

- **Bibliographie**

- **Chapitres spéciaux de**
La situation mondiale
de l'alimentation et de l'agriculture



Bibliographie

- Addati, L. et Cassirer, N.** 2008. *Equal sharing of responsibilities between women and men, including care-giving in the context of HIV/AIDS*. Document rédigé pour la réunion du groupe d'experts sur le partage équitable des responsabilités entre hommes et femmes, y compris les soins dans le contexte du VIH/Sida, organisée par la Division de la promotion de la femme de l'ONU, Genève (Suisse), 6-8 octobre 2008.
- Adeleke, O. A., Adesiyun, O. I., Olaniyi, O. A., Adelalu, K. O. et Matanmi, H. M.** 2008. « Gender differentials in the productivity of cereal crop farmers: a case study of maize farmers in Oluyole local government area of Oyo State ». In *Agricultural Journal*, 3(3), pp. 193-198.
- Adesina, A. A. et Djato, K. K.** 1997. « Relative efficiency of women as farm managers: profit function analysis in Côte d'Ivoire ». In *Agricultural Economics*, 16(1), pp. 47-53.
- Agarwal, B.** 1994. *A field of one's own: gender and land rights in South Asia*. Cambridge (Royaume-Uni), Cambridge University Press.
- Agarwal, B.** 2003. « Gender and land rights revisited: exploring new prospects via the state, family and market ». In *Journal of Agrarian Change*, (1 et 2), pp. 184-224.
- Ahmed, S. et Maitra, P.** 2010. « Gender wage discrimination in rural and urban labour markets of Bangladesh ». In *Oxford Development Studies*, 38(1), pp. 83-112.
- Akresh, R.** 2008. *(In)Efficiency in intrahousehold allocations*. Working Paper. Department of Economics. Urbana (États-Unis), University of Illinois at Urbana Champaign.
- Alene, A. D., Manyong, V. M., Omany, G. O., Mignouna, H. D., Bokanga, M. et Odhiambo, G. D.** 2008. « Economic efficiency and supply response of women as farm managers: comparative evidence from Western Kenya ». In *World Development*, 36(7), pp. 1247-1260.
- Allendorf, K.** 2007. « Do women's land rights promote empowerment and child health in Nepal? ». In *World Development*, 35(11), pp. 1975-1988.
- Aly, H. Y. et Shields, M. P.** 2010. « Gender and agricultural productivity in a surplus labor traditional economy: empirical evidence from Nepal ». In *Journal of Developing Areas*, 42(2), pp. 111-124.
- Anríquez, G.** 2010. *Demystifying the agricultural feminization myth and the gender burden*. Document de travail préparé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Appleton, S.** 1996. « Women-headed households and household welfare: an empirical deconstruction for Uganda ». In *World Development*, 24(12), pp. 1811-1827.
- Armendáriz, B. et Roome, N.** 2008. *Empowering women via microfinance in fragile states*. CEB Working Paper 08/001. Bruxelles, Université Libre de Bruxelles, Solvay Business School, Centre Emile Bernheim.
- Ashraf, N., Karlan, D., et Yin, W.** 2010. « Female empowerment: impact of a commitment savings product in the Philippines ». In *World Development*, 38(3), pp. 333-344.
- Baanante, C., Thompson, T. P. et Acheampong, K.** 1999. « Labour contributions of women to crop production activities in three regions of West Africa: an analysis of farm-survey data ». In *Institute of African Studies: Research Review*, 15(1), pp. 80-100.
- Baird, S., Friedman, J. et Schady, N.** 2007. *Aggregate income shocks and infant mortality in the developing world*. World Bank Policy Research Working Paper 4346. Washington, Banque mondiale.
- Bank of Uganda.** 2001. *Annual Report 2000-2001*. Kampala.
- Banque mondiale, FAO et FIDA.** 2009. *Gender in agriculture sourcebook*. Washington.
- Banque mondiale.** 2003. *Implementation Completion Report on a loan in the amount of 10 million US\$ equivalent to the Kingdom of Morocco for a rural water supply and sanitation project*. Rapport No. 25917. Washington.
- Banque mondiale.** 2007a. *Rapport sur le développement dans le monde 2008. L'agriculture au service du développement*. Washington.
- Banque mondiale.** 2007b. « Promoting gender equality and women's empowerment ». In *Global Monitoring Report 2007: Millennium Development Goals: Confronting the challenges of gender equality and fragile states*, pp. 105-148, Washington.

- Banque mondiale.** 2008. *Building roads to democracy*. Social Development Notes, Participation and Civic Engagement, No. 111, Washington.
- Baydas, M. M., Meyer, R. L. et Alfred, N. A.** 1994. « Discrimination against women in formal credit markets: reality or rhetoric? ». In *World Development*, 22(7), pp. 1073-82.
- Behrman, J. R.** 2007. *Policy-Oriented Research Impact Assessment (PORIA) case study on the International Food Policy Research Institute (IFPRI) and the Mexican Progreso Anti-Poverty and Human Resource Investment Conditional Cash Transfer Program*. Washington, IFPRI.
- Behrman, J. R. et Deolalikar, A.** 1988. « Health and nutrition ». In H. Chenery et T. N. Srinivasan (sous la direction de). *Handbook of development economics*, Vol. 1, pp. 633-711. Amsterdam (Pays-Bas), Elsevier.
- Behrman, J. R. et Wolfe, B. L.** 1989. « Does more schooling make women better nourished and healthier? ». In *Journal of Human Resources*, 24, pp. 644-663.
- Behrman, J. R., Alderman, H. et Hoddinott, J.** 2004. *Hunger and malnutrition*. Document rédigé pour le Consensus de Copenhague – défis et chances à saisir, non publié.
- Baintema, N. M.** 2006. *Participation of female agricultural scientists in developing countries*. Brief prepared for the meeting, « Women in Science: Meeting the Challenge », an adjunct to the CGIAR Annual General Meeting, Washington, 4 décembre.
- Baintema, N. M. et Di Marcantonio, F.** 2009. *Women's participation in agricultural research and higher education: key trends in sub-Saharan Africa*. Washington et Nairobi, IFPRI et CGIAR Gender & Diversity Program.
- Beneria, L.** 1981. « Conceptualizing the labor force: the underestimation of women's economic activities ». In *Journal of Development Studies*, 17(3), pp. 10-28.
- Berger, M.** 1989. « Giving women credit: the strengths and limitations of credit as a tool for alleviating poverty ». In *World Development*, 17(7), pp. 1017-1032.
- Besley, T.** 1995. « Savings, credit and insurance ». In J. Behrman et T. N. Srinivasan (sous la direction de). *Handbook of development economics*, Vol. 3, pp. 2123-2207. Amsterdam (Pays-Bas), Elsevier.
- Best, M. L. et Maier, S. G.** 2007. « Gender, culture and ICT use in rural south India ». In *Gender, Technology and Development*, 11(2), pp. 137-155.
- Bhagowalia, P., Menon, P., Quisumbing, A. et Soundararajan, V.** 2010. *Unpacking the links between women's empowerment and child nutrition: evidence using nationally representative data from Bangladesh*. Selected paper prepared for presentation at the AAEA, CAES, & WAEA Joint Annual Meeting, Denver, Colorado (États-Unis), 25-27 juillet 2010.
- Bindlish, V., Evenson R. et Gbetibouo, M.** 1993. *Evaluation of T&V-based extension in Burkina Faso*. World Bank Technical Paper No. 226. Africa Technical Department Series. Washington, Banque mondiale.
- Blackden, C. M. et Wodon, Q. (sous la direction de).** 2006. *Gender, time use, and poverty in sub-Saharan Africa*. World Bank Working Paper No. 73. Washington, Banque mondiale.
- Blackden, C. M., Canagarajah, S., Klasen, S. et Lawson, D.** 2006. *Gender and growth in sub-Saharan Africa*. UNU-WIDER Research Paper No. 2006/37. Helsinki, Institut mondial de recherche sur les aspects économiques du développement.
- Bloom, D. E. et Williamson, J. G.** 1998. « Demographic transition and economic miracles in emerging Asia ». In *World Bank Economic Review (Revue économique de la Banque mondiale)*, vol. 12(3), pp. 419-55.
- Bloom, K.** 2009. *Social safety nets: learning from best practice*. Présentation. Banque asiatique de développement (document consultable à l'adresse suivante: <http://www.adb.org/Documents/Presentations/SocialProtection/Social-Safety-Nets.pdf>).
- Boucher, S., Carter, M. R. et Guirkinger, C.** 2008. « Risk rationing and wealth effects in credit markets: theory and implication for agricultural development ». In *American Journal of Agricultural Economics*, 90(2), pp. 409-423.
- Bozoglu, M. et Ceyhan, V.** 2007. « Measuring the technical efficiency and exploring the inefficiency determinants of vegetable farms in Samsun Province, Turkey ». In *Agricultural Systems*, 94, pp. 649-656.
- Bravo-Baumann, H.** 2000. *Gender and livestock. Capitalisation of experiences on livestock projects and gender*. Document de travail. Berne, Direction du développement et de la coopération de la Suisse.
- Brown, C. K.** 1994. *Gender roles in household allocation of resources and decision making in Ghana*. Legon (Ghana), Family and Development Programme, Department of Geography and Resource Development, University of Ghana.
- Brown, J.** 2003. « Rural women's land rights in Java, Indonesia: strengthened by family law, but

