



enda pronat

RAPPORT D'ACTIVITES 2021

UN PARTENARIAT
MULTI-ACTEURS POUR
UNE TRANSITION
AGROECOLOGIQUE
AU SENEGAL



LISTE DES ABREVIATIONS

3AO : Alliance pour l'Agroécologie en Afrique de l'Ouest
AEB : Agriculture Biologique et Ecologique
AFD : Agence Française de Développement
CEDEAO : Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest
CESE : Conseil Economique, Social et Environnemental
CGLTE-OA : Convergence Globale des Luttés pour la Terre et l'Eau en Afrique de l'Ouest
CIRAD : Centre de coopération Internationale en recherche agronomique pour le Développement
CL : Convention locale
CRAFS : Cadre de Réflexion et d'Action sur le Foncier au Sénégal
CVP : Comités Villageois Paritaires
DyTAES : Dynamique pour une Transition Agroécologique au Sénégal
DyTAEL : Dynamique pour une Transition Agroécologique Locale
DPV : Direction de la Protection des Végétaux
FAO : Organisation des Nations Unies pour l'agriculture et l'alimentation
FAR : Formation Agricole et Rurale
GDRN : Gestion Durable des Ressources Naturelles
GDSP : Groupe de Dialogue Social et Politique
GIE : Groupement d'Intérêt Economique
GPF : Groupement de Promotion Féminine
IRD : Institution de Recherche pour le Développement
ISRA : Institut Sénégalais de Recherches Agronomiques
JAES : Journées de l'Agroécologie au Sénégal
LOASP : Loi d'Orientation Agro-Sylvo-Pastorale
MAER : Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement Rural
OCB : Organisation Communautaire de Base
ONG : Organisation Non Gouvernementale
OP : Organisation Paysanne
PDIDAS : Projet de Développement Inclusif et Durable de l'Agribusiness au Sénégal
PIV : Périmètre Irrigué Villageois
PNIASAN : Programme National d'Investissement pour l'Agriculture et la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
PROCASEF : Projet Cadastre et Sécurisation Foncière
PSE-Vert : Initiative du Plan Sénégal Emergent
RCSA : Revue Conjointe du Secteur Agricole
REPES : Réseau des Parlementaires sur l'Environnement
RNA : Régénération naturelle Assistée
SAED : Société d'Aménagement, et d'Exploitation des terres du Delta du Fleuve Sénégal
TAE : Transition Agroécologique
TIRPAA : Traité International sur les Ressources Phytogénétiques pour l'Alimentation et l'Agriculture
UE : Union Européenne
UNDROP : Déclaration des Nations Unies sur les droits des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales

SOMMAIRE

Liste des abréviations	2
I. Contexte.....	4
II. Principales activités réalisées en 2021.....	5
Au niveau local	5
A.1. Dans la commune de Ndiob	6
1.1. Résultats de la campagne agricole hivernale	6
A.2. Dans la moyenne Vallée du fleuve Sénégal.....	7
2.1. Résultats 2021 du PIV de Lérabé.....	7
2.2. Elargissement de la transition agroécologique	8
A.3. Dans les communes de Koussanar et de Ndogo Babacar	9
3.1. Appui en semences et matériels agricoles	9
3.2. Gouvernance et gestion durable des ressources naturelles	9
3.3. Recherche-action participative sur l'association mil-niébé	9
.....	10
A.4. Mise en place de comités villageois paritaires dans la commune de Keur Moussa.....	12
A.5. Atelier de sensibilisation sur le TIRPAA et la promotion des semences paysannes.....	11
A.6. Accompagnement des femmes dans la zone de guede	12
A.7. Mise en place de dytaes locales ou dytaels	13
7.1. DyTAEL de Podor.....	13
7.2. DyTAEL de Tambacounda.....	14
Au niveau national.....	15
A.8. Participation de la DyTAES et du CRAFS à des concertations avec les autorités politiques	15
8.1. Participation aux consultations pour le Sommet mondial sur les systèmes alimentaires	15
8.2. Sensibilisation des parlementaires	15
8.3. Co-organisation de la Conférence sur l'Intensification Durable	16
8.4. Participation à un atelier de structuration du PSE-Vert.....	16
8.5. Suivi des processus politiques pour une sécurisation foncière des exploitations familiales ..	17
8.6. Etude co-construire avec la recherche pour alimenter le plaidoyer.....	16
A.9. Mise en œuvre d'un plan de communication sur la tae.....	18
9.1. Ndadje agroécologie pour sensibiliser les étudiants	18
9.2. Co-organisation d'un atelier virtuel sur l'agroécologie et l'agriculture familiale	19
9.3. Outils de communication de la DyTAES.....	19
Au niveau international.....	19
A.10. Contributions/partage avec les réseaux internationaux.....	19
10.1. Participation au séminaire sur la Formation Agricole et Rurale.....	20
A.11. Participation à des plaidoyers internationaux	20
11.1. Participation au Sommet Afrique-France	21
11.2. Caravane Ouest africaine de la Convergence des luttes contre l'accaparement des terres et de l'eau en Afrique de l'Ouest.....	21
11.3. Participation à la 6ème Conférence ouest-africaine de l'AEB	22
Conclusion	23

I. CONTEXTE

Contrairement à l'année précédente, l'année 2021 a été marquée par un hivernage déficitaire dans la plupart du pays, ce qui a impacté négativement la production agricole. En revanche, à partir du mois de mars, l'Etat a levé toutes les mesures sanitaires liées à la pandémie de la COVID-19, ce qui a permis d'assurer un déroulement normal des activités.

Au niveau local, les activités ont été menées sans trop de contraintes majeures et ont permis de poursuivre le processus de mise en place des Dynamiques pour une Transition Agroécologique Locale (DyTAEL), notamment dans les régions de Tambacounda, Podor et Bignona avec une diversité d'acteurs engagés dans l'agroécologie.

Au niveau national, le processus de dialogue entamé par la DyTAES avec les autorités en début d'année 2020 a finalement pu reprendre en mai 2021 à travers notamment un processus de consultation en vue du Sommet Mondial sur les Systèmes alimentaires qui s'est clôturé en juillet.

Il s'est poursuivi durant le 2eme semestre à travers l'organisation d'une table ronde sur la transition agroécologique durant la Conférence Internationale sur l'Intensification Durable (novembre 2021), puis lors de l'atelier de structuration du Plan Sénégal Emergent (PSE)-Vert qui s'est tenu en décembre et qui va se poursuivre en 2022.

Au niveau international également, Enda Pronat et d'autres membres de la DyTAES ont pu porter le plaidoyer en faveur de la transition agroécologique dans plusieurs rencontres co-organisées par l'Alliance pour l'Agroécologie en Afrique de l'Ouest (3AO), au Sommet Afrique-France qui s'est tenu à Montpellier et dans le cadre de plusieurs webinaires organisés avec des bailleurs (UE, AFD, FAO,...)

La fin de l'année a toute de même été marquée par la campagne électorale pour les élections territoriales qui sont tenues le 23 janvier 2022. En effet, il était plus difficile au cours du mois de décembre de rassembler les populations, les services techniques et les élus au niveau des cadres de concertation en raison de la préparation de la campagne électorale par les candidats municipaux.

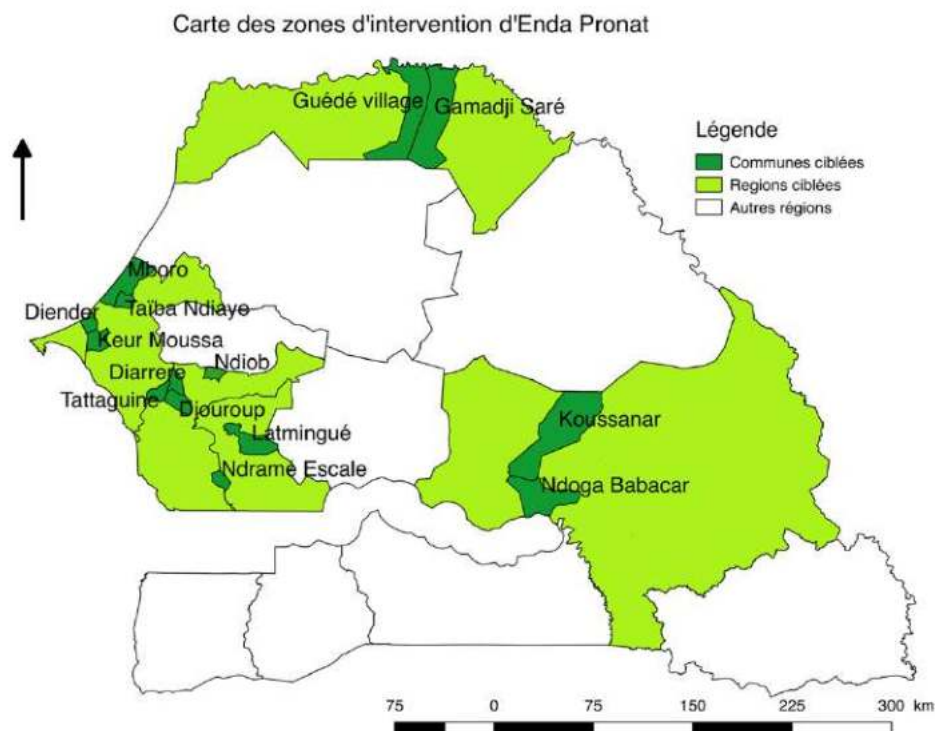
Enda Pronat et les autres membres de la DyTAES et des DyTAEL ont mis à profit ce temps pour préparer l'organisation d'une Caravane nationale dont l'objectif principal est de produire un nouveau document de contribution politique en mettant en exergue la place des dynamiques territoriales dans la transition agroécologique au Sénégal. Il s'agira plus particulièrement de consulter les ruraux pour alimenter le PSE-Vert en cours de structuration, le plaidoyer en faveur des exploitations familiales au Forum Mondial de l'Eau et à la COP 15 de la Convention des Nations Unies sur la Lutte contre la Désertification, renforcer les DyTAEL déjà mises en place et amorcer les réflexions dans d'autres collectivités territoriales.



II. PRINCIPALES ACTIVITES REALISEES EN 2021

AU NIVEAU LOCAL

Enda Pronat a poursuivi l'accompagnement des communautés dans 14 communes (Keur Moussa, Mboro, Darou Khoudoss, Taïba Ndiaye, Méouane, Guédé Chantier, Guédé village, Koussanar, Ndogo Babacar, Ndrané Escale, Ndiob, Diouroup, Tattaguine, Diarrère) réparties dans 4 zones : la moyenne vallée du fleuve Sénégal, le bassin arachidier, les Niayes et le Sénégal oriental.



Dans les zones, les concertations sur la transition agroécologique entre les différents types d'acteurs (représentants des comités villageois, des Organisations de Producteurs, du conseil municipal, des services techniques, des ONG et de la recherche) se sont intensifiées en 2020 et en 2021, après les levées des interdictions de rassemblement mises en place par le gouvernement pour lutter contre la propagation de la COVID-19.

Durant le 1^{er} semestre 2021, des pré-diagnostic agraires ont été réalisés avec les institutions de recherche (ISRA et CIRAD) pour identifier les contraintes des systèmes de production et proposer des options d'intensification agroécologiques. Les résultats obtenus ont conduit à la mise en place de champs expérimentaux villageois dans les communes de Ndiob, Ndogo Babacar et Diouroup. L'idée étant d'aller vers une co-construction participative de systèmes innovants d'intensification agroécologique avec les communautés. Même si techniquement des changements pourraient être réalisés beaucoup plus rapidement, l'objectif de l'intensification doit prendre en compte aussi les conditions sociales d'une communauté locale pour ne pas la déstabiliser, ce qui pourrait anéantir tous les efforts et moyens consentis.

Ainsi, l'objectif de l'intensification et les recherches nécessaires, son ampleur et ses étapes, doivent être bien définis et justifiés avec les communautés.

A.1. DANS LA COMMUNE DE NDIQB

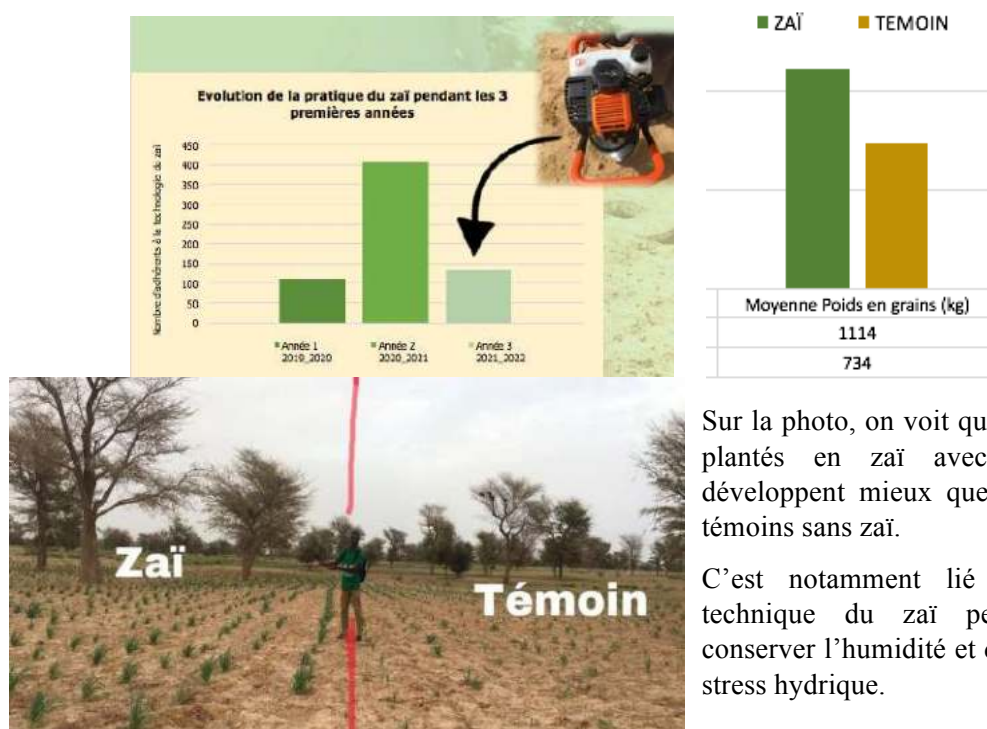
Dans la commune de Ndiqb, le conseil municipal, avec l'appui de ses partenaires techniques et de la communauté, a élaboré un plan de transition agroécologique et a commencé à le mettre en œuvre à travers notamment l'installation de Comités Villageois Paritaires (CVP), la promotion de pratiques agroécologiques et l'élaboration de règles de gestion durables des ressources naturelles dans tous les villages de la commune.

Pour la campagne agricole de 2021, la commune a poursuivi sa démarche de démonstration et de vulgarisation des bonnes pratiques agricoles (zaï, compostage entre autres pratiques). Ainsi avec l'appui financier et technique d'Enda Pronat, elle a opté pour l'expérimentation du zaï avec 127 exploitations familiales dans 26 villages/ hameaux avec la mise en place notamment de 20 foreuses thermiques au profit des CVP.

1.1. RESULTATS DE LA CAMPAGNE AGRICOLE D'HIVERNAGE

L'analyse des résultats de la campagne agricole hivernale a montré que :

- La pratique du zaï avec apport localisé de matière organique apporte une solution à la fertilité des sols et aux baisses de rendement. Pour la campagne 2021, le rendement zaï est de 1114 kg/ha contre 734 kg/ha pour les parcelles témoins, soit un surplus de rendement de 51,7% par rapport aux parcelles témoins.
- Cependant, la pratique du zaï génère un surplus de travail qui décourage certains agriculteurs. La dotation de 20 foreuses thermiques n'a pas suffi pour motiver un plus grand nombre d'agriculteurs à s'engager dans la pratique du zaï. Par conséquent, d'une part, le nombre de producteurs a régressé entre 2020 et 2021, en passant de 400 à 127 producteurs pratiquant le zaï et la fertilisation organique. D'autre part, cette diminution est due à un retard noté dans la disponibilité des foreuses qui devaient servir au sein d'un village plusieurs agriculteurs. L'utilisation des foreuses dès la première année également a montré la nécessité de former les agriculteurs sur l'utilisation de l'outil pour sa maîtrise et son exploitation optimale. Il est donc nécessaire de capitaliser cette première expérience pour l'améliorer et d'identifier d'autres alternatives pour la renforcer et poursuivre la mise à l'échelle des pratiques agroécologiques.



Sur la photo, on voit que les plants de mil plantés en zaï avec du fumier se développent mieux que dans les champs témoins sans zaï.

C'est notamment lié au fait que la technique du zaï permet de mieux conserver l'humidité et donc de résister au stress hydrique.

A.2. DANS LA MOYENNE VALLEE DU FLEUVE SENEGAL

A Guédé, dans le terroir de Lérabé, l'équipe d'Enda Pronat accompagne sur le plan technique et organisationnel 300 producteurs/trices de l'Union des producteurs dans la mise en valeur du périmètre irrigué villageois (PIV) sur 62 ha, à travers des formations sur les pratiques agroécologiques et le renforcement de leur dynamique organisationnelle (gestion des crédits, de l'irrigation, etc.).

2.1. RESULTATS 2021 DU PIV DE LERABE

La production du riz se fait désormais sur deux campagnes : la contre saison chaude et l'hivernage pour assurer la sécurité alimentaire des ménages. Grâce aux travaux d'aménagement du PIV réalisés entre 2019 et 2020 et à l'accompagnement de Pronat, depuis deux ans, les populations de Lérabé assurent leur autosuffisance en riz grâce à la succession des campagnes.



Campagne de contre saison froide : OIGNON					
Nb de producteurs			Surface emblavée ha	Rdt moyen (t/ha)	Rdt essais AE (t/ha)
H	F	Total			
40	4	44	5,63	21,3	14,7
Campagne de contre saison chaude : RIZ					
Nb de producteurs			Surface emblavée ha	Rdt moyen (t/ha)	Rdt essais AE (t/ha)
H	F	Total			
159	25	184	23,16	5,25	5,12

Une 2eme campagne de riz a été lancée pendant l'hivernage. Chaque parcelle de terrain emblavée (650 m²), a la capacité de produire environ 900 kilos de riz/an, ce qui est supérieur aux besoins en riz d'une famille pendant un an, garantissant la souveraineté alimentaire.

Le rendement de 21,3 t/ha d'oignon est un record dans la zone selon la SAED. Sur les champs bio au sein du PIV, malgré un rendement inférieur de 14,7 t/ha lié au niveau de dégradation des terres et au manque de maîtrise des pratiques agroécologiques, les producteurs en AE ont enregistré une meilleure marge brute que les producteurs conventionnels. Voir [bilan oignon 2021](#)

Pour la campagne de riz, la différence des rendements entre producteurs conventionnels (5,25 t/ha de riz paddy) et bio (5,12 t/ha) n'est pas importante. Pour l'instant, les producteurs en AE sont 25 (en progression par rapport à 2020). On note également un début de changement chez certains conventionnels qui commencent à amender leur sol avec du fumier, à associer des cultures et à améliorer d'autres pratiques culturales dans leurs parcelles. Voir [bilan riz CSC 2021](#)

Ces résultats sont encourageants, mais pourront être optimisés avec l'installation du système de pompage solaire prévu durant le 1^{er} trimestre 2022. Il permettra de réduire le coût de l'irrigation et ainsi, d'améliorer les revenus des producteurs qui pourront alors s'engager sur de plus grandes surfaces.

2.2. ELARGISSEMENT DE LA TRANSITION AGROECOLOGIQUE

Depuis 2020, l'accompagnement s'est étendu, à d'autres groupements et exploitations familiales dans 8 autres villages des communes de Guédé Village, de Guédé Chantier et de Gamadji Saré qui sont riveraines.

Il a permis au cours des 2 dernières années, i) d'améliorer les aménagements hydro-agricoles (systèmes d'irrigation californien) de 5 groupements féminins et d'une dizaine d'exploitations familiales, ii) de réhabiliter le forage de Mboyo Diéri qui dessert 4 villages en eau potable pour lutter contre la malnutrition, iii) de sensibiliser les populations sur les bonnes pratiques nutritionnelles, et iv) de soutenir l'éducation environnementale en clôturant les jardins scolaires notamment (en cours).



La mise en synergie de ces actions permet de garder une cohérence dans l'approche de transition agroécologique, de se renforcer mutuellement, de mettre à l'échelle les initiatives en démultipliant le concept de « terroir en TAE » dans plusieurs villages afin de les rendre plus visibles.

A.3. DANS LES COMMUNES DE KOUSSANAR ET DE NDOGA BABACAR

Dans la zone de Koussanar, Enda Pronat a poursuivi l'accompagnement de 163 exploitations familiales dans 9 villages des communes de Koussanar et Ndogo Babacar sur les pratiques agroécologiques et le renforcement des caisses autogérées villageoises avec la dotation de matériels agricoles et de semences d'arachide de qualité.

3.1. APPUI EN SEMENCES ET MATERIELS AGRICOLES

Deux milles cinq cent kilos de semences d'arachides décortiquées et 450 kg de semences de niébé ont été distribuées à 50 exploitations familiales dans les communes de Koussanar et Ndogo Babacar. Cette distribution entre dans la consolidation de l'autonomisation des producteurs en semences et participe à la reconstitution du capital semencier. A la fin de la campagne, les producteurs gardent la quantité reçue en appuis comme semences et les surplus de 25 kg sont collectés et redistribués à de nouveaux producteurs du village.

Ont également été fabriqués par un artisan local et distribués aux exploitations familiales 30 semoirs, 17 houes sine grand modèle et 1 houe sine petit modèle ont également été fabriqués par un artisan local et distribués aux exploitations familiales. Tout cela s'effectuant sous la supervision des comités de gestion des caisses villageoises.

3.2. GOUVERNANCE ET GESTION DURABLE DES RESSOURCES NATURELLES

Des actions ont également été menées dans la commune de Ndogo Babacar pour améliorer la gouvernance des ressources naturelles, à travers notamment l'expérimentation de la mise en place de Comité Villageois Paritaires (CVP) et la cartographie des ressources de la commune en vue d'aller vers la mise en place d'une convention locale de GDRN.



