

BAUM_NR	ART_LATEIN	ART_DEUTSCH	DURCHMESSE	UMFANG	HOEHE	PFLANZJAHR	VITALITAET	Gattung	Familie	Ökologische__Artengruppe
3009001	Robinia pseudoacacia	Robinie	86	270	18	1954	1-gesund	Robinia	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009002	Robinia pseudoacacia	Robinie	60	188	17	1954	1-gesund	Robinia	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009003	Robinia pseudoacacia	Robinie	66	207	20	1954	1-gesund	Robinia	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009007	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	26	82	5	1985	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009008	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	23	72	6	1985	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009009	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	30	94	7	1985	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009010	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	31	97	6	1985	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009011	Prunus insititia	St. Julienpflaume	3	9	3	2007	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009012	Malus	Apfelbaum	34	107	5	1980	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009013	Malus	Apfelbaum	24	75	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009014	Malus	Apfelbaum	27	85	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009015	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	15	47	6	1995	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009016	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	16	50	5	1995	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009017	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	19	60	6	1995	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009018	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	37	116	8	1975	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009019	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	27	85	6	1985	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009020	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	30	94	6	1980	2-geschwächt	Prunus	Rosaceae	
3009021	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	32	101	6	1980	2-geschwächt	Prunus	Rosaceae	
3009022	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	36	113	8	1975	2-geschwächt	Prunus	Rosaceae	
3009023	Prunus domestica	Pflaume, Zwetschge	32	101	8	1980	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009024	Malus	Apfelbaum	30	94	6	1980	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009025	Malus	Apfelbaum	29	91	5	1980	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009026	Malus	Apfelbaum	31	97	5	1980	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009027	Malus	Apfelbaum	27	85	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009028	Malus	Apfelbaum	27	85	4	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009029	Pyrus communis kult.	Gem. Birne	16	50	4	1995	2-geschwächt	Pyrus	Rosaceae	
3009030	Pyrus communis kult.	Gem. Birne	28	88	6	1985	1-gesund	Pyrus	Rosaceae	
3009031	Robinia pseudoacacia	Robinie	51	160	15	1960	1-gesund	Robinia	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009032	Salix caprea	Sal-Weide	58	182	13	1960	1-gesund	Salix	Salicaceae	
3009033	Malus	Apfelbaum	30	94	5	1980	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009034	Malus	Apfelbaum	24	75	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009035	Malus	Apfelbaum	20	63	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009036	Malus	Apfelbaum	26	82	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009037	Malus	Apfelbaum	30	94	5	1985	1-gesund	Malus	Rosaceae	
3009204	Juglans regia	Gemeine Walnuss	34	107	10	1980	1-gesund	Juglans	Juglandaceae	
3009205	Fagus sylvatica 'Atropunica'	Blut-Buche	41	129	13	1975	1-gesund	Fagus	Fagaceae	
3009206	Larix decidua	Europ. Lärche	46	145	20	1970	1-gesund	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009207	Larix decidua	Europ. Lärche	41	129	20	1970	1-gesund	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009208	Larix decidua	Europ. Lärche	34	107	18	1980	1-gesund	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009209	Quercus robur	Stiel-Eiche	16	50	7	2000	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009210	Quercus petraea	Trauben-Eiche	9	28	5	2004	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009211	Paulownia tomentosa	Paulownie, Blauglockenbaum	22	69	7	1990	1-gesund	Paulownia	Scrophulariaceae	
3009212	Juglans regia	Gemeine Walnuss	51	160	10	1970	2-geschwächt	Juglans	Juglandaceae	
3009213	Juglans nigra	Schwarznuss	12	38	7	2000	1-gesund	Juglans	Juglandaceae	
3009214	Juglans regia	Gemeine Walnuss	46	145	12	1970	1-gesund	Juglans	Juglandaceae	
3009215	Castanea sativa	Essbare Kastanie	20	63	4	1990	2-geschwächt	Castanea	Fagaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009216	Pseudotsuga menziesii	Douglasie	53	167	19	1975	2-geschwächt	Pseudotsuga	Pinaceae	
3009217	Pseudotsuga menziesii	Douglasie	49	154	20	1975	1-gesund	Pseudotsuga	Pinaceae	
3009218	Juglans regia	Gemeine Walnuss	44	138	12	1970	1-gesund	Juglans	Juglandaceae	
3009219	Pseudotsuga menziesii	Douglasie	40	126	18	1980	2-geschwächt	Pseudotsuga	Pinaceae	
3009220	Pseudotsuga menziesii	Douglasie	57	179	18	1970	2-geschwächt	Pseudotsuga	Pinaceae	
3009221	Pseudotsuga menziesii	Douglasie	41	129	13	1980	1-gesund	Pseudotsuga	Pinaceae	
3009222	Chamaecyparis lawsoniana	Lawsons Scheinzypresse	32	101	13	1980	1-gesund	Chamaecyparis	Cupressaceae	
3009223	Thuja plicata	Riesen-Lebensbaum	56	176	18	1965	1-gesund	Thuja	Cupressaceae	
3009224	Thuja plicata	Riesen-Lebensbaum	65	204	19	1960	1-gesund	Thuja	Cupressaceae	
3009225	Juglans regia	Gemeine Walnuss	48	151	14	1970	1-gesund	Juglans	Juglandaceae	
3009226	Chamaecyparis obtusa	Hinoki-Scheinzypresse	13	41	6	1998	2-geschwächt	Chamaecyparis	Cupressaceae	
3009227	Cryptomeria japonica	Japanische Sichelanne	15	47	5	1998	2-geschwächt	Cryptomeria	Cupressaceae	
3009228	Sequoiadendron giganteum	Mammutbaum	51	160	14	1980	1-gesund	Sequoiadendron	Cupressaceae	
3009229	Picea breweriana	Mähnen-Fichte	10	31	4	2000	1-gesund	Picea	Pinaceae	
3009230	Picea glauca	Schimmel-Fichte	19	60	8	1990	2-geschwächt	Picea	Pinaceae	
3009231	Abies concolor	Colorado-Tanne	18	57	9	1990	1-gesund	Abies	Pinaceae	

3009232	Abies concolor	Colorado-Tanne	17	53	8	1990	1-gesund	Abies	Pinaceae	
3009233	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	39	123	19	1965	1-gesund	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009234	Chamaecyparis lawsoniana	Lawsons Scheinzypresse	22	69	10	1980	1-gesund	Chamaecyparis	Cupressaceae	
3009235	Chamaecyparis pisifera	Erbsenfrüchtige Scheinzypresse	15	47	8	1990	2-geschwächt	Chamaecyparis	Cupressaceae	
3009236	Quercus robur	Stiel-Eiche	14	44	5	1995	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009237	Quercus robur	Stiel-Eiche	38	119	16	1965	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009238	Quercus robur	Stiel-Eiche	55	173	16	1955	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009239	Quercus robur	Stiel-Eiche	48	151	17	1955	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009240	Cedrus deodara	Himalaja-Zeder	25	79	11	1980	1-gesund	Cedrus	Pinaceae	
3009241	Cedrus atlantica 'Glauca'	Blaue Atlas-Zeder	16	50	10	1995	2-geschwächt	Cedrus	Pinaceae	
3009242	Cedrus libana	Libanon-Zeder	6	19	5	2003	1-gesund	Cedrus	Pinaceae	
3009243	Pinus jeffreyi	Jeffrey-Kiefer	12	38	7	2000	2-geschwächt	Pinus	Pinaceae	
3009244	Pinus strobus	Weymouths-Kiefer	17	53	9	1990	2-geschwächt	Pinus	Pinaceae	
3009245	Pinus strobus	Weymouths-Kiefer	15	47	8	1990	1-gesund	Pinus	Pinaceae	
3009246	Abies nordmanniana	Nordmanns-Tanne	45	141	10	1970	2-geschwächt	Abies	Pinaceae	
3009247	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	14	44	8	1990	2-geschwächt	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009248	Abies nordmanniana	Nordmanns-Tanne	40	126	8	1970	2-geschwächt	Abies	Pinaceae	
3009249	Quercus robur	Stiel-Eiche	41	129	17	1965	1-gesund	Quercus	Fagaceae	
3009250	Acer campestre	Feld-Ahorn	7	22	5	2003	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
3009251	Picea pungens	Blau-, Stech-Fichte	23	72	8	1985	2-geschwächt	Picea	Pinaceae	
3009252	Picea orientalis	Orientalische Fichte	24	75	9	1985	1-gesund	Picea	Pinaceae	
3009253	Sorbus aucuparia	Vogelbeere	28	88	8	1985	1-gesund	Sorbus	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009254	Acer saccharinum	Silber-Ahorn	20	63	10	1990	1-gesund	Acer	Sapindaceae	
3009255	Acer monspessulanum	Französischer Ahorn	13	41	6	1995	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Straußblütige-Wucherblumen-Gruppe
3009256	Acer platanoides	Spitz-Ahorn	38	119	16	1965	2-geschwächt	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009257	Acer platanoides	Spitz-Ahorn	32	101	16	1970	2-geschwächt	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009258	Acer platanoides	Spitz-Ahorn	46	145	16	1965	2-geschwächt	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009259	Acer campestre	Feld-Ahorn	39	123	15	1965	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
3009260	Acer campestre	Feld-Ahorn	21	66	9	1985	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
3009261	Acer campestre	Feld-Ahorn	32	101	15	1970	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
3009262	Acer campestre	Feld-Ahorn	25	79	9	1980	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
3009263	Fraxinus pennsylvanica	Rot-Esche	18	57	12	1995	1-gesund	Fraxinus	Oleaceae	
3009264	Sorbus torminalis	Elsbeere	26	82	7	1990	1-gesund	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
3009265	Prunus serotina	Spätblühende Trauben-Kirsche	37	116	11	1975	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009266	Prunus serotina	Spätblühende Trauben-Kirsche	17	53	6	1995	1-gesund	Prunus	Rosaceae	
