



ธนาคารแห่งประเทศไทย  
BANK OF THAILAND

# บทบาทของสถาบันการเงินเฉพาะกิจ ต่อเศรษฐกิจไทย

สุวรรณี เจษฎาคักดิ์

ทิพย์สุดา สุขดำ ธาริศ วสุพงศ์โสธร

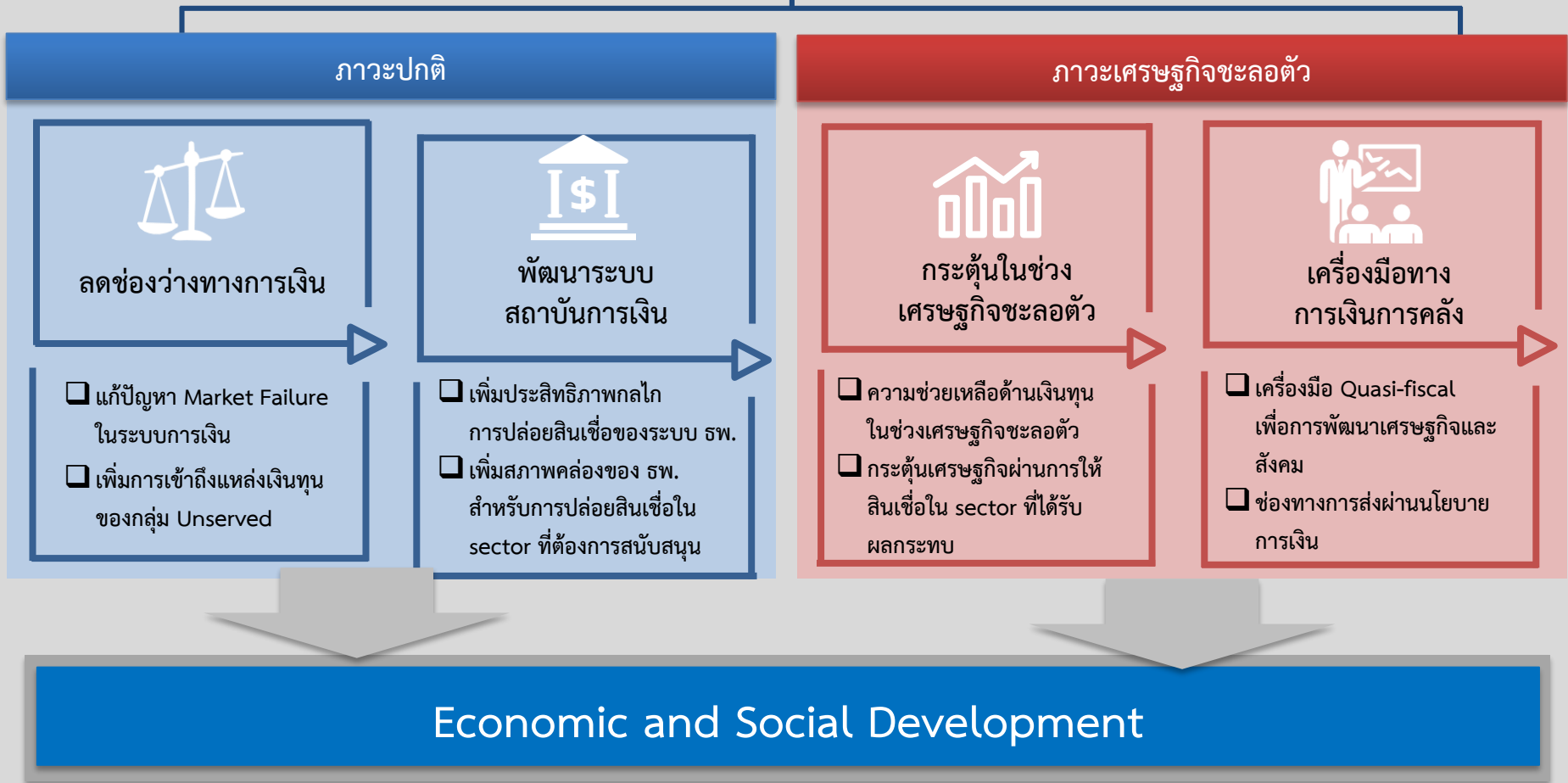
ธนาคารแห่งประเทศไทย

23 สิงหาคม 2559



# บทบาทของ Development Financial Institutions (DFIs)

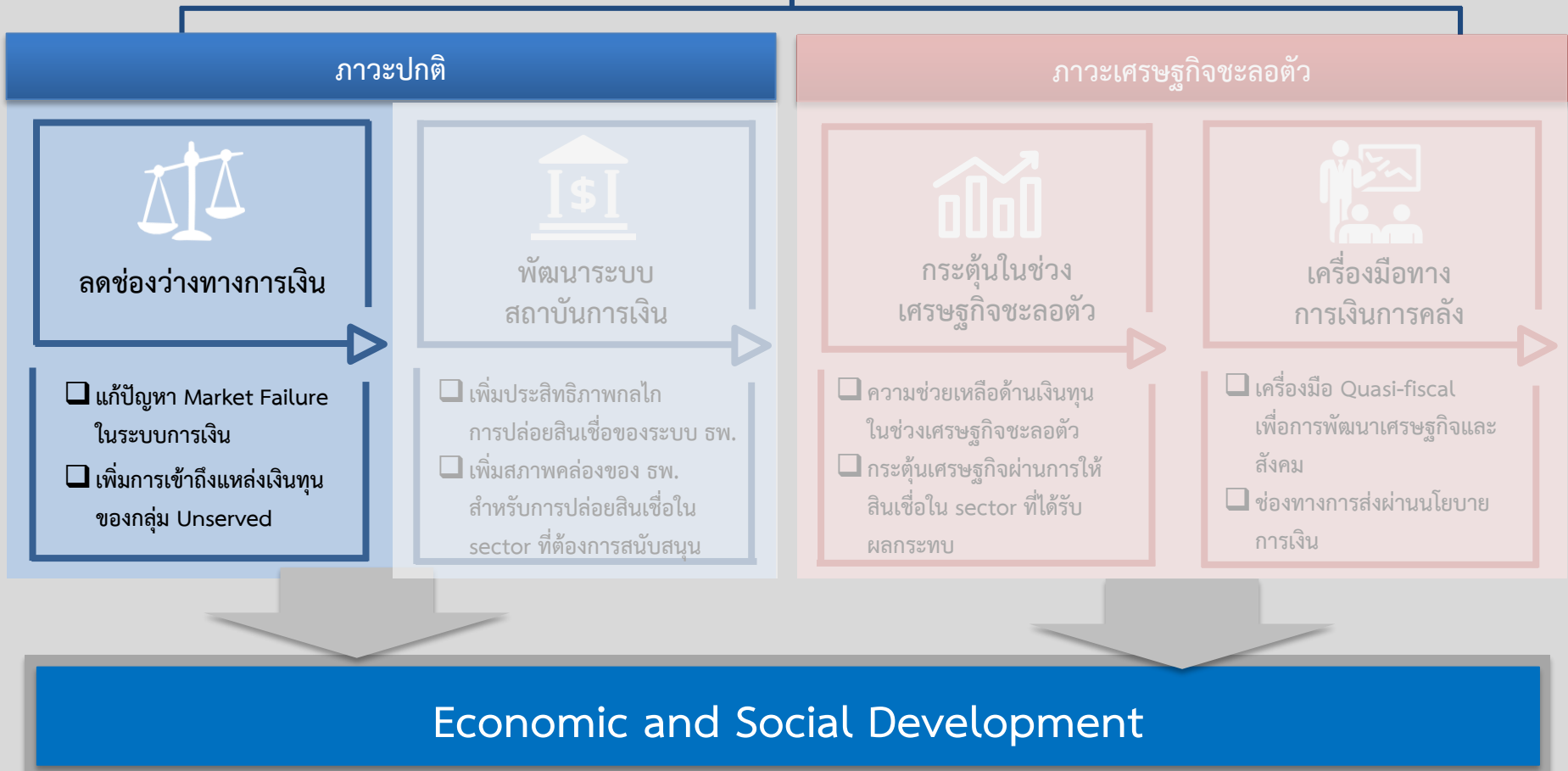
Development Financial Institutions คือ สถาบันการเงินที่ทำหน้าที่เติมเต็มช่องว่างทางการเงิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม





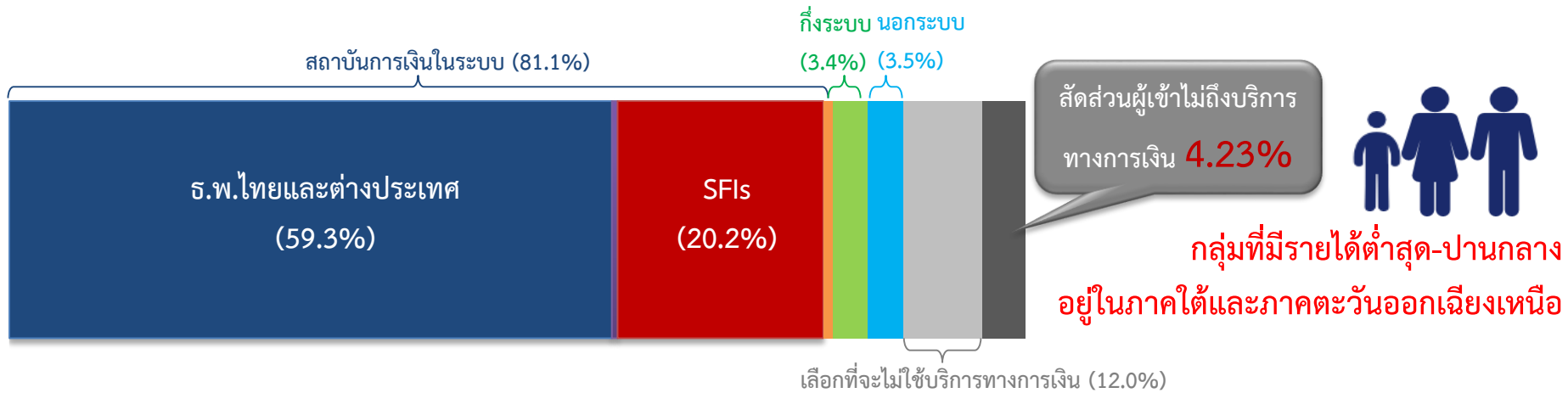
# บทบาทของ Development Financial Institutions (DFIs)

Development Financial Institutions คือ สถาบันการเงินที่ทำหน้าที่เติมเต็มช่องว่างทางการเงิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม





ผลการสำรวจการเข้าถึงบริการทางการเงินภาคครัวเรือนปี 2556 :  
ประชาชนบางส่วนเข้าไม่ถึงบริการทางการเงิน



สาเหตุที่ครัวเรือนเข้าไม่ถึงบริการทางการเงินจาก ธพ.

