



FISBaum

**Schnittstellenbeschreibung Import/Export zur Verwendung mobiler
Erfassungsgeräte**

Version 2.3.24

Impressum

Auftraggeber: Freistaat Sachsen
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft und Arbeit
Abteilung Verkehr

Herausgeber: LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische
Dienstleistungen mbH Rochlitz

Autoren: Andreas Mosmann, Stephan Hinkel, Sebastian Tzschope, Sabine Ludwig

Erschienen: Rochlitz, 01.04.2009

Überarbeitet: Rochlitz, 12.10.2017

Datendateien

Bewegungsdatendateien

FISBaum_P.dbf

Diese Datei ist die einzige Datendatei, die modifiziert werden darf und soll. Sie enthält nach dem Export die relevanten Informationen über die zu kontrollierenden Bäume. Die Datei ist ein Teil der Shapedaten, bzw. Shapefile.

Während der Bearbeitung müssen die Änderungen in dieser Datei vorgenommen werden. Die Änderungen an einem vorhandenen Baum müssen den entsprechenden Datensatz modifizieren, neu erfasste Bäume müssen angefügt werden. **Es sind keine Datensätze zu löschen**, da auch gefällte Bäume im Datenbestand verbleiben.

NAME (Typ/ Stellen/ Nachkomma)	BEDEUTUNG	INHALT	BEMERKUNG
ID (C/20)	Objektnummer des Baumes	wird in der Datenbank vergeben, bei Neuaufnahmen leer lassen	Bei Neuerfassung bleibt dieses Feld leer
IDBAUMART (N/15/5)	Schlüssel für die Baumart	siehe Datei und Tabelle Codes	Pflichtfeld
IDUSER (N/15/5)	Schlüssel für den Nutzer, der den Datensatz kontrolliert hat		Pflichtfeld
IDKOORDHK (N/15/5)	Schlüssel für die Koordinatenherkünfte	siehe Datei und Tabelle Koordherku	Pflichtfeld
IDEKRONE (N/15/5)	Schlüssel für den Kronenschaden bei der Erfassung	siehe Datei und Tabelle Schaeden	Pflichtfeld
IDESTAMM (N/15/5)	Schlüssel für den Stammschaden bei der Erfassung	siehe Datei und Tabelle Schaeden	Pflichtfeld
IDESTAMMFU (N/15/5)	Schlüssel für den Stammfußschaden bei der Erfassung	siehe Datei und Tabelle Schaeden	Pflichtfeld
IDEWURZ (N/15/5)	Schlüssel für den Wurzelschaden bei der Erfassung	siehe Datei und Tabelle Schaeden	Pflichtfeld
IDSCHIEF (N/15/5)	Schlüssel für den Schiefstand	siehe Datei und Tabelle Schiefst	Pflichtfeld
IDVITAL (N/15/5)	Schlüssel für die Vitalität	siehe Datei und Tabelle Vitalitaet	Pflichtfeld
IDSCHUTZ (N/15/5)	Schlüssel für den Schutzstatus	siehe Datei und Tabelle SchutzBaum	Pflichtfeld
IDRERLED (N/15/5)	Schlüssel für die Erledigung bei einer Regelkontrolle	siehe Datei und Tabelle Erledigung	Pflichtfeld
IDFAELLGR (N/15/5)	Schlüssel für den Fällgrund	siehe Datei und Tabelle Faellgruende	Pflichtfeld
ENTWPH (C/1)	Schlüssel für die Entwicklungsphase	siehe Datei und Tabelle EntPhase	Pflichtfeld
MODUS (C/1)	Modus der Datenaufnahme	siehe Datei und Tabelle Modus	Pflichtfeld
SBVZU (N/15/5)	Zuständigkeit der SBV	Wahr/falsch	Pflichtfeld
ASBHIND (N/15/5)	Hindernis gemäß ASB	Wahr/falsch	
STRKLASSE (C/1)	Straßenklasse	A/B/S/K	Pflichtfeld
STRNUMMER (N/15/5)	Straßennummer	Zahlen zwischen 1 und 9999	Pflichtfeld

