

012

DETERMINAÇÃO DO SEXO DE AVES SILVESTRES POR LAPAROSCOPIA. *Ana Cláudia A. Pacheco; Ivan P. D. Gonçalves (Orientador).* Departamento de Medicina Animal, Faculdade de Veterinária, UFRGS.

Com o decréscimo gradual das populações de animais silvestres, a necessidade de desenvolver programas de reprodução em cativeiro tornou-se primordial. Para a obtenção de resultados favoráveis desses programas de reprodução de aves silvestres é necessário, em primeiro lugar, determinar o sexo dos animais que se pretende reproduzir. A determinação do sexo de aves silvestres por laparoscopia tem como objetivo, além de determinar o sexo, avaliar o estado reprodutivo, especialmente a anatomia das gônadas e de outros órgãos. Até o presente momento 17 aves foram submetidas à cirurgia para determinação do sexo, obtendo-se êxito em 76% dos procedimentos. Além da visualização, tem sido possível observar o aspecto de outros órgãos que confirma a possibilidade de diagnósticos diversos através deste método. (CNPq-UFRGS)