

PROLINNOVA

PROMoting Local INNOVation
in ecologically-oriented agriculture and natural resource management



Vision: Un monde dans lequel paysannes et paysans jouent des rôles décisifs dans la RDA pour des moyens de vie durables.

Dans de nombreux pays d'Afrique, d'Asie et d'Amérique Latine, diverses organisations ont uni leurs forces, pour promouvoir les processus d'innovation locale en agriculture et dans la gestion des ressources naturelles (GRN). Après avoir analysé leurs expériences propres en Recherche et Développement Agricole (RDA), ils forment des plateformes-pays (PPs) multi-acteurs, définissent leurs propres programmes et se mettent d'accord sur les activités internationales, pour l'apprentissage mutuel et le dialogue politique. Ainsi, un Programme de Partenariat Mondial (PPM) a été érigé de la base, dans un premier temps sous l'égide du Forum Mondiale pour la Recherche Agricole (GFAR), et demeure une vibrante communauté de pratique, à ce jour.

PROLINNOVA est un partenariat international multipartite initiée par des ONGs promouvant les processus d'innovation locale en agriculture écologique et GRN. Il se focalise sur la reconnaissance des **dynamiques** des savoirs locaux (SL) et le renforcement des capacités des agriculteurs (incluant les éleveurs, pêcheurs et gardiens des forêts) à s'adapter au changement – à développer leurs propres systèmes adaptés à leurs sites et institutions, pour gérer les ressources ainsi qu'accroître la sécurité alimentaire, maintenir leurs moyens d'existence et sauvegarder l'environnement. L'essence de la durabilité repose sur la capacité à s'adapter.

Le réseau se fonde sur des approches de développement participatif menées par les paysans et les met à l'échelle, en commençant par découvrir comment les producteurs créent de nouvelles et meilleures façons de faire les choses. Comprendre la logique derrière l'innovation locale transforme la manière dont les chercheurs et des conseillers agricoles voient les producteurs. Cela stimule l'intérêt mutuel pour l'action conjointe à développer des idées locales, plus tard, dans un processus qui intègre les savoirs locaux et les connaissances scientifiques.

Comment tout a commencé

L'idée du PROLINNOVA a été conçue en 1999, lorsque des ONGs du Nord et du Sud – soutenues par le GFAR, le Comité des ONGs (CGIAR) et le Ministère Français des Affaires Etrangères – se sont rencontrés en France, pour voir comment mettre à l'échelle les approches participatives de RDA, basées sur des initiatives locales. Les participants ont demandé à la Fondation ETC, une ONG néerlandaise, d'aider à construire un PPM à l'échelle des pays. Des ONGs d'Afrique et d'Asie ont facilité la conception multipartite des PPs, qui ont accepté de :

- Créer un environnement favorable pour les petits agriculteurs leur permettant d'expérimenter et d'innover, pour aborder leurs propres défis et ceux de leurs communautés ;
- Documenter les innovations et les expérimentations locales des paysans et communautés ;
- Renforcer les liens entre producteurs, agents de développement, scientifiques et autres acteurs, pour optimiser les innovations locales et encourager d'autres personnes à les essayer ;

- Sensibiliser au développement participatif de l'innovation (DPI) et développer les capacités dans ce domaine, à travers une variété de mécanismes d'apprentissage ;
- Développer et étendre les mécanismes qui permettent de donner aux paysans plus d'influence sur la recherche formelle et la vulgarisation ;
- Institutionnaliser les approches DPI dans la recherche, les services de conseil, de développement et dans l'enseignement.

PROLINNOVA vise à :

- Démontrer l'effectivité de l'innovation participative menée par les paysans, pour le développement durable
- Créer des partenariats dans l'innovation agricole
- Accroître les capacités des agriculteurs, des chercheurs et des agents de développement dans les approches participatives
- Faciliter la décentralisation des mécanismes de financement pour promouvoir l'innovation locale
- S'engager dans le dialogue politique national et régional pour stimuler et encourager les processus d'innovation locale
- Mettre en place des plateformes de réflexion, d'analyse et d'apprentissage sur la promotion des processus d'innovation locale
- Intégrer les approches participatives d'innovation menée par les paysans, dans les institutions de recherche, de conseil et d'apprentissage.

