

2012

RAPPORT ANNUEL



SOMMAIRE

Mot de la présidente	3
Carte des projets	4
Domaines d'intervention et projets soutenus	5
Chiffres-clés	6
AXE I	
<i>Une agriculture respectueuse de l'environnement et moteur de développement</i>	7
● Groupe de Recherche en Agriculture Biologique (GRAB)	9
● L'Ecole de la Nature et des Savoirs (ENS)	10
● Battement d'ailes	11
● Dryade	12
● Terre Verte	13
● Des Jeunes pour la Terre	14
● Solidarité	15
AXE II	
<i>Sensibilisation à l'environnement et à l'agriculture écologique</i>	16
● Inf'OGM	18
● Kerna un Sohma	19
● Terre de Liens Alsace	20
● Réseau des Alternatives Forestières (RAF)	21
AXE III	
<i>L'énergie au service du développement et de l'environnement</i>	22
● Entrepreneurs du Monde (EDM)	24
● Bolivia Inti Sud Soleil (BISS)	25
● ENDA Tiers-Monde	26

MOT DE LA FONDATRICE



LA TROISIÈME ANNÉE de fonctionnement de la fondation Terra Symbiosis a été riche en événements. Tout d'abord, personnels, puisqu'elle a vu la naissance de mon petit garçon, renforçant mon émerveillement au vivant et l'envie qu'il puisse grandir dans un monde où la Nature et l'Homme cohabitent en paix. D'autre part, en parallèle de plusieurs interventions sur la philanthropie, nous avons été sollicités pour entrer dans le comité « Environnement » de la Fondation de France afin de participer à la sélection de leurs projets, nous plaçant au cœur de la réflexion sur l'environnement en France.

Ainsi, si 2011 a été une année de croissance, **2012** est celle de la continuité, la plupart des projets soutenus étant en renouvellement. Une seule session a été tenue au printemps, au cours de laquelle 14 projets seront soutenus en France et à l'étranger : 9 projets seront renouvelés et 5 nouveaux seront sélectionnés. Les thématiques retenues sont le soutien à l'agriculture écologique, la sensibilisation du grand public et des paysans et l'appui aux énergies renouvelables.

On peut noter des points saillants dans les choix faits :

- le financement de projets de jardins et fermes pilotes en agriculture écologique, souhaitant apporter productivité, autonomie des paysans et respect des écosystèmes
- le soutien de projets en Afrique de l'Ouest, et cette année en Inde, en donnant à des jeunes ruraux des perspectives d'emploi grâce à des formations aux techniques agroécologiques pour le maraîchage et la culture de céréales,
- le soutien à des banques de semences locales et des conservatoires de céréales anciennes, garantes de rusticité et d'autonomie,
- le soutien en France à des projets valorisant le foncier agricole auprès du grand public et améliorant la transmission de fermes à des jeunes repreneurs,
- l'apparition de la thématique de l'arbre dans les systèmes : pilier de la lutte anti-érosion en Afrique ou de fertilité des sols, et au cœur de la valorisation de métiers et territoires dans la Drôme à travers la mise en place d'une AMAP Bois,
- le soutien à des alternatives au bois de chauffe, à travers la promotion des fours solaires ou économes en bois.

Ainsi, la fondation Terra Symbiosis continue sa mission de soutien de projets qui allient à la fois **développement économique et écologie**.

CARTE DES PROJETS



DOMAINES D'INTERVENTION ET PROJETS SOUTENUS

DOMAINES D'INTERVENTION

LE SOUTIEN À UNE AGRICULTURE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT ET MOTEUR DE DÉVELOPPEMENT

La fondation soutient l'agriculture écologique (où l'on retrouve agriculture biologique, agroécologie, permaculture) offrant un travail et une souveraineté alimentaire aux peuples tout en respectant la terre, l'environnement et la biodiversité cultivée.

En effet, l'agriculture écologique présente des avantages forts à travers :

- son impact écologique, préservant les écosystèmes et garantissant une meilleure fertilité des sols
- la diminution des gaz à effet de serre et stockant le carbone
- la réduction de la pauvreté à travers une meilleure production agricole dans les pays du Sud.

LA SENSIBILISATION À L'ENVIRONNEMENT ET À L'AGRICULTURE ÉCOLOGIQUE

La fondation soutient des projets visant la sensibilisation du grand public sur les problématiques agricoles et environnementales.

L'ÉNERGIE AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT ET DE L'ENVIRONNEMENT

Dans de nombreux pays du Sud, la plupart des besoins domestiques en énergie sont couverts par le bois ou le pétrole, ce qui a des conséquences pour la santé, l'environnement et le réchauffement climatique. La fondation soutient des projets proposant des alternatives à la combustion du bois et améliorant la vie des populations.

PROJETS SOUTENUS

Des petites et moyennes associations ancrées sur le terrain, des projets concrets et pragmatiques :

- basés sur des constats précis émanant de réels besoins
- qui respectent les convictions des bénéficiaires
- qui placent au cœur de leur action la participation et le renforcement des capacités des bénéficiaires à la reprise des réalisations.

