

1. Código da folha de recolha

Vigilância da Gripe Aviária folha de recolha de dados que acompanham as amostras para análise

Aves de Capoeira e Pombos-Correi

(1 espécie, 1 origem, 1 data de recolha e 1 estado da ave)

(a preencher pelo laboratório)
2a. Nº de referência do laboratório

2b Data de entrada no laboratório

3. Data de colheita das amostras: ____ / ____ / ____

____ / ____ / ____

A. Caracterização da amostra

4. Número de aves da amostra: _____

5 Tipo de exploração: Exploração comercial de aves domésticas Exploração comercial de aves cinegéticas Exploração não comercial

6. Categoria:

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Frango | <input type="checkbox"/> Perú de engorda | <input type="checkbox"/> Codorniz | <input type="checkbox"/> Faisões |
| <input type="checkbox"/> Frango do campo | <input type="checkbox"/> Perú reprodutor | <input type="checkbox"/> Ratiite | <input type="checkbox"/> Perdizes |
| <input type="checkbox"/> Galinha reprodutora | <input type="checkbox"/> Pato de engorda | <input type="checkbox"/> Pombo-correio | <input type="checkbox"/> Outra _____ |
| <input type="checkbox"/> Galinha poedeira | <input type="checkbox"/> Pato reprodutor | | |

7. Âmbito da recolha da amostra:

- Vigilância Activa da GA
 Suspeita de GA
 Controlos Veterinários
 Zona de restrição / vigilância - Nº de foco _____
 Exploração de contacto - Nº de foco _____
 Outro _____

9. Estado das aves da amostra:

- Vivas sem sinais clínicos Feridas
 Vivas com sinais clínicos Mortas

Sinais observados:

- Falta de apetite e tristeza
 Diminuição da postura, ovos com casca mole ou deformados
 Edema das pálpebras, crista, barbilhões, pescoço, cabeça ou tarsos
 Cianose das cristas, barbilhões ou pernas
 Espirro, tosse, corrimento nasal
 Torcicolo
 Diarreia Outro _____

11. Entidade que procedeu à colheita:

- DGV DSVR _____ DIV _____
 Médico-Veterinário Inspector sanitário
 Câmara Municipal de _____
 Outro _____

Morada _____
Telefone _____
Fax _____
E-mail _____

8. Material enviado para o laboratório

8a. Nº total de amostras _____

8b. Código das amostras _____

8c. Nº de amostras por tipo:

____ Sangue com anticoagulante Fezes
____ Soro Orgãos
____ Zaragatoas cloacais Cadáveres
____ Zaragatoas oro-faríngeas Outro _____

10. Local de colheita de amostra:

- Exploração de origem. Marca/alvará: _____
 Matadouro. NCV: _____
 Mercado. Designação: _____
 Outro _____

B. Caracterização do achado

12 Exploração de origem das aves: _____

Morada: _____

Localidade _____

Código Postal: _____

Freguesia: _____

Concelho: _____

Geo-referência (opcional):

Tipo de coordenadas
 Graus decimais Graus, minutos, segundos Graus, minutos decimais

Latitude _____ ° N; Longitude _____ ° O

16. Observações:

Registo no SIGSA/SIREA Sim Não

13. Produção ao ar livre? Sim Não

14. Origem das aves:

Nascidas no país
 Importadas. País de origem: _____

15. Aves vacinadas?

Sim Não Estirpe: _____

17. Responsável pelo preenchimento do questionário (nome): _____

Contacto: _____ Assinatura: _____