

**PLANO DE VIGILÂNCIA DA FEBRE DO NILO OCIDENTAL (FNO)**  
**Monitorização em cadáveres de aves selvagens**

FOLHA DE ENVIO AO LABORATÓRIO

**DSAVR** \_\_\_\_\_ **DAV** \_\_\_\_\_  
N.º de cadáveres de aves selvagens encontradas \_\_\_\_\_  
Data da recolha dos cadáveres de aves selvagens encontradas \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Data da entrega no Laboratório (INIAV) \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
**Testes a efetuar:** Pesquisa de anticorpos (IGM) ☐ Pesquisa de vírus (RT-PCR) ☐

Responsável pela colheita de cadáveres das aves selvagens:

Ass: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_ Mail \_\_\_\_\_

**IDENTIFICAÇÃO DO(S) ANIMAL(S)**

N.º ordem	Espécie	Idade	Sexo	Cor	Anilha	Tipo de amostra
1						Soro <input type="checkbox"/> Tecido <input type="checkbox"/> Cérebro <input type="checkbox"/> Coração <input type="checkbox"/> Rins <input type="checkbox"/> Plumas de aves <input type="checkbox"/> Ave completa <input type="checkbox"/> Outros <input type="checkbox"/>
2						Soro <input type="checkbox"/> Tecido <input type="checkbox"/> Cérebro <input type="checkbox"/> Coração <input type="checkbox"/> Rins <input type="checkbox"/> Plumas de aves <input type="checkbox"/> Ave completa <input type="checkbox"/> Outros <input type="checkbox"/>
3						Soro <input type="checkbox"/> Tecido <input type="checkbox"/> Cérebro <input type="checkbox"/> Coração <input type="checkbox"/> Rins <input type="checkbox"/> Plumas de aves <input type="checkbox"/> Ave completa <input type="checkbox"/> Outros <input type="checkbox"/>

**DADOS SOBRE O LOCAL DA RECOLHA**

Local da recolha \_\_\_\_\_

Localização (georreferenciação)  
\_\_\_\_\_

Freguesia \_\_\_\_\_

Concelho \_\_\_\_\_

**LABORATÓRIO** \_\_\_\_\_

Requisição de análise (laboratório) n.º \_\_\_\_\_

Receção a \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Resultados a \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Negativos: \_\_\_\_ Positivos: \_\_\_\_ Prejudicados: \_\_\_\_

Assinatura do Responsável:  
\_\_\_\_\_

**OBSERVAÇÕES:**

*Ver Procedimentos no verso*

## **LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:**

O correto preenchimento das folhas de requisição é essencial para garantir a qualidade da informação relativa ao Plano de Vigilância da FNO.

### **PROCEDIMENTO PARA RECOLHA DE CADÁVERES DE AVES SELVAGENS**

#### **1. MATERIAL DE PROTECÇÃO:**

Para se proceder à recolha dos cadáveres de aves selvagens encontradas é necessário dispor do seguinte "Equipamento de Proteção Pessoal":

- a) Luvas descartáveis de látex;
- b) Máscaras simples cobrindo o nariz e a boca;
- c) Toalhetes desinfetantes.

#### **2. UTILIZAÇÃO DO MATERIAL DE PROTECÇÃO:**

Sempre que se proceda à recolha de cadáveres de aves selvagens é necessário que o operador se equipe utilizando os dispositivos de proteção referidos nas alíneas a e b) do ponto 1.

Após o procedimento de recolha deve proceder-se à remoção do "Equipamento de proteção pessoal", devendo o mesmo ser introduzido em saco plástico exclusivo para o efeito.

#### **3. PROCEDIMENTO DE RECOLHA E ACONDICIONAMENTO DOS CADÁVERES DE AVES SELVAGENS:**

Os cadáveres de aves selvagens devem ser recolhidos para um saco de plástico e imediatamente fechados com fita adesiva.

Findo o procedimento de recolha devem as mãos ser desinfetadas com toalhetes.

O saco deve ser identificado com uma etiqueta na qual conste:

- 1 - A identificação da espécie de ave (nome comum);
- 2 - O número de aves recolhidas;
- 3 - O local de recolha: endereço, freguesia e concelho;
- 4 - A data da recolha;
- 5 - O nome do responsável pela recolha.

Para completar o processo de identificação deve ser usada e preenchida a respetiva folha de envio ao laboratório.

**Os cadáveres de aves selvagens devem ser entregues no Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, LP.).**