

Une lueur d'espoir

Voici un l'article écrit pour le site Sagesse, décrivant l'expérience écologique intéressante vécue au jeûne-jeunesse, en février 2008.

Durant le carême, un jeûne-jeunesse fut organisé au Collège Notre-Dame de Sudbury par l'animatrice de pastorale, sœur Nicole Bérubé. Quel moyen idéal de recueillir des dons pour appuyer Développement et Paix! Et que dire de l'occasion rêvée pour conscientiser ces 30 jeunes participants aux problèmes de la faim dans le monde et aux injustices dans le partage des ressources de la planète. Pour que le groupe d'une trentaine d'élèves vive pleinement ces 25 heures sans manger, la responsable a demandé de l'aide.

J'avais déjà participé à un tel jeûne sur le campus de l'Université Laurentienne, et je me souviens de la joie des jeunes adultes lorsque les 25 heures terminées, ils se sont jetés sur les pizzas. Cette fois, je participais à cette activité à titre de collaboratrice dans l'animation. Notre équipe d'animation comprenait M. Dominique Chivot, Mme Nicole Zehrt et moi-même et, bien sûr, le programme de Développement et Paix. Après avoir visionné le DVD *Reconstruire après le tsunami* et échangé en équipes sur son riche et touchant contenu, nous avons mis les jeunes à l'œuvre dans un jeu écologique appelé Olympiques sans carbone.

Le groupe d'étudiants fut alors divisé en équipes et l'équipe gagnante était celle qui franchissait la ligne d'arrivée en ayant utilisé le plus petit « bilan carbone » c'est-à-dire la plus faible dépendance envers les combustibles fossiles tels que hydrocarbures, pétrole, gaz naturel, charbon. Chaque équipe avait un passeport où la personne au poste de contrôle comptabilisait le carbone utilisé. Les jeunes devaient prendre des décisions quant aux moyens de transport, à l'achat et la cuisson des repas, au choix d'énergie à utiliser pour leur vie durant leur voyage simulé.

J'ai été frappé de voir combien ces jeunes de la 9^e à la 12^e année étaient sensibles à la question et raisonnablement bien renseignés en notions énergétiques. Mon rôle, après avoir animé le partage du visionnement du DVD sur le tsunami, était de contrôler le poste d'utilisation de l'énergie dans le jeu *Journée sans carbone*. Il s'agissait pour les jeunes de mettre de l'ordre dans une liste de neuf utilisations de l'électricité, de la moins énergivore en montant. Relevez le défi, faites-le vous aussi! C'est éclairant!

Durant la journée, le Credo de la terre fut proclamé avec cœur. Nous espérons que les participantes et les participants sont davantage conscients que la dépendance des combustibles fossiles tue des gens et détruit la planète. Si ces jeunes, grâce, au jeûne, se font apôtres des énergies renouvelables de la terre, une lueur d'espoir est certes allumée!

Lise Le Riche f.d.l.s.
Sudbury

Jeu : Utilisation de l'énergie

Les jeunes devaient mettre de l'ordre dans une liste de neuf utilisations de l'électricité, de la moins énergivore en montant. Relevez le défi, faites-le vous aussi! C'est éclairant!

Les jeunes avaient une série de cartons mélangés (sans le montant de Watt) et devaient mettre les énoncés en ordre ascendant.

| | |
|------------------------------|--------|
| Sécheuse à linge | 30 min |
| Jouer au football | |
| Nourriture froide dans frigo | 12 h |
| Ampoule fluorescente | 3 h |
| Bouillir eau sur poêle | 5 min |
| Micro-onde | 2 min |
| Ampoule incandescente | 3 h |
| Téléviseur | 7 h |
| Ordinateur portable | 2 h |
| Sécher cheveux | 15 min |

| | |
|---------|------------------------------|
| 0 | Jouer au football |
| 2 min | Micro-onde |
| 3 h | Ampoule fluorescente |
| 5 min | Bouillir eau sur poêle |
| 3 h | Ampoule incandescente |
| 2 h | Ordinateur portable |
| 15 min | Sécher cheveux |
| 7 h | Téléviseur |
| 30 min | Sécheuse à linge |
| 2 177 W | |
| 2 100 W | |
| 300 W | |
| 240 W | |
| 180 W | |
| 120 W | |
| 54 W | |
| 30 W | |
| 6 000 W | Nourriture froide dans frigo |
| 12 h | |