

Vorwort



Liebe Freundinnen und Freunde des Botanischen Gartens!

Der innerstädtische Bereich Wiens ist, wie kaum in einer anderen Großstadt, durch zahlreiche Grünanlagen und Parks geprägt. Allein die städtischen GärtnerInnen pflegen etwa 19 km² Park- und Grünflächen in Wien. Spontan denkt man dabei an den Wiener Prater, den Stadtpark und zahlreiche kleinere Grünoasen im Herzen der Stadt. Nicht allen ist eine der ältesten und artenreichsten Grünanlagen im Zentrum unserer Stadt bekannt: Der Botanische Garten der Universität Wien.

Der in der Barockzeit im Jahr 1754 als "Hortus Botanicus Vindobonensis" angelegte Garten diente ursprünglich rein wissenschaftlichen Zwecken. Seit vielen Jahrzehnten ist er aber auch der Wiener Bevölkerung zugänglich. Heute ist der Botanische Garten eine höchst sehenswerte Rarität inmitten Wiens. Der alte Baumbestand und die Vielfalt verschiedenster heimischer und exotischer Pflanzen prägen den Botanischen Garten. Neben seiner auch heute noch sehr wichtigen Aufgabe in der Lehre und Forschung, zieht der Garten aber auch zahlreiche erholungssuchende Menschen an und bietet darüber hinaus einen Lebensraum für viele Tiere.

Die vorliegende, erste umfangreiche Bestandsaufnahme der Tierwelt des Botanischen Gartens der Universität Wien entstand in einer mehrjährigen Zusammenarbeit, an der zahlreiche WissenschaftlerInnen der unterschiedlichsten Institutionen teilnahmen und die auch durch die Stadt Wien unterstützt wurde. Die Ergebnisse liegen nun als Sammelband vor. Sie sollen das Interesse an der verborgenen Vielfalt des Lebens in der Stadt wecken und einen wissenschaftlichen Beitrag zur Ökologie im urbanen Raum darstellen. Das Buch ist jedoch ebenso ein Geschenk zum 250. Geburtstag des ehrwürdigen Gartens, der auf diesem Weg nun auch etwas über seine "tierischen" Mitbewohner erfährt, denen der Garten ohne das direkte Zutun der Menschen ein Zuhause bietet.



Mag. Ulli Sima
Wiener Umweltstadträtin

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monografien Entomologie Hymenoptera](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [0158](#)

Autor(en)/Author(s): Sima Ulli

Artikel/Article: [Vorwort 7](#)