



รางวัลความสำเร็จสูงสุดด้านการพัฒนามนุษย์ Human Development Lifetime Achievement Award

The First Human Development Lifetime Achievement Award
Of the United Nations Development Programme

Presented to

H.M. The Late King Bhumibol Adulyadej

by

H.E. Mr. Kofi Annan, UN Secretary-General

26 May 2006, Bangkok

- <**>**-----

H.M. King Bhumibol Adulyadej,

The United Nations is honoured to present to your Majesty the United Nations Development Programme's First Human Development Lifetime Achievement Award. We do this on the auspicious occasion of the sixtieth anniversary of Your Majesty's accession to the throne.

Your Majesty has made an extraordinary contribution to human development. As the world's "Development King", Your Majesty has reached out to the poorest and the most vulnerable people of Thailand – regardless of their status, ethnicity or religion – listened to their problems, and empowered them to take their lives in their own hands.

Your Majesty's countless rural development projects have been at the forefront of innovation and benefited millions of people across Thailand. They have promoted small–scale agriculture; appropriate farming technologies, sustainable use of water resources, conservation, and flood and drought mitigation.

As a visionary thinker, Your Majesty has played an invaluable role in shaping the global development dialogue, Your Majesty's "Sufficiency Economy" philosophy — emphasizing moderation, responsible consumption, and resilience to external shocks—is of great relevance worldwide during these times of rapid globalization. It reinforces the United Nation's efforts to promote a people—centred and sustainable path of development.

With this Award, we hope to further promote the invaluable experiences and lessons learnt from Your Majesty's development endeavours, and help draw attention to Your Majesty's visionary thinking beyond the borders of the Kingdom of Thailand. It is our greatest honour and privilege to present to Your Majesty this Lifetime Human Development Award.

Source: Commemorative Edition on His Majesty's Human
Development Lifetime Achievement Award, May 2006





คำกล่าวถวายราชสดุดี Tribute to H.M. The Late King Bhumibol Adulyadej

องค์การสหประชาชาติ

United Nations General Assembly Plenary Meeting to pay tribute to the memory of H.M. The Late King Bhumibol Adulyadej of Thailand

28 October 2016, New York



"A visionary and a humanitarian, King Bhumibol was loved and revered by the people of Thailand and respected around the world... King Bhumibol's commitment to sustainable development and national resilience helped move the country through its various development phases and towards becoming a vibrant economy."

Mr. Ban Ki-moon



Ms. Samantha Power

"Over the course of his life, he registered nearly 40 patents and trademarks - often for inventions that he built, tested, and modified himself - and most of which aimed at tackling everyday problems faced by the poor. This is completely extraordinary."

"How fortunate the Thai people were to have had His Majesty as a member of their family. And how fortunate we are to be able to learn from the way that this remarkable king chose to live his

องค์การการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ

At the International World Peace meeting organised by the World Fellowship of Buddhists, the Thai Embassy in Paris, and the Office of the Thai Permanent Delegation to UNESCO

26 September 2017



Source: United Nations and UNESCO

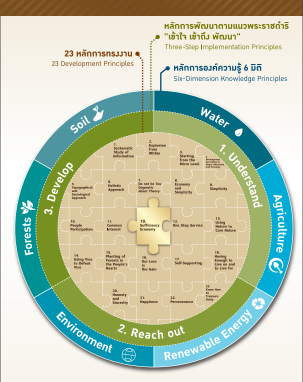
Ms. Irina Bokova

"His Majesty King Bhumibol Adulyadej laid the groundwork throughout his exemplary life for the people-centered approach to development. The late King putting to practice a vision that gives us the keys to achieving the 2030 Agenda for Sustainable Development... His Majesty marked the history of 20th century. This wisdom will mark 21st century as well.



ศาสตร์ของพระราชาในงานด้านการพัฒนา

The Core Development Approaches of H.M. The Late King Bhumibol Adulyadej



ตลอดรัชสมัย 70 ปีที่ทรงครองราชย์ พระบาทสมเด็จพระมหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมบาถบพิตร ทรงริเริ่มงานด้านการพัฒนาผ่านโครงการในพระราชดำริมากกว่า 4,000 โครงการ ก่อเกิดแนวพระราชดำริ และหลักการพรงงานอันเป็นที่รู้จักโดยแพร่หลาย ได้แก่ 23 หลักการพรงงาน, หลักการพัฒนาตามแนว พระราชดำริ "เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา" และ หลักการองค์ความรู้ 6 มิติ ได้แก่ ติน น้ำ ป่า หรัพยากรธรรมชาติ พลังงานทดแทนและเกษตรกรรม

H.M. The Late King Bhumibol Adulyadej initiated over 4,000 development projects that have greatly benefited the country. Supporting the hard work are concepts and principles earned from experience: the 23 Development Principles, Three-Step Implementation Principles, and Sk-Dimension Knowledge Principles.

