

บทที่ 19

กลุ่มรายงานค่าใช้จ่าย

กลุ่มรายงานค่าใช้จ่าย กลุ่มรายงานค่าใช้จ่ายเป็นรายงานที่รวบรวมค่าใช้จ่ายจริงตามช่วงเวลาที่กำหนด โดยไม่ต้องมีการโอนย้ายค่าใช้จ่ายการผลิต จุดมุ่งหมายเพื่อแสดงให้เห็นผู้ใช้โปรแกรม “หมอหมู” ทราบว่า ต้นทุนค่าใช้จ่ายนั้นสูงหรือต่ำเพียงใด และประกอบด้วยค่าใช้จ่ายอะไรบ้าง ใช้ควบคุมหรือเฝ้ามอง ค่าใช้จ่ายต่างๆ ภายในฟาร์มว่าเป็นปกติหรือไม่ ในกรณีที่เริ่มระบบใหม่ รายงานต้นทุนการผลิตยังไม่สามารถใช้ในการวิเคราะห์ได้ จะใช้รายงานค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบความผิดปกติของข้อมูล หรือประมาณต้นทุน ในช่วงที่เริ่มต้นป้อนข้อมูลได้ไม่นาน ใช้ติดตามตัวเลขค่าใช้จ่ายในหมวดที่สูง ผิดปกติเพื่อเช็คความผิดพลาด หรือใช้ในการปรับเปลี่ยนการจัดการ หรือบริหารค่าใช้จ่ายในหมวดที่สูงผิดปกติได้ รายงานค่าใช้จ่ายแบ่งย่อยออกเป็นระดับรายงาน 3 รายงานด้วยกันคือ

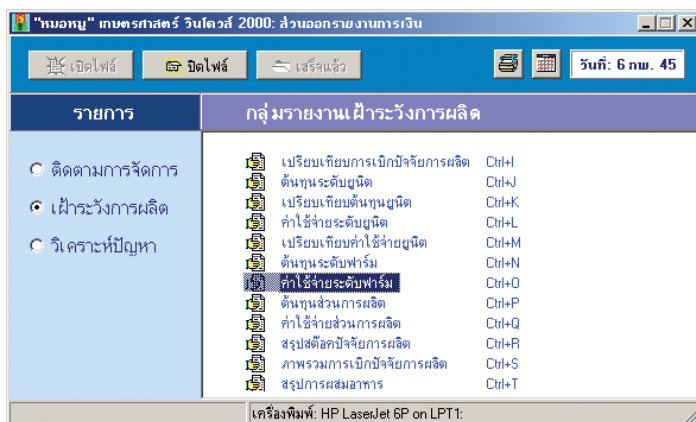
- รายงานระดับฟาร์ม
- รายงานระดับส่วนการผลิต
- รายงานระดับยูนิต

รายงานค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม

รายงานค่าใช้จ่ายระดับฟาร์มจะใช้ เมื่อผู้ใช้ต้องการทราบรายละเอียดของค่าใช้จ่ายภายในฟาร์ม ทั้งในแง่รายรับและรายจ่าย โดยรายงานจะแจกแจงอย่างละเอียดถึงชนิด หรือประเภทของ รายรับ และรายจ่าย ทั้งในแง่จำนวน และมูลค่า อีกทั้งยังมีการสรุปให้เห็น

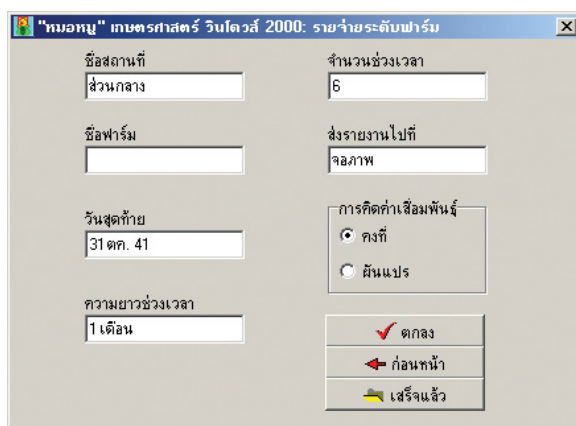
ถึงค่าใช้จ่ายในการผลิตต่อ ผลผลิตของฟาร์ม เช่น ค่าใช้จ่าย/ตัวสุกรขาย
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัมสุกรขาย ค่าใช้จ่าย/สุกรอนุบาล เป็นต้น

เมื่อผู้ต้องการเข้าสู่รายงานค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม ให้ใช้เมาส์คลิกที่ไอคอนออกรายงานการเงิน เมื่อเข้าสู่ส่วนการออกรายงานการเงิน ให้คลิกเลือก **‘เปิดไฟล์’** จากนั้นเลือกหมวดแผ้วถางการผลิต ซึ่งจะประกอบด้วยรายงานย่อยๆ อยู่ด้านขวา ดังรูปที่ 1



รูปที่ 1 รายงานกลุ่มค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม

ให้ผู้คลิกเลือกค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม เมื่อเข้าสู่รายงานค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม จะมองเห็นหน้าต่างการตั้งรูปแบบรายงาน ดังรูปที่ 2



รูปที่ 2 หน้าต่างสำหรับตั้งค่าตัวแปรรายงานค่าใช้จ่ายระดับฟาร์ม

ให้ผู้ใช้กำหนดเงื่อนไขของรายงานดังต่อไปนี้

- **ชื่อสถานที่ :**

ระบุชื่อสถานที่ของข้อมูลที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือก แล้วคลิกตรงตัวเลือกที่ต้องการ

- **ชื่อฟาร์ม :**

ระบุชื่อฟาร์มที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือก แล้วคลิกเลือกชื่อฟาร์มที่ต้องการ

- **วันสุดท้าย :**

ระบุวันสุดท้ายที่ต้องการให้โปรแกรมติดตามข้อมูล

- **ความยาวช่วงเวลา :**

กำหนดว่าแต่ละช่วงเวลา ต้องการออกรายงานครอบคลุมช่วงเวลาใด เช่น 1 สัปดาห์ หรือ 1 เดือน เป็นต้น

