



Besuch des Alten Botanischen Garten mit Führung „Universum Gartenteich“ am 30. Mai 24

Alter Botanischer Garten Göttingen: Ein wahres Kleinod ist der **Alte Botanische Garten** in **Göttingen**. Direkt in der Innenstadt erstreckt sich die 5 Hektar große grüne Oase mit ihren alten Bäumen, blühenden Blumen und schmucken Gewächshäusern. Der Garten gehört zu Biologischen Fakultät der Universität und dient somit auch der Lehre und Forschung.



Am 30. Juli 2024 haben sich viele Interessierte des Bezirksverbandes Göttingen am Alten Botanischen Garten zu dem Thema "Universum Gartenteich" zusammengefunden. **Der besuchte botanische Garten ist** eine ausgedehnte gärtnerische Anlage mit Teichen in der fremdländische und einheimische Pflanzenarten nach systematischen Gesichtspunkten durch das Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften der Georg-August-Universität Göttingen geordnet gezeigt werden.

Dr. Schwerdtfeger trug zu dem Thema Wissenswertes für das Anlegen eines Gartenteiches vor. Insbesondere wurde erwähnt, einen Teich nicht unter Bäumen anzulegen. Auch sollten Teiche nicht tiefer als 30 bis 40 cm angelegt werden. Gerade für Seerosen ist eine geringe Tiefe von Vorteil.

Neben dem Aushub ist auch eine gute Folie und Teichsubstrat von Nöten. Desweiteren trägt er vor, dass eine Menge von Amphibien sich an den Teichen im Botanischen Garten angesiedelt haben. Erwähnt sei hierbei auch, das Amphibien einem Fangverbot und einem Störverbot unterliegen und nicht umgesiedelt werden sollten.

Nach ca. einstündigem Sachvortrag mit Sichtung der Teiche endete dieser Rundgang. Bei allen Teilnehmer wurde das Interesse an einem Gartenteich geweckt, da Dr. Schwerdtfeger auch im Bachgang das Angebot unterbreitete, weitere individuelle Sachfragen beantworten zu wollen.



Für die Öffentlichkeit ist die Anlage, nur wenige Gehminuten von Bahnhof und Fußgängerzone entfernt, die schönste Grünanlage der Innenstadt und ein hoch willkommenes „Fenster zur Natur“, wo man im Schatten alter Bäume wandeln oder sich in den historischen Gewächshäusern dem Zauber tropischer Vegetation hingeben kann.