Source: Office of the Royal Development Projects Board and The Royal Initiative Discovery Foundation







หลักการทรงงาน H.M. The Late King Bhumibol's Development Principles

1. ศึกษาข้อมูลอย่างเป็นระบบ Systematic Study of Information

2. ระเบิดจากข้างใน Explosion from Within

3. แก้ปัญหาจากจุดเล็ก

Starting from the Micro Level 4. ทำตามลำดับขั้น

Development According to Steps, Necessity, and Economy

5. ภูมิสังคม

Topographical and Sociological Approac

6. องค์รวม

Holistic Approach

7. ไม่ติดตำรา Do not be Too Dogmatic about Theory

8. ประหยัด เรียบงาย ได้ประโยชน์สูงสุด Economy and Simplicity

> 9. ทำให้ง่าย Simplicity

10. การมีส่วนร่วม People Participation

11. ประโยชน์ส่วนรวม Common Interest 12. บริการรวมที่จุดเดียว

13. ทรงใช้ธรรมชาติช่วยธรรมชาติ

Using Nature to Cure Nature 14. ใช้อธรรมปราบอธรรม

Using Vice to Defeat Vice

15. ปลูกป่าในใจคน Planting of Forests in the People's Hearts

> 16. ขาดทุนคือกำไร Our Loss is Our Gain

17. การพึ่งตนเอง

Self-Supporting

18. พออยู่พอกิน Having Enough to Live on and to Live for

19. เศรษฐกิจพอเพียง

Sufficiency Economy 20. ความชื่อสัตย์ สุจริต จริงใจต่<mark>อกัน</mark>

Honesty and Sincerity
21. ทำงานอย่างมีความสุข

Happiness

22. ความเพียร

Perseverance

23. รู้ รัก สามัคคี Know How to Treasure Unit

Source: Office of the Royal Development Projects Board







หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Sufficiency Economy Philosophy



หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ได้แก่ การมี คุณธรรม ความรู้ ที่ผ่านการใตร่ตรองเพื่อลงมือปฏิบัติ ผ่านหลัก ความพอประมาณ มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกับ จะสร้างให้เกิดสมคลในมิติของ เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และรัฒนธรรม เพื่อเตรียมพร้อมรับความเบลื่อนแปลงที่อาจจะเกิดขึ้นโดยหลีกเลี่ยงไม่ได้ การปมเพาะแนวคิด ของความพายเพียงเป็นพื้นฐานของการสร้างสมคุล ทำให้เกิดความมั่นคง นำไปสู่ชีวิตและการพัฒนาที่ยังยืน ของบุคคล ครอบครัว สังคม และประเทศชาติ

The Sufficiency Economy Philosophy (SEP) follows the "middle path" with the aim of cultivating a "sufficiency mindset". We apply our virtues and knowledge through the filter of moderation, reasonableness and prudence. That helps us to maintain balance in the use of our environmental, social, cultural, and economic capital and prepare ourselves for the changes that will inevitably occur. Balanced progress in our lives promotes stability, which is the basis for sustainable existence. That is as true for national development programs as for our own life agenda.

Source: Sustainable Development and Sufficiency Economy Studies Center

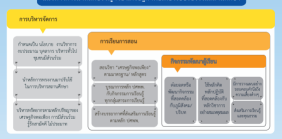




ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสู่สถานศึกษา



แนวทางการนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปปรับใช้ในสถานศึกษา









การตัดสินใจในชีวิตประจำวัน แปรงฟันตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง



ความรู้

- 2 นาที)



คุณธรรม

- ทุโฝบัว 32มี
 ทารให้เหมือนหายใจที่
 สะอาสตคชั่ง
 ขึ้งสัตย์ โดยเห็กๆไม่แอบใช้แปรงฟัน
 ของผู้อื่น
 มีวินัยในการแปรงฟัน
 มีวินัยในการแปรงฟัน ไม่แปรง
 สอวกรุร์วๆ
 มีสิตสิระหว่างแปรงฟัน

มีเหตุผล

- แปรงฟันเพื่อสุขภาพหรือ
- ความสวยงาม? แปรงฟันเพื่อที่เราจะมีฟันเหลือ
- แบรงทนเพอทเราจะมหนเหลอ อยู่ตอนแก่ ทานน้ำอัดลม น้ำหวานน้อยลง เพราะไม่ดีต่อฟัน

พอประมาณ

- ขนาดแปรงเหมาะกับขนาดปาก ยาสีฟันเหมาะกับอาการของช่องปากและฟัน

- ในใช้ชนแปรงแข็งไปซึ่งเป็นอันตรายต่อเหงือก
 - เมเซชนแบรแเรงเบรงเบนอนครายคงแห่งอก การแปรงฟันไม่ควรออกแรงแปรงมากจนเกินไป เพราะจะทำให้บริเวณคอฟันสึกได้ ใช้อาสีฟันให้หมดหลอด

ภูมิคุ้มกันในตัวที่ดี

- ทานลัก ผลไม้ที่เป็นประโยชน์ต่อฟัน
 ดูแลทำความสะอาดแปรงให้แห้ง
 ควรเปลี่ยนแปรงสีฟันทุก 3-4 เดือน
 หรือเมืองขนแปรงบานจนทำความ
 สะอาดพันได้ไม่ดี
 ชื่อแปรงและยาสีฟันสำรองไว้

วัตถุ

- ฟันผุน้อยลง
- สุขภาพช่องปากดีขึ้น
- ประหยัดเงิน จากการไปพบ ทันตแพทย์น้อยลง

สังคม

เพื่อนจะไม่เดินหนีเราเพราะเรา

สิ่งแวดล้อม

- ใช้แปรงสีฟันที่ทำจากวัสดุที่สามารถนำมา

- เพนบรงสหนททางการสุดุสสามารถนำมา
 รีไพเคิลได้ และยังสามารถย่อยสลายได้ง่าย
 ไม่เปิดก็อกน้ำทึ่งไว้จนะแปรงพัน
 ใช้แก้วน้ำตอนแปรงพัน
 เอาน้ำแปรงฟันมาบำบัดไช้รดน้ำต้นไม้ต่อ

วัฒนธรรม

ใช้ยาลีฟันหรือน้ำยาบ้วนปากที่มี ส่วนผสมสมุนไพรซึ่งมาจากภูมิปัญญา ท้องถิ่น เช่น ข่อย ดอกเกลือ เป็นต้น



SUDSESC





เกษตรทฤษฎีใหม่ และการพัฒนาตามลำดับขั้น New Theory Farming and Step-by-Step Development

การเกษตร ทฤษฎีใหม่ (2537)

- ดความเสี่ยงและการพึ่งพาผู้อื่น พิมความมั่นคงทางอาหารและรา

- เว็บแนวทางการจัดการที่ดินและแหล่งน้ำ เป็นแนวทางการจัดการที่ดินและแหล่งน้ำ

ลำดับสอง: การรวมกลุ่มสหกรณ์ เมื่อเทษาการการกับพาคนองให้แล้วจะใส่รับการสบับกุน ให้รวมกลุ่มสหกรณ์เพื่อขยายความร่วมมิถหาเศรษฐกิจ อาทิ การออมที่อธับจ่าย จื้อขาย ทิ่งใหม่ ๆ **พอเพีย**ง

ลำดับสาม: การเชื่อมโยงชุมชนกับภาคเอกชน เมื่อมีประสบกรณในการรวมกลุ่มสพารณ์แล้วกลุ่มเทษตรกร จะได้รับการสนับสนุนให้เชื่อมกับธุรกิจเพื่อขยายผล *ยั่งยืน*



King's New Theory Farming (1994)







ต้นแบบศาสตร์ของพระราชาใน 6 มิติหลัก H.M. The Late King's Bhumibol's Pilot Initiatives



Royal Rainmaking

In 1955, H.M. the late King Bhumibol Adulyadej visited the Phuphan mountain range in northeastern Thailand and saw how drought had increased in frequency and severity because of deforestation and seasonal weather changes. He began experimenting with rainmaking methods as a solution, applying contemporary technology with the available resources. On 20 July 1969, Thai rainmaking debuted with its first actual operation in the skies over Khao Yai National Park, Pakchong, Nakhon Ratchasima.

Renewable Energy

In 1985, H.M. the late King Bhumibol Adulvadei explored

the viability of producing alcohol from sugar cane, since

he foresaw future possibilities of oil crises and market

price drops in sugar cane. He established his Experimental Fuel Production Unit from his personal

funds. In one project, waste from sugar production was

used to produce ethyl alcohol, to be mixed with

benzene or gasoline to make "gasohol." Biodiesel,

another new fuel, was produced from used cooking oils.



"Kaem Ling" or Monkey's Cheeks

H.M. the late King Bhumibol Adulyadej applied lessons from nature to solve the 1995 flood crisis in Bangkok, and later to reduce drought and irrigation problems in other areas of Thailand. For example, monkeys store bananas in their cheeks, where they remain available to be swallowed and digested as needed. With this observation from nature as a model, the "Monkey's Cheeks" or Kaem Ling program began as a solution to flood problems in Bangkok, but has subsequently been replicated all over the country, especially in the northeast.



"Klaeng Din" or Royal Theory on Reactivation of Acid Sulfate Soil

Literally means "trick the soil," "Klaeng Din" is the soil treatment method devised by H.M. the late King Bhumibol Adulyadej to restore swampy soils that have been drained for agriculture but are acidic and unproductive. During a visit to Narathiwat province in southern Thailand in 1981, His Majesty observed that vast areas of reclaimed swamplands remained unproductive because of soil acidity, He developed a practical way to reduce the soil acidity when water can be used to flush acid moisture from the soil. Limestone dust can be worked into the soil to counterbalance the acidity to a certain extent.







Three Forests, Four Benefits

Combining the dual needs of conserving and rehabilitating forest resources with socio-economic initiatives to prevent forest destruction, H.M. the late King Bhumibol Adulyadej suggested that planting three types of forest could yield a fourfold benefit. One type gives wood for household use; one produces fruits; and the third one fuel. These three types of forest plantation provide their regular benefits plus enhance soil and water conservation and maintain humidity.



Good Water Chasing Bad

(

To combat problems of water pollution, H.M. the late King Bhumibol Adulyadej suggested using water from the Chaophray River to flush out and dilute polluted water in Bangkok's canals, such as those of Bang Khen, Bang Sue, Saensaep, Thewet and Bang Lumphu, which are water resources for many communities, This cyclical action circulates the water, forcing out stagnant, polluted water and replacing it with cleaner water from the river.









โครงการส่วนพระองค์ สวนจิตรลดา The Royal Chitralada Projects



ในช่วงคันรัชสมัย พระบาทสมเด็จพระมากฏมิพลอคุลยเคชมหาวาช บรมนาถบพิตร ได้เสด็จพระราชคำเนิน เย็บมราชภูรในถิ่นทุรกันดาร และทรงให้ความสำคัญกับการเก็บโญหาทางการเกษตร และเพิ่มหุนคุณภาพชีวิต ของแกษศาร โดยใน พ.ศ. 2504 ได้พระราชทานทรัพย์ส่วนพระองค์สร้างโครงการทดลองรับหลากหลายภยใน บริเวณพระคำหนักอิตรลตารใหฐานเพื่อค้นคว้าวิจัยหาวิจันเก็ชปัญหาเกี่ยวกับรานทางค้านการเกษสรให้กับราชภูร

Since his reign began in 1946, H.M. the late King Bhumibol Adulyadej sought to understand and address the problems of his people. Visiting remote areas in Thailand, he became aware of the issues confronting poor farmers. In 1961, he started experimental farming on the grounds of Chitralada Villa in Dusit Palace, growing rice and yang na (various dipterocarp tree species) for different environments and turning his residence into an accessible learning center.

———◆—— ตัวอย่างโครงการทดลอง Selected Experimental Projects



"แปลงนาทดลอง" Experimental Paddy

ใน พ.ศ. 2504 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้หคลองปลูกข้าวในแปลงนาสาธิต โดยใช้เครื่องทุ่นแรงทางการเกษตรที่ที่นะณัย ทรงพลองใช้ปุ๋ยประเภทต่าง ๆ และ พรงให้น้ำดินจาก 4 ภูมิภาคมาทลองปลูกข้าวไร่ ทรงจัดให้มีระบบสหกรณ์ และ โรงสีข้าวที่วอย่างพื้นเต้ พ.ศ. 2514 เป็นต้นมา

Results from King Bhumibol's experimentation in rice cultivation methods and crop rotation for soil improvement and for optimum utilization of the planted area were widely disseminated among farmers since 1961. Next, His Majesty initiated rice farmers' cooperatives. Models of rice storage and rice milling facilities have been on exhibit since 1971.