- **จำนวนช่วงเวลา :**

ให้กำหนดจำนวนช่วงเวลาที่ต้องการดูจากรายงาน

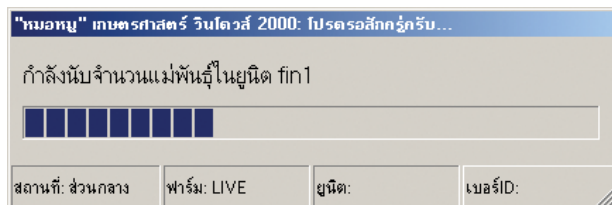
- **ส่งรายงานไปที่ :**

เลือกจอภาพหรือเครื่องพิมพ์

- **การคิดค่าเสื่อมราคา :**

ให้เลือกรูปแบบการคิดค่าเสื่อมพันธุ์ว่า เป็นแบบคงที่ หรือเป็นแบบผันแปร

จากนั้นให้ผู้ใช้คลิกปุ่ม 'ตกลง' โปรแกรมจะทำการรวบรวมข้อมูล (รูปที่ 3) และออกรายงานมา ดังรูปที่ 4



รูปที่ 3 หน้าต่างแสดงการรวบรวมข้อมูลเพื่อออกรายงาน

รายจ่ายระดับฟาร์ม 1 กพ. 44-31 มี.ค. 44 ฟาร์ม: LIVE		"หมอลมู" เกษตรศาสตร์ วินโดวส์ 2000 4.00 ชวามณีสิทธิ์ พ.ศ. 2536-42 ลิขสิทธิ์ © Live informatics					
	1กพ.44 28กพ.44	1มีค.44 31มีค.44	1เมษ.44 30เมษ.44	1พค.44 31พค.44	1มิย.44 30มิย.44	1กค.44 31กค.44	1กพ.44 31กพ.44
รายรับ							
#ได้น้ำเชื้อขาย	-	-	-	-	-	-	-
มูลค่าน้ำเชื้อขาย	-	-	-	-	-	-	-
#สุกรสาวขาย	20.0	9.0	14.0	9.0	51.0	159.0	262.0
มูลค่าสุกรสาวขาย	57,985.0	29,850.0	38,411.0	24,290.0	185,116.0	366,468.0	701,920.0
#พ่อสุกรขาย	80.0	3.0	3.0	3.0	2.0	6.0	97.0
มูลค่าพ่อสุกรขาย	98,340.0	4,530.0	6,040.0	10,392.0	4,170.0	41,255.0	164,727.0
#สุกรหย่านมขาย	-	-	-	-	-	-	-
มูลค่าสุกรหย่านมขาย	-	-	-	-	-	-	-
#สุกรอนุบาลขาย	222.0	135.0	55.0	346.0	130.0	306.0	1,194.0
มูลค่าสุกรอนุบาลขาย	409,680.0	230,899.0	155,245.5	737,918.0	266,802.0	676,213.0	2,476,757.5
#สุกรขุนขาย	3,865.0	4,057.0	4,630.0	4,102.0	3,766.0	3,117.0	23,537.0
มูลค่าสุกรขุนขาย	13,969,943.0	14,007,597.0	17,206,848.0	16,476,678.0	15,866,671.0	12,356,525.0	89,884,262.0
#พ่อพันธุ์คัดทิ้ง	33.0	4.0	3.0	2.0	-	3.0	45.0
มูลค่าพ่อพันธุ์คัดทิ้ง	143,090.0	5,315.0	11,544.0	4,848.0	-	15,736.0	180,533.0
#แม่พันธุ์คัดทิ้ง	73.0	118.0	115.0	81.0	100.0	59.0	546.0
มูลค่าแม่พันธุ์คัดทิ้ง	371,559.0	629,922.0	680,292.0	569,052.0	744,944.0	446,755.0	3,442,524.0
#สุกรตายขาย	73.0	86.0	96.0	134.0	126.0	92.0	607.0
มูลค่าสุกรตายขาย	54,610.0	69,380.0	81,952.0	123,324.0	117,510.0	163,106.0	609,882.0
#สุกรแคระแกรนขาย	71.0	40.0	44.0	207.0	593.0	601.0	1,556.0
มูลค่าสุกรแคระแกรนขาย	125,916.0	53,700.0	94,265.0	594,750.0	1,608,405.0	1,542,210.0	4,019,246.0
มูลค่าผลพลอยได้ขาย	302,649.0	393,922.0	455,836.0	407,800.0	544,944.0	338,491.0	2,443,742.0
มูลค่าขายทั้งสิ้น	15,533,772.0	15,424,915.0	18,730,433.5	18,949,152.0	19,338,562.0	15,946,759.0	103,923,593.5
รายจ่าย							
#สุกรทดแทนซื้อ(ตัว)	183.0	65.0	53.0	213.0	103.0	216.0	833.0
ต้นทุนซื้อสุกรทดแทน	354,658.0	994,538.0	239,411.0	577,142.0	213,888.0	423,530.0	2,803,167.0
#จำนวนพ่อพันธุ์ซื้อ(ตัว)	53.0	38.0	7.0	10.0	38.0	79.0	225.0
ต้นทุนซื้อพ่อพันธุ์	92,270.0	58,133.0	8,087.5	20,852.0	74,598.0	152,994.0	406,934.5
#จำนวนน้ำเชื้อซื้อ(ได้ส)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อน้ำเชื้อ	-	-	-	-	-	-	-
#ลูกทดแทนซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อลูกทดแทน	-	-	-	-	-	-	-
#อนุบาลซื้อ(ตัว)	73.0	-	-	-	-	-	73.0
ต้นทุนซื้ออนุบาล	163,770.0	-	-	-	-	-	163,770.0
#สุกรขุนซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อสุกรขุน	-	-	-	-	-	-	-

จำนวนหน้าของรายงานทั้งหมด : 3 หน้า

รูปที่ 5 ตัวอย่างรายงาน

รายงานจะให้รายละเอียดของ

1. รายรับของฟาร์ม

ทั้งในแง่ปริมาณ และมูลค่าโดยจะแบ่งรายรับออกเป็นหมวดสินค้าต่างๆ เช่น

- น้ำเชื้อขาย
- สุกรสาวขาย
- พ่อสุกรขาย
- สุกรหย่านมขาย
- สุกรอนุบาลขาย
- สุกรขุนขาย
- พ่อพันธุ์คัดทิ้ง
- แม่พันธุ์คัดทิ้ง
- สุกรตายขาย
- สุกรแคระแกรนขาย
- มูลค่าผลพลอยได้ขาย
- มูลค่าขายทั้งสิ้น

2.รายจ่ายของฟาร์ม

- ต้นทุนซื้อสุกรสาวทดแทน
- ต้นทุนซื้อพ่อพันธุ์ทดแทน

หมายเหตุ ทั้ง 2 ข้อนี้รายงานต้นทุนการผลิตจะไม่มีตัวเลข รายงานในสองส่วนนี้เพราะในการคิดต้นทุนการผลิต มูลค่าพ่อแม่พันธุ์ทดแทนซื้อเข้าจะไม่ถูกนำมาคิดเป็นต้นทุนแต่จะคิดเป็นต้นทุนในรูปของค่าเสื่อมหรือค่าพันธุ์สัตว์แทน

- ต้นทุนซื้อน้ำเชื้อ
- ต้นทุนซื้อลูกหย่านม
- ต้นทุนซื้อลูกอนุบาล
- ต้นทุนซื้อสุกรขุน
- และค่าใช้จ่ายในหมวดสินค้าอื่นๆ เช่น ค่าวัสดุเชื้อเพลิง ค่ายาผสมอาหาร ค่าน้ำ ค่าไฟ เป็นต้น

สรุปค่าใช้จ่ายของฟาร์มโดยแยกเป็นรายละเอียด

- ค่าใช้จ่าย/ตัวสุกรขาย
- ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัมสุกรขาย
- ค่าใช้จ่าย/แม่พันธุ์
- ค่าใช้จ่าย/สุกรอนุบาล
- ค่าใช้จ่าย/สุกรขุน
- อัตราการแลกเนื้อระดับฟาร์ม
- ค่าอาหาร/กิโลกรัมสุกรขาย
- รายรับเหนือรายจ่าย

รายงานค่าใช้จ่ายส่วนการผลิต

รายงานค่าใช้จ่ายส่วนการผลิต จะใช้เมื่อผู้ใช้ต้องการทราบรายละเอียดค่าใช้จ่าย แยกตามส่วนของการผลิตต่างๆ ดังต่อไปนี้

- ลูกหย่านม
- สุกรอนุบาล
- สุกรขุน
- น้ำเชื้อ
- แม่สาวทดแทน

5

รายงานทางการเงิน

โดยรายงานจะทำการจำแนกต้นทุนการผลิตออกตามส่วนการผลิตต่างๆ โดยจะสรุปแยกตามหมวดรายจ่าย อีกทั้งยังแยกย่อยในรายละเอียดของแต่ละหมวดค่าใช้จ่ายอีกด้วย

เมื่อผู้ใช้ต้องการเข้าสู่รายงานค่าใช้จ่ายส่วนการผลิต ให้คลิกที่ไอคอนออกรายงานการเงิน เมื่อเข้าสู่ส่วนการออกรายงานการเงิน ให้คลิก 'เปิดไฟล์' จากนั้นเลือกหมวด 'เผื่อะวังการผลิต' คลิกเลือก 'ค่าใช้จ่ายส่วนการผลิต' เมื่อเข้าสู่รายงานค่าใช้จ่ายส่วนการผลิตจะพบ หน้าต่างการตั้งรูปแบบรายงาน ดังรูปที่ 6

รูปที่ 6 หน้าต่างการตั้งค่าตัวแปรรายงาน

ผู้ใช้ต้องกำหนดเงื่อนไขของรายงานดังต่อไปนี้

- **ชื่อสถานที่ :**
ระบุชื่อสถานที่ของข้อมูลที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือกที่ต้องการ
- **ชื่อฟาร์ม :**
ระบุชื่อฟาร์มที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกฟาร์มที่ต้องการ
- **วันสุดท้าย :**
ระบุวันสุดท้ายที่ต้องการให้โปรแกรมทำการติดตามข้อมูล
- **ความยาวช่วงเวลา :** เป็นการกำหนดว่าแต่ละช่วงเวลาต้องการออกรายงานครอบคลุมช่วงเวลานานเท่าใด เช่น 1 สัปดาห์ หรือ 1 เดือน เป็นต้น

• **จำนวนช่วงเวลา :**

ให้กำหนดจำนวนช่วงเวลาที่ต้องการดูจากรายงาน

• **ส่งรายงานไปที่ :**

ให้เลือกจอภาพหรือเครื่องพิมพ์

• **ส่วนการผลิต :**

ให้เลือกส่วนการผลิตที่ต้องการคำนวณค่าใช้จ่าย

• **ค่าเสื่อมราคา :**

เลือกที่จะคิดค่าเสื่อมราคาโรงเรือน และอุปกรณ์ด้วยหรือไม่

• **การคิดค่าเสื่อมพันธุ์ :**

ให้เลือกรูปแบบการคิดค่าเสื่อมพันธุ์ว่า จะเป็นแบบคงที่ หรือ
จะเป็นแบบผันแปร

จากนั้นให้ผู้ใช้คลิกปุ่ม **‘ตกลง’** โปรแกรมจะทำการรวบรวมข้อมูล
และออกรายงาน ดังรูปที่ 7

รายงานระดับส่วนการผลิต 1 พค. 42-31 ตค. 42 ฟาร์ม: LIVE ส่วน: ลูกฟาร์ม		"หมอลม"เกษตรศาสตร์วินโดวส์2000 4.00 จำนวนลิขสิทธิ์ พ.ศ.2536-42 ให้สิทธิ์แก่: Live informatics					
	1พค.42 31พค.42	เมย42 30เมย42	1กค.42 31กค.42	1สค.42 31สค.42	1กย.42 30กย.42	1ตค.42 31ตค.42	1พค.42 31พค.42
สรุปหมวดรายจ่าย							
สุกร/น้ำเชื้อซื้อเข้าฟาร์ม	31,804.0	32,003.0	8,001.0	30,004.0	11,802.0	16,004.0	129,618.0
ค่าใช้จ่ายปันจากส่วนกลางและค่าเสื่อม	689,468.4	740,968.8	739,030.4	747,881.2	771,917.3	766,139.5	4,455,405.5
เบ็ดเตล็ด							
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค	34,936.6	32,400.3	55,260.3	34,100.2	32,995.1	35,790.8	225,483.3
ค่าแรงงาน/เงินเดือน							
ปัจจัยการผลิตหลัก	2,899,186.1	1,590,046.5	1,708,646.9	1,691,731.0	1,637,617.4	1,784,358.0	11,311,586.1
สรุปค่าใช้จ่ายระดับชนิด							
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	3,655,391.1	2,395,415.7	2,510,937.6	2,503,712.4	2,454,329.9	2,602,288.3	16,122,075.0
มูลค่าผลผลิตขายก่อนกำหนด	513,800.0	536,150.0	595,914.0	360,950.0	348,800.0	229,000.0	2,584,614.0
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	3,141,591.1	1,859,265.7	1,915,023.6	2,142,762.4	2,105,529.9	2,373,288.3	13,537,461.0
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก	3,970.0	4,199.0	3,696.0	4,314.0	3,846.0	4,438.0	24,463.0
ค่าใช้จ่าย/ตัว	791.3	442.8	518.1	496.7	547.5	534.8	553.4
นม สุกรขายหรือย้ายออก	25,261.9	26,489.1	23,862.8	28,997.1	25,584.4	28,069.4	158,264.7
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม	124.4	70.2	80.3	73.9	82.3	84.6	85.5
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	1,759.9	1,126.7	1,149.2	1,144.8	1,136.3	1,181.2	1,246.1
สุดท้าย 1-							

รูปที่ 7 ตัวอย่างรายงานหน้าที่ 1

รายงานในส่วนค่าใช้จ่ายการผลิตจะประกอบด้วยรายงาน 3 หน้า
มีรายละเอียดดังต่อไปนี้ คือ

หน้าที่ 1 จะให้รายละเอียดในแง่

- สรุปหมวดค่าใช้จ่าย
- สุกร/น้ำเชื้อซื้อเข้าฟาร์ม
- ค่าใช้จ่ายปันจากส่วนกลางและค่าเสื่อมราคา
- เบ็ดเตล็ด

- ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค
- ค่าแรงงาน/เงินเดือน
- บัณฑิตการผลิตหลัก
- สรุปค่าใช้จ่ายยูนิต
- รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น
- มูลค่าผลผลิตขายก่อนกำหนด
- ค่าใช้จ่ายสุทธิ
- จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก
- ค่าใช้จ่าย/ตัว
- น้ำหนักสุกรขายหรือย้ายออก
- ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม
- ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต

รายจ่ายระดับส่วนการผลิต		"หมอหมู" เกษตรศาสตร์ วินโดวส์ 2000 4.00					
1 พค. 42-31 ตค. 42		สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2536-42					
ฟาร์ม: LIVE ส่วน: ลูกขุนแม่		ให้สิทธิใน Live informatics					
	31พค.42	30มิย42	31กค.42	31ธค.42	30กย.42	31ตค.42	31ตค.42
สุกร/น้ำเชื้อซื้อเข้าฟาร์ม							
#สุกรทดแทนซื้อ(ตัว)	4.0	3.0	1.0	4.0	2.0	4.0	18.0
ต้นทุนซื้อสุกรสาวทดแทน	31,800.0	24,000.0	8,000.0	30,000.0	11,800.0	16,000.0	121,600.0
#จำนวนน้ำเชื้อซื้อ(ได้ส)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อน้ำเชื้อ	-	-	-	-	-	-	-
#ลูกขุนแม่ซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อลูกขุนแม่	-	-	-	-	-	-	-
#อนุบาลซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้ออนุบาล	-	-	-	-	-	-	-
#สุกรขุนซื้อ(ตัว)	-	1.0	-	-	-	-	1.0
ต้นทุนซื้อสุกรขุน	-	8,000.0	-	-	-	-	8,000.0
#จำนวนพ่อพันธุ์ซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนซื้อพ่อพันธุ์	-	-	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายปันจากส่วนกลางและค่าเสื่อม							
ปันส่วนค่าใช้จ่ายสำนักงาน	315,182.7	373,584.9	341,183.8	342,583.7	387,866.6	347,756.8	2,108,158.4
ปันส่วนค่าใช้จ่ายโรงอาหาร	135.7	14.2	13.4	11.6	12.5	13.1	200.4
ค่าเสื่อมโรงเรือนและอุปกรณ์	14,431.1	13,965.6	14,431.1	14,431.1	13,965.6	14,431.1	85,655.8
ค่าเสื่อมแม่พันธุ์	359,718.9	353,404.1	383,402.1	390,854.8	370,072.6	403,938.5	2,261,391.0
ค่าเสื่อมพ่อพันธุ์	-	-	-	-	-	-	-
เบ็ดเตล็ด							
ค่าน้ำใช้จ่ายจริง	-	-	-	-	-	-	-
ค่าสาธารณูปโภคอื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-
ค่าสาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-
ค่าส่วนช่วยความสะดวก	-	-	-	-	-	-	-
ค่าบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-
ภาษี	-	-	-	-	-	-	-
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค							
ค่าวัสดุเชื้อเพลิง	-	-	-	-	-	-	-
ค่าวัสดุหล่อฉิน	-	-	-	-	-	-	-
ค่าวัสดุสิ้นเปลือง	34,936.6	32,400.3	55,260.3	34,100.2	32,995.1	35,790.8	225,483.3
ค่าใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-
ค่าน้ำ	-	-	-	-	-	-	-
ค่าไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-
ค่าโทรศัพท์	-	-	-	-	-	-	-
ค่ายานพาหนะ	-	-	-	-	-	-	-
ค่าที่พัก	-	-	-	-	-	-	-
ค่าเบี้ยเลี้ยง	-	-	-	-	-	-	-
อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-

