

แบบองค์ประกอบพื้นฐานการนำเสนอทเรียน Smart Farmer ต้นแบบ (ดีเด่นระดับจังหวัด...หนองคาย...)

1. ชื่อ Smart Farmer ต้นแบบ (นายชนาธิป จันทาศิริ)
2. Smart Farmer ต้นแบบ สาขาปศุสัตว์ (การเลี้ยงแพะ)
3. “คำจำกัดความ”

“คิดจะต้องลงมือทำ คิดแล้วไม่ทำงานไม่เกิด ทำแล้วต้องได้เงิน”

4. ประเด็นที่แสดงถึงความโดดเด่นและมีการปฏิบัติที่ดี

1) ความรู้เฉพาะสาขา

เทคนิคเฉพาะ “ผลิตแพะตรงตามความต้องการ พัฒนาต่อเนื่อง ลดต้นทุนเพิ่มรายได้”

- เลี้ยงแพะตามความต้องการของผู้ซื้อ
- พัฒนาสายพันธุ์
- ลดต้นทุนในการเลี้ยง
- ผสมอาหารใช้เอง
- หมักวัตถุดิบ ผสมอาหาร เช่น ใบมันสำปะหลังหมัก กากมันหมัก และกากมะเขือเทศหมัก

มะเขือเทศหมัก

- สามารถถ่ายทอดเรื่องการเลี้ยงแพะให้ได้คุณภาพตรงตามตลาดต้องการ การเพิ่มประสิทธิภาพ/ลด ต้นทุนการผลิต และการจัดการฟาร์มแพะที่เหมาะสม

- นำมูลสัตว์ไปใช้ผลิตปุ๋ยหมักและนำไปสู่การผลิตปุ๋ยหมัก

2) การจัดการปัจจัยการผลิต

การวิเคราะห์คัดเลือกแพะสายพันธุ์ดี มีความเหมาะสมกับพื้นที่ ตรงกับความต้องการ การนำวัตถุดิบเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ร่วมกับการเลี้ยงแพะ สามารถเพิ่มมูลค่าของมูลแพะและนำมาใช้ประโยชน์ และลดมลพิษในสิ่งแวดล้อมได้

ทั้งนี้ ได้มีการเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน คือ ในฟาร์มเลี้ยงแพะ เลี้ยงโคเนื้อ เลี้ยงไก่พื้นเมือง และการเลี้ยงผึ้งตามธรรมชาติ เกษตรกรมีแปลงหญ้า สามารถตัดให้แพะกินได้อย่างเพียงพอ ผสมอาหารใช้เอง แทนการซื้ออาหารสำเร็จรูป สามารถลดต้นทุนได้ การนำมูลแพะไปใช้ทำปุ๋ยและเพิ่มมูลค่ามูลสัตว์ เพื่อความคุ้มค่า และเพิ่มช่องทางรายได้อีกช่องทางหนึ่ง มีแหล่งวัตถุดิบและอาหารสัตว์เพียงพอและคุณภาพสูง ช่วยลดต้นทุนในการผลิต

3) การผลิต/การเลี้ยง

3.1 การเลี้ยงแพะเนื้อ จำนวนแพะเนื้อที่เลี้ยงเป็นพ่อพันธุ์ และลูกผสม จำนวน 24 ตัว เป็นพ่อพันธุ์ จำนวน 1 ตัว แม่พันธุ์ จำนวน 12 ตัว ลูกผสม 11 ตัว แพะทุกตัวเมื่อถึงอายุ จะได้รับการดูแลสุขภาพ โดยการถ่ายพยาธิภายในและเจาะเลือดทดสอบโรค เพื่อสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง สมบูรณ์

ด้านพันธุ์ - ทางฟาร์มจะเลี้ยงแพะพันธุ์ลูกผสม เพราะเลี้ยงง่าย โตเร็ว ผลผลิตคุณภาพดี ราคาดี และเป็นที่ต้องการของตลาดสูง



ด้านพันธุ์ - ใช้พ่อพันธุ์คุมฝูง และสับเปลี่ยนพ่อพันธุ์ เพื่อป้องกันการเกิดสายเลือดชิด และยังพัฒนาสายพันธุ์แพะภายในฟาร์ม

ด้านอาหาร - นอกเหนือจากหญ้าสดแล้ว ยังต้องเสริมด้วยพืชสมุนไพร อาหาร TMR หญ้าหมัก

ด้านสุขภาพสัตว์ - ดูแลรักษา คอยสังเกต ตั้งโปรแกรม เช่น การถ่ายพยาธิ เจาะเลือดตรวจโรค ให้ยาบำรุง เพื่อให้แพะสมบูรณ์แข็งแรงไม่เจ็บป่วย

การใช้ประโยชน์จากมูลสัตว์ - การนำมูลแพะไปใช้ทำปุ๋ยและเพิ่มมูลค่างมูลสัตว์ เพื่อความคุ้มค่า และเพิ่มช่องทางรายได้อีกช่องทางหนึ่ง

3.2 การเลี้ยงโคเนื้อ เลี้ยงโคเนื้อทั้งหมด จำนวน 5 ตัว โคพันธุ์ชาโลเลย์ 4 ตัว พันธุ์ลูกผสม 1 ตัว มีโรงเรือนที่เหมาะสม จะให้อาหารเป็นหญ้าสด อาหารหมัก สลับกับฟาง เลี้ยงแบบกักบริเวณ โดยจะขายปีละ 1-2 ตัว ทั้งผ่านพ่อค้า และผ่านช่องทางออนไลน์ Facebook

3.3 การเลี้ยงผึ้ง การเลี้ยงผึ้งเป็นการเลี้ยงแบบธรรมชาติ โดยการทำกล่องไม้ เพื่อให้ผึ้งทำรัง 1 ปีจะเก็บน้ำผึ้ง 1 ครั้ง รายได้ต่อปี ประมาณ 70,000 - 60,000 บาท โดยไม่ได้มีต้นทุนในการเลี้ยง

4) การแปรรูป/การเพิ่มมูลค่า

- ทางฟาร์มจะจำหน่ายแพะเป็นตัว คิดตามน้ำหนัก (กิโลกรัม)
- ทางฟาร์มจะจำหน่ายโคเนื้อเป็นตัว คิดทีราคาเป็นตัว

5) การตลาด

- มีพ่อค้าคนกลางมารับแพะถึงหน้าฟาร์ม
- ขายให้พ่อค้าในราคา กิโลกรัมละ 120 บาท (ราคาแพะมีชีวิตหน้าฟาร์ม)
- จำหน่ายในช่องทางออนไลน์ Facebook : กลุ่มคนเลี้ยงแพะจังหวัดหนองคาย และกลุ่มฯ อื่นๆ

5. ข้อมูลทั่วไปของ Smart Farmer ต้นแบบ ดีเด่นระดับจังหวัด และการติดต่อ

ชื่อ-สกุล นายชนาธิป จันทาศรี อายุ 43 ปี
ที่อยู่บ้านเลขที่ 123 หมู่ที่ 2 ตำบล ด่านศรีสุข
อำเภอ โพนธาดาก จังหวัด หนองคาย
รหัสไปรษณีย์ 43130 โทรศัพท์ 09-6070-9132

6. ข้อมูลผู้ถอดบทเรียน

- 1) ชื่อ-สกุล นายทัศนพล ชลธาร ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
โทรศัพท์ 08-4604-5546
- 2) ชื่อ-สกุล นายมงคล สุริยเพ็ญ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
โทรศัพท์ 08-0403-2995

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดหนองคาย

