

ເອກສາຮອ້າງອີງ

- Anon. 2002. "Measurement and Assessment of Food Deprivation and Undernutrition Appendix A – Examples of uses of the data." In *International Scientific Symposium Rome, 26–28 June 2002*. Rome. Available at: <http://www.fao.org/docrep/005/y4249e/y4249e09.htm> [Accessed September 7, 2015].
- Ansoms, A., and A. McKay. 2010. "A quantitative analysis of poverty and livelihood profiles: The case of rural Rwanda." *Food Policy* 35(6):584–598.
- Arbuckle Jr, J.G., and C. Kast. 2012. "Quality of life on the agricultural treadmill: Individual and community determinants of farm family well-being." *Journal of rural social sciences* 27(1):84–113.
- Becerril, J., and A. Abdulai. 2010. "The Impact of Improved Maize Varieties on Poverty in Mexico: A Propensity Score-Matching Approach." *World Development* 38(7):1024–1035.
- Beyene, F., and M. Muche. 2010. "Determinants of food security among rural households of central Ethiopia: An empirical analysis." *Quarterly Journal of International Agriculture* 49(4):299.
- Birthal, P.S., D. Roy, and D.S. Negi. 2015. "Assessing the Impact of Crop Diversification on Farm Poverty in India." *World Development* 72:70–92.
- Claro, R.M., R.B. Levy, D.H. Bandoni, and L. Mondini. 2010. "Per capita versus adult-equivalent estimates of calorie availability in household budget surveys." *Cadernos de Saúde Pública* 26(11):2188–2195.
- Costanza, R., B. Fisher, S. Ali, C. Beer, L. Bond, R. Boumans, N.L. Danigelis, J. Dickinson, C. Elliott, J. Farley, D.E. Gayer, L.M. Glenn, T. Hudspeth, D. Mahoney, L. McCahill, B. McIntosh, B. Reed, S.A.T. Rizvi, D.M. Rizzo, T. Simpatico, and R. Snapp. 2007. "Quality of life: An approach integrating opportunities, human needs, and subjective well-being." *Ecological Economics* 61(2–3):267–276.
- Dimitri, C., L. Oberholtzer, M. Zive, and C. Sandolo. 2015. "Enhancing food security of low-income consumers: An investigation of financial incentives for use at farmers markets." *Food Policy* 52:64–70.

- Distaso, A. 2007. "Well-being and/or quality of life in EU countries through a multidimensional index of sustainability." *Ecological Economics* 64(1):163–180.
- El-Osta, H.S. 2014. "An Index of Socio-Economic Well-Being of U.S. Farm Households." *Modern Economy* 05(12):1120–1131.
- FAO. 2003. "Measurement and Assessment of Food Deprivation." In *International Scientific Symposium Rome, 26–28 June 2002*. Rome: FAO. Available at: <http://www.fao.org/docrep/005/y4249e/y4249e00.htm#Contents> [Accessed September 7, 2015].
- FAO. 2011. The State of Food Insecurity in the World. Rome, FAO, 2011. <http://www.fao.org/publications/sofi/en/>
- FAO. 2013. "Final_FOOD_INSECURITY_ASSESSMENT.pdf." FAO. Available at: http://www.fao.org/fileadmin/templates/ess/ess_test_folder/Workshops_Events/APCAS_24/Final_papers/Final_FOOD_INSECURITY_ASSESSMENT.pdf [Accessed September 7, 2015].
- Henry, C. 2005. "Basal metabolic rate studies in humans: measurement and development of new equations." *Public Health Nutrition* 8(7a). Available at: http://www.journals.cambridge.org/abstract_S1368980005001394 [Accessed September 7, 2015].
- Hoddinott, J. 1999. *Choosing outcome indicators of household food security*. International Food Policy Research Institute Washington, DC. Available at: <http://www.international-food-safety.com/pdf/Choosing%20Outcome%20Indicators%20Of%20Household%20Food%20Security.pdf> [Accessed September 7, 2015].
- http://www.fao.org/fileadmin/templates/ess/documents/food_security_statistics/country_profiles/en/g/Thailand_E.pdf
- Hyman, G., C. Larrea, and A. Farrow. 2005. "Methods, results and policy implications of poverty and food security mapping assessments." *Food Policy* 30(5–6):453–460.
- Kirkland, T.M., R.J. Kemp, L.M. Hunter, and W.M. Twine. 2013. "Toward improved understanding of food security: a methodological examination based in rural South Africa." *Food, Culture & Society* 16(1):65–84.

