

## เอกสารอ้างอิง

- กมลทิพย์ เรารัตน์ และอลงญา ชิวเซนโก้. 2567. โครงการศึกษาและประยุกต์ใช้แนวปฏิบัติที่ดีของโครงการหลวงด้านการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อลดปัญหาการเผาในพื้นที่จังหวัดน่าน. รายงานฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
- กมลทิพย์ เรารัตน์ จารุณี ภิลุมวงค์ และอลงญา ชิวเซนโก้. 2566. โครงการศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีของโครงการหลวงด้านการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อลดการเผาและหมอกควันบนพื้นที่สูง. รายงานฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
- กรมประมง. การเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน. 2553. คู่มือการเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 32 หน้า
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2554. อาชีพเกษตรกรรมทางเลือก โครงการศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน ปี 2554. เอกสารประกอบการฝึกอบรมโครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554. 271 หน้า
- กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร. 2562. เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง กรมส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ. 65 หน้า
- دنۇۋىق ساقرىك ۋە پەننىدا جۇنئىرسۇگرى. 2560. ผลกระทบของปัจจัยทางเศรษฐกิจ สังคม สถาบันและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อรายได้และรายจ่ายในภาคการเกษตรของเกษตรกรไทย. วารสารรัฐประศาสนศาสตร์. 29 หน้า
- สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงออนไลน์ <https://www.hrdi.or.th/AreaOfOperations/ExpansionRoyalProject>.
- สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). 2565. ข้อมูลจัดกลุ่มบริบท 616 กลุ่มบ้าน ตามแผนพัฒนาแผนพัฒนาหมู่บ้าน ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) ในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง. เอกสารประกอบการประชุมอนุกรรมการวิจัยและพัฒนา ครั้งที่ 2/2565
- สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). 2565. แผนกลยุทธ์การปรับเปลี่ยนการผลิตและการตลาดในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงระยะ 4 ปี (พ.ศ. 2567 – 2570)
- สุคิพ ไชยมณี นริศรา เกิดสุข และจักรพัทร มาลามณีรัตน์. 2566. โครงการวิจัยและพัฒนา รูปแบบการเลี้ยงสัตว์ สำหรับระบบการเกษตรที่เหมาะสมกับภูมิสังคมของพื้นที่สูง. รายงานฉบับสมบูรณ์. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566. 45 หน้า.
- อดิเรก ปัญญาลือ อัจฉรา ภาวศุทธิ์ เกษราภร ศรีจันทร์ จารุณี ภิลุมวงค์ ภาควงมิ ดาราพงษ์ อานนท์ ยอดญาติไทย และอลงญา ชิวเซนโก้. 2564. การศึกษาระบบการเกษตรยั่งยืนบนพื้นที่สูงในพื้นที่โครงการหลวงและพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง. รายงานฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
- อดิเรก ปัญญาลือ และอลงญา ชิวเซนโก้. 2565. โครงการศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีของโครงการหลวงด้านการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อลดการเผาและหมอกควันบนพื้นที่สูง. รายงานฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

- อาณา นรินทร์รายกุล. 2567. ต้นแบบการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อแก้ปัญหาการเผาและฝุ่นควันบนพื้นที่สูงของประเทศอย่างยั่งยืน: กรณีศึกษาอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). ศูนย์ทุนการวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน).
- Chula Unisearch Chulalongkorn University. (B.E.2554). Klong Khan Suksa Dan Ponkatob Khong Khan Prian Praeng Sapap Pumi-akart Lae Kwam Prapruan Khong Sapap Pumi-akart Lae Khan Puptua Khong Pak Suan Thi Sumkan. Bangkok: Office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning.
- FAO. (2014). Building a common vision for sustainable food and agriculture: Principles and approaches.
- FAO. (2017). The future of food and agriculture: Trends and challenges.
- FAO. (2018).** *The 10 Elements of Agroecology: Guiding the Transition to Sustainable Food and Agricultural Systems.* Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- FAO. (2018). Food waste and loss: Global initiative.
- Hanley, N., Shogren, J. F., & White, B. (2013). Introduction to Environmental Economics. Oxford University Press.
- IFOAM (International Federation of Organic Agriculture Movements). (2020). *Organic Agriculture and Sustainable Markets.*
- IPBES (Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services). (2019). Global assessment report on biodiversity and ecosystem services.
- IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change). (2021). Climate Change and Land.
- Pigou, A. C. (2013). The Economics of Welfare. Palgrave Macmillan.
- Sachs, J. D. (2015). *The Age of Sustainable Development.* Columbia University Press.
- Stern, N. (2007). The Economics of Climate Change: The Stern Review. Cambridge University Press.
- Thaler, R. H., & Sunstein, C. R. (2008). *Nudge: Improving Decisions About Health, Wealth, and Happiness.* Yale University Press.
- Tietenberg, T., & Lewis, L. (2016). *Environmental and Natural Resource Economics.* Routledge.
- UNEP. (2019). *Global Chemicals Outlook II: From Legacies to Innovative Solutions.*
- United Nations Environment Programme (UNEP). (2020). Sustainable Food Systems Programme.