

บรรณานุกรม

ภาษาไทยหนังสือ

- ฉัตรทิพย์ นาถสุภา. เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ. พระนคร : สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, ๒๕๑๔.
- ธนาคารกรุงเทพ จำกัด. เศรษฐกิจไทยในระบอบการการเงินของโลก. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ธนาคารกรุงเทพ, ๒๕๑๖.
- ธนาคารแห่งประเทศไทย. "นโยบายการเงินการคลัง ๒๔๔๘ - ๒๕๐๒ พื้นฐานความเจริญทางเศรษฐกิจในปัจจุบัน." หนังสืออนุสรณ์ งานพระราชทานเพลิงศพ นายเกษม ศรีพยัคฆ์ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๐๘. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ศิwap, ๒๕๐๘.
- _____. "บันทึกงานของ นายประยัด บุรณศิริ." หนังสืออนุสรณ์ งานพระราชทานเพลิงศพ นายประยัด บุรณศิริ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๓. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ศิwap, ๒๕๑๓.
- _____. หนังสืออนุสรณ์ งานพระราชทานเพลิงศพ คุณหญิง สุภาพ ยศสุนทร ๑๘ มิถุนายน ๒๕๑๗. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ศิwap, ๒๕๑๗.
- _____. หนังสืออนุสรณ์ งานพระราชทานเพลิงศพ หม่อมหลวง เดช สนิทวงศ์ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๑๘. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ศิwap, ๒๕๑๘.
- นิมิตร นนทพันธุ์วาทย์. ฐานะทุนสำรองของไทย. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์พิศ, ๒๕๑๔.

วันรักษ์ มิ่งมณีนาคิน. เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ๒๕๑๗.

บทความและเอกสารอื่น

ก. ปากพั้ง. "ผลของการลดค่าเงินดอลลาร์กระทบกระเทือนต่อภาวะหนี้สินของไทย."

ธุรกิจอุตสาหกรรม (กรกฎาคม ๒๕๑๖)

ชาญชัยชาญชัยศึก. "การค้าระหว่างประเทศของไทย สินค้าเข้า-สินค้าออก

พ.ศ. ๒๕๐๑ - ๒๕๑๕." วารสารไตรมาส ธนาคารกสิกรไทย (มกราคม - เมษายน ๒๕๑๔)

ชาลิต ณะชานันท์. "การปรับค่าของเงินบาท." รัฐสารวิรัช (เมษายน ๒๕๑๕)

ธนาคารกรุงเทพ จำกัด. "เศรษฐกิจการเงินของประเทมิ่งคั้งและยากจน." จุลสาร
(มกราคม ๒๕๑๔)

_____. "มรสุมการเงินครั้งใหม่ของโลก." จุลสาร (สิงหาคม ๒๕๑๔)

ธนาคารกรุงไทย. "เศรษฐกิจปริทัศน์." วารสารเศรษฐกิจ (กุมภาพันธ์ ๒๕๑๖),
(กรกฎาคม ๒๕๑๖)

_____. "บทบรรณาธิการ." วารสารเศรษฐกิจ (มีนาคม ๒๕๑๖)

ธนาคารแห่งประเทศไทย. "มาตรการของประธานาธิบดีนิกสันและผลกระทบต่อประเทศไทย." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (กันยายน ๒๕๑๔)

_____. "การปรับค่าเงินสกุลต่าง ๆ." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (มกราคม ๒๕๑๕)

_____. "การปฏิรูประบบการเงินระหว่างประเทศ." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน
(กันยายน ๒๕๑๖)

- _____ . "ความเคลื่อนไหวในตลาดเงินตราต่างประเทศในกรุงเทพฯ ประจำปี ๒๕๑๗." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (มีนาคม ๒๕๑๘)
- _____ . "ภาวะเศรษฐกิจของโลก." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (กันยายน ๒๕๑๘)
- _____ . "การแก้ไขข้อตกลงว่าด้วยกองทุนการเงินระหว่างประเทศ." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (มีนาคม ๒๕๒๑)
- _____ . "ภาวะเงินดอลลาร์สหรัฐฯ." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (ธันวาคม ๒๕๒๑)
- _____ . "ระบบการเงินแห่งยุโรป (European Monetary System)." รายงานเศรษฐกิจรายเดือน (มีนาคม ๒๕๒๒)
- วิจิตร สุทธิใจ. "การกำหนดอัตราแลกเปลี่ยนประจำวัน." วารสารธนาคารกรุงเทพ-อยุธยา (ธันวาคม ๒๕๒๑)
- วิโรจน์ กสิณเปาว์. "ผลสะท้อนของวิกฤตการณ์ทางการเงิน." ธุรกิจอุตสาหกรรม (เมษายน ๒๕๑๖)
- วีรพงษ์ รามางกูร. "การลดค่าเงินบาทกับผลต่อเศรษฐกิจของประเทศไทย." ธุรกิจอุตสาหกรรม (มีนาคม ๒๕๑๖)
- ศักดิ์ สายบัว. "ค่าของเงินบาท." วารสารธนาคารกรุงเทพอยุธยา (มิถุนายน ๒๕๒๑)
- ศุภชัย พานิชภักดิ์. "ค่าของเงินบาทและระบบอัตราแลกเปลี่ยน." วารสารธนาคารกรุงเทพอยุธยา (มีนาคม ๒๕๒๑)

สถาพร ชินะจิตร. "ผลของการลดค่าเงินบาทเมื่อเดือนธันวาคม ๒๕๑๔." รายงาน-
เศรษฐกิจรายเดือนธนาคารแห่งประเทศไทย (พฤษภาคม ๒๕๑๖)

สมนึก แดงเจริญ. "ผลการใช้อัตราแลกเปลี่ยนลอยตัวต่อภาวะการค้าของโลกใน
ปัจจุบัน." วารสารไตรมาส ธนาคารกสิกรไทย (กรกฎาคม-กันยายน
๒๕๑๖)

สุระ สนิทธานนท์ และ ไพรัช กฤษณมณี. "อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ-
ประสบการณ์และนโยบายต่างประเทศ." วารสารเศรษฐกิจธนาคารกรุง-
เทพ จำกัด (มกราคม ๒๕๑๖)

อัมมาร สยามวาลา และ วินัย เล่าประสิทธิ์. "การลดค่าเงินบาทเป็นครั้งที่สอง."
เอกสารรายบัญชี ธนาคารกรุงศรีอยุธยา (กุมภาพันธ์ ๒๕๑๖)

หนังสือพิมพ์

จรรยา สิญญะเรือง. "ประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ชี้แจงเรื่องการลดค่า-
เงินดอลลาร์ฯ ของสหรัฐอเมริกา." ข่าวพาณิชย์ (๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๖)

"ลอยค่าเงินบาท ๔ วัน." ข่าวพาณิชย์ (๑๔ กรกฎาคม ๒๕๑๖)

เสริม วิจิตรกุล. "คำชี้แจงของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เกี่ยวกับการลด
ค่าเงินบาท." ข่าวพาณิชย์ (๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๖)

_____ . "คำชี้แจงของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เกี่ยวกับการปรับค่า-
เงินบาท." ข่าวพาณิชย์ (๑๔ กรกฎาคม ๒๕๑๖)

ภาษาอังกฤษหนังสือ

Chacholiades, Miltiades. International Monetary Theory and Policy. New York: McGraw-Hill, 1978.

Ingram, James C. Economic Change in Thailand 1850 - 1970. Kuala Lumpur: Oxford University Press, 1971.

Ramakomud, Sriprinya. Thailand's Foreign Trade Structure and Policies 1951 - 1960. Bangkok: Kurusapha Press, 1968.

Solomon, Robert. The International Monetary System 1945 - 1976 Insider's View. New York: Harper & Row, 1977.

หนังสือพิมพ์

"Government Expenditure and Inflation." The Nation Review
(20 August 1973)

"Revaluation 10%." Bangkok Post (10 July 1973)

"Revaluation." Bangkok Post (14 July 1973)

"Revaluation." The Nation Review (16 July 1973)

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

อัตราแลกเปลี่ยนเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ปอนด์สเตอร์ลิง มาร์คเยอรมัน เยนญี่ปุ่น ดอลลาร์ฮ่องกง

ดอลลาร์มาเลเซีย และดอลลาร์สิงคโปร์ ของธนาคารพาณิชย์ในตลาดกรุงเทพฯ ๒๕๒๒

(บาท : ๑ หน่วยเงินตราต่างประเทศ)

ระยะเวลา	ดอลลาร์สหรัฐฯ		ปอนด์สเตอร์ลิง		มาร์คเยอรมัน		เยนญี่ปุ่น		ดอลลาร์ฮ่องกง		ดอลลาร์มาเลเซีย		ดอลลาร์สิงคโปร์	
	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย	อัตราซื้อ	อัตราขาย
มกราคม	๒๐.๓๑	๒๐.๔๔	๔๐.๗๔	๔๑.๐๗	๑๐.๙๘	๑๑.๐๘	๐.๑๐๒๗๕	๐.๑๐๓๙	๔.๒๕	๔.๓๑	๙.๑๕	๙.๓๐	๙.๓๓	๙.๔๘
กุมภาพันธ์	๒๐.๓๒	๒๐.๔๕	๔๐.๖๘	๔๐.๙๙	๑๐.๙๓	๑๑.๐๓	๐.๑๐๑๒	๐.๑๐๒๓	๔.๒๒	๔.๒๘	๙.๒๐	๙.๓๕	๙.๓๒	๙.๔๖๕
มีนาคม	๒๐.๓๓	๒๐.๔๖	๔๑.๓๖	๔๑.๗๑	๑๐.๙๒	๑๑.๐๒	๐.๐๙๘๖	๐.๐๙๙๖	๔.๑๕	๔.๒๒	๙.๒๐	๙.๓๕	๙.๓๐	๙.๔๕
เมษายน	๒๐.๓๓	๒๐.๔๖	๔๒.๐๖	๔๒.๔๗	๑๐.๙๒	๑๐.๙๒	๐.๐๙๔๑	๐.๐๙๕๓	๓.๙๖	๔.๐๒	๙.๑๒	๙.๒๖	๙.๒๐	๙.๓๔
พฤษภาคม	๒๐.๓๓	๒๐.๔๖	๔๑.๗๙	๔๒.๑๑	๑๐.๖๔	๑๐.๗๔	๐.๐๙๓๑	๐.๐๙๔๐	๔.๐๐	๔.๐๖	๙.๑๐	๙.๒๔	๙.๑๗	๙.๓๒
มิถุนายน	๒๐.๓๓	๒๐.๔๖	๔๒.๘๐	๔๓.๑๗	๑๐.๗๖	๑๐.๘๖	๐.๐๙๒๙	๐.๐๙๓๘	๓.๙๕๘	๔.๐๒	๙.๑๙	๙.๓๔	๙.๒๒	๙.๓๒
กรกฎาคม	๒๐.๓๓๔๔	๒๐.๔๖๔๔	๔๕.๘๓	๔๖.๓๐	๑๑.๑๓	๑๑.๒๒	๐.๐๙๓๙	๐.๐๙๔๘๕	๓.๙๕	๓.๙๙	๙.๓๙	๙.๕๔	๙.๓๙	๙.๕๔
สิงหาคม	๒๐.๓๓๖๖	๒๐.๔๖๖๖	๔๕.๔๓๖๖	๔๕.๘๖๖๖	๑๑.๐๙๘๖	๑๑.๒๐๑๔	๐.๐๙๓๒๕	๐.๐๙๔๒	๓.๙๔๘๑	๔.๐๐๕๙	๙.๓๘๒๗	๙.๕๒๗๔	๙.๓๘๘๗	๙.๕๓๘๑
กันยายน	๒๐.๓๓๒๕	๒๐.๔๖๒๕	๔๕.๗๖๒๕	๔๕.๑๑๗๖๒๕	๑๑.๒๙๙๙	๑๑.๔๐๕๙	๐.๐๙๑๕	๐.๐๙๑๗	๔.๐๐๑๕	๔.๐๖๐๖	๙.๓๖๖๔	๙.๕๓๕๗๕	๙.๔๐๕๒	๙.๕๕๕๑
ตุลาคม	๒๐.๓๒๙๑	๒๐.๔๕๙๑	๔๓.๖๕๙๑	๔๔.๐๓๔๕	๑๑.๓๗๒๔	๑๑.๔๗๘๕	๐.๐๘๘๕๕	๐.๐๘๘๗	๔.๐๕๖๙	๔.๑๑๖๙	๙.๓๖๖๘	๙.๕๘๕๘	๙.๓๖๙๕	๙.๕๑๘๓
พฤศจิกายน	๒๐.๓๓๔๘	๒๐.๔๖๔๘	๔๓.๒๔๖๖	๔๓.๖๐๔	๑๑.๔๓๙๘	๑๑.๕๔๖๘	๐.๐๘๓๐๕	๐.๐๘๓๙	๔.๐๓๖๐	๔.๐๙๕๖	๙.๒๓๑๐	๙.๓๗๖๕	๙.๒๕๕๔	๙.๔๐๑๔
ธันวาคม	๒๐.๓๓๔๐	๒๐.๔๖๔๐	๔๔.๖๙๑๙	๔๕.๑๖๘๑	๑๑.๓๒๒๔	๑๑.๔๓๒๘	๐.๖๘๔๔	๐.๐๘๙๓	๔.๐๙๓๑	๔.๑๕๕๒	๙.๒๗๘๔	๙.๔๒๕๑	๙.๓๒๐๗	๙.๔๕๓๙
เฉลี่ยทั้งปี	๒๐.๓๒๙๐	๒๐.๔๕๙๐	๔๓.๐๘๕๖	๔๓.๔๖๒๕	๑๑.๐๘๔๔	๑๑.๑๘๗๘๕	๐.๐๙๓๑	๐.๐๙๔๐	๔.๐๕๑๑	๔.๑๑๑๑	๙.๒๔๗๑	๙.๓๙๔๑	๙.๓๐๕๘	๙.๔๕๒๖๔

ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย

ภาคผนวก ข.

ระบบการเงินแบบใหม่ของกลุ่มประเทศยุโรป

ประชาคมเศรษฐกิจยุโรปมีจุดประสงค์ดั้งเดิมจะจัดตั้งสหภาพการเงินแห่งยุโรป (European Monetary Union) ขึ้น เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือทางการเงินให้เพิ่มพูนจนถึงขั้นที่สามารถใช้เงินตราร่วมกันได้ (Common Currency) ดังนั้น ประชาคมฯ จึงได้เริ่มค้นคว้าแผนที่จะจัดตั้งระบบการเงินแห่งยุโรปขึ้นก่อน เพื่อนำไปสู่ความมีเสถียรภาพทางการเงินระหว่างประเทศ และความมั่นคงทางเศรษฐกิจโดยสอดคล้องกับเป้าหมายที่จะจัดตั้งสหภาพการเงินแห่งยุโรปในที่สุด

๑. การดำเนินงานของประชาคมเศรษฐกิจยุโรปเมื่อจัดตั้งระบบการเงินแห่งยุโรป^๑

ประชาคมฯ ได้เริ่มพิจารณาเรื่องนี้อย่างจริงจังตั้งแต่การประชุมคณะมนตรียุโรปที่โคเปนเฮเกน เมื่อ เมษายน พ.ศ. ๒๕๒๑ และในการประชุมที่เบอร์เมน เมื่อ ๖-๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๒๑ คณะมนตรีประชาคมฯ ได้มีมติรับข้อเสนอกว่าเกี่ยวกับการจัดตั้งระบบการเงินแห่งยุโรปใหม่ตามแผนของฝรั่งเศส และ เยอรมัน (Franco - German Plan) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อก่อให้เกิดความร่วมมือทางการเงินอย่างใกล้ชิด ซึ่งจะนำไปสู่เขตเสถียรภาพทางด้านอัตราแลกเปลี่ยนทางการเงินในยุโรป และมีผลสะท้อนถึงเสถียรภาพทางการเงินและเศรษฐกิจโดยทั่วไปของโลก ทั้งนี้โดยมีหลักการและเค้าโครงดังนี้

๑.๑ หลักการ

(๑) เป็นระบบที่ถาวรและมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่เสถียรภาพของระบบการเงินระหว่างประเทศ และเป็นผลดีต่อการพัฒนาทั้งด้านเศรษฐกิจและการเมืองของประชาคมฯ

^๑ หน่วยงานเงินระหว่างประเทศ ฝ่ายวิชาการ ธนาคารแห่งประเทศไทย, "ระบบการเงินแห่งยุโรป (European Monetary System) รายงานเศรษฐกิจ-รายเดือน (มีนาคม ๒๕๒๒) หน้า ๑๑๔ - ๑๑๕.

(๒) ให้มีส่วนช่วยผดุงเสถียรภาพของเงินตราสกุลต่าง ๆ ของโลก โดยไม่เป็นอันตรายต่อเงินตราสกุลอื่น ๆ รวมทั้งเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ตลอดจนความมั่นคงและประสิทธิภาพของกองทุนการเงินระหว่างประเทศ

(๓) นำไปสู่ความเจริญก้าวหน้าทางเศรษฐกิจอย่างเสมอหน้า ไม่ให้มีความแตกต่างในแต่ละประเทศมากเกินไป ทำให้มีการขยายตัวทางเศรษฐกิจและการจ้างงาน ลดปัญหาเงินเฟ้อในประชาคมฯ

(๔) ให้ประเทศสมาชิกมีความรับผิดชอบในการเข้าแทรกแซงในตลาดเงินตราต่างประเทศที่ดัดเทียมกัน กล่าวคือ ประเทศสมาชิกที่มีเงินตราสกุลแข็งมีข้อผูกมัดรับผิดชอบต้องดำเนินมาตรการแก้ไข เช่นเดียวกับประเทศที่ค่าของเงินลด

(๕) ต้องได้รับการสนับสนุนด้วยเงินกองทุนจำนวนเพียงพอที่จะใช้เข้าแทรกแซง

(๖) ให้มีการปรับอัตราแลกเปลี่ยนภายในระบบ เมื่อสถานการณ์ทางเศรษฐกิจบังคับ

๑.๒ เค้าโครง

(๑) ให้กำหนดหน่วยเงินตราแห่งยุโรป (European Currency Unit หรือ ECU) ขึ้นใช้แทน European Unit of Account หรือ EUA ที่ใช้เป็นหน่วยลงบัญชีอยู่ภายในประชาคมฯ ขณะนี้ โดยเพิ่มหน้าที่และบทบาทพิเศษนอกเหนือไปจากที่เป็นอยู่และมุ่งหวังให้กลายเป็นเงินสำรองระหว่างประเทศ (Reserve Asset) ชนิดใหม่

