



## Prévention TIQUE – 2<sup>ème</sup> édition

### Ensemble dans le Grand Est construisons un discours partagé de prévention

#### **Le contexte**

Les tiques sont des acariens hématophages qui vivent près du sol dans les bois, forêts, champs et prairies mais aussi dans les parcs et jardins.

Les tiques sont responsables d'un grand nombre de piqûres sur les humains et les animaux chaque année. Au moment de la piqûre, elles peuvent transmettre nombreuses maladies infectieuses comme la maladie de Lyme, l'encéphalite à tiques, etc.... Ces maladies posent aujourd'hui de véritables questions de santé publique.

Malgré tout, de larges zones d'ombre essentielles à la compréhension des maladies vectorielles à tiques subsistent, notamment sur l'écologie des tiques vectrices de ces maladies, ce qui empêche la mise en place de stratégies de prévention utiles et efficaces contre le risque de piqûre de tique. Il est donc urgent de faire progresser les connaissances scientifiques sur ces maladies, et en particulier sur les tiques qui sont responsables de la transmission d'agents infectieux à l'homme et à l'animal.

#### **Le programme CiTIQUE**

Il est également urgent de diffuser des messages de prévention efficaces en formant des relais de partenaires. CiTIQUE (des citoyens, des tiques) est un programme de recherche participative qui vise à mieux connaître l'écologie des tiques et des agents infectieux qu'elles transmettent. Pour cela, il est demandé aux citoyens de signaler les piqûres de tiques dont ils sont victimes ou dont leurs animaux sont victimes et d'envoyer la tique qui les a piqués au centre INRAE Grand Est-Nancy.

CiTIQUE propose de co-construire les questions de recherche et le discours de prévention avec les différents acteurs mobilisés et propose de s'appuyer sur les connaissances apportées par ces différents acteurs, qui sont une réelle richesse pour l'avancée de la connaissance scientifique sur le sujet.

#### **La formation**

Dans ce cadre, le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement Nancy Champenoux et le Centre INRAE Grand Est-Nancy organisent une formation sur l'écologie des tiques et la prévention sur l'ensemble de la région Grand Est.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> L'organisation de ces journées est possible grâce aux financements du troisième Plan Régional Santé Environnement Grand Est, un programme fruit d'un travail collaboratif entre l'Agence Régionale de Santé (ARS), la Région Grand Est, la Préfecture de région et ses services associés (DREAL, DRAAF, DIRECCTE) ainsi que les acteurs régionaux de la santé environnementale. Il vise à promouvoir un environnement favorable à la santé des citoyens. Cette action se développe dans le cadre de l'axe 2 du plan (pour un cadre de vie et de travail favorable à la santé).



<b>PUBLIC CONCERNE</b>	Professionnels de l'environnement (gestionnaires, techniciens, éducateurs nature, guides nature), acteurs loisir nature/bien-être (associations de randonneurs, sportifs, naturalistes, chasseurs, pêcheurs, etc.)
<b>EFFECTIFS</b>	25/30 personnes par journée – conditions sanitaires le permettant
<b>OBJECTIFS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apporter/Améliorer/Consolider la connaissance de l'écologie des tiques et des agents infectieux qu'elles transmettent</li> <li>• Coconstruire un message partagé de prévention sur le risque de piqûre</li> <li>• Coconstruire des actions à mettre en place vis-à-vis des professionnels</li> <li>• Etendre et consolider le réseau d'acteurs opérant dans le cadre de CiTIQUE</li> </ul>
<b>CONTENUS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intervention scientifique sur l'écologie des tiques et des agents infectieux transmis par leur piqûre</li> <li>• Présentation du programme multipartenarial CiTIQUE</li> <li>• Echanges/partages d'expérience avec les participants</li> <li>• Echanges/partages sur les principes de la prévention</li> <li>• Tables rondes visant à coconstruire un message de prévention partagé et des outils pratiques mis à disposition des structures intéressées</li> </ul>
<i>Savoir Savoir-faire</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître l'écologie des tiques et des agents infectieux qu'elles peuvent transmettre</li> <li>• Mettre l'accent sur l'importance de la prévention, comprendre pourquoi c'est important à l'heure actuelle de parler de prévention</li> <li>• Connaître les bons gestes de prévention</li> <li>• Connaître les bons gestes en cas de piqûre</li> <li>• Savoir communiquer sur le risque d'infection après la piqûre</li> <li>• Adapter son discours et ne pas tomber dans le piège : différence entre prévention du risque et problématique santé</li> </ul>
<i>Savoir-être</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etre à l'écoute</li> <li>• S'adapter</li> <li>• Être pédagogue</li> <li>• Travailler en équipe</li> </ul>
<b>METHODES</b>	Utilisation d'apports théoriques, utilisation d'outils pédagogiques tirés des sciences participatives, travail de groupe, échanges, mise en commun des expériences, écoute de témoignages des stagiaires. L'objectif est de rendre acteur les stagiaires et de stimuler leur créativité
<b>DUREE</b>	Une journée : 9-12h30 – 13h30-17
<b>DATES, LIEUX</b>	Quatre journées organisées sur différents sites associatifs/institutionnels repartis en région Grand Est. Dates et lieux à retrouver en cliquant <a href="#">ici</a>
<b>COUT</b>	Participation gratuite à la journée, frais de repas à la charge des participants
<b>PORTE PAR</b>	CPIE Nancy Champenoux, Centre INRAE Grand Est-Nancy



## La journée CiTIQUE : programme

---

### Matin

- 9h-9h15 :**      **Accueil des participants**
- 9h15-9h45 :**      **Dessine-ta-tique !**
- 9h45-10h25 :**      **QUIZ TIQUE pour éveiller les yeux qui piquent !**
- 10h25-10h40 :**      **Pause-café**
- 10h40-12h15 :**      **Conférence scientifique**  
*sur l'écologie des tiques et des agents pathogènes qu'elles transmettent ;  
présentation de CiTIQUE ; questions/réponses avec la salle en présence ou via  
visioconférence d'un chercheurs INRAE*
- 12h15-13h30 :**      **Déjeuner**
- 

### Après-midi

- 13h30-16h15 :**      **Tables rondes thématiques**  
1) Risque professionnel  
2) Communication
- 16h15-16h25 :**      **Pause-café**
- 16h25-17h00 :**      **Synthèse, conclusion, ouverture**