



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
(Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản - Viện Chăn nuôi)

PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM
(Japan International Co. Operation Agency - National Institute of Animal Science)



Hình ảnh người chăn nuôi ở Mộc Châu đang chuẩn bị đón người lấy sữa cho trong hồ ở

**Happy
New Year 2009**

Chúc Mừng Năm Mới

**LỊCH QUẢN LÝ SINH SẢN BÒ SỮA CHO NGƯỜI CHĂN NUÔI
CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA DỰ ÁN JICA BÒ SỮA TRONG NĂM 2008**

STED:
TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU BÒ VÀ ĐỒNG CỎ BA VÌ
Tân Lĩnh - Ba Vì - Hà Nội
Điện thoại: 04. 3388 1136

**XUÂN
KHU SỮU**



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

HÃY GHI CHÉP THÔNG TIN ĐỘNG DỤC VÀ THỤ TINH NHÂN TẠO ĐỂ QUẢN LÝ SINH SẢN BÒ HIỆU QUẢ HƠN. NGƯỜI CHĂN NUÔI CÓ THỂ LẬP KẾ HOẠCH CHO TƯƠNG LAI KHI CÓ ĐƯỢC NHỮNG GHI CHÉP SINH SẢN QUAN TRỌNG. CHÚNG TÔI XIN GIỚI THIỆU MỘT VÀI PHƯƠNG PHÁP GHI CHÉP THÔNG TIN NHƯ SAU:



1
Bò có số hiệu SH100 đẻ ngày 1 tháng 1 sẽ được kiểm tra sinh sản vào ngày 1 tháng 2, sau 30 ngày kể từ ngày đẻ (Mục đích kiểm tra sinh sản ở giai đoạn sớm này là kiểm tra tình trạng tử cung và buồng trứng).



2
Bò có số hiệu SH200 được thụ tinh nhân tạo ngày 3 tháng 1 thì khoảng 3 tuần (khoảng 21 ngày) sau sẽ là ngày kiểm tra tình trạng động dục lại của bò. Nếu bò có biểu hiện động dục lại sau 3 tuần (21 ngày) thì có nghĩa là bò chưa được thụ thai, còn nếu sau khoảng 3 tuần (khoảng 21 ngày) mà bò không có biểu hiện động dục lại thì có nghĩa là bò đã có khả năng thụ thai. (Thời điểm kiểm tra có thể là trước hoặc sau ngày 24 tháng 1 từ một đến 2 ngày tùy thuộc vào chu kỳ động dục của từng cá thể bò).

3
Bò có số hiệu SH300 được thụ tinh vào ngày 29 tháng 1 sẽ được kiểm tra lại vào ngày 19 tháng 2. Để tiện theo dõi, người chăn nuôi có thể đánh dấu vào phần lịch nhỏ ở phía trên bên phải và ghi cụ thể vào tờ lịch tiếp theo.



4
Bò có số hiệu SH400 được kiểm tra động dục vào ngày 6 tháng 1 nhưng chưa được thụ tinh nhân tạo sẽ được kiểm tra chu kỳ động dục lại vào ngày 27 tháng 1 tức 21 ngày sau kỳ động dục trước.



5
Bò có số hiệu SH500 được khám thai ngày 24 tháng 2. Do bò được thụ tinh vào ngày 20 tháng 11 năm 2008 thì bò sẽ đẻ vào khoảng ngày 30 tháng 8 năm 2009 (283 ngày sau khi thụ tinh). Phương pháp ước tính như sau: Lấy ngày thụ tinh (20) cộng thêm 10 ngày; 20 + 10 = 30 (ngày 30); lấy tháng thụ tinh (11) trừ đi ba tháng; 11 - 3 = 8 (tháng 8).



