

PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO DE CÃES

Semestral 3º Ano

5º Semestre

Opcional

ECTS: 2,5

Corpo docente: Prof. I. G. Rosa, Prof. L. Mateus, Prof. L. Ferreira, Prof. M. Carreira

1. Carga horária (por estudante): 24 h teórico-práticas

2. Objectivos da disciplina: Dotar os alunos com um conjunto de conhecimentos que lhes permita entender a produção de cães realizada em Portugal, as técnicas produtivas utilizadas e as diversas metodologias de treino empregues, consoante a utilização que se pretenda vir a dar ao animal e em função do seu bem estar. Categorizar os tipos de cães existentes em função da sua utilização posterior, distinguindo as suas diversas utilizações em função dos critérios de selecção assim como o seu bem estar. Reconhecer os indicadores produtivos e reprodutivos das raças de cães utilizadas na produção, determinando os adequados para a reprodução. Saber as características morfológicas, funcionais e produtivas das raças representativas das várias funções e, conhecendo a legislação vigente, identificar indicadores de bem estar dos cães em produção. Demonstrar as técnicas de manejo apropriadas e definir o treino adequado a cada tipo ou raça de cão utilizado.

3. Programa: Teórico: Enquadramento da produção e utilização de cães nas suas várias vertentes: trabalho, companhia, exposições, experimentação. Impacto da actividade económica desta mesma produção. Tipos de utilização de cães e raças específicas das várias vertentes. Indicadores de bem estar baseados no seu comportamento normal. Sistemas de produção e manejo dos cães: alojamento, (construções, enriquecimento ambiental, condições do meio ambiente, limpeza) identificação, manejo e contenção física. Sistemas de reprodução utilizados. Alimentação de cães (em função da idade). Saúde e doença (sinais indicativos, patologias específicas e sua prevenção). Destino dos animais após o ciclo produtivo. Comportamento e características dos vários tipos de cães relacionados com a sua utilização e treino. Tipos e metodologias do treino em função dos vários objectivos propostos. **Prático:** Formas de contenção dos cães. Realização de práticas de contenção relacionadas com as várias idades, tipos e explorações de cães. Observação de diferentes tipos de exploração utilizadas nos cães. Visita a diferentes explorações. Exemplos de metodologias de treino.

4. Bibliografia recomendada:

Básica: Cópias dos ficheiros/diapositivos apresentados nas aulas, Artigos Científicos e Técnicos. **Suplementar:** O' Farrell, V. (1992), *Manual of Canine Behaviour* BSAVA, C. St. C. Ross. Bradshaw, J.W.S. and Nott, H.M.R. (1995). *The Domestic Dog: Its Evolution, Behaviour and Interaction with People*, Fascetti, A, J. & Delaney, S. J. (2012), *Applied Veterinary Clinical Nutrition*, Willey Blackwell, Horwitz, D. F. & Mills, D. S. (Editors) (2010). *Manual of Canine and Feline Behavioural Medicine*, BSAVA, Ed. J.Serpell. Cambridge University Press, Cambridge. Fogle, B. (1997). *Complete Dog Training*. RD Press. Sidney, Miklosi, A. (2016), *Dog Behaviour, Evolution and Cognition*, Oxford.Rice, D. (2008), *The Complete Book of Dog Breeding*, Barron's Educational Series. Serpell, J. (2017), *The Domestic Dog: Its Evolution, Behavior and Interactions with People*. Cambridge University Press. Silva, A. T. Martins (2018). *Treino e modificação comportamental de cães*. Lidel, Weiss, E. & Mohan-Gibbons, H. (2015). *Animal Behavior for Shelter Veterinarians and Staff*, ASPCA, Willey Blackwell.

5. Avaliação: Um exame escrito no final da disciplina em que serão avaliadas as matérias leccionadas nas aulas teóricas e práticas.