

सान'รึกน้ำเพือแม่ของแม่แผ่นดิน'

พด.พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำขุนน่าน-สร้างอาชีพชาวไทยภูเขาจนดทำไร่เลื่อนลอย

น.ส.เบญจพร ชاکรานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7 กรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า จากการที่ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เสด็จพระราชดำเนินทอดพระเนตรพื้นที่บ้านสะจุก-สะแกียง ต.ขุนน่าน อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน เมื่อวันที่ 9 มกราคม 2547 พบว่าพื้นที่ป่าสงวนที่เป็นดินนํ้านํ้า ถูกบุกรุกแผ้วถางเพื่อทำไร่เลื่อนลอยเป็นจำนวนมาก และมีแนวโน้มจะถูกบุกรุกแผ้วถางป่าเพิ่มขึ้นอีก เพื่อขยายพื้นที่ทำกิน เนื่องจากจำนวนประชากรเพิ่มขึ้น จึงโปรดเกล้าฯ ให้จัดตั้งโครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงสะจุก-สะแกียง โดยใช้พื้นที่ป่าที่ถูกทำลายมาใช้ประโยชน์ ให้เกิดการผลิดสูงสุด จัดทำเป็นแปลงสาธิตตัวอย่างให้แก่ราษฎรที่เข้าร่วมโครงการ ทำให้เป็นสถานีพัฒนาการเกษตรด้านการผลิต การตลาด และให้ขยายผลงานไปยังเกษตรกรในพื้นที่ข้างเคียง ซึ่งเป็นชาวไทยภูเขาให้มีอาชีพเกษตรตามหลักวิชาการแผนใหม่ ทดแทนการทำไร่เลื่อนลอย สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร



เบญจพร ชاکรานนท์

อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อตอบสนองพระราชเสาวนีย์ของสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เพื่อขยายงานสู่เกษตรกรพื้นที่ข้างเคียงจึงได้จัดตั้งโครงการ "รักษน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" ลุ่มน้ำขุนน่าน ซึ่งลักษณะงานประกอบด้วย 5 กิจกรรมหลัก คือ งานพัฒนาแหล่งน้ำ งานอนุรักษ์ดินและน้ำ งานส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ งานถ่ายทอดเทคโนโลยี และงานสนับสนุนสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง โดยครอบคลุมพื้นที่ 2 อำเภอ ได้แก่ อ.เฉลิมพระเกียรติ และอ.บ่อเกลือ

อย่างยั่งยืน ราษฎรสามารถดำรงชีวิตอยู่ร่วมกับป่าได้ โดยไม่มีการตัดไม้ทำลายป่า และช่วยดูแลรักษาป่าไม้ให้ เป็นต้น น้ำลำธาร

ต่อมากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้พิจารณาโครงการ

นางสาวเบญจพร กล่าวอีกว่า ในส่วนของกรมพัฒนาที่ดินนั้น ที่ผ่านมามีการส่งเสริมให้เกษตรกรได้เรียนรู้การใช้ที่ดินที่จำกัดให้เกิดประโยชน์ โดยเฉพาะการอนุรักษ์ดินและน้ำ ที่มีต่อการผลิดการเกษตรที่ยั่งยืน และพอเพียงเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร รวมทั้งมีการฝึกอบรมให้เกษตรกรมีความเข้าใจถึงการปรับปรุงบำรุงดินในเกษตรกรรมบนพื้นที่สูง และใช้ที่ดินให้เกิดประสิทธิภาพและยั่งยืน

"สำหรับการดำเนินงานในปีที่ผ่านมาได้ดำเนินการในพื้นที่ 1,270 ไร่ มีการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 420 ไร่ สาธิตการใช้ปุ๋ยพืชสด 200 ไร่ ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยพืชสด 500 ไร่ สาธิตการทำ การใช้ปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ 50 ไร่ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรดโดยใช้ปูนโดโลไมท์ 40 ไร่ และสาธิตการทำ การใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง 60 ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคงเพิ่มขึ้น" น.ส.เบญจพรกล่าว