



Pour des Landes vivantes : Développer l'autonomie des paysans et l'économie des territoires

Rapport d'activité

De janvier 2022 à décembre 2022



Chaque nouvelle année amène son lot d'imprévisibles. 2022 fut un bon cru ! Entre guerre en Ukraine qui a accru la flambée des matières premières et de l'énergie et nouveaux records de températures et de sécheresse, parmi les faits les plus marquants, le monde agricole a été fortement touché cette année encore.

L'agriculture est pourtant un réservoir de solutions. Il est urgent d'en trouver davantage et de les promouvoir auprès plus grand nombre.

Avec leurs moyens, l'Association Landaise pour la Promotion de l'Agriculture Durable et ses adhérents mettent en œuvre de nombreuses actions pour réduire les émissions de gaz à effet de serre en combinant différents leviers : couverts végétaux, semis direct, cultures de diversifications, sélections paysannes, etc.

- Trouver des alternatives viables à l'agriculture aujourd'hui basée sur la chimie et les pesticides
- Relocaliser l'alimentation en développant de nouvelles filières
- Accompagner le développement de projets de territoire ambitieux.
- Créer et maintenir des emplois
- Et bien d'autres

Les missions essentielles de l'ALPAD ne changent pas : formation, expérimentation, innovation, prise de risques, etc. sont toujours l'ADN de l'ALPAD. Depuis 5 ans, les adhérents de l'association ont opté pour un fonctionnement par groupes thématiques. Pourquoi ?

« Pour avancer plus rapidement, chaque groupe doit s'investir dans la recherche de solutions, puis les promouvoir ».

Ce rapport d'activité est donc structuré en fonction de ces groupes thématiques.

Sommaire du rapport d'activité

Table des matières

- I. Groupe sol : agriculture de conservation, couverts végétaux et semis direct
- II. Groupe diversification
- III. Focus Chanvre
- IV. Groupe autonomie semencière
- V. Groupe transformation & circuits courts
- VI. Groupe Elevage : Développer l'autonomie par les échanges céréaliers-éleveurs et le développement du pâturage tournant dynamique
- VII. Vie Associative
- VIII. Formations
- IX. Promotion de l'agriculture durable auprès du grand public

Pour tous les travaux présentés ci-après, des comptes rendus et rapports ont été réalisés et envoyés directement aux adhérents des groupes concernés. Ils sont également disponibles sur le site internet de l'ALPAD. Le parti pris est de réaliser un rapport d'activités synthétique donc non exhaustif des actions menées.

I. Groupe sol : agriculture de conservation, couverts végétaux et semis direct

Longtemps délaissé, ce qui se passe sous nos pieds, revient sur le devant de la scène ! L'agriculture de conservation et de régénération des sols est une thématique qui a émergé au sein de l'ALPAD pour tenter de résoudre les gros problèmes d'érosion liés aux épisodes climatiques extrêmes. Elle consiste à améliorer la fertilité des sols et se base sur 3 principes : limitation du travail du sol, diversité et couverture maximale des sols.

Afin d'accompagner au mieux les adhérents dans le développement de ces techniques, un GIEE (Groupement Intérêt économique et environnemental) a été constitué en juillet 2018 pour une durée de 5 ans.

En 2022 les actions réalisées par le groupe sol de l'ALPAD ont été :

- Réalisation de Tours de plaine : 3 tours de plaine ont été organisés (le 24/01 à Mugron, 01/04 à Audignon, et le 8/06 à Dax) avec entre 3 et 8 participants. Au programme, tour des parcelles, visite des essais mis en place par les uns et les autres, réalisation de profils culturaux en groupe, observation de l'état des parcelles et des cultures, échanges sur la modification/l'adaptation du matériel, etc.
- Réalisation de 6 diagnostics de santé des sols en juin en utilisant la méthode Biofunctool® afin de comparer Labour/SemisDirectSousCouvertVégétal/BIO. Mémoire de fin d'étude : est-ce que l'outil Biofunctool est pertinent pour accompagner les agriculteurs ?
- Réalisation de mesures MERCI chez les adhérents volontaires.
- Suivi d'une parcelle de maïs en SDSCV : réalisation de vidéos et d'articles tous les 15 jours.
- Mise en place d'une plateforme de couverts végétaux chez Jean Lafargue à Hagetmau en partenariat avec l'association « les Décompactés de l'Abc »
- Participation à plusieurs réunions des plans d'actions sur les zones à enjeu eau de Pujo-le-Plan, Castandet et Orist.
- Participation aux rencontres de l'ABC en Mayenne les 15 et 16 février

