

Специалисты Роспотребнадзора по Республике Алтай приехали из очередной командировки, целью которой было не только выявление новых очагов клещевых инфекций со сбором переносчиков, но и оценка безопасности мест, пользующихся популярностью у туристов. Учет численности клещей был проведен на перевалах и площадках Чуйского тракта от Майминского до Улаганского района.

Вывод такой: повсеместно наблюдается пик численности клещей рода *Dermacentor* и резко выросла численность таежных клещей!

В Майминском районе одним из самых клещевых мест является территория, прилегающая к новому мосту через Катунь около села Соузга (построенного взамен Айского подвесного моста). К этому мосту любят подъезжать свадебные кортежи. Предупреждаем отдыхающих и жителей села Соузга: клещей очень много на поле, которое используется как вертолетная площадка по правую сторону дороги к мосту, и на левой стороне, где расположена турбаза «Финская дача». При прогулке по этим местам можно за 1 час набрать на себя от 50 до 100 клещей разных видов. Безопаснее всего ходить по асфальтированному тротуару, а не по тропинкам около моста!

В Шебалинском районе около Усть-Семы, где через несколько дней начнутся традиционные соревнования спортсменов-водников, за 10 минут было собрано 10 таежных клещей – тех самых, которые являются основными переносчиками вируса клещевого энцефалита.



вакцинация животных



борьба с клещами - профилактика заболеваний



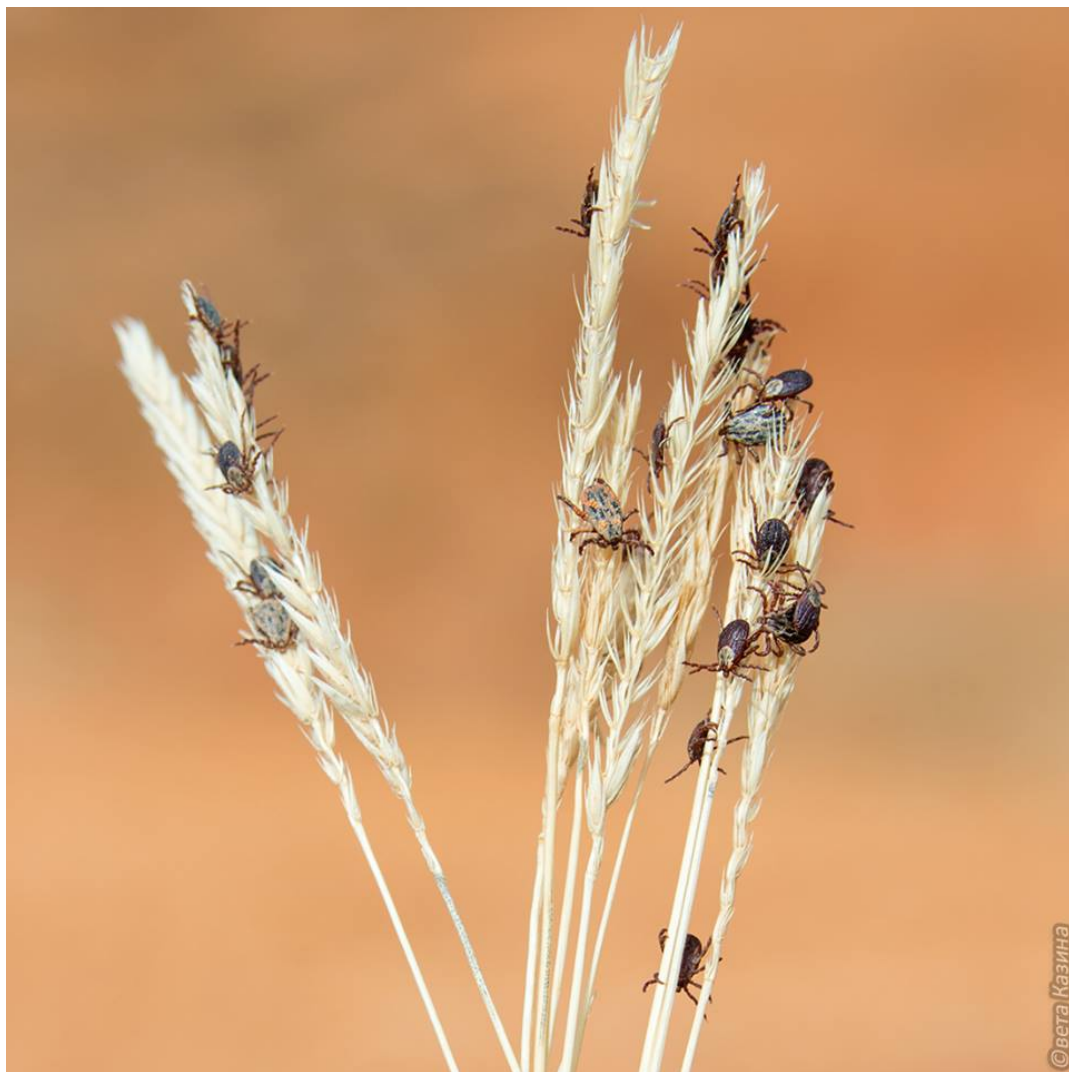
Клещи - это паразиты, которые питаются кровью человека и животных. Они могут переносить различные инфекции, поэтому важно соблюдать меры профилактики. В Чуйском тракте клещи встречаются в основном в лесной зоне, особенно вблизи рек и ручьев. Для защиты от клещей рекомендуется использовать специальные средства, носить светлую одежду и избегать густых зарослей.



Всё это можно увидеть в фильме "За клещами - по Чуйскому тракту" на канале "Спутник" в разделе "События".



Посетите блог кафе «Ветеринария» в г. Семей, где вы узнаете о клещевом энцефалите, о том, как избежать укусов клещей, о том, как лечить клещевые инфекции, как правильно использовать репелленты. [Листовке](#) (советуем прочесть)
[Посетите профиль Facebook «Семейский ветеринар»](#)



©вета Казина

