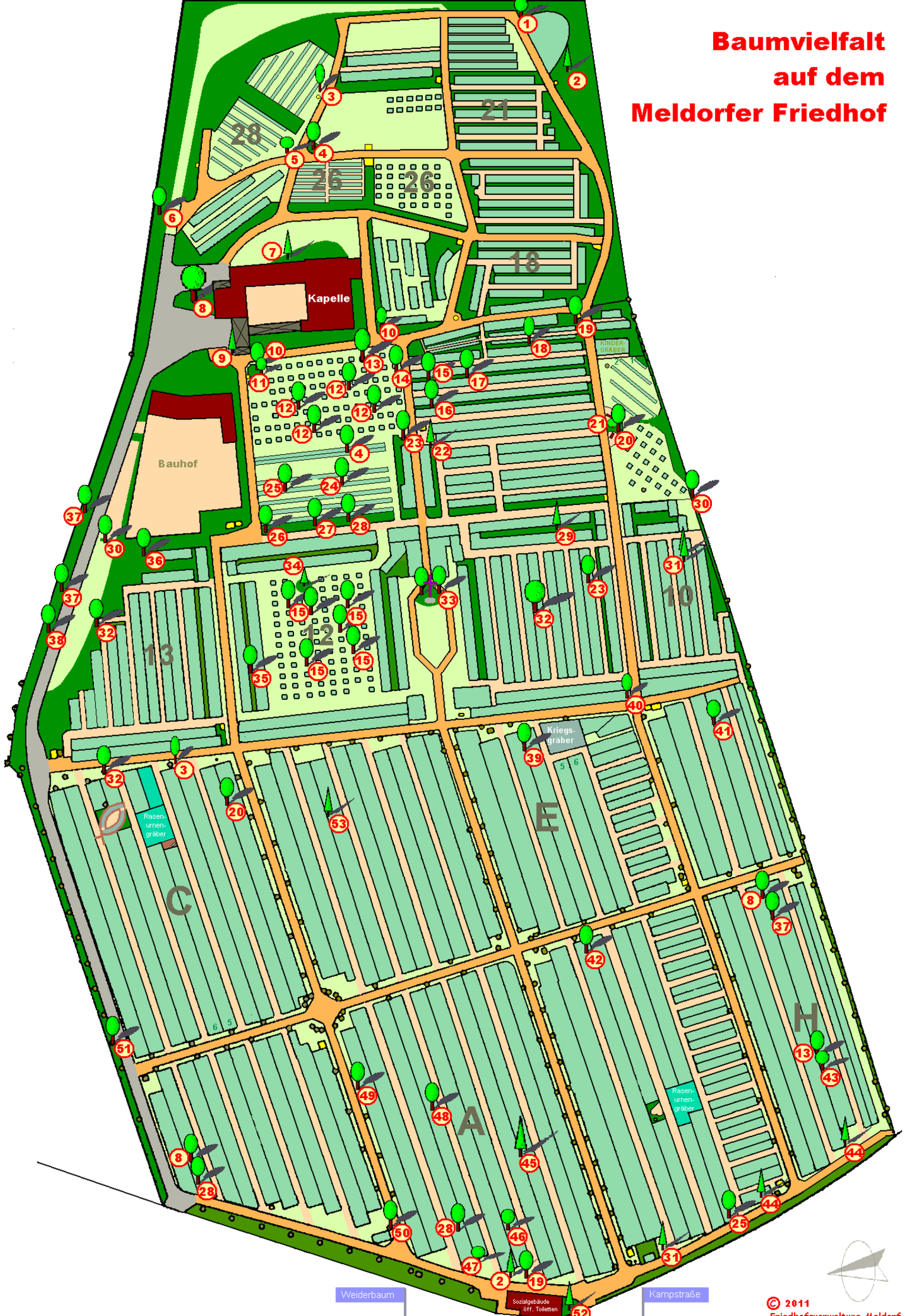


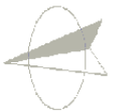
Baumvielfalt auf dem Meldorfer Friedhof



Weiderbaum

Sozialgebäude
öff. Toiletten

Kampstraße



Baumliste

| <u>Nr.</u> | <u>Name (bot.), ggf. Heimat, ggf. Besonderheit</u> |
|------------|---|
| 1 | Walnuss (<i>Juglans regia</i>), Europa, Vorder- u. Mittelasien, Früchte essbar |
| 2 | Urweltmammutbaum (<i>Metasequoia glyptostroboides</i>), China, „lebendes Fossil“, sommergrün, bis 35 m hoch |
| 3 | Säuleneiche (<i>Quercus robur</i> „ <i>Fastigiata</i> “), Mittel-/Nordeuropa, 570 Jahre alter Baum in Babenhausen |
| 4 | Rosskastanie (<i>Aesculus hippocastanum</i>), Südosteuropa, Park- u. Alleebaum |
| 5 | Drachenweide (<i>Salix sachalinensis</i> „ <i>Sekka</i> “), Japan, gewundene Zweige wie Drachenzungen |
| 6 | Silberweide (<i>Salix alba</i>), Europa, Weichholz, wichtiges Bienennährgehölz (Kätzchen) |
| 7 | Österr. Schwarzkiefer (<i>Pinus nigra austriaca</i>), Mittelmeerraum, dekorative Art |
| 8 | Rotbuche (<i>Fagus sylvatica</i>), Europa, entgegen Volksmund aber nicht „blitzsicher“!!! |
| 9 | Hiba-Lebensbaum (<i>Thuja dolabrata</i>), Japan, ähnlich dem Lebensbaum (Thuja) |
| 10 | Weißbuche (<i>Carpinus betulus</i>), Mitteleuropa, gesägter Blattrand, Birkengewächs |
| 11 | Tulpenmagnolie (<i>Magnolia x soulangeana</i>), Kreuzung aus chinesischen Magnolien (Frankreich) |
| 12 | Amerikanische Roteiche (<i>Quercus rubra</i>), östl. Nordamerika, schöne Herbstfärbung, gezahnte Blätter |
| 13 | Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>), Mitteleuropa, sehr festes Holz, Weltenbaum in nordischer Mythologie |
| 14 | Japanische Nelkenkirsche (<i>Prunus serrulata</i> „ <i>Kanzan</i> “), Japan, sehr schöne Blüte |
| 15 | Sandbirke (<i>Betula pendula</i>), Europa, Nordamerika, Asien, senkr. Rindenrisse, leicht hängende Zweige |
| 16 | Hängebirke (<i>Betula pendula</i> „ <i>Tristis</i> “), stark hängende Zweige |
| 17 | Moorbirke (<i>Betula pubescens</i>), Europa, überw. waagerechte Rindenrisse, stark aufrechte Zweige |
| 18 | Säulen-Weißbuche (<i>Carpinus betulus</i> „ <i>Fastigiata</i> “), Zierform der Weißbuche, raschwüchsig |