La conception participative d'un réseau global

A partir de 2003, des organisations engagées dans la RDA en Ethiopie, au Ghana et en Ouganda – soutenues par le FIDA (Fonds International pour le Développement Agricole) – ont collecté des expériences dans la reconnaissance de l'innovation locale et la promotion du DPI. A travers des ateliers, ils les ont analysées et ont planifié leur mise à l'échelle. A partir de 2004, le gouvernement des Pays-Bas a partiellement financé 3 PPs et soutenu des processus similaires au Cambodge, au Népal, au Niger, en Afrique du Sud, au Soudan et en Tanzanie. En 2006, le réseau francophone s'est étendu, incluant le Burkina Faso, le Mali et le Sénégal. Plus tard, plusieurs groupes d'autres pays en Afrique, en Asie, dans les Andes et en Europe ont rejoint le réseau.

mai 2020

Les activités diffèrent entre les PPs, dépendant de l'histoire, de l'expérience et des capacités auto-identifiées. Cependant, les éléments communs incluent :

- Rassembler les paysans, les conseillers et les scientifiques pour planifier et faire des expérimentations conjointes, à partir d'innovations locales qui ont été conjointement priorisées;
- Créer des plateformes multi-acteurs (PMAs) pour connaître et intégrer l'innovation locale et le DPI ;
- Renforcer les capacités à identifier et documenter l'innovation locale et s'engager dans le DPI, à travers des ateliers de formations destinés aux paysans, aux conseillers et aux scientifiques
- Suivi et évaluation participatif d'activités conjointes, résultats et impacts ;
- Susciter la prise de conscience et influencer les politiques à travers des foires de l'innovation, des publications, les masses médias et le dialogue avec les responsables de l'élaboration des politiques de recherche, de vulgarisation et d'enseignement, à créer les conditions favorables au DPI.

Lors des réunions annuelles depuis 2004, la planification participative au niveau international reflète l'approche au niveau national et local : les partenaires élaborent leur propre programme en fonction des besoins et des intérêts qu'ils ont eux-mêmes définis.

Structure du réseau décentralisé

Dans chaque pays, normalement une ONG est le secrétariat de la PP, gouverné par un **Comité national de pilotage (CNP)** avec des membres issus de la recherche, du conseil agricole, de l'enseignement, des ONGs, de groupes de paysans et du secteur privé.

Le CNP définit les activités de la PP, donne l'orientation stratégique et aide à mobiliser des ressources. Une petite équipe coordonne l'exécution des activités.

Les plateformes subrégionales/régionales sont en construction en Afrique occidentale et centrale, en Afrique australe et orientale, et en Asie.

Une **Equipe Internationale d'Appui (EIA)** assiste les activités nationales, à travers le renforcement de capacités, le mentorat, le dialogue politique, la gestion de l'information sur le web, le réseautage et la publication. Un Secrétariat international était initialement à ETC, puis à KIT (Institut royal des tropiques) aux Pays-Bas. Actuellement, l'Association Agrecol pour l'AgriCulture et l'Ecologie en Allemagne est le Point Focal du Nord du réseau.

Le **Groupe de Supervision PROLINNOVA (POG)** sert de mécanisme de gouvernance pour assurer la responsabilité envers les PPs, leurs mandants et les bailleurs de fonds.

Groupe de Supervision PROLINNOVA (POG)

- (Ms) **Ann Waters-Bayer**, Allemagne (waters-bayer@web.de)
- **Bernard Triomphe**, Mexique (bernard.triomphe@cirad.fr)
- **Chris Macoloo** (co-chair), Kenya (cmacoloo@wn.org)
- (Ms) **Emily Monville**, Philippines (emily.monville@iirr.org)
- **Joe Ouko**, Kenya (joe.ouko@gmail.com)
- **Lionel Vigil**, Pérou (lvigil@wn.org)
- (Ms) **Lisa van Dijk**, UK (lisa.williamsvandijk@rau.ac.uk)
- **Pratap Shrestha** (co-chair), Népal (pshrestha@weseedchange.org)
- **Samba Traoré**, Mali (traoresamba81@yahoo.fr)

Le POG comprend quatre membres issus des PPs, un de l'EIA et quatre indépendants élus par les PPs et l'EIA, pour un mandat de deux ans. Il se réunit physiquement une fois par an et communique également par e-mail ou Skype. Le POG a rédigé plusieurs lignes directrices pour le réseau (www.prolinnova.net/content/prolinnova-guidelines).

Apprentissage participatif et mentorat

En 2004, le premier **Atelier International des Partenaires (IPW)** était organisé par AgriService Ethiopie (ASE)/ PROLINNOVA–Ethiopie. Les paysans locaux ont expliqué comment leurs innovations les aidaient à assurer la sécurité alimentaire.

Les participants gouvernementaux et des ONGs de chaque PP ont partagé des expériences en matière de partenariat paysan-conseil agricole-chercheurs-formation et ont planifié des activités conjointes.

En 2005, l'IPW était organisé par Environmental Alert / PROLINNOVA–Uganda, en prélude à l'Assemblée Générale du Forum sur l'Agriculture et la Recherche en Afrique (FARA), afin que les partenaires participent à la réunion pré-plénière, pour installer un consortium ONG-ARD en Afrique. Depuis lors, les hôtes des ateliers internationaux ont été et sera :

- 2006 CEDAC, PROLINNOVA–Cambodge
- 2007 IED–Afrique, PROFEIS–Sénégal
- 2008 ACDEP, PROLINNOVA–Ghana
- 2009 LI-BIRD, PROLINNOVA–Népal
- 2010 ETC Pays-Bas (Secrétariat du PROLINNOVA)
- 2011 PELUM–Tz, PROLINNOVA–Tanzanie
- 2012 ADAF–Gallè, PROFEIS–Mali
- 2013 KARI & World Neighbors, PROLINNOVA–Kenya
- 2014 CEDAC, PROLINNOVA–Cambodge
- 2015 PANE/Best Practice Association, PROLINNOVA–Ethiopie
- 2016 Agrecol-Afrique, PROFEIS/PROLINNOVA–Sénégal
- 2017 ACDEP, PROLINNOVA–Ghana
- 2018 Regional meetings: Kenya (Africa), Philippines (Asie)
- 2019 Agrecol-Afrique, PROFEIS/PROLINNOVA–Sénégal
- 2020 COSADER, Prolinnova–Cameroun (prévu).

Le renforcement de capacité est central au sein du PROLINNOVA. L'IIRR a délivré une formation internationale sur la facilitation du DPI aux Philippines (2004), en Ouganda (2006), en Ethiopie (2007) et au Kenya (2009). Les participants ont formé les personnes de la recherche et du conseil agricole dans leurs pays respectifs. Avec les fonds de Nuffic, l'EIA a délivré une formation similaire au Kenya (2013), en Ouganda (2014) et en Afrique du Sud (2016).

En 2006, PELUM-Tz a délivré un **cours international sur le dialogue politique**. Un mini-atelier sur ça a été tenu au IPW de 2007 au Sénégal. Les formations suivantes sur le dialogue politique ont été faites en 2009, aux Pays-Bas.

Un **atelier d'écriture sur les questions de genre** dans le DPI, avec l'apprentissage à travers la documentation conjointe par les PP partenaires, a été tenu en 2008 en Ouganda. Plusieurs IPWs ont inclus des sessions sur le genre. En 2018–19, avec l'appui de la FAO, un **guide pour un DPI sensible au genre** a été développé et testé au Kenya. Il est intégré dans les formations régulières du DPI du réseau PROLINNOVA.

