



Friedhof, Park, Grünanlagen (HR _____)

FS-Nr., RF-Nr. oder BM-Nr.

- % Natursteinmauer
 % ungeschnittene Hecke
 % Zaun

Gebietsname

Kleinstrukturen

- ☐ Gartentuempel
☐ Komposthaufen
☐ Teich

Nr. der Kartiereinheit

Solitär-, Obstbäume

Biotoptyp

- ☐ Alter Friedhof, Parkfriedhof, mit altem Baumbestand
☐ Friedhof, Begräbnisstätte
☐ Junger Friedhof, Heckenfriedhof, Zierfriedhof
☐ Strukturarme Grünanlage, Baumbestand nahezu fehlend
☐ Strukturarmer Stadtpark ohne alten Baumbestand
☐ Strukturreiche Grünanlage
☐ Strukturreicher Stadtpark, Schlosspark mit altem Baumbestand
☐ Waldfriedhof
☐ Waldpark

- Anzahl Laubbäume > 50 cm BHD
 Anzahl Nadelbäume > 50 cm BHD
 Anzahl Obstbäume (Mittel- u. Hochstämmen)

Kartierer/in

Kartierdatum

Biotopwert

- ☐ 3
☐ 4
☐ 5
☐ 6

Landschaftliche Lage

- ☐ Stadt
☐ Stadtrand
☐ Dorf
☐ Dorfrand
☐ Einzellage im Wald
☐ Einzellage in der Feldflur

Biotopstrukturen

(Summe=100%)

- % Anteil Freifläche mit wassergeb. Decke (weitgeh. vegetationslos)
 % Anteil Gehölzfläche
 % Anteil Rohboden
 % Anteil Strukturen unbekannt
 % Anteil überbauter Fläche
 % Anteil versiegelter Freifläche
 % Anteil Zierstaudenfläche (Rabatten)
 % Deckung Rasenfläche
 % Deckung Wildkrautflora
 % Grabstelle

Umzäunung (Summe=100%)

- % Betonmauer
 % geschnittene Hecke
 % Grobsteinmauer
 % keine Einzäunung, nicht gegattert



Friedhof, Park, Grünanlagen (HR_____)

S Solitäräume	Anzahl	V	S Obstäume < 10 Jahre	Anzahl	V	S Spontanflora	Deck. in %	V	S Spontanflora	Deck. in %	V
Acer campestre			Juglans regia			Acer platanoides			Equisetum arvense		
Acer platanoides			Malus domestica			Acer pseudoplatanus			Erophila verna		
Acer pseudoplatanus			Mespilus germanica			Achillea millefolium			Eupatorium cannabinum		
Acer saccharinum			Prunus avium			Aegopodium podagraria			Fallopia japonica		
Aesculus hippocastanum			Prunus cerasus			Agropyron spec.			Festuca rubra		
Alnus glutinosa			Prunus domestica			Agrostis capillaris			Fragaria vesca		
Betula pendula			Pyrus communis			Agrostis stolonifera			Frangula alnus		
Carpinus betulus						Ajuga reptans			Galanthus nivalis		
Catalpa bignonioides						Alchemilla mollis			Galeopsis tetrahit		
Cedrus atlantica						Alliaria petiolata			Galinsoga ciliata		
Chamaecyparis spec.						Alopecurus pratensis			Galium album		
Cornus alba						Anagallis arvensis			Galium aparine		
Cornus mas						Anemone sylvestris			Galium mollugo		
Corylus avellana						Anthriscus sylvestris			Geranium molle		
Fagus sylvatica						Aquilegia vulgaris			Geranium robertianum		
Fraxinus excelsior						Arabidopsis thaliana			Geum urbanum		
Juglans regia						Arenaria serpyllifolia			Glechoma hederacea		
Larix decidua						Arrhenatherum elatius			Gnaphalium uliginosum		
Ligustrum vulgare			S Obstäume > 30 Jahre	Anzahl	V	Artemisia vulgaris			Hedera helix		
Picea abies						Athyrium filix-femina			Heracleum sphondylium		
Picea pungens			Juglans regia			Barbarea vulgaris			Hieracium aurantiacum		
Pinus nigra			Malus domestica			Bellis perennis			Hieracium lachenalii		
Pinus spec.			Mespilus germanica			Berteroa incana			Hieracium pilosella		
Pinus strobus			Prunus avium			Betula pendula			Holcus lanatus		
Populus nigra			Prunus cerasus			Bromus hordeaceus			Holcus mollis		
Populus spec.			Prunus domestica			Bromus sterilis			Hordeum murinum		
Prunus avium			Pyrus communis			Bryonia dioica			Humulus lupulus		
Prunus serotina						Calystegia sepium			Hypericum perforatum		
Quercus robur						Campanula rotundifolia			Hypochaeris radicata		
Quercus rubra						Campanula trachelium			Ilex aquifolium		
Robinia pseudoacacia						Capsella bursa-pastoris			Ilex spec.		
Salix fragilis						Cardamine hirsuta			Lamium album		
Taxus baccata						Cardamine pratensis			Lamium galeobdolon		
Thuja occidentalis						Carex pendula			Lamium maculatum		
Tilia cordata						Carpinus betulus			Lamium purpureum		
Tilia platyphyllos						Centaurea jacea			Lapsana communis		
Tilia tomentosa						Cerastium arvense			Lathyrus pratensis		
						Cerastium glomeratum			Leontodon autumnalis		
			S Obstäume 10 bis 30 Jahre	Anzahl	V	Cerastium holsteoides			Leontodon hispidus		
			Juglans regia			Chaenorhinum minus			Leucanthemum vulgare		
			Malus domestica			Chelidonium majus			Linaria vulgaris		
			Mespilus germanica			Chenopodium album			Lolium perenne		
			Prunus avium			Circaea lutetiana			Lotus corniculatus		
			Prunus cerasus			Cirsium arvense			Luzula campestris		
			Prunus domestica			Cirsium vulgare			Lycopus europaeus		
			Pyrus communis			Convolvulus arvensis			Lysimachia nummularia		
						Conyza canadensis			Mahonia aquifolium		
						Cornus spec.			Matricaria discoidea		
						Crataegus monogyna			Matricaria recutita		
						Crepis capillaris			Matricaria spec.		
						Dactylis glomerata			Medicago lupulina		
						Daucus carota			Moehringia trinervia		
						Dianthus deltoides			Mycelis muralis		
						Digitaria sanguinalis			Myosotis arvensis		
						Echinochloa crus-galli			Oxalis acetosella		
						Elymus repens			Oxalis corniculata		
						Epilobium angustifolium			Oxalis stricta		
						Epilobium hirsutum			Persicaria hydropiper		
						Epilobium spec.			Persicaria maculosa		
						Epipactis helleborine			Phleum pratense		



Friedhof, Park, Grünanlagen (HR_____)