

Devoir de Géographie.

Recopie dix phrases exactes.

La population mondiale augmente peu depuis le début du XXe siècle.
La population mondiale est passée de 1 milliard à 6,8 milliards en 60 ans
La population mondiale est passée de 1,5 milliard à 6,8 milliards en un siècle
La population mondiale est passée de 2 milliards à 6,8 milliards en deux siècles
Un habitant sur quatre de la planète vit en ville.
Un habitant sur deux de la planète vit en ville.
Deux habitants sur trois de la planète vivent en ville.
Trois habitants sur quatre de la planète vivent en ville.
La révolution verte a triplé les rendements du blé et du riz.
La révolution verte dégrade la terre et contribue à l'endettement des paysans.
La révolution verte installe les citadins dans les campagnes.
La révolution verte empêche l'autosuffisance alimentaire de l'Inde.
La révolution verte a permis le développement du Soudan.
La baisse de la mortalité a provoqué l'explosion urbaine.
L'exode rural est à l'origine de l'explosion urbaine.
Le vieillissement de la population montre l'explosion urbaine.
L'espérance de vie s'allonge et l'indice de fécondité (nombre d'enfants par femme) aussi.
L'indice de fécondité (nombre d'enfants par femme) diminue et le taux de natalité augmente.
Le taux d'accroissement naturel augmente car le taux de mortalité baisse.
Le vieillissement de la population va permettre un meilleur partage des ressources.
Le vieillissement de la population met en péril les pays en développement.
Le vieillissement de la population menace surtout les pays développés.
Le vieillissement de la population est la conséquence d'un indice de fécondité faible.
L'Amazonie a été presque entièrement détruite par les agriculteurs.
L'Amazonie est la région de l'Inde qui connaît la plus importante déforestation.
L'Amazonie est une forêt protégée par les conventions internationales.
L'Amazonie est une terre à intégrer à l'espace national brésilien.
Les fronts pionniers partent de l'Est du Brésil et se dirigent vers le Nord-Ouest
Les fronts pionniers partent de la capitale 'Brasilia et vont vers le Sud
Les fronts pionniers partent de l'Amazonie pour aller vers la côte.
Les populations d'Amazonie profitent de la mise en culture de la forêt.
Les populations d'Amazonie se reconvertissent dans l'élevage intensif.
Les populations d'Amazonie perdent leurs droits à la propriété du sol.
L'augmentation de la population mondiale menace les réserves d'énergie.
L'augmentation de la population mondiale menace les réserves d'eau.
L'augmentation de la population mondiale menace les terres cultivables.
Les habitants des pays développés vont être les plus touchés par les changements démographiques.
L'urbanisation des pays en développement va diminuer la demande en énergie.
Le développement durable passe par une augmentation de la production agricole.
La mise en culture de nouvelles terres est nuisible pour l'environnement.
Les progrès techniques peuvent permettre un développement durable.
Une politique de contrôle des naissances ne peut pas limiter la croissance démographique.
La politique de l'enfant unique a été un succès pour le Brésil.

Cultures commerciales et cultures traditionnelles au Guatemala

Le Guatemala est un petit pays, d'une superficie d'un peu plus de 100 000 km², mais ses terres sont fertiles, car volcaniques. Son économie est principalement basée sur l'agriculture et les paysans représentent près de la moitié de la population. [...]

Avec l'amélioration des infrastructures, les entreprises multinationales ont commencé à acheter des terres dans le pays pour y cultiver de la canne à sucre, du coton ou de la banane. Des multinationales, comme la française Tereos, sont nombreuses à venir s'implanter au Guatemala, essentiellement au nord-est du pays. Elles achètent des hectares par milliers afin d'y planter des palmiers à huile. Les paysans, à 80 % des indigènes, se voient forcés de vendre les terres qui leur permettaient de subvenir à leurs besoins alimentaires.

Les entreprises commencent souvent par acheter quelques terrains comprenant des sources d'eau. Elles bloquent ensuite l'accès à l'eau aux paysans et leur font comprendre que leurs parcelles ont perdu toute valeur. [...] En raison de la diminution des cultures paysannes, les prix des denrées alimentaires augmentent, ce qui entraîne des phénomènes de dénutrition.

Enfin, au niveau environnemental, le passage d'agricultures paysannes à des grandes exploitations entraîne la destruction de forêts et des dégradations des sols. Les produits chimiques utilisés par les multinationales menacent aussi la faune et la flore.

Dans les communautés indigènes de Chisec et de Raxruha, nous tentons de convaincre les paysans de conserver leurs terres, par de la sensibilisation, des animations ou même des concours. Nous leur expliquons aussi comment développer de la polyculture afin de vendre leurs produits sur les marchés, des agrumes, des épices, de la cannelle, du poivre, au lieu de s'en tenir à de la culture de subsistance, le plus souvent du maïs, des haricots ou des tubercules. Enfin, nous mettons sur pied une petite école de formation pour leur permettre d'acquérir des connaissances sur les différents produits.

Malgré tout, nos actions sont loin d'être suffisantes pour contrer la pression des multinationales et du gouvernement. Nous essayons d'organiser un mouvement pour nous rendre au Congrès, mais pour l'instant, nous ne parvenons pas à nous faire entendre.

Ernesto Tzi, directeur d'une organisation de défense des paysans du Guatemala

- 1) Donne deux raisons qui poussent de grosses entreprises à acheter des terres.
- 2) A qui sont destinés les produits qui vont être cultivés?
- 3) Par quels moyens font-elles l'acquisition de ces terres?
- 4) Donne trois conséquences de ce changement de propriété.
- 5) Quelles sont les actions mises en place par cette organisation de défense des paysans du Guatemala?