

BIOSENA

La recherche autour de l'agroécologie en Nouvelle-Aquitaine : croiser les regards

Bordeaux, 24 février 2023

Programme TRANSAGRINA

Trajectoires de Transition en Agriculture en Nouvelle-Aquitaine (2019-2023)

Coordination scientifique : Delphine Thivet (Université de Bordeaux – Centre Émile Durkheim)

Membres de l'équipe scientifique :

Raphaèle-Jeanne Aubin-Brouté (Université de Poitiers – CECOJI, Institut de droit rural)

Florence Aubry-Caillaud, (Université de Bordeaux – CRDEI)

Antoine Bernard de Raymond (INRAE – BSE)

Luc Bodiguel (CNRS – Droit et Changement Social)

Marion Charbonneau (Université de Pau – UMR TREE)

Marie Charru (Bordeaux Sciences Agro – ISPA)

Daniele Inda (Institut Agro Dijon – UMR CESAER)

Xabier Itçaina (CNRS – Centre Émile Durkheim)

Benoît Leroux (Université de Poitiers – GRESCO)

Juliette Porte (Université de Bordeaux – Centre Émile Durkheim)

Antoine Roger (Sciences Po Bordeaux – Centre Émile Durkheim)

Stagiaires :

Claire Dabas (ENS Lyon) – Laz Brulé (ENS Ulm /PSL) – Sasha Bulet (Université de Pau) – Cyrielle Vaillant (Université de Bordeaux) – Aminata Kané (Université de Poitiers) – Gaby Michel (Université de Bordeaux) – Clément Urbani (Université de Poitiers)





Trajectoires de transition en agriculture

ÉQUIPE À PROPOS



Carnet de recherche du programme Trajectoires de Transition en Agriculture en Nouvelle-Aquitaine

Rechercher...

PRÉSENTATION

Carnet dédié à la transition agroécologique et énergétique au sein des filières agricoles de la région Nouvelle-Aquitaine.

Notebook dedicated to the agro-ecological and energy transition within the agricultural sectors of the New-Aquitaine region.

CATÉGORIES

Annonces (1)

Appel à articles (1)

Articles de revue (2)

Journées d'étude (3)



JOURNÉES D'ÉTUDE

JOURNÉE D'ÉTUDE: "QUELLE PLACE POUR L'AGROÉCOLOGIE DANS LA PAC 2023-2027 ?"



SÉMINAIRES

ATTACHEMENT À LA TERRE OU SENS DE LA PLACE SOCIALE : QUE FAIT LA DOMINATION SOCIALE AU VILLAGE



ANNONCES

APPEL À PARTICIPATION : QUESTIONNAIRE EN LIGNE

TRAJECTOIRES DE TRANSITION EN AGRICULTURE

Ce carnet présente les recherches menées dans le cadre du programme "Trajectoires de Transition en Agriculture en Nouvelle-Aquitaine" (TRANSAGRINA).

CRÉDITS

Le programme TRANSAGRINA est financé par l'Agence de la transition écologique (ADEME) et la Région Nouvelle-Aquitaine.

ADEME



Objectif général : Identifier et analyser les incitations et les freins à l'écologisation des pratiques agricoles

Etudier les conditions de possibilité d'une transition agroécologique répondant aux enjeux de

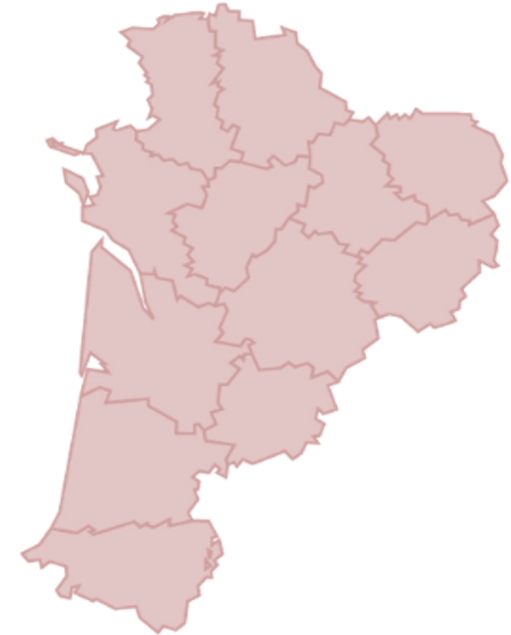
- Durabilité et performance « globale » (économique, écologique, sanitaire et sociale) des exploitations agricoles et de leurs filières
- Préservation de l'environnement (sortie des pesticides, qualités des sols, des ressources en eau, biodiversité, etc.)
- Adaptation au changement climatique et atténuation (stockage carbone)

En articulant plusieurs points de vue

- Les itinéraires et innovations techniques liés au changement de pratiques
- Les caractéristiques propres aux exploitations (taille, orientation, SIQO, diversification...)
- Les trajectoires socio-professionnelles des exploitant.es (propriétés sociales)
- Les configurations territoriales et socio-spatiales des filières
- Les conditions de travail et de santé des exploitant.es et salarié.es agricoles
- L'inscription des agriculteurs et agricultrices au sein de réseaux, groupes d'échanges, collectifs formels ou informels
- La nature des instruments d'action publique (coercitifs/ incitatifs) mis en place par l'Etat et la Région en faveur de la transition agroécologique
- Le rôle du droit dans la mise en œuvre de pratiques agricoles durables

