



สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
Bureau of Biotechnology in Livestock Production

แนวทางการส่งเสริมการใช้งาน

iFarmer+



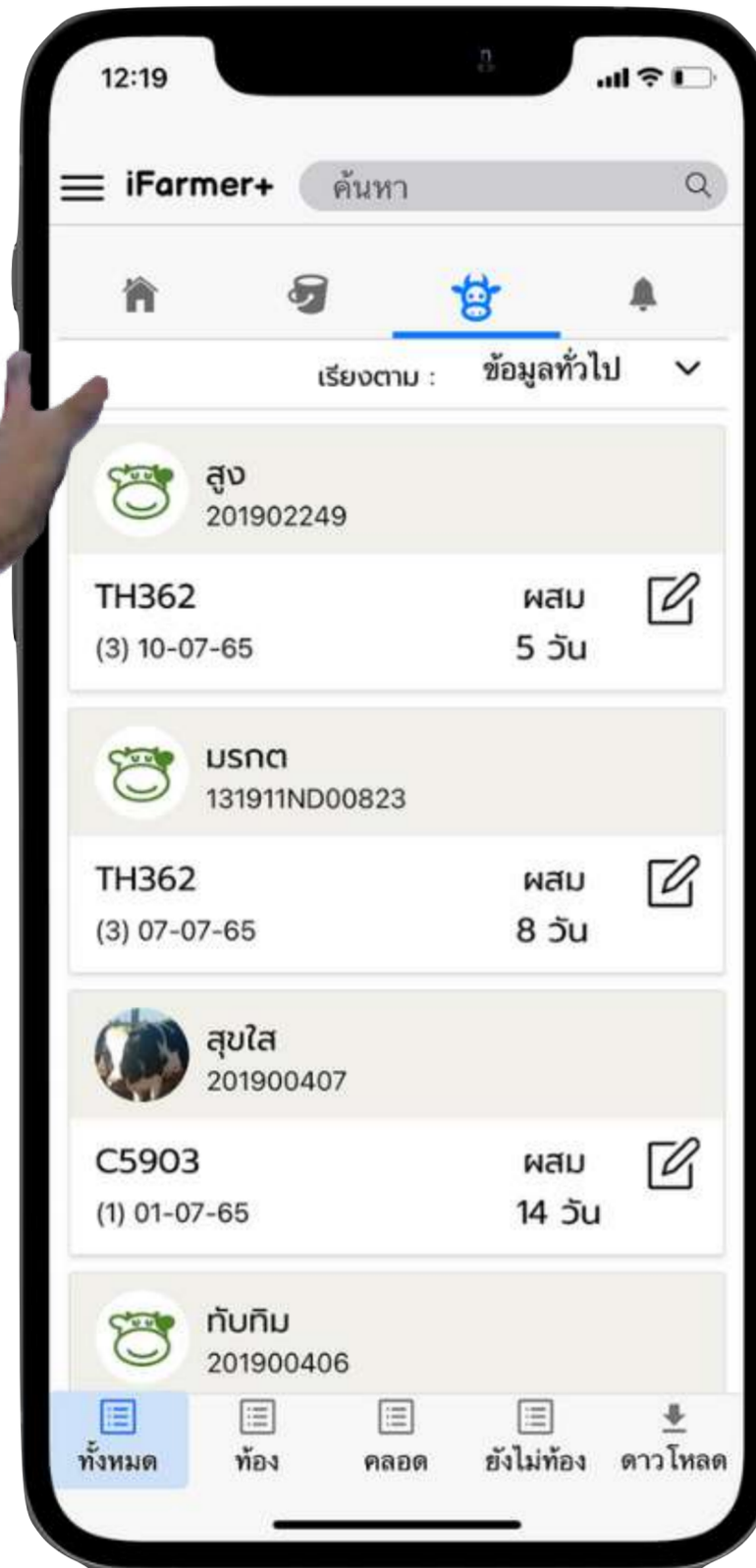
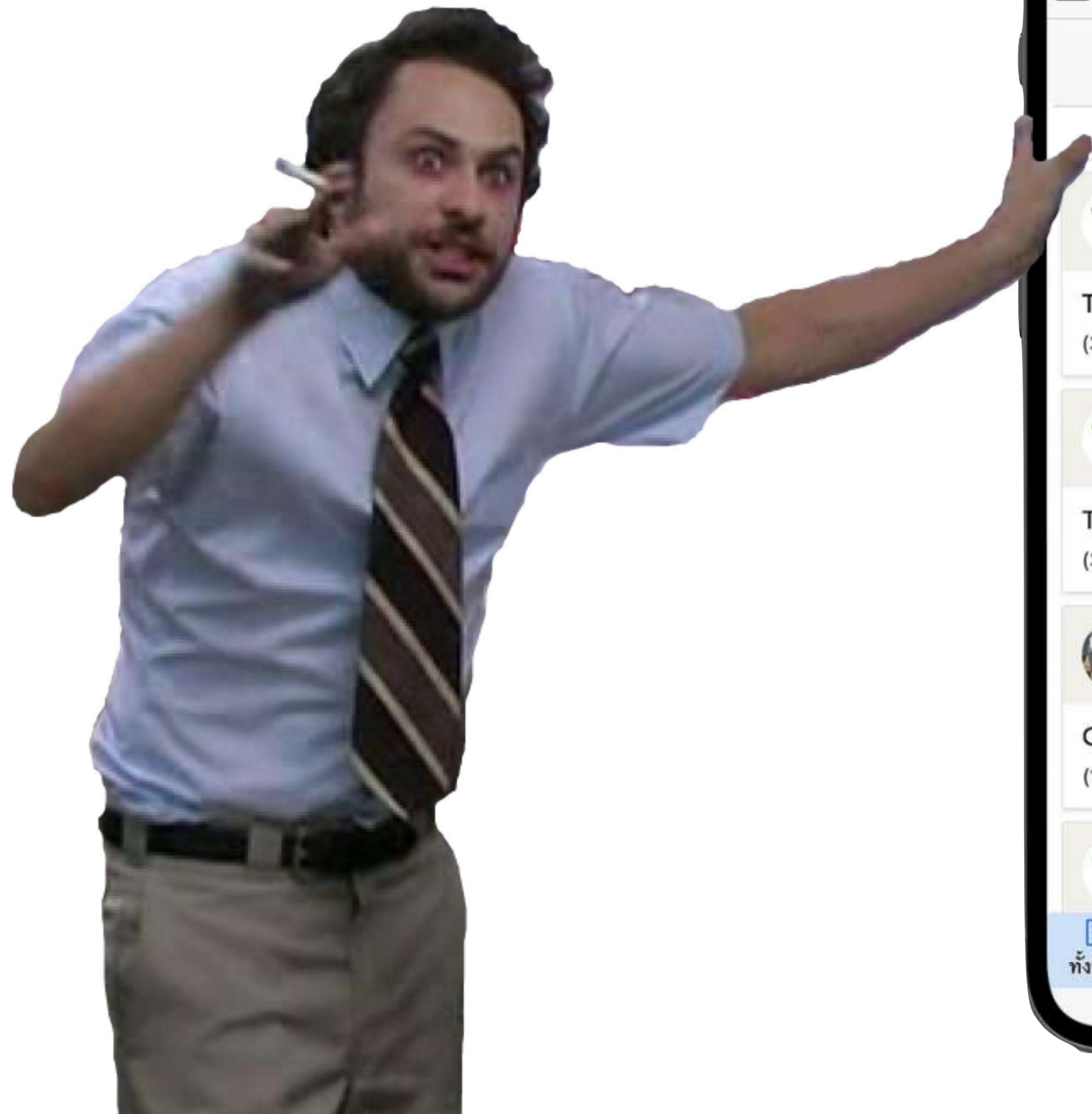
แอปฯบริหารข้อมูลฟาร์มโคนม

น.สพ.ชาคริต บุตรรักษ์

ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี



แนะนำ iFarmer+



- คืออะไร
- ใช้อย่างไร
- ใช้ทำไม
- มีประโยชน์อะไร
- ข้อจำกัด

สไตล์การบันทึกข้อมูลฟาร์มแบบไทยๆ (Thai Farm Data Recording Styles)

1. สาย "สมุดเล่มเดียวทั่วฟาร์ม" (The Paper Master)



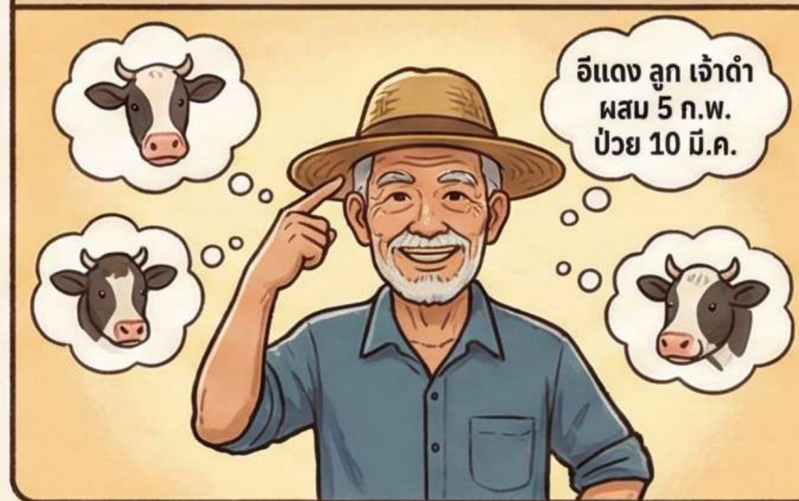
จุดเด่น (Pros): หยิบง่าย เขียนคล่อง ไม่ต้องกลัวเครื่องแฮงค์
 ปัญหาที่พบ (Cons): สมุดมักจะมี "รอยประทับ" ของน้ำนม ขี้วัว หรือรอยขึ้นจากเชื้อ ข้อมูลกระจัดกระจาย หาค่าเฉลี่ย \$Avg\$ ยาก

2. สาย "ปฏิทินข้างฝา" (The Calendar Tracker)



จุดเด่น (Pros): เห็นชัดเจนว่าวันนี้ต้องทำอะไร
 ปัญหาที่พบ (Cons): ข้อมูลหายเมื่อ "เปลี่ยนปี" หรือเปลี่ยนแผ่น ดูประวัติย้อนหลัง (Pedigree) หรือวิเคราะห์สุขภาพระยะยาวลำบาก

3. สาย "ความจำแม่นยำสูง" (The Human Database)



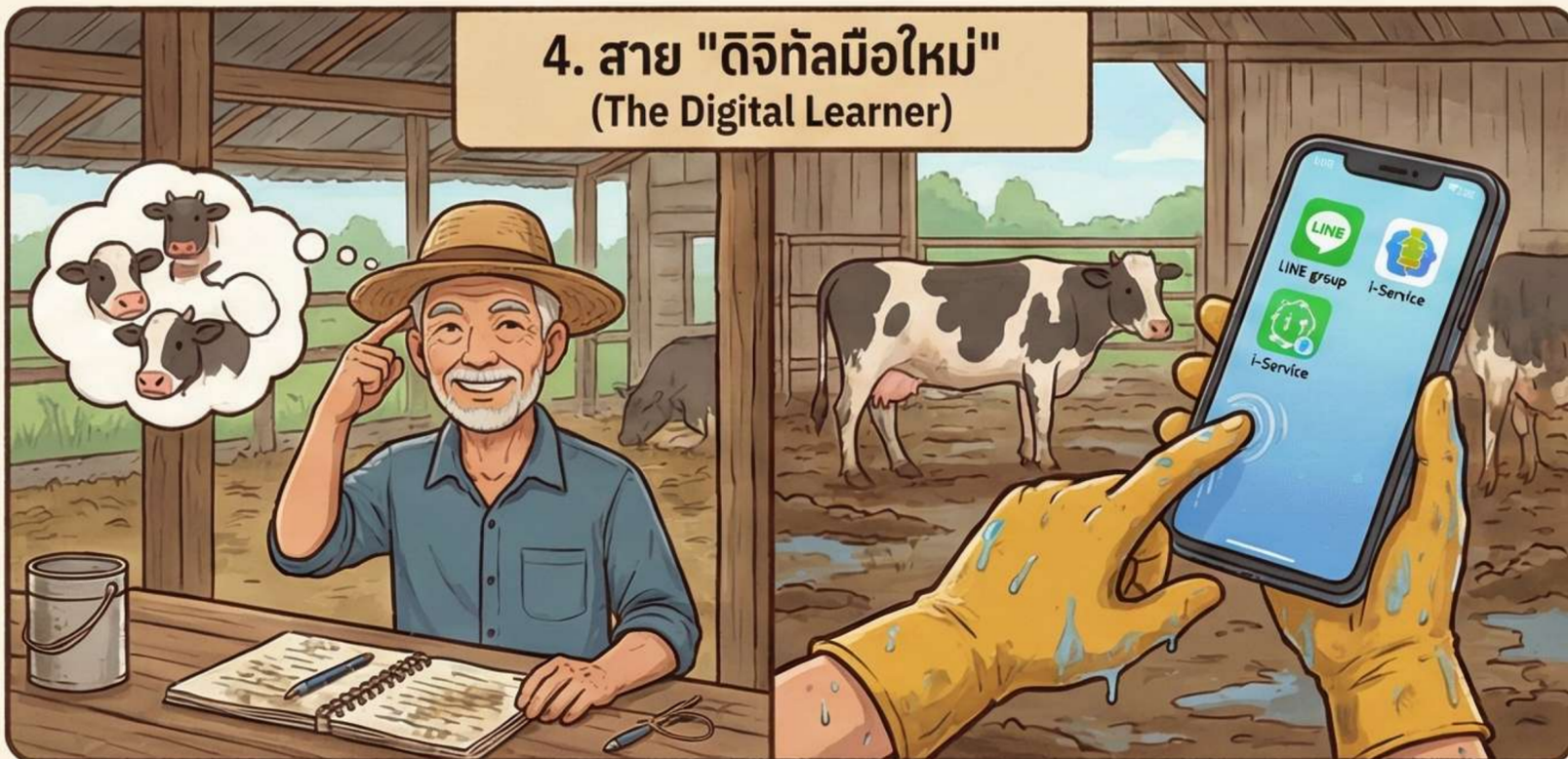
จุดเด่น (Pros): ไม่ต้องเสียเวลาจด
 ปัญหาที่พบ (Cons): เป็นความเสี่ยงสูงมาก! ถ้าไม่อยู่ ข้อมูลจะ "สูญหาย" ทันที สมองคลาดเคลื่อนเมื่อวัวเยอะขึ้น

4. สาย "ดิจิทัลมือใหม่" (The Digital Learner)



จุดเด่น (Pros): ข้อมูลเป็นระเบียบ แชร์ให้หมอ/เจ้าหน้าที่ดูง่าย
 ปัญหาที่พบ (Cons): "มือเปียก มือเลอะ" เป็นอุปสรรคในการพิมพ์หน้าคอก กลับไปจดที่หลัง ลืมบ้าง พิมพ์ผิดบ้าง

4. สาย "ดิจิทัลมือใหม่" (The Digital Learner)



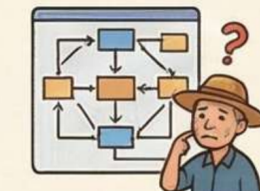
ทำไมการบันทึกข้อมูลถึงเป็น "ยาขม" ของเกษตรกรไทย?



ภาระงานหน้าฟาร์มเยอะ: รัदनม ผสมอาหาร ล้างคอก ก็หมดแรง



ไม่เห็น "ผลลัพธ์" ทันที: จดขังใจวัวก็ให้นมเท่าเดิม (แต่ข้อมูลคือตัวช่วยประหยัดเงินในอนาคต!)



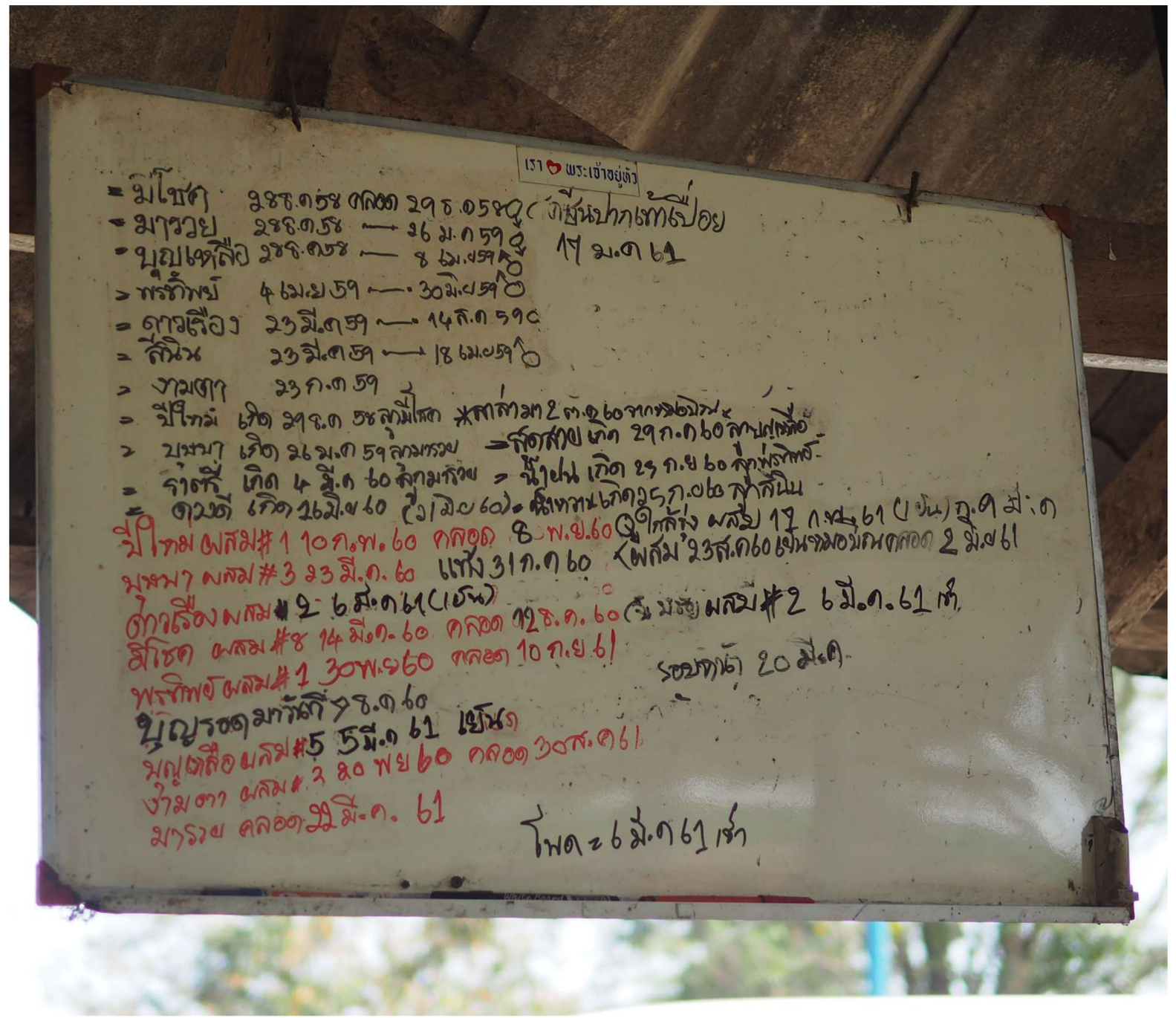
ความยุ่งยากของระบบ: ออกแบบไม่เข้ากับวิถีหน้าคอก



มุมมองของวัวยิ้มแย้ม:

ข้อมูลที่แม่นยำที่สุด คือ "ข้อมูลที่บันทึกทันทีเมื่อเกิดเหตุการณ์ (Real-time)" แม้จะจดบนฝาผนังคอก แต่ถ้าสามารถสรุปผลได้ นั่นคือสมบัติล้ำค่าของฟาร์มครับ!

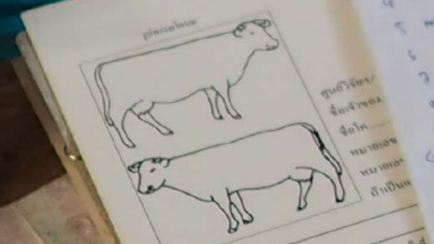
รูปแบบการบันทึกข้อมูลในฟาร์ม



การบันทึกข้อมูลโคในฟาร์มเกษตรกร

19/6/2020
ตามพื้นที่

ลำดับ	ชื่อโค	อายุ	วันที่	น้ำหนัก	สุขภาพ	หมายเหตุ
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38



Handwritten notes and data on a piece of paper, including a list of numbers and some text.



Official forms from the Department of Livestock Production and Veterinary Services, Thailand. The forms include fields for farm name, owner name, and animal identification details. One form is for a cow and another is for a pig. The forms are filled out with handwritten information.

บัตรประจำตัวโคนม กรมปศุสัตว์

iFarmer+ คืออะไร



สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
Bureau of Biotechnology in Livestock Production

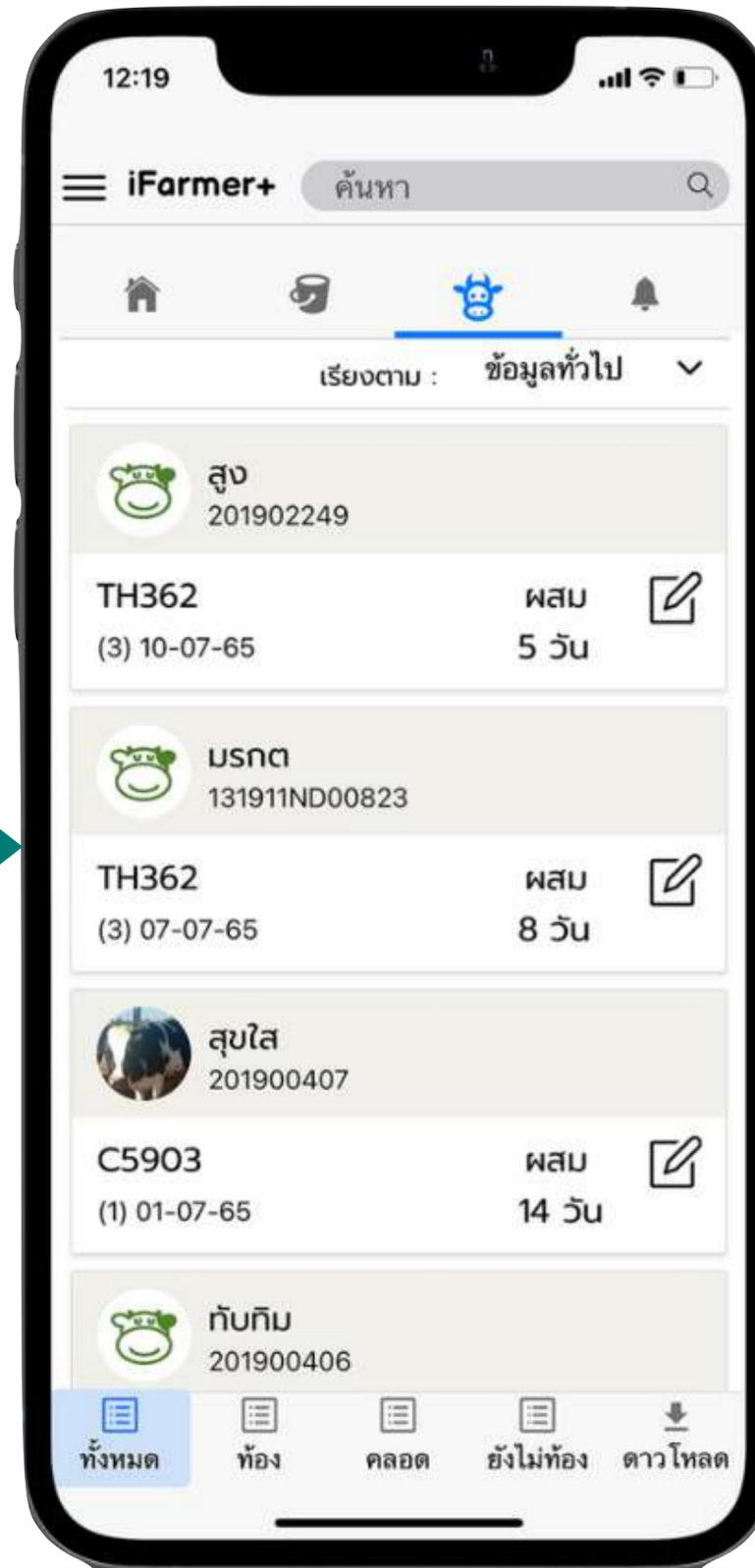
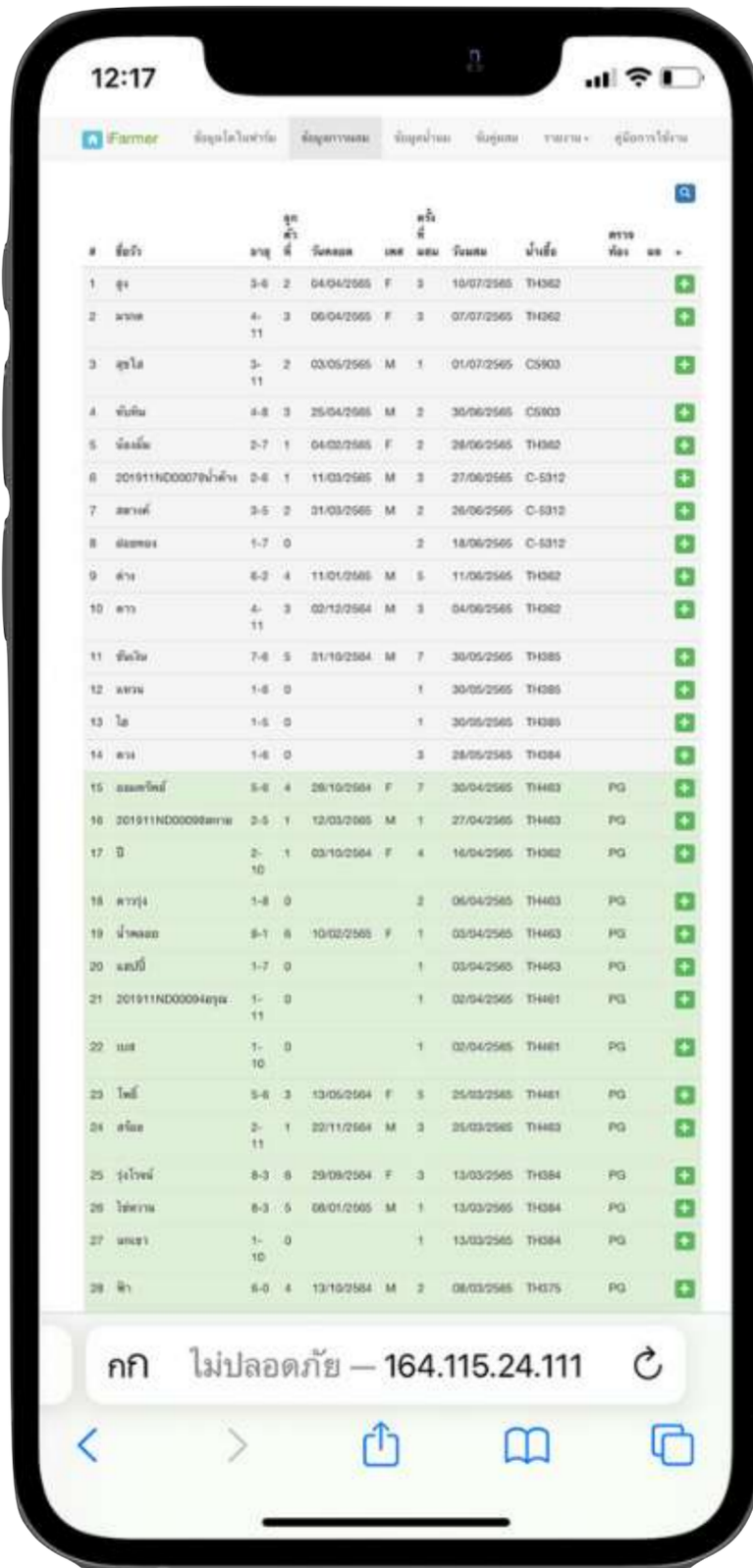
ที่มาของ iFarmer+

