

2nde GT - ENSEIGNEMENT D'EXPLORATION

« *ÉCOLOGIE AGRONOMIE TERRITOIRE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE* »

L'enseignement d'exploration Ecologie Agronomie Territoire et Développement Durable a pour but de sensibiliser les élèves aux problématiques de la gestion et du développement des territoires ruraux et espaces naturels. Par la mobilisation des apports de plusieurs disciplines, il vise à l'acquisition des connaissances et méthodes permettant de comprendre et d'étudier les enjeux liés à ces espaces représentant 80% du territoire national et géré par les acteurs du monde rural et agricole. Les problématiques du développement durable sont également abordées.

Par une approche de cas pratiques – alimentation, environnement, biodiversité,...- et en faisant appel à l'écologie, la biologie, la géographie, l'agronomie et l'économie, l'élève découvre les enjeux du développement durable à l'échelle d'un territoire. La mise en œuvre d'une pédagogie de projet mobilisant les recherches individuelles et collectives, des sorties sur le terrain, des rencontres avec des professionnels et l'intervention de spécialistes, conduit l'élève à se mettre en situation de production d'une réalisation concrète.

L'enseignement d'Ecologie Agronomie Territoire et Développement Durable s'adresse à tous les élèves et particulièrement à ceux intéressés par les secteurs de **l'environnement, les productions agricoles et l'alimentation, la gestion et l'aménagement des espaces et plus largement par les questions ayant trait aux sciences du vivant**. Il est particulièrement adapté à un parcours scolaire en bac S ou STAV avec poursuite d'étude en BTSA, DUT, licence ou écoles d'ingénieurs.