แสดงหน้า 2

รูปที่ 8 ตัวอย่างรายงานหน้าที่ 2

รายจ่ายระดับส่วนการผลิต		'หมอลงทุย'เกมดนตรีสดวันโตวส์2000 4.00					
1 พค. 42-31 ตค. 42		สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ.2536-42					
ฟาร์ม: LIVE ส่วน: ลูกหย่านม		ใช้สิทธิใน: Live informatics					
	1พค.42 31พค.42	1มิย42 30มิย42	1กค.42 31กค.42	1สค.42 31สค.42	1กย.42 30กย.42	1ตค.42 31ตค.42	1พค.42 31พค.42
ค่าแรงงาน/เงินเดือน							
เงินเดือนพนักงาน	-	-	-	-	-	-	-
เงินเดือน	-	-	-	-	-	-	-
ค่าแรงงานรายวัน	-	-	-	-	-	-	-
ค่าแรงงานรายสัปดาห์	-	-	-	-	-	-	-
เงินรางวัลตอบแทนผลผลิต	-	-	-	-	-	-	-
ค่าล่วงเวลา	-	-	-	-	-	-	-
ค่าจ้างเหมาจ่าย	-	-	-	-	-	-	-
ค่ารักษาพยาบาล	-	-	-	-	-	-	-
ปัจจัยการผลิตหลัก							
ค่าอาหารสัตว์	2,762,473.8	1,481,227.2	1,600,211.0	1,544,099.6	1,557,153.8	1,675,322.2	10,620,487.6
ค่าวัตถุดิบอาหารสัตว์	-	-	-	-	-	-	-
ค่าเคมีภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-
ค่าฟาร์มิกซ์	-	-	-	-	-	-	-
ค่าอาหารดักเสริม	-	-	-	-	-	8,300.0	8,300.0
ค่าวัคซีน	6,445.0	6,498.2	5,200.0	5,200.0	8,308.2	11,617.1	43,268.4
ค่ายาฆ่าเชื้อ	8,703.2	9,000.0	17,817.3	12,660.5	13,455.4	19,108.2	80,744.6
ค่ายาผสมอาหาร	-	-	-	-	-	-	-
ค่าเวชภัณฑ์	121,564.1	93,321.2	85,418.6	129,770.9	58,700.0	70,010.6	558,785.4
สรุปค่าใช้จ่ายระดับยูนิต							
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	3,655,391.1	2,395,415.7	2,510,937.6	2,503,712.4	2,454,329.9	2,602,288.3	16,122,075.0
มูลค่าผลผลิตขายก่อนหักลด	513,800.0	536,150.0	595,914.0	360,950.0	348,800.0	229,000.0	2,584,614.0
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	3,141,591.1	1,859,265.7	1,915,023.6	2,142,762.4	2,105,529.9	2,373,288.3	13,537,461.0
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก	3,970.0	4,199.0	3,696.0	4,314.0	3,846.0	4,438.0	24,463.0
ค่าใช้จ่าย/ตัว	791.3	442.8	518.1	496.7	547.5	534.8	553.4
นน.สุกรขายหรือย้ายออก	25,261.9	26,489.1	23,862.8	28,997.1	25,584.4	28,069.4	158,264.7
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม	124.4	70.2	80.3	73.9	82.3	84.6	85.5
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	1,753.9	1,126.7	1,149.2	1,144.8	1,136.3	1,181.2	1,246.1
สุดหน้า 3-----							

รูปที่ 9 ตัวอย่างรายงานหน้า 3

หน้าที่ 2 และ 3 แจกแจงรายละเอียดเพิ่มเติมในหมวดค่าใช้จ่าย
ต่างๆ เช่น

- หมวดค่าใช้จ่ายปันส่วนและค่าเสื่อมราคา
- ปันส่วนค่าใช้จ่ายสำนักงาน
- ปันส่วนค่าใช้จ่ายโรงอาหาร
- ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนและอุปกรณ์
- ค่าเสื่อมราคาแม่พันธุ์
- ค่าเสื่อมราคาพ่อพันธุ์

รายงานค่าใช้จ่ายระดับยูนิต

รายงานค่าใช้จ่ายระดับยูนิต จะใช้เมื่อผู้ต้องการทราบรายละเอียดของค่าใช้จ่ายในแต่ละยูนิตของระบบการผลิต เช่น ต้องการทราบค่าใช้จ่ายของยูนิต SOW1 ซึ่งเป็นยูนิตแม่พันธุ์ หรือค่าใช้จ่ายของยูนิต N2 ซึ่งเป็นยูนิตของสุกรอนุบาล เป็นต้น

เมื่อผู้ต้องการเข้าสู่รายงาน 'ค่าใช้จ่ายระดับยูนิต' ให้คลิก รายงานการเงิน เมื่อเข้าสู่ส่วนการออกรายงานการเงิน ให้คลิก 'เปิดไฟล์' จากนั้นเลือก 'หมวดเผื่อระวังการผลิต' คลิกเลือก 'รายงานค่าใช้จ่ายระดับยูนิต' เมื่อเข้าสู่รายงานค่าใช้จ่ายระดับยูนิตจะพบหน้าต่างการตั้งรูปแบบรายงานดังรูปที่ 10

The screenshot shows a dialog box titled "หมอมู" เกษตรศาสตร์ วินโดวส์ 2000: รายงานระดับยูนิต. It contains the following fields and options:

- ชื่อสถานที่: ส่วนกลาง
- จำนวนช่วงเวลา: 6
- ชื่อฟาร์ม: LIVE
- ส่งรายงานไปที่: จอภาพ
- ชื่อยูนิต: FIN15
- ค่าเสื่อม: ☒ คิดค่าเสื่อม, ☐ ไม่คิดค่าเสื่อม
- วันสุดท้าย: 31 ตค. 42
- การคิดค่าเสื่อมพันธุ์: ☒ คงที่, ☐ ผันแปร
- ความยาวช่วงเวลา: 1 เดือน
- Buttons: ตกลง (with a red checkmark), ก่อนหน้า (with a red arrow), เสร็จแล้ว (with a yellow flag).

