

รายงาน Capture องค์ความรู้ หน่วยงาน กองบำรุงพันธุ์สัตว์  
ครั้งที่ 1 วันที่ 6 มิถุนายน 2554 สถานที่ กองบำรุงพันธุ์สัตว์

(แบบฟอร์ม 2)

เรื่อง เทคนิคการจัด Contemporary group (HYS)

วิธีการดำเนินการ

- Story Telling  กิจกรรม CoP การถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อนร่วมงาน  Coaching  
 Buddy  After Action Review  
 อื่นๆ ระบุ.....

สรุปองค์ความรู้	จำนวนผู้เข้าร่วม	ผู้บรรยาย	ผู้นำกิจกรรม	รายชื่อผู้เข้าร่วม
<p>ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคนิคการจัด Contemporary group (HYS) และสรุปบทเรียนได้ดังนี้</p> <p>1.การจัด Contemporary group (HYS)</p> <p>ฤดูร้อน (S) = เดือนที่ 2, 3, 4, 5</p> <p>ฤดูฝน (R) = เดือนที่ 6, 7, 8, 9</p> <p>ฤดูหนาว (W) = เดือนที่ 10, 11, 12, 1</p> <p>2.ให้นับเพิ่ม Year โดยอิงจาก Season (เดือนที่ 10 - 12 ให้นับเป็นปีต่อไปเลย)</p>	4 คน	นายสาธิต อยู่ยืน	ดร.แสนศักดิ์ นาคะวิสุทธิ	<p>1. น.ส.พันทิวา สอนศักดิ์ดา</p> <p>2. น.ส.พิชชาวัลย์ สิริประภาวรรณ</p> <p>3. น.ส.สุชาดา บัลลังน้อย</p> <p>4. น.ส.สุธิดา อ่อนสองชั้น</p>

ลงชื่อ ..... ผู้จัดบันทึก  
(นางสาวสุธิดา อ่อนสองชั้น)

ลงชื่อ .....  
(นายราชันย์ ภูมิภักดิ์)  
ผู้อำนวยการกองบำรุงพันธุ์สัตว์

รายงานการ Capture องค์ความรู้ ปีงบประมาณ 2554  
หน่วยงาน กองบำรุงพันธุ์สัตว์

1. เรื่อง : เทคนิคการจัด Contemporary group (HYS)
2. ประเด็นหลัก : วิธีการจัด Contemporary group (HYS)
3. วันที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้ : วันที่ 6 มิถุนายน 2554
4. ผู้บรรยาย : นายสาธิต อยู่เย็น
5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม : จำนวน 4 คน
  - 1.นางสาวพันทิวา สอนศักดิ์
  - 2.นางสาวพิชชาวัลย์ สิริประภาวรรณ
  - 3.นางสาวสุชาดา บัลลังน้อย
  - 4.นางสาวสุธิตา อ่อนสองชั้น
6. สรุปองค์ความรู้ที่ได้จากการ Capture

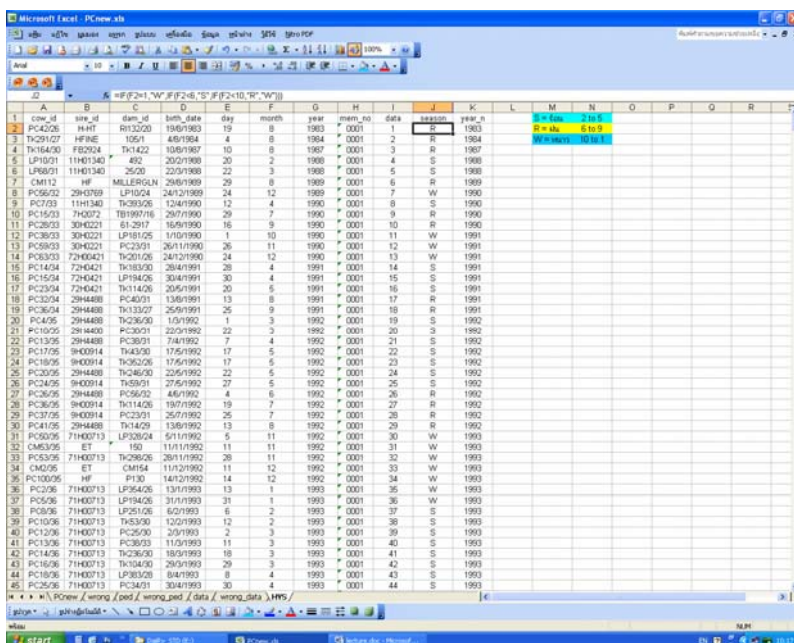
ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคนิคการเตรียมข้อมูลปรับ fixed effect (HYS) และสรุปบทเรียนได้ดังนี้

- 1) การเพิ่ม Season เป็น fixed effect โดยใช้สูตรใน Excel ของ Cell J2 ดังนี้  
=IF(F2=1,"W",IF(F2<6,"S",IF(F2<10,"R","W")))

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	COW_id	Sire_id	Dam_id	Birth_date	day	momth	year	Mem_no	data	season	Year_n
2	PC42/26	H-HT	RI132/20	19/8/1983	19	8	1983	0001	1	R	1983
3	TH291/27	HFINE	105/1	4/8/1984	4	8	1984	0001	2	R	1984

