

Fundamental : เศรษฐกิจ EU ไตรมาสแรกปี 2556 หดตัว 0.1%

เศรษฐกิจ EU ไตรมาสแรกปี 2556 หดตัว 0.1% นับเป็นการหดตัวสองไตรมาสติดต่อกัน สะท้อนถึงภาวะเศรษฐกิจ EU ที่ยังอยู่ในภาวะชบเซา ขณะที่ EIU คาดเศรษฐกิจ EU ทั้งปี 2556 หดตัว 0.3%

ฝ่ายวิจัยธุรกิจเห็นว่าปัญหาเศรษฐกิจชบเซาใน EU ถือเป็นปัจจัยเสี่ยงสำคัญที่อาจจุดให้มูลค่าส่งออกของไทยในปี 2556 ต่ำกว่าเป้าที่กระทรวงพาณิชย์ตั้งไว้ที่ระดับ 8-9% โดยเฉพาะสินค้าที่ไทยพึ่งพาสหรัฐ ในสัดส่วนสูงอาจได้รับผลกระทบมาก อาทิ ไม้แปรรูป เครื่องนุ่งห่ม เครื่องปรับอากาศ เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ เป็นต้น ขณะเดียวกัน ภาวะเศรษฐกิจที่ชบเซาใน EU อาจทำให้ธนาคารกลางยุโรป (ECB) ตัดสินใจปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงอีกในช่วงที่เหลือของปี ซึ่งอาจกดดันให้เงินบาทแข็งค่าขึ้นอีกระลอก

สินค้าส่งออกที่พึ่งพาสหรัฐ EU ในสัดส่วนสูงปี 2555

สินค้า	มูลค่าส่งออกไป EU (ล้านดอลลาร์สหรัฐ)	สัดส่วนการพึ่งพาสหรัฐ EU* (%)
ไม้แปรรูป	785.8	39.2
เครื่องนุ่งห่ม	774.5	26.3
คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ	2,935.7	15.4
เครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบ	614.5	15.1
อัญมณีและเครื่องประดับ	1,606.3	12.2
ผลิตภัณฑ์ยาง	879.8	10.5
แผงวงจรไฟฟ้า	670.8	10.0

หมายเหตุ : * เทียบกับการส่งออกโดยรวมของไทย
ที่มา : กระทรวงพาณิชย์

Foreign Exchange Market : ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงเล็กน้อย หลังมีแรงซื้อดอลลาร์กลับเข้ามาเมื่อเทียบกับสกุลเงินเอเชีย

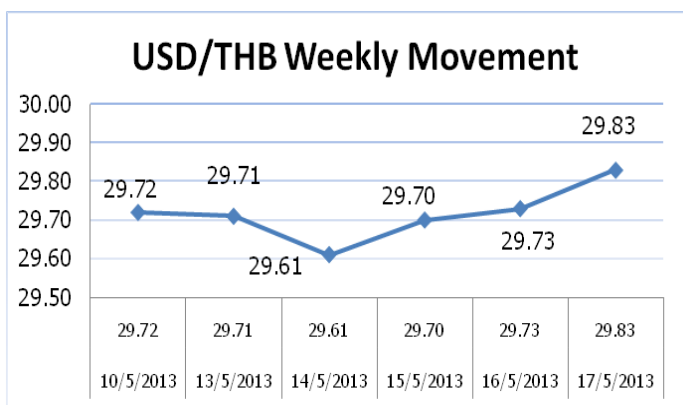
ค่าเงินบาทปิดตลาดปลายสัปดาห์ ที่ระดับ 29.83 อ่อนค่าลง 0.37 % เมื่อเทียบกับ ระดับ 29.72 บาท/ดอลลาร์ จากสัปดาห์ก่อนหน้า (10 พ.ค. 56)

ปัจจัย - รัฐบาลญี่ปุ่นเปิดเผย GDP ที่แท้จริงไตรมาสแรกปีนี้ขยายตัว 3.5% ต่อปี ทำสถิติขยายตัวติดต่อกัน 2 ไตรมาส เพราะได้แรงหนุนจากการเพิ่มขึ้นของตัวเลขการใช้จ่ายผู้บริโภค และยอดการส่งออก

- ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ทั่วไปของสหรัฐ ซึ่งเป็นมาตรวัดภาวะเงินเฟ้อ ลดลง 0.4% ในเดือนเม.ย. มากกว่าที่นักวิเคราะห์คาดว่าจะขยับลงเพียง 0.2%

