Summary Workshop Report

PBIC Lecture Series
Workshop on

"Indigenous Practices for Sustainable Social Development"
Organised by
Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University, Thailand
25 September 2018

Kukrit Pramoj Conference Room, Thai Khadi Research Institute, Thammasat University, Ta Prachan

Background

The Sustainable Development Goals are the blueprint to achieve a better and more sustainable future for all. They address the global challenges we face, including those related to poverty, inequality, climate, environmental degradation, prosperity, and peace and justice. The Goals interconnect and in order to leave no one behind, it is important that we achieve each Goal and target by 2030.

It is also well known that under the leadership of our beloved late King Bhumibol Adulyadej, Thailand advocated the self-sufficiency economy approach. Thammasat University would like to embed the idea of sustainability in its students, research and professional capacity building. We are committed to equip the next generation with the skills and knowledge and enhance the capacity of the current. Considering this as a great opportunity, Thammasat University planned to come up with such interesting topics for discussion through the PBIC Lecture Series. Developing countries have several indigenous practices which tend to be in harmony with nature, but unsustainable use of modern technology has destroyed such harmony and mutualism.

Thammasat University is pursuing its mission as the international university aimed at enhancing research in various interdisciplinary fields of studies. Given the enormous cultural, social, political, and biophysical diversity across Asia, todays professionals need a strong working knowledge of several interrelated issues. Through teaching, research and outreach activities, Thammasat University seeks to develop professionals who can contribute towards a better tomorrow.

Such workshops create a platform for experts and scholars to disseminating local knowledge to the global appreciation. The workshop on "Indigenous Practices for Sustainable Social Development" will promote understanding, awareness and research collaborations amongst different stakeholders in the region and promote Thammasat University's endeavor to be a Center of Excellence for Sustainability and Peace.

Overview of the workshop

Traditional knowledge refers to the knowledge, innovation and practices of indigenous and local communities around the world. Indigenous people carry unique social, cultural, spiritual, economic and political dimensions and responsibilities. Their resource management practices and techniques contribute to the maintenance and adaptation of productive, sustainable ecosystems.

Indigenous people play a key role in the domestication, conservation and adaptation of genetic resources and agricultural biodiversity, not just for their immediate surroundings but also for the larger landscape.

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

Due to gradual change in lifestyle pattern, particularly influenced by market driven economy and migration, it has been observed that the traditional knowledge and practices are being lost. The disruption of these indigenous food systems has let to changing the dietary habits from traditional food systems to unhealthy commodity foods.

The workshop on: "Indigenous Practices for Sustainable Social Development" is an attempt to share experiences and exchange knowledge on best practices, positive outcomes, issues and challenges of indigenous peoples' practices in India and Thailand. Indigenous peoples' sustainable management practices have enabled them to endure highly vulnerable environments and difficult terrains in drylands, wetlands, mountains, tropical rain forests, coral reefs, indicating the value in continuing and mainstreaming their sustainable management practices in these fragile environments. The workshop would bring forward such interesting case studies from India and Thailand to build awareness and understanding of these practices, that can further be adapted and developed as innovative approaches for coping with environmental changes.

Target Participants

Students, research scholars and experts working and interested in the area of Indigenous practices for Sustainable Social Development were invited to benefit from this one-day workshop. Key experts from the United Nations, Government, Universities and Institutes, NGOs and ground workers from India and Thailand were invited to talk on relevant issues for building awareness and creating a stepping stone towards future areas of research and development.

Opening of the Workshop

The opening session of the workshop commenced with an opening speech from Dr. Sawitri Hammond Vice Dean for Academic Affairs, Pridi Banomyong International College, Thammasat University and the keynote speech was presented by Ms. Kaori Abe, Programme Officer for Partnership and Resources Mobilization, Food and Agriculture Organization (FAO). Dr. Shweta Sinha, from Pridi Banomyong International College (PBIC), presented an overview of the workshop and the workshop agenda.