“iFarmer+” เป็นระบบฐานข้อมูลโคนมที่พัฒนาต่อยอดมาจาก “iFarmer” จากโปรแกรมฐานข้อมูลโคนมของสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ เป็นในรูปแบบแอปพลิเคชันบนสำหรับสมาร์ทโฟน

ได้รับงบประมาณทุนวิจัย

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
National Research Council of Thailand (NRCT)

ปีงบประมาณ 2563-2564



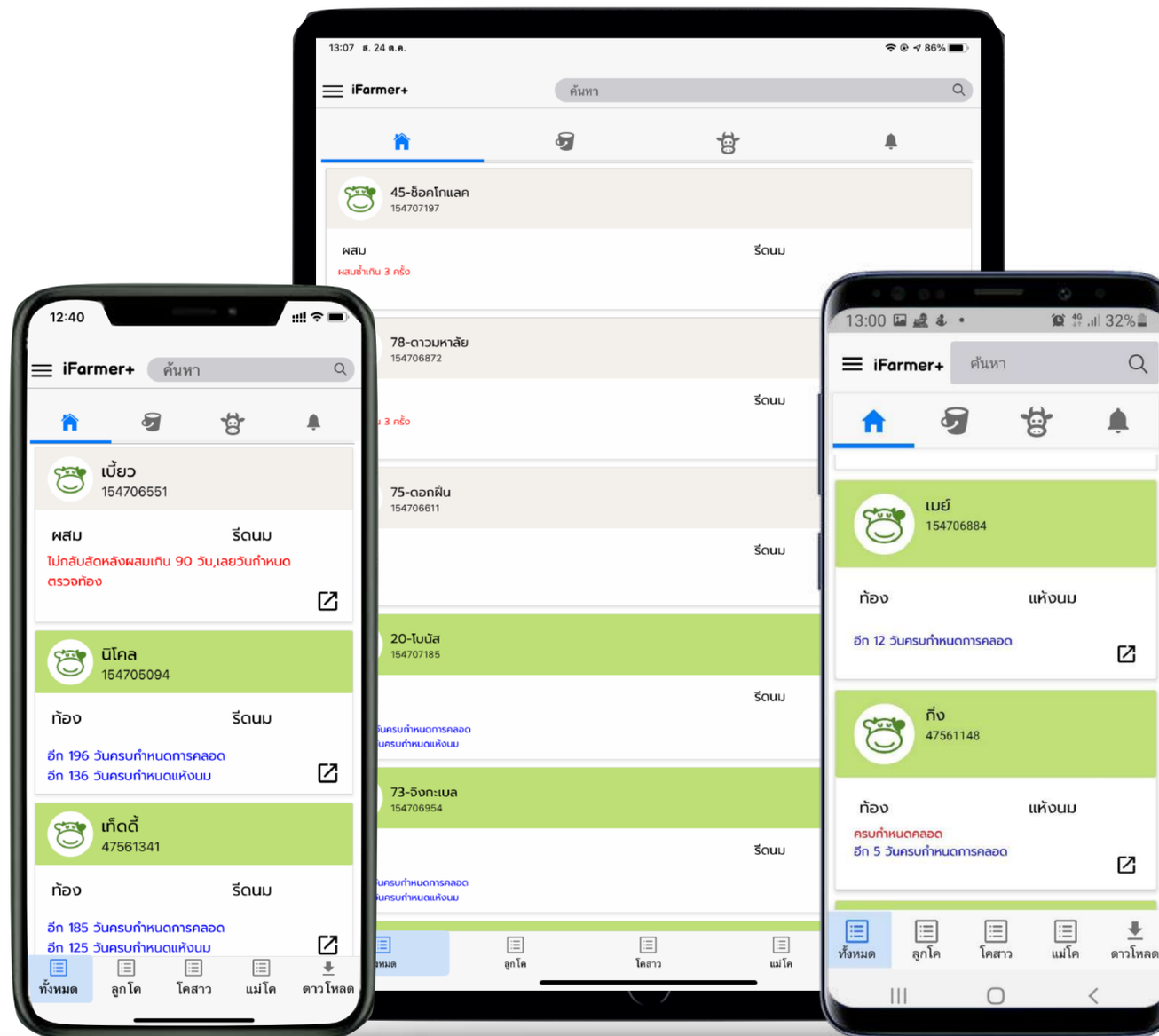
การจัดการด้านข้อมูลโคในฟาร์ม

มีรูปแบบการบันทึกที่หลากหลาย

อาจสูญหาย ยากต่อการสืบค้น

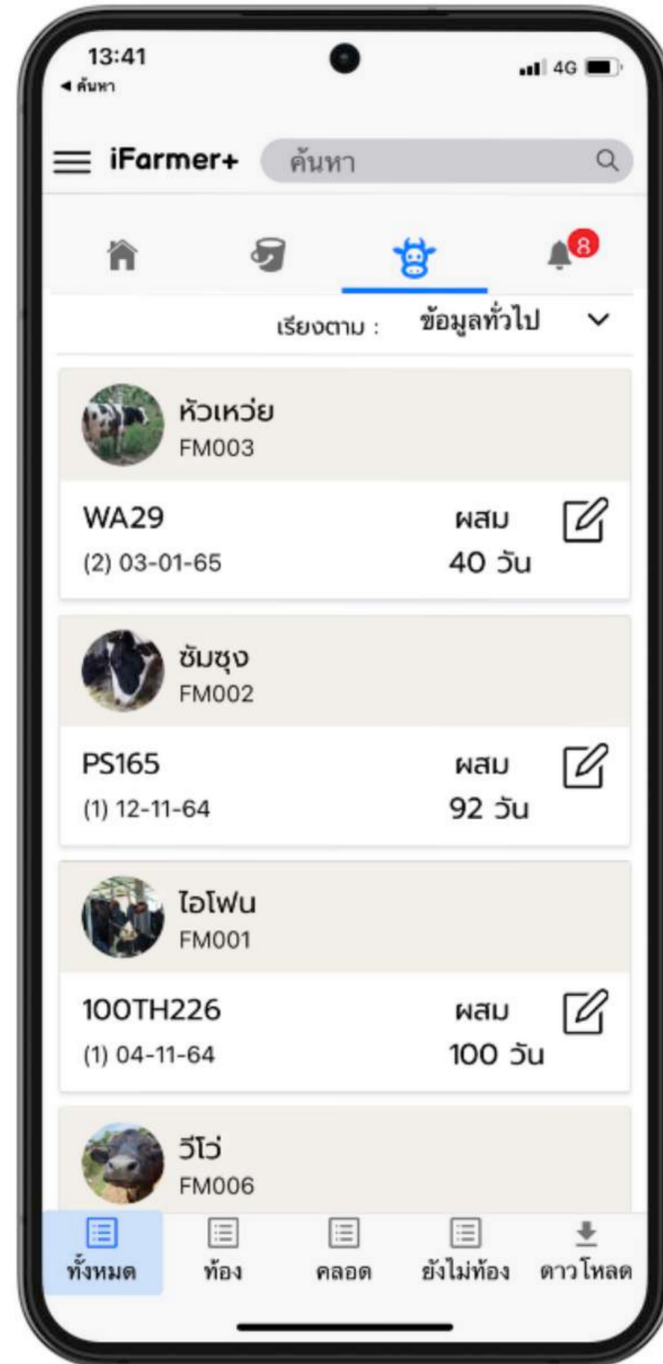
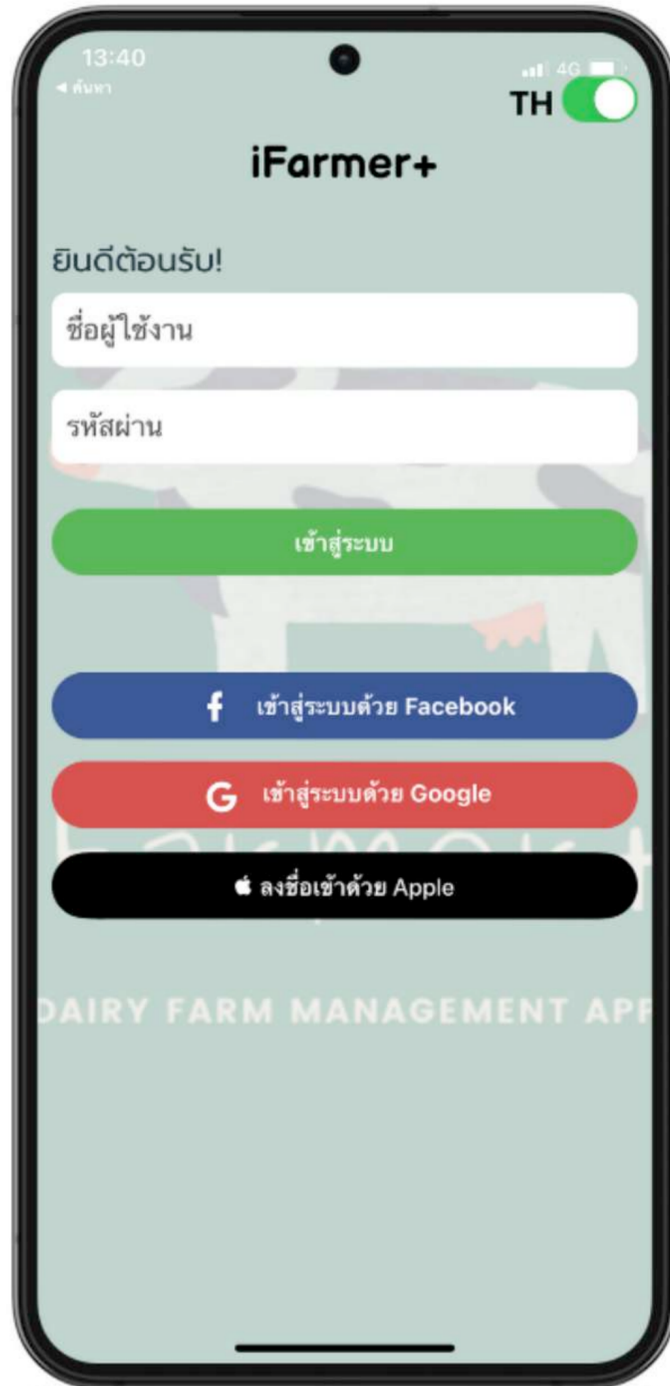
ใช้ประโยชน์กับฟาร์มได้น้อย

ใช้ประเมินศักยภาพของฟาร์มยาก



ช่วยให้เกษตรกรเชื่อมโยงกับข้อมูลโคในฟาร์มตนเองได้มากขึ้น
บริหารจัดการฟาร์มได้ละเอียด รอบคอบ และมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

การพัฒนาแอปพลิเคชัน iFarmer+ สำหรับเกษตรกร



จุดเด่น

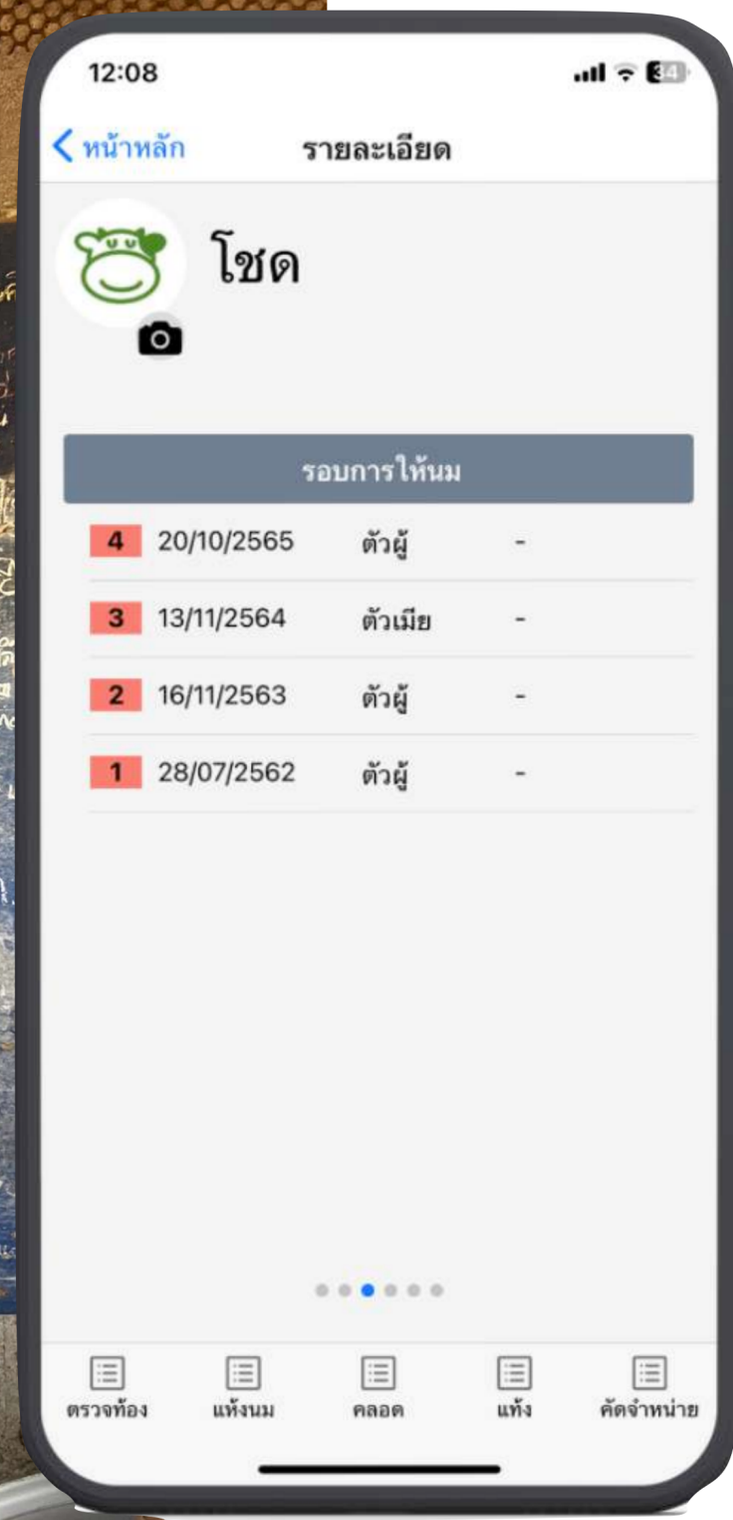
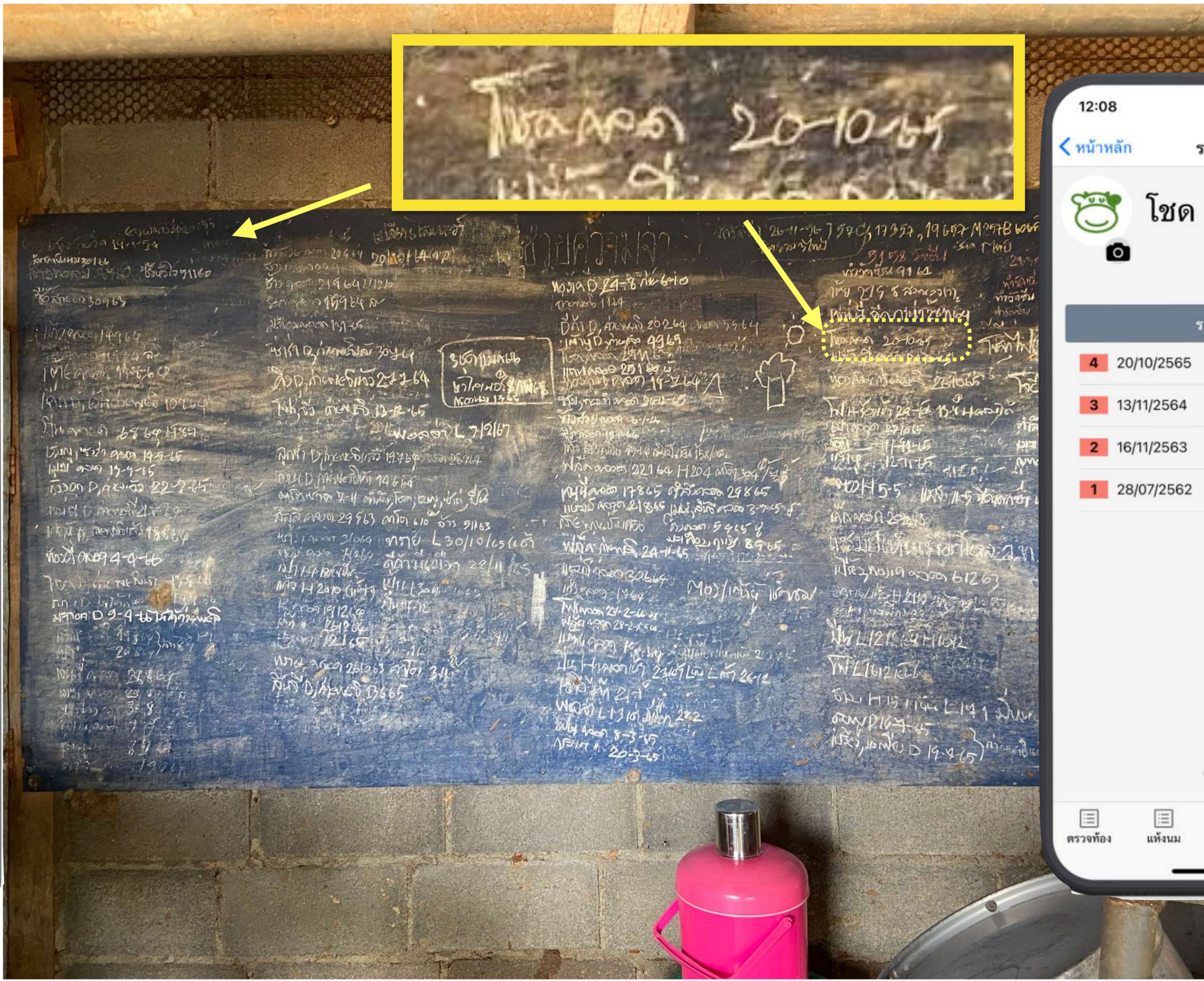
- ข้อมูลโคไม่สูญหาย บันทึกบนออนไลน์
- ติดตั้งง่าย ใช้งานง่าย ไม่ซับซ้อน
- มีระบบแจ้งเตือน ไม่ให้พลาดเหตุการณ์สำคัญ
- บริหารจัดการฝูงโคในฟาร์มได้อย่างมีประสิทธิภาพ

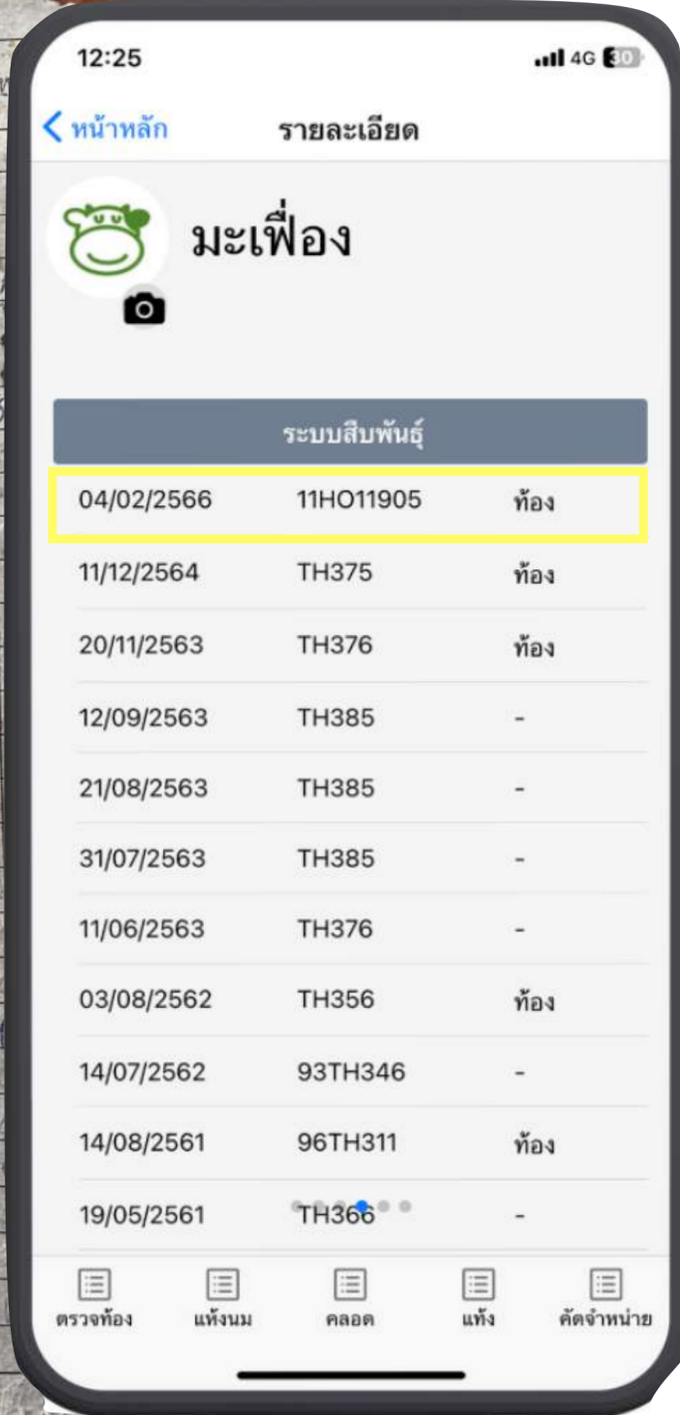
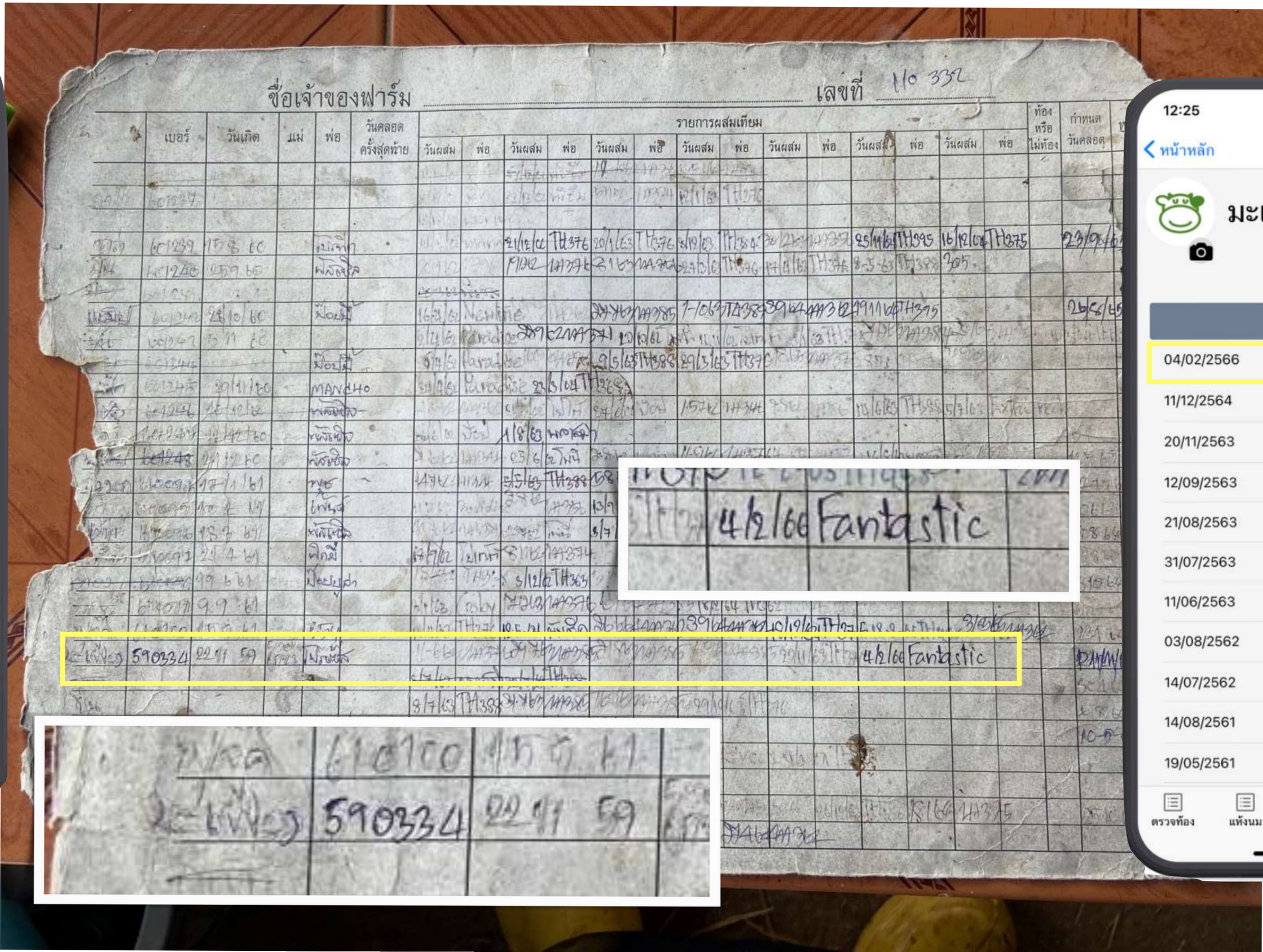
ระบบแจ้งเตือนเหตุการณ์สำคัญ

- กำหนดกลับสัด 21,42 วันหลังผสม
- กำหนดตรวจท้อง 30,60,90 วันหลังผสม
- กำหนดเวลาพักท้องและคลอด
- กำหนดตรวจระบบสืบพันธุ์
 - การเข้าอู่ของมดลูก 30 วันหลังคลอด
 - ไม่ได้ผสมหลังคลอดนานเกิน 60 วัน
 - ผสมติดยากมากกว่า 3 ครั้ง

