

## Bibliografia

- AA.VV. (1998-2004), numeri vari, "Agrisole", Ed. Il Sole 24 Ore, Roma.
- AA.VV. (2002), Carni bovine, aumenta l'offerta nella Ue, "Terra e Vita", n. 20.
- AA.VV. (2002), Sul mercato delle carni bovine torna il sereno, "Terra e Vita", n. 23.
- Abareconomics (2003), *Australian commodities, outlook 2004*, vol.10, n. 1, Abare.
- Abareconomics (2004), *Australian commodities, outlook 2004*, vol.11, n. 1, Abare.
- Agrisole-Ismea (1998-2001), *Filiera carni*, Roma.
- Andrighetto I., Andreoli D., Cozzi G., Berzaghi P. (1996), Prestazioni produttive e qualità della carne di vitelli a carne bianca alimentati con dosi diverse di sostitutivo del latte di origine vegetale, "Zootecnia e nutrizione animale", n. 22, pp. 289-299.
- Andrighetto I., Bittante G., Ramanzin M., Bailoni L. (1988), Allevamento confinato delle vacche da carne: tecniche di allevamento e piani alimentari, "L'Informatore Agrario", n. 3 pp. 85-93.
- Andrighetto I., Gottardo F., Andreoli D., Cozzi G. (1999), Effect of type of housing on veal calf growth performance, behaviour and meat quality, "Livestock Production Science" n. 57, pp.137-145.
- Antongiovanni M., Buccioni A., Petacchi F., Secchiari P., Mele M., Serra A. (2003), Upgrading the lipid fraction of foods of animal origin by dietary means: rumen activity and presence of trans fatty acids and CLA in milk and meat. *It. J. Anim. Sci.* 2(1): 3-28.
- Ashes, J.R., Gulati, S.K., Scott, T.W. (1997). Potential to alter the content and composition of milk fat through nutrition. *J. Dairy Sci.*, 80:2204-2212.
- Aumaitre A. (2004), Safety assessment and feeding value for pigs, poultry and ruminants animals of pest protected (Bt) plants and herbicide tolerant (glyphosate, gluphosinate) plants: interpretation of experimental results observed worldwide on GM plants, "It. J. An. Sci.", n. 3, pp. 107-121.
- Avantaggiato G., Visconti A. (2003), Misure di controllo della contaminazione da micotossine e strategie di detossificazione, "Tecnica Molitoria", vol. 54, n. 10, pp. 1025-1038.
- Bailoni L., Bortolozzo A., Mantovani R., Simonetto A., Schiavon S., Bittante G. (2004). Feeding dairy cows with full fat extruded or toasted soybean seeds as replacement of soybean meal and effects on milk yield, fatty acid profile and CLA content. *It. J. Anim. Sci.*, 3 (3): 243-258.
- Bailoni L., Bortolozzo A., Simonetto A. (2003), Fatty acid profile and CLA content in milk from cows fed different soybean sources. *Proc. of the*

- ASPA 15<sup>th</sup> Congress, Parma, June 18-20, It. J. Anim. Sci., 2 (suppl. 1): 210-221.
- Bailoni L., Mantovani R., Gottardo F., Ossensi C. (2004), Bilancio dell'azoto negli allevamenti di vitelli a carne bianca, in *Bilancio dell'azoto negli allevamenti di bovini, suini e conigli*, Progetto Interregionale, Regione Veneto.
- Baldi L. (1999), Valutazione degli effetti della pubblicità sui consumi di riso mediante un modello di domanda, "Rivista di Economia Agraria", vol. 54, n. 2, pp. 241-271.
- Barnett W. A. (1979), Theoretical Foundations for the Rotterdam Model, "Review of Economic Studies", Blackwell Publishing, vol. 46, n. 1, pp. 109-130.
- Barten A. P. (1964), Consumer Demand functions under conditions of almost additive preferences, "Econometrica", n. 32.
- Bartussek H. (1999), A review of the animal needs index (ANI) for the assessment of animals' well-being in the housing systems for Austrian proprietary products and legislation, "Livestock Production Science", n. 61, pp. 179-192.
- Bauman, D.E., Baumgard, L.H., Corl B.A., Griinari, J.M. (1999), Biosynthesis of conjugated linoleic acid in ruminants. Proc. Am. Soc. Anim. Sci. E30. Disponibile al sito internet: <http://www.asas.org/jas/symposia/proceedings/0937.pdf>.
- Biagi G., Nannipieri S., Signorini G., Zarenghi L. (2002), Le micotossine: disposizioni di legge, "Large Animal Review", vol. 8, n. 1, pp. 5-11.
- Biagini D., Zoccarato I. (2004), Atti del Convegno "Parliamo di...nuove normative in campo zootecnico", Cuneo 23-24 settembre.
- Biancardi A. (1997), Determinazione di aflatossina M1 nel latte: metodologie immunochimiche e cromatografiche a confronto, "Industrie Alimentari", vol. 36, n. 361, pp. 870-876.
- Bittante G., Andrighetto I., Ramanzin M. (1990), *Fondamenti di zootecnica: miglioramento genetico, nutrizione e alimentazione*, Liviana Editrice, Padova.
- Bittante G., Andrighetto I., Ramanzin M. (1996), *Tecniche di produzione animale*, Liviana Editrice, Padova.
- Bittante G., Rongaudio R., Gallo L. (1988), L'allevamento di vacche da carne nel Veneto, "L'Informatore Agrario", vol. XLIV, n. 3, pp. 33-46.
- Boatto V. (1998), *Sistemi zootecnici padani*, Cnr Ipra.
- Boatto V., Bordin F., Motta L. (2000), *La competitività tecnico-produttiva ed evoluzione strutturale della filiera carne bovina*, Atti del Convegno nazionale, Cremona 1-2 giugno.
- Boatto V., Rossetto L., (1999), Da Agenda 2000 nuove prospettive per l'allevamento bovino, (in coll. con V. Boatto), "L'Informatore Agrario", n.14, 1999, pp.29-32 (CAB accession number 991806116).

- Boatto V., Rossetto L. (2002), La PAC taglia gli allevamenti, "Agrisole", n. 7-13 nov., pp. 7-13.
- Boatto V., Rossetto L., (2003), Il settore della carne, in *Struttura Professionale e Organizzazione Produttiva nel Sistema Agroalimentare Veneto*, a cura di Zonin R e Rodina P., IAL-Veneto, pp. 135-164.
- Boatto V., Rossetto L. (2004/a), I Costi di Produzione, in *Il Mercato delle Carne Bovina: Rapporto 2004*, a cura di Ismea – Osservatorio Latte, Franco Angeli, Milano, pp. 88-106.
- Boatto V., Rossetto L. (2004/b), L'Allevamento Bovino da Carne è Destinato al Ridimensionamento, "L'Informatore Agrario", n. 6, pp. 29-32.
- Boatto V., Rossetto L., Trestini S. (2003/a), Effetti della Revisione di medio termine sul comparto delle carni bovine, "Politica Agricola Internazionale", n. 4, pp. 3-25.
- Boatto V., Rossetto L., Trestini S. (2003/b), La filiera delle produzioni zootecniche da carne, in *Rapporto 2003 sul sistema agroalimentare veneto*, Veneto Agricoltura, pp. 241-271.
- Boland, M., MacGibbon, A., Hill, J. 2001. Designer milks for the new millennium. Liv. Prod. Sci., 72:99-109.
- Bonsembiante M., Bittante G. (1984), Prospettive degli allevamenti zootecnici in rapporto alle disponibilità alimentari, "L'allevatore", n. 40 (17/18 suppl.).
- Bonsembiante M., Cozzi G. (2003), L'allevamento nella montagna veneta come sistema produttivo e strumento di difesa ambientale, Convegno "La montagna Veneta tra rilancio territoriale e nuova identità economica", Padova, Reggia dei Carraresi, 20-21 marzo.
- Bonsembiante M., Lanari D., Susmel P., Andrighetto I. (1986), Ricerche su fattrici di razza Pezzata Rossa allevate in ambiente confinato per la produzione del vitello, "Zootecnica e Nutrizione Animale", n. 12, pp. 125-142.
- Bonsembiante M., Ramanzin M. (1986), Impiego di alcuni sottoprodotti agricoli ed industriali nell'alimentazione dei bovini, "L'Informatore Agrario", vol. XLII, n. 46, pp. 29-44.
- Boschetti A. (2004), Latterie Vicentine cresce radicata al territorio, "L'Informatore Agrario", n. 47, p 71.
- Bosi P., Creston D., Casini L. (2002), Production performance of dairy cows after the dietary addition of clinoptilolite, "Ital. J. Anim. Sci.", n. 1, pp. 187-195.
- Breuer K., Hemsworth P.H., Barnett J.L., Matthews L.R., Coleman G.J. (2000), Behavioural response to humans and the productivity of commercial dairy cows, "Applied Animal Behaviour Science", n. 66, pp. 273-288.
- Breuer K., Hemsworth P.H., Coleman G.J. (2003), The effect of positive or negative handling on the behavioural and physiological responses of non-lactating heifers, "Applied Animal Behaviour Science", n. 84, pp. 3-22.