- weakened by land registration ». In *Pacific Rim Law and Policy Journal*, 12(3), pp. 631-651.
- Buchy, M. et Basaznew, F.** 2005. « Gender-blind organizations deliver gender-biased services: the case of Awasa Bureau of Agriculture in Southern Ethiopia ». In *Gender, Technology and Development*, 9(2), pp. 235-251.
- Buck, A.** 2001. *Participatory evaluation of farmers' perceptions about impact from farmer field schools*. Étude de cas dans la province de San Miguel (Pérou). Thèse non publiée, Université technique de Munich.
- Buvinic, M., Médiçi, A., Fernández, E. et Torres, A. C.** 2006. « Gender differentials in health ». In D. T. Jamison, J. G. Breman, A. R. Measham, G. Alleyne, M. Claeson, D. B. Evans, P. Jha, A. Mills et P. Musgrove (sous la direction de). *Disease control priorities in developing countries*. New York (États-Unis), Oxford University Press.
- CGAP (Groupe consultatif d'assistance aux plus pauvres).** 2004. Improving risk management for the poor. *Microinsurance*, n° 3. Washington.
- Charmes, J.** 2006. « A review of empirical evidence on time use in Africa from UN-sponsored surveys ». In C. M. Blackden et Q. Wodon (sous la direction de). *Gender, time use and poverty in sub-Saharan Africa*. World Bank Working Paper No. 73. Washington, Banque mondiale.
- Chaudhury, N. et Parajuli, D.** 2010. « Conditional cash transfers and female schooling: the impact of the female school stipend programme on public school enrolments in Punjab, Pakistan ». In *Applied Economics*, 42(28), pp. 3565-3583.
- Chen, M.** 2000. *Perpetual mourning: widowhood in rural India*. New Delhi (Inde) et New York (États-Unis), Oxford University Press.
- Chen, T., Comfort, A. et Bau, N.** 2008. *Implementing health insurance through micro-credit: a case study of SKS Microfinance, India*. Chennai (Inde), Institute for Financial Management and Research, Center for Microfinance.
- Cheston, S.** 2007. *Women and microcredit*. Note prepared for the Consultation on Strengthening Women's Control of Assets, 13 novembre 2007. Washington, Institut international de recherche sur les politiques alimentaires (IFPRI).
- Chipande, G. H. R.** 1987. « Innovation adoption among female-headed households ». In *Development and Change*, 18(2), pp. 315-327.
- Chowdhury, J. A.** 2009. *Microcredit, microenterprises, and self-employment of women: experience from the Grameen Bank in Bangladesh*. Dhaka, University of Dhaka.
- Coles, C. et Mitchell, J.** 2010. *Gender and agricultural value chains: a review of current knowledge and practice and their policy implications*. Document rédigé par l'équipe chargée du rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture*. Rome, FAO.
- Commission économique pour l'Afrique (CENUA).** 1972. « Women: the neglected human resource for African development ». In *Canadian Journal of African Studies / Revue Canadienne des Études Africaines*, 6(2) [Special issue: The roles of African Women: past, present and future], pp. 359-370.
- Davis, K., Nkonya, E., Kato, E., Ayalew, D., Odendo, M., Miiro, R. et Nkuba, J.** 2009. *Impact of farmer field schools on agricultural productivity, poverty, and farmer empowerment in East Africa*. Research Report submitted to IFPRI, 31 août 2009.
- de Brauw, A., Li, Q., Liu, C., Rozelle, S. et Zhang, L.** 2008. « Feminization of agriculture in China? Myths surrounding women's participation in farming ». In *The China Quarterly*, 194, pp. 327-348.
- Deere, C. D.** 1982. « The division of labor by sex in agriculture: a Peruvian case study ». In *Economic Development and Cultural Change*, 30(4), pp. 795-811.
- Deere, C. D.** 2003. « Women's land rights and rural social movements in the Brazilian Agrarian Reform ». In *Journal of Agrarian Change*, 3(1-2), pp. 257-288.
- Deere, C. D.** 2005. *The feminization of agriculture? Economic restructuring in rural Latin America*. Institut de recherche des Nations Unies pour le développement social (UNRISD), Occasional Paper 1. Genève (Suisse), UNRISD.
- Deere, C. D. et Doss, C. R.** 2006. *Gender and the distribution of wealth in developing countries*. UNU-WIDER Research Paper No. 2006/115. Helsinki, Université des Nations Unies et Institut mondial de recherche sur les aspects économiques du développement.
- Deere, C. D. et León, M.** 2003. « The gender asset gap: land in Latin America ». In *World Development*, 31(6), pp. 925-47.
- Deere, C. D., Alvarado, G. E. et Twyman, J.** 2009. *Poverty, headship and gender inequality in asset ownership in Latin America*. Document rédigé pour le Congrès 2009 de l'Association des études latino-américaines, Rio de Janeiro (Brésil), 11-14 juin 2009.
- Deininger, K., Ali, D. A., Holden, S. et Zevenbergen, J.** 2007. *Rural land certification in Ethiopia: process, initial impact, and implications for other African countries*. World Bank Policy Research Working Paper 4218. Washington, Banque mondiale.

