

Rosensammlung und Rosenverwendung

Das Deutsche Rosarium im Westfalenpark Dortmund





- 1969 Gründung auf Anregung des Vereins Deutscher Rosenfreunde
- Eröffnung 1972 als Außenstelle des Botanischen Gartens
- Bestandteil des Westfalenparks (60 ha)
- In Trägerschaft der Stadt Dortmund
- Derzeitiger Sammlungsbestand: ca. 2.700 Sorten und Arten

„Das Deutsche Rosarium soll das Wissen über die Rose in ihrer ganzen Vielfalt darstellen, mehren und verbreiten“





Öffentlichkeitsarbeit mit den Schwerpunkten:

- Seminare und Vorträge
- Fachberatung
- Führungen
- öffentlich zugängliche Fachbibliothek
- Mitglied in der Deutschen Genbank Rose



Rosensammlung und Rosenverwendung



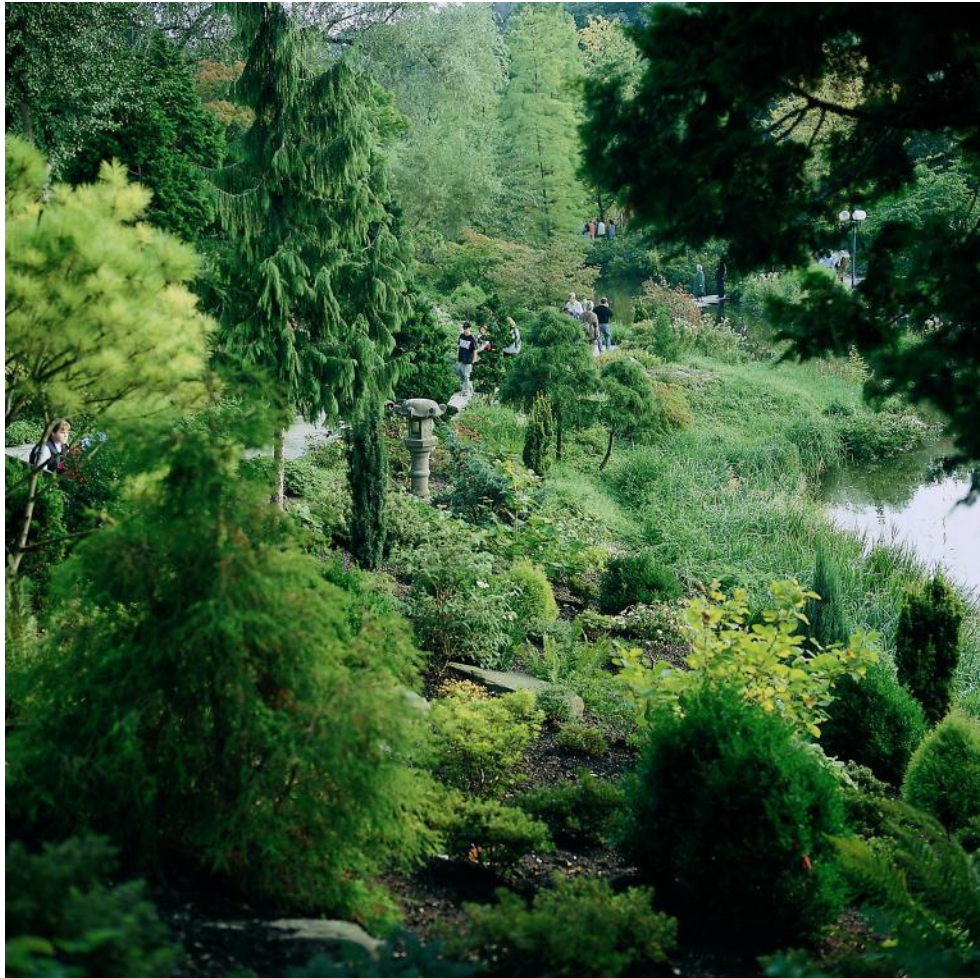
- Themengärten
- Versuchsgarten
- Sortimentspflanzungen (Züchter, Nationalitäten, Rosenklassen)
- ADR-Schaupflanzung
- Historische Rosen
- Wildrosen



