

BY STUDYWKKATTMOS



เศรษฐศาสตร์

หน่วยที่ 1 : ความรู้เบื้องต้นทางเศรษฐศาสตร์

- **เศรษฐศาสตร์ :** วิชาที่เกี่ยวกับการจัดสรรทรัพยากรที่มีจำกัดสู่ความต้องการของมนุษย์ ที่มีความต้องการที่ไม่จำกัด โดยเน้นให้เกิดประโยชน์ + คุ้มค่าสุด
- เศรษฐศาสตร์เป็นการศึกษาพฤติกรรมมนุษย์
- คำสำคัญที่เกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์
 - **ทรัพยากรการผลิต (ปัจจัยการผลิต) :** ที่ดิน ทุน แรงงาน ผู้ประกอบการ
 - สินค้าและบริการ: ผลผลิตจากทรัพยากรฯ ซึ่งสามารถสนองความต้องการ ของผู้บริโภคได้
 - ความ**ต้องการไม่จำกัด :** ประมาณว่า เมื่อเราได้สิ่งๆ หนึ่งแล้ว เราก็อยากจะได้ สิ่งใหม่ๆ ต่อไปเรื่อยๆ -> ที่มาของความขาดแคลน
 - **การมีอยู่อย่างจำกัด**: ทรัพยากรนั้นมีความจำกัดในตัวมันเอง ทำให้ผลิต สินค้าและบริการได้จำกัด (ภาวะนี้ทุกประเทศเจอหมด และอาจชัดขึ้นเมื่อขาด แคลนทรัพยากรหนึ่งๆ)
 - **ทางเลือก :** เมื่อทรัพย^ากรหนึ่งๆ สามารถไปใช้ได้ในหลายทาง ผู้ซื้อควรเลือก ซื้ออะไรที่ทำให้เกิดประโยชน์มากสุด และผู้ผลิตควรใช้ให้มันเกิดประโชยน์ มากสุด -> เงาของเศรษฐศาสตร์
 - **ต้นทุนค่าเสียโอกาส :** มูลค่าสูงสุดของทางเลือกที่ต้องเสียไปเมื่อได้ไป ทางเลือกอื่น
- ความเป็นมาของเศรษฐศาสตร์
- ในคริสต์ศตวรรษที่ 18 Adam Smith ได้เขียนตำรา An Inquiry Into The Nature
 And Causes Of The Wealth Of Nations
 - เป็นตำราวิชาเศรษฐศาสตร์เล่มแรกของโลก ตีพิมพ์เมื่อ ค.ศ. 1776
 - เนื้อหาจะจะเกี่ยวกับรัฐบาลควรแทรกแซงการค้าให้น้อยที่สุด ซึ่งควรจะเป็น ภาระของเอกชน -> ระบบเศรษฐกิจแบบเสรี
 - · เขาได้ถูกยกย่องเป็น*บิดาแห่งวิชาเศรษฐศาสตร์*
- o **ปลายคริสต์ศตวรรษที่ 19 Alfred Marshall** ใด้เสนอทฤษฎีการผลิต Theory Of The Firm
 - ทฤษฎีดังกล่าวได้เป็นที่มาของเศรษฐศาสตร์จุลภาค ทำให้เขาถูกยกย่องเป็น บิดาแห่งเศรษฐศาสตร์จุลภาค
- ค.ศ. 1954 John Maynard Keynes ได้เขียนหนังสือ The General Theory Of Employment, Interest, and Money
 - ตีพิมพ์เมื่อ ค.ศ. 1936
 - เนื้อหาจะเกี่ยวกับรัฐบาลควรเข้ามาแทรกแซงมากขึ้น เพื่อแก้ปัญหาการ ว่างงาน + เศรษฐกิจตกต่ำ โดยอาจสร้าง Jobs ให้กับประชาชน/สถานที่ ทำงานของรัฐ
 - เขาได้รับยกย่องเป็นบิดาแห่งเศรษฐศาสตร์มหภาค
- กรมหมื่นสรรควิสัยนรบดี (พระโอรสของรัชกาลที่ 5) : เขียนวิทยานุพนธ์เกี่ยวกับ เศรษฐกิจการเกษตรของไทย
- o พระยาสุริยานุวัตร (เสนาบดีก.คลัง): เขียนตำราเรียนทรัพย์ศาสตร์
 - ตีพิมพ์เมื่อ พ.ศ. 2454
 - เนื้อหาจะเกี่ยวกับระบบเศรษฐกิจของตะวันตก แล้วเอามา apply กับ สังคมไทย
 - แต่รัชกาลที่ 6 ไม่พอใจ (กลัวว่าเนื้อหาอาจทำให้คนแตกแยก) -> ริบหนังสือ + รัชกาลที่ 7 ออกกฎหมายห้ามสอนลัทธิเศรษฐกิจ ซึ่งเป็นความผิดอาญา
- กรมหมื่นพิทยาลงกรณ์: เขียนหนังสือตลาดเงินตรา -> ตอนนี้เรียนตลาดเงิน

รากศัพท์ของเศรษฐศาสตร์

Oikonomikos

- *Oikos* **= บ้าน**
- Nomos = การดูแล

PAGE

2



• ความสำคัญของเศรษฐศาสตร์

- ระดับผู้บริหารประเทศ: มีประโยชน์ในการทำให้ประชาชนดำรงชีวิตได้ดี + มี ความเป็นธรรมมากที่สุด จากทรัพยากรที่มีจำกัด
- ระดับประชาชน: เป็นเครื่องมือในการพิจารณาและตัดสินใจในการซื้อสินค้า
 เพื่อสนองความต้องการให้พึงพอใจมากที่สุด

ปัญหาพื้นฐานทางเศรษฐกิจ

- ผลิตอะไร (What)
- ต้องเลือกว่าจะผลิตสินค้าอะไร อะไรผลิตก่อน-หลัง
- ควรเลือกผลิตสินค้าและบริการก่อนความต้องการอื่นๆ
- ผลิตอย่างไร (How)
- ต้องหาเทคนิคการผลิตสินค้าให้มี Eff. สูงสุด (ต้นทุนผลิตต่ำ แต่ได้ผลผลิตมาก)
- ผลิตเพื่อใคร (For Whom)
- สินค้าดังกล่าวจะ Distribute ให้ใครด้วยจำนวนเท่าใด
- อย่าลืมความเหมาะสมและยุติธรรม เพื่อทุกคนจะได้ประโยชน์สูงสุด

• สาขาและชนิดของเศรษฐศาสตร์

สาขาของวิชาเศรษฐศาสตร์

- เศรษฐศาสตร์จุลภาค: ศึกษา ปัญหาแค่หน่วยย่อยๆ เน้นดู พฤติกรรมของผู้ด้ำนินธุรกิจ โดย อาจเรียกว่าทฤษฎีราคา (Price Theory)
- เศรษฐ์ศาสตร์มหภาค : ศึกษา กิจกรรมทางเศรษฐกิจ ระดับประเทศ เรีกวาทฤษฎีรายได้ ประชาชาติ

ชนิดของเศรษฐศาสตร์ Theory

- เศรษฐศาสตร์ที่เป็นจริง/
 วิเคราะห์/Positive : ดูพฤติกรรม
 ของหน่วยเศรษฐกิจในความจริง
 โดยไม่ bias
- เศรษฐศาสตร์ที่ควรจะเป็น/ นโยบาย/Normative: วิเคราะห์ ผลที่อาจเกิดขึ้น ว่าถูก/ควรแก้ไข/ ควรจะเป็นอย่างไร โดยใช้ bias

• เศรษฐศาสตร์กับศาสตร์แขนงอื่นๆ

- นิติศาสตร์ Ex: เมื่อเกิดเงินเฟ้อ -> ราคาสินค้าสูง ผู้คนซื้อสินค้าไม่ได้ -> รัฐ ออกกฎหมายควบคุมราคาสินค้า
- o รัฐศาสตร์: เมื่อบ้านเมืองสงบสุข ประชาชนมีรายได้ดี -> เศรษฐกิจเติบโต (vice versa)
- o การบริหารธุรกิจ: ปัญหาพื้นฐานฯ สามารถแก้ปัญหาธุรกิจนั้นๆ ได้



เศรษฐศาสตร์

1 กิจกรรมทางเศรษฐกิจ

- **กิจกรรมทางเศรษฐกิจ :** การใช้ทรัพยากรธรรมชาติของมนุษย์ในชีวิตประจำวันให้คุ้มค่า ผ่านการผลิต กระจาย แลกเปลี่ยน และบริโภค
- การผลิต: การสร้างสินค้าและบริการเพื่อสนองความต้องการของมนุษย์ aka การสร้าง อรรถประโยชน์ (Utility)
- ประเภทของสินค้าและบริการ

