

## **APPEL A PARTICIPATION – SIMULATION DE NEGOCIATIONS CLIMATIQUES**

*Une simulation de négociations climatiques dans votre établissement, avec le soutien du Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg*

### **Qu'est-ce qu'une simulation de négociations climatiques ?**

Il s'agit d'un **jeu de rôles** reproduisant la structure des **conférences internationales sur le climat ou COP** (Conférences des Parties). On y retrouve les procédures (protocole, discours, négociations entre groupes de pays et bilatérales, travail sur un texte d'accord...) et les acteurs (les Etats, les ONG, certaines grandes entreprises et groupes d'intérêt formant des lobbies...) de ces conférences.

Ce jeu de rôles n'est pas une reproduction exacte d'une Conférence des Parties mais il permet d'en identifier les groupes d'acteurs clés ainsi que les temps forts. Il permet aux participants de vivre une dynamique proche de celle des COP et ainsi de mieux en saisir les enjeux et les limites.

### **Pourquoi organiser une simulation de négociations climatiques ?**

Une simulation de négociations climatiques est un moyen de sensibilisation des jeunes aux **enjeux climatiques** aux échelles locale et internationale et aux mécanismes et **enjeux de la gouvernance internationale**.

C'est aussi un **projet interdisciplinaire** de longue haleine capable de fédérer les élèves et un **outil citoyen** qui encourage les jeunes à développer leur esprit critique et à prendre part à des échanges entre acteurs aux intérêts divergents dans des débats argumentés.

Le projet permet de travailler et développer des **compétences transversales** : travail en groupe, prise de parole en public, contrôle de soi et de ses émotions, capacité d'analyse...

Enfin, il constitue une occasion de découvrir les métiers rattachés à ces domaines et peut être l'occasion de rencontres avec des spécialistes.

## **En quoi consiste le projet ?**

Le Jardin des sciences propose à des équipes pédagogiques pluridisciplinaires de les accompagner dans la préparation et la mise en place, au sein de leurs établissements, de simulations de COP, durant l'année scolaire 2018/2019.

Quatre à six établissements alsaciens seront sélectionnés pour y conduire cette expérience. Le projet peut concerner collèges et lycées, de préférence à partir de la Troisième.

Les étapes à prévoir lors du projet sont les suivantes :

- Réunion de présentation avec un référent de l'équipe du Jardin des sciences
- Concertation interdisciplinaire
- Préparation des élèves, avec suffisamment de séances pour leur assurer un socle de connaissances sur le changement climatique et ses enjeux internationaux, sur les pays qui seront représentés dans le jeu de rôles, sur les procédures des conférences sur le climat (écriture des textes de résolution, préparation au débat...)
- Eventuellement : rencontre avec un spécialiste
- Séance(s) de négociations (tenue du jeu de rôles)
- Compte-rendu et évaluation

Le Jardin des sciences accompagne les équipes tout au long du projet : mise à disposition de supports pédagogiques et de ressources documentaires, aide à la prise en main des supports et à la mise en place du jeu de rôle, visites ponctuelles en classe en renfort des enseignants.

Remarque : Une simulation impliquant des élèves de deux établissements est envisageable si les équipes pédagogiques le souhaitent et que les conditions y sont favorables (proximité géographique, effectifs d'élèves...).

## **Cadre et disciplines pouvant être concernés par le projet**

Le projet peut s'insérer dans le cadre des EPI en collège ou de l'AP ou de l'enseignement d'exploration MPS en lycée. Par ailleurs, les compétences travaillées pourront être valorisées dans le parcours citoyen ou le parcours avenir des élèves participants.

Nous conseillons une approche **interdisciplinaire** pour ce projet. Les liens aux enseignements sont présents en fonction des niveaux en SVT, Histoire-Géographie, Français, Education Morale et Civique, Physique-Chimie, ainsi qu'en Arts plastiques et Technologie en collège et en Sciences économiques et sociales et Philosophie en lycée. Les enseignants documentalistes ou de Langues vivantes pourront aussi avoir un apport très utile dans ce projet, de même que les options et clubs existant dans les établissements : théâtre, audiovisuel, journal d'établissement, éco-délégués...

## Liens utiles

Page du Jardin des sciences consacrée au projet, avec des photos et des liens vers des articles de presse pour les réalisations de 2017/2018 :

<http://jardin-sciences.unistra.fr/activites-scolaires/jeunes-et-debats/simulation-de-cop/>

Parcours géographique présentant les enjeux de différents pays dans les négociations climatiques, sur la plateforme Oscahr : <https://oscahr.unistra.fr/parcours-geographiques/simulation-de-n%C3%Agociations-climatiques>

Annexe 3 au BO du 6 février 2015 : Organiser des simulations de négociations sur le changement climatique en milieu scolaire :

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/6/60/0/ensel1684\\_annexe3\\_E3D\\_organiser\\_des\\_simulations\\_388600.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/6/60/0/ensel1684_annexe3_E3D_organiser_des_simulations_388600.pdf)

## Calendrier prévisionnel du projet

Jusqu'au 21 octobre 2018	Candidatures
Début novembre 2018	Sélection des établissements participants
Mi-novembre 2018	Rencontre des équipes, précision des modalités du projet de chaque établissement
Entre décembre et avril	Déroulement : préparation et tenue des simulations
Mai 2019	Compte-rendu et évaluation

## Contact

Amandine Duluard - Chargée de projet en médiation scientifique

Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg

12 rue de l'Université - 67000 STRASBOURG

[amandine.duluard@unistra.fr](mailto:amandine.duluard@unistra.fr) - Tél : 03 68 85 04 69

## Simulation de négociations climatiques - Formulaire de candidature

Etablissement scolaire et ville : .....

Nom et discipline des enseignants impliqués (2 minimum pour 30 élèves) :

.....  
.....  
.....  
.....

Coordonnées du référent pour les échanges avec le Jardin des sciences :

- Nom : ..... N° de téléphone : .....

- Adresse email : .....

Niveau de la/des classe(s) et nombre d'élèves : .....

Motivations de participation :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Informations pour soutenir votre candidature (cadre de mise en place, partenariats envisagés, prolongements dans l'établissement...) :

.....  
.....  
.....  
.....

J'ai pris connaissance de l'organisation générale du projet et m'engage à assurer son bon déroulement.

Nous disposerons des autorisations relatives au droit à l'image pour les personnes (élèves et adultes) participantes au projet et pour toutes les photos transmises au Jardin des sciences.

Nom et Cachet du chef d'établissement :