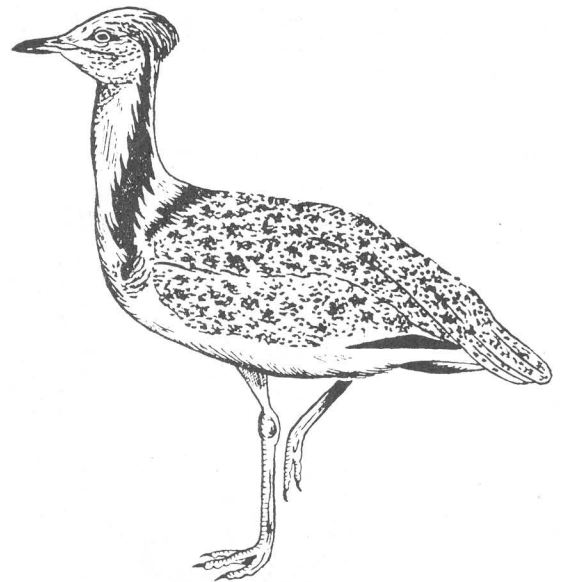


«aves y plantas de gran canaria en peligro de extinción»



Con el patrocinio del Excelentísimo Cabildo Insular, del Excelentísimo Ayuntamiento de Las Palmas y el de nuestra Entidad, la Asociación Canaria para la Defensa de la Naturaleza ha editado un interesante folleto donde, con



profusas ilustraciones y nítido texto, se pone al alcance del lector el conocimiento de aquellas aves y plantas de nuestras islas que se encuentran en peligro de extinción.

La misión de este folleto queda claramente expuesta en la Introducción, debida a la conocida pluma de Antonio Cardona Sosa, entusiasta defensor de la Naturaleza en nuestra Prensa local: "Esta es la misión del pequeño texto que llega a tus manos, querido amigo: servir de mensaje en pro de la conservación de los seres que, con nosotros comparten su vida con la Naturaleza."

Textos y dibujos de Manuel Alamo Tavío componen la primera parte del libro, dedicada a ornitología. El sistema seguido por el autor es de una claridad suma y de amena lectura. Expone, primeramente, el nombre común del animal a tratar, continuando con el nombre científico y el vulgar. Explica a qué orden y familia pertenece cada ave, así como su longitud, envergadura, base alimenticia, la puesta e incubación. Con más detalle, desarrolla una descripción de cada uno de los ejemplares que inserta, finalizando con la indicación del hábitat y algunas notas de interés.

La segunda parte, dedicada a las plantas en peligro, se debe al prestigioso Gunther Kunkel, también conocido por sus artículos

sobre el tema en la Prensa local, y los dibujos pertenecen a la señora Mary Anne Kunkel. En forma concisa describe el autor, una serie de ejemplares, muchos de ellos únicos en nuestra isla. Leyendo el texto, se comprende el grito de alarma del que es portavoz la edición que comentamos: muchos de los ejemplares han desaparecido; de otros, sólo queda, a veces, un único superviviente. Por ello, nos parece oportuno reproducir la parte final de epílogo, como cierre del comentario a tan valiosa obra que, como prometen sus autores, esperamos ver ampliada en sucesivas ediciones: "¡Protejamos la Flora Canaria!! Una flora, en su composición, en su morfología y estructura, y por sus especies ¡única en el mundo! Una flora que, sólo localmente, ya ha perdido siete especies. Una flora que, considerando las nuevas especies no descritas aún, se encuentra en vía de exterminación antes de que se haya podido estudiar. Ni fósiles quedarán, restos para un futuro que puede ser mañana.

Pero, con optimismo, pensamos que se actuará en consecuencia. Que dejaremos mucho, de lo que aún existe, para próximas generaciones. Sólo por eso, por la experiencia que todos nosotros tenemos en este sentido del pasado, debemos proteger y salvaguardar."