

BOTANISCHER GARTEN NEUSS

- 1914 Eröffnung des Botanischen Schulgartens durch Gartendirektor Franz Kellermann
- 1914 - 1926 Verwahrlosung infolge des 1. Weltkrieges
- 1926 Wiederherstellung durch Gartendirektor Franz Kellermann
- 1939 - 1945 neue Verwahrlosung des Gartens im 2. Weltkrieg, Bombeneinschläge
- 1948 - 1961 schrittweiser Aufbau des heutigen Botanischen Gartens mit Trümmerschutt von Neuss durch Gartenarchitekt Heinrich de Cleur
- 1949 Bau eines Lehgebäudes (Landhaus) durch Gartenarchitekt Heinrich de Cleur
- 1997 Versuche der Bebauung mit Wohnhäusern auf dem Gelände der Stadtgärtnerei
- 2001 Gründung des Fördervereins zur Verhinderung der Bebauung
- Seit 2000 Pläne zur Erweiterung des Gartens um die alte Stadtgärtnerei
- 2014 der Botanische Garten Neuss wird 100 Jahre alt

I Architektonische Elemente

- A Wasserspiel am Landhaus *
- B Beton-Pergola *
- C Schöpfbecken *
- D Pflanzenschauhaus
- E Steinkugel (vom alten Museum) *

II Besondere Gehölze

- 1 Blauglockenbaum · *Paulownia tomentosa*
- 2 Platane · *Platanus x hispanica*
- 3 Tulpenbaum · *Liriodendron tulipifera*
- 4 Tulpenmagnolie · *Magnolia x soulangeana*
- 5 Baum-Magnolie · *Magnolia kobus*
- 6 Schirm-Magnolie · *Magnolia tripetala*
- 7 Ginkgo · *Ginkgo biloba*
- 8 Blut-Buche · *Fagus sylvatica f. purpurea*
- 9 Schwarz-Birke · *Betula nigra*
- 10 Papier-Birke · *Betula papyrifera*
- 11 Baum-Hasel · *Corylus colurna*
- 12 Trauben-Eiche · *Quercus petraea*
- 13 Hänge-Buche · *Fagus sylvatica f. pendula*
- 14 Sumpfpypresse · *Taxodium distichum*
- 15 Bitterorange · *Poncirus trifoliata*
- 16 Trompetenbaum · *Catalpa bignonioides*
- 17 Katsurabaum · *Cercidiphyllum japonicum*
- 18 Urweltmammut · *Metasequoia glyptostroboides*
- 19 Gelbe Magnolie · *Magnolia brooklynensis x 'Yellow Bird'*
- 20 Araucarie · *Araucaria araucana*
- 21 Hanfpalme · *Trachycarpus fortunei*
- 22 Taschentuchbaum · *Davidia involucrata*
- 23 Eisenholzbaum · *Parrotia persica*
- 24 Edle Tanne · *Abies procera*
- 25 Riesenmammutbaum · *Sequoiadendron giganteum*

III Biotope und Einzelbeete

- a Staudenbeet mit Ziegelsplittpflanzung
- b Lärchenwaldgesellschaft
- c Rhododendren
- d Birken-Arten
- e Ahorn-Arten
- f Waldsaumbiotop