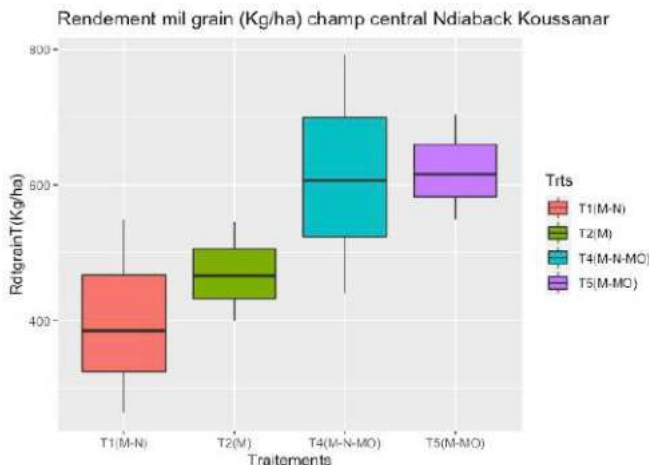
Enda Pronat a également poursuivi ses actions de promotion et de suivi de la Régénération Naturelle Assistée (RNA) afin de renforcer la présence des arbres dans les champs. Avec l'appui des animateurs locaux et de stagiaires, 359 parcelles des 347 producteurs engagés dans la pratique RNA dans 48 villages des communes de Koussanar et Ndogo Babacar ont été géolocalisées avec des GPS sur 603,26 ha. 10 136 jeunes plants et 2076 adultes ont été comptés.

3.3. RECHERCHE-ACTION PARTICIPATIVE SUR L'ASSOCIATION MIL-NIEBE

Cette expérimentation est menée à Koussanar dans le village de Ndiaback dans le cadre du projet FAIRS (Fostering an Agroecological Intensification to improve farmers' Resilience in Sahel). Elle a pour objectif d'évaluer l'effet de l'association culturale mil/niébé avec un apport de fumier de cheval semi-composté de 4 t/ha sur la productivité et la fertilité des sols. ont participé aux expérimentations, 41 producteurs dont 16 femmes représentant 15 villages.

L'exploitation des données collectées (poids épis secs) montrent que l'apport du fumier entraîne une augmentation des rendements.

Les résultats ont montré que les traitements Mil (M)-Niébé (N)-Matière Organique (MO) et Mil-MO ont donné les meilleurs rendements avec respectivement 612 et 623 kg/ha de grains de mil secs respectivement. L'association mil-niébé sans matière organique, T1(M-N), a donné 398 kg/ha de grains de mil secs moins que le traitement T2(M) qui a donné un rendement de 469 kg/ha.



En revanche, l'effet de l'association mil-niébé sur les rendements n'est pas significatif pour cette première année. Par contre l'association mil-niébé a eu impact sur la production de paille du mil. Cela peut s'expliquer par le fait, d'une part que l'effet positif du niébé sur le mil n'est visible peut être qu'à partir de la deuxième année, d'autre part que le niébé n'a

été associé au mil que timidement avec seulement 1 ligne de niébé chaque 5 lignes de mil car les populations avaient émis des craintes par rapport à l'association. Ces résultats seront renforcés par l'analyse des échantillons de sols et de la fumure organique qui ont été pris initialement avant la mise en culture.

Pour les prochaines années, les producteurs qui ont participé aux sessions de CEP ont suggéré de doubler la dose de fumier, d'augmenter le nombre de lignes de niébé associés pour optimiser l'association et de privilégier l'association du niébé avec des spéculations qui sont cultivées dans les champs de brousse (sorgho et arachide), là où les sols sont plus pauvres. Ils ont préconisé de faire 5 lignes de niébé pour 5 lignes de sorgho et pour l'arachide de mélanger le niébé sur les mêmes lignes.

Ces résultats et recommandations seront partagés lors des évaluations annuelles pendant le 1^{er} trimestre 2022 avec un groupe élargi de producteurs/trices.



A.4. MISE EN PLACE DE COMITES VILLAGEOIS PARITAIRES DANS LA COMMUNE DE KEUR MOUSSA

Dans le cadre du projet « Sécurisation du patrimoine foncier des populations locales », Enda Pronat a accompagné la mise en place de deux comités villageois paritaires dans les villages de Lène et Thiambokh, commune de Keur Moussa. En collaboration avec le service des Eaux et forêts, les populations mènent des activités de protection durable de leur environnement. De plus, le Maire de la commune de Keur Moussa a signé un arrêté portant sur la bonne gouvernance des ressources naturelles pour renforcer le travail des comités villageois paritaires. Les comités villageois paritaires sont des cadres de concertation, d'échanges et de partages d'expériences sur la gouvernance des ressources naturelles. Ils contribuent au renforcement de la cohésion sociale et à la réduction des conflits au sein des villages.

Toujours sur cette même lancée, une session de renforcement des capacités des populations sur les codes forestier, de l'eau et de l'environnement a été organisée le 21 juin 2021. Cette rencontre a réuni 120 personnes composés majoritairement des jeunes et des femmes. Elle fut une belle opportunité pour les populations de maîtriser les lois et règlements qui régissent la gouvernance des ressources naturelles.

A.5. ATELIER DE SENSIBILISATION SUR LE TIRPAA ET LA PROMOTION DES SEMENCES PAYSANNES



Un atelier de vulgarisation du TIRPAA, de promotion des semences paysannes et de la préservation des écosystèmes agricoles a rassemblé une centaine de personnes, le 4 juin 2021 à Kaolack. Il a été organisé par la Synergie Semences Paysannes, en particulier par le Réseau National des Organisations de Lutte contre la Soudure et l'Endettement (RENOLSE), et deux membres de la DyTAES que sont Caritas Kaolack et Enda Pronat, grâce au soutien financier de Action de Carême, Caritas Kaolack et de la COPAGEN.

Le TIRPAA est le Traité International sur les Ressources Phytogénétiques pour l'Alimentation et l'Agriculture. Adopté en 2001 et entré en vigueur en 2004, ce traité cherche à préserver les ressources phytogénétiques dans le but de conserver la biodiversité et d'assurer la sécurité alimentaire mondiale. Signé par de nombreux pays, il est encore trop méconnu des populations.

L'objectif était de contribuer à la pérennisation et à la promotion du système semencier paysan au Sénégal en amenant les participants à comprendre les opportunités offertes aux agriculteurs leur permettant de reproduire, d'échanger et de vendre librement leurs semences.

Plus spécifiquement, il s'est agi de :

- Informer les participants sur les enjeux des semences, la place des semences paysannes et les forces et les faiblesses du système semencier au Sénégal ;
- Promouvoir l'agroécologie paysanne et les espèces agricoles locales ;
- Partager avec le grand public le TIRPAA pour préserver et promouvoir le système semencier paysan au Sénégal ;
- Partager la Déclaration des Nations Unies sur le droit des paysans.

A.6. ACCOMPAGNEMENT DES FEMMES DANS LA ZONE DE GUEDE

Les 15 et 16 novembre 2021, s'est tenue une rencontre d'échange entre 54 participant.e.s membres de GPF de la zone de Guédé sur les freins et succès en lien avec leurs activités et l'accompagnement d'Enda Pronat. Elle avait pour objectif de relever les forces et faiblesses des GPF en matière de gouvernance du groupement, de l'équipement, des campagnes, des stratégies de valorisation et sécurisation des terres, de leadership, etc; de faire une mutualisation des bonnes expériences et pratiques entre GPF et de dégager des perspectives pour mieux accompagner les GPF.

Elle a montré le rôle des femmes dans la société. Chaque GPF a fait le point sur chaque thématique avant une restitution au grand groupe. Le bilan a montré des situations diverses entre les GPF. Les plus anciens ayant plus d'expériences dans la gestion organisationnelle, les formations et les pratiques agroécologiques, l'intégration des jeunes générations dans le travail. Les derniers GPF, en revanche ont bénéficié, des aménagements améliorés avec des équipements solaires qui réduisent les coûts de production. La synthèse montre également des avancées dans le domaine du leadership et des instances de décision communale. Les femmes ont reçu beaucoup de formations surtout pour les GPF les plus anciennement accompagnés. Les échanges d'expériences permettent de stimuler les nouveaux GPF et montrent les acquis des GPF dans les domaines définis. Les femmes peuvent bien former leurs paires sur les pratiques agroécologiques, la fabrication de biopesticides et autres. Des témoignages et capitalisations ont montré les parcours intéressants de certaines femmes. Les changements se font lentement et impliquent aussi bien les GPF que les individus.

