



คุยกับกองบรรณาธิการ

วิทยาการด้านความอุดมสมบูรณ์ที่เกี่ยวกับพืชยืนต้น เช่น ไม้ผลและยางพารา มีความสำคัญในการพัฒนาเพื่อเพิ่มปริมาณและคุณภาพผลผลิตอย่างมาก วารสารดินและปุ๋ยเล่มที่ 1 พ.ศ. 2563 จึงมีความยินดีที่ได้มีโอกาสนำเสนอบทความวิจัยในแนวทางดังกล่าว 2 เรื่อง คือ เรื่องแรก “สถานะความอุดมสมบูรณ์ของดิน และความเข้มข้นของธาตุอาหารในใบลองกองของสวนที่มีการจัดการต่างกัน ในอำเภอเวียง จังหวัดนราธิวาส” และเรื่องที่ 2 “ผลของเศษซากพืชร่วมยางพาราต่อการปลดปล่อยฟอสฟอรัสในดิน” นอกจากนี้ยังมีบทความด้านปุ๋ยอินทรีย์ที่น่าสนใจอีกเรื่องหนึ่ง คือ “การปลดปล่อยธาตุอาหารพืชส่วนที่ละลายน้ำได้ของปุ๋ยอินทรีย์ที่ใช้ลีโอนาร์โดต์เป็นวัสดุผสมหลัก”

สำหรับผู้สนใจด้านธาตุอาหารพืชจะคุ้นเคยกับเรื่องราวเกี่ยวกับบทบาทของธาตุอาหารแต่ละธาตุ กลไกการดูดและเคลื่อนย้ายธาตุอาหารในพืช ต่อมาเมื่อมีการศึกษาด้านชีววิทยาโมเลกุลที่เกี่ยวข้องกับธาตุอาหารพืช ก็ทราบว่าธาตุอาหารบางธาตุมีบทบาทเกี่ยวข้องกับระบบการส่งสัญญาณภายในพืชด้วย จึงเห็นสมควรนำเสนอความรู้พื้นฐานเป็นบทความปริทัศน์เรื่อง “หลักการส่งสัญญาณของพืช” เพื่อเปิดมุมมองใหม่สำหรับนักวิชาการธาตุอาหารพืชและความอุดมสมบูรณ์ของดิน

กองบรรณาธิการขอขอบคุณทุกท่านที่ส่งบทความมาตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารนี้ และขอบคุณผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้กรุณาตรวจบทความวิจัยตลอดจนให้คำแนะนำที่เป็นประโยชน์เชิงวิชาการอย่างมาก

สุดท้ายนี้กองบรรณาธิการขอเรียนให้สมาชิกและผู้สนใจทุกท่านได้ทราบว่า บัดนี้สมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย มีสำนักงานใหม่แล้ว อยู่ที่อาคารกลุ่มวิจัยปฐพีวิทยา กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กรมวิชาการเกษตร ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 ทางสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทยยินดีให้บริการและรับสมัครสมาชิกที่สำนักงานใหม่ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

กองบรรณาธิการ วารสารดินและปุ๋ย