

Álvarez Cobelas and Rojo, 2023. Bridging community and metacommunity perspectives in benthic photosynthetic organisms (Serranía de Cuenca, Central Spain). *Limnetica* 41-2, 2023: 37-54

INFORMATION SUPPLEMENTARY

Figure S1. Some common algae found in Serranía de Cuenca (Central Spain) benthic environments. a) *Cocconeis placentula*, b) *Navicula radiosa*, c) *Cymbella affinis*, d) *Cymbopleura amphicephala*, e) *Eunotia arcus*, f) *Cymbella helvetica*. See Table S3 for authorities and locations where these algae were found. *Algunas algas comunes encontradas en los ambientes bentónicos de la Serranía de Cuenca.* a) *Cocconeis placentula*, b) *Navicula radiosa*, c) *Cymbella affinis*, d) *Cymbopleura amphicephala*, e) *Eunotia arcus*, f) *Cymbella helvetica*. Véase la Tabla S3 para las autorías y las localidades donde se encontraron.