- Organisation d'une destruction de couvert avec l'Orbis chez Benoit Cabannes à Mugron
- Co-organisation d'un événement d'interconnaissance intergroupes avec la chambre et la FDCUMA à Mugron le 1/09 septembre. Restitution des rapports de stage.
- Commande groupée de semences de couverts végétaux : 2 points de livraison et plusieurs centaines d'ha mutualisés
- Test d'un accompagnement individualisé avec Raphaël Martial pour 6 adhérents.

Formations :

- Analyses de sol et biostimulant le 28 septembre à la salle des fêtes d'Orist avec Frédéric Andrès + présentation par le Cabinet Leyton du crédit impôt recherche

Voyage d'étude les 29 et 30 aout :

- Visite sur la plateforme agroécologique de Toulouse Auzeville : importance des variétés même en semences de couverts végétaux,
- Visite de la ferme de Daniel Brémond à Manosque dans les Alpes de Hautes-Provence. Semis direct depuis 15ans.

Retour en images sur les diverses actions menées : Suivi d'essais ou de couverts

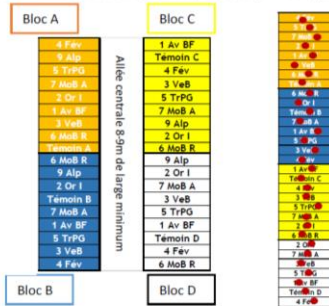
Protocole expérimental de suivi des plateformes de caractérisation des plantes en système bio « ABC »



- Objectifs de l'expérimentation : caractériser le développement de 7 plantes et leur capacité à rendre le service « gestion des adventices hivernales »
- Contexte du suivi : 8 plateformes expérimentales à travers la France dans des contextes de ferme en agriculture biologique ou assimilée. Sur chaque plateforme, un suivi identique est réalisé avec les mêmes mesures à la même fréquence sur 4 répétitions (Bloc A, B, C, D) avec 7 plantes et un témoin.

Codage étiquette	Espèces
1 Av BF	Avoine commune Black Force
2 Or I	Orge hiver idilic
3 VeB	Vesce de Bengale
4 Fév	Féverole Conso
5 TrPG	Trèfle de perse Gorby
6 MoB R	Moutarde Blanche Rotta
7 MoB A	Moutarde Blanche Architect
8 TéA	Témoin A, B, C, D
9 Alp	ALPISTE BONUS

Figure 1: plantes étudiées



3 Hypothèses de recherche - indicateurs et mesures

I CARACTÉRISTIQUE DU COUVERT

Matière sèche aérienne (TMS) Acide préigé total (Rp/ha)

II RESTITUTIONS DU COUVERT AU SOL
(Rp/ha, éléments disponibles pour la culture suivante)

Azote (N)

Informations sur le dynamisme de minéralisation

12 kg A 30 jours	12 kg A 60 jours	12 kg A 120 jours	6 kg A 150 jours	6 kg A 180 jours
Phosphore (P ₂ O ₅)	Potasse (K ₂ O)	Soufre (S)	Magnésium (MgO)	
20	145	15	10	

III VALORISATION DU COUVERT EN DÉROBÉE

Valeurs fourragères - Alimentation animaux Mécanisation

UFL	MAT (g/kg) ou (kg/t)	Rendement en énergie (Nm ³ de CH ₄ /t/ha)
0,90	165	935

Figure 2: Deux possibilités types d'organisation spatiale des blocs en fonction de la parcelle. Représentation des stations de suivi sur la version en long