En perspective, il est prévu de poursuivre les échanges entre les GPF. Le travail de renforcement du leadership doit également se poursuivre tant individuellement que collectivement pour porter ensemble le combat des femmes et la transformation souhaitée.



A.7. MISE EN PLACE DE DYTAES LOCALES OU DYTAELS

7.1. DYTAEL DE PODOR

Au-delà du village de Lérabé, Enda Pronat stimule la mise en place d'autres groupes multi-acteurs dans d'autres villages qui pourront servir de « modèles en TAE ». Ensemble, ces acteurs ont créé une alliance locale avec l'organisation paysanne UJAK pour poursuivre ces réflexions à l'échelle du département de Podor, mettre en synergie les diverses initiatives de TAE en cours pour les rendre plus visibles et porter la mise à l'échelle de la TAE dans le dialogue politique au niveau du département.

Ainsi, durant le 1er semestre, plusieurs rencontres ont été tenues avec une diversité d'acteurs (46 membres) pour mettre en place la DyTAEL de Podor en juin en présence des autorités locales et de la SAED.



Une autre rencontre a été tenue au mois de Novembre 2021 avec 52 personnes : producteurs praticiens de l'agroécologie, organisations d'agropasteurs, GPF, ONG, instituts de recherche et de formation, collectivités territoriales, et radios communautaires.

Elle a permis de :

- Faire un rappel des potentialités/forces et contraintes/faiblesses de l'agroécologie dans le département de Podor, et du processus de lancement de la DyTAEL à nos jours (activités, démarche et résultats) ;
- Faire une auto évaluation du processus de la DyTAEL avec l'ensemble de ses membres : acquis, succès, point à améliorer ;
- S'accorder sur une vision commune : Le département Podor, référence de l'agroécologie pour une souveraineté alimentaire à l'horizon 2035.
- S'accorder sur la mission de la DyTAEL : Développer une économie locale basée sur des pratiques saines et durables qui tiennent en compte la gestion des écosystèmes et garantissent une souveraineté alimentaire pour le département de Podor.

Il s'agissait aussi de définir les objectifs de la DyTAEL, notamment :

- Contribuer à l'autosuffisance alimentaire par une agroécologie performante
- Promouvoir les initiatives de gestion des ressources naturelles dans les 4 arrondissements du département ;
- Intégrer l'agroécologie dans les plans et programmes de développement locaux.

7.2. DYTAEL DE TAMBACOUNDA

Au niveau de la région de Tambacounda, Enda Pronat avec l'appui d'une ONG locale dénommée Am Be Koun-Solidarité, a réuni une diversité d'ONG, organisations de producteurs, élus, services techniques, institut de recherche et autorités administratives (gouverneur et préfet) dans la DyTAEL de Tambacounda qui a été mise en place en mars 2021.

Une 2eme rencontre de la DyTAEL Tambacounda et des visites d'initiatives agroécologiques ont été organisées en septembre 2021. Elles ont réuni une cinquantaine de participant-e-s représentant 31 organisations : de paysannes, d'élus de communes des départements de Tambacounda et de Goudiry, de chercheurs de l'ISRA, d'ONG et des services techniques.

Ces deux journées ont permis de :

1. partager des expériences en vue de renforcer les synergies entre acteurs pour aller vers une mise à l'échelle de la transition agroécologique au niveau du département. Ainsi, le champ expérimental sur l'association mil-niébé a fait l'objet de visite d'échange entre les acteurs en tant qu'initiative de recherche participative entre agriculteurs, chercheurs et techniciens pour une intensification agroécologique.
2. réfléchir aux perspectives pour intensifier la communication. Il a notamment été proposé de mieux documenter les résultats des initiatives agroécologiques en cours dans la zone et d'établir des conventions avec les radios communautaires pour diffuser des messages de sensibilisation sur l'agroécologie.
3. partager les premiers résultats de diagnostic des arènes de collaboration, réseaux et acteurs de l'agroécologie pour renforcer les alliances entre acteurs et porter l'agroécologie dans le dialogue local et national.



La détermination de ces acteurs à aller ensemble pour rendre visibles les expérimentations au niveau local, passer à l'échelle et produire des évidences, permettra à la dynamique nationale d'avoir un argumentaire fort en termes de transformation des systèmes alimentaires et d'alimenter le dialogue avec les autorités au plus haut niveau.

AU NIVEAU NATIONAL

Pour rappel, Enda Pronat a consacré l'année 2019 au rassemblement d'une diversité d'acteurs engagés (OP, ONG, chercheurs, consommateurs,...) au sein de la Dynamique nationale pour une Transition Agroécologique au Sénégal, baptisée DyTAES. Un des objectifs principaux de cette dynamique d'acteurs est de convaincre, à partir de la production d'évidences scientifiques, les décideurs à s'engager davantage dans la transition agroécologique.

En tant que secrétaire de la DyTAES, Enda Pronat a soutenu financièrement et techniquement la réalisation de la plupart des activités de plaidoyer de cette dynamique nationale en faveur de l'agroécologie en 2021 et poursuivi son rôle de lead parmi les organisations membres du Cadre de Réflexion et d'Actions sur le Foncier au Sénégal.

A.8. PARTICIPATION DE LA DYTAES ET DU CRAFS A DES CONCERTATIONS AVEC LES AUTORITES POLITIQUES

8.1. PARTICIPATION AUX CONSULTATIONS POUR LE SOMMET MONDIAL SUR LES SYSTEMES ALIMENTAIRES

De mai à juillet 2021, la DyTAES a été mobilisée par le Groupe de Dialogue Social et Politique (GDSP) pour participer au processus de consultation nationale coordonné par le Ministère de l'agriculture en vue du Sommet Mondial sur les Systèmes Alimentaires. Cette consultation a mobilisé tous les membres du Comité Technique du PNIASAN qui regroupe les Ministères de l'Agriculture, de l'Elevage, de l'Environnement, de la Pêche, de la Santé et du Commerce. Ce cadre intersectoriel qui a été mis en place en 2015 dans le cadre de l'élaboration du PNIASAN, se réunit depuis chaque année pour la Revue Conjointe du Secteur Agricole. Il associe la société civile, à travers le GDSP, à toutes les concertations concernant les programmes et politiques agricoles. L'inclusion de la DyTAES au sein du GDSP lui permet ainsi de partager ses propositions politiques pour une transition agroécologique au Sénégal d'une part avec d'autres acteurs de la société civile, mais également de les relayer dans les cadres de concertation multisectoriels sur les politiques agricoles auxquels le GDSP est invité.

8.2. SENSIBILISATION DES PARLEMENTAIRES

En septembre 2021, des membres de la DyTAES ont été invités par la Fondation Heinrich Boll à animer un atelier de sensibilisation sur l'agroécologie auprès du Réseau des Parlementaires sur l'Environnement (REPES) et du Réseau des Parlementaires pour le Développement Agricole et le Consommer Local (RPDACL).

Sensibles aux enjeux soulevés par la DyTAES, les parlementaires ont énuméré les instruments politiques pouvant être mobilisés pour soutenir la TAE (Loi sur la décentralisation, loi sur l'économie circulaire et solidaire, LOASP, politique de régulation des importations,...)

En termes de perspectives de collaboration :

- Le REPES souhaite participer au renforcement des DyTAEL ;
- la DyTAES a pris l'engagement d'outiller les parlementaires pour faciliter leur plaidoyer.