- Dercon, S., Hoddinott, J., Krishnan, P. et Woldehanna, T.** 2007. *Collective action and vulnerability*. Collective Action and Property Rights Working Paper No. 83. Washington, Groupe consultatif pour la recherche agricole internationale (GCRAI).
- Dillon, A. et Quiñones, E.** 2010. *Gender-differentiated asset dynamics in northern Nigeria*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Djebbari, H.** 2005. *The impact on nutrition of the intrahousehold distribution of power*. IZA Discussion Paper No. 1701. Bonn (Allemagne), Institut pour les études sur le travail (IZA).
- Dolan, C. S.** 2001. « The "good wife": struggles over resources in the Kenyan horticultural sector ». In *Journal of Development Studies*, 37(3), pp. 39-10.
- Dolan, C. S.** 2004. « "I sell my labour now": gender and livelihood diversification in Uganda ». In *Canadian Journal of Development Studies*, 25(4), pp. 643-661.
- Dollar, D. et Gatti, R.** 1999. *Gender inequality, income, and growth: are good times good for women?* Policy Research Report on Gender and Development, Working Paper No. 1. Washington, Banque mondiale.
- Doss, C.** 2010. *If women hold up half the sky, how much of the world's food do they produce?* Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Doss, C. et Morris, M.** 2001. « How does gender affect the adoption of agricultural innovations? The case of improved maize technology in Ghana ». In *Agricultural Economics*, 25(1), pp. 27-39.
- Doss, C. R.** 2005. « The effects of intrahousehold property ownership on expenditure patterns in Ghana ». In *Journal of African Economies*, 15(1), pp. 149-180.
- Due, J. M., Magayane, F. et Temu, A. A.** 1997. « Gender again - views of female agricultural extension officers by smallholder farmers in Tanzania ». In *World Development*, 25(5), pp. 713-725.
- Duncombe, R. et Boateng, R.** 2009. « Mobile phones and financial services in developing countries: a review of concepts, methods, issues, evidence and future research directions ». In *Third World Quarterly*, 30(7), pp. 1237-1258.
- Eaton, C. et Shepherd, A. W.** 2001. Contract farming: partnership for growth. Bulletin des services agricoles de la FAO n° 145. Rome, FAO.
- Ellis, A., Manuel, C. et Blackden, C. M.** 2006. *Gender and economic growth in Uganda: unleashing the power of women*. Washington, Banque mondiale.
- Estudillo, J. P., Quisumbing, A. R. et Otsuka, K.** 2001. « Gender differences in land inheritance, schooling and lifetime income: evidence from the rural Philippines ». In *The Journal of Development Studies*, 37(4), pp. 23-48.
- FAO.** 1993. *Agricultural extension and women farm workers in the 1980s*. Rome.
- FAO.** 1997. *Women: the key to food security*. Rome.
- FAO.** 1998. *Village chicken production systems in rural Africa: household food security and gender issues*, auteur: A. J. Kitalyi. Rome.
- FAO.** 2002. *Measurement and assessment of food deprivation and undernutrition*. Actes du colloque scientifique international organisé par la Division chargée de l'analyse économique du développement agricole (Rome, 26-28 juin 2002). Rome.
- FAO.** 2004. *La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2003-04. Les biotechnologies agricoles: une réponse aux besoins des plus démunis?* Rome.
- FAO.** 2006a. *Time for action: changing the gender situation in forestry*. Rapport de l'équipe CENUE/FAO de spécialistes de l'équité hommes-femmes et des forêts. Rome.
- FAO.** 2006b. Technology for Agriculture. Labour Saving Technologies and Practices Decision Support Tool (http://www.fao.org/teca/tools/lst/index_en.html).
- FAO.** 2007. *Gender mainstreaming in forestry in Africa*. Regional Report. Rome.
- FAO.** 2009a. *La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2009. Le point sur l'élevage*. Rome.
- FAO.** 2009b. *L'État de l'insécurité alimentaire dans le monde - crises économiques répercussions et enseignements*. Rome.
- FAO.** 2010a. *Roles of women in agriculture*. Document rédigé par l'équipe chargée du rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture*, et Cheryl Doss. Rome.
- FAO.** 2010b. Base de données statistiques FAOSTAT (<http://faostat.fao.org>).
- FAO.** 2010c. *Évaluation des ressources forestières mondiales 2010*. Rome.
- FAO.** 2010d. Base de données sur les activités rurales génératrices de revenus (projet RIGA) (<http://www.fao.org/economic/riga/riga-home/fr/>).
- FAO.** 2010e. *Gender differences in assets*. Document rédigé par l'équipe chargée du rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture*. Rome.

- FAO. 2010f. Base de données de la FAO sur le genre et le droit à la terre (<http://www.fao.org/gender/landrights/fr/home/>).
- FAO. 2010g. *L'État de l'insécurité alimentaire dans le monde 2010 - Combattre l'insécurité alimentaire lors des crises prolongées*. Rome.
- FAO. 2010h. *Land tenure, land policy, and gender in rural areas*. Auteurs: S. Lastarria-Cornhiel et A. Manji. Rome.
- FAO. 2010i. Outil d'analyse statistique sur les questions de genre dans le secteur agricole (disponible à l'adresse <http://www.fao.org/gender/agrigender/agri-gender-toolkit/it/>).
- FAO. 2010j. Prix nationaux des aliments - base de données et outil d'analyse du Système mondial d'information et d'alerte rapide sur l'alimentation et l'agriculture (SMIAR) (<http://www.fao.org/giewes/pricetool/>).
- FAO. 2010k. *Perspectives de l'alimentation*, novembre. Rome.
- FAO. 2010l. *Réunion conjointe extraordinaire intersession du Groupe intergouvernemental sur les céréales et du Groupe intergouvernemental sur le riz – Rapport final*. Rome.
- FAO. 2011 (à paraître). *World Census on Agriculture: analysis and international comparison of the results (1996-2005)*. FAO Statistical Development Series N° 13, Rome.
- FAO/General Statistics Office, Cambodia/Ministry of Planning, Cambodia. 2010. *National gender profile of agricultural households, 2010*. Rapport basé sur l'étude socioéconomique menée au Cambodge en 2008. Rome.
- FAO/Ministry of Agriculture and Forestry, Lao People's Democratic Republic. 2010. *National Gender Profile of Agricultural Households, 2010*. Rapport basé sur les enquêtes sur les dépenses et la consommation en République démocratique populaire lao et les recensements agricole et démographique nationaux. Vientiane.
- FAO/Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD). 2002. *Gender differences in the transitional economy of Viet Nam*. Hanoï.
- FIDA. 2007. *Gender and water. Securing water for improved rural livelihoods: the multiple-uses system approach*. Rome.
- FIDA/FAO/Programme sur les méthodes de recherche appliquée au niveau des exploitations (FARMESA). 1998. *The potential for improving production tools and implements used by women farmers in Africa*. Rome.
- Fletschner, D. 2008. « Women's access to credit: does it matter for household efficiency? ». In *American Journal of Agricultural Economics*, 90(3), pp. 669-683.
- Fletschner, D. 2009. « Rural women's access to credit: market imperfections and intrahousehold dynamics ». In *World Development*, 37(3), pp. 618-631.
- Fletschner, D. et Carter, M. R. 2008. « Constructing and reconstructing gender: Reference group effects and women's demand for entrepreneurial capital ». In *The Journal of Socio-Economics*, 37(2), pp. 672-693.
- Fletschner, D. et Kenney, L. 2010. *Rural women's access to financial services: credit, savings, and insurance*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- FMI. 2010b. *Perspectives de l'économie mondiale*. Octobre. Washington.
- FMI. 2010c. *Perspectives de l'économie mondiale*. Avril. Washington.
- Fonds monétaire international (FMI). 2010a. Base de données *Perspectives de l'économie mondiale* (<http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2009/02/weodata/index.aspx>).
- Fontana, M. 2003. *The gender effects of trade liberalization in developing countries: a review of the literature*. Discussion Papers in Economics No. 101. Brighton, UK, University of Sussex.
- Fontana, M. 2009. *Gender dimensions of rural and agricultural employment: differentiated pathways out of poverty*. Document présenté à l'atelier FAO/FIDA/BIT sur le thème « Lacunes, tendances, état de la recherche en matière de genre et d'emploi agricole et rural: quels sont les moyens pour sortir de la pauvreté », 31 mars - 2 avril 2009. Rome, FAO.
- Fontana, M. et Natali, L. 2008. *Gendered patterns of time use in Tanzania: public investment in infrastructure can help*. Document rédigé pour le projet de l'IFPRI « Evaluating the Long-Term Impact of Gender-focused Policy Interventions ». Photocopié.
- Friedemann-Sanchez, G. 2006. *Assembling flowers and cultivating homes: gender and labor in Colombia*. Lanham (États-Unis), Lexington Books.
- Fuwa, N. 2000. « The poverty and heterogeneity among female-headed households revisited: the case of Panama ». In *World Development*, 28(8), pp. 1515-1542.
- Garcia, M. 1991. « Impact of female sources of income on food demand among rural households in the Philippines ». In *Quarterly Journal of International Agriculture*, 30(2), pp. 109-124.

