

Trichinellose



PÔLE RELAIS MALADIES
ET INTOXICATION DE LA FAUNE

Principales espèces
animales touchées

Zoonose
(transmissible à l'homme)

Résistance
de l'agent
contaminant

Dans le milieu naturel :
Au froid :
Au chaud :
Aux agents chimiques :

Le sanglier et le porc sont très réceptifs
Chevaux, carnivores (renards, ours) et rongeurs sont également réceptifs

Maladie réglementée
(déclaration obligatoire,
mesures de police sanitaire)

Résistant quelques mois dans un cadavre en putréfaction
T. spiralis est sensible à la congélation (3 semaines) mais *T. britovi* résisterait
Sensible à la cuisson (65°C)
Sensible aux détergents classiques (javel, formol, éthanol)

Maladie Bactérienne Virale Parasitaire Autre

DANS LA FAUNE SAUVAGE	
Maladie mortelle	Non sauf cas rares d'allergies
Symptômes	Le plus souvent absence de symptômes
Organes atteints	Intestin dans un premier temps, puis kystes contenant le parasite dans les muscles (non visible à l'œil nu)
Causes de la maladie	Parasite nématode : <i>Trichinella spiralis</i> ou <i>T. britovi</i> Les larves s'enkystent dans les muscles des animaux
Période(s) critique(s)	
Voies de contamination	Ingestion d'un petit mammifère infecté, mulot, campagnol ou d'un cadavre infecté.
Prévention	

Risque de transmission aux chiens de chasse	Prévention	Cuisson des aliments à risque
	Dangerosité	Mêmes symptômes que l'Homme
Risque de passage animaux sauvages ↔ domestiques <input type="checkbox"/> Direct <input checked="" type="checkbox"/> Indirect	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
	Voies de contamination	Ingestion d'un petit mammifère sauvage infecté ou d'aliments en contenant.
	Espèces sensibles	Porc - Cheval
	Prévention	
<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		

CHEZ L'HOMME RISQUE DE TRANSMISSION** : + CHASSEUR : ++

Gravité de la maladie	Peut être mortel s'il y a une réaction allergique
Symptômes	Troubles digestifs : diarrhées et coliques accompagnées de fièvre et de maux de tête Puis troubles musculaires : douleurs, parfois paralysie Edème du visage
Organes atteints	Perforation de l'intestin, kystes dans les muscles
Causes de la maladie	Parasite nématode : <i>Trichinella spiralis</i> ou <i>T. britovi</i> Ingestion de viande contaminée et insuffisamment cuite
Période(s) critique(s)	
Voies de contamination	Peau saine <input type="checkbox"/> Peau blessée <input type="checkbox"/> Alimentation <input checked="" type="checkbox"/> Inhalation <input type="checkbox"/> Piqûre d'insecte <input type="checkbox"/>
Prévention	-Cuisson des viandes de porc, de sanglier et d'ours à cœur (dans tous pays) -Analyse préalable à la consommation si produits non cuits (jambon, saucisson)
Traitement	Traitement à base d'antiparasitaires, notamment le thiabendazole ou le mebendazole
Maladie professionnelle	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non

**Importance du risque de transmission : + à +++