STRZUSATZ (C/1)	Straßenzusatz	Buchstabe	Pflichtfeld
VNK (C/8)	Von- Netzknoten	7 Ziffern und evtl. 1 Buchstabe	Pflichtfeld
NNK (C/8)	Nach- Netzknoten	7 Ziffern und evtl. 1 Buchstabe	Pflichtfeld
VST (N/15/5)	Von- Station	in [m]	Pflichtfeld
BST (N/15/5)	Bis- Station		Pflichtfeld
ABSTVST (N/15/5)	minimaler Abstand vom Fahrbahnrand,	in [m]	Pflichtfeld
LAGE (C/1)	Lage zur Fahrbahn in aufsteigender Stationierungsrichtung	L/M/R	Pflichtfeld
ADATUM (D)	Datum der Aufnahme		Pflichtfeld
STAMMDM (N/15/5)	Stammdurchmesser	in [m]	Pflichtfeld
KRONENDM (N/15/5)	Kronendurchmesser	in [m]	Pflichtfeld
HOEHE (N/15/5)	Höhe	in [m]	Pflichtfeld
PFLANZDAT (D)	Datum der Pflanzung		
GEFAELLT (N/15/5)	Gefällt	0=steht, 1=gefällt	
FAELLDAT (D)	Datum der Fällung		Pflichtfeld, wenn GEFAELLT=1
BEMERKUNG (C/250)	Allgemeine Bemerkungen zum Baum	250 Zeichen	
XCOORD (N/15/5)	X-Koordinate		Pflichtfeld
YCOORD (N/15/5)	Y-Koordinate		Pflichtfeld
ZCOORD (N/15/5)	Z-Koordinate		Pflichtfeld

Hier schließen sich Felder an, die nur den Wert 0 (falsch) oder 1 (wahr) annehmen können und damit festlegen, ob mit dem entsprechenden Kriterium irgendein Problem vorliegt. All diese Felder haben das Format (N/1/0).

Weitere Informationen folgen zu:

Schäden an der Krone:

NAME	INHALT
RKLICHTR	Lichtraumprofil
RKTOTHOLZ	Totholz
RKWIPFEL	Wipfeldürre
RKBELAUB	Belaubung (zu kleine Blätter, vorzeitige Herbstfärbung/ Laubfall, welches Laub)
RKZWIESEL	Zwiesel/ Vergabelungen (insbesondere eingewachsene Rinde, Risse, Faulstellen, vor allem bei V- oder Druck – Zwiesel)
RKASTAB	Astab- oder Astausbrüche, Aststummel, Kappungsstellen
RKRISSE	Rissbildungen (im Bereich Stamm-/ Astansätze, an Ästen, in der Rinde)
RKFEHL	Fehlentwicklungen (sich kreuzende oder reibende Äste, Überlängen von Ästen, absinkende Äste, Rindenstauchungen auf der Astunterseite)
RKFAUL	Faulstellen (äußerlich sichtbar, Wulst/ Beule als Symptom für oberflächennahe verdeckte Faulstelle)
RKFAULMET	Höhe der Faulstelle
RKRINDE	Rindenschäden
RKHOHL	Höhlungen
RKPILZ	Pilzbefall (Fruchtkörper)
RKRIPPEN	Rippen, Wülste, Beulen (Anlagerung von Reaktionsholz nach Schäden oder starker mechanischer Belastungen)
RKFREMD	Fremdbewuchs (Mistelbefall)
RKSICHER	Eingebaute Sicherungen
RKKAPPUNGS	Kappungsstellen

Schäden am Stamm

NAME	INHALT
RSWUND	Wunden (Astungswunden, alte und neue Wunden, alte Schnittmaßnahmen)
RSRINDE	Rindenschäden (z.B. Anfahrtschäden, Folgeschäden)
RSRIPPEN	Rippen, Wülste, Beulen (Anlagerung von Reaktionsholz nach Schaden oder starker mechanischer Belastung z.B. Eigengewicht, Windlast)
RSSCHIEF	Schrägstand, Umsturzgefahr
RSFAUL	Faulstellen (äußerlich sichtbar, Wulst/ Beule als Symptom für oberflächennahe verdeckte Faulstelle)
RSFAULMET	Höhe der Faulstelle
RSINSEKT	Insekten (holzerstörend – Bohrmehl, Bohrlöcher)
RSPILZ	Pilzbefall (u.a. Pilzfruchtkörper, Rhizomorphen)
RSRISSB	Rissbildungen (z.B. Frostrisse, Blitzschlag durch interne Druck- und Zugspannungen, aufbrechende Faulstellen)
RSHOHL	Höhlungen
RSTRIEB	Stammaustriebe (Wasserreißer)
RSMED	„Baumchirurgische Maßnahmen“ (Plomben, Gewindestangen, Anker)
RSZWIESEL	Zwiesel
RSFREMDBE	Fremdbewuchs