- Garikipati, S.** 2008. « The impact of lending to women on household vulnerability and women's empowerment: evidence from India ». In *World Development*, 36(12), pp. 2620-2642.
- German, L. et Taye, H.** 2008. « A framework for evaluating effectiveness and inclusiveness of collective action in watershed management ». In *Journal of International Development*, 20(1), pp. 99-116.
- Gilbert, R. A., Sakala, W. D. et Benson, T. D.** 2002. « Gender analysis of a nationwide cropping system trial survey in Malawi ». In *African Studies Quarterly*, 6 (1 et 2), pp. 223-243.
- Goetz, A. M. et Gupta, R. S.** 1996. « Who takes the credit? Gender, power, and control over loan use in rural credit programs in Bangladesh ». In *World Development*, 24(1), pp. 45-63.
- Goldstein, M. et Udry, C.** 2008. « The profits of power: land rights and agricultural investment in Ghana ». In *Journal of the Political Economy*, 116(6), pp. 981-1022.
- Guèye, E. F.** 2000. « The role of family poultry in poverty alleviation, food security and the promotion of gender equality in rural Africa ». In *Outlook on Agriculture*, 29(2), pp. 129-136.
- Haddad, L.** 1999. « The earned income by women: impacts on welfare outcomes ». In *Agricultural Economics*, 20(2), pp. 135-141.
- Hashemi, S. M., Schuler, S. R. et Riley, A. P.** 1996. « Rural credit programs and women's empowerment in Bangladesh ». In *World Development*, 24(4), pp. 635-653.
- Hasnah, Fleming, E. et Coelli, T.** 2004. « Assessing the performance of a nucleus estate and smallholder scheme for oil palm production in West Sumatra: a stochastic frontier analysis ». In *Agricultural Systems*, 79(1), pp. 17-30.
- Hayami, Y., Kikuchi, M., Moya, P. F., Bambo, L. M. et Marciano, E. B.** 1978. *Anatomy of a peasant economy: a rice village in the Philippines*. Los Baños (Philippines), Institut international de recherches sur le riz (IRRI).
- Hazarika, G. et Guha-Khasnobis, B.** 2008. *Household access to microcredit and children's food security in rural Malawi: a gender perspective*. IZA Discussion Paper No. 3793. Bonn (Allemagne), Institut pour les études sur le travail (Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit (IZA)).
- Hertz, T., Winters, P., de la O, A. P., Quinones, E. J., Azzari, C., Davis, B. et Zezza, A.** 2009. *Wage inequality in international perspective: effects of location, sector, and gender*. Document présenté à l'atelier FAO/FIDA/BIT sur le thème « Lacunes, tendances, état de la recherche en matière de genre et d'emploi agricole et rural: quels sont les moyens pour sortir de la pauvreté », Rome, 31 mars - 2 avril 2009. Rome, FAO.
- Hill, R. V. et Vigneri, M.** 2009. *Mainstreaming gender sensitivity in cash crop market supply chains*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Hoddinott, J. et Haddad, L.** 1995. « Does female income share influence household expenditure patterns? ». In *Oxford Bulletin of Economics and Statistics*, 57(1), pp. 77-96.
- Holden, S., Shiferaw, B. et Pender, J.** 2001. « Market imperfections and land productivity in the Ethiopian Highlands ». In *Journal of Agricultural Economics*, 52(3), pp. 53-70.
- Holmes, R. et Jones, N.** 2010. *Gender inequality, risk and vulnerability in the rural economy: re-focusing the public works agenda to take account of economic and social risks*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Holvoet, N.** 2004. « Impact of microfinance programs on children's education: do the gender of the borrower and the delivery model matter? ». In *Journal of Microfinance*, 6(2), pp. 1-23.
- Horrell, S. et Krishnan, P.** 2009. « Poverty and productivity in female-headed households in Zimbabwe ». In *Journal of Development Studies*, 43(8), pp. 1351-1380.
- Ikdahl, I.** 2008. « "Go home and clear the conflict": human rights perspectives on gender and land in Tanzania ». In B. Englert et E. Daley (sous la direction de). *Women's land rights and privatization in Eastern Africa*, pp. 40-60. Woodbridge, UK, James Currey.
- Ilahi, N.** 2000. *The intra-household allocation of time and tasks: what have we learnt from the empirical literature? Policy Research Report on Gender and Development, Working Paper Series No. 13*. Washington, Banque mondiale.
- Institut de statistique de l'UNESCO (ISU).** 2006. *Women in science: under-represented and under-measured. UIS Bulletin on Science and Technology Statistics*, Issue No. 3 (novembre).
- Jacoby, H. G.** 1992. « Productivity of men and women and the sexual division of labor in peasant agriculture of the Peruvian Sierra ». In *Journal of Development Economics*, 37(1-2), pp. 265-287.
- Jain, D.** 1996. « Valuing work: time as a measure ». In *Economic and Political Weekly*, 31(43), WS46-57 (pp. 48-49).

