

Agent Orange

ที่มา

ในฐานะที่เป็นส่วนหนึ่งของหน้าที่ในยามสงครามของกองทัพสหรัฐฯ และกองกำลังฝ่ายพันธมิตรในสมรภูมิต้านแนวป่าทางตอนใต้ของประเทศเวียดนาม กองทัพสหรัฐฯ ได้หาวิธีลดใบไม้หนาที่ปกคลุมพื้นที่เพื่อวัตถุประสงค์ด้านยุทธวิธีการรบ โดยพัฒนาและใช้สารกำจัดวัชพืชเพื่อยุทธวิธีทางการทหารหลายชนิด ซึ่งสารที่มักใช้โดยทั่วไปคือฝ่นเหลือง ฝ่ายค้านคว่ำจี้กองทัพสหรัฐฯ ได้พัฒนาฝ่นเหลือง และสารนี้ได้รับการผลิตขึ้นเป็นการเฉพาะตามสัดส่วนที่ระบุไว้โดยกองทัพ ทั้งนี้เพื่อการใช้งานเชิงยุทธวิธีในระหว่างสงครามเท่านั้น

บริษัทที่ผลิตฝ่นเหลืองให้กับรัฐบาลตามข้อบังคับของพระราชบัญญัติ Defense Production Act (การผลิตเพื่อความมั่นคงของชาติ) ปี 1950 รวมถึงบริษัท ดาว เคมิคอล บริษัท มอนซานโต บริษัท เฮอคิวลิส อิงค์ บริษัท ไดมอนด์ แชมรอก คอร์ปอเรชั่น บริษัท ยูนิรอยล์ อิงค์ บริษัท ทอมป์สัน เคมิคอลและบริษัท ทอมป์สัน เฮยวาร์ด เคมิคอล ไม่เคยมีการใช้ฝ่นเหลืองเพื่อการพาณิชย์

จุดยืนของบริษัทดาว

บริษัทดาว นับถือและให้เกียรติทุกคนซึ่งทำหน้าที่ในเวียดนาม และรวมถึงทุกคนที่ได้รับผลกระทบจากสงคราม

ในฐานะประเทศหนึ่งในสมรภูมิต้าน รัฐบาลสหรัฐฯ ได้สั่งการให้บริษัทหลายแห่งผลิตฝ่นเหลืองตามข้อบังคับภายใต้พระราชบัญญัติ Defense Production Act (การผลิตเพื่อความมั่นคงของชาติ) รัฐบาลกำหนดวิธีการผลิตฝ่นเหลืองและควบคุมการขนส่ง การจัดเก็บและการใช้สารนี้

ประเด็นช่วงสงครามในอดีตทั้งหมด ซึ่งรวมถึงการใช้ฝ่นเหลืองเป็นการเหมาะสมที่รัฐบาลสหรัฐฯ รัฐบาลเวียดนามและรัฐบาลของกองกำลังพันธมิตร ร่วมกันหาทางแก้ไข รัฐบาลสหรัฐฯ ได้จัดตั้งหน่วยงานเพื่อดูแลเรื่องนี้ และความร่วมมือระหว่างรัฐบาลสหรัฐฯ และรัฐบาลเวียดนามได้ดำเนินต่อเนื่องในหลายด้าน

การตรวจสอบทางวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับฝ่นเหลืองได้เดินทางต่อเนื่องมาตั้งแต่สงครามเวียดนาม

และยังคงดำเนินการเรื่อยมาจนปัจจุบัน

หลักฐานการตรวจสอบร่างกายของมนุษย์ที่มีน้ำหนักมากในส่วนที่เกี่ยวข้องกับฝ่นเหลืองไม่ได้บ่งชี้ว่าการเจ็บป่วยของทหารผ่านศึกเกิดจากฝ่นเหลือง