Dix secrets pour réussir un bon exposé scientifique

Vous

2 février 2018

1 Introduction

Le texte de cet exercice est une version significativement abrégée et légèrement modifié de l'excellent article ainsi intitulé par Mark Schoeberl et Brian Toon: http://www.cgd.ucar.edu/cms/agu/scientific_talk.html

2 Les secrets

J'ai compilé cette liste personnelle de "secrets" en écoutant des orateurs efficaces et inefficaces. Je ne prétends pas que cette liste est exhaustive — je suis sûr qu'il y a des choses que j'ai oubliées. Mais ma liste comporte probablement 90% de ce que vous devez savoir et faire.

- 1. Préparez votre matériel attentivement et avec logique. Racontez une histoire.
- 2. Faites des répétitions. Il n'y pas d'excuse pour un manque de préparation.
- 3. N'y insérez pas trop de matière. Les bons orateurs choisissent un ou deux points importants et restent là-dessus.
- 4. Évitez les équations. On dit que pour chaque équation dans votre présentation, le nombre d'auditeurs qui vont comprendre sera divisé par deux. Autrement dit, si q est le nombre d'équations dans votre présentation et n le nombre de personnes qui la comprennent, alors

$$n = \gamma \left(\frac{1}{2}\right)^q \tag{1}$$

- où γ est une constante de proportionnalité.
- 5. Ne gardez que peu de points de conclusion. Les gens ne peuvent se souvenir que de très peu de choses surtout si elles suivent plusieurs exposés dans des grandes réunions.
- 6. Adressez-vous à votre auditoire et pas à l'écran. Un des problèmes les plus fréquents est que l'orateur s'adresse à l'écran de projection.
- 7. Évitez les sons distrayants. Évitez les « Hummm » ou « Ahhh » entre deux phrases.
- 8. Soignez vos graphiques. Voici une liste de tuyaux pour les bons graphiques :
 - Utilisez des gros caractères.
 - Gardez les graphiques simples. Ne montrer pas les graphiques dont vous n'avez pas besoin.
 - Utilisez la couleur.
- 9. Soyez charmant quand vous répondez aux questions.
- 10. Utilisez l'humour si possible. Je suis toujours à quel point une blague même lamentable peut déclencher un bon rire lors d'un exposé scientifique.