Schäden an der Wurzel oder dem Stammfuß

NAME	INHALT
RWANLAUF	Verdickte Wurzelanläufe, Stammfußverbreiterung
RWWOELB	Bodenaufwölbungen, Bodenrisse (stammnahe, konzentrisch verlaufende und aufklappende Bodenrisse)
RWHOHL	Höhlungen
RWRISSE	Risse
RWRINDE	Rindenschäden
RWPILZ	Pilzbefall (u.a. Pilzfruchtkörper, Rhizomorphen)
RWSTOCK	Stockaustriebe
RWADVENT	Adventiv- und Würgewurzeln
RWFREI	Freiliegende Wurzeln
RWSCHACHT	Erd- und Schachtarbeiten
RWBODABT	Bodenauffüllungen, -abtragungen
RWBODDICHT	Bodenverdichtung, Bodenversiegelung
RWGRUNDW	Grundwasserabsenkung, -anstau
RWFAUL	Faulstelle
RFMEHRSTAE	Mehrstämmig

weitere, folgende Felder

NAME (Typ/ Stellen/ Nachkomma)	BEDEUTUNG	INHALT	BEMERKUNG
ABEMERKUNG (C/250)	Bemerkungen zur Regelkontrolle		
LIHOEHE (N/15/5)	Lichte Höhe		
NKONTROLL (D)	Datum der nächsten Kontrolle		
IDFAELLG2 (N/16/0)	Fällgrund bei entsprechendem Handlungsbedarf	siehe Datei und Tabelle Faellgruende	Pflichtfeld, wenn GEFAELLT=1
IDALLEE (N/2)	Eintrag Baum Bestandteile einer Baumreihe/ Allee	siehe Datei und Tabelle Alleezugeh	Pflichtfeld, wenn Kriterium zu trifft
SBVZUSTPRU (N/1/0)	Eintrag bei fraglicher Zuständigkeit SBV	0=nein, 1=ja	
ZUSTPRUERG	Ergebnis der Prüfung	Textfeld, 100 Ziffern	

	der Zuständigkeit SBV		
TLOG (N/8)	Datum der Aktualisierung		
STATUS (N/1/0)	Status um unterschiedliche Baumbilder anzuzeigen		
IDNA (C/20)	ID der Nebenanlage		
SCHADEN (N/1/0)	Schaden festgestellt		
BAUMNR (N/6/0)	Baumnummer	bei Nebenanlagen	

Maßnahmen nach ZTV

NAME (Typ/ Stellen/ Nachkomma)	BEDEUTUNG	INHALT	BEMERKUNG
Z2006313 (N/1/0)	Erziehungs-, Aufbauschnitt		
Z2006314 (N/1/0)	Lichte Höhe		
Z2006315 (N/1/0)	Totholzbeseitigung		
Z2006316 (N/1/0)	Kronenpflege		
Z2006317 (N/10/0)	Kronenauslichtung	Siehe Datei und Tabelle Kronenausl	
Z2006318 (N/1/0)	Stamm- und Stockaustriebe		
Z20063181 (N/10/0)	Stämmlinge	Siehe Datei und Tabelle Staemml	
Z20063191 (N/1/0)	Kronenregenerationsschnitt		
Z20063192 (N/1/0)	Einkürzung von Kronenteilen		
Z20063193 (N/10/0)	Kroneneinkürzung	Siehe Datei und Tabelle Kroneneink	
Z20063194 (N/1/0)	Kronensicherungsschnitt		
Z20063195 (N/1/0)	Nachbehandlung stark eingekürzter Bäume mit Ständerbildung		
Z200632 (N/1/0)	Trag und Haltesicherung		
Z2006324 (N/10/0)	Kronensicherung (dynamisch, verletzungsfrei)	Siehe Datei und Tabelle VerbuDyn	
Z2006325 (N/10/0)	Trag-/Haltesicherung (i.d.R. stat., mehr o. weniger vertikal)	Siehe Datei und Tabelle VerbuStat	
Z20063261 (N/1/0)	Kronenverankerung		
Z20063263 (N/1/0)	Baumstützen, Aststützen		
Z20063264 (N/1/0)	Baumverankerungen		
Z200633 (N/10/0)	Stabilisierung von aufgerissenen Stämmen und Ästen	-1 = nicht ausgewählt 20063321 = bis 40 cm BHD (1 Stahlgewindestange in Rissmitte) 20063322 = über 40 cm BHD und in Stammköpfen (2 Stahlgewindestangen in 1 Ebene)	
Z200634 (N/10/0)	Rinden- und Holzschäden	Siehe Datei und Tabelle Rindenabl	
Z2006344 (N/10/0)	Anstrich / Matten	Siehe Datei und Tabelle Anstrich	
Z200635 (N/1/0)	Arbeiten im Wurzelbereich, Behandlung von Wurzelschäden		
Z200636 (N/10/0)	Baumumfeldverbesserung	Siehe Datei und Tabelle Baumumfeld	
Z200637 (N/1/0)	Baumfremder Bewuchs		

