

CATALOGO DE LA COMUNIDAD ALBACETENSE DE LAGARTIJAS Y LAGARTOS (LACERTIDAE)

Por ANTONIO MANZANARES PALAREA

INTRODUCCION

Pensando en ayudar al novel herpetólogo a reconocer nuestras lagartijas está destinado este prefacio.

Para dar una idea de cómo se estudian los reptiles y más concretamente, en ese caso, los saurios, es conveniente fijarse por separado en que cada uno de los apartados que forman la monografía de cada una de las seis especies que componen nuestro catálogo. Estos apartados son los siguientes: Descripción e identificación, habitats y distribución, alimentación, reproducción, y comportamiento y costumbres.

Para identificar lagartos y lagartijas hay que atender a la forma, tamaño y disposición de las placas o escamas de la cabeza, siendo, en ocasiones, estos caracteres suficientes para su reconocimiento. También hay que fijarse en el detalle, forma y número de las escamas dorsales y ventrales. En la forma y disposición de las escamas preanales. Presencia o no de collar y pliegue gular. En el número de poros femorales bajo el muslo de las extremidades posteriores y número de lamelas bajo el cuarto dedo de esas mismas extremidades. Esto es lo que a foliosis se refiere. Otro dato a tener en cuenta para la diagnosis de lagartos son los referidos a la forma en general, pero principalmente de la cola, y al colorido y dibujo del dorso, teniendo en cuenta su variación con la edad y en período de celo. Acompaño dibujo esquemático con el nombre de cada una de las escamas cefálicas para facilitar el posterior reconocimiento de las especies.

Al tratar el apartado de habitats tendremos que fijarnos en el biotopo preferido por cada especie, con qué tipo de vegetación se suele asociar, qué terrenos prefiere, dónde se cobija y guarece, y qué clima es el de su agrado. Para encuadrar más rápidamente cualquiera de las especies existentes en nuestra geografía provincial es conveniente observar el siguiente cuadro, en el que nuestras lagartijas se reparten los diversos nichos ecológicos con el fin de no entrar en competición: