

## **Führung: Bochum, Stadtpark (Bäume im Winterzustand)**

Leitung: VEIT M. DÖRKEN, Protokoll: ARMIN JAGEL, Datum: 10.02.2008

Teilnehmer: HELGE ADAMCZAK, DIETRICH BÜSCHER, PETER GAUSMANN, JAN GEHLING, INGO HETZEL, GÖTZ HEINRICH LOOS, RICHMUD ROLLENBECK, REINHARD ROSIN

Die Saison hatte längst begonnen, die ersten Pflanzen blühten. Der Tag stand aber trotzdem im Zeichen der Erkennung von Gehölzen im Winterzustand anhand von Habitus, Borke, Knospe und was von letzten Jahr noch übrig geblieben war. Im Stadtpark Bochum wachsen etwa 200 verschiedene Gehölzarten und Sorten, von denen wir uns insbesondere die heimischen und häufig als Ziergehölze angepflanzten Arten anschauten. Aber auch die großen Besonderheiten des Stadtparks kamen nicht zu kurz. Für die fachmännische Leitung konnten wir den Dendrologen Dr. VEIT M. DÖRKEN von der Ruhr-Universität Bochum gewinnen, dem wir herzlich für die Durchführung der gelungenen Führung danken und den wir mittlerweile in den Reihen des Vereins begrüßen dürfen!

### **Bäume**

- Acer macrophyllum* – Oregon-Ahorn (*Aceraceae*, westl. N-Amerika)  
*Acer platanoides* – Spitz-Ahorn (*Aceraceae*, einheimisch)  
*Acer pseudoplatanus* – Berg-Ahorn (*Aceraceae*, einheimisch)  
*Acer rufinerve* – Rothaariger Streifen-Ahorn (*Aceraceae*, Japan)  
*Acer saccharinum* – Silber-Ahorn (*Aceraceae*, N-Amerika)  
*Aesculus flava* – Gelbe Rosskastanie (*Hippocastanaceae*, östl. USA)  
*Aesculus hippocastanum* – Gewöhnliche Rosskastanie (*Hippocastanaceae*, Balkan, verwildernd in Deutschland)  
*Alnus glutinosa* – Schwarz-Erle (*Betulaceae*, einheimisch)  
*Betula ermannii* – Gold-Birke (*Betulaceae*, Ostasien)  
*Betula nigra* – Schwarz-Birke (*Betulaceae*, östl. USA)  
*Betula pendula* – Sand-Birke, Hänge-Birke (*Betulaceae*, einheimisch)  
*Carpinus betulus* – Gewöhnliche Hainbuche (*Betulaceae*, einheimisch)  
*Carpinus betulus* 'Monumentalis' – Säulen-Hainbuche (*Betulaceae*, Kultivar)  
*Castanea sativa* – Ess-Kastanie, Edel-Kastanie (*Fagaceae*, Kleinasien, S-Europa, in Deutschland eingebürgert)  
*Catalpa bignonioides* – Gewöhnlicher Trompetenbaum (*Bignoniaceae*, SO-USA)  
*Cercidiphyllum japonicum* – Kuchenbaum, Katsura (*Cercidiphyllaceae*, Japan)  
*Corylus avellana* – Haselnuss (*Cornaceae*, einheimisch)  
*Davidia involucrata* var. *vilmoriniana* – Taschentuchbaum, Taubenbaum (*Davidiaceae*, W-China: Setchuan)  
*Fagus sylvatica* – Rot-Buche (*Fagaceae*, einheimisch)  
*Fraxinus excelsior* – Gewöhnliche Esche (*Oleaceae*, Europa, Kaukasus, einheimisch)  
*Ginkgo biloba* – Fächerblattbaum, Ginkgo (*Ginkgoaceae*, China)  
*Juglans nigra* – Schwarznuss (*Juglandaceae*, östl. N-Amerika)  
*Larix decidua* – Europäische Lärche (*Pinaceae*, einheimisch)  
*Liquidambar styraciflua* – Amerikanischer Amberbaum (*Hamamelidaceae*, östl. USA, Mexiko, Guatemala)  
*Liriodendron tulipifera* – Amerikanischer Tulpenbaum (*Magnoliaceae*, östl. USA)  
*Magnolia kobus* – Kobushi-Magnolie (*Magnoliaceae*, Japan)  
*Malus ×purpurea* – Purpur-Apfel (*Rosaceae*, Ziergehölz)  
*Metasequoia glyptostroboides* – Urwelt-Mammutbaum (*Cupressaceae*, China: O-Setchuan und W-Hupeh)  
*Parrotia persica* – Eisenholz (*Hamamelidaceae*, N-Iran)  
*Phellodendron amurense* – Amur-Korkbaum (*Rutaceae*, Ostasien)  
*Pinus ×schwerini* – Schwerin-Kiefer (*Pinaceae*, Ziergehölz)  
*Pinus wallichiana* – Tränen-Kiefer (*Pinaceae*, Himalaja)  
*Platanus ×hispanica* – Bastard-Platane (*Platanaceae*, Ziergehölz)  
*Prunus serrula* – Tibet-Kirsche (*Rosaceae*, W-China)  
*Prunus subhirtella* – Schnee-Kirsche, Higan-Kirsche (*Rosaceae*, Japan)  
*Pterocarya fraxinifolia* – Kaukasische Flügelnuss (*Juglandaceae*, Kaukasus, N-Iran)