Des machines, ici le roll&sem pour détruire les couverts



Démo Roll'n'sem en Chalosse, un outil pour le SDSCV

Alpad L... 273 abonnés

Données analytiques Modifier la vidéo

18 k vues il y a 1 an

L'alpad a organisé chez un de ses adhérents une démonstration de foult Roll'n'sem en configuration rouleau de destruction des couverts. D'autres démonstrations sont prévues en configuration "désherbage d'inter rang" dans une parcelle en semis direct sous couvert végétal. Pour plus d'infos, n'hésitez pas à contacter notre civam pour découvrir nos actions! Plus



Formation cultiver avec la lune



Un soja presque en direct

Plateforme couvert végétaux mise en place avec l'association Les décompactés de l'ABC chez Jean Lafargue à Hagetmau



Un beau maïs en SDSCV



Voyage d'étude : des sols secs même en ACS



II. Groupe diversification

Parce que le maïs représente toujours presque 60% de la SAU des Landes et qu'il n'est pas forcément adapté à toutes les parcelles, les adhérents de l'ALPAD ont à cœur de trouver des cultures alternatives crédibles sur le plan agronomique et économique. Les conditions climatiques renforcent d'autant plus cette nécessité de changement.

Pour cela, le groupe diversification a maintenu ses efforts en 2022 !

Le travail s'est axé autour de l'accompagnement de 4 filières : blé, chanvre, tournesol/colza, haricot ; sans oublier de la prospection dans de nouvelles cultures.

En tournesol et colza, il n'y a pas eu d'essais variétaux. Une enquête technico-socio-économique a été privilégiée auprès d'une cinquantaine d'adhérents de la Cuma. Les résultats ont été présentés lors de l'Assemblée générale d'Adour Protéoil en 2022. Une note de synthèse peut être retrouvée sur le site de l'Alpad : <http://alpad40.fr/index.php/79-actualites/196-une-filiere-territoriale-bien-huilee>

D'autres actions sur d'autres cultures ont également été menées.

Formations et visites :

- Cultiver Tournesol, soja et lupin le 24 février. Compte rendu à retrouver : <http://alpad40.fr/index.php/79-actualites/190-soja-et-lupin-quelques-infos-pour-les-cultiver>
- Animation d'une démarche sur la diversification (haricot, quinoa,...) dans le Seignanx avec le CPIE, le CBE et la FDCUMA640 le 19 octobre
- Co-organisation d'une journée sur le miscanthus, une possibilité de diversification (qui s'est transformé en visio) le 25 novembre 2023

Expérimentations et essais :

- Expérimentation de carthame en barrière anti-gibier chez Jean-Luc Beaumont à Saint-Pierre-du-Mont et chez Thierry Dueso à Lucbardez-et-Bargues
- Expérimentation de 8 variétés de blé, 4 d'épeautre et 2 de seigle chez Clément Cadilhon à Grenade-sur-Adour
- Participation à une réunion d'information sur le bambou le 4 juillet 2022 avec la société Onlymoso
- Suivi des parcelles de blés, réalisations de 3 comptes rendus avec estimatif de rendements + vidéos tour de parcelles

- Cultures associées à Monpezat le 11/07 Colza associé : comportement des couverts après la moisson : trèfle, féverole, etc. Quels impacts des plantes compagnes sur le rendement ?
- Visite d'une parcelle en tournesol associé à des lentilles fourragères, soja, pois de printemps, sarrasin le 11/07. Quel impact sur le désherbage et la gestion des adventices ? Et sur la fertilisation ?

Semis de la plateforme de céréales à paille



Saurez-vous reconnaître toutes ces cultures ?



