



Symposium PSDR4

28-30 Octobre 2020, EN LIGNE

Transitions pour le développement des territoires

PROGRAMME

Mercredi 28 octobre

9h00 - Test de l'outil en distancé

10h00 - Ouverture du Symposium

Allocution de Philippe MAUGUIN, PDG d'INRAE

Présentation d'André TORRE, Directeur des programmes PSDR

10h45 – Pause 1

11h00 - Conférences plénières

Gianluca BRUNORI, Université de Pise

Sustainability policies and the restructuring of rural space: scenarios to 2050

Michel DURU, INRAE Toulouse

Revoir le développement territorial au prisme de la santé : point de vue d'agronome

Président : André TORRE, INRAE, Université Paris-Saclay

12h45 – Pause 2

14h00 - Rendu du Groupe Transversal 1

Lien rural-urbain : foncier, attractivité et bien-être

Animé par Romain MELOT (INRAE/AgroParisTech UMR SADAPT) et Mathieu BONNEFOND (CNAM-ESGT Le Mans)

Ouverture session + présentation vidéo GT1

Présentation des résultats du GT1 : Romain MELOT et Mathieu BONNEFOND

Focus thématique : Maxime MARIE, Ségolène DARLY (Université Paris 8), Les espaces cultivés domestiques comme nouvelle forme du lien urbain-rural : les enseignements des recherches sur les jardins potagers (FRUGAL & CAP IDF)

15h00 – Pause 3

15h15 Session d'ateliers A

Atelier A-1 – Gestion foncière, lien rural-urbain 1

Président(e) : Florence PINTON, AgroParistech

Grace KASSIS. Réévaluer les dispositifs de préservation du foncier agricole au prisme d'une approche intégrée du développement territorial : le dispositif PAEN dans l'aire métropolitaine Lyonnaise (FRUGAL)

Christine LEGER-BOSCH. Les changements dans les relations propriété-usage : une lecture par l'innovation sociale (USUS)

Valentin ASSELAIN, Florence PINTON. Innovations foncières pour une agriculture de proximité (Cap IDF)

Atelier A-2 – La construction collective des paysages et des ressources territoriales : quelles méthodes ?

Président(e) : Lise BOURDEAU-LEPAGE, Université de Lyon UMR EVS

Julien TOURNEBIZE. Le projet Brie'Eau : Mutualisation des enjeux qualité des eaux et biodiversité par les zones tampons (Brie'EAU)

Maud HIRCZAK, Claude JANIN. FRISE socio-temporelle et Approche du métabolisme territorial, outils de l'intelligence collective ? (SAGACITE)

Lisa ROLLAND, Lise BOURDEAU-LEPAGE. Méthodes et outils pour analyser la construction collective du bien-être : Une illustration avec l'outil escapat sur 3 communes rurales isolées françaises (BRRISE)

Atelier A-3 – Transition agroécologique : expérimentations sur les parcelles agricoles

Président(e) : Marjorie UBERTOSI, AgroSup

Florent LEVAVASSEUR. Des essais au champ pour mieux évaluer l'intérêt des produits résiduels organiques en zones de grandes cultures péri-urbaines (PROLEG)

Jean-Pierre MANTEAUX, Jean-Philippe GORON, Gilles BRUNSCHWIG. Développement des légumineuses dans les prairies Multi-Espèces. Résultats expérimentaux au Lycée Agricole du Valentin (Drome)(POEETE)

Marjorie UBERTOSI, Marie PRUDHON. Impacts de systèmes de culture sur la qualité de l'eau : Analyse croisée de dispositifs expérimentaux en BFC (ProSys)

Atelier A-4 – Accompagnement de la transition agroécologique

Président(e) : Gilles BRUNSCHWIG, VetAgro Sup

Catherine MILOU. Un processus transactionnel entre agriculteurs et consommateurs mobilisant la qualité comme artefact médiateur pour la transition agro écologique (ATA-RI)

