

Straßengrün Oderberger Straße

- Bestandsaufnahme -

Berlin, 25. Oktober 2007

Detlev v. Heydebrand

Oskar Neumann

ODER
UMBAU?
ODER
ANDERS!
ODER
VORWÄRTS!
ODER
PLANEN!
ODER
MITREDEN!
ODER
AKTIV!
ODER
MITMACHEN!
ODER
GESTALTEN!
ODER
INITIATIVE!
ODER
VERÄNDERN!
ODER
BESSER!
ODER
LERNEN!

Erste Auswertung der Grünflächenbestandsaufnahme - Zusammenfassung

In der Oderberger Straße sind insgesamt 219 Anpflanzungen vorhanden.

Aufgenommen wurden vom 1. bis zum 9.10.2007:

- 82 Straßenbäume¹ in Baumscheiben, davon
 - 58 Rotdorne (*Crataegus laevigata*)
 - 20 Platanen (*Platanus x hispanica*)
 - 1 Spitzahorn (*Acer platanoides*)
 - 2 Bergahorne (*Acer pseudoplatanus*)
 - 2 Eschenahorne (*Acer negundo*)
 - 1 Sommerlinde (*Tilia platyphyllos*)
 - ⇒ an 28 Straßenbäumen wurden die Baumscheiben von Anwohnern zusätzlich bepflanzt, und zwar bei
 - 27 *C. laevigata*
 - 1 *A. negundo*
 - 1 bepflanzte Baumscheibe ohne Straßenbaum
 - 28 fest installierte (also nicht oder nicht mehr bewegliche) Hochbeete und Kübel, davon mindestens 4 vom Tiefbauamt genehmigt und zumindest baufachlich begleitet
 - ⇒ davon 1 Hochbeet aus Bahnschwellen
 - 21 Rabatten an Gehwegvorstreckungen
 - 23 Fassadenbegrünungen
 - 6 baulich vorhandene, aber unbepflanzte Baumscheiben, Rabatten oder Kübel
- **Das ergibt 161 dauerhafte Grünflächen, die als Grundwert für die geforderten 90 % Grünanteil dienen sollten.**

Des Weiteren sind vorhanden:

- über² 43 mobile Pflanzungen (also kleine Kübel, Töpfe u.dgl.)
- 10 Stellen spontanen Wildwuchses mit Gehölzen und/oder mit Stauden > 1,50 m Höhe

¹ Mittlerweile wurden vier Bäume (Bestandsnummern 7, 9, 20 und 46) aufgrund mangelnder Verkehrssicherheit gefällt. Weitere 7 dürfte bald selbiges Schicksal ereilen.

² An einigen Stellen (z.B. Bernstein, Thai-Restaurants) wurde darauf verzichtet, jeden Kübel gleicher Bepflanzung einzeln aufzunehmen. Beim „Hüftengold“ (O. 27) wurde nicht vollständig kartiert, da es sich dort um ein (wunderschönes) Sammelsurium an Exoten handelt, welche die Kartierenden teilweise nicht einmal der entsprechenden Pflanzenfamilie zuordnen konnten. Dort sind die Bestände unter „Kübel diverse“ zusammengefasst worden. Bei Gelegenheit wird dort nachkartiert.

In unserer Straße sind über 119 Zierpflanzenarten und -sorten angepflanzt worden, davon

- 68 Gehölzarten inklusive der Bäume
- 21 winterharte Stauden
- 8 mehrjährige, aber nicht winterharte Stauden und Gehölze
- 3 Zwergsträucher
- 6 Bambusarten und -sorten
- 7 Klettergehölze u.a. rankende Pflanzen
- 6 Einjährige

Darüber hinaus konnten 51 Wildpflanzenarten nachgewiesen werden, die zum überwiegenden Teil ruderales Stickstoffzeiger sind - also typisch für solche stark gestörten Pionierstandorte.