Des ateliers d'écriture sur le pilotage des Facilités d'Appui à l'Innovation Locale (LISFs) ont été tenus en 2008 au Ghana et en 2012 au Mali, et un **atelier**

d'écriture sur l'intensification agroécologique au Burkina Faso en 2018 – dans les deux cas, en prélude de la publication de documents.

Un cadre de **Suivi-Evaluation (SE)** avec des lignes directrices pour le suivi des résultats globaux et locaux du PROLINNOVA a été développé en 2006. Un atelier international pour apprendre des expériences de SE a été organisé en Ethiopie en 2010. Avec l'appui du CIRAD (France), les PPs ont développé un guide **d'évaluation participative de l'impact** en 2010.

Un **mentorat Sud-Sud** entre PPs a permis un apprentissage mutuel et le renforcement des capacités des partenaires en RDA. En 2012, des conseillers agricoles Africains ont facilité l'auto-évaluation des leçons apprises à travers les partenariats multi-acteurs au Kenya, en Tanzanie et en Ouganda.

Initiatives thématiques

Les PPs ayant des intérêts communs pour des thèmes spécifiques ont uni leurs forces dans le cadre de plusieurs initiatives:

- **Les Facilités d'Appui à l'Innovation Locale (LISFs) :** Des actions de recherche au Cambodge, en Ethiopie, au Ghana, au Kenya, au Népal, en Afrique du Sud, en Tanzanie et en Ouganda ont aidé à développer des mécanismes pour canaliser les fonds de RDA vers les paysans innovateurs, qui ont conduit des recherches participatives. Après l'assistance au démarrage par DURAS (Promotion du développement durable dans les systèmes de recherche agricole du Sud), la Fondation Rockefeller a fourni un co-financement à travers le projet FAIR (Farmer Access to Innovation Resources).
- **Documentation menée par les paysans (FLD).** PROLINNOVA, InSight Share et COMPAS (Comparer et soutenir le développement endogène) ont piloté l'approche de la vidéo participative au Ghana, pour partager les innovations locales. En 2006, PELUM–Ouganda, PROLINNOVA et Oxfam–Novib ont tenu un atelier international sur le FLD, en Ouganda. Le FLD a été facilité au Burkina Faso, en Ethiopie, au Niger, en Afrique du Sud (SA) et au Soudan. La collaboration avec l'ONG A Growing Culture a démarré en 2015 pour construire un bien commun des savoirs des paysans.
- **VIH/SIDA et DPI.** En 2008–11 PROLINNOVA–SA a coordonné une action de recherche au Mozambique et en SA pour explorer les implications du VIH/SIDA pour le DPI et les possibilités d'utilisation de l'approche dans le travail avec les communautés confrontées aux VIH/SIDA.
- **Intégration dans l'éducation.** Plusieurs PPs ont intégré le DPI dans l'enseignement et la formation agricole, après avoir échangé sur des modèles et supports de cours, lors d'un atelier en Ouganda en 2009. En partenariat avec l'Université de Virginie, de nombreux étudiants ont effectué des stages au sein de PPs en Afrique et en Asie en 2014–19.
- **DPI et changement climatique (CC).** En 2008–10, les PPs du Népal, d'Ethiopie et du Niger ont étudié comment les paysans innoveront face au CC. En 2012–14, les PPs au Cambodge, en Inde et au Népal ont promu l'innovation locale et le DPI (LINEX–CCA) avec les fonds de Misereor. PROLINNOVA a travaillé avec CCAFS (Climate Change, Agriculture & Food Security) sur l'innovation, le genre, et l'adaptation et l'atténuation au CC, particulièrement au Cambodge, au Kenya et au Sénégal.
- **Résilience des communautés.** En 2012–16, les PPs d'Afrique orientale, financées par la Fondation Rockefeller, ont renforcé la résilience des communautés aux

changements, à travers une combinaison entre la capacité locale d'innovation et la recherche scientifique (CLIC–SR). En 2015–18, les PPs d'Afrique occidentale se sont engagés dans un travail similaire, avec Groundswell in the Global Resilience Challenge.