(๒) ให้กำหนดกฎเกณฑ์จำกัดการเคลื่อนไหวของอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราสกุลต่าง ๆ ของประเทศสมาชิกให้อยู่ภายในขอบเขตการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนที่กำหนดขึ้น

(๓) ให้กองทุนความร่วมมือทางการเงิน (European Monetary Cooperation Fund - FECOM) ซึ่งตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. ๒๕๑๖ เพื่อสนับสนุนนโยบายอัตราแลกเปลี่ยนของประชาคมฯ เป็นผู้จัดให้สินเชื่อกแก่สมาชิกเพื่อใช้ในการแทรกแซงในตลาดแลกเปลี่ยน

เปลี่ยนเงินตราต่างประเทศเพื่อป้องกันมิให้อัตราแลกเปลี่ยนเคลื่อนไหวรุนแรงมากเกินไป ในการนี้นอกจากจะทำหน้าที่เป็นตัวกลางในการแลกเปลี่ยนเงินตรา (Swap) ระหว่างสมาชิก กองทุนฯ นี้จะรับเงินทุนสำรองระหว่างประเทศที่สมาชิกส่งมอบด้วย

ที่ประชุมคณะมนตรียุโรปที่เบรเมนได้มอบหมายให้รัฐมนตรีคลังของประเทศสมาชิกประชาคมฯ และคณะกรรมการด้านการเงินของประชาคมฯ ดำเนินการร่างรายละเอียดของระบบการเงินแห่งยุโรปและหาหนทางขจัดปัญหาทางด้านเศรษฐกิจที่ยังคงมีอยู่ ทั้งนี้โดยขอให้การดำเนินงานเสร็จสมบูรณ์ในเดือนตุลาคม และนำเสนอต่อที่ประชุมสภายุโรปในวันที่ ๔ - ๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๒๑ พร้อมทั้งกำหนดให้ระบบการเงินแห่งยุโรปเริ่มดำเนินการในวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๒๒ และให้มีการจัดตั้งกองทุนการเงินแห่งยุโรป (European Monetary Fund) ขึ้นภายใน ๒ ปี

๒. ประเด็นสำคัญที่เป็นปัญหา

ตัวเทียบค่าสำหรับระบบใหม่และกลไกเกี่ยวกับอัตราแลกเปลี่ยน และการเข้าแทรกแซง

(๑) ข้อเสนอเกี่ยวกับการกำหนดจุดเข้าแทรกแซงมี ๒ วิธีคือ

ก. การใช้ระบบอัตราคงที่ (Parity Grid) ประเทศที่มีเงินตราสกุลแข็ง เสนอแนะให้ใช้ระบบ Parity Grid ซึ่งเป็นระบบที่กำหนดอัตราแลกเปลี่ยนและจุดเข้าแทรกแซงที่คงที่ดังเช่นที่ใช้อยู่ในระบบของกลุ่มลอยตัวร่วม (Snake) (ดูตารางที่ ๑)

กล่าวคือ เงินตราของสมาชิกแต่ละสกุลจะสัมพันธ์กันโดยตรง^๑ และจุดเข้าแทรกแซงตามขอบเขตการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนของเงินตราแต่ละสกุลจะกำหนดไว้เป็นคู่ ๆ ไป โดยกำหนดจุดเข้าแทรกแซงสูงและต่ำที่แน่นอน (Fixed Upper and Lower Intervention Points) ไว้ เมื่อเงินตราสกุลหนึ่งขึ้นสูงไปจนถึง Upper

^๑หากมีเงินตรา ๘ สกุล ก็จะมี Cross rate รวม ๒๘ อัตรา

Point เทียบกับเงินสกุลอื่นใด ก็จะกดดันให้เงินตราอีกสกุลหนึ่งนั้นตกลงไปอยู่ที่ Lower Point โดยอัตโนมัติ ธนาคารกลางหรือเจ้าหน้าที่ทางการเงินของทั้งสองฝ่ายจะต้องเข้าแทรกแซง เพื่อดึงอัตราแลกเปลี่ยนของตนให้ออกจากจุดสูงสุดหรือต่ำสุดนั้น ตัวอย่างเช่น เมื่อค่ามาร์กเยอรมันเพิ่มขึ้นเทียบกับกิลเดอร์เนเธอร์แลนด์ ธนาคารกลางทั้งสองเยอรมันตะวันตกและ เนเธอร์แลนด์จะต้องเข้าแทรกแซง เพื่อดึงให้ค่ามาร์กลดลง และให้ค่ากิลเดอร์สูงขึ้น อย่างไรก็ตามหากภาวะเศรษฐกิจพื้นฐานบ่งชี้ว่าจะไม่สามารถรักษาอัตราแลกเปลี่ยนไว้ภายในกรอบได้อย่างถาวร เยอรมันตะวันตกหรือเนเธอร์แลนด์ก็สามารถเพิ่มค่าหรือลดค่าเงินตราของตนเองเมื่อเทียบกับสกุลอื่น ๆ โดยการเปลี่ยนอัตราแลกเปลี่ยนและจุดเข้าแทรกแซง วิธีการนี้ประเทศที่มีเงินตราสกุลอ่อนจะมีภาวะที่หนักหน่วงกว่าประเทศเงินสกุลแข็ง ทั้งนี้เนื่องจากการเข้าแทรกแซงจะทำให้ต้องสูญเสียเงินทุนสำรอง หรือต้องยอมรับนโยบายเศรษฐกิจรัดตัว เพื่อให้ค่าของเงินเพิ่มขึ้น ซึ่งจะกระทบกระเทือนเศรษฐกิจภายในประเทศ

สำหรับขอบเขตการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนนั้น ประเทศที่มีเงินตราสกุลแข็งได้เสนอแนะให้ใช้ขอบเขตการเปลี่ยนแปลงร้อยละ ๒.๒๕ Bandsread เท่ากับร้อยละ ๔.๕ ส่วนประเทศที่มีเงินตราสกุลอ่อนแต่ต้องการให้มีขอบเขตการเปลี่ยนแปลงที่กว้าง กล่าวคือ อิตาลีต้องการ Bandsread ถึงร้อยละ ๘