- Broom D.M. (1988), The scientific assessment of animal welfare, "*Applied Animal Behaviour Science*", n. 20, pp. 5-19.
- Cant J.P., Fredeen A.H., MacIntyre T., Gunn J., Crowe N. 1997. Effect of fish oil and monensin on milk composition in dairy cows. *Can. J. Anim. Sci.*, 77: 125-131.
- C.C.I.A Padova (2005), *dati online*, [www.pd.camcom.it](http://www.pd.camcom.it), Padova.
- C.R.P.A. (2001), *C.R.P.A. Notizie*, n. 8.
- C.R.P.A. (2003), *C.R.P.A. Notizie*, n. 12.
- C.R.P.A. (2004), *C.R.P.A. Notizie*, n. 7.
- Caggioni C., Pietri A. (1999), Le Aflatossine nel latte: dove nasce il problema e come prevenirlo. "*L'Informatore Agrario*", vol. 55, n. 45, pp. 45-50.
- Chow G. C. (1960), Test of Equality Between Set of Coefficients in Two Linear Regressions, "*Econometrica*", n. 28, pp. 591-605.
- Consensus Document (2004), [www.scizoot.unipd.it/staff/mantovani/menu/rm\\_ogm.htm](http://www.scizoot.unipd.it/staff/mantovani/menu/rm_ogm.htm).
- Corradini E., de Roest K., Montanari C. (2004), Cala la redditività degli allevamenti bovini da carne europea, "*L'Informatore Agrario*", n. 41.
- Cozzi G., Gottardo F., Mattiello S., Canali E., Scanziani E., Verga M., Andrighetto I. (2002), The provision of solid feeds to veal calves: I. Growth performance, forestomach development, carcass and meat quality, "*Journal of Animal Science*", n. 80, pp. 357-366.
- Cozzi G., Gottardo F., Mutinelli F., Contiero B., Fregolent G., Segato S., Andrighetto I. (2002), Growth performance, behaviour, forestomach development and meat quality of veal calves provided with barley grain or ground wheat straw for welfare purpose, "*Italian Journal of Animal Science*", n. 1, pp. 113-126.
- Cozzi G., Ragno E. (2003), *Meat production and market in Italy. Animal Science Days 11th International Symposium*. Settembre 23-26 Porec – Croatia, vol. 68, pp. 71-77.
- Cunnane S.C. (2000), The conditional nature of the dietary need for polyunsaturates: a proposal to reclassify 'essential fatty acids' as 'conditionally-indispensable' or 'conditionally-dispensable' fatty acids. *Brit. J. Nutr.* 84(6): 803-812.
- Cunningham K.D., Cecava M.J., Johnson T.R., Ludden P.A. (1996), Influence of source and amount of dietary protein on milk yield by cows in early lactation, "*J. Dairy Sci.*", n. 79, pp. 620-630.
- Dameus A., Richter F.G.C., Brorsen B.W., Sukhdial K.P. (2002), AIDS versus the Rotterdam demand system: a Cox test with parametric bootstrap, "*Journal of Agricultural and Resource Economics*", vol. 27, n. 2, pp. 335-347.
- De Roest K., Manghi A., Montanari C. (2002), Costo di produzione del vitellone da carne, "*L'Informatore Agrario*", n. 8.

- Eales J., Hyde J., Schrader L. F. (1998), A note on dealing with poultry in demand analysis, "*Journal of Agricultural and Resource Economics*", vol. 23, n. 2, pp. 558-567.
- ERM (1999), *Establishment of criteria for the assessment of the nitrogen content of animal manure*, European Commission, Final report November 1999.
- Fanfani R., Green R., Pecci F. (1996), *I sistemi di produzione delle carni in Europa*, Franco Angeli, Milano.
- FAO (2004), *Banca dati Faostat*, in [www.fao.org](http://www.fao.org), Roma.
- FAS (2004/a), *Cattle and Beef*, in [www.fas.usda.gov/dlp2/circular/2000/00-031p/beef.html](http://www.fas.usda.gov/dlp2/circular/2000/00-031p/beef.html).
- FAS (2004/b), *Word beef trade overview*, in [www.fas.usda.gov/dlp/circular/2004/04-10LP/beefoverview.html](http://www.fas.usda.gov/dlp/circular/2004/04-10LP/beefoverview.html).
- Federici C. (2002), Bse, dopo la paura la carne torna sulle tavole, "*Terra e Vita*", n. 5.
- Federici C. (2004), Bse, I prezzi, in *Il Mercato delle Carne Bovina: Rapporto 2004*, a cura di Ismea – Osservatorio Latte, Franco Angeli, Milano, pp. 209-236.
- Frobish R.A., Bradley B.D., Wagner D.D., Long-Bradley P.E., Hairston H. (1986), Aflatoxin residues in milk of dairy cows after ingestion of naturally contaminated grain, "*Journal of Food Protection*", vol. 49, n. 10, pp. 781-785.
- Gallo L., Schiavon S., Bittante G., Contiero B., Dalle Rive G., Tondello L. (2004/b), *Nitrogen excretion estimates for beef cattle using farm data from intensive Italian herds*, Proceedings of the 55<sup>th</sup> Annual EAAP Meeting – Bled, September 5<sup>th</sup> – 9<sup>th</sup> 2004.
- Gallo L., Schiavon S., Bittante G., Contiero B., Fracasso A. (2004), Bilancio dell'azoto negli allevamenti di vacche da latte e vitelloni, in *Bilancio dell'azoto negli allevamenti di bovini, suini e conigli*, Progetto Interregionale, Regione Veneto, 2004.
- Geay Y., Bauchart D., Hocquette J.F., Culioli J. (2001), Effect of nutritional factors on biochemical, structural and metabolic characteristics of muscles in ruminants, consequences on dietetic value and sensorial qualities of meat. *Reproduction, Nutrition, Development*. 41(1): 1-26.
- Giacinti R., Tellarini V., Salvini E., Di Iacovo F., Andreoli M., Moruzzo R., Olivieri D. (2002), *Analisi e gestione economico-contabile per l'impresa zootecnica*, Franco Angeli, Milano.
- Giacomini C. (2002), *L'impatto dell'OCM carne sull'allevamento bovino in Italia dopo la crisi Bse*, Franco Angeli, Milano.
- Gottardo F., Cozzi G., Andrighetto I. (2003), *On-farm assessment of beef cattle welfare for certification purpose*. Proceedings of the 37<sup>th</sup> International Congress of the ISAE. Abano Terme, Italy, 24-28 June. 208.

- Gottardo F., Mattiello S., Cozzi G., Canali E., Scanziani E., Ravarotto L., Ferrante V., Verga M., Andrighetto I. (2002), The provision of drinking water to veal calves for welfare purpose, *Journal of Animal Science*, n. 80, pp. 2362-2372.
- Gottardo F., Ricci R., Preciso S., Ravarotto L., Cozzi G. (2004), Effect of the manger space on welfare and meat quality of beef cattle, *Livestock Production Science*, n. 89, pp. 277-285.
- Gurr, M. 1998. Dietary  $\omega 6/\omega 3$  polyunsaturates balance: is it important? *Lipid Technol.* 10: 14-16.
- Hagemeister, H., Precht, D., Barth, C.A. (1988), Studies on transfer of omega-3 fatty acids into bovine milk fat. *Milchwissenschaft* 43:155-158.
- Harvey R.B., Phillips T.D., Ellis J.A., Kubena L.F., Huff W.E., Petersen H.D. (1991), Effects on aflatoxin M1 residues in milk by addition of hydrated sodium calcium aluminium silicate to aflatoxin-contaminated diets of dairy cows, *Am. J. Vet. Res.*, vol. 52, n. 9, pp. 1556-1559.
- Inea (2004), *L'agricoltura italiana conta 2004*, ed. Stilgrafica, Roma.
- Institut de l'Élevage (2002/a), *Le dossier économie de l'élevage, viande bovine dans l'Union Européenne*, Rélation Economie des filères et de l'exploitation.
- Institut de l'Élevage (2002/b), *Le dossier économie de l'élevage, la filière viande bovine en Pologne*, Rélation Economie des filères et de l'exploitation.
- Institut de l'Élevage (2002/c), Viande bovine dans l'Union Européenne – Prévision 2008, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 317.
- Institut de l'Élevage (2004/a), *Le marché mondial des viandes bovines en 2003, Chamboulé par la crise ESB au Canada et sous la poussée des viandes sud-américaines*, Le dossier Economie de l'élevage.
- Institut de l'Élevage (2004/b), Brésil: Le zébu conquérant, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 336.
- Institut de l'Élevage (2004/c), Argentine: le boeuf revient de loin, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 335.
- Institut de l'Élevage (2004/d), Le marché mondial des viandes bovines en 2003, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 331.
- Institut de l'Élevage (2004/e), La viande bovine du Mercosur dans l'Union Européenne, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 337.
- Institut de l'Élevage (2005), Le marché mondial des viandes bovines en 2004, *Le dossier Économie de l'Élevage*, n. 342b.
- Ip, C., Jiang, C., Thompson, H.J., Scimeca, J.A. (1997), Retention of conjugated linoleic acid in the mammary gland is associated with tumor inhibition during the post-initiation phase of carcinogenesis. *Carcinogenesis*. 18:755-759.
- ISMEA – Osservatorio Latte (2004), *Il mercato della Carne Bovina*, Franco Angeli, Milano.