- Jandu, N.** 2008. *Employment guarantee and women's empowerment in rural India* (http://www.righttofoodindia.org/data/navjyoti08_employment_guarantee_and_women's_empowerment.pdf).
- Joshi, S.** 2000. « Counting women's work in the Agricultural Census of Nepal: a report ». In *Gender, Technology, and Development*, 4 (2), pp. 255-270.
- Kalaitzidakis, P., Mamuneas, T. P., Savvides, A. et Stengos, T.** 2002. « Measures of human capital and nonlinearities in economic growth ». In *Journal of Economic Growth*, 6 (3), pp. 229-254.
- Kantor, P.** 2008. « Women's exclusion and unfavorable inclusion in informal employment in Lucknow, India: barriers to voice and livelihood security ». In *World Development*, 37(1), pp. 194-207.
- Katsi, L.** 2006. « Zimbabwe: Meilleures pratiques en matière d'intégration d'une démarche d'équité entre les sexes dans le domaine de l'alimentation en eau et l'assainissement dans le village de Manzvire, district de Chipinge ». In Nations Unies, *L'Équité entre les sexes, l'eau et l'assainissement. Études des cas sur les meilleures pratiques*, pp. 47-53. New York (États-Unis).
- Katz, E.** 2000. « Does gender matter for the nutritional consequences of agricultural commercialization? Intrahousehold transfers, food acquisition, and export cropping in Guatemala ». In A. Spring (sous la direction de). *Women farmers and commercial ventures: increasing food security in developing countries*, pp. 89-112. Boulder (États-Unis), Lynne Rienner.
- Kempaka, G.** 2001. « Coffee and its impact and relevance to PEAP (Poverty Eradication Action Plan) ». In Coffee Trade Federation. *The Coffee Yearbook 2000-2001*. Kampala.
- Kennedy, E. et Haddad, L.** 1994. « Are pre-schoolers from female-headed households less malnourished? A comparative analysis of results from Ghana and Kenya ». In *Journal of Development Studies*, 30(3), pp. 680-695.
- Kennedy, E. et Peters, P.** 1992. « Household food security and child nutrition: the interaction of income and gender of household head ». In *World Development*, 20(8), pp. 1077-1085.
- Khandker, S. R., Pitt, M. M. et Fuwa, N.** 2003. *Subsidy to promote girls' secondary education: the Female Stipend Program in Bangladesh*. Manuscrit non publié, Washington, Banque mondiale.
- Kinkingninhoun-Médagbé, F. M., Diagne, A., Simtowe, F., Agboh-Noameshie, A. R. et Adégbola, P. Y.** 2010. « Gender discrimination and its impact on income, productivity, and technical efficiency: evidence from Benin ». In *Agriculture and Human Values*, 27(1), pp. 57-69.
- Klasen, S.** 2002. « Low schooling for girls, slower growth for all? ». In *World Bank Economic Review*, 16(3), pp. 345-73.
- Klasen, S. et Lamanna, F.** 2009. « The impact of gender inequality in education and employment on economic growth: new evidence for a panel of countries ». In *Feminist Economics*, 15(3), pp. 91-132.
- Knowles, S., Lorgelly, P. K. et Owen, P. D.** 2002. « Are educational gender gaps a break on economic development? Some cross country empirical evidence ». In *Oxford Economic Papers*, 54(1), pp. 118-149.
- Koszcberski, G.** 2001. « Loose fruit Mamas: creating incentives for smallholder women in oil palm production in Papua New Guinea ». In *World Development*, 35 (7), pp. 1172-1185.
- Kumar, S. K. et Hotchkiss, D.** 1988. *Consequences of deforestation for women's time allocation, agricultural production, and nutrition in hill areas of Nepal*. Research Report No. 69. Washington, IFPRI.
- Kumar, S. K.** 1994. *Adoption of hybrid maize in Zambia: effects on gender roles, food consumption, and nutrition*. Research Report No. 100. Washington, IFPRI.
- Kumase, W. N., Bisseleua, H. et Klasen, S.** 2008. *Opportunities and constraints in agriculture: a gendered analysis of cocoa production in Southern Cameroon*. Discussion paper No. 27. Göttingen (Allemagne), Courant Research Centre « Poverty, Equity and Growth », Université de Göttingen.
- Kusabe, K. et Kelker, G. (sous la direction de).** 2001. *Gender concerns in aquaculture in Southeast Asia*. Gender Studies Monograph No. 12. Bangkok, Asian Institute of Technology, School of Environment Resources and Development.
- Lagerlöf, N.-P.** 2003. « Gender equality and long-run growth ». In *Journal of Economic Growth*, 8(4), pp. 403-426.
- Lastarria-Cornhiel, S.** 1997. « Impact of privatization on gender and property rights in Africa ». In *World Development*, 25(8), pp. 1317-1333.
- Leplaideur, A.** 1978. *Les travaux agricoles chez les paysans du Centre-Sud Cameroun, les techniques utilisées et les temps nécessaires*. Paris, IRAT.
- Lilja, N., Randolph, T. F. et Diallo, A.** 1998. *Estimating gender differences in agricultural productivity: biases due to omission of*

- gender-influenced variables and endogeneity of regressors*. Document choisi soumis à la réunion de l'American Agricultural Economics Association à Salt Lake City, Utah (États-Unis), 2-5 août 1998.
- Macours, K., Schady, N. et Vakis, R.** 2008. *Cash transfers, behavioral changes, and cognitive development in early childhood: evidence from a randomized experiment*. World Bank Policy Research Working Paper No. 4759. Washington, Banque mondiale.
- Maertens, M. et Swinnen, J. F. M.** 2009. *Are modern supply chains bearers of gender inequality?* Document présenté à l'atelier BIT-FAO sur le thème « Genre et emploi rural », 30 mars - 3 avril 2009, Rome.
- Malmberg-Calvo, C.** 1994. *Case study on the role of women in rural transport: access of women to domestic facilities*. Sub-Saharan Africa Transport Policy Program Working Paper No. 12. Washington, Banque mondiale.
- Mapetla, M., Matobo, T. et Setoi, S.** 2007. *Burial as a social protection mechanism in Lesotho*. Étude sur commande du Programme régional sur la vulnérabilité à la faim (Regional Hunger Vulnerability Programme) du Lesotho, Afrique du Sud.
- Matin, I., Imam, N., et Ahmed, S. M.** 2005. *Micro Health Insurance (MHI) pilot of BRAC: a demand side study*. BRAC Research Report. Dhaka.
- Mayoux, L. et Hartl, M.** 2009. *Gender and rural microfinance: reaching and empowering women. Guide for practitioners*. Rome, FIDA.
- McCord, M.** 2001. « Health care microinsurance: case studies from Uganda, Tanzania, India and Cambodia ». In *Small Enterprise Development*, 12(1), pp. 25-38.
- McGuire, J. S. et Popkin, B. M.** 1990. *Helping women improve nutrition in the developing world: beating the zero sum game*. World Bank Technical Paper (IBRD) No. 114. Washington, Banque mondiale.
- Measure DHS/ICF Macro.** 2010. STATcompiler (à l'adresse suivante <http://www.statcompiler.com/index.cfm>).
- Meier, V.** 1999. « Cut-flower production in Colombia: a major development success story for women? ». In *Environment and Planning A*, 31(2), pp. 273-289.
- Meinzen-Dick, R., Quisumbing, A., Behrman, J., Biermayr-Jenzano, P., Wilde, V., Noordeloos, M., Ragasa, C. et Beintema, N.** 2010. *Engendering agricultural research*. IFPRI Discussion Paper N° 973. Washington, IFPRI.
- Mgobo, S.** 2008. *Kenya: new scheme for low-cost health insurance launched*. Article de journal en ligne (consulté le 27 janvier 2010 à l'adresse suivante: <http://allafrica.com/stories/200806231599.html>).
- Minot, N., Kherallah, M. et Berry, P.** 2000. *Fertilizer market reform and the determinants of fertilizer use in Benin and Malawi*. Markets and Structural Studies Discussion Paper No. 40. Washington, IFPRI.
- Minten, B., Randrianarison, L. et Swinnen, J. F. M.** 2009. « Global retail chains and poor farmers: evidence from Madagascar ». In *World Development*, 37(11), pp. 1728-41.
- Mix Market.** 2010. Profile for Spandana Spoority Financial Limited (consulté le 27 janvier 2010 à l'adresse suivante: <http://www.mixmarket.org/mfi/spandana/data>).
- Moser, C.** 1989. « Gender planning in the Third World: meeting practical and strategic gender needs ». In *World Development*, 17(11), pp. 1799-1825.
- Nankhuni, F.** 2004. *Environmental degradation, resource scarcity and children's welfare in Malawi: school attendance, school progress, and children's health*. Thèse de doctorat, College of Agricultural Sciences, The Pennsylvania State University (États-Unis).
- Nations Unies.** 2008. *l'Annuaire démographique 2008* (à l'adresse suivante <http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2008f.htm>).
- Nations Unies.** 2009. *The Millennium Development Goals Report 2009*. New York (États-Unis).
- Naved, R. T.** 2000. *Intra-household impact of the transfer of modern agricultural technology: a gender perspective*. Food Consumption and Nutrition Division Discussion Paper No. 85, Washington, IFPRI.
- Newman, C.** 2002. « Gender, time use, and change: the impact of the cut flower industry in Ecuador ». In *The World Bank Economic Review*, 16(3), pp. 375-396.
- Okali, C. et Mims, J.** 1998. *Gender and smallholder dairy production in Tanzania*. Report to the Livestock Production Programme of the United Kingdom Department for International Development (DFID), Appendices 1 and 2, pp. 37-38.
- Okello, V.** 2005. « The Upesi rural stoves project ». In *Boiling Point*, 51, pp. 1-5.
- Oladeebo, J. O. et Fajuyigbe, A. A.** 2007. « Technical efficiency of men and women upland rice farmers in Osun State, Nigeria ». In *Journal of Human Ecology*, 22(2), pp. 93-100.
- Ongaro, W. A.** 1990. « Modern maize technology, yield variations and efficiency differentials: a case of small farms in Western Kenya ». In *Eastern Africa Economic Review*, 6(1), pp. 11-29.

