

ESPC 2006 - Saguenay (Québec)



Brad Miller

A 2nd Scoop of Llama Poop: Improving Wheat & Barley Growth

Division: Biotechnologie

Catégorie: Intermédiaire

Région: Lethbridge

Ville: Lethbridge, AB

École: St. Francis Junior High School

Sommaire: This project studied Llama dung as an alternative to commercially produced fertilizers used in wheat and barley production. As an inexpensive and environmentally friendly option, 'Llama Tea' was developed in four strengths and tested against a control grid. One formula was found to generate the highest yield results.

Prix	Valeur
Bourse d'études de l'Université Western Ontario Médaille d'argent - Bourse de début d'études de 1 500 \$ Commanditaire: Université Western Ontario	1 500,00 \$
Médaille d'argent - Biotechnologie et les sciences pharmaceutiques Intermédiaire Commanditaire: Fondation pour la recherche en santé de Rx&D	700,00 \$
Total	2 200,00 \$