



Über den Alten Friedhof

Spaziergang
Nr. 1

Frühling
und Sommer



Quelle Karte: siehe QR-Code auf Seite 14



Labyrinth



Lindenallee

Auf dem Alten Friedhof wurden in den Jahren 2019 – 2024 insgesamt 162 Pflanzenarten gefunden. Ein Rundgang im Frühjahr ist wegen der vielen Frühblüher ein botanisches Highlight. Aber auch im Sommer gibt es viel zu entdecken, seit die Parkanlage in großen Bereichen nur noch zweimal im Jahr gemäht wird.

Botanischer Spaziergang im Frühling

Der Spaziergang im Frühjahr startet am Torhaus. Von dort gehen wir nach links in die Lindenallee. Am Fuß der alten Kopflinden finden wir großflächig Wald-Goldstern, Sibirischen Blaustern und Gewöhnliches Schneeglöckchen. Vereinzelt sieht man zwischen diesen drei häufigen Arten auch Perlhyazinthen und Winterlinge, überall blüht Scharbockskraut. Wir folgen der Allee bis zur Trave. Von hier gehen wir zum Obelisk. Auffällig sind im Ostteil die Rasen voller Schneeglöckchen.

Am Obelisk wenden wir uns zum Ehrenfriedhof. Wenn die Eichen noch nicht ausgetrieben haben, finden wir zwischen den Grabplatten eine Mischung aus Waldblumen und Wiesenblumen. Typische Vertreter der Waldflora sind weißblühende Busch-Windröschen, Gelbe Windröschen, Wald-Veilchen, Wald-Erdbeeren und Gold-Hahnenfuß. Auch Wiesenarten bilden schöne Teppiche. Wir finden Wiesen-Schaumkraut, Feld-Hainsimse, Erdbeer-Fingerkraut, Knöllchen-Steinbrech, Gamander-Ehrenpreis und Kriechenden Günsel. Vier dieser Arten sind in ihrem Bestand gefährdet und stehen in Schleswig-Holstein auf der Roten Liste bzw. der Vorwarnliste. Besonders eindrucksvoll ist die Menge an Knöllchen-Steinbrech, der früher in der Feldmark häufig war, jetzt dort aber verschwunden ist.



Blatt einer Linde



Sibirische Blausterne an der Lindenallee

Botanischer Spaziergang im Sommer



Distelfalter



Hummel



Seit 2019: Mahd der Wegränder und nicht der Wiese



Weitere Informationen zum Friedhof findest du hier.

Im Jahr 2019 wurde die Pflege des Parks umgestellt. In größeren Bereichen wird nur noch zweimal im Jahr gemäht. Diese Änderung des Mähregimes brachte zahlreiche Arten zutage, die zuvor keine Chance zum Blühen und Fruchten hatten. Unser Spaziergang führt uns zu den nach Norden zur Trave hin geneigten Hängen. Dort blühen jetzt großwüchsige Wiesenarten wie Kohl-Kratzdistel, Wiesen-Kerbel, Wiesen-Bärenklau, Kohl-Gänsedistel und verschiedene Ampfer-Arten. Sie bevorzugen die feuchten Bereiche des Parks. Durch das reduzierte Mähen wird der Boden durchlässiger für Wasser, das vermutlich aus Hangquellen stammt und jetzt zutage tritt. Auch Niederschläge dringen jetzt leichter in den Boden ein. Wenden wir uns nun wieder dem Obelisk zu, so gelangen wir in trockenere Bereiche mit Rainfarn, Schwarzer Königskerze und viel Gewöhnlicher Möhre.

Vom Obelisk gehen wir zum Labyrinth. Dort wurde während dessen Bauzeit mit dem Sand auch Saat von weiteren Arten in die Parkanlage gebracht. Zu den neu angekommenen Arten gehören zum Beispiel Acker-Gauchheil, Hecken-Flügelknöterich, Schwarzer Nachtschatten und Geruchlose Kamille, also Arten, die eigentlich zur Ackerflora zählen. Ob sie auf Dauer hier bleiben werden, ist bei diesen einjährigen Arten nicht sicher. Weißer Steinklee, Wiesen-Flockenblume, Frühe Margerite und Kompass-Lattich blühen im Sommer im Umfeld des Labyrinths.

LISTE DER PFLANZENARTEN:

● Acker-Gauchheil	RLV
● Busch-Windröschen	
● Erdbeer-Fingerkraut ↓	RL3
● Feld-Hainsimse	RLV
● Frühe Margerite	RL3
● Gamander-Ehrenpreis ↓	
● Gelbes Windröschen	
● Geruchlose Kamille ↓	
● Gewöhnliche Möhre	
● Gewöhnliches Schneeglöckchen	
● Gold-Hahnenfuß	RLV

● Hecken-Flügelknöterich	RLV
● Knöllchen-Steinbrech ↓	RL3
● Kohl-Gänsedistel	
● Kohl-Kratzdistel	
● Kompass-Lattich	
● Kriechender Günsel	
● Rainfarn ↓	
● Scharbockskraut	
● Schwarze Königskerze	
● Schwarzer Nachtschatten	
● Sibirischer Blaustern	
● Wald-Erdbeere	RLV
● Wald-Goldstern	
● Wald-Veilchen	
● Weißer Steinklee	
● Wiesen-Bärenklau	
● Wiesen-Flockenblume	RLV
● Wiesen-Kerbel	
● Wiesen-Schaumkraut	RL3

● ganzjährig blühend ● im Sommer blühend
 ● im Frühling blühend **RL (fett gedruckt):** Arten der Roten Liste und Vorwarnliste