รูปที่ 10 การตั้งค่าตัวแปรรายงาน

ผู้ใช้งานต้องกำหนดเงื่อนไขของรายงานดังต่อไปนี้

- ชื่อสถานที่ :

ให้ระบุชื่อสถานที่ของข้อมูลที่ต้องการออกรายงานหรือกด 'F5' เพื่อเลือกรายการที่ต้องการ

• **ชื่อฟาร์ม :**

ระบุชื่อฟาร์มที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือกที่ต้องการ

• **ชื่อยุติ :**

ให้ระบุชื่อยุติที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือกที่ต้องการ

• **วันสุดท้าย :**

ให้ระบุวันสุดท้ายที่ต้องการให้โปรแกรมติดตามข้อมูล

• **ความยาวช่วงเวลา :**

เป็นการกำหนดว่า แต่ละช่วงเวลาต้องการออกรายงานครอบคลุมช่วงเวลานานเท่าใด เช่น 1 สัปดาห์ หรือ 1 เดือน

• **จำนวนช่วงเวลา :**

ให้กำหนดจำนวนช่วงเวลาที่ต้องการดูจากรายงาน

• **ส่งรายงานไปที่ :**

ให้เลือกจอภาพหรือเครื่องพิมพ์

• **ค่าเสื่อมราคา :**

เลือกว่าจะคิดค่าเสื่อมราคาโรงเรือน และอุปกรณ์ด้วยหรือไม่

• **การคิดค่าเสื่อมพันธุ์ :**

ให้เลือกรูปแบบการคิดค่าเสื่อมพันธุ์ว่าจะเป็นแบบคงที่ หรือเป็นแบบผันแปร

จากนั้นให้ผู้ใช้คลิกปุ่ม 'ตกลง' โปรแกรมจะทำการรวบรวมข้อมูลและออกรายงานดังรูปที่ 11-12

รายจ่ายระดับยุติ 1 พค. 42-31 ตค. 42 ฟาร์ม: LIVE ยุติ: SOW1		"หมายเหตุ"โปรแกรมคำนวณได้วันที่ 2000 4.00 จำนวนข้อมูล: 1 พ. 2536-42 ให้สิทธิใน Live informatics					
	1พค. 42 31พค. 42	1มิย. 42 30มิย. 42	1กค. 42 31กค. 42	1สค. 42 31สค. 42	1กย. 42 30กย. 42	1ตค. 42 31ตค. 42	1พค. 42 31พค. 42
สรุปหมวดรายจ่าย							
สุกร/น้ำเชื้อ/เชื้อเข้าฟาร์ม	7,801.0					4,001.0	11,802.0
ค่าใช้จ่ายปันจากส่วนกลางและค่าเสื่อม	182,046.0	196,003.6	190,826.6	191,340.2	197,969.9	192,469.5	1,150,655.8
เบ็ดเตล็ด							
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค	7,913.0	7,787.2	11,580.1	7,800.1	7,400.0	8,326.1	50,806.5
ค่าแรงงาน/เงินเดือน							
ปัจจัยการผลิตหลัก	769,741.1	442,044.0	501,001.0	477,301.0	456,924.0	500,165.3	3,147,176.5
สรุปค่าใช้จ่ายระดับยุติ							
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	967,500.2	645,834.8	703,407.8	676,441.2	662,293.9	704,960.9	4,360,438.7
มูลค่าของผลิตขายก่อนกำหนด	146,550.0	174,400.0	133,550.0	122,025.0	91,100.0	92,850.0	760,475.0
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	820,950.2	471,434.8	569,857.8	554,416.2	571,193.9	612,110.9	3,599,963.7
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก	1,155.0	1,155.0	901.0	1,098.0	1,111.0	1,227.0	6,647.0
ค่าใช้จ่าย/ตัว	710.8	408.2	632.5	504.9	514.1	498.9	541.6
นม, สุกรขายหรือย้ายออก	7,495.0	6,886.0	4,997.6	6,896.9	7,183.6	7,767.8	41,226.9
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม	109.5	68.5	114.0	80.4	79.5	78.8	87.3
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	1,676.8	1,087.3	1,190.2	1,142.6	1,134.1	1,192.8	1,235.6

รูปที่ 11 ตัวอย่างรายงานค่าใช้จ่ายระดับยุติ

รายจ่ายระดับยูนิต		"หมอลง" เกษตรศาสตร์ วินโดวส์ 2000 4.00						
1 พค. 42-31 ตค. 42		ส่วนสิทธิกรร พ.ศ. 2536-42						
ฟาร์ม: LIVE ยูนิต: SOW1		ใช้สิทธิกรร ก: Live informatics						
	1พค. 42	1มิย 42	1กค. 42	1สค. 42	1กย. 42	1ตค. 42	1พค. 42	
	31พค. 42	30มิย 42	31กค. 42	31สค. 42	30กย. 42	31ตค. 42	31ตค. 42	
สุกร/ไก่เชื้อเชื้อเข้าฟาร์ม								
#สุกรคตแทนเชื้อ(ตัว)	1.0	-	-	-	-	1.0	2.0	
ต้นทุนเชื้อสุกรสาวคตแทน	7,800.0	-	-	-	-	4,000.0	11,800.0	
#จำนวนน้ำเชื้อเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อน้ำเชื้อ	-	-	-	-	-	-	-	
#สุกรข้ามเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อสุกรข้าม	-	-	-	-	-	-	-	
#อนุบาลเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้ออนุบาล	-	-	-	-	-	-	-	
#สุกรขุนเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อสุกรขุน	-	-	-	-	-	-	-	
#จำนวนพ่อพันธุ์เชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อพ่อพันธุ์	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่ายจากส่วนกลางและค่าเสื่อม								
บั้นส่วนค่าใช้จ่ายสำนักงาน	78,795.7	93,396.2	85,295.9	85,645.9	96,966.6	86,939.2	527,039.6	
บั้นส่วนค่าใช้จ่ายโรงอาหาร	49.8	11.2	11.5	9.4	9.8	11.1	102.8	
ค่าเสื่อมโรงเรือนและอุปกรณ์	7,639.9	7,393.4	7,639.9	7,639.9	7,393.4	7,639.9	45,346.4	
ค่าเสื่อมแม่พันธุ์	95,560.7	95,202.7	97,879.3	98,044.9	93,600.0	97,879.3	578,167.0	
ค่าเสื่อมพ่อพันธุ์	-	-	-	-	-	-	-	
เบ็ดเตล็ด								
ดอกลบเลี้ยงจริง	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าสาธารณูปโภคอื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าสาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าอำนวยความสะดวก	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	-	-	
ภาษี								
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค								
ค่าวัสดุเชื้อเพลิง	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าวัสดุคล่องอื่น	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าวัสดุสิ้นเปลือง	7,913.0	7,787.2	11,580.1	7,800.1	7,400.0	8,326.1	50,806.5	
ค่าใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าโทรศัพท์	-	-	-	-	-	-	-	
ค่ายานพาหนะ	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าที่พัก	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าเบี้ยเลี้ยง	-	-	-	-	-	-	-	
อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงาน/เงินเดือน								
เงินเดือนพนักงาน	-	-	-	-	-	-	-	
เงินเดือน	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงานรายวัน	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงานรายสัปดาห์	-	-	-	-	-	-	-	
เงินรางวัลตอบแทนผลผลิต	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าล่วงเวลา	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าจ้างเหมาจ่าย	-	-	-	-	-	-	-	
ค่ารักษาพยาบาล	-	-	-	-	-	-	-	
ปัจจัยการผลิตหลัก								
ค่าอาหารสัตว์	717,570.4	418,835.7	472,652.5	440,345.1	436,566.0	477,827.2	2,964,396.9	
ค่าวัตถุดิบอาหารสัตว์	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าเคมีภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าฟาร์มิกซ์	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าอาหารผักเสริม	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าวัคซีน	2,365.5	1,798.2	1,900.0	1,900.0	2,900.0	3,400.0	14,263.6	
ค่ายาฆ่าเชื้อ	2,001.0	2,200.0	4,974.8	3,622.4	3,357.9	4,853.7	21,009.9	
ค่ายาผสมอาหาร	-	-	-	-	-	-	-	
ค่าเวชภัณฑ์	47,804.3	19,210.1	21,473.7	30,833.4	14,100.0	14,084.5	147,506.1	
สรุปค่าใช้จ่ายระดับยูนิต								
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	967,500.2	645,834.8	703,407.8	676,441.2	662,293.9	704,960.9	4,360,438.7	
มูลค่าผลผลิตขายก่อนหักคต	146,550.0	174,400.0	133,550.0	122,025.0	91,100.0	92,850.0	760,475.0	
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	820,950.2	471,434.8	569,857.8	554,416.2	571,193.9	612,110.9	3,599,963.7	
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก	1,155.0	1,155.0	901.0	1,098.0	1,111.0	1,227.0	6,647.0	
ค่าใช้จ่าย/ตัว	710.8	408.2	632.5	504.9	514.1	498.9	541.6	
น.น. สุกรขายหรือย้ายออก	7,495.0	6,886.0	4,997.6	6,896.9	7,183.6	7,767.8	41,226.9	
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม	109.5	68.5	114.0	80.4	79.5	78.8	87.3	
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	1,676.8	1,087.3	1,190.2	1,142.6	1,134.1	1,192.8	1,235.6	