| 19 | Papierbirke (<i>Betula papyrifera</i>), Nordamerika, papierförmig abblätternde Rinde |
| 20 | Blutbuche - Sämling - (<i>Fagus sylvatica purpurea</i>), Mutation der Rotbuche, seit Mittelalter bekannt |
| 21 | Herzbaum (<i>Cercis siliquastrum</i>), Südeuropa, Vorderasien, vor Blattaustrieb reich blühend |
| 22 | Edeltanne (<i>Abies procera</i> „ <i>Glauca</i> “, Syn. <i>A. nobilis</i>), Gartenform der nordwestamerikanischen Art |
| 23 | Echte Blutbuche (<i>Fagus sylvatica</i> „ <i>Atropunicea</i> “), kultivierte Form d. Blutbuche, dunkellaubig |
| 24 | Geschlitzblättrige Schwedenbirke (<i>Betula pendula</i> „ <i>Dalecarlica</i> “), in Schweden gefundene Form |
| 25 | Tulpenbaum (<i>Liriodendron tulipifera</i>), östl. Nordamerika, attraktive Blüten u. Herbstfärbung |
| 26 | Stieleiche (<i>Quercus robur</i>), Europa, Stamm früh verzweigend, Früchte an etwas längerem Stiel |
| 27 | Blauglockenbaum (<i>Paulownia tomentosa</i>), China, blaue traubige Blütenstände (frostempfindlich) benannt nach holländ. Kronprinzessin Anna Pawlowna, Lieblingsbaum d. österr. Kaisers Franz Joseph |
| 28 | Türkische Baumhasel (<i>Corylus colurna</i>), SO-Europa bis Mittelasien, schöner Habitus, Nüsse essbar |
| 29 | Serbische Fichte (<i>Picea omorika</i>), SO-Europa, schmaler Wuchs bis zu 50m hoch |
| 30 | Bergahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>), Europa, Westasien, Blattlappen kurz gespitzt, Park- u. Alleebaum |
| 31 | Blaue Atlas-Zeder (<i>Cedrus atlantica</i> „ <i>Glauca</i> “), blaue Zierform der nordafrikanischen Art |
| 32 | Platane (<i>Platanus acerifolia</i>), Kreuzung aus amerikan. u. vorderasiatischer Art, interessante Rinde |
| 33 | Grüne Trauer-Buche (<i>Fagus sylvatica</i> „ <i>Pendula</i> “), Zuchtform der Rotbuche, stark hängende Zweige |
| 34 | Eibe (<i>Taxus baccata</i>), Europa bis Mittelasien, Nährgehölz (Früchte), giftig, Holz f. Bogenbau bedeutend |
| 35 | Esskastanie, Marone (<i>Castanea sativa</i>), Mittelmeerraum, Früchte essbar, wärmeliebend |
| 36 | Feldulme (<i>Ulmus minor</i>), Europa, asymmetr. Blattbasis, bis 40 m hoch, bedroht durch Ulmensterben (Pilz) |
| 37 | Scheinbuche (<i>Nothofagus antarctica</i>), südl. Südamerika, wärmeliebender Zierbaum |