"ปลานิลจิตรลดา" Fish Culture

ใน พ.ศ. 2508 สมเด็จพระจักรพรรคิอากิฮิโต เมื่อครั้งทรงคำรงพระฮิสริยย มกุฎราชถุมารแห่งประเทศญี่ปุ่น ได้เวียมกล้าฯ ถวายปลาน้ำจัดในพระถูลพิลาเบีย (Tilapia) และพระพระกรุณาโปรตเกล้าฯ ให้นำไปเลี้ยงเพื่อคำเนินการขยายพันธุ์ พระราชทานแก่ประชาชน พระราชทานจ็อปลาชนิลนี้ว่า "*"เลวนิล*"

In 1968, Emperor Akihito (who was then Crown Prince of Japan) presented His Majesty with fingerlings of Nile titapia for propagation as a food source. His Majesty gave a local name to the species, **plaa nil**, and had the tilapia distributed across Thailand for farming and consumption.



"โรงนมผงสวนดุสิต" Dairy Farming

ตั้งขึ้นใน พ.ศ. 2512 เพื่อเลือนมผงเป็นการ์แก้ปัญหานมลดลั้นตลาด มีผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตจากนมอันหลากหลาย และนำไปสู่การก่อตั้งสหกรณ์โคนม หนองโพ ราชบุรี จำกัด (ในพระบรมราชูปณีมภ์)

In 1969, the Suan Chitralada Dairy Farm was established on the palace grounds to study production of cow's milk, creating products such as powed-milk tablets, yoghurt, and UHT milk. In 1984, the Nongpho Milk Cow Cooperative was established in Ratchaburi.



"พลังงานหมุนเวียน" Renewable Energy

ทรงรีเริ่มโครงการผลีตพลังงานหมุนเรียนขั้นใน พ.ศ. 2528 เพื่อการวิจัยและผลิต การใช้พลังงานจากซีข เช่น การผลิต "เอพานอล" จากอ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโทต มันส่วง เป็นส่วนประกอบน้ำมันเบนซิน และการผลิต "ไปโอดีเซล" จากน้ำมันจาก พิชหรือใช้มีเล้ตร์ที่ใช้แล้ว

In 1985, His Majesty anticipated a future of oil crisis and explored the viability of producing ethyl alcohol from sugar cane as an energy source. Bio-diesel production from used cooking oils is another energy source being studied. He set up the Experimental Fuel Production Unit with his personal funds.

Source: The Royal Chitralada Project





ศาสตร์ของพระราชาในการพัฒนาประเทศ SEP at National Level

นับคื้มเคริกฤตแศรษฐกิจ พ.ศ. 2540 เป็นต้นมา รัฐบาลโพยใต้บ้อมน้ำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ทั้งในส่วนของการกำหนดนโอบายและการลงมือ ปฏิบัติร่วมกับทุกภาคส่วน ไม่ว่าจะเป็นองคำการบริหารส่วนท้องถิ่น ภาคธุรกิจ ภาคประชาสังคม ภาคการศึกษา และประชาชน เริ่มจากแนนทั้ดนานศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 เป็นต้นมา โดยมีเป้าหมายคือปลูกฝั่ง แนวคิดของความพอเพียงตั้งแต่วะดับบุคคลจนถึงระดับองค์กร ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ที่จี่เริ่มต่อไป

ปัจจุบัน ประเทศไทยใต้น้อมหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางหลักในการพัฒนาประเทศ โดย ระบุไว้ในรัฐธรรมนูญสบัน พ.ศ. 2560, ชุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี, แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งจาติ พ.ศ. 2560-2564, และยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ Thailand 4.0 โดยมุ่งเน้นการตำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมาย การพัฒนาที่ยังยืน 17 ซึ่อ (SOGs) ขององค์การสหประชาชาติตามแนวทางของหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง









รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 256

มาตรา ๑๔ รัฐทึ่งจัดระบบเครษฐกิจให้ประชาชนมีโอกาสได้รับประโยชน์จากความเจริญเติบโต ทางเศรษฐกิจใบใหร้อนกับอย่างทั่วถึง เป็นธรรม และยั่งยืน สามารถทั้งหาดนเองได้ตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง จจัดการถูกชาดทางเศรษฐกิจที่ไม่เป็นธรรมและพัฒนาความสามารถในการแข่งขัน ของประชาชนและประเทศ

Constitution of the Kingdom of Thailand 2017

Section 75. The State should organize an economic system which provides opportunities for the people to all together benefit from the economic growth in a comprehensive, fair and sustainable manner and to be self-reliant in accordance with the philosophy of sufficiency economy, should eliminate unfair economic monopoly, and should develop economic competitiveness of the people and the country.