Raymond REAU. Territoires en transition vers l'autonomie azotée : Connaissances et outils pour construire des pratiques innovantes (Auto'N)

Anne JAROUSSE, Gilles BRUNSCHWIG. Relation des agriculteurs à la transition agro écologique, entre modernité et durabilité. Intérêt d'une analyse logométrique de discours (POEETE)

Atelier A-5 – Alimentation et Territoire

Président(e) : Carole CHAZOULE, Isara

Pierre GUILLEMIN, Christine MARGETIC. Observer et participer aux politiques d'installation maraîchère : Retours d'expérience à Nantes, Caen et Alençon (FRUGAL)

Nathalie CORADE, Marie LEMARIE-BOUTRY. Développement et performance des circuits courts et de proximité : entre déterminisme territorial et capacité d'émancipation. Une étude en Nouvelle Aquitaine (PERFECTO)

Carole CHAZOULE. Les Systèmes Alimentaires du Milieu (SyAM) sont-ils « hybrides » ? (SYAM)

Atelier A-6 – Démarches de mobilisation collective et projets alimentaires territoriaux

Président(e) : Claude JANIN, Université Grenoble Alpes

Laurent TROGNON. Notion de concept militant. Une réflexion suscitée par la construction de la notion de SYAM (SYAM)

Pascal LIEVRE, Patrice BEGIE. La controverse comme point d'appui au PSDR (INVENTER)

Claude JANIN, Pierre-Antoine LANDEL. Changer d'alimentation avec intelligence collective : l'exemple du Roannais (SAGACITE & FRUGAL)

Atelier A-7 – Gestion forestière 1

Président(e) : Nathalie KORBOULEWSKY, INRAE

Valentin MATHIEU. Analyse spatiale des clusters industriels dans le secteur forêt-bois et leur impact sur la probabilité de coupe (AFFORBALL)

Mihai TIVADAR. Analyse du comportement des propriétaires forestiers privés dans les PNR de Chartreuse, du Massif des Bauges et du Pilat (OUI-GEF)

Nathalie KORBOULEWSKY. Observatoire des pratiques de récoltes bois-énergie en région Centre-Val de Loire : De la quantification des exportations de biomasse à l'étude du risque de perte de fertilité des sols (DEFIFORBOIS)

Atelier A-8 – Méthanisation et bio économie

Président(e) : Amélie GONÇALVES, INRAE

Pascal GROUIEZ. Politique publique de transition énergétique et économies circulaires : le cas de volet méthanisation du Pacte Ardennes (BIOCA)

Sébastien BOURDIN. Succès et échecs des projets d'unités de méthanisation : localisation, gouvernance, financements (DETECTE)

Amélie GONÇALVES, Danielle GALLIANO, Pierre TRIBOULET. Les processus d'éco-innovation pour l'économie circulaire : le cas de la méthanisation collective en Occitanie (Repro-Innov)

16h45 – Pause 4

17h00 - Session d'ateliers B

Atelier B-1 – Gestion foncière, lien rural-urbain 2

Président(e) : Christine LEGER-BOSCH, INRAE

Marie FOURNIER. Quels instruments de maîtrise du foncier pour intégrer l'activité agricole dans les politiques de gestion du risque d'inondation ? Le cas du bassin de la Maine (FARMaine)

Maud ROBLIN. Vers un récit territorial agricole en NPDC : dialogue entre agriculteurs urbains, périurbains et ruraux

Christine LEGER-BOSCH, Mathilde FROMAGE. Les portages fonciers agricoles : quelles relations propriété-usage instaurées, pour quelles attentes sociétales exprimées ? (Usus et Frugal)

Atelier B-2 – Des approches interdisciplinaires pour penser les objets territoriaux complexes

