

การแก้ปัญหาขยะด้วยหลักการ

3RS

R1 Reduce

การลดปริมาณ ขยะมูลฝอย

คือการเลือกใช้สินค้า ที่ไม่ก่อให้เกิดขยะหรือเกิดน้อยที่สุด เช่น ใช้สินค้าที่ใช้ภาชนะรีไซเคิลได้ การใช้ถุงผ้าในการจับจ่ายสินค้า การใช้ปืนโน๊ตใส่อาหารแทนกล่องโฟม ใช้สินค้าชนิดเดิมเลือกซื้อสินค้าที่ใช้บรรจุภัณฑ์น้อยขึ้น

R2 Reuse

การใช้ซ้ำ คือ การนำสิ่งของ (ขยะ) ที่ต้องทิ้งกลับมาใช้ใหม่ ในรูปแบบอื่น เช่นการนำขวดน้ำอัดลมมาปลูกต้นไม้ การนำกล่องใส่เครื่องสำอางมาใช้สีเดินสอง ปากกา หรือการนำเอายางรถยนต์เก่ามาทำถังใส่ขยะ เป็นต้น

R3 Recycle

การนำกลับมาใช้ใหม่ คือ การนำเอาสิ่งของหรือวัสดุ (ขยะ) ที่จะทิ้งไปแปรรูปใน

กระบวนการอุตสาหกรรม เช่นการนำเอาแก้วแตกนำไปหลอมแล้วกลับมาใช้ใหม่ การนำเอาพลาสติกไปหลอมเป็นภาชนะพลาสติกใหม่ เช่น ถัง กากเพชร

3. ข้อปฏิบัติการทิ้งขยะในองค์กร

ถังสีเขียว



ขยะทั่วไป

- เศษอาหาร
- เศษพืชพักรถไม้
- อุจพลาสติกเบื้องอาหาร
- กล่องโฟม อุจจาระ เศษใบไม้ เป็นต้น

ถังสีเหลือง



ขยะรีไซเคิล

- เศษกระดาษ
- เศษแก้ว ขวดแก้ว
- ขวดพลาสติก
- กระป๋องเครื่องดื่ม
- หนังสือพิมพ์ เป็นต้น

ถังสีแดง



ขยะอันตราย

- เศษพ้า-อุจฉาเบื้องน้ำมัน
- กระป๋องสีสเปรย์
- หลอดไฟ
- หมึกพิมพ์เครื่องปรินเตอร์
- หมึกพิมพ์ดำขาว เป็นต้น



การคัดแยกขยะมูลฝอย

ด้วยหลัก 3RS



องค์การบริหารส่วนตำบลแม่อ้อ

อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย

ຂະໜາດມູລົັບ

ຂະໜາດ ອົບຂະໜາດ (Refuse or Solid Waste) ມາຍຄື່ນ ຂອງເສີຍທີ່ຢູ່ໃນຮູບພາບແນ້ງ ຊຶ່ງຈາກຈະມີຄວາມເຊື້ນປະປັນມາດ້ວຍຈຳນວນທີ່ນີ້ ຂະໜາດທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກອາຄາຣທີ່ພັກອາສີ່ ສຕາທີ່ທໍາການໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ ອົບຕາດສດຖິ່ກ ຕາມຈະມີປົມານ ແລະ ລັກໜະນະແຕກຕ່າງກັນອອກໄປ ໂດຍປັດແລ້ວ ວັດຄຸຕ່າງໆ ທີ່ຄຸກທີ່ມີໃນຮູບພາບຂະໜາດ ຈະມີທັງອິນທຣີຢ່າຍ ແລະ ອິນທຣີຢ່າຍ ສາວັດຄຸຕ່າງໆ ເຫັນນີ້ບ່າງໜິດກໍສາມາດຄຍ່ອຍສາຍໄດ້ວ່າຈຸລິນທຣີຢ່າຍເວລາອັນວຽດເຮົວ ໂດຍເພັະພວກເສະ ອາຫາຣເສຍພື້ນຜັກ ແຕ່ບ່າງໜິດກໍມີເຈົ້າຈະຍ່ອຍສາຍໄດ້ເລີຍ ເຫັນພລາສຕິກ ເສຍແກ້ ເປັນຕົ້ນ



๓. **ຂະໜາດຫ້ວໄປ** ຄື່ນ ຂະໜາດປະເທດອື່ນອອກເໜີ້ຈາກຂະໜາດຍ່ອຍສາຍ ຂະໜາດຮີໄຈເຄີລ ແລະ ຂະໜາດອັນຕຽມ ມີລັກໜະນະຍ່ອຍສາຍຢາກ ແລະ ມີຄຸ້ມຄ່າສໍາໜັກການນັກລັບປັບໃຫ້ປະໂຍືນໃໝ່ ເຊັ່ນທ່ອພລາສຕິກໃສ່ຂົນມ ຖຸງພລາສຕິກບຣຸຈຸພັງໜັກພອກ ພລາສຕິກທ່ອລູກອມ ຂອງບະໜໍມີກິ່ງສໍາເຮົງຮູປ ຖຸງພລາສຕິກເປື້ອນອາຫາຣ ໂພນເປື້ອນອາຫາຣ ພອຍລ໌ເປື້ອນອາຫາຣ ຂອງຫົວຄຸງພລາສຕິກສໍາໜັກບຣຸຈຸເຄື່ອງອຸປະໂກດ້ວຍວິຊີ່ດວກຄວາມຮ້ອນ ບ



ແຫ່ງການເນີດຂະໜາດມູລົັບ

๑. ຂອງເສີຍຈາກອຸດສາຫກຮຽມຂອງເສີຍອັນຕຽມທີ່ປະເທດໄທຢ ۷۳ % ມາຈາກຮບບອຸດສາຫກຮຽມສ່ວນໃຫຍ່ຢັ້ງໄມ້ມີການຈັດການທີ່ເໝາະສົມໂດຍທີ່ກະຈາຍອູ້ຕາມສິ່ງແວດລ້ອມແລະທີ່ຈ່ວົມກັນມູລົັບ

๒. ຂອງເສີຍຈາກໂຮງພຍາບາລແລະສຕາທີ່ທີ່ກິຈາວິລັຍຂອງເສີຍຈາກໂຮງພຍາບາລເປັນຂອງເສີຍອັນຕຽມຍ່າງຍິ່ງ ເຫັ່ນຂະໜັດເຊື້ອ ເສຍວ້າຍຈາກຜູ້ປ່າຍ ແລະ ການຮັກຂາພຍາບາລຮ່ວມທັງຂອງເສີຍທີ່ປະເປົ້ອສາກົມມັນຕັງສີ ສາຮເຄມີ ໄດ້ທີ່ສູ່ສິ່ງແວດລ້ອມໂດຍປະປັນກັນມູລົັບຢູ່ສິ່ງປະລຸງເປັນການເພີ່ມຄວາມເສື່ອງໃນການແພ່ງກະຈາຍຂອງເຂົ້ວໂຮມແລະສາຮອັນຕຽມ

๓. ຂອງເສີຍຈາກກາກເກະຕົກຮຽມ ເຫັນ ຍາຈ່າແມລັງປຸ່ມູລົັບສັດວົນທີ່ຈາກການທຳປຸ່ສັດວົນ ບ

๔. ຂອງເສີຍຈາກບ້ານເວືອນແຫ່ງໜຸ່ມໜຸ່ນ ເຫັນ ຮູ່ລອດໄຟຕ່ານໄຟຈາຍ ແບຕເຫຼວ່າ ແກ້ວ ເສຍອາຫາຣ ພລາສຕິກ ໂລະ ຫິນໄມ້ກະບົງຫັ້ງຍາງໆລາ



๔. **ຂະໜາດຮີໄຈເຄີລ** ຄື່ນ ຂອງເສີຍບຣຸຈຸກັນທີ່ຫົວສຸດເໜືອໃຫ້ ຊຶ່ງສາມາດນັກລັບມາໃຫ້ປະໂຍືນໃໝ່ໄດ້ ເຫັນ ແກ້ວ ກະຈາຍກະປົງຄອງເຄື່ອງດື່ມ ເສຍພລາສຕິກ ເສຍໂລະທະ ອລຸມືນີ່ເນີນ ຍາງຮອຍນີ້ ກລ່ວງເຄື່ອງດື່ມແບບຢູ່ເອຫຼື່ ບ



๕. **ຂະໜາດຮົ່ວໄປ** ຄື່ນ ຂອງເສີຍຮົ່ວໄປທີ່ຫົວສຸດເໜືອໃຫ້ ຊຶ່ງສາມາດນັກລັບມາໃຫ້ປະໂຍືນໃໝ່ໄດ້ ເຫັນ ແກ້ວ ກະຈາຍກະປົງຄອງເຄື່ອງດື່ມ ເສຍພລາສຕິກ ເສຍໂລະທະ ອລຸມືນີ່ເນີນ ຍາງຮອຍນີ້ ກລ່ວງເຄື່ອງດື່ມແບບຢູ່ເອຫຼື່ ບ