In the opening speech, Dr. Sawitri Hammond introduced how Thailand government is advocating Thailand 4.0 and while this is important it is also necessary that indigenous best practices are not forgotten. She highlighted how India, Thailand and many other countries in Asia are home to various indigenous practices that can influence the steps taken towards sustainable future. She explained the need of looking back through the window of our traditional practices and acknowledge how communities have been able to sustain themselves and how the idea of this workshop on indigenous practices was initiated. Dr. Sawitri highlighted that Pridi Banomyong International College is in the process of establishing a Centre of Excellence for Sustainability and Peace that would like to bring in different areas of study and research to be aligned with various experts, institutes, public and private organizations and most importantly the United Nations departments, headquartered in Bangkok, Thailand. Dr. Sawitri also highlighted how this workshop was a step forward towards the pre-launch for the COE for Sustainability and Peace and was an effort to generate a pool of interested research scholars, experts that are keen to support the existing 17 sustainable development goals through, research, research-oriented workshops, building capacities and generating awareness in the region.

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

In her keynote speech, Ms. Kaori Abe, provided information on the background of FAO and its role as a regional development arm of the UN. Her presentation introduced trends and practices of indigenous people in the Asia-Pacific over the last few years and an overview of work done on Indigenous People through FAO. Her presentation also outlined the vision and strategy for indigenous people highlighting the involvement of indigenous youth for mainstreaming, FAO internship program for indigenous youth, FAO environment and social management guidelines and voluntary guidelines for various activities involving Indigenous people. Finally, she finished by providing an overview of how FAO advocates the importance of this issue particularly indigenous women and other national programs including Globally Important Agricultural Heritage Systems (GIAHS) in the region.

Introducing and providing the background about the workshop, Dr. Shweta Sinha introduced the Sustainable Development Goals (SDGs) and its role towards ending poverty and protecting the planet and ensuring that all people move towards sustainable social development. She highlighted how working on areas such as climate change, economic inequality, innovation, sustainable consumption could contribute in achieving the SDGs considering the interconnected goals. She further expressed how this one-day workshop, focused on indigenous practices would help strengthen sustainable social development goals and partnerships and also how the local people can provide the cheapest method for monitoring and mitigating climate change. She explained that the workshop would discuss experiences in the areas of agriculture, environment, health and socio-economic development from India and Thailand. Apart from the best practices, the workshop will also focus on the key challenges, like raising awareness regarding participation in conservation, capacity building, understanding the need of seed diversity, etc. Dr. Shweta finally thanked and invited all the eminent speakers from relevant organizations that are working and have contributed towards the development and inclusion of indigenous people in the economy and thereby supporting the sustainable development goals.

Discussion and Recommendations

In session one, Dr. Royol Chitradon started with appreciating the concept of think macro act micro. He highlighted the case studies of best practices from Thailand. His presentation included a combination of modern and ancient science practices for improving water quality and security and developing resilient communities in the country. Dr, Royol focused on understanding the collaboration needed for such sustainable development goals based on education and capacity building within the communities in the area of natural resources. His presentation also brought forward the various technology applications like using GPS and open source GIS software for creating maps in the community, generating electricity within the community using natural resources and how villagers created small markets to sell their products professionally, especially the coffee produced by the community being sold at a very high price.

Mr. Darpan Chabra, introduced the case study from India highlighting the sustainable agriculture development for women in the community, through the food security project. He also highlighted the challenges in the area and how Prayatna Samiti addresses those challenges by promoting food security through introduction of nutritious crops and biodiversity conservation, helping the women as beneficiary of the project, to develop nutritional gardens for self-subsistence. Mr. Darpan also highlighted the need to encourage and get the women involved in the project. He explained the focus of the organization in building capacities for cultivating traditional crops thereby conserving variety of seeds and enhancing production.