เกณฑ์แบ่งประเภท	ประเภท 1	ประเภท 2	ประเภท 3 (ถ้ามี)
1. ปริมาณที่มีอยู่เทียบกับความต้องการ	เศรษฐทรัพย์/สินค้าทางเศรษฐกิจ (มีต้นทุน ต้องจ่ายตั้งเพื่อซื้อ)	ทรัพย์เสรี/สินค้าไร้ราคา (ไม่มีต้นทุน Ex: แหล่งน้ำ อากาศ)	
2. ความสามารถในการจับต้อง	จับต้องได้ = สินค้าทั่วไป	จับต้องไม่ได้ = บริการ	
3. Objective	เพื่อการบริโภค	เพื่อการผลิต	
4. ขั้นตอนในการผลิต (เดี๋ยวเจาะลึกทีหลัง)	สินค้าขั้นต้น	สินค้าชั้นกลาง	สินค้าชั้นสุดท้าย
5. Utility	สินค้าดี	สินค้าเลว	สินค้าเป็นกลาง
6. ความเกี่ยวข้องในการบริโภค	ใช้ประกอบกัน	ใช้ทดแทนกัน	เป็นอิสระต่อกัน
7. ความสัมพันธ์กับระดับรายได้	สินค้าปกติ	สินค้าด้อย (Inferior)	
8. ความสามารถในการกีดกัน + ปฏิปักษ์	สินค้ามหาชน/สาธารณะ (ไม่กีดกัน + ไม่ปฏิปักษ์)	สินค้าเอกชน (กีดกัน + ปฏิปักษ์)	ทรัพยากรส่วนรวม (แถม) (อาจปฏิปักษ์ แต่ไม่กีดกัน)
9. คุณ/โทษที่ตกแก่สังคม	กุศลทรัพย์/บุญ (Merit) (สังคมได้ประโยชน์)	อกุศลทรัพย์/บาป (Demerit) (สังคมเสื่อมเสีย)	

- ขั้นตอนการผลิต (จริงๆ มี 3 ขั้น แต่สามารถมี 5 ขั้นได้)
 - การผลิตชั้นต้น (Primary) : การผลิตวัตถุดิบ
 - การแปรรูป (Secondary): การนำของจากขั้นตอนแรกทำเป็นสินค้า สำเร็จรูป เน้นลงทุนต่ำ ลงแรงต่ำ ได้ผลตอบแทนสูง
 - การผลิตบริการ (Tertiary): Ex: ประกันภัย การท่องเที่ยว
 - การผลิตภูมิปัญญาความรู้ (Quaternary) : ผลิต content / ศิลปกรรม
 - การบริหาร (Quinary): Ex: CEO เจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหาร
- ปัจจัยการผลิต

ปัจจัยการผลิต	Definition	ได้แก่	ผลตอบแทน
1. ที่ดิน	พื้นที่ + ทรัพยากรธรรมชาติ (มนุษย์สร้างขึ้นไม่ได้)	ป่าไม้ แร่ธาตุ สัตว์น้ำ ปริมาณน้ำฝน	ค่าเช่า
2. แรงงาน	ทรัพยากรมนุษย์	แรงงานมีผีมือ (วิศวกร นักวิทยาศาสตร์) แรงงานกึ่งมีผีมือ (ช่างไม้ ช่างเทคนิค) แรงงานใร้ผีมือ (กรรมกร นักการภารโรง)	ดอกเบี้ย
3. ทุน	สิ่งที่มนุษย์สร้างเพื่อใช้ร่วมกับปัจจัยอื่นๆ	สิ่งก่อสร้าง + อุปกรณ์การผลิต	ค่าจ้าง / ค่าแรง / เงินเดือน
4. ผู้ประกอบการ	ผู้ที่เอา 1. 2. 3. มารวมกัน	CEO เจ้าหน้าที่บริหาร ฯลฯ	กำไร

- ปัจจัยที่ควบคุมการผลิตสินค้าและบริการ
- ปริมาณของวัตถุดิบ: ยิ่งมีวัตถุดิบน้อย ยิ่งผลิตสินค้า-บริการได้น้อย
- ความต้องการตลาด: ตลาดต้องการสินค้ามาก -> ผลิตสินค้ามาก
- ราคาของผลผลิตในตลาด: ถ้าราคาผลิตสูง -> คุ้มค่าต่อการผลิต -> ผลิตสินค้ามาก
- ตัวกำหนดราคาสินค้า: อุปสงค์ อุปทาน (Price Mechanism)