Die Stationen des Rosenweges

- | | |
|--|--|
| 1 Anfang des Rosenweges | 17 ADR-Rosen |
| 2 Garten im Jugendstil | 18 Rosen-Nationen (4): Frankreich, Niederlande |
| 3 Mittelalterlicher Garten | 19 Moschata-Rosen |
| 4 Bürgergarten | 20 Rugosa-Rosen |
| 5 Rosensichtungs- und Versuchsgarten | 21 Rubiginosa-Rosen |
| 6 Rosen-Duftgarten | 22 Die Rose von Leeds |
| 7 Kletterrosen-Wand | 23 Wildrosenpflanzung neben Florians Garten |
| 8 Rosen-Nationen (1): Ungarn, Belgien | 24 Wildrosenpfad |
| 9 Rosen-Nationen (2): Frankreich, England, USA | 25 Heimische Wildrosen um das Sonnensegel |
| 10 Rosenstammbäume | 26 Alba-Rosen, Gallica-Rosen, Damaszener-Rosen, Portland-Rosen |
| 11 Rosen-Nationen (3): England, Dänemark | 27 Centifolia-Rosen, Moos-Rosen, Bourbon-Rosen |
| Gärten Deutscher Rosenzüchter: | |
| 12 Lambert-Rosen | 28 Kaskadenrosen-Garten |
| 13 Kordes-Rosen | 29 Remontant-Rosen |
| 14 Noack-Rosen | 30 Rosengarten im Kaiserhain |
| 15 Rosen aus der DDR | B Bibliothek des Deutschen Rosariums |
| 16 Tantau-Rosen | |

Der Westfalenpark – Standort dreier Bundesgartenschauen 1959, 1969 und 1991



Ostasiatische Pflanzenwelt



Wechselflor



Florians Garten

Der Westfalenpark



Rosensammlung und Rosenverwendung



- Themengärten
- Versuchsgarten
- Sortimentspflanzungen (Züchter, Nationalitäten, Rosenklassen)
- ADR-Schaupflanzung
- Historische Rosen
- Wildrosen

Themengärten: Mittelalterlicher Garten



Rosa gallica 'Officinalis'
Rosa damascena 'Versicolor'

Themengärten: Rosen-Duftgarten



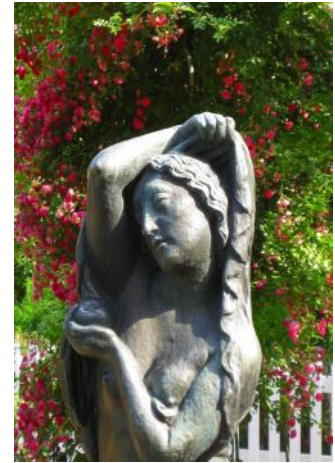
Constance Spry, Fritz Nobis



Rose de Resht als Hecke



Themengärten: Jugendstilgarten



Themengärten: Bürgergarten



Albertine

Kletterrosen: Holzpergola



Gruß an Zabern

Kletterrosen: Steinpergola



Kletterrosen: klassischer Bogen



Ilse Krohn Superior

Kletterrosen: Rundpergola mit Baldachin



Bobby James

Kletterrosen: Obelisken und Säulen



Deutsches Rosarium Dortmund



Rankhilfe einfach

Kletterrosen: Laternenmast



Golden Gate

Narrow Water

Kletterrosen: Zaunberankung

Rosa arvensis



Kletterrosen: Laube



Gruß an Zabern

Kletterrosenwand



Kletterrosen: ohne Rankhilfe



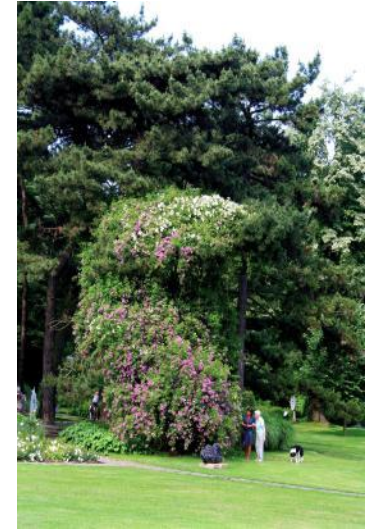
Rosa multiflora 'Carnea'

Kletterrosen: ohne Rankhilfe



Compassion, Morning Jewel

Kletterrosen: natürliche Rankhilfen



Veilchenblau
Kiftsgate

Kletterrosen als Kaskaden



American Pillar

Veilchenblau
Ghislaine de Féligonde
Maria Liesa

Rosensichtungs- und Versuchsgarten



Züchtersortimente



Züchtersortimente



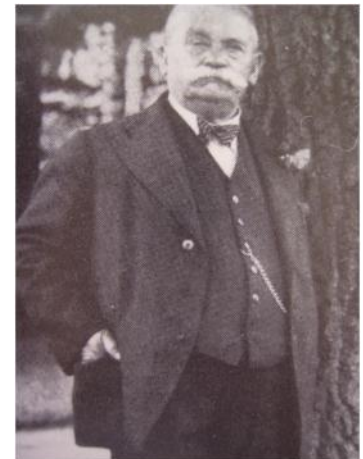
Rudolf Geschwind



Trier



Erinnerung an Brod

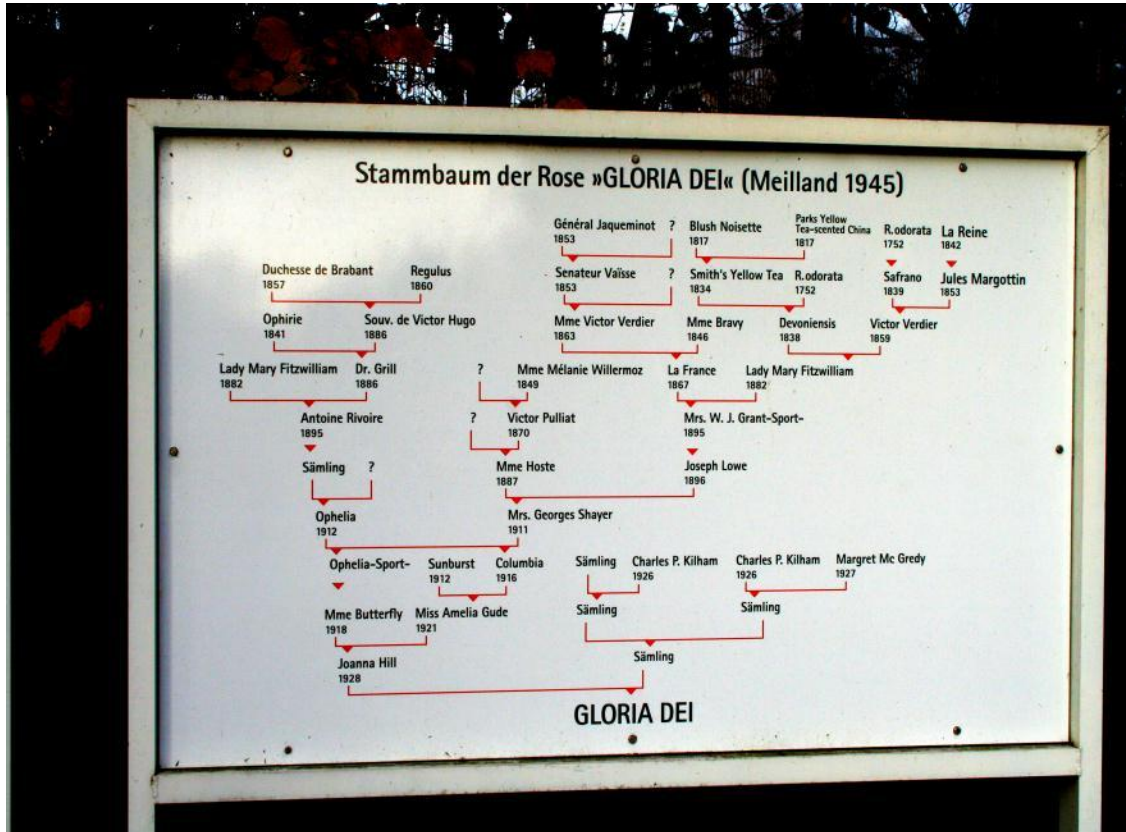


Peter Lambert

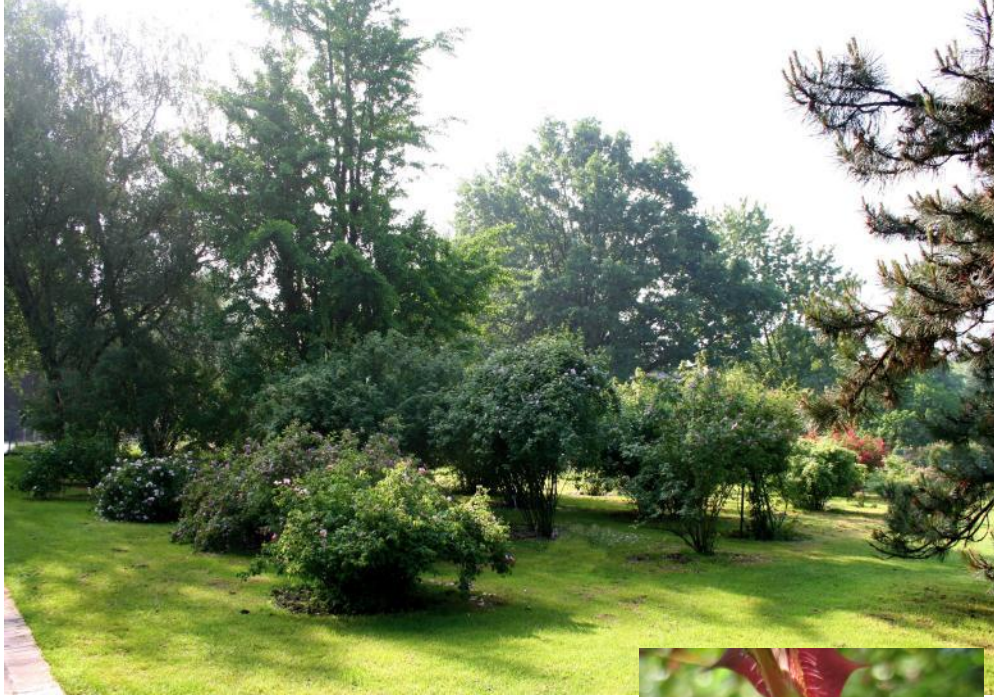
ADR-Schauflanzung



Rosenstammbäume



Wildrosen



Rosa davidii 'Fenja'



