



Vision: Un monde où les producteurs paysans – hommes et femmes – jouent un rôle décisif dans la RDA (Recherche et Développement Agricoles) pour des modes de vie durables

Dans plusieurs pays d’Afrique, d’Asie et d’Amérique Latine, diverses organisations ont uni leurs forces pour promouvoir l’innovation locale en agriculture écologique et gestion des ressources naturelles (GRN). Après avoir analysé leurs propres expériences dans la recherche-développement agricole (RDA), elles ont élaboré leurs propres programmes nationaux/régionaux (PN/PR) PROLINNOVA et des activités internationales communes pour un apprentissage mutuel et un dialogue politique. Ce programme mondial de partenariat (PMP) est un communauté de pratique développée à partir de la base dans l’esprit du Forum Mondial sur la Recherche Agricole (GFAR).

PROLINNOVA est un programme international facilité par les organisations non gouvernementales (ONGs) afin de bâtir un réseau mondial d’apprentissage pour promouvoir l’innovation locale en agriculture écologique et GRN. L’accent est mis sur la reconnaissance de la **dynamique** des connaissances indigènes et le renforcement des capacités des paysans (y inclus habitants des zones forestières, éleveurs et pêcheurs) à s’adapter au changement, à développer leurs propres et appropriés systèmes et institutions de gestion des ressources afin d’assurer la sécurité alimentaire, soutenir leurs moyens d’existence et protéger l’environnement. La durabilité repose essentiellement sur la capacité à adapter.

Le programme est bâti sur les approches paysannes de développement et débute d’abord par découvrir comment les paysans mènent des expérimentations informelles pour développer et tester les nouvelles idées pour une meilleure utilisation des ressources naturelles. La compréhension du raisonnement qui sous-tend l’innovation locale transforme la manière dont les chercheurs et les agents de développement perçoivent les populations locales. Cette expérience suscite l’intérêt, dans les deux sens, à entrer dans une action conjointe. Ainsi des idées locales peuvent être développées par la suite dans un processus participatif qui intègre les connaissances indigènes et les connaissances scientifiques. L’action conjointe et l’analyse mènent à un apprentissage mutuel et à une autre action suivante.

Comment tout à commencé ?

Le programme PROLINNOVA fut développé en décembre 1999 lorsque des ONGs du Nord et du Sud – appuyés par GFAR, le Comité des ONGs du Groupe Consultatif sur la Recherche Agricole (CGIAR) et le Ministère français des Affaires Étrangères – se rencontrèrent en France pour réfléchir comment les approches participatives de RDA axées sur les initiatives locales pourraient être étendues. Les participants demandèrent à ETC, une ONG néerlandaise, d’aider à monter un PMP développé par des partenaires au niveau des pays. En Asie et en Afrique, des ONGs locales facilitèrent la création des plateformes nationales (PNs) multipartites qui se mirent d’accord de :

- Documenter les innovations et les expérimentations locales menées par les paysans et les communautés ;
- Renforcer le partenariat entre paysans, agents de développement et chercheurs pour améliorer les innovations locales et encourager les autres à les essayer ;
- Créer une sensibilisation plus large et des compétences en développement participatif de l’innovation (DPI) à travers une gamme de mécanismes d’apprentissage ;
- Développer et étendre les mécanismes qui accordent plus d’influence aux paysans dans la recherche, la vulgarisation et l’éducation ;
- Insérer les approches de l’innovation locale et du DPI dans les institutions de recherche agricole, de conseil agricole et de formation.

PROLINNOVA cherche à :

- Montrer l’efficacité de l’innovation participative paysanne pour un développement durable
- Forger des partenariats paysans–conseillers agricoles–chercheurs
- Renforcer les capacités des paysans, chercheurs, et conseillers agricoles en approches participatives
- Piloter un financement décentralisé et autres mécanismes afin de promouvoir l’innovation locale
- Stimuler le dialogue politique aux niveaux national et régional afin de favoriser l’innovation locale
- S’engager aux niveaux national et régional dans un dialogue politique afin de stimuler et renforcer l’innovation locale
- Mettre en place des plates-formes de réflexion, d’analyse et d’apprentissage sur la promotion de l’innovation locale
- Insérer les approches participatives de l’innovation et l’expérimentation paysannes dans les structures de recherche, de conseil agricole et de formation.

