

นางสาว 'ชด'

✓ 2/1/2014 1

แบบบันทึกข้อมูลที่จะใช้สอบถามหรือสัมภาษณ์เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ

วันที่ให้ข้อมูล 1-31 สิงหาคม 2556

กรุณากรอกข้อมูลลงในช่องว่าง หรือขีดเครื่องหมาย ✓ ลงในวงกลมหน้าข้อความที่ต้องการ

1. ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกร

1.1 ชื่อ ชด นามสกุล วนรัมย์ (มี ๕ ไร่)

1.2 อายุ 52 ปี เพศ ชาย

1.3 สถานะ

โสด สมรส

ยังไม่มีบุตร

มีบุตร 4 คน

ชาย 3 คน

หญิง 1 คน

1.4 เกษตรกรมีที่ดินทำกินของตนเอง

มี จำนวน 17 ไร่

ไม่มี

1.5 อาชีพหลักของครอบครัวคือ เลี้ยงแพะ / ปลูกข้าว

1.6 มีรายได้รวมของครอบครัว 90000 บาท/ปี

1.7 เลี้ยงแพะมาแล้ว 5 ปี

1.8 มีรายได้จากการเลี้ยงแพะ 60000 บาท/ปี

1.9 ขณะนี้เป็นสมาชิกกลุ่ม หรือชมรม หรือสหกรณ์

ไม่เป็นสมาชิก

เป็นสมาชิก (ระบุชื่อกลุ่ม หรือชมรม หรือสหกรณ์) _____

1.10 เคยเข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการเลี้ยงแพะหรือไม่

เคย (ระบุหน่วยงานที่จัดการฝึกอบรมให้ คือ _____

วันที่เข้ารับการฝึกอบรม _____)

ไม่เคย

1.11 มีโครงการที่ขยายการเลี้ยงแพะเพิ่มขึ้นกว่าเดิมหรือไม่

ไม่มี

ยังไม่ตัดสินใจ

มีโครงการขยายเพิ่มขึ้นจำนวน 15 ตัว

2. ข้อมูลการเลี้ยงแพะ

2.1 จำนวนแพะที่เลี้ยง 42 ตัว แบ่งเป็น

เพศผู้ 5 ตัว อายุระหว่าง 2-8 ~~เดือน~~ ^{ปี}

เพศเมีย 37 ตัว อายุระหว่าง 5 สัปดาห์ - 4 ~~เดือน~~ ^{ปี}

ในจำนวนแพะทั้งหมดนี้ ใช้เป็นพ่อพันธุ์ 5 ตัว อายุระหว่าง 2-8 ปี

ใช้เป็นแม่พันธุ์ 31 ตัว อายุระหว่าง 2-4 ปี

2.2 พันธุ์แพะที่เลี้ยง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

พันเมืองไทย จำนวน 24 ตัว

ลูกผสมพันธุ์ พ่อ: 25% / แม่: 37.5% จำนวน 18 ตัว

ไม่ทราบพันธุ์ จำนวน - ตัว

2.3 แพะที่เลี้ยงนำมาจากที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ชื่อจากฟาร์มเอกชน อำเภอ _____ จังหวัด _____

ชื่อจากหน่วยงานราชการ คือ ปศุสัตว์อำเภอ

อื่นๆ ได้รับจาก _____

2.4 สภาพการเลี้ยง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

มีแปลงหญ้าเพื่อปล่อยให้แพะแทะเล็ม พื้นที่ 25 ไร่ ไม่มีแปลงหญ้า

ใช้วิธีผูกล่ามวันละ _____ ชม ปล่อยให้แพะแทะเล็มโดยอิสระวันละ 6 ชม

มีรั้วกั้นบริเวณเลี้ยงแพะโดยรอบ ไม่มี

มีอาหารข้นเสริมวันละ _____ กรัม / ตัว ไม่มี

มีการให้แร่ธาตุก่อนให้แพะเลียกิน ไม่มี

มีโรงเรือนให้แพะพักนอน ไม่มี

เลี้ยงแพะในสวนยางพารา, สวนปาล์ม

เลี้ยงแพะในสถานที่อื่นๆ คือ _____

2.5 สมาชิกในครอบครัวที่ทำหน้าที่เลี้ยงแพะ

- สามี หรือผู้เป็นหัวหน้าครอบครัว
- ภรรยา
- บุตร - ธิดา
- อื่นๆ คือ _____

2.6 ให้แพะหย่านนมเมื่ออายุ _____ 3-6 เดือน

2.7 ปัญหาที่พบจากการเลี้ยงแพะ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- พันธุ์ไม่ดี
- หาพันธุ์ได้ยาก
- ที่ดินทำกิน
- แปลงหญ้า
- ทุน
- อาหาร
- การตลาด
- วิชาการ
- โรค และปัญหาสุขภาพ

3. ข้อมูลปัญหาสุขภาพ

3.1 แพะมีอาการป่วยดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

๑) ชุบผอม ขนแห้งหยาบ ชุบซีด มูลไม่เป็นเม็ด (โรคพยาธิ) จำนวน 3 ตัว

- เป็นกับแพะอายุ 3 เดือน เพศ ♂ พันธุ์ TH

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ 2 ปี เพศ ♀ พันธุ์ AN 37.5%

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ 1 ปี 3 เดือน เพศ ♀ พันธุ์ AN 37.5%

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

๑) เป็นหวัด ซึม ขนลุก มีน้ำมูก หายใจกระแทก (โรคปอดบวม) จำนวน 2 ตัว

- เป็นกับแพะอายุ 4 เดือน เพศ ♀ พันธุ์ TH

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ 1 ปี เพศ ♀ พันธุ์ AN 26%

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

๘ ปากเปื่อย (เป็นจุดที่รอบปากและใบหน้า) จำนวน 3 ตัว

- เป็นกับแพะอายุ 5 เดือน เพศ ♂ พันธุ์ TN

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ 5 เดือน เพศ ♂ พันธุ์ TN

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ 8 เดือน เพศ ♀ พันธุ์ 25% AN

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

๙ อุบัติเหตุ เช่น ขาหัก เข่าหัก ฯลฯ จำนวน — ตัว

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับแพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 เมื่อป่วยแล้วรักษา

 เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

 รักษาแล้วหาย

 ไม่รักษาแล้วหาย

 รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)

 ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

○ สุนัขกัด จำนวน _____ ตัว

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

○ อื่นๆ จำนวน 2 ตัว

อภิปัดวงกัน - อ. เหวง 3 ส่ง lab 90 มี 9x

- เป็นกับพะอายุ 3 2 เพศ ♀ พันธุ์ 11/11/11 AN 50%

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- รักษาแล้วหาย
- รักษาแล้วไม่หาย (ตาย)
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา
- ไม่รักษาแล้วหาย
- ไม่รักษาแล้วตาย

- เป็นกับพะอายุ 4 1 เพศ ♂ พันธุ์ ฟอพิท AN 50%

- เมื่อป่วยแล้วรักษา
- เมื่อป่วยแล้วไม่รักษา

ให้ลูกมาแล้ว _____ ครอบ

 ก่อนตายได้รับการรักษา ไม่ได้รักษา

- วินิจฉัยแล้วสาเหตุของการตาย คือ _____

- แพะที่ตายอายุ _____ วัน

 เป็นลูกแฝด 2 เป็นลูกแฝด 3 เป็นลูกโทน

 ตายทั้ง 2 ตัว

 ตายทั้ง 3 ตัว

 ตายตัวเดียว

 ตาย 2 ตัว

 ตายตัวเดียว

 เกิดจากแม่สาว

 เกิดจากแม่สาว อายุ _____ ปี

ให้ลูกมาแล้ว _____ ครอบ

 ก่อนตายได้รับการรักษา

 ไม่ได้รักษา

- วินิจฉัยแล้วสาเหตุของการตาย คือ _____

- แพะที่ตายอายุ _____ วัน

 เป็นลูกแฝด 2

 เป็นลูกแฝด 3

 เป็นลูกโทน

 ตายทั้ง 2 ตัว

 ตายทั้ง 3 ตัว

 ตายตัวเดียว

 ตาย 2 ตัว

 ตายตัวเดียว

 เกิดจากแม่สาว

 เกิดจากแม่สาว อายุ _____ ปี

ให้ลูกมาแล้ว _____ ครอบ

 ก่อนตายได้รับการรักษา

 ไม่ได้รักษา

- วินิจฉัยแล้วสาเหตุของการตาย คือ _____

3.3.2 ตายเพราะโรคพยาธิ จำนวน 1 ตัว- แพะที่ตายอายุ 131 วัน เพศ ♂ พันธุ์ TN
 ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

 ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

3.3.7 ตายเพราะอุบัติเหตุ ลักษณะอาการ _____

_____ จำนวน _____ ตัว

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

3.3.8 ตายเพราะสาเหตุอื่นๆ ลักษณะอาการ _____

_____ จำนวน _____ ตัว

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

- แพะที่ตายอายุ _____ เพศ _____ พันธุ์ _____

ก่อนตายได้รับการรักษาด้วยยา _____ ไม่ได้รักษา

3.4 ช่วงเดือนที่แพะตายมากที่สุดคือ

ฤดูฝนหนัก (เดือนตุลาคม – กุมภาพันธ์)

ฤดูแล้ง (เดือนมีนาคม – มิถุนายน)

ฤดูฝนเบาบาง (เดือนกรกฎาคม – กันยายน)

ตัวอย่าง: -

พริบ ยี่สิบ
ครุ 6.

