



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

Dans plusieurs pays d'Afrique, d'Asie, d'Amérique latine et d'Europe, diverses organisations ont uni leurs forces pour promouvoir les processus d'innovation locale dans l'agriculture et la gestion des ressources naturelles. Après avoir analysé leurs propres expériences en recherche et développement agricoles, ils ont formé des Plateformes-Pays multipartites, conçu leurs propres programmes et convenu d'activités internationales pour l'apprentissage mutuel et le dialogue politique. Ainsi, un Programme de Partenariat Mondial a été construit de bas en haut, dans un premier temps sous l'égide du Forum mondial sur la recherche agricole, et reste une communauté de pratique dynamique à ce jour.

Prolinnova est un partenariat international multipartite initiée par des ONGs promouvant les processus d'innovation locale en agriculture écologique et en gestion des ressources naturelles. Il se focalise sur la reconnaissance des **dynamiques** des savoirs locaux (SL) et le renforcement des capacités des paysans (incluant les éleveurs, pêcheurs et habitants 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 paysans. Cela stimule l'intérêt mutuel pour l'action conjointe à développer des idées locales, plus tard, dans un processus qui intègre les SL et les connaissances scientifiques.

Comment tout a commencé

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

- créer un environnement propice pour permettre aux paysans d'expérimenter et d'innover pour résoudre leurs propres problèmes et ceux de leur communauté ;
- documenter l'innovation locale et l'expérimentation par les paysans et les communautés ;
- renforcer les liens entre les paysans, les agents de développement, les scientifiques et les autres acteurs pour affiner les innovations locales et encourager les autres 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 et dans l'éducation.

Prolinnova vise à :

- démontrer l'efficacité de l'innovation participative menée par les paysans pour le développement durable
- construire des partenariats dans l'innovation agricole
- renforcer les capacités des paysans, des chercheurs et conseillers agricoles dans les approches participatives
- faciliter les mécanismes de financement décentralisés pour promouvoir l'innovation locale
- s'engager dans un dialogue politique national et régional pour stimuler et améliorer les processus d'innovation locaux
- mettre en place des plateformes de réflexion, d'analyse et d'apprentissage sur la promotion des processus d'innovation locaux
- intégrer les approches participatives de l'innovation menée par les paysans dans les institutions de recherche, de vulgarisation et d'apprentissage.

Conception participative du réseau mondial

À partir de 2003, les organisations engagées dans la RDA en Éthiopie, au Ghana et en Ouganda – soutenues par le FIDA (Fonds international de développement agricole) – ont conjointement analysé des expériences nationales en matière d'identification de l'innovation locale et de promotion du DPI et ont planifié sa mise à l'échelle. À partir de 2004, le gouvernement néerlandais a financé en partie les 3 PPs et a soutenu des processus similaires au Cambodge, au Népal, au Niger, en Afrique du Sud, au Soudan et en Tanzanie. En 2006, le réseau s'est élargi pour inclure le Burkina Faso, le Mali et le Sénégal. Plus tard, des groupes de plusieurs autres pays d'Afrique, d'Asie, des Andes et d'Europe se sont joints.

Les activités diffèrent entre les PPs en fonction de l'historique, de l'expérience et des capacités auto-identifiées, mais les éléments communs incluent :

Octobre 2024

- identifier et documenter l'innovation locale ;
- rassembler les paysans, les conseillers et les scientifiques pour planifier et mettre en œuvre des expériences conjointes, à partir d'innovations locales prioritaires par la communauté ;
- créer des plateformes multipartites pour connaître et intégrer le DPI ;
- renforcer les capacités pour identifier et documenter l'innovation locale et pour s'engager dans le DPI, à travers des ateliers de formation pour les paysans, les conseillers et les scientifiques ;
- suivi et évaluation (S&E) participatifs des activités conjointes, des résultats et des impacts ;
- créer une prise de conscience et influencer les politiques à travers des foires de l'innovation, des publications, des médias de masse et un dialogue avec les décideurs politiques de la recherche, de la vulgarisation et de l'éducation pour créer des conditions favorables au DPI.

Structure du réseau décentralisé

Dans chaque pays, une ONG assure normalement le secrétariat de la PP gouvernée par un **Comité National de Pilotage (CNP)** composé de membres issus de la recherche, de la vulgarisation, de l'éducation, des ONGs, des groupes de paysans et du secteur privé. Le CNP définit les activités de la PP, donne des orientations stratégiques et aide à mobiliser des ressources. Une petite équipe centrale coordonne la mise en œuvre des activités.