Président(e) : Romain MELOT, INRAE

Antoine OUVRARD. Répartitions et recompositions des différents usages des sols : la mesure de l'importance et l'importance de la mesure. Processus d'intéressement aux conceptions fiscales des fichiers fonciers et photométriques des produits de télédétection à partir du cas auvergnat (USUS)

Ali LMARIOUH. Apport de la réflexion prospective au développement territorial - Proposition d'une démarche méthodologique pour les territoires oasiens de Tafilalet

Romain MELOT. Les jardins des espaces pavillonnaires : un objet de recherche pour les sciences sociales et l'écologie (Cap IDF et DYNAMIQUES)

Atelier B-3 – Les politiques territoires face aux nouveaux enjeux de développement

Président(e) : Alain GUERINGER, INRAE

Carole SARKIS, Cécile FERRIEUX. Comment les financeurs du développement rural s'emparent de la transition

Gwénaél DORE. Territoires ruraux : de quoi parle-t-on ?

Alain GUERINGER. Les SDREA dans la politique foncière agricole : documents d'orientation ou outils de mise en œuvre du contrôle des mutations foncières ? (Usus)

Atelier B-4 – Transition agroécologique et approches systémiques

Président(e) : Christophe LECOMTE, INRAE

Florence BEAUGRAND. Le risque sanitaire comme clef d'analyse des verrous à la transition agroécologique : l'exemple de la filière jeunes bovins de boucherie française (SANT'Innov)

Michel DURU. L'élevage et les produits animaux au cœur d'enjeux d'environnement et de santé : une approche holistique (ATA-RI)

Christophe LECOMTE, Marjorie UBERTOSI. Les apports du projet ProSys au thème de la transition agroécologique (ProSys)

Atelier B-5 – Transition agroécologique

Président(e) : Sabine GIRARD, INRAE

Claire Le BRAS. Quelles intégrations des enjeux de santé et d'environnement par les coopératives agricoles et la restauration collective ? (Atari)

Maé GUINET. Comparaison des services écosystémiques relatifs à l'azote fournis par dix espèces de légumineuses à graines (ProSys)

Sabine GIRARD, Pierre-Antoine LANDEL. Interroger la (possibilité) de transition (agro) écologique territoriale : Le cas de la vallée de la Drôme-Biovallée (SAGACITE)

Atelier B-6 – Les systèmes alimentaires territoriaux

Président(e) : Ronan LE VELLY, Institut Agro - Montpellier SupAgro

Marie HOUDART. La reterritorialisation de l'alimentation : diversité des ressources, des acteurs et des modalités de coordination (INVENTER)

Maxime MARIE. Saisir le système alimentaire urbain par les indicateurs : une synthèse (FRUGAL)

Maryline FILIPPI. Re-territorialiser l'alimentation : Go back to the future, quelles réalités dans le monde d'après ?

Ronan LE VELLY. Comment faire "SYAM" ? (SYAM)

Atelier B-7 – Gestion forestière 2

Président(e) : Marc FUHR, INRAE

Abdelwahab BESSAAD. Impacts économiques de la perte de productivité induite par les récoltes intensives de biomasse en forêt (DEFIFORBOIS)

Thomas BEAUSSIER. Evaluer l'éco-efficience de politiques bioéconomiques à l'échelle nationale et régionale : application au cas du bois-énergie en France et dans le Grand Est (AFFORBALL)

Marc FUHR, Pierre PACCARD. Outils innovants pour une gestion concertée des forêts (OUIGEF)

Atelier B-8 – Stratégies territoriales de développement de la bio économie

Président(e) : Franck-Dominique VIVIEN, Université de Reims

Christian LE BAS. Circular bio-economy, institutional and social dimensions: The case of five experiences of methanization in France

Victor MOINARD. Recyclage actuel et potentiel des Produits Résiduaire Organiques en tant que fertilisants et amendements sur un territoire périurbain : La plaine de Versailles (PROLEG)

Franck-Dominique VIVIEN. La bio économie en train de se dire et en train de se faire. Le cas de la Champagne Ardenne (BIOCA)