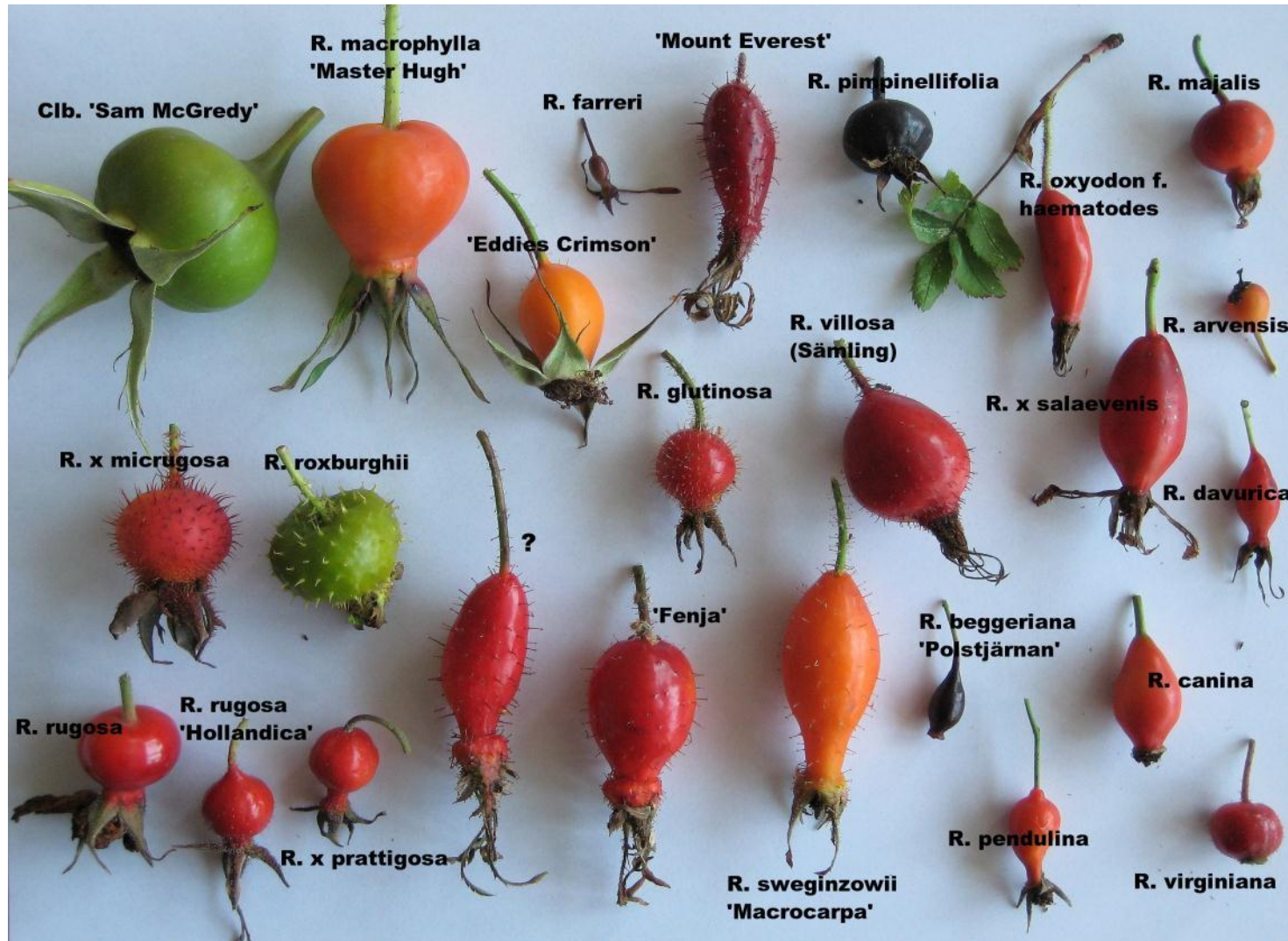
Stacheldrahtrose



Rosa sericea 'Heather Muir'



Wildrosen



Rosenhistorie

Entwicklung der Gartenrosen in Europa II

Um 1870	Beginn der Modernen Rosen: Aus Remontantrosen und Teerosen entstehen erste Teehybriden (Edelrosen) ∴, erste Beetrosen (Polyantha ∴ aus <i>Rosa multiflora</i> und <i>Rosa chinensis</i>), Kletterrosen aus <i>Rosa multiflora</i> ∴ und <i>Rosa wichurana</i> .
1900	Die erste wirklich gelbe, öfterblühende Rose aus einer Remontantrose und <i>Rosa foetida</i> 'Persiana' entsteht: ' Soleil d'Or ' ∴, Polyantha-Hybriden aus Polyantha und Teehybriden, Kletterrosen- und Teehybriden-Züchtung , Rugosa-Züchtung ∴.
Ab 1910	Sicher bis zum Frost blühende Strauchrosen (Moschata-Hybriden) ∴, Einführung der ostasiatischen Rambler und besonderer Wildrosen ∴.
1930	Aus einer Wichurana-Kletterrose entsteht die öfterblühende, edelrosenartige ' New Dawn ' ∴, aus Wild- und Edelrosen entstehen Strauchrosen ∴.
1950	Aus Beet- und Edelrosen werden öfterblühende Strauchrosen ∴ gezüchtet, Floribunda-Rosen ∴ aus Polyantha-Hybriden und Teehybriden, aus <i>Rosa x kordesii</i> gehen winterharte Strauch- und Kletterrosen ∴ hervor.
Um 1980	Kreuzungen Historischer Rosen mit Modernen Rosen ergeben " Englische Rosen " ∴, Züchtung der " Bodendecker-Rosen " oder Kleinstrauchrosen ∴.
2000	Vermehrt Züchtung "gesunder" Rosen (ADR-Prädikat) ∴: Edelrosen, Beetrosen, Zwergrosen, Strauchrosen, Kleinstrauchrosen, Kletterrosen, Niedrige, öfterblühende Rambler ∴.