- ISMEA (1993), Carne, una vera rivoluzione nei consumi, "ISMEA Informazioni", vol. 9, n. 1, pp. 36-42.
- ISMEA (2003), *Il mercato della carne bovina*, Rapporto 2003, Franco Angeli, Milano.
- ISMEA (1995-2005), *Informazioni: le produzioni zootecniche*, bollettini vari, Roma.
- ISMEA (2005), *Banca dati Datima*, in [www.ismea.it](http://www.ismea.it), Roma.
- ISMEA (2005), *Documenti online*, in [www.ismea.it](http://www.ismea.it), Roma.
- ISMEA (2005), *Newsletter*, in [www.ismea.it](http://www.ismea.it), Roma.
- ISMEA, Osservatorio Latte (2004), *Il mercato della carne bovina. Rapporto 2004*, Franco Angeli, Milano.
- ISTAT (1968), *Annuario dell'agricoltura Italiana*, Roma.
- ISTAT (1991), *4° Censimento generale dell'agricoltura 1990*, Roma.
- ISTAT (2000), *Struttura e produzioni delle aziende agricole*, Roma.
- ISTAT (2000-2005), *Statistiche dell'Agricoltura*, Roma.
- ISTAT (2002), *5° Censimento generale dell'agricoltura 2000*, [www.istat.it](http://www.istat.it), Roma.
- ISTAT (2005), *dati online*, [www.istat.it](http://www.istat.it), Roma.
- Istituto Nazionale di Ricerca per gli alimenti e la nutrizione (2005) Sito internet: <http://inn.ingrm.it/>
- James C. (2004), *Preview: Global Status of Commercialized Biotech/GM Crops: 2004*, ISAA Briefs No. 32, ISAA: Ithaca, NY.
- Kinnucan H. W., Hui Xiao Hsia ChungJen Jackson J. D. (1997), Effects of health information and generic advertising on U.S. meat demand, "American Journal of Agricultural Economics", vol. 79, n. 1, pp. 13-23.
- Kohn R.A., Dou Z., Ferguson J.D., Boston R.C. (1997), A sensitivity analysis of nitrogen losses from dairy farms, "J. Environ. Manag.", n. 50, pp. 417-428.
- Komaragiri M.V.S., Erdman R.A. (1997), Factors affecting body tissue mobilization in early lactation dairy cows. 1. Effect of dietary protein on mobilization of body fat and protein, "J. Dairy Sci.", n. 80, pp. 929-937.
- Lensink B.J., Boissy A., Veissier I. (2000), The relationship between farmers' attitude and behaviour towards calves, and productivity of veal units, "Annales de Zootechnie", n. 49, pp. 313-327.
- Lensink B.J., Fernandez X., Cozzi G., Florand L., Veissier I. (2001), The influence of farmers' behavior on calves' reactions to transport and quality of veal meat, "Journal of Animal Science", n. 79, pp. 642-652.
- Luchini S. R., Procidano I., Mauracher C. (2004), Risk perception of Italian consumers during the Bse shock: the role of the media, in G. Shiefer and U. Rickter (eds), *Quality Assurance, Risk Management and Environmental Control in Agriculture and Food Supply Networks*, Universität Bonn-ILB Press, pp. 375-383, Bonn (Germany).

