

# ไทยรัฐ

วันที่ ๗

ก้อน ก. ๕๙ พ.ค)

ดอยสุเทพ

## หลังสู่ฟ้า หน้าสู่ดิน



### ปลูกถั่วไม่ง้อน้ำ

พ.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์คนใหม่ ยอนรับแล้งหนาสาหัสแน่เร่งหน่วยงานราชการแต่ชั่งไม่ทันไก่โน่าให้ทำมาตุการช่วยเหลือเกษตรกรให้มีรายได้มีงานทำในหน้าแล้งที่จะถึงในอีกไม่กี่เดือน

ถ้าบังคิดหาแนวทางไม่ออก วันนี้ขอแนะนำการปลูกพืชแบบไม่ใช้น้ำ (ไม่ใช่พืชใช้น้ำอย่าง) ที่ทำสำเร็จมาแล้วในพื้นที่ อ.ราชบูรณะ จ.ทั่วทับทัน อ.ครีศะเกษ เมื่อตุลาคม 57/58

เกษตรกรได้รวมตัวกัน ๙๖ ราย ปลูกถั่วเหลืองในพื้นที่ ๓๐๑ ไร่ แบบไม่ต้องใช้น้ำแม้แต่หยดเดียว โดยคำแนะนำของ ดร.กี หล้าพรหม และ สาร ก. เนื่องจาก นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ดำเนินงานเกษตร จังหวัดครีศะเกษ

เพราะข้อมูลจาก กมพท คาดการณ์ว่า แหล่งน้ำที่ขาดแคลนที่สุดในประเทศไทยที่ติดน้ำ...พื้นที่จังหวัดครีศะเกษ ประมาณ 2 ล้านไร่ เป็นชุดเดียว



นำร่องเบ็ด, หนองบูนนาค, ชานี และชุดเดียว โครงการมีคุณสมบัติพิเศษ อุ่มน้ำได้ดีกว่าชุดเดิมที่อึ่งๆ และในช่วงระยะเวลาแห้ง การเก็บเกี่ยวข้าว ในธรรมชาติ ชั่งมีน้ำทั้งหมดมาก่อนมาช่วยเติมความชื้นให้กับพื้นดิน ทำให้สามารถปลูกถั่วเหลืองได้โดยไม่ต้องใช้น้ำ

หลังเก็บข้าวห้อมนะลี 105 ในต้นเดือนธันวาคมที่ผ่านมา จึงได้นำถั่วเหลืองพันธุ์เชียงใหม่ ๖๐ มาปลูกแบบหยดหยู่ โดยไม่ใช้น้ำแม้แต่หยดเดียว...ได้ผลผลิตให้เก็บเกี่ยวในเดือนมีนาคม ๕๘ เฉลี่ย ไร่ละ ๑๔๖ กก. ราคากาย กก. ละ ๑๙ บาท รายได้ ๒,๗๗๔ บาทต่อไร่ (ในขณะที่การปลูกแบบทั่วไปในประเทศไทยให้ผลผลิตเฉลี่ย ๒๗๐ กก. ต่อไร่ ขายได้ กก.ละ ๑๕ บาท)

เม็ดน้ำค่าใช้จ่ายค่าไฟจะลดกับราคาน้ำหมุนโรตารี่อยู่เดือน ๔๒๕ บาทต่อไร่ ค่าเเมล็ดพันธุ์ กก.ละ ๒๕ บาทต่อไร่ ค่ารถหยด ๒๐๐ บาทต่อไร่ ค่าน้ำหมักชีวภาพ พด.๗ ลิตรห่นป่องกันแมลง และค่าจ้างเกี่ยว ๒๐๐ บาทต่อไร่ รวมค่าใช้จ่าย ๑,๑๗๕ บาท...หักลบต้นทุน เกษตรกรมีกำไรขั้นต่ำอยู่ที่ ๑,๕๙๙-๑,๗๙๙ บาทต่อไร่

หากสามารถปลูกถั่วเหลืองได้เต็มพื้นที่ทั้ง ๒ ล้านไร่ จะได้ผลผลิตอย่างน้อย ๒.๙ แสนตัน ช่วยลดการนำเข้าถั่วเหลือง กากถั่วเนื้อมีอีก ๔.๙ ล้านตันได้ไม่น้อย.