

Visioconférence sur le thème de l'Education au Développement Durable

Dans le cadre de l'EDD, la classe de **304** assistera à une visioconférence le **jeudi 31 mars de 10h à 11h**.

Cette conférence est proposée aux établissements du second degré de l'ensemble du territoire national par l'académie d'Aix-Marseille.

La classe pourra dialoguer par chat avec **Bénédicte Gastineau**, démographe, Chargée de recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) et membre du Laboratoire Population Environnement Développement à Marseille.



Les élèves auront travaillé en amont sur quelques problématiques liées à l'EDD pendant leur cours de SVT, ainsi que sur la démographie en Histoire-géographie.

Synopsis de la conférence :

Bénédicte Gastineau est démographe, chargée de recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) et membre du Laboratoire Population Environnement Développement (LPED, UMR 151 IRD-AMU, <https://www.lped.fr/>) à Marseille. Ses activités de recherche portent principalement sur le lien entre croissance démographique (fécondité, mortalité...) et ressources naturelles (accès à l'eau, à la terre, changement climatique). Elle a travaillé en Tunisie, à Madagascar et au Bénin.



Faut-il arrêter de faire des enfants pour sauver la planète ? Du lien entre croissance démographique et changements environnementaux

L'intention principale de cette conférence est de questionner l'idée courante que la croissance démographique serait une cause importante, voire primordiale, des menaces écologiques. Au milieu du XXe siècle, dans un contexte où les pressions sur les ressources naturelles s'intensifient, il était fréquent de dénoncer le danger pour la Terre d'une croissance rapide de la population mondiale. Le risque d'une « explosion démographique » était souvent mentionné par les organisations internationales, les politiques et même certains scientifiques. Les débats et les publications sur les limites de la planète se sont alors multipliés, les néomalthusianistes ayant une large audience. Depuis quelques années, cette responsabilité supposée de la croissance démographique dans la crise écologique et maintenant les changements climatiques occupe de nouveau le devant de la scène. La croissance continue de la population y est souvent présentée comme le « principal moteur de nombreuses menaces écologiques et même sociales. ». De même, de nombreux scientifiques - écologues, économistes, politistes ou démographes - publient régulièrement des articles ou des tribunes dans la presse pour s'interroger : faut-il « Faire moins d'enfants pour sauver la Planète » ?

Je vous propose pendant cette conférence de revenir aux faits démographiques pour contribuer au débat sur les liens entre croissance de la population, crise écologique et changement climatique au niveau mondial, mais aussi en allant explorer quelques villages à Madagascar (qui ces derniers mois ont fait face à une sécheresse dans le Sud et plusieurs cyclones très violents).