Jeudi 29 octobre

9h00 - Conférence Conseil scientifique PSDR, Roberta Capello

Roberta CAPELLO, Politecnico de Milan, Présidente du Conseil Scientifique PSDR4

Cinq années de recherche PSDR : un bilan positif

Présidente : Cécile DETANG-DESSENDRE, INRAE, Directrice Adjointe DS Agriculture

10h00 – Rendu du Groupe Transversal 2

Transition agroécologique et territoires

Animé par Marie-Claude LEMOINE (INRAE Dijon) et Candice LAROCHE (INRAE Dijon)

Ouverture session + présentation vidéo GT2

Présentation des résultats du GT2 : Léa OVET, Candice LAROCHE, Marie-Claude LEMOINE

Zoom sur un fait marquant du GT2 : Marjorie UBERTOSI, Gilles BRUNTSCHWIG. L'adaptation des systèmes de production agricole, animale et végétale, aux changements de contexte environnemental, agricole et social (ProSys & POEETE).

11h00 – Pause 5

11h15 - Session d'ateliers C

Atelier C-1 – Gestion foncière et outils cartographiques

Président(e) : Vincent BRADEL, École Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy

Christine LEGER-BOSCH. Qui possède et qui utilise les terres agricoles ? Vers une lecture territoriale de l'intersection des données de la fiscalité foncière française (Majic) et de la politique agricole commune (RPG) (Usus)

Rémi RIQUET. La cartographie collaborative : un outil pour l'intelligence collective dans la gouvernance foncière (Cap IDF)

Vincent BRADEL. Lisières villageoises et interfaces agricoles en Seille mosellane (ASTRAL)

Atelier C-2 – Innovations territoriales durables

Président(e) : Jeffrey DEHEZ, INRAE

Pierre TRIBOULET, Charlène ARNAUD. L'agriculture biologique, une innovation territoriale au service du développement rural : Le cas du Gers (Repro-Innov)

Jean-Luc DESHAYES, Alissia GOUJU. La notion de territoire et ses enjeux dans le programme ASTRAL : Enracinements et pollinisations (ASTRAL)

Jeffrey DEHEZ. Lutte contre les invasions biologiques et innovations territoriales. L'exemple des lacs Aquitains (AquaVIT)

Atelier C-3 – Reconception des systèmes de culture

Président(e) : Florent LEVAVASSEUR, INRAE

Maé GUINET. Traque et analyse de systèmes de culture innovants intégrant des légumineuses en Bourgogne - Franche-Comté : Produire et partager des connaissances pour l'action (ProSys)

Claire MOSNIER. Utilisation de la modélisation comme support de reconception des systèmes Polyculture élevage (POEETE)

Florent LEVAVASSEUR. Développement d'un outil d'évaluation multicritère pour aider à la conception de systèmes de culture plus autonomes en azote (PROLEG)

Atelier C-4 – La transition agroécologique à l'échelle de l'exploitation

Président(e) : Vincent THENARD, INRAE

Patrick VEYSSET. Exploitations de polyculture-élevage bovin viande : une source d'économie comparativement aux exploitations herbagères spécialisées élevage ? (new-DEAL)

Gilles BRUNTSCHWIG. Une méthode combinant des approches sociologiques et biotechnologiques pour étudier les transitions agro écologiques (POEETE)

Vincent THENARD. Développer l'autonomie des exploitations d'élevage en mobilisant les ressources territoriales pour la transition agro écologique : enseignements et limites (ATA-RI)

Atelier C-5 – Démarches alimentaires innovantes et dynamiques spatiales

Président(e) : Catherine DARROT, L'Institut Agro - Agrocampus Ouest

Rachel LEVY, Geoffroy LABROUCHE. Les villes moyennes sont-elles propices à l'innovation ? Le cas de PME agroalimentaires d'Occitanie (Repro-Innov)

