

PUBBLICAZIONI DEL GRUPPO DI ETOLOGIA DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DI MILANO

SUINI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

CANDOTTI P., ROTA NODARI S., TRANQUILLO M., MATTIELLO S., VERGA M., 2007. Un nuovo approccio alla misurazione del benessere dei suini allo svezzamento: il rating scale comportamentale : risultati preliminari. Atti della Società italiana di patologia e allevamento dei suini, Modena, 33, 317-325.

MATTIELLO S., TOSI M.V., HEINZL E., CARENZI C., 2003. Il benessere del suino pesante: effetto della densità e del sistema di stabulazione, Rivista di Suinicoltura, 44:10, 157-161.

LAZZARINI C., ROTA NODARI S., POMARI G., CANDOTTI P., 2002. Valutazione dell'efficacia di un feromone analogo suino (Apaisina) sulla riduzione del numero di suinetti schiacciati entro la prima settimana dal parto. La Settimana Veterinaria, 336 (suppl.): 22 (abstract).

GUARINO M., NAVAROTTO P., FERRANTE V., 2002. Analisi dei movimenti corporei compiuti dalle scrofe nel corso del parto, in relazione allo schiacciamento dei suinetti. Riv. di Suinicoltura 3: 91-95.

FERRANTE V., TOSI M.V., CANALI E., CARENZI C., 2001. Assessing welfare in pig commercial facilities. Recent Progress in Animal Production Science. 2 Proceedings of the A.S.P.A. XIV Congress, Firenze, 12-15 giugno 2001.

TOSI M. V., FERRANTE V., CANALI E., CARENZI C., 2000. Assessing swine welfare on farm: a preliminary research. LI E.A.A.P. meeting Book of Abstracts, The Hague (NL), 21-24 agosto 2000.

PALEARI M. A., PECIS CAVAGNA M. , VERGA M., 1993. Animal Welfare e qualità' delle carni suine. Metodi di stordimento. Obiettivi e Documenti Veterinari, 2: 19-24.

VERGA M., HEINZL E. , CANALI E., 1990. Housing and group housing of sows in Italy: observations about the present situation and prospects for the future. C.E.C. Seminar on Group Housing of Sows, Brussels, 7-8th November, 122-129.

BALDI A., VERGA M., MAFFII M., CANALI E., CHIARAVIGLIO D. , FERRARI C., 1989. Effects of blood sampling procedures, grouping and adrenal stimulation on stress responses in the growing pig. Reprod. Nutr. Develop., 29: 95-103.

CANALI E., VERGA M., BALDI A., MAFFII M., 1987. Relationships among teat-order, agonistic behaviour and cortisol levels, of piglets in an intensive husbandry system. Monit. Zool. Ital., 21: 178-179.

BALDI A., MAFFII M., CANALI E., VERGA M. , MAFFEO G., 1987. Valutazione di alcuni parametri ematici in suinetti nelle prime fasi di allevamento. Riv. Zot. Vet., Vol. 15, N. 1: 3-8.

BALDI A., MAFFII M., CANALI E., VERGA M., 1986. Relazioni fra aggressività e parametri ematici in suinetti raggruppati dopo lo svezzamento. Atti S.I.S.Vet., XL: 638-642.

VERGA M., MILLEFANTI M., CARENZI C., CRIMELLA C., NAVAROTTO P.L., 1981. Social and exploratory behaviour of piglets in different breeding systems. Proc. Intern. Symp. on Applied Ethology, 129.

PUBBLICAZIONI DIVULGATIVE

MATTIELLO S., 2009. Comportamento anormale: un precoce indicatore di benessere nel suino. UOFAA Informa, 27:2, 26-30.

FERRANTE V., CANALI E., 1998. Problematiche di benessere nella specie suina. Summa, 15 (3).

CANALI E., VERGA M., 1986. I vantaggi di un'alimentazione "tranquilla" nell'allevamento intensivo del suino. Inf. Zoot., 18: 67-71.

VERGA M., 1981. Etologia e produzione suina: il 'teat-order'. Suinicoltura, 22 (8): 11-15.