รูปที่ 12 ตัวอย่างรายงานค่าใช้จ่ายระดับยูนิต

รายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต

รายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต จะใช้เมื่อผู้ใช้งานต้องการจะเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายของแต่ละยูนิตมาเปรียบเทียบกัน เช่น ผู้ใช้งานต้องการเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายในส่วนของยูนิตแม่พันธุ์ โดยเปรียบเทียบยูนิต SOW1 SOW2 SOW3 และ SOW4 เป็นต้น

เมื่อผู้ใช้งานต้องการเข้าสู่รายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต ให้ใช้เมาส์คลิกที่ไอคอนออกรายงานการเงิน เมื่อเข้าสู่ส่วนการออกรายงานการเงินให้คลิก ‘เปิดไฟล์’ จากนั้น เลือกหมวด ‘ฝ่ายระวางการผลิต’ คลิกเลือก ‘รายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต’ เมื่อเข้าสู่รายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิตจะพบหน้าต่างการตั้งรูปแบบรายงาน ดังรูปที่ 13

รูปที่ 13 การตั้งค่าตัวแปรรายงานเปรียบเทียบยูนิต

ผู้ใช้งานกำหนดเงื่อนไขของรายงานดังต่อไปนี้

- ชื่อสถานที่ :

ระบุชื่อสถานที่ของข้อมูลที่ต้องการออกรายงานหรือกด ‘F5’ เพื่อเลือกจากตัวเลือกที่ต้องการ

• **ชื่อฟาร์ม :**

ให้ระบุชื่อฟาร์มที่ต้องการออกรายงาน หรือกด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือกฟาร์มที่ต้องการ

• **วันสุดท้าย :**

ให้ระบุวันสุดท้ายที่ต้องการให้โปรแกรมติดตามข้อมูล

• **ความยาวช่วงเวลา :**

เป็นการกำหนดว่า แต่ละช่วงเวลาต้องการออกรายงานครอบคลุมช่วงเวลานานเท่าใด เช่น 1 สัปดาห์ หรือ 1 เดือน

• **ชนิดของยูนิต :**

ให้ระบุชนิดของยูนิตที่ต้องการนำมาเปรียบเทียบค่าใช้จ่าย โดยกำหนดเป็นแม่พันธุ์ พ่อพันธุ์ อนุบาล ชุน หรือ ทดแทน

• **ชื่อยูนิตที่ต้องการเปรียบเทียบ :**

ให้ผู้ใช้กำหนดยูนิตที่ต้องการจะเปรียบเทียบโดยพิมพ์ชื่อยูนิตที่ต้องการ หรือ กด 'F5' เพื่อเลือกจากตัวเลือก ทั้งนี้ผู้ใช้สามารถเปรียบเทียบพร้อมกันได้ถึง 50 ยูนิต

• **ค่าเสื่อมราคา :**

ให้เลือกว่า จะคิดค่าเสื่อมราคาโรงเรือนและอุปกรณ์ด้วยหรือไม่

• **การคิดค่าเสื่อมพันธุ์ :**

ให้เลือกรูปแบบการคิดค่าเสื่อมพันธุ์ว่าจะเป็นแบบคงที่ หรือเป็นแบบผันแปร

เมื่อตั้งรูปแบบรายงานที่ต้องการได้แล้ว คลิกที่ปุ่ม **'ตกลง'** โปรแกรมจะทำการค้นหาข้อมูลแล้วออกรายงาน ดังรูปที่ 14-15

เปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต		"หมอหมู" เกษตรศาสตร์: วินโดวส์ 2000 v 4.00				
1 ตค. 41-31 ตค. 41		สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2536-42				
ฟาร์ม: LIVE		ให้สิทธิใน: Live informatics				
	SOW1	SOW2	SOW3	SOW4	ผลรวม	
สรุปหมวดรายจ่าย						
สุกร/ไม่เชื้อเชื้อเข้าฟาร์ม						
ค่าใช้จ่ายปันจากส่วนกลางและค่าเสื่อม	111,153.5	92,216.6	82,335.0	86,809.2	372,514.3	
เบ็ดเตล็ด						
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค	9,249.7	8,309.4	8,668.1	8,430.6	34,657.8	
ค่าแรงงาน/เงินเดือน						
ปัจจัยการผลิตหลัก	469,633.9	473,449.4	302,150.2	383,757.1	1,628,990.6	
สรุปค่าใช้จ่ายระดับยูนิต						
รวมค่าใช้จ่ายที่ยั่งยืน	590,037.2	573,975.4	393,153.3	478,996.9	2,036,162.7	
มูลค่าผลผลิตขายก่อนกำหนด						
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	590,037.2	573,975.4	393,153.3	478,996.9	2,036,162.7	
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก						
ค่าใช้จ่าย/ตัว						
นน.สุกรขายหรือย้ายออก						
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม						
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	964.1	1,216.0	822.5	948.5	985.1	

รูปที่ 14 ตัวอย่างรายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต

เปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต		'หมอลงกุญ' เกมเศรษฐี: วันโค้ง 2000 v 4.00				
1 ต.ค. 41-31 ต.ค. 41		สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2536-42				
ฟาร์ม: LIVE		ให้สิทธิแก่: Live informatics				
	SOW1	SOW2	SOW3	SOW4	ผลรวม	
สุกร/น้ำเชื้อหรือเจ้าฟาร์ม						
สุกรทดแทนน้ำเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อสุกรสาวทดแทน	-	-	-	-	-	
#จำนวนน้ำเชื้อซื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อน้ำเชื้อ	-	-	-	-	-	
#ลูกหย่าน้ำเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อลูกหย่าน้ำ	-	-	-	-	-	
#อนุบาลเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้ออนุบาล	-	-	-	-	-	
#สุกรขุนเชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อสุกรขุน	-	-	-	-	-	
#จำนวนพ่อพันธุ์เชื้อ(ตัว)	-	-	-	-	-	
ต้นทุนเชื้อพ่อพันธุ์	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่ายเป็นส่วนกลางและค่าเสื่อม						
เป็นส่วนค่าใช้จ่ายสำนักงาน	617.1	617.1	617.1	617.1	2,468.3	
เป็นส่วนค่าใช้จ่ายโรงอาหาร	10.5	11.0	6.4	9.0	37.0	
ค่าเสื่อมโรงเรือนและอุปกรณ์	7,639.9	4,244.9	2,546.8	2,546.8	16,978.4	
ค่าเสื่อมแม่พันธุ์	101,357.3	78,171.0	79,164.7	83,636.3	342,329.2	
ค่าเสื่อมพ่อพันธุ์	1,528.8	9,172.6	-	-	10,701.4	
เบ็ดเตล็ด						
คอกเบี้ยจ่ายจริง	-	-	-	-	-	
ค่าสาธารณูปโภคอื่นๆ	-	-	-	-	-	
ค่าสาธารณูปโภค	-	-	-	-	-	
ค่าอำนวยความสะดวก	-	-	-	-	-	
ค่าบริการวิชาการ	-	-	-	-	-	
ภาษี	-	-	-	-	-	
ค่าวัสดุ/ค่าใช้สอย/สาธารณูปโภค						
ค่าวัสดุเชื้อเพลิง	-	-	-	-	-	
ค่าวัสดุซ่อมอื่น	-	-	-	-	-	
ค่าวัสดุสิ้นเปลือง	9,249.7	8,309.4	8,668.1	8,430.6	34,657.8	
ค่าใช้สอย	-	-	-	-	-	
ค่าน้ำ	-	-	-	-	-	
ค่าไฟฟ้า	-	-	-	-	-	
ค่าโทรศัพท์	-	-	-	-	-	
ค่ายานพาหนะ	-	-	-	-	-	
ค่าที่พัก	-	-	-	-	-	
ค่าเบี้ยเลี้ยง	-	-	-	-	-	
อื่นๆ	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงาน/เงินเดือน						
เงินเดือนพนักงาน	-	-	-	-	-	
เงินโบนัส	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงานรายวัน	-	-	-	-	-	
ค่าแรงงานรายสัปดาห์	-	-	-	-	-	
เงินรางวัลตอบแทนผลผลิต	-	-	-	-	-	
ค่าจ้างเวลา	-	-	-	-	-	
ค่าจ้างเหมาจ่าย	-	-	-	-	-	
ค่าบริการพยาบาล	-	-	-	-	-	
บัญชีการผลิตหลัก						
ค่าอาหารสัตว์	450,837.6	449,784.8	280,064.0	359,581.2	1,540,267.6	
ค่าวัสดุคอกอาหารสัตว์	-	-	-	-	-	
ค่าเคมีภัณฑ์	-	-	-	-	-	
ค่าฟาร์มิกซ์	-	-	-	-	-	
ค่าอาหารตักเสริม	-	-	-	-	-	
ค่าวัคซีน	1,999.3	1,600.0	900.0	2,199.9	6,699.2	
ค่ายาฆ่าเชื้อ	700.0	600.0	1,100.0	700.0	3,100.0	
ค่ายาผสมอาหาร	-	-	-	-	-	
ค่าเวชภัณฑ์	16,097.0	21,464.7	20,086.1	21,276.0	78,923.8	
สรุปค่าใช้จ่ายจะด้วยยูนิต						
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	590,037.2	573,975.4	393,153.3	478,996.9	2,036,162.7	
มูลค่าผลผลิตขายก่อนหักทุนค	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่ายสุทธิ	590,037.2	573,975.4	393,153.3	478,996.9	2,036,162.7	
จำนวนตัวสุกรขายหรือย้ายออก	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่าย/ตัว	-	-	-	-	-	
หนี้สุกรขายหรือย้ายออก	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่าย/กิโลกรัม	-	-	-	-	-	
ค่าใช้จ่าย/หน่วยผลิต	964.1	1,216.0	822.5	948.5	985.1	

รูปที่ 15 ตัวอย่างรายงานเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายยูนิต

