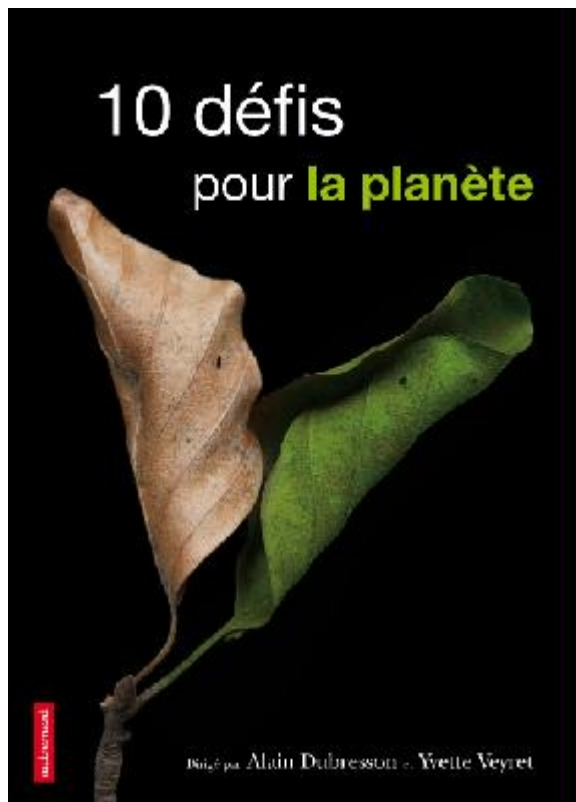


10 défis pour la planète

Sous la direction d'Alain Dubresson, professeur agrégé de géographie à l'Université Paris Nanterre et président du Comité national français de géographie et Yvette Veyret, professeure agrégée émérite de géographie - Ed. : Autrement



L'idée d'une « crise écologique globale » annonçant un désastre planétaire est largement répandue. Les perspectives démographiques 9,3 milliards d'individus en 2050, plus de 10 milliards en 2100 font surgir de grandes peurs sociales, environnementales et sanitaires.

Cet ouvrage propose un regard différent. Les auteurs, tous géographes reconnus, analysent dix grands défis du xxi^e siècle, en soulignant la capacité de nos sociétés à y répondre par de nouveaux choix politiques, appuyés sur les sciences et les techniques. Nourrir les hommes, partager l'eau, préserver les ressources, rendre les villes vivables, développer les transports... Comment vivre ensemble et construire l'avenir dans un monde que l'on sait fragile ? La planète des hommes est un bien commun : à chaque société de trouver le moyen de la respecter.

Mis à jour le 12 mai 2017

<https://www.parisnanterre.fr/actualites-+-/10-defis-pour-la-planete-410938.kjsp?RH=ACTUALITE>