- **Agroécologie et recherche menée par les paysans.** En 2014–15, travaillant avec les programmes Systèmes agricoles aquatiques et CCAFS du CGIAR, le réseau PROLINNOVA a exploré l'impact de la recherche menée par les paysans. Des études de terrain en 2016 ont approfondi les connaissances sur la manière dont cette capacité était créée. Un atelier sur la recherche menée par les paysans en Afrique de l'Ouest s'est tenu au Burkina Faso en 2015, ensemble avec le CCAFS, le CORAF, la Fondation McKnight, Misereor et SDC. Depuis 2015, les PPs du Mali et du Burkina Faso appuient les réseaux de recherche menée par les agriculteurs (FaReNe) pour l'intensification agroécologique, avec le soutien de la Fondation McKnight.
- **Sécurité alimentaire et nutritionnelle.** En 2016–19, le projet Proli-FaNS (Promouvoir l'innovation local pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle), financé par Misereor, cherchait à améliorer l'innovation des hommes et des femmes, dans la production et la transformation alimentaire. Une phase 2 de trois ans, SULCI-FaNS (Accroître les capacités locales d'innovation pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle) a démarré en fin 2019. ACDEP coordonne ce projet au Burkina Faso, au Cameroun, au Ghana et au Kenya.
- **Gestion des ressources naturelles.** Un projet de 3 ans pour promouvoir l'innovation locale dans la gestion de l'eau dans l'agriculture familial au Sahel, a démarré en janvier 2020. Il est financé par Misereor, coordonné par AgriBio Services (Sénégal) et mise en œuvre au Burkina Faso et au Sénégal.

Réseautage, apprentissage mutuel et dialogue politique

Le réseau partage des informations à travers des magazines, Facebook, Twitter, www, Googlegroup et autres réseaux en ligne. Il produit et partage des publications imprimées et des liens vers d'autres médias, par exemple radio et vidéo. Il a des conventions avec **A Growing Culture** et sa Bibliothèque pour la Souveraineté Alimentaire (www.agrowingculture.org) et avec **Access Agriculture** (www.accessagriculture.org).

PROLINNOVA participe à beaucoup de **fora internationaux sur la RDA**. A la rencontre du GFAR au Kenya, en 2003, ASE a indiqué comment la PP éthiopienne avait été installée. Au GFAR de 2004 au Mexique, Environmental Alert a présenté le PP de l'Ouganda. Au Forum Européen sur la RDA de 2005, en Suisse, LI-BIRD et le Farmer Support Group ont présenté l'expérience de leur partenariat au Népal et en Afrique du Sud. Le président du POG a rendu compte au GFAR de 2005 au Maroc, sur les progrès du PROLINNOVA, et un membre de l'EIA en 2006 aux USA. En 2006, CEDAC a présenté les expériences asiatiques à APAARI (Association des institutions de recherche agricole d'Asie Pacifique) et PROLINNOVA–Népal a fait pareil en 2007 et 2016.

Les expériences du PROLINNOVA ont été partagées au **GCARD** (Conférence Mondiale sur la Recherche Agricole pour le Développement) en France (2010), en Uruguay (2012) et en Afrique du Sud (2016), et aux rencontres **PAEPARD** en Europe en 2011 et 2012. En 2015, 4 membres du POG ont rejoint **l'Assemblée constituante du GFAR** à Bangkok. PROLINNOVA est un partenaire du GFAR.

A la 4e Assemblée Générale (AG) du FARA en Afrique du Sud en 2007, PROLINNOVA– Afrique du Sud a organisé un

mai 2020

événement avec le **Research Into Use (RIU)**, durant lequel les paysans ont mis en valeur leurs innovations sous la forme de posters, de brochures et de vidéos. En 2010, les partenaires du Mali et du Niger ont rejoint l'AG au Burkina Faso.

