



ตลาดหุ้น การเงิน-การคลัง เศรษฐกิจ-ธุรกิจ-ไอที อสังหาริมทรัพย์

ประกัน ประชาสัมพันธ์ ติดต่อเรา

Home > ม.มหิดล-กรมป่าไม้ จัดหลักสูตรรุกรอกปฏิบัติการณ์ อยู่กับป่าในเมือง



มหาวิทยาลัยมหิดล

ม.มหิดล-กรมป่าไม้ จัดหลักสูตรรุกรอกปฏิบัติการณ์ อยู่กับป่าในเมือง

เขียนโดย บลิว online 03/02/2021

ม.มหิดล-กรมป่าไม้ จัดหลักสูตรรุกรอกปฏิบัติการณ์ อยู่กับป่าในเมือง อย่างสุขใจและปลอดภัย

ข้อมูลจากองค์การอนามัยโลก (WHO) ที่เปิดเผยต่อประชากรโลกที่ผ่านมา ทำให้เป็นที่ทราบกันดีว่า COVID-19 ที่แพร่ระบาดในปัจจุบันเป็นสาเหตุทำให้เกิดความเจ็บป่วยต่างๆ และมีอาการเช่นเดียวกับผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ โดยมีกพบว่ามีกรณีติดเชื้อที่ปอดซึ่งปอดและร่างกายที่แข็งแรงนั้นเกิดจากสิ่งแวดล้อมที่สมบูรณ์ร่วมด้วย

ด้วยพื้นที่กว่า 40 ไร่ ที่อุดมไปด้วยต้นไม้ขนาดพรรณอันเขียวชอุ่มร่มรื่นกว่า 1,800 ต้น 73 ชนิด อายุมากกว่า 50 ปี ณ คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตพญาไท จนส่งผลให้ที่ผ่านมาได้รับเหรียญรางวัลพระราชทานพุกษณครา จากโครงการแมกไม้เมืองระดับหน้าบ้านหน้ามอง ประเภทมหาวิทยาลัยในสวน จากกรุงเทพมหานคร ซึ่งนอกจากส่งเสริมบรรยากาศการเรียนการสอนแล้วยังเป็นแหล่งธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์แห่งหนึ่งจนเรียกได้ว่าเป็น "ปอดของคนกรุงเทพฯ"

รองศาสตราจารย์ ดร.พลังพล คงเสรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า การที่คนเราได้อยู่ใกล้ชิดกับธรรมชาติถือว่าเป็นคุณภาพชีวิตที่ดี โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับชีวิตของคนเมืองที่ต้องประสบกับปัญหามลพิษ เพื่อดูแลต้นไม้ใหญ่ในพื้นที่ให้สวยงามและปลอดภัย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตพญาไท จึงได้ร่วมกับ กรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมริเริ่ม "หลักสูตรรุกรอกปฏิบัติการณ์" เพื่อพัฒนาบุคลากรที่ดูแลงานด้านการประมงไม้ที่ต้น ตลอดจนเปิดโอกาสให้นักศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดลที่สนใจได้เข้าร่วมอบรมด้วย ซึ่งจะขยายผลจัดอบรมให้คุณค

ภายนอกต่อไปในอนาคต โดยเชื่อมั่นว่าด้วยพื้นที่ทางธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตพญาไทแห่งนี้ จะเป็น "ห้องปฏิบัติการที่มีชีวิต" ซึ่งสามารถส่งเสริมสุขภาพ และคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนต่อไป

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิวิมล แสงผล รองคณบดีฝ่ายกายภาพและสิ่งแวดล้อม และอาจารย์ประจำภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผู้ประสานงานจัดการอบรมได้กล่าวถึงรายละเอียดของ "หลักสูตรรุกรกขกรปฏิบัติการ" ว่าแบ่งออกเป็น 3 ระดับ คือ ระดับต้น สำหรับการดูแลต้นไม้ขนาดความสูงไม่เกิน 3 เมตรระดับกลาง สำหรับการดูแลต้นไม้ขนาด 5 เมตรขึ้นไป และระดับสูง ซึ่งจะเป็นการทบทวนทั้งหลักสูตร ซึ่งรวมถึงเรื่อง "เทคนิคต้นไม้" หรือการซ่อมแซมต้นไม้ ตลอดจนการค้ำยันต้นไม้ด้วย

"ต้นไม้ใหญ่ต้องยืนต้นอยู่ได้ด้วยความแข็งแรง โดยเฉพาะอย่างยิ่งรากจะต้องแข็งแรง ปัญหาต้นไม้ล้มส่วนใหญ่เกิดจากน้ำต้นไม้ที่ขุดล้อมนำมาปลูก โดยไม่ได้มีวางแผนการปลูกอย่างถูกหลักวิธีเพื่อให้รากยึดเกาะพื้นดินได้โดยสมบูรณ์ ตามหลักต้องมีการตัดแต่งกิ่งก้านเป็นวงรอบตามระยะเวลาที่เหมาะสม เพื่อให้เติบโตเป็นทรงพุ่มสวยงาม และแข็งแรง ศาสตร์ของรุกรกขกรที่จัดอบรมขึ้นเป็นครั้งแรกพร้อมกับกรมป่าไม้ นี้ จะช่วยทำให้ผู้เข้าอบรมสามารถดูแลต้นไม้ได้อย่างถูกหลักวิชาการซึ่งจะทำให้คนและต้นไม้อยู่ร่วมกันอย่างมีคุณภาพ และยังยืน" ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิวิมล แสงผล กล่าวทิ้งท้าย



ข่าวเกี่ยวข้อง



นศ.ไทยโชว์ไอเดียเจ๋ง คร่า 3 รางวัล AsPaC Awards 2019
เขียนโดย บลูชีพ online 2020-01-24

รางวัลที่ 1	เคลียร์หนี้ 100% ของยอดหนี้ค่าเช่า ณ 11 รางวัล (เงินรางวัล 11 สอบ รวม 11 รางวัล) เคลียร์หนี้ค่าเช่าของ KTC PROUD เป็นจำนวน 100,000 บาท
รางวัลที่ 2	เคลียร์หนี้ 10% ของยอดหนี้ค่าเช่า ณ 385 รางวัล (เงินรางวัล 11 สอบ รวม 35 รางวัล)

เคทีซีเปิดเวที "เคลียร์หนี้" ชั้น 11 ตอบแทนคนมีวินัยใช้จ่าย
เขียนโดย บลูชีพ online 2020-01-24

