

Exercices chapitre 1 Géographie

Vers des modes de vie plus durables page 82

Compléter le schéma avec les termes proposés pour chacun de ces trois enjeux du développement durable applicables à une ville : social, économique, environnemental.

Favoriser la mixité des habitants – Limiter l'artificialisation des terres et la pollution – Economiser les ressources – Développer les mobilités douces – Permettre la production de richesses – Créer des emplois – Développer des services de proximité – Assurer le bien-être de la population – Utiliser des énergies renouvelables – Créer des jardins partagés – Sensibiliser et éduquer – Préserver la biodiversité

Vers des modes de vie plus durables

ENVIRONNEMENT

Utiliser des énergies renouvelables
Préserver la biodiversité
Limiter l'artificialisation des terres et
la pollution
Développer des mobilités douces

SOCIAL

Favoriser la mixité des habitants
Développer des services de
proximité
Assurer le bien-être de la
population
Créer des jardins partagés
Sensibiliser et éduquer

ECONOMIQUE

Permettre la production de
richesses
Créer des emplois
Economiser les ressources

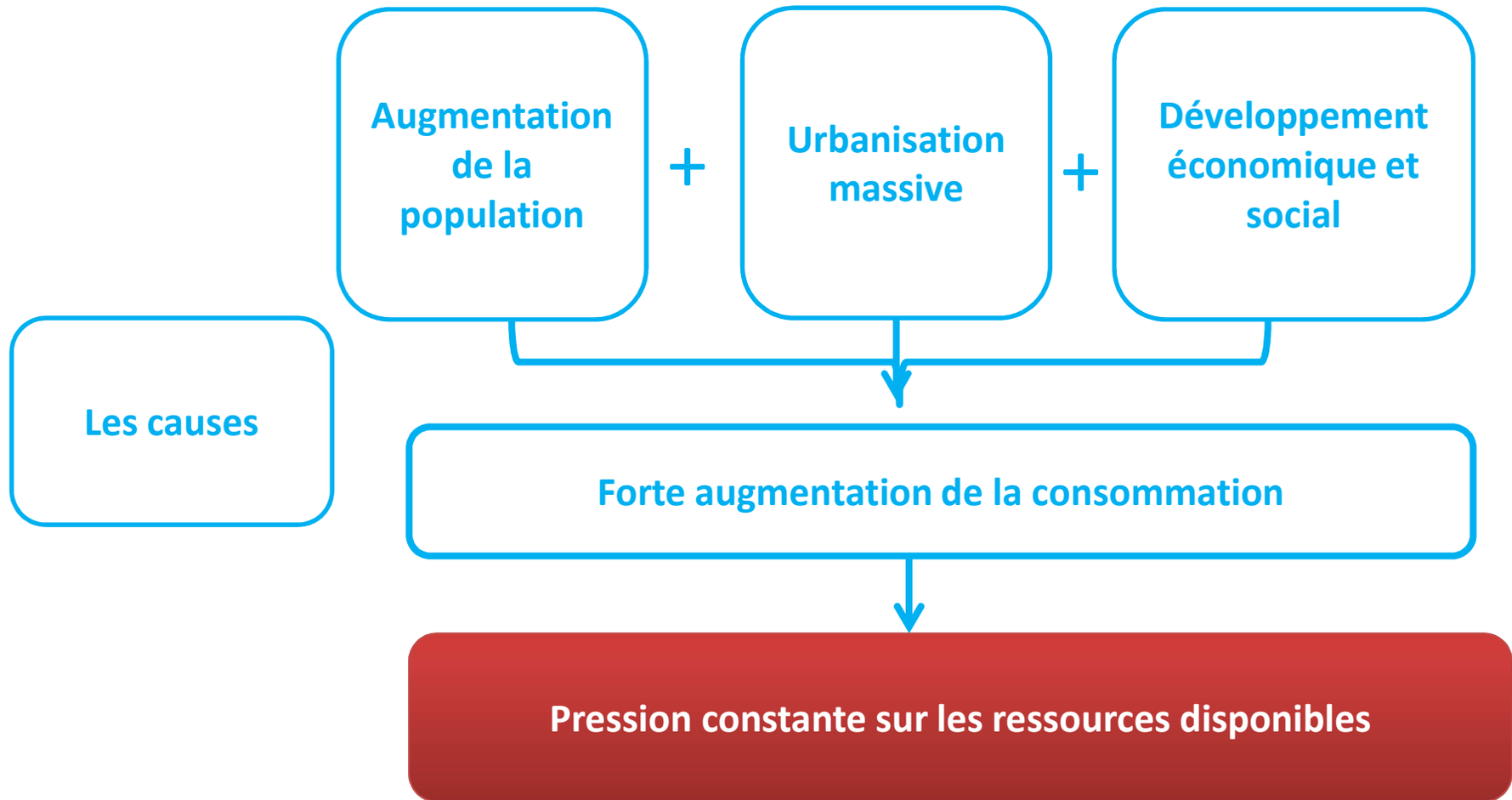
L'accès aux ressources... page 83

1. Compléter le schéma en plaçant les termes suivants :

Réchauffement climatique – Urbanisation massive – Changer les modes de vie – Raréfaction des ressources non renouvelables – Conflits d'usages – Aménager les territoires – Emissions polluantes – Problèmes d'accessibilité et inégalités – Erosion de la biodiversité – Sensibiliser au développement durable – Augmentation de la population – Développement économique et social – Forte augmentation de la consommation

2. Identifier les causes et les conséquences de la pression sur les ressources, ainsi que les solutions proposées pour y remédier, en plaçant à côté de chaque partie du schéma le terme qui convient :

Les conséquences – Les causes – Les solutions – Les faits (une pression constante sur les ressources disponibles).



