

ใบความรู้ที่ ๑๐ เรื่อง การเลี้ยงปลาสวยงาม (๒)
หน่วยการเรียนรู้ที่ ๕ เรื่อง เกษตรนำรู้ เกษตรคู่บ้าน
แผนการจัดการเรียนรู้ที่ ๑๐ เรื่อง การเลี้ยงปลาสวยงาม (๒)
รายวิชา การงานอาชีพ รหัสวิชา ง๑๖๑๐๑ ภาคเรียนที่ ๒ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖

การเลี้ยงปลาสวยงาม

เป็นทั้งงานอดิเรกที่สร้างความเพลิดเพลินและงานอาชีพสร้างรายได้ ซึ่งผู้เลี้ยงจะต้องศึกษาลักษณะและวิธีการเลี้ยงปลาสวยงามแต่ละชนิดให้เข้าใจ เพื่อให้ปลาที่เลี้ยงมีสีสันสดใส เจริญเติบโต ไม่มีโรค และขยายพันธุ์ได้

ขั้นตอนการจัดตู้ปลาและการเลี้ยงปลาสวยงาม

๑. พักน้ำประปาไว้ในภาชนะกักเก็บน้ำ เช่น ถังน้ำ หรืออ่าง ประมาณ ๒-๓ วัน เพื่อลดกลิ่นคลอรีน
๒. นำโหลแก้วหรือตู้ปลา หรืออ่างดินไปผึ่งแดดเพื่อฆ่าเชื้อโรค
๓. เทน้ำลงไปในโหลหรือตู้ปลา หรืออ่างดินประมาณ ๓ ใน ๔ ของตู้ปลา
๔. ใส่น้ำยาปรับสภาพน้ำ ให้มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) ประมาณ ๖.๕- ๗.๕
๕. ตกแต่งตู้ปลาหรืออ่างดินที่ใช้เลี้ยงปลาให้ดูเป็นธรรมชาติ และสวยงามด้วยต้นไม้ น้ำ กรวด ททราย หิน เปลือกหอย

การดูแลและการเลี้ยงดูปลาสวยงาม

๑. ควรให้อาหารสำเร็จรูป สลับกับไรแดง ลูกน้ำ วันละ ๒ เวลา เช้าและเย็น
๒. ควรทำความสะอาดตู้ปลาหรือภาชนะเลี้ยงปลา หิน กรวด และระบบกรองน้ำ ทุก ๆ ๓ เดือน
๓. ถ้าภาชนะเลี้ยงปลา ไม่เคยมีปลาเป็นโรค ให้ดูดน้ำเก่าออกครึ่งหนึ่ง จากนั้นใส่น้ำใหม่เข้าไป เพื่อให้ปลาปรับสภาพได้ กรณีปลาเป็นโรคมาก่อน ควรแช่ภาชนะด้วยน้ำต่าง ทับทิม หรือฟอร์มาลิน เพื่อฆ่าเชื้อโรค และพยาธิ
๔. ควรเปลี่ยนน้ำปลาในภาชนะเลี้ยงปลา สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง (ควรเปลี่ยนครึ่งหนึ่ง เพื่อไม่ให้ปลาช็อก เมื่ออยู่ในน้ำใหม่)
๕. ถ้าน้ำเปลี่ยนสีหรือมีกลิ่น ควรเปลี่ยนน้ำในตู้ปลาทันที

๖. ในช่วงอากาศหนาวไม่ควรเปลี่ยนน้ำบ่อย เพราะปลาอาจจะช็อกตายได้
๗. ควรมีการเปลี่ยนน้ำทุกครั้ง ควรพักน้ำไว้ก่อนล่วงหน้า ประมาณ ๒-๓ วัน
๘. เมื่อปลาโตจนสามารถผสมพันธุ์ได้ ควรดูแลเอาใจใส่ และจัดการเพาะพันธุ์ปลา เพื่อนำไปจำหน่าย สร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว

ประโยชน์การเลี้ยงปลาสวยงาม

๑. ใช้ตกแต่งอาคาร บ้านเรือนให้สวยงามมีชีวิตชีวา
๒. สามารถเลี้ยงปลาเพื่อความสวยงาม ประกอบเป็นอาชีพเพื่อสร้างรายได้
๓. ผู้เลี้ยงและผู้พบเห็นเกิดความเพลิดเพลิน
๔. ปลูกฝังความมีเมตตา กรุณาต่อสัตว์ และความรับผิดชอบต่อชีวิตสัตว์ที่เลี้ยง

ปลาสวยงามที่นิยมเลี้ยงในประเทศไทย

เช่น ปลาเงิน ปลาทอง ปลาเทวดา ปลาหมอสี ปลากัด ปลาหางนกยูง ปลาคาร์ป ปลามังกร ปลาสอดแดง