Samenbank: Rosa-Winter / Giftfrei durch die Gesellschaft Deutscher Rosarianer

ROSA RIUM



Old Blush



Moosrose 'Comtesse de Murinais'



Rosa gallica 'Violacea'

Historische Rosen



Gallica-Quartier

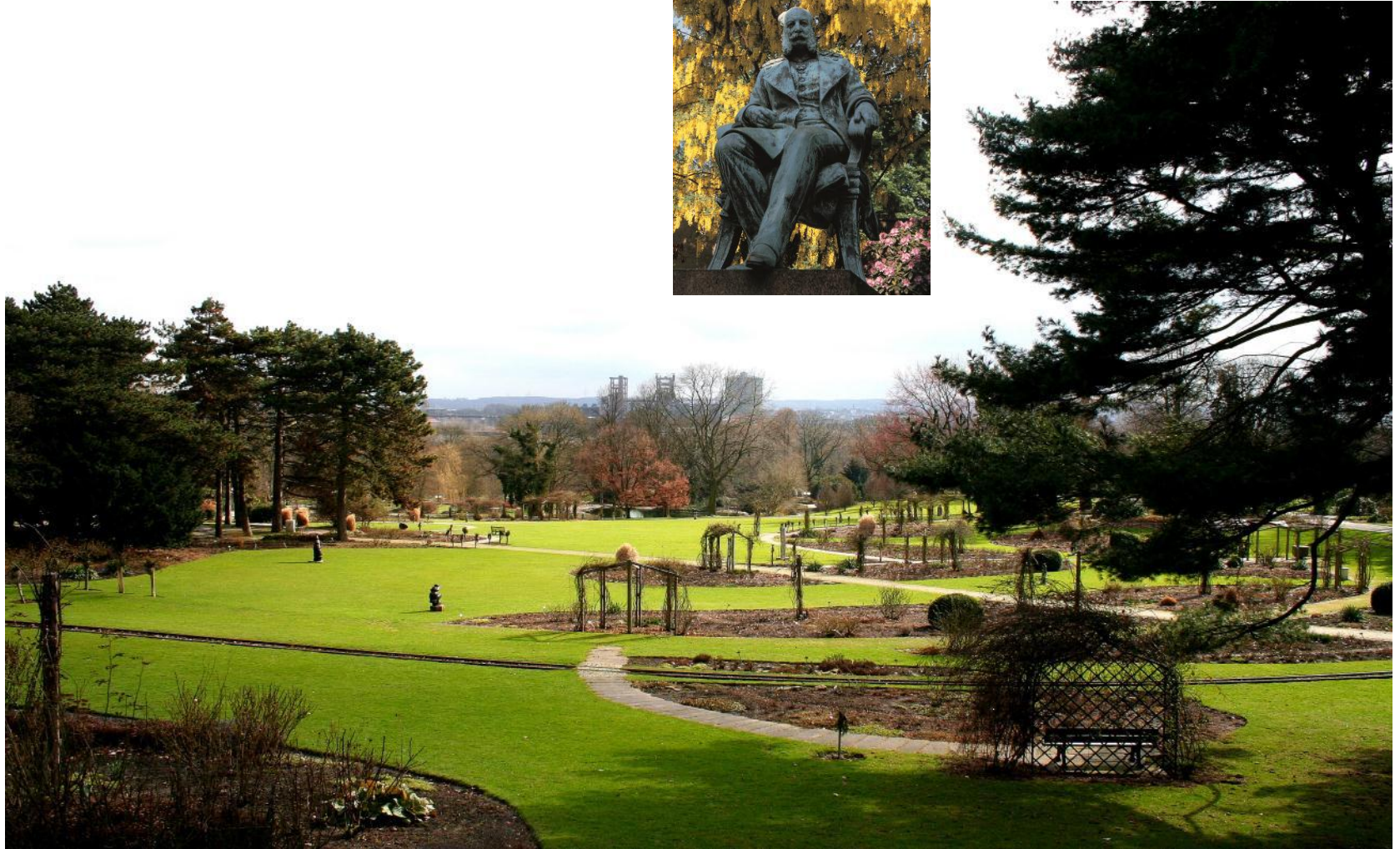
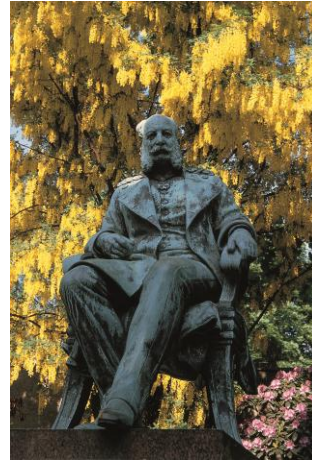


