

Je m'entraîne

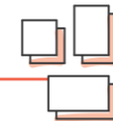
Entraînement à la première partie de l'épreuve du Baccalauréat



Compétences > • Maîtriser et utiliser des repères spatiaux : mémoriser et s'appropriier les notions, se repérer, contextualiser.
• S'appropriier les démarches géographiques.

1. Définissez la notion de ressources. Donnez un exemple de ressource renouvelable et un exemple de ressource non renouvelable.
2. Nommez les cinq principaux pays producteurs et consommateurs d'énergie (renouvelable et non renouvelable).
3. Présentez le principe des 17 Objectifs du développement durable. Par qui ont-ils été mis en place et dans quel but ? (Citez au moins 3 objectifs parmi les 17). Choisissez l'un des objectifs, présentez-le et donnez des exemples d'actions permettant de le réaliser.

Entraînement à la deuxième partie de l'épreuve du Baccalauréat



Capacités > Réaliser un croquis d'un aménagement qui met en œuvre un ou des objectifs de développement durable.

1 Le projet de la Grande muraille verte en Afrique subsaharienne

Le projet de la Grande muraille verte se développe au sud du Sahara, à la limite entre le désert et les terres cultivées.

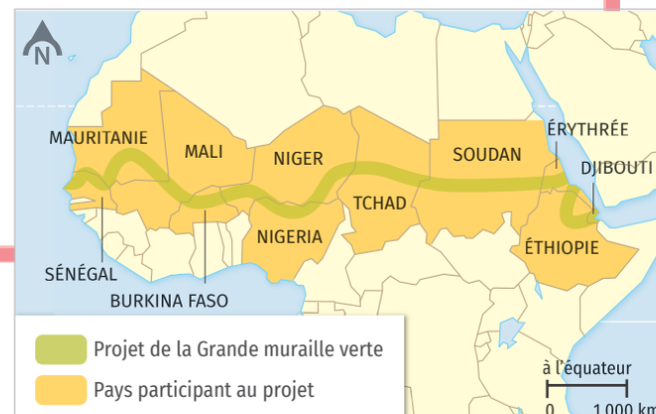
La Grande muraille verte est le programme phare du continent africain pour combattre les changements climatiques et la désertification et lutter contre l'insécurité alimentaire et la pauvreté. Elle peut transformer les vies de millions de personnes par la création d'une vaste mosaïque de paysages verts et productifs à travers l'Afrique du Nord, le Sahel¹ et la Corne de l'Afrique.

Adoptée par l'Union africaine en 2007, l'Initiative de la Grande muraille verte pour le Sahara et le Sahel rassemble plus de 20 pays africains ainsi que des organisations internationales, des instituts de recherche, la société civile et des organisations communautaires.

La Grande muraille verte ne doit pas être vue comme un mur d'arbres pour retenir le désert. Cette idée qui a initialement inspiré l'initiative a laissé place à une mosaïque de pratiques durables d'utilisation des terres. Par ailleurs, le mur est une métaphore pour exprimer la solidarité entre les pays africains et leurs partenaires.

FAO, 2018.

1. Région au Sud du Sahara, qui fait la transition entre le climat désertique et le climat tropical humide.



2 Un projet de développement durable aux enjeux environnementaux, sociaux et économiques

- La zone sahélienne est soumise à de fortes contraintes hydroclimatiques¹ et anthropiques² qui la rendent fortement vulnérable (érosion des sols, désertification, effondrement de la biodiversité, malnutrition).

- Soumise à une croissance démographique sans précédent et à des conséquences négatives du changement climatique en cours, sa vulnérabilité ne peut que s'accroître dans le futur. [...]

- La Grande Muraille Verte et ses diverses actions constituent un levier efficace pour améliorer la situation du Sahel, à condition toutefois d'étroitemment associer l'ensemble des acteurs comprenant les chercheurs, les gestionnaires et les populations locales bénéficiaires.

Deborah Goeffner et Jean-Luc Peiry,
Encyclopédie de l'Environnement, 2019.

1. Liées à la présence d'eau, aux précipitations et au climat.
2. Dues à l'activité humaine.



3 Une muraille verte constituée par une multitude de jardins

Deux femmes en train de travailler dans un jardin communal dans le Ferlo, une région semi-désertique située dans le nord-est du Sénégal.

La Grande muraille verte n'est pas semblable à une muraille continue : il s'agit plutôt d'une succession de parcelles utilisées pour la reforestation ou pour de l'agriculture. Les fermes produisent souvent de l'agriculture biologique avec des produits adaptés au climat aride de la région. Elles permettent de réduire la pauvreté et la malnutrition en employant des populations locales, et notamment des femmes, et en produisant des denrées alimentaires. L'un des objectifs est aussi de favoriser l'émancipation des femmes en leur permettant de travailler dans les jardins.

Questions

1. **Doc 1** Où se développe la Grande muraille verte ? Quel est le climat dans cette région du monde ?
2. **Doc 1** Expliquez comment la Grande muraille verte permet de répondre à l'objectif 13 du développement durable, « les mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques », en Afrique subsaharienne.
3. **Doc 1 à 3** Qui sont les acteurs qui participent à ce projet ?
4. **Doc 1 à 3** À quels défis environnementaux, économiques et sociétaux la Grande muraille verte permet-elle de répondre ?
5. En vous appuyant sur vos réponses aux questions précédentes, complétez un croquis présentant la Grande muraille verte. Téléchargez le fond de croquis sur [LLS.fr/FondsDeCarte](https://lls.fr/FondsDeCarte).

Je m'entraîne

Titre :



1. Un espace vulnérable



Le Sahara, espace au climat



Zone menacée par la, c'est-à-dire la progression de la zone aride qui transforme des terres en espaces désertiques.

2. Un projet visant à répondre à plusieurs objectifs du développement durable



Projet de la Grande muraille verte :

.....

.....

MALI

.....



Un exemple d'initiative à l'échelle locale : les jardins communaux de la région du

Ferlo (nord-est du Sénégal), visant à produire

pour réduire la et la