- Marsh T. L., Schroeder T. C., Mintert J. (2004), Impacts of meat product recalls on consumer demand in the USA, "*Applied Economics*", vol. 36, n. 9, pp. 897-909.
- Mattiello S., Canali E., Ferrante V., Caniatti M., Gottardo F., Cozzi G., Andrighetto I., Verga M. (2002), The provision of solid feeds to veal calves: II. Behaviour, physiology and abomasal damage, "*Journal of Animal Science*", n. 80, 367-375.
- Mazzocchi M. (2000), Crises et changements structurels dans la consommation alimentaire: un système structurel de demande, "*Cahiers d'économie et sociologie rurales*", n. 54, pp. 27-46.
- Mazzocchi M. (2001), L'effetto Bse e il cambiamento strutturale nella domanda di carni e pesce in Italia, in Fanfani R., Montresor E., Pecci F. (a cura di), *Il settore agroalimentare italiano e l'integrazione europea*, ed. Franco Angeli, Milano.
- Mazzocchi M., Stefani G., Henson S. J. (2004), Consumer welfare and the loss induced by withholding information: the case of Bse in Italy, "*Journal of Agricultural Economics*", vol. 55, n. 1, pp. 41-58, Uckfield, UK.
- MIPAF (2004), [www.politicheagricole.it/QUALITA/TIPICI/home.asp](http://www.politicheagricole.it/QUALITA/TIPICI/home.asp).
- Miraglia N., Brera C. (2000), *Le micotossine negli alimenti di origine animale: informazioni disponibili ed impatto sulla salute umana*. Proc. 6th International Feed Production Conference, piacenza, 27-28 Novembre 2000, 217-225.
- Mordenti, A., De Castro, P. (2004), *Alimenti geneticamente modificati e produzioni tipiche*, in [www.scizoot.unipd.it/staff/mantovani/menu/rm\\_ogm.htm](http://www.scizoot.unipd.it/staff/mantovani/menu/rm_ogm.htm).
- Mountain D.C. (1988), The Rotterdam Model: An Approximation in Variable Space, "*Econometrica*", n. 56.
- Nanni Costa L. (2004), Il benessere degli animali trasportati conviene all'allevatore, "*L'Informatore Agrario*", n. 60, pp. 39-43.
- NASS (2004/a), *Cattle Inventory*.
- NASS (2004/b), *United States and Canadian Cattle*.
- National Research Council (NRC), 1996. Carcinogens and anticarcinogens in the human diet. National Academy Press, Washington, DC.
- Noble R.C., 1999. Animal supplies of 3 fatty acids for human nutrition. *Progress in Nutrition*, 1(3-4): 4-14.
- NOMISMA (2003), IX Rapporto Nomisma sull'Agricoltura Italiana. Agricoltura e Sviluppo Rurale nelle zone di Montagna, "*Il Sole 24 ORE*", Milano.
- OECD, (2003), *OECD Agricultural Outlook 2003- 2008*, Parigi.
- OFIVAL (2003), *Le marche des gros bovins dans l'Union Européenne, Le marche des produits cernes et avicoles en 2003*.
- OFIVAL (2003), *Pubblicazioni on-line*, in [www.ofival.fr](http://www.ofival.fr).
- OFIVAL (2004/a), *Conseil specialise bovin, annex a la situation du marche*.

- OFIVAL (2004/b), *Courbes de cotation*.
- O'Shea, M., Lawless, F., Stantion, C., Devery, R. (1998), Conjugated linoleic acid in bovine milk fat: a food based approach to cancer chemoprevention. *Trends Food Sci. Tech.* 9: 192-196.
- Osservatorio carne bovina NOMISMA (1999), *Politica industriale e sviluppo di filiera: una prospettiva per la carne bovina*, Roma, 24 novembre.
- Pariza, M.W., Ashoor, S.H., Chu, F.S., Lund, D.B. (1979), Effects of temperature and time on mutagen formation in pan-fried hamburger. *Cancer Letters.* 7:63-69.
- Pariza, M.W., Park, Y., Cook, M.E. (2001), The biologically active isomers of conjugated linoleic acid. *Progress in Lipid Res.*, 40: 283-298.
- Parodi, P.W. (1999), Conjugated linoleic acid and other anticancerogenic agents of bovine milk fat. *J. Dairy Sci.*, 82:1339-1349.
- Perelli M., Calzavara R. (2005), *Deiezioni zootecniche da problema a risorsa per l'agricoltura*, Arvan Mira.
- Petrera F., Laudadio V. (2005), *15 anni di legislazione in materia di organismi geneticamente modificati: disposizioni comunitarie, Italiane e regionali*. In press.
- Piccoli, F. (2004), Non si ferma la crescita delle colture geneticamente modificate, "*L'informatore Agrario*", vol. 60, n. (14), pp. 4-6.
- Pietri A., Bernabucci U., Reyneri A., Visconti A. (2004), Come prevenire le aflatossine nel latte, "*L'informatore Agrario*", vol. 60, n. 14, pp. 10-11.
- Pietri A., Fusconi G., Blasi P., Moschini M. (1993), *Azione sequestrante di una zeolite nei confronti di radionuclidi e aflatossina in diete per ruminanti e monogastrici*, Atti del 10° Congresso Nazionale ASPA, pp. 141-146.
- Piva G. (2002), Le micotossine nella filiera delle produzioni animali. *Convegno Aggiornamento sulle problematiche delle micotossine nell'agro-alimentare con particolare riferimento alle filiere delle produzioni animali*, Rozzano (MI), 29 marzo 2002.
- Quaderni di Vegetalia - Mais. [www.cremonafiore.it/cal2000/vegetalia/quaderni](http://www.cremonafiore.it/cal2000/vegetalia/quaderni).
- Quaderni di Vegetalia - Soia. [www.cremonafiore.it/cal2000/vegetalia/quaderni](http://www.cremonafiore.it/cal2000/vegetalia/quaderni).
- Ratcliff J. (2002), The role of mycotoxins in food and feed safety. AFMA's Symposium *The role of animal feed in food safety*, Anversa, Belgio, 16 agosto 2002.
- Regione Veneto (2001), *Risultati Produttivi delle Coltivazioni Agricole, Consistenza degli Allevamenti e Valore delle Produzioni Agricolo-Zootecniche*, Direzione Politiche Agricole Strutturali - Ufficio Progetto Statistica ([www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it))
- Regione Veneto (2003), Valore delle produzioni Agricolo-zootecniche, "*Agristastistiche*" n. 3.

- Regione Veneto (2005), *Agristatistiche*, in [www2.regione.veneto.it/statisticheagricole](http://www2.regione.veneto.it/statisticheagricole), Venezia.
- Rizzi L., Zaghini A. (2004), Individuazione del rischio e regolamentazione delle micotossine: un aggiornamento, Convegno Nazionale *Parliamo di ... nuove normative in campo zootecnico*, Cuneo, 23-24 settembre 2004.
- Rossetto L., Boatto V. (2002), Effetti della Bse sul mercato della carne bovina, in *“L’impatto dell’Ocm carne sull’allevamento bovino dopo la crisi Bse”*, a cura di C. Giacomini, Franco Angeli.
- Rossi N. (1982), La domanda per consumi alimentari: un’applicazione dell’approccio differenziale, *“Ricerche Economiche”*, vol. XXXVI, n. 3.
- Rotz C.A. (2004), Management to reduce nitrogen losses in animal production, *“J. Anim. Sci.”*, 82 (E. Suppl.):E119-E137.
- Satter L.D., Klopfenstein T.J., Erickson G.E. (2002), The role of nutrition in reducing nutrient output from ruminants, *“J. Dairy Sci.”*, 80 (E. Suppl. 2), E143-E156.
- Schaub J., Friedli K., Wechsler B. (1999), *Soft floor mats for loose box housing of dairy cattle. Straw mats and six makes of soft floor mats are compared*. FAT Berichte, Switzerland; (529): 8.
- Schiavon (2002), Inquinamento zootecnico: una rivalutazione del ciclo biologico nelle nuove prospettive della ricerca tecnica. I Criteri di valutazione dell’impatto ambientale degli allevamenti e proposte di aggiornamento della normativa, *“Rivista di Diritto Agrario”*, vol. 81, n. 1, pp. 121-148.
- Schiavon S., Tagliapietra F., Bailoni L., Bortolozzo A. (2004), Effects of sugar beet pulp on growth and health status of weaned piglets. *Ital. J. Anim. Sci.* 3(4): 377-383.
- Secchiari P., Mele M., Serra A. (2003), Functional foods nella produzione convenzionale biologica. In: Stefanon B., Bani P. Produzioni biologiche e qualità dei prodotti. Centro Studi dell’Università degli Studi di Perugia, 276-304.
- St-Pierre N.R., Thraen C.S. (1999), Animal grouping strategies, sources of variation and economic factors affecting nutrient balances on dairy farms, *“J. Dairy Sci.”*, n. 82 (Suppl. 2), pp. 72-83.
- Susmel P. (1979), Ricerche sul pascolo del Consiglio per l’utilizzazione con manze meticce gravide, *“Zootecnica Nutrizione Alimentazione”*, n. 5, pp. 393-413.
- Tealdo E., Fellin A. (1991), Metaboliti tossici delle muffe nei prodotti lattiero-caseari: le aflatossine, in Ottaviani F., *L’analisi microbiologica dei prodotti lattiero-caseari. Manuale di tecniche di laboratorio ed ecologia microbica*, Edizioni Tecniche Nuove, Milano, pp. 399-421.
- Theil H. (1965), The information Approach to Demand Analysis, *“Econometrica”*, vol. 33.

