

## Production d'insectes

Alimentation - Applications

Nouvelles filières industrielles

*Insectinov 1, 3 ans après, où en est-on ?*

### Objectifs

Faire un état des lieux des avancées de la recherche et des développements industriels

Evaluer la durabilité de l'ensemble de la filière, de l'amont à l'aval

Faire un point des dernières recherches sur la mobilisation de la ressource en biomasse

Identifier les procédés les plus durables pouvant constituer le cœur d'une future bioraffinerie

Aborder les perspectives offertes par les différents débouchés : alimentation animale / alimentation humaine

### Thématiques des sessions

Élevage des **insectes** de la recherche à la **production industrielle**

Débouchés en **alimentation** humaine et animale

Approche environnementale, économique et sociétale pour **évaluer l'intérêt de chaque filière**

Perspectives en **bioénergies-chimie-cosmétique**-autres

### Comité d'organisation

Samir MEZDOUR, AgroParisTech

Danielle LANDO, Adebiotech

Clarisse TOITOT, Adebiotech

### Comité scientifique

Jean-Michel CHARDIGNY, INRA

Sandrine DEREUX, Pôle IAR

Jean-Philippe DESLYS, CEA

Antoine HUBERT, Ynsect

Philippe LE-GALL, UMR EGCE - IRD

Michel LESSIRE, INRA

Frédéric MARION-POLL, IRD

Samir MEZDOUR, AgroParisTech

Philippe SCHMIDELY, AgroParisTech



web

[www.adebiotech.org/ins2/](http://www.adebiotech.org/ins2/)