Pour des raisons familiales, la fondation n'a tenu qu'une session en 2012 au cours de laquelle 14 projets ont été choisis. Lors de ce temps fort, les dossiers sont sélectionnés après instruction et contact visuel ou téléphonique avec le bénéficiaire. Beaucoup de projets sélectionnés antérieurement ont été reconduits, et 5 nouveaux projets ont été soutenus.

Au cours de l'année, les associations sont rencontrées et les projets visités.

Au total, **14 PROJETS** ont été soutenus en 2012 :

- 7 projets opérationnels dans le domaine de l'agriculture
- 4 projets de sensibilisation
- 3 projets autour de l'énergie durable

CHIFFRES-CLÉS

**85 000
ARBRES PLANTÉS**

14 PROJETS

**1 400
PAYSANS FORMÉS**

112 500 € €

**2 FERMES EN
TRANSMISSION**

**500 CUISEURS
SOLAIRES €**

**4 LIEUX DE
FORMATION**



AXE 1

UNE AGRICULTURE RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT ET MOTEUR DE DÉVELOPPEMENT

Le soutien à une agriculture productive et respectueuse de l'environnement est l'axe majeur de la fondation. Il s'agit majoritairement de projets opérationnels qui visent la formation d'agriculteurs pour améliorer la gestion de l'environnement dans le cadre d'une activité économique pérenne et source

d'autonomie. Ils permettent également l'expérimentation de techniques novatrices - en agroécologie, agroforesterie, permaculture notamment - susceptibles d'améliorer les pratiques agricoles pour une agriculture à la fois productive et à forte valeur environnementale.

LES PROJETS SOUTENUS METTENT L'ACCENT SUR

LA FORMATION DES PAYSANS ET DU GRAND PUBLIC AUX PRATIQUES DE L'AGROÉCOLOGIE

- Centres de formation et fermes-écoles. L'**Ecole de la Nature et des Savoirs** et **Battements d'ailes** proposent des formations grand public et destinées aux jardiniers pour cultiver selon les principes de l'agroécologie et de la permaculture. **A la ferme de Guié** au Burkina Faso, des jeunes burkinabés sont formés à l'agroécologie pour essayer ces pratiques dans leur village.
- Sessions de formation sur le terrain. **Solidarité** et **Inter Aide** proposent des formations à de nombreux paysans en Inde et au Malawi pour améliorer la diversification des cultures et pratiques agroécologiques.

L'INTRODUCTION DE L'ARBRE DANS LES PRATIQUES AGRICOLES

- Des Jeunes pour la Terre** ont construit des diguettes plantées d'arbres, permettant de lutter contre l'érosion des sols.
- Le travail innovant de **Dryade** propose un modèle d'AMAP bois basé sur la valorisation du bois local et son exploitation durable et sélective.

LA RECHERCHE SUR L'AMÉLIORATION DES TECHNIQUES EN AB

- Le **GRAB** en France développe un modèle de ferme méditerranéenne alliant agroécologie et agroforesterie.



GRAB • VAUCLUSE

Créer une ferme pilote en agroécologie

LE GRAB (GROUPE DE RECHERCHE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE) est une station d'expérimentation et d'expertise en agriculture biologique reconnue, créée en 1979. La finalité du GRAB est d'améliorer les pratiques et les techniques de l'agriculture biologique, et de favoriser la transmission et l'utilisation de ces connaissances et innovations à l'ensemble de la profession agricole.



DE NOMBREUX SAVOIR-FAIRE ET TECHNIQUES BIOLOGIQUES ont démontré leur efficacité et leur pertinence. Ils doivent à présent être combinés pour l'élaboration de nouveaux systèmes agroécologiques performants. Pour relever ce défi, le projet a pour objectif de démontrer la pertinence de (ré)associer étroitement espèces végétales et animales à l'échelle d'une ferme. Un accent particulier sera mis sur l'autonomie économique afin d'être démonstratif auprès de la profession. Sur des terres mises à disposition par le Conseil Général du Vaucluse, le GRAB présente un projet de ferme agroécologique et méditerranéenne modèle, qui serait une vitrine nationale de l'agriculture durable, intégrant les connaissances et les références actuelles de la recherche agronomique. Grâce à un premier soutien de la fondation Terra Symbiosis, le GRAB avait pu engager en 2010 un ingénieur stagiaire afin de concevoir le projet de la ferme. Cette année le projet entre dans une phase plus opérationnelle : il implique une dizaine de partenaires aux compétences diverses, pour la mise en place des pôles Production, Recherche et Formation-démonstration.

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 8 000 €

CO-FINANCEURS : Fondation de France, fondation Nature & Découvertes, Union Européenne

PARTENAIRES : Chambre d'agriculture du Vaucluse, INRA d'Avignon, Fédération Bio de Provence, lycée agricole F. Pétrarque, CFPPA Carpentras-Serres, Université Avignon, jardin bio d'insertion Semailles

LES RÉSULTATS

- **Choix et définition des systèmes de production en agroécologie et agroforesterie en concertation avec un groupe d'agriculteurs référents**
- **Description de la méthodologie scientifique avec l'INRA**
- **Mise en lien avec d'autres initiatives semblables pour démontrer la viabilité des systèmes proposés**
- **Bouclage du plan de financement du projet et signature d'un bail à long terme avec le Conseil Général du Vaucluse**

ÉCOLE DE LA NATURE ET DES SAVOIRS • DRÔME

Créer des jardins, lieux de formation, d'expérimentation et de conservation

L'ÉCOLE DE LA NATURE ET DES SAVOIRS est une association créée en 2006 par Éric Julien et Muriel Fifi, sous le parrainage de Jean Marie Pelt et Edgar Morin. Inspirée des principes de vie des « peuples racines », et particulièrement des indiens Kogis de Colombie, l'École de la Nature & des Savoirs est un lieu de formation et de recherche : il permet d'expérimenter, mettre en œuvre et former aux principes du développement durable autour des champs que sont l'agriculture, la santé, les relations interpersonnelles, l'éducation et la gouvernance.

