



## Renseignements détaillés

### Évaluation des bénéfices environnementaux du surcyclage des matières organiques résiduelles à l'aide des insectes et de la qualité du compost résiduel produit

#### Détails de la recherche

<b>Année de concours :</b>	2017	<b>Année financière :</b>	2019-2020
<b>Nom de la personne :</b>	HenaultEthier, Louise	<b>Institution :</b>	Université Laval
<b>Département :</b>	Génie civil et génie des eaux	<b>Province :</b>	Québec
<b>Montant :</b>	22 500	<b>Versement :</b>	5 - 5
<b>Type de programme :</b>	Bourses postdoctorales	<b>Comité évaluateur :</b>	Comité de sélection des bourses en génie civil, industriel et des systèmes
<b>Sujet de recherche :</b>	Génie de l'environnement	<b>Domaine d'application :</b>	Non disponible
<b>Chercheurs associés :</b>	Aucun associé	<b>Partenaires :</b>	Aucun partenaire

#### Sommaire du projet

Gestion des matières organiques, Compostage, Surcyclage, Bioconversion, Mouches soldats noires, Recyclage des nutriments, Bactéries, Pesticides, Audit de déchets, Maturité