

Bibliografia consultata

- Bosticco A. e Bonomi D. (1961), “Studio di tecniche moderne per allevare il canarino domestico”, Notiziario di avicoltura, 5, 32-38.
- Charles D. R. e Payne C.G. (1966), “The influence of graded levels of atmospheric ammonia on chickens”, I e II, Br. Poult. Sci., 7, 177-198.
- Chieppa F. (2002), “Le molteplici applicazioni degli animali domestici quale terapia”, Convegno di Macerata, 12 ottobre 2002.
- De Baseggio G. e Quercellini S. (1981), “Canarini di tutto il mondo” (genere *Serinus*).
- Di Mauro (1963), “Alimentazione del canarino in cattività”, Secondo Convegno di biologia fisiopatologia e tecnologia su gli uccelli da gabbia e da voliera e 1° Simposio di fisiopatologia e medicina sportiva del colombo da competizione, Reggio Emilia, 22-24 novembre 1963, pp. 205-207.
- Drewes L.A. e Flammer K. (1986), “Clinical Microbiology” in Clinical Avian Medicine and Surgery, edito da Harrison G. J. e Harrison L. R., W.B. Saunders Company, pp.157-171.
- Duke G. E. (1986), “Alimentary canal: Secretion and Digestion, Special Digestive Functions and Absorption” in Avian Physiology, quarta edizione, edito da Sturkie P. D., Springer-Verlag, pp. 289-392.
- Flammer K. (1986), “Aviculture management”, in Clinical Avian Medicine and Surgery, edito da Harrison, G. J., e Harrison L. R., W. B. Saunders Company, pp. 601-612.
- Fowler M.E. (1986), “Stress” in Zoo and Wild animal medicine, seconda edizione, edito da Fowler M. E., W. B. Saunders Company, pp. 32-35.
- Gismondi E. (1998), “Tutto sui canarini” De Vecchi Editore, Milano.
- Haim A., Saarela S., e Hissa R. (1979), “Heat production induced by photoperiodicity in the pigeon”, Comp. Biochem. Physiol., A, 63, 547.
- Hazelwood R. L. (1986), “Carbohydrate Metabolism” in Avian Physiology, quarta edizione, edito da Sturkie P. D., Springer-Verlag, pp. 303-325.

Hinde R. A., e Steel E. (1978), "The influence of day lenght on reproductive behaviour of the canary", *Adv. St. Behav.*, 8, 40.

Hunton P. (1988) "The watery system survival kit for birds" *Poultry Digest*, 47, 408-413.

Keshavarz K. (1987), "Proper water management for poultry", *Poultry Digest*, 46, 12-22.

Lowe R.W. e H. Eywang B. W. (1964) "Effect of Various hight treatments during Growing Period on Egg Production of October Hatched White Leghorn Pullets" *Poultry Sci.*, 43, 11-15.

Menassé V. (1988), "Enciclopedia dei canarini" De Vecchi Editore, Milano.

Nironi A. (1963), "Alcune osservazioni sulle più diffuse tecniche negli allevamenti di uccelli da gabbia e da voliera", Atti del secondo Convegno di biologia, fisiopatologia e tecnologia sugli uccelli da gabbia e da voliera e primo Simposio di fisiopatologia e Medicina sportiva del colombo da competizione", Reggio Emilia, 22-24 novembre 1963, pp.191-194.

North M. O. (1984), "Commercial chicken production manual", terza edizione, A.V. Publishing Company, Inc. Westport, Connecticut.

Nys Y. e Mongin P. (1981), "The effect of 6- and 8-hour light-dark cycle on egg production and pattern of ovipositions" *Br. Poult. Sci.*, 22, 391-397

O' Connor R. J. (1975), "Growth and metabolism in nestling passerines", in *Avian Physiology*, edito da Peaker M., Academic Press, pp. 277-306.

Padron F. P. (1983), "Los aves de Canaria" 3° Ed. Act. Aula de Cultura de Exmo Cabildo In. de Tenerife.

Schutze J. V., Matson W. E. e Mc Ginnis J. (1961), "Influence of Different Photoperiods During Brooding and Rearing on Subsequent Productive Characteristics in Chickens", *Poultry Sci.*, 40, 1604-1611.

Schutze J. V., Matson W. E. e Mc Ginnis J. (1963), "Effect of light on Economic and Physiological Characters of Laying Hens", *Poultry Sci.*, 42, 150-156.

Scott M. L., Nesheim M. C., e Young R. J. (1982), "Nutrition of the chicken", terza edizione, Ithaca, New York.

Steel E. e Hinde R. A. (1966), "Effect of artificially increased day lenght in canaries", *J. Zool.*, 149, 1.

Susmel L. (1966), “Il canarino, allevamento, malattie, cure”, edito da Hoepli, Milano.

Tonelli A. (1999), “Aspetti tecnologici ed igienico-sanitari dell’allevamento del canarino domestico (*Serinus canaria*): considerazioni sulle problematiche attuali viste da un osservatorio diagnostico”, Tesi di Dottorato.

Weerkamp H.J. (1970), “Manuale sull’allevamento dei Canarini di Colore”, Ediciones Encia, Udine.

Whittow G. G. (1986), “Regulation of body temperature” in Avian Physiology, quarta edizione, edito da Sturkie P. D., pp. 221-252.

Zingoni U. (1990), “Canaricoltura”, edito dalla Federazione Ornicoltori Italiani, Piacenza.

Zingoni U. (1997), “Canaricoltura”, seconda edizione, edito dalla Federazione Ornicoltori Italiani, Piacenza.