L'ACTIVITÉ AGRICOLE DE L'ENS A POUR BUT D'ÉTABLIR DES PASSERELLES opérationnelles entre les formes actuelles d'agriculture et les opportunités réelles qu'offrent la permaculture, l'agriculture biologique et la biodynamie. La vocation du Jardin des Savoirs est d'être un support de recherche et de formation, à vocation conservatoire et de mémoire. En parallèle de l'activité du site de formation, l'ENS poursuit un travail de capitalisation initié en 2011, en s'engageant dans un programme de sensibilisation à l'agroécologie et la permaculture sur le territoire de la Biovallée. Afin de mener à bien ces objectifs, un diagnostic territorial a été réalisé sur une base de 35 entretiens, afin de préciser les représentations que se font les gens de la permaculture sur le territoire de la Biovallée, et d'identifier des éventuels besoins ou attentes de leur part. Il a révélé un véritable intérêt des enquêtés pour les pratiques innovantes et écologiques, et notamment une forte demande de formation.

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 5 000 €

CO-FINANCEURS : Région Rhône-Alpes – Grand projet Biovallée, Union Européenne – FSE, Conseil Général de la Drôme, Chambre d'agriculture de la Drôme, Fondation Un monde par Tous

PARTENAIRES : Association Jardin'Envie, Centre de ressources ethnobotaniques Rhône-Alpes, ISARA de Lyon, Terre & Humanisme, Chambre d'agriculture de la Drôme

LES RÉSULTATS

- ▀ **Jardin pédagogique** : réalisation de 8 formations, soit 118 personnes formées et 800 journées de formation sur le site
- ▀ **Jardin conservatoire** pour la multiplication de variétés sauvages locales
- ▀ **Jardin des mémoires** : « Cartographie sociale » d'ancien(nes) du territoire
- ▀ **Jardin productif** : 560 kg de fruits et légumes
- ▀ **Réalisation d'un diagnostic territorial et d'un programme de sensibilisation sur le territoire de la Biovallée**



BATTEMENTS D'AILES • LIMOUSIN

Créer un lieu de vie agroécologique autonome et productif

LE BATTEMENT D'AILES est une association d'éducation populaire qui propose des outils de transformation sociale et individuelle, et construit depuis sept ans son centre agroécologique et culturel. Dans ce lieu de production, d'accueil et de transmission elle propose aux particuliers et professionnels des animations, des formations (agriculture, alimentation, écoconstruction) et des chantiers participatifs. Elle accompagne par ailleurs les collectivités dans des projets de développement écologique et solidaire du territoire.

L'ASSOCIATION COORDONNE et anime un jardin cultivé selon les principes agroécologiques. Les activités autour de ce jardin sont des moteurs d'implication sociale pour les particuliers mais aussi pour un ensemble de personnes, professionnelles ou élues, telles que les agriculteurs, les professeurs des écoles, les cantiniers, les techniciens et élus des collectivités territoriales. Le battement d'ailes permet d'accompagner leur implication au quotidien pour transmettre les valeurs d'une agriculture plus respectueuse de l'homme et de son environnement. Le jardin dans son identité s'inscrit à la fois dans une dimension économique et une dimension pédagogique : c'est un outil de production pour le restaurant basé sur place et pour la vente, ainsi qu'un outil d'accueil et un support de transmission. L'association développe aussi d'autres jardins dans la région - un jardin solidaire à Brive la Gaillarde et un projet de jardin pédagogique à Tulle.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 5 000 €

CO-FINANCEURS : Communauté Européenne, Conseil régional du Limousin, Conseil Général de la Corrèze, Ademe, Fondation de France, Fondation Macif,

PARTENAIRES : FRCIVAM Limousin, Groupement des Agriculteurs Bio du Limousin, CFPPA de Cornil, Kokopelli



LES RÉSULTATS

- En 2012 le centre a accueilli sur son site et sur le jardin 70 personnes : des particuliers, des collectifs et des agriculteurs
- Trois formations pour les particuliers (mise en place d'un jardin) et les agriculteurs (production de semences, taille des arbres)
- Sur une surface de 3000m², 4,5 tonnes de légumes ont été produits, soit 10350€ de chiffre d'affaire
- Organisation d'une Bourse aux graines, rassemblant plusieurs centaines de personnes

DRYADE • DRÔME

Première AMAP bois de France

L'ASSOCIATION DRYADE s'est constituée en 2011 afin de valoriser des approches citoyennes respectueuses de la forêt, créatrices d'autonomie, d'activités et de liens. Elle souhaite accompagner des collectifs pour expérimenter un autre modèle d'organisation pour le bois énergie, dans la logique de l'AMAP, qui réunit producteurs et consommateurs de produits agricoles, et propose une solidarité économique, sociale et écologique. L'AMAP « Bois Bûche » transpose le concept au « paysan-forestier » et intègre un troisième protagoniste : le propriétaire forestier.