| 38 | Rotblühende Rosskastanie (<i>Aesculus carnea</i>), Zierform d. Rosskastanie, zumeist stachellose Früchte |
| 39 | Trompetenbaum (<i>Catalpa bignonioides</i>), SO d. USA, große gelappte Blätter, dekorative Blütenrispen |
| 40 | Eberesche (<i>Sorbus aucuparia</i>), Europa bis Sibirien, kleine Apfelfrüchte roh ungenießbar, Vogelnährgehölz |
| 41 | Götterbaum, Himmelsbaum (<i>Ailanthus altissima</i> var. <i>pendulifolia</i>), China bis N-Vietnam, aromatisch duftende weiße Blütenrispen, traubenartige Flügelfrucht, wärmeliebend |
| 42 | Mehlbeere (<i>Sorbus aria</i>), W-, S-, u. Mitteleuropa, Bienenweide, früher: gemahlene Früchte als Brotersatz |
| 43 | Trauer-Esche (<i>Fraxinus excelsior</i> „ <i>Pendula</i> “), Zuchtform der Esche mit stark hängenden Zweigen |
| 44 | Nordmann-Tanne (<i>Abies nordmannia</i>), Kaukasus, benannt nach dem finnischen Biologen Nordmann, weiche flache Nadeln, stehende Zapfenfrucht, Höhe bis 60 m, Alter bis 500 Jahre, Stammstärke bis 2 m |
| 45 | Colorado-Tanne (<i>Abies concolor</i>), nordamerikan. Westen, Nadeln duften nach Orange, Höhe bis 60 m, (in D bis 25 m), in USA oft als Weihnachtsbaum |
| 46 | Kugelhorn (<i>Acer platanoides</i> „ <i>Globosum</i> “), Zuchtform des Spitzahorns, auf Hochstamm veredelt, bis 6 m Höhe |
| 47 | Strauchkastanie (<i>Aesculus parviflora</i>), Nordamerika, bis 4 m Höhe, dekorative Blütenrispen |
| 48 | Elsbeere (<i>Sorbus torminalis</i>), Mittel- u. S-Europa, Früchte essbar (Mittel gegen Ruhr), M. Luthers Frau aß sie gern |
| 49 | Stechpalme (<i>Ilex aquifolium</i>), Europa, immergrün, Früchte stark giftig (jedoch nicht f. Vögel, Nährgehölz) |
| 50 | Sommerlinde (<i>Tilia platyphyllos</i>), Mittel-/S-Europa, Friedhofsalleebaum, Tanz- / Gerichtsbaum, Symbol der Liebe |
| 51 | Winterlinde (<i>Tilia cordata</i>), Europa, Baumreihe an der Nordseite des Friedhofs, besitzt kleinere Blätter |
| 52 | Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>), China, „lebendes Fossil“, Nadelbaum!, Heilpflanze |
| 53 | Kalifornischer Riesenmammutbaum (<i>Sequoiadendron giganteum</i>), Kalifornien, Sierra Nevada, in Heimat bis 95 m hoch und Stammdurchmesser bis 17 m! |