8.3. CO-ORGANISATION DE LA CONFERENCE SUR L'INTENSIFICATION DURABLE



Au cœur d'enjeux majeurs pour l'Afrique, la 3eme édition de la Conférence Internationale sur l'Intensification Durable s'est tenue à Dakar, du 23 au 26 novembre 2021.

Cette conférence, co-organisée par l'ISRA, l'IRD, le CIRAD et la DyTAES, a mobilisé près de 200 participants venus de plusieurs pays d'Afrique et d'Europe, d'instituts de recherche et d'enseignement, d'organisations non gouvernementales et paysannes pour partager leurs connaissances en matière d'innovations agroécologiques et d'intégration des territoires en vue de renforcer l'adaptation et la résilience des exploitations agricoles familiales en Afrique de l'Ouest.

A la cérémonie d'ouverture, la secrétaire exécutive d'Enda Pronat a interpellé les chercheurs et le Ministère de l'Agriculture à renforcer leurs efforts pour mettre à l'échelle l'agroécologie en collaboration avec les organisations de la société civile membres de la DyTAES.

Cette conférence a été l'occasion de partager des connaissances sur les recherches-actions en cours, d'identifier des obstacles à une mise à l'échelle de pratiques agroécologiques, mais également de produire des réflexions pour appuyer les politiques publiques en vue d'accompagner la transition agroécologique en Afrique de l'Ouest.

L'ensemble des discussions ont permis de mettre en exergue un certain nombre d'évidences qui ont été mentionnées dans [une note de synthèse](#). Elle a été transmise au conseiller technique du Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement Rural (MAER) le 29 novembre 2021, jour du démarrage de l'atelier de structuration du PSE-Vert. La note de synthèse est revenue en particulier sur l'importance du rôle de la recherche-développement dans l'intensification agroécologique et de la nécessité de soutenir la transition à l'échelle des territoires.

8.4. PARTICIPATION A UN ATELIER DE STRUCTURATION DU PSE-VERT

Du 29 novembre au 3 décembre 2021, la DyTAES et Enda pronat ont participé à un atelier de structuration du Plan Sénégal Emergent-Vert organisé par le Bureau Opérationnel de Suivi du PSE (BOS), le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD) et Global Green Growth Institute (GGGI).

Cette rencontre a regroupé près de 50 participant-e-s, principalement des points focaux des ministères de l'agriculture, élevage, pêche, énergie, eau, collectivités territoriales, santé, urbanisme, tourisme et transport aérien et mines et quelques privés, parmi lesquels Biotech qui est membre de la DyTAES.

6 secteurs prioritaires ont été retenus pour l'instant : l'agriculture, la foresterie, la pêche, l'industrie, l'énergie et l'assainissement (gestion déchets et eaux usées)

Les contributions de la DyTAES ont porté essentiellement sur les secteurs de l'agriculture, de la foresterie et de la pêche, notamment sur les points suivants essentiels pour accompagner la TAE :



- La mise en place d'un cadre de concertation national intersectoriel et multi-acteurs sur la TAE pour définir d'une manière inclusive, une stratégie opérationnelle de transformation de nos systèmes alimentaires basée sur l'agroécologie.

- l'octroi aux collectivités territoriales de ressources complémentaires et de nouvelles compétences afin que les départements et les communes deviennent des moteurs de la transition agroécologique, rappelons que la TAE a besoin d'être localement contextualisée.

- la reconnaissance et le soutien des territoires pilotes engagés dans la construction de Dynamiques Locales pour une Transition Agroécologique (DyTAEL).

Après avoir identifié les principales problématiques de chaque secteur, nous avons réfléchi à l'identification des objectifs à atteindre à court, moyen et long terme (2035) et sur les réformes prioritaires, notamment celle de la Loi Agro-sylvo-pastorale.

8.5. SUIVI DES PROCESSUS POLITIQUES POUR UNE SECURISATION FONCIERE DES EXPLOITATIONS FAMILIALES

En 2021, le CRAFS a poursuivi la concertation avec l'État du Sénégal dans le cadre du projet de cadastre et de sécurisation foncière mis en œuvre par une unité de coordination et de gestion (UCG-PROCASEF) rattachée au Ministère des Finances, avec l'appui de la Banque mondiale. Après avoir réussi à influencer, lors de l'étape d'élaboration, l'orientation du projet dans le sens du respect de l'esprit de la loi sur le domaine national, le CRAFS avait envoyé à l'UCG une note technique mettant en avant la prise en compte du contrôle citoyen à toutes les étapes et échelons de la gouvernance foncière au niveau local. Cette note a été jugée pertinente par l'UCG qui par la suite a demandé au CRAFS de la traduire en plan d'action opérationnel que le projet va appuyer pour une meilleure prise en compte de cette dimension contrôle citoyen. Le plan d'action a été envoyé et validé en Décembre. Il reprend certaines propositions faites par le CRAFS dans le cadre du processus de réforme foncière et s'inspire beaucoup de la démarche d'intervention d'Enda Pronat en matière de sécurisation foncière. La procédure de signature de convention entre l'UCG Procasef et le CRAFS est en cours de finalisation.

En outre, le CRAFS a bouclé, au mois de Novembre, l'étude sur les zones économiques spéciales coordonnée par Enda Pronat qui devait permettre d'alimenter le plaidoyer pour la protection des droits des communautés locales. Des activités de vulgarisation de ce document et de plaidoyer sont prévues au premier semestre 2022. L'étude de capitalisation du PDIDAS a été également lancée avec l'appui d'Enda pronat pour tirer les leçons de ce précédent projet de l'Etat du Sénégal financé par la Banque mondiale pour alimenter le plaidoyer et mieux réorienter le projet PROCASEF dans le sens d'une meilleure prise en compte des préoccupations des communautés locales.

En plus, dans un souci d'un meilleur suivi de ces processus au niveau local, le CRAFS travaille à décentraliser ses actions en les faisant porter par des points focaux.

8.6. ETUDE CO-CONSTRUITE AVEC LA RECHERCHE POUR ALIMENTER LE PLAIDOYER DE LA SOCIÉTÉ CIVILE

Enda Pronat a coordonné pour le compte du CRAFS l'étude sur les Zones Economiques Spéciales (ZES) en collaboration avec des chercheurs de l'Université Gaston Berger de Saint Louis, de l'ENSA et de l'ISRA ainsi que des experts indépendants. Cette étude vise à :

- i) Capitaliser l'expérience Sénégalaise en matière de ZES à travers une revue des textes pour comprendre le cadre juridique et institutionnel et les sous-basements de la politique ZES ;
- ii) Analyser ensuite les incidences et impacts des ZES sur les conditions de vie des communautés dans les sites déjà érigés ;
- iii) Formuler des recommandations sur la base des enseignements tirés pour une meilleure prise en compte des préoccupations des communautés.

Dans le cadre du Projet Muse également, des productions scientifiques ont été faites pour alimenter le plaidoyer de la société civile pour une meilleure résilience des communautés vulnérables au niveau des casiers agricoles dans le bassin du fleuve Sénégal.

https://www.cahiersagricultures.fr/articles/cagri/full_html/2022/01/cagri210096/cagri210096.html

A.9. MISE EN ŒUVRE D'UN PLAN DE COMMUNICATION SUR LA TAE

En 2021, Enda Pronat a contribué et organisé plusieurs actions de communication dédiées à la TAE :

9.1. NDADJE AGROÉCOLOGIE POUR SENSIBILISER LES ÉTUDIANTS

Le 18 juin, au jardin botanique de la Faculté des sciences et techniques de l'université Cheikh Anta Diop, une rencontre a été organisée par Enda Pronat avec les jeunes volontaires pour l'environnement (JVE). Elle a enregistré pour cette première édition une quarantaine de participants (étudiants, ONG, journalistes, environnementalistes, chercheurs...). Les échanges ont concerné l'agroécologie, les semences paysannes, les OGM, les politiques agricoles. Deux autres éditions ont été organisées au 2nd semestre à Dakar avec des étudiants et des associations de jeunes pour échanger sur les thèmes de la promotion des villes vertes et sur l'évaluation de la COP26 (changements climatiques avec le président de la commission nationale) avec une moyenne de 50 participants par séance.