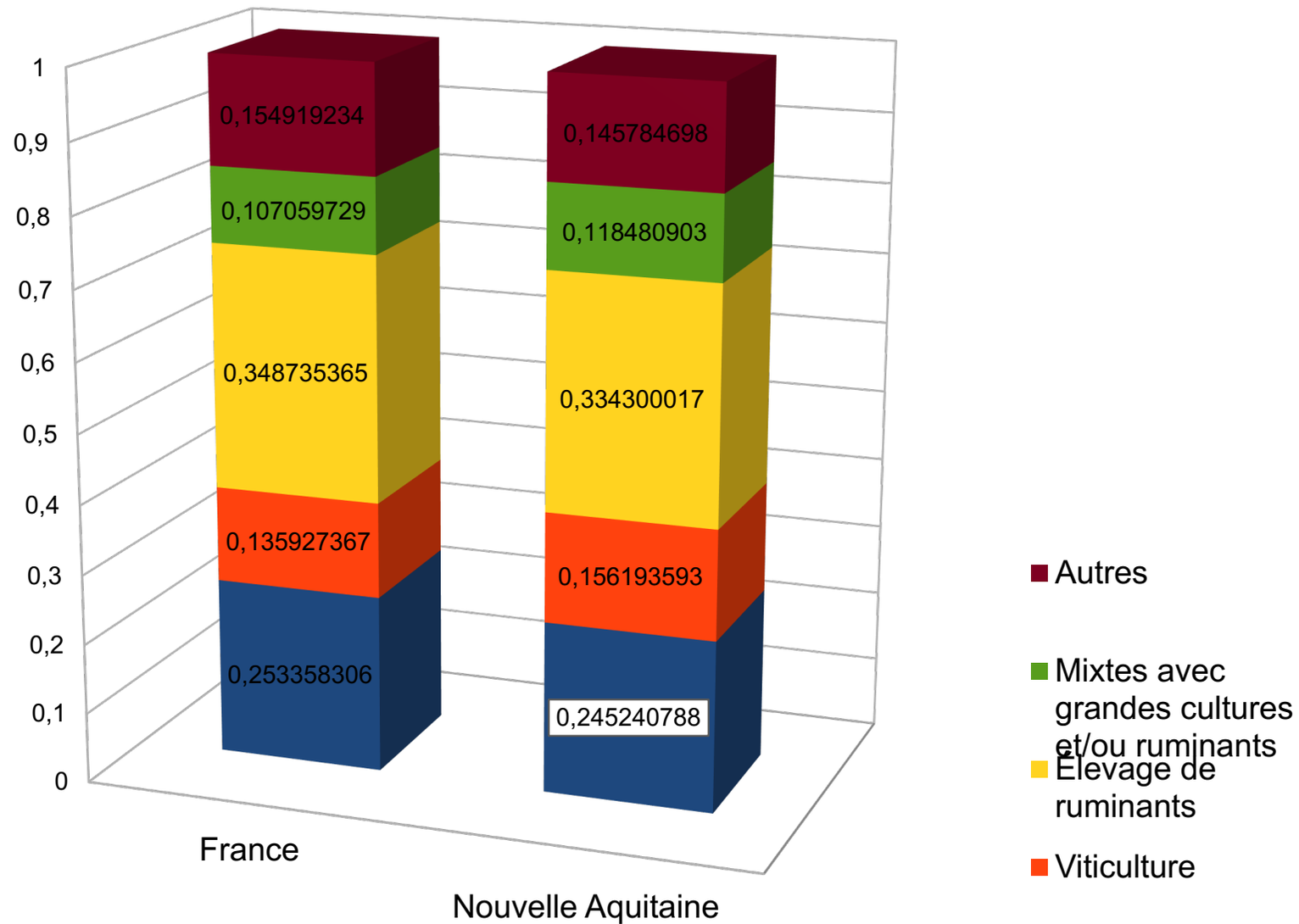
La Région Nouvelle-Aquitaine : état des lieux et évolution (2010-2020)

- 64 100 exploitations (- 23% par rapport à 2010, soit 19 000 exploitations de moins qu'en 2010)
- 3,87 millions d'ha de SAU (- 2%)
- 126 300 ETP
- SAU moyenne 60 ha (+13ha)
- 1ère région agricole française (2ème région européenne)
- 10 000 entreprises agroalimentaires (73 000 ETP, 39 % des exports régionaux)
- 2ème région française AB : 11,3% des exploitations agricoles de la région (+ 8,1% par rapport à 2010)
- 1er secteur économique régional



Source : Agreste, résultats provisoires - *Recensement agricole 2020*

Comparaison de trois filières spécifiques et bien représentées en Nouvelle-Aquitaine



Orientation technico-économique des exploitations (Source : RA 2010)

Trois axes de recherche

- 1. Configuration et réseaux d'acteurs autour de l'écologisation des pratiques agricoles :** cartographier, à partir d'une enquête à la fois qualitative et quantitative, les acteurs, types de réseaux et dispositifs mis en œuvre autour des innovations agroécologiques sur le territoire néo-aquitain
- 2. Les effets des politiques publiques et du droit sur les stratégies d'écologisation et d'adaptation au changement climatique en agriculture :** mieux comprendre le contexte réglementaire dans lequel sont pris les différents acteurs des filières agricoles et agro-alimentaires et analyser ses effets sur les stratégies individuelles et collectives déployées en région
- 3. Dynamiques d'agroécologisation :** évaluer la pérennité et robustesse des initiatives et configurations d'acteurs mises en œuvre sur le territoire régional en faveur de l'écologisation des pratiques

Méthodologie et protocole d'enquête

Une équipe pluridisciplinaire :

- sociologues (Université de Bordeaux, Université de Poitiers, INRAE)
- politistes (Université de Bordeaux, Sciences Po Bordeaux, CNRS)
- géographes (Université de Pau)
- juristes (Université de Bordeaux, Université de Poitiers, CNRS)
- agronomes (Bordeaux Sciences Agro)
- stagiaires (ENS Lyon, ENS Ulm, AgroParisTech, Université de Pau, Université de Bordeaux, Université de Poitiers)

Une approche à la fois macro/micro :

- Enquête qualitative par entretiens semi-directifs (exploitant.es, salarié.es, collectivités, organismes d'encadrement, DRAF...) et observations non participantes
- Enquête quantitative par questionnaire ; création et analyse de deux bases de données sur les GIEE et groupes DEPHY



Programme TRANSAGRINA

Dans quel département se situe le siège de l'exploitation?



Cliquez sur la carte. Si l'exploitation est située dans un autre département, merci de cliquer sur "Département hors région Nouvelle-Aquitaine".

