

DEMANDE D'ANALYSE d'influenza aviaire en élevage

(en application des textes réglementaires)



Laboratoire accrédité sous le n° 1-7388 pour les analyses notées Cofrac dans ce document. Portée complète sur

Bio Chêne Vert site Aa Bio Vét - ANALYSES VETERINAIRES et d'ENVIRONNEMENT CA du Haut Pont 62500 SAINT-OMER Tél: 03 21 93 44 63

DONNEES ADMINISTRATIVES		RENSEIGNEMENTS GENERAUX
LIEU DE PRELEVEMENT :	Activité :	☐ Sélection
NOM - Prénom :		Reproduction
Now Trenom.		Production
	<u>Type</u>	☐ Futur Reproducteur
Adresse :	<u>production</u> :	Reproducteur
		☐ Future Pondeuse Oeufs Consommation
		☐ Pondeuse Oeufs Consommation
CP: Commune:		
N° INUAV : Bâtiment :		☐ Chair standard
		☐ Chair fermier
Réf. client : Groupement :		☐ Chair certifié
Vétérinaire sanitaire :		☐ Chair biologique
		☐ Chair label
Nom préleveur :		
Date myslavament		□ PAG □ Gavage
Date prélèvement :	Espèce :	☐ Poule Gallus
	Espece.	
<u>FACTURATION</u> :		☐ Dinde
NOM - Prénom :		□ Poulet
		☐ Pintade
Adresse:		☐ Canard
		□
CP: Commune:	Âge des anima	nux au prélèvement :
	Age des amme	iax au preievement.
TRANSMISSION DES RESULTATS:	Date de mouv	ement :
□ Eleveur		
□ Vétérinaire :	n° de lot :	
☑ DDCSPP/DDPP et LNR si résultats positifs	Effectif:	
□ Autre :		
	Nom du dema	ndeur :
MOTIF DE L'EXAMEN : Autocontrôle	Nom du demandeur : Signature du demandeur* :	
☐ AP suite instruction technique DGAL 2022-851		
☐ autocontrôle hebdomadaire		
☐ autocontrôle avant mouvement		
☐ Protocole de contrôle selon :		didner and advantage of the control
☐ Contrôle interne avant mouvement	* En signant, je déclare avoir pris connaissance et accepté les Conditions Générales de Prestation de Bio Chêne Vert site AaBioVét et avoir respecté les modalités de prélèvement de la règlementation.	
☐ Contrôle interne en cours de production		
☐ Surveillance passive hebdomadaire suite vaccination : joindre		,
l'annexe de l'IT DGAL en vigueur.		
RECHERCHES DE	MANDEES	

Tallilexe de l'Il DOAL eli viguedi.			
RECHERCHES DEMANDEES			
Prélèvements	Identification	Recherches	
☐ Ecouvillons de cloaque ☐ Ecouvillons trachéaux ou Oropharyngés		☐ PCR AIV Gène M (par pool de 5) (Cofrac) ☐ PCR AIV Gène H5-H7 (par pool de 5) si PCR Gène M positive (Cofrac)	
☐ Chiffonnette	☐ Bâtiment ☐ Fosse à lisier ☐	□ PCR AIV Gène M	
☐ Pédichiffonnette	☐ Bâtiment ☐		
☐ Prises de sang (sous traité)		☐ Elisa AIV ☐ IDG AIV de type A	
□ conservation			

Bio Chêne Vert – site AaBioVét : Laboratoire reconnu par le Ministère chargé de l'agriculture pour le dépistage de l'Influenza aviaire par RT-PCR gènes M et H5/H7 dans les écouvillons oropharyngés (ou trachéaux) et cloacaux d'oiseaux dans le cadre des autocontrôles