

ใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำผสมอาหารปลา รักษาคุณภาพน้ำได้

ไม่ใช่เรื่องใหม่แต่ประการใดที่จะให้เกษตรกรไทยหันมาใช้ปุ๋ยชีวภาพทดแทนปุ๋ยเคมีที่แต่ละปีไทยได้นำเข้าปุ๋ยเคมีมากถึง 3.84 ล้านตันคิดเป็นมูลค่ากว่า 25,000 ล้านบาท ซึ่งนอกจากการนำเข้าต้องเสียเงินเป็นจำนวนมากแล้ว ใ้ว่าจะทำให้เกษตรกร "กินคืออยู่ดี" แต่ประการใด เพราะการใช้สารเคมีและปุ๋ยเคมี หากใช้อย่างไม่ถูกต้องย่อมส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม คือผู้บริโภค คือสิ่งแวดล้อม เช่น ดิน น้ำ อากาศ เป็นต้น

หลายหน่วยงานของรัฐบาลได้พยายามรณรงค์ส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ย



เกษตรกรผ่านเครือข่ายหมอดินอาสาที่ปัจจุบันมีกว่า 66,000 คนทั่วประเทศ โดยล่าสุดได้แจกจ่ายสารเร่งให้เกษตรกรแล้วกว่า 3.35 ล้านซอง เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่แล้วกว่า 1.5 ล้านครอบครัวและทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากเดิมเฉลี่ยถึงครอบครัวละ 14,653 บาท/ปี และสำหรับปี 2548 ที่จะถึงกรมพัฒนาที่ดินมีนโยบายที่จะขยายผลการรณรงค์และส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาใช้หญ้าแฝก ปุ๋ยพืชสดและสารเร่ง พด.มากขึ้น



ชีวภาพกันมากขึ้น อาทิ กรมพัฒนาที่ดิน ได้มีการผลิตสารเร่งจุลินทรีย์ พด.1 พด.2 พด.3 พด.5 พด.6 และ พด.7 รวมทั้งการใช้ปุ๋ยพืชสด หญ้าแฝก และสารปรับปรุงดิน พด.4 เพื่อรณรงค์ ส่งเสริมและแนะนำให้เกษตรกรนำไปผลิตเป็นปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์น้ำ จุลินทรีย์ควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่าของพืช สารกำจัดวัชพืชและสารป้องกันแมลงศัตรูพืช เพื่อปรับปรุงบำรุงดินและลดการใช้สารเคมีและปุ๋ยเคมี โดยกรมพัฒนาที่ดินได้แจกจ่ายให้กับ

นอกจากจะใช้สารเร่ง พด.เบอร์ต่าง ๆ เพื่อการปรับปรุงบำรุงดินแล้ว ที่สมุทรปราการมีเกษตรกรหลายรายเลี้ยงกุ้งกุลาดำและปลา แต่มีปัญหาคุณภาพน้ำสถานีพัฒนาที่ดินโดยมีนายวิจิตร ตั้งมั่น เป็นหัวหน้า ได้ไปแนะนำให้

ใช้สารเร่ง พด.2 นำไปผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ซึ่งจุลินทรีย์ในปุ๋ยอินทรีย์น้ำจะช่วยกำจัดของเสียและสิ่งสกปรกในบ่อเลี้ยงได้

นายอนุสรณ์ หวังณรงค์ เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระพงใน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ ที่มีบ่อเลี้ยง 4 บ่อ บ่อละ 4 ไร่ ได้นำสารเร่ง พด.2 มาผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์น้ำและใช้ผสมในอาหารปลา ใช้โรยในบ่อปลาเพื่อรักษาคุณภาพน้ำด้วย ให้อาหารปลาด้วยปรากฏว่าได้ผลดี ปลามีผิวสวย โตไว ได้น้ำหนัก ไม่มี



กลิ่นคาวจากอาหารปลาที่เลี้ยง น้ำในบ่อก็ไม่จำเป็นต้องเปลี่ยนตลอดการเลี้ยง และเมื่อจับปลาจะพองขึ้นมาจำหน่าย พบว่าได้น้ำหนักปลาถึง 3 ตัน ได้ราคาประมาณ 200,000 บาท เมื่อหักค่าใช้จ่ายแล้วได้กำไรถึง 30% ที่เดียวเชียว

สำหรับสูตรปุ๋ยอินทรีย์น้ำที่ทำไว้ไม่มีหวงแต่อย่างใด ใครอยากได้นำไปปฏิบัติได้ทันทีจะได้ทั้งการดังนี้...

ใช้ถังประด 40 กิโลกรัม ถากน้ำตาล 10 กก. น้ำ 1 ลิตร และสารเร่ง พด.2 จำนวน 1 ซอง โดยมีวิธีทำคือ นำถังประดตุกมาต้มให้ละลายแล้วนำกากน้ำตาล น้ำ และสารเร่ง พด.2 ตามอัตราส่วนที่ให้ไว้มาผสมให้เข้ากันดีแล้วเก็บไว้ในถังหมัก 7 วันเท่านั้น...ก็จะได้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำจากถังประดคุณภาพดีสามารถนำมาผสมอาหารเลี้ยงปลากระพงได้

ไม่ใช่มีแค่นี้ แต่ยังมีวิธีการผสมในอาหารปลาอีก ใครสนใจอยากได้ข้อมูลเพิ่มเติมก็สามารถติดต่อได้ที่เจ้าตัวโดยตรง โทร.0-2330-1419 หรือติดต่อที่สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการ โทร.0-2313-4395-6 หรือ ฝ่ายเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ กรมพัฒนาที่ดิน โทร.0-2579-8515.

จีร ศรีชัย