Pression constante sur les ressources disponibles

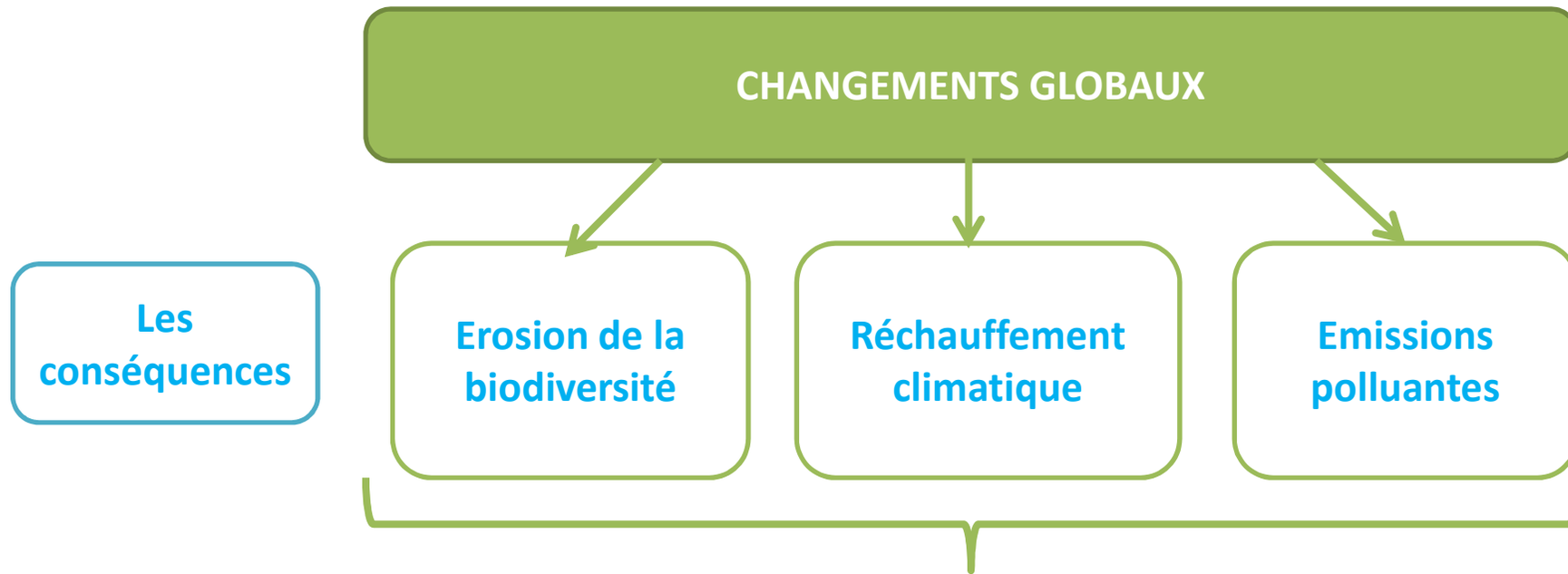
Les faits

Raréfaction des
ressources non
renouvelables

Conflits d'usage

Problème
d'accessibilité
et inégalités

CHANGEMENTS GLOBAUX



Réfléchir à des manières plus durables d'habiter la planète, se donner des objectifs

Réfléchir à des manières plus durables d'habiter la planète, se donner des objectifs

Les solutions

Aménager les
territoires

Changer les modes
de vie

Sensibiliser au
développement
durable

Exercice 1 page 85

1. Parmi les propositions suivantes, entourez celle qui définit les changements globaux.

- a. Phénomène d'augmentation des températures moyennes océaniques et atmosphériques, du fait d'émissions de gaz à effet de serre excessives.
- b. Tous les changements imprimés aux écosystèmes par l'action de l'Homme (changement climatique, urbanisation généralisée, déforestation, épuisement des ressources minérales...).**
- c. Diminution de la diversité des espèces vivantes (micro-organismes, végétaux, animaux) présentes dans un milieu, du fait de l'activité humaine.

2. Qu'est-ce que l'insécurité alimentaire ? Donnez un exemple d'Etat confronté à ce problème.

Ensemble des personnes n'ayant pas accès à une nourriture saine et nutritive et en quantité suffisante. 2,2 milliards de personnes sont concernée (26,4% de la population mondiale) en 2020. L'Afrique est la plus touchée.

