

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ.2560

คอลัมน์แตกใบอ่อน : ม.44 ลักลอบ

ไม่รู้เป็นเจตนาหรือเรื่องบังเอิญ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ในฐานะหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) จึงอาศัยจังหวะเวลาเมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2560 ที่ผ่านมา ซึ่งเป็นเวลาที่คนไทยทั้งประเทศกำลังใจจดใจจ่ออยู่กับงานพิธีสำคัญ พล.อ.ประยุทธ์ ก็มาใช้อำนาจพิเศษตามมาตรา 44 ออกประกาศคำสั่งหัวหน้า คสช. ที่ 47/2560 เรื่อง ข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ อีอีซี (Eastern Economic Corridor - EEC) โดยให้มีผลบังคับใช้ทันที แต่ไม่ว่าจะด้วยเจตนาใด ก็คงไม่ใช่ประเด็นสำคัญ เพราะสิ่งสำคัญมันอยู่ที่ข้อใหญ่ใจความของเนื้อหาคำสั่งดังกล่าวมากกว่า โดยในคำสั่งที่ 47/2560 มีสาระสำคัญอยู่ที่การกำหนด “อำนาจ” ในการจัดทำแผนนโยบายและแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินขึ้นใหม่ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ อีอีซี ซึ่งหลักๆ มีอยู่ 3 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง หรือถ้าจะพูดให้เข้าใจเป็นภาษาชาวบ้าน ก็คือ คำสั่งฉบับนี้เป็นคำสั่งให้ไม่ต้องนำกฎหมายว่าด้วยการผังเมืองมาใช้บังคับในการจัดทำแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน และแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบ สาธารณูปโภค หรืออีกนัยหนึ่ง ก็คือ เป็นการ “ฉีก” ผังเมืองรวมที่ใช้ในปัจจุบันซึ่งเป็นผังเมืองที่จัดทำขึ้นโดยผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ โดยเฉพาะผู้มีส่วนได้เสียกับการก่อเกิดของ “นิคมอุตสาหกรรม” ทิ้งไปทั้งหมด โดยให้อำนาจ “คณะกรรมการนโยบายการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก” เป็นผู้พิจารณาและให้ความเห็นชอบแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินและจัดทำผังเมืองใหม่ขึ้นแทน

ถามว่าเรื่อง “ผังเมือง” มันสำคัญมากขนาดไหน

คำตอบก็ต้องบอกว่าสำคัญมากถึงมากที่สุด โดยเฉพาะในจังหวัดที่มี “นิคมอุตสาหกรรม” ซึ่งที่ผ่านมามักต้องประสบกับปัญหาการรั่วไหลของ “มลพิษ” ทั้งทางอากาศ ทางน้ำ จากโรงงานอุตสาหกรรมอยู่เป็นระยะ ซึ่งแน่นอนว่า คนที่ได้รับผลกระทบก็ล้วนเป็นชาวบ้านที่อยู่อาศัยรอบๆ โรงงานเหล่านั้น ดังนั้นจึงมีความพยายามมาโดยตลอดจากฝ่ายชาวบ้านและภาคประชาชน ที่ต้องการ “จำกัด” การเติบโตและการขยายตัว รวมทั้งเพิ่มกระบวนการตรวจสอบควบคุมการปล่อย “มลพิษ” ของโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ อย่างเข้มข้นมากขึ้น ซึ่งแน่นอนเช่นกันว่า การกระทำแบบนี้ก็ลงทุนไม่ชอบแน่ ปัญหาเรื่อง “ผังเมือง” จึงเป็นปัญหาที่คอยแยกขั้วระหว่างชาวบ้านกับนักลงทุน และอาจรวมถึงรัฐบาลที่อยากจะได้เม็ดเงินของนักลงทุนเพื่อมาปั่นตัวเลขทางเศรษฐกิจกันใจแทบขาด และที่ผ่านมามีกลุ่มนักลงทุนก็มักใช้เงื่อนไข “ผังเมือง” โดยเฉพาะประเด็นเรื่องการขยายพื้นที่สีม่วง หรือพื้นที่เขตอุตสาหกรรม มาต่อรองกับรัฐให้ปรับผังเมืองใหม่ เพื่อแลกกับการเพิ่มการลงทุนอยู่เสมอ

อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมามี “เสียง” ของประชาชนจะค่อนข้างมีน้ำหนักความสำคัญมากกว่า เพราะไม่ว่ารัฐบาลจะเต็มใจหรือไม่ แต่ “กฎหมายผังเมือง” มีข้อกำหนดเกี่ยวกับขั้นตอนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ผู้มีส่วนได้เสียในการจัดทำผังเมืองเอาไว้ ซึ่งเท่ากับเป็น “หลักประกัน” ให้กับประชาชนในพื้นที่เพื่อไม่ป้องกันการได้รับผลกระทบนั่นเอง ด้วยกฎหมายผังเมืองฉบับเดียวกันนี้เอง จึงทำให้เมื่อต้นปีที่ผ่านมาคนชลบุรีและระยอง ได้ “ผังเมือง” ฉบับใหม่ ที่ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน รวมทั้งให้ความสำคัญต่อประเด็นการ

เพิ่มพื้นที่อนุรักษ์ธรรมชาติ ลดพื้นที่อุตสาหกรรม และจัดสรรพื้นที่กันชนระหว่างภาคอุตสาหกรรมและชุมชนที่อยู่อาศัยมากขึ้น คำสั่งหัวหน้า คสช. ฉบับนี้จึงไม่ต่างไปจากการ “ลักหลับ” เพื่อทำลาย “หลักประกัน” ของประชาชนจนแทบไม่เหลือชิ้นดีไปนั่นเอง

มะลิลา

เตือนเกษตรกรปลูกพืชอินทรีย์ ระวังการระบาด‘หอยทากบก’

กรมวิชาการเกษตร ประกาศแจ้งเตือนเกษตรกร จากสภาพภูมิอากาศที่มีฝนตกชุก ทำให้พื้นดินชุ่มชื้นในระยะนี้ จึงขอให้เกษตรกรผู้ปลูกพืชผักหรือผักอินทรีย์เฝ้าระวังการระบาดของหอยทากบก อาทิ หอยเจดีย์เล็ก หอยเจดีย์ใหญ่ หอยดักดาน และหอยสาริกา สามารถพบได้ในทุกระยะของการปลูกผัก เกษตรกรควรสังเกตหอยทากบกในช่วงระยะเมล็ดงอก หอยจะกัดกินต้นอ่อนที่งอกจากเมล็ด จนไม่พบต้นกล้าผักหรือจะพบเห็นต้นกล้าผักขึ้นเป็นหย่อม สำหรับในระยะเจริญเติบโตจนถึงเก็บเกี่ยว มักพบหอยเจดีย์กัดกินใบล่างที่อยู่ติดดินเป็นรูทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่ ส่วนหอยดักดานและหอยสาริกา จะพบกัดกินใบได้ทุกใบเป็นรูแหงขนาดใหญ่

หากพบหอยจำนวนมากเฉลี่ย 10 ตัวต่อตารางเมตร เกษตรกรควรใช้วิธีการป้องกันกำจัดแบบผสมผสาน โดยวิธีการกำจัดวัชพืชทั้งภายในและภายนอกแปลงปลูก ซึ่งเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของหอย จากนั้นเกษตรกรควรไถพรวนพลิกดินขึ้นมาตากแดด และตากดินไว้ให้นานกว่า 2 สัปดาห์ เพื่อกำจัดไข่และลูกหอย โดยอาจโรยปูนขาวร่วมด้วย และให้หวานเหยื่อพิษเมทลดีไฮด์ 5% จีบี อัตรา 1 กิโลกรัมต่อไร่ หรือหวานกากเมล็ดขนาน้ำมัน อัตรา 5 กิโลกรัมต่อไร่ ให้ทั่วแปลงผักทั้งภายในและนอกแปลงปลูก เพื่อทำเป็นแนวป้องกันจากการเข้าทำลายของหอย กรณีที่เกษตรกรปลูกผักอินทรีย์ ห้ามใช้เหยื่อพิษเมทลดีไฮด์

