



PRESENTATION DES OUTILS DE COMMUNICATION

AG CATI CODEX



LISTE DE DIFFUSION



- Basé sur l'outil SYMPA fournit par la DSI

cati-codex-bureau@listes.inra.fr : membres du bureau

cati-codex@supagro.inra.fr : membres du cati codex

- Pas de modération pour les abonnées à une liste.

- Les messages envoyés par les non-abonnés sont modérés par administrateur.

- Abonnement/Consultation des archives: <https://listes.inra.fr>

- Si problème me contacter vincent.negre@supagro.inra.fr

SITE WEB



- Vitrine du CATI
- Présentation de nos activités aux DUs, aux autres CATIs et aux départements.
- Site en construction basé sur eZpublish (outil fourni par la DSI)
- Front-office : <http://www.inra.fr/cati-codex>
- Back-office : https://www.inra.fr/cati-codex_admin

SITE WEB



Identifiez-vous
Français | English



Accès direct

Votre choix...

Rechercher

Accueil

Présentation

Communauté servie

Liens utiles

Contact

Actualités

Edito

Le Cati CODEX se focalise sur le traitement de données issues de systèmes qui sont étudiés dans le temps avec un grand nombre de cofacteurs (génotype-milieu). Le Cati CODEX a pour ambition de développer et de mettre à profit des méthodes pour la gestion et l'interprétation de données expérimentales dynamiques multi-échelle. Le Cati développe des méthodes et des outils logiciels pour constituer, caractériser et analyser des ensembles de données expérimentales.

Il a la volonté d'adapter et de développer des méthodes au profit de la communauté comme pour coupler ou confronter des données simulées (issues de modèles) et des données expérimentales.

Enfin, la spécificité de CODEX est de rassembler informaticiens et statisticiens afin de proposer une approche intégrée alliant des savoir faire relevant de la gestion de données, de connaissances et des statistiques.

SITE WEB



- Groupe de travail à mettre en place

Objectifs :

- Définir les rubriques et le contenu du site
- Trouver un logo
- Définir les fonctionnalités à mettre en place (flux d'actualités, trombinoscope, annuaire, news letter, ...)

DES AVIS ? DES QUESTIONS ?

FORGE LOGICIELLE

MULCYBER

- Hébergé par l'unité BIA

<https://mulcyber.toulouse.inra.fr/>

- Facilite la gestion de projets informatiques

-Services disponibles :

- système de gestion du code (Subversion, CVS)

- gestionnaire de documentations

- wiki

- listes de diffusion

- outil de suivi de bugs



DES QUESTIONS ?