

***Cytiso grandiflori-Arbutetum unedonis* uma nova associação de medronhais do sector**

PA12

**Lusitano-Duriense**Tiago Monteiro-Henriques<sup>1</sup>, José Carlos Costa<sup>1</sup>, Annalisa Bellu<sup>2</sup>, Carlos Aguiar<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Centro de Botânica Aplicada à Agricultura, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa (TULisbon), Tapada da Ajuda 1300-049 Lisboa, Portugal. tmh@isa.utl.pt

<sup>2</sup>Centro de Ecologia Aplicada Prof. Baeta Neves, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa (TULisbon), Tapada da Ajuda 1300-049 Lisboa, Portugal.

No presente trabalho descreve-se uma nova associação *Cytiso grandiflori-Arbutetum unedonis* (*Quercetum ilicis*, *Pistacio lentisci-Rhamnetalia alaterni*, *Ericion arbo-reae*) que representa a primeira etapa de substituição, ou orla, dos sobreirais de *Physospermo cornubiensis-Quercetum suberis quercetosum fagineae* e dos carvalhais de *Hedero hibernicae-Quercetum fagineae*, no sector Lusitano-Duriense. Trata-se de um pré-bosque dominado por *Arbutus unedo* geovicário dos medronhais *Eri-co scopariae-Arbutetum unedonis* do qual se diferencia

pela presença de *Quercus faginea* subsp. *faginea*, *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*, *Lonicera etrusca*, *L. periclymenum* subsp. *hispanica*, *Olea europaea* var. *sylvestris*, *Asparagus acutifolius*, *A. aphyllus*, *Arisarum simorhinum*, *Melica minuta* subsp. *arrecta* e pela ausência de plantas da *Ericion umbellatae*, tais como *Erica cinerea*, *E. australis*, *Calluna vulgaris*, *Lithodora prostrata* subsp. *prostrata* etc.

**Palavras-chave:** Sintaxonomia, medronhal, *Arbutus unedo*.