3009267	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	57	179	21	1950	1-gesund	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009268	Corylus colurna	Baum-Hasel	21	66	8	1990	1-gesund	Corylus	Betulaceae	
3009269	Prunus padus	Trauben-, Eisen-Kirsche	25	79	9	1990	1-gesund	Prunus	Rosaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
3009270	GR Rhamnus	Kreuzdorngruppe	17	53	6	1995	1-gesund	Rhamnus	Rhamnaceae	Waldvögelein-Gruppe
3009271	Crataegus laevigata	Zweiggriffiger Weißdorn	28	88	6	1975	1-gesund	Crataegus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
3009272	Pyrus	Birnbaum	26	82	7	1985	1-gesund	Pyrus	Rosaceae	
3009273	Sorbus domestica	Speierling	20	63	8	1990	1-gesund	Sorbus	Rosaceae	
3009274	Pyrus pyraister	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	23	72	8	1990	1-gesund	Pyrus	Rosaceae	
3009275	Pyrus pyraister	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	15	47	7	1995	1-gesund	Pyrus	Rosaceae	
3009276	Sorbus domestica	Speierling	30	94	13	1980	1-gesund	Sorbus	Rosaceae	
3009277	Prunus avium	Vogel-, Süß-Kirsche	50	157	15	1960	1-gesund	Prunus	Rosaceae	Flattergras-Gruppe
3009278	Fraxinus excelsior	Esche	58	182	18	1960	1-gesund	Fraxinus	Oleaceae	Bingelkraut-Gruppe
3009279	Salix alba 'Tristis'	Trauer-Weide	95	298	22	1940	1-gesund	Salix	Salicaceae	
3009280	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	42	132	17	1960	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009281	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	43	135	18	1960	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009282	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	38	119	16	1960	1-gesund	Acer	Sapindaceae	Bingelkraut-Gruppe, Hangschutt-Spezialisten
3009283	Tilia cordata	Winter-Linde	49	154	18	1955	1-gesund	Tilia	Tiliaceae	
3009284	Tilia cordata	Winter-Linde	52	163	19	1955	1-gesund	Tilia	Tiliaceae	
3009285	Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	57	179	19	1950	1-gesund	Tilia	Tiliaceae	Hangschutt-Spezialisten
3009286	Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	50	157	16	1950	1-gesund	Tilia	Tiliaceae	Hangschutt-Spezialisten
3009287	Ulmus	Ulme	38	119	12	1950	1-gesund	Ulmus	Ulmaceae	
3009288	Picea sitchensis	Sitka-Fichte	9	28	4	2000	1-gesund	Picea	Pinaceae	
3009289	Picea sitchensis	Sitka-Fichte	12	38	6	2000	2-geschwächt	Picea	Pinaceae	
3009290	Abies nordmanniana	Nordmanns-Tanne	47	148	19	1955	1-gesund	Abies	Pinaceae	
3009291	Abies nordmanniana	Nordmanns-Tanne	48	151	16	1955	1-gesund	Abies	Pinaceae	
3009292	Abies alba	Weiss-Tanne	39	123	15	1965	1-gesund	Abies	Pinaceae	Flattergras-Gruppe
3009293	Abies cephalonica	Griechische Tanne	40	126	13	1965	1-gesund	Abies	Pinaceae	
3009294	Picea omorika	Serbische Fichte	33	104	15	1970	1-gesund	Picea	Pinaceae	

3009295	<i>Picea omorika</i>	Serbische Fichte	37	116	16	1970	1-gesund	<i>Picea</i>	Pinaceae	
3009296	<i>Picea omorika</i>	Serbische Fichte	32	101	13	1970	2-geschwächt	<i>Picea</i>	Pinaceae	
3009297	<i>Pinus nigra</i>	Schwarz-Kiefer	27	85	15	1980	2-geschwächt	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009298	<i>Pinus nigra</i>	Schwarz-Kiefer	30	94	15	1980	1-gesund	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009299	<i>Pinus ponderosa</i>	Gelb-Kiefer	11	35	7	2000	3-sehr geschwächt	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009300	<i>Pinus wallichiana</i>	Himalaja-, Tränen-Kiefer	28	88	12	1980	1-gesund	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009301	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Mammutbaum	71	223	17	1975	1-gesund	<i>Sequoiadendron</i>	Cupressaceae	
3009302	<i>Pinus mugo</i>	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	10	31	5	1995	2-geschwächt	<i>Pinus</i>	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
3009303	<i>Pinus cembra</i>	Zirbel-Kiefer	10	31	4	1995	1-gesund	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009304	<i>Pinus leucodermis</i>	Schlangenhaut-Kiefer	16	50	5	1995	1-gesund	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009305	<i>Pinus ponderosa</i>	Gelb-Kiefer	14	44	6	1995	2-geschwächt	<i>Pinus</i>	Pinaceae	
3009306	<i>Thuja plicata</i>	Riesen-Lebensbaum	56	176	17	1960	1-gesund	<i>Thuja</i>	Cupressaceae	
3009307	<i>Thuja plicata</i>	Riesen-Lebensbaum	67	210	18	1955	1-gesund	<i>Thuja</i>	Cupressaceae	
3009308	<i>Thuja plicata</i>	Riesen-Lebensbaum	26	82	12	1980	1-gesund	<i>Thuja</i>	Cupressaceae	
3009309	<i>Calocedrus decurrens</i>	Kalifornische Flusszeder	60	188	20	1950	1-gesund	<i>Calocedrus</i>	Cupressaceae	
3009310	<i>Picea abies</i>	Rot-Fichte	62	195	17	1955	2-geschwächt	<i>Picea</i>	Pinaceae	Sauermoder-Gruppe
3009311	<i>Tsuga Canadensis</i>	Kanadische Hemlocktanne	24	75	11	1985	2-geschwächt	<i>Tsuga</i>	Pinaceae	
3009312	<i>Tsuga Canadensis</i>	Kanadische Hemlocktanne	17	53	11	1985	3-sehr geschwächt	<i>Tsuga</i>	Pinaceae	
