



• Gab 65 •
Le groupement de l'Agriculture BIO
des Hautes Pyrénées

BILAN SYNTHÉTIQUE DES ACTIONS DU GAB65 ANNÉE 2021

VIE ASSOCIATIVE

L'année 2021 a été marquée par une réorganisation de l'équipe salariée. Après avoir fonctionné un premier semestre en équipe réduite, les recrutements de Julien en juin et de Mathieu en septembre ont permis une plus grande présence sur le terrain sur la deuxième partie de l'année. La vie associative, qui a été encore bien impactée par la crise sanitaire en 2021, a pu se redévelopper en fin d'année grâce au dynamisme de la nouvelle équipe et aux adhérents qui ont répondu présents sur les temps d'échanges et de rencontres proposés.

Le GAB65 a profité de cette année 2021 pour renforcer les partenariats avec les autres structures du collectif INPACT65 : l'ADEAR65, l'AFOCG65 et Terre de Liens Midi-Pyrénées, mais aussi avec la CAE Kanopé.

Le travail de mutualisation avec les Bios du Gers s'est poursuivi, en particulier sur la communication, avec une rédaction partagée de lettres d'information informatiques mensuelles, et la création de sites internet jumeaux mutualisés.

Le CA s'est réuni 5 fois, le bureau une dizaine de fois.

INSTALLATION-TRANSMISSION

En 2021, le GAB65 a poursuivi son implication dans les actions autour de l'installation et de la transmission des fermes, réels leviers pour développer l'Agriculture Biologique sur le territoire tout en luttant contre la déprise agricole et la désertification des territoires ruraux.

- Poursuite et renforcement du cadre de partenariat initié en 2019 avec l'ADEAR65, l'AFOCG65, et Terre de Liens Midi-Pyrénées : collectif INPACT65
- Montage et participation au projet *La transmission des fermes : un levier pour le développement de l'agroécologie* (diagnostics de transmission, ingénierie de formation, etc.)
- Réalisation d'une étude d'opportunité sur la création d'une Coopérative d'Installation en Agriculture Paysanne et Biologique. Faisant le constat que les dispositifs actuels ne permettent pas un renouvellement des générations, nous avons vérifié l'hypothèse au travers de cette étude que les Coopératives d'Installation représentent des alternatives intéressantes, notamment dans le cadre des installations NIMA et HCF pour faciliter et sécuriser les installations de ces porteurs de projets.

En 2022, cette démarche partenariale s'inscrit dans la durée avec :

- *L'accompagnement expérimental de plusieurs mairies volontaires pour créer une véritable méthodologie d'accompagnement et renforcer le rôle des collectivités sur ce dossier ;*
- *Compte tenu des résultats probants de l'étude d'opportunité, nous passons à présent à la seconde étape du projet : réaliser une étude de faisabilité pour la création dès 2023 de la Coopérative d'Installation en Agriculture Paysanne et Biologique.*

LA BIO POUR TOUS

Cette action, initiée en 2016 est coordonnée par le GAB65 et menée en coopération avec l'association d'Insertion Village Accueillant, le Secours Populaire Français de Tarbes, les magasins Biocoop de Tarbes et de Lourdes.

Ce programme s'articule autour de plusieurs actions :

- la mise en place d'un système de péréquation tarifaire permettant à des familles en situation de précarité de faire leurs courses en Biocoop comme tout le monde, en bénéficiant d'une remise de caisse de 50% grâce à la solidarité des consommateurs et des Biocoop. Grâce à l'évolution des modalités de collecte mises en place en 2021, 29 familles continuent de bénéficier de ce système et ont ainsi accès à une alimentation bio de qualité.
- l'organisation de visites de fermes et d'ateliers de sensibilisation qui permettent d'ouvrir les portes de l'éducation à l'alimentation, de faire découvrir l'agriculture biologique et d'apprendre ou de réapprendre à cuisiner des produits frais et de saison.
- la livraison de plus de 4 tonnes de légumes frais de Village Accueillant au Secours Populaire.

SEMENCES PAYSANNES, GRANDES CULTURES

La relocalisation des productions et transformations céréalières pour l'alimentation humaine est un véritable enjeu écologique et économique. Le GAB 65 porte ainsi cette thématique depuis déjà un certain nombre d'années. Cela s'est concrétisé en 2021 par un suivi des dynamiques en cours mais également un état des lieux des volumes réellement produits sur le territoire et le degré d'approvisionnement en local.

Suivi des producteurs de blés meuniers et poulards et travail sur les variétés et les qualités des blés pour répondre aux besoins des différentes transformations.

- Etat des lieux des besoins des deux collectifs
- Participation aux COPIL de l'Odyssée d'Engrain
- **Tournées des parcelles** : Suivi des blés populations panifiables (CREABio) et poulards (PURPAN) : observation de l'implantation des céréales en février, observation des maladies après floraison en juin, estimation du rendement et mesure des pailles en juillet
- Organisation d'une rencontre « producteurs » en octobre avec intervention de Pierre Rivière du collectif Métis pour mettre en place une stratégie de sélection des blés poulards.
- Visites d'essais : blés panifiables et orges sur site CREABio, poulards et petit épeautre à PURPAN et orges brassicoles dans le Gers.
- Identification des besoins en semences (qualité et variétés) et recherche de semences.
- Recensement des besoins/offres et mise en relation : petites annonces, lettre d'info
- Echanges sur les problématiques de stockage et de triage
- Etat des lieux du marché des produits céréaliers transformés : travail de recherche sur le coût de production de la farine, participation à un webinar sur les données technico-économiques des ateliers de transformation et enquêtes auprès de magasins spécialisés sur les marchés des céréales et oléagineux destinés à l'alimentation humaine (farine, huile, graines nues)
- Elaboration de stratégies d'accompagnement des collectifs au regard des besoins identifiés : stockage, tri, décorticage, besoin de nouveaux marchés, diversification, etc.
- Participation à la commission filière Grandes cultures bio

Perspectives 2022:

- * *Accompagnement de l'Odyssée d'Engrain pour envisager une diversification : couscous/ boulgour/ flocon ? Elaboration d'une fiche technique sur la cuisson vapeur, base des 3 process de production.*
- * *Accompagnement du collectif de blés poulards dans la recherche de nouveaux poulards et savoir créer et entretenir un mélange variétal*
- * *Farine / huile : de plus en plus d'ateliers à la ferme. Des besoins collectifs ? Aller vers l'accompagnement individuel de création d'atelier ? Pour quelle gestion et rapport à la concurrence des produits et des producteurs ?*
- * *Le triage, étape indispensable de pré triage : vers une dynamique collective ?*

MARAICHAGE

Appui à la structuration du collectif maraîcher qui approvisionne les magasins Biocoop du 65

Depuis 2011, animation d'un collectif d'une 20^{ème} de fermes maraîchères, constitué en association « Le Bio Collectif » souhaitant développer la vente auprès des magasins spécialisés et de la restauration collective.

En 2021, poursuite de l'animation et de l'accompagnement du collectif pour **structurer le collectif, planifier les cultures, faciliter la commercialisation** avec les **magasins Biocoop du 65 et la SCIC Resto Bio**.

- Visite d'étude maraîchers CABS0 (47) : organisation travail, clés régularité qualité, choix variétal/équipement
- Atelier cout de production initié, à poursuivre en 2022
- Atelier négociation prix demi-gros avec Biocoop : prix lissé majorité volumes approvisionnés.
- Sourcing magasins bio département et alentour
- Diagnostics Biocoop Lannemezan/Arreau, appui ingénierie avec Lannemezan (planification et outils de commercialisation)

Perspective 2022 : animation collectif, sourcing, visites légumeries

Accompagnement technique en Maraîchage

- Veille matériel maraîchage diversifié : démo constructeur TERRATECK
- Pérenniser fertilité des sols, bénéficiant des services agronomiques des engrais verts : visite d'études fermes GIEE Bio Ariège Garonne, retour sur 5 ans d'essais rotation engrais verts plein champs et sous abris – cf. *fiches techniques engrais verts GAB65*

- Gagner en autonomie sur la fertilisation des solanacées : démo sur fermes DEPHY méthode Pilazo
- S'approprier les leviers de la biodiversité fonctionnelle : rallye fermes Gers avec technico-conseiller Koppert, visite dispositifs de Protection Biologique Intégrée

Perspective 2022 : visites fermes DEPHY gers

Accompagnement d'un groupe DEPHY ferme Gers

*(Réseau national DEPHY ferme, objectifs diminuer recours aux produits phytosanitaires
Le GAB65 s'inscrit en appui et en modèle décisionnel)*

Accompagnement technique individuel et collectif d'un groupe de 10 fermes maraîchères bio et conventionnelles (dont une exploitation de lycée agricole et 1 jardin d'insertion).

Projet collectif 2021 : expérimenter et échanger sur l'intégration d'engrais verts dans les rotations, sur le pilotage de sondes d'irrigation, le suivi azoté des cultures

- 2^{ème} année de l'expérimentation d'engrais verts d'été sous abris sur ferme pilote et fermes volontaires : retour expérience DEPHY ferme Aveyron et GIEE BAG (formation), réalisation vidéo « pratique remarquable », journée porte ouverte (présence DEPHY ferme31, Caussade semence), bilan de 2 années d'essais
- Pilotage irrigation sondes AGRALIS sur 4 fermes
- Toutes les fermes sont formées à l'utilisation des bandelettes test azote
- 2 formations avec intervenant expert pour autonomiser les maraîchers sur la fertilisation et l'irrigation des cultures

Capitalisation dans **base de données nationale DEPHY AGROSYST** : suivi ITK, bilan de campagne des 7-8 légumes principaux

Renouvellement DEPHY ferme pour 2022-26 : 5 ans de financements pour cette mission

Projets : poursuivre les essais engrais vert automne, lancer une expérimentation sur la biodiversité fonctionnelle bandes fleuries, valoriser et transférer les résultats auprès de l'enseignement agricole et d'autres maraîchers.

Mise en relation et diffusion d'informations

Participation aux échanges régionaux sur la filière maraîchère : mercuriale prix vente direct et demi-gros régional, outils de diagnostic sur stratégie commerciale.

ELEVAGE

Accompagnement technique sur autonomie alimentaire/engraissement

- Réalisation d'une rencontre technique sur les systèmes herbagers économes à Saint-Maur (32)
- Suivi de l'évolution de la nouvelle réglementation (fin de la dérogation pour engraisser à l'intérieur, accès à extérieur et pâturage des veaux) et diffusion aux éleveurs
- Accompagnement des éleveurs sur l'engraissement des animaux (en conformité avec la nouvelle réglementation)
- Suivi des travaux en cours dans les Hautes-Pyrénées (GIEE AgriValeur), dans le Gers (GIEE Herbe et Elevage 32), en Ariège (Pâtur'Ajuste) et au Pays-Basque (stage sur systèmes herbagers économes).

Structuration des filières viande bio

- Organisation d'une rencontre de mise en relation entre Thomas Ramade, gérant de Pic Bœuf (boucheries Biocoop), et les éleveurs du 65.
- Rencontres et échanges avec des opérateurs des filières viande bio pour sonder les stratégies de chacun et étudier les possibilités de collaboration : Resto Bio, Biocoop, Ets FAGET, UNEBIO, Arterris.
- Appui d'AltiBio sur stratégies de développement
- Suivi des travaux régionaux sur la valorisation des viandes bio en restauration collective et étude des possibilités en local.
- Mises en relation et diffusion d'informations sur l'état du marché des viandes bio et sur les attentes des opérateurs

Abattage mobile

- Identification des acteurs intéressés et pertinents à intégrer dans la réflexion : prise de contact avec directeurs des abattoirs de Tarbes et de Luz-Saint-Sauveur, échanges réguliers avec directeur de l'abattoir de Bagnères-de-Bigorre
- Réalisation d'un état des lieux régional des initiatives d'abattage mobile. Suivi des groupes existants. Organisation d'une réunion de mutualisation. Rédaction et diffusion d'une synthèse sur l'état d'avancement des initiatives d'abattage mobile localement et des possibilités d'accompagnement pour la suite.
- Suivi de la réglementation et des négociations en cours sur l'abattage mobile et recensement de la documentation existante.
- Organisation d'une rencontre à l'abattoir de Bagnères-de-Bigorre sur la thématique de l'abattage mobile et constitution d'un groupe de travail pour 2022.

Pastoralisme

- Réunion avec Didier Buffière, directeur GIP-CRPG 65, sur pastoralisme et étude des opportunités de travail en commun
- Participation à une réunion le 17/09 à Saint-Gaudens sur l'intégration de la transhumance au patrimoine mondial immatériel de l'UNESCO et exposition des enjeux pour les filières bios.
- Suivi de la réglementation européenne sur la transhumance (notamment non-mixité des animaux bios et non-bios), échanges avec Mathieu Maury (66), prise de contact avec député européen sur le sujet et mobilisation des éleveurs

Réseau de l'Élevage bio des Pyrénées

- Suivi et accompagnement du stage d'Amandine Mauger sur les stratégies de valorisation et de différenciation des viandes bio du massif
- Organisation d'une demi-journée de restitution à Lourdes, rédaction d'un compte-rendu et diffusion des résultats de l'enquête
- Participation aux journées de travail entre les animateurs du réseau.
- Création du réseau Elevage Bio des Pyrénées qui réunit les animateurs techniques en élevage des GAB/CIVAM des six départements pyrénéens.
- Prise en charge de la coordination du réseau et de la représentativité politique pour 2022

Autres :

- Participations aux rencontres/échanges régionaux et nationaux sur les filières animales bios.
- Mobilisation contre les mesures sanitaires de gestion de la grippe aviaire
- Suivi de l'arrêt de la transformation de lait par l'usine Danone de Villecomtal-sur-Arros et prise de contact avec Biolait

CONVERSIONS

Accompagnement des conversions et des porteurs de projet

Suivi de la réglementation et de l'évolution des aides

Accueil de plus de 70 personnes dans le cadre du Point Info Bio et apport de renseignements sur la conversion, les démarches, la réglementation, les aides...

Présentation de l'AB à des porteurs de projets grâce à la participation du GAB65 à la journée « Cultivons nos projets » le 8.02.2021 au CFPPA de Lannemezan

Diffusion du Mag de la conversion

En 2022, le GAB65 pourra également réaliser des PassExpertise, prestations de diagnostics de conversion encadrés par la Région et l'Etat.

FORMATIONS

Recensement des besoins

Elaboration d'un catalogue de formations 2021, en partenariat avec les Bios du Gers

Organisation de 10 journées de formation

Le GAB 65 organise des formations sur diverses thématiques (élevage, grande culture, maraichage, paysan boulanger, transformation...) en fonction des besoins et demandes des agriculteurs. N'hésitez pas à nous faire part de vos propositions.

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES

Cette année, 35 animations pédagogiques ont été réalisées dans les Hautes-Pyrénées et départements alentours.

Elles ont permis de sensibiliser plus de 400 enfants et adolescents à l'agriculture biologique, l'alimentation biologique et leur insertion dans une économie sociale et solidaire.

COMMUNICATION

Lettre d'info technique maraichage

Envoi à environ 250 maraichers et légumiers du 32 et du 65

Diffusion de la newsletter « la Biolette »

Envoi d'une lettre d'information numérique commune GAB65-Bios du Gers, une fois par mois en moyenne, en fonction des besoins, à près de 2000 contacts.

Guide des producteurs bios

Réactualisation du guide des producteurs (version informatique)

Site internet

Mise en ligne d'un nouveau site internet

Facebook

Animation régulière d'une page facebook

Rédaction de documents :

- communiqué de presse sur la grippe aviaire
- fiche technique sur le changement climatique, les conséquences sur l'agriculture dans le 65 et les adaptations possibles