

Liebe Besucher*innen

Von seiner ursprünglichen Nutzung als Jagdgarten der Schlossherren im 19. Jahrhundert ist der Park mittlerweile weit entfernt, die Bäume allerdings sind zumindest teilweise geblieben.

Einige Exemplare sind mindestens 160 Jahre alt. In unserem Park stehen die höchsten und ältesten Bäume Winnendens, darunter auch viele seltene und exotische Arten wie der Lebkuchenbaum, der in Japan heimisch ist und an feuchten Herbsttagen nach Weihnachtsgebäck duftet. Auch bedrohte einheimische Arten wie die Ulmen beim neuen Brunnen haben im Winnender Schlosspark ein Refugium gefunden.

Doch der Park diente nicht immer ausschließlich der Erholung. Nach dem Zweiten Weltkrieg wurde der Park als Gemüsegarten genutzt und landwirtschaftliche Arbeit war lange Zeit Teil des Therapiespektrums. So gab es bis in die 60er Jahre einen Gutshof im Park, der auch Tierhaltung ermöglichte. Auch von der Villa ist nur das Eingangportal geblieben, das nun als kleiner Tempel am Seeufer einen Platz zum Verweilen bietet.

Der Park ist offen für alle Besucher*innen und bietet Gelegenheit, bei einer Ruhepause am See oder einem Spaziergang durch die weitläufigen Anlagen die Seele baumeln zu lassen.

Führungen

Die Termine für die Führungen durch den Park finden Sie unter der Rubrik „Veranstaltungen“ auf unserer Internetseite www.zfp-winnenden.de.

Anmeldungen unter:

Michiko Pubanz
Telefon: 07195 900-3200
E-Mail: m.pubanz@zfp-winnenden.de



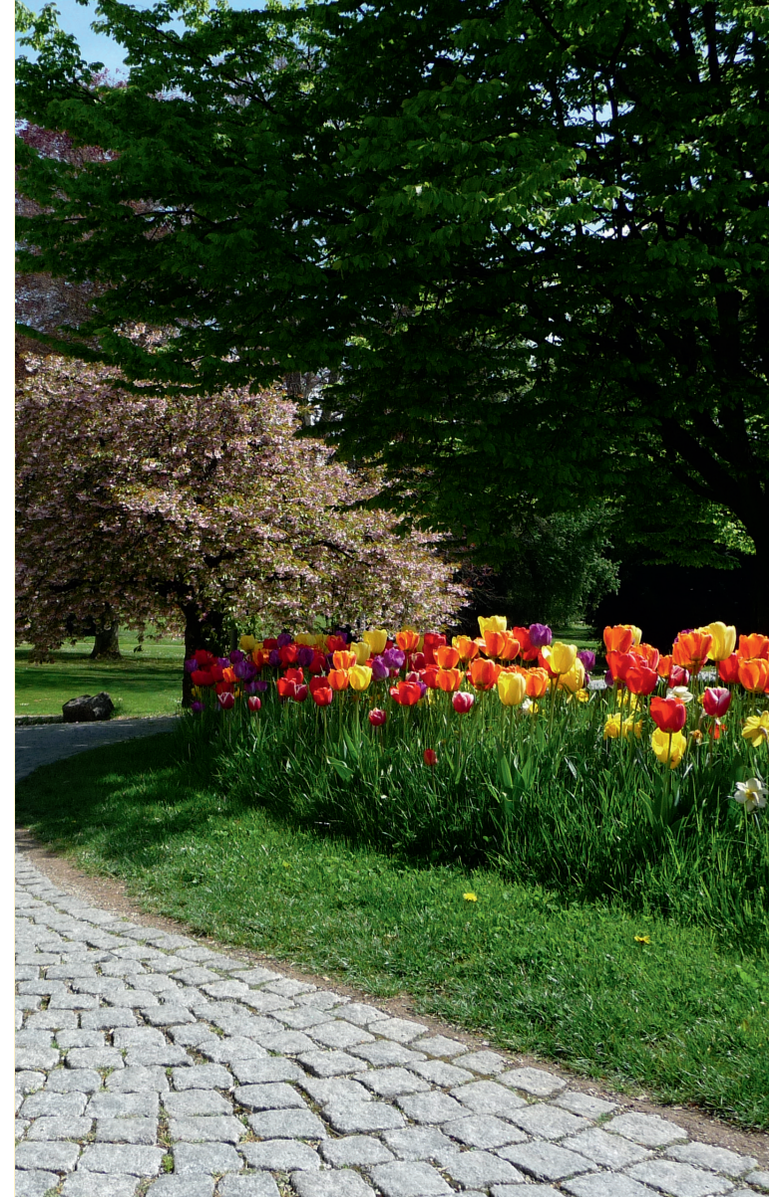
Klinikum Schloß Winnenden
Schloßstraße 50
71364 Winnenden
www.zfp-winnenden.de