Conception participative du PMP

En 2003, les organisations clés en RDA en Éthiopie, Ghana et Ouganda (appuyées par le Fonds International de Développement Agricole, FIDA) ont collecté des expériences nationales dans la reconnaissance de l’innovation locale et la promotion du DPI. Elles ont tenu des ateliers pour analyser leurs expériences et ont développé des plans d’actions pour étendre ces approches.

Janvier 2017

Depuis 2004, DGIS ('Direction Générale néerlandaise pour la Coopération Internationale') a financé partiellement ces PN afin que ces derniers réalisent leurs plans d'actions et a appuyé aussi des processus similaires au Cambodge, Népal, Niger, Afrique du Sud, Soudan et Tanzanie. En 2006, un programme francophone PROFEIS (Promotion de l'Expérimentation et l'Innovation Paysannes au Sahel) fut lancé afin d'étendre les activités dans le Sahel ouest africain pour inclure le Burkina Faso, Mali et Sénégal. Plus tard, des groupes de plusieurs autres pays d'Afrique et des Andes se sont joints.

La composition et les activités des PN sont évaluées chaque année et l'organe de gouvernance du réseau décide si les PN sont toujours authentiques et actifs.

Les activités des PN varient en fonction de leurs expériences et des forces et faiblesses auto identifiées dans la reconnaissance de la dynamique des connaissances indigènes et dans l'engagement dans le DPI et son expansion. Cependant il existe des éléments communs, à savoir :

- La collaboration entre paysans, conseillers agricoles et chercheurs dans la planification et la mise en place d'expérimentations conjointes en rapport avec les 'innovations locales conjointement priorisées ;
- La création de plates-formes multi acteurs pour l'apprentissage et intégrer l'innovation local et le DPI ;
- Le renforcement des capacités pour identifier et documenter l'innovation locale et s'engager dans le processus DPI à travers des ateliers de formations destinées aux producteurs et aux scientifiques ;
- Le suivi et évaluation participatifs (SEP) des activités conjointes, des résultats et des impacts réalisés ;
- La sensibilisation (à travers les foires de l'innovation, masse médias, etc.) et l'engagement dans le dialogue politique avec les décideurs dans la recherche agricole, le conseil agricole et la formation afin de créer un environnement institutionnel et politique favorable au DPI.

Depuis 2004, et à chaque réunion annuelle, les partenaires nationaux définissent le réseau international, l'apprentissage et les autres mécanismes d'appui nécessaires au bon fonctionnement de leurs activités. De ce fait la planification participative au niveau international est le reflet de l'approche prise aux niveaux national et à la base : les partenaires développent et s'approprient un programme basé sur leurs besoins et intérêts qu'ils ont définis eux-mêmes.

Structure du programme décentralisé

Dans chaque pays ou région, une ONG locale joue le rôle de fer de lance parmi les acteurs sociaux clés en RDA. Elle assure également le secrétariat du **Comité National de Pilotage (CNP)** formé de représentants des organisations de recherche, de conseil agricole et de formation, d'autres ONGs et des groupements paysans. Le CNP définit les activités nationales et régionales, joue le rôle de guidance de ces dernières, aide dans la mobilisation des ressources et est la structure faîtière sur le plan responsabilité. Une équipe clé plus restreinte est chargée de la coordination des activités nationales ou programmes régionaux.

L'**Equipe Internationale d'Appui (EIA)** apporte son soutien aux activités nationales et régionales à travers la coordination du programme, le renforcement des

capacités, le coaching, la gestion du site web, le dialogue politique, la mise en réseau et les publications. Le Secrétariat International du réseau est actuellement hébergé par le Institute Royale des Tropiques (Pays-Bas).

Le **Groupe de Supervision PROLINNOVA (GSP)** constitue un mécanisme de gouvernance du programme et assure la responsabilité du PMP envers les PN, leurs membres représentatifs et les bailleurs de fonds.