- ธนาคารกลางอังกฤษคาดการณ์ว่า เศรษฐกิจอังกฤษอาจขยายตัวเร็วขึ้นที่ระดับ 0.5% ในไตรมาส 2 จากอัตราขยายตัวที่ 0.3% ในไตรมาสแรก และคาดว่าอัตราเงินเฟ้อจะขยายตัวสูงสุดที่ 3.1% ในไตรมาส 3 ของปีนี้

- ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมเดือน เม.ย.56 อยู่ที่ 92.9 ลดลงจากเดือนมี.ค.56 ซึ่งอยู่ที่ 93.5 โดยเป็นการลดลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 4 **คาดการณ์** ค่าเงินบาทระยะสั้นยังคงแกว่งตัวในกรอบ ขณะที่ปัจจัยภายในประเทศยังคงต้องรอการประชุมพิจารณาอัตราดอกเบี้ยนโยบายของไทยช่วงปลายเดือนนี้ ประเมินกรอบการเคลื่อนไหว 29.60 - 30.00



Exchange Rate							
USD/	THB	INR	IDR	VND	CNY	PHP	MYR
10/5/2013	29.72	54.26	9736	20915	6.143	41.02	2.984
17/5/2013	29.83	54.78	9745	20940	6.149	41.17	3.013
% Change	0.37	0.96	0.09	0.12	0.10	0.37	0.97

Thailand CDS Level			
Tenor	10-May	17-May	Change
3Y	41.920	41.485	-0.435
5Y	82.500	81.500	-1.000

ที่มา : Bloomberg

Government Bond Yield							
	1M	6M	1Y	3Y	5Y	10Y	20Y
10-May	2.60	2.59	2.57	2.73	2.96	3.33	3.81
17-May	2.60	2.60	2.61	2.74	2.96	3.33	3.85
Change	0.00	+0.01	+0.04	+0.01	0.00	0.00	+0.04

ที่มา : สมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย (www.thaibma.or.th)

Market Rate (17-May)				
Tenor	1M	3M	6M	1Y
BIBOR	2.77231	2.83231	2.91538	3.02000
THBFIX	2.34839	2.31946	2.36568	2.58176
LIBOR	0.19678	0.27360	0.41940	0.68839

ที่มา : Reuters

Fixed Income Market : อัตราผลตอบแทนพันธบัตรส่วนใหญ่ปรับเพิ่มขึ้น

Yield พันธบัตร เปลี่ยนแปลง 0.00% ถึง +0.04%

ปัจจัย

- อัตราผลตอบแทนปรับขึ้นมากช่วงต้นสัปดาห์ภายหลังผลการประชุมหรือนัดพิเศษระหว่างกระทรวงการคลัง ธปท. และภาคเอกชนในวันที่ 13 พ.ค. ที่ไม่มีมาตรการใดๆ ออกมา

- ข้อมูลเศรษฐกิจของสหรัฐฯ ยุโรป และประเทศไทย เริ่มสะท้อนให้เห็นถึงการชะลอตัว ส่งผลให้มีแรงซื้อจากนักลงทุนต่างประเทศและกองทุนรวม อัตราผลตอบแทนจึงปรับลดลงช่วงกลาง-ปลายสัปดาห์ และเป็นไปในทิศทางเดียวกับ US Treasury

คาดการณ์ Yield ปรับตัวในกรอบแคบ โดยนักลงทุนรอปัจจัยใหม่เข้ามาสนับสนุน

Policy Rate

US	Fed Fund Rate	0.25%	Next meeting :	18-Jun
Thailand	1-Day Repo	2.75%	Next meeting :	29-May

ข้อมูลนี้ถูกจัดทำขึ้นจากการรวบรวม วิเคราะห์และการคาดการณ์ ซึ่งข้อมูลนี้อาจถูกเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และแม้ว่าธนาคารจะให้ความพยายามอย่างดีที่สุดในการจัดทำข้อมูลนี้ แต่ธนาคารไม่รับรองความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูล ข้อมูลนี้ไม่ใช่คำแนะนำ หรือคำชี้ชวนเพื่อการทำธุรกรรมใดๆ ธนาคาร และ/หรือผู้จัดทำข้อมูลไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ก็ตามที่เกิดขึ้น ไม่ว่าโดยทางตรง หรือโดยทางอ้อม อันเนื่องมาจากการนำข้อมูลนี้ไปใช้