Remontant-Hybriden

Der Rosengarten im Kaiser Wilhelm Hain



Der Rosengarten im Kaiser Wilhelm Hain



Der Rosengarten im Kaiser Wilhelm Hain



Der Rosengarten im Kaiser Wilhelm Hain



Raumbildende Elemente:

- historischer Baumbestand
- ausgedehnte Rasenflächen
- Wege, kleinere Platzflächen, Treppen, Mauern,
- Wasserspiele und Brunnen
- Nischen mit Sitzgelegenheiten
- Skulpturen

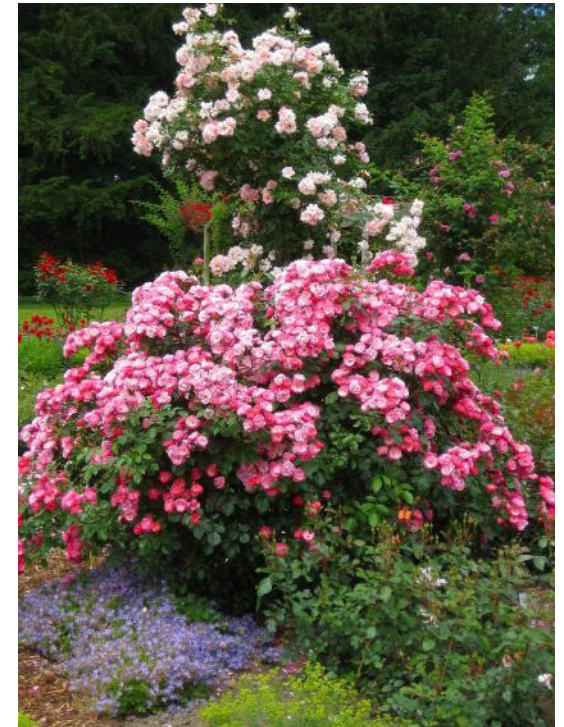
Beetrosensammlung - Trennung nach Rosenklassen

Zwergrosen



Bodendecker-Rosen

Vereinzelt eingestreut:
Strauch- und Kletterrosen



Edelrosen



Beetrosen



Trennung nach Farben



Rosa



Rot und Weiß

Kombination mit Stauden



Auswahl unter Berücksichtigung der

- Standorteignung
- Wuchshöhen
- Blütezeiten
- Farben



Kombination mit Stauden



Blattfarben und -formen

Kombination mit Gräsern



Calamagrostis acutiflora

Molinia caerulea 'Dauerstrahl'



Miscanthus sinensis 'Strictus'

Kombination mit Gehölzen



Perovskia abrotanoides



Hebe cupressoides



Hebe 'New Zealand' mit Iberis sempervirens und Veronica gentianoides

