

عواقب کشتن مارمولک!

یک فعال زیست محیطی و مدیر مجموعه سرزمین سوسمارهای استان یزد به مناسبت روز جهانی مارمولک در مورد این موجودات که قربانی خرافات و باورهای غلط هستند، گفت: با از بین بردن این موجودات و کاهش جمعیت آنها منجر به افزایش جمعیت حشرات موزی و آفت‌های کشاورزی شدیم.

به گزارش خبرنگاران زندگی و سرگرمی گزارش خبر، «نیکوروش» در گفت‌وگویی ضمن بیان این که حدود یک قرن گذشته در هند خانواده‌ای به واسطه مصرف گیاهان سمی جان خود را از دست دادند، گفت: از قضا در غذای این خانواده یک مارمولک پیدا شد که بر اثر بخار در ظرف غذا افتاده بود اما هیچ ارتباطی به مرگ این افراد نداشت و زمانی این مسئله توسط محققان ثابت شد که شایعه مرگ و میر بر اثر مارمولک در تمام دنیا پیچیده بود. وی با بیان این که بی‌خطر بودن مارمولک‌ها بعد از آن ماجرا به گوش مردم نرسید، تصریح کرد: شایعاتی مانند سیانور داشتن مارمولک‌ها به جای واقعیت در اذهان عموم جای گرفتند.

این فعال محیط زیست گفت: مارمولک‌ها در کاهش جمعیت حشرات با خوردن حشرات و تخم سوسک‌ها و تمام حشرات موزی اثرات بسیار مثبتی بر جای می‌گذارند.

وی افزود: خیلی از مارمولک‌ها نوزادان تازه به دنیا آمده موش‌ها را نیز تغذیه می‌کنند و همین مسئله در کاهش و کنترل جمعیت جوندگان نیز تاثیرگذار است.

نیکوروش با بیان این که مارمولک‌ها قربانی باورهای اشتباه هستند هستند، گفت: با از بین بردن این موجودات و کاهش جمعیت آنها منجر به افزایش جمعیت حشرات موزی و آفت‌های کشاورزی شدیم در حالی که در بسیاری از کشورها به عنوان روش‌های بیولوژیکی برای کنترل جمعیت حشرات استفاده می‌شوند.

وی از لزوم حفظ مارمولک‌ها در خانه‌ها یاد کرد و گفت: همین مارمولک‌هایی که ما از آنها در زبان محلی «رب» یا «گکو»های خانگی یاد می‌کنیم و از تنوع زیادی برخوردار است، باید در خانه‌هایمان حفظ شوند در عین حال باید بدانیم برخلاف تصورمان مارمولک‌ها موجوداتی تمیز هستند و حتی انزیم‌هایی روی پوستشان دارند که باکتری‌ها را از بین می‌برند.

وی از پوست نانوی مارمولک‌ها به عنوان یک ویژگی منحصر بفرد یاد کرد و گفت: مارمولک‌ها و خزندگان موجوداتی تمیز هستند و اگر مردم دیدگاه خود را نسبت به آنها عوض کنند میتوانند با آنها همزیستی داشته باشند.

نیکوروش با بیان این که مارمولک‌ها غده سمی ندارند، گفت: برخی از سوسمارها زهری هستند اما هیچ کدام سم ندارند و بعضا برخی از گونه‌های زهری آنها نیز در دیگر کشورها هستند.

وی با بیان این که مارمولک‌ها و خزندگان در ایران از تنوع بسیار زیادی برخوردار است، تصریح کرد: متأسفانه سموم کشاورزی، تخریب زیستگاه، تصادفات جاده‌ای و معدن کاری عواملی هستند که منجر به از بین بردن این گونه‌ها شده است و خرافات و باورهای غلط نیز در نابودی این گونه‌ها موثر هستند.

نیکوروش با بیان این که بسیاری از گونه‌ها در معرض نابودی هستند، گفت: متأسفانه ۹۰ درصد گونه‌های ایران در خطر انقراض هستند. این فعال محیط زیست با بیان این که مارمولک‌ها همانند ربات‌های بی‌آزاری در کنترل حشرات نقش دارند، گفت: متأسفانه این موجودات که هیچ کاری به مواد غذایی ندارند و هیچ آسیبی به زندگی مردم نمی‌زنند در خانه‌ها حذف شده‌اند و بسیاری از اپارتمانها با این موجود بیگانه‌اند در حالی که امروز اگر از سوسک‌های کابینت و بسیاری از حشرات در محل زندگیمان عاصی شده‌ایم ناشی از این بیگانگی با مارمولک‌های خانگی است.