



Association agréée au titre de la protection de l'environnement

## MODALITES PRATIQUES POUR RECHERCHE DE TRICHINE CHEZ LE SANGLIER

(Version 9 septembre 2025)



COÛT ANALYSE TRICHINE POUR 1 SANGLIER

12 € TTC Environ

## **MODALITES:**

- Prélever 100 Grammes minimum de pilier de diaphragme.
   (A défaut, muscle de membre antérieur ou langue)
- Identifier le prélèvement (N° du bracelet)
- Glisser le prélèvement dans un sac congélation ETANCHE, parfaitement fermé et IDENTIFIE avec le N° du bracelet.
- Compléter la « FICHE D'ACCOMPAGNEMENT D'ANALYSES TRICHINE » fournie par le laboratoire TERANA 18 (Cf fiche suivante)
- CONSERVER VOTRE PRELEVEMENT AU FRAIS (Température de +5°C) jusqu'au dépôt au Laboratoire TERANA 18 (Transport en glacière)
- Déposer votre prélèvement directement à l'accueil du laboratoire
   TERANA18 216 Rue Louis MALLET à Bourges Du lundi au vendredi 8h30/12h00 et 13h30/17h (Résultat le mardi midi pour un dépôt le lundi matin)
- Pour analyser plusieurs sangliers dans un même envoi, il faut préparer et identifier chaque prélèvement séparément, et les stocker dans des sacs de congélations séparés.

## TERANA 63 - Fiche de demande d'analyses trichines sur sangliers

TERANA PUY DE DOME

20 rue Aimé Rudel – BP 42 MARMILHAT – 63370 LEMPDES TEL : 04-73-90-10-41 MAIL : puydedome@labo-terana.fr

FICHE D'ACCOMPAGNEMENT DES PRELEVEMENTS DANS LE CADRE DE LA RECHERCHE DE LARVES DE TRICHINE Analyses selon la norme NF EN ISO 18743

Cadre réservé au laboratoire

Expéditeur :				Facturation:				
Nom et adresse :								
Téléphone :				Destinataires des résultats :				
Mail:				□ Expéditeur				
				□ Payeur □ Autre :				
Prélèvements effectués et transmis par :								
	and the second s	0			7			
Espèce	Site de prélèvements des muscles (site préférentiel en gras)	Quantité à fournir	N	scellés	Références/Id	entification	Conservation	
	☐ Pilier du diaphragme	100 g					☐ Réfrigéré ≤ 7j	
Sanglier	☐ Langue ☐ Membre antérieur	200g si congelé					☐ Congélation < 30j	
P2-7750 - 32-00)	☐ Pilier du diaphragme	100 g					☐ Réfrigéré ≤ 7j	
Sanglier	☐ Langue ☐ Membre antérieur	200g si congelé					☐ Congélation < 30j	
Sanglier	Pilier du diaphragme	100 g					☐ Réfrigéré ≤ 7j	
	☐ Langue ☐ Membre antérieur	200g si congelé					☐ Congélation < 30j	
C 11	☐ Pilier du diaphragme	100 g					☐ Réfrigéré ≤ 7j	
Sanglier	☐ Langue ☐ Membre antérieur	200g si congelé					☐ Congélation < 30j	
Canalian	☐ Pilier du diaphragme ☐ Langue	100 g					☐ Réfrigéré ≤ 7j	
Sanglier	☐ Membre antérieur	200g si congelé					☐ Congélation < 30j	
Sanglier	☐ Pilier du diaphragme ☐ Langue	100 g					□ Réfrigéré ≤ 7j	
Sangner	☐ Membre antérieur	200g si congelé	1				☐ Congélation < 30j	
Date d'abattage :/								
Date des prélèvements :								
Personne au service accurant l'estaminement des mélèvements de la Tracca de la contract								
Personne ou service assurant l'acheminement des prélèvements : □ agent Terana □ autre :								
Signature de l'agent en charge des prélèvements :								
A compléter par le laboratoire destinataire : A compléter par le laboratoire destinataire :							·e ·	
Tampon du labo :					ar ic laboraton	e uestinatan		
· ·			Prés	Présence de scellé : □ oui □ non				
			Echa	antillons i	ndividualisés :	□ oui	non	
			77	servation	+5°C:	□ oui	□ non	
			Obs	ervation:				
Date de récep	tion://							

Référence : T63-FORM-057 Révision : 01 Date d'application : 05/09/2022

Page 1 sur 1