

ดัน 6 จ. นำร่องเกษตรสีเขียว

นายอนุสรณ์ จันทน์โรจน์ รองอธิบดี กรมพัฒนาที่ดินด้านวิชาการ กล่าวถึงหลักในการเลือกทั้ง 6 จังหวัดเข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ว่า ทั้ง 6 จังหวัด ประกอบด้วย เชียงใหม่ หนองคาย ศรีสะเกษ จันทบุรี พัทลุง และราชบุรี มีความโดดเด่นในเรื่องพืชผลต่างกัน

อย่างไรก็ตาม หัวใจ

สำคัญของการพัฒนาเมืองเกษตรสีเขียวมีอยู่ 3 ประการด้วยกัน ประการแรก การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นทีปลอดภัยปราศจากมลพิษรบกวน มีการกำจัด



อนุสรณ์ จันทน์โรจน์

ทุกภาคส่วน ทั้งนี้จะเน้นผลิตระดับต้นน้ำให้ได้สินค้า

ของเสียอย่างเป็นระบบ ประการที่สอง คือ การพัฒนาตัวสินค้าให้เป็นสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัย ไม่มีสารพิษตกค้าง มีการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิต และประการที่สาม การพัฒนาคน ให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายสินค้าที่มีคุณภาพ สามารถทำการผลิต และอาศัยอยู่ในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

การดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายจึงจำเป็นต้องอาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ สำหรับในส่วนของบริษัทมหาชนที่ของกรมพัฒนาที่ดิน นั้น ภายใต้โครงการดังกล่าว ได้ให้ความสำคัญการดำเนินงานเชิงพื้นที่ โดยเน้นการทำตัวชี้วัดเบื้องต้น ใน 2 มิติ คือ ทั้งทางบวก และทางลบ ในเชิงพื้นที่ เพื่อคอยติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การดำเนินการของ

ที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย ส่วนระดับกลาง น้ำ และปลายน้ำ ได้แก่ การแปรรูป การกำจัดของเสียโดยนำไปเป็นพลังงานทดแทน รวมทั้งการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งต้องอาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องร่วมกัน และที่สำคัญคือ เกษตรกรจะต้องมีความเข้าใจ และร่วมมือกันอย่างแข็งขัน เพื่อพัฒนาพื้นที่ของตนเองให้เป็นพื้นที่สีเขียว ตลอดจนผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดทิศทาง การพัฒนาโครงการฯ โดยมุ่งหวังให้จังหวัดเป็นผู้ขับเคลื่อนโครงการในระดับพื้นที่ เพื่อผลักดันให้เกิดเมืองเกษตรสีเขียวนำร่องอย่างเป็นรูปธรรมต่อไป

“คาดว่าภายในปี 2561 โครงการดังกล่าว น่าจะเรียบร้อยทั้งหมด แต่ไม่ได้คาดหวังว่าจะต้องสำเร็จ 100% อย่างน้อยได้ 60-80%



แปลงผัก



ผักปลอดสารพิษ



ปลูกผัก

ก็สามารถขับเคลื่อนต่อไปได้ แล้ว อีกทั้งในปี 2558 จะเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ เออีซี เริ่มแข่งขันกับประเทศเพื่อนบ้าน ต้องเน้นเรื่องคุณภาพมากกว่าปริมาณ โดยคุณภาพสินค้าจะต้องเป็นที่ต้องการของตลาด และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วย” นายอนุสรณ์ กล่าว.