- Knight, J., and R. Gunatilaka. 2010. "Great Expectations? The Subjective Well-being of Rural-Urban Migrants in China." *World Development* 38(1):113–124.
- Kondo, T., A. Orbeta, C. Dingcong, and C. Infantado. 2008. "Impact of microfinance on rural households in the Philippines." *IDS Bulletin* 39(1):51–70.
- Liverpool, L.S.O., and A. Winter-Nelson. 2010. "Poverty Status and the Impact of Formal Credit on Technology Use and Wellbeing among Ethiopian Smallholders." *World Development* 38(4):541–554.
- Malkina-Pykh, I.G. 2000. "From data and theory to environmental models and indices formation." *Ecological Modelling* 130(1):67–77.
- Malkina-Pykh, I.G. 2002. "Integrated assessment models and response function models: pros and cons for sustainable development indices design." *Ecological Indicators* 2(1):93–108.
- Malkina-Pykh, I.G., and Y.A. Pykh. 2008. "Quality-of-life indicators at different scales: Theoretical background." *Ecological Indicators* 8(6):854–862.
- Malkina-Pykh, I.G., and Y.A. Pykh. 2013. "Integrated modelling for delineating index of subjective well-being: Psychological predictors and method of response functions." *Ecological Indicators* 28:150–158.
- Mancini, F., A.H.C. Van Bruggen, and J.L.S. Jiggins. 2007. "EVALUATING COTTON INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) FARMER FIELD SCHOOL OUTCOMES USING THE SUSTAINABLE LIVELIHOODS APPROACH IN INDIA." *Experimental Agriculture* 43(01):97.
- Maxwell, D., C. Ahiaadeke, C. Levin, M. Armar-Kleemesu, S. Zakariah, and G.M. Lamptey. 1999. "Alternative food-security indicators: revisiting the frequency and severity of 'coping strategies'." *Food Policy* 24(4):411–429.
- Maxwell, D.G. 1996. "Measuring Food Insecurity: The Frequency and Severity of Coping Strategies Vol-21." Available at: <http://krishikosh.egranth.ac.in/handle/1/2055806> [Accessed September 7, 2015].
- Maye, D., and J. Kirwan. 2013. "Food security: A fractured consensus." *Journal of Rural Studies* 29:1–6.
- McMahon, S.K. 2002. "The development of quality of life indicators—a case study from the City of Bristol, UK." *Ecological Indicators* 2(1):177–185.

- Mendola, M. 2007. "Agricultural technology adoption and poverty reduction: A propensity-score matching analysis for rural Bangladesh." *Food Policy* 32(3):372–393.
- Nazli, H., D. Orden, R. Sarker, and K. Meilke. 2012. "Bt Cotton Adoption and Wellbeing of Farmers in Pakistan–16505.pdf." In International Association of Agricultural Economists Triennial Conference. Foz do Iguacu, Brazil. Available at: <http://ageconsearch.umn.edu/bitstream/126172/2/Bt%20Cotton%20Adoption%20and%20Wellbeing%20of%20Farmers%20in%20Pakistan-16505.pdf> [Accessed August 27, 2015].
- Nyariki, D.M., S.L. Wiggins, and J.K. Imungi. 2002. "Levels and causes of household food and nutrition insecurity in dryland Kenya." *Ecology of Food and Nutrition* 41(2):155–176.
- OECD. 2011a. "Compendium of OECD wellbeing indicators." Available at: <http://www.oecd.org/std/47917288.pdf> [Accessed August 27, 2015].
- OECD. 2011b. *How's Life?: Measuring well-being*, OECD Publishing. [Online]. Available: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264121164-en>
- Pender, J., S. Suyanto, J. Kerr M., and E. Kato. 2008. "Impacts of the Hutan Kamasyarakatan Social Forestry Program in the Sumberjaya watershed, West Lampung District of Sumatra, Indonesia: IFPRI Publications." No. IFPRI Discussion Paper 00769, IFPRI. Available at: <http://ebrary.ifpri.org/cdm/ref/collection/p15738coll2/id/10667> [Accessed August 27, 2015].
- Pykh, Y.A., and I.G. Malkina-Pyh. 2000. *The Method of Response Function in Ecology*. WIT Press.
- Quality of Life Research Unit, University of Toronto. 2015. *The Quality of Life Model*. Department of Occupational Therapy, University of Toronto. [Online]. Available: http://sites.utoronto.ca/qol/qol_model.htm. (July 19, 2015)
- Rammohan, A., and B. Pritchard. 2014. "The Role of Landholding as a Determinant of Food and Nutrition Insecurity in Rural Myanmar." *World Development* 64:597–608.
- Sandbichler, M., J. Kantelhardt, M. Kapfer, T. Moser, and M. Franzel. 2013. "More than income benefits? The impact of farm investments on farmers' perceived quality of life. Evidence from Austria." In *19th International Farm Management Congress*. pp. 21–26. Available at: http://wp.ifmaonline.org/wp-content/uploads/2014/08/13_Sandbichler_etal-P74-82v2.pdf [Accessed August 27, 2015].

- Smith, L.C., and A. Subandoro. 2007. *Measuring Food Security Using Household Expenditure Surveys*. International Food Policy Research Institute. Available at: <http://www.ifpri.org/publication/measuring-food-security-using-household-expenditure-surveys> [Accessed September 7, 2015].
- Stiglitz, J. E., A. Sen, and J. P. Fitoussi. 2010. *Mismeasuring our lives: Why GDP doesn't add up*. The New Press.
- Sunil Kumar, and Renuka Mahadevan. 2008. "Construction of An Adult Equivalence Index to Measure Intra- household Inequality and Poverty: Case Study of Fiji." Available at: <http://www.uq.edu.au/economics/abstract/363.pdf> [Accessed September 7, 2015].
- Thailand National Statistical Office, and Office of Agricultural Economics. 2013. "Food security and nutrition status in Thailand, 2005–2011." Thailand National Statistical Office and Office of Agricultural Economics. Available at: <http://www.fao.org/3/a-ap054e.pdf> [Accessed September 7, 2015].
- Toma, L., and E. Mathijs. 2008. "Environmental risk perception, environmental concern and propensity to participate in organic farming programmes." *Journal of Environmental Management* 83(2):145–157.
- Ulrich, A., C. Ifejika Speranza, P. Roden, B. Kiteme, U. Wiesmann, and M. Nüsser. 2012. "Small-scale farming in semi-arid areas: Livelihood dynamics between 1997 and 2010 in Laikipia, Kenya." *Journal of Rural Studies* 28(3):241–251.
- UNESCO. 1978. *Indicators of Environmental Quality and Quality of Life*. United Nations Educational Scientific and Cultural Organization. France.
- Wefering, F.M., L.E. Danielson, and N.M. White. 2000. "Using the AMOEBA approach to measure progress toward ecosystem sustainability within a shellfish restoration project in North Carolina." *Ecological Modelling* 130(1):157–166.
- Weisell, R., and M.C. Dop. 2012. "The Adult Male Equivalent concept and its application to Household Consumption and Expenditures Surveys (HCES) – art00003." *Food and Nutrition Bulletin* 33(3):257–162.

- WHO. 2004a. "Human energy requirements Adults." Available at:
<http://www.fao.org/docrep/007/y5686e/y5686e08.htm#bm08> [Accessed September 7, 2015].
- WHO. 2004b. "Human energy requirements Children." Available at:
<http://www.fao.org/docrep/007/y5686e/y5686e06.htm#bm06.4> [Accessed September 7, 2015].
- WHO. 2004c. "Human energy requirements Infant energy requirement." Available at:
<http://www.fao.org/docrep/007/y5686e/y5686e05.htm#bm05.4> [Accessed September 7, 2015].
- WHO. 2004d. "Human energy requirements Older adults." Available at:
<http://www.fao.org/docrep/007/y5686e/y5686e09.htm#bm9> [Accessed September 7, 2015].
- WHOQOL group. 1995. The World Health Organization quality of life assessment (WHOQOL): position paper from the World Health Organization. *Social science & medicine*, 41(10), 1403–1409.
- Williams, K.J.H., and J. Schirmer. 2012. "Understanding the relationship between social change and its impacts: The experience of rural land use change in south-eastern Australia." *Journal of Rural Studies* 28(4):538–548.
- Woodhouse, A. 2006. "Social capital and economic development in regional Australia: A case study." *Journal of Rural Studies* 22(1):83–94.
- World Health Organization, Food and Agriculture Organization, and United Nations University. 2004. *Human energy requirements*. Available at:
<http://www.fao.org/docrep/007/y5686e/y5686e00.htm> [Accessed September 7, 2015].
- กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย. 2555. รายงานคุณภาพชีวิตของคนไทยในชุมชน.
คณะกรรมการอำนวยการงานพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน (พชช.) กรุงเทพฯ อรุณการ พิมพ์.
- กุศล ทองงาม, เบญจพรรณ เอกะลิงห์, บุศรา ลิมนิรันดร์กุล, พนมศักดิ์ พรหมบุรเมย, และ ชาญชัย แสงชัยสวัสดิ์. 2555. "ความสัมพันธ์ระหว่างมูลค่าอาหารที่บริโภคกับทุนการดำเนินชีพของครัวเรือนใน จ. เชียงใหม่." *วารสารมหาวิทยาลัยนครพนม* 2555(ฉบับพิเศษ 2):49–55.

คณะกรรมการจัดทำข้อกำหนดสารอาหารที่ควรได้รับประจำวันสำหรับคนไทย. 2546. ปริมาณสารอาหารอ้างอิงที่ควรได้รับประจำวันสำหรับคนไทย พ.ศ. 2546 (Dietary Reference Intake for Thais 2003). กรุงเทพฯ: กองโภชนาการ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข (โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ – รสพ); 2546:1–345.

คณะกรรมการอาหารแห่งชาติ. 2554. กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย.

กรุงเทพฯ:สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

จากรุ่นี วิจุลวงศ์ อันุพงษ์ คำพรรณ อภิสิทธิ์ คุณพินิจ บรรจง ภาเวewan สมศิต อุตรเดียนต์ ประพันธ์ มาลาครี พงศ์พันธ์ ศรีสวัสดิ์ จันทร์จิรา รุ่งเจริญ ศุลิเชษฐ์ ทองกล้า ณิชนันทน์ บุญญาทรัพย์ ธนาบท เทิดไพรนาวัลย์ ชัยญาณุช เกษมนา สมเนก บุญเกิด ยงยุทธ์ กองบุญ ชื่โนรัตน์ อนันต์ ภูล ชาลทริกา พุทธิวงศ์ และบุญเสริม ขุนคงพิทักษ์. 2558. โครงการวิจัยเชิงปฏิบัติการพัฒนาชุมชนด้านแบบโครงการหลวงเพื่อให้คนอยู่อาศัยร่วมกับป่าไม้ได้อย่างยั่งยืน ใน มูลนิธิโครงการหลวง และ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). 2558. ผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวง และสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558. 3 กันยายน พ.ศ. 2558 ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

ชื่นฤทธิ์ กาญจนะจิตรา กาญจนा ตั้งชลทิพย์ ศิรินันท์ กิตติสุขสติต บังปอนด์ รักอำนวย กิจ สุวรรต จรัสสิทธิ์ พอตตา บุนยตีระนะ และวรรณภา อาเรีย. 2551. การศึกษาคุณภาพชีวิตคนทำงานในภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ. นครปฐม: สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล.

บุศรา ลิ้มนิรันดร์กุล, ฤกษ์ ทองงาม, เบญจพรรณ เอกะสิงห์, พนmcกติ พรหมบุรอมย, และ ชาญชัย แสงชัยสวัสดิ์. 2555. “กลยุทธ์ในการรับมือกับอาหารไม่เพียงพอของเกษตรกร จังหวัดเชียงใหม่.” วารสารมหาวิทยาลัยนគរพنم 2555(ฉบับพิเศษ (2)):72–78.

