

## Neufunde auf den Wiesen im Messeler Park bei Darmstadt

Dipl.-Biologe M. Trentepohl, Darmstadt

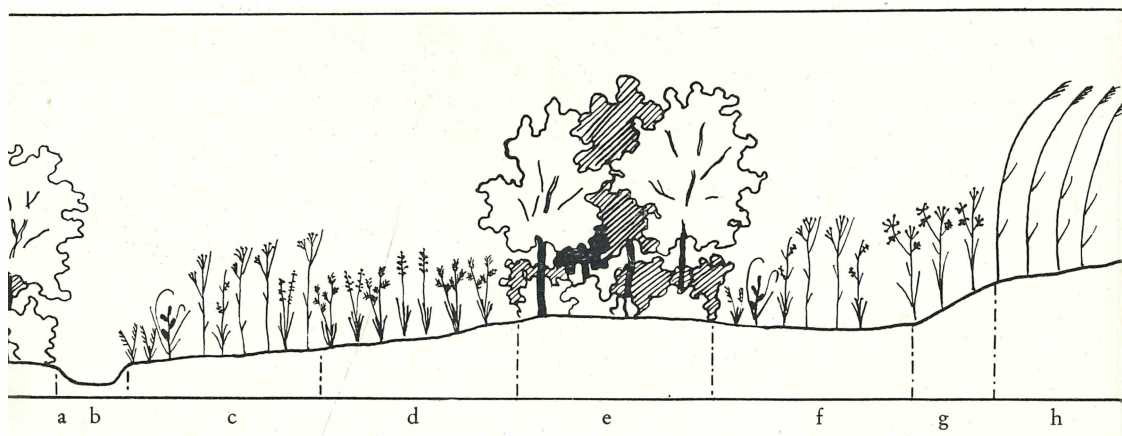
Auf den Wiesen im Jagdpark Kranichstein finden sich verschiedene seltene Pflanzen, die schon seit langem im Schrifttum eine Rolle spielen und besagten Wiesen eine gewisse Berühmtheit in floristischer Hinsicht eintrugen. Einige dieser Arten konnten in den letzten Jahren nicht mehr wiedergefunden werden (z. B. *Drosera rotundifolia* und *Herminium monorchis*). Eigenartig ist jedoch, daß in der letzten Zeit einige seltene Arten dort gefunden wurden, obwohl die Wiesen im Jagdpark Kranichstein nirgends als Fundorte für sie angegeben sind.

So wurde in den vergangenen Jahren auf der Grabensohle eines Entwässerungsgrabens in der Rottwiese *Cyperus flavescens* beobachtet. Die Art scheint nicht in jedem Jahre aufzutreten; zumindest war sie in diesem Sommer bisher nirgends zu entdecken, während sie im heißen Sommer 1959 reichlich vorhanden war. Doch ist es in unserem Klima verständlich, daß eine Pflanze, deren Verbreitungsschwerpunkt im Mittelmeerraum liegt, in Jahren mit ungünstiger Witterung „aussetzt“, und bei dieser unregelmäßigen Lebensweise auch von Floristen leicht übersehen wird. Im vergangenen Sommer wurde *Lysimachia thyrsoiflora* auf der Silzwiese nördlich des Vogelschutzgehölzes in abgeblühtem Zustande gefunden. In diesem Sommer war sie an der fraglichen Stelle nur steril. Offensichtlich kommt diese Art mit mehr im Norden gelegenen Verbreitungsschwerpunkt an dem quelligen Standort (in einem Großseggenbestand mit viel *Carex acutiformis*) nicht in jedem Jahr zur Blüte und ist aus diesem Grunde wohl bisher übersehen worden.

Schematisches Profil durch die Silzwiesen-Vegetation etwa 40 m westlich der Speierhügelschneise (300).

a: Erlengebüsch, b: Bachbett der Silz, c: Pfeifengras-Kleinseggenwiese, d: Fettwiese, e: Vogelschutzgehölz  
f: Pfeifengras-Kleinseggenwiese mit Groß-Seggenbestand, g: *Juncus-subnodulosus*-Bestand, h: Schilf

Die Fundstelle von *Lysimachia thyrsoiflora* liegt in f.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hessische Floristische Briefe](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Trentepohl Martin

Artikel/Article: [Neufunde auf den Wiesen im Messeler Park bei Darmstadt 44](#)