

เส้นทางการพัฒนาข้อเสนอแนะนโยบายฯ
 ทบวงมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ
 มาตรการทำให้สิงคมไทยไร้
 แร่ใยหิน



เมษายน พฤษภาคม มิถุนายน กรกฎาคม สิงหาคม กันยายน ตุลาคม พฤศจิกายน ธันวาคม



ทบวงมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ มาตรการทำให้สิงคมไทยไร้ แร่ใยหิน



Revision of National Health Assembly Resolution:
 Thailand ban Asbestos Measure



ผู้เสนอประเด็น :
 ศูนย์วิชาการคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพ (คคส.)
 และเครือข่ายรวม ๑๐ องค์กร

จัดทำโดย คณะกรรมการจัดสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ (คจ.สช.)
 สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) ในฐานะฝ่ายเลขานุการ
 ชั้น ๓ อาคารสุขภาพแห่งชาติ ๘๘ / ๓๙ ซ.ติวานนท์ ๑๔
 ถ.ติวานนท์ หมู่ ๕ ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี ๑๑๐๐๐
 โทร ๐ ๒๘๓๒ ๙๐๐๐ โทรสาร ๐ ๒๘๓๒ ๙๐๐๑

Published by National Health Assembly Organizing Committee
 The National Health Commission Office : National Health Building, 3rd Floor
 88 / 39 Soi Tiwanon 14, Tiwanon Rd., Moo 4, Mueang District,
 Nonthaburi 11000, Thailand, Tel : +66 2832 9000 Fax : +66 2832 9001
 www.samatcha.org Facebook : HealthAssembly

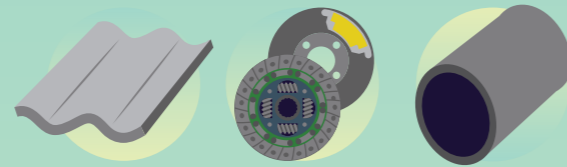
สมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๒
 ก้าวทันการเปลี่ยนแปลง ... สู่การพัฒนาสิงคมสุขภาพะ
 ๑๘ - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๒
 ณ ศูนย์ประชุมวายุภักย์ โรงแรมเซ็นทรา บาย เซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ



แร่ใยหิน สารก่อมะเร็ง

ผลิตภัณฑ์อะไรบ้างที่มีแร่ใยหิน

ปัจจุบันยังคงพบผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของแร่ใยหินอยู่ใกล้ตัวเรา เช่น กระเบื้องมุงหลังคาบางชนิด ผ้าเบรก คลัทช์ ท่อซีเมนต์ ฯลฯ

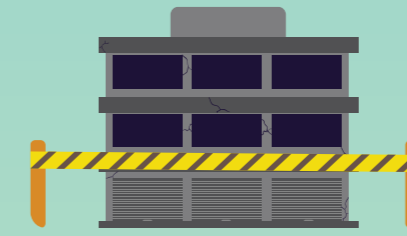


กระเบื้องมุงหลังคา ผ้าเบรกและคลัทช์ ท่อซีเมนต์ใยหิน

ใครที่ได้รับผลกระทบ



- ๑) กลุ่มแรงงานในอุตสาหกรรมการผลิตที่ต้องสัมผัสกับผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของแร่ใยหิน
- ๒) กลุ่มแรงงานก่อสร้างอาคารบ้านเรือนที่ต้องสัมผัสกับผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของแร่ใยหิน
- ๓) ประชาชนทั่วไปที่ได้รับสัมผัสแร่ใยหินจากกิจกรรมต่าง ๆ



- ๓) การรื้อถอน ซ่อมแซม ต่อเติมอาคารเก่าที่มีการใช้ผลิตภัณฑ์แร่ใยหิน รวมถึงการใช้ผลิตภัณฑ์แร่ใยหินในอาคารก่อสร้างใหม่ ยังไม่มีบทบัญญัติเฉพาะในการควบคุม หรือห้ามใช้
- ๔) ยังไม่มีการสนับสนุนอย่างจริงจังให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นออกข้อบัญญัติท้องถิ่นเรื่องการก่อสร้าง และรื้อถอนอาคารที่มีผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของแร่ใยหินอย่างถูกวิธี และนำเสนอเป็นต้นแบบ



- ๗) ขาดระบบในการเฝ้าระวัง ประชาสัมพันธ์ และตรวจสอบการรายงานโรคเหตุแร่ใยหินที่เหมาะสม

แร่ใยหินทุกชนิดเป็นสารก่อมะเร็ง มีผลต่อสุขภาพทั้งคนงานที่ทำงานสัมผัสแร่ใยหินและประชาชนทั่วไป แม้จะมีสมัชชาสุขภาพแห่งชาติครั้งที่ ๓ เรื่อง มาตรการทำให้สังคมไทยไร้แร่ใยหิน และคณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๔ เห็นชอบให้ดำเนินการตามมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ แต่ยังไม่สามารถทำให้สังคมไทยไร้แร่ใยหิน การทบทวนมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติดังกล่าวเพื่อให้เกิดความสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อให้สังคมไทยยกเลิกการใช้แร่ใยหินในที่สุด โดยการสร้างความเข้มแข็งท้องถิ่นและชุมชนให้ยกเลิกการใช้แร่ใยหิน ส่งเสริมการใช้สารทดแทนที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ รวมทั้งเผยแพร่ความรู้ พัฒนาระบบเฝ้าระวังและติดตามกลุ่มเสี่ยง และการวิจัย