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

Dr. Decharut Sukkumnoed, introduced the linkages between food security and climate change. He highlighted the challenges of aging society and importance of bringing together indigenous practices and academic thinking through various risk mitigating strategies in Thailand. His presentation shared four models as best practices that included, the concept of pond irrigation system, food security from rotation cropping systems, agro foresting in between their cycle of major crop productions, and the "tree bank project" in the southern Thailand region.

In the second session, Mr. Sakda Saenmi introduced traditional knowledge, practices and innovation of indigenous people for climate change adoption. He highlighted that around 43 indigenous groups are working together in identifying and solving the problem in collaboration with the external partners from academic and government agencies. He highlighted that there is lack of documentation of indigenous knowledge and in-accessibility of facts, information on climate change and knowledge on adoption is not shared. Mr. Sakda brought forward the case study of Hakkia community from Thailand where people use local wisdom for rain prediction based on observing the nature. He also highlighted that the state should take more measure to promote the use of traditional land and resource management, to reduce the risk.

Dr.Choen Krainara gave an overview of adoption and mitigation of climate change in Thailand. He highlighted that agriculture needs to be prepared for sustainable and tangible climate change, based on resources and conditions of each area. He brought forward three cases from Thailand and emphasized that bottom up approach is needed where all inputs should reflect in the policy development. He indicated that communities need to help themselves in case of disaster and impact of climate change and government and supporting agencies should promote communities to build capacities in this direction.

Mr. Sanjiv Chaturvedi brought forward the role of indigenous practices in the area of health. He introduced Yoga as the most powerful tool to manage non-communicable diseases and build resilience in the communities. He highlighted that stress is the root of most diseases, and yoga can help to eradicate the root cause of these diseases. He also shared some best practices from Yoga and its role and contribution in the area of sustainable health in the society and communities.

Round Table

In the round table session, the speakers we invited to share key challenges from their area. Some of the key challenges identified in case of India were land degradation, small hold farmers, raising of micro finance and the problem of climate change has pushed the women in the villages with heavy loans. Prayatna Samiti is the organization that helps to co-ordinate and build capacities of these women in the communities.

In Thailand, the speakers indicated that there was lack of understanding of indigenous practices needs, knowledge and communication. There is need of a channel that can share knowledge and understanding. Using power is very crucial for promoting indigenous practices. Indigenous people lack the right/wisdom to practice their traditional way. Participants also emphasized on developing more learning process for promoting indigenous practices and need for policy development to support at different levels.

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

Also, the role of government, master plan to action and how to mainstream local knowledge and wisdom to climate change was highlighted. It was also observed that local people are not aware of climate change and there is a need to educate them to have a deeper understanding. Also having a database of best practices of indigenous people could help in keeping the ancient practices alive for future deployments for a sustainable society.

The roundtable also discussed issues related to migration of indigenous communities, it was observed that migration is a kind of habit, a challenge for indigenous organizations, but not for the community as it leads to source of livelihood. Climate change is the major cause of migrations and depends on environmental and political conditions. It was identified that crucial factors like communication, social welfare, building capacities and use of technology can help in improving the livelihoods and promote the replication of such indigenous practices for sustainable development of the communities.

Closing Remarks

Mr. Chol Bunnag gave the closing remarks highlighting the need to keep the indigenous practices on going for sustainable development. More focus should be on the factors that will affect livelihood in the communities like building awareness and sharing knowledge about indigenous practices. There should be political correctness regarding discourse terminology for inclusion of indigenous people in the society. There is an immense need to inherit the knowledge to the next generations regarding related economic opportunities, biodiversity and climate risks.

Press Release

The press released news regarding the workshop "INDIGENOUS PRACTICES FOR SUSTAINABLE SOCIAL DEVELOPMENT" in various Thai online channels. Some of the links are as below:

- https://www.ryt9.com/s/prg/2890901
- http://www.thansettakij.com/content/324202
- https://www.thairath.co.th/content/1380142
- https://www.tnamcot.com/view/5ba9f30fe3f8e42b6cf6c8cf
- http://www.thailand4.com/gen/2018-09-24/c0d27ee8a1255f11e154ab63d7a9ce51/
- https://www.ryt9.com/s/prg/2891670
- https://www.ryt9.com/s/prg/2893347
- http://www.newswit.com/gen/2018-09-28/a20fe063b434b018d8883a78747fc25d/

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University





ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชนติดต่อ เจขีแอนด์ใด พับสิติร์เลชั่นส์ – JC&CO PUBLIC RELATIONS – ณภัทร กาญจนะจัย / 6681-355-9221 / <u>napatk@icpr.co.th</u> พิมพิกา ชวยบุญชุม / 6680-770-1199 / <u>pimpikact@icpr.co.th</u>

ข่าวประชาสัมพันธ์สำหรับเผยแพร่ทันที

พีบีไอซี จัดเลคเซอร์ซีรีส์ ดึงหน่วยงานระดับโลกถก ปัญหาเกษตร น้ำ อาหาร พร้อมตั้งเป้าปี 2562 ไทยก้าวสู่สังคมเกษตรยั่งยืน

กรุงเทพฯ 25 กันยายน 2561 – วิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (พีบีโอซี) จัดกิจกรรม เลคเซอร์ซีรีส์ ครั้งที่ 12 ในหัวข้อ "การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนโดยภูมิปัญญาท้องถิ่น" เพื่อถอดบทเรียนจากการร่วมแชร์ ประสบการณ์ แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ แนวทางการรับมือปัญหาด้านเกษตรกรรม ความมั่นคงทางด้านอาหาร การจัดการน้ำ ด้วยวิธีการคั้งเดิมแบบภูมิปัญญาคนพื้นเมือง โดยผู้เชี่ยวชาญจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ที่ ปรึกษาสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (HAII) พร้อมทั้งนักวิชาการด้านความมั่นคงทางอาหาร การจัดการ ทรัพยากรด้านเกษตรกรรม น้ำ และสิ่งแวดล้อม ทั้งจากไทยและอินเดีย เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน ในปี 2562

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิธินันท์ วิศเวศวร คณบดีวิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า ในปัจจุบันการพัฒนาต่างๆ ล้วนอยู่ภายใต้กรอบของคำว่า "เป้าหมายการพัฒนาอย่าง ยั่งยืน" (SDGs 17) ตามแนวทางขององค์การสหประชาชาติ สำหรับสังคมไทยที่มีคนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพอยู่ในภาค เกษตรกรรม และมีความสำคัญอย่างมาก เนื่องจากเป็นภาคส่วนที่ผลิตอาหารเลี้ยงประชากร และสร้างรายได้ให้กับประเทศ จำนวนมาก แต่ในขณะเดียวกันก็ประสบภาวะความไม่มั่นคงของภาคการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นการจัดสรรทรัพยากรการผลิต ทั้ง เรื่องที่ดิน แรงงาน รวมถึงปัญหาด้านความแปรปรวนของสภาพอากาศซึ่งเป็นบัจจัยที่ส่งผลโดยตรงต่อการทำเกษตร ซึ่งจะ ส่งผลกระทบอย่างเป็นลูกใช่ไปยังการผลิตอาหาร ไปจนถึงภาคอุตสาหกรรมและบริการ ดังนั้นการแก้ปัญหาภาคการเกษตร "อย่างยั่งยืน" จึงต้องมีการศึกษาที่มาของปัญหาตั้งแต่ต้นน้ำ เพื่อการรับมือกับปัญหาและวิธีการจัดการอย่างยั่งยืน

สำหรับสังคมอินเดียที่เป็นประเทศที่มีภาคเกษตรกรรมขนาดใหญ่ที่สุดในโลกแห่งหนึ่ง อีกทั้งอินเดียมีความได้เบีรยบ ด้านความหลากหลายของสภาพอากาศและสภาพภูมิศาสตร์ จึงทำให้มีความหลากหลายทางชีวภาพสูงตามไปด้วยทั้งในด้าน การเพาะปลูกพืชต่างๆ การปศุสัตว์ และการประมง ประกอบกับความสามารถด้านเทคในโลยีในการผลิตและแปรรูปอาหารที่มี การพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรกรรมเพื่อตอบสนองความต้องการของคนในประเทศได้ อย่างพอเพียง และเป็นสร้างรายได้ให้ประเทศอย่างมหาศาล นอกจากปัจจัยเหล่านี้แล้ว คนอินเดียยังมีภูมิปัญญาอันเป็น เอกลักษณ์เฉพาะ ที่ใช้สำหรับการเพาะปลูก การจัดการน้ำ ที่ดิน และมีการพัฒนาองค์ความรู้เหล่านี้อย่างต่อเนื่องผ่านงานวิจัย การตั้งองค์กรเฉพาะทางที่ให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร ทำให้อินเดียเป็นประเทศที่ประสบความสำเร็จในภาคการเกษตร อย่างต่อเนื่อง และควรค่าอย่างยิ่งที่จะนำมาเป็นกรณีศึกษา สำหรับประเทศสังคมเกษตรกรรมเช่นเดียวกันอย่างไทย

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University





ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิธินันท์ กล่าวเสริมว่า หนึ่งในประเทศที่มีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาสังคมเกษตรอย่าง ยั่งยืน และเป็นประเทศที่นำมาเป็นกรณีศึกษา และถอดบทเรียน ก็คือ ประเทศอินเดีย และด้วยพีบีไอซี ได้จัดการเรียนการสอน ทั้ง 3 หลักสูตร ได้แก่ ไทยศึกษา จีนศึกษา และอินเดียศึกษา ที่มุ่งเน้นการศึกษาในบริเวณเฉพาะทั้งไทย จีน และอินเดีย ด้วย องค์ความรู้แบบบูรณาการทั้งเศรษฐกิจ การเมือง และสังคม เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้เท่าทันกับบริบทสังคมในปัจจุบัน อีกทั้ง ในหลักสูตรอินเดียศึกษา มีความพยายามพัฒนาความร่วมมือต่างๆ ระหว่างไทยและอินเดียอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นการ สนับสนุนด้านการศึกษาผ่านการให้ทุนการศึกษาโดยนักธุรกิจอินเดีย เพื่อสนับสนุนให้คนไทยหันมาเรียนรู้และเข้าใจวัฒนธรรม อินเดียอย่างลึกซึ้งมากยิ่งขึ้น การสนับสนุนผ่านการส่งบุคลากรชาวอินเดียมาเป็นผู้สอนภาษาและวัฒนธรรมของอินเดีย โดยตรง เพื่อเติมเต็มการเรียนรู้ด้านอินเดียศึกษาให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ พีบีไอซี ยังได้จัดงานประชุมเชิงปฏิบัติการ "การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนโดยภูมิปัญญาท้องถิ่น" โดยมี ผู้เชี่ยวชาญจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ที่จะมาร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานด้าน การบริหารจัดการความมั่นคงทางอาหาร ระดับระหว่างประเทศ โดยใช้แนวทางภูมิปัญญาชาวบ้านในประเทศอินเดีย อีกทั้งที่ ปรึกษาสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (HAII) ร่วมแนะแนวทางการพัฒนาสังคมเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน พร้อม ทั้งเรียนรู้ภูมิปัญญาพื้นบ้านที่ผ่านการพัฒนาสู่การเป็นนวัตกรรมที่ใช้ได้ผลในการพัฒนาด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างมี ประสิทธิภาพ โดยอาจารย์ผู้เชี่ยวชาญชาวอินเดีย จากหลักสูตรอินเดียศึกษา วิทยาลัยนานาชาติปรีดีพนมยงค์ ผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ดร. นิธินันท์ กล่าวทิ้งท้าย