ด้านเงินฝาก

- 9.1% รายได้น้อยกว่ารายจ่าย
- 1.5% ไม่มีสาขา/เดินทางไกล
- 0.5% ธพ. กำหนดวงเงินขั้นต่ำสูงเกินไป

ด้านสินเชื่อ

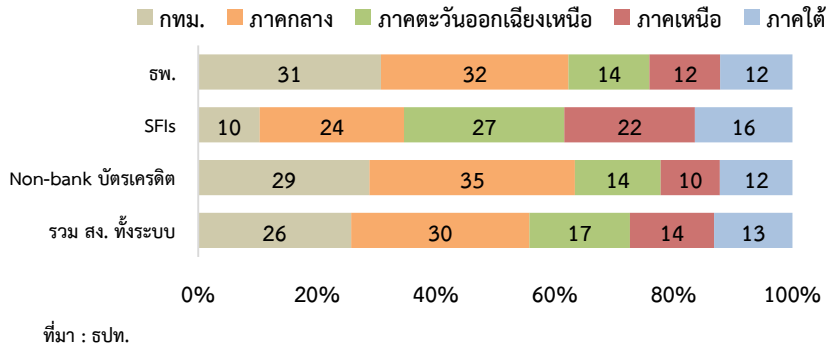
- 4.4% สถานะการเงินไม่ดี/ไม่มีหลักประกัน
- 3.6% ไม่กล้าติดต่อเพราะกลัวถูกปฏิเสธ
- 2.2% เงื่อนไข/ขั้นตอนยุ่งยาก



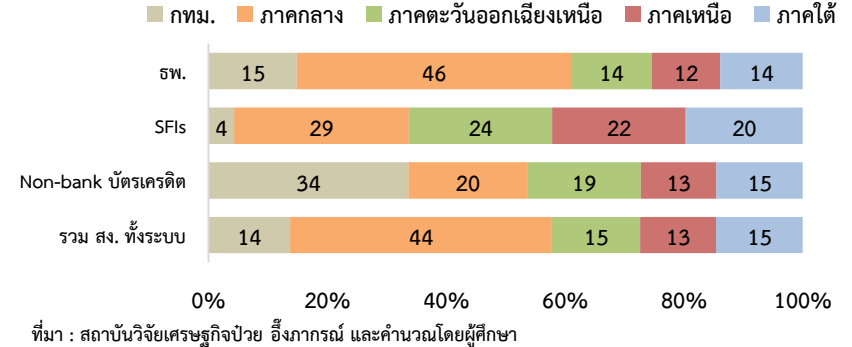
1. Access indicators

จำนวนสาขาและตู้ ATM ของ SFIs กระจายตัวในต่างจังหวัดเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนในชนบท

สัดส่วนจำนวนสาขาของ ธพ. และ SFIs แต่ละภูมิภาค ณ 31 ธ.ค. 58



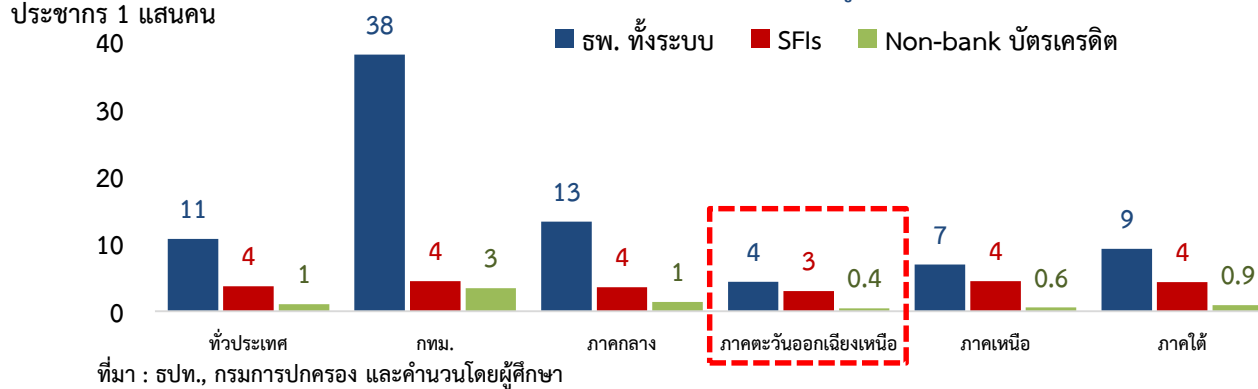
สัดส่วนจำนวนตู้ ATM และตู้ CDM ของ ธพ. และ SFIs แต่ละภูมิภาค ณ 31 ธ.ค. 58



โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีสัดส่วนสาขาที่เข้าถึงประชากรน้อยกว่าภูมิภาคอื่น

จำนวนสาขา/  
ประชากร 1 แสนคน

สัดส่วนจำนวนสาขาต่อประชากร 100,000 คนในแต่ละภูมิภาค ณ 31 ธ.ค. 58



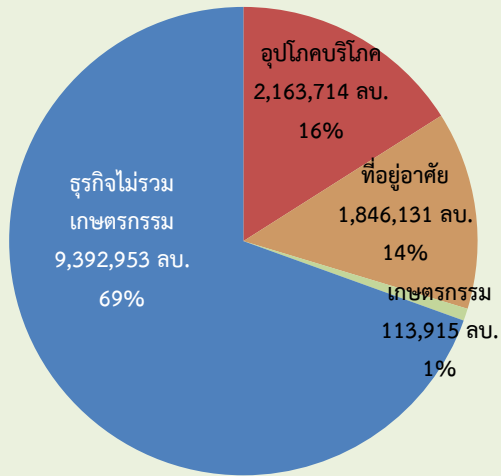


2. Usage indicators

SFIs ให้บริการด้านสินเชื่อแก่หลายกลุ่มเป้าหมาย ช่วยลดช่องว่างทางการเงินในภาคเกษตรและครัวเรือน และกระจายสู่ภูมิภาค

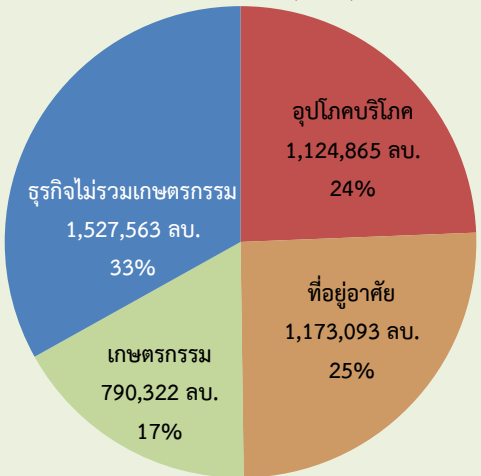
สัดส่วนยอดคงค้างสินเชื่อของ ธพ. และ Non-bank แยกตามกลุ่มเป้าหมาย ณ 31 ธ.ค. 58

(สินเชื่อ ธพ. และ Non-bank = 13,516,712 ลบ.)



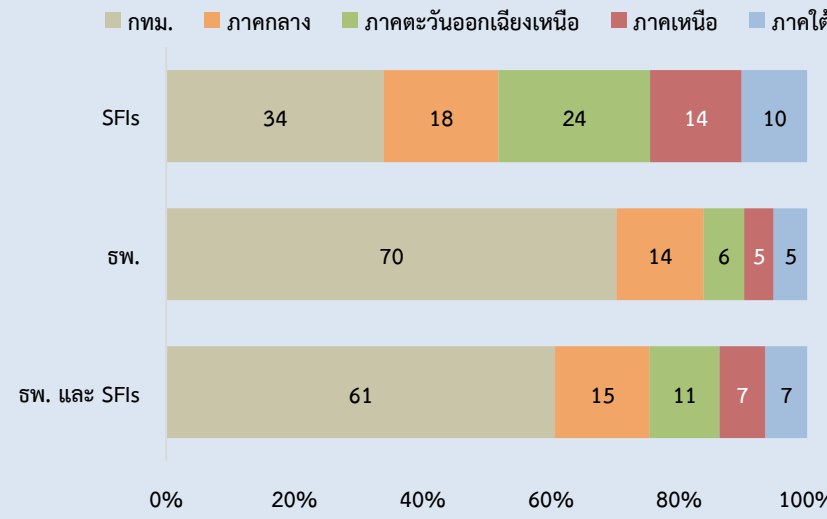
สัดส่วนยอดคงค้างสินเชื่อของ SFIs แยกตามกลุ่มเป้าหมาย ณ 31 ธ.ค. 58

(สินเชื่อ SFIs = 4,615,843 ลบ.)



ที่มา : ธพ.

สัดส่วนยอดคงค้างสินเชื่อของ ธพ. และ SFIs แต่ละภูมิภาค ณ 31 ธ.ค. 58



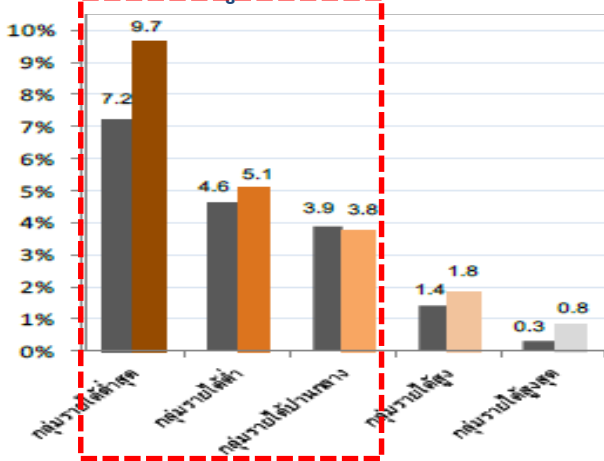
ที่มา : ธพ.



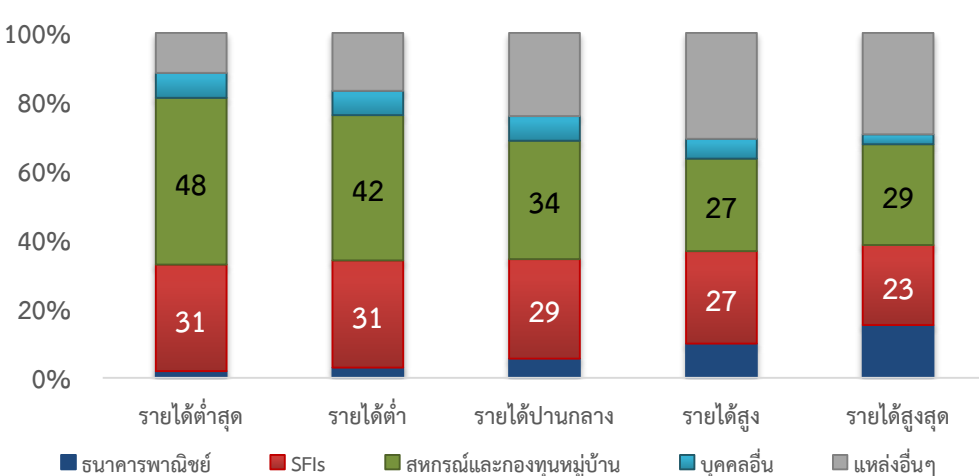
2. Usage indicators

กลุ่มครัวเรือนรายได้น้อยมีข้อจำกัดในการเข้าถึงแหล่งเงินทุน

สัดส่วนผู้เข้าไม่ถึงบริการทางการเงินในระบบ



แหล่งเงินกู้ยืมของครัวเรือนที่มีหนี้สินจำแนกตามกลุ่มรายได้



ความต้องการสินเชื่อของครัวเรือนรายได้น้อย-ปานกลาง



-  สินเชื่ออสังหาริมทรัพย์เพื่อรายย่อย
-  สินเชื่อเพื่ออุปโภคบริโภค
-  สินเชื่อเกษตรกร
-  สินเชื่อเพื่อประกอบธุรกิจ

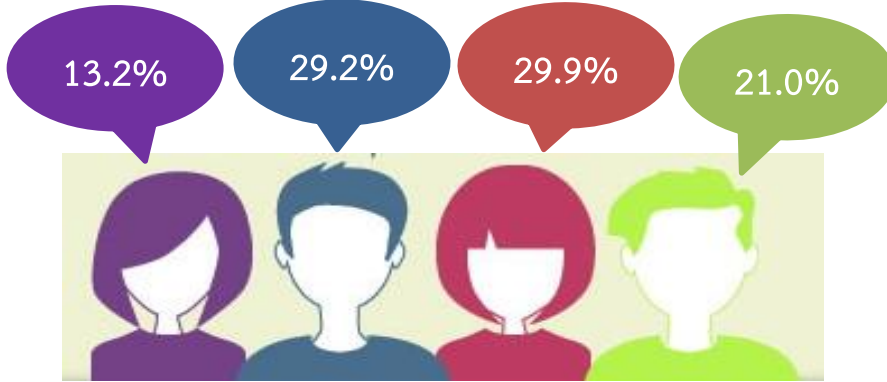


# 1. การลดช่องว่างทางการเงิน

## สินเชื่อสังหาริมทรัพย์เพื่อรายย่อย

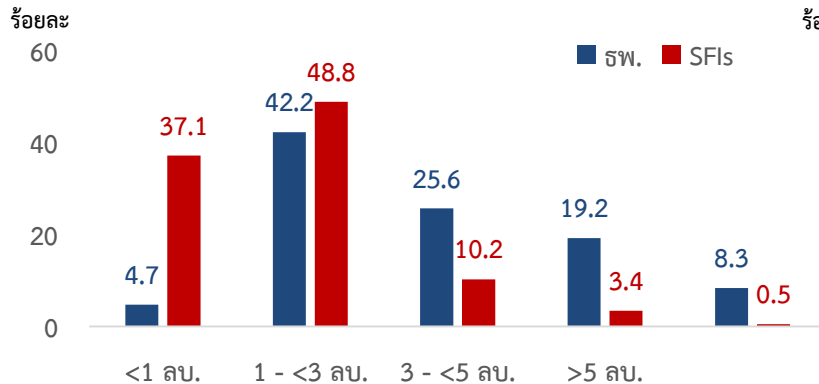
SFIs ช่วยสร้างโอกาสให้ผู้มีรายได้น้อยเข้าถึงสินเชื่อที่อยู่อาศัย โดยสินเชื่อส่วนใหญ่มีวงเงินต่ำกว่า 2 ล้านบาท

