

Nome comune: GRU CENERINA o COMUNE (Inglese: common crane)

Nome scientifico: Grus grus

Famiglia: Gruidi (Gruidae)

Ordine: Gruiformi (Gruiformes)

Classe: Uccelli (Aves)



animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

La gru è un grande e slanciato uccello con zampe e collo particolarmente lunghi. Il piumaggio è prevalentemente grigio cenerino e marrone chiaro sulle ali. La coda cascante termina con un ciuffo di penne grigie con le estremità scure. Il lungo becco è circondato da un piumaggio nero che si allunga verso la gola, sulla nuca e sulla fronte; lateralmente agli occhi si prolunga una mascherina bianca. Sopra il capo è talvolta presente una macchia rossa.

La gru cenerina è alta 110-120 cm, possiede un'apertura alare di 220-250 cm e pesa circa 5 kg.

VITA ED ABITUDINI:

La gru, al di fuori del periodo riproduttivo, manifesta delle abitudini gregarie molto intense costituendo dei gruppi numerosi e grazie ai continui richiami sonori tutti i componenti si mantengono in contatto. Qualche individuo si posiziona leggermente all'esterno del gruppo così da avvertire i compagni in caso di pericolo. Anche durante le migrazioni, quando lo stormo si sposta con la tipica formazione a V, i vari componenti emettono un caratteristico suono a tromba, comunicando tra loro incessantemente.

Come gli altri Gruidi, anche la gru cenerina è famosa sia per le esibizioni durante il periodo riproduttivo, sia per le danze che coinvolgono gli elementi del gruppo al di fuori della stagione degli amori.

Durante la nidificazione, in primavera e all'inizio dell'estate, le gru sono estremamente diffidenti e guardinghe e con estrema difficoltà si fanno scorgere. Nella stagione degli amori i due partner s'allungano l'uno verso l'altro, dispiegano le ali, tendono il becco verso il cielo e producono un verso simile al suono della tromba. I maschi sono monogami (quindi si accoppiano con una sola compagna) e partecipano attivamente sia alla cova sia all'allevamento dei piccoli. Questi subito dopo la schiusa lasciano il nido.

Le gru si nutrono di semi e altre sostanze vegetali, oltre che di insetti, vermi, rane e molluschi.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA GRU CENERINA:

Questo uccello è presente nell'Eurasia settentrionale temperata e per svernare si spinge sino all'Africa settentrionale, India e Asia sud-orientale.

CURIOSITA':

Le famose esibizioni danzanti delle gru coinvolgono non solo la coppia durante l'accoppiamento, ma tutto il gruppo al di fuori della stagione degli amori: camminano in cerchio, fanno inchini, allungano il collo, lanciano oggetti e poi li raccolgono, il tutto accompagnato da eleganti saltelli.