ทั้งนี้ วิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (พีบีไอซี) ได้จัดกิจกรรมเลคเซอร์ซีรีส์ ครั้งที่ 12 ใน หัวข้อ "การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนโดยภูมิปัญญาท้องถิ่น" เมื่อเร็วๆ นี้ ณ ห้องประชุมคึกฤทธิ์ ปราโมช ชั้น 9 อาคาร อเนกประสงค์ 1 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ โดยมี นักวิชาการ นักศึกษา รวมทั้งประชาชนทั่วไปสนใจเข้าร่วมเป็น จำนวนมาก สำหรับผู้ที่สนใจ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pbic.tu.ac.th สอบถามโทร. 0-2613-3701 หรือ เฟซบุ๊ก https://www.facebook.com/pbic.tu

###

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชนติดต่อ เจซีแอนด์โค พับลิคีรีเลชันส์ – Jcaco Public Relations – ณภัทร กาญจนะจัย/ 6681-355-9221 / <u>napsykalcar.co..th</u> ** MEDIA HOTLINE: 02-634-4557/ 081-486-3407 (ฝ่ายสื่อมวลชนสัมพันธ์) **

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University





ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชนติดต่อ เจรีแยนค์โค ทับลิศันตรับส์ – JCSCO PUBLIC RELATIONS – ณภัทร ทาญจนะจัย / 6681-355-9221 / <u>napask@icor.co.th</u> พันพิกา ชอบุญชุม / 6680-770-1199 / <u>pimpikact@icor.co.th</u> ** MEDIA HOTLINE: 02-534-4557/ 081-486-3407 (ฝ้ายชื่อม

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์สำหรับเผยแพร่ทันที่

พีบีไอซี จัดงานเลคเซอร์ซีรีส์ เพื่อสังคมเกษตรยั่งยืน



กรุงเทพฯ XX กันยายน 2561 – นางสาวิตรี แยมมอนด์ รองคณบดีวิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ (คนกลาง) จัด กิจกรรมเลคเซอร์ซีร์ส์ ครั้งที่ 12 ในหัวข้อ "การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนโดยภูมิปัญญาท้องถิ่น" เพื่อร่วมกันถอดบทเรียนการ บริหารจัดการปัญหาด้านเกษตรกรรม การจัดการน้ำ และความมั่นคงทางอาหาร ด้วยวิธีการที่ยั่งยืนจากภูมิปัญญาพื้นบ้าน โดยภายในงานมีนักวิชาการ อาจารย์ และผู้เชี่ยวชาญจากองค์การระหว่างประเทศ มาร่วมกันแลกเปลี่ยนความรู้ และ ประสบการณ์เพื่อแลวงหาแนวทางการพัฒนาสังคมเกษตรอย่างยั่งยืน โดยงานที่ผ่านมาจัดขึ้น ณ ห้องประชุมคึกฤทธิ์ ปราโมช อาคารอเนกประสงค์ 1 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ เมื่อเร็วๆ นี้

###

หมายเหตุถึงกองบรรณาธิการ: คำอธิบายภาพจากซ้าย

- คร.ชเวตา สินหา (Dr. Shweta Sinha) อาจารย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอินเดียศึกษา วิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 - 2. ดร.รอยล จิตรดอน ที่ปรึกษาสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (HAII)

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University





- นางสาวคาโอริ อาเบะ (Ms. Kaori Abe) เจ้าหน้าที่โครงการความร่วมมือการระดมทรัพยากร องค์การอาหารและ การเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO)
 - 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สาวิตรี แฮมมอนด์ รองคณบดีวิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์
- นายดาร์ปัน ชาบรา (Mr. Darpan Chhabra) ผู้ประสานงานโครงการด้านการจัดการความมั่นคงทางอาหาร ใน องค์กรไม่แลวงหาผลกำไร Prayatna Samiti ประเทศอินเดีย
 - 6. นายศักดิ์ดา แสนมี่ ผู้อำนวยการสมาคมศูนย์รวมการศึกษาและ วัฒนธรรมชาวไทยภูเขาในประเทศไทย
- 7. ดร.เดชรัต สุขกำเนิด หัวหน้าภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชนติดต่อ เจซีแอนด์โค พับลิคัชเลชันส์ - Jcaco Public Relations -ณภัทร กาญจนะจัย/ 6681-355-9221 / <u>กรองหลีเรตะระห</u> ** MEDIA HOTLINE: 02-634-4557/ 081-486-3407 (ฝ้าย<mark>สื่อมวลชนสัมพันธ์) **</mark>

