



# شوع زیستی جانوری ایران از دریچه آمار

ژما جواهری بور

سوزنی زیبای ما ایران زیستگاه گونه‌های مختلف و ارزشمند جانوری و گیاهی متنوعی است. با بررسی فراوانی گونه‌های مختلف و زیستگاه‌های هر گونه، می‌توانیم به تنوع زیستی پی ببریم. اساس دانش بررسی تنوع زیستی، علم ریاضی است. ما می‌توانیم با کمک ریاضی و آمار، دریابیم که چه جانوران و گیاهانی منقرض شده یا در معرض خطر انقراض قرار دارند، یا وضعیت چه گونه‌هایی آسیب‌پذیر است. با بررسی تنوع زیستی می‌توان برنامه‌های پیشگیرانه طراحی و اجرا کرد و یک گونه را از خطر انقراض نجات داد.





# گونه‌های جانوران

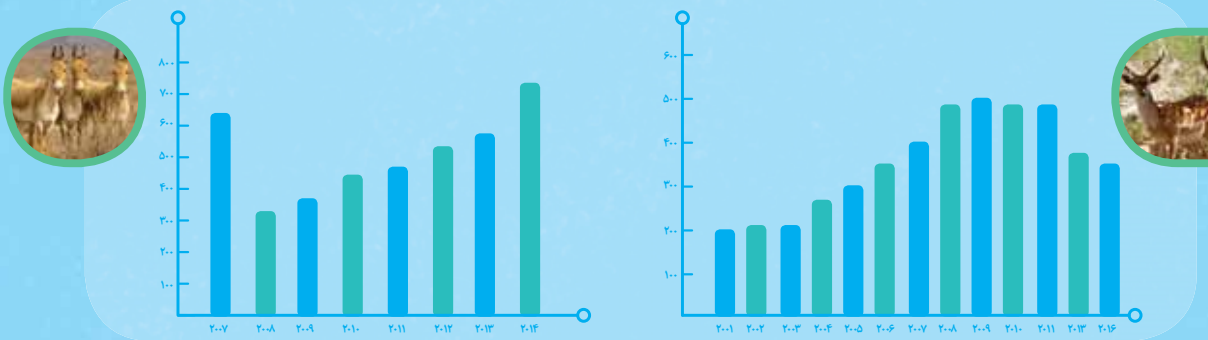
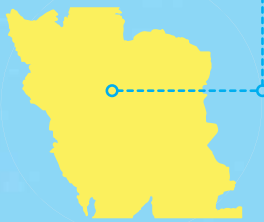


۱ پستانداران ۲ ماهی‌ها ۳ خزندگان و دوزیستان ۴ پرندگان



در اینجا، وضعیت کلی پستانداران ایران را بررسی می‌کنیم.

نمودارهای زیر، وضعیت دو گونه از پستانداران که در کشورمان زندگی می‌کنند، یعنی گورخر ایرانی و گوزن زرد ایرانی را به لحاظ آمار تعداد آن‌ها، در چند دهه اخیر نشان می‌دهد. چون خرس و پلنگ، شب شکار هستند، تنها می‌توان تعداد آن‌ها را تخمین زد. علت نوسانی که در تعداد گوزن‌ها مشاهده می‌شود، مرگ و میر ناشی از حمله مگس میاز است و علت هجوم مگس نیز، خشک شدن آب‌خوارهای گوزن در منطقه رازگرس بوده است.



گونه

تعداد

وضعیت حفاظت

رده

شیر ایرانی و ببر مازندران

منقرض شده به صورت منطقه‌ای

یوزپلنگ ایرانی، خرس سیاه آسیایی، گورخر آسیایی، گوزن زرد ایرانی

در شرایط بحرانی

نهنگ آبی، فُک خزر، نهنگ باله‌ای، پلنگ ایرانی

در معرض خطر انقراض

کَل و بَز، آهُو، خفاش انگشت دراز، قوچ و میش ارممنی، قوچ و میش

آسیب پذیر

اوریال، نهنگ اسپرِم، خفاش نعل اسپی مهْلی، زردَه بر، پورپویز بی باله،

گاو دریایی، آهوی کوهی، شنگ هندی

درگاه