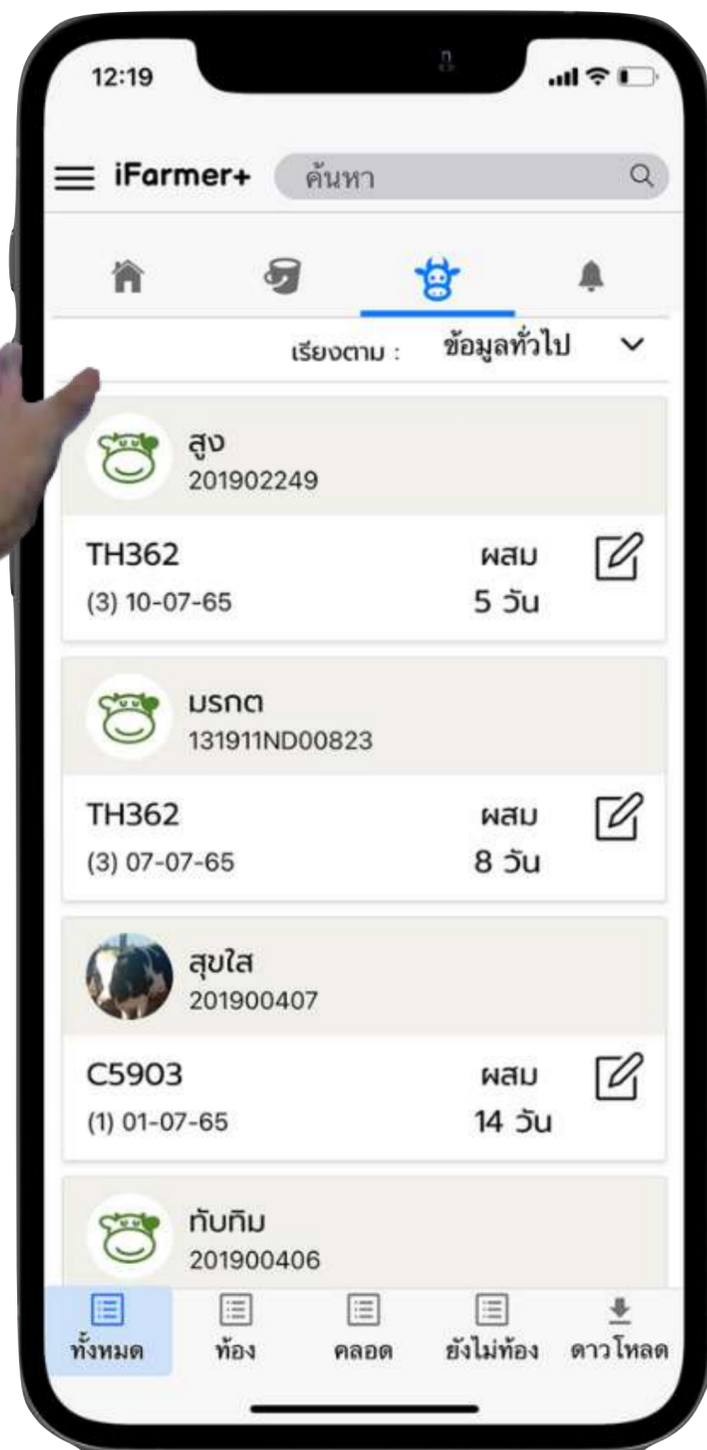
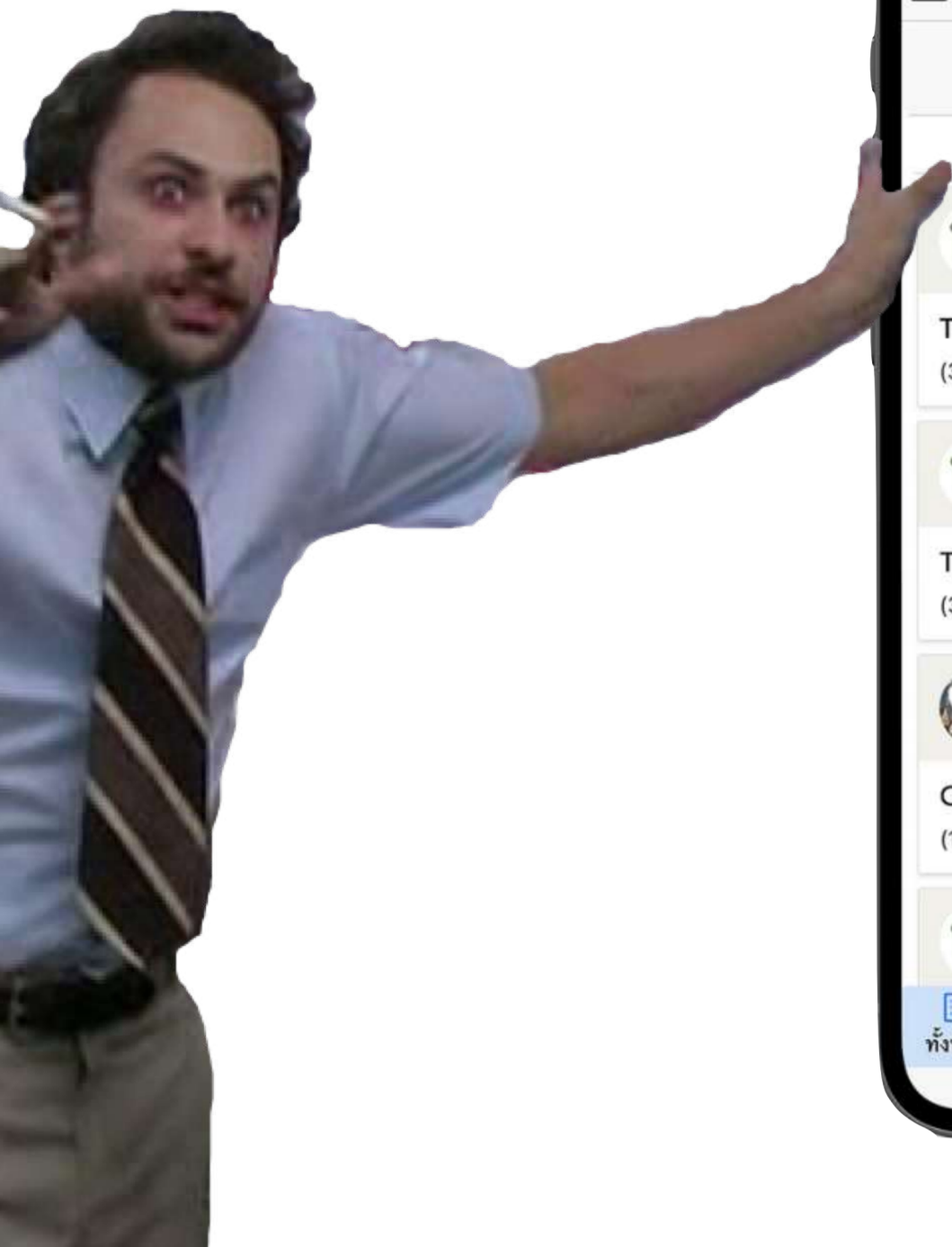
Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play





iFarmer+ คืออะไร

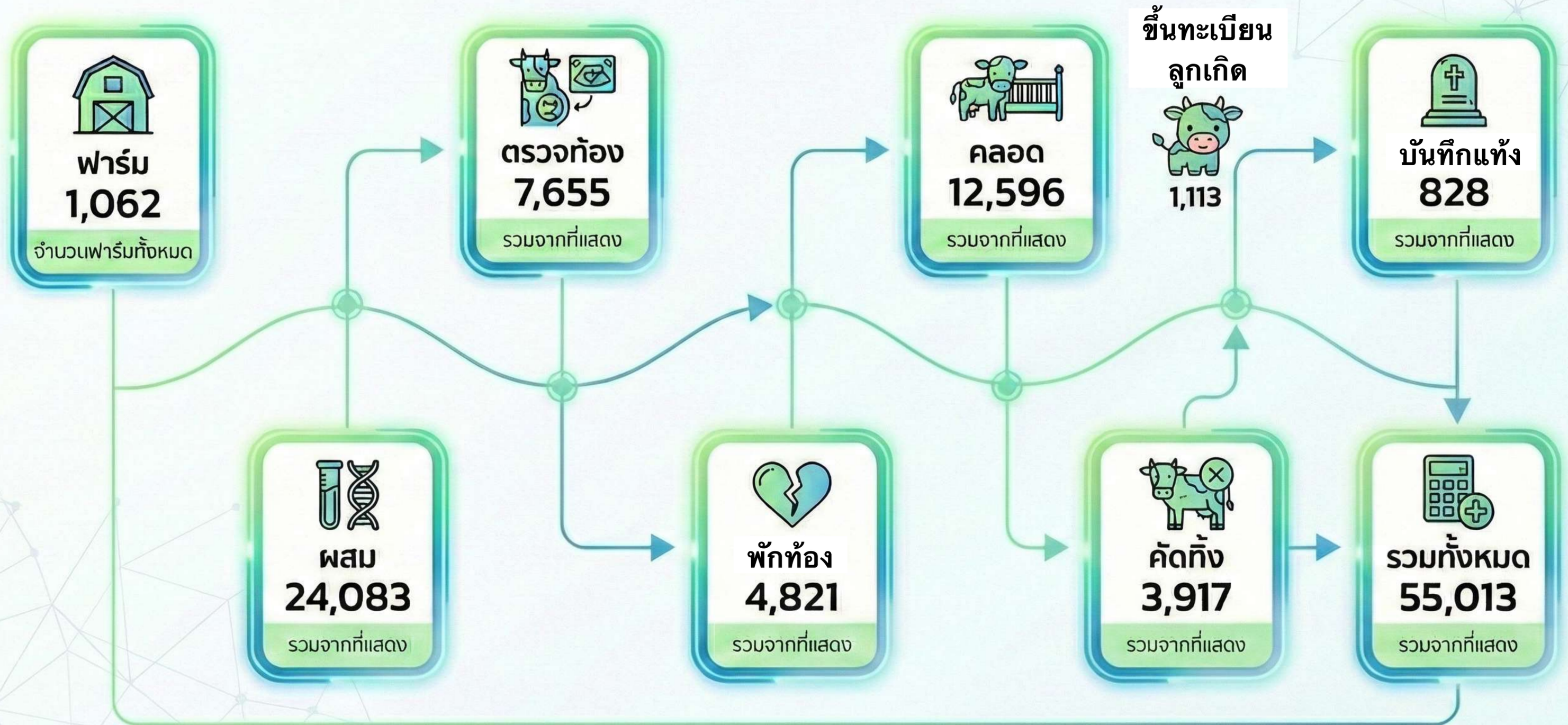


ผู้ใช้งาน ปี 2563-2569

ศูนย์วิจัย	จำนวนฟาร์ม	จำนวนวัว
ศูนย์วิจัยฯ เชียงใหม่	269	18,675
ศูนย์วิจัยฯ ราชบุรี	232	9,421
ศูนย์วิจัยฯ สระบุรี	176	9,309
ศูนย์วิจัยฯ นครราชสีมา	126	6,717
ศูนย์วิจัยฯ ขอนแก่น	84	2,981
ศูนย์วิจัยฯ ชลบุรี	46	2,808
ศูนย์วิจัยฯ พิษณุโลก	21	758
ศูนย์วิจัยฯ สุราษฎร์ธานี	14	525
ศูนย์วิจัยฯ สงขลา	12	478
ศูนย์วิจัยฯ อุบลราชธานี	2	106
	982	51,778

ผลงานรวม iFarmer+ (2563 - 2569)

ยอดรวมสะสมตลอดช่วงเวลา

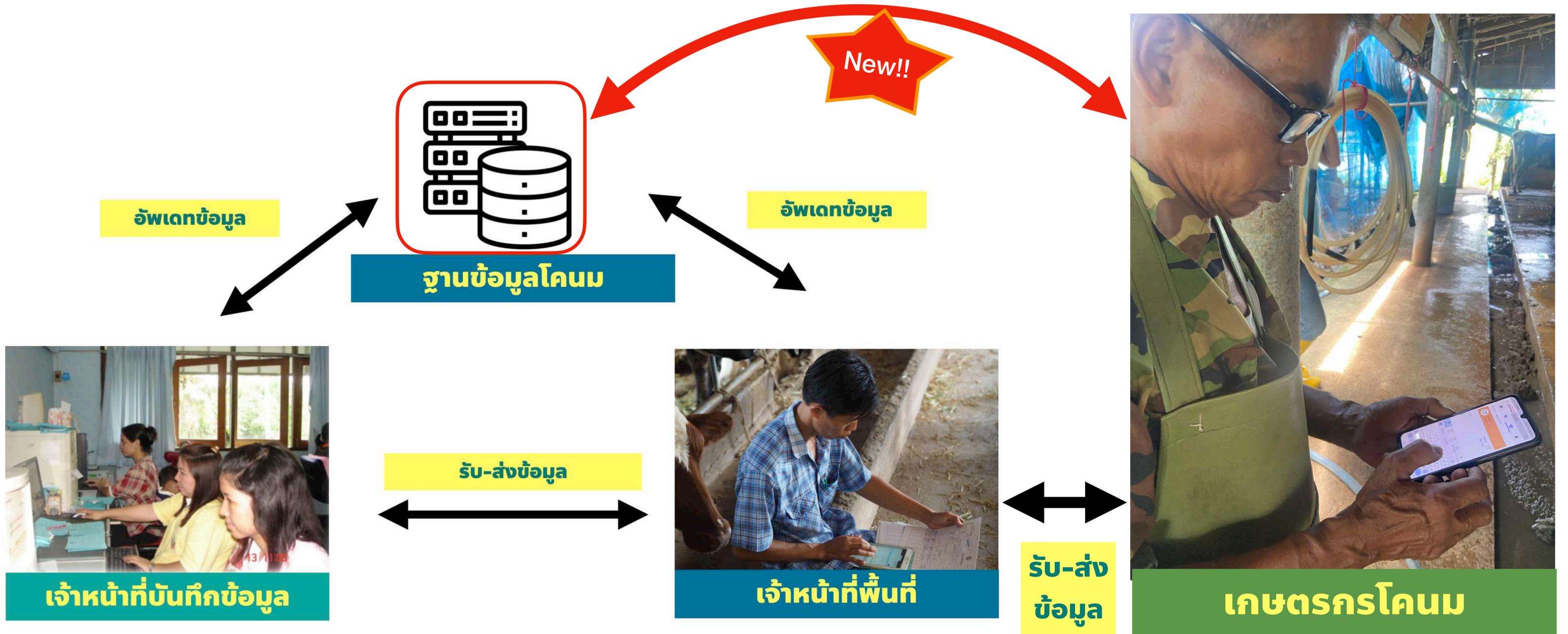


TOP 10 ผู้บันทึกกิจกรรม iFarmer+

ลำดับ	ฟาร์ม	ชื่อฟาร์ม	ผสม	ตรวจท้อง	พักท้อง	คลอด	แท้ง	ลูกเกิด	คัตทิ้ง	รวม ▼
1	5102000334	สังเวียน พรหมจันทร์	615	114	150	231	14	25	46	1,195
2	1601001069	ดาวเรือง อินทร์บ้าน	497	151	127	174	18	19	40	1,026
3	5103000124	วีรพล ใจเงี้ยวคำ	381	163	55	165	1	55	56	876
4	1911005696	ณัฐพล โทลา	533	35	11	157	9	16	68	829
5	1911005562	กิตติพงษ์ เสียงสนั่น	372	53	77	186	16	30	54	788
6	5103000097	สุวิทย์ กันธิยะ	316	80	103	164	3	16	54	736
7	5102000398	सानิตย์(สุทธิพงศ์) แปงใจ	267	164	90	122	23	14	31	711
8	3015001289	มาโนด รอบแคว้น (ชรินทร์)	370	67	87	102	20	0	60	706
9	5024000678	สุรุฒิฟาร์ม	404	47	55	123	10	21	39	699
10	1912000302	ยวดี คัมภีระ	328	85	45	167	13	17	37	692

บันทึกเกิน 100 กิจกรรม 150 ฟาร์ม

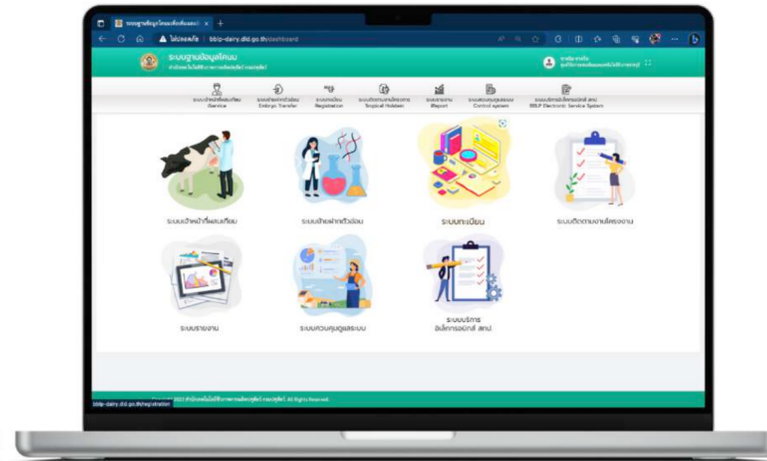
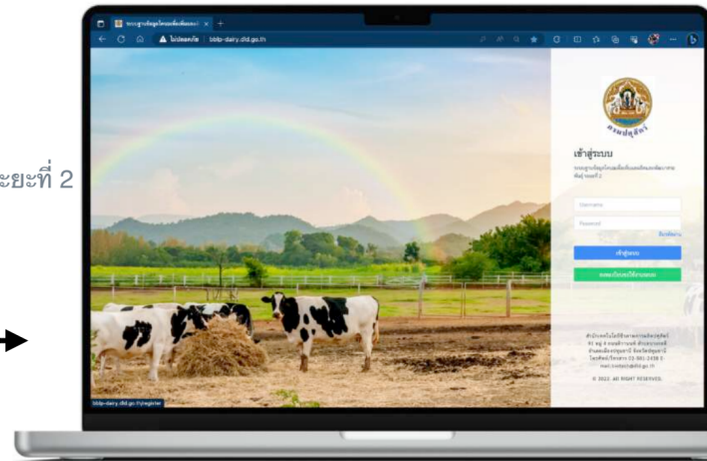
เกษตรกรมีส่วนร่วมกับข้อมูลโคของตัวเอง



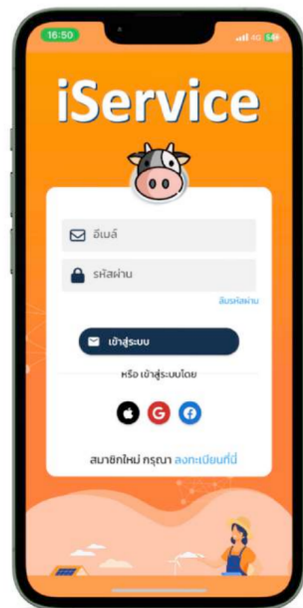
สำหรับเจ้าหน้าที่ศูนย์ สหกรณ์โคนม หน่วยงานราชการ



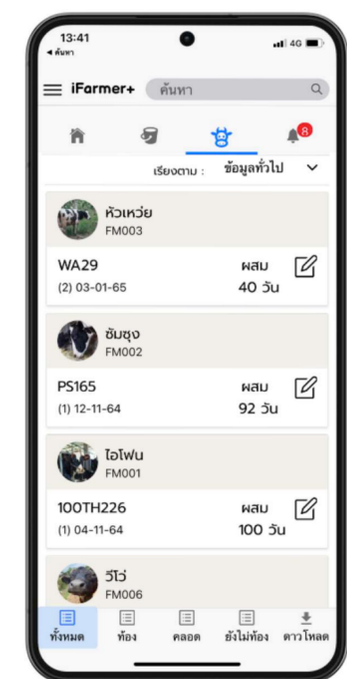
ระบบฐานข้อมูล โคนมเพื่อเพิ่มผลผลิตและพัฒนาสายพันธุ์ ระยะที่ 2



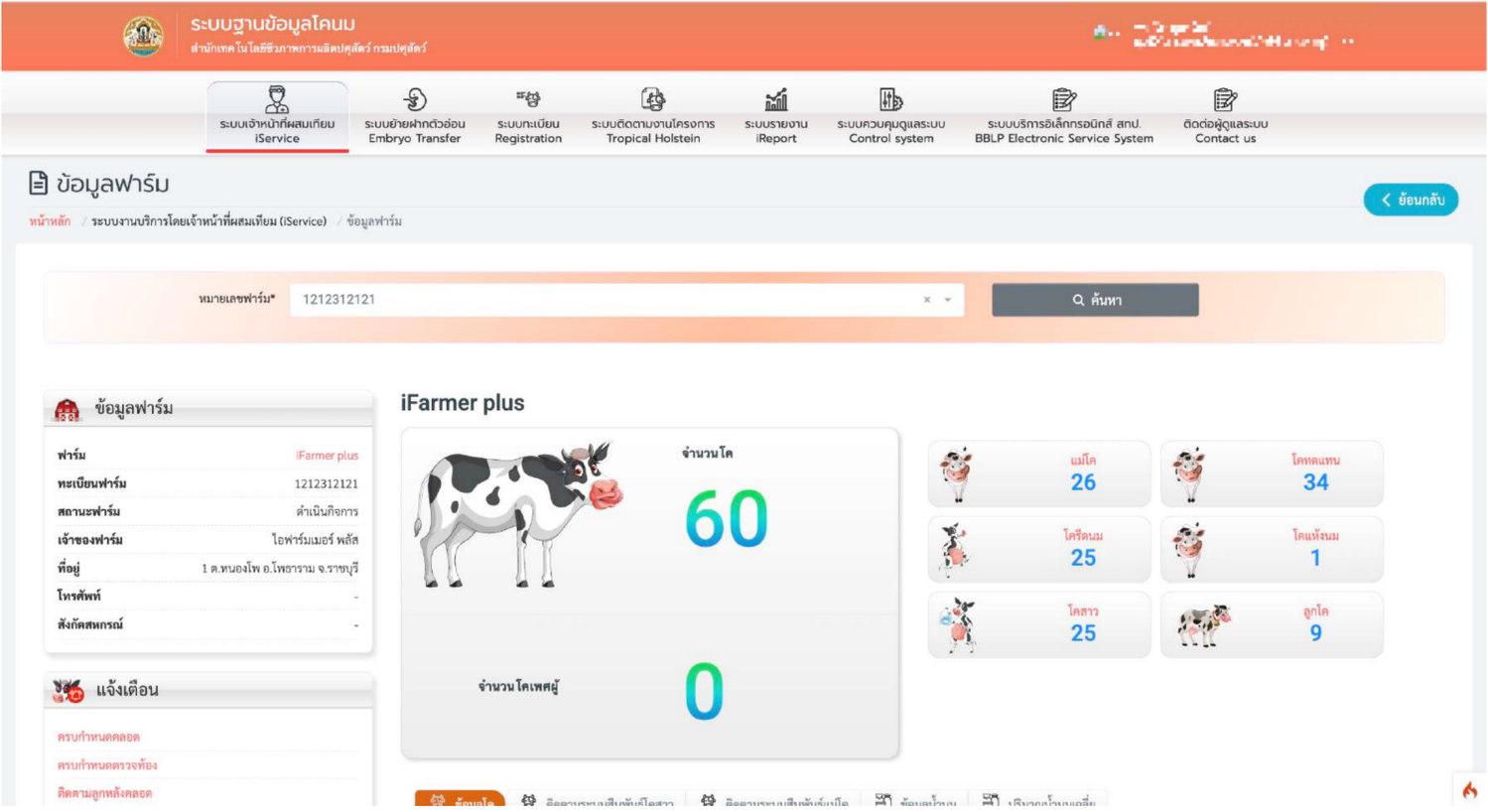
สำหรับเจ้าหน้าที่



สำหรับเกษตรกร



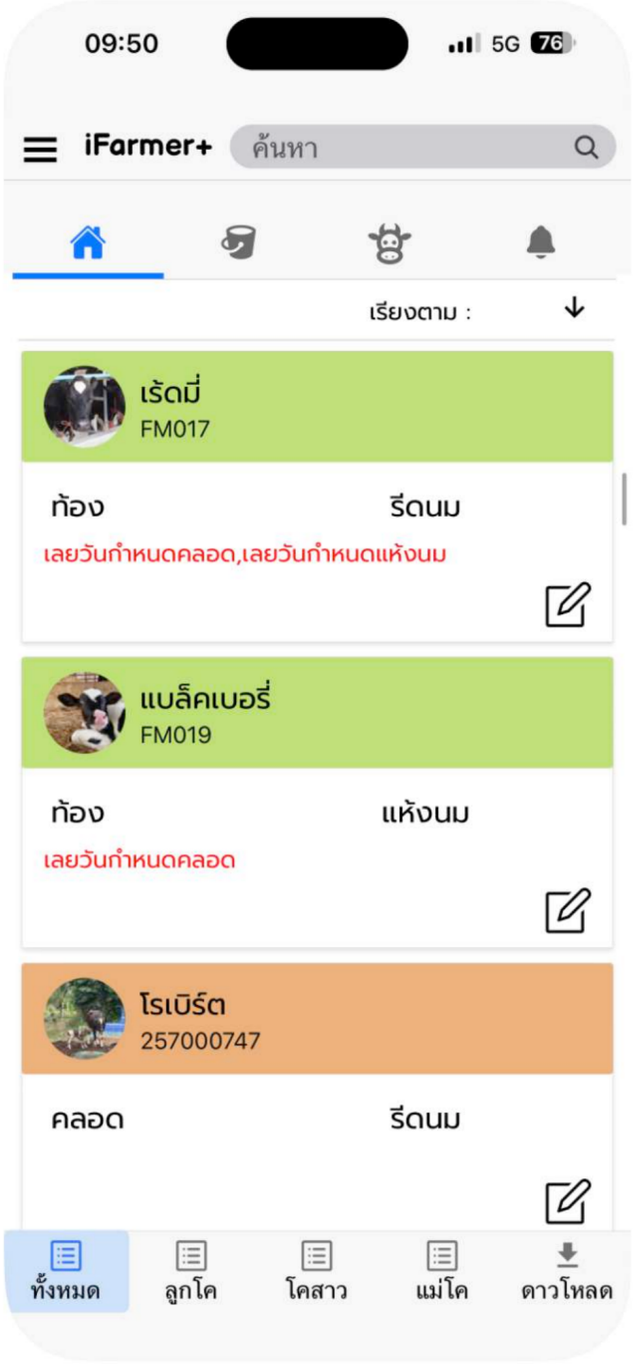
Ecosystem



GDairy



iService plus



iFarmer plus

ฐานข้อมูลโคนม



เจ้าหน้าที่ส่วนกลาง



เกษตรกร



เจ้าหน้าที่ผสมเทียม



ผลลัพธ์ที่ได้จากการดำเนินการพัฒนา



ระบบฐานข้อมูล โคนมเพื่อเพิ่มผลผลิตและพัฒนาสายพันธุ์ ระยะที่ 2

- ✓ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ 10 ศูนย์
- ✓ สหกรณ์โคนม

ฐานข้อมูลกลาง



- ✓ เจ้าหน้าที่ผสมเทียม ศูนย์วิจัยผสมเทียมฯ
- ✓ นายสัตวแพทย์ ศูนย์วิจัยผสมเทียมฯ
- ✓ พนักงานผสมเทียม ส่งเสริมสหกรณ์โคนม

สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์



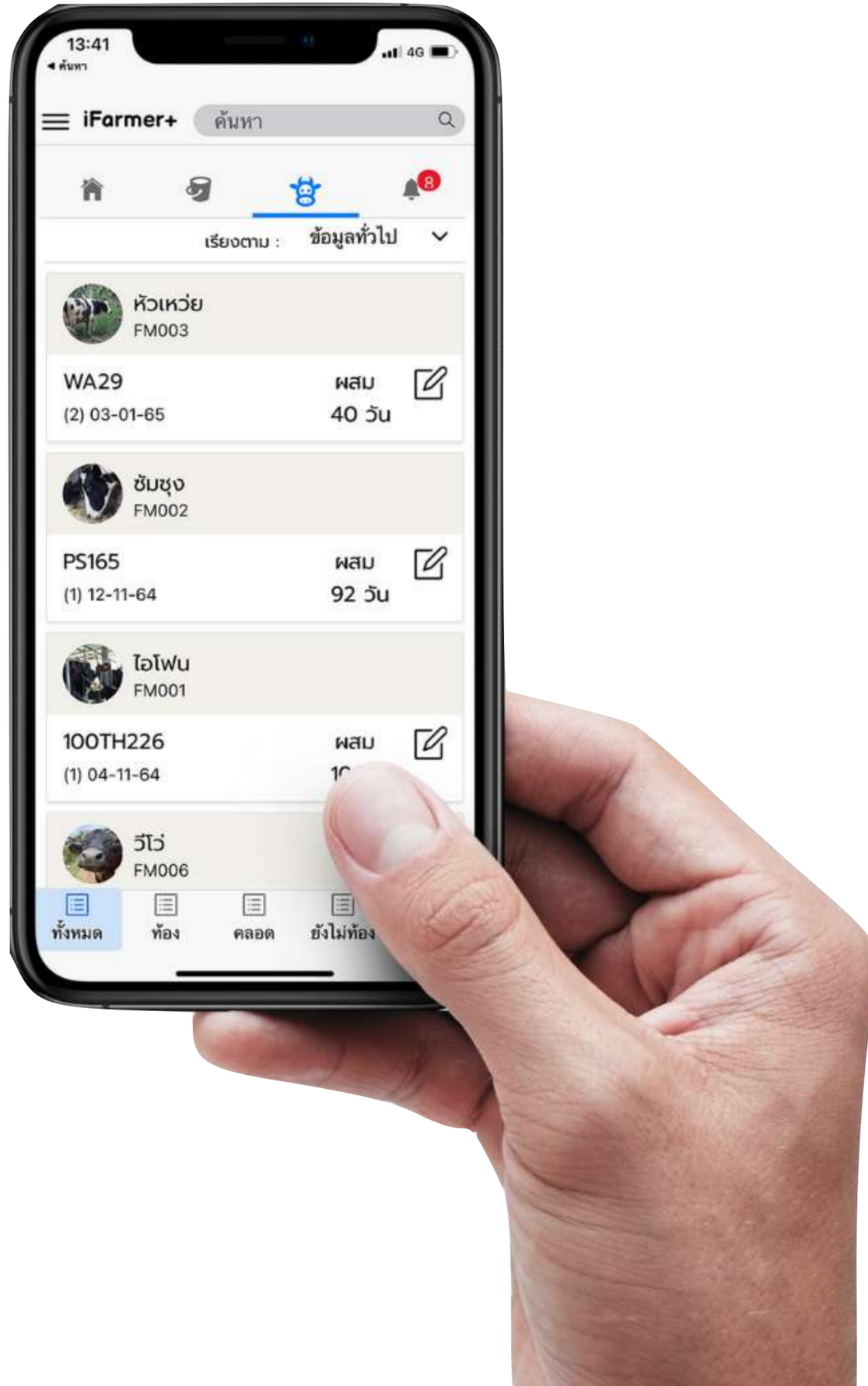
✓ เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม

ข้อมูลฟาร์มและข้อมูลโคที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง

การเข้าใช้งาน

เป็นแอปพลิเคชัน บนแอนดรอยด์และไอโฟน

ifarmer+



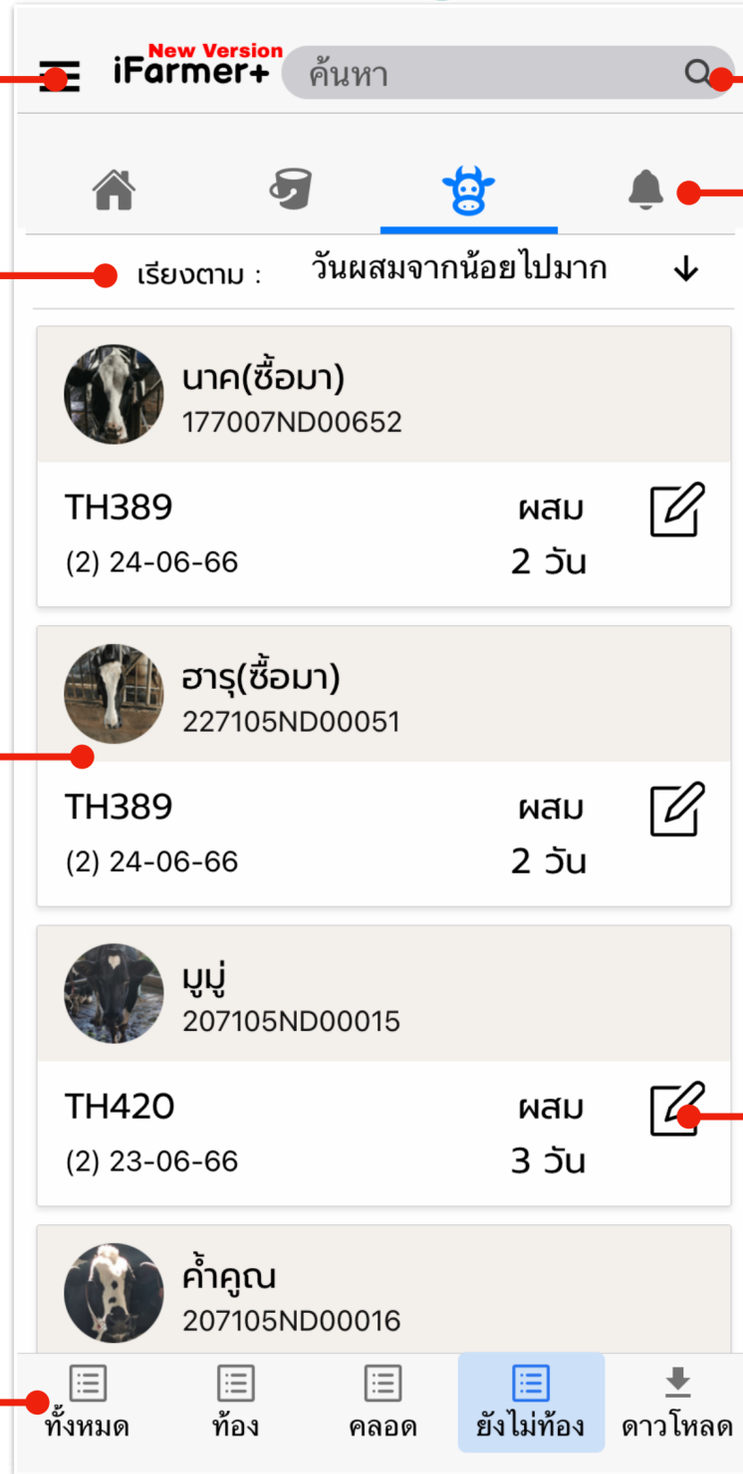
หน้าเมนูต่างๆ

กิจกรรมเสริม : สรุปรวมฟาร์ม
คำนวณอาหาร สรุปลผลิต คับหาน้ำเชื้อ

การจัดเรียง

การ์ดข้อมูลโคเบื้องต้น สามารถกดเข้าดูรายละเอียดได้

เมนูแบ่งกลุ่มโคตามสถานะต่างๆ



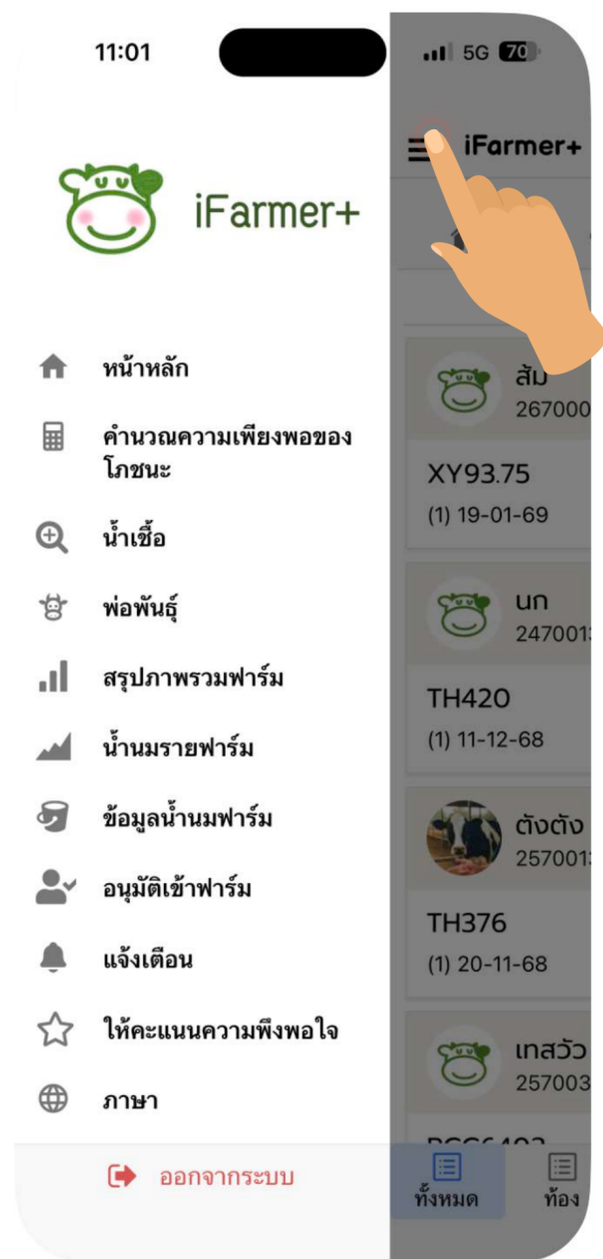
ปุ่มค้นหาโค : ค้นชื่อหรือหมายเลขโค

เมนูหลัก : ภาพรวม ผลิต ระบบสืบพันธุ์ การแจ้งเตือน

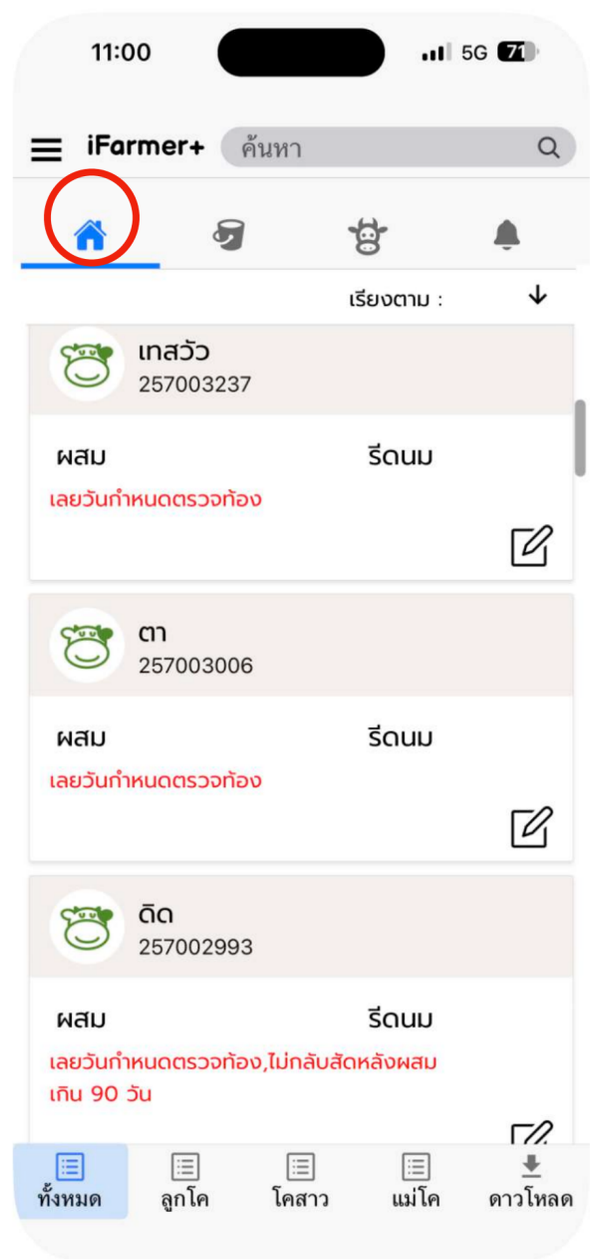
เมนูลัดทำกิจกรรมโค

การใช้งาน iFarmer+

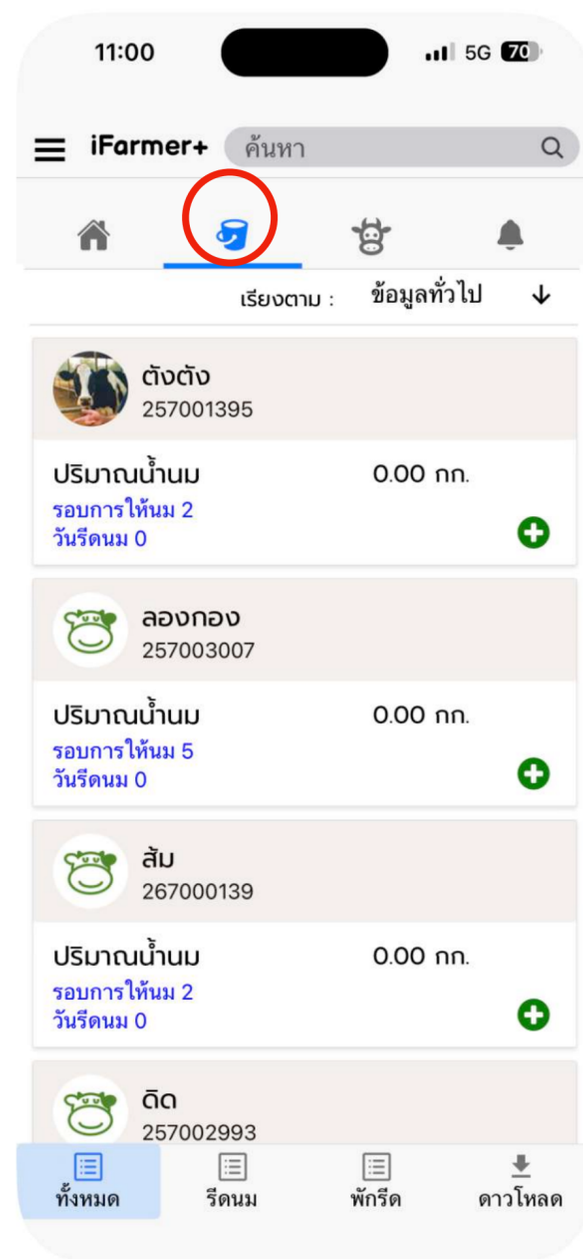
iFarmer+ ทำอะไรได้บ้าง



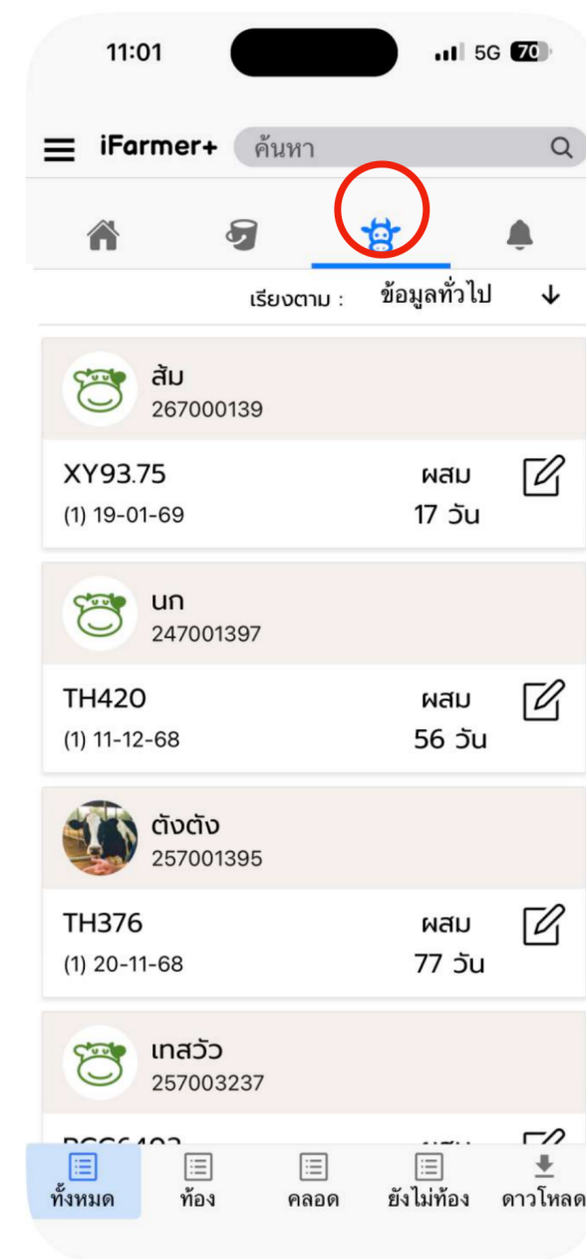
เมนูย่อย



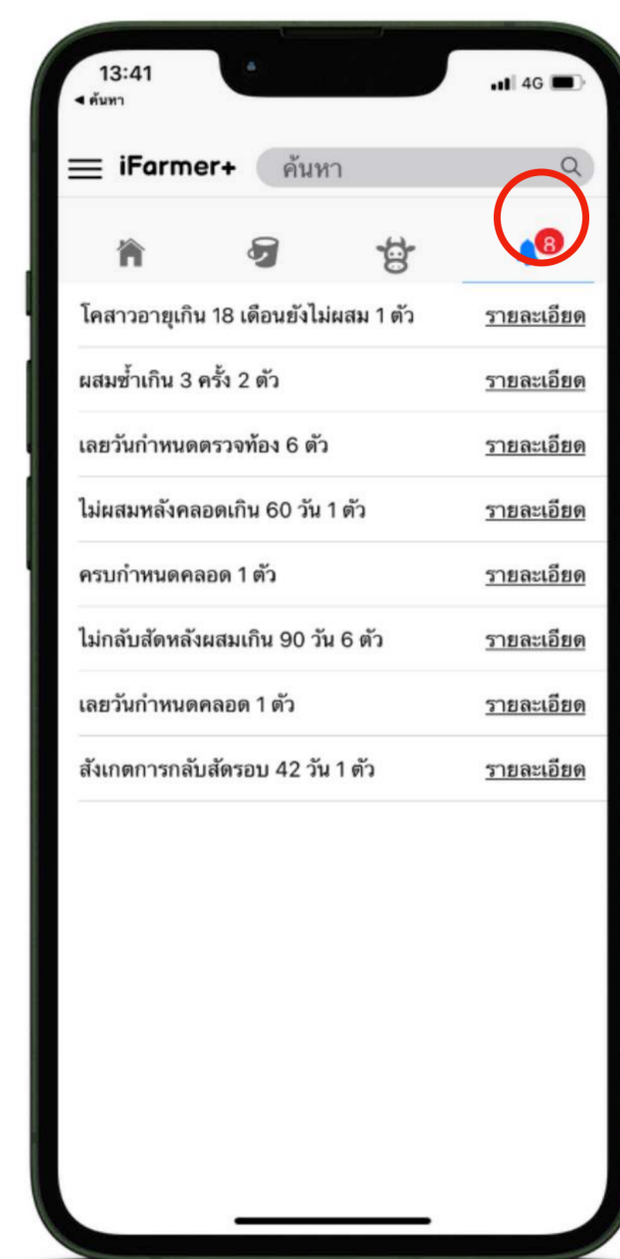
กลุ่มโค



บันทึกผลผลิต



ระบบสืบพันธุ์



แจ้งเตือน



ระบบช่วยจำ!
ถ่ายภาพโค
อัปเดตโปรไฟล์ได้ตลอด



ไม่ต้องค้นเอกสาร!
ระบบการค้นหาโค
โดยชื่อหรือหมายเลขโค

iFarmer+

< หน้าหลัก ผสม

ผสมครั้งล่าสุด บันทึกข้อมูลผสม

หมายเลขโค 201902504
ชื่อโค เตี้ย

ข้อมูลการผสม

จำนวนโดส 1 ↓

น้ำเชื้อ TH376

รอบการให้นม 3

ครั้งที่ผสม 2

วันที่ผสม 29/06/2566

iFarmer+

< หน้าหลัก คลอด

การคลอดล่าสุด บันทึกการคลอด

หมายเลขโค 201902374
ชื่อโค ลิเดียร์

ข้อมูลการคลอด เหตุการณ์คลอด

รอบการให้นม 2

ครั้งที่ผสม 3

น้ำเชื้อ TH366

วันที่คลอด 29/06/2566

เพศลูกตัวที่ 1 ตัวเมีย ↓

เพศลูกตัวที่ 2 ↓

(กรณีมีลูกแฝด)

iFarmer+

< หน้าหลัก ตรวจท้อง

ตรวจท้องครั้งล่าสุด บันทึกตรวจท้อง

หมายเลขโค 201902503
ชื่อโค ปี

ข้อมูลการตรวจท้อง

รอบการให้นม 2

ครั้งที่ผสม 3

น้ำเชื้อ 7HO14402

วันที่ตรวจ 29/06/2566 

วิธีที่ตรวจ ล้วงตรวจผ่านทางทวารหนัก ↓

ผลการตรวจ ท้อง ↓

บันทึก กลับ ⋮

iFarmer+

< รายละเอียด ให้นม

การให้นมล่าสุด บันทึกการให้นม

หมายเลขโค 201902374
ชื่อโค ลิเดียร์

ข้อมูลการให้นม

รอบนม 2

วันเริ่มให้นม 15/07/2565 

สาเหตุ นมหมดก่อนกำหนด ↓

จำนวนวันให้นม 349

วันที่ให้นม 29/06/2566 

ปริมาณน้ำนม ณ วันที่ให้นม (กก.) 8.5

บันทึก กลับ ⋮

iFarmer+

< รายละเอียด แท้ง

การแท้งล่าสุด บันทึกการแท้ง

หมายเลขโค 201902374
ชื่อโค ลิเดียร์

ข้อมูลการแท้ง

รอบนม 2

ครั้งที่ผสม 3

วันที่แท้ง 29/06/2566 

ระยะแท้ง (เดือน) 8

ลักษณะการแท้ง รกออก 

 บันทึก  

iFarmer+

< รายละเอียด ตัดจำหน่าย

บันทึกการตัดจำหน่าย

หมายเลขโค 201902374
ชื่อโค ลิเดียร์

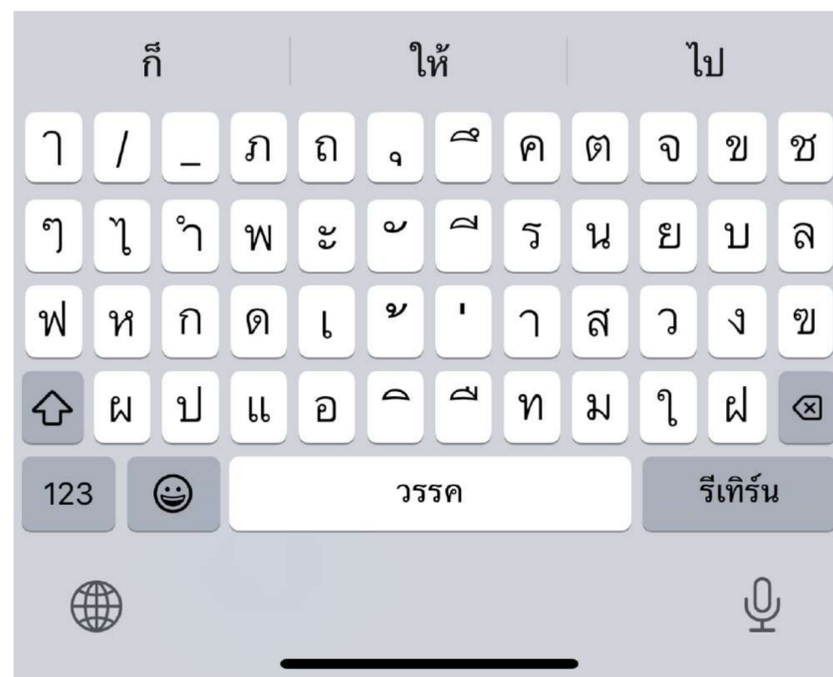
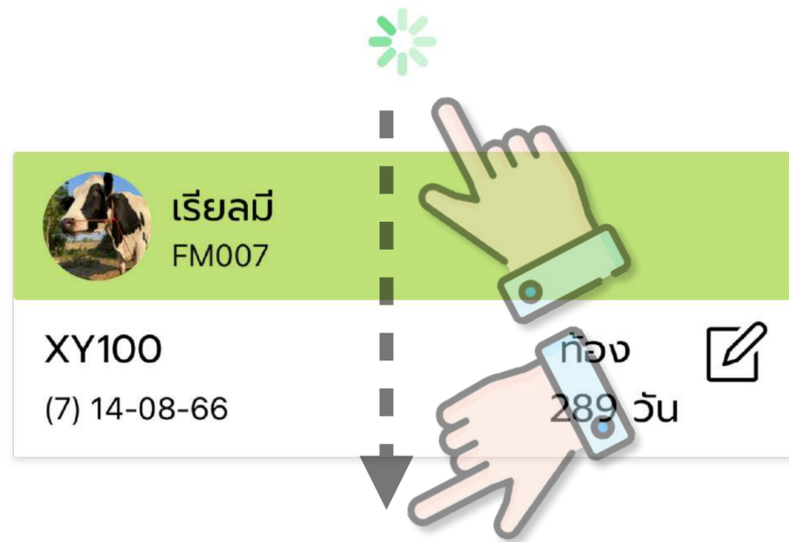
ข้อมูลการตัดจำหน่าย

วันที่จำหน่าย 29/06/2566 

ประเภทการตัด ตัดทิ้ง 

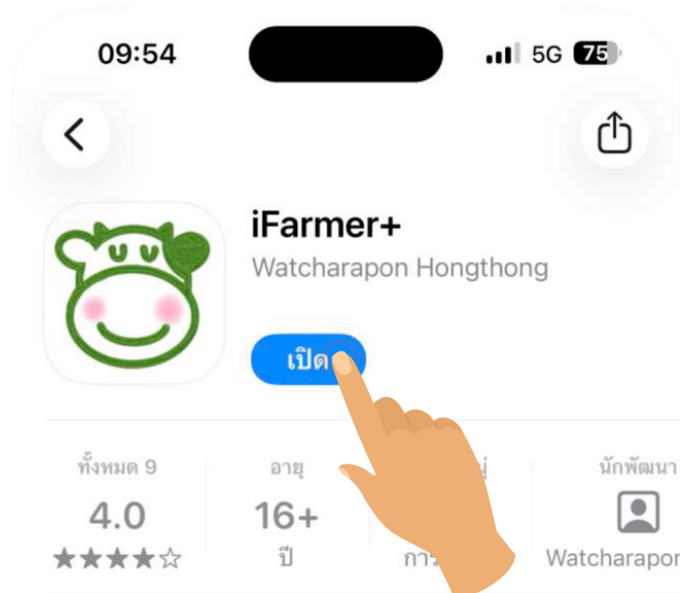
สาเหตุ ปัญหาระบบสืบพันธุ์ 

 บันทึก  



การรีเฟรชข้อมูล

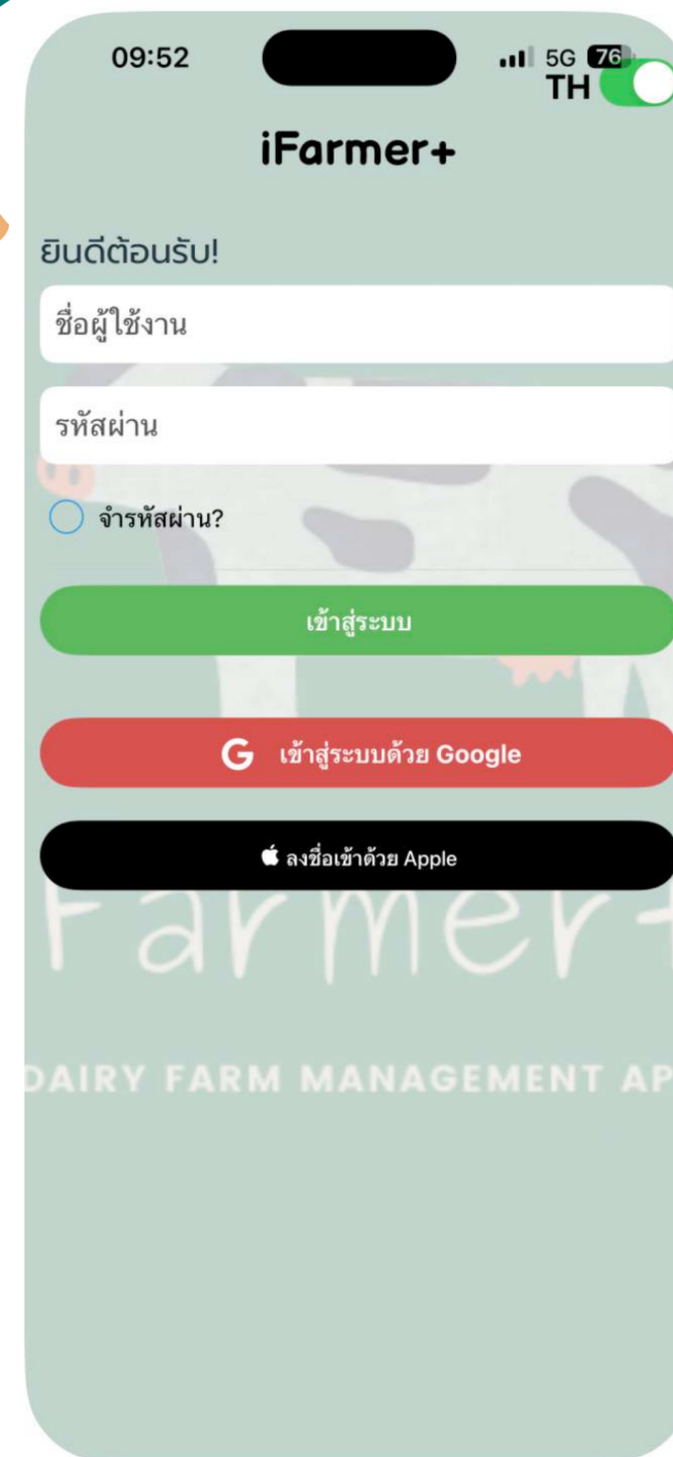
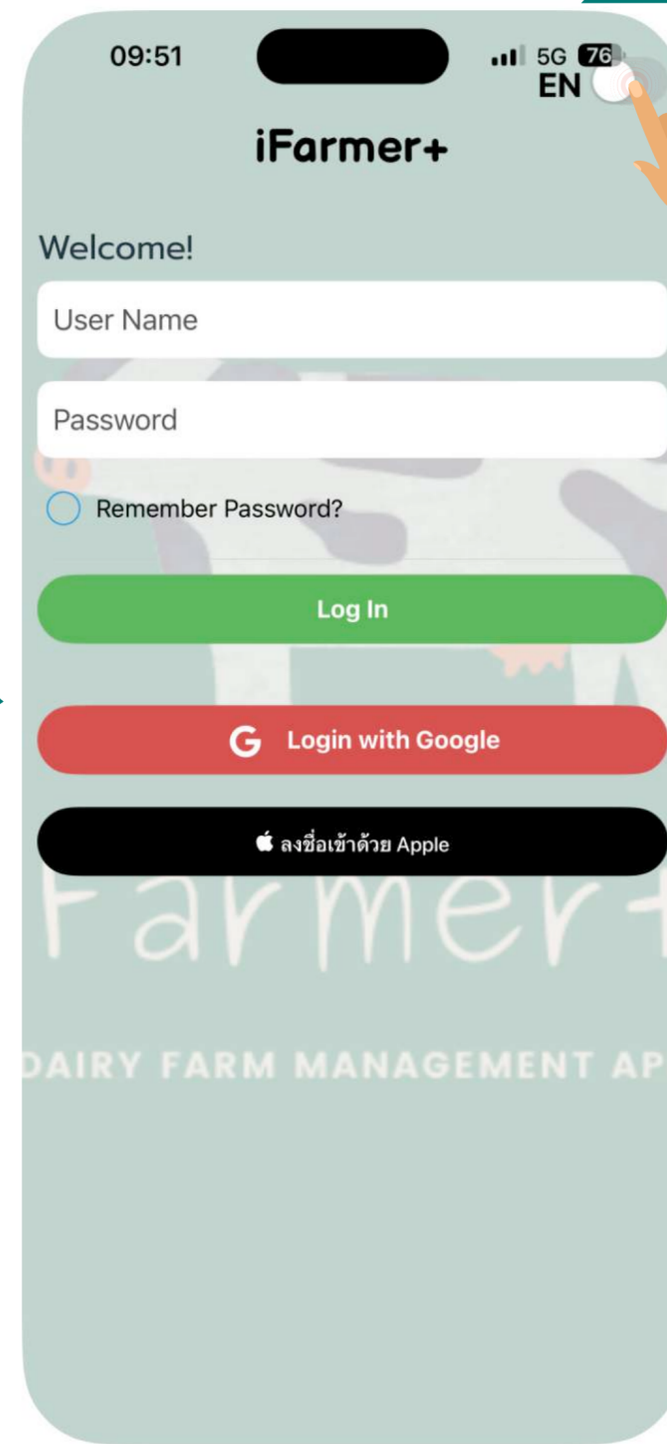
การเปิดใช้งาน iFarmer+



