



รายงานการประชุมสโมสรโรตารีปาเลไลยก์ ครั้งที่ 3 ปีโรตารี 2564-2565

วันจันทร์ที่ 2 สิงหาคม 2564

ช่องทาง Google Meet

รายชื่อแขกที่เข้าร่วมประชุม

1. คุณพีรดา	ปฎิทัศน์	วิทยากร
2. กำนันเสถียรพงษ์	มาคงกุล	กำนันตำบลไผ่ขวาง
3. แอนน์นภาพร	อุ้นประดิษฐ์	โรตารีแอนน์
4. แอนน์ภรณ์ภัส	นิธินวพัส	โรตารีแอนน์

เริ่มประชุมเวลา 19.20 น.

วาระที่ 1 นายกเปิดประชุม

นย.สุกฤตา อรุโณทัย นายกสโมสรโรตารีปาเลไลยก์ได้กล่าวต้อนรับสมาชิกและแขกผู้มีเกียรติที่ได้เข้าร่วมประชุม จากนั้นเคาะฆ้อง ร้องเพลงชาติ เปิดประชุม

วาระที่ 2 พบนายก

2.1 การดำเนินโครงการบำเพ็ญประโยชน์ ปีโรตารี 2564-2565

เมื่อวันพุธที่ 28 กรกฎาคม 2564 นย.สุกฤตา อรุโณทัย นายกสโมสรโรตารีปาเลไลยก์ได้นำสมาชิกและโรตารีแอนน์ ร่วมหารือแนวทางการจัดกิจกรรมและรับฟังบรรยายความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะ โดยคุณพีรดา ปฎิทัศน์ ประธานบริหารวิสาหกิจชุมชนแนวร่วมปฏิวัติขยะ สุพรรณบุรี ณ สวนพุทธชาติ ตำบลบางปلام้า อำเภอบางปلام้า จังหวัดสุพรรณบุรี

จากนั้นได้นำคณะตัวแทนสโมสรโรตารีปาเลไลยก์ศึกษาดูงานบริเวณโดยรอบสวนพุทธชาติ

ในโอกาสนี้ สโมสรโรตารีปาเลไลยก์ได้มอบขยะพลาสติกเพื่อสนับสนุนกิจกรรมของแนวร่วมปฏิวัติขยะ สุพรรณบุรี และมอบของที่ระลึกแก่คุณพีรดา ปฎิทัศน์ ประธานบริหารวิสาหกิจชุมชนแนวร่วมปฏิวัติขยะ สุพรรณบุรี

หลังจากนั้น นย.สุกฤตา อรุโณทัย ได้ประชุมหารือแนวทางการจัดกิจกรรมร่วมกับคณะทำงาน ณ หจก.สยามวอเตอร์เพียว โดยมีมติให้เสนอแบบฟอร์มการขอทุน DDF เพื่อโครงการ District Grant – ภาค 3330 จำนวน 800 USD ภายใต้โครงการ “ขยะเปลี่ยนชีวิต ด้วยจิตบริการ” และประสานคุณพีรดา ปฎิทัศน์ สนเทศโรตารี เรื่อง “คัดแยกขยะ ทั่วโลก” ในการประชุมสโมสรโรตารีปาเลไลยก์ ครั้งที่ 3 วันจันทร์ที่ 2 สิงหาคม 2564 เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่สมาชิก และตัวแทนชุมชน เพื่อกำหนดแผนการจัดกิจกรรมต่อไป

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

/วาระที่ 3...

วาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

ไม่มี

วาระที่ 4 สนเทศโรตารี เรื่อง “คัดแยกขยะ ทั่วโลก โดย คุณพิรดา ปฏิทัศน์ ประธานบริหารวิสาหกิจชุมชน แนวร่วมปฏิวัติขยะ สุพรรณบุรี

จุดเริ่มต้น:

หลังเกษียณตนเองจากงานประจำด้านเทคโนโลยีสารสนเทศกลับบ้านเกิดจังหวัดสุพรรณบุรี และเดินตามรอยพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 ทำเกษตรอินทรีย์ และโครงการธนาคารขยะ ณ สวนพุทธชาติ ชุมชนบางปลาหมี่ สุพรรณบุรี โดยได้ชักชวนชาวบ้านกว่า 100 ครัวเรือน คัด-แยกขยะ ทั้งขยะเปียกและเศษอาหารที่คนส่วนใหญ่มักทิ้งรวมกัน ทำให้เกิดการบูดเน่าเพื่อนำมาทำน้ำหมักจุลินทรีย์กลับไปใช้ในครัวเรือน

เมื่อได้รู้จักนวัตกรรมการนำพลาสติกมาผลิตเป็นน้ำมันเบนซินและดีเซล ของ ศ.ดร.ธราพงษ์ วิทิตสานต์ ภาควิชาเคมีเทคนิค คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยนำพลาสติกสะอาด เช่น ถุง หลอด ฝาขวดที่ไม่สามารถขายเพื่อรีไซเคิลได้ มาผ่านกระบวนการหลอมอัดอากาศ ซึ่งไม่ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ เรียกว่ากระบวนการ ไพโรไลซิส ไม่มีเสียงรบกวน มีเพียงกลิ่นน้ำมันเล็กน้อยเวลาเคลื่อนย้าย โดยขยะ 2 กิโลกรัม จะได้ น้ำมัน 1.2 ลิตร

จึงขยายงานจากการคัดแยกขยะเปียกสู่การรณรงค์ให้ความรู้เรื่องการคัดแยกขยะพลาสติกสะอาด ถุง หลอด ฝาขวด ที่ไม่สามารถขายเพื่อรีไซเคิล กับชาวบ้านในชุมชนกลุ่มต่าง ๆ และก่อตั้งวิสาหกิจชุมชนแนวร่วมปฏิวัติขยะ สุพรรณบุรี เมื่อปี 2562 ปัจจุบันมีสมาชิกจากหลากหลายอาชีพกว่า 800 คน โดยยังคงใช้พื้นที่สวนพุทธชาติ เป็นศูนย์เรียนรู้สร้างโมเดลต้นแบบการบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนและครบวงจร ทั้งยังเป็นภาคีแลกเปลี่ยนการเรียนรู้กับมูลนิธิปณิธิปัญญา ภายใต้แนวคิด “ขุดทองจากขยะ เท่ากับปฏิวัติสิ่งแวดล้อม” เพื่อเป้าหมายซีโร่เวสต์ (zero waste) เพราะคน 1 คน สร้างขยะวันละ 1-1.4 กิโลกรัม และใน 1 กิโลกรัม จำนวน 60 เปอร์เซ็นต์ เป็นขยะพลาสติก ที่เหลือคือขยะเปียก ขยะอันตราย และขยะติดเชื้อ ซึ่งถ้าประชาชนแยกขยะเองได้ รัฐจะประหยัดงบประมาณในการจัดการขยะได้ โดยการรณรงค์ให้ชาวบ้านคัดแยกขยะ และรับซื้อขยะพลาสติกต่าง ๆ ทำให้ชาวบ้านรู้จักการแยกขยะ และมีรายได้ ปัจจุบันเปลี่ยนขยะพลาสติกเป็นน้ำมันได้ 4 พันกว่าลิตร ซึ่งน้ำมันดีเซลนำไปใช้กับรถไถ รถขุด เครื่องสูบน้ำ ส่วนน้ำมันเบนซินนำไปใช้กับเครื่องตัดหญ้า แนวร่วมปฏิวัติขยะจึงเป็นชุมชนแรกในประเทศไทยที่แปรรูปขยะเป็นน้ำมันเบนซินและดีเซล เป็นธุรกิจโซเซียลเอ็นเตอร์ไพรส์เพื่อชุมชน ซึ่งในประเทศญี่ปุ่นได้นำนวัตกรรมนี้ไปใช้นานกว่า 10 ปีแล้ว

ผลที่คาดว่าจะได้รับ:

1. การกำจัดพลาสติก โดยไม่ต้องใช้เงินงบประมาณของภาครัฐ และเกิดผลพลอยได้ คือ น้ำมัน
2. การจัดการสิ่งแวดล้อมใหม่ เป็นซีโร่เวสต์ (zero waste) เหลือแค่ขยะอันตราย กับขยะติดเชื้อเท่านั้น
3. ประชาชนคัดแยกขยะและได้ประโยชน์จากขยะ

/4. การเปลี่ยน...

4. การเปลี่ยนมายด์เซตว่า ขยะมีค่า การจัดการขยะเป็นหน้าที่ของทุกคน และเท่ากับเป็นการปฏิบัติ
สิ่งแวดล้อม ช่วยจัดการปัญหาโลกร้อนจากขยะ รวมถึงควรใช้สิ่งต่าง ๆ อย่างรู้คุณค่าและใช้เท่าที่จำเป็น

5. เกิดสมุดลใหม่ ตามแนวทางขับเคลื่อนโลกของสหประชาชาติ BCG Economy หรือเศรษฐกิจชีวภาพ
เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy) คือ โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนา
ที่ยั่งยืน

ตัวอย่างการนำขยะไปใช้ประโยชน์:

ขยะ	การนำไปใช้ประโยชน์
ขยะเปียก เศษอาหาร ไม้เล็ก	เลี้ยงสุนัขจรจัด เลี้ยงหนอน ทำปุ๋ย หมักเป็นแก๊ส
ถุงพลาสติก	สกัดเป็นน้ำมัน
ไม้ใหญ่	อัดเป็นถ่านไร้ควัน
โพนชิ้นใหญ่	ปั้นหินเทียม
โพนชิ้นเล็ก	อิฐมวลเบา

การดำเนินการ:

1. การให้ความรู้เรื่องการคัดแยกขยะแก่ชุมชนและชาวบ้านในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี
2. ตั้งจุดรับซื้อขยะ/รับบริจาคขยะ ได้แก่ สวนพุทธชาติ ร้านขายน้ำดื่มสามแยกวัดพระรูป
2. ตั้งร้านรวมน้ำใจ เปิดรับแลกขยะกับของมือ 2 ที่ได้รับมาจากการบริจาค เพื่อให้ชาวบ้านได้ซื้อของ

ในราคาถูก

การมีส่วนร่วมของสโมสรโรตารีป่าเลไลยก์:

1. จัดตั้งจุดรับซื้อขยะ/รับบริจาคขยะของสโมสรโรตารีป่าเลไลยก์ ณ บ้านผวก.สภาพร ชุมใจ
2. จัดกิจกรรมให้ความรู้ และรณรงค์เรื่องการคัดแยกขยะแก่ชุมชนโรตารีรางกะพุ่ม
3. จัดกิจกรรมส่งเสริมอาชีพจากการนำขยะไปใช้ประโยชน์

วาระที่ 5 นายกปิดประชุม

นย.สุกฤตา อรุณทัย นายกสโมสรโรตารีป่าเลไลยก์ได้กล่าวขอบคุณสมาชิกและแขกผู้มีเกียรติทุกท่าน
ที่ได้เข้าร่วมประชุมสโมสรในครั้งนี้ จากนั้นเคาะฆ้อง และร้องเพลงโรตารีสัมพันธ์ ปิดประชุม

เลิกประชุมเวลา 21.00 น.