

## เอกสารอ้างอิง

เกษตรฯ วิทยานุภาพยืนยง. 2531. คู่มือการเลี้ยงโคนม. แผนกวิจัยและพัฒนาองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย : โรงพิมพ์ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย. 305 หน้า

ขวนิศาดากร วรรณ, ม.ร.ว. 2534. การเลี้ยงโคนม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 365 หน้า

ศุศรี บำรุงพากษ์. 2531. นมและผลิตภัณฑ์นม. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์การศาสนา. 191 หน้า

นิรันดร โพธิ์กานนท์, บุญเสริม ชีวะอิสรักษ์ และบุญล้อม ชีวะอิสรักษ์. 2527. การเลี้ยงโคทดแทนในกิจการเลี้ยงโคนม. ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 50 หน้า.

ประยุทธ ดาวสมเด็จ. 2533. การเลี้ยงลูกโคนม. เอกสารวิชาการเพื่อบริการชุมชน กองวิทยาลัยเกษตรกรรม กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ : โรงพิมพ์การศาสนา. 29 หน้า.

มนูญ เมฆอรุณกุล. 2524. "การใช้นมถัวเหลืองเก็บรักษาโดยการปรับปิโอนิคเบรี่บเทียบกับนมเทียบและอาหารเหลวสำหรับเลี้ยงลูกโคนม". วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วนิดา กำเนิดเพ็ชร์. 2532. "การใช้น้ำนมค้างเต้าสำหรับลูกโคนมเล็กในกิจการโคนม". วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 84 หน้า

สมคิด พรมมา, สมเพชร ตุ้มคำภีร์ และวิสุทธิ์ นิมารัตน์. 2525. "การใช้นมถัวเหลืองร่วมกับการปรับสภาพการใช้อาหารในการเลี้ยงลูกโคนม ลูกผสมขาวดำเบรี่บเทียบกับนมแม่และนมเทียม". รายงานประจำปีทางวิชาการ สาขาวิชาศาสตร์ ครั้งที่ 25 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมเพชร ตุ้มคำวีร์, สมคิด พรมมา และ อรุวรรณ สุวภาพ. 2526. “เทคนิคการเตรียมนมตัวให้เลี้ยงและการใช้เลี้ยงลูกโค”. ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์เชียงใหม่, เอกสารໂນໂຍງ.

ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ. 2532. “โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การเลี้ยงโคนม (รุ่นที่ 1)”. จัดทำโดย ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน .

หทัยสรวง ชีตารักษ์. 2543. “การเลี้ยงลูกโคด้วยนมค้างเต้าในระยะกินนม 6 สัปดาห์”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 128 หน้า.

Alvarez, F.J., G. Saucedo, A. Arriaga and T.R. Preston. 1980. Effect on milk production and calf performance of milking crossbreed European / Zebu cattle in the absence or presence of the calf, and of rearing their calf artificially. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 897.

Anderson, R.D., G.A. Hindery, V. Prakash and C.W. Turner. 1986. Effectiveness of subcutaneously administered oxytocin upon removal of residual milk. *J. Dairy Sci.* 51 : 601.

Church, D.C. 1978. *Digestive Physiology and Nutrition of Ruminant. Vol. 3 - Practical Nutrition.* O. & B. Books., Oregon. 351 p.

Dodd, F.H. and A.S. Foot. 1984. Residual milk. *Agriculture* 55 : 283.

Elliott, C.S. and G.C. Graf, Jr. 1973. milk flow rates of individual quarters of dairy cows. *Dairy Sci. Abstr.* 35 : 161.

Gravert, H.O. 1987. *Dairy cattle Production* Elsevier Science Publisher, Amsterdam. 309 p.