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University



การเมือง เศรษฐกิจ

บันเทิง

กีฬา อาชญากรรม ทั่วไป

ภูมิภาค ไอที

Lifestyle

เกษตรฯ-สิ่งแวดล้อม



เจ้าหน้าที่ยูเอ็นระบุควรให้ความสำคัญกับความมั่นคงทางอาหารแก่คนในชนบท













ต่างประเทศ 25 ก.ย. 2018 15:34:23

กรุงเทพฯ 25 ก.ย. - เจ้าหน้าที่โครงการความร่วมมือการระดมทรัพยากร องค์การอาหารและการเกษตรแห่ง สหประชาชาติระบุควรให้ความสำคัญกับความมั่นคงทางอาหารแก่คนในชนบท

วันนี้ วิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (PBIC) จัดงานเสวนาวิชาการ หัวข้อ "การพัฒนา สังคมอย่ายั่งยืนโดยภูมิปัญญาท้องถิ่น" เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และแนวทางการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน นางสาวคาโอริ อาเบะ เจ้าหน้าที่โครงการความร่วมมือการระดมทรัพยากร องค์การอาหารและการเกษตรแห่ง สพประชาชาติ (FAO) กล่าวว่า ประชากรไม่สามารถมีชีวิตอยู่ได้ ถ้าไม่มีอาหาร ดังนั้น FAO จึงให้ความสำคัญกับการให้ ความรู้และความเข้าใจเรื่องความมั่นคงทางอาหาร ทั้งกระบวนการเพาะปลูก การเก็บเกี่ยว ไปจนถึงการบริโภคแก่ คนในชนบท เพราะถือเป็นกลุ่มที่ขาดความรู้ความเข้าใจมากที่สุด เพื่อให้เกิดความยั่งยืนด้านอาหารสืบต่อไปยังคนรุ่น หลัง

ด้าน ดร.รอยล จิตรดอน ที่ปรึกษาสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (HAII) ยกประเด็นบ้านห้วยปลาหลด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก เป็นกรณีชุมชนตัวอย่างด้านความมั่นคงทางอาหาร ซึ่งประสบความสำเร็จหลังจากดำเนิน รอยตามแนวพระราชดำรีในหลวงรัชกาลที่ 9 ในการทำอาชีพเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ แทนการปลูกฝิ่น รวมทั้งบริหาร จัดการทรัพยากรที่มีในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด.- สำนักข่าวไทย

INDIGENOUS PRACTICES FOR SUSTAINABLE SOCIAL DEVELOPMENT organized by Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

Event Photos























Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University









INDIGENOUS PRACTICES FOR SUSTAINABLE SOCIAL DEVELOPMENT organized by Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University











PBIC Lecture Series

Workshop on "Indigenous Practices for Sustainable Social Development"

Organised by Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University, Thailand

25th September 2018

Venue: Kukrit Pramoj Conference Room, Thai Khadi Research Institute, Thammasat University, Ta Prachan