Des **plateformes sous-régionales/régionales** se forment en Afrique occidentale et centrale, orientale et australe et en Asie pour l'apprentissage mutuel, le soutien et le plaidoyer conjoints.

Une **équipe internationale d'appui (EIA)** soutient les activités nationales par le renforcement des capacités, le mentorat, le dialogue politique, la gestion de l'information sur le web, la mise en réseau et la publication. L'Association Agrecol pour l'AgriCulture et l'Écologie en Allemagne est le point focal nord du réseau.

Le **groupe de supervision Prolinnova (POG)** sert de mécanisme de gouvernance pour assurer la responsabilité envers les partenaires de pays et les donateurs.

Groupe de Supervision de Prolinnova (POG)

- **Basanta Rana Bhat**, Nepal (Asie)
- **Birgit Habermann**, Autriche / Kenya (indépendant)
- **Brigid Letty**, Afrique du Sud (EIA)
- **Ernest Letsoalo**, Afrique du Sud (Afrique de l'Est et du Sud)
- **Franklin Avorny**, Ghana (Afrique Occidentale & Centrale)
- **Jony Jos**, Inde (indépendant – Organisation Paysanne)
- **Lisa van Dijk**, UK (indépendant)
- **Mutizwa Mukute**, Zimbabwe (indépendant)
- **Peter Gubbels**, Canada / Ghana (indépendant)

Le POG se réunit trimestriellement par Zoom et parfois en face-à-face. Il a élaboré plusieurs lignes directrices pour le réseau (www.prolinnova.net/content/prolinnova-guidelines).

Apprentissage participatif et mentorat

Depuis 2004 en Éthiopie, les **ateliers internationaux des partenaires (IPW)** étaient organisés chaque année pour partager les expériences et apprendre au sein du réseau. Les PPs accueillent à tour de rôle l'IPW, qui est souvent axé sur un thème particulier et auquel participent des paysans innovateurs et d'autres parties prenantes qui discutent des processus PID et de la manière dont ils peuvent être améliorés. La planification participative au niveau international reflète l'approche au niveau national et local : les partenaires élaborent leur propre programme sur la base des besoins et des intérêts qu'ils ont eux-mêmes définis.

En 2005, l'IPW a été tenu en prélude de l'Assemblée générale du Forum sur la recherche agricole en Afrique (FARA), afin que les partenaires de Prolinnova puissent se joindre à la réunion pré-plénière pour créer un consortium d'ONGs de la RDA en Afrique. Depuis 2018, les IPWs alternent avec des ateliers (sous) régionaux. Au fil des ans, les hôtes des ateliers ont été :

- 2004 AgriService Ethiopia (ASE), Prolinnova–Éthiopie
- 2005 Environmental Alert, Prolinnova–Ouganda
- 2006 CEDAC, Prolinnova–Cambodge
- 2007 IED–Afrique, PROFEIS–Sénégal
- 2008 ACDEP, Prolinnova–Ghana
- 2009 LI-BIRD, Prolinnova–Népal
- 2010 ETC Pays-Bas (à l'époque, Secrétariat de Prolinnova)
- 2011 PELUM–Tz, Prolinnova–Tanzanie
- 2012 ADAF–Gallè, PROFEIS–Mali
- 2013 KARI & World Neighbors (WN), Prolinnova–Kenya (PK)
- 2014 CEDAC, Prolinnova–Cambodge
- 2015 PANE/Best Practice Association, Prolinnova–Éthiopie
- 2016 Agrecol-Afrique, Prolinnova–Sénégal
- 2017 ACDEP, Prolinnova–Ghana
- 2018 Réunions régionales : Kenya (Afrique), Philippines (Asie)
- 2019 Agrecol-Afrique, Prolinnova–Sénégal
- 2020 Atelier des Partenaires Africains (en ligne à cause de Covid-19)
- 2021 IPW (en ligne à cause de Covid-19)
- 2022 Atelier des Partenaires Africains : WN, PK
- 2023 Polokwane, Prolinnova–Afrique du Sud
- 2024 WN, PK.

Le renforcement des capacités est au cœur de Prolinnova. L'IIRR a dispensé une **formation internationale sur la facilitation du DPI** aux Philippines en 2004, en Ouganda en 2006, en Éthiopie en 2007 et au Kenya 2009. Les participants ont formé du personnel de la recherche et du conseil dans leur propre pays. Avec les fonds Nuffic, l'EIA a dispensé une formation DPI au Kenya en 2013, en Ouganda en 2014, en Afrique du Sud en 2016, au Népal en 2018, et au Bénin, Sud-Soudan, Soudan et Mozambique entre 2020–23.

En 2006, PELUM–Tz a donné un **cours international sur le dialogue politique**. Un mini-atelier sur ce sujet a eu lieu à l'IPW 2007 au Sénégal. Une formation complémentaire au dialogue politique a été dispensée en 2009 aux Pays-Bas.

Un **atelier d'écriture sur les questions de genre** dans le DPI, avec un apprentissage grâce à une documentation conjointe des partenaires des PPs, s'est tenu en 2008 en Ouganda. En 2018–19, avec le soutien de la FAO, un **guide pour un DPI sensible au genre** a été élaboré et testé au Kenya. Il est désormais intégré dans les formations DPI régulières du réseau Prolinnova.

Des ateliers d'écriture sur le pilotage des Fonds/Facilités d'appui à l'innovation Locale (FILs) ont eu lieu en 2008 au Ghana et 2012 au Mali, et un **atelier d'écriture sur l'intensification agro-écologique** au Burkina Faso en 2018. Les produits de l'atelier ont été imprimés et partagés via le site web de Prolinnova.

Octobre 2024

Un cadre de **S&E** pour le suivi des résultats de Prolinnova a été développé en 2006. Un atelier international pour tirer les leçons des expériences de S&E s'est tenu en Éthiopie en 2010. Avec le soutien de Bernard Triomphe, les PPs ont développé une directive pour l'évaluation participative d'impact des FILs en 2010.

Le **mentorat Sud-Sud** entre PPs permet un apprentissage mutuel et renforce les capacités de partenariat dans la RDA. En 2012, des conseillers africains ont facilité l'auto-évaluation des leçons tirées des partenariats multipartites au Kenya, en Tanzanie et en Ouganda. Le mentorat Sud-Sud a augmenté ces dernières années avec la régionalisation du réseau.

Des principales activités d'échange et d'apprentissage pour les paysans et les autres parties prenantes de la RDA sont les **Foires de l'innovation paysanne (FIP)** organisées aux niveaux local, national et régional. Un FIP pour l'Afrique de l'Est s'est tenu à Nairobi en 2013 et un FIP pour l'Afrique de l'Ouest à Ouagadougou en 2015. Avec *A Growing Culture* (AGC), Prolinnova a organisé un FIP mondial virtuel en 2021 pendant la pandémie de Covid-19. Avec le soutien de "The 11th Hour Project" (Fondation de la famille Schmidt), PK a organisé une FIP internationale combinée avec une conférence en 2024.

Initiatives thématiques

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

- **Facilités d'appui à l'Innovation Locale (FILs).** La 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 des mécanismes pour canaliser les fonds de la RDA vers les paysans chercheurs. Après le soutien au démarrage de DURAS (Promotion du développement durable dans les systèmes de recherche agricole du Sud), la Fondation Rockefeller a fourni un cofinancement via FAIR (*Farmer Access to Innovation Resources*). La PP des Philippines a adapté le FIL aux fonds d'innovation communautaires pour l'adaptation au climat.
- **Documentation menée par les paysans (FLD).** Prolinnova et InsightShare ont piloté la vidéo participative au Ghana pour partager les innovations locales. En 2006, PELUM-Ouganda, Prolinnova et Oxfam-Novib ont organisé un atelier international FLD en Ouganda. La FLD a été facilitée au Burkina Faso, en Éthiopie, au Niger, en Afrique du Sud et au Soudan. En collaboration avec AGC, les paysans et les ONGs ont été formés à l'utilisation des médias pour partager les innovations locales.
- **VIH/SIDA et DPI (HAPID).** En 2008–11, Prolinnova–Afrique du Sud a coordonné la recherche-action au Mozambique et en Afrique du Sud pour explorer les implications du VIH/SIDA pour le DPI et les possibilités d'utiliser l'approche dans le travail avec les communautés confrontées au VIH/SIDA.
- **Intégration dans l'éducation.** Plusieurs PPs ont intégré le DPI dans l'enseignement et la formation agricoles, après avoir échangé des conceptions de cours et du matériel lors d'un atelier en Ouganda en 2009. En partenariat avec l'Université de Virginie, de nombreux étudiants ont effectué un stage auprès de PPs en Afrique et en Asie en 2014–19. La formation DPI de Nuffic 2013-23 se concentre sur les universités et les collèges. Prolinnova est maintenant engagée

dans l'Action Collective du GFAR sur l'apprentissage transformatif, dirigée par l'APAARI (*Asia Pacific Association of Agricultural Research Institutions / Association des institutions de recherche agricole de l'Asie et du Pacifique*).