ข้อเปรียบเทียบ	อุปสงศ์ (Demand)	อุปทาน (Supply)
Definition	ความต้องการซื้อสินค้าของผู้ <u>บริโภค</u> ณ ระดับราคาต่างๆ	ปริมาณเสนอขายสินค้าของผู้ <u>ผลิต</u> ณ ระดับราคาต่างๆ
กฎ และกราฟราคา - ปริมาณสินค้า	ถ้าราคาสูง -> อุปสงค์ต่ำ (ผลักดันให้ราคาลดลง) ถ้าราคาต่ำ -> อุปสงค์สูง (ผลักดันให้ราคาสูงขึ้น) อุปสงค์แปรผกผันกับราคา – กราฟซันลง (stope < 0)	ถ้าราคาสูง -> อุปทานสูง (ผลักตันโห้ราคาลตลง) ถ้าราคาต่ำ -> อุปทานต่ำ (ผลักตันโห้ราคาสูงขึ้น) อุปทานแปรผันตรงกับราคา – กราฟซันขึ้น (slope > 0)
	To the state of th	1 1 depres 1 depre
ปัจจัยที่เป็นต้นตอของ	แนวคิดของผู้บริโกค : เมื่อวาคาสูง -> ขึ้อโปโมคุ้ม Law Of Marginal Utility : ผู้บริโภคเยอะ -> ความพอโจลด ผลทางรายได้ (สินค้าราคาสูง -> ผู้ชื่อลดลง) และผลการทดแทน (ผู้ชื่อพันไปใช้สินค้า Alternatives)	แนวคิดในการดำเนินสุรกิจ : ราคาสินค้าสูง -> ได้กำไรสูง การที่ราคาสินค้าเพิ่ม -> ผู้ผลิตรายอื่นๆ ผลิตสินค้าเยอะขึ้น -> ปริมาณเสนอขายสูงขึ้น
ตัวการสำคัญ	ความจำเป็นในการซื้อสินค้า การโฆษณาของผู้ผลิต การศึกษาของผู้บริโภค รายได้ของผู้บริโภค สมัยนิยม ราคาสินค้า Alternatives การเก็งกำไร จำนวนประชากร	ฤดูกาล เทคนิคการผลิต ราคาวัตถุติบ ราคาสินค้า Alternatives การเกิ่งกำไร จำนวนคู่แข่งในตลาด

วิธีการสร้าง Utility

- จากการเปลี่ยนรูป
- จากการเปลี่ยนสั่ถานที่
- จากเวลา (ทันตามความ ต้องการของผู้บริโภค) จากการเปลี่ยนโอน กรรมสิทธิ์
- จากการให้บริการ

	Excludable	Non-Excludable
Rival	Private Goods "Typical Goods" (Clothes, Food, Flowers, etc.)	Common Goods 'Common Feel Resources' (Mines, Fisheries, Forests, etc.)
Non-Rival	Club Goods "Artificially Scarce Goods" (Cable TV, Private Parks, Cinemas, etc.)	Public Goods "Cellective Goods" (Air, News, Sunshine, etc.)







- การแทรกแซงของรัฐบาล เพื่อให้ราคาเสรีขึ้น
 - **การกำหนดราคาขั้นต่ำ/การประกันราคา**: นิยมใช้กับสินค้าทางการเกษตร โดยราคาประกันจะสูงกว่าราคาดุลยภาพ เพื่อช่วยผู้ผลิตไม่ให้ขาดทุน
 - **การจ่ายเงินสนับสนุน :** การชดเชยส่วนต่างระหว่างราคาประกัน กับราคาขาย จริง แต่หากขายสินค้าเกินราคา = มีความผิด (จำคุกไม่เกิน 7 ปี หรือปรับไม่ เกิน 140,000 บาท)
 - การกำหนดราคาขั้นสูง: เน้นช่วยเหลือผู้บริโภคและปราบ Black Market โดยกำหนดราคาให้ต่ำกว่าราคาดุลยภาพ
- กลยุทธในการกำหนดราคา
 - **การตั้งราคา**ที่ลงท้ายด้วยเลข 9 , 90
 - **การสร้างราคาเพื่อภาพลักษณ์** Ex: ของแบรนด์เนมจะราคา > ของทั่วไป
 - **การตั้งราคาตามรูปแบบสินค้า** Ex: บะหมี่พิเศษ > บะหมี่
 - **การแบ่งแยกราคาขาย** Ex: การตั้งค่าเน็ตมือถือจากการใช้งาน
 - พ**ิกัดอัตราสองอย่าง** Ex: ผู้ใช้ธรรมดา > ผู้ถือบัตรสมาชิก
- การบริโภค: การใช้ประโยชน์จากสินค้าและบริการ
 - o **ลักษณะของการบริโภค :** แบบสิ้นเปลือง (สินค้า one time use) และไม่ สิ้นเปลือง (สินค้า unlimited use)
 - o **ปัจจัยที่ควบคุมการบริโภค :** Existence , รายได้ (ซื้อได้ไหม) , โอกาสของ ผู้บริโภค
- การกระจาย: การแจกจ่ายสินค้าบริการไปยังผู้บริโภค + แบ่งผลตอบแทนไปยังนัก ลงทุน
 - o **การกระจายสินค้า**: กระจายปัจจัยการผลิต: กระจายผลผลิต
 - o **การกระจายรายได้ :** การะจายผลตอบแทนปัจจัย + ผลตอบแทนผลผลิต
- การแลกเปลี่ยน : การเอาสินค้าสิ่งหนึ่งไปแลกมาเป็นอีกสิ่งหนึ่ง (Exchange)
- วิวัฒนาการของการแลกเปลี่ยน
 - แลกเปลี่ยนสินค้า-สินค้า (Barter) : มีข้อจำกัดคือความไม่แน่นอนของอัตรา แลกเปลี่ยน
 - ใช้เงินเป็นสื่อกลาง (Money) : เป็นระบบที่เราใช้กันในทุกวันนี้
 - ใช้ความไว้วางใจ (Credit) Ex: เชค บัตรเครดิต การเช่าซื้อ
- ตลาด: กิจกรรม/กระบวนการในการแลกเปลี่ยนสินค้าและบริการ

