

ดีปลี

ชื่อไทย : ดีปลี

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Indian Long Pepper,

Java Long Peper

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Piper retrofractum* Vahl.

โดย นางศิริภรณ์ แก้วคุณ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

กลุ่มส่งเสริมพืชสมุนไพรและเครื่องเทศ โทร. 0-2579-9547



ภาคกลาง ได้แก่ นครปฐม

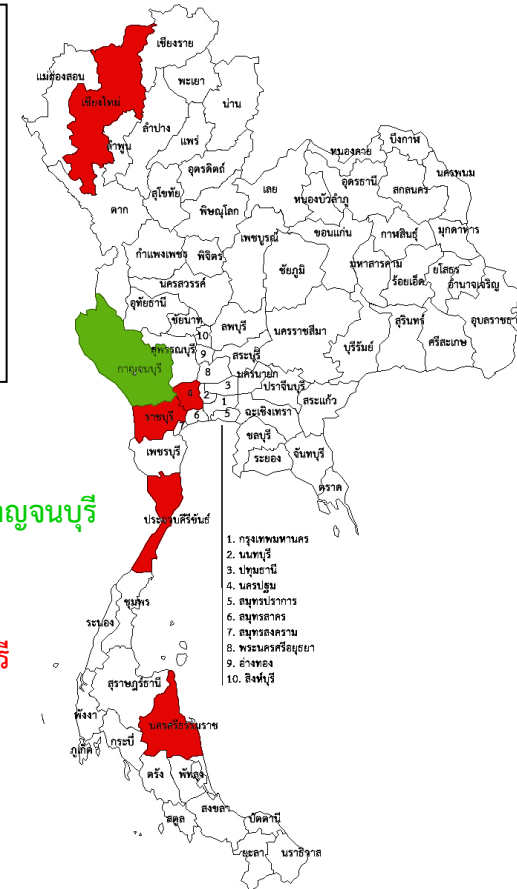
ภาคตะวันตก ได้แก่ กาญจนบุรี ราชบุรี

ประจวบคีรีขันธ์

ภาคใต้ ได้แก่ นครศรีธรรมราช

ภาคเหนือ ได้แก่ เชียงใหม่

แหล่งผลิต



จังหวัดที่มีแปลงใหญ่ดีปลี กาญจนบุรี

จังหวัดที่ปลูกมาก กาญจนบุรี

การผลิต	
ปี 2561	
พื้นที่ปลูก (ไร่)	958
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	1,500 (แห้ง)
ผลผลิตรวม (ตัน)	958 (แห้ง)
ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร	
วัตถุดิบแห้ง - ใ้ภายในประเทศ เป็น	
ส่วนประกอบยาแผนโบราณ	
เครื่องเทศ และผลิตภัณฑ์ป้องกัน	
กำจัดศัตรูพืช 25%	
- ส่งออกไปประเทศจีน 75%	

ต้นทุน / ผลตอบแทน	ปี	
	ปี 1	ปี 2
ต้นทุน (บาท/ไร่)	128,975	74,325
1. ต้นทุนผันแปร	83,750	70,600
- ค่าแรงงาน	69,250	63,600
(เตรียมดินและปลูก (เฉพาะปีที่ 1) ดูแลรักษา เก็บเกี่ยว)		
- ค่าปัจจัยการผลิต	13,000	5,500
และวัสดุ อุปกรณ์การเกษตร		
- ค่าเสียโอกาสเงินลงทุน	1,500	1,500
2. ต้นทุนคงที่	42,225	3,725
(ค่าเช่าที่ดิน/ค้ำและระบบน้ำ (เฉพาะปีที่ 1)/ค่าเสื่อมอุปกรณ์การเกษตร)		
ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	90,000	

ปี	ราคาขายระหว่างเดือนมกราคม - ธันวาคม
2561	ดีปลีแห้ง ราคาเฉลี่ย 60 บาท/กก (เป็นราคาที่เกษตรกรได้จากในแปลง)

ฤดูผลผลิต (ร้อยละที่ออกสู่ตลาด)

ผลผลิตออกตลอดทั้งปี และสามารถเก็บผลผลิตได้เดือนละ 2 ครั้ง
และเก็บเกี่ยวได้นานหลายสิบปีแล้วแต่การดูแลรักษา

ส่งออก	นำเข้า
มีการส่งออกในรูปวัตถุดิบแห้งแต่ไม่มีการ จัดเก็บเป็นพิกัดศุลกากร	ไม่มีการนำเข้าจากต่างประเทศ

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>1. ดิปลีเป็นพืชสมุนไพรที่มีความต้องการใช้ที่แน่นอน</p> <p>2. กลุ่ม คือ ในกลุ่มผู้ผลิตยาแผนโบราณ และในกลุ่มของผู้แปรรูปสมุนไพรเพื่อป้องกันกำจัดศัตรูพืช</p> <p>2. สำหรับอุตสาหกรรมยาแผนโบราณ ดิปลีใช้เข้าตำรับยาแม้จะใช้ในปริมาณน้อย แต่ใช้แทบทุกตำรับ ข้อมูลจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ดิปลีมีจำนวนทะเบียนยาแผนโบราณถึง 1,134 ตำรับ</p> <p>3. ดิปลีเป็นพืชอายุยืนยาว ลงทุนครั้งเดียวหากมีการบำรุงรักษาที่ดีจะสามารถให้ผลผลิตได้นานถึง 40 ปี ดังนั้นควรเลือกพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์</p>	<p>1. ปัญหาโรครากเน่าโคนเน่า กรณีสภาพดินปลูกมีการระบายน้ำไม่ดี</p> <p>2. กระบวนการผลิตยังมีการรับรองมาตรฐานต่างๆ (GAP, เกษตรอินทรีย์) น้อยมาก</p> <p>3. การตากแห้งและการเก็บรักษาต้องไม่มีเชื้อราหรือมอดเข้าทำลาย จะทำให้เสียคุณภาพและขายได้ราคาต่ำ</p> <p>4. ดิปลีเป็นพืชที่ต้องการการดูแลมากพอสมควรทั้งการให้น้ำ การใส่ปุ๋ย การกำจัดวัชพืชและการเก็บเกี่ยว</p> <p>5. เนื่องจากดิปลีมีอายุยืน จำเป็นต้องมีการเปลี่ยนค้ำเมื่อค้ำหมดอายุ ทำให้สิ้นเปลือง และดิปลีชะงักการเจริญเติบโตได้</p> <p>6. สถานการณ์ตลาดยังไม่แน่นอนโดยเฉพาะตลาดต่างประเทศ ยังมีการผันผวนเรื่องราคาและปริมาณการสั่งซื้อในแต่ละปี</p> <p>7. เกษตรกรไม่ค่อยใส่ใจเรื่องการรักษาคุณภาพของผลผลิตเท่าที่ควร ใน 2 ปีที่ผ่านมาเกิดปัญหาการปนเปื้อนของเชื้อรา ผลผลิตไม่สะอาด ทำให้สูญเสียตลาด โดยเฉพาะตลาดส่งออก และราคาตกต่ำมาก</p>	<p>1. คัดเลือกพื้นที่ที่มีดินดีร่วนซุย ระบายน้ำได้ดี เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาโรครากเน่าโคนเน่า</p> <p>2. ส่งเสริมการผลิตดิปลีคุณภาพให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP หรือเกษตรอินทรีย์ ให้มากขึ้น</p> <p>3. สถานที่ตากแห้งและเก็บรักษาดิปลีแห้งรอการจำหน่าย ต้องสะอาด มิดชิด ถูกสุขลักษณะ</p> <p>4. ควรมีแรงงานเพียงพอสำหรับการดูแลจัดการในทุกขั้นตอนการผลิต</p> <p>5. ค้ำที่ใช้ควรมีความแข็งแรงมีอายุการใช้งานนาน</p> <p>6. ต้องมีการวางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อป้องกันผลผลิตล้นตลาด</p> <p>7. ต้องสร้างความตระหนัก และความรับผิดชอบให้กับเกษตรกร ในการรักษาคุณภาพของผลผลิต เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค</p>