สัดส่วนครัวเรือนที่ไม่มีบ้านเป็นของตนเองจำแนกตามรายได้



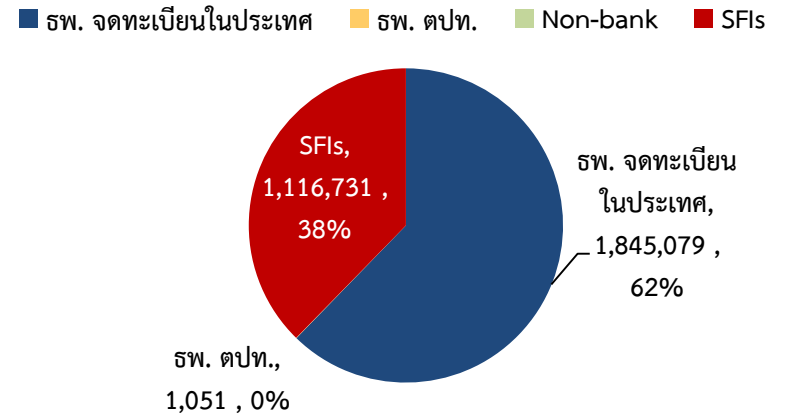
รายได้ <10,000 10,001-15,000 15,001-20,000 >20,001

ยอดคงค้างสินเชื่อที่อยู่อาศัยของ ธพ. และ SFIs\*

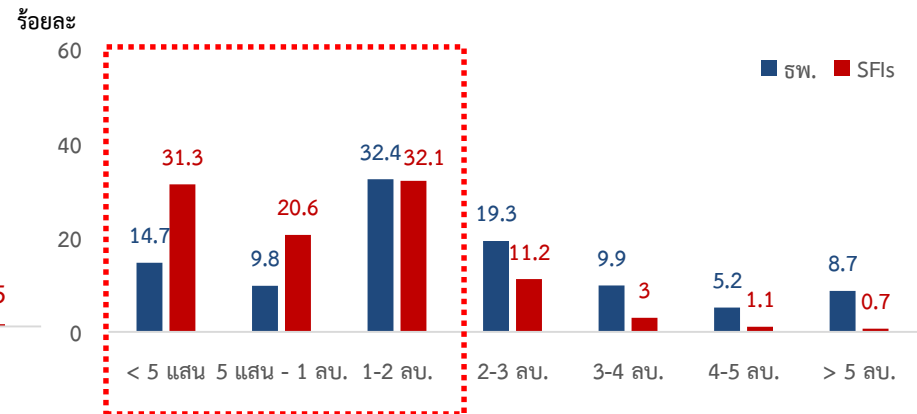


\* ยอดคงค้างสินเชื่อ ธพ. สะสมตั้งแต่ปี 2552 ขณะที่ SFIs เป็นยอดคงค้างรวม

Market share สินเชื่อสังหาริมทรัพย์



จำนวนสัญญาสินเชื่อที่อยู่อาศัยปล่อยใหม่ปี 2558 ของ ธพ. และ SFIs







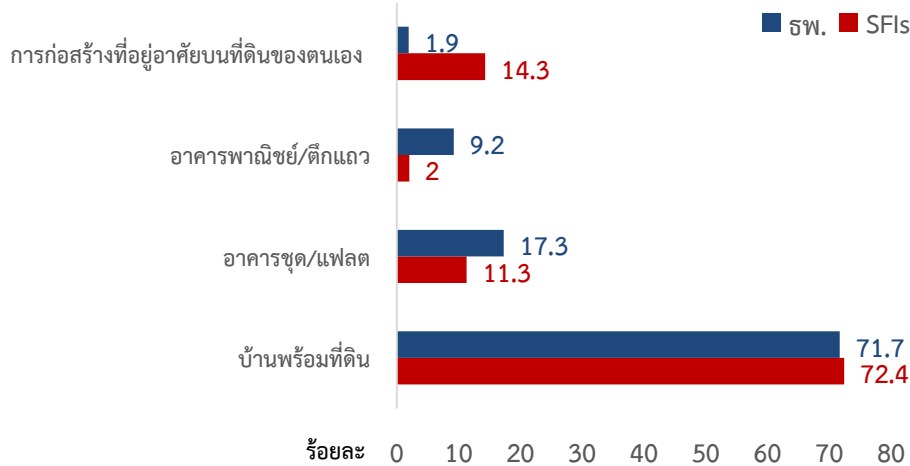
1. การลดช่องว่างทางการเงิน

สินเชื่อสังหาริมทรัพย์เพื่อรายย่อย

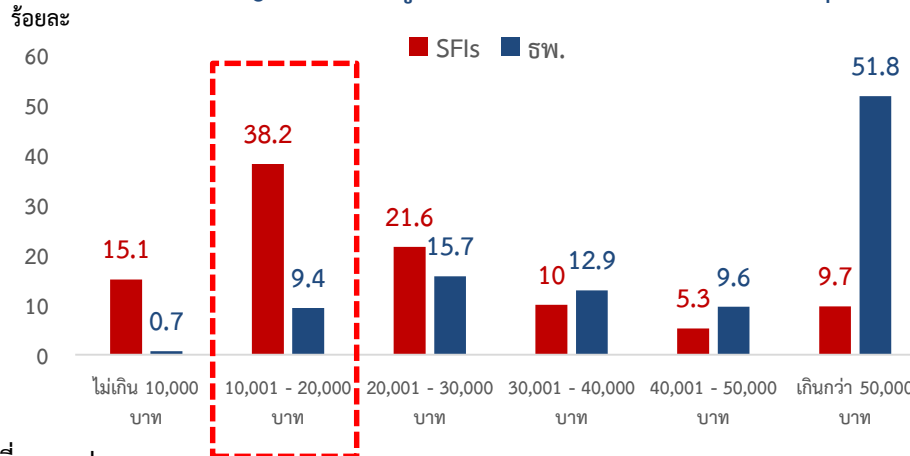
สินเชื่อที่อยู่อาศัยของ SFIs กระจายตัวในชนบท และเน้นกลุ่มรายได้ต่ำ

สัดส่วนวงเงินสินเชื่อที่อยู่อาศัยปล่อยใหม่ปี 2558 ของ ธพ. และ SFIs

แยกตามประเภทที่อยู่อาศัย



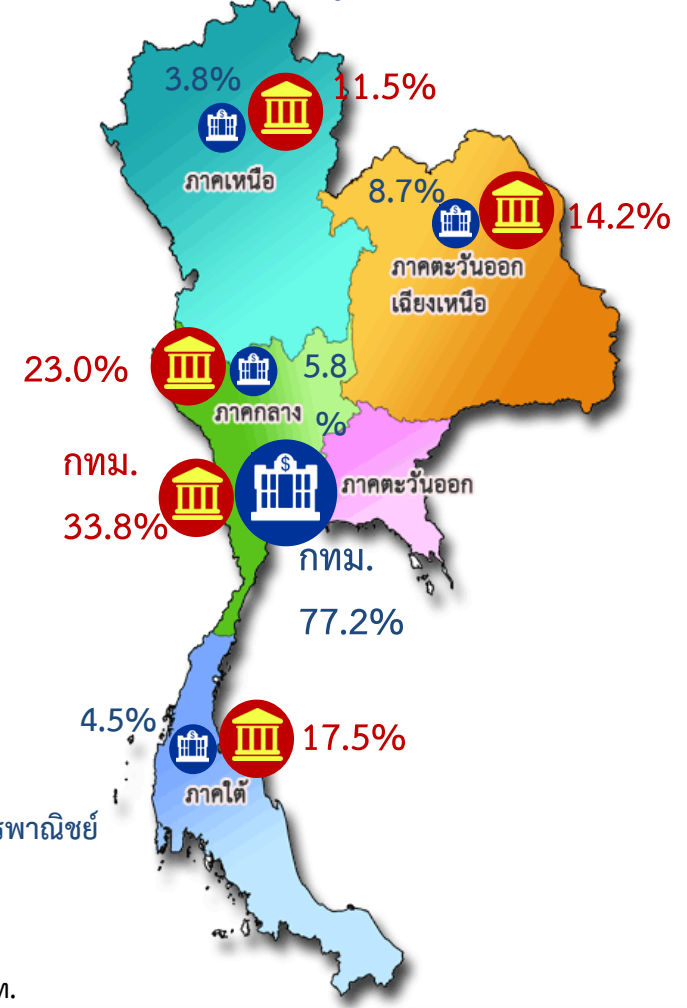
สัดส่วนจำนวนบัญชีสินเชื่อที่อยู่อาศัยปล่อยใหม่ปี 2558 แยกตามกลุ่มรายได้



ที่มา : ธพ.

การกระจุกตัวของวงเงินสินเชื่อที่อยู่อาศัยปล่อยใหม่ปี 2558

แยกตามภูมิภาค



ธนาคารพาณิชย์

SFIs

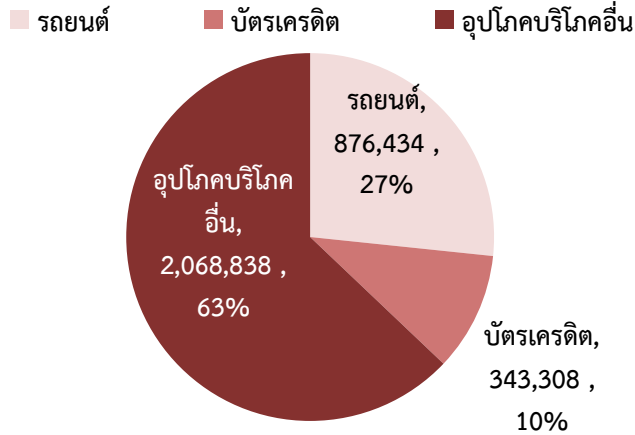
ที่มา : ธพ.



สินเชื่อเพื่ออุปโภคบริโภค

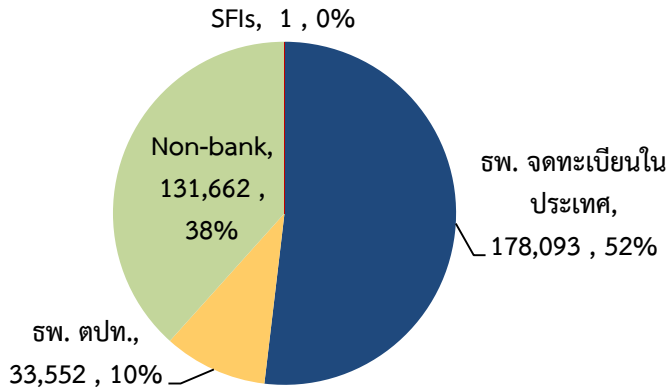
SFIs มีบทบาทสำคัญในการให้สินเชื่อเพื่ออุปโภคบริโภค โดยไม่เน้นการทำเช่าซื้อและบัตรเครดิต

ประเภทสินเชื่อเพื่ออุปโภคบริโภค ไม่รวมสินเชื่อเพื่อที่อยู่อาศัย ณ 31 ธ.ค. 58



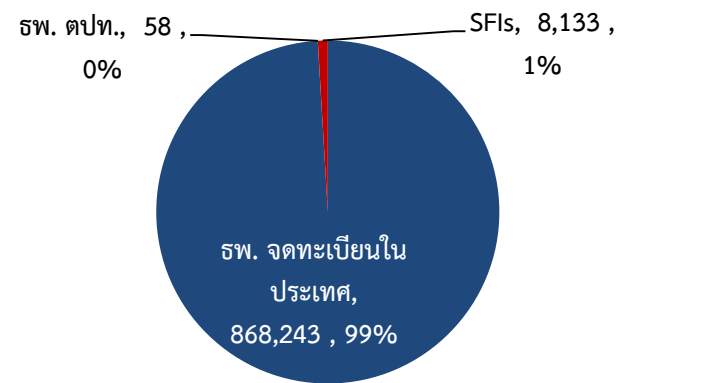
ผู้ให้บริการบัตรเครดิต ณ 31 ธ.ค. 58

■ ธพ. จดทะเบียนในประเทศ ■ ธพ. ต่างประเทศ ■ Non-bank ■ SFIs



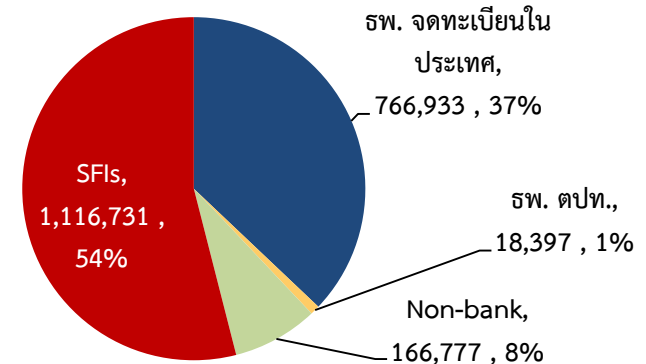
ผู้ให้บริการเช่าซื้อรถยนต์ ณ 31 ธ.ค. 58

■ ธพ. จดทะเบียนในประเทศ ■ ธพ. ต่างประเทศ ■ Non-bank ■ SFIs



ผู้ให้บริการสินเชื่ออุปโภคบริโภคอื่น ณ 31 ธ.ค. 58

■ ธพ. จดทะเบียนในประเทศ ■ ธพ. ต่างประเทศ ■ Non-bank ■ SFIs



ที่มา : ธพท.