LES RÉSULTATS

- **Création de deux AMAP à Die et à Crest : deux chantiers participatifs de lancement ont réuni une quarantaine de citoyens**
- **Coordination et animation du Réseau pour des Alternatives Forestières (RAF)**
- **Co-organisation de la rencontre nationale des Alternatives Forestières sur le thème de « l'implication citoyenne en gestion forestière », réunissant 80 personnes**
- **D'autres actions en faveur de la sensibilisation : une projection-débat devant 150 personnes à Die, un document de sensibilisation et des émissions de radio**

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 5 000 €

CO-FINANCEURS : Fondation de France, fondation MACIF

PARTENAIRES : RELIER, RAF (Réseau des Alternatives Forestières), Les Bonnes Energies, Terre de Liens

PREMIER PROJET DE DRYADE, « De quel bois je me chauffe?! » vise à expérimenter un nouveau modèle d'organisation sociale, économique et écologique pour le bois-énergie, avec le développement de deux structures de type AMAP bois réunissant propriétaires forestiers, exploitants et consommateurs, pour une exploitation douce des ressources forestières. Le forestier prélève le bois parcimonieusement, laissant la forêt sur pied : il réalise des éclaircies et mises en valeur grâce à une sélection des arbres d'avenir et une recherche de diversité. Le citoyen consommateur participe à des chantiers en forêt pour acquérir des savoir-faire et créer des liens avec le forestier et son environnement. Quant au propriétaire, il bénéficie d'une offre alternative qui valorise et respecte la forêt à long terme, et relocalise la gestion forestière. Deux AMAP bois ont ainsi été créées à Die et à Crest afin de tester ce modèle novateur.



TERRE VERTE • BURKINA FASO

Introduire le bocage au Sahel

L'ONG TERRE VERTE a été créée en France en 1989 pour venir en appui à la Ferme Pilote de Guiè créée la même année au Burkina Faso par l'Association locale Zoramb Naagtaaba (AZN) de Guiè. Depuis, la ferme se consacre à restaurer les sols désertifiés de sa région, au travers de plusieurs techniques qui participent au renouvellement du système agricole par la création d'un bocage. L'objectif de Terre Verte est de créer des îlots de compétences opérationnelles au cœur du monde rural sahélien.

AVEC LA CRÉATION DU CENTRE de formation des aménageurs ruraux, la Ferme de Guié a réussi à intégrer la sauvegarde de l'environnement dans l'agriculture sahélienne, en impulsant l'essaimage de plusieurs techniques qui convergent vers un nouveau système agricole : le bocage sahélien, ou wégoubri en langue mooré. La subvention Terra Symbiosis a permis de soutenir différentes activités autour de la ferme de Guié, et principalement la formation. La ferme a dû faire face à des difficultés liées à la démission d'une partie des apprentis : la principale raison avancée est le souhait des apprentis de poursuivre l'école chez eux et d'obtenir un diplôme reconnu par l'Etat. Cinq jeunes ont poursuivi la formation. Dorénavant, les jeunes recrutés pour les prochaines formations seront plus âgés afin d'être assuré de leur motivation et maturité.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 10 000 €
CO-FINANCEURS : SEL (Service d'Entraide et de Liaison), SOS Enfants, ASTRE (93)
PARTENAIRES : Terre Verte Association Zoramb Naagtaaba

LES RÉSULTATS

- Cinq jeunes ont poursuivi la formation
- 2012 marque la sortie de la première promotion (2008) d'aménageurs ruraux diplômés
- Primes d'excellence décernées à 183 agriculteurs «modèles»
- Participation aux frais de fonctionnement de la ferme (salaires, matériel, transports)



DES JEUNES POUR LA TERRE • BURKINA FASO

Restaurer la fertilité et la productivité des sols

DEPUIS 2006, L'ASSOCIATION PROPOSE À DES JEUNES RURAUX de l'ouest du Burkina Faso une alternative à l'exode rural, en les aidant à développer des activités agricoles de contre saison. Elle souhaite ainsi participer à un développement responsable et durable des communautés, grâce à la responsabilisation directe des acteurs locaux dans la production et la gestion de leur entreprise, l'apprentissage «in situ», la gestion durable des ressources naturelles par des pratiques agro-écologiques et la recherche d'une autonomie financière à moyen terme.

