

عوارض جونندگان موذي در اماکن عمومي

موش ها این حیوانات باهوش که شرح قهرمانی های آنها در داستانها و فیلمهای کودکان فراوان آمده است در عین حال موجوداتی هستند که در وجودشان بشر را به وحشت می اندازد، وحشت از بیماری و خسارت اقتصادی شاید تصور این مطلب که ما از پس مانده غذایی موش ها تغذیه می کنیم برایمان مشکل باشد اما با مشاهده آمار های موجود باید به این حقیقت اذعان نمود.

در نظر بگیرید که این حیوان به راحتی از بذری که در زمین پاشیده می شود تا ریشه ، برگ، میوه، دانه و محصولات داخل انبار و مواد غذایی موجود در خانه و غذای پخته شده را می خورد و نابود می کند حتی از پس مانده مواد غذایی موجود در زباله ها نیز رو گردان نیست و مهم تر آن که به جای خوردن همه مواد غذایی مقداری از آن را خورده و بقیه را که باقی می گذارد قابل مصرف نیست در حقیقت اتلاف غذایی توسط این حیوان بیش از مقداری است که می خورد.

انواع موش

- موش خانگی
- موش قهوه‌ای
- موش سیاه

عادات رفتار

بطور کلی موش ها به محیط های ساکت و تاریک که حرارت معین و ثابت و همچنین رطوبت نسبی داشته باشند علاقه مند هستند.

موش های بزرگ معمولا لانه خود را در محیط های وسیع نمی سازند و همواره سعی در پنهان شدن در تاریکی دارند تا بتوانند به راحتی نوزادان خود را تولید و پرورش دهند . موش های نر معمولا حداقل یکبار در روز محیط اطراف خود را بازرسی می کنند و چنانچه تغییری در محیط مشاهده نمودند بلا فاصله لانه خود را معدوم و جای دیگری را برای خود آماده می کنند موش ها معمولا یک ساعت بعد از نیمه شب فعالیت خود را شروع می کنند و این به علت ساکت بودن محیط و عدم حضور انسان است بدین ترتیب موش ها با آرامش خاطر به مواد مختلف خسارت وارد می کنند.

اهمیت مبارزه با موش

مبارزه با موش از دو جهت حایز اهمیت می باشد:

- اقتصادی
- بهداشتی

موش ها با وارد کردن خسارت به مواد غذایی و پایین آوردن ارزش آنها و انتشار و انتقال بیماریها و بالاخره ایجاد مزاحمت برای انسانها مورد تنفر انسان بوده و برای بسیاری از افراد سبب ایجاد ناراحتی فکری و روحی می گردد.

بیماریهای منتقل از طریق موش

موش ها معمولا ۳۵ نوع بیماری مختلف را به انسان منتقل می کند عبارتند از :

LCM

اولین علائم این بیماری در انسان سردرد و بروز حالت هایی شبیه به آنفلانزا می باشد .
تب گازگرفتگی

در اثر گاز گرفتن موش تب ایجاد می شود و جای گاز گرفتگی متورم شده و به رنگ قرمز در می آید.

طاعون

این بیماری که به آن مرگ سیاه نیز می گویند از طریق گزش کک هایی که از خون موش آلوده تغذیه کرده اند به انسان منتقل می شود .

لپتوسپیروز

این بیماری که به آن یرقان خون ریزی دهنده نیز می گویند باعث تب، خونریزی ، دردناک شدن کبد ، دردهای شکمی، خشک شدن وریزش پوست می گردد.

سالمونلوزیز(حصبه)

آلوده شدن غذا به ادرار ومدفوع موش موجب مسمومیت غذایی و بروز این بیماری می شود.

یرسینیوزیز

این بیماری از طریق آلوده شدن مواد غذایی به ادرار و فضولات موش ایجاد شده و موجب بروز آپاندیسیت و بزرگ شدن روده ها می گردد.

تیفوس

در اثر خونریزی در شش ها و سینه پهلو باعث مرگ فرد مبتلا می شود.

توکسو پلا سموزیز

انتقال این بیماری که بیشتر از طریق مدفوع گربه به انسان صورت می گیرد اخیرا از طریق موش هم مشاهده شده است. این بیماری می تواند موجب کوری مادر زادی نوزاد شود.

تب راجعه

یک بیماری عفونی است و از علائم عمده آن حملات متناوب تب و ایجاد مسمومیت خونی می باشد.

تولارمی

مخزن این بیماری موش می باشد و علائم آن تب، سردرد، درد دست و پا، کمردرد، ضعف عمومی، استفراغ و بزرگ شدن کبد و طحال می باشد.

سالک

این بیماری به صورت زخم پوستی و در اثر نیش پشه خاکی آلوده ایجاد می گردد. روش های مبارزه :

- اقدامات بهسازی و بهداشتی
- استفاده از سموم شیمیایی
- استفاده از امواج ما فوق صوت
- جلب کننده ای شیمیایی
- دور کننده ها
- تله گذاری
- مبارزه بیولوژیکی
- مبارزه ژنتیکی

اقدامات بهسازی و بهداشتی

- محافظت ساختمان ها از ورود موش
- از بین بردن لانه موش ها و محروم کردن آنها از دسترسی به آب و مواد غذایی

- بهداشتی نگه داشتن محیط زیست شامل : جمع آوری، حمل و دفع زباله بطور بهداشتی، زباله باید در کیسه های سربسته قرار داده شده و فقط در ساعات مراجعه رفتگران در خارج از ساختمان گذاشته شود.