PROLINNOVA a collaboré avec les centres internationaux de recherche (CIAT-Afrique, IFPRI et ILRI) et l'IIRR pour organiser le **Symposium sur l'Innovation en Afrique** en 2006, en Ouganda. En 2009, il a co-organisé avec le CIAT-Asie et l'ICIMOD, le **Symposium sur l'Innovation en Asie-Pacifique** au Népal.

Plusieurs réseaux partenaires ont rejoint la Conférence **Farmer First Revisited** en 2007 au Royaume-Uni. Le PROLINNOVA a été présenté au symposium de l'**ISDA** (Innovation for Sustainable Development in Agriculture & Food) en 2010 en France.

Le vice-président du POG a assisté à la 1^{ère} rencontre du **GFRAS** (Forum Mondial pour le Conseil Rural) au Chili en 2010. Les partenaires du PROLINNOVA ont assisté aux rencontres du GFRAS en 2011 au Kenya, en 2012 aux Philippines, en 2016 au Cameroun et en 2017 en Afrique du Sud.

Le PROLINNOVA a pris part en UE aux projets INSARD (Including Smallholders in ARD) et **JOLISAA** (Joint Learning in Innovation Systems in African Agriculture), qui a co-organisé la **Foire de l'Innovation Paysanne de l'Afrique Orientale + l'Atelier sur les Systèmes d'Innovation Agricole en Afrique** (<http://aisa2013.ilriwikis.org/Home>) au Kenya en 2013. PROLINNOVA a co-organisé la **Foire de l'Innovation Paysanne d'Afrique de l'Ouest (FIPAO)** en 2015 au Burkina Faso.

Les expériences de LISF ont été présentées depuis 2012, par exemple à l'atelier sur les Systèmes d'Innovation Agricole de la Banque Mondiale ; Coady International Institute, au Canada; Fondation McKnight, aux USA ; Briefings à Bruxelles du CTA sur la recherche conduite par les paysans, en Belgique ; Atelier sur l'innovation agricole du GIZ-CGIAR, Allemagne ; Les Journées de l'agriculture familiale de Agrinatura Science, Autriche ; Expo de Milan, Italy ; et Réseau Européen de Migration, Malte.

En 2015, le paysan innovateur Joe Ouko du Kenya et trois autres membres du PROLINNOVA ont rejoint l'atelier du Quaker Office des United Nations (QUONO) en Suisse, sur **L'Innovation des petites exploitations dans la Biodiversité des Systèmes**.

Les membres du PROLINNOVA sont aussi actifs dans les mouvements pour l'agriculture familiale, tels que le Forum Rural Mondial et l'Alliance pour la Souveraineté Alimentaire en Afrique (AFSA). En 2018, un membre de l'EIA est intervenu lors d'un panel sur « Mettre les agriculteurs familiaux au centre », dans le **Symposium International sur l'Innovation Agricole pour l'Agriculture Familiale**, à la FAO, à Rome.

Sources de financement

Après le financement initial du FIDA, la DGIS a été le principal bailleur jusqu'en 2011. Les bailleurs finançant des activités spécifiques comprennent: ActionAid, le CTA, l'EED (Service des Eglises Evangéliques), la Fondation Ford, le Ministère Français des Affaires Etrangères, le GFAR, l'ICRAF, la Fondation McKnight, Misereor, Nuffic, RIU, la Fondation Rockefeller, DDC, la Banque mondiale et le WorldFish. Les partenaires des EIA et PPs couvrent eux-mêmes une grande partie des coûts totaux, mais

recherchent des fonds pour soutenir de nouveaux PPs, de nouvelles initiatives thématiques et la coordination, l'apprentissage et la mise en réseau sous-régionaux et régionaux.