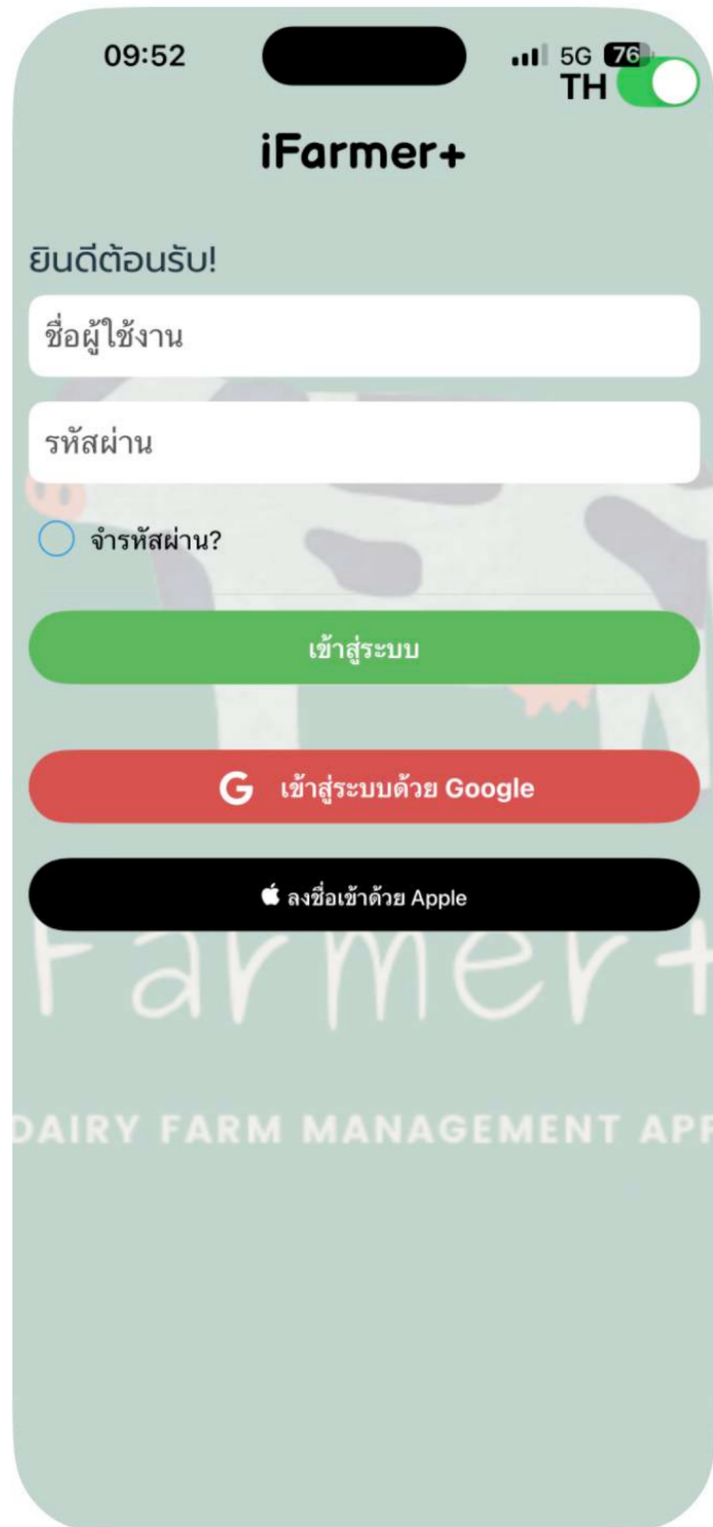
มีอะไรใหม่ >

เวอร์ชัน 3.4 6 เดือนที่แล้ว
[FIX] iphone ตั้งแต่ 14 เป็นต้นไป crop รูปแล้วตำแหน่งไม่ตรง

แสดงตัวอย่าง



ช่องทางการขอเข้าใช้งาน



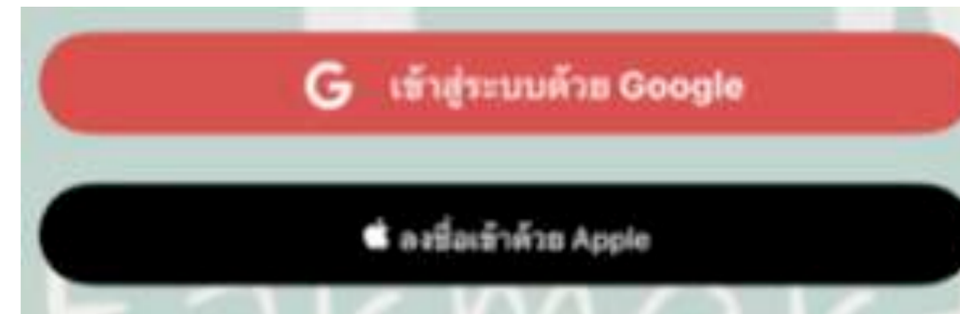
1. แจ้งขอผ่านไลน์ iFarmer+



2. ผ่าน inbox เพจ iFarmer+



3. สมัครผ่านแอป



4. ติดต่อเจ้าหน้าที่ศูนย์ผสมเทียม

ไม่แนะนำให้สมัครผ่านแอป เนื่องจากค้นหาหมายเลขฟาร์มยาก





BBLP.DatadevService
@537zvzod

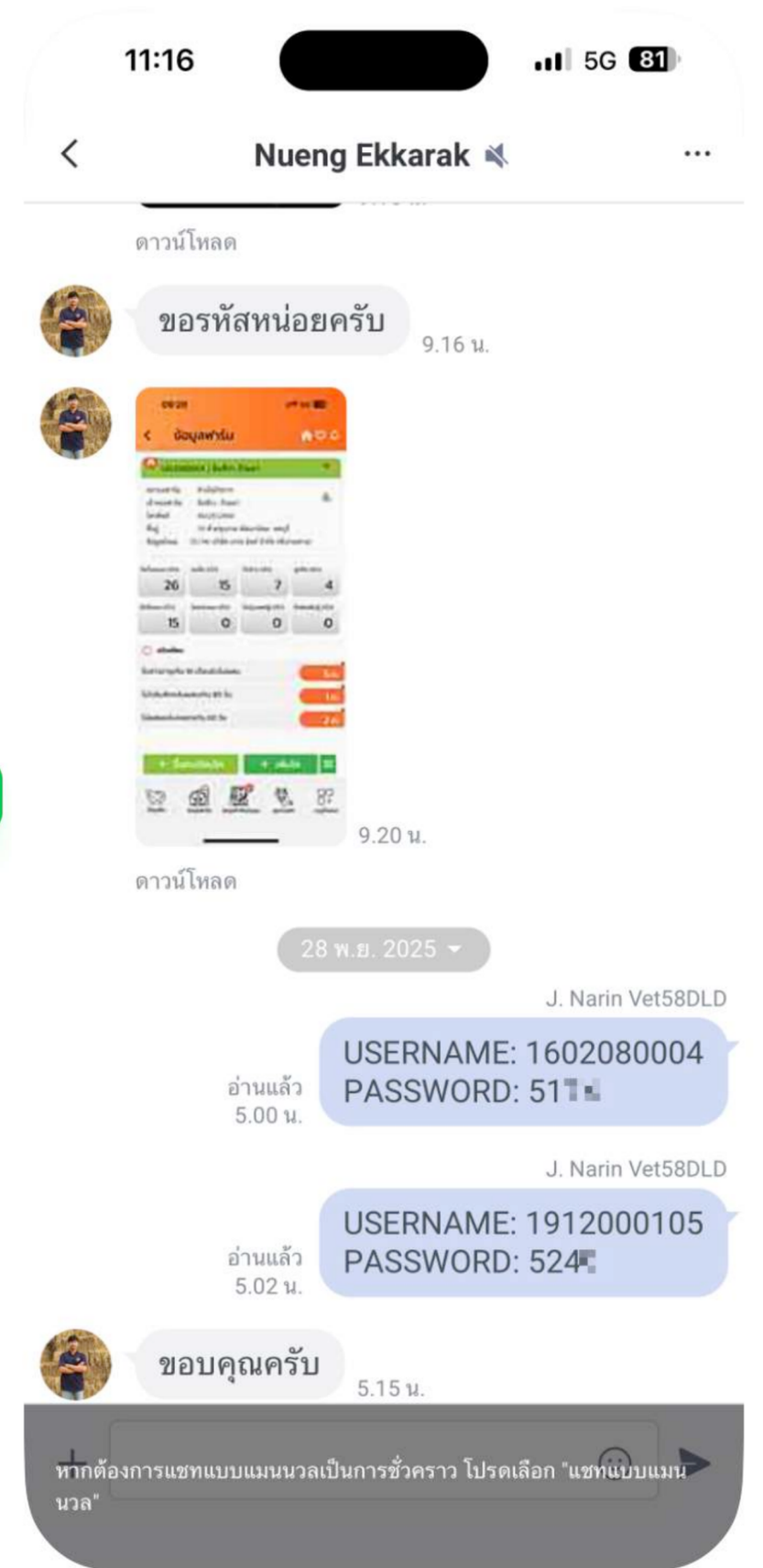
ขอใช้งานโดยเจ้าหน้าที่



iFarmer+
@ifarmerplus



Add Line: @iFarmerplus



ขอใช้งานผ่านแอป



11:23 5G 79

ลงทะเบียน

Arm Chakrit

ชื่อ *
Arm

เบอร์โทร *

ที่อยู่ *

จังหวัด *

อำเภอ *

ตำบล *

สหกรณ์ที่สังกัด *

เกษตรกรกรอกข้อมูล



จะแสดงชื่อและจังหวัดขึ้นมาที่หน้าแอดมิน

ข้อมูลผู้ลงทะเบียน ifarmer+

Show 10 entries

Search:

ลำดับ	หมายเลข	ชื่อ	วันที่ลงทะเบียน	จังหวัด	farmId	ข้อมูลฟาร์ม
1	8057	Yok	09/02/2026	ปทุมธานี	9911002233	[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
2	8056	สวัสดี	04/02/2026	เชียงใหม่		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
3	8055	คนเลี้ยงจ้ว	02/02/2026	ศรีสะเกษ	9911002234	[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
4	8054	MUDANG	02/02/2026	นครราชสีมา		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
5	8053	นาย สราวุธ บุตรดี	29/01/2026	ลพบุรี		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
6	8051	ต้นน้ำ	24/01/2026	เชียงใหม่		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
7	8050	จินตนา	22/01/2026	ลพบุรี		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]
8	8049	นงลักษณ์	21/01/2026	ลำพูน		[Menu] [Search] [Edit] [Delete]

ค้นหาข้อมูลฟาร์ม

ข้อมูลการสมัคร

ที่อยู่:	ตำบล:	อำเภอ:
<input type="text" value="53/2"/>	<input type="text" value="แม่ทา"/>	<input type="text" value="แม่ออน"/>
จังหวัด:	สหกรณ์ที่สังกัด:	เลขถึงนม:
<input type="text" value="เชียงใหม่"/>	<input type="text" value="สันกำแพง-ป่าตึงห้วยหม้อ"/>	<input type="text" value="84"/>

หมายเลขฟาร์ม	ชื่อฟาร์ม	ชื่อเจ้าของ	นามสกุล
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="สวัสดิ์"/>	<input type="text"/>
ที่อยู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="แม่"/>	<input type="text"/>

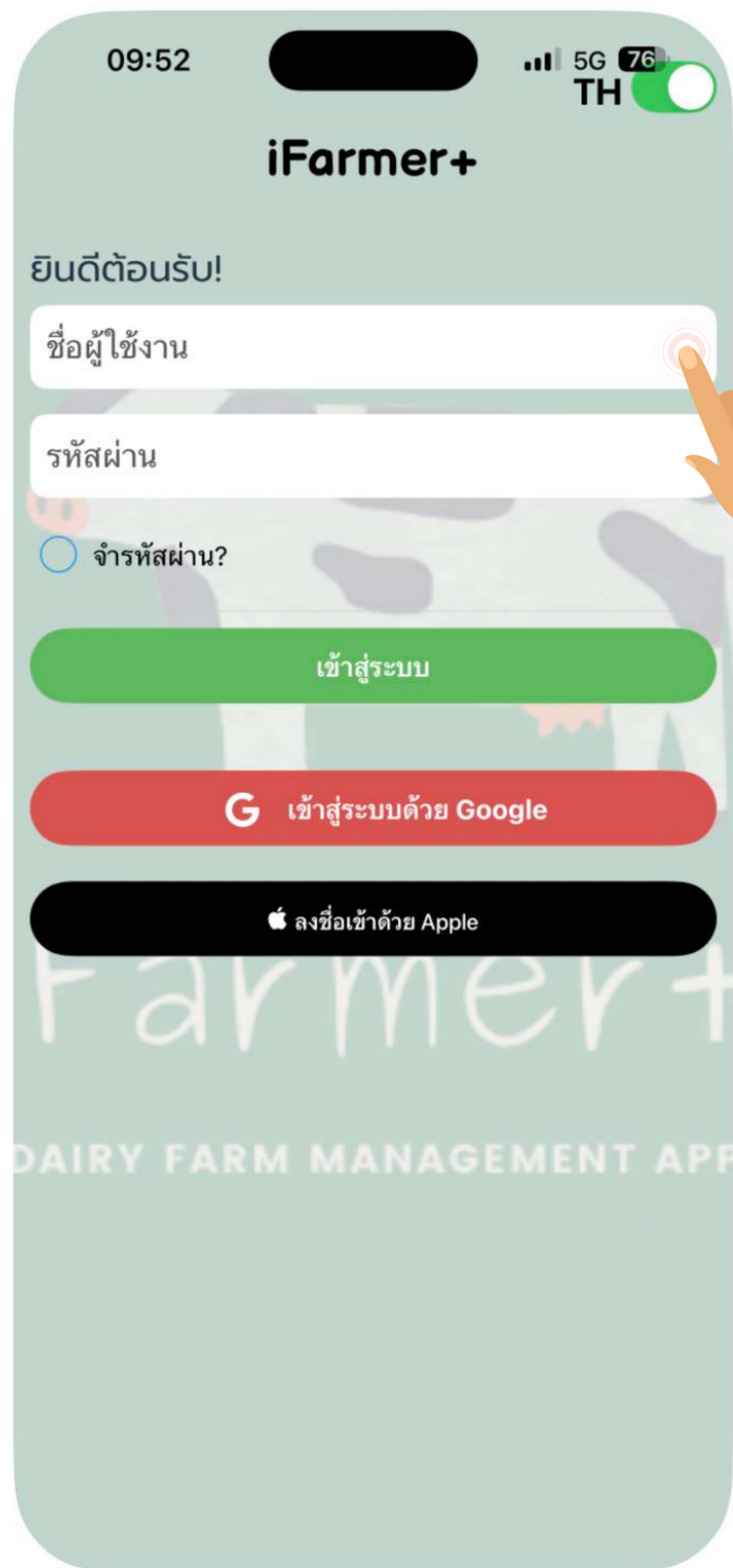
แอดมินจะค้นหาหมายเลขฟาร์มและเปิดใช้งานระบบ

ข้อมูล

- 5023000362 ชื่อฟาร์ม สวัสดิ์ ชื่อเจ้าของฟาร์ม สวัสดิ์ ที่อยู่ ตำบล ออนเหนือ อำเภอ แม่ออน จังหวัด เชียงใหม่
- 5102000457 ชื่อฟาร์ม สวัสดิ์ ชื่อเจ้าของฟาร์ม จันทรดี ที่อยู่ ตำบล แม่ทา อำเภอ แม่ออน จังหวัด เชียงใหม่

เมื่อเปิดใช้งานแล้วเกษตรกรจะใช้งานได้เฉพาะสมาร์ทโฟนเครื่องที่ขอใช้งาน

การขอเข้าใช้งาน iFarmer+



ชื่อผู้ใช้งาน = 'หมายเลขฟาร์มในระบบ สทป'

ทะเบียนเกษตรกร

รหัสผ่าน = 'รหัสที่แอดมินตั้งให้'

หมายเลขฟาร์ม

Export To Excel

การขอเข้าใช้งาน iFarmer+

สรุปรายงานฟาร์มโคแยกตามศูนย์วิจัยฯ

ศูนย์วิจัย	ฟาร์ม ทั่วไป	จำนวนโค	ฟาร์ม มาตรฐาน	จำนวนโค	ฟาร์ม สหกรณ์โคนม ต้นแบบ	จำนวนโค	จำนวน สหกรณ์/ศูนย์รวมนม
ศูนย์วิจัยฯ สระบุรี	2,318	35,526	119	6,739	276	5,796	49
ศูนย์วิจัยฯ ชลบุรี	660	14,063	100	4,332	21	734	7
ศูนย์วิจัยฯ นครราชสีมา	1,489	28,880	59	4,105	48	1,743	50
ศูนย์วิจัยฯ ขอนแก่น	467	7,903	58	3,390	117	3,647	18
ศูนย์วิจัยฯ เชียงใหม่	988	44,070	95	6,939	255	12,410	34
ศูนย์วิจัยฯ พิษณุโลก	41	756	50	1,744	113	3,283	8
ศูนย์วิจัยฯ ราชบุรี	3,162	34,753	82	4,990	256	4,267	34
ศูนย์วิจัยฯ สุราษฎร์ธานี	6	77	7	236	55	1,697	2
ศูนย์วิจัยฯ สงขลา	3	81	0	0	0	0	2
ศูนย์วิจัยฯ อุบลราชธานี	89	1,420	8	334	1	6	4

ฟาร์มที่มีหมายเลขฟาร์มสามารถเปิดใช้งานได้ทันที (แต่ข้อมูลโคอาจไม่เป็นปัจจุบัน)



ระบบเจ้าหน้าที่ผสมเทียม
iService



ระบบย้ายฝากตัวอ่อน
Embryo Transfer



ระบบทะเบียน
Registration



ระบบติดตามงานโครงการ
Tropical Holstein

1



ระบบรายงาน
iReport



ระบบควบคุมดูแลระบบ
Control system



ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ สป.
BBLP Electronic Service System



ติดต่อผู้ดูแลระบบ
Contact us

เมนูหลัก

หน้าหลักระบบ

ด้านทะเบียนโค

ประชากรโคทั้งหมด

ประชากรโครายฟาร์ม

ด้านทะเบียนฟาร์ม

ด้านทะเบียนประวัติ

ด้านน้ำเชื้อ ตัวอ่อน พ่อพันธุ์

ด้านการวิเคราะห์ข้อมูล

การประเมินลักษณะรูปร่างโค

การเจริญเติบโต

การตรวจระบบสืบพันธุ์

ด้านการผสมเทียม

ผลการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่

หมายเลขฟาร์ม

EXPORT EXCEL

Show 200 entries

ลำดับ	หมายเลขฟาร์ม	ชื่อฟาร์ม	สถานะฟาร์ม	จังหวัด	โคพ่อพันธุ์	แม่โค	โครีดนม (ท้อง)	โครีดนม (ไม่ท้อง)	โคแห้งนม (ท้อง)	โคแห้งนม (ไม่ท้อง)	โคสาว (ท้อง)	โคสาว (ไม่ท้อง)	โครุ่น (ตัวผู้)	โครุ่น (ตัวเมีย)
1	2709030001	2709002 ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0
2	2709020000	ชูรัตน์ฟาร์ม	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	54	0	0	0	11	0	0
3	2709010001	2709002 ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	1	0	0	0	5	0	4
4	2709002208	ชัยวัฒน์ ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
5	2709002190	วรัญญา ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	2	9	0	0	2	12	0	0
6	2709002187	ดวงเด่น ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	3	0	1	0	0	0	2	0	0
7	2709002186	เกษตรชัย ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	18	0	0	0	5	0	0
8	2709002165	ชุตีเทพ ...	Masterbull	สระแก้ว	0	0	3	7	0	0	7	5	0	0
9	2709002140	สายฝน ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	8	0	0	0	20	0	0
10	2709002119	ศราวุธ ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0
11	2709002106	สมบูรณ์ ...	ดำเนินการ	สระแก้ว	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
12	2709002075	สมหมาย ...	Masterbull	สระแก้ว	0	0	5	12	2	0	1	13	0	2
13	2709002071	อุดม ...	Masterbull	สระแก้ว	0	0	0	8	2	7	0	11	0	0

ฟาร์มที่มีหมายเลขฟาร์มและข้อมูลโคอาจเป็นปัจจุบัน

ฟาร์มมาตรฐานข้อมูล

578 ฟาร์ม เปิดใช้งานได้แล้วทันที

การขอเข้าใช้งาน iFarmer+

วิธีตรวจสอบหมายเลขฟาร์ม

ขอทราบชื่อ นามสกุลเกษตรกรครับ

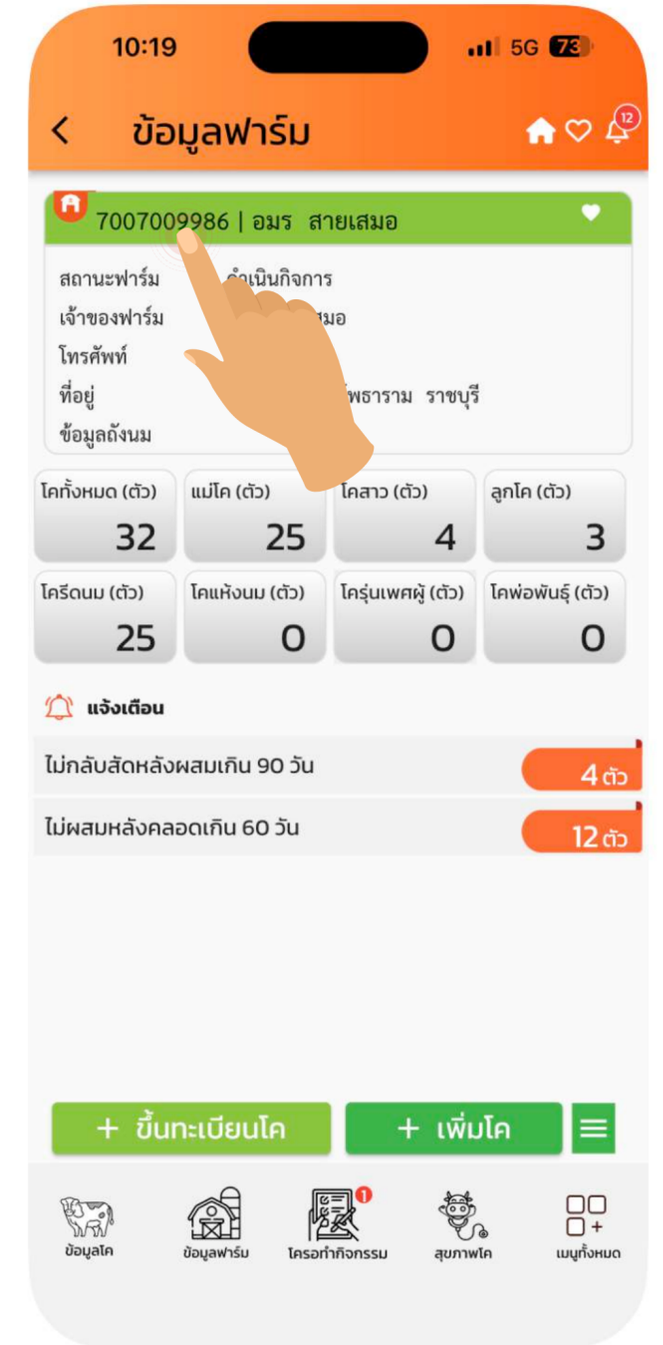
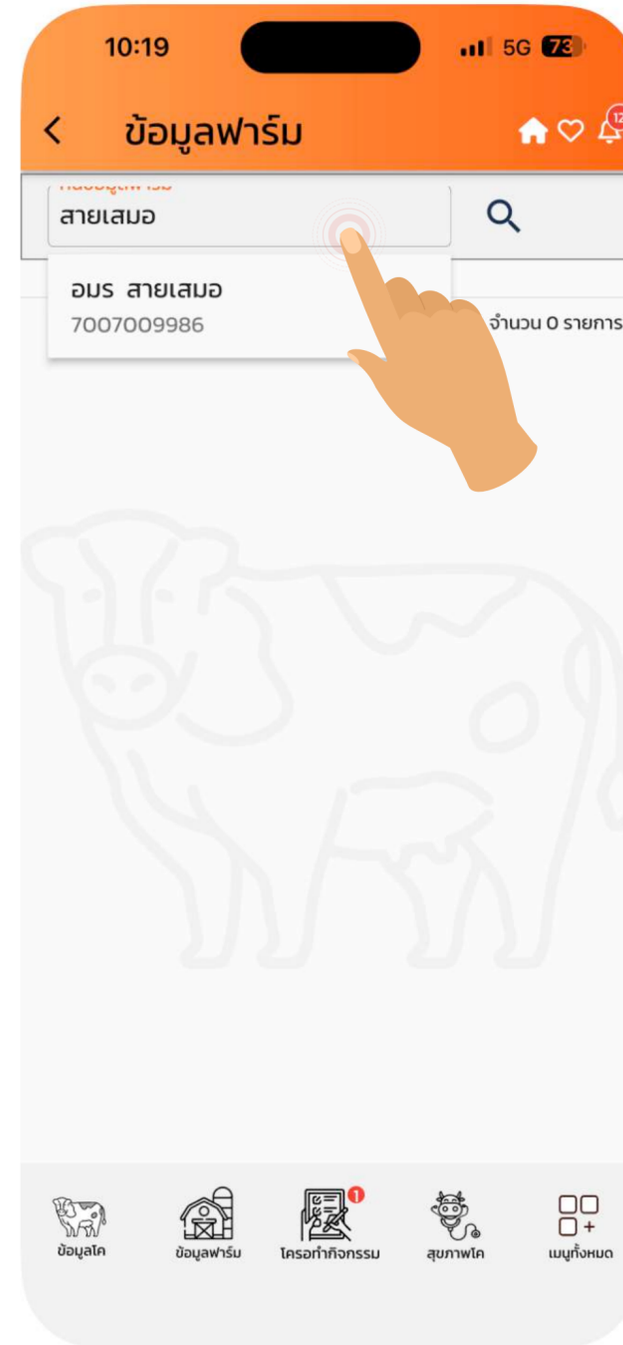
ชื่ออมร สายเสมอ จำ