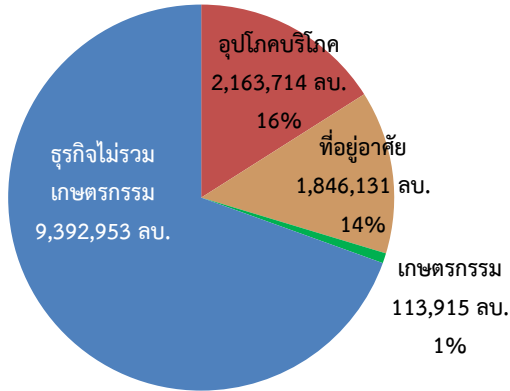


# 1. การลดช่องว่างทางการเงิน

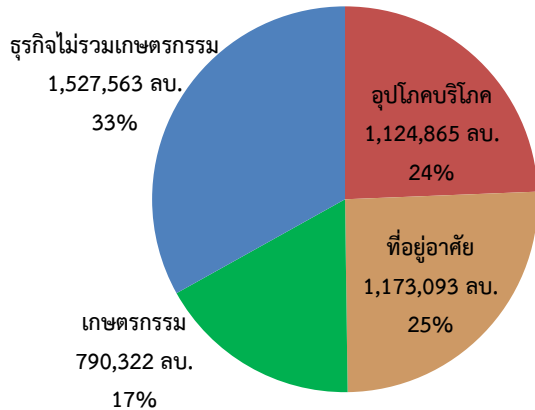
## สินเชื่อเกษตรกร

เกษตรกรเข้าถึงสินเชื่อในระบบ ธพ. ได้ยาก จากข้อจำกัดด้านรายได้และภาระหนี้

สัดส่วนยอดคงค้างสินเชื่อของ ธพ. และ Non-bank



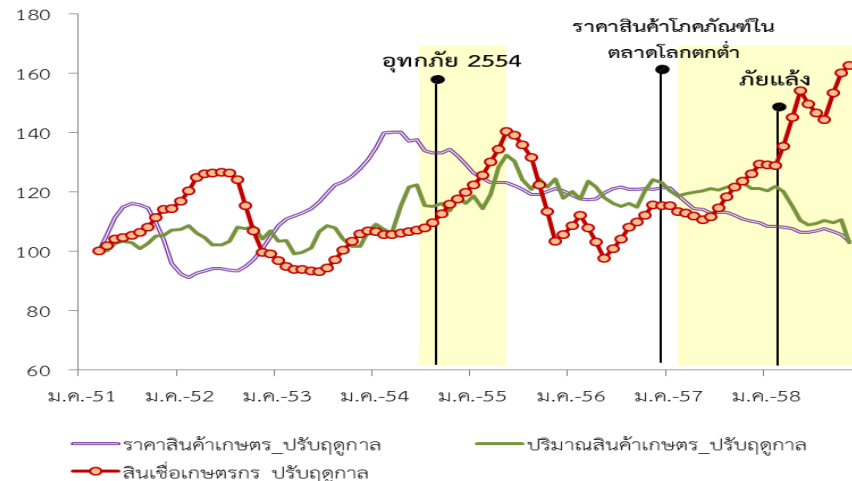
สัดส่วนยอดคงค้างสินเชื่อของ SFIs



เกษตรกรเข้าถึงสินเชื่อในระบบได้ยาก เนื่องจาก

- (1) **Asymmetric information:** ไม่มีข้อมูลรายรับ-รายจ่ายที่ชัดเจน ทำให้ ธพ. ไม่สามารถประเมินความสามารถในการชำระหนี้ได้
- (2) **รายได้ไม่แน่นอน** ขึ้นอยู่กับฤดูกาลผลผลิต และราคาสินค้าเกษตร รวมทั้งมีความเสี่ยงจากภัยพิบัติ และโรคระบาด
- (3) **ภาระหนี้ครัวเรือน** ในภาคเกษตรที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ความสามารถในการชำระหนี้ลดลง

ดัชนีสินเชื่อเกษตรกร ดัชนีปริมาณและราคาสินค้าเกษตร



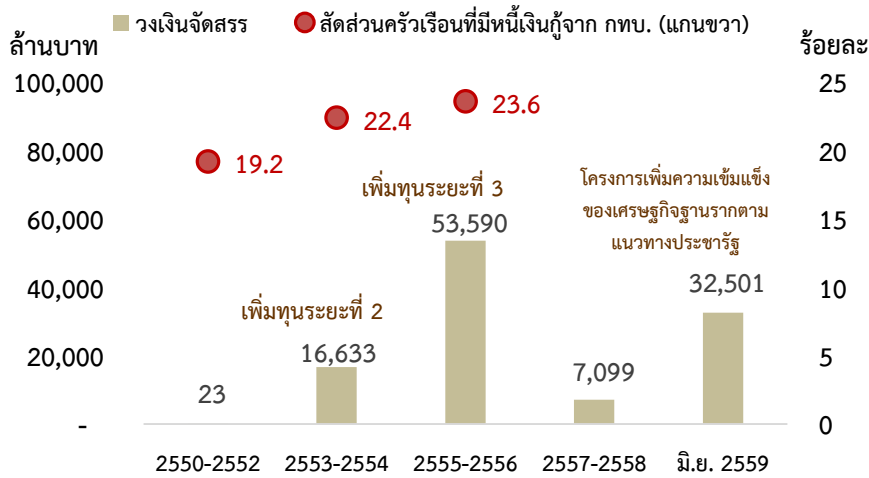
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ ธพ.



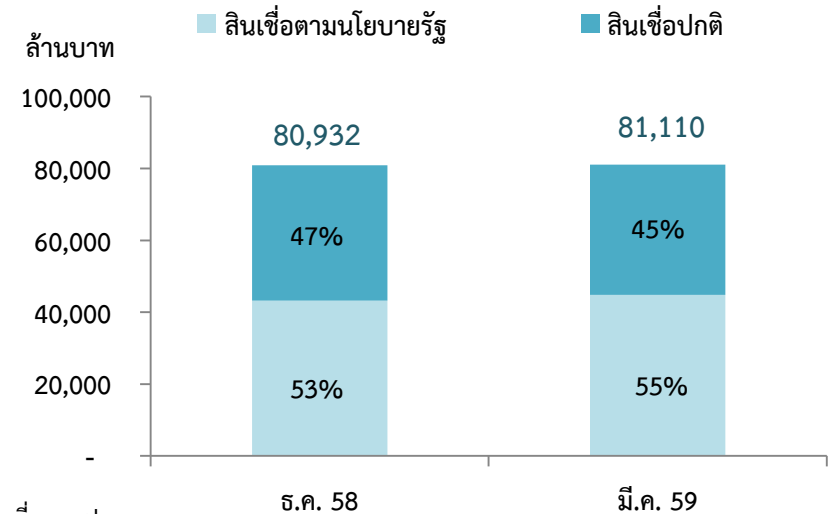
Two Step Loans

SFIs มีบทบาทช่วยให้กลุ่มฐานรากเข้าถึงบริการทางการเงินมากขึ้นผ่านกองทุนหมู่บ้าน

วงเงินที่รัฐบาลจัดสรรให้ กทบ. และสัดส่วนครัวเรือนที่มีหนี้เงินกู้จาก กทบ.



สินเชื่อที่กองทุนหมู่บ้านได้รับจาก SFIs



ที่มา : สำนักงบประมาณของรัฐบาล, สำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ และการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ปี 2552, 2554 และ 2556 สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ที่มา : ธปท.



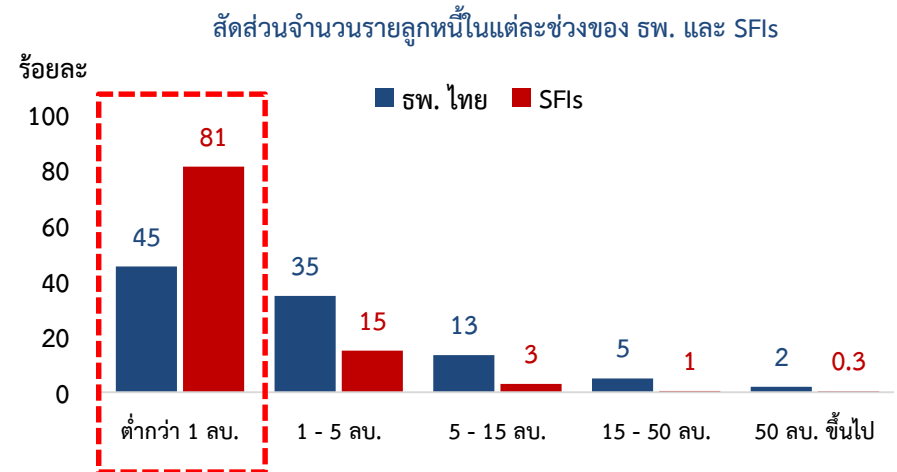
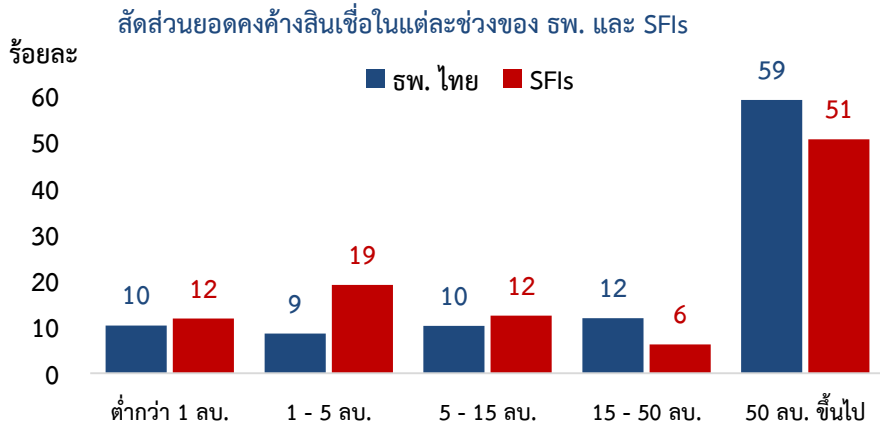
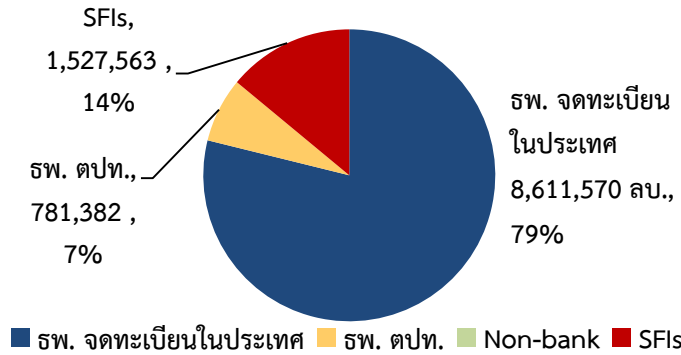
# 1. การลดช่องว่างทางการเงิน



สินเชื่อเพื่อประกอบธุรกิจ

แม้ ธพ. เป็นผู้ให้สินเชื่อภาคธุรกิจเป็นหลัก แต่ SFIs ให้สินเชื่อวงเงินที่ต่ำกว่า ธพ.

สัดส่วนของผู้ให้บริการสินเชื่อภาคธุรกิจ ณ 31 ธ.ค. 58 = 10,920,516 ลบ.

