

- ◆ การวิจัยและพัฒนาดัชนีชี้วัด เพื่อสร้างสถิติและคุณภาพการมีส่วนร่วมในการประเมินความเสี่ยงจากสารเคมี ◆
โดยชุมชนรอบนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

บทปริทัศน์บทความเรื่อง การวิจัยและพัฒนาดัชนีชี้วัด เพื่อสร้างสถิติและคุณภาพ การมีส่วนร่วมในการประเมินความเสี่ยงจากสารเคมี โดยชุมชนรอบนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

นิศากร ไชยรัตน์

ประเด็นหลักมีดังนี้

1. บทคัดย่อ ควรครบวงจรครอบคลุมถึง วัตถุประสงค์ เป้าหมายที่ต้องการ วิธีการและผลที่ได้ จากการวิจัยในระยะแรก รวมทั้งแนวทางในการรับรู้การปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม
2. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล และการวิจัยที่ผ่านมา (2538-2545) ควรวิเคราะห์เป็นช่วงๆ ให้เห็นการเปลี่ยนแปลง ตามเวลาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
3. ดัชนีชี้วัด ควรบ่งบอกได้ถึงระดับ การมีส่วนร่วมได้ชัดเจน ซึ่งอาจแบ่งตามเกณฑ์กิจกรรมที่สัมพันธ์กับการเปลี่ยนแปลงของการจัดการมลพิษและสภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีขึ้น
4. ควรเสนอแนะแนวทาง รูปแบบ ในการทำดัชนีชี้วัดไปสู่การตัดสินใจ ที่จะกำหนดความมั่นใจหรือการประกันความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นได้
5. ควรระบุว่าดัชนีที่จะใช้กับโครงการหรือความเสี่ยงของแหล่งกำเนิดที่มีอยู่แล้วหรือ ความเสี่ยงที่ยังไม่มีโครงการ
6. ควรมีหลักเกณฑ์จัดระบบบุคคลใด ที่มีสิทธิในการมีส่วนร่วม เป็นผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ที่คุ้มครองชุมชน ฯลฯ ให้ชัดเจน