

## รายการยาและสารเคมีภัณฑ์ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. รายการยาที่ห้ามใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีรายการ ดังนี้

- (1) ฟิวราโซลิโดน (Furazolidone)
- (2) ฟิวแรลทาโดน (Furaltadone)
- (3) ไนโตรฟิวแรนโทอิน (Nitrofurantoin)
- (4) ไนโตรฟิวราโซน (Nitrofurazone)
- (5) คลอแรมฟินิคอล (Chloramphenicol)
- (6) กลุ่มเซฟาโลสปอริน (Cephalosporins)
- (7) กลุ่มไนโตรอิมิดาโซล (Nitroimidazoles)

2. รายการเคมีภัณฑ์ที่ห้ามใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีรายการ ดังนี้

- (1) มาลาไคท์กรีน (Malachite green)

3. รายการยาต้านจุลชีพที่อนุญาตให้ใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ตำรับยาเดี่ยว) มีรายการ ดังนี้

- (1) อะม็อกซิซิลิน (Amoxicillin)
- (2) เอนโรฟลอกซาซิน (Enrofloxacin)
- (3) อ็อกซีเตตราซัยคลิน (Oxytetracycline)
- (4) ซาราฟลอกซาซิน (Sarafloxacin)
- (5) อ็อกโซลินิก แอซิด (Oxolinic acid)
- (6) ทอลทราซูลิน (Toltrazuril)
- (7) ซัลฟาโมโนเมทรอซิน โซเดียม (Sulfamonomethoxine Sodium)

4. รายการยาต้านจุลชีพที่อนุญาตให้ใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ตำรับยาผสม) มีรายการ ดังนี้

- (1) ซัลฟาไดอะซีน + ไตรเมทอพริม (Sulfadiazine + trimethoprim)
- (2) ซัลฟาไดเมทรอซิน โซเดียม + ไตรเมทอพริม (Sulfadimethoxine sodium + trimethoprim)
- (3) ซัลฟาไดเมทรอซิน โซเดียม + ออเมทอพริม (Sulfadimethoxine sodium + ormethoprim)
- (4) ซัลฟาโมโนเมทรอซิน + ไตรเมทอพริม (Sulfamonomethoxine + trimethoprim)
- (5) ซัลฟาไดมิดีน + ไตรเมทอพริม (Sulfadimidine + trimethoprim)

หมายเหตุ : การใช้ยาต้านจุลชีพที่อนุญาตให้ใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ต้องใช้ยาที่มีการขึ้นทะเบียนกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาอย่างถูกต้องและปฏิบัติตามฉลาก รวมทั้งมีการเว้นระยะหยุดยาก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตสัตว์น้ำอย่างเคร่งครัด

อ้างอิง : ระเบียบกรมประมงว่าด้วยการออกใบรับรองการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับการผลิตสัตว์น้ำ (จี เอ พี) (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2563 ประกาศ ณ วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2563