Group de Supervision de PROLINNOVA (GSP)

Ann Waters-Bayer, Allemagne (waters-bayer@web.de)

Chris Macoloo, Kenya, (cmacoloo@wn.org)

Djibril Thiam, Senegal (thiamdjibril@yahoo.fr)

Emily Monville, Philippines (emily.monville@iirr.org)

Esther Penunia, Philippines (afaesther@asianfarmers.org)

Jürgen Anthofer, Allemagne (juergen.anthofer@ec.europa.eu)

Julian Gonsalves, Inde (juliangonsalves@yahoo.com)

Pratap Shrestha, Népal (pratapshrestha@hotmail.com)

La représentation des Andes est actuellement vacant

Le GSP comprend jusqu'à 4 personnes issues des PN, une personne d'EIA et quatre personnes indépendantes élues par les PN et l'EIA pour un mandat de deux ans. Le GSP se réunit au moins une fois par an ; autrement il communique par voies email et Skype. Le GSP a élaboré plusieurs directives politiques pour le PMP qui sont disponibles sur www.prolinnova.net/content/prolinnova-guidelines.

Apprentissage et guidance participatifs

En 2004, AgriService Ethiopia (ASE) / PROLINNOVA–Éthiopie a organisé le premier **Atelier International des Partenaires (AIP)**. Les paysans locaux ont expliqué comment leurs innovations et activités DPI les ont aidés à satisfaire leurs besoins en sécurité alimentaire. Les participants ONGs et gouvernementaux ont partagé leurs expériences relatives au développement de partenariats paysan–conseil agricole–recherche–formation dans l'innovation locale et ont planifié des activités internationales.

En 2005, Environmental Alert / PROLINNOVA–Ouganda a organisé l'AIP précédent l'Assemblée général du Forum Africain pour la Recherche Agricole (FARA). Ainsi, les partenaires de PROLINNOVA purent rejoindre la pré-rencontre plénière qui installa un consortium d'ONGs impliqués dans la RDA. Depuis lors, les hôtes de l'AIP ont été et seront :

- 2006 CEDAC, PROLINNOVA–Cambodge
- 2007 IED–Afrique, PROFEIS–Sénégal
- 2008 ACDEP, PROLINNOVA–Nord 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 & Voisins Mondiaux, PROLINNOVA–Kenya
- 2014 CEDAC, PROLINNOVA–Cambodge
- 2015 PANE/Best Practice Association PROLINNOVA–Ethiopie
- 2016 Agrecol–Afrique, PROFEIS/ PROLINNOVA–Senegal
- 2017 ACDEP PROLINNOVA–North Ghana.

Le renforcement des capacités est primordial pour PROLINNOVA. IIRR et ETC ont dispensé des **formations sur la facilitation du DPI** aux Philippines (2004), Ouganda (2006), Éthiopie (2007) and Kenya (2009). Des responsables dans la

Janvier 2017

recherche et la vulgarisation ont été formés dans leurs propres pays. Avec des fonds de Nuffic, l'équipe internationale d'appui a donné des formations similaires au Kenya en 2013 et en Ouganda en 2014.

En 2006, PELUM-Tz a donné un **cours international sur le dialogue politique**. Lors de l'AIP de 2007 au Sénégal, un mini-atelier a été organisé à ce sujet. En 2009, une formation sur le dialogue politique s'est tenue aux Pays-Bas.

Un **atelier d'écriture ('writeshop') sur les aspects du genre en DPI**, en se basant sur le principe d'apprentissage à travers la documentation conjointe réalisée par les partenaires des programmes nationaux, s'est tenu en 2008 en Ouganda ; ainsi que des sessions sur le genre tenues au cours de plusieurs AIP.

Des **ateliers d'écriture sur le pilotage des Fonds d'appui à l'Innovation Locale (FIL)**, précédents la publication du document ont été tenus en 2008 au Ghana et en 2012 au Mali.

Une structure **S&E** avec des lignes directrices pour l'évaluation au niveau mondial et local des résultats PROLINNOVA a été développée en 2006. Un atelier international visant à s'inspirer des expériences de S&E a été tenu en Éthiopie en 2010. Avec l'appui de CIRAD (France), les PN ont mis en place les lignes directrices pour **l'évaluation participative d'impact** en 2010.