3009313	<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	42	132	17	1970	1-gesund	<i>Ulmus</i>	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
3009314	<i>Castanea sativa</i>	Essbare Kastanie	29	91	7	1985	2-geschwächt	<i>Castanea</i>	Fagaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009315	<i>Castanea sativa</i>	Essbare Kastanie	20	63	6	1990	2-geschwächt	<i>Castanea</i>	Fagaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009316	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gem. Rosskastanie	39	123	13	1980	1-gesund	<i>Aesculus</i>	Sapindaceae	
3009317	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gem. Rosskastanie	30	94	12	1980	1-gesund	<i>Aesculus</i>	Sapindaceae	
3009318	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gem. Rosskastanie	39	123	13	1980	1-gesund	<i>Aesculus</i>	Sapindaceae	
3009319	<i>Sorbus mougeotii</i>	Berg-Mehlbeere	49	154	14	1965	1-gesund	<i>Sorbus</i>	Rosaceae	
3009320	<i>Sorbus mougeotii</i>	Berg-Mehlbeere	35	110	11	1974	2-geschwächt	<i>Sorbus</i>	Rosaceae	
3009321	<i>Sorbus mougeotii</i>	Berg-Mehlbeere	53	167	13	1960	2-geschwächt	<i>Sorbus</i>	Rosaceae	
3009322	<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeere	28	88	8	1985	2-geschwächt	<i>Sorbus</i>	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009323	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	Trauer-Weide	101	317	22	1940	1-gesund	<i>Salix</i>	Salicaceae	
3009324	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Gleditschie	30	94	14	1985	1-gesund	<i>Gleditsia</i>	Caesalpiaceae	
3009325	<i>Amelanchier lamarckii</i>	Kupfer-Felsenbirne	12	38	7	1995	1-gesund	<i>Amelanchier</i>	Rosaceae	
3009326	<i>Laburnum</i>	Goldregen	19	60	7	1995	3-sehr geschwächt	<i>Laburnum</i>	Fabaceae	
3009327	<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme, Glattblättriger Ulme	44	138	15	1970	1-gesund	<i>Ulmus</i>	Ulmaceae	
3009328	<i>Catalpa bignonioides</i>	Trompetenbaum	23	72	8	1985	2-geschwächt	<i>Catalpa</i>	Bignoniaceae	
3009329	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	Urwelt-Mammutbaum	39	123	17	1980	1-gesund	<i>Metasequoia</i>	Cupressaceae	
3009330	<i>Betula pubescens</i>	Gewöhnliche Moor-Birke	29	91	14	1980	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
3009331	<i>Alnus glutinosa</i>	Rot-, Schwarz-Erle	69	217	16	1940	1-gesund	<i>Alnus</i>	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
3009332	<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	42	132	10	1950	1-gesund	<i>Crataegus</i>	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
3009333	<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	25	79	10	1985	1-gesund	<i>Salix</i>	Salicaceae	
3009334	<i>Salix eleagnos</i>	Lavendel-Weide	30	94	10	1985	1-gesund	<i>Salix</i>	Salicaceae	
3009335	<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	22	69	9	1995	1-gesund	<i>Salix</i>	Salicaceae	
3009336	<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel	10	31	7	2003	1-gesund	<i>Populus</i>	Salicaceae	
3009337	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	7	22	5	2005	1-gesund	<i>Robinia</i>	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009338	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	13	41	5	2003	1-gesund	<i>Robinia</i>	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009339	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	10	31	5	2003	1-gesund	<i>Robinia</i>	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009340	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	4	13	2	2005	1-gesund	<i>Robinia</i>	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
3009351	<i>Juglans regia</i>	Gemeine Walnuss	24	75	9	1990	1-gesund	<i>Juglans</i>	Juglandaceae	
3009352	<i>Juglans regia</i>	Gemeine Walnuss	20	63	8	1990	1-gesund	<i>Juglans</i>	Juglandaceae	
3009353	<i>Tilia x</i>	Linde	35	110	13	1970	1-gesund	<i>Tilia</i>	Tiliaceae	
3009354	<i>Larix</i>	Lärche	33	104	18	1960	1-gesund	<i>Larix</i>	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009355	<i>Tilia x</i>	Linde	27	85	16	1970	1-gesund	<i>Tilia</i>	Tiliaceae	
3009356	<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	37	116	16	1960	1-gesund	<i>Tilia</i>	Tiliaceae	Hangschutt-Spezialisten
3009357	<i>Picea pungens</i>	Blau-, Stech-Fichte	38	119	16	1960	2-geschwächt	<i>Picea</i>	Pinaceae	