วิธีตรวจสอบหมายเลขฟาร์ม

การขอใช้งาน iFarmer+

ชื่อมร สายเสมอ นะครับ



หมายเลขฟาร์มคือ 7007009986

วิธีตรวจสอบหมายเลขฟาร์ม

การขอเข้าใช้งาน iFarmer+

กรณีที่ไม่พบ



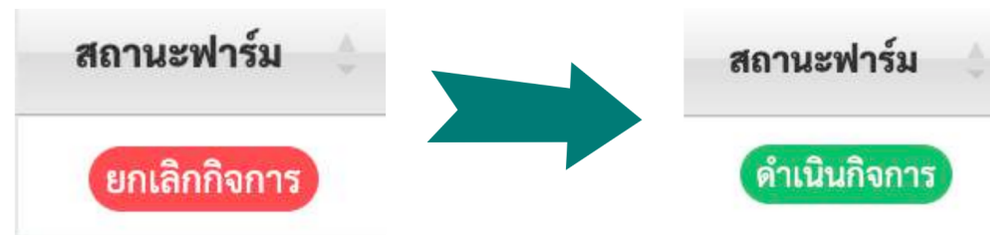
1. ในระบบอาจใช้ชื่อฟาร์ม

'อมรฟาร์ม'

2. อาจใช้ชื่อพ่อ-แม่ ลองค้นด้วยนามสกุล

'สมชาย สายเสมอ' ลองเช็คที่อยู่ฟาร์ม

3. สถานะฟาร์มในระบบเป็นยกเลิกกิจการ



4. ยังไม่มีหมายเลขฟาร์มในระบบจริงๆ

ขึ้นทะเบียนฟาร์มใหม่



- ระบบเจ้าหน้าที่ผสมเทียม iService
- ระบบย้ายฝากตัวอ่อน Embryo Transfer
- ระบบทะเบียน Registration**
- ระบบติดตามงานโครงการ Tropical Holstein
- ระบบรายงาน iReport
- ระบบควบคุมดูแลระบบ Control system
- ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ สป. BBLP Electronic Service System
- ติดต่อผู้ดูแลระบบ Contact us

เมนูหลัก

หน้าหลักระบบ

ทะเบียนโค

ทะเบียนฟาร์ม

ทะเบียนบุคลากร

สืบค้นทะเบียนน้ำเชื้อ

ทะเบียนพ่อพันธุ์

Show 25 entries

ลำดับ	หมายเลขฟาร์ม	ชื่อฟาร์ม	วันขึ้นทะเบียนฟาร์ม	ประเภทฟาร์ม	โครงการ	ชื่อเจ้าของ	สถานะฟาร์ม	ดำเนินการ
1	7007009992	คมสันต์ บุญเพ็ญศิลป์	9/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายคมสันต์ บุญเพ็ญศิลป์	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
2	7006000204	นรินทร์ บุตรเหมือน	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาวขวัญนรินทร์ บุตรเหมือน	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
3	7005004261	สาย...	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายสายฟ้า คงมัน	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
4	7005004260	เจริญศรี ขอนแก่น	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางเจริญศรี ขอนแก่น	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
5	7005004259	ขวัญเรือน ใจสะอาด	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาวขวัญเรือน ใจสะอาด	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
6	7005004258	ทวี กลั่นแฮม	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายทวี กลั่นแฮม	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
7	7005004257	รัตเกล้า กุลวิรัตน์	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาวรัตเกล้า กุลวิรัตน์	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
8	7007009991	ชยธรณ อ่อนพุก	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายชยธรณ อ่อนพุก	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
9	7005004256	พิเดช คำดี	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายพิเดช คำดี	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
10	7007009990	เสกสรรค์ หลีล้วน	6/02/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายเสกสรรค์ หลีล้วน	ยกเลิกกิจการ	<input type="checkbox"/>
11	7002002200	พงศ์ศักดิ์ บวกหาร	26/01/2569	ฟาร์มทั่วไป		นายพงศ์ศักดิ์ บวกหาร	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
12	7105009621	นางสาววีณา ทัดสวน	26/01/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาววีณา ทัดสวน	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
13	7302003858	ปวันรัตน์ โสภอ่อน	16/01/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาวปวันรัตน์ โสภอ่อน	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
14	7302003857	ยุพา โสภอ่อน	16/01/2569	ฟาร์มทั่วไป		นางสาวยุพา โสภอ่อน	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>
15	7002002199	เดือนใจ ฮวดลิ้ม	29/12/2568	ฟาร์มทั่วไป		นางเดือนใจ ฮวดลิ้ม	ดำเนินการ	<input type="checkbox"/>





ระบบเจ้าหน้าที่ผสมเทียม
iService

ระบบย้ายฝากตัวอ่อน
Embryo Transfer

ระบบทะเบียน
Registration

ระบบติดตามงานโครงการ
Tropical Holstein

ระบบรายงาน
iReport

ระบบควบคุมดูแลระบบ
Control system

ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ สป.
BBLP Electronic Service System

ติดต่อผู้ดูแลระบบ
Contact us

เมนูหลัก

หน้าหลักระบบ

ทะเบียนโค

ทะเบียนฟาร์ม

ทะเบียนบุคลากร

สืบค้นทะเบียนน้ำเชื้อ

ทะเบียนพ่อพันธุ์

ข้อมูลฟาร์ม

เขต * : เขตปศุสัตว์ที่ 7

หน่วยผสมเทียม * : หน่วยผสมเทียมอำเภอจอมบึง

หมายเลขฟาร์ม* : 70020022

ชื่อฟาร์ม* : พงศ์ศักดิ์

วันขึ้นทะเบียนฟาร์ม* : 26/01/2569

วันที่เริ่มเลี้ยงโคนม :

กลุ่มฟาร์ม : C

สถานะฟาร์ม * :

ที่ตั้งฟาร์ม ใช้ที่อยู่เดียวกับที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน

ที่อยู่ฟาร์ม * : 300

ชื่อหมู่บ้าน/อาคาร/ชุมชน :

จังหวัด * : ราชบุรี

อำเภอ * :

ตำบล * : รางบัว

รหัสไปรษณีย์ : 70150

พิกัด :

ดำเนินการ

- ดำเนินการ
- พักกิจการ
- ยกเลิกกิจการ
- Masterbull

การปรับสถานะฟาร์ม

สถานะพักและยกเลิกจะไม่สามารถค้นหาได้



ระบบเจ้าหน้าที่ผสมเทียม
iService



ระบบย้ายฝากตัวอ่อน
Embryo Transfer



ระบบทะเบียน
Registration



ระบบติดตามงานโครงการ
Tropical Holstein



ระบบรายงาน
iReport



ระบบควบคุมดูแลระบบ
Control system



ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ สป.
BBLP Electronic Service System



ติดต่อผู้ดูแลระบบ
Contact us

เมนูหลัก

หน้าหลักระบบ

ทะเบียนโค

ทะเบียนฟาร์ม

ทะเบียนบุคลากร

สืบค้นทะเบียนน้ำเชื้อ

ทะเบียนพ่อพันธุ์



ทะเบียนฟาร์ม

หน้าหลัก / ระบบทะเบียน / ทะเบียนฟาร์ม

การขึ้นทะเบียนฟาร์มใหม่

< ย้อนกลับ

ข้อมูลเจ้าของฟาร์ม

หมายเลขบัตรประชาชน * :

ชื่อเจ้าของ * :

นามสกุล * :

วันเกิด :

โทรศัพท์มือถือ * :

ระดับการศึกษาสูงสุด :

อาชีพหลัก :

ทะเบียนเกษตรกร :

ชื่อกลาง :

เพศ :

Line ID :

โทรศัพท์ :

ที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน

บ้านเลขที่ * : หมู่ที่ :

ถนน :

จังหวัด * :

ตำบล/แขวง * :

เลขบัตรประชาชน
ชื่อ-นามสกุล
ที่อยู่ฟาร์ม

ไม่จำเป็นต้องขอสำเนาหรือถ่ายรูปบัตรประชาชน



รูปแบบการขอเข้าใช้งานผ่านไลน์

1

แจ้งความประสงค์ขอเข้าใช้งาน

แอดไลน์ Official Account เพื่อแจ้งข้อมูลยืนยันตัวตนกับเจ้าหน้าที่ และตรวจสอบทะเบียนฟาร์มในระบบส่วนกลาง

① ข้อมูลที่ต้องส่งทาง LINE:

• ชื่อ-นามสกุล

• สหกรณ์ที่สังกัด

• เบอร์ถัง



ชื่อมร สายเสมอ
ส่งหนองโพ เบอร์ถัง 9999

2

ตรวจสอบและเปิดใช้งาน

ทีมงานจะทำการตรวจสอบสถานะฟาร์มของคุณในระบบส่วนกลาง เพื่อดำเนินการเปิดสิทธิ์การใช้งานให้ถูกต้อง

✓ มีทะเบียนฟาร์มเดิม

เราจะเปิดใช้งานให้ทันที หรือกู้คืนสถานะเดิมให้คุณ

NEW ไม่มีทะเบียนฟาร์ม

ขึ้นทะเบียนใหม่โดยใช้ เลขบัตรประชาชน และ ที่อยู่ ฟาร์ม

เปิดใช้งานเรียบร้อยแล้วครับ
ชื่อผู้ใช้งาน 7007009986
รหัสผ่าน 9999



ไม่พบหมายเลขฟาร์มในระบบเลย
ครับ รบกวนขอข้อมูลเพิ่มเติม

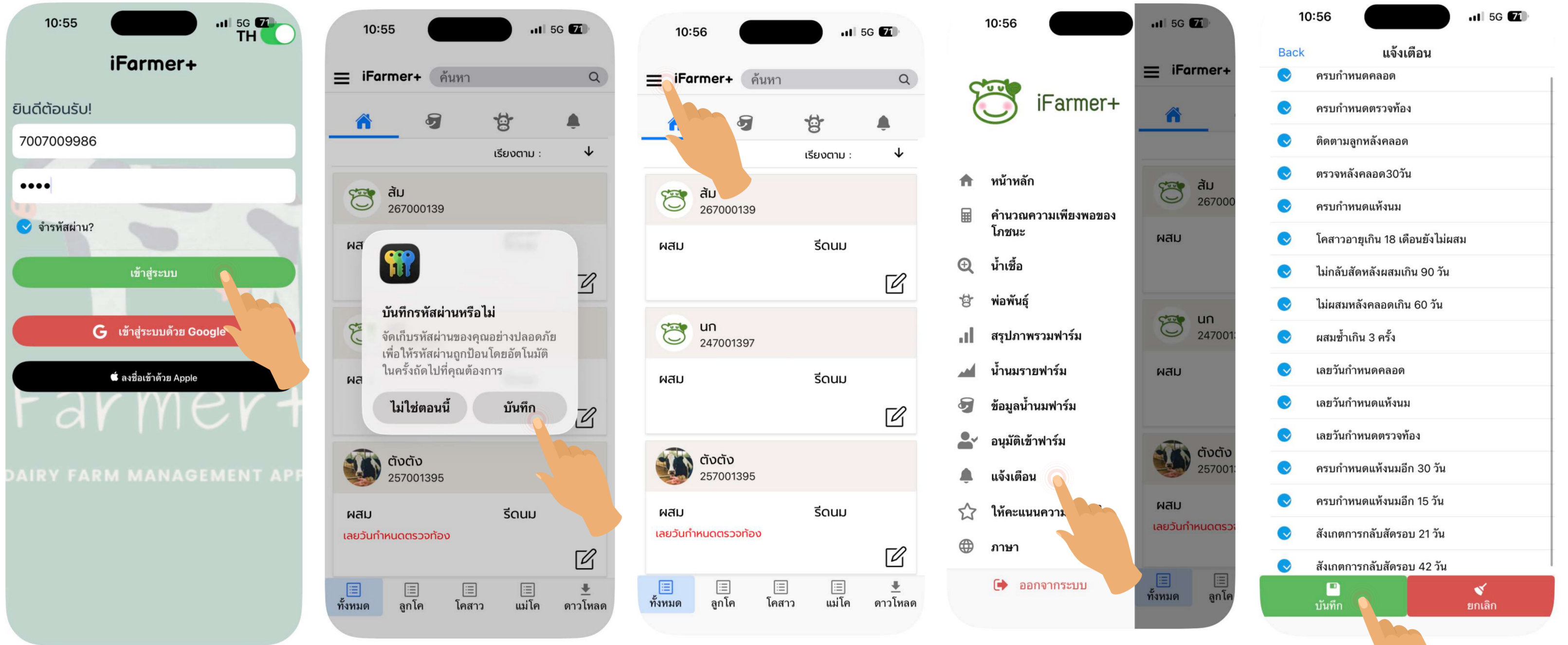




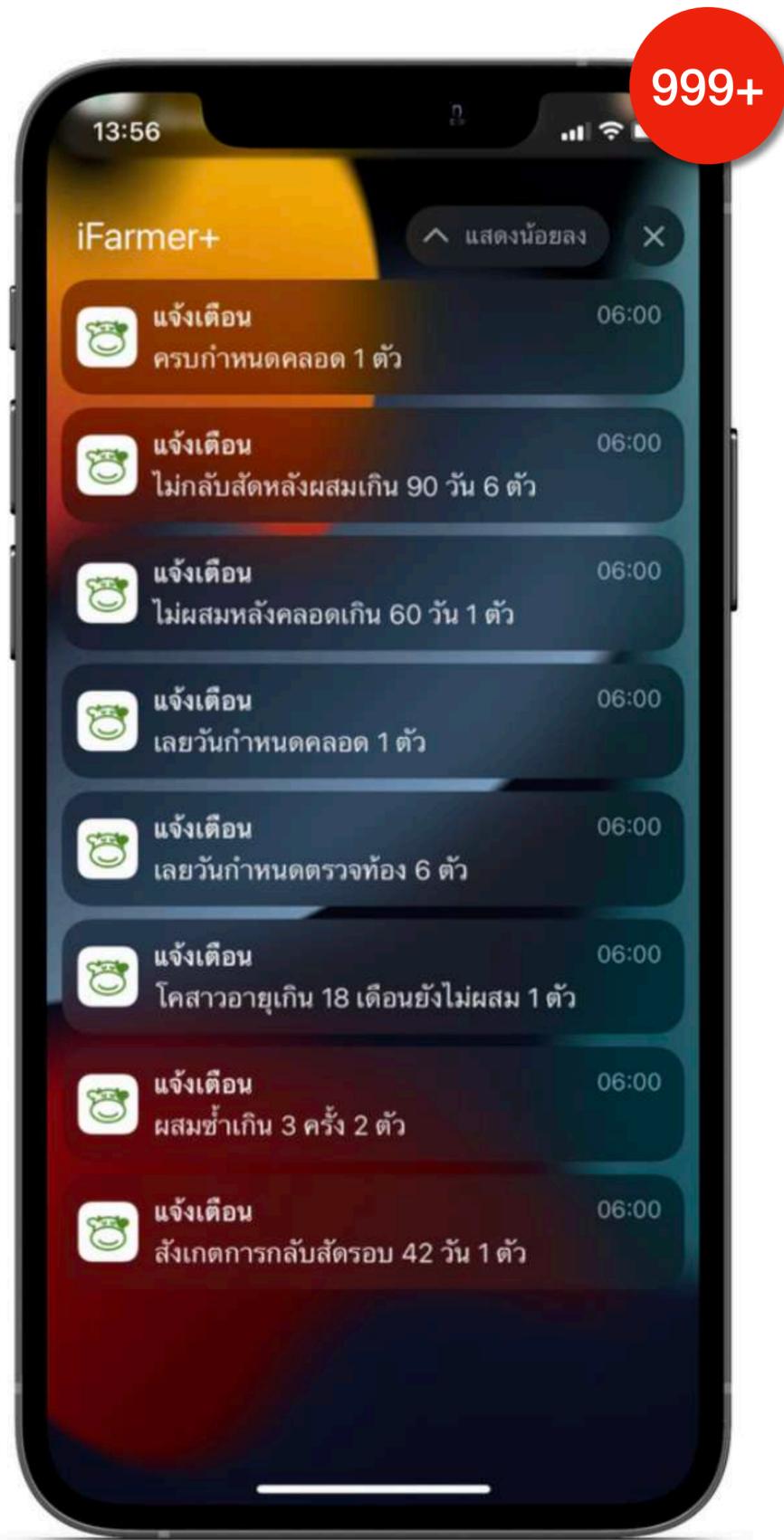
การขอเข้าใช้งาน iFarmer+

การใช้งาน iFarmer+

การเข้าใช้งานครั้งแรก



แนะนำให้เข้าสู่ระบบให้เกษตรกรเลย และเปิดการแจ้งเตือนเอาไว้



**ระบบการแจ้งเตือน
ให้เกษตรกรทุกๆ 6.00 น.**

3

อัปเดตข้อมูลโคให้เป็นปัจจุบัน

ทีมงานจะช่วยตรวจสอบความถูกต้อง เนื่องจากฐานข้อมูลโคนมส่วนใหญ่อาจจะไม่ได้รับการอัปเดต เราจะช่วยคัดกรองสถานะเพื่อให้ข้อมูลแม่นยำที่สุด โดยแบ่งเป็น 3 กรณี ดังนี้

✓ โคยังอยู่จริง
อัปเดตข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน

✗ โคไม่อยู่แล้ว
ดำเนินการคัดออกจากระบบ

NEW โคยังไม่มีทะเบียน
แจ้งขึ้นทะเบียนโคใหม่

ค้นหาข้อมูลโค จากชื่อโค

ตัวกรอง: เรียงตามหมายเลขโค/น้อยไปมาก

หมายเลขโค	ชื่อโค	อายุ	สถานะ
141602ND29170	N1-ใหญ่	35 วัน	ผสม
93TH293		(2) 5/1/2569	
		124 วัน	รีดนม
		(5) 8/10/2568	
181602ND02827	N1-บ๊ิก	21 วัน	รีดนม
		(5) 19/1/2569	

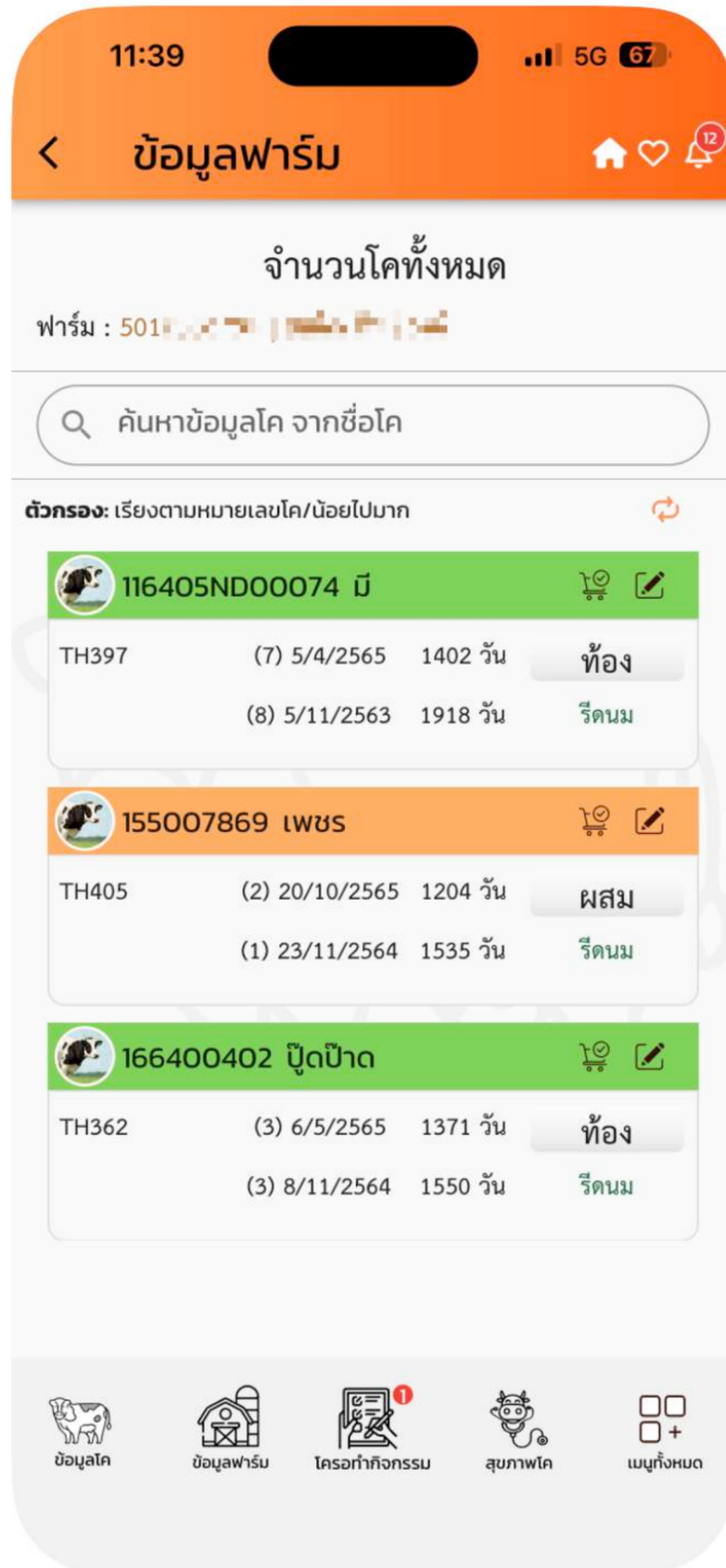
ตัวกรอง: เรียงตามหมายเลขโค/น้อยไปมาก

197302ND00743	วันเพ็ญ	คลอด	รีดนม
		(4) 12/8/2565	1277 วัน
197302ND00843	ใหม่	คลอด	รีดนม
		(2) 10/3/2564	1797 วัน

73020009 [ชื่อโค] [ชื่อฟาร์ม]

สถานะฟาร์ม: ดำเนินกิจการ
เจ้าของฟาร์ม: [ชื่อเจ้าของ]
โทรศัพท์: [เบอร์โทร]
ที่อยู่: [ที่อยู่]
ข้อมูลถึงนม: [ข้อมูล]

โคทั้งหมด (ตัว)	แม่โค (ตัว)	โคสาว (ตัว)	ลูกโค (ตัว)
0	0	0	0
โครีดนม (ตัว)	โคแห้งนม (ตัว)	โครุ่นเพศผู้ (ตัว)	โคพ่อพันธุ์ (ตัว)
0	0	0	0

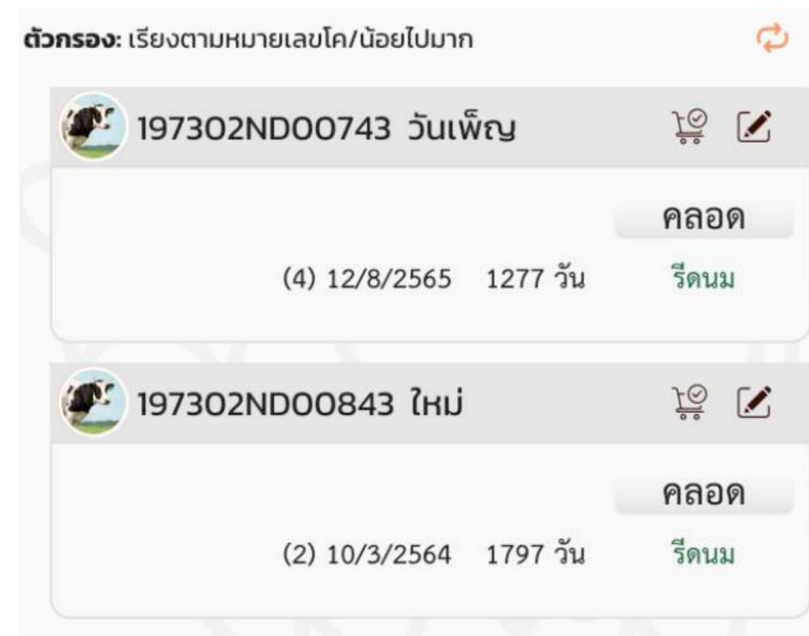


รูปแบบข้อมูลฟาร์มที่พบบ่อย

1. ไม่มีข้อมูลโคในระบบเลย



2. ข้อมูลโคไม่ได้อัปเดตมานาน





การสอบถามข้อมูลโคจากเกษตรกร

ข้อมูลโคที่สำคัญอื่นๆ

การขึ้นทะเบียนโค

	ทะเบียนฟาร์ม			ระบุ
1	หมายเลขประจำตัวโค	ไม่มี	มี	
2	ชื่อโค	ไม่มี	มี	
3	วัน/เดือน/ปี เกิด	ไม่ทราบ	ทราบ	
4	ชื่อพ่อพันธุ์	ไม่ทราบ	ทราบ	
5	ทะเบียนแม่พันธุ์	ไม่ทราบ	ทราบ	
ข้อมูลด้านผลผลิต				
6	สถานะการให้ผลผลิต	รีดนม	พักท้อง	
7	รอบการให้นมปัจจุบัน	ไม่ทราบ	ทราบ	
8	วันคลอดครั้งล่าสุด	ไม่ทราบ	ทราบ	
9	เพศลูก	ผู้	เมีย	แฝด ระบุเพศ
10	ชื่อ/หมายเลขลูกโค	ไม่ทราบ	ทราบ	
ข้อมูลด้านระบบสืบพันธุ์				
11	การผสมเทียม	ยังไม่ผสม	ผสม	
12	วันผสมเทียมครั้งล่าสุด	ไม่ทราบ	ทราบ	
13	น้ำเชื้อที่ใช้	ไม่ทราบ	ทราบ	
14	ผสมเป็นครั้งที่เท่าไร	ไม่ทราบ	ทราบ	
15	สถานะระบบสืบพันธุ์	ท้อง	ไม่ท้อง	ยังไม่ตรวจ

ไม่มีข้อมูลโคในระบบ

ดูก่อนว่าเกษตรกรจำโคตัวเองได้หรือไม่

1. สอบถามชื่อโค
2. สอบถามวันเกิด กรณีไม่ทราบคาดเดาจากรอบการให้นม และระยะที่คลอดลูกตัวล่าสุด หรือดูฟัน
3. สอบถามข้อมูลการให้ผลผลิต รอบนม วันคลอด เพศลูก
4. สอบถามข้อมูลระบบสืบพันธุ์ วันผสม น้ำเชื้อ

ข่าว
อิน

“ความจริง คือความจริง”

ครูปรีชาเคยกล่าวไว้

แต่ถ้าไม่ทราบความจริง ก็คาดเดาแบบมีหลักการ

กลุ่มที่ 1: ข้อมูลเป๊ะ เอกสารครบ



เกษตรกรมีเอกสารประวัติโค
ครบถ้วนชัดเจน สามารถขึ้น
ทะเบียนได้ทันที

กลุ่มที่ 2: จดบันทึกแบบกระจาย



มีข้อมูลโค แต่กระจัดกระจาย
เจ้าหน้าที่ต้องช่วยรวบรวม
เรียบเรียง เพื่อให้เข้าระบบได้

กลุ่มที่ 3: นั่งนึก จำไม่ได้เลย



ไม่ได้บันทึกข้อมูล
จํารายละเอียดไม่ค่อยได้
เจ้าหน้าที่ต้องช่วยคาดเดา

คำถามที่สำคัญ....

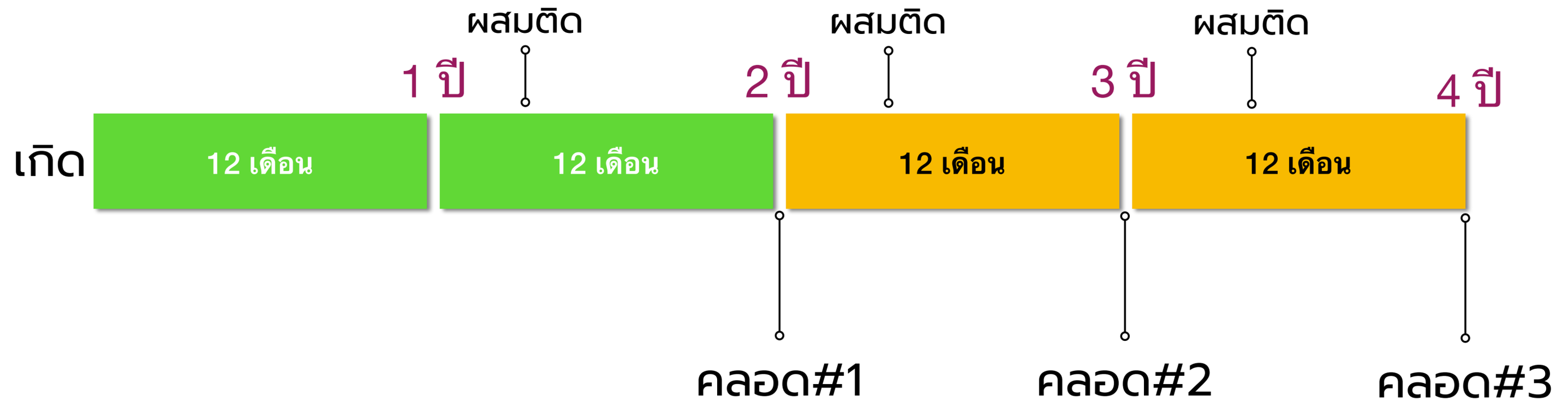


ข้อมูลโคที่สำคัญที่ระบบต้องการ

ชื่อ และ วันเกิด



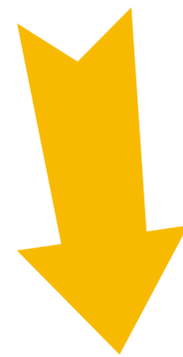
การหาวันเกิด



ดูฟัน - รอบการให้นม

การหาวันเกิด

ให้ลูกมาแล้ว 4 ตัว คลอดล่าสุด 7 เดือน



อายุควรมากกว่า 5 ปี 7 เดือน

10 ก.ค. 2563

กรณีไม่ทราบพ่อ-แม่



กำหนดให้เป็น FirstBreed

93.75 HO

แต่หากทราบพ่อ-แม่

ต้องขึ้นทะเบียนแม่ก่อน



กรณีจำหน่ายเชื่อไม่ได้/ล้นสต็อก/ใช้พ่อขึ้น

XY93.75

ใช้แทนพ่อพันธุ์ในการขึ้นทะเบียนได้



ข้อมูลพื้นฐานและพันธุ์ประวัติ

13:37

16

ขึ้นทะเบียนโค

ข้อมูลทั่วไป

บันทึกพันธุ์ประวัติ

หมายเลขโค 267000279

หมายเลข NID

หมายเลข RFID

ชื่อโค สมศักดิ์

วัน/เดือน/ปีเกิด 1/2/2566

อายุ 3-0

เพศ เมีย

สถานะโค โคนสาว

แหล่งที่มาของโค เกิดในฟาร์ม

วันที่เข้าสู่ฝูง 1/2/2566

สถานะการผลิต

ข้อมูลโค ข้อมูลฟาร์ม โทรอ่ากิจกรรม สุขภาพโค เมนูทั้งหมด

13:37

16

ขึ้นทะเบียนโค

ข้อมูลทั่วไป

บันทึกพันธุ์ประวัติ

กำหนดให้เป็น FirstBreed

% สายพันธุ์ 93.750

ชนิดของสายพันธุ์ ho

1 93.750 HO (โฮลสโตว์ พรีเมียน) au

สายพันธุ์ 93.750HO

บันทึก กลับ

ข้อมูลโค ข้อมูลฟาร์ม โทรอ่ากิจกรรม สุขภาพโค เมนูทั้งหมด

ชื่อและวันเกิด

3

อนุมัติการขึ้นทะเบียนโค

หน้าหลัก / ระบบทะเบียน / อนุมัติการขึ้นทะเบียนโค

หมายเลขโค ระบุหมายเลขโค/RFID/NID

ชื่อโค ระบุชื่อโค

สถานะโค ทั้งหมด

สถานะการให้นม ทั้งหมด

สถานะการคัดจำหน่าย ทั้งหมด

ชื่อฟาร์ม ค้นหาชื่อฟาร์ม รหัสฟาร์ม ...

วันที่เกิด(เริ่มต้น) dd/mm/yyyy

วันที่เกิด(สิ้นสุด) dd/mm/yyyy

เพศ ทั้งหมด

แหล่งที่มาของโค ทั้งหมด

ค้นหา

entries

หมายเลขโค	ชื่อโค	วัน/เดือน/ปีเกิด	สถานะโค	เพศ	สถานะภาพโค	ชื่อฟาร์ม	การอนุมัติ	วันที่อนุมัติ	ผู้อนุมัติ	วันที่ขึ้นทะเบียน	เจ้าหน้าที่ขึ้นทะเบียน	ดำเนินการ
267000279	สมศักดิ์	01/02/2566	โคนสาว	เมีย	Active	อมร สายเสมอ	รออนุมัติ			05/02/2569	นายชาคริต บุตรรักษ์	

จำนวนโคทั้งหมด

ฟาร์ม : 7007009986 | อมร สายเสมอ

ค้นหาข้อมูลโค จากชื่อโค

ค้นหา สมศักดิ์

ตัวกรอง: เรียงตามหมายเลขโค/น้อยไปมาก

267000279 สมศักดิ์

ข้อมูลโคเข้าระบบ

iFarmer+

ค้นหา

เรียงตาม : ข้อมูลทั่วไป

สมศักดิ์ 267000279

แสดงใน iFarmer+

← **ขั้นตอนเขียนโค**    16

หมายเลขโค 267000711

หมายเลข NID

หมายเลข RFID

ชื่อโค

วัน/เดือน/ปีเกิด 

อายุ

เพศ **เมีย**

อายุ

เพศ **เมีย**

สถานะโค **ลูกโค**

แหล่งที่มาของโค **เกิดในฟาร์ม**

วันที่เข้าสู่ฝูง 

สถานะการผลิต

ถัดไป >>

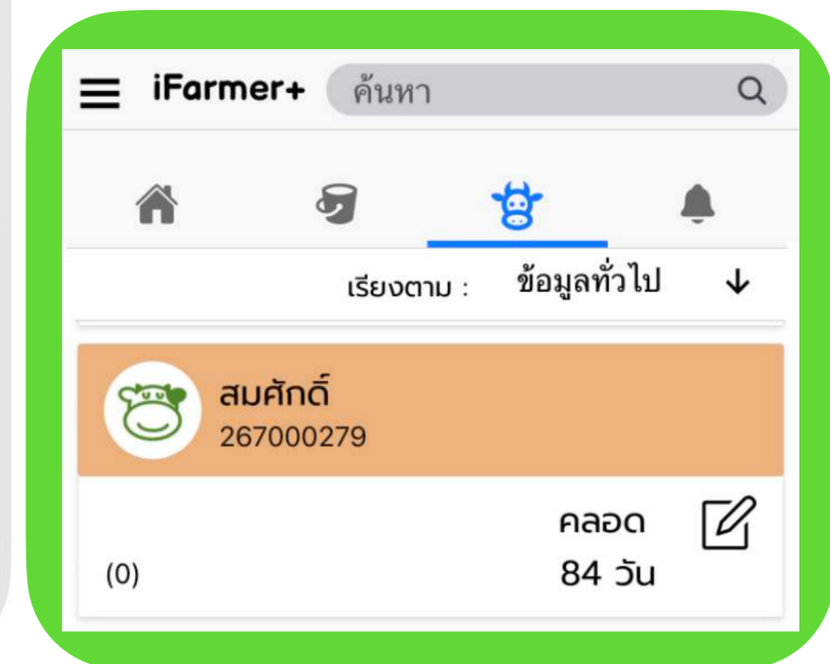
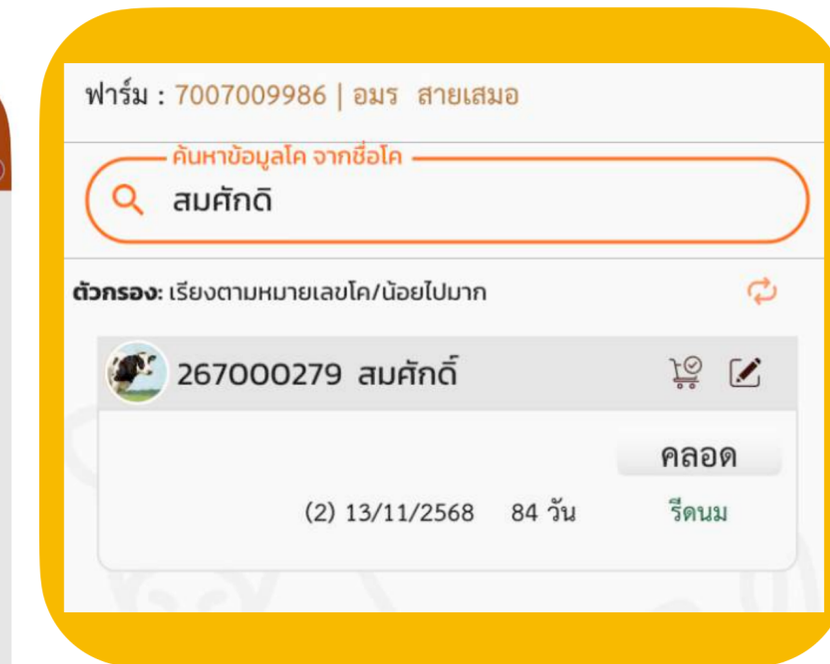
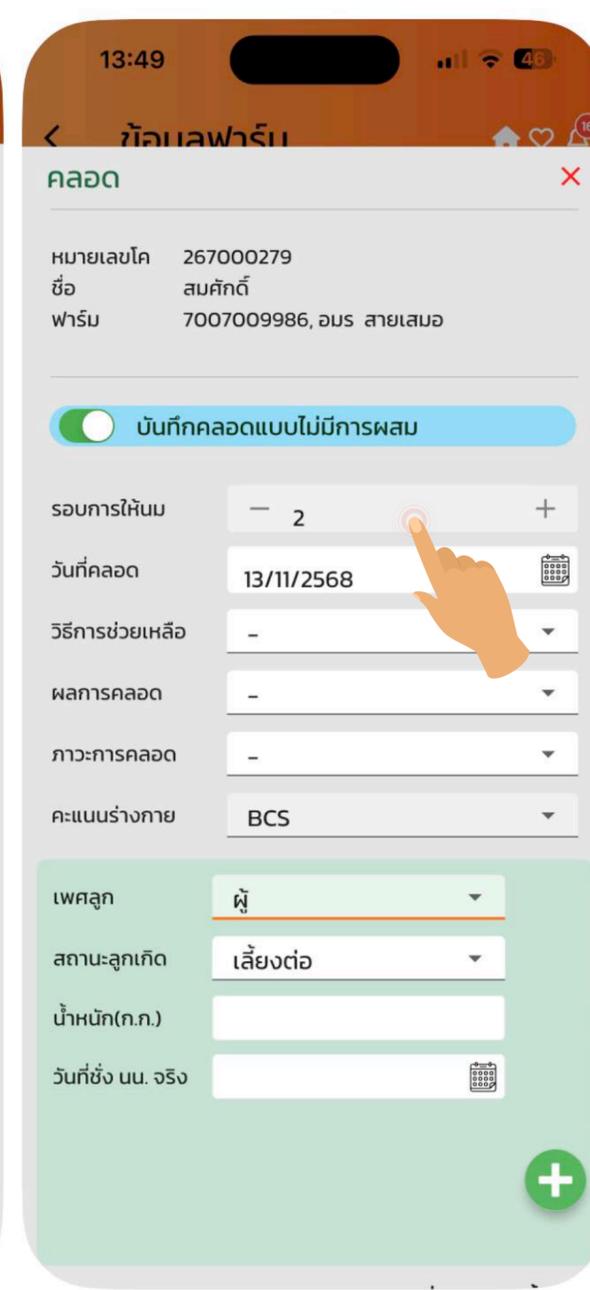
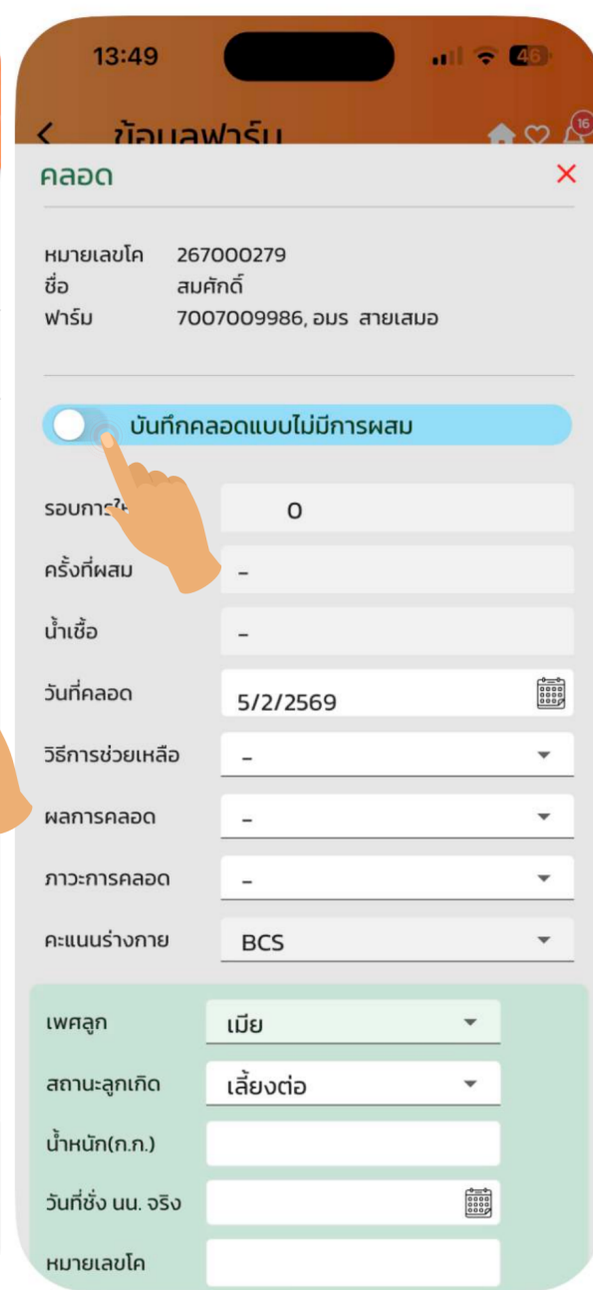
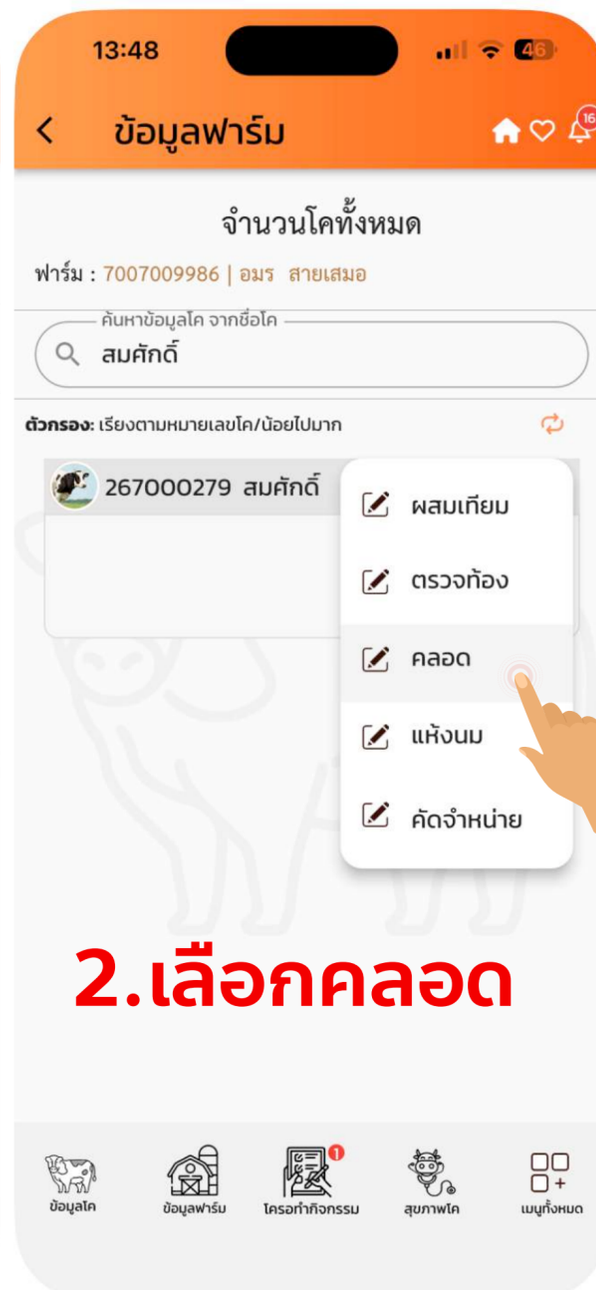
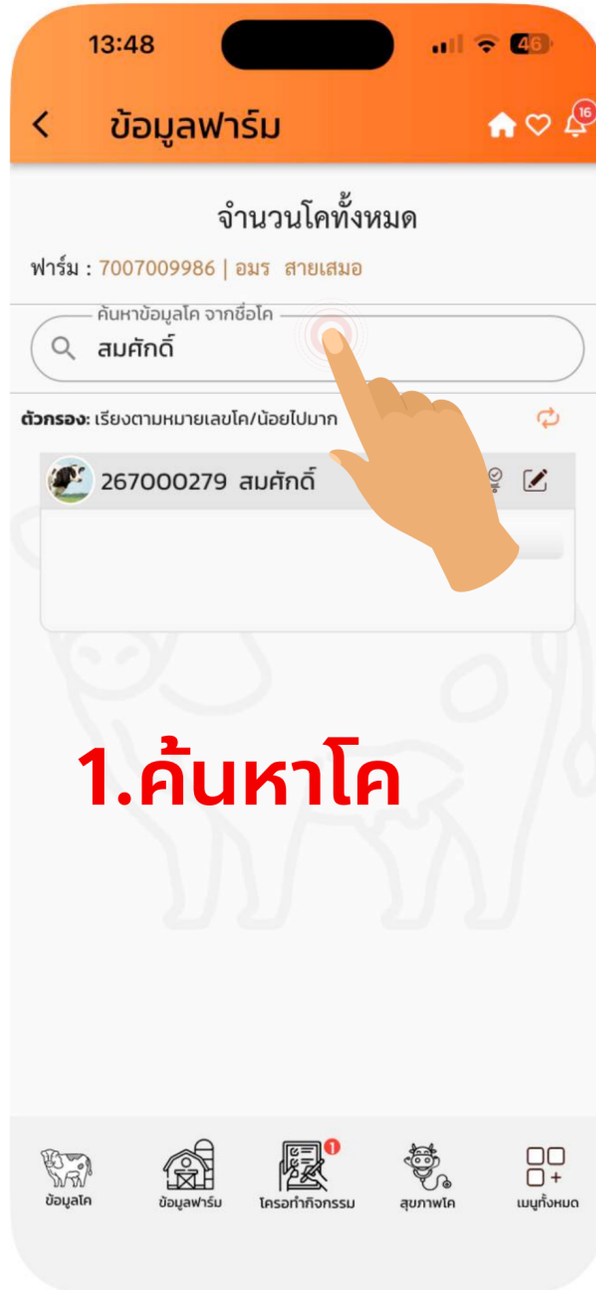
ใช้หมายเลขจากระบบได้เลย

หากเกษตรกรจำโคได้

สถานะจะเปลี่ยนตามอายุและการลงคลอด ไม่ต้องเลือกก็ได้

ไม่ต้องเลือกสถานะการผลิตนะ!!!

อัปเดตข้อมูลผลผลิต



อัปเดตข้อมูลระบบสืบพันธุ์

13:59

ข้อมูลฟาร์ม

ผสมเทียม

หมายเลขโค 267000279
ชื่อ สมศักดิ์
ฟาร์ม 7007009986, อมร สายเสมอ

รอบการให้นม 2

ครั้งที่ผสม - 1 +

วันที่ผสม 5/2/2569

น้ำเชื้อ C-5508

จำนวนโดส 1 โดส

คะแนนร่างกาย BCS

บันทึก

13:56

Back ผสม

ผสมครั้งล่าสุด บันทึกข้อมูลผสม

หมายเลขโค 267000279
ชื่อโค สมศักดิ์

ข้อมูลการผสม

จำนวนโดส 1 ↓

น้ำเชื้อ C-5508 🔍

รอบการให้นม 2

ครั้งที่ผสม 1

วันที่ผสม 05/02/2569 📅

บันทึก กลับ

บันทึกได้ทั้งบน iF+ และ iS+

แต่ใน iService+ จะเพิ่มครั้งที่ผสมได้

iFarmer+ ค้นหา

Home Cup Cow Bell

เรียงตาม : ข้อมูลทั่วไป ↓

สมศักดิ์ 267000279

C-5508 ผสม 0 วัน

(1) 05-02-69

ค้นหาข้อมูลโค จากชื่อโค

ตัวกรอง: เรียงตามหมายเลขโค/น้อยไปมาก

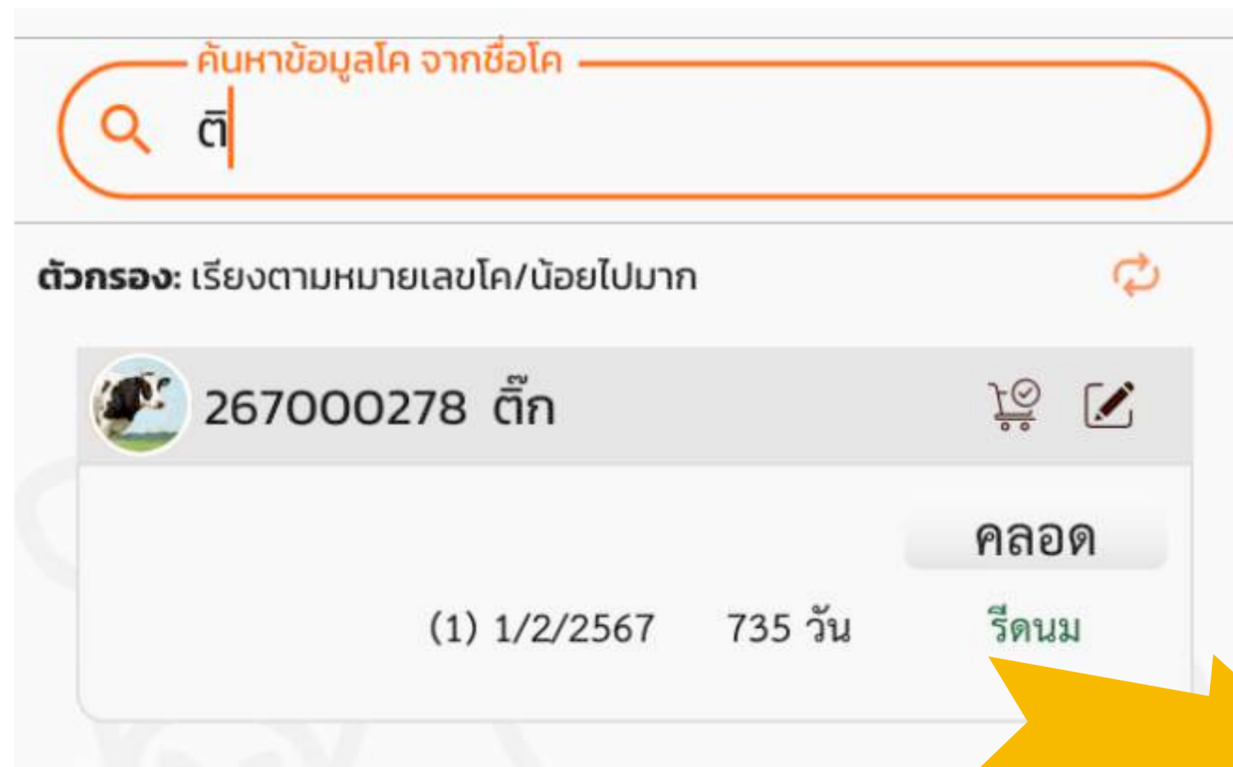
267000279 สมศักดิ์

C-5508	(1) 5/2/2569	0 วัน	ผสม
	(2) 13/11/2568	84 วัน	รีดนม

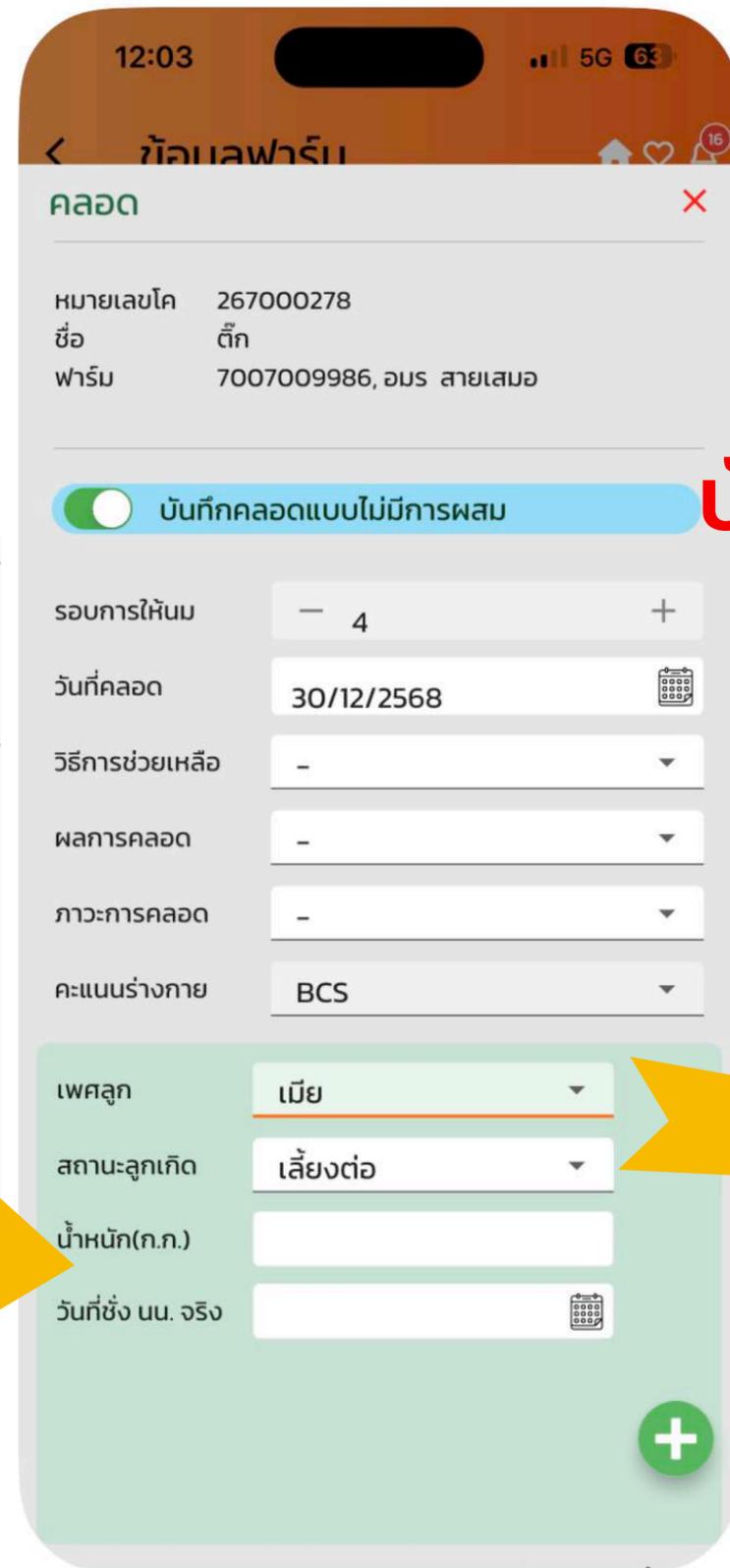
การปรับปรุงข้อมูลโคให้เป็นปัจจุบัน

1. คัดข้อมูลโคที่ไม่อยู่แล้วออกจากระบบ
2. ปรับรอบการให้นม : คลอดไม่มีวันผสม
3. บันทึกข้อมูลการผสม

