

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๔๐๖.๒/ว ๖๕๐๖



กระทรวงมหาดไทย

ถนนอังษฤาจักร เขตพระนคร กทม. ๑๐๒๐๐

๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง การจัดกิจกรรม “วันดินโลก” (World Soil Day) ปี ๒๕๖๔

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาโครงการฯ

จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบรายงานแผนและผลการจัดกิจกรรมฯ

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยองค์การสหประชาชาติได้กำหนดให้วันดินโลก (World Soil Day) ตรงกับวันที่ ๕ ธันวาคมของทุกปี ซึ่งตรงกับวันคล้ายวันพระบรมราชสมภพของในหลวง รัชกาลที่ ๙ เนื่องจากทรงมีพระราชกรณียกิจที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริม พัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรดินในประเทศไทยเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนในประเทศไทยอย่างต่อเนื่องและยาวนาน เป็นที่ประจักษ์อย่างกว้างขวางทั้งในประเทศและนานาชาติ โดยสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ หรือ IUSS (International Union of Soil Science) ทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายรางวัลนักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อมนุษยธรรม (The Humanitarian Soil Scientist) เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ กระทรวงมหาดไทย ได้จัดทำโครงการการจัดกิจกรรม “วันดินโลก” (World Soil Day) ปี ๒๕๖๔ เพื่อน้อมรำลึกและเทิดพระเกียรติพระมหากรุณาธิคุณ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รวมถึงสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของดินตามเป้าหมายของวันดินโลก (World Soil Day) แก่ประชาชนในส่วนภูมิภาคทุกระดับ และเพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน

ในการนี้ กระทรวงมหาดไทย จึงขอให้จังหวัดดำเนินการจัดกิจกรรม “วันดินโลก” (World Soil Day) ปี ๒๕๖๔ โดยกำหนดให้ดำเนินการในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด ระหว่างวันที่ ๑ – ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ และขอให้จังหวัดรายงานแผนการจัดกิจกรรมฯ ให้กรมการพัฒนาชุมชนทราบ ภายในวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ พร้อมทั้งรายงานผลการจัดกิจกรรมฯ เมื่อดำเนินการตามโครงการแล้วเสร็จ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย




กรมการพัฒนาชุมชน

สถาบันการพัฒนาชุมชน

โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๒๔๒

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๙๑๖

  
(นายสุเทพพงษ์ จุลเจริญ)  
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

เลขที่โครงการ

๙๕ /๒๕๖๕

ชื่อโครงการ

การจัดกิจกรรม “วันดินโลก” (World Soil Day) ปี ๒๕๖๕

ส่วนราชการ

กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สถาบันการพัฒนารัฐบาลชุมชน กรมการพัฒนารัฐบาลชุมชน

## ๑. หลักการและเหตุผล

จากพระปรีชาสามารถของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ได้ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณแก่ปวงชนชาวไทย พระราชทานแนวพระราชดำริด้านการจัดการทรัพยากรดินผ่านโครงการพระราชดำริต่าง ๆ จนเป็นที่ประจักษ์ไปทั่วโลก ว่าผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ ก่อให้เกิดประโยชน์สุขต่อชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกร และความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม เป็นที่มาของการทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายรางวัล “นักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อมนุษยธรรม (Humanitarian Soil Scientist)” เป็นพระองค์แรกของโลก โดยสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ หรือ IUSS (International Union of Soil Science)

ต่อมา องค์การสหประชาชาติ (UN) ได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๕๖ ณ ที่ประชุมสมัชชาสหประชาชาติ สมัยสามัญที่ ๖๘ รับรองให้วันที่ ๕ ธันวาคมของทุกปี เป็นวันดินโลก (World Soil Day) ซึ่งมีผลให้วันดินโลกได้รับการบรรจุในปฏิทินปฏิบัติงานขององค์การสหประชาชาติอย่างเป็นทางการ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ เป็นต้นมา โดยในวันที่ ๕ ธันวาคมของทุกปี ประเทศสมาชิกองค์การสหประชาชาติกว่า ๒๐๐ ประเทศ รวมทั้งประเทศไทยจะจัดงานเฉลิมฉลองวันดินโลกพร้อมกัน เพื่อใช้เป็นโอกาสในการขับเคลื่อนกิจกรรมการรณรงค์และเผยแพร่ความรู้ทางด้านดิน และสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของดิน ทั้งในระดับประเทศและระดับโลกต่อมนุษยชาติและสภาพแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรม

กรมการพัฒนารัฐบาลชุมชน กระทรวงมหาดไทย ขับเคลื่อนโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้การน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงประยุกต์สู่การปฏิบัติรูปแบบ โคก หนอง นา โมเดล ด้วยการพัฒนาพื้นที่เรียนรู้ชุมชนต้นแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงระดับตำบล และระดับครัวเรือน และเพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชนผ่านการสร้างงานสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร แรงงาน และบัณฑิตจบใหม่ กลุ่มแรงงานที่อพยพกลับท้องถิ่นและชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ในช่วงวิกฤตการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

โดยให้ความสำคัญกับกิจกรรมพัฒนาในระดับตำบลและระดับครัวเรือน ให้เป็นพื้นที่ต้นแบบสำหรับการบริหารจัดการ น้ำ อาหาร และพลังงานอย่างสมดุลและยั่งยืน ใช้การบริหารจัดการพื้นที่ตามหลักทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” โดยเริ่มจากการให้ความรู้คนทั้งทางทฤษฎีและวิธีปฏิบัติอย่างเป็นขั้นเป็นตอน ให้คนสามารถนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาและออกแบบพื้นที่หาแหล่งน้ำหรือปรับปรุงพื้นที่รองรับน้ำฝน เพื่อนำน้ำนั้นมาใช้ในการฟื้นฟูและปรับปรุงคุณภาพของดิน และสร้างความหลากหลายทางชีวภาพในทรัพยากรดิน ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ที่เหมาะสมกับภูมิสังคม สอดคล้องกับเป้าหมายของวันดินโลก

/เพื่อส่งเสริม...