*Quercus cerris* – Zerr-Eiche (*Fagaceae*, S-Europa, Kleinasien, eingebürgert in Deutschland)

*Quercus palustris* – Sumpf-Eiche (*Fagaceae*, östl. USA)

*Quercus robur* – Stiel-Eiche (*Fagaceae*, einheimisch)

*Quercus rubra* – Rot-Eiche (*Fagaceae*, Nord-Amerika)

*Sequoiadendron giganteum* – Riesen-Mammutbaum (*Cupressaceae*, USA: Kalifornien)

*Sophora japonica* – Japanischer Schnurbaum (*Fabaceae*, China, Korea)

*Taxodium distichum* – Sumpfyzypresse (*Cupressaceae*, südöstl. USA)

*Ulmus minor* – Feld-Ulme (*Ulmaceae*, einheimisch)

### **Sträucher**

*Cornus florida* – Amerikanischer Blumen-Hartriegel (*Cornaceae*, N-Amerika)

*Cornus kousa* – Japanischer Blumen-Hartriegel (*Cornaceae*, Japan, Korea)

*Cornus mas* – Kornelkirsche (*Cornaceae*, einheimisch)

*Corylus avellana* – Gewöhnliche Hasel (*Betulaceae*, einheimisch)

*Corylus maxima* – Lambertnuss (*Betulaceae*, SO-Europa, Kaukasus, Kleinasien)

*Deutzia scabra* – Raue Deutzie (*Hydrangeaceae*, Japan, Riukiu-Inseln)

*Enkianthus campanulatus* – Glockige Prachtglocke (*Ericaceae*, Japan)

*Ilex aquifolium* – Gewöhnliche Stechpalme, Hülse (*Aquifoliaceae*, einheimisch)

*Kolkwitzia amabilis* – Kolkwitzie (*Caprifoliaceae*, China: Hupeh)

*Philadelphus coronarius* – Gewöhnlicher Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin (*Hydrangeaceae*, Österreich, Italien)

*Pieris japonica* – Lavendelheide, Japanischer Weißglockenstrauch (*Ericaceae*, Japan)

*Taxus baccata* – Gewöhnliche Eibe (*Taxaceae*, einheimisch)

*Weigela florida* – Liebliche Weigelie (*Caprifoliaceae*, Korea, Mandschurei, N-China)

### **Kräuter**

*Crocus tommasianus* – Elfen-Krokus, eingebürgert