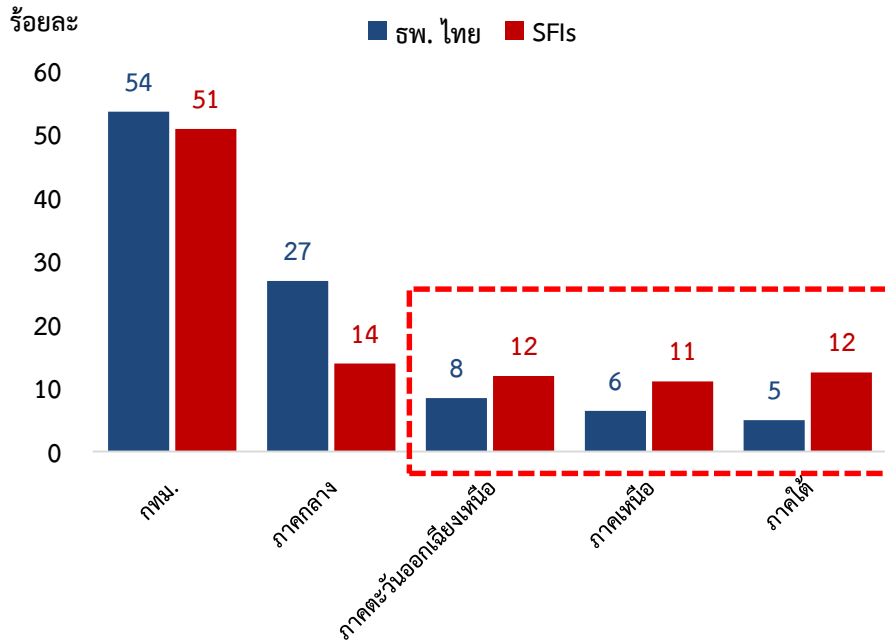




สินเชื่อเพื่อประกอบธุรกิจ

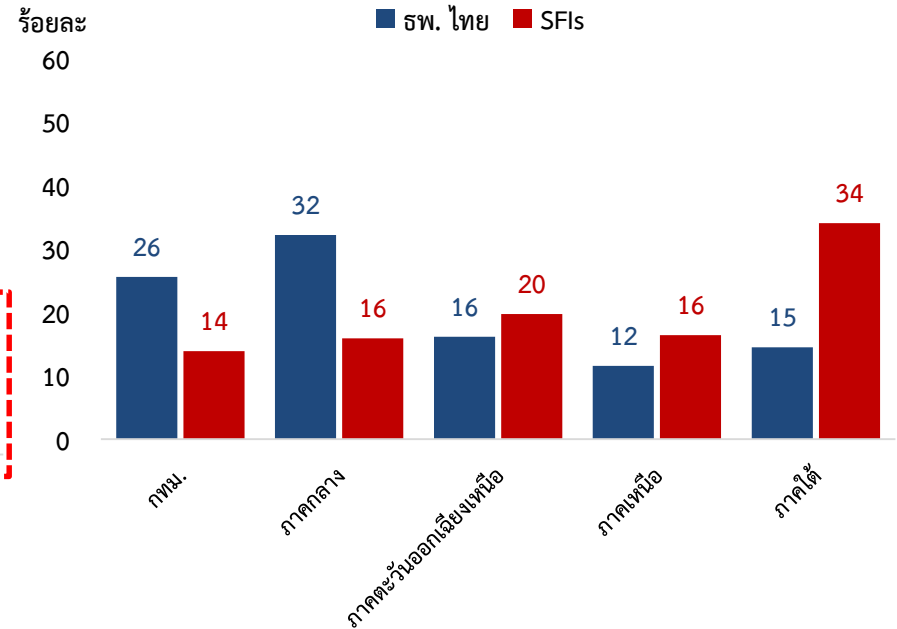
SFIs มีบทบาทสำคัญในการให้สินเชื่อแก่ภาคธุรกิจในภูมิภาค

สัดส่วนวงเงินให้สินเชื่อในแต่ละภูมิภาคของ ธพ. และ SFIs



ที่มา : ธพท. และคำนวณโดยผู้ศึกษา

สัดส่วนจำนวนบัญชีในแต่ละภูมิภาคของ ธพ. และ SFIs



ที่มา : ธพท. และคำนวณโดยผู้ศึกษา

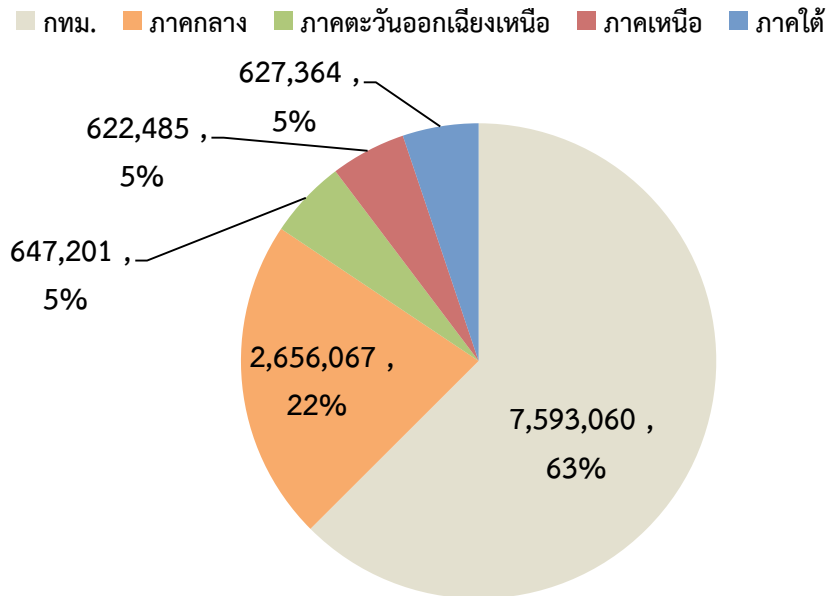


เงินรับฝาก

SFIs มีบทบาทให้บริการรับเงินฝากจากกลุ่มลูกค้าในภูมิภาคเป็นสำคัญ

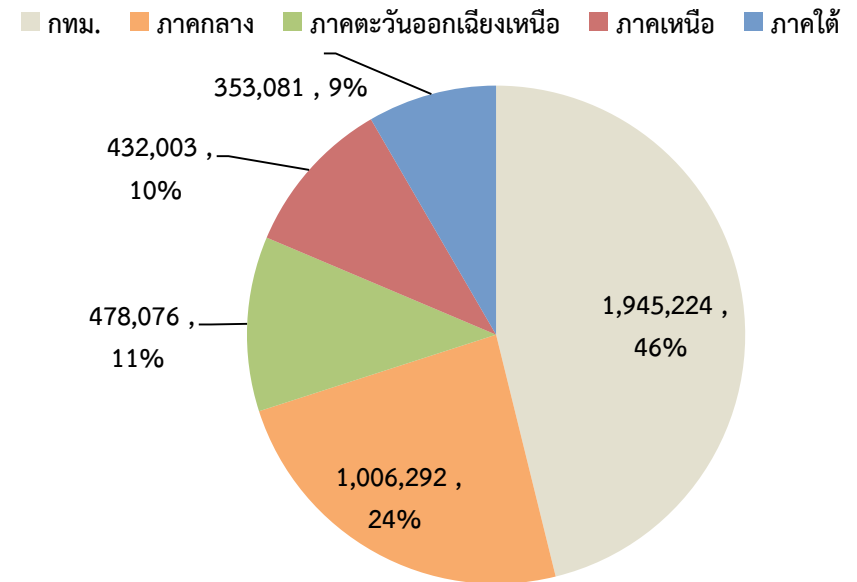
สัดส่วนยอดคงค้างเงินฝากของธนาคารพาณิชย์ ณ 31 ธ.ค. 58

(ร้อยละ)



สัดส่วนยอดคงค้างเงินฝากของ SFIs ณ 31 ธ.ค. 58

(ร้อยละ)

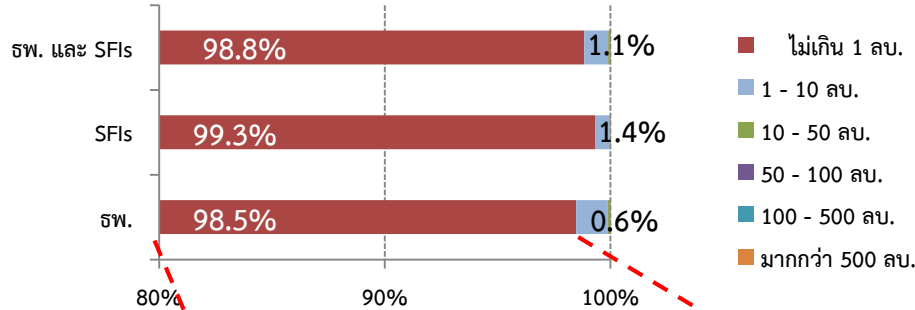




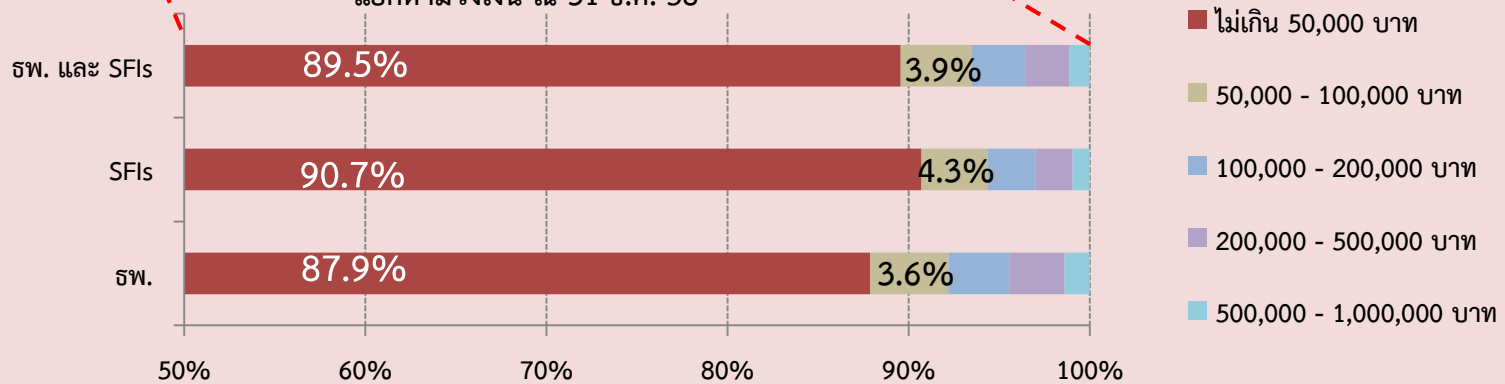
เงินรับฝาก

ธพ. และ SFIs ยังคงมีการแข่งขันด้านเงินรับฝากอยู่

สัดส่วนจำนวนบัญชีเงินรับฝากแยกตามวงเงิน ณ 31 ธ.ค. 58



สัดส่วนจำนวนบัญชีเงินรับฝากที่ต่ำกว่า 1 ล้านบาท  
แยกตามวงเงิน ณ 31 ธ.ค. 58



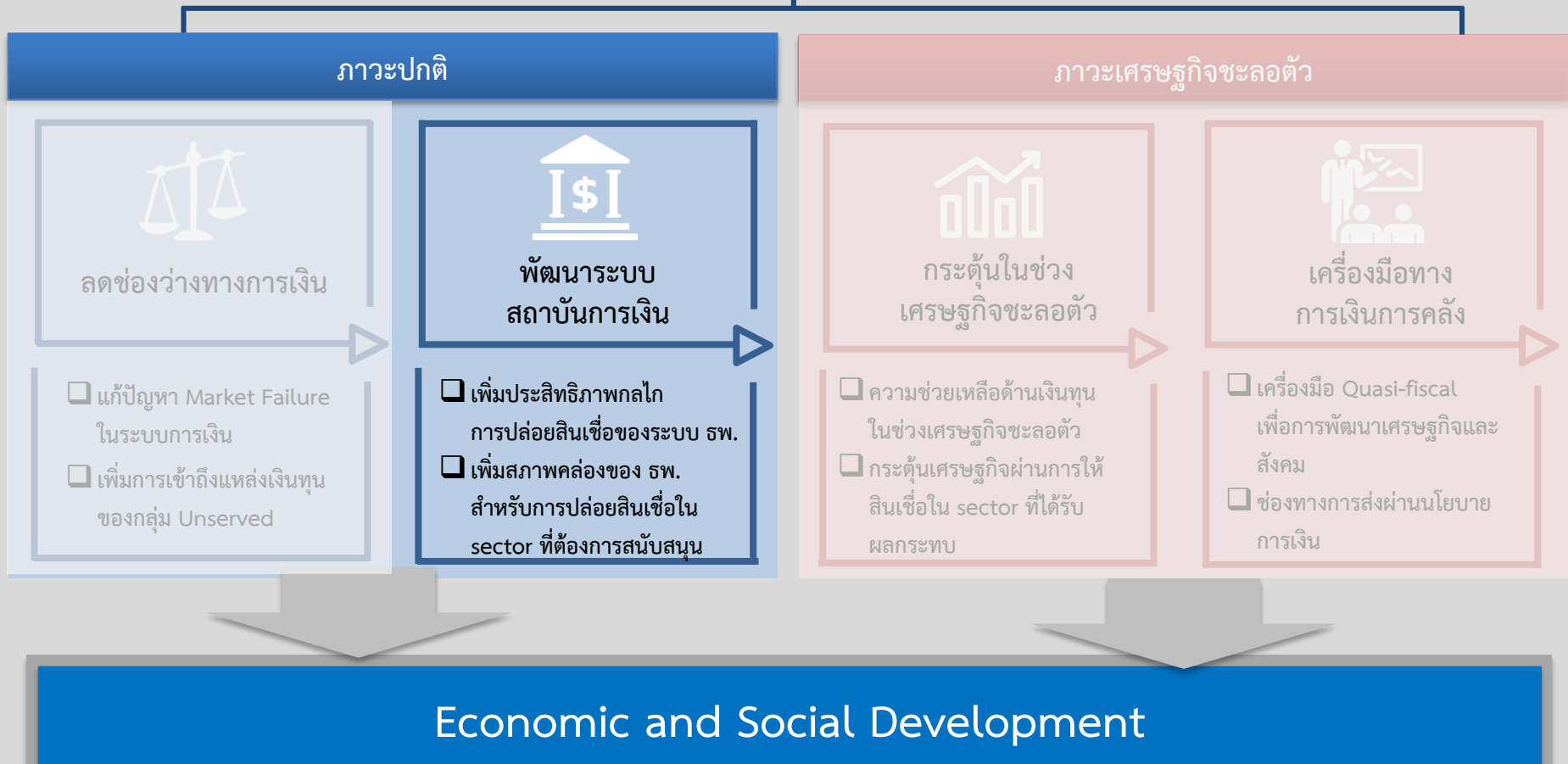
ที่มา : ธพท.





