

เอกสารอ้างอิง

- วรวิทย์ วัฒนากิจชาติ. 2531. ไข่และการฟักไข่. ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ประเสริฐ อะวงภาคและเกรียงศักดิ์ หามะฤทธิ์. 2546. ประสบการณ์ และแนวทางการป้องกันกำจัดหนู
ของเกษตรน. จดหมายข่าวปาล์มน้ำมัน 4 :9 - 11
- สุภาพ นิยมแสง. 2525. อุปนิสัยการกินอาหารของนกแสก (*Tyto alba* Scopoli). วิทยานิพนธ์
ปริญญาโท, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพ.
- โอกาส ขอบเขต. 2542. นกในเมืองไทย เล่ม 2. กรุงเทพฯ. สำนักพิมพ์สารคดี. 228 หน้า.
- Colvin, B. A. 1985. Common barn-owl population decline in Ohio and the relationship to
agricultural trends. *Field Ornithology* 56: 224-235.
- Colvin, B. A., Hegdal, P. L. and Backson, J. W. 1984. A comprehensive approach to research and
management of common Barn Owl populations. In: Proceedings of Workshop on

- management of nongame species and ecological communities; 1984 June 11-12; University of Kentucky.
- Duckett, J. E. 1984. Barn Owls (*Tyto alba*) and the “second generation” rat-baits utilised in oil palm plantations in Peninsular Malaysia. *The Planter*, Kuala Lumpur, 60: 3-11.
- Durant, J. M., Massemin, S. and Handrich, Y. 2004. More eggs the better: egg formation in captive barn owls (*Tyto alba*) *The Auk*. 121: 103-109.
- Farjardo, I. 2001. Monitoring non-natural mortality in the barn owl (*Tyto alba*), as a indicator of land use and social awareness in Spain. *Biological Conservation* 97: 143-149.
- Howell, T. R. 1964. Notes on incubation and nestling temperatures and behavior of captive owls. *The Wilson Bulletin* 76: 28-36.
- Lenton, G. M. 1980. The Ecology of Barn Owls (*Tyto alba*) in the Malay Peninsula with Reference to Their Use in Rodent Control. Ph.D. Thesis, Faculty of Science, University of Malaya, Kuala Lumpur.
- Marti, C. D. 1994. Barn owl reproduction: patterns and variation near the limit of the species' distribution. *The Condor* 96: 468-484.
- Marti, C. D. 1997. Lifetime reproductive success in barn owls near the limit of the species' range. *The Auk* 114: 581-592.
- Marti, C. D. and Wagner, P. W. 1985. Winter mortality in common Barn-Owls and its effect on population density and reproduction. *The Condor* 87: 111-115.
- Roulin, A. 2002. Short-and long-term fitness correlated of rearing conditions in barn owls *Tyto alba*. *Ardea* 90: 259-267.
- Shawyer, C. 1998. The Barn Owl. Arlequin press. Chelmsford, England.
- Taylor, I. R. 1991. Effects of nest inspections and radiotagging on Barn Owl breeding success. *Wildlife Management* 55: 312-315.
- Taylor, I. 1994. Barn owls: Predator-prey Relationships and Conservation. Cambridge University Press. New York.
- Wilson, R. T., Wilson, M. P. and Durkin, J. W. 1986. Breeding biology of the barn owl *Tyto alba* in central Mali. *Ibis* 128: 81-90.
- Wood, B. J. and Liau, S. S. 1984. A long-term study of *Rattus tiomanicus* populations in an oil palm plantation in Johore, Malaysia. III. Bionomics and natural regulation. *Applied Ecology* 21: 473-495.