



# พัฒนาสายพันธุ์ปลากัด

ด้วยหลักการทางพันธุศาสตร์ และความสามารถในการคัดเลือกสายพันธุ์ของกลุ่มผู้เลี้ยงปลากัดจากทั่วโลก ทำให้ในช่วง 20-30 ปีที่ผ่านมา มีการพัฒนารูปแบบและรูปร่างของ ครีบปลากัดกันอย่างจริงจัง และเกิดเป็นปลากัดที่มีรูปร่างและสีสันที่หลากหลาย

## ปลากัดหางสามเหลี่ยม (Delta-tailed)

เป็นปลากัดพันธุ์หางยาวชนิดแรก รูปร่างหางมีลักษณะเหมือนปลายพู่กัน โดยพัฒนาให้หางสั้นเข้าและแผ่กว้างออกไปเป็นรูปสามเหลี่ยม ขอบครีบหางกว้างทำมุม 45 - 60 องศากับโคนหาง ต่อมาได้พัฒนาให้ครีบแผ่ออกไปกว้างมากยิ่งขึ้นเกือบ 180 องศา เรียก “ซูเปอร์เดลตา”



## ปลากัดหางพระจันทร์ครึ่งซีก (Halfmoon-tailed)

ครีบหางจะแผ่กว้างเป็นรูปครึ่งวงกลม ทำมุม 180 องศากับโคนหาง (พัฒนาในประเทศเยอรมนีและฝรั่งเศส)



## ปลากัดหางคู่ (Double-tailed)

เป็นปลาที่มีครีบหางแบ่งเป็นพู่ 2 ข้าง มีทั้งรูปแบบหางแบบเว้าลึก เว้าตื้น ปลายโค้งมนรับกัน หรือปลายแหลมแยกเป็น 2 ส่วน



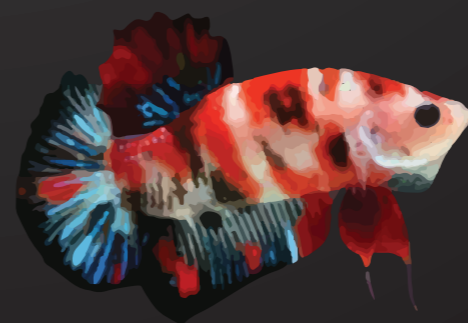
## ปลากัดหูช้าง (Big ears betta)

เป็นปลากัดที่มีครีบหูขนาดใหญ่กว่าปกติมากกว่า 2 เท่าของขนาดหูปกติ และมีรูปร่างที่สอดคล้องกับครีบหู



## ปลากัดหางมงกุฏ (Crown-tailed)

ครีบหางแผ่เป็นรูปสามเหลี่ยมจนถึงครึ่งวงกลมและมีขอบเป็นจักหรือเป็นซี่ (พัฒนาโดยผู้เลี้ยงปลากัดชาวสิงคโปร์)



นอกจากนี้ยังมีการพัฒนาสีสันให้มีความหลากหลาย ทั้งสีและลวดลาย เช่น ปลากัดสีเดียว ปลากัดสองสี Dragon, Butterfly ปลากัดสีผสม อย่างปลากัดแฟนซี เป็นต้น

เรียบเรียงข้อมูลจาก

• หนังสือมาตรฐานปลากัดสวยงามในประเทศไทย (ฉบับปรับปรุง ปี พ.ศ.2559) คณะผู้จัดทำ สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้ น้ำ สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด กรมประมง, คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, สมาคมอนุรักษ์และพัฒนาปลากัดสยาม และสหกรณ์ปลาสวยงามแห่งประเทศไทย จำกัด

ปีระกาศการ ปลากัด ปีที่ ๑๖ กิ่งสยาม 04-60/No.07



ผลิตโดย  
โครงการกิจกรรมการเรียนรู้แบบบูรณาการ สำนักงานอุทยานการเรียนรู้ (TK park)  
สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน)  
คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์