



افزایش دوقلوژیایی حیات وحش تهران | کرونا هم تاثیرگذار بود

رئیس اداره نظارت بر امور حیات وحش استان تهران، یکی از دلایل افزایش زاد و ولد و دوقلوژیایی حیات وحش را حضور کمتر مردم در عرصه‌های طبیعی در پی شیوع ویروس کرونا و کاهش استرس حیات وحش هنگام زایمان ذکر کرد.

به گزارش همشهری آنلاین به نقل از ایسنا، محمد کرمی گفت: لزوم خانه‌نشینی، از ورود مردم به طبیعت به ویژه در فروردین جلوگیری کرد، همچنین با توجه به اطلاعیه‌ای که سازمان حفاظت محیط زیست برای روز طبیعت و ایامی که خانه‌نشینی شدید بود، صادر کرد از ورود افراد به طبیعت جلوگیری شد، از این رو قاعدتا حیات وحش ورود انسان به طبیعت را کمتر حس کردند و این باعث شد که در آرامش بیشتری نسبت به گذشته دوران بارداری خود را بگذرانند.

وی ادامه داد: اکنون نیز فصل زایمان حیات وحش آغاز شده است و طبق اطلاعاتی که در دست داریم، نسبت به سال‌های گذشته زایمان با استرس کمتری داشتند و همچنین دوقلوژیایی نیز بین آن‌ها خوب و زیاد بوده است.

رئیس اداره نظارت بر امور حیات وحش استان تهران تاکید کرد: دوقلوژیایی به شرایط محیطی و آب و هوایی نیز بستگی دارد و بارندگی‌های خوبی که سال جاری و سال گذشته داشته‌ایم باعث شده است حیات وحش به ویژه علفخواران بزرگ جثه استان تهران یعنی کل و بز، قوچ میش، جیبر و آهو زاد و ولد بهتری داشته باشند و دوقلوژیایی در بین آن‌ها زیاد شود.

وی در پاسخ به این پرسش که شیوع ویروس کرونا و لزوم ماندن در خانه چه تاثیری بر شکار غیر مجاز و حضور محیطبانان در عرصه‌ها داشته است، خاطرنشان کرد: محیطبانان علی‌رغم شیوع ویروس کرونا در پست‌های خود حاضر بودند و بر اساس آمار و اطلاعاتی که داریم شکار کمتر انجام شده است چرا که وقتی حضور در طبیعت کمتر می‌شود قاعدتا کسانی هم که می‌خواستند به صورت غیرمجاز شکار کنند نیز حضور کمتری در عرصه‌های طبیعی داشتند.

کرمی با بیان اینکه سازمان حفاظت محیط زیست مجوز شکار صادر نمی‌کند، یادآور شد: اکنون فصل شکار حیات وحش نیست چرا که بیشتر حیوانات در فصل بهار در حال زادآوری هستند بنابر این شکارچیان غیرمجاز نیز در این فصل یک مقدار رعایت می‌کنند تا در فصلی که حیوانات باردار هستند و فصل زادآوری و زایمان آن‌ها هست کمتر به طبیعت بروند. فصل شکار برای چارپایان بیشتر در پاییز و زمستان است.

رئیس اداره نظارت بر امور حیات وحش استان تهران در بخش دیگری از صحبت‌های خود ضمن اشاره به اینکه **سازمان حفاظت محیط زیست** حداقل یکبار در سال علفخواران بزرگ جثه **استان تهران** را که شامل قوچ و میش وحشی، کل و بز وحشی، جیبر و آهو هست را سرشماری می‌کند، گفت: بر اساس آخرین آمار حیات وحش استان تهران - که مربوط به زمستان سال گذشته است- جمعیت چارپایان بزرگ جثه، پنج تا ۱۰ درصد نسبت به سال ۹۷ افزایش پیدا کرده است.

کرمی در پایان درباره دلیل افزایش جمعیت حیات وحش استان تهران توضیح داد: دلیل اصلی رشد جمعیت حیات وحش، افزایش زادآوری و زایمان علفخواران بزرگ جثه است. افزایش مناطق تحت پوشش سرشماری‌ها و افزایش دقت در این کار از دیگر دلایل هستند.

سامانه سعدی راه اندازی شد