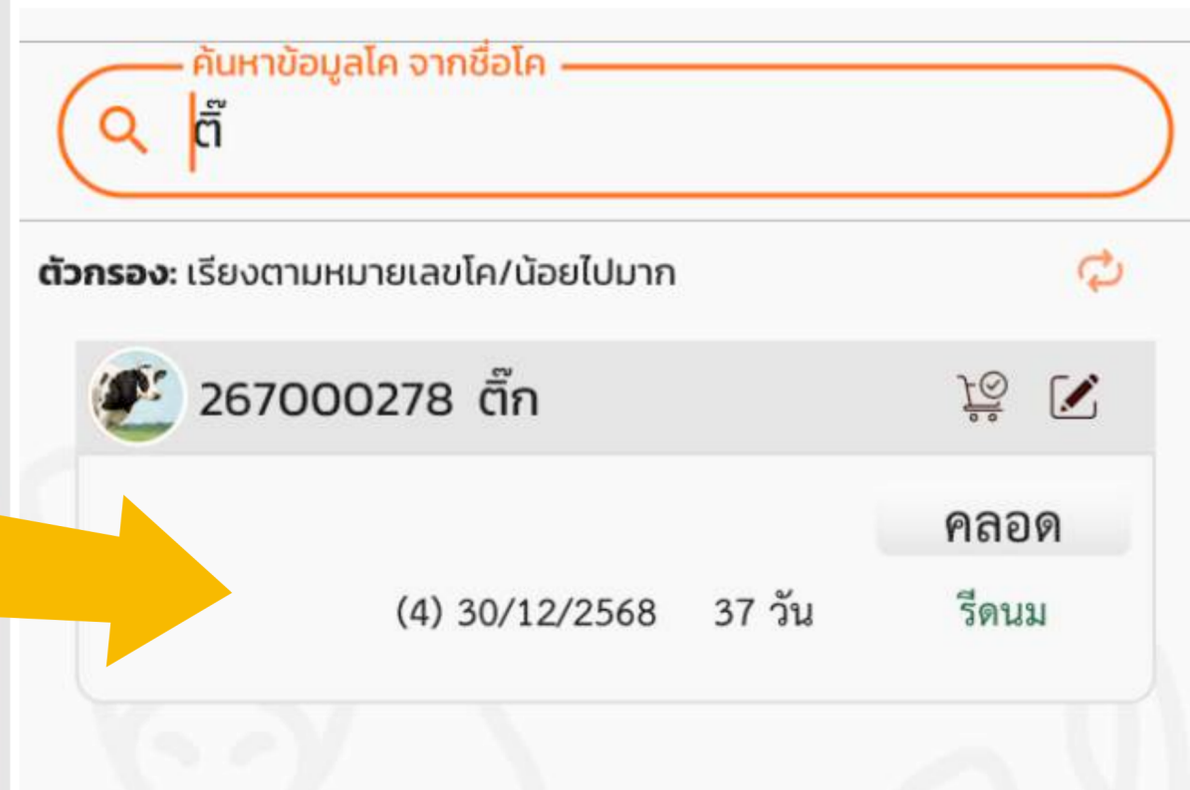
การปรับปรุงข้อมูล ให้เป็นปัจจุบัน



จาก Lac 1



บันทึกคลอดแบบไม่มีการผสม



เป็น Lac 4

+ จำนวนสายพันธุ์ (Breed)

♀ แม่โค (Dam)

โฮลสไตน์ (HO) 100 ×

+ เพิ่มสายพันธุ์พ่อ

♂ พ่อโค (Sire)

ชาร์โรเลส์ (CH) 100 ×

+ เพิ่มสายพันธุ์แม่

ผลลัพธ์สายเลือดลูก:

โฮลสไตน์ (HO)

50%

ชาร์โรเลส์ (CH)

50%

🕒 กำหนดวัน (Schedule)

วันผสมพันธุ์

10/02/2026

กำหนดกลับสัดรอบแรก (21 วัน)	3 มี.ค. 69
กำหนดกลับสัดรอบ2 (42 วัน)	24 มี.ค. 69
กำหนดพักท้อง (60 วันก่อนคลอด)	21 ก.ย. 69
กำหนดคลอด (283 วัน)	<u>20 พ.ย. 69</u>

📅 หาวันที่: วันเกิด วันคลอด วันผสม

5

7

3

ปี

เดือน

วัน

คำนวณหาวันที่

วันที่ต้องการ

7 ก.ค. 63

ระบบช่วยคำนวณ

<https://cal888.netlify.app/>



ระบบแจ้งขึ้นทะเบียน



<https://regcow.netlify.app/>

ระบบแจ้งขึ้นทะเบียนโค

🏠 GDairy iService+ iFarmer+ AIDM iBeef

ชื่อ-นามสกุล เกษตรกร ?

อมร สายเสมอ

ทะเบียนฟาร์ม ?

7007009986

ประเภทฟาร์ม ?

ฟาร์มโคนม

เริ่มบันทึกข้อมูลโค

ระบบแจ้งขึ้นทะเบียนโค

🏠 GDairy iService+ iFarmer+ AIDM iBeef

ชื่อ-นามสกุล เกษตรกร ?

อมร สายเสมอ

ทะเบียนฟาร์ม ?

7007009986

ประเภทฟาร์ม ?

ฟาร์มโคนม

เริ่มบันทึกข้อมูลโค

หน้าแรก

1

ใส่ทะเบียนฟาร์มให้ถูกต้อง

2

กรณีเลือกฟาร์มโคนม สายเลือดจะเป็น
93.75 HO วัตโนมัต

หน้าบันทึกข้อมูล : ทำได้ครั้งละหลายๆตัว

เริ่มบันทึกข้อมูลโค

ฟาร์ม: อมร สายเสมอ (โคนม) แก้ไขฟาร์ม

ใส่ข้อมูลโคและกดปุ่ม +เพิ่มรายการโค ทีละตัว

ชื่อโค

ละมัย

วันเกิด

ช่วยคำนวณ

05/10/2021

อายุประมาณ: 4 ปี 4 เดือน

ประเภทโค (อัตโนมัติจากอายุ) ?

โคสาว

เลือกกรณีเป็นแม่โค (คลอดล่าสุด)

ข้อมูลการผสมล่าสุด(หลังคลอด/ในโคสาว)

+ เพิ่มรายการโค

▶ เลือกกรณีเป็นแม่โค (คลอดล่าสุด)

ข้อมูลการคลอด

เป็นข้อมูลการคลอดครั้งล่าสุด

รอบนมล่าสุด(Lac)/เคยให้ลูกมาแล้วกี่ตัว ?

2

วันคลอดล่าสุด

เดาวัน

05/10/2025

หลังคลอด 123 วัน

เพศลูก

ผู้

▶ ข้อมูลการผสมล่าสุด(หลังคลอด/ในโคสาว)

ข้อมูลการผสม

เป็นข้อมูลการผสมครั้งล่าสุด

วันผสมล่าสุด

เดาวัน

02/12/2025

หลังผสม 65 วัน

ผสมเป็นครั้งที่..

-

1

+

น้ำเชื้อที่ใช้

XY93.75

กรณีไม่ทราบน้ำเชื้อ / พ่อพันธุ์ขึ้น

ผลตรวจท้อง

รอดตรวจ/ยังไม่ตรวจ

1

ชื่อและวันเกิด

2

ปรับรอบการให้นม

3

ข้อมูลการผสม

📄 เริ่มบันทึกข้อมูลโค

ฟาร์ม: อมร สายเสมอ (โคนม)

แก้ไขฟาร์ม

📄 ใส่ข้อมูลโคและกดปุ่ม **+เพิ่มรายการโค** ทีละตัว

ชื่อโค

ละม้าย

วันเกิด **ช่วยคำนวณ**

05/10/2021

อายุประมาณ: 4 ปี 4 เดือน

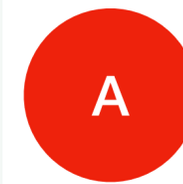
ประเภทโค (อัตโนมัติจากอายุ)

โคสาว

▶ เลือกกรณีเป็นแม่โค (คลอดล่าสุด)

▶ ข้อมูลการผสมล่าสุด(หลังคลอด/ในโคสาว)

+ เพิ่มรายการโค



คำนวณวันเกิด

ประมาณโดยอายุ
กรณีแม่โคให้เดาอายุมากกว่ารอบการให้นม

ที่ปี

- 0 +

ที่เดือน

- 0 +

ยืนยัน

ปิด



เลือกวันที่

วัน

10

เดือน

(2)กุมภาพันธ์

ปี พ.ศ.

2569

ตกลง

ยกเลิก

A

ช่วยคำนวณวันเกิดได้

B



เลือกกรณีเป็นแม่โค (คลอดล่าสุด)

กรณีเป็นแม่โคเคยให้ลูกแล้ว

ข้อมูลการคลอด

เป็นข้อมูลการคลอดครั้งล่าสุด

รอบนมล่าสุด(Lac)/เคยให้ลูกมาแล้วกี่ตัว

2

วันคลอดล่าสุด

เดาวัน

05/10/2025



หลังคลอด 123 วัน

เพศลูก

♂

▶ ข้อมูลการผสมล่าสุด(หลังคลอด/ในโคสาว)

ข้อมูลการผสม

กรณีเป็นแม่โค เป็นการผสมหลังคลอดล่าสุด

  เป็นข้อมูลการผสมครั้งล่าสุด

วันผสมล่าสุด

เดาวัน

02/12/2025



หลังผสม 65 วัน

ผสมเป็นครั้งที่..

-

1

+

น้ำเชื้อที่ใช้

XY93.75

กรณีไม่ทราบน้ำเชื้อ / พ่อพันธุ์ขึ้น

ผลตรวจท้อง

รอดตรวจ/ยังไม่ตรวจ

หากจำน้ำเชื้อไม่ได้



🐾 ตรวจสอบก่อนยืนยัน

ชื่อโค: ละมัย

สายพันธุ์: 93.75HO

ประเภท: แม่โค

วันเกิด: 5 ต.ค. 2564 (4 ปี 4 เดือน)

☑ ข้อมูลการคลอด

วันคลอด: 5 ต.ค. 2568 (123 วัน) รอบที่: 2

เพศลูก: ผู้

✍ ข้อมูลการผสม

วันผสม: 2 ส.ค. 2568 (65 วัน) ครั้งที่: 1

น้ำเชื้อ: XY93.75

ผลตรวจ: รอตรวจ

ถูกต้อง ยืนยัน

แก้ไข

รายการโคที่รอยืนยัน (1 ตัว)

📄 คัดลอกข้อมูล

แม่โค: 1

โคสาว: 0

ลูกโค: 0

▶ 1. ละมัย (แม่โค)

✍ แก้ไข/ลบ

📄 ทำให้ครบทุกตัวที่ต้องการ จากนั้นกดปุ่ม **ยืนยันข้อมูลทั้งหมด**

☁️ ยืนยันข้อมูลทั้งหมด

- คัดลอกข้อมูลเพื่อไปวางบนที่อื่นๆ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ขึ้นทะเบียนได้
- กรณีกดยืนยันข้อมูล จะส่งไปให้แอดมิน iFarmer+

แจ้งขึ้นทะเบียนโค

ชื่อฟาร์ม : อมร สายเสมอ

ทะเบียนฟาร์ม : 7007009986

ประเภทฟาร์ม : โคนม

จำนวนที่แจ้ง : 1 ตัว

รายละเอียด

1.ละมัย

พันธุ์ : 93.75HO

สถานะ : แม่โค

วันเกิด : 5 ต.ค. 2564

วันคลอด : 5 ต.ค. 2568 (รอบนม 2) (ผู้)

วันผสม : 2 ธ.ค. 2568 (ครั้งที่ 1) (XY93.75)

ผลตรวจท้อง : รอดตรวจ

นำไปขึ้นทะเบียนบน
GDairy หรือ
iService+ ได้เลย

ทำให้ครบทุกตัว

อัพเดทให้เป็นปัจจุบัน

เกษตรกรใช้ข้อมูลได้ทันที



สรุปแนวทางการส่งเสริม

ZONE 2: แนวทางการส่งเสริมเชิงรับ



1. เกษตรกรขอเข้าใช้งาน
ส่งข้อความ: ชื่อ-นามสกุล,
สภกทงเม่ฯ, เบอร์ด่งนม

2. เล่าหน้าที่เปิดการใช้งาน
ตรวจสอบสถานะทเหมือนฟาร์ม



มีทะเบียน (ดำเนินการ)
เปิดใช้งานได้เลย

มีทะเบียน (ยกเลิกกิจการ)
แก้ไขสถานะ → เปิดใช้งาน

ไม่มีทะเบียน
ขึ้นทะเบียนฟาร์มใหม่
(ข้อมูลจากตอตรกร)
→ เปิดใช้งาน



3. ตรวจสอบและอัปเดตข้อมูลโค
พุดคุดทบเกษตรกรเพื่อยัปเดต
ข้อมูลโคในฟาร์มให้เป็นปัฐบุ่น

เชิงรับ

1. ประชาสัมพันธ์ สร้างช่องทางการรับแจ้ง
2. รับแจ้งขอเข้าใช้งาน
3. ตรวจสอบหมายเลขฟาร์ม
4. ส่ง/เปิดใช้งาน
5. แนะนำการใช้งานเบื้องต้น
6. สอบถามข้อมูลโคในฟาร์ม ขึ้นทะเบียนโค และอัปเดตทข้อมูลโค

ZONE 3: แนวทางการส่งเสริมเชิงรุก



1. เตรียมข้อมูลและเปิดใช้งานล่วงหน้า
หากทราบว่าต้องไปฟาร์มใดและมีข้อมูลเบื้องต้น
แนะนำให้เปิดใช้งานบัญชีให้เกษตรกรไปก่อน

2. ติดตั้งและเข้าสู่ระบบ ณ ฟาร์ม
ช่วยดาวน์โหลดแอป, เปิดการแจ้งเตือน,
เข้าสู่ระบบบนมือถือเกษตรกร



3. สอนและอัปเดตข้อมูลเบื้องต้น
สอนตามและสาธิตการอัปเดต 1-2 ตัว
กลับไปอัปเดตที่ส่งกลับมาอัปเดตที่ศูนย์ฯ



4. สร้างช่องทางการติดต่อสื่อสาร
สร้างกลุ่ม LINE เพื่อขี้ออดขึ้นทะเบียน,
หันกาน่าเชื่อ, แก้ไขข้อมูล



เชิงรุก

1. ตรวจสอบหมายเลขฟาร์มที่จะเข้า
2. ส่ง/เปิดใช้งาน iFarmer+
3. ติดตั้งแอปและเข้าใช้งานให้เกษตรกร
4. แนะนำการใช้งานเบื้องต้น
5. สอบถามข้อมูลโคในฟาร์ม ขึ้นทะเบียนโค
และอัปเดตข้อมูลโค
6. แนะนำช่องทางการติดต่อ

แนวทางการส่งเสริม

เชิงรุก

เข้าฟาร์ม

อบรมเกษตรกร

ประชุมสหกรณ์

ออกรหัสผ่านให้

เชิงรับ

ประชาสัมพันธ์

ติดต่อผ่านโซเชียล

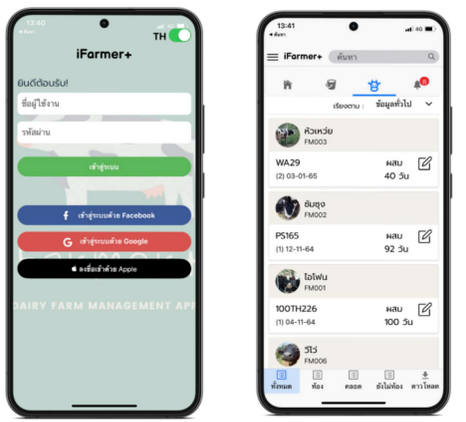
สมัครผ่านแอปฯ

ไลน์

เฟสบุ๊ก

ค้นหาและเชื่อมต่อ
ฟาร์มระบบหลังบ้าน

รูปแบบการเข้าใช้งาน iFarmer+



1 โหลด iFarmer+

- Apple
- Android



2 ขอเข้าใช้งาน

- สมัครผ่านแอป
- ติดต่อทาง LineOA
- Facebook
- เข้าฟาร์ม



ลงทะเบียน

ชื่อ * กรุณากรอกชื่อ

ชาคริต **ผู้ขอใช้งานกรอกชื่อเข้ามา**

เบอร์โทร * กรุณากรอกหมายเลขโทรศัพท์

083741... **หมายเลขโทรศัพท์เพื่อรับ OTP**

จังหวัด * จังหวัดที่อยู่ของฟาร์ม

ราชบุรี **จังหวัด**

ลงทะเบียน

ระบบหลังบ้านของเจ้าหน้าที่

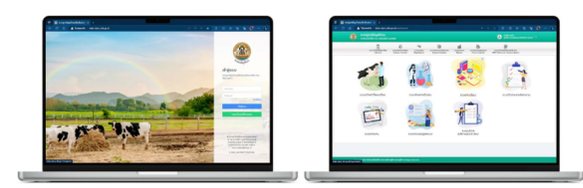
ลำดับ	หมายเลข	ชื่อ	วันลงทะเบียน	จังหวัด	farmid	ข้อมูลฟาร์ม
1	6514	ชาคริต	22/09/2023	ราชบุรี	7007009986	[Action icons]

3 ตรวจสอบฟาร์ม

- มีทะเบียนฟาร์ม
 - จับคู่ฟาร์ม
 - ออกรหัสผ่าน
- ไม่มีทะเบียนฟาร์ม
 - ขึ้นทะเบียนฟาร์มใหม่
 - จับคู่ฟาร์ม
 - ออกรหัสผ่าน

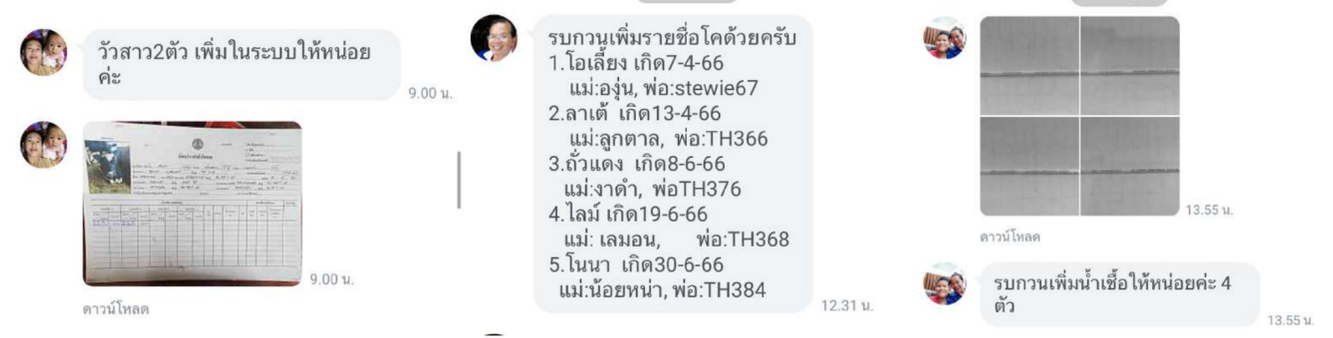
4 ตรวจสอบข้อมูล โค

- ข้อมูล โคเป็นปัจจุบัน
 - ใช้งานได้เลย
- ไม่มี โค ในฟาร์ม
 - ส่งข้อมูล โคมาเพื่อขึ้นทะเบียน
 - ชื่อ
 - พันธุ์ประวัติ
 - ระบบสืบพันธุ์
- ข้อมูล โคไม่อัปเดต
 - คัด โคที่ไม่อยู่แล้วออก
 - ส่งข้อมูลปัจจุบันมาให้อัปเดต



5 บริการหลังการใช้ผ่านทางLine

- ขึ้นทะเบียน โค ใหม่
- ติดตามลูก โคหลังคลอด
- เพิ่มน้ำเชื้อ
- แก้ไขข้อมูล



การขึ้นทะเบียนโค

ทะเบียนฟาร์ม	ข้อมูล	ระบุ
1	หมายเลขประจำตัวโค	ไม่มี มี
2	ชื่อโค	ไม่มี มี
3	วัน/เดือน/ปี เกิด	ไม่ทราบ ทราบ
4	ชื่อพ่อพันธุ์	ไม่ทราบ ทราบ
5	ทะเบียนแม่พันธุ์	ไม่ทราบ ทราบ

การขึ้นทะเบียนฟาร์ม

ข้อมูล	รายละเอียด
ชื่อฟาร์ม	
ชื่อ-นามสกุล	
เลขบัตรประชาชน	
โทรศัพท์	
ชื่อผู้ฟาร์ม	
ตำบล	
อำเภอ	
จังหวัด	
สหกรณ์/สังม	
หมายเลขดิน	

ข้อมูลด้านผลผลิต

6	สถานะการให้ผลผลิต	รีดนม	พักท้อง
7	รอบการให้นมปัจจุบัน	ไม่ทราบ	ทราบ
8	วันคลอดครั้งล่าสุด	ไม่ทราบ	ทราบ
9	เพศลูก	ผู้	เมีย
10	ชื่อ/หมายเลขลูกโค	ไม่ทราบ	ทราบ

ติดตามลูกเกิด

ทะเบียนฟาร์ม	ระบุ
ชื่อลูกโค	
วันคลอด	
หมายเลขโคที่ฟาร์มใช้(ถ้ามี)	
ชื่อแม่พันธุ์	
น้ำเชื้อพ่อ	

ข้อมูลด้านระบบสืบพันธุ์

11	การผสมเทียม	ยังไม่ผสม	ผสม
12	วันผสมเทียมครั้งล่าสุด	ไม่ทราบ	ทราบ
13	น้ำเชื้อที่ใช้	ไม่ทราบ	ทราบ
14	ผสมเป็นครั้งที่เท่าไร	ไม่ทราบ	ทราบ
15	สถานะระบบสืบพันธุ์	ท้อง	ไม่ท้อง

iFarmer Plus: ง่าย ครบ จบในแอปเดียว

1. ติดตั้ง iFarmer plus



1. ติดตั้ง iFarmer plus

2. เข้าสู่ระบบและตั้งค่าการแจ้งเตือน



2. เข้าสู่ระบบและตั้งค่าการแจ้งเตือน

3. สอนการใช้งานและช่องทางติดต่อ



3. สอนการใช้งานและช่องทางติดต่อ



4. สอบถามข้อมูลโคในฟาร์ม

5. ขึ้นทะเบียนและอัปเดตข้อมูล



5. ขึ้นทะเบียนและอัปเดตข้อมูล



6. ติดตามการใช้งาน

ประโยชน์ที่ได้รับจาก iFarmer Plus

1. ข้อมูลโคเป็นปัจจุบัน มีการเคลื่อนไหวตลอดเวลา



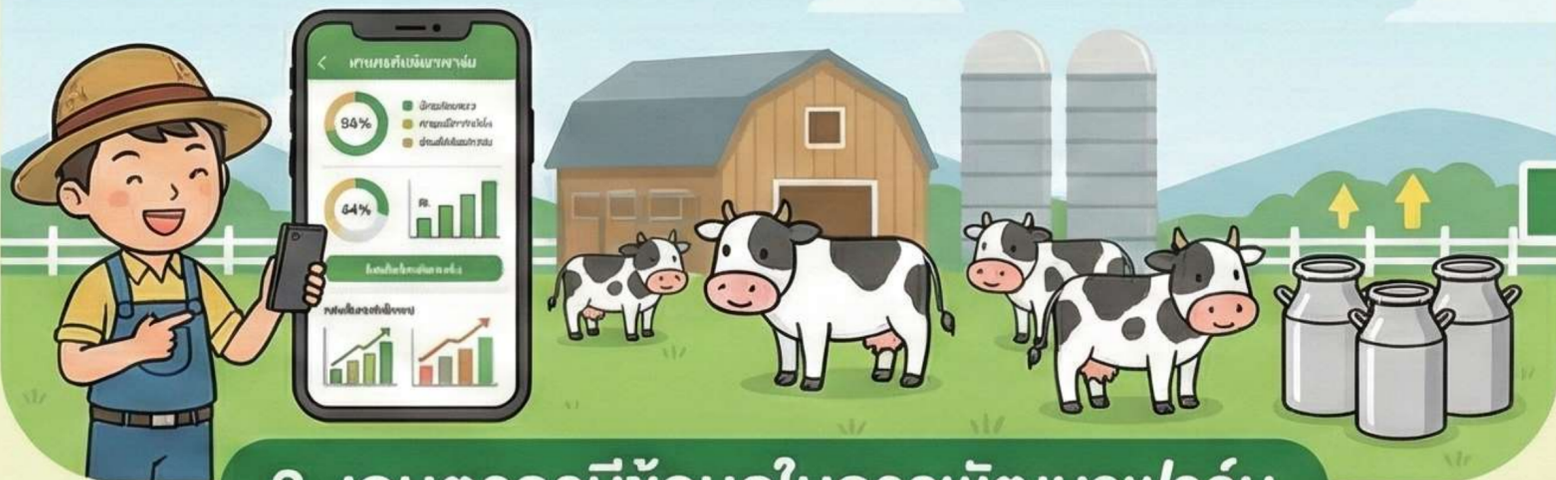
1. ข้อมูลโคเป็นปัจจุบัน มีการเคลื่อนไหวตลอดเวลา

2. มีข้อมูลโคใช้ในการนำมาส่งเสริมได้มีประสิทธิภาพ



2. มีมีเส้ท์ข้อมูลการต้านข้อมูล ได้ออมผลที่ข้ขึ้น

3. เกษตรกรมีข้อมูลในการพัฒนาฟาร์ม



3. เกษตรกรมีข้อมูลในการพัฒนาฟาร์ม

4. เจ้าหน้าที่ทำงานได้ง่าย



4. เจ้าหน้าที่ทำงานได้ง่าย

กิจกรรมต่างๆที่สำคัญ	GDairy	iService+	iFarmer+
ขึ้นทะเบียนฟาร์ม	✓	✗	✗
ขึ้นทะเบียนโค	✓	✓	✗
ผสมเทียม	✓	✓	✓
คลอด	✓	✓	✓
ปรับรอบการให้นม	✓	✓	✓
ตรวจท้อง	✓	✓	✓
แท้ง	✓	✓	✓
พักท้อง	✓	✓	✓
คลอด	✓	✓	✓
ขึ้นทะเบียนลูกเกิด	✓	✓ (ทำหลังคลอดทันที)	✓
คัด โคออก	✓	✓	✓
ตรวจระบบสืบพันธุ์	✓	✗	✗
เลือกน้ำเชื้ออุปถัมภ์	✓	✓	✗
บันทึกอาการป่วย	✗	✗	✓
บันทึกน้ำหนักนม	✗	✗	✓
บันทึกภาพโค	✗	✗	✓

ข้อจำกัดในปัจจุบัน

1. เกษตรกรยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนโคใหม่เองได้

มีระบบแจ้งขึ้นทะเบียนโคด้วยตัวเองได้ →



2. ยังไม่สามารถเลือกนำเชื้อ พ่อพันธุ์อุปถัมภ์ เพื่อใช้แทนพ่อพันธุ์

หรือนำเชื้อที่ไม่สามารถระบุได้ → แจ้งเจ้าหน้าที่

3. ยังไม่สามารถบันทึกตลอดเพื่อปรับรอบการให้นมได้

→ แจ้งเจ้าหน้าที่

สิ่งที่พบบ่อย

1. เกษตรกรขอขึ้นทะเบียนโค
2. หาน้ำเชื่อไม่เจอ / ขอขึ้นทะเบียนทะเบียนน้ำเชื่อ
3. บันทึกข้อมูลผิด



iFarmer+
@ifarmerplus



Add Line: @iFarmerplus

พัฒนาแอปพลิเคชันโดย
สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์



สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
Bureau of Biotechnology in Livestock Production