

RELAZIONE SULLO STAGE 11-15 APRILE

INTRODUZIONE: considerato che nella settimana svolta con il guardiacaccia per due giorni siamo andati a Casteller per aggiornamenti sui Tetraonidi la quale famiglia è composta dalla Coturnice, Pernice Bianca, Francolino di Monte, Gallo Forcello, Gallo Cedrone ho deciso di svolgere questa relazione proprio su quest'ultimo.

Il Gallo Cedrone

Classificazione scientifica

Specie	urogallus
Genere	Tetrao
Famiglia	Tetraonidi (Tetraonidae)
Ordine	Galliformi (Galliformes)
Classe	Uccelli (Aves)
Phylum	Cordati
Regno	Animali

Morfologia: il gallo cedrone è il più grande uccello appartenente alla famiglia dei tetraonidi. Il maschio è più grande della femmina, pesa circa 5 Kg, con punte che possono arrivare fino a 7 Kg e la sua lunghezza è generalmente sull'ordine dei 70 cm, ma in certi casi può arrivare fino a 90 cm. Il suo piumaggio è nero con sfumature verde metallico sul petto e un anello di pelle rossa attorno agli occhi detta caruncola; le ali sono corte e tozze e sono formate da 10 penne dette remiganti primarie e 15 secondarie di colore bruno; la coda invece è composta da 18 timoniere dispiegabili a semicerchio di colore nero che nella parte centrale è punteggiato da macchie bianche di numero e forma variabile. Le femmine sono di dimensioni più ridotte che vanno dai 2 ai 3 Kg e una lunghezza che non supera i 60 cm. Il piumaggio della femmina è molto più uniforme di colore marroncino con delle striature bianche e nere e la caratteristica fascia rossiccia sul petto, questo "abito" si confonde molto bene con l'ambiente circostante permettendogli un maggior mimetismo e sicurezza durante la cova.

Entrambi i sessi sulle zampe(tarsi) sono ricoperti da un folto piumaggio, caratteristica tipica di tutti i tetraonidi, a parte questa caratteristica in comune maschio e femmina non sono per niente simili e questo tipo di non somiglianza viene detta dimorfismo sessuale.