- **DPI et Changement Climatique (CC).** En 2008–10, les PPs au Népal, en Éthiopie et au Niger ont étudié comment les paysans innovent face au CC. En 2012–14, les PPs du Cambodge, de l'Inde et du Népal ont encouragé l'innovation locale et le DPI (LINEX-CCA) avec des fonds de Misereor. Prolinnova a travaillé avec le CCAFS (Changement climatique, agriculture et sécurité alimentaire) sur l'innovation, le genre et l'adaptation et l'atténuation des CC, en particulier au Cambodge, au Kenya, aux Philippines et au Sénégal.
- **Résilience communautaire.** En 2012–16, les PPs d'Afrique de l'Est, financés par la Fondation Rockefeller, ont renforcé la résilience des communautés au changement en combinant la capacité d'innovation locale avec la recherche scientifique (CLIC–SR).
- **Recherche menée par les paysans et agro-écologie.** En 2014–15, en collaboration avec les programmes de recherche du CGIAR AAS (*Aquatic Agricultural Systems*) et le CCAFS, Prolinnova a exploré l'impact de la recherche menée par les paysans. Des études sur le terrain en 2016 ont approfondi les connaissances sur la façon dont cette capacité a été construite. Un atelier sur la recherche menée par les paysans en Afrique de l'Ouest s'est tenu au Burkina Faso en 2015, en collaboration avec le CCAFS, le CORAF, la Fondation McKnight (FM), Misereor et la DDC. Depuis 2015, les PPs du Mali et du Burkina Faso soutiennent les réseaux de recherche dirigés par les paysans (FaReNe) pour l'intensification agro-écologique, avec le soutien de la FM. Depuis 2019, Misereor finance la recherche sur l'innovation locale en médecine ethnovétérinaire au Ghana.
- **Sécurité alimentaire et nutritionnelle.** En 2016–19, le projet Proli-FaNS (Promouvoir l'innovation locale dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle), financé par Misereor et coordonné par ACDEP, s'est focalisé sur l'innovation dans la production et la transformation des aliments, suivi par la Phase 2 (Accroître les capacités locales d'innovation pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle, SULCI-FaNS 2019–22) et 3 (Étendre la promotion de l'innovation locale pour la sécurité alimentaire et une nutrition saine pour renforcer la résilience, avec l'accent sur les femmes, ELI-FaNS 2023–25) au Bénin, Burkina Faso, Ghana, Kenya et Afrique du Sud. Un projet similaire est au Cameroun (Promouvoir l'innovation paysanne et les approches participatives dans les processus de développement en faveur des petits producteurs des chaînes de valeur agricole et d'adaptation aux changements dans la région du Centre du Cameroun, PIPA-DAC, 2022–25). Fin 2020, Prolinnova a entamé une collaboration avec l'Institut allemand d'agriculture tropicale et subtropicale (DITSL) à NaviNut, explorant l'innovation des mères en matière d'alimentation des enfants au Bénin 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 familiale au Sahel a démarré en janvier 2020 et continue jusqu'à 2026. Il est financé par Misereor, coordonné par AgriBioServices (Sénégal) et mis en oeuvre au Burkina Faso et au Sénégal.

Octobre 2024

- **Institutionnalisation du DPI.** Plusieurs PP ont intégré le DPI dans l'éducation et la formation rurales après avoir échangé de cours lors d'un atelier organisé en 2009 en Ouganda. De nombreux étudiants de l'Université de Virginie ont effectué des stages auprès de PP en Afrique et en Asie entre 2014 et 2019. Le Programme Formation DPI du Nuffic pour 2013-23 s'est concentrée sur les universités et collèges. En 2023, Prolinnova a organisé trois webinaires sur "Établir les liens avec la recherche et les universités pour promouvoir le DPI". Elle est engagée dans l'action collective du GFAR sur l'apprentissage transformateur. L'institutionnalisation du DPI dans la recherche, les services de conseil et l'éducation est une activité centrale dans plusieurs projets.

Réseautage, co-apprentissage et dialogue politique

Le réseau partage des informations via des magazines, Facebook, Twitter, WWW, Googlegroup et d'autres réseaux électroniques. Il produit et diffuse également des publications imprimées et des liens avec d'autres médias, par ex. radio, vidéo. Il a des protocoles d'accord avec **AGC** et **Access Agriculture**.