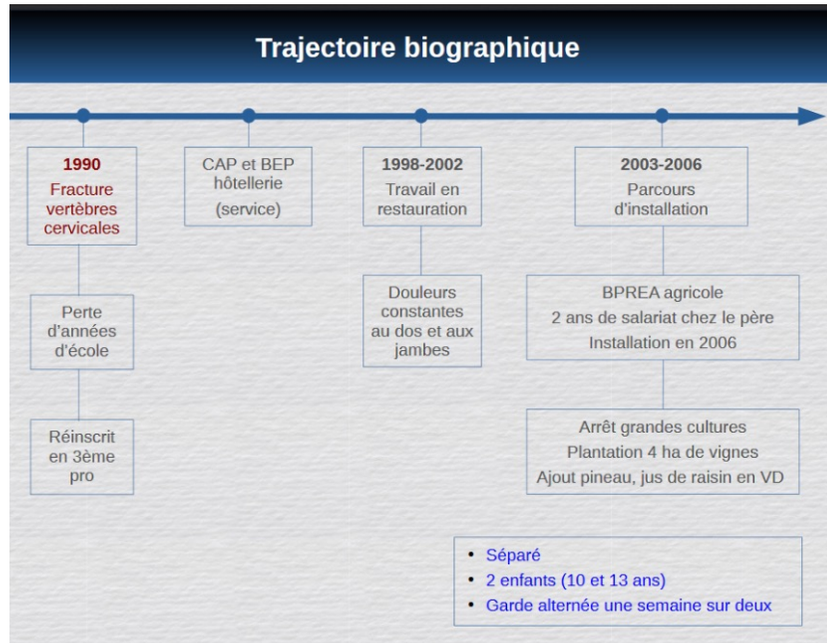
← Précédent

✓ Enregistrer et reprendre plus tard

Suivant →

D	E	F	G	H
e entretien	HVE/AB/biodynamie	Genre	Âge	Nombre d'hectares
17/06/2021	Bio vers agroforesterie et permaculture - indépendant	H	60 ans	
07/06/2021	bio - coopérateur	H	40 ans	
14/06/2021	bio - indépendant	H	43 ans	
11/06/2021	transition HVE vers bio - indépendante	F	39 ans	
05/07/2021	HVE	F	50-55	
06/07/2021	HVE et Bio	H	50-55	
06/05/2021	HVE	H	50 ans	
02/08/2021	HVE	F	49 ans	
29/07/2021	VDC	F	47 ans	
28/08/2021	HVE en conversion bio ; vignerons indépendants	F	48 ans	7,5h
05/10/21	AB depuis 2008 ; Demter depuis 2013 (biodynamie)	H	47 ans	10 ha
19/10/2021	VDC et HVE 2019 / en conversion bio depuis 2020, a	H	43 ans	5,70 ha
10/2021&30/03/2	VDC depuis 2020	H	66 ans	3,1ha
20/10/2021	En conversion VDC et HVE depuis 1 an	F (mère) & 1Père : 69 ans / fils :		3,6,5ha
21/10/2021	VDC et HVE depuis 2019, en conversion AB depuis 1 F		32 ans	3,5ha
10/2021&31/03/2	VDC depuis 2020	F	36 ans	3,1ha
11/2021&22/03/2	VDC et HVE depuis 2020	H	37 ans	3ha
08/11/2021	VDC et HVE depuis 2018	H	35 ans	4ha
10/11/2021	VDC et HVE depuis 2019	F	environ 45 ans à veri	7,2ha
14/04/2022	Biodyvin	F	envrion 60	9ha
04/05/2022	VDC & HVE (tends vers le bio, a des ruches, etc)	F	41 ans	4ha de vigne et 13C
04/05/2022	VDC depuis 2020, est passée collectivement par le bi F		61 ans	1,2ha
04/05/2022	VDC & HVE depuis 2020, est passée collectivement ; F		33 ans	Aura presque 1,2ha
04/05/2022	HVE depuis 2020, et tends vers le bio. Ne veut pas la F		50 ans	8ha
27/05/2022	VDC depuis 2016, actuellement en 2e année de conv F		54 ans	3ha
22/10/2021	AB et biodynamie depuis 1993	H		10 ha

Exemple d'analyse sociobiographique et des caractéristiques propres aux exploitations (vigneron en AB)



Exploitation

Exploitation certifiée AB

- 17 ha SAU (toutes en vignes)
- 2,5 UTA (+ saisonniers pour vendanges)

Main d'œuvre

- > Exploitant (1 UTA)
- > Ouvrier agricole (1 UTA)
- > Ouvrière saisonnière (0, 5 UTA)

Deux productions

Vin pour cognac (2 négociants)

Négociant produits AB

- > Meilleur prix (?)

Martell

- > Pas de valorisation AB
- > Sécurité lors des années difficiles

Produits à forte valeur ajoutée

Vente directe

- > Vin
- > Pineau des Charentes
- > Jus de raisin
- > « Pétillant »

Conditions de travail

Spécificités AB	Spécificités biodynamie
Charge de travail accrue <ul style="list-style-type: none"> > Désherbage mécanique > Traitements plus fréquents > <i>Produits par contact, tous les 3 jours si pluie.</i> 	Encore plus de travail <ul style="list-style-type: none"> > Vendanges manuelles > Préparations biodynamiques > <i>Récolte plantes</i> > <i>Décotions</i> > <i>Traitements supplémentaires</i>
<p>↓ ↓</p> <p>Peu de temps pour les loisirs (cinéma, randonnée, vélo)</p> <ul style="list-style-type: none"> > Surtout lors des pics de travail 	

Projets en cours

Réduction rayon de vente en CC

Jusqu'à 2019

- > Salons à Paris, Lyon, La Rochelle et Tours.

Depuis 2020 (restrictions COVID)

- > Rayon de 150 km
- > Multiplication petits marchés (occasionnels)
- > Vente par internet
- > Pas de salons

Conversion agriculture biodynamique

Depuis 3 ans

- > Adhésion associations biodynamie
- > Vendanges manuelles
- > Préparations biodynamiques (corne...)
- > Essais de réduction de cuivre et soufre
 - > Substitution par préparations à base de plantes.

Pas de demande de certification

- > Doute sur la limite de 2 kg/ha de cuivre

Portraits de paysan.ne.s engagé.e.s dans des pratiques agroécologiques en Nouvelle-Aquitaine

Sociologie visuelle

- * Avec l'image
- * En image
- * Documentaire



Une enquête par questionnaire sur l'écologisation des pratiques agricoles en Nouvelle-Aquitaine



université
de BORDEAUX



Sciences Po
Bordeaux



Université
de Poitiers

Programme TRANSAGRINA

Dans quel département se situe le siège de l'exploitation?



Cliquez sur la carte. Si l'exploitation est située dans un autre département, merci de cliquer sur "Département hors région Nouvelle-Aquitaine".

← Précédent

✓ Enregistrer et reprendre plus tard

Suivant →

Méthodologie et conditions d'enquête

- **4 groupes de filières** : Viticulture, élevage de ruminants, grandes cultures, systèmes mixtes élevage/grandes cultures
 - Questionnaire auto-administré sur internet
 - Échantillonnage aléatoire à partir de la base SIRENE (INSEE)
 - Envoi de courriers d'invitation individuels aux exploitations agricoles

- Trois vagues d'envois :
 - 20615 courriers envoyés
 - 1276 réponses (taux de réponse: 6,2 %)
 - Réponses exploitables: ~800

Champs thématiques

- Pratiques agricoles et leur écologisation
- Certification/ labellisation
- Perceptions du changement climatique et des enjeux environnementaux
- Réseaux et affiliations auxquels participent les agriculteurs et agricultrices
- Conditions de travail
- Profils socio-démographiques des enquêté.es
- Caractéristiques et trajectoires des exploitations

Analyses comparatives auprès des Groupes 30 000 et des GIEE

Entretiens semi-directifs avec **les acteurs impliqués dans l'encadrement des instruments visant au développement des pratiques agroécologiques**

Type d'acteur impliqué dans l'encadrement des dispositifs agroécologiques

Agents de la DRAAF

Agents et élus de la Chambre d'agriculture régionale

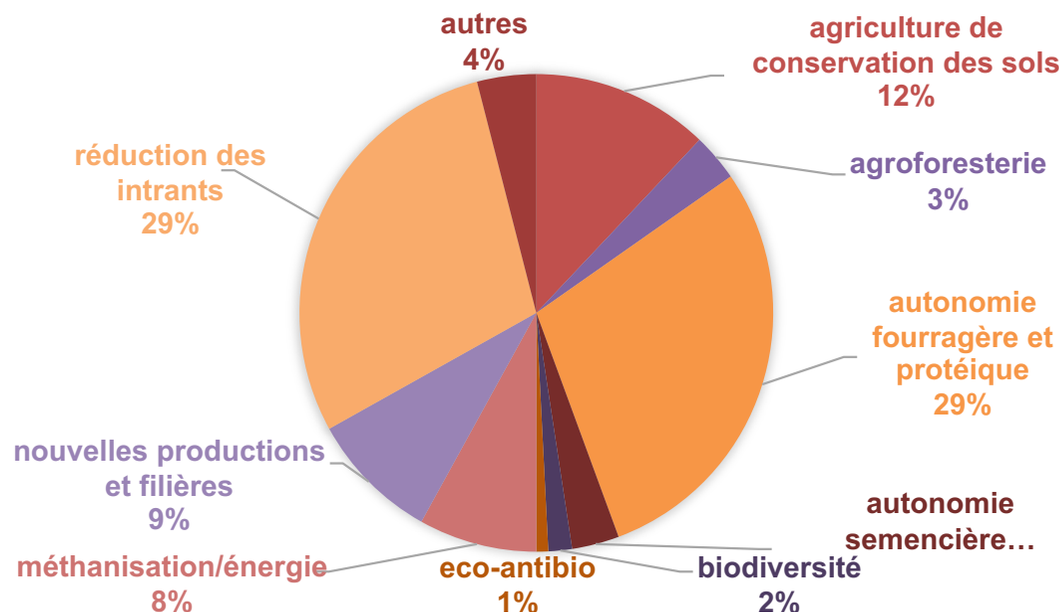
Agents des têtes de réseau en agroécologie (Bio Nouvelle-Aquitaine, FRCUMA, FRCIVAM, NACA, Coopération agricole)

Recensement et analyse approfondie des Groupements d'Intérêts Economiques et Environnementaux (GIEE) de Nouvelle-Aquitaine (complété)

Nombre de GIEE reconnus par an en N.-A.



Thématiques des GIEE



Méthode — Base de données

The screenshot shows the top navigation bar with logos for GIEE, ÉCOPHYTO 30 000, and ÉCOPHYTO DEPHY. A search bar is present with the text 'Que recherchez-vous?'. Below the navigation bar, a large banner features the text 'BIENVENUE SUR LE SITE DES COLLECTIFS D'AGRICULTEURS EN TRANSITION VERS L'AGROÉCOLOGIE' and an image of a group of farmers. To the right, two statistics are displayed: '+ de 1 500 groupes en 2021' and '+ de 25 000 agriculteurs accompagnés en 2021'.

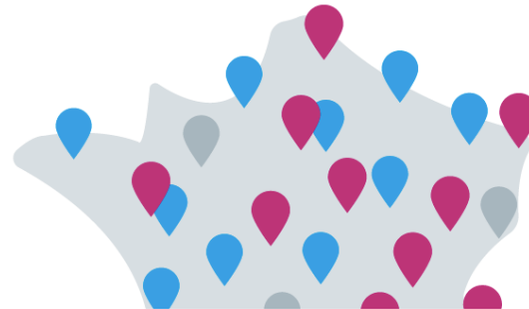
TROUVER UN COLLECTIF AGROÉCOLOGIQUE

GIEE, Groupes 30 000 et DEPHY Fermes

Cette plateforme web permet de trouver facilement les informations sur les collectifs agroécologiques : GIEE, groupes 30 000 et DEPHY Fermes. Grâce à un outil de cartographie, vous pouvez localiser un collectif et accéder à sa carte d'identité et à ses livrables de capitalisation.

La plateforme permet de localiser sur une carte tous les collectifs agroécologiques :

- Par types de groupe : GIEE, groupes 30 000 et DEPHY Fermes
- Par productions principales : grandes cultures, maraichage, viticulture, élevage...



NOUVELLE AQUITAINE

DÉVELOPPEMENT DE PRATIQUES VISANT À L'AUTONOMIE ALIMENTAIRE ET LA RÉDUCTION DES INTRANTS EN ÉLEVAGE POUR LE DÉVELOPPEMENT LOCAL DE LA PRODUCTION

Les éleveurs (ovins, bovins viande et lait) du groupe de la CUMA de Lavignac souhaitent travailler sur la question de l'autonomie alimentaire, thématique prioritaire en Limousin. Ainsi, le groupe souhaite exploiter les résultats des coûts de production, appréhender l'aptitude agronomique de leurs sols, adapter l'assolement des exploitations, notamment avec des espèces fourragères à haute valeur ajoutée pour l'alimentation animale, visant à optimiser la gestion des intrants et des conditions de travail.

DESCRIPTION DU PROJET



Les agriculteurs de la CUMA seront appuyés par la chambre d'agriculture de Haute-Vienne pour un travail en groupe autour de l'autonomie alimentaire, de la gestion de l'herbe à la production de céréales et protéagineux. La méthodologie s'appuie sur un diagnostic, la méthode des coûts de production, des échanges et apports d'expertise. Les exploitants du groupe de Lavignac souhaitent également utiliser les résultats de l'analyse de leurs coûts de production de protéines pour appréhender les avantages comparatifs de la culture de luzerne, de trèfle, de méteil.

Ce travail pourra donner lieu à des pistes d'amélioration, notamment avec l'étude de la réduction d'achats de concentrés, la mutualisation des achats, des échanges, ventes ou mises en commun des récoltes au sein des membres du groupe. L'ambition du groupe vise à travailler également sur les questions de récolte, de stockage et de distribution, en particulier sous l'angle de l'organisation du travail.