กว่า ๖๐ ประเทศ

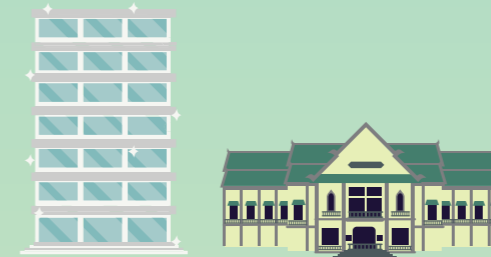


ในขณะที่มีกว่า ๖๐ ประเทศทั่วโลก ยกเลิกการใช้แร่ใยหินแล้ว แต่ประเทศไทยยังคงมีการนำเข้าอย่างต่อเนื่อง และใช้อยู่ในผลิตภัณฑ์หลายประเภท โดยพบว่าปริมาณนำเข้าสูงสุด คือ ปี ๒๕๕๕ มีปริมาณนำเข้าสูงถึง ๑๘๑,๓๔๘ ตัน

ข้อจำกัดในการดำเนินงานและการแก้ไขปัญหา



- ๑) กลุ่มแรงงานโดยเฉพาะกลุ่มแรงงานก่อสร้างอิสระยังไม่ทราบถึงอันตรายจากแร่ใยหิน



อาคารใหม่ อาคารราชการ

- ๕) การก่อสร้างอาคารของส่วนราชการ โดยกำหนดไม่ให้อายุวัสดุที่มีแร่ใยหินเป็นส่วนประกอบในการก่อสร้าง ต่อเติม หรือซ่อมแซมอาคารใหม่ยังไม่มีมาตรการดำเนินงานอย่างเคร่งครัด

๘) โรคเหตุใยหินบางชนิด เช่น มะเร็งเยื่อหุ้มสมองแร่ใยหิน ใช้เวลาหลังการสัมผัสแร่ใยหินเป็นเวลา ๓๐-๔๐ ปี ทำให้ผู้ที่ออกจากงานไปนานแล้ว เมื่อเจ็บป่วยขึ้นมาไม่สามารถเข้าถึงระบบรักษาพยาบาล และการทดแทนการเจ็บป่วยเนื่องจากงานที่เหมาะสมได้

- ๙) ราคาผลิตภัณฑ์ที่ใช้สารทดแทนแร่ใยหินมีราคาสูงกว่าผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมแร่ใยหิน

เป็นที่ทราบกันเป็นอย่างดี นับแต่สมัชชาสุขภาพแห่งชาติครั้งที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๕๓ มีอันหมดในเรื่องมาตรการทำให้สังคมไทยไร้แร่ใยหินว่า แร่ใยหินทุกชนิดเป็นสารก่อมะเร็ง ที่มีผลต่อสุขภาพของคนงานที่ทำงานในสถานประกอบการที่ใช้แร่ใยหิน และส่งผลกระทบต่อสุขภาพต่อประชาชนทั่วไปที่มีการสัมผัสกับแร่ใยหินจากการใช้ การแพร่กระจาย การทบทวนทำลายผลิตภัณฑ์ที่มีแร่ใยหินเป็นองค์ประกอบหรือส่วนผสม ตลอดจนการกำจัดขยะอันตรายที่มีแร่ใยหิน

ในการประชุมสมัชชาขององค์การอนามัยโลก ครั้งที่ ๕๘ มติที่ ๕๘.๒๒ (WHA Resolution ๕๘.๒๒) ว่าด้วยเรื่องการป้องกันและควบคุมมะเร็ง และครั้งที่ ๖๐ (WHA Resolution ๖๐.๒๖) ซึ่งได้มีการรณรงค์ให้ประเทศสมาชิกทั่วโลกเลิกใช้แร่ใยหินทุกชนิด เพื่อควบคุมและกำจัดโรคที่เกิดจากแร่ใยหินให้หมดไป

อันดับ ๕ ของโลก



และจากข้อมูลปี ๒๕๕๙ ประเทศไทยจัดเป็นประเทศที่มีอัตราการนำเข้าแร่ใยหินสูงอันดับ ๕ ของโลก

ใครโซโกล

☑️ อนุญาติ

เชอเพนไกน์

⚠️ วัตถุอันตราย PSC-๓๓ ๓

- ๒) การควบคุมแร่ใยหินที่เป็นวัตถุอันตราย (ใครโซโกล) ให้เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ยังไม่สามารถทำได้



- ๖) ขาดการสื่อสาร และประชาสัมพันธ์ ให้วิศวกร สถาปนิก บริษัทก่อสร้าง และประชาชนทั่วไปทราบถึงข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสารทดแทนแร่ใยหิน ตลอดจนมีผลิตภัณฑ์ประเภทอื่นที่ใช้แทนได้ เช่น เมทัลลิก กระจกเบี่ยงที่ใช้สารทดแทนแร่ใยหิน ผ้าเบรก และคลัทช์ที่ใช้สารทดแทนแร่ใยหิน



เพื่อให้สังคมไทยปลอดภัยจากผลกระทบต่อสุขภาพของแร่ใยหิน จำเป็นต้องดำเนินการ ๖ ด้านอย่างเร่งด่วน

- ๑) เผยแพร่ความรู้และประชาสัมพันธ์ “อันตรายจากแร่ใยหิน”
- ๒) การสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่นและชุมชนต่อการเฝ้าระวัง และการรณรงค์ยกเลิกการใช้แร่ใยหิน รวมถึงการควบคุมป้องกันการรื้อถอนอาคาร
- ๓) การยกเลิกการใช้และป้องกันอันตราย โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการจัดการขยะอันตรายที่มีส่วนผสมของแร่ใยหินอย่างถูกวิธี
- ๔) ส่งเสริมการใช้สารและวัสดุทดแทนแร่ใยหินที่มีความปลอดภัย
- ๕) การติดตามกลุ่มเสี่ยง
- ๖) การดำเนินงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