Prolinnova participe à de nombreux **forums internationaux sur la RDA**. Lors de la réunion du GFAR au Kenya en 2003, ASE a expliqué comment la PP éthiopienne a été mise en place. Lors du GFAR 2004 au Mexique, Environmental Alert a présenté la PP ougandaise. Lors du Forum européen 2005 en Suisse sur la RDA, LI-BIRD et le Farmer Support Group ont présenté leurs expériences de partenariat au Népal et en Afrique du Sud. Le président du POG a rendu compte des progrès de Prolinnova au GFAR 2005 au Maroc et un membre de l'EIA en 2006 aux États-Unis. En 2006, le CEDAC a présenté des expériences asiatiques à l'APAARI (Association Asie-Pacifique des institutions de recherche agricole) et Prolinnova-Népal l'a fait en 2007 et 2016.

Les expériences de Prolinnova ont été partagées lors de **GCARD** (Conférence mondiale sur la recherche agricole pour le développement) en France (2010), Uruguay (2012) et en Afrique du Sud (2016) et lors des réunions **PAEPARD** en Europe en 2011 et 2012. En 2015, 4 membres du POG ont rejoint le constituant de **l'Assemblée du GFAR** à Bangkok. Prolinnova est partenaire du GFAR.

Lors de la 4e Assemblée générale (AG) du FARA en Afrique du Sud en 2007, Prolinnova-Afrique du Sud a organisé un événement avec **Research Into Use** (RIU), où les paysans ont présenté leurs innovations sous forme d'affiches, 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 des centres de recherche internationaux (CIAT-Africa, IFPRI et ILRI) et l'IIRR pour organiser le **Symposium Innovation Africa** en 2006 en Ouganda. En 2009 il a co-organisé avec ICIMOD et CIAT le **Symposium Innovation Asie-Pacifique** au Népal.

Plusieurs partenaires du réseau ont rejoint la conférence **Farmer First Revisited** 2007 au Royaume-Uni. Prolinnova a été présenté au symposium **ISDA** (*Innovation for Sustainable Development in Agriculture & Food*) 2010 en France.

Le co-président du POG a participé à la 1ère réunion du **GFRAS** (Forum mondial pour le conseil rural) au Chili en 2010. Les partenaires ont assisté aux réunions du GFRAS en 2011 au Kenya, 2012 aux Philippines, 2016 au Cameroun et 2017 en Afrique du Sud.

Prolinnova a participé aux projets de l'UE **INSARD** (Intégrer les petits exploitants dans la RDA) et **JOLISAA** (Apprentissage conjoint dans les systèmes d'innovation dans l'agriculture africaine), qui ont co-organisé la **Foire d'innovation paysanne d'Afrique de l'Est et l'atelier sur les systèmes d'innovation agricole en Afrique** (<http://aisa2013.ilriwikis.org>) au Kenya en 2013.

Les expériences en matière de FILs ont été souvent présentées depuis 2012, par exemple à l'Atelier sur les systèmes d'innovation agricole de la Banque mondiale, États-Unis; Institut international de Coody, Canada; McKnight Foundation, États-Unis; CTA Briefing Bruxelles sur la recherche menée par les agriculteurs, Belgique; Atelier GIZ-CGIAR sur l'innovation agricole, Allemagne; Journées scientifiques Agrinatura sur l'agriculture familiale, Autriche; Expo Milan, Italie; et Réseau européen sur la migration, Malte.

En 2015, l'innovateur paysan Joe Ouko du Kenya et 3 autres membres de Prolinnova ont rejoint l'atelier du Bureau Quaker aux Nations Unies en Suisse sur **l'innovation paysanne dans les systèmes biodiversifiés**.

Les membres de Prolinnova sont également actifs dans des mouvements pour l'agriculture familiale, par ex. avec le Forum rural mondial (WRF). En 2018, un membre de l'EIA a pris la parole lors d'un panel sur « Mettre les agriculteurs familiaux au centre » au cours du Symposium international de la FAO sur l'innovation agricole pour les agriculteurs familiaux, et a rejoint le Comité consultatif de la FAO sur les technologies et innovations des systèmes agroalimentaires (ATIO) en 2023. Les membres de l'EIA ont contribué à des ateliers de rédaction du ATIO document au Royaume-Uni et aux Pays-Bas en 2024.

Sources de soutien

Après le financement initial du FIDA, la DGIS était le principal donateur jusqu'en 2011. Les donateurs pour des activités/ projets spécifiques comprennent : 11th Hour Project, ActionAid, Agrecol, Bread for the World, CIAT, CTA, EED (Service des Eglises Evangéliques), FAO, Fondation Ford, Ministère Allemand de l'Alimentation et de l'Agriculture, Ministère Français des Affaires Étrangères, GFAR, ICRAF, Fondation McKnight, Misereor, Nuffic, RIU, Fondation Rockefeller, DDC, Banque mondiale et WorldFish. Les partenaires du réseau couvrent eux-mêmes de nombreux coûts, mais recherchent des fonds pour soutenir de nouvelles initiatives thématiques, la coordination, l'apprentissage et la mise en réseau.

Quelques publications de 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 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 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

Octobre 2024

- 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.
- *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.
- *Supporting local innovation for household food and nutrition security*. 2020.
- *Bringing women innovators to the fore: guidelines for gender-responsive farmer-led innovation and research*. FAO. 2020.
- Plusieurs articles dans la section ProInnova du magazine *Appropriate Technology*.

Un grand nombre de ces documents et d'autres liés aux thèmes ci-dessus peuvent être trouvés à l'adresse www.prolinnova.net en utilisant la fonction « Recherche ».

ADRESSES ET CONTACTS

Plateformes-Pays (PPs)

AFRIQUE DU SUD c/o Institute of Natural Resources (INR)
Contacts : (Ms) Brigid Letty / Richard Chuene
(bletty@inr.org.za / richardsello88@yahoo.com)

BENIN c/o Better Life NGO
Contacts : Georges Djohy / Léonard Adje
(gdjohy@gmail.com / leonardadje180@gmail.com)

BURKINA FASO c/o Réseau MARP
Contacts : Augustin Ouedraogo (wendpayanguede@gmail.com)

CAMBODGE c/o Cambodian Centre for Study and Development in Agriculture (CEDAC)
Contacts : Math Alpy (alpy.math@gmail.com) / Sam Vitou (samvitou1973@gmail.com)

CAMEROUN c/o COSADER & National Alliance against Hunger
Contacts : (Ms) Christine Andela / Jean Bosco Etoa
(andelac@yahoo.com / etoa_ngbwa@hotmail.com)

CONGO (Rp. Dém) c/o Voice of the Rural Woman (SAMWAKI)
Contacts : Adeline Nsimire (prolinnovardc@gmail.com) / Emma Cizungu (emmacizungu@gmail.com)

ETHIOPIE c/o à déterminer
Contact : Elias Zerfu (ezeru@yahoo.com)

GHANA c/o Assoc. of Church-Based Devt Projects (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 Voisins Mondiaux
Contact : Vincent Mariadho (mariadhovincet@gmail.com)

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

MOZAMBIQUE c/o Centro do Teatro do Oprimido (CTO)
Contact : (Ms) Gilda Fafitine (gfafitine@yahoo.com.br)

NEPAL c/o Nepal Permaculture Group (NPG)
Contacts: Prem Thapa / Suman Manandhar
(nature.premthapa@gmail.com / sumansm@gmail.com)

OUGANDA c/o Environmental Alert (EA)
Contact: Jacinta Nekesa (jacinta.nekesa@envalert.org)

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 : (Ms) Kate Pressland (kate.pressland@rau.ac.uk)

SENEGAL c/o Agrecol-Afrique / AgriBio Services
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)

Coordonnateurs sous-régionaux en Afrique

Asie : Sharad Rai (rsharad246@gmail.com)

Afrique Orientale et Australe : Jacob Wanyama
(jacobwanyama12@gmail.com)

Afrique Occidentale et Centrale : Paul Kouété Jimmy
(jimmykouetepaul@yahoo.fr)

Point Focal ProInnova au Nord en Europe

Association Agrecol pour l'AgriCulture & Écologie
Guggenhausen, Allemagne (fanosm@gmail.com)

Equipe Internationale d'Appui (EIA)

Ann Waters-Bayer (waters-bayer@agrecol.de), Germany

Annie Secretario (annie.secretario@iirr.org), Philippines

Brigid Letty (bletty@inr.org.za), South Africa

Chesha Wettasinha (c.wettasinha@kit.nl), Netherlands

Fanos Mekonnen Birke (fanosm@gmail.com), Germany

Paul Kouété Jimmy (jimmykouetepaul@yahoo.fr), Benin

Jacob Wanyama (jacobwanyama12@gmail.com), Kenya

Sharad Rai (rsharad246@gmail.com), Nepal

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

www.prolinnova.net