

Сибирские учёные предсказывают миграцию малярийных комаров вглубь страны

Учёные Томского государственного университета провели исследования роста популяции юго-западного вида малярийных комаров. Результаты наблюдений показали, что в последний десяток лет этот вид комаров продвинулся вглубь страны.

Уже в 2008-2009 гг. комар встречался на Южном Урале, а в дальнейшем он появится и в Сибири, полагают специалисты. Распространение малярийных комаров на северо-восток продолжается с регулярностью 30 км в год. Причиной миграции томские учёные называют глобальное потепление. Малярийные комары не единственный вид насекомых в России, несущих угрозу здоровью людей.

Напомним, по данным Роспотребнадзора, в первой половине 2010 года резко увеличилось число жалоб на постельных клопов в столице. Как признают санитарные врачи, тогда уничтожение клопов в Москве приняло масштабный оборот, в большой степени из-за особенной плодовитости и живучести этого вида паразитов. Опасность укусов клопов в их способности передавать такие болезни, как туляремия и гепатит В.

По последним сообщениям Роспотребнадзора, осень этого года ознаменовалась вспышкой педикулёза в московских детских учебных учреждениях. Больше всего случаев зарегистрировано в школах Южного и Юго-Западного округов. Елена Андреева, главный санитарный врач Москвы называет сложившуюся ситуацию удивительной. По её мнению, такое распространение вшей у детей объясняется летним пребыванием в детских лагерях, где во время игр командой дети общаются на очень близком расстоянии друг от друга. Отметим, этим летом в некоторых иркутских детских садах также были отмечены случаи педикулеза. Вши могут являться переносчиками серьёзных заболеваний – цепного и возвратного тифа.

По мнению экспертов, распространение паразитарных насекомых неизбежно. В случае с малярийными комарами, их распространение происходит очень быстро из-за способности перемещаться в транспортных средствах. Поэтому они мигрируют с такой скоростью. Тем не менее, учёные считают, что поводов бить тревогу нет. Сегодняшняя медицина обладает большими знаниями и средствами в лечении таких опасных заболеваний, как малярия и тиф.

Автор: Артур Скальский © Агентство "Телеинформ" НАУКА И ТЕХНИКА, РОССИЯ 2794 14.10.2014, 13:39
🕒 572

URL: <https://babr24.com/?ADE=129608> Bytes: 2086 / 2086 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.посы: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

Эл.посы: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24_link_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24_link_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24_link_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24_link_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)