ข. การใช้ระบบกลุ่มเงินตรา ตามวิธีการนี้ประเทศสมาชิกจะใช้กลุ่มเงินตรา (Basket of Currencies) เป็นตัวเทียบค่า กล่าวคือ เงินตราทุกสกุลจะกำหนดค่าได้เมื่อเทียบกับ basket ซึ่งคำนวณเป็นค่าเฉลี่ยของเงินตราของประเทศสมาชิก-ประชาคมฯ เงินตราแต่ละสกุลจะต้องเคลื่อนไหวขึ้นลงอยู่ภายในขอบเขตการเปลี่ยนแปลงที่กำหนดไว้เมื่อเทียบกับ basket นี้ และประเทศที่เคลื่อนไหวผิดแผกไปจากที่กำหนดต้องเข้าแทรกแซงเพื่อรักษาค่าเงินตราให้อยู่ในช่วง ประเทศที่มีเงินตราสกุลอ่อนสนับสนุนวิธีการนี้ เนื่องจากการรักษาค่าของเงินตราเทียบกับ Basket of Currencies นี้จะช่วยให้ประเทศเงินสกุลแข็งต้องร่วมรับภาระการเข้าแทรกแซงและปรับค่าให้เทียบกับประเทศเงินสกุลอ่อน

(๒) นอกจากวิธีการกำหนดอัตราแลกเปลี่ยนและขอบเขตการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนแล้ว การพิจารณาที่มีปัญหาได้แก่ การกำหนดพันธะของสมาชิกที่จะเข้าแทรกแซงหรือเพิ่มค่าเงินตราของตน ก่อนที่เงินตราจะเคลื่อนไปถึงจุดสูงสุดหรือต่ำสุด (obligatory preventative intervention) ที่กำหนดไว้เช่นเดียวกับประเทศเงินสกุลอ่อนที่เงินตราเคลื่อนเข้าสู่จุดหนึ่งใกล้จุดแทรกแซงต่ำสุด ส่วนประเทศเงินสกุลแข็งไม่ต้องการกำหนดให้เป็นพันธะไว้ตายตัว แต่ต้องการให้การเคลื่อนเข้าสู่จุดหนึ่งนั้นเพียงเป็นจุดเริ่มต้นหรือเท่านั้น

ต่อมาเบลเยียมได้เสนอวิธีประนีประนอมเรียกว่า Belgian Compromise กล่าวคือให้ใช้วิธี Parity Grid โดยเทียบค่าของเงินตราประเทศสมาชิกแต่ละคู่ผ่าน ECU โดย ECU ดังกล่าวนี้มีลักษณะเป็น Basket of Currencies ประกอบด้วยเงินตราของประเทศในประชาคมฯ เท่านั้น (และ ECU ใหม่นี้จะใช้แทน EUA ซึ่งเดิมประกอบด้วยเงินตราถึง ๑๘ สกุล แต่ได้กำหนดใหม่เหลือ ๘ สกุล ในการลงบัญชีของ FECOM นั้นตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๒๒ เป็นต้นไป) นอกจากนี้ยังมี Early Warning System กล่าวคือ เมื่อค่าของเงินตราสกุลใดเคลื่อนไหวเข้าใกล้จุดร้อยละ ๗๕ ของขอบเขตการเปลี่ยนแปลงที่กำหนดจากสูตรกลุ่มเงินตรา ประเทศที่เกี่ยวข้องจะเริ่มต้นดำเนินการเพื่อชะลอการเข้าสู่จุดสูงสุดหรือต่ำสุด (intervention and consultation should be presumed)

๓. ข้อตกลงหลังการประชุมคณะมนตรียุโรปที่บรัสเซลส์^๑

ในการประชุมคณะมนตรียุโรปที่บรัสเซลส์ เมื่อ ๔ - ๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๒๑ ที่ประชุมได้มีมติรับรายละเอียดเกี่ยวกับระบบการเงินแห่งยุโรป โดยให้เริ่มดำเนินการในวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๒๒ มีวัตถุประสงค์เพื่อก่อให้เกิดเขตเสถียรภาพทางการเงินในยุโรปตามที่เสนอในการประชุมที่เบอร์เมน และได้รับที่จะดำเนินนโยบายอันจะนำมาซึ่งเสถียรภาพทั้งภายในและภายนอกประเทศสำหรับประเทศสมาชิก ทั้งที่มีดุลการชำระเงินเกินดุลย์และขาดดุลย์ ระบบการเงินยุโรปในระยะแรกมีรายละเอียดดังจะกล่าวถึง

^๑ เรื่องเดียวกัน, หน้า ๑๒๔ - ๑๒๖.

ต่อไปนี้ ส่วนระบบที่สมบูรณ์ซึ่งจะจัดตั้งขึ้นภายในสองปี นอกจากจะมีลักษณะดังกล่าวแล้ว
 ยังมีกองทุนการเงินแห่งยุโรป และมีการใช้ ECU เป็นเงินสำรองระหว่างประเทศ
 อย่างแท้จริง

(๑) European Currency Unit (ECU) ในขั้นต้นจะมีมูลค่าเท่ากับ
 กับค่าของ European of Account (EUA) ที่ใช้อยู่ในประชาคมฯ ปัจจุบันนี้และมี
 หน้าที่ดังนี้

- ก. เป็นตัวเทียบค่าสำหรับกลไกด้านอัตราแลกเปลี่ยน
- ข. เป็นตัวบ่งชี้ความเบี่ยงเบนของค่าเงินตรา
- ค. เป็นตัวเทียบค่าทั้งในการเข้าแทรกแซงและในกลไกด้าน
 เครดิต
- ง. เป็นหน่วยเงินสำหรับการชำระหนี้ระหว่างธนาคารกลางหรือ
 เจ้าหน้าที่ทางการเงินภายในประชาคมฯ

ค่าของ ECU ในขั้นต้นจะเท่ากับ EUA^๑ กล่าวคือ

$$\begin{aligned} \text{EUA} = & \text{DM } 0.828 + \text{FF } 1.15 + \text{£ } 0.0885 + \text{Lit. } 109 + \text{NG } 0.286 \\ & + \text{BF } 3.66 + \text{DKr. } 0.27 + \text{₣Ir. } 0.00759 + \text{Lux F } 0.14^{\text{๒}} \end{aligned}$$

และจะทบทวนและพิจารณาแก้ไขใหม่ถ้าจำเป็น ภายหลังจากที่ระบบการเงินแห่งยุโรปเริ่ม
 ดำเนินงานแล้ว ๖ เดือน หลังจากนั้นจะทบทวนใหม่ทุก ๆ ๕ ปี หรือเมื่อมีสมาชิกเรียก-
 ร้อง ถ้านักของเงินตราสกุลใดสกุลหนึ่งเปลี่ยนแปลงไปเกินกว่าร้อยละ ๒๕ ทั้งนี้

^๑ เมื่อ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๒๑ EUA 1 = US\$ 1.31171.

