













สรุปรายชื่อฟาร์มเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ปีงบประมาณ 2560

หน่วยงาน: ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุล

ประจำเดือน มกราคม 2560

ลำดับ ที่	ชื่อ-สกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ที่ตั้งฟาร์ม					เบอร์โทรศัพท์	เลขทะเบียนฟาร์ม	ประเภทฟาร์ม		ชื่อผู้ประเมิน	ชนิดสัตว์น้ำ	เลขที่ใบรับรอง	วันที่ออก ใบรับรอง	วันที่ใบรับรอง หมดอายุ	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	กำลังการผลิต (กก./ปี)	ประเภทการเลี้ยง			จำนวน		ประเภทการรับรอง		ระบุวันที่ ยื่นคำขอ	วันที่ได้รับเอกสาร คำขอจาก สมน.ปจ.	วันที่ลงนาม ในใบรับรอง											
			บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด			เพาะ	เลี้ยง								กระชัง	บ่อดิน	อื่นๆ	กระชัง	บ่อ	ใหม่	ต่ออายุ														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

- หมายเหตุ
1. ประเภทฟาร์ม ให้กรอกเป็นตัวเลข 1 แทนการใช้เครื่องหมาย /
  2. กำลังการผลิต - ในกรณีที่เป็นโรงเพาะให้กรอกข้อมูลเป็นจำนวนตัว  
- ในกรณีที่เป็นฟาร์มเลี้ยงให้กรอกข้อมูลเป็นจำนวนกิโลกรัม
  3. ชนิดสัตว์น้ำ ให้ระบุมาทุกชนิด ห้ามใส่ เป็น เบลูจพธรม
  4. ห้ามแก้ไขแบบฟอร์ม เนื่องจากต้องการให้เป็นรูปแบบเดียวกันทุกหน่วยงาน และเพื่อความสะดวกในการนำข้อมูลไปใช้ (การย่อหรือขยายขนาดเซลล์ไม่ถือว่าเป็นการแก้ไข)
  5. ข้อมูลที่เป็นตัวเลขขอให้กรอกเป็นเลขอารบิกทั้งหมด

แผน-ผลการเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำเพื่อส่งตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง (รวม 3 กิจกรรม)

หน่วยงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสตูล

ชนิดสารที่ตรวจ	หน่วย นับ	แผน/ ผล	ปีงบประมาณ 2560													หมายเหตุ
			รวม	ตค.59	พย.59	ธค.59	มค.60	กพ.60	มีค.60	เมย.60	พค.60	มิย.60	กค.60	สค.60	กย.60	
Tetracycline group	ตย.ยา	แผน	14	-	-	-	4	5	5	-	-	-	-	-	-	
		ผล	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oxolinic acid	ตย.ยา	แผน	12	-	-	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-	
		ผล	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fluoroquinolone	ตย.ยา	แผน	12	-	-	-	-	-	1	8	3	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chloramphenicol	ตย.ยา	แผน	12	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nitrofurans metabolites group	ตย.ยา	แผน	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malachite green group	ตย.ยา	แผน	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stilbenes	ตย.ยา	แผน	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Steroids	ตย.ยา	แผน	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sulphonamide	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nitromidazoles	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chemical element	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B2a	ตย.ยา	แผน	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B2b	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Crystal violet (สีช่อม)	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amoxicillin	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กตส.
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Organochlorine	ตย.ยา	แผน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กบจ.(สทจ.เดิม)
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวม	ตย.ยา	แผน	60	-	-	-	8	9	10	16	6	4	7	-	-	
		ผล	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	

หมายเหตุ ตารางรายงานรวม 3 กิจกรรม ทำสูตรคำนวณรวมไว้แล้วไม่ต้องกรอกผล ให้กรอกผลในตารางรายงานแยกกิจกรรม