บุศรา ลิ้มนิรันดร์กุล, ฤกษ์ ทองงาม, พนmcกติ พรหมบุรอมย, เบญจพรรณ เอกะสิงห์, ชาญชัย แสงชัยสวัสดิ์, ยุภาพร ศิริบัติ, และ กมลพันธ์ เกิดมั่น. 2556. “การประเมินความมั่นคงทางอาหารด้วยปริมาณและมูลค่าอาหารที่บริโภคของครัวเรือนในชนบทจังหวัดเชียงใหม่.” วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 32(2):205–212.

เปญจพรณ เอกะสิงห์ ชาญชัย แสงชัยสวัสดิ์ พนมศักดิ์ พรหมบุรุษ และเทวินทร์ แก้วเมืองมูล.

2554. การพัฒนาตัวชี้วัดของการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม บนพื้นที่สูง ระยะที่ 2. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

เปญจพรณ เอกะสิงห์ และ พนมศักดิ์ พรหมบุรุษ. 2553. การพัฒนาตัวชี้วัดของการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม บนพื้นที่สูง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

พนมศักดิ์ พรหมบุรุษ, บุศรา ลีมินรันดร์กุล, กุศล ทองงาม, และ เทวินทร์ แก้วเมืองมูล. 2556. “กระบวนการพัฒนาความเข้มแข็งของชุมชน และตัวชี้วัดความสุขของชุมชนบนพื้นที่สูง.” สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).

พลวัฒ ประพัฒน์ทอง และ ปฐมพงศ์ มโนหาญ. 2558. “การศึกษาองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และ วิถีชีวิตของชุมชนในพื้นที่ขยายผลโครงการหลวงแม่สลอง.” ใน มูลนิธิโครงการหลวง และ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). 2558. ผลงานวิจัยของมูลนิธิ โครงการหลวง และสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558. 3 กันยายน พ.ศ. 2558 ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อำเภอเมือง จังหวัด เชียงใหม่

วีระศักดิ์ สมยานะ ปิยธิดา เพียรลุประลิทร์ และ สุเทพ นิมลาย. 2558. “การศึกษาอุกกาลทาง การตลาดทั้งภายในและภายนอกชุมชนของสินค้าเกษตรในพื้นที่ขยายผลโครงการหลวงแม่สลอง.” ใน มูลนิธิโครงการหลวง และ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).

2558. ผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวง และสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558. 3 กันยายน พ.ศ. 2558 ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

สถาบันเริ่มสร้างขีดความสามารถด้านมนุษย์ สถาบันสหกรรมแห่งประเทศไทย. 2552. มาตรฐาน ระบบบริหารจัดการคุณภาพชีวิตการทำงาน. สมุทรสาคร : สำนักพิมพ์กู๊ดเนล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ และ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 2555 รายงานการวิเคราะห์ความ มั่นคงทางอาหารและการจัดการของไทย พ.ศ. 2548–2554. กรุงเทพมหานคร: บริษัท ธรรมด้าเพรส

- สำนักมาตรฐานการพัฒนาสังคมและความมั่นคง กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของ
มนุษย์. 2548. โครงการกำหนดดัชนีคุณภาพชีวิต: รายงานการวิจัย. สำนักมาตรฐานการ
พัฒนาสังคมและความมั่นคง สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงการพัฒนาสังคมและความ
มั่นคงของมนุษย์
- สำนักวิจัย สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. 2553. รายงานวิจัย ดูนภาพชีวิตของคนไทย ป
2553. กรุงเทพฯ: สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ .[Online]. Available:
online <http://rc.nida.ac.th/th/attachments/article/120/รายงานคุณภาพชีวิต%20ปี%202553.pdf>
- สุวรรณ ประนีตวัตถุล กัมปนาท วิจิตรครีกมล จักรกฤษณ์ พจนศิลป์ เอื้อ ลิริจินดา ปิยะทัศน์ พาฟ
อนุรักษ์ และ สมพร ขีดวิลานนท์. 2558. “โครงการศึกษาผลสำเร็จงานวิจัยต่อการพัฒนา
พื้นที่สูง.” ใน มูลนิธิโครงการหลวง และ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).
2558. ผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวง และสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การ
มหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558. 3 กันยายน พ.ศ. 2558 ณ อุทยานหลวงราช
พฤกษ์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่