# บทบาทของ Development Financial Institutions (DFIs)

Development Financial Institutions คือ สถาบันการเงินที่ทำหน้าที่เติมเต็มช่องว่างทางการเงิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม





## 2. พัฒนาระบบสถาบันการเงิน

ข้อจำกัดจาก Asymmetric information ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของ SMEs ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการผลิต และการเติบโตทางเศรษฐกิจ

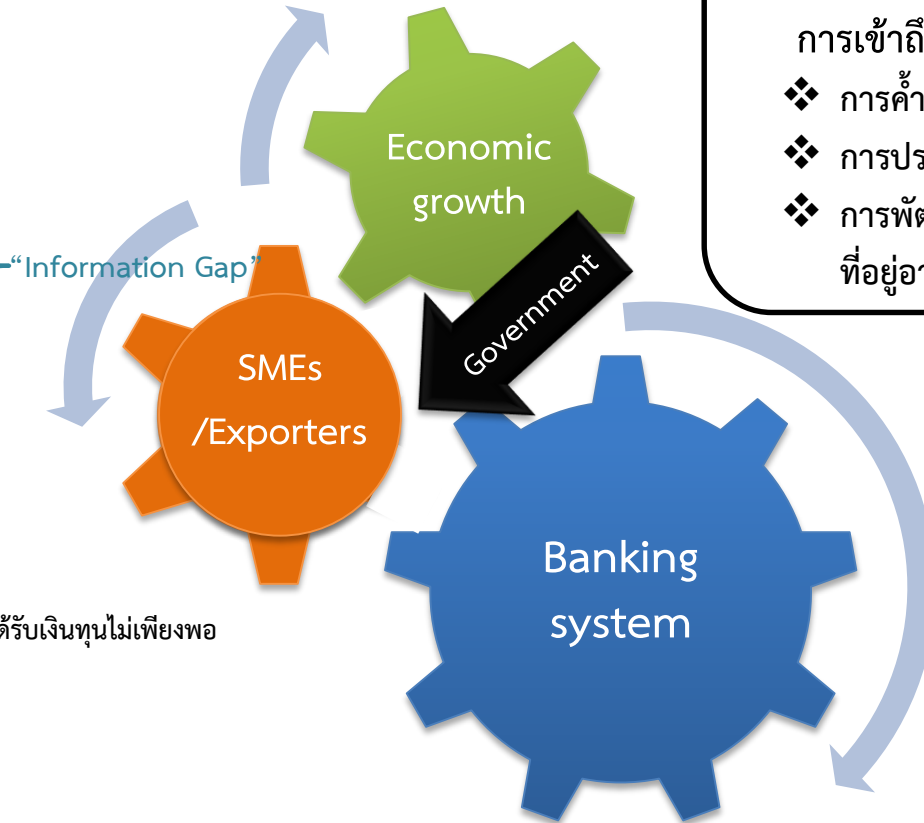
### Banking Complementary

#### ความล้มเหลวของตลาด

- High transaction & agency cost for small scale
- No reliable financial statement
- No credit history
- No collateral



การที่ SMEs ไม่สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนหรือได้รับเงินทุนไม่เพียงพอ ส่งผลให้ประสิทธิภาพของกิจการ SMEs ลดลง\*



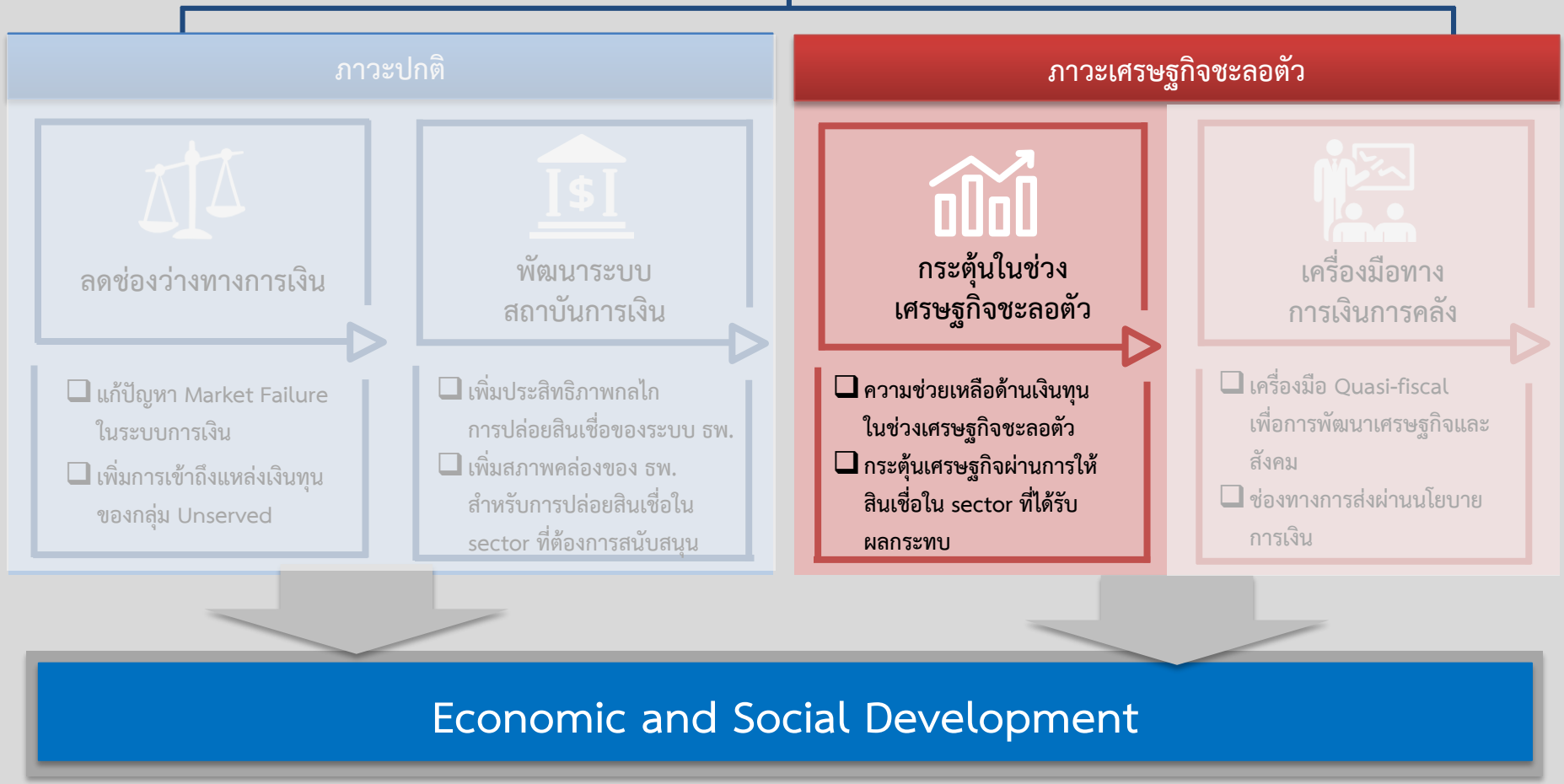
- เครื่องมือในการสนับสนุน การเข้าถึงสินเชื่อในระบบ
- ❖ การค้ำประกันสินเชื่อ
  - ❖ การประกันการส่งออก
  - ❖ การพัฒนาตลาดรองสินเชื่อที่อยู่อาศัย

\* ที่มา: : สลักกะภาพ, วิภาวีน และวันวิสา “กลไกการค้ำประกันสินเชื่อของภาครัฐและการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของ SME” (2557)



# บทบาทของ Development Financial Institutions (DFIs)

Development Financial Institutions คือ สถาบันการเงินที่ทำหน้าที่เติมเต็มช่องว่างทางการเงิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม



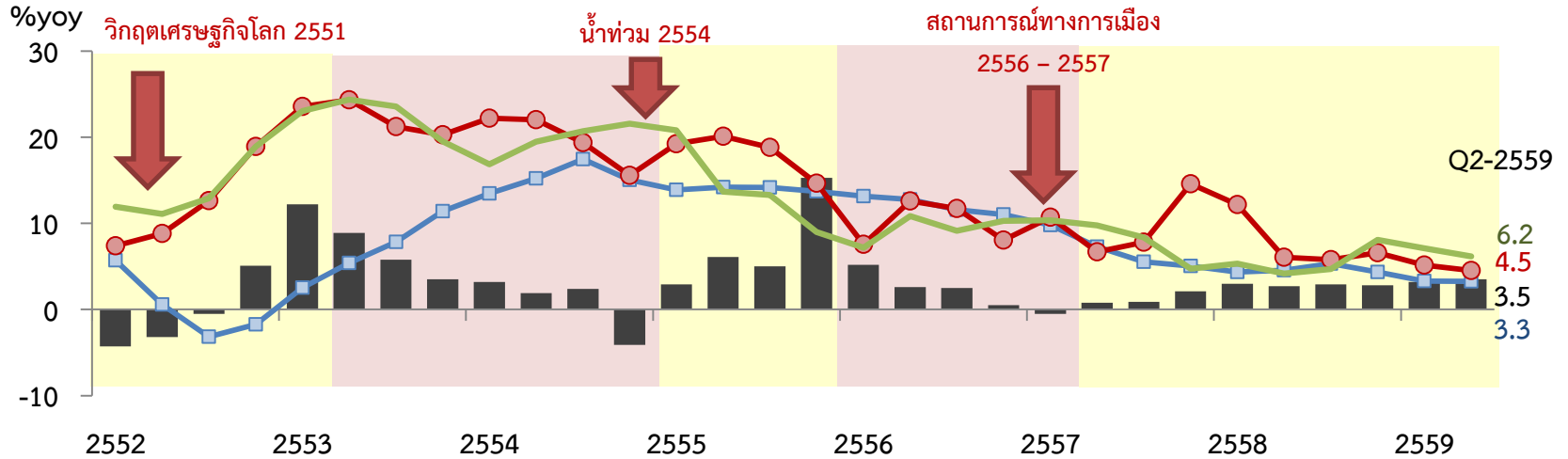


### 3. การกระตุ้นเศรษฐกิจในช่วงวิกฤต

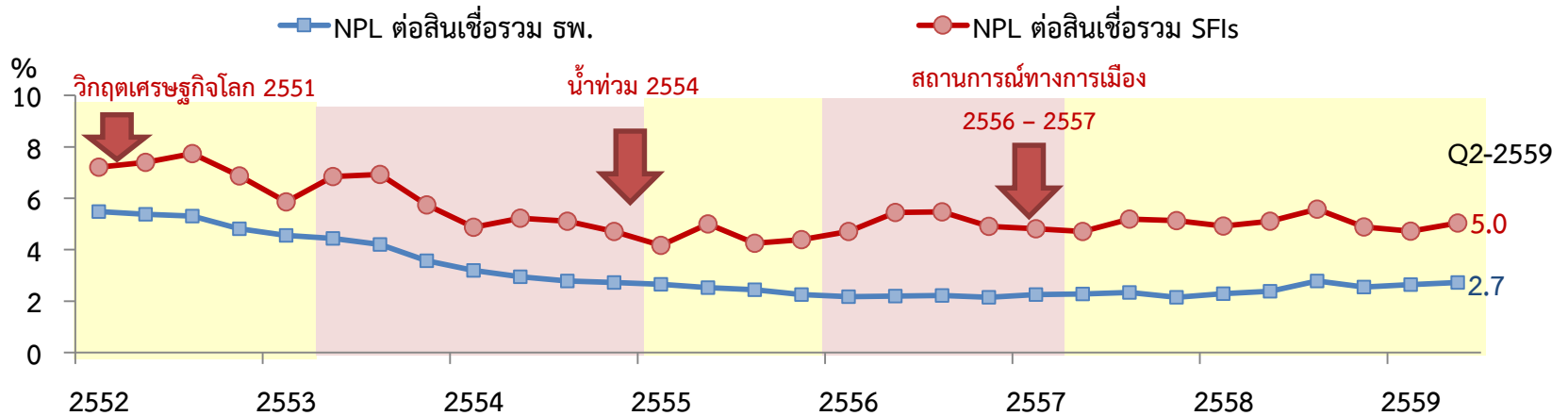
#### Counter-cyclicality

SFIs มีบทบาทค่อนข้างมากในช่วงวิกฤตเศรษฐกิจโลกและช่วงน้ำท่วม

Real GDP    สินเชื่อ ธพ. ไม่รวม Interbank    สินเชื่อ SFIs ไม่รวม Interbank    เงินฝาก SFIs ไม่รวม Interbank