Haute-Vienne (87)

NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
9

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
CUMA de Lavignac

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Élevage bovin – orientation viande

PRINCIPALE THÉMATIQUE
► Autonomie alimentaire des élevages

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET
► Autonomie en azote et développement des légumineuses
► Commercialisation et création de filières et signes de qualité
► Conditions de travail

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT
Chambre d'agriculture de Haute-Vienne

PARTENAIRES ENGAGÉS
► Fédération départementale des CUMA de Haute-Vienne
► Organisations professionnelles

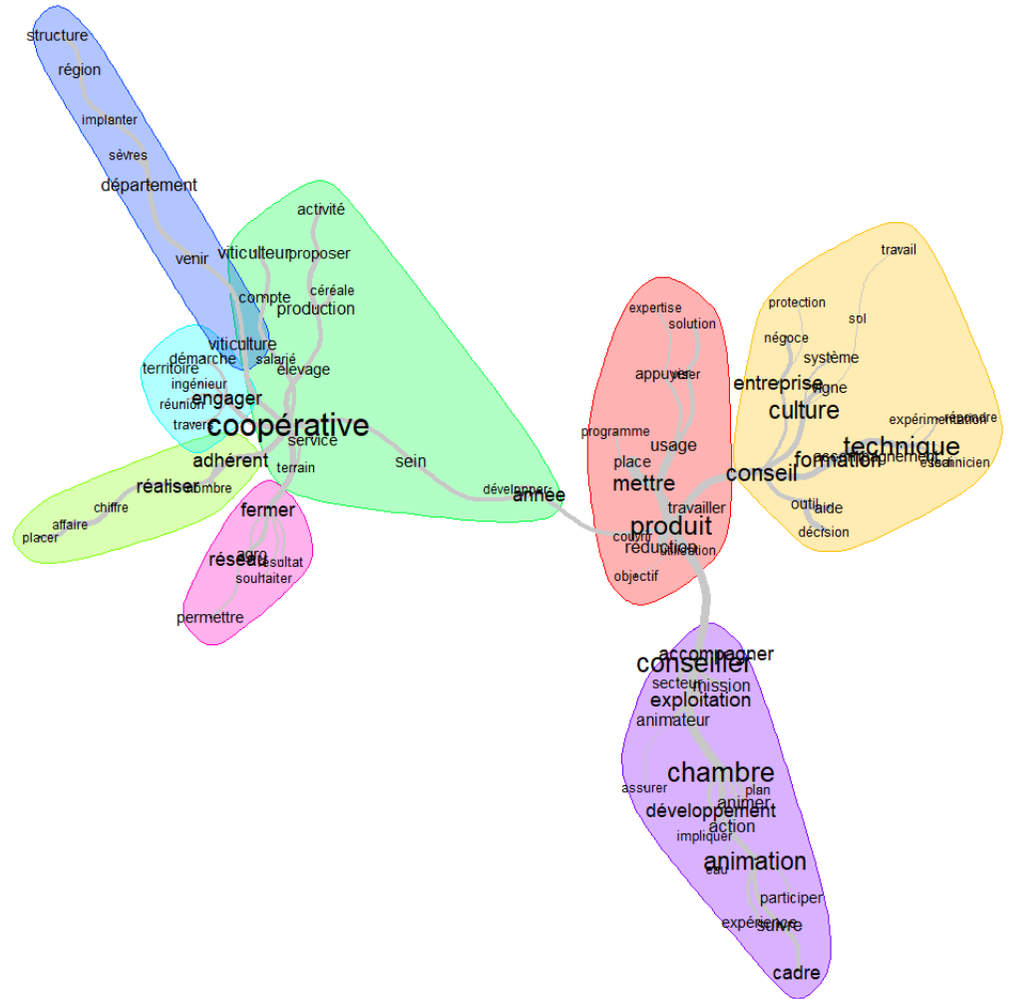
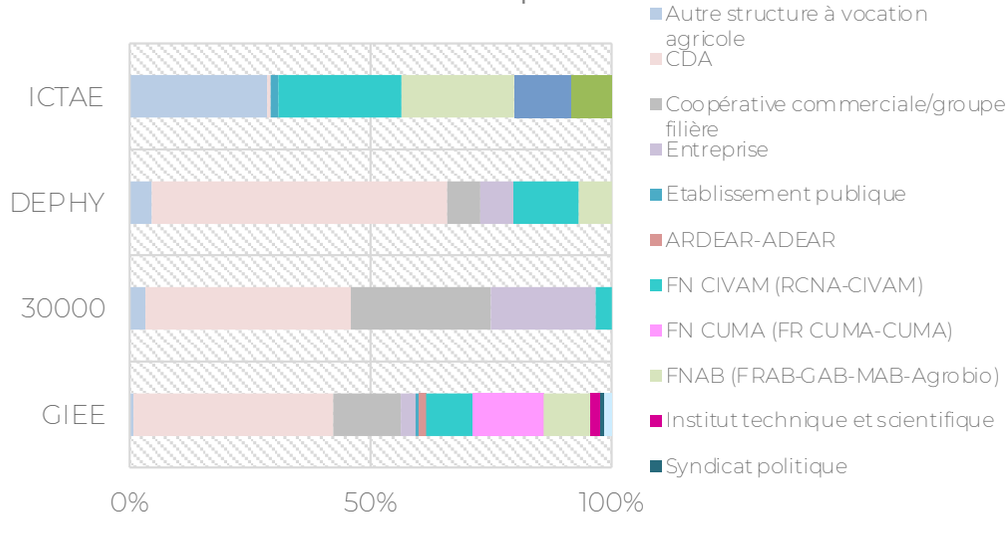
DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
24 juin 2015

