

DOSSIER FOTOGRÁFICO**Hábitat**

Fotografía 1. *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus* en su hábitat óptimo, sotos semiumbríos en el ámbito de los melojares húmedos del *Genisto falcatae-Quercetum pyrenaicae* (76.b.07.007), sobre los suelos profundos y frescos y próximos a vaguadas húmedas. Casillas de Flores (Salamanca).



Fotografía 2. Otro de los hábitats donde hemos localizado a *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*; en los matorrales que bordean o intercalan las zonas higroturbosas de El Payo, que están a caballo entre los escobonales del *Genisto floridae-Cytisetum scoparii* (65.a.01.005), los brezales del *Genisto anglicae-Ericetum tetralicis* (61.a.07.010) y los matorrales espinosos del *Rubus ulmifolii-Rosetum corymbiferae* (66.a.02.012). El Payo (Salamanca).

Plano general de la planta



Fotografía 3. Aspecto general de *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*. Obsérvese la altura que llega a alcanzar. Navasfrías (Salamanca)

Detalles



Fotografía 4. Detalle de la flor y del fruto de *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*. Navasfrías (Salamanca)



Fotografía 5. Flor abierta de *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus* mostrando las distintas piezas: estandarte, quilla y alas. Navasfrías (Salamanca).



Fotografía 6. Detalle de la legumbre madura de *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*, con la típica pubescencia. El Payo (Salamanca)

Situaciones de deterioro

Fotografía 7. El diferente aspecto que muestra la vegetación a ambos lados del vallado hace patente el efecto del pastoreo con ganado vacuno sobre el matorral donde suele aparecer *Cytisus grandiflorus* subsp. *grandiflorus*. Casillas de Flores (Salamanca).

AUTORES DE LAS FOTOGRAFÍAS: Luis Delgado Sánchez, Enrique Rico Hernández & José Ángel Sánchez Agudo