE



Source : WWF South Africa.



2 L'eau: un atout pour le tourisme international



2 Les prélèvements d'eau douce en Afrique australe