DURÉE DU PROJET
3 ans

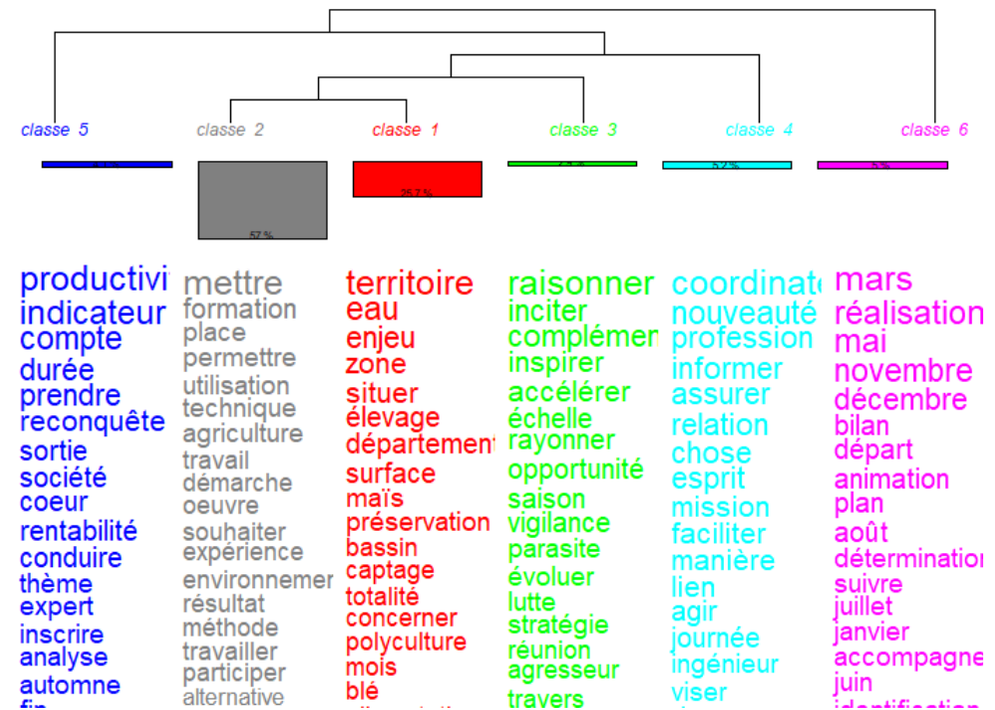
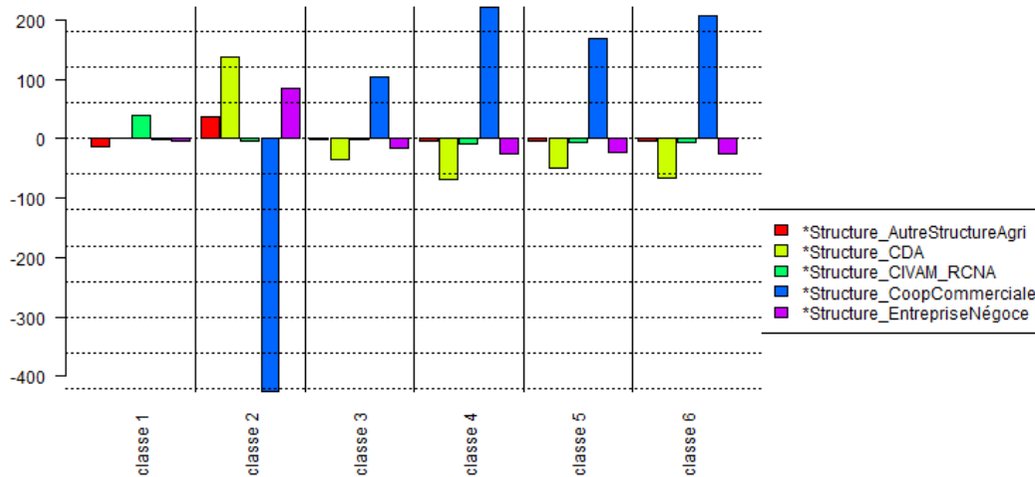
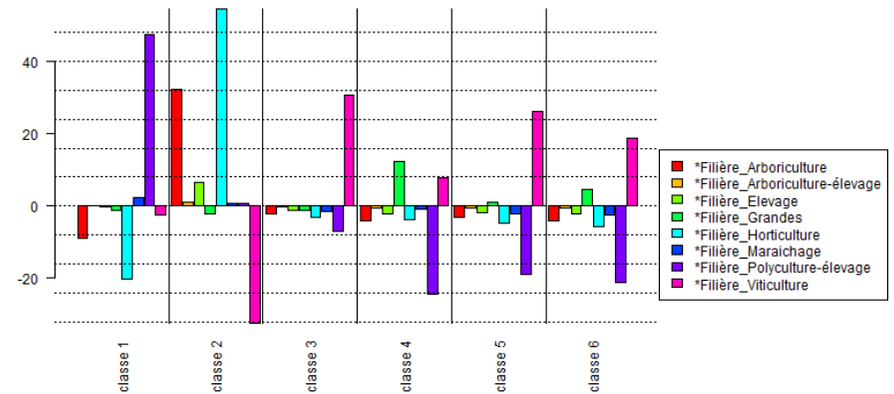
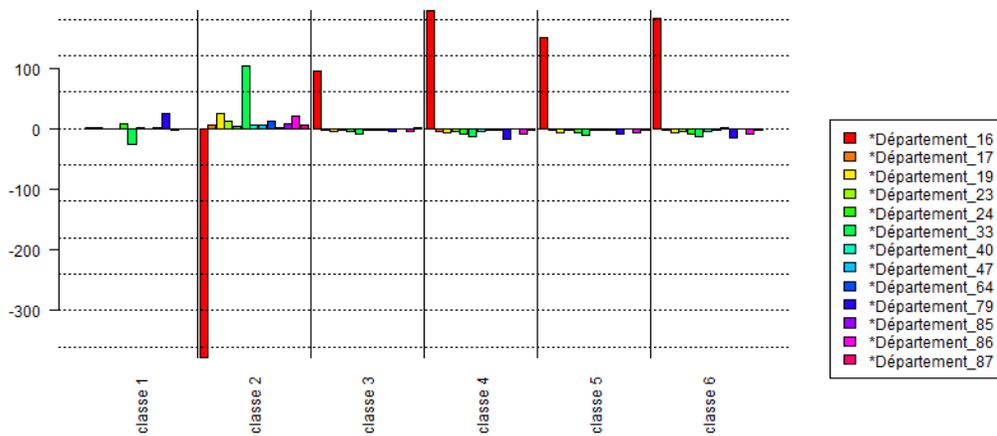
TERRITOIRE CONCERNÉ
Cantons de Saint-Yrieix-la-Perche, Aixe-sur-Vienne et Condat-sur-Vienne

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
Chambre d'agriculture de Haute-Vienne

Structures accompagnatrices - comparaison des 3 "dispositifs"