Der Artenreichtum der Anpflanzungen ist Folge der verschiedenen individuellen Begrünungen und übertrifft z.B. die artenreichsten mitteleuropäischen Waldgesellschaften bei weitem. Selbst ein Magerrasen würde bei dieser Artenzahl als artenreich gelten. Und auch die schönsten Parkanlagen setzen sich auf dieser Fläche aus wesentlich weniger Arten und Sorten zusammen.

Bestandsplan

3450

25500

3400

-   Straßenbaum
-  Straßenbaum mit bepflanzter Baumscheibe
-  unbepflanzte Fläche
-  Rabatte an Gehwegvorstreckung
-  Hochbeet
-  Fassadenbegrünung
-  Pflanzkübel, mobil
-  Bestandsnummer
-  bepflanzte Baumscheibe ohne Straßenbaum

Kartengrundlage: GEO-mess
Grebner/Rucheay

Maßstab: 1:500

Anhänge

Erläuterungen

Pflegezustand

keine
Beanstandung ... nur Wildwuchs
1 ... 5

Erhaltungszustand der Bausubstanz / Baumscheibe



gut erhalten,
Ausbesserung
nicht nötig ... baufällig, muss ausgetauscht werden
1 ... 5




Erforderliche Maßnahmen




- a ... (Rück-)Schnitt
- b ... Entfernen des Wildwuchses
- c ... (partielle) Erneuerung der Bepflanzung
- d ... Ausbesserung des baulichen Zustandes




Kübel ... ohne Erdanschluss, beweglich

Hochbeet ... mit Erdanschluss, unbeweglich

lfd. Nr.	Foto-Nr.	Art der Bepflanzung	Standort	Bepflanzung	Pflegezustand	Erhaltungszustand	Verkehrssicherheit	Erforderliche Arbeiten	Kommentar
1		2882 Straßenbaum	O 9	Acer negundo	2	2	nein	a,e	A. negundo als Straßenbaum ungeeignet
2		2883 Straßenbaum	O 10	Crataegus laevigata	4	1	ja	a,b	

27		2910	Hochbeet	O 21	Ailanthus altissima, Chrysanthemum spec., Buxus sempervirens, Aster spec., Erysimum cheiri	1	1	bedingt	a, c	Ailanthus kein geeignetes Straßenbegleitgrün; wuchert!
28		2911	Kübel	O 21	Prunus laurocerasus	1	1	ja		
29		2921	Fassadenbegrünung	O 21	Rosa spec., Wisteria sinensis, Vitis vinifera, Rhus hirta	2	1	bedingt	a	

36		Rabatte an Geweg- vorstreckung	2918	O 22 ö.	Salix lapponum, Berberis spec., Spiraea vanhouttei	3	1	bedingt	a,b,c,d	regelmäßiger Rückschnitt!
37		Rabatte an Geweg- vorstreckung	2919	O 22 we.	Salix lapponum, Berberis spec., Spiraea vanhouttei, Acer platanoides, Acer negundo, Berberis julianae	2	2	bedingt		regelmäßiger Rückschnitt!
38		Straßenbaum, bepflanzte Baumscheibe	2920	O 23	Crataegus laevigata, Ilex aquifolium, Cotoneaster spec., Ipomoea tricolor	3	1	ja	a, b	

137		3022	Hochbeet	O 46	Salix matsudana 'Tortuosa', Taxus baccata, Prunus laurocerasus, Lonicera piliata	2	3	nein	a,b,d
138		3023	Hochbeet	O 46	Salix matsudana 'Tortuosa', Taxus baccata, Prunus laurocerasus, Buddleja davidii, Hedera helix, Hibiscus syriacus	2	2	bedingt	a,b,d
139		3024	Straßenbaum	O 46	Crataegus laevigata	1	1	ja	

Artenliste (Kulturpflanzen)

	Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung	Lebensform
1	<i>Acer campestre</i>	Feldahorn	Gehölz
2	<i>Acer japonica</i>	Japanischer Ahorn	Gehölz
3	<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn	Gehölz
4	<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	Gehölz
5	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	Gehölz
6	<i>Acer spec.</i>	Zierahorn	Gehölz
7	<i>Achillea filipendulina</i>	Gelbe Schafgarbe	mehnjährige Staude
8	<i>Aesculus hippocastanus</i>	Rosskastanie	Gehölz
9	<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	Gehölz
10	<i>Ajuga reptans</i>	Günsel	mehnjährige Staude
11	<i>Alcea rosea</i>	Stockrose	zweijährige Staude
12	<i>Amelanchier spec.</i>	Felsenbirne	Gehölz
13	<i>Aquilegia</i>	Akelei	mehnjährige Staude
14	<i>Armeria elongata</i>	Grasnelke	mehnjährige Staude
15	<i>Aronia melonocarpa</i>	Schwarzfrüchtige Aronie	Gehölz
16	<i>Berberis julianae</i>	Berberitze	Gehölz
17	<i>Berberis spec.</i>	Berberitze	Gehölz
18	<i>Berberis thunbergii</i>	Berberitze	Gehölz
19	<i>Buddleja davidii</i>	Sommerflieder	Gehölz
20	<i>Buxus sempervirens</i>	Buchsbaum	Gehölz
21	<i>Calluna vulgaris</i>	Besenheide	Zwergstrauch
22	<i>Campanula spec.</i>	Glockenblume	mehnjährige Staude
23	<i>Canna cf. indica</i>	Indisches Blumenrohr	nicht winterhart
24	<i>Carex japonica</i>	Japan-Segge	ausdauerndes Horstgras
25	<i>Chaenomeles spec.</i>	Scheinquitte	Gehölz
26	<i>Chenopodium giganteum</i>	Baumspinat	nicht winterhart
27	<i>Chrysanthemum spec.</i>	Margerite	nicht winterhart
28	<i>Cotoneaster salicifolius</i>	Weidenblättrige Zwergmispel	Gehölz
29	<i>Cotoneaster spec.</i>	Zwergspindel	Gehölz
30	<i>Cotoneaster spec.</i>	Zwergspindel	Gehölz
31	<i>Crataegus monogyna</i>	Rotdorn	Gehölz
32	<i>Cucurbita spec.</i>	Kürbis	einjährig

33	Cytisus spec.	Ginster	Gehölz
34	Dahlia spec.,	Dahlie	nicht winterhart
35	Delphinium elatior Hybr.	Rittersporn	mehnjährige Staude
36	Deutzia spec.	Deutzie	Gehölz
37	Erica nivea	Schneeheide	Zwergstrauch
38	Erysimum cheiri	Goldlack	einjährig
39	Euonymus alatus	Flügel-Spindelstrauch	Gehölz
40	Euonymus europaea	Pfaffenhütchen	Gehölz
41	Euonymus fortunei	Kriechspindel	Gehölz
42	Fagesia (Sinarundinaria) nitida	Bambus	Riesengras
43	Fagesia spec.	Bambus	Riesengras
44	Fagesia spec.	Bambus	Riesengras
45	Fallopia baldschuanica	Schlingknöterich	Klettergehölz
46	Forsythia intermedia	Forsythie	Gehölz
47	Genista spec.	Ginster	Gehölz
48	Geranium macrorrhizum	Balkan-Storchschnabel	mehnjährige Staude
49	Geum coccineum	Roter Nelkenwurz	mehnjährige Staude
50	Ginkgo biloba	Ginkgo	Gehölz
51	Gladiolus spec.	Gladiole	nicht winterhart
52	Hedera helix	Efeu	Klettergehölz
53	Helleborus spec.	Christrose	mehnjährige Staude
54	Hemerocallis spec.	Eintagslilie	mehnjährige Staude
55	Heuchera spec.	Purpurglöckchen	mehnjährige Staude
56	Hosta sieboldiana	Blaublattfunkie	mehnjährige Staude
57	Humulus lupulus	Hopfen	mehnjährige Staude (Liane)
58	Hydrangaea macrophylla	Hortensie	Gehölz
59	Hydrangaea spec.	Hortensie	Gehölz
60	Ilex aquifolium	Stechpalme	Gehölz
61	Ipomoea tricolor	Prachtwinde	einjährig
62	Juniperus spec.	Wacholder	Gehölz
63	Kerria japonica	Kerrie, "Bommelstrauch"	Gehölz
64	Larix spec.	Lärche	Gehölz
65	Lavandula angustifolia	Echter Lavendel	mehnjährige Staude
66	Ligustrum vulgare	Liguster	Gehölz
67	Liriodendron tulipifera	Tulpenbaum	Gehölz
68	Lobelia erinus	Männertreu	nicht winterhart

