

### ตะไคร้หอม

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>ตะไคร้หอม นำไปใช้สกัดเป็นน้ำมันหอมระเหย และนำไปใช้เป็นสมุนไพรป้องกันกำจัดศัตรูพืช</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ขาดการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตและการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม</li> <li>2.ขาดการค้นคว้าวิจัยพันธุ์ที่ให้น้ำมันหอมระเหยในปริมาณมาก</li> <li>3.ขาดการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ตะไคร้หอมให้มีความหลากหลาย</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ศึกษาวิจัยและพัฒนาพันธุ์ ที่สามารถให้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ตรงตามความต้องการของตลาดและมีอายุการให้ผลผลิตที่ยาวนานและสม่ำเสมอ</li> <li>2.ศึกษาและจัดทำมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม(GAP)พร้อมทั้งถ่ายทอดวิทยาการ และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสมแก่กลุ่มเกษตรกร</li> <li>3.สนับสนุนและส่งเสริมการผลิตสมุนไพรในแต่ละท้องถิ่น โดยการรวมกลุ่มการผลิตและทำสัญญารับประกันการรับซื้อผลผลิต</li> </ol>

นายเมธา นุชนารถ นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ตะไคร้หอม)



### ตะไคร้หอม

ชื่อไทย : ตะไคร้หอม

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Citronella grass

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Cymbopogon nardus* Rendle.

โดย นายเมธา นุชนารถ

นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ

02-5799547

### แหล่งผลิต

ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา

ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัด

ภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดชลบุรี สระแก้ว จันทบุรี

ภาคตะวันตก ได้แก่ จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี

ภาคใต้ ได้แก่ จังหวัด

จังหวัดที่ปลูกมาก **สระแก้ว**

### Crop requirement (สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการผลิต)

เจริญเติบโตได้ในดินทุกชนิด ได้ดีในดินร่วนปนทราย ไม่มีน้ำท่วมขัง ควรมีปริมาณน้ำฝนตลอดปี 1,500-1,800 มิลลิเมตร

### สถิติการผลิต

	ปี 51	ปี 52	ปี 53
จำนวนผู้ปลูก (ราย)	634	-	645
<i>รุ่น 1</i>			
พื้นที่ปลูก (ไร่)	1,106	-	1,121
ผลผลิตเฉลี่ย(กก./ไร่)	5,700	-	6,000
ผลผลิตรวม (ตัน)	-	-	-
<i>รุ่น 2</i>			
พื้นที่ปลูก (ไร่)	-	-	-
ผลผลิตเฉลี่ย(กก./ไร่)	-	-	-
ผลผลิตรวม (ตัน)	-	-	-
วัตถุดิบ - ใช้ในประเทศ	-	-	-
- ส่งออก	-	-	-

### ต้นทุน / ผลตอบแทน

ต้นทุน(ปี 52 : บาท/ไร่)	
- ค่าพันธุ์	2,186
- ค่าปุ๋ย	1,180
- ค่าสารกำจัดศัตรูพืช	-
- ค่าวัสดุอื่นๆ	343
- ค่าเตรียมดิน	633
- ค่าจ้างปลูกและดูแลรักษา	2,040
- ค่าจ้างเก็บเกี่ยว	2,100
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	150
ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	11,236
มูลค่าผลผลิตรวม (ล้านบาท)	-
GDP (ล้านบาท)	-
GDP Growth Rate (%)	-

### 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	ราคาโดยเฉลี่ย 1.96 บาท/กก.											
2553												
2554												

ส่งออก			ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย			นำเข้า		
ปี	พันตัน	ล้านบาท	ได้เปรียบ			เสียเปรียบ		
52	-	-	-			-		
53	-	-	-			-		
54	-	-	-			-		
ประเทศคู่ค้าของไทย จำนวนผลผลิต			ผลผลิต พันล้านตัน ประเทศผู้ผลิตสำคัญ			ประเทศผู้นำเข้าสำคัญของโลก		

### ฤดูผลผลิต (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.
ผลผลิตทยอยเก็บเกี่ยวได้ทั้งปี											
ภาคใต้						ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ					