

12 bureaux régionaux de développement

En qualité d'experts, les ingénieurs régionaux contribuent à l'analyse des problèmes régionaux puis à l'acquisition de références techniques. Ils diffusent les résultats de Terres Inovia et animent des réunions d'information. Avec l'ensemble des partenaires régionaux, ils participent activement à la réalisation de synthèses techniques et à l'élaboration de programmes d'intervention régionaux.



Plans d'accès aux différents sites

AGEN

Jean RAIMBAULT

email : j.raimbault@terresinovia.fr

Chambre d'agriculture

1 rue Péchabout

47000 AGEN

CHALONS EN CHAMPAGNE

Laurent RUCK

email : l.ruck@terresinovia.fr

Chambre d'agriculture

BP 525

51009 CHALONS EN CHAMPAGNE cedex

GRIGNON

Jean LIEVEN

email : j.lieven@terresinovia.fr

Avenue Lucien Brétignières

78850 THIVERVAL- GRIGNON

DIJON

Delphine DE FORNEL

email : d.defornel@terresinovia.fr

1 rue des Coulots

21110 BRETENIERE

ESTREE- MONS

Arnaud VAN BOXSOM

email : a.vanboxsom@terresinovia.fr

2, Chaussée Brunehaut

BP 50136 - Estrée- Mons

80203 PERONNE Cedex

ETOILE SUR RHONE

Arnaud Micheneau

email : a.micheneau@terresinovia.fr

Ferme Expérimentale

2485 Route des Pécolets

26800 ETOILE sur RHONE

MONTPELLIER- MAUGUIO

Gilles BEUGNIET

email : g.beugnet@terresinovia.fr

Domaine de Melgueil

Chemin de Mezouls

34130 MAUGUIO

NANCY- LAXOU

Aurore BAILLET

email : a.baillet@terresinovia.fr

Chambre d'agriculture

9 rue de la Vologne

54520 LAXOU cedex

ORLEANS- ARDON

Julien CHARBONNAUD

email : j.charbonnaud @terresinovia.fr

270 avenue de la Pomme de Pin

45160 ARDON

RENNES- LE RHEU

Nina RABOURDIN

email : n.rabourdin@terresinovia.fr

Maison de l'Agriculture

ZAC Atlante Champeaux

Rond Point maurice Le Lannou

CS 74 223

35042 RENNES Cedex

SURGERES

Elodie TOURTON

email : e.tourton@terresinovia.fr

Domaine du Magneraud

Saint Pierre d'Amilly

17700 SURGERES

TOULOUSE- BAZIEGE

Claire Martin- Monjaret

email : c.monjaret@ terresinovia.fr

Station inter- instituts

6 chemin de la Côte Vieille

31450 BAZIEGE

 [Retour](#)