

دانستنیهای از پرندگان



آیا بزرگترین، کوچکترین و سریعترین پرندگان دنیا را می شناسید ، آیا از نظر دانشمندان در مورد قدمت پرندگان و انواع آنها اطلاعی دارید؟ اگر میخواهید پاسخ این سال ها را بدانید پس مطلب زیر را مطالعه کنید.

- 1- پرندگان پر و دم دارند، و همچنین تخم گذار و خون گرم هستند.
 - 2- در تمام دنیا در حدود 10000 نوع پرنده مختلف وجود دارد.
 - 3- شترمرغ بزرگترین پرنده در دنیاست. تخم شتر مرغ نیز بزرگترین تخم پرنده در دنیاست. همچنین شترمرغ سریعترین دوندۀ در بین پرندگان است (97 کیلومتر در ساعت).
 - 4- دانشمندان معتقدند قدمت پرندگان به دوران دایناسورها می رسد.
 - 5- استخوان پرندگان پوک است و همین مسئله به پرندگان کمک می کند تا بتوانند پرواز کنند.
 - 6- برخی از پرندگان باهوش هستند و می توانند ابزار بسازند و چیزهای جدید خلق کنند.
 - 7- مرغ رایج ترین پرنده در دنیا است.
 - 8- مرغ مگس خوار کوچکترین پرنده در دنیاست و طول بدنش به 5 سانتی متر می رسد این پرنده حتی می تواند عقب عقب پرواز کند.
 - 9- در حدود 20 درصد پرندگان هر سال به مناطق دور مهاجرت می کنند.
 - 10- کبوتران نامه بر طوری پرورش می یابند که می توانند برای رساندن پیام مسیری طولانی را طی کنند و هزاران سال است که برای انتقال پیام ها از آنها استفاده می شود.
- پرواز
- پرواز بدون بال زدن: جهت پرواز کردن بدون بال زدن، پرنده بالهای خود را به دو طرف کشیده و باز میکند و به آرامی بدون تحرك باله، به صورت شیب آرامی به سمت زمین پرواز می کند. تماشای يك غاز یا اردك به هنگام فرود آمدن در برکه، در واقع تماشای يك پرواز بدون بال زدن می باشد.
- درجا بال زدن پرنده: مرغ مگس خوار بهترین پرنده ای است که می تواند در بین هوا در حال بال زدن بایستد. این پرنده 50 بار در دقیقه بالهایش را به هم می زند همچنین می تواند به سمت عقب نیز پرواز کند. سایر پرندگان چنین توانایی را ندارند.
- اوج گرفتن: اوج گرفتن نظیر پرواز بدون بال زدن است ولی پرنده احساس گرما می کند و به سمت بالا حرکت می کند. شاهین، عقاب و کرکس جزو پرندگانی هستند که به خوبی در پرواز اوج می گیرند از چنین پرندگان می توان به لك لك ها و سایر پرندگان بزرگ اشاره نمود.
- بال بال زدن: این روش معمول ترین نوع پرواز است اما این روش انرژی زیادی مصرف می کند. اکثر پرندگانی که سریع پرواز می کنند برای پرواز کردن از این روش استفاده می کنند. سریعترین پرندگان اغلب پرندگان آوازه خوان می توانند در حدود 20 الی 30 مایل را در يك ساعت طی کنند. مرغابی شمالی معمولی نیز می توانند حدود 5 مایل در ساعت را پرواز کنند. مرغ های ساحلی نیز می توانند از يك هواپیما با سرعت 100 مایل در ساعت سبقت بگیرند. بازها به عنوان سریع ترین پرندگان در پرواز به شمار می آیند. از نظر کارشناسان بازها می توانند با سرعت 200 مایل در ساعت به سمت زمین فرود آیند.