Typologie par segment

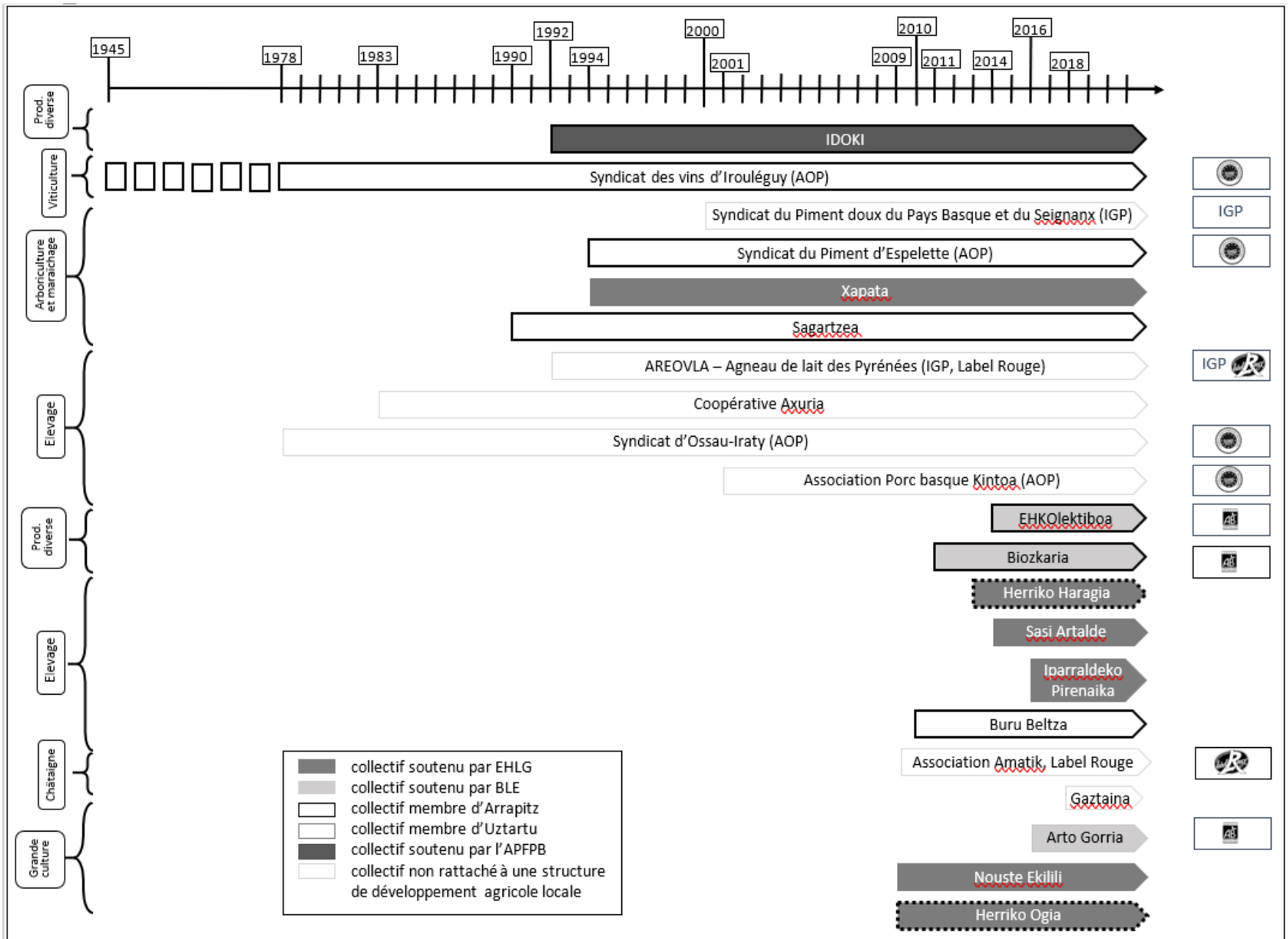


La pluralisation des modèles agricoles en Pays basque : vers une recomposition du système agri-alimentaire territorial ?

le Pays basque

Objectif : étudier la territorialisation des modèles agricoles, leurs interrelations, recompositions et redifférenciations

1. **Suivi sur le long terme des mobilisations économiques territoriales** en Pays basque
2. **Enquête auprès de 12 collectifs basques cherchant à valoriser l'origine des produits**
3. **Modèle agricole** : « *assemblage de pratiques, de relations et de représentations liées aux manières de faire et de concevoir l'agriculture* » (Gras et Hernandez 2014 : 116)
=> Appréhension du cadrage technique des pratiques (production, commercialisation, transformation) et du « *positionnement argumentatif pour justifier et défendre ce qu'ils font et le type d'agriculteur qu'ils sont* » (Compagnone et Pribetich 2017 : 104).
 - **Analyse des cahiers des charges** (lorsqu'ils existent) : mise en évidence des normes et des contraintes productives auxquels ils s'engagent.
 - **Revue web des sites internet des collectifs** (outils pour être visible, se démarquer et promouvoir les produits) : forme de mise en scène qui donne à lire le récit construit le collectif, les objets revendiqués.
 - **Entretiens semi-directifs** : 5 salariés + 5 agriculteurs + 1 consommateur / 25h00 d'entretiens/206 pages : caractéristiques des labels (histoire, fonctionnement, objectifs, motivations, liens).



Innovations agroécologiques en Nouvelle-Aquitaine : le cas de l'agroforesterie

(Juliette Porte, Université de Bordeaux, contrat doctoral Région N.-A., thèse en préparation sous la direction de Antoine Roger et Delphine Thivet)



Haie/céréales



Haie/bovins&ovins



Linéaire/palmipèdes



Haie/céréales



Haie/bovins



Haie/bovins



Haie/apiculture/PPAM



Arbres/vignes



Arbres/vignes

Illustration de l'hétérogénéité des parcelles en agroforesterie





DSC_4775



DSC_4778



DSC_4779



DSC_4780



DSC_4781



DSC_4782



DSC_4784



DSC_4785



DSC_4787



DSC_4788



DSC_4789



DSC_4790



DSC_4791



DSC_4792



DSC_4793



DSC_4795

Extrait de carnet photographique, visite d'un conseiller sur une ferme, Haute Vienne, janvier 2021

La série de photos montre tous les endroits où le conseiller s'est arrêté pour faire des propositions. On y voit l'importance de la valorisation de l'existant dans le travail du conseiller: la majorité des arrêts concernent des arbres déjà présent qu'il est possible d'adapter aux besoins de l'agriculteur. Or, la valorisation de l'existant, partie intégrante d'un projet, est inexistante dans les financements.

Institutionnalisation de l'agroécologie et perspectives juridiques

- Quel est le rôle joué par le contexte réglementaire et les dispositifs d'action publique dans lequel sont pris les différents acteurs des filières agricoles et agro-alimentaires ?
- Quels en sont les effets sur les stratégies individuelles et collectives déployées en région ?



Journée d'étude
Quelle place pour l'agroécologie dans la PAC 2023-2027 ?
23 juin 2022
FACULTÉ DE DROIT ET SCIENCES SOCIALES | POITIERS
43 place Charles de Gaulle | Amphithéâtre Hardoin

En présentiel ou en visioconférence
En savoir plus sur le programme et les conditions d'inscription

Sous la direction scientifique de :
• R. J. Aubin-Broussé, Maître de conférences en droit privé (Université de Poitiers)
• F. Aubry-Cailiaud, Maître de conférences en droit public, HDR (Université de Bordeaux)
• L. Bodiguel, Directeur de recherche au CNRS
• D. Thivet, Maître de conférences en sociologie (Université de Bordeaux)

droit.univ-poitiers.fr



© Université de Poitiers, 23 juin 2022/
Delphine Thivet

Universités d'été éd. 2021



L'Union européenne: quelles politiques, pour quelle société européenne?

Les Universités d'été 2021 ont pour objectif d'analyser la capacité des politiques européennes à susciter l'adhésion des citoyens et à remédier ainsi au fameux « *politics without policy* », ou au contraire à engendrer des phénomènes de rejet de la construction européenne. Les conférences et ateliers proposés seront aussi l'occasion, en croisant regards matériels et institutionnels, de mettre en lumière les limites des politiques en jeu, et notamment l'articulation parfois problématique entre la construction d'une certaine image ou figure de l'Europe au sein de l'Union, et la projection de celle-ci sur le plan externe. Les conclusions des étudiants viendront abonder les débats de la Conférence sur l'avenir de l'Europe.