Ein Unternehmen der zfp-Gruppe
Baden-Württemberg



Klinikum Schloß Winnenden

Bestellnr.: 2023_04_Parkflyer



Baumarten im Schlosspark Winnenden

www.zfp-winnenden.de



Klinikum Schloß Winnenden

Lageplan

	Deutscher Name	Botanischer Name
1	Mammutbaum	Sequoiadendron giganteum
2	Bergahorn	Acer pseudoplatanus
3	Französischer Ahorn	Acer monspessulanum
4	Europäische Eibe	Taxus baccata
5	Silberpappel	Populus alba
6	Robinie	Robinia pseudoacacia
7	Gemeine Rosskastanie	Aesculus hippocastanum
8	Sommerlinde	Tilia platyphyllos
9	Trompetenbaum	Catalpa bignonioides
10	Bergulme	Ulmus glabra
11	Weißbirke	Betula pendula
12	Rotfichte	Picea abies
13	Papierbirke	Betula papyrifera
14	Eschenahorn	Acer negundo
15	Gleditschie (Lederhülsenbaum)	Gleditsia triacanthos
16	Silberahorn	Acer sacharinum
17	Blutbuche	Fagus sylvatica
18	Stieleiche	Quercus robur
19	Geweihbaum	Gymnocladus dioicus
20	Tulpenbaum	Liriodendron tulipifera
21	Japanische Zierkirsche	Prunus serrulata
22	Feldahorn	Acer campestre
23	Kobus-Magnolie	Magnolia kobus
24	Ginkgo (Fächerblattbaum)	Ginkgo biloba
25	Urwelt-Mammutbaum	Metasequoia glyptostroboides
26	Lebkuchenbaum	Cercidiphyllum japonicum
27	Ahornblättrige Platane	Platanus X acerfolia
28	Rotblättriger Bergahorn	Acer pseudoplatanus „rubra“
29	Sumpfpypresse	Taxodium distichum
30	Walnuss	Juglans regia
31	Schwarznuss	Juglans nigra
32	Schlafbaum	Albizia julibrissin
33	Säuleneiche	Quercus robur
34	Kaukasische Flügelnuss	Pterocarya fraxinifolia
35	Birne	Pyrus communis
36	Apfel	Malus domestica
37	Tulpenmagnolie	Magnolia X soulangiana
38	Himalayazeder	Cedrus deodora
39	Amberbaum	Liquidambar styraciflua
40	Libanonzeder	Cedrus libani



	Deutscher Name	Botanischer Name
41	Chilenische Araukarie	Araucaria araucana
42	Chinesische Großblattpappel	Populus lasiocarpa
43	Rotdorn	Crataegus leavigata
44	Apfeldorn	Crataegus lavalleyi carrierei
45	Trauerweide	Salix babylonica
46	Sternmagnolie	Magnolia stellata
47	Amerikanische Roteiche	Quercus rubra
48	Nordmannstanne	Abies nordmanniana
49	Buche	Fagus sylvatica
50	Blauglockenbaum	Paulownia tomentosa

Abk.	Bezeichnung
A	Haus A
B	Haus B
C	Haus C
D	Haus D
E	Haus E
F	Haus F
G	Haus G
H	Haus H
K	Haus K
T	Haus T
SM	Schloß Mitte
SW	Schloß West
SO	Schloß Ost
1	Schloßcafé, Lenauhaus
2	Festsaal

