



Biotecnologia

Ciência em Benefício da Vida

Rua Conselheiro Tobias, 57
CEP – 87.014-270 – Maringá Paraná
Telefone/FAX: (44) 3029-9660
atendimento@scbiotec.com.br

Atenção cliente!!!

O preenchimento do questionário abaixo é fundamental para que o laboratório possa lhe entregar um laudo preciso sobre a necropsia de sua ave.

FORMULÁRIO DE ENVIO DE AVES PARA NECROPSIA

1. Identificação do Criador / Responsável

Proprietário:		
Criadouro:		
Médico Veterinário:	CRMV:	
Endereço:	Nº:	Bairro:
Cidade:	Estado:	CEP:
Telefone fixo: ()	Telefone Celular: ()	
E-mail:		

2. Identificação da Ave – Até 2 aves de um mesmo lote (utilizar anilha, nome, gaiola etc)

*O envio de 3 aves ou mais será cobrado o valor correspondente a cada dupla de aves.

ID. Ave 1:	Sexo:	Data de óbito:
Espécie:	Idade:	
ID. Ave 2:	Sexo:	Data de óbito:
Espécie:	Idade:	

3. Informações clínicas da ave

Suspeita/Histórico/Sintomas:

4. Questionário

A ave apresenta(ou) apatia (encorujamento, tristeza)?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Apresenta(ou) diarreia?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Qual a cor das fezes?	<input type="checkbox"/> Marrom	<input type="checkbox"/> Verde	<input type="checkbox"/> Amarelo
	<input type="checkbox"/> Branco	<input type="checkbox"/> Vermelho (com sangue)	
	<input type="checkbox"/> Outra. Qual? _____		
Qual a consistência das fezes?	<input type="checkbox"/> Sólida	<input type="checkbox"/> Líquida	<input type="checkbox"/> Pastosa
Apresenta(ou) secreção ocular?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Apresenta(ou) secreção nasal?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Apresenta(ou) dificuldade respiratória (respira com o bico aberto)?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Apresenta(ou) regurgitação?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Apresenta(ou) penas eriçadas (penas arrepiadas)?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
A ave alimentava-se normalmente?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Houve mudança na alimentação?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Se mudou a alimentação, qual foi a mudança e quanto tempo faz?	_____		



Biotecnologia

Ciência em Benefício da Vida

Rua Conselheiro Tobias, 57
CEP – 87.014-270 – Maringá Paraná
Telefone/FAX: (44) 3029-9660
atendimento@scbiotec.com.br

Houve mudança repentina no clima? <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não				
Qual é a base da alimentação (marque mais de uma se necessário)?	<input type="checkbox"/>	Sementes	<input type="checkbox"/>	Ração Extrusada
	<input type="checkbox"/>	Ovos	<input type="checkbox"/>	Farinhada própria
	<input type="checkbox"/>	Papinha	<input type="checkbox"/>	Farinhada industrializada
	<input type="checkbox"/>	Frutas	<input type="checkbox"/>	Verduras
	Outra, qual? _____			
Qual a maior prevalência das mortes no plantel? <input type="checkbox"/> Filhotes <input type="checkbox"/> Adultos				
Houve introdução de novas aves no plantel? <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não				
Se sim, há quanto tempo?		<input type="checkbox"/> Até 10 dias	<input type="checkbox"/> Mais de 10 dias	
Outras informações importantes:				

Instruções de Envio

- Quando a ave morrer:** assim que identificar a morte da ave, a mesma deve ser acondicionada em um saco plástico limpo e refrigerada imediatamente. Se for enviar a ave para o laboratório no mesmo dia, manter refrigerado. Caso for enviar a ave somente no outro dia então é preciso congelar a ave.
- Preparando para enviar para o laboratório:** você vai precisar de uma caixinha de isopor que tenha a capacidade de acomodar a ave e tenha espaço para colocar um gelo reciclável que é encontrado facilmente em farmácias. Na ausência do gelo reciclável você pode usar uma garrafa pet de refrigerante de 600 mL cheia de água congelada e tampada.
Atenção: nunca coloque gelo comum solto junto com a ave sob a pena de comprometer a análise.
- Preparando a ave: primeiro preencha corretamente este formulário.** Retire a ave da geladeira ou do congelador e embrulhe-a em jornal, faça várias voltas, pois o jornal ajuda a manter a temperatura da ave. Acondicione na caixa de isopor com o gelo reciclável. Coloque o gelo no fundo do isopor e a ave por cima, evite pressionar a ave. Utilize jornal para preencher o restante da caixa e não deixar a ave nem o gelo soltos. O formulário pode ser enviado de três formas diferentes: (1) colado na tampa do isopor, (2) colado na lateral, e (3) desde que colocado dentro de um saco plástico bem lacrado, pode ser enviado dentro do isopor.
- Pagamento:** O pagamento pode ser feito das seguintes maneiras:
 - Pagseguro (cartão de crédito e boleto) – entre em nosso site www.scbiotec.com.br e acesse a aba “Pagamento Online”
 - Depósito Banco do Brasil (Ag. 0352-2 | C/C 81778-3)
 - Depósito Caixa Econômica (Ag. 1546 | C/C 2552-2 | Operação 003)
 - Depósito Banco Itaú (Ag. 3788 | C/C 26.427-7)
 - Todas as contas estão nominais a Aliança Biotecnologia LTDAObs: No caso de depósito ou transferência, enviar o comprovante impresso junto com as amostras.
- Enviando para o Laboratório:** Embale a caixa com papel tipo craft e envie para o laboratório por Sedex ou ônibus que faça linha para Maringá. * Por favor, nos informe a data do envio da necropsia para nos preparemos para a chegada de sua amostra. **Enviar para Grupo São Camilo – Divisão Biotecnologia. Rua Conselheiro Tobias, 57 CEP 87.014-270 Maringá – Paraná.**