

Les politiques environnementales de l'Union Européenne



- Sujets:**
- Le Pacte vert pour l'UE
 - La loi européenne sur le climat
 - L'Accord de Paris
 - Les opportunités Erasmus +



Âge : 17+



Max. 25 participants



115 minutes

- Objectifs pédagogiques**
- Sensibiliser au rôle de l'UE dans la gouvernance environnementale mondiale.
 - Familiariser les participants avec les principales politiques et programmes de l'UE visant à lutter contre le changement climatique.
 - Améliorer la pensée critique sur les mesures internationales et leurs implications locales.
 - Permettre aux jeunes de s'engager dans des discussions et des actions qui soutiennent les objectifs environnementaux.
 - Cultiver un sens des responsabilités en tant que citoyens de l'UE.

-
- Matériel nécessaire**
- Résumés imprimés ou numériques des politiques et accords de l'UE
 - Ecran et projecteur
 - Ordinateurs portables ou tablettes pour la recherche
 - Grandes cartes du monde et de l'UE
 - Modèles de propositions politiques fictives

-
- Méthodes pédagogiques**
- Présentation interactive
 - Débats et discussions de groupe
 - Analyse des politiques par le biais de jeux de rôle et de simulations
 - Développement de projets collaboratifs
 - Quiz gamifiés pour renforcer l'apprentissage

Description de l'activité

- 1 Brise-glace (15 minutes):** Présentez brièvement les priorités environnementales de l'UE, en les reliant aux défis mondiaux.

Conseil : Commencez par un quiz sur les efforts environnementaux mondiaux et européens (par exemple, « Quand l'Accord de Paris a-t-il été signé ? » ou « Quel est l'objectif du Pacte vert ? »).

- 2 Comprendre le cadre (30 minutes)**

Divisez le contenu en différentes phases : le Pacte vert, la loi climat, l'Accord de Paris, etc. Présentez rapidement chaque sujet à l'aide de diapositives, de vidéos ou d'infographies.

1. Le Pacte vert pour l'Europe

- Le Pacte vert pour l'Europe est la feuille de route de l'UE pour transformer son économie en une économie durable, en mettant l'accent sur la réduction des émissions, la promotion des technologies vertes et la promotion de la croissance économique tout en protégeant l'environnement.
- Commission européenne : visitez le site du [Pacte vert pour l'Europe](#) pour connaître les politiques et leurs mises à jour.

2. La loi européenne sur le climat

- La loi européenne sur le climat consacre l'engagement de l'UE à devenir neutre sur le plan climatique d'ici 2050, en fixant des objectifs juridiquement contraignants pour réduire les émissions de gaz à effet de serre et renforcer la résilience climatique dans tous les secteurs.
- Commission Européenne : Pour en savoir plus, consultez la page consacrée à la [loi européenne sur le climat](#).

3. L'Accord de Paris

- L'Accord de Paris est un traité mondial visant à limiter le réchauffement climatique bien en dessous de 2°C, avec des efforts pour le limiter à 1,5°C, en réduisant les émissions de gaz à effet de serre et en promouvant le développement durable.
- CCNUCC : Visitez la [page de la CCNUCC sur l'Accord de Paris](#) pour les détails officiels et les mises à jour.

Conseil : Utilisez des plateformes comme **YouTube**, **Canva** et **Piktochart** pour les visuels et le contenu interactif. Utilisez **Mentimeter** ou **Kahoot** pour les sondages et les quiz.

3 Jeu de rôle politique (45 minutes)

Répartissez les participants en groupes, chacun représentant diverses parties prenantes telles que les institutions européennes, les États membres et les ONG. L'objectif est de simuler l'élaboration et la négociation de politiques dans le monde réel au sein de l'UE.

Consignes :

- **Groupes :** Chaque groupe représente une institution différente de l'UE (par exemple, la Commission européenne, le Parlement européen), un État membre de l'UE (par exemple, la Croatie, la France) ou une organisation non gouvernementale (ONG).
- **Scénario :** Chaque groupe reçoit un objectif qui implique la création ou la négociation d'une politique qui soutient les objectifs environnementaux de l'UE. Ces scénarios doivent refléter des problèmes du monde réel et les groupes doivent élaborer des solutions qui équilibrent les considérations environnementales, sociales et économiques.

Par exemple:

- **Gestion de la pénurie d'eau :** Élaborer une politique de gestion des ressources en eau dans les régions de l'UE exposées à la sécheresse. Comment concilier les besoins agricoles et les efforts de préservation de l'eau ?
- **Agriculture durable :** Créer des politiques qui favorisent des pratiques agricoles durables dans l'UE, garantissant la sécurité alimentaire tout en réduisant l'empreinte carbone de l'agriculture.
- **Adaptation au changement climatique :** Concevoir une politique d'adaptation des infrastructures urbaines au changement climatique, y compris la protection contre les inondations, ou encore le soutien à la création d'espaces verts.
- **Transports écologiques :** Développer une politique incitative en faveur des véhicules électriques et des transports publics pour réduire les émissions dans les villes.

Chaque groupe présentera sa proposition de solution en plénière, en expliquant comment sa politique permet de parvenir à un équilibre environnemental, social et économique. Les participants doivent être prêts à défendre leurs solutions, tout en tenant compte des défis potentiels.

4 Connecter le local et le global (15 minutes)

Discutez de la manière dont les politiques de l'UE se traduisent en actions aux niveaux national et local et partagez le lien du [Portail Européen de la Jeunesse](#). Des programmes comme Erasmus+ offrent diverses opportunités aux jeunes intéressés par le développement durable. Voici quelques opportunités clés :

- **Échanges de jeunes** : Collaborer à des projets de développement durable (par exemple, réduction des déchets, action climatique, énergie renouvelable).
- **Projets de volontariat** : Participez aux efforts de protection de l'environnement et sensibilisez aux enjeux climatiques.
- **Formation et éducation** : Développer des compétences à travers des séminaires sur la durabilité et la conservation de l'environnement.

Conseil: Pour en savoir plus, consultez la fiche « [Engager les jeunes dans l'action environnementale et le développement durable dans l'UE](#) » que vous trouverez à la fin de la page du projet EcoQuest.

5 Bilan (10 minutes)

Demander aux participants de partager chacun leur tour une chose qu'ils ont apprise sur les politiques environnementales de l'UE.

Ensuite, rassemblez ces points pour identifier les principaux points à retenir et les liens personnels des participants aux thématiques, en se concentrant sur la manière dont ils peuvent contribuer à l'action environnementale.

Conseil : Partagez l'histoire de réussite d'un jeune impliqué dans un projet de développement durable dans le cadre du programme Erasmus+, et terminez par une vidéo de motivation pour inspirer un activisme continu.

Pour aller plus loin

- ✚ **Eurodesk** est une excellente plateforme qui propose de nombreuses informations et ressources aux jeunes intéressés par des opportunités internationales, notamment le volontariat, les études, la formation et les expériences professionnelles en Europe. Eurodesk fournit des informations détaillées sur divers programmes de mobilité européens, notamment Erasmus+, et d'autres initiatives axées sur la jeunesse.

- ✚ Le **programme Erasmus+** offre un large éventail d'opportunités aux individus, notamment des études à l'étranger, des formations, du volontariat, l'amélioration de l'éducation, l'acquisition de nouvelles compétences et la participation à des expériences internationales.
- ✚ Programmes de l'UE en faveur du développement durable:
 - Le **programme LIFE** finance des projets visant à protéger l'environnement, à lutter contre le changement climatique et à promouvoir le développement durable. Il soutient des initiatives axées sur l'efficacité des ressources, la réduction des émissions et la transition vers une économie circulaire.
 - **Horizon Europe** est le programme de recherche et d'innovation de l'Union européenne qui finance des projets visant à relever des défis mondiaux, notamment le changement climatique, l'énergie propre et l'agriculture durable. Il soutient des solutions innovantes pour un avenir durable.

Sources et ressources complémentaires

- Commission européenne. (n.d.). [Site officiel de la Commission européenne.](#)
- European Environment Agency. (2025). [Climate change mitigation: reducing emissions.](#)



Cofinancé par
l'Union européenne

Financé par l'Union européenne. Les opinions et points de vue exprimés sont toutefois ceux des auteurs uniquement et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour l'éducation et la culture (EACEA). Ni l'Union européenne ni l'EACEA ne peuvent en être tenus responsables.



YuzuPulse



#ProjetEcoQuest

www.ecoquestproject.eu

Code du projet : 2023-3-SK02-KA210-YOU-000183253