

ถั่วลิสง

| ศักยภาพ/จุดเด่น | ปัญหา/ข้อจำกัด | แนวทางพัฒนา/แก้ไข |
|--|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. ปลูกเป็นรายได้เสริม 2. เพิ่มความสมบูรณ์ในดิน | <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการบริโภค 2. การค้าส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน ส่งออกในรูปแบบถั่วปรงรส | <ol style="list-style-type: none"> 1. รักษาระดับพื้นที่ปลูก 2. ดึงดูดนำเข้าทำให้มีราคาสูง 3. เพิ่มผลิตภัณฑ์และการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าการส่งออก |

นางศรีสุดา เดชะसान นักวิชาการเกษตร ชำนาญการพิเศษที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ถั่วลิสง)

ถั่วลิสง



ชื่อไทย : ถั่วลิสง

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Groundnut, Peanut

ชื่อวิทยาศาสตร์ : Arachis hypogaea L.

โดย นางศรีสุดา เตชะसान

นักวิชาการเกษตร ชำนาญการพิเศษ

(โทร. 0-๒๙๕๕-๑๖๘๔)



| ต้นทุน / ผลตอบแทน | |
|----------------------------|--------|
| ต้นทุน (ปี 51 : บาท/ตัน) | 16,870 |
| ผลตอบแทน (ปี 52 : บาท/ตัน) | 2,610 |
| ต้นทุน (ปี 52 : บาท/ตัน) | 16,396 |
| ผลตอบแทน (ปี 52 : บาท/ตัน) | 4,644 |
| ต้นทุน (ปี 53 : บาท/ตัน) | 16,730 |
| ผลตอบแทน (ปี 53 : บาท/ตัน) | 3,900 |

| สถิติการผลิต | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|
| | ปี 51 | ปี 52 | ปี 53 |
| พื้นที่ปลูก (ไร่) | 211,587 | 185,402 | 183,845 |
| ผลผลิตเฉลี่ย(กก./ไร่) | 251 | 247 | 248 |
| ผลผลิตรวม (ตัน) | 53,015 | 45,715 | 45,509 |
| รตัดฤดู | | | |
| - ไร่ในประเทศ | 128,460 | 115,527 | 133,098 |

แหล่งผลิต

ภาคเหนือ เชียงใหม่ ลำปาง นุริรัมย์ น่าน พะเยา

Crop requirement (สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการผลิต)

ลักษณะดินที่ปลูก เหมาะสำหรับการปลูกในแหล่งการผลิตเพื่อใช้ประโยชน์ในรูปถั่วลิสงฝักเต็ม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง เช่น ดินร่วน หรือร่วนเหนียว และมีการกระจายตัวของฝนดี เหมาะสำหรับการปลูกในเขตภาคกลาง

ราคาขาย (บาท/กิโลกรัม)

| ปี | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2552 | 17.80 | - | 13.24 | 10.83 | 11.21 | 20.00 | 20.33 | 19.03 | 20.52 | 21.46 | 20.34 | 18.03 |
| 2553 | 21.09 | 20.85 | 20.71 | 21.72 | 20.28 | 20.00 | 21.52 | 20.48 | - | 21.46 | 20.53 | 20.27 |
| 2554 | 20.29 | 20.42 | 20.71 | 20.33 | 22.69 | 24.00 | 25.52 | - | - | - | - | - |

| ส่งออก | | | ข้อได้เปรียบเสียเปรียบ สินค้าไทย | | นำเข้า | | |
|--------------------|--------|---------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------|----------|
| ปี | พันตัน | ล้านบาท | ได้เปรียบ | เสียเปรียบ | ปี | พันตัน | ล้านบาท |
| 52 | 1,060 | 26.34 | - เป็นพืชอาหารเพื่อสุขภาพ บำรุงดิน | | 52 | 70,901 | 586.02 |
| 53 | 1,166 | 19.25 | | | 53 | 88,756 | 1,529.59 |
| 54 | - | - | | - ต้นทุนการผลิตสูง การผลิตน้อย | 54 | - | - |
| ประเทศคู่ค้าของไทย | | | ปริมาณใช้ในประเทศ (ตัน) | | ประเทศผู้นำเข้าสำคัญของโลก | | |
| - สหรัฐอเมริกา | | | ปี 52 115,527 | | - | | |
| - ฟิลิปปินส์ | | | ปี 53 133,098 | | | | |
| - ลาว | | | ประเทศผู้ผลิตสำคัญ | | | | |
| - เมียนมาร์ | | | - จีน | | | | |
| - มาเลเซีย | | | - อินเดีย | | | | |
| | | | - เวียดนาม | | | | |

ฤดูการผลิต ปริมาณ (ตัน) ที่ออกสู่ตลาด ปี 2553

| ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. |
|--------------------------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| รุ่นที่ 1 ฤดูฝน ปลูก | | | | | | | | | | | |
| ←----- เก็บเกี่ยว -----> | | | | | | | | | | | |
| รุ่นที่ 2 ฤดูแล้ง ปลูก | | | | | | | | | | | |
| ←----- เก็บเกี่ยว -----> | | | | | | | | | | | |