ข้อเปรียบเทียบ	แข่งขันสมบูรณ์	แข่งขันไ	ม่สมบูรณ์	ผูกขาด 100%
		กึ่งแข่งขันกึ่งผูกขาด	ผู้ขายน้อยราย	
จำนวนคู่แข่ง	มากที่สุด	มาก	น้อย	มีแค่รายเดียว
ความง่ายในการ แข่งขัน	ง่ายที่สุด (เสรี)	ง่าย	ยาก	ยากที่สุด
ลักษณะของ ผลิตภัณฑ์	ไม่มีความแตกต่าง	แตกต่างกัน	แตกต่างแค่จุดขาย	มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว หา Alternatives ไม่ได้
บทบาทในราคาขาย	ไม่มี	រ ី	รัฐกับเอกชนกำหนดร่วมกัน	มี และสูงมาก
ตัวอย่าง	สินค้าเกษตร	เสื้อผ้า ร้านอาหาร	สายการบิน เครือข่ายมือถือ	ทางด่วน รถไฟฟ้า
ประเด็นอื่นๆ	ไม่มีผู้ใดมีอำนาจกำหนดราคาสินค้า		เน้นความร่วมมือ?	อาจเพราะการลงทุนสูงมาก

2 วงจรเศรษฐกิจ

• วงจรเศรษฐกิจ : แบบแสดงความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยเศรษฐกิจ ทั้งทางตรง (ซื้อสินค้า และบริการ) และทางอ้อม (เสียภาษี จัดสาธารณูปโภค)

ข้อเปรียบเทียบ	แบบแลกเปลี่ยนโดยตรง (Barter)	แบบใช้เงินเป็นสื่อกลางการแลกเปลี่ยน	แบบใช้เงิน ผ่านตลาด
แผนภาพวงจร	** ชิงชัยการเมื่อ เพื่อ พุธ และคาม ผู้ประกอบการไ ชุมกิจ (คำเนียน) สิงคำและบริการ	าานใช้ ย่างร่า คอกนั้น คำจัน กำนับ - จึงกับการเลิด (หีดิน ขุน และหนู่ ผู้ร่วยคอกราว	days tra 13d obsends belongs to be sub- plant to the sub- plant transport to the sub- plant transport tran
ข้อดี	ผู้ผลิต ผู้บริโภคติดต่อแบบ Direct	ผู้ผลิต ผู้บริโภคติดต่อแบบ Direct สะดวกขึ้น (ใช้เงิน)	สะดวกในการแลกเปลี่ยน ประหยัดเวลา
ข้อเสีย	เสียเวลา ยุ่งยาก	เสียเวลา	ราคาสินค้าแพง เพราะผ่านตัวกลาง

ปัจจัยควบคุมการ กระจายสินค้า

สภาพภูมิศาสตร์ + ความสามารถของผู้รับการ กระจาย + อุปสงค์อุปท<u>าน</u>

การค้าแบบหักบัญชี

เป็นการใช้วิธีแลกเปลี่ยา ทั้งหมด 3 วิธีเลย

PAGE

Studywkkattmo

การวัดระดับกิจกรรมทางเศรษฐกิจ

3

- **การวัดกิจกรรมทางเศรษฐกิจ :** การ Evaluate อัตราการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจใน ช่วงเวลาหนึ่ง มีหลายรูปแบบ เช่น :
 - o Gross Domestic Product (GDP) : มูลค่ารวมสินค้าฯ ที่ผลิตในอาณา-เขต ของประเทศในช่วงเวลา 1 ปี
 - Gross National Product (GNP): มูลค่ารวมสินค้าฯ ที่บริษัทของประเทศ นั้นผลิต (ไม่ต้องคิด location การผลิต) ในช่วงเวลา 1 ปี
 - o Net National Product (NNP) : GNP ที่หักค่าเสื่อมราคาฯ
 - o Net National Income : GNP ที่หักค่าเสื่อมราคาฯ และภาษีทางอ้อม
 - Real National Income (RNI): ค่า NNI ที่ถูกต้องมากยิ่งขึ้น
 - o Per Capita Income (PCI) : RNI ต่อประชากร 1 คน

GNP = GDP – รายได้ต่างชาติในประเทศเรา + รายได้ของเราในตปท.