69	<i>Lonicera pileata</i>	Böschungsmyrthe	Gehölz
70	<i>Lonicera tellmanniana</i>	Rotes Geißblatt	Klettergehölz
71	<i>Lunaria annua</i>	Silberblatt	zweijährige Staude
72	<i>Luzula sylvestris</i>	Waldsimse	ausdauerndes Horstgras
73	<i>Mahonia aquifolia</i>	Mahonie	Gehölz
74	<i>Nicotiana spec.</i>	Ziertabak	nicht winterhart
75	<i>Paeonia spec.</i>	Pfingstrose	mehnjährige Staude
76	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Wilder Wein	Klettergehölz
77	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	Wilder Wein	Klettergehölz
78	<i>Philadelphus coronarius</i>	Pfeifenstrauch	Gehölz
79	<i>Phyllostachys "aurea"</i>	Bambus	Riesengras
80	<i>Phyllostachys spec.</i>	Bambus	Riesengras
81	<i>Phyllostachys aureosulcata</i>	Bambus	Riesengras
82	<i>Physalis alkekengi</i>	Judaskirsche, Lampionblume	mehnjährige Staude
83	<i>Pinus spec.</i>	Kiefer	Gehölz
84	<i>Platanus x hispanica</i>	Platane	Gehölz
85	<i>Prunus cerasifera f. nigra</i>	Blutpflaume	Gehölz
86	<i>Prunus laurocerasus</i>	Lorbeerkirsche	Gehölz
87	<i>Prunus mahaleb</i>	Felsenkirsche	Gehölz
88	<i>Prunus spec.</i>	Zierkirsche/-pflaume	Gehölz
89	<i>Pseudofumaria lutea</i>	Gelber Lerchensporn	mehnjährige Staude
90	<i>Pyracantha coccinea</i>	Feuerdorn	Gehölz
91	<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	Gehölz
92	<i>Rhododendron spec.</i>	Rhododendron	Gehölz
93	<i>Rhus hirta</i>	Essigbaum	Gehölz
94	<i>Ribes sanguineum</i>	Zierjohannisbeere	Gehölz
95	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie, Falsche Akazie	Gehölz
96	<i>Rosa spec.</i>	Rose	Gehölz
97	<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	Gehölz
98	<i>Salix lapponum</i>	Lappland-Weide	Gehölz
99	<i>Salix matsudana 'Tortuosa'</i>	Korkenzieher-Weide	Gehölz
100	<i>Sedum teliphinum</i>	Fetthenne	mehnjährige Staude
101	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Riesenmammutbaum	Gehölz
102	<i>Skimmia japonica</i>	Skimmie	Gehölz
103	<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche	Gehölz
104	<i>Spiraea arguta</i>	Brautspiere	Gehölz

105	<i>Spiraea vanhouttei</i>	Prachtspiere	Gehölz
106	<i>Symphoricarpos albus</i>	Schneebeere	Gehölz
107	<i>Symphoricarpos orbiculatus</i>	Korallenbeere	Gehölz
108	<i>Tagetes spec.</i>	Studentenblume	einjährig
109	<i>Taxus baccata</i>	Eibe	Gehölz
110	<i>Thuja spec.</i>	Lebensbaum	Gehölz
111	<i>Tropaeolum majus</i>	Kapuzinerkresse	einjährig
112	<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze	mehnjährige Staude
113	<i>Vinca major</i>	Kleines Immergrün	Gehölz
114	<i>Vinca minor</i>	Großes Immergrün	Gehölz
115	<i>Viola spec.</i>	Veilchen	mehnjährige Staude
116	<i>Weigelia spec.</i>	Weigelia	Gehölz
117	<i>Wisteria sinensis</i>	Blauregen	Klettergehölz