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



**KHÓA HỌC VỀ DINH DƯỠNG VÀ QUẢN LÝ
(CƠ BẢN / NÂNG CAO)**

Tháng 12 - 2008

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				

Tháng 2 - 2009

							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		

Tháng Một

THÁNG 1 *January*

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
			1 _{6,12}	2 ₇	3 ₈	4 ₉
5 ₁₀	6 ₁₁	7 ₁₂	8 ₁₃	9 ₁₄	10 ₁₅	11 ₁₆
12 ₁₇	13 ₁₈	14 ₁₉	15 ₂₀	16 ₂₁	17 ₂₂	18 ₂₃
19 ₂₄	20 ₂₅	21 ₂₆	22 ₂₇	23 ₂₈	24 ₂₉	25 ₃₀
26 _{1,1}	27 ₂	28 ₃	29 ₄	30 ₅	31 ₆	



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



**KHÓA HỌC VỀ SINH SẢN
(CƠ BẢN / NÂNG CAO)**

Tháng 1

			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		

Tháng 3

30	31						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	

Tháng Hai

THÁNG 2 *February*

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
						1 ₇
2 ₈	3 ₉	4 ₁₀	5 ₁₁	6 ₁₂	7 ₁₃	8 ₁₄
9 ₁₅	10 ₁₆	11 ₁₇	12 ₁₈	13 ₁₉	14 ₂₀	15 ₂₁
16 ₂₂	17 ₂₃	18 ₂₄	19 ₂₅	20 ₂₆	21 ₂₇	22 ₂₈
23 ₂₉	24 ₃₀	25 _{1,2}	26 ₂	27 ₃	28 ₄	



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



**KHÓA HỌC VỀ THÚ Y
(CƠ BẢN / NÂNG CAO)**

Tháng 2

							1
2	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14		
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28		

Tháng Ba

THÁNG 3 *March*

Tháng 4

		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				

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
30 ₅	31 ₆					1 ₅
2 ₆	3 ₇	4 ₈	5 ₉	6 ₁₀	7 ₁₁	8 ₁₂
9 ₁₃	10 ₁₄	11 ₁₅	12 ₁₆	13 ₁₇	14 ₁₈	15 ₁₉
16 ₂₀	17 ₂₁	18 ₂₂	19 ₂₃	20 ₂₄	21 ₂₅	22 ₂₆
23 ₂₇	24 ₂₈	25 ₂₉	26 _{1,1}	27 ₂	28 ₃	29 ₄



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



Hội thảo với nông dân về Vệ sinh vắt sữa - Quản lý viêm vú.

Tháng 3

							1
2	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14		
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	

Tháng Tư

THÁNG 4 *April*

Tháng 5

							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			

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
		1 ₇	2 ₈	3 ₉	4 ₁₀	5 ₁₁
6 ₁₂	7 ₁₃	8 ₁₄	9 ₁₅	10 ₁₆	11 ₁₇	12 ₁₈
13 ₁₉	14 ₂₀	15 ₂₁	16 ₂₂	17 ₂₃	18 ₂₄	19 ₂₅
20 ₂₆	21 ₂₇	22 ₂₈	23 ₂₉	24 ₃₀	25 _{1,4}	26 ₂
27 ₁	28 ₄	29 ₅	30 ₆			



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Hội thảo với nông dân về phương pháp nuôi bò.



Tháng 4							Tháng 6										
Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật	Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật				
			1	2	3	4	5				1	2	3	4	5	6	7
6	7	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	13	14				
13	14	15	16	17	18	19	15	16	17	18	19	20	21				
20	21	22	23	24	25	26	22	23	24	25	26	27	28				
27	28	29	30				29	30									

Tháng Năm

THÁNG 5 *May*

Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật
<i>Mon</i>	<i>Tue</i>	<i>Wed</i>	<i>Thu</i>	<i>Fri</i>	<i>Sat</i>	<i>Sun</i>
				1 ₇	2 ₈	3 ₉
4 ₁₀	5 ₁₁	6 ₁₂	7 ₁₃	8 ₁₄	9 ₁₅	10 ₁₆
11 ₁₇	12 ₁₈	13 ₁₉	14 ₂₀	15 ₂₁	16 ₂₂	17 ₂₃
18 ₂₄	19 ₂₅	20 ₂₆	21 ₂₇	22 ₂₈	23 ₂₉	24 _{1,5}
25 ₂	26 ₃	27 ₄	28 ₅	29 ₆	30 ₇	31 ₈



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Trình diễn làm ủ rơm bằng Urê, tại xã Vĩnh Thịnh.