NNP = GNP - ค่าเสื่อมราคา

NNI = GNP - ค่าเสื่อมราคา - ภาษีทางอ้อม

= NNP - ภาษีทางอ้อม

RNI = NNI $\times \frac{\vec{o} \vec{v} \vec{u} \vec{s} \vec{v} \vec{u}}{\vec{o} \vec{v} \vec{u} \vec{s} \vec{v} \vec{v}}$

 $PCI = \frac{RNI}{\sqrt[3]{100} \text{ Note that } 100}$

- บัญชีรายได้ประชาชาติ: เครื่องมือสำคัญในการวัดและวิเคราะห์กิจกรรมทางเศรษฐกิจ
 - O USA เป็นประเทศแรกที่ทำระบ[ั]บนี้ และพัฒนาเป็น UNSNA ซึ่งเป็นขององ<mark>ค์</mark>กร สหประชาชาติ
 - ประเทศไทยทำระบบนี้เมื่อ พ.ศ. 2493 และพัฒนาใหม่ เมื่อ พ.ศ. 2524 โดยมี กองบัญชีรายได้ประชาชาติเป็นผู้รับผิดชอบ
 - o รายได้ประชาชาติคำนวณได้จาก : NNP/รายได้/จ่ายของประชาชาติใน 1 ปี
- ปัญหาของการวัดระดับกิจกรรมฯ
 - ข้อมูลอาจไม่ตรงกับความจริง
 - สินค้าที่ไม่ผ่านตลาด จะไม่ถูกนำมาคำนวณ
 - ไม่สามารถกำหนดราคาสินค้ำคงเหลือ + ค่าเสื่อมทรัพยากรได้
 - การเก็บข้อมูลซ้ำ ให้เก็บในสินค้าขั้นตอนสุดท้าย (เพื่อป้องกัน GNP เกินจริง)

ความแตกต่างระหว่าง GDP และ GNP

GDP นับการผลิตภายในอาณา เขตของประเทศ โดยไม่ได้ คำนึงถึงสัญชาติของหน่วยผลิต

แต่ GNP นับมูลค่าการผลิตที่ใช้ ปัจจัยการผลิตของประเทศ โดยไม่คำนึงว่าการผลิตนั้นจะ เกิดในหรือต่างประเทศ

สินค้าและบริการต่อไปนี้จะ ไม่ถูกคำนวณใน NNI

ไม่ผ่านระบบตลาด กิจกรรมที่ไม่มีการจดทะเบียน กิจกรรมที่ผิดกฎหมาย เงินโอนของรัฐและเอกชน การซื้อของมือสอง เงินที่ชำระหนี้กู้ เงินจากการขายทรัพย์สิน การซื้อ-ขายหุ้น การพนัน

PAGE

6



เศรษฐศาสตร์

หน่วยที่ 3 : ระบบเศรษฐกิจและเศรษฐกิจพอเพียง 🦁



1 ระบบเศรษฐกิจ

- ระบบเศรษฐกิจ : รูปแบบการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจของแต่ละสังคม เพื่อบรรลุ จุดมุ่งหมายทางเศรษฐกิจ (อยู่ดี กินดี มั่งคั่ง มั่งคง)
- o ปัจจัยที่ทำให้ระบบเศรษฐกิจของแต่ละประเทศต่างกัน : สิ่งแวดล้อม การปกครอง

	ประเทศไทยใช้ระบบนี้		
	ราคาถูกกำหนดโดยอุปสงค์-อุปทาน = เครื่องบ่งชี้ความต้องการสังคม	หกุ้อ-ฐานการแบบเก็บเก็บ เลา	ประเด็นอื่นๆ
ด้านสวัสดิการ + สินค้าและบริการต่างๆ	ด้านสวัสดิการในการครองซีพ	ไม่ค่อยมี	ความคุ้มครองจากรัฐ
ต่ำ (ทุกคนมีรายได้ใกล้เคียงกัน)	กลาง?	สูง (นายทุนจะได้รายได้ >> ปชช.)	ความเหลือมล้ำ
าจขาดทุน	ใช่ -> รัฐอาจขาดทุน	ไปตั้งใ	รัฐจัดสรรงบประมาณ?
ดี (รายได้จะตกที่รัฐอย่างเดียว)	?	ไม่ดี (รายได้จะกระจุกที่นายทุน)	การกระจายรายได้
ต่ำ	<u> ৩</u> 24	ଶ୍ୱ	คุณภาพสินค้า
น้อย (เอกชนถูกจำกัดเสรีภาพ)	มาก	ULR	ระดับความเสรีภาพ
น้อย	ULR	ULR	การแข่งขันทางตลาด
รัสเซีย		ลโชษดู	ประเทศแรกที่ใช้
แก้ปัญหาพื้นฐานทางเศรษฐกิจจากแผนการ คำเนินงานทางเศรษฐกิจ + จัดสรรสวัสดิการ	ทำธุรกิจในส่วนที่มีผลต่อความมั่นคงของประเทศ + จัดสรรสวัสดิการที่จำเป็นต่อประชาชน	แค่จ่ายสาธารณูปโภค + อำนวยความสะดวก + ความยุติธรรมและป้องกันประเทศ	บทบาทรัฐบาล
ยังมีเสรีภาพในการถือทรัพย์สิน Ex: ที่อยู่อาศัย	ตัดสินใจแก้ปัญหาพื้นฐานทางเศรษฐกิจ	ตัดสินใจแก้ปัญหา	นหบาทเอกชน
เกิดความยุติธรรมในการกระจายผลผลิต และ บรรลุเป้าหมายแผนศรษฐกิจของชาติ		เพื่อทำกำไรในเศรษฐกิจที่มีรูปแบบตลาด	จุดมุ่งหมาย
รัฐ 95%	เอกซน + รัฐ (กิจการพวกสาธารณูปโภค)	หลบลา 100%	เจ้าของปัจจัย ผู้ดำเนินๆ
สังคมนิยม (วางแผน)	ผสม (ทุนนิยมใหม่)	ทุนนิยม (เสรีนิยม)	ระบบเศรษฐกิจ

วัตถุประสงค์ของ เศรษฐกิจไทย

- ก่อความเป็นธรรมในสังคม ให้บริการสาธารณูปโภค คุ้มครองสวัสดิการ จัดการศึกษา +

- สาธารณสุข พัฒนาเศรษฐกิจประเทศ

PAGE

2 สหกรณ์

- สหกรณ์ : องค์กรอิสระที่เกิดจากบุคคล (ที่มีความสนใจ > 10 คน) รวมตัวทำธุรกิจโดยไม่ แสวงหาผลกำไร
 - สมาชิกทุกคนเป็นเจ้าของกิจการ
 - o การดำเนินงานจะเน้นสหกรณ์พึ่งตัวเอง + Democracy + ความสามัคคื
- หลักการของสหกรณ์ :
 - o ความสมัครใจและเปิดกว้าง: สมาชิกเต็มใจทำตามข้อกำหนดของสหกรณ์
 - o หลัก Democracy : สมาชิกได้ถูกปฏิบัติอย่างเท่าเทียมกัน
 - การมีส่วนร่วม: สมาชิกมีส่วนร่วมในการลงทุน และได้ผลตอบแทนเหมือนกัน
 - o ความเป็นอิสระ: สหกรณ์ต้องพึ่งตนเอง และอยู่ภายใต้การดูแลของสมาชิก
 - การศึกษาของสมาชิก: สมาชิกจะได้รับการฝึกอบรม + บุคคลทั่วไปสามารถ ได้รับสารสนเทศของสหกรณ์นั้นๆ ผ่านสมาชิก
 - Cooperation ระหว่างสหกรณ์: เพื่อก.พัฒนา และความเข้มแข็งของ สหกรณ์
 - ความเอื้ออาทรต่อชุมชน: สหกรณ์ดำเนินตามความต้องการของสมาชิก เพื่อ การพัฒนาสังคม
- ความเป็นมาของสหกรณ์
- ทุกอย่างเริ่มต้นหลัง Industrial Revolution เมื่อชนชั้นนายทุนกับกรรมกร (แรงงาน)
 แบ่งกันอย่างชัดเจน (แน่นอน นายทุนได้ประโยชน์ >>> กรรมกร)
- o Robert Owen ได้ลองจัดตั้งชมรมสหกรณ์ เพื่อให้กรรมกรลองผลิตสินค้าใช้เองโดยไม่ใช้ เครื่องจักร
 - การจัดตั้งไม่สำเร็จจากปัญหาทางสังคม
 - แต่ idea นี้คือแนวคิดดีๆ ของสหกรณ์ -> ยกย่องเป็นบิดาแห่งสหกรณ์
- ในประเทศไทย ได้ก่อตั้งสหกรณ์แรกอย่าง สหกรณ์วัดจันทร์ไม่จำกัดสินใช้ เมื่อ 26 ก.พ.
 2459
 - มีกรมหมื่นพิทยาลงกรณ์เป็นนายทะบียนสหกรณ์
 - พ.ร.บ. สหกรณ์ได้ตราขึ้นเมื่อ 1 ต.ค. 2511 ในสมัยรัชกาลที่ 6
- ประเภทของสหกรณ์ในประเทศไทย

สหกรณ<u>์ใน</u>ภาคการเกษตร

- สหกรณ์การเกษตร
- สหกรณ์ประมง
- สหกรณ์นิคม: การจัดสรรที่ดินให้ ราษฎร + สินเชื่อต่างๆ และการ ส่งเสริมอาชีพ