Nathalie CORADE, Marie LEMARIE-BOUTRY. Filières longues et CCP en Nouvelle Aquitaine : une coexistence non pacifique sur les territoires (PERFECTO)

Catherine DARROT. Justice alimentaire spatiale : une nécessaire mise à l'agenda pour la planification alimentaire urbaine (FRUGAL)

Atelier C-6 – La bioéconomie du bois énergie

Président(e) : Sylvain CAURLA, INRAE

Elodie BRAHIC. Les ambiguïtés de la bio-économie à l'épreuve de la mobilisation des propriétaires forestiers : le cas de la Gironde (TREFFOR)

Nathalie KORBOULEWSKY. Etat des lieux du bois énergie en région Centre-Val de Loire - Analyse de l'adéquation des systèmes d'exploitation actuels aux contraintes environnementales et technico-économiques (DEFIFORBOIS)

Sylvain CAURLA, Jonathan LENGLET. Adapter la filière forêt-bois des Vosges du Sud aux changements globaux (AFFORBALL)

Atelier C-7 – Outils pilotage d'un projet de recherche en partenariat

Président(e) : Sylvie LARDON, INRAE

Pascal LIEVRE, Patrice BEGIE. Dispositif d'appui au pilotage du PSDR : le cas du PSDR 4 INVENTER (INVENTER)

Laurent TROGNON. Le Jeu SYAM, un outil d'accompagnement de l'hybridation des représentations et de mise en projet (SYAM)

Sylvie LARDON, Dominique VERGNAUD. Les représentations spatiales comme outils performatifs de pilotage du projet INVENTER (INVENTER)

12h45 – Pause 6

14h00 – Rendu du Groupe Transversal 3

Systemes alimentaires et forestiers, circuits et circularités

Animé par Danielle GALLIANO (INRAE Toulouse), Amélie GONÇALVES (INRAE Toulouse), Sébastien BOURDIN (EM Normandie) et Anne CARTON (Cap Rural Rhône-Alpes)

Ouverture session + présentation vidéo GT3

Présentation des résultats du GT3 : Danielle GALLIANO

Focus thématique : Sébastien BOURDIN, Amélie GONÇALVES, Pascal GROUIEZ. Bioéconomie et Économie circulaire dans les territoires : le cas de la méthanisation (DETECTE, REPRO-INNOV & BIOCA)

15h00 - Session d'ateliers D

Atelier D-1 – Gestion foncière 3

Président(e) : Bertille THAREAU, ESA Angers

Alain GUERINGER. Enjeux fonciers agricoles : une lecture par les relations entre propriété et usage des terres à l'échelle des exploitations et des territoires (USUS)

Pierre GUILLEMIN, Anne-Sophie BOISGALLAIS. Sauver le dernier marais caennais (FRUGAL)

Bertille THAREAU. Les agriculteurs dans la préservation des fonds de vallée : écueils et succès des politiques publiques d'environnement territorialisées (FARMaine)

Atelier D-2 – Attractivité des territoires ruraux

Président(e) : Laetitia TUFFERY, INRAE

Khadija ASKOUR. Territoires ruraux et ressources spécifiques au Maroc : vers la construction des territoires en développement

Lise BOURDEAU-LEPAGE. Attractivité des territoires ruraux : ce que nous apprend l'approche par le bien-être (BRRISE)

Laetitia TUFFERY. From supply to demand factors: What are the determinants of attractiveness for outdoor recreation? (AFFORBALL)

Atelier D-3 – L'intelligence collective et ressources territoriales au service du développement durable

Président(e) : Fabien NADOU, EM Normandie

Claude JANIN, Pierre-Antoine LANDEL. Intelligence collective à l'épreuve des réalités : un idéaltype et des cas de figures (SAGACITE)

Sylvie BENOIT. Bio économie et capital territorial, interactions entre actifs intangibles et tangibles (BIOCA)