^๒ เมื่อ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๒๒ สัดส่วนของเงินตราแต่ละสกุลเป็นดังนี้ DM 33.02%,
 FF 19.89%, £ 13.25%, Lit. 9.58%, NG 10.56%, BF 9.23%, DKr. 3.10%,
 ₣ Ir. 1.11%, Lux F 0.35%

จะต้องได้รับความเห็นชอบโดยเอกฉันท์ และสอดคล้องกับภาวะเศรษฐกิจ
พื้นฐาน

(๒) อัตราแลกเปลี่ยนและกลไก เข้าแทรกแซงกำหนดดังนี้

ก. เงินตราทุกสกุลจะต้องมีอัตรากลาง (Central rate)

เทียบกับ ECU อัตรากลางดังกล่าวนี้จะใช้เพื่อกำหนดอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างเงินตรา
ทุกคู่ การเคลื่อนไหวขึ้นลงของเงินสกุลหนึ่งสกุลใดจะต้องอยู่ในขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
ร้อยละ ๒.๒๕ ของอัตรากลาง สำหรับสมาชิกประชาคมฯ ที่ปัจจุบันไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่ม
ลอยตัว อนุญาตให้เลือกใช้ขอบเขตการเปลี่ยนแปลงร้อยละ ๖ แต่ขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
ดังกล่าวควรลดลงเป็นลำดับ เมื่อสถานการณ์อำนวย ซึ่งต่อมามีข่าวว่าประเทศในกลุ่ม
ลอยตัวร่วมจะ เริ่มต้น เป็นสมาชิกระบบฯ ด้วยอัตรากลาง เท่าที่ใช้อยู่ในกลุ่มฯ ส่วนฝรั่งเศส
อิตาลี และไอร์แลนด์ จะใช้อัตราแลกเปลี่ยนในตลาด

ข. การปรับอัตรากลางจะต้องได้รับความเห็นชอบเป็นเอกฉันท์
จากประเทศที่เข้าร่วมในระบบการเงินยุโรป

ค. สมาชิกมีพันธะต้อง เข้าแทรกแซงเมื่อเงินตราของตนเคลื่อนไหว
ขึ้นหรือลงไปถึงจุดแทรกแซงตามขอบเขตการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยน

ง. การเข้าแทรกแซงโดยหลักการให้ใช้เงินตราของประเทศ
ที่เป็นสมาชิกของระบบการเงินยุโรป

จ. ให้มีการใช้สูตรกลุ่มเงินตรา^๑ (ECU basket formula)

เป็นตัวบ่งชี้ความเบี่ยงเบนของเงินตรา กล่าวคือ หากเงินสกุลใดเคลื่อนไหวไปถึงร้อยละ ๓๔
ของขอบเขตการเปลี่ยนแปลงสูงสุดที่กำหนดไว้ของเงินตราของตน จะถือได้ว่าเป็นสัญญาณ
เตือนให้ประเทศดังกล่าวดำเนินมาตรการเพียงพอที่จะแก้ไขสถานการณ์ กล่าวคือ การเข้า-

^๑สูตรดังกล่าวได้แก่ $0.๓๕ \times (๒.๒๕ \text{ หรือ } ๖ \text{ แล้วแต่กรณี}) \times (๑๐๐ -$
น้ำหนักของเงินตราสกุลที่เกี่ยวข้องนั้นใน ECU)

แทรกแซง การใช้มาตรการเกี่ยวกับนโยบายการเงินภายในประเทศ การเปลี่ยนแปลง อัตรากลางและ/หรือการใช้มาตรการเกี่ยวกับนโยบายเศรษฐกิจอื่น ๆ ประเทศที่ไม่ ดำเนินการดังกล่าวจะต้องชี้แจงสาเหตุให้สมาชิกอื่น ๆ ทราบ และจะต้องมีการหารือ ร่วมกัน เพื่อหามาตรการแก้ไข อย่างไรก็ตามก็ดี สูตรนี้จะคำนวณขึ้นในลักษณะที่ขจัดผล กระทบของน้ำหนักเงินตราแต่ละสกุลใน ECU

จ. ให้มีการทบทวนกลไกดังกล่าวเมื่อระบบฯ ดำเนินไปแล้ว ๖ เดือน

ข. ให้มีโครงการแลกเปลี่ยนเงินตรา (Revolving Swap Arrangement) ในรูปสินเชื่อระยะสั้นมากไม่จำกัดจำนวน เพื่อใช้ในการแทรกแซง แต่ขยายเวลาได้อีก ๓ เดือนในจำนวนจำกัด เพื่อความสะดวกในการชำระหนี้ (Settlement) ให้ประเทศสมาชิกรักษาสำรองที่เป็นทองคำร้อยละ ๒๐ และที่เป็นเงิน ดอลลาร์สหรัฐฯ ร้อยละ ๒๐ มาฝากกับ FECOM โดยได้รับ ECU ทอบทวน ซึ่งต่อมาเมื่อ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๒๑ ได้ตกลงกันว่าทองคำที่โอนจากทุนสำรองมาเข้า FECOM ให้ใช้ ราคาร้อยละ ๗๕ ของราคาตลาดในวันที่โอน สำหรับดอกเบี้ยของ FECOM เท่ากับอัตรา ดอกเบี้ยโดยเฉลี่ยของธนาคารกลางในประชาคมฯ (อัตราซื้อลดทางการ) ถ่วงน้ำหนัก ตามน้ำหนักใน ECU

