aparentemente policárpicas —en las que de raíces de ejemplares floridos femeninos brotaban nuevas plántulas—. Hasta este descubrimiento solamente habíamos encontrado plantas monocárpicas, como así refleja la bibliografía consultada.

Un carácter que comparte *T. castroviejoi* con el endemismo del valle del Ebro es la variabilidad en cuanto a la longitud de los pedicelos fructíferos –ya denunciada por Uribe-Echebarría (1990) al diferenciar dos variedades dentro de *T. dufourii*—. Se ha observado en *T. castroviejoi*, desde plantas en las que la mayoría de los pedicelos multiplican varias veces la longitud del fruto hasta otras en las que apenas alcanzan su longitud. Esta diversidad no creemos que merezca reconocimiento taxonómico alguno, puesto que aparece aleatoriamente en las poblaciones y por tanto sería un ejemplo más de variabilidad intraespecífica.

Clave para diferenciar las especies de *Trinia* en la Península Ibérica

AGRADECIMIENTOS

Nuestro agradecimiento al Dr. Ioannis Bazos de la Universidad de Atenas, quien nos facilitó fotografías de pliegos de herbario correspondientes a *Trinia guicciardii* depositados en el herbario ATHU; a Pedro Ma Uribe-Echebarría, *in memoriam*, por facilitarnos fotos del holótipo de *T. dufourii* var. *esteparia* y detalle de sus frutos; a. José Antonio Bardají Ruiz, por sus fotos de *T. dufourii*; a. Manuel Ángel Gurbindo Ruiz, por sus fotos de *T. glauca*; a Jesús Riera Vicent conservador del herbario VAL por sus gestiones en el préstamo de pliegos de *Trinia* y facilitarnos la consulta en el herbario VAL; a Fernando Soriano por su asesoramiento en la redacción de