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE).** 2010. Index « Institutions Sociales et Égalité homme-femme » (ISE) de l'OCDE (http://www.oecd.org/document/39/0,3746,fr_2649_33935_42283067_1_1_1_1,00.html).
- Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO).** 2004. *Rapport mondial de suivi 2003/04. Genre et éducation pour tous: le pari de l'égalité*. Paris.
- Organisation internationale du travail (OIT).** 2009. *Key indicators of the labour market*, sixième édition. Genève (Suisse).
- Organisation mondiale de la santé (OMS).** 2010. Base de données mondiale sur l'indice de masse corporelle (Global Database on Body Mass Index) (<http://apps.who.int/bmi/index.jsp>).
- Ouma, J. O., de Groote, H. et Owuor, G.** 2006. *Determinants of improved maize seed and fertilizer use in Kenya: policy implications*. Embu (Kenya), Agricultural Research Institute; Nairobi, International maize and Wheat improvement Centre; et Njoro, Kenya, Egerton University.
- Pandolfelli, L., Meinzen-Dick, R. et Dohrn, S.** 2008. « Gender and collective action: motivations, effectiveness, and impact ». In *Journal of International Development*, 20(1), pp. 1-11.
- Paris, T. R. et Chi, T. T. N.** 2005. « The impact of row seeder technology on women labor: a case study in the Mekong Delta, Vietnam ». In *Gender Technology and Development*, 9, pp. 157-184.
- Pasquet, P. et Koppert, G.** 1996. « Budget-temps et dépense énergétique chez les essarteurs forestiers du Cameroun ». In C. M. Hladik, A. Hladik, H. Pagezy, O. F. Linares, G. Koppert et A. Froment (sous la direction de). *L'alimentation en forêt tropicale: Interactions bioculturelles et perspectives de développement*. L'Homme et la Biosphère. Paris, UNESCO.
- Pasquet, P. et Koppert, G.** 1993. « Activity patterns and energy expenditure in Cameroonian tropical forest populations ». In C. M. Hladik, A. Hladik, O. F. Linares, H. Pagezy, A. Semple et M. Hadley. *Tropical forests, people and food: biocultural interactions and applications to development*. L'Homme et la Biosphère, 13. Paris, UNESCO et Carnforth (États-Unis), The Parthenon Publishing Group.
- Peterman, A., Quisumbing, A. et Behrman, J.** 2010. *Review of empirical evidence on gender differences in non-land agricultural inputs, technology, and services in developing countries*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Peters, P. E.** 1986. « Household management in Botswana: cattle, crops, and wage labor ». In J. L. Mook (sous la direction de). *Understanding Africa's rural households and farming systems*. Boulder (États-Unis) et Londres, Westview.
- Pitt, M. M. et Khandker, S. R.** 1998. « The impact of group based credit programs on poor households in Bangladesh: does the gender of participants matter? ». In *Journal of Political Economy*, 106(5), pp. 958-996.
- Pitt, M. M., Khandker, S. R. et Cartwright, J.** 2006. « Empowering women with micro finance: evidence from Bangladesh ». In *Economic Development and Cultural Change*, 54(4), pp. 791-831.
- Porter, G. et Phillips-Howard, K.** 1997. « Contract farming in South Africa: a case study from Kwazulu-Natal ». In *Geography: Journal of the Geographical Association*, 82(3&4), pp. 1-38.
- Quisumbing, A. et Maluccio, J.** 2000. *Intrahousehold allocation and gender relations: new empirical evidence from four developing countries*. Washington, IFPRI.
- Quisumbing, A. R.** 1995. *Gender differences in agricultural productivity: a survey of empirical evidence*. FCND Discussion Paper No. 5. Washington, IFPRI.
- Quisumbing, A. R.** 1996. « Male-female differences in agricultural productivity: methodological issues and empirical evidence ». In *World Development*, 24(10), pp. 1579-1595.
- Quisumbing, A. R. et Otsuka, K.** 2001a. « Land inheritance and schooling in matrilineal societies: evidence from Sumatra ». In *World Development*, 29(12), pp. 2093-2110.
- Quisumbing, A. R. et Otsuka, K., avec Suyanto, S., Aidoo, J. B. et Payongayong, E.** 2001b. *Land, trees, and women: evolution of land tenure institutions in Western Ghana and Sumatra*. Research Report No. 121. Washington, IFPRI.
- Quisumbing, A. R. et Pandolfelli, L.** 2008. *Promising approaches to address the needs of poor female farmers*. IFPRI Note 13. Washington, IFPRI.
- Quisumbing, A. R. et Pandolfelli, L.** 2010. « Promising approaches to address the needs of poor female farmers: resources, constraints, and interventions ». In *World Development*, 38 (4), pp. 581-592.
- Quisumbing, A. R., Estudillo, J. P. et Otsuka, K.** 2003. « Investment in women and its implications for lifetime incomes ». In A. R. Quisumbing. *Household decisions, gender and development*. Washington, IFPRI.
- Rahji, M. A. Y. et Falusi, A. O.** 2005. « A gender analysis of farm households labour use and its impacts on household income in southwestern Nigeria ». In *Quarterly Journal of International Agriculture*, 44(2), pp. 155-166.

- Rahman, S.** 2010. « Women's labour contribution to productivity and efficiency in agriculture: empirical evidence from Bangladesh ». In *Journal of Agricultural Economics*, 61(2), pp. 318-342.
- Ranson, M. K., Sinha, T., Chatterjee, M., Acharya, A., Bhavsar, A., Morris, S. S. et Mills, A.** 2006. « Making health insurance work for the poor: learning from SEWA's community based health insurance scheme ». In *Social Science and Medicine*, 62(3), pp. 707-720.
- Raynolds, L. T.** 2002. « Wages for wives: renegotiating gender and production relations in contract farming in the Dominican Republic ». In *World Development*, 30(5), pp. 783-798.
- Rola, A., Rola, W., Tiongco, M. et Delgado, C.** 2006. *An example of livestock intensification and the role of smallholders: Philippines hog and poultry sectors*. MTID Discussion Paper No. 59. Washington, IFPRI, Markets Trade and Institutions Division.
- Saito, K., Mekonnen, H. et Spurling, D.** 1994. *Raising the productivity of women farmers in sub-Saharan Africa*. World Bank Discussion Papers, Africa Technical Department Series No. 230. Washington, Banque mondiale.
- Schady, N. et Rosero, J.** 2008. « Are cash transfers made to women spent like other sources of income? ». In *Economics Letters*, 101 (3), pp. 246-248.
- Seck, P.** 2007. *The rural energy challenge in Senegal: a mission report*. Document rédigé pour le Rapport sur le développement humain 2007/2008. No. 60. New York (États-Unis), PNUD.
- Seebens, H.** 2010. *Intra-household bargaining, gender roles in agriculture and how to promote welfare enhancing changes*. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Singh, K. et Sengupta, R.** 2009. *The EU FTA in agriculture and likely impact on Indian women*. New Delhi, Consortium for Trade and Development (Centad) et Fondation Heinrich Böll.
- Singh, S.** 2003. *Contract farming in India: impacts on women and child workers*. Gatekeeper Series No. 111. Londres, Institut international pour l'environnement et le développement.
- Singh, S. P., Puna Ji Gite, L. et Agarwal, N.** 2006. « Improved farm tools and equipment for women workers for increased productivity and reduced drudgery ». In *Gender, Technology and Development*, 10 (2), pp. 229-244.
- Smith, L. C., Ramakrishnan, U., Ndiaye, A., Haddad, L. et Martorell, R.** 2003. *The importance of women's status for child nutrition in developing countries*. Research Report No. 131. Washington, IFPRI.
- Song, Y. et Jiggins, J.** 2002. « The feminisation of agriculture and the implications for maize development in China ». In *LEISA Magazine*, 18(4), pp. 6-8.
- Spring, A.** 2000. « Agricultural commercialization and women farmers in Kenya ». In A. Spring. 2000. *Women farmers and commercial ventures: increasing food security in developing countries*. Boulder (États-Unis), Lynne Rienner Publishers, Inc.
- Sriram, M. S.** 2005. *Expanding financial services access for the poor: the transformation of SPANDANA*. Vastrapur (Inde), Indian Institute of Management.
- Subbarao, K.** 2003. *Systemic shocks and social protection: role and effectiveness of public works programs*. Social Protection Discussion Paper No. 0302. Washington, Banque mondiale.
- Takane, T.** 2008. « Labor use in smallholder agriculture in Malawi: six village case studies ». In *African Study Monographs*, 29(4), pp. 183-200.
- Tangka, F. K., Jabbar, M. A. et Shapiro, B. I.** 2000. *Gender roles and child nutrition in livestock production systems in developing countries: a critical review*. Socio-economics and Policy Research Working Paper No. 27. Nairobi, ILRI (Institut international de recherches sur l'élevage).
- Termine, P.** 2010. Gender inequalities in rural labour markets. Document de travail rédigé pour le rapport sur *La Situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture 2010-11*. Rome, FAO.
- Thapa, S.** 2008. *Gender differentials in agricultural productivity: evidence from Nepalese household data*. MPRA (Munich Personal RePEc Archive) Paper 13722 (consultable à l'adresse suivante: <http://mpra.ub.uni-muenchen.de/13722/>).
- Thomas, D.** 1997. *Incomes, expenditures and health outcomes: evidence on intrahousehold resource allocation*. In L. Haddad, J. Hoddinott, et H. Alderman (sous la direction de). *Intrahousehold resource allocation in developing countries*. Baltimore (États-Unis), Johns Hopkins University Press.
- Thompson, J., Porras, I. T., Tumwine, J. K., Mujwahuzi, M. R., Katui-Katua, M., Johnstone, N. et Wood, L.** 2001. *Drawers of water II: 30 years of change in domestic water use and environmental health in East Africa*. Summary. Londres (Royaume-Uni), Institut international pour l'environnement et le développement.

- Thompson, T. P. et Sanabria, J.** 2010. *The division of labour and agricultural innovation in Bangladesh: dimensions of gender*. Muscle Shoals (États-Unis), IDFC.
- Thornton, P. K., Kruska, R. L., Henninger, N., Kristjanson, P. M., Reid, R. S., Atieno, F., Otero, A. N. et Ndegwa, T.** 2002. *Mapping poverty and livestock in the developing world*. Nairobi, Institut international de recherches sur l'élevage.
- Timothy, A. T. et Adeoti, A. I.** 2006. « Gender inequalities and economic efficiency: new evidence from cassava-based farm holdings in rural south-western Nigeria ». In *African Development Review*, 18(3), pp. 428-443.
- Tiruneh, A., Tesfaye, T., Mwangi, W. et Verkuil, H.** 2001. *Gender differentials in agricultural production and decision-making among smallholders in Ada, Lume and Gimbi Woredas of the Central Highlands of Ethiopia*. Mexico, Centre international d'amélioration du maïs et du blé et Organisation de recherche éthiopienne.
- Tripp, R., Wijeratne, M. et Piyadasa, V. H.** 2005. « What should we expect from farmer field schools? A Sri Lanka case study ». In *World Development*, 33(10), pp. 1705-1720.
- Tung, D. X.** 2005. *Smallholder poultry production in Vietnam: marketing characteristics and strategies*. Paper presented at the workshop « Does Poultry Reduce Poverty? A Need for Rethinking the Approaches », 30-31 août, Copenhague, Network for Smallholder Poultry Development.
- Uaiene, R. N. et Channing, A.** 2009. *Farm household efficiency in Mozambique: a stochastic frontier analysis*. Discussion Paper No. 66E. Maputo, National Directorate of Studies and Policy Analysis, and Ministry of Planning and Development, République du Mozambique.
- Udry, C.** 1996. « Gender, agricultural production and the theory of the household ». In *Journal of Political Economy*, 104(5), pp. 1010-1045.
- Udry, C., Hoddinott, J., Alderman, H. et Haddad, L.** 1995. « Gender differentials in farm productivity: implications for household efficiency and agricultural policy ». In *Food Policy*, 20(5), pp. 407-423.
- Union internationale des télécommunications (UIT).** 2010. *Measuring the information society 2010*. Genève (Suisse).
- van den Berg, H. et Jiggins, J.** 2007. « Investing in farmers: the impacts of farmer field schools in relation to integrated pest management ». In *World Development*, 35(4), pp. 663-686.
- Vasquez-Cacedo, G., Portocarrero, J., Ortiz, O. et Fonseca, C.** 2000. *Case studies on farmers' perceptions about farmer field school (FFS) implementation in San Miguel Peru: contributing to establish the baseline for impact evaluation of FFS*. Rapport rédigé pour la Banque mondiale.
- von Braun, J. et Webb, P. J. R.** 1989. « The impact of new crop technology on the agricultural division of labour in a West African setting ». In *Economic Development and Cultural Change*, 37(3), pp. 513-34.
- von Braun, J., Hotchkiss, D. et Immink, M.** 1989. *Non traditional export crops in Guatemala: effects on production, income and nutrition*. Research Report 73. Washington, IFPRI.
- Wanjiku, J., Manyengo, J. U., Oluoch-Kosura, W. et Karugia, J. T.** 2007. *Gender differentiation in the analysis of alternative farm mechanization choices on small farms in Kenya*. UNU-WIDER Research Paper No. 2007/15. Helsinki, Institut mondial de recherche sur les aspects économiques du développement.
- Warner, R. et Bauer, M.** 2002. *Mama Lus Frut scheme: an assessment of poverty reduction*. ACIAR Impact Assessment Series No. 20. Canberra, Australian Centre for International Agricultural Research.
- White, S.** 1991. *Evaluating the impact of NGOs in rural poverty alleviation: Bangladesh country study*. Londres, Overseas Development Institute.
- WWB (Women's World Banking).** 2010. Site web (<http://www.swwb.org>).
- Zavale, H., Mabaya, E. et Christy, R.** 2006. *Smallholders' cost efficiency in Mozambique: implications for improved maize seed adoption*. Document élaboré au titre de contribution à la conférence de l'International Association of Agricultural Economists Conference, Gold Coast (Australie), 12-18 août 2006.
- Zeza, A., Davis, B., Azzarri, C., Covarrubias, K., Tasciotti, L. et Anriquez, G.** 2008. *The impact of rising food prices on the poor*. Document de travail de la Division de l'économie agricole et du développement n° 08-07, Rome, FAO.
- Zhang, L., de Brauw, A. et Rozelle, S.** 2004. « China's rural labor market development and its gender implications ». In *China Economic Review*, 15(2), pp. 230-247.

