

El paisaje preferido es el meso-xero-termomediterráneo con expansión hacia el submediterráneo, ya que *Lacerta lepida* no está bien adaptado ni física ni biológicamente a paisajes desérticos.

Tiene una amplia variedad de habitats: pedregales, matorrales con piedra, madrigueras de conejos, lugares secos con arbustos dispersos, olivares, viñas, bordes de carreteras y bosques abiertos. En las comarcas de Alcaraz, Bogarra, Riópar y Yeste, *Lacerta lepida* muestra predilección por los prados con matorral disperso, eligiendo especialmente los de *Quercus sp.*, *Berberis hispánica*, *Genista tinctoria*, y las zonas abiertas de *Pinus laricio*. En las zonas donde haya matorral de *Cistus albidus* se cobija en este antes que en ningún otro.

ALIMENTACION.- *Lacerta lepida* es especie fundamentalmente insectívora, siendo los coleópteros la base principal de su alimento, completado con otros insectos, arañas y caracoles. Esta dieta se complica en los adultos, ya que amplía su espectro trófico con pequeños reptiles y culebras, aves y micromamíferos. Es digno de mención que *Lacerta lepida* es el único reptil ibérico, aparte de las tortugas terrestres, que come materia vegetal en la última fase de su vida. Con esto completa su dieta insectívora y predadora convirtiéndose en un animal omnívoro.

Ningún naturalista, en ningún estudio dedicado a la alimentación de *Lacerta lepida* ha podido anotar que éste se alimente de huevos o pollos de perdiz como erróneamente se venía creyendo por cazadores y gentes del campo. Con el fin de que esta especie, tan acusadamente insectívora, no desaparezca o quede diezmada conviene que sean suprimidas sus campañas de exterminio por guardas y alimañeros.

Entre las especies de vertebrados sobre los que preda este lacertido se encuentran algunos pequeños homeotermos (aves y mamíferos) y otros reptiles de reducido tamaño; entre estos son presas habituales *Blanus cinereus*, *Chalcides bedriagai*, *Lacerta hispánica*, *Psammodromus algirus* y *Acanthodactylus erithurus*.

Con el fin de establecer con más exactitud los hábitos tróficos de *Lacerta lepida* estudiaremos su alimentación en varias zonas distintas de España, comparándola con la dieta que sigue en nuestra zona de estudio.

Para ello echaremos mano de los estudios realizados por J.A. Valverde en Cazorla y Alcaraz, en Valladolid, y en Almería (Estructura de una Comunidad de Vertebrados Terrestres), y los realizados por A. Salvador, J. Castroviejo y E. Collado en Monroy (Cáceres).