Fabien NADOU, Sébastien BOURDIN. Intermédiation et territorialisation de la transition énergétique : Le rôle des collectivités territoriales dans le développement de la méthanisation (DETECTE)

Atelier D-4 – Diversification et complémentarité des systèmes d'élevage

Président(e) : Hélène RAPEY, INRAE

Sébastien COUVREUR. Le bien-être et la santé animale comme leviers pour redonner une place au pâturage des ruminants laitiers ? (Sant'Innov)

Gilles BRUNSCHWIG. Mise en place d'une filière foin de luzerne valorisant les complémentarités plaine-montagne : détermination du prix d'intérêt pour le producteur et les acheteurs (POEETE)

Bertrand DUMONT. La diversification des systèmes d'élevage herbivores permet d'accroître leur multi-performance et les adapte aux aléas (new-DEAL)

Atelier D-5 – Elevage : promouvoir et accompagner le changement de pratique

Président(e) : Hugues CAILLAT, INRAE

Nathalie COUIX. La transformation du conseil en élevage dans un contexte de transition agro écologique : une affaire d'enquête (ATA-RI)

Denis CHAPUIS, Adrien DEMARBAIX. Utilisation de graines de protéagineux toastées pour vaches laitières (POEETE)

Hugues CAILLAT. L'herbe : un atout pour les élevages caprins du Grand Ouest (Flèche)

Atelier D-6 – Géographie de l'innovation durable

Président(e) : Danielle GALLIANO, INRAE

Marie PRUDHON, Corinne TANGUY, Marie-Hélène VERGOTE. Les organismes stockeurs, maillon clé du déverrouillage des filières ? Enquête auprès de coopératives et négoce de Bourgogne-Franche-Comté (PROSYS)

Adébo Jean-Daniel HOUETO. La géographie économique de la bio économie en Champagne-Ardenne (BIOCA)

Danielle GALLIANO, Simon NADEL, Pierre TRIBOULET. La géographie de l'innovation environnementale : les cas des firmes industrielles françaises (Repro-Innov)

Atelier D-7 – Gestion forestière 3

Président(e) : Arnaud SERGENT, INRAE

Antoine LEBLOIS, Julien JACOB. La gestion du risque de prix après une tempête en forêt (AFFORBALL)

Nathalie KORBOULEWSKY. Le bois énergie en région Centre-Val de Loire : le défi d'un développement de la filière sur des sols sensibles, un outil d'aide à la décision (DEFIFORBOIS)

Arnaud SERGENT. La territorialisation de la politique forestière française. Etude du PNFB et de ses déclinaisons régionales (TREFFOR)

16h30 – Pause 7

16h45 - Session d'ateliers E

Atelier E-1 – Changement climatique

Président(e) : Annabelle LARMURE, AgroSup

Jérémie JOST. Concevoir et promouvoir des systèmes fourragers innovants pour les caprins, plus adaptés au changement climatique en Nouvelle-Aquitaine et Pays de la Loire (Flèche)

Marieke BLONDET. Perception des changements climatiques chez les gestionnaires forestiers du PNRBV (AFFORBALL)

Annabelle LARMURE. Impacts du réchauffement climatique en Bourgogne-Franche-Comté sur le stress gel hivernal et la date de floraison du pois d'hiver (ProSys)

Atelier E-2 – Analyse économique des services écosystémiques

Président(e) : Serge GARCIA, INRAE

Nicola GALLAI. Combiner une évaluation monétaire et une évaluation délibérative des services écosystémiques : quels intérêts ? Le cas du service fourni par les insectes pollinisateurs dans le Val de Gascogne en France (SEBIOREF)

Baptiste PRIVE, Jérémie BASTIEN. Les dynamiques technologiques de la bio économie (BIOCA)

Serge GARCIA. Impact des usages du sol sur la qualité de l'eau dans le PNR des Ballons des Vosges : Estimation de la valeur des externalités par la méthode de transfert de bénéfice (AFFORBALL)

Atelier E-3 – Services écosystémiques

Président(e) : Emmanuelle BAUDRY, Université Paris-Saclay

James DESAEGHER. Comment et où ajouter des ressources florales à l'échelle du paysage pour améliorer la pollinisation des cultures ? (Sebioref)

Claude JANIN. Fabrique du paysage et qualité de l'eau : un modèle pour l'aide à la décision (TIP-TOP)

Emmanuelle BAUDRY. Les services écosystémiques et la biodiversité en milieu périurbain : l'exemple du service de pollinisation (DYNAMIQUES)

Atelier E-4 – Télédétection et modélisation des paysages

Président(e) : Dominique TREVISAN, INRAE

Annie OUIIN. Estimer la diversité en plantes des prairies par télédétection pour favoriser les pollinisateurs sauvages (Sebioref)

Jean-Matthieu MONNET. Cartographie de territoires forestiers à partir de données LiDAR ou photogrammétriques (OUI-GEF)

Dominique TREVISAN. Paysages, eau et transition agro écologique (TIP TOP)

Atelier E-5 – Elaborer des dispositifs de recherche participative sur les territoires

Président(e) : Julien TOURNEBIZE, INRAE

Virginie GUICHARD. Quels « paysages d'avenir » pour les espaces de fonds de vallée du Grand Ouest ? Les apports de la prospective territoriale (FARMaine)

Océane BIABIANY. S'accorder en recherche-intervention : analyse des traductions et conventions de l'agro écologie du projet AgroEcoDiv

Julien TOURNEBIZE. Le projet Brie'Eau, vers une nouvelle construction de paysage agricole et écologique sur le territoire de la Brie : associer qualité de l'eau et biodiversité (Brie'EAU)

Atelier E-6 – Construire des outils pour et avec les acteurs des territoires

Président(e) : Sabine NGUYEN BA, AgroParisTech

Anne JAROUSSE, Gilles BRUNSCHWIG. La vidéo en format court comme outil pour diffuser les résultats de recherche et favoriser leur accessibilité au plus grand nombre (POEETE)

Mylène THOU, Claude JANIN. Valorisation des résultats : Carnet de conduite du changement avec intelligence collective (SAGACITE)

Sabine NGUYEN BA, Sylvie LARDON. Quelles postures de recherche pour quelles actions ? (INVENTER)

Atelier E-7 – La place des acteurs dans les recherches en partenariat

Président(e) : Laurent TROGNON, AgroParisTech

Pascal LIEVRE, Patrice BEGIE, Eléonore MEROUR. Retour sur l'engagement des acteurs au sein d'un PSDR : le cas du PSDR 4 Inventer (INVENTER)

Hubert de ROCHAMBEAU. Proposition d'un cadre conceptuel pour les AgroLivingLab (AgroLL)

Laurent TROGNON. Écosystème de l'accompagnement et quelques autres enseignements d'un partenariat acteurs-chercheurs (SYAM)

9h30 – Séance Plénière

Agir ensemble pour le développement des territoires : enseignements des partenariats existants (PSDR, PEI, MCDR...)

Patricia ANDRIOT, Cheffe de projet ruralité à l'ANCT, copilote du Réseau Rural National

Sylvie LARDON, Directrice de Recherche INRAE et Professeure à AgroParisTech

Jean Philippe TONNEAU, Expert émérite au CIRAD

Dominique VOLLET, Directeur délégué, L'Institut Agro-Agrocampus Ouest

Animation : Frédéric WALLET, INRAE, AgroParisTech

10h30 – Pause 8

10h45 – Produire des outils utiles à l'action à partir des connaissances nouvelles - Illustrations en ateliers parallèles

