



Edito

Voici la seconde lettre d'information concernant les activités du réseau des écotoxicologues de l'INRA et de leurs partenaires, ECOTOX. Ce numéro vous présente un bilan 2016 de nos activités. Le plan d'action pour 2017 vous parviendra prochainement. Nous espérons éditer cette lettre avec un rythme régulier !!

Vous pouvez bien évidemment réagir à document et nous faire remonter des commentaires ou propositions sur l'ensemble des points évoqués. Contact : christian.mougin@inra.fr

N'oubliez pas de consulter notre portail internet : <http://www6.inra.fr/ecotox>

Cette lettre y est téléchargeable : <http://www6.inra.fr/ecotox/Productions/Lettres-d-information>

Bonne lecture !

La cellule d'animation du réseau

1.1. La visibilité nationale et internationale du réseau ECOTOX

L'année 2016 a été essentiellement consacrée pour notre réseau au renforcement de son positionnement national au travers d'actions de représentation et de participation aux structures d'animation nationale et de programmation (GT9 AllEnvi, Antiopes, GIS Médicaments dans l'environnement...).

Partenariat scientifique

En 2016, le réseau a contribué à l'organisation de cinq manifestations scientifiques auxquelles plusieurs de ses membres ont participé, et où ils ont présenté leurs résultats :

- Antiopes : La toxicologie et l'écotoxicologie prédictives : de l'appliqué à l'opérationnel, 14 et 15 janvier à Paris,
- Ecotoxicomic du 16 au 18 mars à Alixan,
- SETAC Europe du 22 au 26 mai à Nantes,
- Association de Recherche en Toxicologie : Plastiques : quels enjeux pour demain ? Pollution physico-chimique & Impacts environnementaux et sanitaires, 16 et 17 juin à Alixan,
- FCS Rovaltain : Forum ECO-TOX du 11 au 13 octobre à Alixan.

Web et réseaux sociaux

Le réseau a également renforcé son portail web avec de nouvelles rubriques (fiches thématiques...), la mise en place d'un flux RSS alimentant de façon automatique son compte Twitter. N'hésitez pas à vous abonner à notre compte : @EcotoxInra. Ce compte est désormais actif et compte une bonne part d'abonnés étrangers. La version en langue anglaise du portail web s'étoffe progressivement.

1.2. Valorisation des activités des membres du réseau

Special Issue de la revue Environmental Science and Pollution Research

Cette SI a permis de diffuser 23 articles portant sur les travaux de membre du réseau exposés lors du séminaire de 2014, et l'éditorial présentait le réseau et ses activités.



Collection « Ecotoxicologie » ISTE

La rédaction des 6 volumes avance et certains d'entre eux sont déjà soumis à l'éditeur. Les membres du réseau sont impliqués dans le comité éditorial de la collection, en tant que coordinateurs de certains volumes et en tant qu'auteurs des chapitres.

Fiches thématiques

Nous avons également proposé en 2016 aux membres du réseau la possibilité d'éditer des fiches thématiques sous la forme de 4 pages sur des thèmes divers en lien avec l'écotoxicologie. Six fiches ont ainsi été rédigées, diffusées dans le bulletin de veille du réseau, et disponibles en téléchargement sur le site Ecotox. Plusieurs fiches sont d'ores et déjà programmées pour 2017.

1.3. La veille thématique ECOTOX

La veille documentaire mise en place en 2013 par le réseau continue à se renforcer avec la prise en compte de nouvelles rubriques. Les bulletins bimestriels sont largement diffusés dans et hors de l'INRA, et les retours des lecteurs sont très encourageants. Outre la communauté scientifique des écotoxicologues, des agences nationales et européennes, plusieurs instituts techniques et bureaux d'étude sont abonnés au bulletin.

1.4. Activités en lien avec l'IST

L'analyse bibliométrique du corpus bibliographique du réseau a montré la nécessité de disposer au sein de notre communauté d'un langage commun pour permettre une aide 1) au choix des mots-clés au moment de la rédaction des articles de recherche, puis à l'entrée dans ProdInra, qui vise une meilleure visibilité dans les bases de données bibliographiques, 2) à l'élaboration des requêtes pour la recherche d'information, pour la mise à disposition des chercheurs d'un référentiel permettant d'identifier pour chaque concept tous les descripteurs à intégrer ou à exclure de la requête. En partenariat avec le LabEx BASC et le pôle Gestion des Connaissances de la DIST de l'INRA, et pour répondre à ces enjeux, le réseau a lancé via le recrutement d'une stagiaire de M2 la construction d'un thésaurus en écotoxicologie. Ce thésaurus constituera également une ressource pédagogique pour l'accueil des doctorants et des stagiaires.

1.5. Programmation des activités du réseau

Séminaire 2017

Les séminaires du réseau des écotoxicologues de l'INRA, ECOTOX, sont depuis 1999 des moments importants d'échanges mobilisant en majorité la communauté des chercheurs de l'INRA dans ce champ transdisciplinaire. Le 6^{ème} séminaire permettra durant trois jours de présenter les résultats des équipes concernées, de faire collectivement le point sur l'évolution du paysage national et de sa structuration. Deux demi-journées seront consacrées à des ateliers de prospective sur des thèmes importants pour le réseau, et de programmation de ses activités futures.

La réflexion a été initiée pour l'organisation du séminaire trisannuel du réseau, qui devrait se tenir en région Rhône-Alpes fin 2017. Une demande de soutien financier a été faite aux départements de tutelle, dans le cadre de l'instruction budgétaire 2017. Cependant, la diminution des moyens financiers accordés au réseau nous contraindra, contrairement aux autres éditions, à demander une participation financière significative aux collègues. Nous reviendrons vers vous prochainement sur ce sujet.

Réseau des écotoxicologues de l'INRA

Lettre d'information N°2 – Mars 2017



Réunions semestrielles du réseau

Notre réflexion également porté sur la mise en place de réunions semestrielles sur le modèle de celle du réseau R2A2 (Méta-Programme GISA). Organisées sur une journée, ces réunions offrirait des présentations autour d'un thème donné et des ateliers de discussion. Ces réunions ont également pour objectifs de favoriser la création de consortiums pour répondre aux appels à projet.

ET n'hésitez pas à utiliser notre liste : ecotox@listes.inra.fr pour la diffusion de toutes informations en lien avec l'écotoxicologie !!!!