Des **rencontres et échanges Sud-Sud** entre les PN permet la connaissance mutuelle et ont renforcé les capacités à construire les partenariats dans la RDA. En 2012, des consultants africains ont facilité l'auto-évaluation des expériences et des leçons apprises dans le partenariat multipartite au Kenya, Tanzanie et Ouganda.

Initiatives thématiques

Les programmes nationaux ayant des intérêts communs dans des thèmes spécifiques ont uni leurs forces dans des initiatives propres :

- **Fonds d'appui à l'Innovation Locale (FIL)** : Une recherche-action au Cambodge, en Éthiopie, au Ghana, au Kenya, au Népal, en Afrique du Sud, en Tanzanie et en Ouganda a aidé à développer les mécanismes de canalisations des fonds pour la RDA vers les producteurs innovateurs qui mènent la recherche participative. Après l'appui de démarrage par DURAS ('Promotion du Développement Durable dans les Systèmes de Recherches Agricoles du Sud'), la Fondation Rockefeller a fourni un cofinancement à travers le Projet « Accès des Producteurs aux Ressources pour l'Innovation ». Les PN sont en train de chercher les moyens d'intégrer les FIL dans les institutions existantes de leurs pays.
- **Documentation menée par les producteurs ('FLD')** : PROLINNOVA, Insight et COMPAS (Comparaison et Appui au Développement Endogène) ont dirigé une vidéo participative au Ghana pour diffuser leurs innovations locales et influencer le dialogue politique. En 2006, PELUM-Ouganda, PROLINNOVA et Oxfam-Novib ont organisé en Ouganda un atelier international sur la FLD. La FLD a été facilitée au Burkina Faso, en Éthiopie, au Niger, en Afrique du Sud et au Soudan. La collaboration avec l'ONG A Growing Culture a commencé en 2015 pour construire un savoir-faire pour les paysans.
- **VIH/SIDA et DPI (HAPID)** : En 2008–11, PROLINNOVA-SA a coordonné des travaux de recherche au Mozambique et en

Afrique du Sud pour examiner les implications du VIH/SIDA sur le DPI ainsi que les possibilités d'utiliser le DPI en travaillant avec les communautés affectées par le VIH/SIDA.

- **Intégration à l'éducation** : Plusieurs PN ont intégré le DPI dans les formations agricoles après avoir échangé des plans de cours et des matériels en 2009 lors d'un atelier tenu en Ouganda. En partenariat avec l'Université de Virginie, 16 étudiants ont fait des internats avec des PN au Cambodge, en Éthiopie et au Sénégal en 2104–16.
- **DPI et changement climatique** : En 2008–10, les PN au Népal, en Éthiopie et au Niger ont étudié comment les paysans innovent face au changement climatique. En 2012, l'initiative asiatique LINEX-CCA débuta au Cambodge, en Inde au Népal, avec l'appui de Misereor (Allemagne), et PROLINNOVA se mit en partenariat avec CCAFS (Programme de Recherche du CGIAR sur le Changement Climatique, l'Agriculture et la Sécurité Alimentaire) pour examiner les moyens d'apprentissage social à s'adapter au changement climatique – avec des activités au Kenya et au Sénégal ainsi qu'au niveau international – tant par les thématiques du genre et l'atténuation du changement climatique.
- **Résilience des communautés** : En 2012, les PN de l'Afrique de l'Est ont initié CLIC-SR (Combinant des Capacités Innovatrices Locales avec la Recherche Scientifique) pour renforcer l'adaptation des communautés au changement, grâce à l'appui de la Fondation Rockefeller.
- **Recherche par les producteurs** : En 2014–15, en partenariat avec les Programmes de Recherche CGIAR, AAS (Aquatic Agricultural Systems) et CCAFS, PROLINNOVA avait exploré l'impact de la recherche menée par les paysans producteurs. Des études sur le terrain ont été réalisées en 2016 pour approfondir la connaissance de la façon dont cette capacité a été construite. Avec le soutien de la Fondation McKnight, un projet a commencé au Burkina Faso et au Mali pour appuyer des réseaux de recherches menées par les producteurs (FaReNe). Un atelier sur les approches de recherches menées avec et par les producteurs en Afrique de l'Ouest sera tenu à Ouagadougou en 2015 en partenariat avec CCAFS, CORAF, la Fondation McKnight, Misereor et DDC (Direction du Développement et de la Coopération, Suisse).
- **Sécurité alimentaire et nutritionnelle** : Depuis août 2016, le projet Proli-FaNS, d'une durée de trois ans, vise à renforcer l'innovation chez les femmes et les hommes en matière de sécurité alimentaire et nutritionnelle. Le projet, financé par Misereor, est coordonné par l'ACDEP au Burkina Faso, au Cameroun, au Ghana, en Éthiopie et au Kenya.

Réseautage, apprentissage et dialogue politique

Informations sur les activités de PROLINNOVA sont diffusées par des magazines (p.ex. *Appropriate Technology*, *Farming Matters*), Facebook, Twitter et le site Web (www.prolinnova.net), l'outil principal pour des échanges très élargis. Le groupe électronique Yahoo PROLINNOVA sert comme une plateforme ouverte concernant la RDA qui est fondée et renforce les processus de l'innovation locale. PROLINNOVA partage des concepts et des expériences en matière d'innovation participative aussi par le biais des réseaux électroniques existants. Pour combler le fossé numérique, il diffuse également des imprimés et des liens avec d'autres médias, p.ex. la radio, le vidéo.

Janvier 2017

Souvent avec l'appui du GFAR, PROLINNOVA prend part à plusieurs **forums internationaux sur la RDA**. A la réunion du GFAR en 2003 au Kenya, ASE a raconté comment la PN été installée en Éthiopie. Au GFAR 2004 à Mexico, l'ONG Environmental Alert a présenté PROLINNOVA–Ouganda. En 2005 au Forum Européen sur la RDA en Suisse, LI-BIRD et le Groupe d'Appui aux Producteurs ont présenté leurs expériences de partenariat au Népal et en Afrique du Sud. Le Président du GSP a rapporté au GFAR 2005 au Maroc la manière dont PROLINNOVA progresse et en 2006 aux États Unis, c'était au tour d'un membre de l'EIA. En 2006, CEDAC a présenté les expériences asiatiques à l'APAARI (Association des Instituts de Recherches Agricoles Asie-Pacifique) et LI-BIRD en 2007. Les expériences PROLINNOVA ont été échangées au GCARD (Conférence mondiale sur la Recherche Agricole pour le Développement) en France (2010), en Uruguay (2012) et en l'Afrique du Sud (2016) ainsi qu'aux réunions de PAEPARD en Europe en 2011 et 2012.

A la 4ème Assemblée Général (AG) du FARA en Afrique du Sud en 2007, PROLINNOVA–SA a présenté le PMP lors d'un événement organisé par le projet Research into Use (RIU), qui a financé les paysans pour les aider ainsi à préparer des posters, des brochures et des vidéos pour exposer leurs innovations et participer à l'AG. En 2010, les partenaires PROLINNOVA venus du Mali, du Niger et l'EIA ont rejoint l'AG du FARA au Burkina Faso.

PROLINNOVA a collaboré avec des centres de recherche internationaux (CIAT–Afrique, IFPRI et ILRI) et IIRR pour organiser l'atelier **Innovation Africa Symposium** en 2006 en Ouganda. In 2009, il a organisé avec CIAT–Asie et ICIMOD l'atelier **Innovation Asia-Pacific Symposium** au Népal (voir le site web PROLINNOVA).

Plusieurs partenaires de PROLINNOVA ont pris part à la conférence **Farmer First Revisited** en 2007 en Angleterre (www.farmer-first.org). Le PMP était représenté au Symposium de l'Innovation pour le Développement Durable dans l'Agriculture (**ISDA**) en 2010 en France.

Le Vice-président du GSP Scott Killough a assisté à la 1ère réunion du **GFRAS (Forum Mondial pour le Conseil Rural)** au Chili en 2010. Les membres de l'EIA ont assisté à la 2ème réunion du GFRAS (2011) au Kenya et à la 3ème (2012) aux Philippines.

PROLINNOVA a collaboré avec l'Union Européenne (EU) dans des projets **INSARD** (Including Smallholders in Agricultural Research for Development), ciblé sur l'Afrique et mené par ETC, et **JOLISAA** (Joint Learning in Innovation Systems in African Agriculture), mené par le CIRAD (France) avec des partenaires au Bénin, au Kenya et en Afrique du Sud. En Mai 2013, JOLISAA, CCAFS, AusAID, AgriProFocus et plusieurs autres ont conjointement organisé au Kenya une semaine de l'Innovation agricole en Afrique qui incluait une **Foire de l'Innovation Paysanne en Afrique de l'Est** et un atelier sur les **Systèmes d'Innovation en Afrique (AISA)** (aisa2013.wikispaces.com). Une **Foire de l'Innovation Paysanne en Afrique de l'Ouest** sera organisée en 2015 à Ouagadougou au Burkina Faso.

Les expériences du FIL ont fréquemment été présentées en 2012–15. Notamment à l'atelier de la Banque Mondiale sur

les Systèmes d'Innovation Agricole tenu à Washington DC; au Coady International Institute, Canada ; à la Fondation McKnight (USA) ; AISA (Kenya) ; CTA Briefing sur la recherche pilotée par les producteurs (Belgique) ; atelier GIZ-CGIAR sur la recherche agricole (Allemagne) ; les journées scientifiques Agrinatura sur l'agriculture familiale et les systèmes alimentaires mondiaux (Autriche) ; Expo Milan, Italie ; et Réseau européen des migrations, Malte.

En 2015, le paysan innovateur Joe Ouko du Kenya et trois autres membres de PROLINNOVA ont rejoint l'atelier du Bureau Quaker des Nations Unies (QUNO) en Suisse sur **L'innovation des paysans agriculteurs dans les systèmes de biodiversité**. En août, quatre membres du POG ont rejoint **l'Assemblée constituante de GFAR** à Bangkok et le réseau était enregistré comme partenaire de GFAR. Les membres de PROLINNOVA sont également actifs dans les mouvements pour l'agriculture familiale, surtout avec le Forum Rural Mondial.

Sources de financement

Après le financement de départ fourni par l'IFAD, DGIS est devenu le principal donateur jusqu'en 2012. Parmi les donateurs qui financent des activités spécifiques figurent : ActionAid, CCAFS, CTA, EED (Service des Églises évangéliques pour le Développement), la Fondation Ford, le Ministère Français des Affaires étrangères, GFAR, la Fondation McKnight, Misereor, RIU, la Fondation Rockefeller, DDC, la Banque Mondiale et WorldFish.

Les partenaires dans l'EIA et les PN couvrent à eux seuls plus d'un quart des coûts et cherchent des financements pour appuyer de nouvelles plateformes nationales, de nouvelles initiatives thématiques et des activités de base d'apprentissage et de réseautage.

Quelques publications et articles de PROLINNOVA

- *Developing technology with farmers: a trainer's guide for participatory learning*. ZED Books, London, 1997 / reprint IIRR, Silang, 2004 (aussi en Espagnol & Arabe)
- *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 agricultural 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 multi-stakeholder partnerships to promote farmer experimentation and innovation in Ghana
 76. Promoting local innovation: enhancing IK dynamics and links with scientific knowledge
 77. Burkina Faso: indigenous innovation in farmer-to-farmer extension
 78. South Africa: a smallholder's innovative approach to producing and exporting fruit
 85. Innovation Support Funds for farmer-led research
 96. Ethiopia: Endogenous and modern innovations
- *PTD/PID Circular* (depuis 1994)
 - No. 13: Top Twenty publications on PID, 2004
 - No. 14: Annotated list of journals, 2005
 - No. 15: Electronic databases and websites, 2006
 - No. 16: Local innovation and participatory R&D, 2007
- 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.

Janvier 2017

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.