- Theil H. (1975), *Theory and Measurement of Consumer Demand*, vol. 1 e 2, North-Holland Publishing Company, Amsterdam.
- Tomasello F. (2004), Atti dell'incontro "*Direttiva nitrati: evoluzione normativa*", Villa Chizza – Cervignano 22 aprile.
- UNICEB (2002), *Trasporto e benessere degli animali*, Studio elaborato dalla U.E.C.B.V. (Unione Europea del Commercio del Bestiame e della Carne) e dalla UNICEB, <http://www.uniceb.it/index2.htm>
- USDA (2001/a), *Characteristics and production costs of US cow-calf operations*, Report.
- USDA (2001/b), *Australia, Livestock and Products, annual 2001*, Foreign Agricultural Service, GAIN Report.
- USDA (2002/a), *Australia, Livestock and Products, annual 2002*, Foreign Agricultural Service, GAIN Report.
- USDA (2002/b), *Australia, Livestock and Products, New Export Scheme for Beef to the US Announced, annual 2002*, Foreign Agricultural Service, GAIN Report.
- USDA (2003/a), *Interstate livestock movements*, Report.
- USDA (2003/b), *Livestock and Products, Annual Report*.
- USDA (2004/a), *Livestock, Dairy, and Poultry, Outlook*.
- USDA (2004/b), *Canada, Livestock and Products, Annual Report*.
- USDA (2004/c), *Australia, Livestock and Products, annual 2004*, Foreign Agricultural Service, GAIN Report.
- USDA (2004/d), *Australia, Livestock and Products, Beef Export Update, annual 2004*, Foreign Agricultural Service, GAIN Report.
- USDA - FAS (2000-2004), *Livestock and Poultry: World Market and Trade Circular Archives*, in [http://www.fas.usda.gov/dlp/livestock\\_arc.html](http://www.fas.usda.gov/dlp/livestock_arc.html).
- USDA - FAS (2004), *Dairy, Livestock and Poultry Division*, in <http://www.fas.usda.gov/dlp/countrypages/index.html>.
- USDA - FAS (2000-2005), *Brazil Livestock and Products Semi-Annual Report*, in <http://www.fas.usda.gov/>.
- USDA - FAS (2000-2005), *Argentina Livestock and Products Semi-Annual Report*, in <http://www.fas.usda.gov/>.
- Van Soest, P.J. (1994), *Nutritional Ecology of the Ruminant*. Cornell University Press, Ithaca, NY.
- Veldman A., Meijs J.A.C., Borggreve G.J., Heeres-van-der-Tol J.J. (1992) *Carry-over of aflatoxin from cows' food to milk.*, *Animal-Production*, 55: 163-168.
- Viola F. (1989), *Alcuni spunti di ecologia circa il valore delle risorse umane e naturali nell'area montana in riferimento alla tutela ed edificabilità del territorio agricolo*, *Veneto Agricoltura*, vol. 2, pp. 21-23.
- Williams, C.M. (2000), *Dietary fatty acids and human health*. *Ann. Zootech.* 49:165-180.

- Wu Z., Satter L.D. (2000), Milk production during the complete lactation of dairy cows fed diets containing different amounts of protein, "*J. Dairy Sci.*", n. 83, pp. 1042-1051.
- Xu XiaoSong Veeman M. (1996), Model choice and structural specification for Canadian meat consumption, "*European Review of Agricultural Economics*", vol. 23, n. 3, pp. 301-315.
- Ziliotto, U. Andrick O., Lasen C., Ramanzin M., (2004), *Tratti essenziali della tipologia veneta dei pascoli di montagna e dintorni*, Ed. Regione del Veneto, Venezia.
- Veneto Agricoltura (2004/a), *Quaderno sull'Allargamento dell'Unione Europea, l'agricoltura nei dieci nuovi paesi*, n. 1.
- Veneto Agricoltura (2004/b), *Quaderno sull'Allargamento dell'Unione Europea, allargamento e agricoltura*, n. 2.
- Veneto Agricoltura (2004/c), *La revisione di medio termine della PAC*.

**Siti web**

- A.I.A. – Associazione italiana allevatori: <http://www.aia.it/>  
Assocarni – Associazione nazionale industria e commercio carni e bestiame: <http://www.assocarni.it/>  
Azove – Associazione zootecnica veneta : <http://www.azove.it/>  
CO.NA.ZO. – Consorzio nazionale zootecnico: <http://www.conazo.it/>  
Coldiretti: <http://www.coldiretti.it/>  
CQC – Consorzio qualità carne bovina: <http://www.carne-bovina.it/>  
Dipartimento Scienze Zootecniche, Università degli Studi di Torino: [www.dsz.unito.it](http://www.dsz.unito.it)  
FAO Database: [www.faostat.org](http://www.faostat.org)  
Federalimentare: <http://www.federalimentare.it/>  
INEA – Istituto Nazionale di Economia Agraria: <http://www.inea.it/>  
ISMEA – Istituto di servizi per il mercato agricolo alimentare: <http://www.ismea.it/>  
ISTAT – Istituto nazionale di statistica: <http://www.istat.it/>  
OFIVAL – Office national interprofessionnel des viandes, de l'élevage et de l'aviculture: <http://www.ofival.fr/>  
Regione Friuli Venezia Giulia: <http://www.fvg.it/>  
Regione Piemonte: <http://www.regione.piemonte.it/informa>.  
Regione Veneto: <http://www.regione.veneto.it/>  
Veneto Agricoltura: <http://www.venetoagricoltura.org/>  
USDA - PS&D online database: <http://www.fas.usda.gov/psd/>