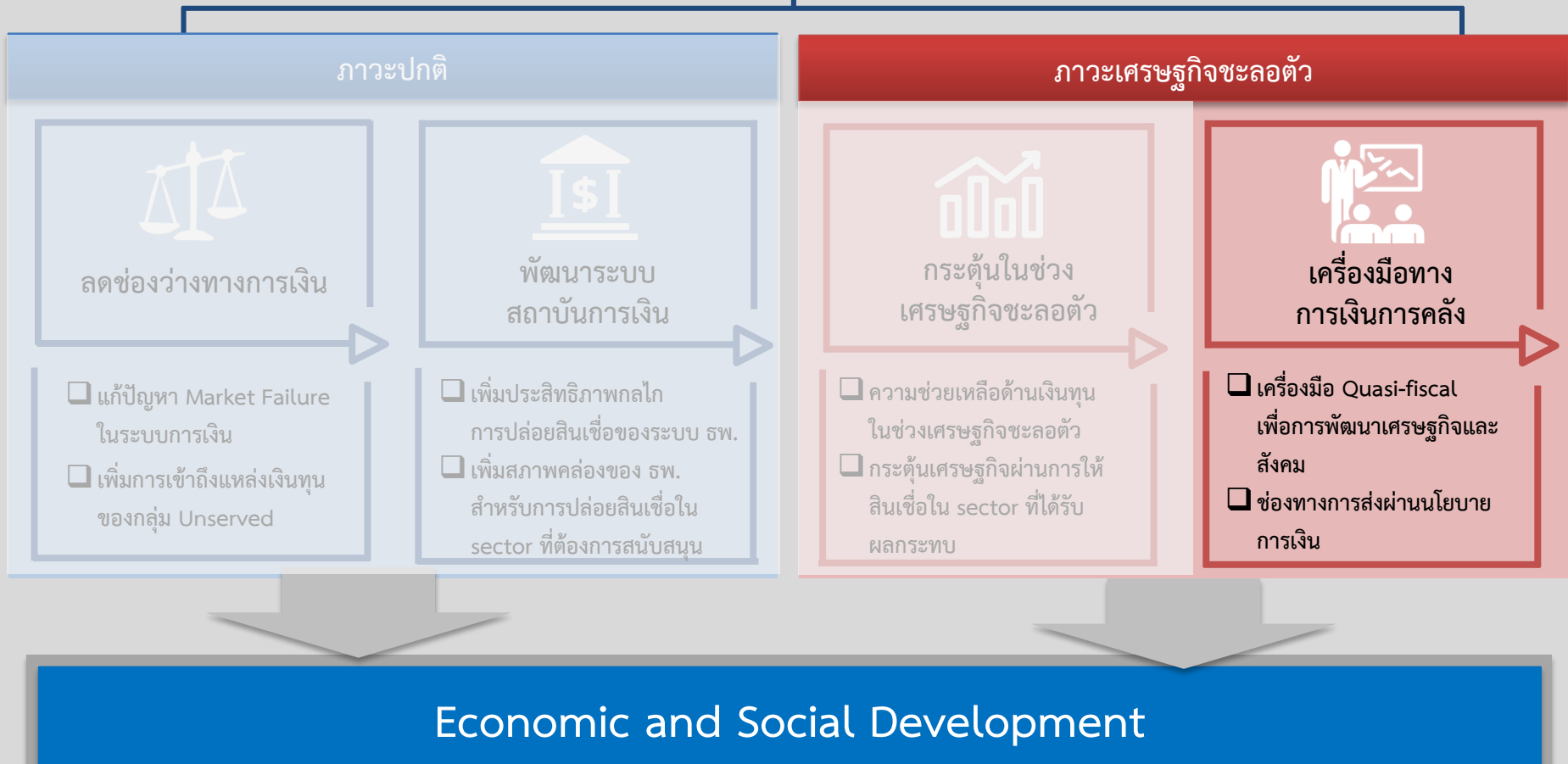
\* สินเชื่อ SFIs หักโครงการจำนำข้าวช่วงปี 2554 - 2557





# บทบาทของ Development Financial Institutions (DFIs)

Development Financial Institutions คือ สถาบันการเงินที่ทำหน้าที่เติมเต็มช่องว่างทางการเงิน เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม





# 4. เครื่องมือทางการเงินการคลัง

การส่งผ่านนโยบายการคลัง

SFIs เป็นช่องทางหนึ่งในการดำเนินนโยบายภาครัฐ ซึ่งปีที่ผ่านมามีบทบาทสนับสนุนได้เป็นอย่างดี

สนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจในภาพรวม

พัฒนาศักยภาพในแต่ละภาคเศรษฐกิจ

มิ.ย. 58      ก.ย. 58      ธ.ค. 58      มี.ค. 59      มิ.ย. 59      ส.ค. 59

SMEs

16 มิ.ย. 58  
Policy loan 15,000 ลบ.  
(ธพว. 10,639 ลบ. พ.ค. 59)  
(บสย. 10,759 ลบ.)

8 ก.ย. 58  
Soft loan SMEs 1 100,000 ลบ.  
(ธ.ออมสิน 99,117 ลบ.)  
(บสย. 36,731 ลบ.)  
SMEs Venture capital 6,000 ลบ.  
(ธพว. ธ.ออมสิน KTB)  
(ธพว. 90.5 ลบ., ธ.ออมสิน 70 ลบ.)

22 ธ.ค. 58  
Soft loan SMEs 2  
50,000 ลบ.  
(50,000 ลบ.)

23 ก.พ. 59  
ค้ำประกัน Micro  
Entrepreneurs 2 (บสย.)  
13,500 ลบ. (401 ลบ.)  
1 ตำบล 1 SMEs เกษตร  
72,000 ลบ. (ธ.ก.ส.)  
(13,160 ลบ.)

28 มิ.ย. 59 Soft loan SMEs  
เครื่องจักร 30,000 ลบ. (ธ.ออมสิน)  
5 ก.ค. 59  
ค้ำประกัน Start-up &  
Innovation 10,000 ลบ. (บสย.)

เกษตรกร/  
ครัวเรือนฐานราก

1 ก.ย. 58  
สินเชื่อกองทุนหมู่บ้าน  
60,000 ลบ.  
(ธ.ออมสิน 22,118 ลบ.)  
(ธ.ก.ส. 22,725 ลบ.)

15 ธ.ค. 58  
ของขวัญปีใหม่ 2559  
- ยกเว้นค่าธรรมเนียมโอน/  
ถอนเงินข้ามเขตภายในธนาคาร  
- คืนเงินลูกค้ำชำระหนี้ดี  
- สินเชื่อคืนความสุข  
(ธ.ออมสิน, ธ.ก.ส., ธอส.)

23 ก.พ. 59  
ม.ช่วยเหลือเกษตรกร  
ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง  
21,000 ลบ.  
(สินเชื่อฉุกเฉิน 1,905 ลบ.)  
สินเชื่อชุมชนปรับเปลี่ยน  
การผลิตสู่วิกฤตภัยแล้ง 12 ลบ.)

31 พ.ค. 59  
ม.ช่วยเหลือเกษตรกร  
ด้านการผลิต  
2,130 ลบ.  
(ใช้วงเงินภายใต้สินเชื่อชุมชน  
ปรับเปลี่ยนการผลิต  
สู่วิกฤตภัยแล้ง)

14 มิ.ย. 59  
ม.ช่วยเหลือเกษตรกร  
ด้านการตลาด  
40,974 ลบ.

21 มิ.ย. 59  
ม.ช่วยเหลือเกษตรกร  
ด้านการเงิน  
50,129 ลบ.

2 ส.ค. 59  
ม.ช่วยเหลือผู้มีรายได้น้อย  
ในชุมชนเมือง

ผู้มีรายได้น้อย  
และปานกลาง  
ที่ต้องการมีที่อยู่อาศัย

13 ต.ค. 58  
ม.กระตุ้นภาคอสังหาริมทรัพย์  
25,000 ลบ. (ธอส.) (22,022 ลบ.)

22 มี.ค. 59  
บ้านประชารัฐ 70,000 ลบ.  
(ธอส. ธ.ออมสิน KTB)  
Post-finance  
(ธอส. 3,655 ลบ. ธ.ออมสิน 1,315 ลบ.)

19 เม.ย. 59  
บ้านประชารัฐบนที่ดินราชพัสดุ 9,000 ลบ.  
(ธอส. ธ.ออมสิน)  
(อยู่ระหว่างจัดทำ product program เสนอ กจ. อนุมัติ)

\* ตัวเลขในวงเล็บ คือ ยอดอนุมัติสินเชื่อ/ค้ำประกัน ณ 30 มิ.ย. 59

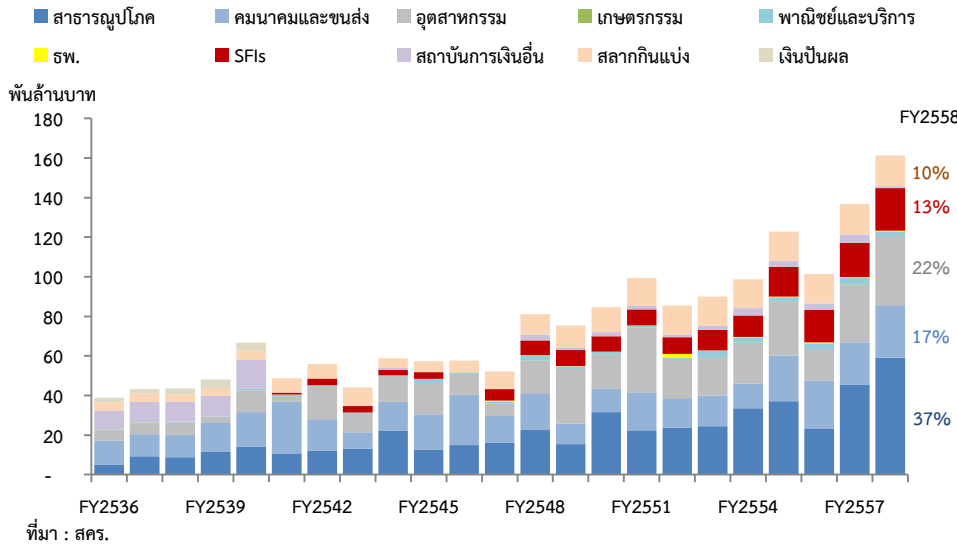


# 4. เครื่องมือทางการเงินการคลัง

## แหล่งรายได้ของรัฐบาล

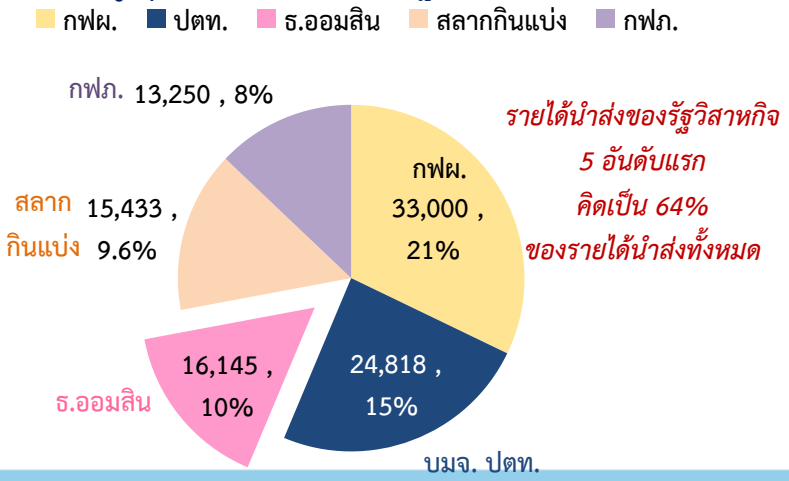
เงินนำส่งของ SFIs เป็นแหล่งรายได้หนึ่งที่สำคัญของรัฐบาล