สหกรณ<u>์นอก</u>ภาคการเกษตร

- **สหกรณ์ร้านค้า :** จัดหา goods มา จำหน่าย
- สหกรณ์ออมทรัพย์ : การตั้ง สถาบันการเงิน ให้สมาชิก (อาชีพ เดียวกัน) ฝาก กู้ ผ่อนเงิน
- **สหกรณ์บริการ** : สมาชิกอาชีพ เดียวกันช่วยรักษาอาชีพเอาไว้
- สหกรณ์เครดิดยูเนี้ยน / ชุมชน: ประชาชนหลายอาชีพระดมทุน แล้วกู้ยืมเงินกันระหว่างสมาชิก
- ธุรกิจสหกรณ์ : การรวมตัวของคนที่อ่อนแอทางเศรษฐกิจ แล้วจัดตั้งสหกรณ์เพื่อ ประโยชน์ร่วมกัน
 - o เหมาะสำหรับประเทศ Democracy
 - มีคติของสหกรณ์คือ Each For All, and All For Each (ใครมีส่วนร่วมมาก ก็ได้มาก ใครร่วมน้อย ก็ได้น้อย)
 - ข้อดี: สหกรณ์มักจะได้รับความช่วยเหลือจากรัฐ + สิทธิพิเศษต่างๆ เพราะ เงินทุนมหาศาลจากหลายๆ คนรวมกัน
 - o **ข้อจำกัด :** ผลประโยชน์ตอบแทนต่ำ (ถึงแม้จะได้ผลตอบแทน Patronage dividend ตามสัดส่วนก็ตาม)

เศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่

- **เศรษฐกิจพอเพียง :** "ผลิตอะไรมีพอมีใช้ ไม่ต้องไปขอยืมคนอื่น อยู่ได้ด้วยตัวเอง = ยืน บนขาของตัวเอง" ในหลวงรัชกาลที่ 9
- จุดเริ่มต้นของเศรษฐกิจพอเพียง: การเกษตรจะเน้นส่งออก -> ถ้าเงินหมด ชาวนาจะ ไปกู้ยืมเงิน -> ตกเป็นหนี้สิน -> K. ตั้งธนาคารข้าว + โค-กระบือขึ้น
- ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

3

- ทางสายกลาง: ตั้งอยู่ในความมาประมาท + พึ่งตัวเองให้มาก
- ความสมดุลและความยั่งยืน : ความพอดี และปกป้องสิ่งแวดล้อม
- ความพอประมาณอย่างมีเหตุผล : ไม่โลภ ไม่ฟุ้งเฟ้อ มีเหตุผล
- **ภูมิคุ้มกัน :** รู้ทันการเปลี่ยนแปลงของโลก
- **การ สริมสร้างคุณภาพคน**: คุณธรรม จริยธรรม เอื้ออาทรต่อกัน
- การนำไปใช้ของเศรษฐกิจพอเพียง
 - **การประหยัด :** ใช้จ่ายเท่าที่จำเป็น ไม่ฟุ่มเฟื่อย
 - **การประกอบอาชีพสุจริต :** ความซื่อสัตย์
 - **การไม่แย่งผลประโยชน์ :** ไม่แข่งขันกันเพื่อเอาผลประโยชน์
 - **การหารายได้เพิ่มพูน :** การพัฒนาความสามารถของตนเอง
 - **การไม่กระทำชั่ว :** การทำความดี
- **เกษตรทฤษฎีใหม่ :** การ manage ที่ดินและน้ำในที่ดินขนาดเล็กเพื่อให้ได้ Eff. สูงสุด โดยเน้นพึ่งตัวเองก่อน -> สังคมร่วมมือกัน -> พัฒนาคุณภาพชีวิตส่วนรวม
- o Inspiration ของ K.: บ้านกุดตอแก่น ตำบลกุดสิมคุ้มใหญ่ อำเภอเขาวง จังหวัด กาฬสินธุ์ เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2535
- สาเหตุที่เรียกเกษตรุทฎษฎีใหม่
 - มีการจัดที่ดินเป็นสัดส่วน และใช้พื้นที่ได้คุ้มที่สุด
 - การคำนวณน้ำที่ใช้ตลอดปีโดยใช้หลักวิชาการ
 - การวางแผน 3 ขั้นตอน
- ทฤษฎี #1: การจัดสรรที่ดิน



- ทฤษฎี #2: เกษตรกรรวมพลังเพื่อช่วยให้สังคมดีขึ้นใน 4 วิธี (การผลิต การตลาด การ เป็นอยู่ที่ดี สวัสดิการ Ex: สถานีอนามัย กองทุน และการศึกษาโดยศาสนา)
- ทฤษฎี #3: การร่วมมือกับแหล่งเงิน/พลังงาน ตั้งโรงงาน และลงทุนช่วยพัฒนาคุณภาพ
 ชีวิตของชุมชน

ทฤษฎีนี้ทำให้ประชาชนเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง



