

## เก็บตก

โชคดี สมภักดิ์กตติพล

ผู้จัดการแคมเปญระบบอาหาร อัครกรเพ็ทกษัตริ์แห้วโลก

# เครือข่ายเยาวชนต่อสู้เชื้อดื้อยา อีกหนึ่งความหวังที่ช่วยสร้างความตระหนักในชุมชน



*“ตกใจมาก เอาจริง ๆ แทบไม่อยากจะทำเลย”*

*“พอรู้ว่ามีการใช้ยาเยอะขนาดนี้ เราก็กเริ่มกลัว แต่ก็ไม่รู้จะทำยังไง”*

นี่คือเสียงจากผู้คนที่ได้รับรู้เรื่องราวการเลี้ยงสัตว์ในฟาร์มอุตสาหกรรมที่เป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้เกิดวิกฤติเชื้อดื้อยาในปัจจุบัน และแสดงให้เห็นว่าหากผู้บริโภคได้รู้ถึงแหล่งที่มาของอาหาร พวกเขา ก็อยากเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยกันเปลี่ยนแปลง และทำให้ปัญหาเชื้อดื้อยาจากภาคปศุสัตว์ลดลง

และนี่เป็นที่มาที่เยาวชนกลุ่มหนึ่งได้ลุกขึ้นมาทำให้ทุกคนได้รู้จักเชื้อดื้อยาเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่มาจากการผลิตเนื้อสัตว์ที่แทบจะเกี่ยวข้องกับเราทุกคน เยาวชนกลุ่มนี้เรียกตัวเองว่า “เครือข่ายเยาวชนเพื่อระบบอาหารที่ยั่งยืน” เครือข่ายเยาวชนนี้เป็นการรวมตัวกันของนักศึกษาหลากหลายต่าง ๆ ที่กระจายอยู่ทั่วประเทศ จำนวนกว่า 50 คน ที่มีโอกาสได้รับการพัฒนาความรู้ที่เกี่ยวข้องกับเชื้อดื้อยาและสวัสดิภาพสัตว์จากผู้เชี่ยวชาญในองค์กรต่างๆ ตลอดจนได้รับการพัฒนาทักษะในด้านการงานรณรงค์ และการสื่อสารในชุมชนมาอย่างต่อเนื่อง พร้อมด้วยความมุ่งมั่นที่จะอยากเผยแพร่ประเด็นนี้ให้เป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้น

เครือข่ายเยาวชนกลุ่มนี้ได้จัดกิจกรรมรณรงค์ในระดับพื้นที่ในประเด็นเชื้อดื้อยาในระบบอาหารขึ้น ด้วยการสนับสนุนด้านงบประมาณจากองค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลก ตลอดจนข้อมูลองค์ความรู้ต่างๆ จากเครือข่ายเชื้อดื้อยาในประเทศไทย โดยเยาวชนในแต่ละพื้นที่จะออกแบบกิจกรรมรณรงค์ที่ตนเองมีความสนใจและสร้างสรรค์ ซึ่งแต่ละกลุ่มก็จะมีรูปแบบกิจกรรมที่แตกต่างกันออกไป แต่ทั้งหมดล้วนเพื่อสร้างความตระหนักต่อประเด็นดังกล่าวให้กับคนในพื้นที่ ที่อาจจะไม่มีโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารได้เข้าใจถึงประเด็น ตลอดจนเปิดพื้นที่แห่งการมีส่วนร่วมให้ทุกคนได้แสดงเสียงของตัวเองในการเรียกร้องให้เกิดการเปลี่ยนแปลง

**“หนูเองก็ไม่เคยทำกิจกรรมแบบนี้มาก่อน แต่พอได้ลองทำหนูก็มั่นใจมากขึ้น และทำให้หนูรู้ว่ามีคนที่ไม่รู้จักเชื้อดื้อยาเยอะมาก”**

คำกล่าวจากหนึ่งในแกนนำเยาวชนฯจากภาคใต้

กิจกรรมการรณรงค์ในระดับพื้นที่ของเครือข่ายเยาวชนมีความน่าสนใจเป็นอย่างมาก ตัวอย่างเช่น เยาวชนจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จัดประกวดภาพ Abstract ในหัวข้อของเชื้อดื้อยาจากระบบการผลิตเนื้อสัตว์ ที่ได้รับความสนใจและมีคนส่งผลงานเข้าร่วมเป็นจำนวนมาก โดยผลงานส่วนหนึ่งที่ได้รับการคัดเลือกได้ถูกจัดแสดงในสถานที่สาธารณะต่างๆ ตลอดจนในมหาวิทยาลัยเองและอภิการบติก็ได้ให้การสนับสนุน

หรือกลุ่มเครือข่ายเยาวชนฯจากภาคใต้ก็ได้จัดแสดงละครบทบาทสมมติ โดยมีเป้าหมายที่เด็กนักเรียนในโรงเรียนต่างๆ โดยเป็นการจำลองสถานการณ์การเลี้ยงสัตว์ในฟาร์มและการใช้ยาปฏิชีวนะเพื่อให้เด็กๆ ตระหนักรู้ และบอกต่อผู้ปกครองเรื่องการเลือกซื้อเนื้อสัตว์ที่ปลอดภัย รวมถึงออกไปพูดคุยกับพ่อค้าแม่ค้าในตลาดสด ให้ช่วยกันตรวจสอบแหล่งที่มาและเรียกร้องสวัสดิภาพสัตว์ฟาร์มให้ดีขึ้น

เครือข่ายเยาวชนจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เองก็จัดกิจกรรมรณรงค์ได้อย่างน่าสนใจ โดยการไปยังสถานที่สาธารณะที่สำคัญและเป็นจุดรวมตัวของคนรุ่นใหม่ และได้ทำ flash mob เพื่อพูดถึงประเด็นดังกล่าว โดยสร้างความน่าสนใจให้กับผู้พบเห็นได้เป็นอย่างมาก รวมถึงเปิดพื้นที่ให้คนได้แสดงความคิดเห็นต่อประเด็นดังกล่าวอีกเป็นจำนวนมาก นอกจากนั้นยังมีการจัด workshop พูดคุยกับเพื่อนๆ ในมหาวิทยาลัยเรื่องปัญหาเชื้อดื้อยาในระบบอาหาร และนำข้อเสนอแนะจากทุกคนไปเสนอต่อทางมหาวิทยาลัยให้มีแนวทางการเลือกซื้อเนื้อสัตว์ที่มาจากแหล่งที่ยั่งยืนและปลอดภัยอีกด้วย

กิจกรรมรณรงค์ของเครือข่ายเยาวชนเพื่อระบบอาหารที่ยั่งยืนนี้ ได้สร้างผลกระทบทางบวกมากมายในระดับพื้นที่ โดยสร้างความมีส่วนร่วมรวมกันกว่า 10,000 ครั้ง ซึ่งเสียงเรียกร้องเหล่านี้จะถูกส่งต่อให้กับหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลงให้เกิดขึ้นจริง

ในอนาคต แคนนำเยาวชนกลุ่มนี้จะยังคงทำงานเพื่อขับเคลื่อนประเด็นนี้ต่อไป เพื่อให้มั่นใจได้ว่าเรื่องราวของภัยเชื้อดื้อยาเหล่านี้จะถูกถ่ายทอดไปสู่ชาวบ้านในชุมชนรวมถึงคนรุ่นใหม่ที่ยังไม่มีโอกาสได้รับรู้มาก่อน และนำไปสู่การร่วมมือกันแก้ไขปัญหาวิกฤติภัยเชื้อดื้อยานี้อย่างยั่งยืน