ตารางที่ ๑

จุดแทรกแซงสูงสุดและต่ำสุดของเงินตราที่ลอยตัวร่วม

(๑ หน่วย) (๑๐๐ หน่วย)	มาร์คเยอรมัน	กิลเดอร์เนเธอร์แลนด์	ฟรังก์เบลเยียม	โครนเดนมาร์ก
มาร์คเยอรมัน	-	๑๑๐.๘๓๕ ๑๐๕.๙๖๐	๑,๖๐๗.๕๐ ๑,๕๓๖.๖๕	๒๘๘.๖๖ ๒๗๕.๙๖
กิลเดอร์เนเธอร์แลนด์	๙๔.๓๗๕ ๙๐.๒๒๕	-	๑,๔๘๓.๒๕ ๑,๔๑๘.๐๐	๒๖๖.๓๖๕ ๒๕๔.๖๔๕
ฟรังก์เบลเยียม	๖.๕๐๘ ๖.๒๒๑	๗.๐๕๒๐ ๖.๗๕๒๐	-	๑๘.๓๖๖๕ ๑๗.๕๕๘๕
โครนเดนมาร์ก	๓๖.๒๓๕ ๓๔.๖๔๕	๓๙.๒๗๐ ๓๗.๕๕๒๕	๕๖๙.๕๐ ๕๔๔.๔๕	-

ตัวเลขแถวบน เป็น Ceiling intervention point

แถวล่างเป็น Floor intervention point

ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย

ตารางที่ ๒

อัตราแลกเปลี่ยนของเงินตราในประชาคมยุโรปเทียบกับ ดอลลาร์สหรัฐฯ

(หน่วยเงินตราต่างประเทศต่อดอลลาร์สหรัฐฯ)

ณ วันสุดท้ายของ ระยะเวลา	มาร์กเยอรมัน	ฟรังก์ฝรั่งเศส	ปอนด์สเตอร์ลิง	ลีร์อิตาลี	กิลเดอร์เนเธอร์แลนด์	ฟรังก์เบลเยียมและ ลักเซมเบิร์ก	โครนเดนมาร์ก	ปอนด์ไอร์แลนด์
๒๕๑๔	๓.๒๖๘๐	๕.๒๒๔๐	๒.๕๕๒๕	๕๙๕.๐๐	๓.๒๕๕๐	๕๕.๗๕๕	๗.๐๕๗๕	๒.๕๕๒๒
๒๕๑๕	๓.๒๐๒๐	๕.๑๒๕๐	๒.๓๔๘๑	๕๙๒.๕๐	๓.๒๒๖๐	๕๕.๐๖๓	๖.๘๕๓๐	๒.๓๕๕๕
๒๕๑๖	๒.๗๐๓๐	๔.๗๐๘๐	๒.๓๒๓๒	๗๐๗.๕๒	๒.๘๒๔๐	๕๑.๓๒๐	๖.๒๕๐๐	๒.๓๒๓๐
๒๕๑๗	๒.๕๐๙๕	๔.๕๕๕๕	๒.๓๕๘๕	๖๘๙.๕๓	๒.๕๐๖๕	๓๖.๑๒๓	๕.๖๕๐๐	๒.๓๕๖๐
๒๕๑๘	๒.๖๒๒๓	๔.๘๘๕๕	๒.๐๒๓๕	๖๘๓.๕๕	๒.๖๘๘๕	๓๙.๕๒๘	๖.๑๗๗๕	๒.๐๒๓๗
๒๕๑๙	๒.๓๖๒๕	๔.๗๖๙๘	๑.๗๐๒๔	๘๗๕.๐๐	๒.๕๕๗๐	๓๕.๙๘๓	๕.๗๘๗๕	๑.๗๐๒๔
๒๕๒๐	๒.๑๐๕๐	๔.๗๐๕๐	๑.๙๐๖๐	๘๗๑.๕๕	๒.๒๘๐๐	๓๒.๙๕๐	๕.๗๗๗๕	๑.๙๐๑๕
๒๕๒๑	มี.ก.	๒.๑๑๑๘	๔.๗๓๒๕	๑.๙๕๐๕	๘๖๗.๐๐	๒.๒๖๑๐	๓๒.๗๐๗	๑.๙๕๐๕
	ก.พ.	๒.๐๓๖๐	๔.๗๖๕๕	๑.๙๓๕๓	๘๕๓.๓๕	๒.๑๗๖๐	๓๑.๖๕๘	๑.๙๓๕๓
	มี.ค.	๒.๐๒๓๐	๔.๕๘๐๕	๑.๘๖๖๓	๘๕๒.๕๐	๒.๑๖๓๕	๕.๕๖๕๐	๑.๘๖๖๓
	เม.ย.	๒.๐๖๗๘	๔.๖๑๒๐	๑.๘๓๑๓	๘๖๗.๐๐	๒.๒๑๐๐	๕.๖๕๕๐	๑.๘๓๐๕
	พ.ค.	๒.๑๐๐๘	๔.๖๐๗๐	๑.๘๒๒๒	๘๖๖.๕๐	๒.๒๕๑๐	๕.๖๖๒๕	๑.๘๒๒๒
	มิ.ย.	๒.๐๗๕๓	๔.๕๐๑๕	๑.๘๖๐๒	๘๕๕.๕๕	๒.๒๓๒๕	๕.๖๕๑๕	๑.๘๖๐๒

ตารางที่ ๒ (ต่อ)