Master of Ceremonies: Mr. Ken Witoonchart

09.00 - 09.40	Registration	
09.40 – 09.50	About the Workshop Dr. Shweta Sinha Lecturer, Pridi Banomyong International College, Thammasat University	
09.50 – 09.55	Report Remarks Dr. Sawitri Hammond Vice Dean for Academic Affairs, Pridi Banomyong International College, Thammasat University	
09.55 – 10.05	Opening Speech Dr. Sawitri Hammond Vice Dean for Academic Affairs, Pridi Banomyong International College, Thammasat University	
10.05 – 10.35	Keynote Speech Ms. Kaori Abe Programme Officer for Partnership and Resources Mobilization Food and Agriculture Organization (FAO)	
10.35 – 10.45	Photo Session & Presentation of Token of Appreciation	
10.45 – 11.00	Coffee/Tea Break	

INDIGENOUS PRACTICES FOR SUSTAINABLE SOCIAL DEVELOPMENT organized by Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

11.00 – 11.20	Session 1: Moderator: Dr. Shweta Sinha Lecturer, Pridi Banomyong International College, Thammasat University Speaker 1: Dr. Royol Chitradon Advisor, Hydro and Agro Informatics Institute (HAII), Thailand			
11.20 – 11.40	Speaker 2: Mr. Darpan Chhabra Project Coordinator, Prayatna Samiti, Udaipur, Rajasthan, India			
11.40-12.00	Speaker 3: Dr. Decharut Sukkumnoed Head of Department of Agricultural and Resource Economics, Kasetsart University, Thailand			
12.00 – 13.00	Lunch			
13.30 – 13.50	Session 2: Moderator: Mr. Chol Bunnag Pridi Banomyong International College, Thammasat University Speaker 1: Mr. Sakda Saenmi Asia Indigenous Peoples Pact (AIPP), Thailand			
13.50 – 14.10	Speaker 2: Dr.Choen Krainara Senior Development Planner, National Economic and Social Development Board (NESDB), Thailand			
14.10 – 14.30	Speaker 3: Mr. Sanjiv Chaturvedi Co-Founder and Director, Divine Yoga, Bangkok, Thailand			
14.30 – 15.00	Round Table			
15.00 – 15.10	Valedictory & Closing			
15.10 – 15.40	Tea/Coffee Informal Discussion and End of Workshop			

Workshop Evaluation



Evaluation Results

PBIC Lecture Series Workshop on "Indigenous Practices for Sustainable Social Development"

Tuesday 25 September 2018 Time: 09.00-16.00 hrs.

Number of Participants 54
Number of Respondents 25
Percentage of Respondents 46.30%

Quality & Usefulness:

Aspects of Quality & Usefulness		Mean	S.D.
1	The objective of this event/activity was clear	4.48	0.586
2	Appropriate amount of time has been allocated for this	3.88	0.726
	event/activity		
3	Appropriate venue of this event/activity	4.40	0.764
4	Food and Beverages	4.24	0.831
5	Proper announcement of activity information	4.04	0.978
6	Satisfaction of the activity : PBIC Lecture Series Workshop	4.24	0.831
	on "Indigenous Practices for Sustainable Social		
	Development"		
7	The audience has gained a greater knowledge and	4.24	0.779
	understanding through this workshop		
8	Overall satisfaction of this event/activity	4.24	0.831
	Total	4.18	

Comments and Suggestions:

- 1. Please conduct the field visit around. Make the programme for at least 3 days. Please make the programme thematic.
- 2. Please organize similar workshop (like this) in local/Indigenous community (Indigenous people in local area will have a chance to learn and share with us).
- 3. Very good lecture, Thank you.
- 4. If possible introduce some successful stories with interviews. If video is available, please add.

Pridi Banomyong International College (PBIC), Thammasat University

- 5. Prior announcement of this activity should have definitely added more audience to attend. Moreover, I am confused regarding the target for this lecture? Also, should have better paper that is easier to read.
- 6. Organizer should learn more how to publish the advertised poster of the workshop.
- 7. Somehow these practices for social development connect to climate change, step by step this topic concerns global impact and all action in future in a good as we are learning to implement sustainable development.
- 8. My concern is regarding Yoga. My suggestion is to promote yoga through university in order to manage health issues in Thailand. I will extend my full support, if needed Sanjiv