Quelques publications du PROLINNOVA

- *Developing technology with farmers: a trainer's guide for participatory learning*. ZED Books, London, 1997 / reprint IIRR, Silang, 2004 (also in Spanish & Arabic)
- *Farmer innovation in Africa: a source of inspiration for agricultural development*. Earthscan, London, 2001.
- *PTD for agricultural improvement: challenges for institutional integration*. IIRR, 2002.
- *Advancing PTD: case studies on integration into agri-cultural research, extension and education*. IIRR, 2003.
- *IK Notes* (World Bank 2004–06):
 - 70. Ethiopia: a woman innovator speaks
 - 71. Participatory video: rural people document their innovations
 - 72. Regional radio in Tunisia
 - 74. Building MSPs to promote farmer innovation in Ghana
 - 76. Promoting local innovation: enhancing IK dynamics
 - 77. Burkina Faso: indigenous innovation in farmer-to-farmer extension
 - 78. South Africa: smallholder innovation in producing and exporting fruit
 - 85. Innovation Support Funds for farmer-led research
 - 96. Ethiopia: Endogenous and modern innovations
- Participatory approaches to ARD / Farmer innovation as entry point to participatory research and extension / PTD where there is no researcher / Developing partnerships to promote local innovation. In: *Sourcebook on participatory research and development for sustainable agriculture and natural resource management*. CIP-UPWARD, 2005
- *Facilitating multi-stakeholder partnerships*. 2006.
- *Recognising local innovation*. 2008.
- *Innovation Africa*. Earthscan, London, 2008
- Building partnerships to promote local innovation processes. In: *Farmer First Revisited*, London, 2009
- *Farmer-led joint research*. 2010.
- Farmers take the lead in research and development. In: *State of the World 2011: Innovations that nourish the planet*, Worldwatch Institute, New York. 2011.
- *Strengthening local resilience to climate change*. 2011.
- *Farmer-led documentation*. 2011.
- Providing farmers with direct access to innovation funds. In: *Agricultural Innovation Systems*. World Bank. 2012.
- *Farmer Access to Innovation Resources: findings & lessons learnt on facilitating Local Innovation Support Funds*. 2012.
- *Scaling up Local Innovation Support Funds (LISFs)*. 2013.
- *Impacts of farmer-led research supported by CSOs*. 2014.
- Farmer governance of local agricultural research and innovation. *The African Technopolitan*. 2016.
- Small-scale farmers' perspectives on what enhances capacity to innovate. IFSA 2016 conference.
- *Small-scale farmer innovation*. Misereor / WeltSichten. 2016.
- *Some guidelines for organising a farmer innovation fair*. 2017.
- *Bringing women innovators to the fore: guidelines for gender-responsive farmer-led innovation and research*. 2018.
- *Le projet FaReNe et l'approche participative: les expériences du Mali et du Burkina Faso*. 2019.
- *Collaboration between farmer innovators & formal scientists in PID*. 2019.

ADRESSES ET CONTACTS

Plateformes-Pays (PPs)

AFRIQUE DU SUD c/o Institute of Natural Resources (INR)
Contacts: (Ms) Brigid Letty / (Ms) Zanele Shezi
(bletty@inr.org.za / zshezi@inr.org.za)

BOLIVIA c/o Integrated Interdisciplinary Devt Programme (PRODII) Contacts: José Arratia (director@prodii.org) / Germán Jarro (german.jarro@agrecolandes.org)

BURKINA FASO c/o Réseau MARP / Voisins Mondiaux
Contacts: Christophe Ouattara / Mathieu Ouedraogo
(ochristophe@wn.org / ouedraogom.mathieu@yahoo.fr)

mai 2020

CAMBODIA c/o Cambodian Centre for Study and Development in Agriculture (CEDAC) Contact: (Ms) Tong Chantheang (chantheangtong@gmail.com)

CAMEROUN c/o COSADER & Alliance nationale contre la faim Contacts: (Ms) Christine Andela / Jean Bosco Etoa (andelac@yahoo.com / etoa_ngbwa@hotmail.com)

ETHIOPIE c/o Best Practice Association (BPA) Contact: Yohannes GebreMichael (yohannesgmichael@gmail.com)

GHANA c/o Assoc. of Church-Based Devt NGOs (ACDEP) Contacts: Joe Nchor / Malex Alebikiya (nchorjoseph@yahoo.com / amalex@acdep.org)

INDE du SUD c/o Peermade Development Society (PDS) Contact: PJ James (james.tj6@gmail.com)

KENYA c/o World Neighbors (WN) Contacts: Vincent Ojwang' Mariadho / Joseph Makonge Righa (mariadhovincet@gmail.com / jrigha@wn.org)

MALI c/o ADAF-Gallè Contacts: (Ms) Assétou Kanouté / Bourama Diakitè (adafgalle@afribone.net.ml / diakitbourama@yahoo.fr)

MOZAMBIQUE c/o Association pour le développement des communautés rurales Contact: (Ms) Gilda Fafitine (gfafitine@yahoo.com.br)

NEPAL c/o Group of Helping Hands (SAHAS) Nepal Contact: Surendra Shrestha (s.shrestha@sahasnepal.org.np)

OUGANDA c/o Environmental Alert (EA) Contact: Joshua Zake (joszake@gmail.com)

PEROU c/o Voisins Mondiaux (*Vecinos Mundiales*) Contacts: Lionel Vigil / Raul Arones (lvigil@wn.org / raul.arones@unsch.edu.pe)

PHILIPPINES c/o IIRR Philippines Contacts: (Ms) Emily Monville / (Ms) Maggie Rosimo (emily.monville@iirr.org / maggie.rosimo@iirr.org)

ROYAUME-UNI c/o Farmer-Led Innovation Network (FLIN) Contact: Lisa Williams (lisa.williamsvandijk@rau.ac.uk)

SENEGAL c/o Agrecol-Afrique Contacts: Assane Gueye / Djibril Thiam (agueye.gueye@gmail.com / thiamdjibril@yahoo.fr)

SOUDAN c/o National Center for Research (NCR) Contact: (Ms) Mawahib Ahmed (ahmed.mawahib@gmail.com)

TANZANIE c/o Partic. Ecological Land Use Management (PELUM) Contacts: Zacharia Malley / Donati Alex Senzia (malley.zacharia@gmail.com / info@pelumtanzania.org)

TIMOR ORIENTALE c/o RAEBIA Contact: Xisto Martins (xistomartins@raebia.org)

ZIMBABWE c/o PELUM-Zimbabwe Contact: (Ms) Gertrude Pswarayi-Jabson (pelumzim@gmail.com)

Coordonateurs sous-régionaux en Afrique

Afrique orientale et australe: (Ms) Brigid Letty (bletty@inr.org.za)

Afrique occidentale et centrale: Abdel-Karim Ali Mahamane (aam171@gmail.com)

Equipe Internationale d'Appui (EIA)

Abdel-Karim Ali Mahamane, AgriBio Services, Sénégal
(Ms) **Ann Waters-Bayer** (waters-bayer@agrecol.de), Agrecol Association for AgriCulture & Ecology, Allemagne
(Ms) **Annie Secretario** (annie.secretario@iirr.org), International Institute of Rural Reconstruction (IIRR), Philippines
(Ms) **Brigid Letty**, Institute of Natural Resources (INR), Afrique du Sud
(Ms) **Chesha Wettasinha** (c.wettasinha@kit.nl / cheshakala@yahoo.com), Royal Tropical Institute (KIT), Pays Bas

Toute personne peut s'inscrire à la liste de diffusion électronique du PROLINNOVA en contactant annie.secretario@iirr.org

Point Focal PROLINNOVA au Nord s/c Association Agrecol

Guggenhausen, 88379 Allemagne

E: waters-bayer@agrecol.de / c.wettasinha@kit.nl / cheshakala@yahoo.com

W: www.prolinnova.net