



## USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Avicultura Industrial

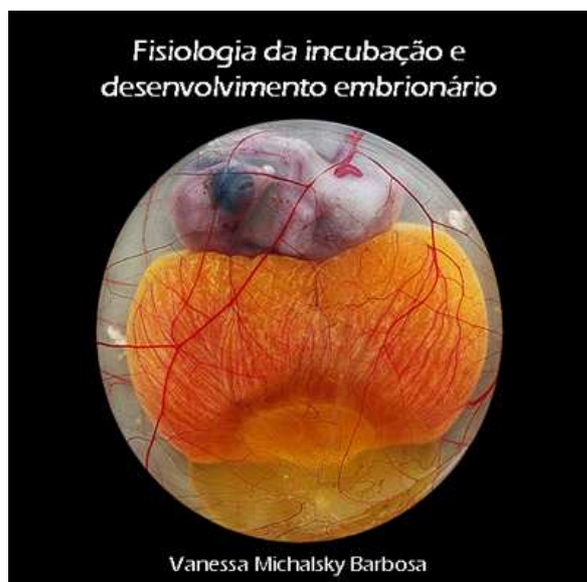
Data: 16/11/2011

Link: <http://www.aviculturaindustrial.com.br/PortalGessulli/WebSite/Noticias/>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Incubação em livro

## Incubação em livro



Recém-lançado, o livro "Fisiologia da Incubação e Desenvolvimento Embrionário" é de autoria da pesquisadora do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT - Pecuária) e pós-doutoranda em Ciência Animal pela Universidade Federal de Minas Gerais, Vanessa Michalsky Barbosa.

A obra aborda assuntos cuja literatura científica no país é pequena, e será de grande auxílio teórico-prático aos empresários, profissionais e estudantes da área de avicultura. É composto de 124 páginas, capa dura e ilustrado, distribuído em 5 capítulos:

- Formação e estrutura do ovo incubável
- A casca do ovo e sua relevância no processo de incubação
- Fisiologia da incubação
- Anexos embrionários
- Desenvolvimento embrionário

A publicação teve colaboração de toda a equipe de avicultura da UFMG, como os professores Nelson Carneiro Baião, Leonardo José Camargos Lara, Nelson Rodrigo da Silva Martins e Rômulo Cerqueira Leite.

Os interessados na aquisição do livro devem contatar a FEPMVZ, pelo telefone (31) 3409-2036 ou pelo e-mail [editora@vet.ufmg.br](mailto:editora@vet.ufmg.br). Acesso no site: [www.vet.ufmg.br/editora](http://www.vet.ufmg.br/editora)