- Johansson., I. 1952 . Studies on evacuation in dairy cow. II.The amount and composition of residual milk after normal milkings. *Acta Scand.* 2 : 82.
- Koshi, J.H. and W.E. peterson. 1955. Complementary milk and its relationship to lactation. *J. Dairy Sci.* 38 : 788.
- Ludri, R.S., S.K. Singla and O.S. Tomer. 1982. Residual milk aund rate of milk secretion in *Sahiwal* and *Brown Swiss X Sahiwal* cows. *Dairy Sci. Abstr.* 44 : 791.
- Moore, R.K., Ng Kwai Hang, K.F.J. Sabler and J.E. Moxley. 1982. Fa , protein and somatic cell content of foremilk , normal milk and aftermilk. *Dairy Sci. Abstr.* 44 : 703.
- Moss, R.J. and P. O'Grady. 1980. Effect of multiple suckling on liveweight, milk production and fertility of dairy cows. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 66.
- Moss, R.J. W.N. Orr and J. Stokoe. 1980. Multiple suckling for rearing dairy replacements and dairy beef. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 121.
- Odde, K.G., G.H. Kiracofe and R.R. Schalles. 1981. Effect of limited suckling on reproductive performance and milk prodution of cows and weight giin and suckling behavior of calves. *J. Anim. Sci.* 53 : (suppl 1) : 353.
- Peel, C.J., I.B. Robinson and A.A. McGowan. 1980. Effects of multiple suckling by dairy heifers for short periods before and after calving on subsequent milk yields. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 269.

- Potikanond, N. and B. Cheva - Israkul. 1984. Feeding of cow's milk and milk replacer in different feeding regimes and their effect on growth and feed consumption of dairy calves. *Thai J. Agrec. Sci.* 17 : 256.
- \_\_\_\_\_. 1985. Utilization of Leucaena leaf material as an ingredient of the calf-starter for pre-ruminant dairy calves. *Thai J. Agrec. Sci.* 18 : 29.
- Preston, T.R. and J. Urarte. 1972. Rearing dairy calves by restricted suckling. *World Anim. Rev.* 3 : 28.
- Rigby, C., J. Ugarte and R. Boucourt. 1977. Rearing dairy calves by restricted suckling. VII. Effect on mastitis development caused by *Staphylococcus aureus*. *Dairy Sci. Abstr.* 39 : 358.
- Roy, J.H.B. 1970. *The Calf*. Vol 2 Nutrition and Health. 3d ed., ILIFFE Books Ltd, London. 442 p.
- Stott, G.H., D.B. Marx, B.E. Menefee and G.T. Nightengal. 1980. Colostral immunoglobulin transfer in calves. IV. Effect of suckling. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 608.
- Ugarte, J. 1977. Rearing dairy calves by restricted suckling. VIII. Effect of weaning age on milk production and calf performance. *Dairy Sci. Abstr.* 39 : 443.
- \_\_\_\_\_. 1978. Rearing dairy calves by restricted suckling. X. Effect of weaning age on milk production and calf performance. *Dairy Sci. Abstr.* 40 : 394.

- Ugarte, J., R. Prieto and T.R. Preston. 1975. Rearing dairy calves by restricted suckling. IV. Development of parasitic infestation in calves raised by different system. *Dairy Sci. Abstr.* 37 : 31.
- Ugarte, J., N. Eron and T.R. Preston. 1975. Rearing dairy calves by restricted suckling. V. Carcass composition and ruminant development of calves reared by restricted suckling. *Dairy Sci. Abstr.* 37 : 408.
- Ugarte, J. and T.R. Preston. 1973a. Rearing dairy calves by restricted suckling. I. Effect of suckling once or twice dairy on milk production. *Dairy Sci. Abstr.* 35 : 105.
- \_\_\_\_\_. 1973b. Rearing dairy calves by restricted suckling. II. Milk production and calf growth as affected by the length of the interval between milking and suckling. *dairy Sci. Abstr.* 35 : 326.
- \_\_\_\_\_. 1974. Rearing dairy calves by restricted suckling. III. The efect of reducing suckling frequency to once dairy, after the fourth week, on milk yield and growth of the calf. *Dairy Sci. Abstr.* 36 : 437.
- Val'dman, V.A. 1980. Fat, protein, lactose and minerals in milk obtained in different phases of milking, and in milk from different quarters. *Dairy Sci. Abstr.* 42 : 352.
- Webster, J. 1984. Calf Husbandry health and Welfare. Granada, London. 202 p.