3009358	<i>Larix</i>	Lärche	35	110	20	1960	1-gesund	<i>Larix</i>	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009359	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	31	97	20	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009360	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	26	82	18	1960	2-geschwächt	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009361	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	34	107	19	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009362	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	36	113	21	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009363	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	35	110	20	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009364	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	37	116	20	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009365	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	37	116	20	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009366	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	34	107	22	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009367	<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke, Warzen-Birke	40	126	22	1960	1-gesund	<i>Betula</i>	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe

3009368	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	42	132	22	1960 1-gesund	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009369	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	31	97	18	1960 1-gesund	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009370	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	35	110	18	1960 1-gesund	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
3009371	GR Carpinus	Hainbuchen-Gruppe	23	72	16	1985 1-gesund	Carpinus	Betulaceae	Flattergras-Gruppe
3009372	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	26	82	19	1970 2-geschwächt	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009373	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	33	104	18	1970 2-geschwächt	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009374	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	45	141	18	1965 1-gesund	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009375	Prunus avium	Vogel-, Süß-Kirsche	22	69	14	1985 1-gesund	Prunus	Rosaceae	Flattergras-Gruppe
3009376	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	47	148	19	1965 1-gesund	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
3009377	Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer, Föhre	33	104	18	1965 1-gesund	Pinus	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Corylus avellana	Gewöhnliche Haselnuss	1	0	2	0	Corylus	Betulaceae	
0	Miscanthus sinensis	Chinaschilf	0	0	2	0	Miscanthus	Poaceae	
0	Mespilus germanica	Mispel	5	0	3	0	Mespilus	Rosaceae	
0	Sorbus domestica	Speierling	21	0	6	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria magnifica	Großlaubige Mehlbeere	9	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria magnifica	Großlaubige Mehlbeere	10	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria magnifica	Großlaubige Mehlbeere	12	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria magnifica	Großlaubige Mehlbeere	8	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria	Echte Mehlbeere	8	0	6	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria	Echte Mehlbeere	6	0	4	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria	Echte Mehlbeere	5	0	4	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria	Echte Mehlbeere	8	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus aria	Echte Mehlbeere	11	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	9	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	11	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	10	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Sorbus aucuparia	Gewöhnliche Eberesche, Gewöhnliche Vogelbeere	5	0	4	0	Sorbus	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Sorbus aucuparia	Gewöhnliche Eberesche, Gewöhnliche Vogelbeere	5	0	4	0	Sorbus	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Sorbus aucuparia	Gewöhnliche Eberesche, Gewöhnliche Vogelbeere	9	0	5	0	Sorbus	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Sorbus aucuparia	Gewöhnliche Eberesche, Gewöhnliche Vogelbeere	6	0	4	0	Sorbus	Rosaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	4	0	2	0	Malus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	4	0	3	0	Malus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	3	0	2	0	Malus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	2	0	2	0	Malus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	6	0	5	0	Malus	Rosaceae	
0	Pyrus pyraster	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	7	0	6	0	Pyrus	Rosaceae	
0	Pyrus pyraster	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	8	0	6	0	Pyrus	Rosaceae	
0	Pyrus pyraster	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	9	0	5	0	Pyrus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	2	0	2	0	Malus	Rosaceae	
0	Malus sylvestris	Holz-Apfel	3	0	3	0	Malus	Rosaceae	
0	Cornus mas	Kornelkirsche	6	0	4	0	Cornus	Cornaceae	
0	Buxus sempervirens	Gewöhnlicher Buchsbaum	2	0	3	0	Buxus	Buxaceae	
0	Buxus sempervirens	Gewöhnlicher Buchsbaum	3	0	3	0	Buxus	Buxaceae	
0	Robinia pseudoacacia	Robinie	0	0	0	0	Robinia	Fabaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus alba	Silber-Pappel	1	0	1	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Salix myrsinifolia	Schwarzweidende Weide	10	0	4	0	Salix	Salicaceae	