Tháng 5							Tháng 7							
Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật	Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật	
			1	2	3					1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	6	7	8	9	10	11	12	
11	12	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	18	19	
18	19	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24	25	26	
25	26	27	28	29	30	31	27	28	29	30	31			

Tháng Sáu

THÁNG 6 *June*

Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật
<i>Mon</i>	<i>Tue</i>	<i>Wed</i>	<i>Thu</i>	<i>Fri</i>	<i>Sat</i>	<i>Sun</i>
1 ₉	2 ₁₀	3 ₁₁	4 ₁₂	5 ₁₃	6 ₁₄	7 ₁₅
8 ₁₆	9 ₁₇	10 ₁₈	11 ₁₉	12 ₂₀	13 ₂₁	14 ₂₂
15 ₂₃	16 ₂₄	17 ₂₅	18 ₂₆	19 ₂₇	20 ₂₈	21 ₂₉
22 ₃₀	23 _{1,5}	24 ₂	25 ₃	26 ₄	27 ₅	28 ₆
29 ₇	30 ₈					



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Trình diễn làm ủ chua tại xã Vĩnh Thịnh.



Tháng 6

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					

Tháng Bảy

THÁNG 7 *July*

Tháng 8

31					1	2
	3	4	5	6	7	8
	10	11	12	13	14	15
	17	18	19	20	21	22
	24	25	26	27	28	29
						30

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
		1 ₉	2 ₁₀	3 ₁₁	4 ₁₂	5 ₁₃
6 ₁₄	7 ₁₅	8 ₁₆	9 ₁₇	10 ₁₈	11 ₁₉	12 ₂₀
13 ₂₁	14 ₂₂	15 ₂₃	16 ₂₄	17 ₂₅	18 ₂₆	19 ₂₇
20 ₂₈	21 ₂₉	22 _{1,6}	23 ₂	24 ₃	25 ₄	26 ₅
27 ₆	28 ₇	29 ₈	30 ₉	31 ₁₀		



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Thực hành đánh giá trang trại ở Mộc Châu.



Tháng 7

	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		

Tháng Tám

THÁNG 8 *August*

Tháng 9

	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				

Thứ Hai <i>Mon</i>	Thứ Ba <i>Tue</i>	Thứ Tư <i>Wed</i>	Thứ Năm <i>Thu</i>	Thứ Sáu <i>Fri</i>	Thứ Bảy <i>Sat</i>	Chủ Nhật <i>Sun</i>
31 ₁₂					1 ₁₁	2 ₁₂
3 ₁₃	4 ₁₄	5 ₁₅	6 ₁₆	7 ₁₇	8 ₁₈	9 ₁₉
10 ₂₀	11 ₂₁	12 ₂₂	13 ₂₃	14 ₂₄	15 ₂₅	16 ₂₆
17 ₂₇	18 ₂₈	19 ₂₉	20 _{1,7}	21 ₂	22 ₃	23 ₄
24 ₅	25 ₆	26 ₇	27 ₈	28 ₉	29 ₁₀	30 ₁₁



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Kiểm tra phương pháp vắt sữa ở Vinh Thịnh.



Tháng 8							Tháng 10						
Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật	Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật
31					1	2				1	2	3	4
3	4	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26	27	28	29	30	26	27	28	29	30	31	

Tháng Chín

THÁNG 9 September

Thứ Hai Mon	Thứ Ba Tue	Thứ Tư Wed	Thứ Năm Thu	Thứ Sáu Fri	Thứ Bảy Sat	Chủ Nhật Sun
	1 ₁₃	2 ₁₄	3 ₁₅	4 ₁₆	5 ₁₇	6 ₁₈
7 ₁₉	8 ₂₀	9 ₂₁	10 ₂₂	11 ₂₃	12 ₂₄	13 ₂₅
14 ₂₆	15 ₂₇	16 ₂₈	17 ₂₉	18 ₃₀	19 _{1,8}	20 ₂
21 ₃	22 ₄	23 ₅	24 ₆	25 ₇	26 ₈	27 ₉
28 ₁₀	29 ₁₁	30 ₁₂				



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM

Khóa đào tạo cắt gọt móng ở Ba Vì, Hà Nội.



