

## Die Überschwemmungen könnten ein weiteres großes und hässliches Kapitel aufschlagen, dieses ...



Die Überschwemmungen könnten ein weiteres großes und hässliches Kapitel aufschlagen, nämlich das des dynamischen Auftretens von Mücken und der Übertragung von Krankheiten!! Zusätzlich zu den von ihnen verursachten psychologischen Traumata, die nicht quantifiziert und in die wirtschaftlichen Auswirkungen einbezogen werden können, sowie einer Reihe erheblicher negativer Veränderungen in der Qualität der Böden und ihrer Produktivität können Überschwemmungen ein weiteres großes und hässliches Kapitel aufschlagen, nämlich das der Dynamik Auftreten von Mücken und die Übertragung von Krankheiten in den von den beispiellosen Überschwemmungen betroffenen Gebieten. Wenn sich die Prognose nicht wesentlich ändert, werden die Temperaturen zum Mittag erfreulicherweise zwar voraussichtlich bis Mitte September wieder in die Nähe sommerlicher Werte zurückkehren, wenngleich kein Regen zu erwarten ist. Niemand kann vorhersagen, wie viele Tage es dauern wird, bis das stehende Wasser vollständig verschwindet, und Experten zufolge legen Mücken ihre Eier auf der Oberfläche von Süßwasser ab, und der Anstieg von Temperatur und Luftfeuchtigkeit trägt zur Vermehrung

bei ihrer Bevölkerung. Meiner bescheidenen Meinung nach muss daher für die überschwemmten Flächen in Thessalien und die langfristigen Schäden an der Qualität und Produktivität des Bodens sofort ein Mückenbekämpfungsprogramm in Zusammenarbeit mit allen Behörden durchgeführt werden die geografische Aufteilung zusammen mit einem genehmigten Programm der Europäischen Union. Damit dies jedoch genehmigt werden kann, müssen wir einen umfassenden Vorschlag zur Bekämpfung von Mücken vorlegen. Wenn in dieser Richtung nicht organisiert etwas unternommen wird, wird Thessalien leiden und neben den wirtschaftlichen Auswirkungen auch Auswirkungen auf die Lebensqualität haben. Natürlich ist es wichtig, auch auf individueller Ebene vorbeugende Maßnahmen zu ergreifen! Mit freundlichen Grüßen Sakis Arnautoglou

Quelle