Atelier 1. Gouvernance Alimentaire des Territoires

Président(e) de séance : Sabine NGUYEN BA, AgroParisTech

- Laurent TROGNON : Accompagner la construction des SyAM : Guide d'accompagnement et Jeu SyAM (PSDR-PEI SYAM, Rhône-Alpes)
- Marie HOUDART : Traduction des résultats des recherches sur 4 initiatives alimentaires (PSDR INVENTER, Auvergne)
- Luc BODIGUEL : Base de compétences juridiques pour l'action des collectivités territoriales en matière d'alimentation locale (PSDR-PEI FRUGAL, Grand Ouest et Rhône-Alpes)
- Serge BONNEFOY : Outil de diagnostic AAQT « Accès à l'Alimentation de Qualité pour Tous » (PSDR-PEI FRUGAL, Grand Ouest et Rhône-Alpes)

Atelier 2 : Résilience des Systèmes Forestiers et Ressources naturelles

Président(e) de séance : Frédéric WALLET, INRAE

- Marc FURH et Pierre PACCARD : Réaliser une coupe dans une parcelle boisée en préservant ses différentes fonctions (PSDR-PEI OUI-GEF, Rhône-Alpes)
- Jean LEMAIRE : Application BioClimSol (SPNA, Sylviculture de Précision en Nouvelle-Aquitaine)
- Dominique TREVISAN : Programme informatique de modélisation participative et Optimisation agroécologique (PSDR-PEI TIP TOP, Rhône-Alpes)
- Florent LEVAVASSEUR : Outil d'évaluation multicritère PROLEG (PSDR PROLEG, Ile-de-France)

Atelier 3 : Ressources pour des Territoires Attractifs et Durables

Président(e) de séance : Candice LAROCHE, INRAE

- Rovasoa VONIARINJANAHARY: FarmSIG (PSDR FARMaine, Grand Ouest)
- Catherine MIGNOLET et Delphine BERGER : Caractérisation et cartographie des services écosystémiques de la Région Grand Est (PSDR ASTRAL, Lorraine)
- Pierre-Marie CHAPON et Lise BOURDEAU-LEPAGE : Guide Evaluer le bien être sur un territoire (PSDR-PEI BRRISE, Rhône-Alpes)
- Claude JANIN et Mylène THOU : Carnet méthodologique : Conduite du changement avec l'intelligence collective (PSDR-PEI Sagacité, Rhône-Alpes)
- Julien TOURNEBIZE : Une boîte à outil pour dialoguer autour des pollutions diffuses d'origine agricole (PSDR Brie'Eau, Ile-de-France)

Atelier 4 : Transition Agroécologique et Systèmes d'Élevage

Président(e) de séance : Lucie VIUO, INRAE

- Véronique BATIFOL : Dictionnaire d'agroécologie (PSDR ATA-RI, Occitanie)
- Florence BEAUGRAND : Grille ATLESS : évaluer la sécurité des lots de jeunes bovins par rapport aux maladies respiratoires (PSDR Sant'Innov, Grand Ouest)
- Silvère GELINEAU : Devautop, outil pour diagnostiquer l'autonomie protéique au niveau des exploitations (PEI TERUNIC, Bretagne & Pays-de-la-Loire)
- Aurore VIGAN : Cap2ER® adapté aux caprins laitiers (PSDR Flèche, Grand Ouest)

12h45 – Pause 9

14h00 – Table-ronde Vers TETRAE

Après 4 générations PSDR, dessiner les pistes d'une nouvelle génération de recherches en partenariat

Christian HUYGHE, INRAE, Directeur de la DS Agriculture

Danielle GALLIANO, INRAE Toulouse

Alain RALLET, Université Paris-Saclay

Guy RICHARD, INRAE, Directeur de la DEPE

Animation : Frédéric WALLET, INRAE, AgroParisTech

15h30 - Conclusions du Symposium

André TORRE, Directeur des Programmes PSDR

*Veuillez noter que le programme est mis à jour en temps réel, vous trouverez donc toujours le programme le plus à jour en ligne.

Mise à jour de cette version : le 28 octobre 2020