

ขยะที่สร้างปัญหาแก่ระบบนิเวศมากที่สุด คือ “ขยะอันตราย”

หรือที่เรียกกันว่า “ขยะพิษ”

ขยะอันตรายเหล่านี้มีอยู่ทั้งในบ้านเรือน ที่พักอาศัย อาคารสำนักงานและร้านค้าต่างๆ หากไม่ได้รับการจัดการอย่างถูกวิธีจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนทั้งในระยะสั้นและระยะยาว นอกจากนี้ยังก่อให้เกิดปัญหามลพิษต่อแหล่งน้ำ พื้นดิน และอากาศขยะอันตราย หรือขยะพิษ คือขยะที่ก่อให้เกิดอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม ขยะอันตรายจากบ้านหรือในครัวเรือนมักจะถูกมองข้ามไปอย่างละเลย ส่วนใหญ่จะไปโฟกัสกันที่ขยะอันตรายจากภาคอุตสาหกรรมกันมากกว่าทั้งที่ขยะอันตรายภาคครัวเรือนสามารถสร้างผลเสียต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมได้อย่างมาก ถ้าไม่มีการจัดเก็บและทำลายอย่างถูกวิธีได้แก่ ขยะที่ปนเปื้อนสารพิษสารเคมี สามารถลुकติดไฟได้ มีฤทธิ์กัดกร่อนไวไฟ หรือสามารถระเบิดได้ เช่น ขวดยาฆ่าแมลง กระจบองสเปรย์ หลอดไฟเก่า ถ่านไฟฉาย เป็นต้น เพราะฉะนั้นการตัดไฟแต่ต้นลมสกัดกั้นขยะอันตรายไม่ให้เกิดผลเสียต่อผู้คนและสิ่งแวดล้อมคือ จิตสำนึกและความรับผิดชอบในการจัดเก็บนำมาทิ้งอย่างถูกวิธีและถูกหลักของการกำจัดขยะอันตราย ซึ่งมีถึงขยะแยกประเภทเป็นสีแดงโดยเฉพาะ

ตัวอย่างของเสียอันตรายในชุมชน



สังเกตได้อย่างไรว่าเป็นของเสียอันตรายจากชุมชน

- ⇒ มีฉลาก หรือสัญลักษณ์ แสดงความเป็นอันตราย
- ⇒ มีคำเตือนต่างๆ บนภาชนะ เช่น ห้ามรับประทาน ห้ามเผา อันตราย (DANGER) สารมีพิษ (TOXIC) สารกัดกร่อน ระคายเคืองผิวหนัง (CORROSIVE) สารไวไฟ (FLAMMABLE) เป็นต้น



ทำไมต้องแยกทิ้งของเสียอันตรายจากชุมชน

เมื่อเราทิ้งของเสียอันตรายจากชุมชนไปพร้อมกับขยะทั่วไป สารอันตรายหรือสารพิษต่างๆ อาจปนเปื้อนเข้าสู่ระบบนิเวศและห่วงโซ่อาหาร ผ่าน ทางดิน น้ำและอากาศ ก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตมนุษย์ สัตว์ และพืช



การจัดการของเสียอันตราย

1.คัดแยกขยะก่อนทิ้ง ไม่ทิ้งของเสียอันตรายจากชุมชนรวมไปกับขยะทั่วไป



2.ทิ้งของเสียอันตรายจากชุมชนกับรถเก็บขนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือ
ทิ้งของเสียอันตรายจากชุมชนในสถานที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดไว้ให้
เพื่อให้เจ้าหน้าที่นำไปเก็บรวบรวมไว้ที่สถานที่เก็บรวบรวมของเสียอันตราย
จากชุมชน



ท้องถิ่นร่วมใจ
แยกทิ้งขยะอันตราย



องค์การบริหารส่วนตำบลนาหว้า
หมู่ 15 ตำบลนาหว้า อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม
โทร 042-597370 แฟกซ์ 042-597370