ณ ระยะเวลา	วันสุดท้ายของ	มาร์ชเยอรมัน	ฝรั่งเศส	ฝรั่งเศส	ปอนต์เดอริง ^๑	ลีรีอิตาลี	กิลเตอร์เนเธอร์แลนด์	ฝรั่งเศสเบลเยียมและ	โครนเดนมาร์ก	ปอนต์ไอร์แลนด์ ^๑
								ลีกแชมเบอร์ก		
ก.ก.	๒.๐๔๑๓	๔.๓๗๓๐	๑.๙๓๑๗	๘๕๒.๐๕	๒.๒๖๖๐	๓๒.๑๘๐	๕.๕๔๔๐	๑.๙๓๑๗		
ฉ.ก.	๑.๙๘๖๕	๔.๓๕๓๐	๑.๙๕๒๕	๘๓๕.๒๕	๒.๑๕๕๐	๓๑.๓๐๓	๕.๕๑๒๕	๑.๙๕๒๕		
ก.ย.	๑.๙๓๘๖	๔.๓๓๑๐	๑.๙๗๒๑	๘๒๓.๕๐	๒.๑๖๖๕	๓๐.๕๕๐	๕.๓๖๒๕	๑.๙๗๒๑		
ค.ก.	๑.๙๓๖๗	๓.๙๘๗๕	๒.๐๙๐๐	๙๘๙.๕๐	๑.๙๗๓๕	๒๗.๑๗๒	๕.๘๐๑๕	๒.๐๙๐๐		
พ.ย.	๑.๙๒๓๔	๔.๔๑๑๕	๑.๙๔๙๓	๘๔๙.๒๕	๒.๐๘๕๕	๓๐.๓๕๗	๕.๓๓๑๐	๑.๙๔๙๓		
ธ.ก.	๑.๘๒๘๐	๔.๑๘๐๐	๒.๐๓๕๕	๘๒๙.๗๕	๑.๙๖๙๐	๒๘.๘๐๐	๕.๐๙๐๐	๒.๐๓๕๕		
๒๔๒๒ ม.ก.	๑.๘๖๑๖	๕.๒๗๔๕	๑.๙๙๕๖	๘๕๑.๐๐	๒.๐๐๙๕	๒๘.๓๐	๕.๑๕๑๕	๑.๙๙๕๖		
ก.พ.	๑.๘๕๑๕	๔.๒๖๙๐	๒.๐๒๓๔	๘๔๐.๒๕	๒.๐๐๐๐	๒๘.๙๗	๕.๑๘๐๐	๒.๐๒๓๔		
มี.ค. (วันที่ ๑๓)	๑.๘๖๒๒	๔.๒๘๔๐	๒.๐๔๖๐	๘๕๕.๖๕	๒.๐๑๑๐	๒๙.๔๕	๕.๒๐๔๐	๒.๐๔๕๘		

^๑ดอลลาร์สหรัฐฯ ค่ะหน่วยเงินตราต่างประเทศ

ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย

ตารางที่ ๓

จุดแทรกแซงสูงสุดและต่ำสุดของเงินตราในระบบการเงินยุโรป

		๑๐๐ มาร์ค	๑๐๐ ฟรังก์ฝรั่งเศส	๑๐๐ กิลเคอร์	๑,๐๐๐ ลีร์	๑๐๐ ฟรังก์เบลเยียม	๑๐๐ โครน	๑๐๐ ฟรังก์ไออร์แลนด์
มาร์คเยอรมนี	บน	-	๔๔.๒๘๕	๕๔.๓๗๕	๒.๓๒๒	๖.๕๐๘	๓๖.๒๓๕	๓.๘๗๕
	ล่าง	-	๔๒.๓๓๕	๕๐.๒๒๒	๒.๐๕๙	๖.๒๒๑	๓๔.๖๔๕	๓.๗๐๕
ฟรังก์ฝรั่งเศส	บน	๒๓๖.๒๑	-	๒๑๗.๙๖	๕.๓๖๒๐	๑๕.๐๒๙๐	๘๓.๖๙	๘.๙๔๙๕
	ล่าง	๒๒๕.๘๐	-	๒๐๘.๓๘	๔.๗๕๖๐	๑๕.๓๖๘๐	๘๐.๐๑	๘.๕๕๕๕
กิลเคอร์ เนเธอร์แลนด์	บน	๑๑๐.๘๓๕	๔๗.๙๙	-	๒๕.๑๖	๗.๐๕๒๐	๓๙.๒๗๐	๔.๑๙๙๕
	ล่าง	๑๐๕.๙๖	๔๕.๘๘	-	๒๒.๓๑๗๕	๖.๗๕๒๐	๓๗.๕๔๒๕	๔.๐๑๔๕
๑๐๐ ลีร์อิตาลี	บน	๔๘๕.๕๗	๒๑๐.๒๕	๔๘๘.๐๗	-	๓๐.๘๙	๑๗๒.๐๔	๑๘.๓๙๗๘
	ล่าง	๔๓๐.๖๙	๑๘๖.๔๙	๓๙๗.๔๓	-	๒๗.๕๐	๑๕๒.๖๐	๑๖.๓๑๘๕
๑๐๐ ฟรังก์เบลเยียม	บน	๑๖.๐๗๕๐	๖.๙๖	๑๕.๘๓๒๕	๓.๖๔๙๐	-	๕๖๙.๕๐	๖๐.๙๐๒๐
	ล่าง	๑๕.๓๖๖๕	๖.๖๕๓๗๕	๑๕.๑๘๐๐	๓.๒๓๖๕	-	๕๔๔.๕๕	๕๘.๒๒๒๕
โครนเดนมาร์ก	บน	๒๘๘.๖๖	๑๒๔.๙๘๕	๒๖๖.๓๖๕	๖.๕๕๓	๑๘.๓๖๖๕	-	๑๐.๙๓๖๕
	ล่าง	๒๗๕.๙๖	๑๑๙.๔๙	๒๕๔.๖๕๕	๕.๘๑๓	๑๗.๕๕๘๕	-	๑๐.๔๕๕๕
ปอนด์ไออร์แลนด์	บน	๒๖.๙๙๓๗	๑๑.๖๘๘๑	๒๔.๙๐๘๙	๐.๖๑๒๘๐๑	๑.๗๑๗๕๕	๙.๕๖๔๒๔	-
	ล่าง	๒๕.๘๐๖๐	๑๑.๑๗๓๙	๒๓.๘๑๓๐	๐.๕๔๓๕๕๕	๑.๖๔๑๙๘	๙.๑๔๓๕๓	-
ค่า ECU ณ วันที่ ๑๓ มี.ค.๒๕๒๒ (ต่อหน่วย)		๒.๕๑๕๗๗	๕.๗๘๙๙๗	๒.๗๑๖๓๖	๑,๑๔๔.๒๑	๓๘๘.๘๒๒๒	๗.๐๓๖๒๓	๐.๖๖๐๗๑๕

หมายเหตุ : เมื่อ ๑๓ มีนาคม ๒๕๒๒ ECU 1 = UK £ 0.660651, US\$ 1.35169

ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย

ประวัติผู้เขียน

น.ส. สมหญิง ภูษาธร สำเร็จปริญญา เศรษฐศาสตรบัณฑิต แผนกวิชา-
เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ปีการศึกษา ๒๕๑๗ จากคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์-
มหาวิทยาลัย ปัจจุบันเป็นอาจารย์ประจำคณะวิชาบริหารธุรกิจ วิทยาลัยการค้า

