



"วันดินโลก 2568"

"ดินที่สมบูรณ์ สู่เมืองที่
สมดุล เกื้อกูลชีวิต"

"Healthy soils for healthy cities"



ติดต่อสอบถาม

- ☎ 034-300737 ต่อ 1
- ✉ wangtaku.gmap@gmail.com
- 🏠 68 ม.4 ต.วังตะกั่ว อ.เมือง จ.นครปฐม 73000
- 🌐 <https://www.wangtaku-sao.go.th/>

สุขภาพดินดี มีลักษณะดังนี้

- สีเข้มและร่วนซุย มีอินทรีย์วัตถุสูง
- ดินกลิ่นหอม กลิ่นสดชื่นมีจุลินทรีย์
- การระบายน้ำดี เก็บความชื้นได้โดยไม่แฉะ
- มีสิ่งมีชีวิต ไล่เดือน แมลง จุลินทรีย์
- มีธาตุอาหาร ปลดปล่อยธาตุอาหาร พืชได้มาก และสมดุล
- มีพืชคลุมดิน มีเศษซากพืชบนหน้าดิน



วันดินโลก (World Soil Day)

เพื่อสดุดีและเกิดพระเกียรติ ร.9 ในฐานะ "นักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อมนุษยธรรม" และเน้นดินสุขภาพดีสร้างเมืองน่าอยู่.



ศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาดิน

...พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร ที่คนทั่วโลกประจักษ์ถึงพระวิสัยทัศน์ ในการบริหารทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน ทรงเป็นพระมหากษัตริย์ ที่สนพระราชหฤทัย ในวิทยาศาสตร์ทางดิน โดยที่ประชุมคณะกรรมการสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ มีมติให้วันที่ ๕ ธันวาคมซึ่งเป็นวันคล้ายวันพระราชสมภพ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร และในวันดังกล่าว สหประชาชาติ (UN) ได้ประกาศอย่างเป็นทางการให้เป็น วันดินโลก

เราทำอะไรเพื่อการบำรุงดิน?

1. บำรุงดินด้วยปุ๋ยแร่ธาตุ

ปุ๋ยแร่ธาตุที่ได้จากหินแร่ธรรมชาติ เช่น หินฟอสเฟต แร่ซิลไวท์ และปุ๋ยแร่ธาตุที่ได้จากการผลิตทางเคมี เช่น ปุ๋ยแอมโมเนียมซัลเฟต เป็นต้น เป็นการเพิ่มปริมาณธาตุอาหารให้ดินตามระยะเวลาที่พืชต้องการ เพื่อนำไปสร้างการเจริญเติบโตและเพิ่มผลผลิต

2. บำรุงด้วยปุ๋ยอินทรีย์

ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก และปุ๋ยพืชสด "ปุ๋ยพืชสด" จากการไถกลบพืชปุ๋ยสดในขณะที่ยังเขียวสดอยู่ลงดินปล่อยทิ้งไว้ให้ย่อยสลายระยะเวลา 7-14 วัน จึงปลูกพืชหลักที่ต้องการ



3. บำรุงด้วยปุ๋ยชีวภาพ

เราเป็นปุ๋ยที่ได้จากวัสดุที่มีจุลินทรีย์ที่มีชีวิต ซึ่งเป็นตัวช่วยสร้างหรือปลดปล่อยธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ให้กับพืช แยกตามชนิดของจุลินทรีย์ ซึ่งเป็นสารช่วยกระตุ้นให้พืชเจริญเติบโตได้ดียิ่งขึ้น

4. บำรุงด้วยการไถกลบตอซัง

เพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน ช่วยปรับปรุงบำรุงดินทั้งด้านกายภาพ เคมี และชีวภาพ

- ทางกายภาพทำให้ดินโปร่ง ร่วนซุย
- ทางเคมี ช่วยให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์
- ทางชีวภาพ ช่วยทำให้ปริมาณและกิจกรรมจุลินทรีย์เพิ่มขึ้น

