

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)

17.02.2022

<b>Baumbestand Einzelbäume:</b>	29502
<b>Baumbestand Baumgruppen:</b>	636

<b>Baumbestand je Objektart</b>		
<b>Objektart</b>	<b>Anzahl Einzelbäume</b>	<b>Anzahl Baumgruppen</b>
Friedhöfe	3470	20
Spielplätze	1146	26
Straßen	16019	116
Parkanlagen	2215	79
Schulen	1871	40
Sportanlagen	1158	61
Grünanlagen	792	40
Sonstige	2831	254

<b>Baumbestand je Vitalitätsstufe</b>		
<b>Vitalitätsstufe</b>	<b>Anzahl Einzelbäume</b>	<b>Anzahl Baumgruppen</b>
VS0 Exploration	8523	150
VS1 Degeneration	16854	426
VS2 Stagnation	2642	3
VS3 Resignation	653	0

<b>Baumbestand Einzelbäume je Altersstufe</b>	
<b>Altersstufe (Standalter)</b>	<b>Anzahl</b>
1 - 15	4793
16 - 80	21994
> 80	2712

<b>Baumbestand Einzelbäume je Baumart</b>			
<b>Baumart (botanisch)</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Mittelwert des Standalters</b>	<b>Anzahl Neupflanzungen</b>
Acer pseudoplatanus	3726	49,6	0
Carpinus betulus	2225	38,9	19
Acer platanoides	2221	41,3	2
Betula pendula	2179	50,7	0
Quercus robur	2047	52,3	8
Tilia platyphyllos	1895	75,3	2
Platanus x acerifolia	1655	70,2	5
Tilia cordata	956	55,7	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Corylus colurna	855	27,2	10
Carpinus betulus 'Fastigiata'	838	26,2	6
Fraxinus excelsior	831	50,0	2
Acer campestre	541	36,6	0
Tilia species	468	72,7	0
Quercus rubra	461	72,1	1
Tilia tomentosa	391	53,6	0
Tilia cordat 'Rancho '	390	13,0	26
Pinus nigra	388	52,9	0
Fagus sylvatica	362	66,9	0
Sorbus aucuparia	317	34,1	0
Aesculus hippocastanum	254	56,3	0
Robinia pseudoacacia	233	50,9	0
Ulmus x hollandica	218	33,1	0
Sorbus aria	192	42,2	0
Acer platanoides 'Globosum'	192	40,6	0
Acer saccharinum	181	61,3	0
Liquidambar styraciflua	161	18,0	11
Quercus palustris	156	25,7	1
Alnus x spaethii	154	19,9	19
Prunus serrulata 'Kanzan'	149	36,4	1
Alnus glutinosa	127	41,5	0
Acer platanoides 'Faassen's Black'	127	39,4	0
Malus species	118	21,7	1
Crataegus x prunifolia	118	28,9	0
Picea omorika	116	47,1	0
Prunus avium	112	35,1	1
Acer platanoides 'Columnare'	108	13,7	9
Tilia x europaea	108	71,9	0
Pinus sylvestris	107	58,6	0
Larix species	95	57,1	0
Sorbus intermedia	91	22,7	1
Acer platanoides 'Emerald Queen'	86	18,5	5
Prunus species	85	36,2	0
Prunus serrulata 'Amanogawa'	85	15,7	1
Quercus robur 'Fastigiata'	84	27,1	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Ginkgo biloba	81	26,7	0
Pyrus calleriana 'Chanticleer'	79	26,1	0
Populus nigra 'Italica'	78	56,4	0
Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	77	16,7	5
Acer campestre 'Elsrijk'	75	7,7	0
Acer platanoides 'Cleveland'	75	11,1	0
Pyrus species	69	27,2	0
Acer negundo (u. 'Sorte')	66	32,6	0
Tilia cordata 'Greenspire'	64	19,8	19
Juglans regia	64	18,0	1
Prunus x schmittii	60	8,1	13
Aesculus x carnea	58	37,4	0
Picea abies	57	49,4	0
Crataegus carrierei	54	7,9	0
Acer platanoides 'Typ Ley'	53	10,6	0
Crataegus crus-galli	53	24,6	0
Thuja species	53	48,6	0
Sorbus aria 'Magnifica'	52	22,7	0
Salix alba	51	40,9	0
Crataegus species	51	49,6	0
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	49	9,5	13
Populus species	48	57,0	0
Prunus padus	47	30,4	2
Metasequoia glyptostroboides	46	53,6	0
Tilia americana	46	75,4	0
Alnus cordata	45	44,5	0
Malus tschonoskii	44	5,9	5
Pinus leucodermis	44	69,1	0
Tsuga canadensis	43	47,8	0
Fraxinus excelsior 'Diversifolia'	43	27,4	0
Amelanchier aborea 'Robin Hill'	43	7,6	11
Prunus x hilleri 'Spire'	43	15,2	0
Chamecyparis species	41	54,0	0
Salix species	39	38,1	0
Sorbus species	38	27,1	0
Sorbus x thuringiaca 'Fastigiata'	38	19,9	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Tilia x euchlora	37	61,5	0
Prunus avium 'Plena'	34	16,2	0
Sophora japonica	34	42,0	0
Ulmus glabra	34	41,2	0
Gleditsia triacanthos	33	24,1	0
Fraxinus excelsior 'Geessink'	29	14,2	0
Fraxinus ornus	28	31,5	2
Malus 'Hopa'	27	14,3	0
Betula species	27	63,2	0
Malus 'Rudolph'	27	11,3	0
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	27	50,1	0
Crataegus monogyna	27	44,4	0
Salix caprea	22	37,4	0
Prunus cerasifera 'Nigra'	22	23,1	0
Acer platanoides 'Rubicundus'	22	5,0	22
Sorbus aucuparia 'Fastigata'	22	17,8	1
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	22	44,5	0
Ostrya carpinifolia	22	6,7	21
Prunus domestica	21	27,8	0
Fraxinus excelsior 'Atlas'	21	14,2	0
Juglans species	19	28,1	0
Acer pseudoplatanus 'Sorte'	19	36,4	0
Liriodendron tulipifera	19	46,6	0
Castanea sativa	19	22,3	0
Pinus strobus	19	46,1	0
Tilia tomentosa 'Brabant'	18	6,1	9
Tilia europaea 'Pallida'	18	9,0	0
Crataegus laevigata	17	48,9	0
Ailanthus altissima	17	47,5	0
Malus floribunda	17	13,5	0
Catalpa bignonioides	17	53,6	0
Tilia cordata 'Marler Globus'	16	18,6	0
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	16	33,1	0
Sorbus intermedia 'Brouwers'	16	11,3	0
Alnus species	15	31,9	0
Pinus wallichiana	15	44,2	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	14	15,1	0
Pinus cembra	14	49,6	0
Acer rubrum 'Scanlon'	14	11,0	0
Aesculus x carnea 'Briotii'	14	22,6	0
Fagus sylvatica 'Atropunicea'	14	56,4	0
Fraxinus ornus 'Obelisk'	13	7,9	0
Catalpa binonioides 'Nana'	13	14,8	0
Tilia x flavescens 'Glenleven'	12	12,0	0
Crataegus monogyna 'Stricta'	12	26,3	0
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	12	15,9	0
Fagus sylvatica 'Fastigiata'	12	35,5	0
Sorbus aucuparia 'Edulis'	12	14,9	0
Acer platanoides 'Schwedleri'	11	13,7	0
Alnus incana	10	35,7	0
Ulmus resista	10	42,0	0
Taxodium distichum	10	58,0	0
Quercus petraea	9	48,1	0
Taxus species	9	47,8	0
Aesculus species	9	28,1	0
Pterocarya fraxinifolia	9	38,8	0
Populus tremula	9	30,7	0
Quercus coccinea	8	27,0	0
Pseudotsuga menziesii var. caesia	8	54,0	0
Abies nordmanniana	8	45,4	1
Thuja occidentalis	8	42,3	0
Fagus sylvatica 'Pendula'	8	66,0	0
Abies alba	8	30,5	0
Tilia x intermedia	7	12,6	0
Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	7	33,4	0
Quercus cerris	7	5,0	7
Tilia cordata 'Roelvo'	6	5,0	6
Platanus x hispanica	6	11,0	0
Malus domestica	6	18,0	0
Salix matsudana 'Tortuosa'	6	34,2	0
Picea pungens 'Glaucua'	6	41,8	0
Magnolia species	6	45,3	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Sequoiadendron giganteum	5	43,8	0
Acer platanoides 'Deborah'	5	19,0	0
Betula nigra	5	3,4	4
Acer species	5	29,2	0
Prunus fruticosa	5	23,2	0
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	5	32,0	0
Amelanchier species	5	18,2	0
Ginko biloba 'Princeton Sentry'	4	6,0	0
Populus balsamifera	4	92,0	0
Acer platanoides 'Reitenbachii'	4	15,0	0
Abies species	4	38,5	0
Salix alba 'Tristis'	4	54,0	0
Ulmus carpinifolia	4	42,3	0
Cedrus atlantica 'Glaucá'	4	47,0	0
Pinus species	4	41,8	0
Ginko biloba 'Autumn Gold'	4	5,0	4
Acer platanoides 'Allershausen'	3	5,0	3
Malus lieset	3	6,0	0
Sorbus domestica	3	12,3	0
Ilex species	3	25,0	1
Juglans nigra	3	18,0	0
Sorbus torminalis	3	17,7	0
Ceridiphyllum japonicum	3	35,3	0
Cornus stolonivera 'Flavimera'	3	29,0	0
Rhus species	3	36,3	0
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	2	19,5	0
Laburnum species	2	42,0	0
Malus Hybride 'Street Parade'	2	8,0	1
Prunus maackii 'Amber Beauty'	2	11,0	0
Betula medwediewii	2	14,5	1
Acer platanoides 'Olmstedt'	2	13,5	0
Quercus species	2	37,0	0
Acer pseudoplatanus 'Erectum'	2	5,0	2
Paulownia tomentosa	2	18,0	0
Crataegus x lavallei	2	36,0	0
Morus species	2	46,0	0

# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen  
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Populus nigra	2	37,0	0
Juniperus communis	2	28,5	0
Sorbus decora	2	11,0	0
Nothofagus antarctica	2	23,5	0
Mespilus germanica	2	29,0	0
Cedrus deodora	1	7,0	1
Gleditsia triacanthos 'Shademaster'	1	10,0	0
Pyrus communis ( u. Aggregat)	1	15,0	0
Acer palmatum (u.`Sorte`)	1	52,0	0
Abies concolor	1	72,0	0
Acer pseudoplatanus `Rotterdam`	1	16,0	0
Populus alba 'Nivea'	1	42,0	0
Fraxinus ornus 'Rotterdam'	1	16,0	0
Celtis australis	1	14,0	0
Cryptomeria japonica	1	10,0	0
Quercus frainetto	1	42,0	0
Gleditsia triacanthos 'Inermis'	1	8,0	0
Parrotia persica	1	16,0	0
Ulmus carpinifolia 'Wredei'	1	22,0	0
Ailanthus species	1	62,0	0
Ulmus glabra 'Sorte'	1	42,0	0
Abies pinsapo	1	10,0	0
Ulmus laevis	1	10,0	0
Ulmus species	1	37,0	0
Ulmus 'Regal'	1	10,0	0
Ulmus minor 'Jacqueline Hillier'	1	10,0	0
Prunus avium Aggregat	1	22,0	0
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'	1	30,0	0
Fagus sylvatica 'Asplenifolia'	1	10,0	0
Acer rubrum 'Red Sunset'	1	11,0	0
Araucaria	1	22,0	0
Koelreuteria paniculata	1	5,0	1
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	1	5,0	1
Acer ginnala	1	11,0	0
Betula papyrifera	1	18,0	0
Juniperus	1	52,0	0



# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Acer buergerianum	1	5,0	1
Picea species	1	40,0	0
Acer x freemanii 'Autumn Blaze'	1	5,0	1
Acer monspessulanum	1	5,0	1
Hippophae rhamnoides	1	27,0	0
Picea pungens	1	72,0	0
Acer pseudoplatanus 'Drummondii'	1	92,0	0
Larix decidua	1	10,0	0
Amelanchier 'Ballerina'	1	11,0	0
<b>Gesamt:</b>	<b>29502</b>	<b>31</b>	<b>291</b>

Fällungen Einzelbäume je Objektart			
Objektart	Gesamtanzahl	... durch Sturmschäden	...durch Eintrocknung
Friedhöfe	137	0	12
Spielplätze	52	0	1
Straßen	642	1	6
Parkanlagen	25	0	1
Schulen	51	0	2
Sportanlagen	78	0	1
Grünanlagen	14	0	0
Sonstige	185	0	2
<b>Gesamt:</b>	<b>1.184</b>	<b>1</b>	<b>25</b>

Neu- und Ersatzpflanzungen Einzelbäume je Objektart	
Objektart	Gesamtanzahl
Friedhöfe	0
Spielplätze	7
Straßen	217
Parkanlagen	6
Schulen	7
Sportanlagen	5
Grünanlagen	15
Sonstige	34
<b>Gesamt:</b>	<b>291</b>



# Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

## Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2015)

17.02.2022

10 Baumarten mit den häufigsten Neupflanzungen (Einzelbäume)		
Baumart (botanisch)	Anzahl Bäume	Anzahl Neupflanzungen
Carpinus betulus	2225	19
Tilia cordat 'Rancho '	390	26
Liquidambar styraciflua	161	11
Alnus x spaethii	154	19
Tilia cordata 'Greenspire'	64	19
Prunus x schmittii	60	13
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	49	13
Amelanchier aborea 'Robin Hill'	43	11
Acer platanoides 'Rubicundus'	22	22
Ostrya carpinifolia	22	21