9.2. CO-ORGANISATION D'UN ATELIER VIRTUEL SUR L'AGROÉCOLOGIE ET L'AGRICULTURE FAMILIALE

Les 24 et 25 juin, Enda Pronat et le Centre d'Etudes Rurales et Agriculture Internationale (CERAI) ont co-organisés un webinaire sur l'Agroécologie et l'agriculture familiale. 7 personnes sont intervenues durant les 2 jours du forum :

- L'agriculture familiale comme frein à la migration irrégulière ? ANIDA
- L'agriculture familiale et l'agroécologie sont-elles en phase l'une avec l'autre ? AECID.
- Déverrouiller la transition agroécologique en Afrique de l'Ouest, E. Frison, IPES-FOOD.
- Agroécologie paysanne pour l'atteinte de la souveraineté alimentaire des exploitations familiales et des Etats. Ibrahima Coulibaly, Président du ROPPA
- Les fermes Naatangué comme modèle d'agriculture familiale et d'agroécologie, ANIDA.
- Outils TAPE pour l'évaluation du rendement agroécologique, M. Sarr FAO Sénégal
- Présentation des processus de Dynamisation de la transition Agroécologique au Sénégal (DyTAES) et au niveau local (DyTAEL). Mariam Sow, ENDA-PRONAT.

Ces présentations sont disponibles sur le site web du forum : <https://forum-af-ae-senegal.org/>

9.3. OUTILS DE COMMUNICATION DE LA DYTAES

Enda Pronat a contribué techniquement et financièrement au groupe de travail qui a permis à la DyTAES de développer plusieurs outils de communication interne et externe pour échanger et promouvoir l'agroécologie au Sénégal, à savoir :

- un groupe whatsapp très dynamique qui compte 133 participant-e-s issus essentiellement des organisations membres du collectif + un groupe whatsapp pour la DyTAEL de Tamba et un pour la DyTAEL de Podor avec une cinquantaine de membres chacun (+20% de participants en 6 mois)
- une page facebook qui compte plus de 2062 abonné.e.s, soit + 58% en 6 mois ;
- un groupe facebook « Agroécologie au Sénégal » qui compte 956 membres et qui met en réseau les personnes et organisations qui souhaitent s'informer et échanger sur l'agroécologie au Sénégal
- une page Twitter avec 450 abonné.e.s
- des bulletins trimestriels pour partager par mail, site web et réseaux sociaux les activités collectives menées par la DyTAES avec ses membres, nos partenaires et autres acteurs qui s'intéressent à l'agroécologie. Voir site : <https://dytaes.sn/publications/>
- 4 vidéos produites et diffusées dans les réseaux sociaux (une sur la problématique de l'eau à Fatick, une sur le travail de sensibilisation de Médiaquart qui est membre de la DyTAES, une sur la DyTAEL Bignona et une sur la DyTAEL de Podor)

AU NIVEAU INTERNATIONAL

Après une année 2020 marquée par la pandémie et les difficultés de voyager et de se rassembler, en 2021, les échanges avec les réseaux de plaidoyer européens et internationaux se sont intensifiés.

Enda Pronat a répondu à plusieurs interpellations, au nom de la DyTAES ou à son propre nom. Ceci en associant tant que possible certains membres du Comité de Pilotage de la DyTAES.

A.10. CONTRIBUTIONS/PARTAGE AVEC LES RESEAUX INTERNATIONAUX

Ainsi, Pronat a poursuivi ses contributions au processus de consultation des partenaires non-étatiques africains du **Réseau des ONG d'Allemagne (VENRO)** sur le « Nouvel Accord De Partenariat UE – Afrique-Caraïbes-Pacifique »

Enda Pronat a également été sollicité par Emile Frison d'IPES-Food et Olivier De Schutter pour **participer au Groupe de stratégie sur l'agriculture de la Fondation Afrique-Europe**. Le but est d'orienter les partenariats Afrique Europe dans le domaine de l'Agriculture.

10.1. PARTICIPATION AU SEMINAIRE SUR LA FORMATION AGRICOLE RURALE

Au second semestre, Enda Pronat a consolidé son partenariat avec le Réseau international Formation Agricole et Rurale (FAR) en participant à un séminaire co-organisé avec le Roppa, la 3AO et l'ARAA de la CEDEAO, du 1er au 3 novembre 2021 au Sénégal, sur le thème : Investir dans la formation des producteurs & productrices, c'est construire l'avenir !

Ce séminaire a réuni 130 participant-e-s issu-e-s du Burkina Faso, Mali, Cameroun, Tchad, Bénin, Togo, Sénégal, Niger, Maroc, Tunisie, Côte d'Ivoire et France. Il s'agissait d'acteurs de la formation agricole et rurale du secteur public (partenaires techniques et financiers, ministères, collectivités locales, centres de formation, enseignants, formateurs, etc.) et privé (ONG, organismes de formation, organisations professionnelles agricoles, programmes et projets de formation et/ou d'appui-conseil).

Le séminaire a été l'occasion de :

- Dresser un historique comparé des pratiques et des contenus des formations destinées aux producteurs et productrices au Sud ;
- Présenter des expériences innovantes de formation agricole, notamment en matière d'agroécologie
- Partager des démarches et outils permettant d'améliorer les pratiques de formation et leurs impacts.

A cet effet, Enda Pronat a présenté l'évolution de ses approches de formation des communautés rurales dans la transition agroécologique, les outils utilisés au niveau des parcelles (Champ-école-paysans), et son approche territoriale de renforcement de capacités de l'ensemble des acteurs (élus, animateurs, populations) sur les questions de gouvernance des ressources naturelles.

A.11. PARTICIPATION À DES PLAIDOYERS INTERNATIONAUX

En 2021, la Secrétaire exécutive d'Enda Pronat a porté le plaidoyer en faveur de la transition agroécologique dans plusieurs événements internationaux :

- au One Planet Summit sur la biodiversité, le 11 janvier 2021, dans la session "promouvoir l'agroécologie" pour présenter la 3AO et la DyTAES

- à un séminaire en ligne organisé par le Forum allemand sur l'environnement et le développement, portant sur "L'agriculture, Dangers et solutions pour le droit de l'Homme à l'eau en zones rurales" ;



- à un webinaire sur la justice environnementale adressé à 20 journalistes ouest africains, sur le thème : « Des racines de l'iniquité : comment l'injustice environnementale et la crise climatique augmentent les violences basées sur le genre. », en mars 2021 ;
- à la table ronde sur la TAE en horticulture, organisée par la DyTAES lors du 4^{ème} Congrès horticole africain en avril 2021 ;
- à un webinaire de présentation de l'agroécologie destiné à la commission européenne, le 2 juillet 2021
- au Webinaire "Réimaginer le développement agricole africain : Voies potentielles pour l'avenir", organisé en décembre 2021 par Montpellier Advances Knowledge Institute on Transitions (MAK'IT) et MUSE (Montpellier Université d'Excellence) ;
- à l'ouvrage collectif intitulé "The Politics of Knowledge : Understanding the Evidence for Agroecology, Regenerative Approaches, and Indigenous Foodways" dont la rédaction est encadrée par The Global Alliance for the Futur of Food.