UNE ÉTUDE SOCIOLOGIQUE préalable a été menée en 2011 pour identifier précisément les besoins et les potentiels de production agricole du village de Dona, en particulier pour les jeunes et les femmes. Les résultats de l'étude ont montré que la démarche envisagée par Des Jeunes pour la Terre en faveur d'une production diversifiée et de contre saison, cultivée en maraîchage agroécologique et en agroforesterie, était pertinente pour l'amélioration du contexte socio-économique du village. Un programme a ainsi été mis en œuvre pour la restauration des sols et l'aménagement de petites installations hydrauliques, vecteur d'emplois pour les jeunes et de développement du village - accompagné en parallèle d'un projet de soutien au développement des activités économiques des femmes.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 3 000 €

CO-FINANCEURS : Caisse Populaire de Dédougou, fondation SOGREAH

PARTENAIRES : Services techniques des collectivités locales (Environnement, Agriculture, etc.), Afrique Verte

LES RÉSULTATS

- Aménagement de petites installations hydrauliques pour permettre l'irrigation des petits jardins et vergers
- Restauration de la fertilité des sols : 400m de diguettes en pierre et argile plantées d'arbres
- Augmentation de 69% du rendement pour le sorgho grâce à la technique du Zaï mécanisé

SOLIDARITÉ • INDE

Sortir de l'insécurité alimentaire par les banques de semences locales et la conversion en bio

CRÉÉE EN 1980, SOLIDARITÉ est une association qui souhaite participer à la réduction du chômage rural et à la satisfaction des besoins essentiels des populations les plus défavorisées : les jeunes et les femmes marginalisées, les peuples autochtones et tribaux, les petits paysans et les sans terre. Au Sud, elle travaille exclusivement avec des associations et des mouvements locaux et encourage des programmes sur plusieurs années afin d'aider les populations à conquérir leur autonomie. Au Nord, elle participe à l'information et à la sensibilisation du public sur les inégalités dans le monde et sur la question du développement.



DANS L'ETAT DE L'UTTARAKHAND, la crise alimentaire, la pauvreté et les changements climatiques qui menacent les petits agriculteurs et les communautés marginalisées sont des problématiques interconnectées : le projet propose de répondre à cette insécurité en s'appuyant sur la conservation de la biodiversité locale et la promotion de l'agriculture biologique pour assurer des revenus durables aux paysans. Navdanya est le partenaire local de Solidarité : elle a été créée en Inde en 1991 à l'initiative de Vandana Shiva, récipiendaire du prix Nobel alternatif, en 1993. L'association accompagne les paysans pour leur permettre d'investir pleinement leur rôle de gardiens et gardiennes des semences traditionnelles, et de se ré-approprier leur souveraineté alimentaire et semencière. Les femmes, particulièrement, ont gagné en autonomie et en prise d'initiative : elles sont responsables de la coordination des banques de semences et des jardins communautaires, et jouent un rôle central dans leur communauté.

LES RÉSULTATS

- 🍌 Formations de 208 paysans à la création et la gestion de potagers agroécologiques
- 🍌 Soutien au développement de 50 « fermes modèles »
- 🍌 Création de 13 banques de semences et potagers communautaires
- 🍌 Elaboration de 7 jardins de démonstration dans 7 écoles
- 🍌 Mise en place d'infrastructures : systèmes de récupération d'eau, séchoir solaire
- 🍌 Organisation de trois festivals et d'une marche nationale : 1340 kits de graines distribués lors de ces événements

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 10 000 €

CO-FINANCEURS : Association La Nef, fondation Pierre Rabhi, fondation Eco-cercle, fondation Un monde par tous, fondation Bel, fondation France Libertés, Région Ile de France

PARTENAIRE : Navdanya Trust



SENSIBILISATION À L'ENVIRONNEMENT ET À L'AGRICULTURE ÉCOLOGIQUE

La fondation soutient des projets visant la sensibilisation du grand public sur les problématiques agricoles et environnementales, en particulier celles de l'accès au foncier et l'installation ou la conversion des agriculteurs en agriculture écologique :

Terre de Liens mène des actions de sensibilisation et des projets opérationnels dans ce sens. Kerna Un Sohma sensibilise le grand public à l'importance des semences anciennes et réalise des conservatoires dans plusieurs fermes d'Alsace.

LES PROJETS SOUTENUS METTENT L'ACCENT SUR

LA SENSIBILISATION

▀ **Inf'OGM** est une veille d'informations sur les OGM qui a pour objectif de livrer au grand public une information claire et précise sur les avancées des connaissances dans ce domaine.

▀ **Kerna Un Sohma** oeuvre pour la conservation des semences anciennes de céréales et potagères. En s'associant avec des agriculteurs, elle permet la création de conservatoires dans différentes fermes d'Alsace.

L'INSTALLATION DES AGRICULTEURS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

▀ **Terre de Liens Alsace** accompagne la transmission des exploitations bio et l'installation des agriculteurs hors cadre familial.

FORÊT DURABLE

▀ **Le Réseau des Alternatives Forestières** met en lien les acteurs qui agissent pour une gestion durable de la forêt, afin de faire comprendre et diffuser ces pratiques.



INF'OGM • ÎLE DE FRANCE

Donner une information précise et neutre sur les OGM



DEPUIS 1999, L'ASSOCIATION INF'OGM, VEILLE CITOYENNE D'INFORMATION SUR LES OGM, mène un travail de suivi de l'actualité, d'analyse de l'information et de sa diffusion aux acteurs du débat (élus) et au grand public (en particulier journalistes, paysans et militants). Sa mission principale est de rendre accessible des informations neutres et argumentées afin de susciter et construire le débat citoyen. Elle est aujourd'hui reconnue comme association d'intérêt général.

ACTUELLEMENT, LES RISQUES POTENTIELS que représentent les OGM pour la biodiversité, la santé publique et les systèmes agraires traditionnels sont très peu pris en compte dans l'élaboration des politiques. Pour que le débat citoyen sur la question des OGM puisse émerger, et que l'ensemble de la société puisse prendre des décisions en connaissance de cause, il est primordial de rendre l'information accessible, compréhensible et contextualisée. Pour cela, Inf'OGM réalise depuis 1999 un travail de recueil et de synthèse d'informations sur la situation des OGM en France et dans le monde, et analyse leurs impacts sanitaires, environnementaux, socio-économiques, juridiques et éthiques. Ce travail est diffusé sous forme de publications, de conférences, de veilles juridiques et de formations auprès des élus.

LES RÉSULTATS

- Veille citoyenne et diffusion du journal bimestriel, dont un dossier sur « l'affaire Séralini »
- Deux brochures thématiques de 60 pages sur l'évaluation et l'étiquetage des OGM
- Un moteur de recherche sur les autorisations en cours au niveau européen et des brèves alimentent régulièrement la base de données du site internet
- Interpellation et information auprès des acteurs politiques, des députés et membres du Ministère de l'Environnement

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 5 000 €

CO-FINANCEURS : Fondation de France, Région île de France, fondation Léopold Mayer, fondation Goldsmith, fondation Nature & Découvertes, Patagonia.

PARTENAIRES : Réseau Semences Paysannes

KERNA UN SOHMA • ALSACE

Créer des conservatoires de blés anciens

KERNA ÛN SOHMA (graines et semences en alsacien) est une association qui relie les agriculteurs et paysans boulangers aux citoyens sensibilisés par la biodiversité cultivée et le respect des droits des paysans. Elle a été créée en 2010 pour préserver et développer la diversité végétale ou animale, et sauvegarder les semences anciennes et locales adaptées au terroir alsacien dans le cadre d'une agriculture à orientation écologique.

KERNA ÛN SOHMA est née du besoin croissant de nombreux agriculteurs et paysans-boulangers d'avoir accès à des variétés de céréales anciennes locales, reproductibles et de qualité. Les paysans volontaires installent sur leurs terres des conservatoires de semences paysannes réunissant au minimum une dizaine de céréales - des blés essentiellement. L'objectif est ainsi d'améliorer et de créer des populations selon des principes et des techniques qui respectent l'intégrité du vivant, afin de mettre en place une filière de blés de pays de qualité. L'économie rejoint ici l'écologie : les variétés anciennes, bien que moins productives, sont plus digestes, et garantissent davantage de richesses nutritionnelles et organoleptiques de plus reconnues et appréciées par les consommateurs. De plus, ce sont des blés plus adaptés à l'AB, étant rustiques et adaptés au terroir.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 6 000 €

PARTENAIRES : INRA du Moulon , Maison de l'Agriculture Bio-dynamique, Confédération Paysanne d'Alsace, Réseau Semences Paysannes, Graines de Noé



LES RÉSULTATS

- ▀ Création d'une vingtaine de conservatoires de blés de pays
- ▀ Reproduction de semences potagères et de vieilles variétés de vignes alsaciennes
- ▀ Formations pratiques à destination de 90 paysans et jardiniers
- ▀ Participation à un projet de recherche de l'INRA du Moulon pour la création de variétés paysannes adaptés à l'AB
- ▀ Création d'un site internet et d'un bulletin de liaison

TERRE DE LIENS • ALSACE

Accompagner la transmission intergénérationnelle des fermes bio

L'ASSOCIATION TERRE DE LIENS (TDL) mobilise citoyens, outils juridiques et outils de finance solidaire pour faciliter l'accès au foncier en milieu rural et périurbain et soutenir des projets en agriculture biologique et de proximité. Terre de liens propose de changer notre rapport à la terre, à l'agriculture, à l'alimentation et à la nature, en faisant évoluer le rapport à la propriété foncière. L'association porte ce débat auprès des collectivités en sensibilisant et accompagnant élus, techniciens, agriculteurs et citoyens sur la question de l'accès à la terre pour une agriculture respectueuse des hommes et de l'environnement. L'association Terre de Liens Alsace a été créée en 2009 et est une composante régionale de Terre de Liens.

DANS UN CONTEXTE D'ACCÈS AU FONCIER PARTICULIÈREMENT COMPLEXE EN ALSACE, l'antenne régionale est née afin d'accompagner la transmission des exploitations bio et l'intégration des agriculteurs hors cadre familial, pour encourager et faciliter les processus de transition entre les générations d'agriculteurs. L'approche innovante de Terre de Liens, mêlant mobilisation et implication citoyenne, dialogue, appui technique et réseau de partenaires, permet de nourrir ces dynamiques territoriales. Terre de Liens Alsace souhaite devenir un acteur référent sur son territoire, dans les domaines de la gestion du foncier agricole et la transmission, en étant une interface privilégiée entre les porteurs de projets agricoles et les collectivités locales.

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 8 000 €

CO-FINANCEURS : Union Européenne, Conseil Régional, Fondation de France

PARTENAIRES : OPABA, MABD (Mouvement de la Culture Bio-Dynamique), Points Infos Installations, Syndicat des Jeunes Agriculteurs

LES RÉSULTATS

- ▀ **Accompagnement de la transmission des Ferme du Kritt et de la bergerie de Pfaffenhoffen**
- ▀ **Mise en place d'un réseau professionnel avec les instances de gestion du foncier et d'aide à l'installation**
- ▀ **Faire connaître TDL à travers des actions de sensibilisation à destination d'élus, agents, porteurs de projets, sympathisants et grand public**



RÉSEAU DES ALTERNATIVES FORESTIÈRES • DRÔME

Relier les acteurs de la forêt durable

RELIER est une association nationale d'éducation populaire, née en 1984, qui contribue à créer et animer des lieux d'échanges et de mise en réseau des personnes qui, toutes professions confondues, font le choix de s'installer et vivre en milieu rural. La démarche de RELIER et du RAF est de mettre en lien des personnes agissant pour une gestion forestière douce et une valorisation de la forêt dans tous ses aspects.

DANS UN CONTEXTE de dérèglement climatique et de crise énergétique, des acteurs font le choix de travailler et vivre de la forêt dans une vision à long terme. L'innovation existe dans le milieu forestier, cependant l'isolement des initiatives et le manque de fédération des acteurs dessert leur crédibilité et limite leur développement. RELIER et le RAF proposent donc une recherche-action visant la mise en lien de ces acteurs afin de favoriser l'émergence et le développement de pratiques forestières alternatives, pour que les besoins émergents en ressources naturelles et locales soient effectivement vecteurs de solidarité, d'emplois, d'autonomie et de respect de la terre et des hommes. RELIER et le RAF ont amorcé en 2008 une mise en réseau des personnes agissant pour une gestion douce de la forêt. Ils ont échangé et partagé leur expérience sur des pratiques alternatives, telles que l'exclusion des coupes rases et des pesticides, les coupes sélectives douces, le débardage à cheval ou les filières courtes.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 10 000 €

CO-FINANCEURS : Fondation de France, fondation Pierre Rabhi, fondation Un Monde par tous, fondation MACIF, Biovallée

PARTENAIRES : Dryade, Terre de Liens



LES RÉSULTATS

- ▮ Sept rencontres de mise en lien des acteurs de la forêt durable
- ▮ Création d'un bulletin de liaison dans le réseau : «Anastomoses»
- ▮ Rédaction d'une charte de l'éthique et des pratiques du réseau
- ▮ Réalisation de dix portraits d'acteurs pionniers de pratiques alternatives
- ▮ Mise en place d'une formation d'«éco-gestionnaire»

AXE 3

L'ÉNERGIE AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT ET DE L'ENVIRONNEMENT

Dans de nombreux pays du Sud, la plupart des besoins domestiques en énergie sont couverts par le bois ou le pétrole, ce qui a des conséquences pour la santé, l'environnement et le

réchauffement climatique. La fondation soutient des projets proposant des alternatives à la combustion du bois et améliorant la vie des populations.

LES PROJETS SOUTENUS METTENT L'ACCENT SUR

LE SOUTIEN DES FOURS ÉCONOMES EN BOIS

🍂 **Entrepreneurs du Monde** soutient des programmes de microfinance à forte composante sociale qui permettent à un nombre croissant d'hommes et de femmes particulièrement défavorisés de créer ou développer une activité génératrice de revenus

🍂 **Bolivia Inti Sud Soleil** forme les familles des régions andines les plus pauvres à la fabrication de fours solaires.

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

🍂 **ENDA (Environnement et Développement du Tiers-Monde)** au Sénégal travaille à la mise en place d'une filière éolienne pour l'exhaure d'eau afin d'irriguer des champs en agriculture biologique.



ENTREPRENEURS DU MONDE • BURKINA FASO

1 Femme, 1 Foyer, 1 Forêt : microfinance et réchauds améliorés

ENTREPRENEURS DU MONDE est une ONG française de développement international créée en 1998 qui soutient des programmes de microfinance à forte composante sociale qui permettent à un nombre croissant d'hommes et de femmes particulièrement défavorisés de créer ou développer une activité génératrice de revenus et d'accéder à l'emploi notamment par le prêt, l'épargne et les formations.

AU BURKINA FASO, PAYS SAHÉLIEN enclavé, les combustibles ligneux constituent les principales sources d'énergie. La forte consommation de bois contribue à un déséquilibre qui résulte en une crise écologique, économique et sociale tant en milieu rural qu'urbain. Le projet «1 Femme, 1 Foyer, 1 Forêt» a été élaboré afin d'améliorer les conditions de vie des populations rurales et urbaines et lutter contre la déforestation grâce à des produits d'épargne et de crédit adaptés pour la production et l'équipement en foyers améliorés et en foyers à gaz. C'est un projet d'entrepreneuriat social qui crée un lien entre la microfinance et le développement durable. La création d'une entreprise sociale de commercialisation de produits « énergie » permet de rendre accessible aux familles burkinabè, notamment les plus pauvres, des produits et des services à forte valeur environnementale (foyers améliorés ou à gaz, lampes solaires...) tout en favorisant le développement du tissu économique local.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 20 000 €

