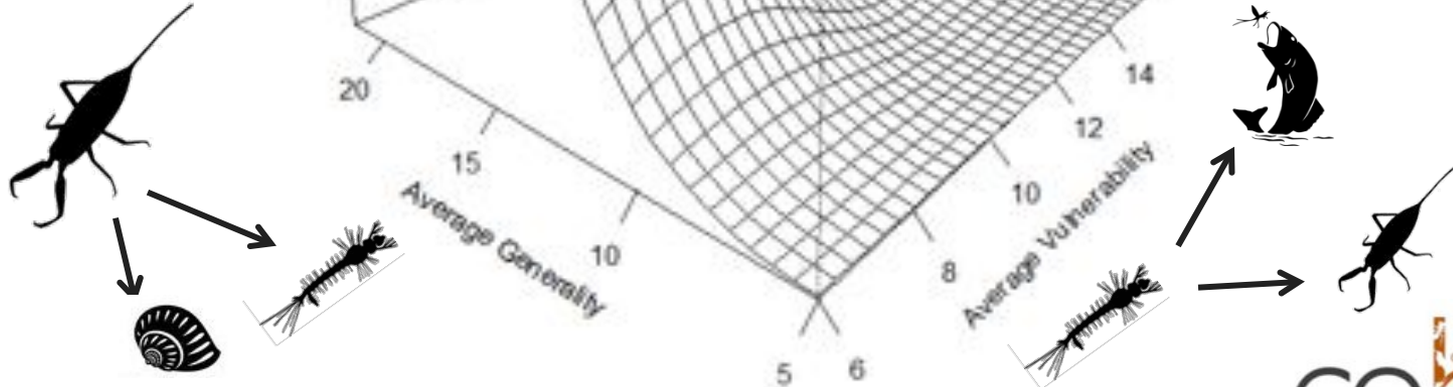
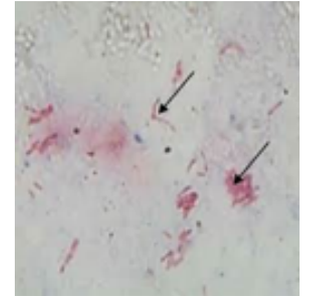
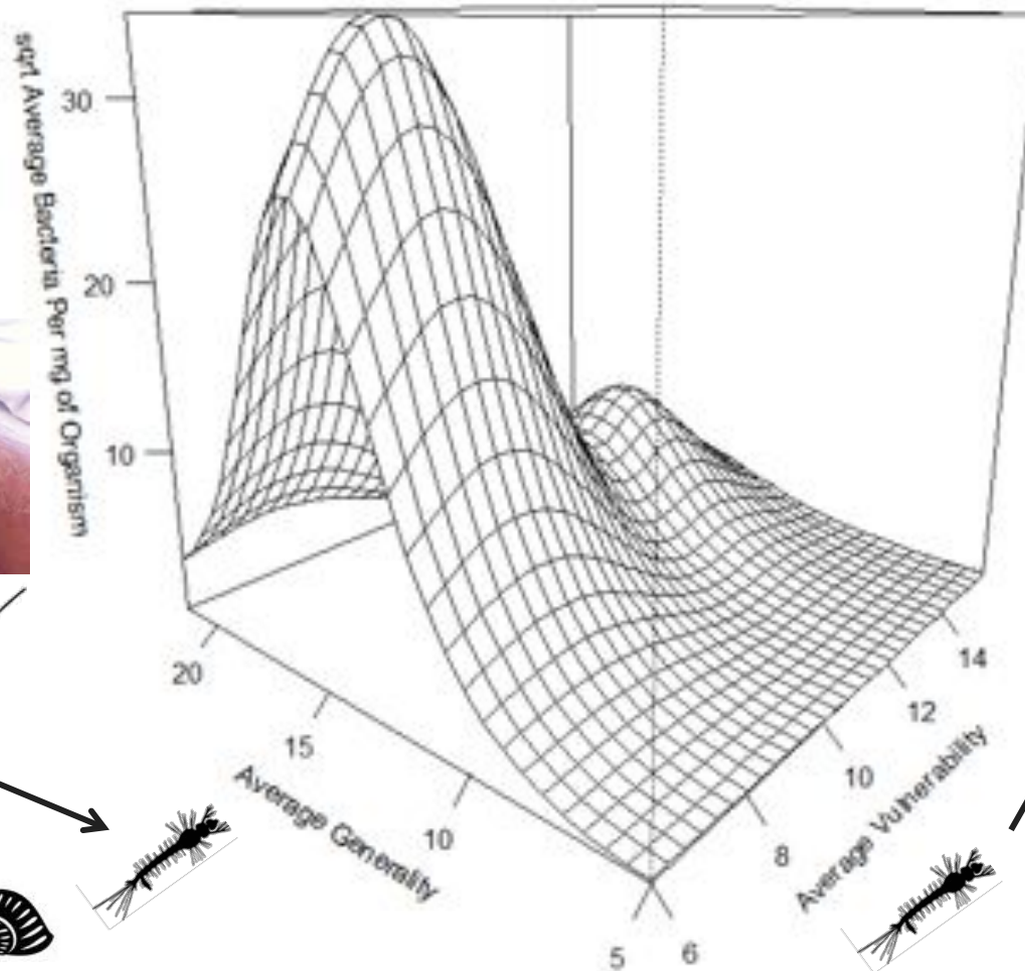


Surveillance de 20 sites aquatiques en Guyane française



- 1. La relation climat-maladies infectieuses a été longtemps considérée comme simple et surtout basée sur la sensibilité des vecteurs et/ou réservoirs à la chaleur et à la pluviométrie**
- 2. Plus récemment cette relation est apparue beaucoup plus complexe et mettant en cause bien d'autres paramètres**
- 3. L'exemple du paludisme, endémie mondiale dont on pourrait craindre la diffusion accélérée par le réchauffement (effets sur l'agent pathogène et sur le vecteur), mais aussi par les transports, la malnutrition, la pauvreté,... En fait le paludisme a plutôt tendance à régresser et les risques d'une diffusion au Nord par le CC sont faibles. Idem pour la dengue**

OPEN ACCESS Freely available online

PLoS one

Climate Change Cannot Explain the Upsurge of Tick-Borne Encephalitis in the Baltics

Dana Sumilo¹, Loreta Asokliene², Antra Bormane³, Veera Vasilenko⁴, Irina Golovjova⁴, Sarah E. Randolph^{1*}

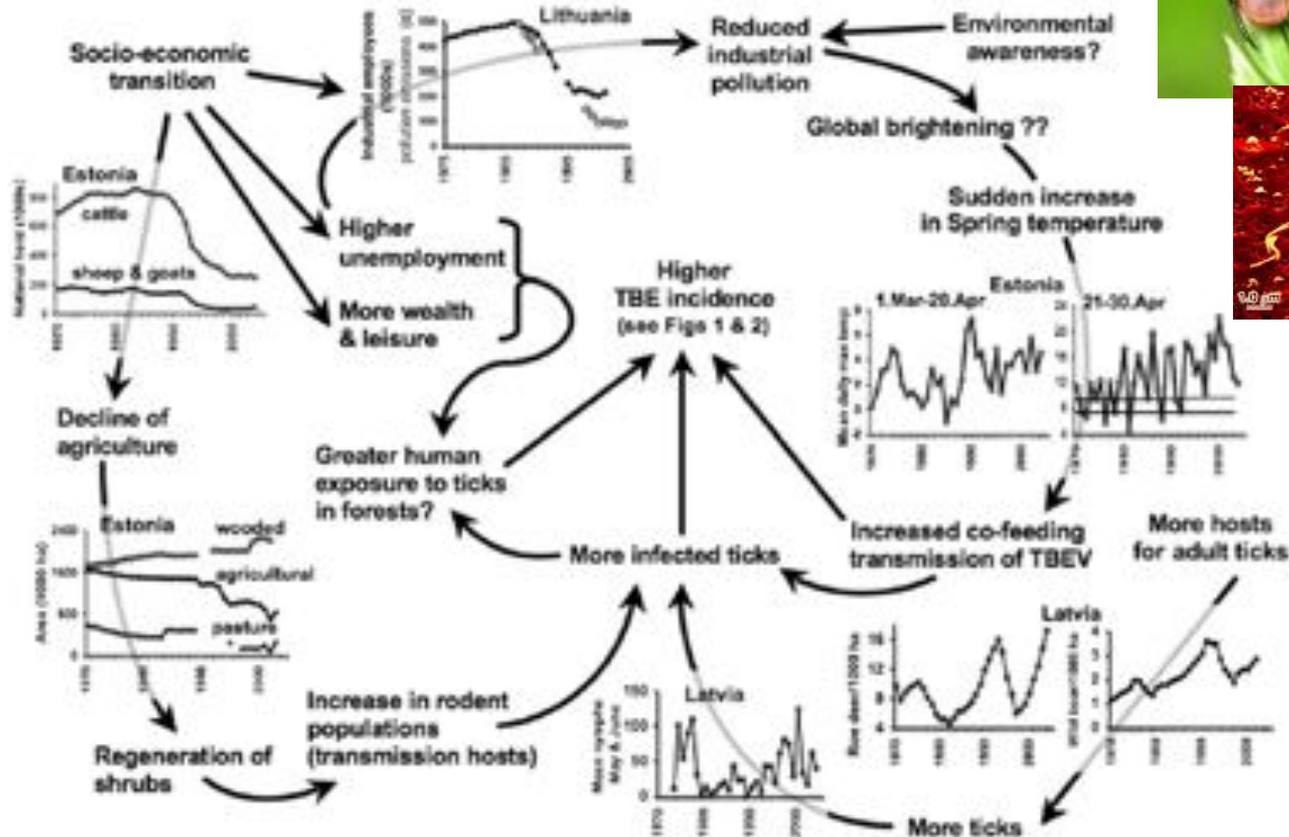


Figure 8. Hypothetical explanation for the epidemiology of TBE in the Baltic countries. Examples of data from Estonia, Latvia and Lithuania indicate some factors that may act independently but synergistically to cause the emergence of tick-borne diseases.
doi:10.1371/journal.pone.0000500.g008

Remerciements

- IMéRA Aix-Marseille Université
- J. Guiot et B. Ventelou
- Institut de Recherche pour le Développement
- Centre National de la Recherche Scientifique
- Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique
- LabEx CEBA / LabEx CEMEB
- ecoHEALTH/FutureEarth U.N.E.P.
- UMR MIVEGEC's research contribution





POUR LA
SCIENCE

MARS 2014

POUR LA
SCIENCE

OCTOBRE 2015

Jean-François Guégan

Changement climatique et santé : des liens troubles

Les modifications du climat influent sur l'aire de répartition des organismes, mais ce n'est pas pour autant que des maladies, tel le paludisme, vont s'étendre à travers le monde. On doit éviter les discours alarmistes. Qui plus est, la situation dans certains pays pourrait s'améliorer.

Chapitre 16

Les conséquences du changement climatique pour la santé au Sud

par J.-F. Guégan et J.-P. Moatti



Quartier de Baduel,
Cayenne.

Quelques références d'expertises nationales sur le thème Changements Environnementaux Planétaires et Santé

- ✓ Rapport interministériel Changement Climatique et Santé.
La Documentation française
- ✓ Rapport parlementaire Adaptation nationale au Changement Climatique - partie Santé.
La Documentation française
- ✓ Rapport ministériel Maladies Infectieuses Emergentes : Etat de la Situation et Perspectives.
La Documentation française

