

## Auffallende Häufigkeit weisser Pflanzen-Varietäten im heurigen Sommer.

Ab und zu findet man von den verschiedenen Pflanzen weisse Varietäten. Obwohl die Färbung in den meisten Fällen ohne ersichtliche äussere Ursache erfolgt, kommt es vor, dass man dieselbe sofort wahrnimmt. So fand ich einmal bei einer Wagenschmierfabrik in Ottakring an dem Abflusskanal eine grössere Anzahl weisser Exemplare *Centaurea*.

Hier war die Erklärung leicht. Die Jauche des Grabens, die einen stechenden Geruch hatte, bleichte die Blüte. Jeder Botaniker findet während seiner Sammeltätigkeit ab und zu solche weisse Blüten der verschiedensten Pflanzenarten, ohne sich die Verfärbung erklären zu können; Er sieht die Wirkung, die Ursache nicht.

Nun machte ich im heurigen Sommer die Beobachtung, dass die Verfärbung auffallend häufig auftritt ohne eine einwandfreie Erklärung dieses Phänomen zu finden. Sollten meine Wahrnehmungen ebenfalls beobachtet worden sein, oder würde bei Schmetterlingen oder anderen Tieren dasselbe der Fall sein, so wäre die Ursache leichter zu ergründen. Jeder Naturbeobachter und Sammler soll daher seine Wahrnehmungen mitteilen um sie in dieser Zeitschrift zu veröffentlichen.

Bisher habe ich nachfolgende Beobachtungen gemacht.:

Tausendguldenkraut (*Erythraea Centaurium*)  
28. Juli, Heuberg, 2 Exemplare - 30. Juli Lobau,  
zahlreich, - 9. August Rohrwald einige Exemplare.

Hauhechel (*Ononis spinosa*). Am Doblerberg  
bei Korneuburg; zwischen einer grossen Zahl nor-  
maler, einige Stauden mit weisser Blüte.

Wegwarte (*Cichorium Intybus*). Ober-Rohrbach-  
Strassenrand, ziehmlich häufig.

Kronenwicke (*Coronilla varia*) Doblerberg  
zahlreich. O. Wittmer.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Vereines der Naturbeobachter und Sammler](#)

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [1\\_6\\_7](#)

Autor(en)/Author(s): Wittmer Otto

Artikel/Article: [Auffallende Häufigkeiten weisser Pflanzen-Varietäten im heurigen Sommer 14](#)