

# درنای معمولی

## Common Crane

### Grus grus



دورنا (ترکی)، شینه قورینگ (کردی)،  
کلنگ (گیلانی)، کلنگ (سیستانی)

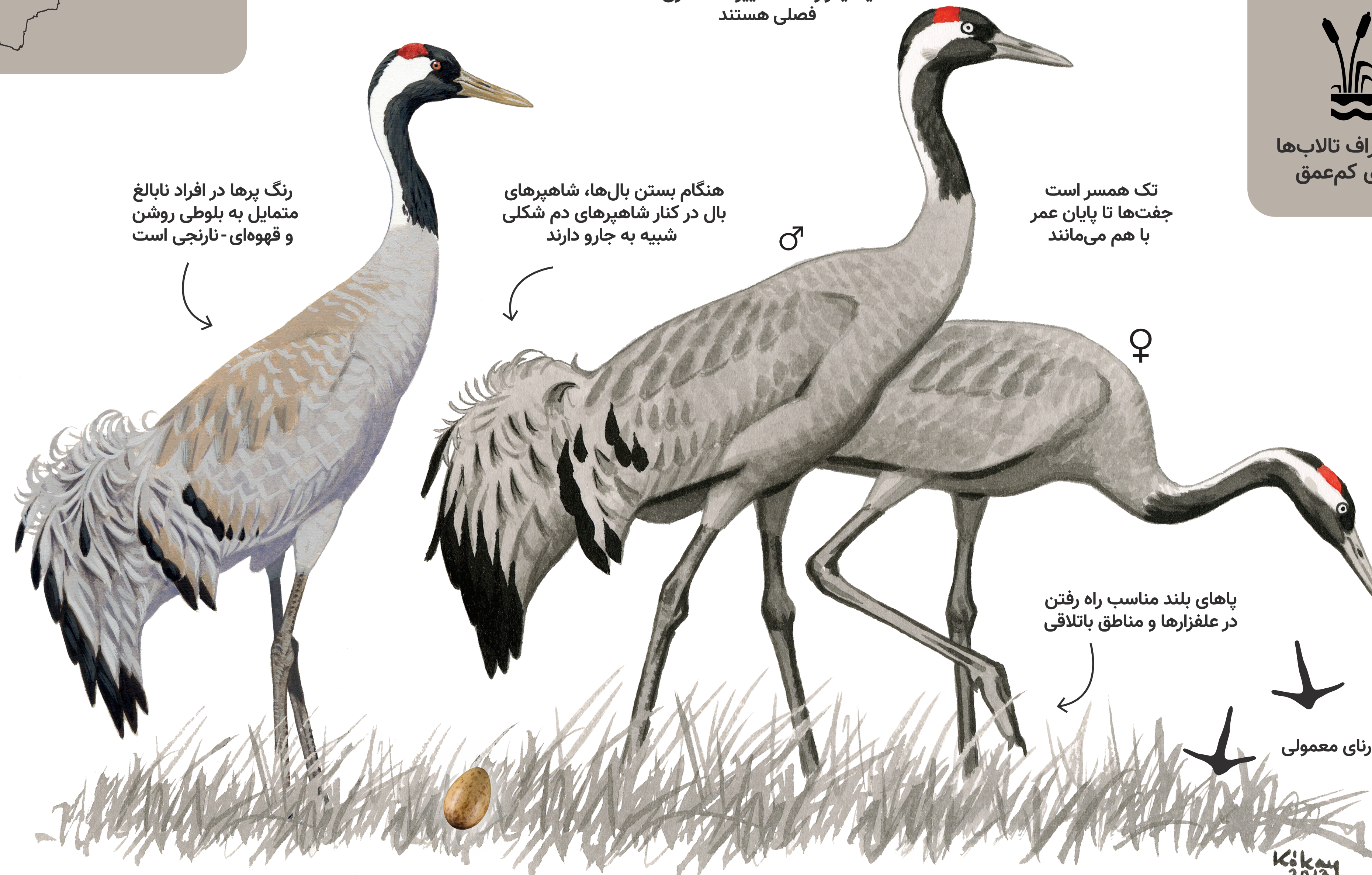
گله‌ها در هنگام مهاجرت با  
آرایش V شکل یا خطی پرواز می‌کنند



بالاترین ارتفاع پرواز:  
۱۰,۰۰۰ متر



نر و ماده شبیه به  
یکدیگر و فاقد تغییرات ظاهری  
فصلی هستند



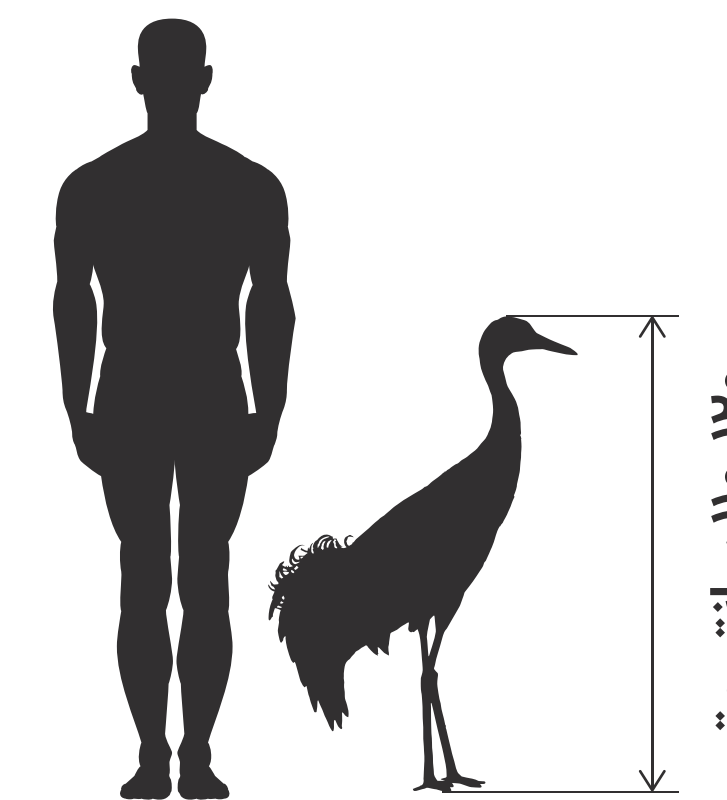
رنگ پرها در افراد نابالغ  
متماثل به بلوطی روشن  
و قهوه‌ای-نارنجی است

هنگام بستن بال‌ها، شاهپره‌های  
بال در کنار شاهپره‌های دم شکلی  
شبیه به جارو دارند

تک همسر است  
جفت‌ها تا پایان عمر  
با هم می‌مانند

پاهای بلند مناسب راه رفتن  
در علفزارها و مناطق باتلاقی

ردپای درنای معمولی



۱۱۰-۱۲۰ سانتی‌متر



۲۲۰-۲۴۵ سانتی‌متر

### تغذیه



میوه‌ها و دانه‌ها



برگ و ساقه و  
ریشه گیاهان



حشرات و کرم‌ها



قورباغه‌ها و  
دوزیستان دیگر



ماهی‌های  
کوچک‌جثه



مارمولک‌ها و  
خزندگان کوچک



تخم و جوجه  
پرنده‌ها



پستانداران  
کوچک‌جثه

### عوامل تهدید



خشک شدن تالاب‌ها



شکار غیرمجاز



سوموم و کودهای  
شیمیایی کشاورزی



تکه‌تکه شدن  
زیستگاه‌ها

### راهکارهای حفاظت



توجه به جنبه‌های مختلف  
تعارضات درنا و جامعه بومی



توسعه روش‌های  
کشاورزی نوین و پایدار



همکاری‌های بین‌المللی برای  
حفظ مسیرهای مهاجرت



مشارکت جوامع محلی در  
حفاظت درنا و زیستگاه‌ها

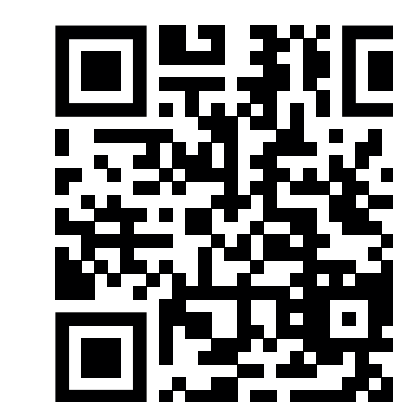


رعایت حقابه و احیای  
تالاب‌های آسیب‌دیده



جلوگیری از تخریب زیستگاه‌ها  
در اثر توسعه کشاورزی

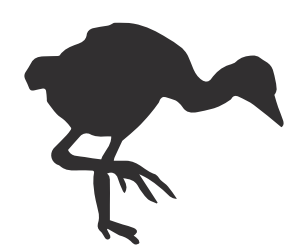
مشاهده رفتارهای درنای معمولی در  
در زیستگاه‌های طبیعی



۳ - ۶/۱ کیلوگرم



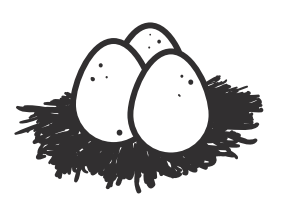
پرورش جوجه‌ها ۶۵ تا ۷۰ روز  
طول می‌کشد



جوجه‌ها بین ۲۸ تا ۳۰ روز از  
تخم بیرون می‌آیند



تعداد تخم‌ها بین ۱ تا ۳ عدد  
(معمولا ۲ تخم) است



آشیانه را با استفاده از مواد  
گیاهی روی زمین می‌سازد



جوجه‌آوری در اواسط بهار  
انجام می‌شود



در طبیعت حدود ۱۳ سال  
عمر می‌کند