

5-7 июля специалистами Роспотребнадзора было проведено энтомологическое обследование 45 водоемов в двух самых крупных населенных пунктах – Горно-Алтайске и Майме, где проживает четверть жителей Республики Алтай. Их целью было – обнаружение мест выплода комаров. Были обследованы пруды, мелкие и крупные болотца, образовавшиеся после дождей, лужицы, садовые бочки и прочие водоемы и водоемчики со стоячей водой. Личинки комаров найдены в каждом третьем водоеме!

Много мест выплода обнаружено в селе Майме, где после разлива реки Катунь, по берегам остались мелкие болотца с чистой, хорошо прогретой водой. Именно в такие водоемы комары предпочитают откладывать яйца, из которых сначала выплывают личинки, а затем - взрослые особи. Опытный глаз энтомолога сразу видит подвижных личинок. А в тарелке специалист по движению и положению личинок в воде различает малярийных и немалярийных комаров. Нередко в одном водоеме можно найти оба вида комаров.

Настоящий комариный рассадник был обнаружен прямо в центре села Майма. Это большой водоем около стадиона «Дружба» – прекрасный поставщик комаров для всего села.



Майма. Нац. П. Оберег. Больше всего комаров в сарае Майма в стороне таможни. Там комары



комары



были



Это не просто болотце — это место вы플ода комаров



~~Временный текст, который будет удален при публикации документа.~~