

## ด้วงสาคร

ชื่อไทย : ด้วงสาคร

ชื่อสามัญชื่ออังกฤษ : Pin-hole, true weevils

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Rhynchophorus ferrugineus* Oliver

โดย อรสา เสนีวงศ์ ณ อยุธยา

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

โทรศัพท์ : 0 29406 102



### สถิติการผลิต

	ปี 55	ปี 56	ปี 57
จำนวนเกษตรกร (ราย)	120	69	97
จำนวน(กะละมัง)	4,289	8,065	1,892
ผลผลิตเฉลี่ย(กก./กะละมัง)	1	1	1
ผลผลิตรวม(ตัน)	4.29	8.07	1.9
วัตถุดิบ - ใช้ในประเทศ .....	.....%		
- ส่งออก.....	.....%		

### Crop requirement (สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการผลิต)

1. โรงเรือนน้ำไม่ท่วมขัง ควรมีหลังคาและตาข่ายมุ้งลวดโดยรอบโรงเรือนเพื่อป้องกันตัวเต็มวัยเล็ดลอดไปในธรรมชาติ
2. การจัดการเลี้ยงเน้นความสะดวก มีระบบการป้องกันศัตรูด้วงสาคร
3. อาหารด้วงสาครมี สาครูปด กิ่งปาล์มสดบด หัวอาหารผสม เช่น อาหารหมู เป็นต้น

### ราคาขายที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ (บาท/กิโลกรัม)

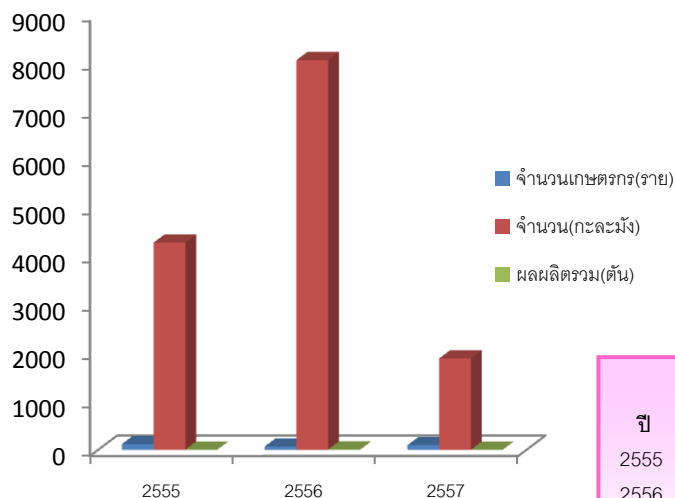
ปี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
2553	← 200 - 250 →											
2554	← 200 - 250 →											
2555	← 200 - 250 →											

### ต้นทุน / ผลตอบแทน

ต้นทุน(ปี 57 : 250 บาท/ป่อ)  
 - ค่าพันธุ์ ด้วงสาคร 60 บาท  
 - ค่าวัสดุอุปกรณ์กะละมัง 65 บาท  
 - ค่าอาหาร 125 บาท  
 ผลตอบแทน(บาท/กะละมัง) 750-950 บาท  
 มูลค่าผลผลิตรวม 161,300 บาท  
 GDP (ล้านบาท)  
 GDP Growth Rate (%)



★ : พื้นที่ที่เลี้ยง ด้วงสาครมากที่สุด



### ฤดูกาลผลิต (ร้อยละที่ออกสู่ตลาด)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
← ..... →											
ทุกฤดู (ภาคใต้)											

### ผลผลิต(ตัน)

ปี	ผลผลิต(ตัน)	เฉลี่ย(กก./รุ่น/ปี)	มูลค่า
2555	4.289	1	997,000 บาท
2556	8.065	1	161.300 บาท
2557	1.892	1	161.300 บาท

ที่มา : ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร(ผึ้ง)

### แหล่งผลิต

ภาคใต้ : จังหวัดนครศรีธรรมราช สงขลา พัทลุง  
 ชุมพร สุราษฎร์ธานี กระบี่ ยะลา  
 จังหวัดที่เลี้ยงมาก : จังหวัดนครศรีธรรมราช

ส่งออก	ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย	นำเข้า
-	ได้เปรียบ : เพาะเลี้ยงง่ายเจริญเติบโตเร็ว มีคุณค่าทางอาหารคือโปรตีนสูง เสียเปรียบ : นิยมบริโภคในท้องถิ่นและต้องมีต้นปาล์มในท้องถิ่นเพื่อลดต้นทุนการผลิต	-
ประเทศคู่ค้าของไทย จำนวนผลผลิต	ผลผลิต - พันล้านตัน	ประเทศผู้นำเข้าสำคัญของโลก
-	ประเทศผู้ผลิตสำคัญ	-

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p><b>การผลิต</b></p> <p>ด้วงสาครเป็นสัตว์ชนิดหนึ่งจำพวกแมลงที่มีชื่อเรียกว่า ด้วงวง ด้วงไฟ ด้วงมะพร้าว ทางภาคใต้ เรียกด้วงสาคร หรือด้วงลาน เป็นแมลงกินได้ชนิดใหม่ที่กำลังมาแรง เพราะคุณค่าทางอาหาร ที่มีโปรตีนสูง เลี้ยงง่าย โตเร็ว ขยายพันธุ์รวดเร็ว ต้นทุนการผลิตต่ำ เป็นห่วงโซ่อาหารให้แก่ไก่น ปลา และกบ</p> <p><b>ปัจจุบัน</b></p> <p>ด้วงสาครเป็นแหล่งอาหารโปรตีนในท้องถิ่นนิยมบริโภคเฉพาะท้องถิ่นโดยเฉพาะภาคใต้ สามารถนำด้วงสาครหรือด้วงลาน ไปบริโภคได้หลายรูปแบบ เช่น คั่วเกลือ ทอดในน้ำมัน ผัดซีเม่า เป็นต้น</p>	<p><b>การผลิต</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นิยมบริโภคเฉพาะท้องถิ่นโดยเฉพาะภาคใต้ และต้องมีต้นปาล์มปลูกในพื้นที่เพื่อลดต้นทุนการผลิต</li> <li>2. งานวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงและผลิตภักดิ์ด้วงสาครมีจำกัด หรือน้อย</li> </ol> <p><b>การแปรรูป</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. การแปรรูปและการนำด้วงสาครไปใช้ประโยชน์ยังไม่หลากหลายและตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค</li> </ol> <p><b>การตลาด</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรกรขาดความรู้ด้านเทคโนโลยีการจัดการด้านการเลี้ยงและการตลาด</li> </ol>	<p><b>การผลิต</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และเผยแพร่การบริโภคด้วงสาครให้แพร่หลาย และพัฒนาอาหารในการเลี้ยงจากพืชชนิดต่าง ๆ ตามศักยภาพในพื้นที่</li> <li>2. พัฒนาเทคโนโลยีการเลี้ยงด้วงสาคร สายพันธุ์ การป้องกันศัตรูด้วงสาคร ระบบการจัดการ แหล่งอาหาร พัฒนาระบบการจัดการเลี้ยงตามมาตรฐานเพื่อให้ผลผลิตมีคุณภาพ ต้นทุนการผลิตต่ำ โดยเน้นเศรษฐกิจพอเพียง</li> </ol> <p><b>การแปรรูป</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. พัฒนาแนวทางดำเนินงานเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต การเป็นห่วงโซ่อาหาร พัฒนารูปแบบการแปรรูป บรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลายและเป็นที่น่าสนใจของผู้บริโภค</li> </ol> <p><b>การตลาด</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ส่งเสริมและจัดตั้งศูนย์เรียนรู้/องค์ความรู้ด้านการเลี้ยงด้วงสาคร และส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่ม และจัดประชุม เชื่อมโยงการตลาดระหว่างผู้ผลิต พ่อค้า ผู้กระจายสินค้าให้เป็นเครือข่ายซึ่งกันและกัน</li> </ol>