3. Décrivez un exemple d'aménagement du territoire réalisé dans une logique de développement durable en précisant les objectifs visés et les acteurs impliqués.

Eco quartier dans une ville :

objectifs développement durable

Acteurs : publics (décideurs : maires, Etat, UE, ville concernée, associations, citoyens) et privés (sociétés qui interviennent)

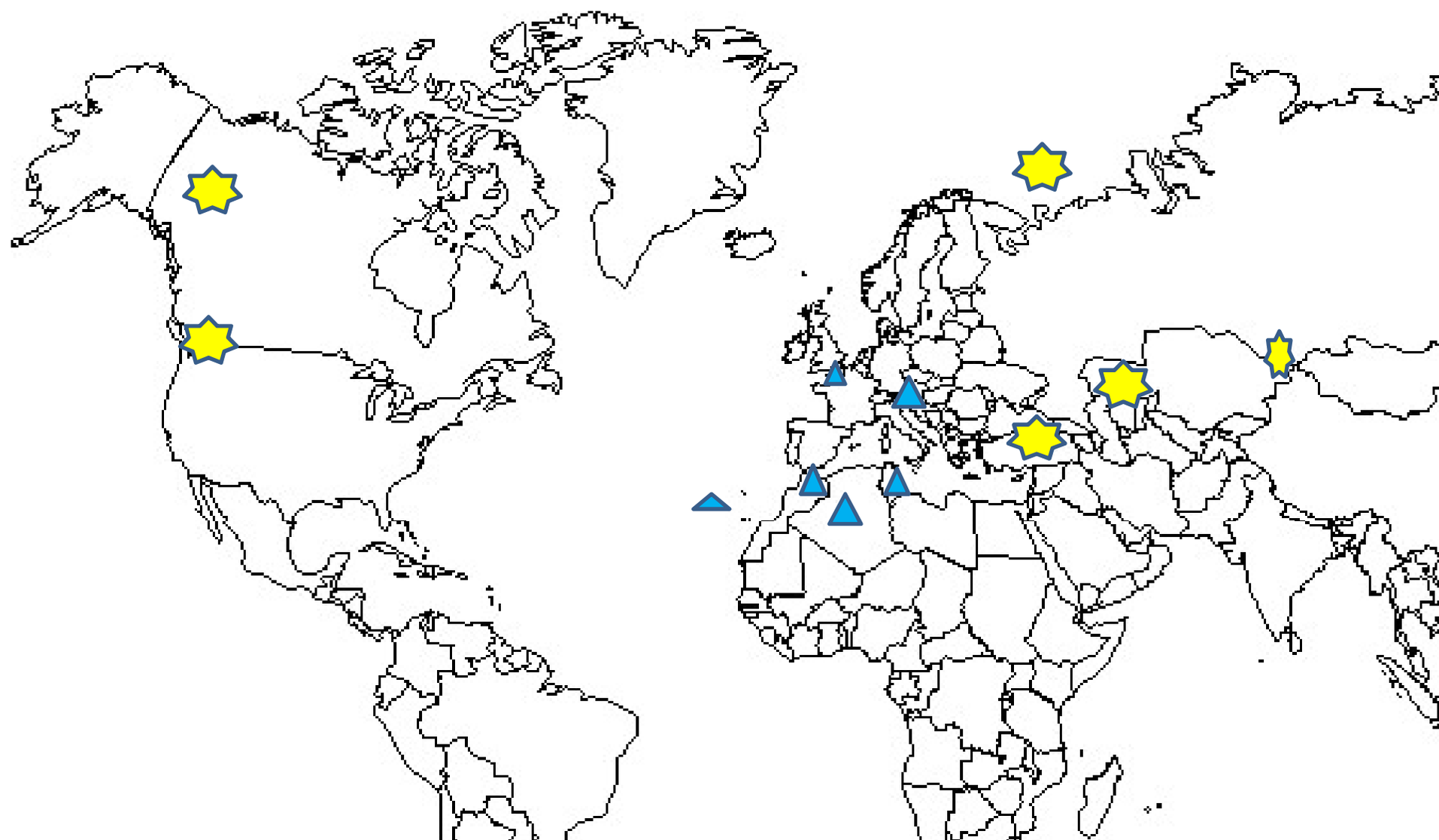
Exercice 2 page 85

Compléter un croquis

1. Localiser sur la carte les éléments suivants :

- 3 pays parmi les 5 plus gros consommateurs
- 2 pays en situation d'insécurité alimentaire sur 2 continents différents

2. Coloriez la légende avec les couleurs de votre choix.



 Principaux pays consommateurs d'énergie

 Pays en situation d'insécurité alimentaire

Exercice 3 page 85

	Vrai	Faux
Le terme énergie renouvelable désigne des énergies qui, à l'échelle humaine, sont inépuisables et disponibles en grande quantité		
1 personne sur 1 000 était en état d'insécurité alimentaire en 2020		
L'ONU a défini 17 objectifs de développement durable		
Le citoyen n'est pas un acteur majeur du développement durable		