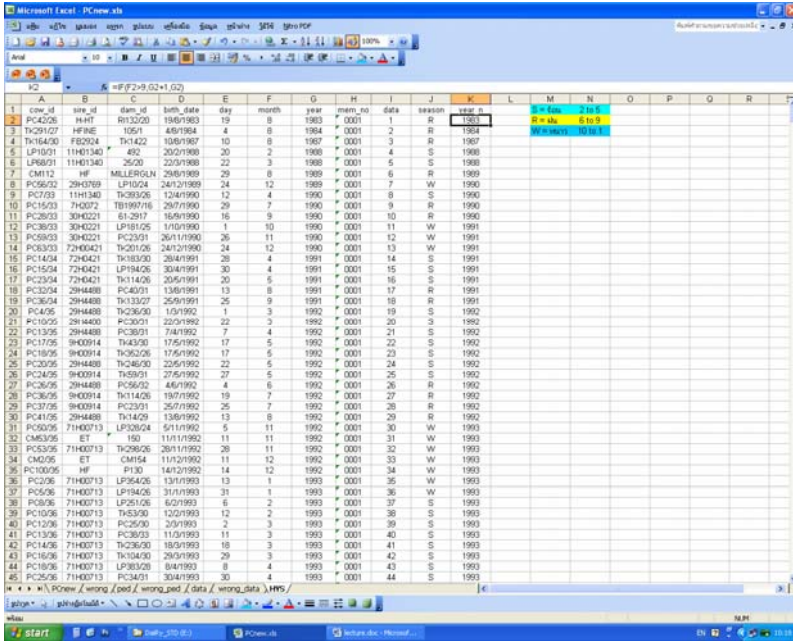
- ฤดูร้อน (S) = 2 to 5 (เดือนที่ 2, 3, 4, 5)  
ฤดูฝน (R) = 6 to 9 (เดือนที่ 6, 7, 8, 9)  
ฤดูหนาว (W) = 10 to 1 (เดือนที่ 10, 11, 12, 1)

EX :



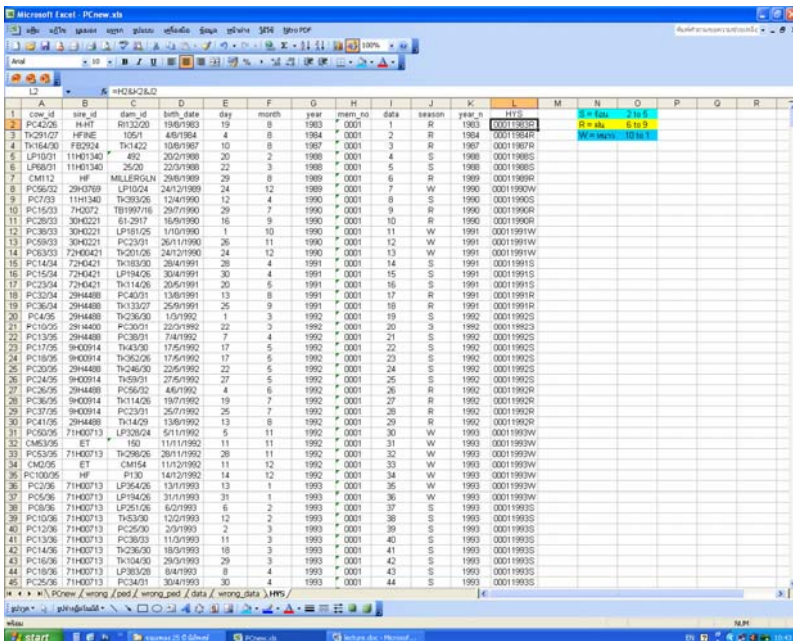
2) การนับเพิ่ม Year โดยอิงจาก Season (เดือนที่ 10 - 12 ให้นับเป็นปีต่อไปเลย) ใช้สูตรใน Excel ของ Cell **K2** ดังนี้  
 =IF(F2>9,G2+1,G2)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	COW_id	Sire_id	Dam_id	Birth_date	day	month	year	Mem_no	data	season	Year_n
2	PC42/26	H-HT	RI132/20	19/8/1983	19	8	1983	0001	1	R	1983
3	TH291/27	HFINE	105/1	4/8/1984	4	8	1984	0001	2	R	1984



3) ทำเป็น Herd Year Season โดยใช้สูตรดังนี้  
 =H2&K2&J2 และใช้คอลัมน์นี้ในการคำนวณต่อไป

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	COW_id	Sire_id	Dam_id	Birth_date	day	month	year	Mem_no	data	season	Year_n	HYS
2	PC42/26	H-HT	RI132/20	19/8/1983	19	8	1983	0001	1	R	1983	00011983R
3	TH291/27	HFINE	105/1	4/8/1984	4	8	1984	0001	2	R	1984	00011983R



ภาพกิจกรรม Cop เรื่อง เทคนิคการจัด Contemporary group (HYS)



ผู้บันทึก สุธิดา อ่อนสงฆ์