

LA FAUNA DE CUEVAS

la codorniz

La codorniz es un ave bastante conocida por nosotros, porque llega a nuestros campos en abril o mayo y permanece en ellos hasta setiembre.

DESCRIPCION: Es un ave de cuerpo macizo, redondeado, con plumaje de color pardo leonado, más oscuro en el dorso y casi blanco en el vientre.

Su longitud total oscila entre los 17 y 20 centímetros.

Los machos se distinguen bien de las hembras. En el macho joven, la garganta es blanca con algunas manchas negras longitudinales, pero con el transcurso del tiempo adquiere una tonalidad rojiza o verduzca. La parte alta del pecho tiene un color de herrumbre claro. En la hembra, la garganta es blanca con tonalidad parduzca. Otro elemento de diferenciación entre los sexos es la talla, notablemente superior en los machos.

El canto de la codorniz más conocido es el característico "que querequé, que querequé", que resuena fortísimo durante la migración o el período de celo, ya sea durante el día o durante la noche, pero especialmente al amanecer.

HABITOS Y COMPORTAMIENTO: La codorniz es un ave terrestre más idónea para las marchas a pie que para el vuelo. No se posa nunca en los árboles, y evita cualquier clase de terrenos desprovistos de vegetación. El ambiente preferido varía según las estaciones. Durante toda la primavera y parte del verano, las codornices prefieren los campos de cereales (hecho bien conocido por nuestro buen amigo Vicente Sales). De agosto a septiembre se refugian en los terrenos no cultivados o abandonados. Si no es molestada, la codorniz vuela sólo para sus desplazamientos



migratorios o para aproximarse a un individuo del otro sexo durante la época de celo. El día lo pasa casi siempre en el suelo en una constante búsqueda de alimento o revolcándose brevemente en el polvo como hacen las perdices.

La alimentación de la codorniz es muy variada: insectos de varias clases, granos de trigo, cebada y semillas de diversas gramíneas silvestres.

La codorniz no es un ave gregaria, es decir, no vive en grupo, pero tampoco esquiva la vecindad de sus semejantes.

REPRODUCCION: La especie es polígama. El macho es capaz de cubrir a distintas hembras y estas, a su vez, pueden ser fecundadas por más de un macho. La nidificación se efectúa en los meses de junio y julio, en los campos de trigo o de otros cereales. Los huevos son redondeados en número de 7 a 14, y de color marrón muy claro, con manchas oliváceas. La incubación dura de 20 a 22 días y a ella se dedica exclusivamente la hembra. Los polluelos, apenas recién nacidos, ya siguen a su madre. A los quince días, ya revolotean, y al mes, vuelan como los adultos.