Du 13 au 17 septembre
2021

Bayonne
Campus de la Nive

Contacts: maitens-solemans@univ-pau.fr / dominique.marmie@u-bordeaux.fr

Université de Pau et des Pays de l'Adour - Université de Bordeaux
CDRE – CRDEI – Réseau EDAP



Le Centre d'Etudes et de COopération Juridique Interdisciplinaire (CECOJI) et l'Institut de Droit rural ont organisé une journée d'étude, en collaboration avec l'Association française de droit rural Centre-Ouest, sur le thème "La performance environnementale : nouveau paradigme des politiques agricoles ?" le 16 mars 2022.

Plan Stratégique National de la PAC 2023-2027

– France –



Quelle ambition agroécologique (ou agroenvironnementale) ?

Mesurer la performance environnementale de la PAC

D'une PAC axée sur la conformité réglementaire à une PAC axée sur la performance et les résultats

2014

Cadre commun de suivi et d'évaluation

évaluer l'impact, le fonctionnement, l'efficacité, la pertinence et la cohérence de la PAC à l'aide d'indicateurs

2023

Cadre de performance

déterminer l'objet des obligations étatiques à l'aide d'indicateurs, exprimées en taux de réduction ou d'accroissement

Activités de valorisation

Bordeaux sciences sociales de l'environnement à Bordeaux : une table ronde pour initier un cycle de séminaires

Amphi Fabre, bât.J, Campus Victoire (en présence) ou à distance via zoom

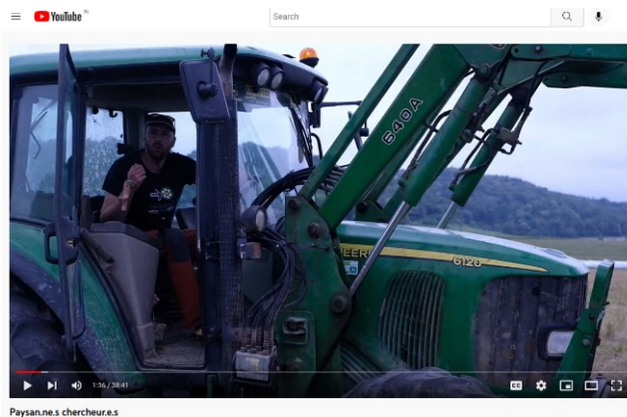
18/06/21 de 10h30 à 12h30



5 intervenants pour échanger sur le thème : les sciences sociales de l'environnement à Bordeaux, enjeux et perspectives

avec Valérie Deldre, sociologue (ETBX INRAE),
Luc Doyen, économiste (GREThA),
Véronique André-Lamat, géographe (Passage),
Daniel Compagnon, politiste (CED) et
Alexis Aulagnier, sociologue (CED)

Modalités de participation : en présence ou à distance en envoyant un mail aux organisateurs pour recevoir le lien zoom : clarisse.cazals@inrae.fr; delphine.thivet@u-bordeaux.fr; antoine.deraymond@inrae.fr



© Cyrielle Vaillant, 2021

Atelier de lecture en histoire et sociologie rurales

Année 2021-2022

Stéphanie Barral (LISIS - INRAE)
Sylvain Brunser (CNRS, CSO - Sciences Po)
Benoît Lécoux (GRESO - Université de Poitiers)
Niccolò Mignemi (CNRS, LIED - Université de Paris)
Edouard Morena (University of London Institute in Paris)
Jeanne Oui (Centre Alexandre Koyré - EHESS)
Delphine Thivet (Institut Français de Pondichéry, UMIFRE 21 CNRS-MEAE)

University of London Institute in Paris
9-11 rue de Constantine - Paris VII (Métro Invalides)

Horaire : de 11 h à 13 h

Le séminaire aura lieu en format hybride.
L'inscription est obligatoire pour chaque séance sur Eventbrite. Vous devrez aussi préciser si vous souhaitez assister à la séance en présentiel.
Le lien de connexion à la visio-conférence sera communiqué avant chaque séance.

PROGRAMME DES SÉANCES

- 8 novembre 2021 - Romain FILHOL (Docteur en géographie, Chercheur associé au Lab'Uria - Université Paris Est), *Intermédiation forestière et réforme dans le filière de la semence à Indre et Loire du Sud*
- 13 décembre 2021 - Marie-France GARCIA (INRAE, CESSP), *Économie, ethnographie et marché*
- 10 janvier 2022 - Ivo BRUNEAU (UMR Taianghe, Université Lyon 2) et Nicolas RENAHY (CESAER, INRAE), *Mondes ruraux et classes sociales*
- 7 mars 2022 - Claire LAMINE (Ecodeveloppement / ACT, INRAE), *La Més de l'articulation entre crises de débet et crises d'agrobiosphère : réflexions dans des projets territoriaux de transition alimentaire*
- 9 mai 2022 - Pierre DEFFONTAINES (CESAER, AgroSup Dijon), *Aménagement à la terre ou sens de la place sociale : que fait la domination sociale au village aux réflexions agraires post-socialistes ?*
- 13 juin 2022 - Margot LYAUTY (CAK, EHESS), Léna HUBERT (EHESS), Christophe BONNEUIL (CNRS, CRH - EHESS), *Présentation de l'ouvrage « Histoire des modernisations agricoles au XX^e siècle » (Presses universitaires de Rennes, 2021)*

Maria Grammatik, Parigi, 10/11/2021, 12:16
<https://www.asobvian.org/annuaire/2021/12/16/2021-2022>

REVUE DE L'UNION EUROPÉENNE

N°663

Décembre 2022

Éditorial

601 Retour sur une année 2022 entre guerre et souveraineté européenne par Florence Chastel

PAC et agroécologie

604 La place de l'agroécologie dans la nouvelle politique agricole commune 2023-2027 : introduction par Luc Bodigard et Franck Duchaux

607 Du concept d'agroécologie au règlement PAC par Luc Bodigard

613 Des stratégies européennes en matière d'agroécologie au règlement PAC par Gabriel-Rochut

620 Aides et évaluations de la politique agricole commune de la PAC par Gabriel-Rochut

626 PSE et normalité environnementale : des avancées à réévaluer par Franck André-Cabaud

631 Le droit de l'environnement, caution de la dimension agroécologique de la PAC 2023 par Alexandre Langlois

638 Nouvelle PAC et agroécologie - Conclusions par Martin Charbonneau et Delphine Thivet

Défense

641 Culture européenne, commune des terres de sécurité alimentaire : état de fait et enjeux par Franck Pélissier et Olivier Akry

Constitution

646 Le Traité de Maastricht et le droit constitutionnel par Adriano Dangelis

Note de lecture

663 Note de lecture par Florence Chastel



La recherche autour de l'agroécologie en Nouvelle-Aquitaine : croiser les regards

24 février 2023, Bordeaux