Tháng 9							Tháng 11						
Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật	Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật
1	2	3	4	5	6		30						1
7	8	9	10	11	12	13	2	3	4	5	6	7	8
14	15	16	17	18	19	20	9	10	11	12	13	14	15
21	22	23	24	25	26	27	16	17	18	19	20	21	22
28	29	30					23	24	25	26	27	28	29

Tháng Mười

THÁNG 10 October

Thứ Hai Mon	Thứ Ba Tue	Thứ Tư Wed	Thứ Năm Thu	Thứ Sáu Fri	Thứ Bảy Sat	Chủ Nhật Sun
			1 ₁₃	2 ₁₄	3 ₁₅	4 ₁₆
5 ₁₇	6 ₁₈	7 ₁₉	8 ₂₀	9 ₂₁	10 ₂₂	11 ₂₃
12 ₂₄	13 ₂₅	14 ₂₆	15 ₂₇	16 ₂₈	17 ₂₉	18 _{1,9}
19 ₂	20 ₃	21 ₄	22 ₅	23 ₆	24 ₇	25 ₈
26 ₉	27 ₁₀	28 ₁₁	29 ₁₂	30 ₁₃	31 ₁₄	



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



Hội thi bò ở Mộc Châu.



Tháng 10

			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		

Tháng 12

			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				

Tháng Mười Một

THÁNG 11 November

Thứ Hai Mon	Thứ Ba Tue	Thứ Tư Wed	Thứ Năm Thu	Thứ Sáu Fri	Thứ Bảy Sat	Chủ Nhật Sun
30 ₁₄						1 ₁₅
2 ₁₆	3 ₁₇	4 ₁₈	5 ₁₉	6 ₂₀	7 ₂₁	8 ₂₂
9 ₂₃	10 ₂₄	11 ₂₅	12 ₂₆	13 ₂₇	14 ₂₈	15 ₂₉
16 ₃₀	17 _{1,10}	18 ₂	19 ₃	20 ₄	21 ₅	22 ₆
23 ₇	24 ₈	25 ₉	26 ₁₀	27 ₁₁	28 ₁₂	29 ₁₃



DỰ ÁN NÂNG CAO KỸ THUẬT CHĂN NUÔI BÒ SỮA CHO CÁC TRANG TRẠI QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ Ở VIỆT NAM
 PROJECT OF IMPROVEMENT OF PRODUCTIVE TECHNOLOGY IN SMALL & MEDIUM SCALE DAIRY FARMS IN VIETNAM



Năm xuất bản	Tên sản phẩm
2006	- Tô bướm giới thiệu về Dự án - Lịch TINT - Bản tin - Sổ tay sản xuất cò
2007	- Sổ tay chẩn đoán thú y lâm sàng - Sổ tay điều trị các bệnh thông thường ở Việt Nam - Sổ tay Dinh dưỡng và Quản lý - Lịch TINT
2008	- Sổ tay cho nông dân "về sinh vật sữa" - Bản tin - Quy trình vắt sữa và vệ sinh vắt sữa bằng máy - Quy trình vắt sữa và vệ sinh vắt sữa bằng tay - Phương pháp điều trị bằng ngải cứu - Phương pháp cho ăn trước và sau khi đẻ - Phương pháp ủ rơm bằng ure - Phương pháp nuôi bê - Phương pháp làm cặn sữa - Lịch quản lý sinh sản bò sữa cho người chăn nuôi

Tháng 11

30						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	

Tháng 1 năm 2010

						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

Tháng Mười Hai

THÁNG 12 December

Thứ Hai Mon	Thứ Ba Tue	Thứ Tư Wed	Thứ Năm Thu	Thứ Sáu Fri	Thứ Bảy Sat	Chủ Nhật Sun
	1 ₁₅	2 ₁₆	3 ₁₇	4 ₁₈	5 ₁₉	6 ₂₀
7 ₂₁	8 ₂₂	9 ₂₃	10 ₂₄	11 ₂₅	12 ₂₆	13 ₂₇
14 ₂₈	15 ₂₉	16 _{1,11}	17 ₂	18 ₃	19 ₄	20 ₅
21 ₆	22 ₇	23 ₈	24 ₉	25 ₁₀	26 ₁₁	27 ₁₂
28 ₁₃	29 ₁₄	30 ₁₅	31 ₁₆			