

ESPC 2012 - Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard)



Yohan Lefol

Obtenir des camélines à forte teneur en huile et résistante à la jaunisse

Défi: Ressources

Catégorie: Sénior

Région: Fransaskoise

Ville: saskatoon, SK

École: École-canadienne-française

Sommaire: Le but de mon projet cette année est d'utiliser la sélection généalogique afin d'obtenir des camélines résistante à la jaunisse de l'aster et qui produisent des graines à forte teneur en huile.

Biographie

Je suis un étudiant du secondaire (grade 10) à l'école canadienne française de Saskatoon, SK. Les domaines de l'informatique et de la robotique ainsi que la biologie m'intéressent. J'ai déjà participé à 2 expo-sciences nationales en tant que finaliste avec des projets reliés à la physique et l'informatique. Mes passe temps sont le kung-Fu et le cyclisme.

Sciences jeunesse Canada
B.P. 297
Pickering (Ontario) L1V 2R4
www.youthscience.ca / info@youthscience.ca
416-341-0040