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ.2560

คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้ายังดิน : ปฏิทินปลูกข้าว...คูโบต้า (2)



วันวานว่ากันเรื่องปฏิทินปลูกข้าว...ในพื้นที่นาชลประทาน

วันนี้มาว่ากันต่อเรื่อง ปฏิทินปลูกข้าวในพื้นที่นา
น้ำฝน การศึกษา ทดสอบของสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น
จำกัด ที่ทำมาตั้งแต่ปี 2555 ใน แปลงทดลองของบริษัทจน
ได้ข้อสรุปชัดเจน ในฤดูทำนาปี 2558/2559...ต้องทำกัน
แบบไหน ชาวนาไทยถึงจะปลูกข้าวได้ผลดี

การปลูกข้าวในพื้นที่น่าน้ำฝน ตามปฏิทินของคูโบต้า

ไม่ต่างจากการทำนาในพื้นที่ชลประทาน นั่นคือ ให้เริ่มเตรียมดิน ไถกลับหน้าดินตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายน (ปฏิทิน
ปลูกข้าว...คูโบต้า) ครั้นถึงกลางเดือนเตรียมเมล็ดพันธุ์ แต่เนื่องจากการปลูกข้าวในเขตพื้นที่นาอาศัยน้ำฝน ชาวนา
มักจะใช้วิธีหว่านแห้ง จึงแนะนำให้ใช้เครื่องหยอดเมล็ดอัตรา 8-10 กก./ไร่ หลังหยอดเมล็ด 15 วัน ให้ฉีดพ่นสาร
กำจัดวัชพืช...ปลายเดือนตรวจความงอกภายในแปลง หลังต้นกล้าออกไปได้ 7-14 วัน ปล๋อยระดับน้ำเข้านา วัด
จากหน้าดินสูงไม่เกิน 5 ซม.

กลางเดือนกรกฎาคม ข้าวเข้าสู่ระยะแตกกอ ระยะนี้ต้นข้าวมีความสูง 50 ซม. ปล๋อยน้ำเข้าให้สูงขึ้นวัดจาก
หน้าดินสูง 10 ซม. ถึงเวลาใส่ปุ๋ยครั้งแรกเพื่อเร่งให้ข้าวแตกกอ

กลางเดือนสิงหาคม อายุข้าว 60 วัน ระบายน้ำออกให้แห้ง...แต่เมื่อต้นข้าวสูง 90 ซม. (อายุ 70 วัน) ให้ไข
น้ำเข้านาสูง 10 ซม. ทำนาเปียก สลับแห้ง 7 ครั้ง ไปจนถึงปลายเดือนกันยายน แต่ในระหว่างทำนาเปียกสลับแห้ง
ให้สังเกตข้าวเริ่มตั้งท้อง ใส่ปุ๋ยครั้งที่ 2 และเมื่อข้าวอายุได้ 100 วัน ให้ปล๋อยน้ำเข้านาสูง 10 ซม. เป็นช่วงปลาย
ฝนต้นหนาว ข้าวเริ่มออกรวง แมลงศัตรูพืชเริ่มระบาด ชาวนาต้องขยันตรวจสอบแปลง

ปลายเดือนตุลาคม ข้าวอายุได้ 140 วัน ไขน้ำออกจากแปลงให้แห้งสนิท รอเก็บเกี่ยว เดือนพฤศจิกายน
เป็นช่วงที่ข้าวสะสมน้ำหนัก สร้างเมล็ดเต็มรวงข้าว นับตั้งแต่วันข้าวออกดอก 28-30 วัน เริ่มเก็บเกี่ยวได้ นี่คือ
ปฏิทินปลูกข้าวแบบฉบับคูโบต้า ที่ช่วยให้ชาวนาจัดการแปลงได้อย่างประณีต ป้องกันไม่ให้ต้นข้าวหักล้มได้ง่าย หา
ข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.kubotasolutions.com