De haut en bas :

Lupin

Tournesol associé au sarrasin

Carthame

III. Focus Chanvre

En 2022, l'Alpad a été pilote du développement d'une filière chanvre dans le département des Landes. Bénéficiant d'un soutien renforcé du Conseil départemental des Landes, de la fondation Avril et de l'Agence de l'eau, un plan d'actions ambitieux a été mis en œuvre. Il s'est structuré en 3 axes :

- Accompagner et structurer un collectif d'agriculteurs
- Sensibiliser et amorcer les marchés alimentaires
- Sensibiliser et accompagner les professionnels du bâtiment.

Doté d'un budget de 83 690€ pour 2 ans, cet accompagnement a permis et permet de mettre en œuvre des actions très variées.

En bref :

- Formation à la culture du chanvre avec Hubert Rinaldi
- Distribution de kits alimentaires (huile, farine protéinée, graines décortiquées, ...) à 30 structures (restauration collective, restaurants, traiteurs, industrie agroalimentaire, ...) du département.
- Atténuation de la prise de risque cultural en finançant les semences et les opérations culturales pour les agriculteurs
- Voyage d'étude à la découverte de l'unité de Chanvre Mellois
- Journée de démonstration du chanvre dans le bâtiment

Si vous désirez plus d'informations, des rapports ont été réalisés.

Et bien d'autres !



Présentation de l'unité de défibrage

*Journée main à la pâte à Lesperon pour
informer les artisans du bâtiment
des bienfaits du chanvre*



*Kit alimentaire distribué à 30
structures du département*



Récolte des graines de chanvre



IV. Groupe autonomie semencière

L'agriculture industrielle a pour conséquences la perte de la biodiversité cultivée et la mainmise de quelques entreprises sur le vivant. Pour retrouver de l'autonomie et assurer la provenance de leurs graines du sol à l'assiette, les paysans de l'ALPAD ont créé un groupe sur les semences paysannes. Dans ce groupe, ils travaillent pour redévelopper des semences paysannes de maïs, blé, haricot, sorgho et tournesol et les diffuser au plus grand nombre. La production de semences fermières de couverts végétaux fait également partie du programme.

Cette année encore, les travaux ont suivi leurs cours, une stabilisation des actions s'opère du fait du manque de débouchés rémunérateurs pour la biodiversité cultivée et de rendements qui ne progressent pas ou peu. La mise en place de la filière farine permettra de redévelopper ces semences en leur offrant un débouché plus rémunérateur.

Les actions qui ont eu lieu ont principalement été des journées de sensibilisation des étudiants du lycée de Dax Oeyreluy avec la mise en place de criblage variétal. Malheureusement, l'essai mis en place n'a pas pu être récolté car les adventices se sont mieux développées que la culture.

Actions :

- Céréales à paille : suivi de parcelles.
- Maïs : un mélange Adour comprenant plusieurs variétés de maïs population a été distribué à plusieurs paysans.
- Rédaction d'articles dans le bulletin la Nouvelle Aquitaine cultive la biodiversité.
- Relais d'informations sur la biodiversité cultivée.

Dans le cadre du PEI CUBIC NA, programme européen de l'innovation « Cultivons une biodiversité innovante et collective en Nouvelle-Aquitaine », plusieurs supports de communication ont été préparés : films, publication technique, etc. Vous pouvez les retrouver : <https://youtu.be/fD7LWa0jSCM>

Retour en images sur les diverses actions menées :



Suivi de blés paysans

Semis de blés avec les étudiants du BTS de Dax Oeyreluy



Semences Paysannes : Paroles de paysan.ne.s de Nouvelle-Aquitaine



Vidéo réalisée dans le cadre du PEI Cubic

V. Groupe transformation & circuits courts

Produire des cultures de niches ou de diversification sans avoir de débouchés et de prix rémunérateurs, c'est ce qu'ont voulu éviter les adhérents de l'ALPAD. Concrètement, ce groupe a pour but d'accompagner les paysans dans leur projet de mise en place de filières. Ce groupe accompagne la transformation de céréales (maïs, blé, seigle, sarrasin, etc.) et le développement de filières territoriales.

Les administrateurs ou l'animateur participent également aux réunions concernant les circuits de proximité et de relocalisation de l'alimentation afin d'informer les adhérents des projets de territoire.

En 2022, plusieurs actions ont été menées. La principale a été la poursuite de l'accompagnement du groupe autour de la coopérative Haria Blanca. De nombreuses réunions ont eu lieu pour permettre la concrétisation du projet. Récapitulatif des réunions collectives (hors commission thématique et bureau) :

Le 17 janvier, 7 et 28 février, le 19 avril, le 24 et 31 mai, le 6 et 23 juin, le 4 et 18 juillet, le 6 septembre, 24 octobre et 20 décembre.

Travail sur le matériel, le cahier des charges, les prix, les débouchés, la marque, etc. Tout pour créer une filière. Réalisation de vidéos pour alimenter le financement participatif et présenter le projet. Ainsi que le déploiement du site internet, des réseaux sociaux...

Guillaume Tondut en stage a également réalisé une étude de faisabilité pour le développement de la transformation en pâte. Une restitution a été organisée en visio le 30 novembre.

Actions :

- Organisation en partenariat avec la FDCUMA640 de la Cuma Adour Protéoil : « Tournesol et colza de bons résultats grâce à la maîtrise d'un débouché collectif ».
- Promotion du projet de la Cuma Haria Blanca à d'autres agriculteurs, aux collectivités territoriales, etc.
- Participation aux réunions des plans alimentaires territoriaux le 10 février à Saint-Vincent-de-Tyrosse
- Participation aux commissions Agrilocal et aux diverses réunions sur la restauration collective et les ETAL 40.
- Participation et rédaction du projet FILTER via le réseau Civam national. L'objectif de ce projet est de s'intéresser aux filières territoriales et à la façon dont elles permettent de réduire l'utilisation des produits phytosanitaires. Il vise à doter les animateurs d'outils pour mettre en place des filières.

- Formation sur le pressage de cultures de diversification :



Assemblée générale de la Cuma Adour Protéoil



Montage des cellules, la minoterie prend forme



Site internet crée pour « Faire du blé », la marque pour commercialiser les farines de la coopérative Haria blanca



Quelques nouvelles du moulin...

Afin d'être alerté de nos dernières actualités, n'hésitez pas à venir nous suivre aussi sur nos réseaux sociaux !



C'est parti!

Nous avons lancé notre campagne de financement participatif sur le site Mimoso, pour participer :

<https://mimoso.com/projects/faire-du-ble-pour-de-la-farine-landaise>



VI. Groupe Elevage : Développer l'autonomie par les échanges céréaliers-éleveurs et le développement du pâturage tournant dynamique

Le réseau des Civam a été créé dans l'Ouest de la France et a promu le pâturage lorsque le courant dominant était l'ensilage de maïs + soja importé. C'était la corde qui manquait à l'arc de l'ALPAD. En 2021, un petit groupe sur le pâturage tournant et sur l'élevage en général s'est créé.

Le moins que l'on puisse dire est qu'il a été actif et qu'il continuera de l'être ces prochaines années, l'élevage étant une des clés d'une agriculture durable.

L'accompagnement a été réalisé par Xavier BARAT, formateur indépendant et fondateur d'InnovEco².

- Journée/Visite/Formation
- Rencontre abattage mobile ou à la ferme le 28 janvier
 - o Echanges céréaliers éleveurs le 13 septembre à Bellocq en partenariat avec AGB40, BLE et le Civam Béarn
 - o Pâturage des couverts végétaux le 23 février animation d'échanges pour la mise en place de partenariat gagnants/gagnants
 - o Participation et rédaction d'un article lors de l'Ag Pature et Papilles le 5 mai
 - o Formation biosécurité volailles
 - o Rallye Herbe à Hauriet le 29 septembre



Une prairie verte en septembre ? C'est possible grâce à la chicorée.



Rallye herbe entre éleveurs

VII. Vie Associative

Animation interne :

L'assemblée générale ordinaire 2021 a eu lieu le 7 juillet 2022 à Hauriet sur la ferme de Cédric Dartiguelongue autour du thème de la transmission et du changement de pratique. La cotisation est toujours à 20 € pour qu'elle ne soit pas un frein à l'accès à la connaissance.

