

# Rouget du Porc



PÔLE RELAIS MALADIES  
ET INTOXICATION DE LA FAUNE

Maladie	Bactérienne <input checked="" type="checkbox"/>	Virale <input type="checkbox"/>	Parasitaire <input type="checkbox"/>	Autre <input type="checkbox"/>
Principales espèces animales touchées	Porcs, sanglier, crustacés, poissons, chien, divers mammifères			
Zoonose (transmissible à l'homme)	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Maladie réglementée (déclaration obligatoire, mesures de police sanitaire)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Résistance de l'agent contaminant	Dans le milieu naturel :	Résistant quelques semaines à un mois dans le sol		
	Au froid :	Résistant		
	Au chaud :	Sensible à la cuisson (55°C pendant 15mn)		
	Aux agents chimiques :	Sensible à la soude à 0,5%		

DANS LA FAUNE SAUVAGE	
Maladie mortelle	Oui pour la forme aiguë
Symptômes	-Forme aiguë : fièvre, plaques rougeâtres (voire violacées) où la peau est fine, septicémie -Forme chronique : arthrite, endocardite
Organes atteints	Foie, reins, rate, coeur, peau et sang
Causes de la maladie	Bactérie : <i>Erysipelothrix rhusopathiae</i> La bactérie est très présente dans le milieu extérieur et il existe de nombreux vecteurs mais la maladie ne se déclenche qu' à la faveur d'un stress, d'un brusque changement d'alimentation chez les animaux avec lesquels elle est en contact.
Période(s) critique(s)	
Voies de contamination	-Digestif : ingestion d'aliments contaminés -Contamination directe (oro-nasal) ou cutanée par contact avec une lésion cutanée -Transmission possible par les tiques et les insectes piqueurs
Prévention	

Risque de passage animaux sauvages ↔ domestiques	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
	Voies de contamination	Digestive, directe ou cutanée
	Espèces sensibles	Ovins, caprins, porcins, volailles, chevaux
Direct <input checked="" type="checkbox"/> Indirect <input type="checkbox"/>	Prévention	Vaccination pour les porcs
Risque de transmission aux chiens de chasse	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
	Dangerosité	Septicémie, atteinte cardiaque, arthrite
	Prévention	Ne pas donner d'abats crus, désinfecter les plaies de chasse

CHEZ L'HOMME RISQUE DE TRANSMISSION** : +	
Gravité de la maladie	Faible à modérée
Symptômes	-Forme cutanée : plaque rouge violacée avec sensation de démangeaison au point d'inoculation -Forme généralisée : septicémie -Forme chronique : endocardite
Organes atteints	Foie, reins, rate, coeur, peau et sang
Causes de la maladie	Bactérie : <i>Erysipelothrix rhusopathiae</i> Alimentation contaminée, contact direct avec l'animal infecté, notamment lors de l'éviscération.
Période(s) critique(s)	
Voies de contamination	Peau saine <input checked="" type="checkbox"/> Peau blessée <input checked="" type="checkbox"/> Muqueuses <input type="checkbox"/> Alimentation <input checked="" type="checkbox"/> Inhalation <input type="checkbox"/> Piqûre d'insecte <input checked="" type="checkbox"/>
Prévention	Porter des gants lors de l'éviscération Cuisson à cœur de la viande
Traitement	Antibiotiques Aucun traitement pour la forme chronique
Maladie professionnelle	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

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