



ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์

ไทยโพสต์

วันที่ ๒๗

เดือน

ก.ค.

พ.ศ.

๒๕๖

หน้า

๑๘

กรมพัฒนาที่ดิน เร่งเสริมศักยภาพหมอดินน้อย

เตรียมวิเคราะห์ ปัญหา อุปสรรค

เพื่อประโยชน์สูงสุดของผู้เข้าร่วมโครงการ

และแนวทางในการดำเนินงาน

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินได้จัดทำโครงการหมอดินน้อย ประจำปีงบประมาณ 2559 โดยมีโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการจำนวนทั้งสิ้น 300 โรงเรียน โดยมุ่งหวังว่าหมอดินน้อยจะได้มีความรู้พื้นฐานด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านน้ำ ด้านบรรยากาศ และแนวคิดในการศึกษาวิทยาศาสตร์โลกทั้งระบบร่วมกับการทดลองโครงการวิจัยพื้นฐาน เพื่อศึกษาปัญหา สาเหตุ และการแก้ไข โดยการวางแผนเบื้องต้น และสามารถทำการสรุปผลได้ รวมทั้งสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นของตน โดยใช้กลยุทธ์การมีส่วนร่วมของนักเรียนในท้องถิ่น

เป็นสิ่งสำคัญในการพัฒนาเด็กและเยาวชนได้เป็นพื้นฐานที่ดีในอนาคต

โดยตลอดระยะเวลาการดำเนินงานที่ผ่านมาได้มีการปรับเปลี่ยนแนวทางการดำเนินงานโครงการหมอดินน้อยให้มีความเหมาะสม โดยมีการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแก่นักวิชาการเกษตร นักสำรวจดิน ส่วนภูมิภาคของกรมพัฒนาที่ดินและครูเกษตร เพื่อได้มีการทบทวนหลักการดำเนินงาน เสริมสร้างและรับรองความรู้ในเรื่องดิน น้ำ บรรยากาศ สิ่งปกคลุมดิน การวางแผนงานวิจัย การเขียนโครงการงานวิจัย และการเขียนรายงานการวิจัยระดับประถมศึกษา สามารถเป็นที่ปรึกษาให้กับนักเรียน พร้อมปัญหาและอุปสรรคใน

การจัดทำแผนงานโครงการวิจัยเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ทางดิน ให้นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการไปแล้ว

ดังนั้น เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่นักเรียนในโรงเรียนที่เข้าร่วมอบรมในโครงการหมอดินน้อย และเพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จึงได้จัดประชุม “โครงการติดตามประเมินผล ปัญหา อุปสรรค การดำเนินโครงการหมอดินน้อยงบประมาณปี 2559” ขึ้น ระหว่างวันที่ 25-27 สิงหาคม 2559 ณ โรงแรมแอมบาสเตอร์ ซิตี้ จอมเทียน จ.ชลบุรี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ดำเนินงานโครงการหมอดินน้อยระดับพื้นที่ได้ร่วมกันวิเคราะห์ ปัญหา อุปสรรค และแนวทางในการดำเนินงานโครงการหมอดินน้อย

ปีงบประมาณ 2560 ต่อไป

นอกจากนี้ ยังได้รับเกียรติจาก รศ.ดร.ชาลิ นาวานุเคราะห์ และอาจารย์จากมหาวิทยาลัยมหิดล ที่มีประสบการณ์การดำเนินงานโครงการหมอดินน้อย เป็นวิทยากรบรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์การดำเนินงานเพื่อให้ประสบความสำเร็จได้อย่างไร อีกทั้งได้เชิญโรงเรียนที่ประสบความสำเร็จในการจัดทำโครงการด้านวิทยาศาสตร์ทางดิน ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศในระดับสากลมาบรรยายให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับฟังในวันที่สองของการจัดประชุมในครั้งนี้.