En 2022, un seul conseil d'administration physique a été organisé. Des bureaux, plus opérationnels ont fait le lien entre l'animateur et les besoins des adhérents.

Circulation de l'information entre le Réseau CIVAM et les adhérents de l'ALPAD :

Tous les adhérents (à jour de leur cotisation) sont abonnés à la Lettre de l'agriculture durable, un trimestriel édité par le Réseau CIVAM. Tous les adhérents reçoivent le bisannuel : Le Bulletin de la biodiversité en Nouvelle-Aquitaine (depuis juin 2018). Les invitations aux activités des groupes locaux du réseau CIVAM sont transférées aux adhérents de l'ALPAD par courriel, ainsi que toutes les informations techniques pouvant les intéresser. L'ALPAD est inscrite aux groupes d'échanges du Réseau CIVAM (systèmes herbagers économes, grandes cultures économes) et interagit dans les discussions dès qu'elle le peut.

Un répertoire des adhérents a aussi été mis à jour et a été diffusé en 2022.

Participation au Réseau CIVAM Nouvelle-Aquitaine :

L'ALPAD fait partie du réseau CIVAM Nouvelle-Aquitaine acté le 08 octobre 2018. Ce réseau est constitué de plusieurs groupes. Sa création permet à la Région de n'avoir qu'un seul interlocuteur lors de la dépose des appels à projet. Le réseau CIVAM NA a pour vocation de mutualiser et d'échanger des connaissances et des expériences diverses sur de nombreuses thématiques. En plus de l'organisation de journées thématiques communes (ferme ouverte sur l'élevage en 2021), le rôle de ce réseau est d'être force de propositions et de représentations auprès des financeurs.

Dans le cadre du réseau CIVAM Nouvelle-Aquitaine, un projet régional multi partenarial (FRAB, CUMA, Solidarité paysan et CIVAM) a été monté sur le maraîchage pour 2021/22 : le projet SMANA (Système Maraîcher Agroécologique en Nouvelle-Aquitaine). Il vise à mieux caractériser les fermes maraîchères en réalisant des diagnostics de durabilité.

Accueil des rencontres nationales CIVAM le 1^{er} mars 2022 à Cassen : La diversification comme levier de la transition agroécologique

Prévues initialement en 2020, ces journées ont été reportées en 2022 pour accueillir dans de bonnes conditions la cinquantaine de participants (animateurs et agriculteurs) venus de toute la France. La visite de plusieurs fermes et du site d'Oléandes ont vivement intéressé participants.

Mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) :

Les MAEC sont des aides directes qui viennent compenser économiquement les services environnementaux rendus par l'agriculture. Dans le cadre de la nouvelle PAC, une nouvelle programmation d'aides a pu être mise en place sur le département. Un travail de veille a été réalisé et a permis à l'Alpad de se positionner pour la mise en place des mesures bien-être animal et grandes cultures pour la campagne 2023.

Mois de la bio :

Une grande partie des adhérents de l'association ayant choisi ce mode de production intégralement ou partiellement, l'Alpad a vocation à le promouvoir. C'est pourquoi, elle met en place dans le cadre du mois de la bio, des événements. Cette année, celui-ci a été coorganisé avec le CIVAM BLE le vendredi 25 novembre à Bidache : Comment parler de la bio et communiquer pour valoriser ses produits ?

Participation à d'autres réseaux : Réseau Semences Paysannes & Réseau Agriculture Biologique de Conservation :

L'ALPAD est membre du Réseau Semences Paysannes et à ce titre l'animateur effectue une veille des actualités du réseau. Depuis 2020, un nouveau réseau est en train de se créer sur l'agriculture biologique de conservation. Celui-ci a été formalisé par la création d'une association : les décompactés de l'ABC. Son but est d'associer l'agriculture de conservation des sols et l'agriculture biologique. L'animateur de l'Alpad a également réalisé une veille sur ce réseau. En 2022, il a participé aux rencontres nationales en Mayenne avec un adhérent de l'association.

Suivi des cotations / Mise en relation :

Pour apporter aux adhérents plus de lisibilité sur les cours des produits agricoles bio et conventionnels, l'ALPAD s'est abonnée à l'hebdomadaire La Dépêche / Le Petit Meunier en septembre 2011.

L'Alpad relaie également diverses informations techniques et événements organisés par les autres structures landaises. Par exemple, l'animateur envoie la newsletter de Terres Inovia sur des conseils techniques concernant les cultures oléo-protéagineuses.

Partenariat avec Cogéré :

En 2022, un nouveau partenariat a commencé à voir le jour avec le centre de gestion Cogéré. Associer comptabilité et agronomie est un levier pour accompagner les fermes landaises vers plus de durabilité. Ce premier partenariat a débuté par la mise en place d'une formation sur la nouvelle PAC.

Discussion parcours à l'installation/transmission avec AGB40, Terre de liens et l'Adear :

Thème de l'assemblée générale, l'installation transmission est un enjeu primordial pour maintenir des campagnes vivantes. Parce qu'ensemble on est plus fort, des discussions ont commencé avec les structures Agrobio 40, Adear et Terre de liens pour esquisser des actions communes sur cette thématique.

VIII. Formations

Depuis plusieurs années, l'ALPAD est reconnue comme organisme de formation. En 2021, suite à différentes réformes, l'ALPAD a été certifiée Qualiopi, cela vient récompenser les efforts mis en oeuvre pour améliorer la qualité des formations proposées.

En 2022, 2 partenariats ont été développés. Un premier avec l'association les décompactés de l'ABC a permis l'organisation de formations spécifiques dans d'autres départements. Un partenariat avec Cogéré sur la nouvelle PAC a permis d'élargir le public habituel de l'Alpad. Pour 2023, ces partenariats devraient être renouvelés voire élargis afin de former davantage d'agriculteurs.

18 formations ont été organisées sur de nombreux thèmes pour un total de 308 stagiaires.

Le taux de satisfaction global aux formations organisées est de 84%. Le taux d'abandon est de 1 %.

- Améliorer ses écrits pour mieux communiquer sur l'agriculture le 16/05/2022
- Cultiver, multiplier et sélectionner des variétés paysannes de maïs à la ferme le 04/04/2022
- Amélioration de la gestion économique de son exploitation le 14/06/2022
- En route vers des sols vivants-S'approprier de nouvelles techniques d'agriculture de conservation les 29 et 30/08/2022
- Maîtriser la culture du chanvre le 04/02/2022
- Maîtriser les aspects techniques pour transformer ses céréales en farine le 19/12/2022
- Améliorer ses écrits pour mieux communiquer sur l'agriculture (Copie) le 02/09/2022
- Apprendre à réaliser un plan de communication pour commercialiser ses produits le 05/07/2022
- Prendre la parole en public pour faire passer ses idées le 25/11/2022
- TH1 Bien-être animal en élevage de volailles aspects théoriques & pratiques le 01/07/2022
- Maîtriser la culture du soja & du lupin le 24/02/2022
- Comprendre l'influence de la Lune le 09/03/2022
- COMPRENDRE LA NOUVELLE PAC – IMPACT DE LA REFORME SUR SON DOSSIER les 27/10/2022 ; 7/11/2022 ; 8/11/2022 ; 4/11/2022 ; 5/12/2022 ; 6/12/2022

IX. Promotion de l'agriculture durable auprès du grand public

Parce qu'il est urgent de faire davantage de lien avec les générations futures et le grand public, depuis plusieurs années des actions sont menées.

Accueillir des jeunes en formation ou en reconversion est une démarche d'ouverture et d'engagement qui contribue à faire découvrir l'agriculture durable. En 2022, plusieurs contrats ont été proposés :

- BPREA en contrat de professionnalisation expérimental : Laetitia SALVERIUS d'octobre 2021 à mai 2022. Mission principale : réalisation d'une étude technico-socio-économique sur la culture de tournesol et colza auprès de la Cuma Adour Protéoil
- Alternance de M2 (diplôme d'ingénieur) : Quentin MAROT-DECAEN d'octobre 2021 à septembre 2022. Mission principale : réalisation de diagnostics de santé des sols et évaluation de la pertinence d'un tel dispositif
- Licence en apprentissage : Henry CUZACQ (12 mois) – début septembre 2022. Mission principale : Suivi des cultures de diversification dans les Landes.

- Animation du site internet de l'ALPAD. <http://www.alpad40.fr>

- Facebook & Instagram : animation de la page Facebook. 448 followers (+100)

Organisation de nombreuses cinés discussions :

- Dans le cadre de la semaine pour les alternatives aux pesticides, projection du film Animal de Cyril Dion :
 - Mardi 15 mars au Cinéma Le Grand Club de Mont-de-Marsan à 19h30 en présence de l'association Les Jardins Reconnaissants, l'AMAP du Moun, les éco-délégués du Lycée Jean Cassaigne et de l'ALPAD.
 - Mercredi 16 mars au Cinéma Aquitaine d'Hagetmau à 19h en présence de Jean Thoby.
 - Jeudi 17 mars au Cinéma Le Grand Club de Dax à 19h30 en présence de Hugues Faily (Agroforesterie Aquitaine).
 - Vendredi 18 mars au Cinéma Atlantic de Soustons à 18h : atelier proposé par Évelyne Cubière (AMAP et Coop'Az Épicerie) et à 19h : projection du film.
 - Jeudi 24 mars au Cinéma Rex d'Hossegor à 19h30 en présence de l'AMAP Labenne Capbreton Ondres.
 - Jeudi 24 mars au Cinéma Z de Rion-des-Landes à 20h30 en présence de l'association C Koi ça de l'Écolieu Jeanot.

- Jeudi 24 mars au Cinéma Média 7 à Saint-Sever à 20h30 avec la Maison écocitoyenne des Landes.
- Vendredi 25 mars au Cinéma Le Parnasse de Mimizan à 20h30 en présence de la Coopérative du Born et de la Cagette de Mimizan.

Dans le cadre du festival Alterreciné

3 films ont été projetés au cinéma le Grand club à Mont de Marsan.

- Le mardi 4 octobre, le film Nouvelles Graines réalisé par Nicolas Meyrieux, traitant de l'installation Hors Cadre tourné dans les Landes !
- Le mardi 11 octobre, le film Mission Régénération qui traite de l'agriculture de conservation des sols en présence de la Sepanso, le débat a été très animé !
- Le mardi 18 octobre, le film Les petites mains en présence du réalisateur du film sur différentes initiatives charentaises.

Enfin, à l'occasion de la sortie du film Mission régénération, de Joshua Tickell, Rebecca Harrell Tickell,

- Dax le 17/11 à 19h30 avec Georges Cingal de la Sepanso et Eric Labaste (ALPAD) au cinéma le grand club.
- Mugron le 24/11 à 20h30 avec la librairie du village + Julien Mora (Alpad) au cinéma l'Entracte
- Tarnos le 25/11 avec Georges Cingal de la Sepanso et Hervé Matabos (Alpad) au CGR
- Saint-Sever le 1/12 avec Marcel Pruet (Alpad) au cinéma Média 7
- Aire-sur-l'Adour le 1/12 à 20h30 avec Jean Lafargue
- Divers articles dans les Informations Agricoles
- Des reportages vidéo publiés sur les réseaux sociaux et diffusés par mail
- Participation au différents « salons » : Fête des Jardins, Foire aux solutions vertes, etc.

L'ALPAD remercie chaleureusement ses adhérents qui s'impliquent toujours avec beaucoup d'énergie dans la mise en place d'essais, la participation aux animations, réunions, etc.

Parce que cette association n'est rien sans vous,

Merci !