

# Как да елиминирате бълхите във Вашия дом?

## **Околна среда: не я забравяйте при обезпаразитяването на домашния Ви любимец**

Ектопаразитите са враг номер едно на Вашите домашни любимци. **Бълхите живеят отчасти върху тях, а през останалото време в заобикалящата ги околна среда.** Това е изключително важно за успешното обезпаразитяване.

Ектопаразитите върху Вашите домашни любимци основно са бълхи. **Част от техния жизнен цикъл протича върху животните, а друга част - в околната среда.**

Следователно, за да бъде ефективно външното обезпаразитяване, то трябва да бъде насочено и към местата, които обитават животните, за да се предотврати повторно опаразитяване.

Направени изследвания показват, че опаразитяването на животните рядко се дължи на друго опаразитено животно, а по-скоро на резервоарни източници на паразити в околната среда.

**Периодичното обезпаразитяване на Вашия домашен любимец няма да предотврати напълно повторното опаразитяване, ако околната среда е силно опаразитена.**

## **Около 50 яйца дневно**

Опаразитяването на околната среда се обяснява с **жизнения цикъл на бълхите.**

Тези паразити се развиват в козината на животните и се хранят много бързо. **Женските организми снасят около 50 яйца дневно в рамките на 24 до 36 часа.** Те падат на земята, където спят животните. **Яйцата се развиват за 1,5 до 10 дни в зависимост от температурата.**

От яйцата се излюпват ларви, които основно се хранят с фекалиите на възрастните бълхи. След 3 стадия се образува пашкул (какавида), от която се развива възрастна бълха.

Продължителността на жизнения цикъл зависи от климатичните условия. Оптималните такива са – температура между 20 °C и 30 °C и относителна влажност на въздуха между 70 и 85%.

Благодарение на своя пашкул, **бълхата е способна да изчака по този начин до 6 месеца докато условията за развитие станат подходящи.**

## **Химични и механични мерки**

За да се предотврати съществуването на тези източници на контаминация в околната среда, е необходимо тя да бъде третирана едновременно с обезпаразитяването на домашните любимци.

Съществуват специфични и адаптирани продукти за контрол на ектопаразитите. Някои от тях са ефективни срещу незрелите стадии на бълхите и следователно оказват влияние и върху опаразитяването на околната среда.

Едновременно с това **периодично трябва да се извършват и механично почистване с прахосмукачка** на заобикалящата ги среда.

## **Да запомним**

Жизненият цикъл на бълхите основно протича върху домашния любимец, но също и в околната среда. В домовете ни, той продължава около 1 месец.