

ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม

ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๔๗)

ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำยาดอล พ.ศ. ๒๕๒๐

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ

สำหรับการเจาะน้ำยาดอล และการเลิกเจาะน้ำยาดอล

ด้วยปัจจุบันปรากฏว่า บางท้องที่มีโครงการสร้างทางระบบทิวทายเป็นแอ่งน้ำยาดอลขนาดใหญ่ สมควรอนุรักษ์แหล่งน้ำและแหล่งต้นน้ำยาดอลดังกล่าวไว้ให้เกิดความเสียหาย เกิดผลกระทบต่อแหล่งน้ำยาดอลและสภาพแวดล้อมอื่นๆ จำเป็นต้อง กำหนดคุณลักษณะให้การเจาะน้ำยาดอลในท้องที่ดังกล่าวเป็นไปอย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการมากยิ่งขึ้น ประกอบกับน้ำยาดอลที่จะใช้บริโภคในบางท้องที่จำเป็นต้องมีการวิเคราะห์ คุณลักษณะที่เป็นพิษ และคุณลักษณะทางบัคเตอรี แต่เนื่องจากยังไม่ได้กำหนดวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะที่เป็นพิษ และคุณลักษณะทางบัคเตอรี ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำยาดอล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำยาดอล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดสาหกรรมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำยาดอล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ สำหรับการเจาะน้ำยาดอลและการเลิกเจาะน้ำยาดอลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น (๕) ของข้อ ๑ แห่งประกาศกระทรวง อุดสาหกรรม ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำยาดอล

หน้า ๖

เล่ม ๑๖ ตอนที่ ๒๕ ๙

ราชกิจจานุเบกษา

๓๓ เมษายน ๒๕๔๒

พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม ฉบับที่ ๕
(พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำยาดํา พ.ศ. ๒๕๒๐

“(๕) การเจาะน้ำยาดําของส่วนราชการ หรือองค์กรของรัฐที่ได้รับการยกเว้น
ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำยาดํา พ.ศ. ๒๕๒๐ ให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรธรนีกำหนด”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกความในข้อ ๓ แห่งประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม
ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำยาดํา พ.ศ. ๒๕๒๐
และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๓ การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางกายภาพ คุณลักษณะ
ทางเคมี คุณลักษณะที่เป็นพิษ และคุณลักษณะทางบัคเดรี ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรธรนีกำหนด”

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๒

สุวัจน์ ลิปตพัลลก

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดสาหกรรม