

## การผลิตมันสำปะหลังในประเทศไทย

-เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ

-ผลิตโดยเกษตรกรกลุ่มเล็ก เพียง 500,000 ครัวเรือน

-ผลผลิตเกือบทั้งหมดถูกแปรรูปเห็นมันเส้น หรือ มันอัดเม็ด เพื่อส่งออกเป็นอาหารสัตว์ เช่นเดียวกับแปรรูปเป็นแป้งมันสำปะหลัง

-โดยประมาณ 70 percent ของผลผลิตทั้งหมดถูกส่งออกไปยังประเทศต่างๆทั่วโลก

Status of Cassava Production			
Year	Harvested area (million ha)	Production (million tonnes)	Yield (tonnes/ha)
2007	1.17	26.92	22.92
2008	1.18	25.16	21.25
2009	1.33	30.09	22.69
2010	1.19	22.01	18.56
2111	1.14	21.91	19.29
Growth rate (%)	-0.65	-5.31	-4.68
2012 <sup>f</sup>	1.16	24.85	21.45

Source: Office of Agricultural Economics

## ปัญหาการผลิตที่สำคัญ

- การเสื่อมคุณภาพของดินที่ปลูก
- การพังทลายของหน้าดิน
- ความผันผวนอย่างมากของราคาหัวมันสำปะหลัง
- การขาดประสิทธิภาพในการควบคุมจำนวนสินค้าให้เพียงพอกับความต้องการของตลาด เนื่องจากความผันผวนของสภาพภูมิอากาศ

## การแทรกแซงราคา

### โครงการการแทรกแซงราคามันสำปะหลัง ปี 2011/2012

รัฐบาลไทยได้อนุมัติการแทรกแซงราคามันสำปะหลังประจำปี 2011/2012 ด้วยการจำหน่ายสินค้า เพื่อช่วยแก้ปัญหาราคามันสำปะหลังตกต่ำ โดยโครงการนี้จะช่วยให้เกษตรกรผู้ปลูกได้รับรายได้เพิ่มขึ้น

แผนยุทธศาสตร์มันสำปะหลัง ปี 2011-2014

### เป้าหมาย

1. รักษาพื้นที่ปลูกให้คงเดิมที่ 7.4 ล้านไร่ หรือ 1.18 ล้านเฮกแตร์
2. เพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้ได้ 5 ตันต่อไร่ หรือ 0.8 ตันต่อเฮกแตร์

### ยุทธศาสตร์

#### 1. เพิ่มการผลิต

- จัดตั้งระบบขึ้นทะเบียนกับเกษตรกรสมาชิก เพื่อการวางแผนการผลิตที่ชัดเจน
- เร่งการผลิตให้เพิ่มขึ้นในพื้นที่ที่มีความเหมาะสม
- เพิ่มการถ่ายทอดเทคโนโลยี
- กระตุ้นผู้ประกอบการและชุมชนให้มีส่วนร่วมมากขึ้น
- กระตุ้นบทบาทของอุตสาหกรรมมันสำปะหลัง โดยเฉพาะการใช้วัตถุดิบเหลือใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

## 2. เพิ่มประสิทธิภาพของตลาด

- ต่อยอดนโยบายการแข่งขันอย่างเสรีและการค้าอย่างยุติธรรม (Fair Trade)
- จัดตั้งระบบการขนส่ง logistic อย่างมีประสิทธิภาพ
- สนับสนุนการทำเกษตรแบบระบบสมาชิก
- ขยายธุรกิจไปสู่ตลาดใหม่

## 3. การวิจัยและพัฒนาบุคลากร

- ปรับปรุงมันสำปะหลังสายพันธุ์ใหม่ สำหรับเป็นอาหาร และ พลังงานทดแทน
- พัฒนาระบบการปลูกและการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร
- ควบคุมการระบาดของแมลงศัตรูพืช
- สนับสนุนการวิจัยเพื่อพัฒนาทรัพยากรบุคคล
- ศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีต่อผลผลิตมันสำปะหลัง