



ADIMUS  
Ambiente Digitale  
Musei Sapienza

---

**Genista anglica L. - RO-HSepv 11341**

**Tipo bene culturale**

Beni Naturalistici-Botanica

**Denominazione contenitore giuridico**

Museo Erbario

**Inventario (beni mobili)**

RO-HSepv 11341

**Riferimento cronologico**

anni di realizzazione

Fascia cronologica/periodo:

Secolo ARCHI DI SECOLI

**Misure**

Tipo di misura:

altezzaxlunghezza

Unità di misura:

cm

Valore:

43,80x30

**Scheda di dettaglio****Tipo scheda:**[BNB<sub>\[1\]</sub>](#)**Codice internazionale erbario:**[RO<sub>\[2\]</sub>](#)**Definizione:**[erbario<sub>\[3\]</sub>](#)**Denominazione erbario:**

Museo Erbario

**Tipologie erbario:**[erbario generale<sub>\[4\]</sub>](#)**Denominazione collezione/raccolta:**

SOCIÉTÉ POUR L'ÉCHANGE DES PLANTES VASCULAIRES DE L'EUROPE ET DU BASSIN MÉDITERRANÉEN-Edit. J. Lambinon (LG) - Fascicule 20 (1985)

**Famiglia:**

phaseolaceae

**Numero genere:**

1641

**Specie nome completo:**

Genista anglica L.

**Genere:**

genista

**Specie nome:**

anglica

**Determinavit:**

Jury S.L., Moss H.J. &amp; Rumsey F.J.

**Numero fogli/parti:**

1

**Località di raccolta:**

Continente:

[Europa<sub>\[5\]</sub>](#)

Stato:

[Italia<sub>\[6\]</sub>](#)

Località:

Lizard (Great Britain, Cornwall, v.c.1), Croft Pascoe Pool, ca 8 km NE of Lizard Village, Goonhilly Downs, 50°2'N 5°10'W, SW 732198, alt. 90 m, damp heathland with *Molinia caerulea* and *Erica vagans***Altitudine:**

90

**Legit:**

Jury S.L., Moss H.J. &amp; Rumsey F.J. - 672

**Data esatta:**

1983 05 28

**Revisioni botanica:**

Nome da revisione:

-

**Inventario:**

Numero:

RO-HSepv 11341

Collocazione:

33



---

**Source URL:** <https://stage.adimus.it/node/25702>

**List of links present in page**

1. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/16993>
2. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/110764>
3. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/110730>
4. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/110744>
5. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/110761>
6. <https://stage.adimus.it/it/taxonomy/term/8303>