Chapitres spéciaux de *La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture*

La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture présente chaque année, depuis 1957, après ses rapports de conjoncture mondiale et régionale, une étude spéciale sur un ou plusieurs sujets permanents relevant du domaine de la FAO.

Les thèmes traités sont les suivants:

- 1957** Facteurs influençant les tendances de la consommation alimentaire
Changements survenus après la guerre dans certains facteurs institutionnels affectant l'agriculture
- 1958** Evolution de la situation alimentaire et agricole en Afrique au sud du Sahara
Le développement des industries forestières et ses répercussions sur les forêts du monde
- 1959** Revenus et niveaux de vie agricoles dans des pays à différents stades d'évolution économique
Étude de certains problèmes généraux de développement agricole dans les pays insuffisamment développés, à la lumière des enseignements de l'après-guerre
- 1960** Les programmes de développement agricole
- 1961** La réforme agraire et l'évolution des institutions
Vulgarisation, éducation et recherche agricoles en Afrique, en Asie et en Amérique latine
- 1962** Le rôle des industries forestières dans la lutte contre le sous-développement économique
La production animale dans les pays insuffisamment développés
- 1963** Principaux facteurs influant sur le développement de la productivité agricole.
L'utilisation des engrais: à la pointe du développement agricole
- 1964** Nutrition protéique: besoins et perspectives
Les produits synthétiques et leurs effets sur le commerce des produits agricoles
- 1966** Agriculture et industrialisation
Le riz dans l'économie alimentaire mondiale
- 1967** Mesures propres à stimuler ou à décourager la production agricole dans les pays en voie de développement
Aménagement des ressources halieutiques
- 1968** Progrès technique et relèvement de la productivité agricole dans les pays en voie de développement
L'amélioration de l'emmagasinement et sa contribution aux disponibilités alimentaires mondiales
- 1969** Programmes d'amélioration de la commercialisation agricole: quelques leçons tirées de l'expérience récente
Modernisation des institutions dans l'intérêt du développement forestier
- 1970** L'agriculture au seuil de la Deuxième décennie pour le développement
- 1971** La pollution des eaux et ses effets sur les ressources biologiques aquatiques et sur les pêches
- 1972** Éducation et formation en matière de développement
Comment accélérer la recherche agricole dans les pays en développement
- 1973** L'emploi agricole dans les pays en développement
- 1974** Population, approvisionnement alimentaire et développement agricole
- 1975** La Deuxième décennie des Nations Unies pour le développement: examen et évaluation à mi-terme

- 1976** Énergie et agriculture
1977 Situation des ressources naturelles et de l'environnement au regard de l'alimentation et de l'agriculture
1978 Problèmes et stratégies des régions en développement
1979 La foresterie et le développement rural
1980 Les pêches maritimes à l'ère des nouvelles juridictions nationales
1981 Le paupérisme rural dans les pays en développement et les moyens d'y remédier
1982 La production animale: aperçu mondial
1983 La femme dans le développement agricole
1984 Urbanisation, agriculture et systèmes alimentaires
1985 Consommation d'énergie en agriculture
Aspects écologiques de la production alimentaire et agricole
Commercialisation
1986 Le financement du développement agricole
1987-88 Nouvelles priorités de la science et de la technologie agricoles dans les pays en développement
1989 Développement durable et aménagement des ressources naturelles
1990 Ajustement structurel et agriculture
1991 Politiques et problèmes agricoles: leçons des années 80 et perspectives pour les années 90
1992 Pêches maritimes et droit de la mer: 10 ans de mutation
1993 Politiques de l'eau et agriculture
1994 Développement forestier et grands dilemmes
1995 Le commerce agricole: à l'aube d'une ère nouvelle?
1996 Les dimensions macroéconomiques de la sécurité alimentaire
1997 Les industries agroalimentaires et le développement économique
1998 Les revenus ruraux non agricoles dans les pays en développement
2000 L'alimentation et l'agriculture dans le monde: enseignements des 50 dernières années
2001 Impact économique des ravageurs des plantes et des maladies animales transfrontières
2002 L'agriculture et les biens collectifs mondiaux 10 ans après le sommet de la planète Terre
2003-04 Les biotechnologies agricoles – une réponse aux besoins des plus démunis
2005 Le commerce agricole et la pauvreté – le commerce peut-il être au service des pauvres?
2006 L'aide alimentaire pour la sécurité alimentaire?
2007 Payer les agriculteurs pour les services environnementaux
2008 Les biocarburants: perspectives, risques et opportunités
2009 Le point sur l'élevage

LA SITUATION MONDIALE DE L'ALIMENTATION ET DE L'AGRICULTURE

2010-11

Les femmes participent de manière considérable à l'économie rurale dans toutes les régions en développement. Si les rôles qu'elles assument sont différents selon les régions, on observe toutefois partout qu'elles ont un accès plus restreint que les hommes aux ressources et aux débouchés qui leur permettraient d'être plus productives. Un meilleur accès des femmes à la terre, aux animaux d'élevage, à l'instruction, aux services financiers et de vulgarisation, aux technologies et au marché de l'emploi rural se traduirait par une nette augmentation de leur productivité et par une amélioration de la production agricole, de la sécurité alimentaire, de la croissance économique et du bien-être social. Si l'écart qui sépare les hommes des femmes était comblé seulement en ce qui concerne les intrants agricoles, ce seraient environ 100 à 150 millions de personnes qui échapperaient à la faim. Il n'y a pas de solution passe-partout pour supprimer cet écart. Il existe en revanche quelques principes élémentaires universels à suivre à ce sujet: les gouvernements, la communauté internationale et la société civile doivent travailler de concert pour supprimer la discrimination légale, promouvoir l'accès de tous aux ressources et aux marchés, garantir que les politiques et programmes agricoles favorisent l'équité hommes-femmes et donner voix au chapitre aux femmes, qui sont des partenaires du développement durable au même titre que les hommes. Parvenir à l'égalité hommes-femmes en permettant aux femmes d'être des intervenantes à part entière dans le secteur de l'agriculture n'est pas seulement juste. C'est aussi primordial pour le développement agricole et pour la sécurité alimentaire.

ISBN 978-92-5-206768-9 ISSN 0251-1460



9 789252 067689

I2050F/1/01.11