Artenliste (Wildpflanzen)

	Botanischer Name	Deutscher Name	Lebensform
1	<i>Alcea rosea</i>	Stockrose	mehrzährige Staude
2	<i>Alium paradoxum</i>	Wunder-Lauch	mehrzährige Staude
3	<i>Amarantus cf. retroflexus</i>	Amarant	einjährig
4	<i>Amoracia rusticana</i>	Meerrettich	mehrzährige Staude
5	<i>Anthriscus caucalis</i>	Hunds-Kerbel	einjährig
6	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Akelei	mehrzährige Staude
7	<i>Arctium cf. lappa</i>	Klette	zweijährig
8	<i>Artemisia vulgaris</i>	Beifuß	mehrzährige Staude
9	<i>Balota nigra</i>	Schwarznessel	mehrzährige Staude
10	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hirtentäschel	
11	<i>Chaenopodium cf. polyspermum</i>	Vielsamiger Gänsefuß	einjährig
12	<i>Chaenopodium cf. hybridum</i>	Unecher Gänsefuß	einjährig
13	<i>Chelidonium mayus</i>	Schöllkraut	mehrzährige Staude
14	<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Gänsedestel	mehrzährige Staude
15	<i>Clematis vitalba</i>	Waldrebe	Gehölz
16	<i>Conyza canadensis</i>	Berufkraut	einjährig
17	<i>Cucurbita cf. maxima</i>	Kürbis	einjährig
18	<i>Elytrigia repens</i>	Quecke	mehrzährige Staude
19	<i>Euphorbia peplus</i>	Garten-Wolfsmilch	einjährig
20	<i>Festuca cf. pratensis</i>	Wiesen-Schwingel	mehrzährige Staude
21	<i>Ficus carica</i>	Feige	Gehölz
22	<i>Fragaria spec.</i>	Erdbeere	mehrzährige Staude
23	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Storchschnabel	mehrzährige Staude
24	<i>Geranium molle</i>	Weicher Storchschnabel	ein bis zweijährig
25	<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur	mehrzährige Staude
26	<i>Hordeum murinum</i>	Mäuse-Gerste	einjährig
27	<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	mehrzährige Staude
28	<i>Limonium vulgare</i>	Gemeiner Strandflieder	mehrzährige Staude
29	<i>Lycopersicon esculentum</i>	Tomate	einjährig
30	<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve	mehrzährige Staude
31	<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille	einjährig
32	<i>Mentha spec.</i>	Minze	mehrzährige Staude

33	Nicandra physalodes	Giftbeere	einjährig
34	Parietaria pensylvanica	Glaskraut	einjährig
35	Plantago major	Breit-Wegerich	mehnjährige Staude
36	Poa annua	Einjähriges Rispengras	einjährig
37	Polygonum aviculare	Vogel-Knöterich	einjährig
38	Polygonum persicaria	Floh-Knöterich	mehnjährige Staude
39	Pseudofumaria lutea	Gelber Lerchensporn	mehnjährige Staude
40	Robinia pseudoakazia	Robinie	Gehölz
41	Rumex crispus	Krauser Ampfer	mehnjährige Staude
42	Sagina procumbens	Liegendes Mastkraut	mehnjährige Staude
43	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	Gehölz
44	Senecio vulgaris	Gemeines Greiskraut	einjährig
45	Setaria viridis	Grüne Borstenhirse	Süßgras
46	Sisymbrium spec.	Rauke	einjährige Staude
47	Solanum nigrum	Schwarzer Nachtschatten	einjährig
48	Sonchus cf. arvensis	Acker-Gänsedistel	einjährig
49	Taraxacum vulgare	Löwenzahn	mehnjährige Staude
50	Urtica urens	Kleine Brennessel	einjährig
51	Urtica dioica	Große Brennessel	mehnjährige Staude