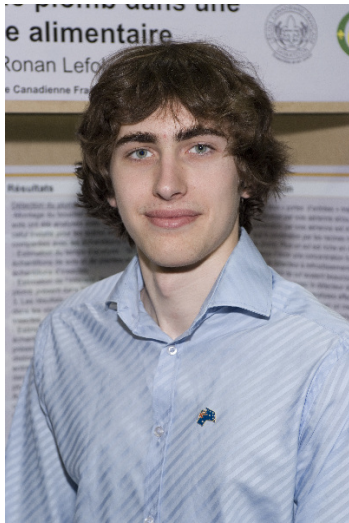


CWSF 2009 - Winnipeg, Manitoba



Ronan Lefol

Détection de plomb dans une chaîne alimentaire

Division: Physical & Mathematical Sciences / None

Category: Senior

Region: Fransaskoise

City: Saskatoon, SK

School: École-canadienne-française

Abstract: Ce projet a pour but de détecter et de quantifier le plomb ainsi que d'autres éléments dans une chaîne alimentaire définie (sol, plante, insecte piqueur) en utilisant le procédé de résonance fluorescence.

Biography

Je suis en grade 11 à l'école canadienne française de Saskatoon, SK. Je suis très intéressé par les Sciences et souhaiterait poursuivre une carrière en recherche scientifique et plus particulièrement en physique. J'ai déjà participé aux Expo-sciences nationaux de 2004, 2005 et 2006, ainsi qu'aux compétitions Aventis Biotech Challenge en 2006 et 2007.