ADRESSES DE CONTACT

Plateformes Nationales (PNs)

BOLIVIE c/o Voisins Mondiaux / Agrecol-Andes
Contact : (Ms) Maria Omonte / Ruben Maldonado
(momonte@wn.org / ruben.maldonado@agrecolandes.org)

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

CAMBODGE c/o Centre d'Étude et de Développement Agricole Cambodgien (CEDAC)
Contact : Sam Vitou (samvitou@cedac.org.kh)

CAMEROUN c/o Collectif des ONG pour le Sécurité Alimentaire et le Développement Rural (COSADER)
Contact : (Ms) Christine Andela / Jean Bosco Etoa
(andelac@yahoo.com / etoa_ngbwa@hotmail.com)

ÉTHIOPIE c/o Best Practice Association (BPA)
Contact : Hailu Araya / Amanuel Assefa
(hailuara@yahoo.com / kidus_aman@yahoo.com)

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

KENYA c/o Voisins Mondiaux (WN) / Kenya Agricultural and Livestock Research Organisation (KALRO)
Contact : Righa Makonge / Geoffrey Kamau
(jrigha@wn.org / gmkamau_1@yahoo.com)

MALI c/o ADAF-Gallè
Contact : (Ms) Assétou Kanouté / Djibril Diarra
(adafgalle@afribone.net.ml / diarradji@gmail.com)

NÉPAL c/o Natural History Museum, Institute of Science and Technology, Tribhuvan University
Contact : Dharma Raj Dangol (drdangol@gmail.com)

PHILIPPINES c/o IIRR Southeast Asia
Contact : (Ms) Emily Monville (emily.monville@iirr.org)

SÉNÉGAL c/o Agrecol-Afrique
Contact : Djibril Thiam (thiamdjibril@yahoo.fr)

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

SOUDAN c/o SOS Sahel Sudan
Contact: Abdelrahim Salih (arasfe@hotmail.com)

TANZANIE c/o Partic. Ecological Land Use Management (PELUM)
Contact : Donati Alex Senzia (info@pelumtanzania.org)

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

Personnes de contact dans les pays sans PN actives

ECUADOR : Steve Sherwood, EkoRural (ssherwood@ekorural.org)

INDIA : (Ms) Sonali Bisht, Institute of Himalayan Environmental Research & Education / INHERE (sonalibisht@yahoo.co.in)

MOZAMBIQUE : (Ms) Gilda Fafitine / Romuald Rutazihana, Association for Rural Community Development / ARCD
(gfafitine@yahoo.com.br / rutaromuald@hotmail.com)

NIGER : Saidou Magagi, Institut National de la Recherche Agronomique du Niger / INRA (saidmague@yahoo.fr)

NIGERIA : Yemi Adeleye, Development Resource Initiative / DRIVE
(yemiolayemi@yahoo.com)

PERU : Héctor Velásquez, Red de Acción en Agricultura Alternativa / RAAA (hvelasquez@raaa.org.pe)

Equipe Internationale d'Appui (EIA)

Institute of Natural Resources (INR)
(Ms) Brigid Letty (bletty@inr.org.za)

International Institute of Rural Reconstruction (IIRR)
Jerome Montemayor (Jerome.Montemayor@iirr.org) /
(Ms) Annie Secretario (annie.secretario@iirr.org)

PROFEIS
Jean-Marie Diop (jmlidiop@gmail.com)

Secretariat International c/o Institut Royal des Tropiques (KIT)
(Ms) Chesha Wettasinha / (Ms) Gabriela Quiroga / (Ms) Ingrid Flink / (Ms) Ann Waters-Bayer (c.wettasinha@kit.nl / g.quiroga@kit.nl / i.flink@kit.nl / waters-bayer@web.de)

Pour ceux qui sont intéressés, vous pouvez vous inscrire sur la liste de diffusion électronique PROLINNOVA en contactant annie.secretario@iirr.org

Secretariat International PROLINNOVA c/o Institut Royal des Tropiques (KIT)

Mauritskade 63, 1092 AD Amsterdam, Netherlands

T: +31-20-5688711 E: prolinnova@kit.nl W: www.prolinnova.net

*Cette traduction a été réalisée grâce au travail volontaire de
Jean-Marie Diop, Pierre-Claver Muregancuro, Ingrid Flink, Gabriela Quiroga et Ann Waters-Bayer.*