

## มลพิษทางน้ำ



ปริมาณน้ำในประเทศไทยต่อหัวอยู่ในเกณฑ์ที่ต่ำเมื่อเทียบกับประเทศในกลุ่มเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ด้วยกัน และนอกจากนี้ภาวะโลกร้อนก็ยังมีส่วนเกี่ยวข้องอีกด้วย

เนื่องในวันน้ำโลกวันที่ 22 มีนาคม ที่ผ่านมา กรีนพีซ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้และเอแบคโพล ได้ทำการสำรวจความตื่นตัวของประชาชนต่อมลพิษทางน้ำ จากกรณีศึกษาตัวอย่างประชาชนอายุ 18-60 ปี ในเขตกรุงเทพฯ ปริมณฑล และต่างจังหวัด ที่อาศัยอยู่รอบเขตนิคมอุตสาหกรรม

ช่วงระหว่างวันที่ 15 มกราคม - 7 กุมภาพันธ์ 2551 ที่ผ่านมา พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่รับรู้ถึงปัญหามลพิษทางน้ำ เห็นว่ามลพิษทางน้ำเป็นปัญหาสำคัญต่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ระดับชุมชนไปถึงระดับประเทศ ควรที่จะร่วมกันแก้ไขปัญหานี้

ดร.นพดล กรรณิกา หัวหน้าศูนย์เครือข่ายวิชาการเพื่อสังเกตการณ์และวิจัยความสุขชุมชน (มหาวิทยาลัยอัลสลัมชัน) กล่าวว่าส่วนใหญ่ร้อยละ 90 ขึ้นไปของกลุ่มตัวอย่าง เห็นว่ามลพิษทางน้ำเป็นปัญหาสำคัญต่อสุขภาพ ต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต สิ่งแวดล้อม ชุมชน นอกจากนี้ กฎหมายที่เกี่ยวข้องหย่อนยานในการบังคับใช้ต่อผู้ก่อมลพิษ

และยังเห็นว่าประเทศไทยมีปัญหาด้านการกำจัดขยะ ร้อยละ 74.8 เห็นว่าประเทศไทยไม่ควรนำเข้าขยะอันตรายหรือกากสารพิษจากต่างประเทศ ถ้าวันนี้ไม่เร่งรัดแก้ไขจะต้องจ่ายเงิน

จำนวนมากเพื่อแก้ไขมลพิษทางน้ำ และต้องจ่ายเงินจำนวนมากเพื่อแก้ไขมลพิษทางน้ำในอนาคต

“ที่น้ำท่วมประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 66.3 รุมมีแหล่งน้ำเน่าเสียในบริเวณประมาณ 1

กิโลเมตรจากที่พักอาศัย ในขณะที่เพียงร้อยละ 20.1 รุมไม่มี และที่เหลือไม่ทราบ พบว่าคนที่อยู่ในชุมชนรอบนิคมอุตสาหกรรมมีสัดส่วนของคนที่อยู่ใกล้แหล่งน้ำเน่าเสียมากกว่า

คนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลเสียอีก” ดร.นพดล รุม

นอกจากนี้พบว่าประชาชนส่วนใหญ่เกินกว่าร้อยละ 60 ประสบปัญหาด้วยตัวเอง เช่น มีกลิ่นเหม็นเข้ามาในที่พักอาศัย จำนวนสัตว์น้ำและพืชผักที่ใช้บริโภคได้ลดลง และมีแมลงพาหะมีพิษเข้ามาในที่พักอาศัยเพิ่มขึ้น และยังมีกรรุมว่าแหล่งน้ำที่เคยพึ่งพาในการดำรงชีวิตหรือพักผ่อนหย่อนใจถูกทำลายจนไม่สามารถใช้ได้ และมีประชาชนจำนวนมากกรรุมว่าน้ำเสียซึมเข้ามาที่ที่พักอาศัย

ที่น่าสนใจ เกินกว่าร้อยละ 60 เรียกร้องให้ประชาชนทั่วไป และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โรงงานอุตสาหกรรม และผู้ว่าราชการจังหวัด เข้ามามีบทบาทต่อการแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำอย่างจริงจัง และร้อยละ 57.8 เรียกร้ององค์กรเครือข่ายด้านสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 55.4 เรียกร้องรัฐบาลชุดปัจจุบัน และร้อยละ 50.1 เรียกร้ององค์การบริหารส่วนท้องถิ่น

“ปริมาณแหล่งน้ำสะอาดของคนไทยมีน้อยเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน นอกจากนี้ ยังพบปัญหาก็แล้งซ้ำซากทุกปี ดังนั้นการป้องกันแหล่งน้ำที่มีอยู่จำกัดให้ปลอดภัยจากมลพิษจึงเป็นเรื่องสำคัญ ขณะนี้ปัญหามลพิษทางน้ำได้เกิดอย่างเป็นทางการต่อเนื่องทุกพื้นที่ ส่งผลคุณภาพน้ำดื่มถึงภาวะวิกฤติของคุณภาพน้ำ นอกเหนือจากวิกฤติภัยแล้งที่ภาครัฐให้ความสำคัญอยู่ในขณะนี้” นักวิชาการด้านความสุขบอกเล่า.