

## Collectif TIS

Groupe de réflexion et de coordination sur l'étude de la  
*Technique de l'Insecte Stérile (TIS)* comme moyen complémentaire de  
contrôle des populations d'insectes nuisibles.

### Réunion de lancement

Mardi 02 octobre 2018

13h30-17h30

à [Agropolis International, Montpellier](#)

Amphithéâtre Louis Malassis

La réunion sera également accessible en **visio conférence** depuis les sites de :

- [CTIFL Paris](#)
- [CTIFL Lanxade](#)
- [INRA Sophia Antipolis](#)
- [AREFLEC, San Giuliano, Corse](#)
- [IRD, PTU, Saint-Denis, île de la Réunion](#)
- Et selon nombre de demandes, [Université Lyon 1](#)

➤ [Merci de vous inscrire ici \(participation sur site ou visioconférence\) avant le 24 Septembre afin de faciliter l'organisation.](#)

Le recours à la Technique de l'Insecte Stérile\* (TIS) est largement diffusé dans de nombreux pays, notamment en agriculture, mais encore absent en France. Cette technique pourrait trouver toute sa place dans des systèmes de production intégrée en agriculture et dans la gestion territoriale de santé publique, en apportant un nouvel outil original de par sa technique, mais aussi par les modalités de sa mise en œuvre multi-acteurs et territorialisée.

**Les missions du collectif TIS sont :**

- De fédérer, coordonner et de catalyser les initiatives de mise au point de la TIS, quel que soit le domaine, notamment à travers les activités de groupes de travail réunissant des experts nationaux (et observateurs institutionnels et internationaux) sur chaque thématique ;
- De centraliser et de diffuser les résultats de l'action des groupes de travail concernant les conditions d'adoption de cette technique et les thématiques transversales aux domaines agriculture et santé publique ;
- D'organiser des évènements d'information et d'échange, de promouvoir la concertation, afin d'identifier les questionnements sur cette technique et y répondre.

**Mode de fonctionnement du Collectif TIS**

Le Collectif TIS est ouvert à tout acteur concerné par la TIS et les conditions de son adoption en France : instituts de recherche, technique, ou d'expérimentation, représentants des institutions nationales, des professionnels de l'agriculture et d'associations issues de la société civile... Il est intégré au sein du [Consortium Biocontrôle](#) et du réseau [Vectopole Sud](#)

Les membres sont conscients des enjeux communs (sociaux, environnementaux, santé publique, économiques, territoriaux...) associés à cette technique de protection des populations et des cultures, et souhaitent œuvrer collectivement à la prise en compte objective et constructive de ses possibilités d'applications. Le Collectif TIS fonctionne à 3 niveaux :

1. **Un réseau ample** réunissant tous les acteurs engagés ou concernés par le développement de la TIS. Ils seront informés des avancées des différents projets et du travail du Collectif à travers une mailing-list et seront invités aux réunions annuelles d'information et d'échanges. Ce réseau permet de répertorier les forces actives en France et d'alimenter les collaborations lors du montage de projets incluant une composante TIS.
2. **Des groupes de travail (GT) évolutifs** réunissant des experts provenant de différents secteurs et spécialités, et travaillant en équipe sur les thématiques transversales à la santé et l'agriculture. Chaque groupe établira les axes prioritaires à approfondir afin de favoriser et accélérer un déploiement de projets incluant une composante TIS sur le territoire français, tout en respectant une charte de valeurs et de méthodologie. Chaque GT sera animé par un binôme de référents pour l'organisation des activités. Une restitution globale aura lieu lors des réunions du Collectif TIS. Selon les cas, les réalisations attendues seront des recommandations, revues de l'état de l'art, documents de travail, publications, comptes-rendus aux institutions, ... Certaines des questions soulevées donneront lieu au dépôt de projets collaboratifs.
  - GT 1. Méthodologie et évaluation d'essais pilotes
  - GT 2. Évaluation des effets sur l'environnement
  - GT 3. Règlementation et import
  - GT 4. Étude économique et gouvernance pour le déploiement
  - GT 5. Information et communication
3. **Une équipe d'animation** qui coordonne les activités du Collectif (axes des groupes de travail, organisation d'évènements, interaction avec les projets en cours, aide à l'étude de nouveaux projets), communique et représente l'ensemble du réseau vis-à-vis des institutions nationales et de la presse.

## Programme de la réunion de lancement du Collectif TIS

**Mardi 02 Octobre 2018**

8h45-12h00	<b>Atelier communication</b> : Information et communication dans le cadre de projets TIS en France. <b>NB : Participation restreinte aux participants au GT 5 et intervenants externes.</b>
------------	--

### Réunion de Lancement du Collectif TIS : *(participation ouverte à tous, inscription conseillée)*

13h30-14h00	Présentation du Collectif TIS : vision et mode de fonctionnement. Projets TIS en cours en France.
14h00-16h30	30 min par groupe de travail : présentation du contexte et objectifs, discussions.
16h30-17h00	Conclusions et échanges.
17h00-17h30	Proposition de participations aux GT. Discussion de groupe pour chaque GT, désignation des référents.

- *Pour plus de renseignements sur les groupes de travail, vous êtes invités à participer à la réunion de lancement du 02 octobre 2018. Vous pouvez également proposer votre participation en écrivant à [collectif.tis@gmail.com](mailto:collectif.tis@gmail.com).*

---

\* **Technique de l'insecte stérile (TIS)** : "Méthode de lutte contre les organismes nuisibles faisant appel à un lâcher inondatif d'insectes stériles\*\* à l'échelle d'une zone pour réduire la reproduction d'une population naturelle de la même espèce" (NIMP 5, 2018).

\*\***Insectes stériles** : "Insecte qui, à la suite d'un traitement spécifique, est incapable de se reproduire" (NIMP 5, 2018).