|  |
| --- |
| **Chapitre 12-13 : QUEL MONDE DURABLE ?** |
| **12/04****14/04****19/04** | **2h****2h****1h** | **INTRODUCTION : les mots du développement durable**-l’émergence du développement durable dans l’opinion publique : « 3M », commission Brundtland, développement durable, -du milieu à l’environnement : milieu, environnement, aléa, risque, vulnérabilité, résilience, ODD, -mots clés du DD : écoumène, anthropocène, capitalocène, collapsologie (support émission DDC « changer ou périr), sécurité humaine, les nouveaux outils statistiques (empreinte écologique, indice du bonheur), biens communs/collectifs-mots clés des matières premières et de l’énergie : matières premières, étapes de l’énergie, unités de mesure (baril), pays rentiers, mal hollandais, puissance énergétique, peak oil, géopolitique des matières premières-mots clés liés à l’eau : hydropuissance, hydropolitique-transitions : énergétique, croissance verte, écologique, économique-mots de l’altermondialisme : alter/antimondialisme, démondialisation, décroissancePOUR ALLER PLUS LOIN : dictionnaire |
| **I/LES DEFIS DU DEVELLOPEMENT** | **A – Le défi démographique** | **1°. Le monde dans la transition démographique** | -rappel sur la transit° démographique-3 types de situation-prévisions jusqu’en 2100 : des rapports de force mondiaux modifiés |
| **2°. Une planète de plus en plus urbaine** | -depuis 2008, + de 50% d’urbains-vers des villes surpeuplées-la ville, lieu politique-la ville, laboratoire du futur-ex de Lima TR71 |
| **3°. Une population active jeune, atout ou handicap ?** | -rappel sur la FOD-typologie mondiale du taux de dépendance-travail et emploi, un enjeu majeur-ex du Nigéria TR70 |
| **4°. Le défi du vieillissement** | -une tendance démographique majeure-une situation inquiétante au Nord-des enjeux majeurs-ex de la Corée TR 69 |
| **5°. La “loi du nombre”, une question politique et géopolitique** | -un critère ancien de la puissance-le fait migratoire, enjeu pol et géopolitique-quelle évolution ? |
|  | **2h** | **B – Le défi alimentaire** | **1°. Une situation paradoxale** | -depuis 2008, des crises à répétition-une production pourtant croissante-la persistance de 3 sous-nutritions |
| **05/04****09/05****10/05** | **1h****1h****30****mn** | **2°. Une quadruple impasse** | -une impasse économique-le pb de la transition alimentaire-une impasse environnementale -une impasse sanitaire ? |
| **3°. Des réponses techniques et systémiques** | -l’augmentation de la production-la modification des systèmes agraires et commerciaux-les enjeux géopolitiques compliquent la donne alimentaire |
| **4°. L’exemple de la filière du café** | -un produit mondialisé-acteurs et étapes de la caféiculture-le marché du café-enjeux actuels et futurs |
| **5°. L’eau, un défi surtout agricole** | -l’agriculture, 1ère consommatrice d’eau-un usage historique-l’essor de l’irrigation, une solution ?-quels effets agricoles du chgt climatique |
| **1h30** |  | **C – Le défi sanitaire** | **1°. Déf et acteurs** | -déf de la santé-les acteurs de la filière |
| **2°. Les enjeux sanitaire hier et aujourd’hui** | -un enjeu historique-la mondialisation actuelle accélère les pandémies-un monde en pleine transition sanitaire- bilan : géo de la fracture sanitaire |
| **3°. La santé, enjeu géopolitique** | -l’humanitaire, un enjeu renouvelé-géopol de la gouvernance sanitaire contrôle de l’OMS (voir chap 7 et documentaire sur l‘OMS sur le site)-les médicaments, “armes blanc-santé et armée : la guerre bactériologique-géopol du Covid |
| **07/14** | **2h** | **D – Le défi des inégalités** |  |  |
| **11/04** | **2h** |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  | **III/**  |  |
|  |  | **CONCLUSION** |  |