



STAATL. MUSEUM FÜR NATURKUNDE IN STUTTGART

Familie: Compositae STU
 Art: *Centaurea scabiosa* L.
 Staat: Deutschland Land/Provinz: Baden-Württemberg
 Naturraum/Region: Neckarbecken
 Fundlokalität: Geschnait bei Neckarweihingen
 R 35.16 810, H 54.20 597
 MTB 7021/3

Wiese
 Höhe:
 leg.: Wörz, Arno
 det.:
 Nr.: 14.05.14.03.
 Konvolut: Flor. Kart. Ba-Wü 2014
 Sammeldatum: 14.05.2014

1 3 4 3 8 0 / 2 0 1 4 / 2 2

MUSEUM BOTANICUM BEROLINENSE

ASTERACEAE
Centaurea scabiosa L.
 subsp. *scabiosa*

Deutschland (DE), Baden-Württemberg, Neckarbecken, Geschnait bei Neckarweihingen, TK 7021/3, Wiese
 H 5420597 R 3516810
 2014-05-14
 leg.: A. Wörz 14.05.14.03.
 det. A. Wörz 2015-01-15
 GBOL 3517, Silikaprobe genommen, nur 1 Exemplar beprobt; Dublette im herb. STU





{ CODING } { DAVINCI }

Der Kultur-Hackathon
25./26. April & 5. Juli 2015









Blattform

Wähle Form für die Fläche der Blätter?

Ganze Pflanz







```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Window Help
app.js
$scope.replaceAllSpecialCharactersInString = function(string) {
  return string.replace(/["<script>"/>]+/g, '');
}
function updateResults() {
  scope.results = scope.plants;
  scope.updateNumbers();
}
var allIdsWithWeight = {};
for (var key in scope.selectedNumbers) {
  var normal = scope.selectedNumbers[key];
  var arrayLength = normal.plantId.length;
  for (var i = 0; i < arrayLength; i++) {
    allIdsWithWeight[normal.plantId[i]] = allIdsWithWeight[normal.plantId[i]] || 0;
    allIdsWithWeight[normal.plantId[i]]++;
  }
}
var results = [];
for (var property in allIdsWithWeight) {
  if (allIdsWithWeight.hasOwnProperty(property)) {
    var plant = plants[property];
    results.push(plant);
  }
}
results.sort(function(a, b) {
  return allIdsWithWeight[b.name] - allIdsWithWeight[a.name];
});
scope.results = results;
scope.updateNumbers();
function updateResults() {
  scope.results = scope.plants;
  scope.updateNumbers();
}
```