11.1. PARTICIPATION AU SOMMET AFRIQUE-FRANCE

La DyTAES a été mise à l'honneur à l'occasion des 'Montpellier Global Days' organisés par MUSE dans le cadre du Sommet Afrique France !

Le 4 octobre, la table ronde « L'agroécologie du champ aux politiques publiques » avait réuni 3 membres de la DyTAES - Astou Camara (ISRA BAME), Mariam Sow (Enda Pronat) et Raphael Belmin (Cirad) - ainsi que Sarah Toumi (GGW Accelerator - UNCCD).

Les participants sont revenus sur l'expérience de dialogue politique de la DyTAES. La communauté internationale observe avec intérêt le Sénégal et son alliance pour l'agroécologie. Pendant ce temps là, les autres pays africains s'intéressent sur : « Comment créer leur propre dynamique nationale ? »

La table-ronde a été suivie du vernissage de l'exposition photo Cirad-DyTAES « Sur les sentiers de l'agroécologie africaine » qui retrace le parcours des pionniers de l'agroécologie africaine.

11.2. CARAVANE OUEST AFRICAINE DE LA CONVERGENCE DES LUTTES CONTRE L'ACCAPAREMENT DES TERRES ET DE L'EAU EN AFRIQUE DE L'OUEST



Du 20 novembre au 11 décembre 2021, la Convergence Globale des Luttés pour la Terre et l'Eau d'Afrique de l'Ouest (CGLTE-OA), dont Enda Pronat est membre a organisé la 3eme édition de la caravane Ouest africaine pour porter le plaidoyer sur les Droits à la terre, à l'eau et à l'agroécologie paysanne dans 5 pays (Gambie, Sénégal, la Guinée Bissau, la Guinée Conackry et la Sierra Leone).

La caravane avait pour objectif général de contribuer au renforcement des communautés de base en vue d'interpeller les décideurs pour l'amélioration des politiques et textes législatifs avec l'implication des chefs coutumiers/traditionnels pour une gouvernance inclusive, progressiste, juste et équitable sur le foncier, l'eau, les semences paysannes. Voir [déclaration finale](#).

De manière spécifique, la caravane a permis de :

- Favoriser une prise de conscience des communautés des villes d’escales des différents pays itinéraires par la sensibilisation sur les enjeux et défis liés à l’environnement, à la terre, l’eau, les semences paysannes et la nécessité de les préserver pour les générations actuelles et futures ;
- Sensibiliser les communautés sur les dangers liés aux changements climatiques, aux semences artificielles (OGM), pesticides et la nécessité de mettre en place des banques semencières paysannes communes et l’adoption des pratiques agroécologiques dans leur localité respective ;
- Plaider pour l’implication des femmes et des jeunes dans la gouvernance foncière et la prise en compte de l’accès sécurisé au foncier dans les lois et/ou réformes foncières ;
- Organiser un contre COP26 pour protester contre la lenteur de l’application effective de l’accord de Paris et exiger le retrait du secteur des terres (forêts et terre agricole) dans les marchés carbonés stipulé dans l’article 6 dudit accord ;
- Remettre au Président en exercice de la CEDEAO et aux autorités politiques et administratives de chaque pays, les documents de plaidoyer dont le Livret vert de la Convergence, l’Engagement de chefs coutumiers et la déclaration de la société civile Africaine sur le partenariat UE / UA pour une prise en compte effective des préoccupations des peuples africains dans les politiques et processus de décision relatifs aux ressources naturelles.

11.3 PARTICIPATION A LA 6 EME CONFERENCE OUEST-AFRICAINNE DE L’AEB

Enda Pronat a participé au Burkina du 23 au 29 Novembre à la 6^{ème} Conférence Ouest Africaine de l’agriculture biologique qui s’est tenu à Ouaga du 23 au 26 Novembre 2021 sur le thème : Nourrir le Monde sans l’empoisonner. Le Coordonnateur des Programmes qui a représenté Enda Pronat à cette rencontre a participé au panel de haut niveau **sur les politiques en Agriculture biologique et écologique en Afrique de l’Ouest** avec la participation du Directeur de la division Agriculture de la CEDEAO, du Secrétaire Général du Ministère de l’agriculture du Burkina Faso, du Coordonnateur de la 3AO.

Il a présenté la DyTAES et les actions qu’elle a portées et a terminé par une interpellation aux dirigeants politiques de la sous-région sur la nécessité de mettre en place des cadres de dialogues multi-acteurs et intersectoriels pour la promotion de l’agroécologie et la mise à l’échelle de la transition agroécologique en Afrique. Les interventions en plénière ont beaucoup magnifié cette initiative du Sénégal qui pourrait inspirer d’autres pays. Ce que le représentant de la CEDEAO a confirmé d’ailleurs et concernant les axes proposés par la DyTAES, les participants ont particulièrement aimé le fait qu’on intègre les dimensions plus globales comme la sécurisation de la base productive notamment le foncier et l’eau.



CONCLUSION

Pour rappel, l'année 2020 fut mise à profit pour partager le document de contribution politique de la DyTAES avec les Ministères lors des Journées de l'Agroécologie, officialisant ainsi le démarrage du processus de dialogue entre la DyTAES et l'Etat. Ce dialogue a malheureusement été freiné dès le mois de mars par les mesures restrictives prises par le gouvernement pour endiguer la pandémie.

C'est dans ce sens que durant le second semestre 2020 et le premier semestre 2021, Enda Pronat en collaboration avec d'autres membres de la DyTAES ont accompagné la mise en place des DyTAEL de Tambacounda, de Podor et démarré des réflexions pour la mise en place d'une DyTAEL dans le Bassin Arachidier. Cette période a également coïncidé avec la mise en œuvre de trois projets de recherche-développement qui ont mené des diagnostics dans les zones de Koussanar, Ndiob et Diouroup et mis en place des champs école en vue d'intensifier des pratiques agroécologiques. En plus de ces actions, Enda Pronat poursuit l'accompagnement des territoires en transition à travers des appuis techniques, organisationnels et des investissements réalisés auprès des communautés de Lérabé, Koussanar et Ndiob, en collaboration avec les services techniques, enseignants et élus de ces zones.

Pendant ce temps-là, au niveau national, la DyTAES a continué à porter son plaidoyer auprès du Ministère de l'Agriculture qui a décidé de subventionner les engrais organiques à hauteur de 10% du budget dédié aux engrais. Un premier pas encourageant pour accompagner la transition. Il a également nommé un point focal transition agroécologique avec qui la DyTAES a poursuivi les discussions autour de la mise en place d'un cadre de dialogue national sur la TAE. Ce processus n'a pas encore abouti, mais la DyTAES a pu influencer d'autres cadres de dialogue intersectoriel tel que le GDSP et le Comité technique du PNIASAN dans le cadre de la Revue Conjointe du Secteur Agricole (RCSA) et lors de la consultation nationale organisée par le Ministère de l'Agriculture pour élaborer une contribution en vue du Sommet mondial sur les systèmes alimentaire. Ainsi, des recommandations issues du document de contribution politique de la DyTAES ont pu être prises en compte par l'Etat dans le rapport de la RCSA et dans sa contribution sur les systèmes alimentaires.

Au niveau sous-régional et international également, la DyTAES et Enda Pronat ont alimenté des réseaux de plaidoyer pour influencer les politiques européennes et africaines.

Ainsi, grâce aux alliances nouées au niveau local, national, sous-régional et international, Enda Pronat et ses partenaires ont pu porter leurs revendications pour une TAE dans des cadres de dialogue avec les décideurs. Aujourd'hui, on note un début d'appropriation de la DyTAES par les autorités sénégalaises (Ministres de l'agriculture, de l'environnement, Directeur DPV,...) qui en parlent à l'international.