0	Salix spec.	Weidenart	11	0	5	0	Salix	Salicaceae	
0	Populus nigra	Schwarz-Pappel	1	0	2	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus nigra	Schwarz-Pappel	1	0	3	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus nigra	Schwarz-Pappel	1	0	2	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Populus nigra	Schwarz-Pappel	1	0	2	0	Populus	Salicaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Cornus mas	Kornelkirsche	6	0	4	0	Cornus	Cornaceae	
0	Crataegus laevigata	Zweigriffliher Weißdorn	12	0	5	0	Crataegus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Lonicera xylosteum	Rote Heckenkirsche	4	0	3	0	Lonicera	Caprifoliaceae	Flattergras-Gruppe
0	Euonymus latifolius	Breitblättriger Spindelstrauch	3	0	3	0	Euonymus	Celastraceae	
0	Euonymus europaeus	Gewöhnliches Pfaffenhütchen, Gew. Spindelstrauch	3	0	3	0	Euonymus	Celastraceae	Wald-Ziest-Gruppe
0	Viburnum lantana	Wolliger Schneeball, Schlinge	4	0	3	0	Viburnum	Adoxaceae	Berg-Seggen-Gruppe

0	Cornus mas	Kornelkirsche	10	0	5	0	Cornus	Cornaceae	
0	Frangula alnus	Gewöhnlicher Faulbaum	0	0	1	0	Frangula	Rhamnaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Frangula alnus	Gewöhnlicher Faulbaum	0	0	1	0	Frangula	Rhamnaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Hippophae rhamnoides	Gewöhnlicher Sanddorn	0	0	0	0	Hippophae	Elaeagnaceae	
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	7	0	5	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	8	0	5	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	9	0	5	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	8	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	5	0	3	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	6	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	5	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	4	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	4	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	4	0	4	0	Sambucus	Adoxaceae	Brennnessel-Gruppe
0	Berberis vulgaris	Gewöhnliche Berberitze, Sauerdorn	4	0	4	0	Berberis	Berberidaceae	Waldvögelein-Gruppe
0	Ribes uva-crispa	Wilde Stachelbeere	0	0	0	0	Ribes	Grossulariaceae	Bingelkraut-Gruppe
0	Ribes uva-crispa	Wilde Stachelbeere	0	0	0	0	Ribes	Grossulariaceae	Bingelkraut-Gruppe
0	Ribes uva-crispa	Wilde Stachelbeere	0	0	0	0	Ribes	Grossulariaceae	Bingelkraut-Gruppe
0	Ribes uva-crispa	Wilde Stachelbeere	0	0	0	0	Ribes	Grossulariaceae	Bingelkraut-Gruppe
0	Ribes uva-crispa	Wilde Stachelbeere	0	0	0	0	Ribes	Grossulariaceae	Bingelkraut-Gruppe
0	Araucaria araucana	Araukarie, Andentanne	6	0	4	0	Araucaria	Araucariaceae	
0	Salix aurita	Ohr-Weide	8	0	5	0	Salix	Salicaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Betula pubescens	Gewöhnliche Moor-Birke	32	0	14	0	Betula	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Viburnum opulus	Gewöhnlicher Schneeball	5	0	6	0	Viburnum	Adoxaceae	Wald-Ziest-Gruppe
0	Alnus glutinosa	Rot-, Schwarz-Erle	4	0	5	0	Alnus	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
0	Alnus glutinosa	Rot-, Schwarz-Erle	5	0	6	0	Alnus	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
0	Alnus incana	Grau-, Weiß-Erle	0	0	2	0	Alnus	Betulaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Alnus viridis	Grün-Erle	0	0	1	0	Alnus	Betulaceae	Alpendost-Gruppe
0	Alnus glutinosa	Rot-, Schwarz-Erle	4	0	5	0	Alnus	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
0	Alnus glutinosa	Rot-, Schwarz-Erle	7	0	6	0	Alnus	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
0	Alnus glutinosa	Rot-, Schwarz-Erle	4	0	5	0	Alnus	Betulaceae	Mädesüß-Gruppe
0	Tsuga heterophylla	Westliche Hemlocktanne	0	0	2	0	Tsuga	Pinaceae	
0	Tsuga heterophylla	Westliche Hemlocktanne	0	0	1	0	Tsuga	Pinaceae	
0	Tsuga heterophylla	Westliche Hemlocktanne	0	0	1	0	Tsuga	Pinaceae	
0	Tsuga heterophylla	Westliche Hemlocktanne	0	0	1	0	Tsuga	Pinaceae	
0	Picea sitchensis	Sitka-Fichte	9	0	7	0	Picea	Pinaceae	
0	Picea sitchensis	Sitka-Fichte	8	0	5	0	Picea	Pinaceae	
0	Taxus baccata	Europäische Eibe, Gewöhnliche Eibe	3	0	4	0	Taxus	Taxaceae	
0	Ilex aquifolium	Gewöhnlicher Stechpalme, Hülse	0	0	1	0	Ilex	Aquifoliaceae	
0	Ilex aquifolium	Gewöhnlicher Stechpalme, Hülse	0	0	0	0	Ilex	Aquifoliaceae	
0	Ilex aquifolium	Gewöhnlicher Stechpalme, Hülse	0	0	1	0	Ilex	Aquifoliaceae	
0	Ilex aquifolium	Gewöhnlicher Stechpalme, Hülse	0	0	1	0	Ilex	Aquifoliaceae	
0	Ilex aquifolium	Gewöhnlicher Stechpalme, Hülse	0	0	0	0	Ilex	Aquifoliaceae	
0	Buxus sempervirens	Gewöhnlicher Buchsbaum	2	0	2	0	Buxus	Buxaceae	
0	Abies koreana	Koreanische Tanne	3	0	2	0	Abies	Pinaceae	
0	Taxus baccata	Europäische Eibe, Gewöhnliche Eibe	12	0	5	0	Taxus	Taxaceae	
0	Frangula alnus	Gewöhnlicher Faulbaum	0	0	1	0	Frangula	Rhamnaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Prunus mahaleb	Felsen-Kirsche, Stein-Weichsel	19	0	7	0	Prunus	Rosaceae	Straußblütige-Wucherblumen-Gruppe
0	Pyrus pyraeaster	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	13	0	7	0	Pyrus	Rosaceae	
0	Pyrus pyraeaster	Wild-Birne, Wilder Birnbaum	21	0	9	0	Pyrus	Rosaceae	
0	Forsythia suspensa	Hänge-Forsythie	0	0	2	0	Forsythia	Oleaceae	
0	Fagus sylvatica var. suentelensis	Süntel-Buche	3	0	3	0	Fagus	Fagaceae	
0	Larix kaempferi	Japanische Lärche	0	0	0	0	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Larix kaempferi	Japanische Lärche	0	0	0	0	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Larix kaempferi	Japanische Lärche	0	0	0	0	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Larix kaempferi	Japanische Lärche	0	0	0	0	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Larix kaempferi	Japanische Lärche	0	0	0	0	Larix	Pinaceae	Heidekraut-Gruppe
0	Juglans ailantifolia	Japanische Walnuss	1	0	1	0	Juglans	Juglandaceae	
0	Juglans ailantifolia	Japanische Walnuss	1	0	1	0	Juglans	Juglandaceae	
0	Castanea sativa	Essbare Kastanie	12	0	4	0	Castanea	Fagaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Magnolia soulangeana	Tulpen-Magnolie	0	0	0	0	Magnolia	Magnoliaceae	
0	Juglans cinerea	Butternuss	0	0	0	0	Juglans	Juglandaceae	

0	Juglans cinerea	Butternuss	0	0	0	0	Juglans	Juglandaceae	
0	Juglans intermedia	Hybridnuss	4	0	3	0	Juglans	Juglandaceae	
0	Juglans nigra	Schwarznuss	0	0	0	0	Juglans	Juglandaceae	
0	Betula pubescens	Gewöhnliche Moor-Birke	0	0	1	0	Betula	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Betula pubescens	Gewöhnliche Moor-Birke	0	0	1	0	Betula	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Betula pubescens	Gewöhnliche Moor-Birke	0	0	1	0	Betula	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Betula pubescens	Gewöhnliche Moor-Birke	0	0	1	0	Betula	Betulaceae	Pfeifengras-Gruppe
0	Betula pendula	Sand-Birke, Warzen-Birke	0	0	1	0	Betula	Betulaceae	Draht-Schmielen-Gruppe
0	Thuja occidentalis	Hibalebensbaum	12	0	6	0	Thuja	Cupressaceae	
0	Platanus hispanica	Ahornblättrige Platane	0	0	1	0	Platanus	Platanaceae	
0	Platanus hispanica	Ahornblättrige Platane	0	0	0	0	Platanus	Platanaceae	
0	Platanus hispanica	Ahornblättrige Platane	0	0	0	0	Platanus	Platanaceae	
0	Liriodendron tulipifera	Amerikanischer Tulpenbaum	1	0	2	0	Liriodendron	Magnoliaceae	
0	Thuja occidentalis	Abendländischer Lebensbaum	3	0	2	0	Thuja	Cupressaceae	
0	Chamaecyparis obtusa	Hinoki-Scheinzypresse	11	0	7	0	Chamaecyparis	Cupressaceae	
0	Cryptomeria japonica	Japanische Sichelanne	12	0	7	0	Cryptomeria	Cupressaceae	
0	Picea breweriana	Siskiyou-Fichte	8	0	5	0	Picea	Pinaceae	
0	Ginkgo biloba	Ginkgo, Mädchenhaarbaum	4	0	4	0	Ginkgo	Ginkgoaceae	
0	Quercus rubra	Rot-Eiche	1	0	1	0	Quercus	Fagaceae	
0	Quercus rubra	Rot-Eiche	1	0	1	0	Quercus	Fagaceae	
0	Quercus cerris	Zerr-Eiche	3	0	6	0	Quercus	Fagaceae	
0	Quercus cerris	Zerr-Eiche	5	0	6	0	Quercus	Fagaceae	
0	Ulmus minor	Feld-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	
0	Ulmus minor	Feld-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	
0	Ulmus minor	Feld-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	
0	Ulmus minor	Feld-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	
0	Ulmus glabra	Berg-Ulme	0	0	0	0	Ulmus	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
0	Ulmus glabra	Berg-Ulme	3	0	5	0	Ulmus	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
0	Acer saccharum	Zucker-Ahorn	4	0	5	0	Acer	Sapindaceae	
0	Acer saccharum	Zucker-Ahorn	2	0	4	0	Acer	Sapindaceae	
0	Ulmus glabra	Berg-Ulme	0	0	0	0	Ulmus	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
0	Ulmus laevis	Flatter-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Ulmus glabra	Berg-Ulme	0	0	0	0	Ulmus	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
0	Ulmus laevis	Flatter-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Ulmus laevis	Flatter-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Ulmus glabra	Berg-Ulme	0	0	0	0	Ulmus	Ulmaceae	Hangschutt-Spezialisten
0	Ulmus laevis	Flatter-Ulme	1	0	2	0	Ulmus	Ulmaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Ulmus laevis	Flatter-Ulme	0	0	1	0	Ulmus	Ulmaceae	Riesen-Seggen-Gruppe
0	Abies grandis	Küsten-Tanne, Riesen-Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies grandis	Küsten-Tanne, Riesen-Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies grandis	Küsten-Tanne, Riesen-Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies pinsapo	Spanische Tanne	2	0	2	0	Abies	Pinaceae	
0	Ginkgo biloba	Ginkgo, Mädchenhaarbaum	0	0	1	0	Ginkgo	Ginkgoaceae	
0	Acer campestre	Feld-Ahorn	8	0	5	0	Acer	Sapindaceae	Flattergras-Gruppe
0	Abies procera	Edle Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies procera	Edle Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies procera	Edle Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies procera	Edle Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Abies procera	Edle Tanne	0	0	0	0	Abies	Pinaceae	
0	Pinus mugo	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	0	0	0	0	Pinus	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
0	Pinus mugo	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	0	0	0	0	Pinus	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
0	Pinus mugo	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	9	0	6	0	Pinus	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
0	Carpinus betulus	Gewöhnliche Hainbuche, Weißbuche	0	0	0	0	Carpinus	Betulaceae	Flattergras-Gruppe
0	Pinus mugo	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	0	0	0	0	Pinus	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
0	Pinus mugo	Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer	0	0	0	0	Pinus	Pinaceae	Rauschbeer-Gruppe
0	Juniperus communis	Gewöhnlicher Wacholder	10	0	7	0	Juniperus	Cupressaceae	
0	Cryptomeria japonica	Japanische Sichelanne	3	0	2	0	Cryptomeria	Cupressaceae	
0	Torreya californica	Kalifornische Nusseibe	6	0	3	0	Torreya	Taxaceae	
0	Populus trichocarpa x P. trichocarpa	Pappelsorte Muhle Larsen	2	0	4	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 4	3	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 3	1	0	3	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. trichocarpa	Pappelsorte Hybrid 275 [NE 42]	0	0	0	0	Populus	Salicaceae	

0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte Japan 105	5	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 1	5	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	[Salix viminalis x S. schwerinii] x S. viminalis	Weidensorte Tordis	2	0	5	0	Salix	Salicaceae	
0	Salix schwerinii x S. viminalis	Weidensorte Tora	1	0	3	0	Salix	Salicaceae	
0	Salix schwerinii x S. viminalis	Weidensorte Tora	1	0	4	0	Salix	Salicaceae	
0	[Salix viminalis x S. schwerinii] x S. schwerinii	Weidensorte Tordis	1	0	4	0	Salix	Salicaceae	
0	Salix triandra x S. viminalis	Weidensorte Inger	1	0	3	0	Salix	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	5	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	5	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	5	0	6	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	5	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	5	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	3	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Populus maximovicii x P. nigra	Pappelsorte MAX 5	4	0	5	0	Populus	Salicaceae	
0	Rosa villosa	Apfel-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa gallica	Essig-Rose	0	0	0	0	Rosa	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Rosa spinosissima	Bibernell-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa majalis	Zimt-Rose, Mai-Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa pendulina	Alpenhecken-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	Alpendost-Gruppe
0	Rosa jundzillii	Rauhblättrige Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	Waldvögelein-Gruppe
0	Rosa tomentosa	Filz-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa pseudocabriuscula	Kratz-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa rubiginosa	Wein-Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	Waldvögelein-Gruppe
0	Rosa elliptica	Kleinblättrige Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa inodora	Duftarme Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa corymbifera	Busch-Rose	0	0	3	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa tomentella	Flaum-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa canina	Hunds-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa dumalis	Vogesen-Rose	0	0	0	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa caesia	Leder-Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa glauca	Rotblättrige Rose, Hecht-Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	Straußblütige-Wucherblumen-Gruppe
0	Rosa spec.	Rosenart	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa arvensis	Kriechende Rose	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Rosa spec.	Rosenart	0	0	0	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa spec.	Rosenart	0	0	0	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa spec.	Rosenart	0	0	1	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa agrestis	Feld-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa micrantha	Kleinblütige Rose	0	0	3	0	Rosa	Rosaceae	
0	Rosa canina scabrata	Echte Hunds-Rose	0	0	2	0	Rosa	Rosaceae	
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	0	0	0	2011	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	0	0	0	2011	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Sorbus torminalis	Elsbeere	0	0	0	2011	Sorbus	Rosaceae	Blaugrüne-Seggen-Gruppe
0	Salix caprea	Sal-Weide	0	0	1	2010	Salix	Salicaceae	
0	Salix caprea	Sal-Weide	0	0	1	2010	Salix	Salicaceae	
0	Salix cinerea	Grau-Weide	12	0	5	0	Salix	Salicaceae	Mädesüß-Gruppe