Recovery efforts after the 1997 Asian Financial Crisis led the Royal Thai Government to adopt the Sufficiency Economy Philosophy (SEP) as the theme for all official development work from grassroots to national level.

Beginning with the Ninth Economic and Social Development Plan (2002–2006), all national plans have promoted sustainable outcomes guided by the SEP decision-making framework, in cooperation with local administrative bodies, private businesses, schools and universities, and civil society groups. In a long-term perspective, changes in mindset for individuals and institutions are gradually paying the way for broad-scale social and economic improvements.

At present SEP-based planning informs the national development agenda at all levels, it is an integral part of the 2017 Constitution, the 20-year National Development Strategy, the National Economic and Social Development Plan (2017-2021), and the Thailand 4.0 economic model. All these plans and activities are to be implemented using SEP-based approaches toward achieving sustainability following the global agenda of the 17 Sustainable Development Goals of the United Nations.



SUDSESC



ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในต่างประเทศ SEP Abroad





ในการดำรงดำแหน่งประธานกลุ่ม 77 พ.ศ. 2559 ในเวทีโลก ประเทศไทยประสบ ความสำเร็จในการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านงานพัฒนากับกลุ่มประเทศ 77 ด้วยการจัดมากับกลุ่มประเทศ 78 ด้วยการจัดมาใหญ่เขียวขาญและระตับบริหารสองครั้งในกรุงเทศ และในปีเดียวกัน ประชุมสู่น้ำกลุ่ม 77 ที่จัดขึ้นระหว่างการประชุมสมัชชาสหประชาชาติ ณ นครนิวยอร์ก ดำเหน่าเพื่องต้องกับว่า ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง คือแนวทางที่สามารถปฏิบัติได้จริง และจะนำไปสู่การบรรดุเป้าหมาย การพัฒนาที่ซึ่งยืนได้



Thailand held the chairmanship of the Group of 77 (G-77) at the United Nations in 2016. It shared its development experience, guided by the Sufficiency Economy Philosophy (SEP), with the member states, and hosted two G-77 expert and high-level meetings in Bangkok. At the Annual Meeting of Ministers for Foreign Affairs of the Member States of the Group of 77 in September 2016, SEP was recognized as "a practical approach that can support the implementation and achievement of the Sustainable Development Goals and its universality underscored by its successful application in various development projects in a number of G-77 countries".







ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ Royal Development Study Centers



พระบาทสมเด็จพระมหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรง พระบาทสมเดจพระมหาภูมพลอดุลยเดจมหาราช บรมบาถบพตร กระ ตระหนักถึงบุทรกินขาดอากามอุดมสมบูรถ ราชภูรทำการเพาะปลุกได้ ผลผลิตค่ำ ทำให้มีฐานะยากจน จึงเกิดการจัดตั้งศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่อง มาจากพระราชคำริจีย์เนียพื้นที่ต่าง ๆ สำนกกรประสานงานของสำนักงาง คณะกรรมการพิเษย์การเจียนรู้และพัฒนาของผล่อนพื้นที่ โดยเน้นการพัฒนา ด้านการเกษตรสมบูรณ์แบบ เพื่อแก้ไขปัญหาเดิมของดินและพัฒนาให้มี ความอุดมสมบูรณ์ยี่งนี้ จัดระบบเพาะปลูกและเดี้ยงสัคร์อย่างเหมาะสม พัฒนาแหล่งน้ำและฟื้นฟูสภาพป่า ส่งเสริมศิลปาชีพและหัตถกรรมพื้นบ้าน เพื่อเป็นแหล่งรายได้เสริม ปัจจุบันมีศูนย์ๆ จำนวนทั้งสิ้น 6 แห่ง

unproductive lands that impeded agricultural advances and development study centers focusing on total agricultural development, to seek for solutions and area developments, with focuses on systematic farming, water sources development, reforestation, and traditional handicrafts for additional incomes. These centers are coordinated by Office of the Roya





















ศาสตร์ของพระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน SEP for SDGs

หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเป็นหลักในการคิด ตัดสินใจและการปฏิบัติ สำหรับการดำเนินชีวิตหรือประกอบกิจการงานใด ๆ ด้วยการใช้ ความรู้ และ คุณธรรม เป็นฐาน ผ่านการไตร่ตรองด้วยการใช้หลักสำคัญ 3 ประการ ได้แก่ พอประมาณ ไม่มากเกินไป ไม่น้อยเกินไป มีเหตุผล ตามหลักวิชาการ มีภูมิคุ้มกัน พร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงหรือวิกฤติที่อาจเกิดขึ้น ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนา อย่างสมดุลในทุกมิติ ไม่ว่าจะเป็นด้านเ**ศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม** อันเป็นแนวทางที่จะนำไปสู่ **ความสุขที่ยั่งยืน** ได้อย่างแท้จริง

"Sufficiency Economy Philosophy" is a mindset for decision-making. We base our decisions on our knowledge using our internal value - our virtues - through applying the three principles of moderation, reasonableness and prudence. We aim for the outcomes of our decisions to be balanced among the four dimensions of human life: economy, society, environment and culture, in order to promote sustainable happiness for all.













































ดัชนีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน SDG Index and Dashboards



Source: UN Sustainable Development Solution Network

รายงาน SDG Index and Dashboards ประจำปี 2560 ที่เปิดตัวเมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2560 จัดทำขึ้นโดย Sustainable Development Solutions Network (SDSN) เพื่อให้ประเทศต่าง ๆ รับทราบถึงความจำเป็น เร่งด่วน และสามารถจัดลำดับความสำคัญของงานด้านการพัฒนาของตนเพื่อให้บรรลูเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้ง 17 ข้อขององค์การสหประชาชาติ ประเทศไทยได้รับการจัดให้อยู่ในอันดับที่ 55 จากทั้งหมด 157 ประเทศ ซึ่งสูงกว่า พ.ศ. 2559 ที่อยู่ในอันดับที่ 61 จากทั้งหมด 149 ประเทศ โดยได้รับคะแนนสูงสุดในเรื่องของการ ขจัดความยากจน (SDG 1) และการจัดการน้ำอยางยังยืนและพร้อมใช้ (SDG 6)

นอกจากนี้ ประเทศไทยยังเป็น 1 ใน 44 ประเทศจากทั่วโลกที่เข้าร่วมการรายงานความคืบหน้าการดำเนินงาน ตามวาระการพัฒนาที่ยังยืน ค.ศ. 2030 ในระดับชาติโดยสมัครใจ (Voluntary National Review: VNR) ซึ่งรายงานใน พ.ศ. 2560 จัดทำโดยคณะทำงานจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายใต้คณะอนกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

In the 2017 annual edition of the Sustainable Development Solutions Network's SDG Index and Dashboards report ranks 157 countries on their progress to date in implementing the 17 Sustainable Development Goals (SDGs) of the global development agenda. It is intended to support domestic discussion to devise policies and to suggest implementation to support the Goals. Thailand ranks number 55, higher than number 61 in the 2016 report.

Additionally, Thailand has joined the roster of 44 countries in Voluntary National Review (VNR) program to report their progress on 2030 Agenda for Sustainable Development. Thailand's latest VNR report was conducted by the VNR Taskforce, under the supervision of The National Committee for Sustainable Development (NCSD).

Source: Thailand's National Sustainable Development Committee 2016



SLIDSESC



His Majesty King Maha Vajiralongkorn Phra Vajiraklaochaoyuhua

His Majesty is concerned about people affected by the recent floods and has bestowed on the Government and all Thais 9 practical guidelines in conducting life and work for the benefit of the people and the country.

1) Dispatch timely and thorough assistance in time of disasters, and seek sustainable solutions to the problem.
2) Strive continuously in offering assistance and mitigation by restoring order, discipline, and ethical practices for the good of the country and the happiness of the people.

Conserve longstanding traditions and the good parts of Thai culture for foreign visitors to experience and appreciate.

4) Guard against new threats with appropriate measures that are aligned with international standards.

Resolutely implement an educational system that can equip the people with thoroughgoing and deep knowledges of includes the system of includes a system of includes a system of includes.

7) Ensure that people receive a fair hearing and justice through the due process of law.

8) All public officials must act as models for the people so that they may have faith and confidence in the Government's work.

9) Build understanding of His late Majesty's legacy and Queen Sirikit's work, and expand o

Source Communication House Names on Assess 201







"Good Deeds with Good Hearts Project" (2017-2018)

In realization of the importance of cultivating the public mindset, His Majesty the King recently engaged his personal guards and officers with assignments to assist communities in Bangkok and the vicinity in such public services as canal dredging and cleaning with a pilot project launch during 21–27 June 2017. Residents who participated in the campaign received caps, scarfs and personal notebooks prepared by the Royal Household. The overall campaign will be conducted all around the country from 28 July to 5 December 2018.

King Rama X and Education Development (2009)

His Majesty the King firmly believes that good education should help cultivate in Thai people good attitudes, the right mindset, to secure a good life based on discipline. They should have jobs and careers and be good citizens. His Majesty King Maha Vajiralongkorn Phra Vajiraklaochaoyuhua emphasized to all the Rajabhat University administrators to produce graduates and teachers who deliver quality education and help to improve local conditions. Since 2009, His Majesty the King has also used his personal funds to support youth education through "Education Funds from His Royal Highness the Crown Prince Project" and set up the Foundation of Education Funds from His Royal Highness the Crown Prince. To date, 1,228 young people have received such awards.

Source: Information Division, Office of His Majesty's Principal Private Secreta



SUDSESC

Continuing The Legacy of The Late King Bhumibol Adulyadej

Royally-initiated Project on Water Management and Forest (2017)

His Majesty the King has long been concerned about issues relating to water management for agricultural purposes. He offered technical assistance for villagers of Tambon Yang Hak, Pak Thor, Ratchaburi when he was the Crown Prince. That project created a community reservoir for consumption and agricultural purposes, to help improve the quality of life in the village famous in the province for its good quality fruit and vegetables.





At present, His Majesty the King also sponsors projects in the following locations:

- 1. Baan Khao Daeng Pattana Check Dam Construction in Chantaburi
- 2. Upper Klong Sai Nong Check Dam Construction in Chantaburi
- 3. Sum Ton Khao Reservoir and Pipeline Construction in Udon Thani
- 4. Huay Hin Reservoir Dredging and Office Building in Beung Kan
- 5. Nong Bor Reservoir Dredging and Electronic Pumping Station in Beung Kan
- 6. Water Resources Development and Pipeline in Baan Pon Hi in Mookdahan
- 7. Check Dam, Water System and Dredging in Khon Kaen
- 8. Huay Yang Weir Construction in Baan Na Muang in Amnat Charoen
- 9. Huay Pha Kong Reservoir Construction in Chiang Rai
- Check Dam and Water System in Payao
 Water System to Transfer from Huay Yai in Phetchabun
- 12. Huay Hea Reservoir Construction in Chiang Rai
- 13. Huay Pa Sak Reservoir Construction in Chiang Rai
- 14. Huay Mae Ya Reservoir Construction and Water System in Tak 15. Nikom Pattana Water System Construction in Satun
- 16. Huay Sai Khamin Reservoir in Sakon Nakon



Source: Office of the Royal Development Projects Board (ORDPB)





Sufficiency Economy Philosophy and the Rule of Law for the Benefits of the People and Kamlangjai Project











Sufficiency Economy Philosophy and the Rule of Law for the Benefit of the People



Her Royal Highness Princess Bajrakitlyabha Narendiradebyavati, the first grandchild of the late King Bhumibol and Queen Sinkit, and the eldest daughter of His Majesty King Mah Agjiralongkom Phra Vajiraklacchaoyuhua, is internationally acknowledged as a scholar of law. She leads the project "Sufficiency Economy Philosophy and the Rule of Law for the Benefit of the People" in Thailand, which fosters understanding of the rule of law and basic rights for communities, youth and families, so that they can bridge the connection between sufficiency economy applications and the rule of law in their daily life.

Dr. HRH Princess "Bha" chairs the Special Advisory Board of the Thailand Institute of Justice (TIJ), and has been appointed to the Office of the Attorney General of Rayong. Early in 2017, she was appointed by the United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC) Goodwill Ambassador on the Rule of Law for Southeast Asia. In 2012, she was Thailand's representative to the United Nations Commission on Crime Prevention and Criminal Justice and was concurrently the Royal Thai Ambassador to Austria. Earlier, HRH's leadership of the Thai project "Enhancing Lives of Female Inmates" (ELFI) was instrumental in promoting the 2010 adoption by the General Assembly of resolution 65/229: "United Nations Rules for the Treatment of Women Prisoners and Non-custodial Measures for Women Offenders (the Bangkok Rules)".



Kamlangjai Project

Over many years HRH played a vital role in the development of the Bangkok Rules. Their endorsement may be considered an outcome of the work of the Thai government's Kamlangial Project, which was launched in 2006. The new norms will guide policy-making, programs and legislation concerning women prisoners in countries that subscribe to them.

Providing such activities as occupational skills training, Sufficiency Economy Philosophy courses, mental development programs and Buddhist teaching, the project focuses on supporting renewal for female inmates, their children and young inmates through education and training. A key goal of the project is to encourage society to embrace ex-prisoners who become good citizens.



SUDSESC

เส้นทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย Thailand's Path to Sustainable Development



