

ทส.คุมเข้มน้ำหนักทองคำบล็อทยไอกรรค

นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ รมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กล่าวว่า ที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติวันที่ 24 ก.พ. ได้ให้ความเห็นชอบเรื่องการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอม

และต้มทองคำ ตามที่กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) นำเสนอ โดยกำหนดให้เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษด้านอากาศ ที่จะต้องมีการควบคุมบังคับการปล่อยอากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อมตามข้อกำหนดใน พ.ร.บ.สิ่งแวดล้อม พ.ศ.2535 เนื่องจากที่ผ่านมา กระบวนการหลอมทองได้ปล่อยก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน ซึ่งเป็นสาเหตุของฝนกรด โดยเฉพาะเขต กทม.ได้แก่ เขตสัมพันธวงศ์ พระนคร ป้อมปราบฯ และราชเทวี พบค่าความเข้มข้นของก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนในบรรยากาศสูงสุดที่ 0.317 พีพีเอ็ม (ส่วนในล้านส่วน) โดยถือเป็นปริมาณที่สูงมากจากค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ที่ 0.17 พีพีเอ็มเท่านั้น และมีประชาชนจำนวนมากร้องเรียน

ว่าได้รับผลกระทบจากไอกรดที่เกิดขึ้น เนื่องจากร้านหลอมทองส่วนใหญ่จะใช้พื้นที่ชั้น 2-3 เป็นสถานที่หลอมและต้มทอง และชั้นล่างเป็นที่จำหน่ายทองคำสำเร็จรูป

นายประพัฒน์กล่าวว่า ในอีกปีข้างหน้า ร้านจำหน่ายทองคำทั่วประเทศที่มีกว่า 6,000-7,000 แห่ง ในทุกจังหวัด จะต้องถูกควบคุมอย่างใกล้ชิด โดย คพ. ติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศ และนำข้อมูลเผยแพร่ให้สาธารณชนรับรู้ นอกจากนี้ก็จะมีการออกคู่มือให้คำแนะนำแก่หน่วยงานท้องถิ่นในการตรวจวัดคุณภาพอากาศร้านหลอมทอง รวมทั้งหากเป็นไปได้ก็อาจต้องย้ายสถานประกอบการเข้าสู่นิคมอุตสาหกรรมต่อไปด้วย.