บันทึกประวัติสัตว์ตาย

เลขที่ 12

วันที่ 3 เดือน (2๕) พ.ศ. ๕๖

ประวัติตัวสัตว์

- 1.1 หมายเลขประจำตัว _____
- 1.2 พันธุ์ พริบ ๒๕๖
- 1.3 เพศ ♂
- 1.4 อายุ 15 เดือน
- 1.5 น้ำหนัก 18 กิโลกรัม

ประวัติการเลี้ยง

- 2.1 จำนวนทั้งหมดในกลุ่ม 65 ตัว
- 2.2 จำนวนแพะที่ตายในกลุ่มนี้ 1 ตัว

ประวัติอาการและการรักษา (กรุณาเลือกเพียง 1 ข้อ)

- ตายกระทันหันไม่เห็นอาการ (ถ้าตอบข้อนี้ให้ข้ามไปตอบข้อ 3.6, 3.7, 3.8)
- พบเห็นอาการป่วยก่อนตาย (ถ้าตอบข้อนี้ให้ตอบข้อ 3.1 ถึง 3.8)

- 3.1 วันที่เริ่มแสดงอาการป่วย 30/2/๕๖
- 3.2 วันที่เริ่มแยกออกมารักษา 31/3/๕๖
- 3.3 อาการที่แสดง ซึม นอน รนพอบ ไข้ ๓๘.๕ ๕/๕๖

- 3.4 ยาที่ใช้รักษา คือ _____
- 3.5 จำนวนวันที่รักษา _____ วัน

3.6 ผลการผ่าซากชั้นสูตรโรคพบรอยโรคดังนี้ pneumonitis (fibrinous) ที่ lobe ๓-๔
(apical + diaphragmatic lobe) mucus exudate ที่ bronchi (เล็ก)
edema ที่ Intermidiate lobe, m. hemonitina n.s. สี ไลโคเตน

- 3.7 วินิจฉัยว่าแพะตายด้วยโรค pneumonitis
- 3.8 วิธีการกำจัดซากโดย ฝัง

ลงชื่อ _____

ผู้บันทึก

ผลการรวบรวมข้อมูลรายฟาร์ม ประจำปี ๒๕๖๓

ฟาร์มที่ 1 ฟาร์มบึงมัน หมู่ 4 อ.ป่าบอน จ.พัทลุง (ป่าบอน 1) จำนวนแพะทั้งหมด 42 ตัว + 12 (๗๑๔๓)

โรค	จำนวนป่วย	จำนวนตาย	พันธุ์ที่ป่วย	พันธุ์ที่ตาย	อายุที่ป่วย	อายุที่ตาย	เพศที่ป่วย	เพศที่ตาย
พยาธิภายใน	8	1	A(2), B(6)	B(1)	ข(2), ค(4), ง(2)	ข(1)	♂(3), ♀(5)	♀ (1)
บอดบวม	3	1	A(1), B(2)	B(1)	ข(2), จ(1)	ข(1)	♀ (3)	♀ (1)
ติดเชื้ออื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-
ปากเปื่อย	4	-	A(2), B(2)	-	ข(1), ค(3)	-	♂(1), ♀(3)	-
อาการทางประสาท	-	-	-	-	-	-	-	-
อุบัตินเหตุ	2	-	A(2)	-	ค(2)	-	♀ (2)	-
สุนัขกัด	-	-	-	-	-	-	-	-
อื่นๆ (แรกคลอด, อ่อนแอ, พิษ)	1 (พิษพิษ)	1	B(1)	B(1)	ค(1)	ค(1)	♀ (1)	♀ (1)

หมายเหตุ :- ตัวเลขในวงเล็บหมายถึงจำนวนตัว

A = พันธุ์พื้นเมือง

B = พันธุ์ลูกผสมพื้นเมือง + แองโกลนูเบียน 25%-50%

ก = อายุแรกคลอด - 30 วัน

ข = 1-3 เดือน

ค = 3 เดือน - 1 ปี

ง = 1 - 4 ปี

จ = 4 - 6 ปี

ประวัติผู้จัดทำรายงาน

ชื่อ	นายสุรพล ชลดำรงค์กุล
วัน เดือน ปีเกิด	6 สิงหาคม 2499
ตำแหน่งปัจจุบัน	<ul style="list-style-type: none"> - รองศาสตราจารย์ ระดับ 9 ประจำภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - อาจารย์พิเศษประจำมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ - คณะกรรมการว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - คณะกรรมการจรรยาบรรณสัตว์ทดลอง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - ผู้ทรงคุณวุฒิประจำกองบรรณาธิการวารสารสงขลานครินทร์ - ที่ปรึกษาในสำนักงานวิชาการประจำสำนักงานปศุสัตว์เขต 9
สาขาชำนาญการ	สัตวแพทยศาสตร์, สรีรวิทยาและกายวิภาคศาสตร์
อายุราชการ	24 ปี
ผลงานทางวิชาการ	<ul style="list-style-type: none"> - งานแต่งตำรา 8 เล่ม - งานวิจัย 47 เรื่อง - งานบริการวิชาการ วิทยากรในสาขาวิชาทางโรคและการสุขาภิบาล, การเลี้ยงสัตว์ให้กับหน่วยงานราชการ และเอกชน เฉลี่ยปีละ 4 ครั้ง