

การใช้ยากำจัดศัตรูพืชคุกคามสุขภาพของคณงานสวนปาล์มน้ำมัน

มีรายงานว่า การปลูกปาล์มน้ำมันตลอดทั่วจังหวัดสุมาตราเหนือยังคงใช้ยากำจัดศัตรูพืชที่เป็นอันตราย ทำให้สุขภาพของคณงานสวนปาล์มน้ำมันและชุมชนในท้องถิ่นอยู่ในภาวะความเสี่ยง

ผลการสำรวจที่ร่วมดำเนินการโดยองค์การ Organization for Struggle and Empowerment of People (OPPUK) และเครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในเอเชียและแปซิฟิก (Pesticide Action Network Asia and the Pacific - PANAP) ได้เปิดเผยว่า ยากำจัดศัตรูพืชที่ใช้ในสวนปาล์มน้ำมันในอินโดนีเซียมีสารออกฤทธิ์ที่อาจทำให้เกิดปัญหาสุขภาพในมนุษย์ได้

Herwin Nasution ผู้อำนวยการบริหารองค์การ OPPUK กล่าวว่า คณงานสวนปาล์มน้ำมันที่เคยทำงานฉีดพ่นยาฆ่าแมลงมักประสบปัญหาสุขภาพที่คล้ายๆ กัน เช่น อาการปวดหัว ตาพร่ามัว เหนื่อยออกมาก หายใจลำบาก และหัวใจเต้นผิดปกติ

เราพบผู้ที่ตกเป็นเหยื่อของสารพิษจากยากำจัดศัตรูพืชจำนวน ๔๒ รายในหลายๆ พื้นที่ ซึ่งบรรดาแรงงานทั้งหมดเป็นคณงานชั่วคราวที่ทำงานฉีดพ่นยาฆ่าแมลงในสวนปาล์มน้ำมัน Herwin กล่าวในระหว่างการแถลงข่าวที่เมืองเมดาน จังหวัดสุมาตราตอนเหนือ

Herwin กล่าวว่า ตัวอย่างเช่น ทีมสืบสวนของเขาได้พบแรงงานหญิงคนหนึ่งที่ประสบปัญหาด้านสุขภาพ เมื่อเธอทำงานเป็นคณงานฉีดพ่นยาฆ่าแมลงในสวนปาล์มน้ำมันในเขตการปกครอง Labuhan Batu จังหวัดสุมาตราเหนือมาเป็นเวลา ๑๐ ปี

นักเคลื่อนไหวโหวอธบายว่า หญิงวัย ๓๖ ปี ได้รับความทุกข์ทรมานจากการหายใจลำบากและอาเจียนเป็นเลือด แต่หลังจากเธอถูกย้ายไปที่แผนกอื่นและไม่ได้ทำงานเป็นคณงานฉีดพ่นยาฆ่าแมลงอีกต่อไป สุขภาพของเธอก็ดีขึ้น

การตรวจสอบการใช้ยากำจัดศัตรูพืชที่เป็นอันตรายในสวนปาล์มน้ำมันเกิดขึ้นมากกว่าสามเดือน การสืบสวนได้ถูกดำเนินการในสวนปาล์มน้ำมันของเอกชนซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ ๔ แห่ง คือ Asahan, Deli Serdang, Labuhan Batu and South Tapanuli

Herwin กล่าวว่า พนักงานในสวนปาล์มน้ำมันหลายแห่งที่ทำงานเป็นคนงานฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชเป็นสตรีและไม่ได้รับความรู้และความเข้าใจอย่างเพียงพอเกี่ยวกับผลกระทบจากการใช้ยากำจัดศัตรูพืชต่อสุขภาพของพวกเขา เป็นผลทำให้คนงานมองข้ามความปลอดภัยของงานและสุขภาพของพวกเขา ในทางกลับกันสำหรับค่าจ้างที่ได้รับไม่ได้ชดเชยกับความเสียหาย

นี่คือหลักฐานที่แสดงให้เห็นว่า บริษัทผู้ปลูกปาล์มน้ำมันล้มเหลวในการปกป้องแรงงานของตนจากอันตรายจากยากำจัดศัตรูพืช

การใช้ยากำจัดศัตรูพืชที่เป็นอันตรายได้รับการห้ามในอินโดนีเซียผ่านกฎกระทรวงเกษตรฉบับที่ ๐๑/๒๐๐๗ ซึ่งในกฎกระทรวงเกษตรดังกล่าว รัฐบาลห้ามมิให้มีการใช้สารเคมีจำนวน ๓๖ ชนิด เป็นสารกำจัดศัตรูพืชไม่เพียงแต่จะทำให้เกิดปัญหาสุขภาพที่รุนแรงสำหรับมนุษย์เท่านั้น การใช้ยากำจัดศัตรูพืชที่เป็นอันตรายต่อการเพาะปลูกปาล์มน้ำมันอาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพของผลปาล์มสด

การผลิตต้นปาล์มน้ำมันสามารถเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุดโดยการใช้สารกำจัดศัตรูพืชในขณะที่พวกเขาฆ่าศัตรูพืชและวัชพืช แต่คุณภาพของผลปาล์มสดจะลดลงเนื่องจากปริมาณสารเคมีตกค้างสูง

องค์การ PANAP ได้ตรวจสอบผลกระทบด้านสุขภาพของการใช้ยากำจัดศัตรูพืชในอินโดนีเซีย และอีกสามประเทศ คือ กัมพูชา มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ ซึ่งผลของการตรวจสอบในทั้งสี่ประเทศจะมีการประกาศพร้อมกันในมาเลเซียปีหน้า

Lambok Simolob และสมาชิกทีมสืบสวนขององค์การ OPPUK กล่าวว่า การสืบสวนได้ดำเนินการโดยใช้วิธีการตรวจสอบยากำจัดศัตรูพืชในชุมชน วิธีนี้แสดงให้เห็นว่าพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมันจำนวนมากในภาคเหนือของสุมาตรายังคงใช้สารที่มีฤทธิ์ในการทำลายศัตรูพืชและวัชพืช แม้ว่ายากำจัดศัตรูพืชจะมีสารก่อมะเร็ง เช่น glyphosate

คนงานสวนปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่ไม่ทราบอันตรายของยากำจัดศัตรูพืชเหล่านี้ ดังนั้นพวกเขาจึงมักไม่สวมหน้ากากเมื่อฉีดพ่นยาฆ่าแมลงบนต้นปาล์มน้ำมัน