

*Discoglossus galganoi* (Cappula, Nascetti, Lanza, Bullini y Crespo, 1985)

Escaso y con baja cobertura en el área, las citas de esta especie muestran una distribución occidental, con preferencia por el piso supramediterráneo, y solo dos cuadrículas en la Sierra de Taibilla (Figura 9). No se encuentra una asociación clara entre los puntos de agua donde se halla (y donde resulta relativamente poco frecuente) y un tipo de biotopo determinado; desde cursos de agua de cierta extensión y corriente, hasta charcos temporales en cunetas de pistas forestales. La especie *D. galganoi* se separó de *D. pictus* (anterior nominación de las poblaciones ibéricas) a partir de Cappula *et al* (1985). Busack (1986) describe *D. Jeanneae* muy similar morfológicamente, al sur de Sierra Morena, los límites de distribución de estos nuevos taxones no están aún del todo claros.

*Pelobates cultripes* (Cuvier, 1829)

Solo hemos obtenido citas de esta especie en dos localidades, que suponen otras tantas cuadrículas (Figura 10), siendo el anfibio con menor cobertura en el área después de *T. pygmaeus*. Estas constituyen las primeras citas confirmadas de la especie en la provincia de Albacete. Ambas localidades (antigua cantera de arcilla y charca de escorrentía) se encuentran en zonas llanas de cultivo cerealícola, en el área de colinas suaves de Elche de la Sierra y en las navas del Ginete de Liétor (760 y 820 msm respectivamente). Estas poblaciones estarían comunicadas con las del norte de Murcia a través del campo de Hellín, pero se encuentran aisladas, más de 100 Km de las jienenses (Pleguezuelos y Moreno, 1990).

*Pelodytes punctatus* (Daudín, 1802)

También se ha obtenido una baja cobertura de esta especie (7 cuadrículas; Figura 11). Las escasas localidades en que se encontró eran charcas de escorrentía temporales, canteras y aljibes, en áreas cultivadas y pinares. La altitud varía entre 1.480 (Dicenta *et al*, 1989) y 760 msm. Resulta escaso y su distribución dispersa en la zona. También se extiende hacia el Este por Campo de Hellín.

*Bufo bufo* (Linnaeus, 1758)

Está ampliamente extendido por toda el área, con una presencia relativamente mayor hacia el sector occidental (Figura 12). La ausencia de citas en el extremo norte y parte suroriental sería más

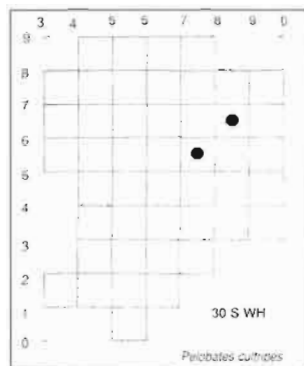


Figura 10. Distribución de *Pelobates cultripes* en cuadrículas U.T.M. (10x10 km.)

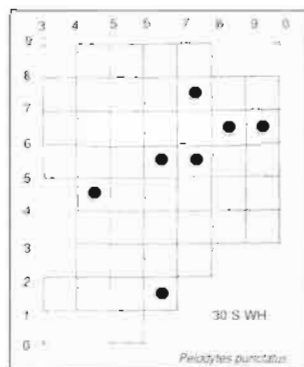


Figura 11. Distribución de *Pelodytes punctatus* en cuadrículas U.T.M. (10x10 km.)

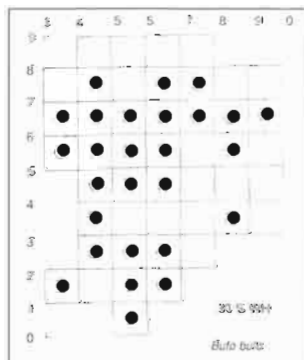


Figura 12. Distribución de *Bufo bufo* en cuadrículas U.T.M. (10x10 km.)