

Trousse pédagogique de simulation d'audience publique du BAPE

La présente trousse pédagogique s'inscrit dans la volonté du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE) de faire connaître le processus d'audience publique auprès des jeunes. Elle contient l'essentiel du matériel nécessaire à l'organisation d'une simulation d'audience publique du BAPE. Les étapes décrites correspondent globalement à celles qui sont franchies dans le cadre d'un mandat d'enquête et d'audience publique confié par le ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

La trousse propose un projet de parc éolien fictif et imaginé sur la base de données plausibles. Toutefois, des problèmes et des éléments sujets à discussion ont volontairement été introduits à l'intérieur de l'étude d'impact du projet. Il reviendra à l'étudiant de les déceler et de se les approprier selon le rôle qui lui sera confié. L'objectif n'est pas de découvrir toutes les failles, mais bien de comprendre, d'approfondir et de développer un point de vue et un argumentaire pour certaines d'entre elles selon les objectifs du cours suivi, les directives de l'enseignant ou encore les intérêts de l'étudiant. Le contenu de cette trousse peut s'arrimer au contenu de certains programmes préuniversitaires et techniques, voire même universitaires, dans les domaines des sciences humaines et des sciences de la nature.

La trousse pédagogique comprend les éléments suivants :

- ❖ un cahier de l'enseignant contenant toute l'information utile sur la procédure d'évaluation des impacts sur l'environnement, le processus du BAPE, le déroulement de la simulation d'audience publique et les rôles à attribuer. Il est accompagné de l'étude d'impact du projet de parc éolien de Sainte-Cunégonde dans une version commentée pour en indiquer les principaux enjeux ;
- ❖ un cahier de l'étudiant décrivant le déroulement de la simulation, les rôles à attribuer aux participants et les tâches à accomplir. Il est accompagné de l'étude d'impact du projet de parc éolien de Sainte-Cunégonde dans sa version originale ;
- ❖ un tableau de liens utiles pour la compréhension et l'analyse de divers sujets en lien avec le projet de parc éolien. Deux versions ont été créées ; l'une est complète et l'autre, simplifiée. L'enseignant pourra choisir quelle version il remet à l'étudiant et à quel moment. Le tableau contient des indices clairs pour l'identification des enjeux ;
- ❖ un recueil des énoncés relatifs au travail à effectuer.

Pour de plus amples renseignements et pour vous procurer la trousse pédagogique, vous pouvez nous joindre par courrier électronique à l'adresse suivante : communication@bape.gouv.qc.ca.

Vous pouvez également nous joindre au 418 643-7447 ou, sans frais, au 1 800 463-4732.