CO-FINANCEURS : Fondation Amisse, Fondation Poweo, L'Occitane, Kiva, la coopération monégasque

PARTENAIRES : Nafa Naana, Collectif des Associations de restauratrices et de transformatrices de produits locaux (CARTPL), groupements locaux de femmes productrices de Karité, Micro Start, GTZ, Asmade



LES RÉSULTATS

- Création de l'entreprise Nafa Naana pour la commercialisation de foyers améliorés et foyers à gaz
- Développement de la stratégie marketing
- Vente de 2 561 produits à des familles et femmes productrices
- Accompagnement de 9 boutiquiers dans l'installation de l'activité de revente de foyers

BOLIVIA INTI • BOLIVIE

L'énergie solaire au service d'un développement écologique et humain

DEPUIS 1999, L'ASSOCIATION BOLIVIA INTI – SUD SOLEIL œuvre pour le développement de l'énergie solaire au service des familles pauvres dans les pays du Sud, riches en soleil. Elle a aujourd'hui une double vocation : une activité de développement dans les pays andins (promotion de la cuisson solaire auprès des populations locales en situation de pauvreté) et une activité de diffusion d'information et d'échanges d'expériences pour les acteurs des pays du Nord.

AU PÉROU, L'ACCÈS À L'ÉNERGIE POUR LA CUISSON DES ALIMENTS EST EXTRÊMEMENT DIFFICILE

pour les populations les plus vulnérables. Sur la région d'Arequipa, la quête énergétique est une contrainte très lourde pour les familles : cette dépense peut représenter jusqu'à 40% des revenus mensuels. De plus, la cuisson au bois se fait dans l'unique pièce de vie et les fumées dégagées provoquent de nombreuses maladies respiratoires. Le développement de l'énergie solaire pour la cuisson des aliments est un moyen innovant pour lutter durablement contre la pauvreté et le réchauffement climatique dans la région andine d'Arequipa. En effet, il a été démontré que l'utilisation régulière du cuiseur solaire permet l'économie d'au moins les deux tiers de la dépense habituelle en gaz ou en kérosène. De plus, l'utilisation du cuiseur solaire permet de réaliser la cuisson des repas sans surveillance ; ce gain de temps peut être mis à profit pour d'autres activités particulièrement émancipatrices pour les femmes.



SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 10 000 €

CO-FINANCEURS : fondation SAHEE, Centre des jeunes dirigeants d'entreprises, communautés locales, Action Carbone

PARTENAIRES : Club de Leones



LES RÉSULTATS

- 20 stages de formation d'une semaine, soit 500 cuiseurs solaires réalisés
- Etude sur l'impact du projet de 2007 à 2011, concluant à une bonne utilisation des cuiseurs
- Création de l'association locale Inti Arequipa
- Labellisation « Gold Standard », faisant du projet le troisième projet de cuiseurs solaires au monde

ENDA PRONAT • SÉNÉGAL

Promouvoir les énergies renouvelables face aux changements climatiques

ENDA TIERS-MONDE (Environnement et Développement du Tiers Monde) est une ONG internationale créée en 1972, basée à Dakar (Sénégal) et initialement fondée comme un programme conjoint du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE), de l'Institut Africain de Développement Economique et de Planification (IDEP) et de l'Organisation Suédoise pour le Développement International. Par la formation, la recherche-action, le plaidoyer et la construction d'alliances stratégiques, Enda contribue à la formulation de politiques publiques allant dans le sens d'un développement durable et à l'avènement d'une culture de paix et de non-violence.

DANS UN CONTEXTE DE DÉGRADATION DES RESSOURCES NATURELLES, avec des répercussions sur l'ensemble des activités rurales (production, transformation, petit artisanat), la gestion à long terme des changements climatiques et des modes de production agricole devient précaire. Pour la deuxième année du projet, un champ-école paysan (CEP) a été mis en place au début de l'année avec l'installation d'une éolienne pour l'exhaure de l'eau et d'un système de micro-irrigation (goutte-à-goutte) chez un producteur. Ces lieux de transmission des savoir-faire agroécologiques et d'apprentissage entre paysans, scientifiques, élèves et enseignants, permettent le perfectionnement, l'adaptation et l'assimilation des innovations techniques - dans les domaines agroécologique et des énergies renouvelables - dans le but d'améliorer les conditions environnementales et le rendement des exploitations agricoles.



LES RÉSULTATS

- **Création d'un CEP pour la formation de producteurs et productrices : fertilisation dans un système d'irrigation goutte à goutte, rôle de l'arbre, protection naturelle des cultures, fabrication du compost, itinéraires cultureux**
- **Augmentation de plus de 20% des rendements agronomiques et économiques**
- **Conception d'une éolienne d'1 kW**
- **Formation sur les énergies renouvelables auprès des enseignants, élèves, et parents d'élèves**

SOUTIEN TERRA SYMBIOSIS : 7 500 €

CO-FINANCEURS : FFEM, ADEME, Fondation Nicolas Hulot

PARTENAIRES : CIFRES, organisations paysannes locales



La fondation Terra Symbiosis est sous l'égide de la Fondation de France