สัดส่วนรายได้นำส่งของรัฐพาณิชย์ ปีงบประมาณ 2536 - 2558



- SFIs มีบทบาทในการเป็นแหล่งรายได้ของรัฐพาณิชย์ที่นำส่งรัฐบาล ชัดเจนขึ้นในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา
- ปีงบประมาณ 2558 ธร.อมสิน อยู่ในลำดับ 3 (10%) ของรัฐวิสาหกิจที่นำส่งรายได้ให้รัฐบาล
- รายได้ของ SFIs ขนาดใหญ่ 3 แห่ง (ธร.อมสิน ธร.ก.ส. ธรอส.) ที่นำส่งรัฐบาลคิดเป็น 96% ของ SFIs ทั้งหมด

5 อันดับสูงสุดของรายได้นำส่งของรัฐพาณิชย์ ปีงบประมาณ 2558



ที่มา : สคร.



## 4. เครื่องมือทางการเงินการคลัง

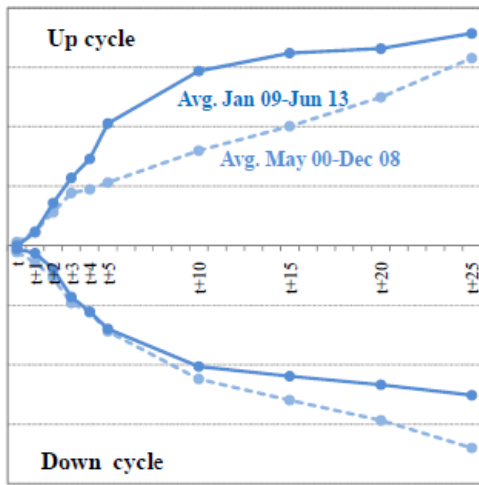
### การส่งผ่านนโยบายการเงิน

การระดมทุนของ SFIs ที่มีบทบาทมากขึ้น ช่วยลดการผูกขาดของ ธพ. อีกทั้งยังสนับสนุนให้ ธพ. ส่งผ่านนโยบายการเงินดีขึ้น โดยเฉพาะอัตราดอกเบี้ยขาขึ้น

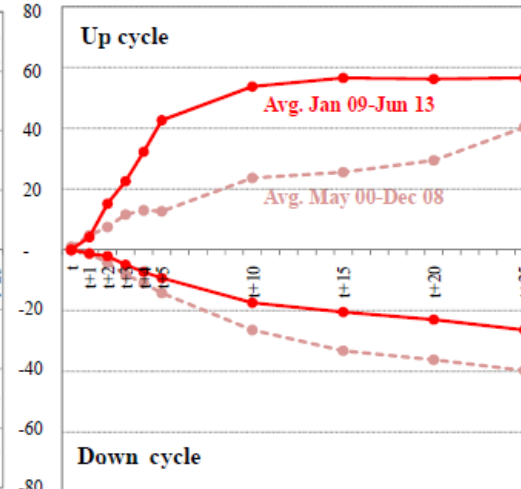
### บทบาทของ SFIs ต่อการพิจารณาปรับอัตราดอกเบี้ย ของธนาคารพาณิชย์

3-Month Deposit Rate

% of changes in the policy interest rates



MLR



Note: t = MPC meeting date

บทบาทของ SFIs ที่เพิ่มขึ้น ช่วยลดการผูกขาดของ ธพ.  
ในระบบสถาบันการเงิน

- ในช่วงปี 2553 – 2555 SFIs เพิ่มบทบาทมากขึ้น ทั้งการระดมเงินฝากและการขยายสินเชื่อ ซึ่งส่วนหนึ่งเพื่อสนับสนุนโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของรัฐ ส่งผลให้พฤติกรรมปรับดอกเบี้ยของ ธพ. มีลักษณะ Asymmetric กล่าวคือ ธพ. ปรับอัตราดอกเบี้ยเงินฝากตอบสนองต่ออัตราดอกเบี้ยขาขึ้นมากกว่าขาลง เพื่อรักษาฐานเงินฝาก
- สำหรับ ด้านสินเชื่อการแข่งขันระหว่าง ธพ. และ SFIs มีไม่มากนัก ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว ทำให้ ธพ. ตอบสนองต่ออัตราดอกเบี้ยขาลงน้อย
- การส่งผ่านนโยบายการเงินผ่าน ธพ. ตอบสนองเร็วและมากขึ้นในช่วงอัตราดอกเบี้ยขาขึ้น





## สรุปผลการศึกษา

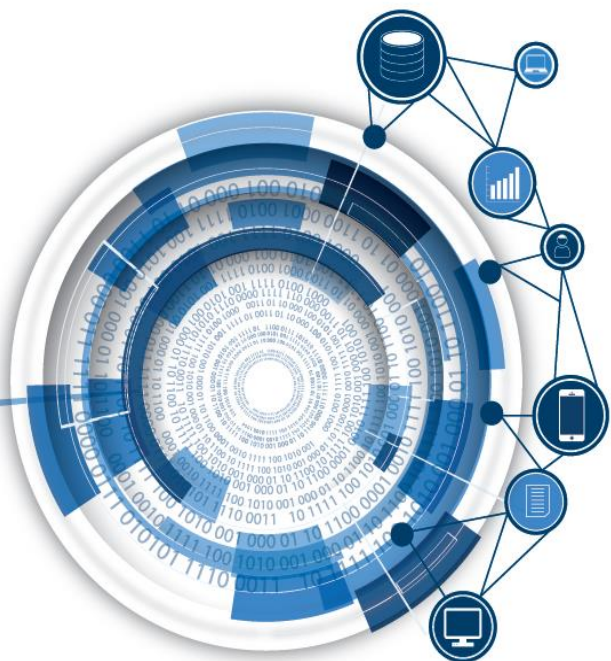
- SFIs ทำหน้าที่ลดช่องว่างทางการเงินได้ดี โดยเฉพาะด้านสินเชื่อ ในกลุ่มที่ไม่สามารถเข้าถึงบริการทางการเงินของธนาคารพาณิชย์ และในพื้นที่ภูมิภาค
- SFIs ยังคงมีบทบาทสำคัญในการกระตุ้นเศรษฐกิจในช่วงวิกฤตเศรษฐกิจ และกระตุ้นกลไกตลาดในสินเชื่อธุรกิจและภาคอสังหาริมทรัพย์ ซึ่งช่วยพัฒนาระบบสถาบันการเงินได้
- บางภาคเศรษฐกิจ เช่น ภาคอสังหาริมทรัพย์ แม้จะเห็นว่าธนาคารพาณิชย์เข้ามาแข่งขันมากขึ้นในกลุ่มที่ต้องการสินเชื่อบ้านมูลค่าต่ำลง แต่ ธพ. ยังคงเน้นกลุ่มที่มีรายได้ปานกลาง – สูง ขณะที่ SFIs เน้นกลุ่มที่มีรายได้น้อยเป็นสำคัญ

## ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

- การพัฒนาระบบข้อมูลของสถาบันการเงินที่จะชี้ให้เห็นช่องว่างทางการเงินที่ชัดเจนขึ้น จะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินนโยบายของ SFIs โดยเฉพาะการกำหนดตัวชี้วัดและพันธกิจ รวมทั้งการประเมินคุณภาพและความเสี่ยงจากการดำเนินงาน



# BOT Symposium 2016



## มิติใหม่ของนโยบายเศรษฐกิจในยุคแห่งข้อมูล The Data Revolution: A New Paradigm for Economic Policy

15-16 กันยายน 2559  
Centara Grand at Central World

วันพฤหัสบดีที่ 15 กันยายน 2559

### บทความที่ 1

จากข้อความสู่ข้อมูล...มิติใหม่ของการวิเคราะห์การสื่อสารนโยบายการเงิน (More Than Words: A Textual Analysis of Monetary Policy Communication)

ผู้เขียน พงศ์ศักดิ์ เหลืองอร่าม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
วราพงศ์ วงศ์วัชรธา ธนาคารแห่งประเทศไทย

### บทความที่ 2

สู่การบริหารจัดการความเสี่ยงภาคเกษตรอย่างยั่งยืน ด้วยข้อมูลเทคโนโลยีอวกาศ (Farmers and Pixels: Toward Sustainable Agricultural Finance with Space Technology)

ผู้เขียน โสมรศม์ จันทรัตน์ สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์  
ปริสาร รักวาทิน สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและ  
ภูมิศาสตร์ (องค์การมหาชน)  
จุฑาทอง จารุมิลินท สำนักงานอัตราเบี้ยประกันวินาศภัย

### บทความที่ 3

โอกาสและความท้าทายในยุคแห่งข้อมูล

พลังของข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงทำนาย  
(The Power of Big Data and Predictive Analytics)

ผู้เขียน ธีรณี อจลากุล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
งานวิจัยเศรษฐศาสตร์ในยุคปฏิวัติข้อมูล  
(Data Revolution and Economic Research)

ผู้เขียน ธานี ชัยวัฒน์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
ก้าวสู่โลกของการเปิดข้อมูล: ทำไม่ได้ หรือ ไม่ได้ทำ  
(Towards the World of Open Data: Unlikely or Unwilling)

ผู้เขียน เบลูจรงค์ สุวรรณศิริ ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน)

### บทความที่ 4

ตลาดแรงงานไทย: มุมมองใหม่จากข้อมูลอินเทอร์เน็ต

(Labour Market Insights: The Power of Internet-Based Data)

ผู้เขียน เนื้อแพรว เล็กเฟื่องฟู จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
วรประภา นาควัชระ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
ประภัศร แสงสุขสันต์ ธนาคารแห่งประเทศไทย

วันศุกร์ที่ 16 กันยายน 2559

### บทความที่ 5

บทบาทของการเงินต่อการค้าระหว่างประเทศในมุมมองจุลภาค  
(Unlocking Trade Finance: A Microscopic View)

ผู้เขียน ทศพล อภัยทาน สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์  
ดวงดาว มหากิจศิริ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
กฤษณ์เลิศ สัมพันธรักษ์ University of California, San Diego

### บทความที่ 6

มองมาตรการภาครัฐและหนี้ครัวเรือนผ่านข้อมูลเครดิตบูโร (Fiscal Stimulus and Household Debt through the Lens of 80-million Loan Accounts)

ผู้เขียน อธิภัทร มุทิตาเจริญ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
โสมรศม์ จันทรัตน์ สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์  
อัจฉนา ลำข้า สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์  
กฤษณ์เลิศ สัมพันธรักษ์ University of California, San Diego

### ปาฐกถาพิเศษ

Global New Economy Needs New Data

โดย Andrew Sheng

Distinguished Fellow, Asia Global Institute,  
The University of Hong Kong

### เสวนา

มิติใหม่ของเศรษฐกิจไทยในยุคแห่งข้อมูล

ผู้เสวนา วรากรณ์ สามโกเศศ ประธานกรรมการบริหาร สำนักงาน  
รัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

พรรณลสิรี อมาตยกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่  
บริษัท ไอบีเอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ธีรพันธ์ ศรีหงส์ กรรมการผู้จัดการ  
ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน)

ผู้ดำเนินการเสวนา ชญาวดี ชัยอนันต์ ธนาคารแห่งประเทศไทย

สำรองที่นั่ง [www.bot.or.th/BOTSymposium2016](http://www.bot.or.th/BOTSymposium2016)

หรือสายนโยบายการเงิน จปท. 0 2283 6980, 0 23567516

E-mail: [BOTSymposium2016@bot.or.th](mailto:BOTSymposium2016@bot.or.th)



# ขอขอบคุณค่ะ