	reduzieren		
Z2 (N/1/0)	Fällung erforderlich		
Z5 (N/2/0)	weitere Inaugenscheinnahme		
Z6 (N/2/0)	eingehende Untersuchung		
Z20 (N/1/0)	Verpflanzen		
Z30 (N/1/0)	Auslichtungsschnitt an Leitungen		
Z31 (N/1/0)	Auslichtungsschnitt an Gebäuden		
Z32 (N/1/0)	Nachkontrolle		
Z33 (N/1/0)	Auslichtungsschnitt an Straßenausstattungen		
Z34 (N/1/0)	Kontrolle Sicherungsmaßnahmen		
Z40 (N/1/0)	Entsorgung/Fremdkörper entfernen		
Z50 (N/10/0)	Baumverankerung/ anbindung	Siehe Datei und Tabelle Baumverank	
Z60 (N/1/0)	Freistellung		
Z70 (N/1/0)	Freie Maßnahme		
Z5BEMERK (C/255)	Bemerkung weitere Inaugenscheinnahme		
Z6BEMERK (C/255)	Bemerkung eingehende Untersuchung		
Z32BEMERK (C/255)	Bemerkung Nachkontrolle		
Z60BEMERK (C/255)	Bemerkung Freistellung		
Z80 (N/1/0)	Stubben fräßen		
SFABSETZEN (N/1/0)	Absetzen		

Shape File

Die Shapefile setzt sich aus vier Dateien zusammen, die automatisch beim Export generiert werden und eine Einheit bilden.

NAME	BEDEUTUNG
FISBaum_P.dbf	Datendatei, detaillierte Beschreibung siehe Abschnitt Bewegungsdaten unter FISBaum_P.dbf
FISBaum_P.shp	Geometriedaten
FISBaum_P.prj	Projektion der Daten
FISBaum_P.shx	Index zur Verknüpfung der Geometriedaten (FISBaum_P.shp) mit den Attributen (FISBaum_P.dbf)

Baumnr.dbf

In dieser Datei werden bei Neuerfassungen die Baumnummern ab der nächsten verfügbaren hochgezählt. Dies besitzt Bedeutung z.B. Bei Nebenanlagen.

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
LNUMMER	Liegenschaftsnummer
MAXNUMMER	letzte vergebene Baumnummer

INHALT BAUMNR

LNUMMER	MAXNUMMER
L0000735	125

IDNA_VNK_NNK.dbf

Diese Datei enthält gegebenen Falles die Bezeichnung einer Nebenanlage, an der Bäume verortet sind.

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
IDNA	Schlüssel der Nebenanlage
IDAB	Schlüssel des Abschnitts
VNK	Von - Netzknoten
NNK	Nach - Netzknoten
NAME	Bezeichnung der Nebenanlage
BERECHNEN	Ja/nein (1/0)

INHALT IDNA_VNK_NNK (Beispieldatensatz)

IDNA	IDAB	VNK	NNK	NAME	BERECHNEN
P161	438	4552006	4552001	Radweg	1

Klartextdatendateien

Codes.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/5/0)	Schlüsselnummer der Baumart
BOTANISCH (C/36)	Botanischer Name der Baumart
DEUTSCH (C/39)	Deutscher Name der Baumart

INHALT CODES

CID	CBOTANISCH	CDEUTSCH
700	Abies	Tanne
2404	Abies alba	Weißtanne
2405	Abies amabilis	Purpurtanne
2407	Abies balsamea	Balsamtanne
2410	Abies cephalonica	Griechische Tanne
2411	Abies concolor	Coloradotanne, Grautanne, Blautanne
2415	Abies grandis	Küstentanne
2417	Abies homolepis	Nikkotanne
2419	Abies koreana	Koreatanne
2428	Abies nordmanniana	Nordmanntanne
2426	Abies procera	Adelstanne
2432	Abies veitchii	Veitch's-Tanne
100	Acer	Ahorn
1337	Acer campestre	Feldahorn
1338	Acer capillipes	Roter Schlangenhautahorn
4791	Acer cappadocicum	Kolchischer Spitzahorn
1339	Acer circinatum	Weinahorn
3288	Acer davidii	Davidshorn
1340	Acer ginnala	Feuerahorn
1345	Acer monspessulanum	Französischer Ahorn
1347	Acer negundo	Eschenahorn
1348	Acer negundo 'Aureo-variegatum'	Goldbunter Eschenahorn
1349	Acer negundo 'Odessanum'	Gelber Eschenahorn
1350	Acer negundo 'Variegatum'	Silberbunter Eschenahorn
1351	Acer palmatum	Fächerahorn
1352	Acer palmatum 'Atropurpureum'	Roter Fächerahorn
1359	Acer palmatum 'Dissectum'	Grüner Schlitzahorn

1355	Acer palmatum 'Dissectum Atropurpureum'	Roter Schlitzahorn
1356	Acer palmatum 'Dissectum Garnet'	Roter Schlitzahorn 'Garnet'
1357	Acer palmatum 'Dissectum Nigrum'	Roter Schlitzahorn 'Nigrum'
1362	Acer platanoides	Spitzahorn
4520	Acer platanoides 'Cleveland'	Kegelförmiger Spitzahorn
4571	Acer platanoides 'Columnare'	Säulenförmiger Spitzahorn
4757	Acer platanoides 'Crimson King'	Roter Spitzahorn 'Crimson King'
1369	Acer platanoides 'Emerald Queen'	Kegelförmiger Spitzahorn 'Emerald Queen'
1365	Acer platanoides 'Faassen's Black'	Blutahorn, Roter Spitzahorn 'Faassen's Black'
3810	Acer platanoides 'Farlake's Green'	Spitzahorn 'Farlake's Green'
1366	Acer platanoides 'Globosum'	Kugelahorn
1367	Acer platanoides 'Laciniatum'	Vogelkrallenahorn 'Laciniatum'
2864	Acer platanoides 'Olmsted'	Spitzahorn 'Olmsted'
1368	Acer platanoides 'Reitenbachii'	Spitzahorn 'Reitenbachii'
2931	Acer platanoides 'Royal Red'	Oregon-Blutahorn
4573	Acer platanoides 'Summershade'	Schattenahorn 'Summershade'
1370	Acer pseudoplatanus	Bergahorn
3047	Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'	Purpurbältriger Bergahorn
1371	Acer pseudoplatanus 'Erectum'	Schmalkroniger Bergahorn 'Erectum'
2854	Acer pseudoplatanus 'Negenia'	Kegelförmiger Bergahorn 'Negenia'
2855	Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'	Breitkegelförmiger Bergahorn 'Rotterdam'
1375	Acer rubrum	Rotahorn
1376	Acer rufinerve	Rostbartahorn
1377	Acer saccharinum	Silberahorn
1382	Acer saccharinum 'Wieri'	Geschlitzter Silberahorn 'Wieri'
3292	Acer saccharum	Zuckerahorn
110	Aesculus	Rosskastanie
1385	Aesculus carnea	Rotblühende Rosskastanie, Purpurkastanie
4795	Aesculus flava	Appalachen-Rosskastanie
1387	Aesculus hippocastanum	Gemeine Rosskastanie
1388	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Gefülltblühende Rosskastanie
3886	Aesculus hippocastanum 'Fastigiata'	Säulen-Rosskastanie
2968	Aesculus hippocastanum 'Umbraculifera'	Kugel-Rosskastanie
120	Ailanthus	Götterbaum
1390	Ailanthus altissima	Götterbaum
130	Alnus	Erle
3061	Alnus cordata	Italienische Erle
1391	Alnus glutinosa	Schwarzerle, Roterle
1392	Alnus glutinosa 'Imperialis'	Kaisererle 'Imperialis'
1393	Alnus incana	Grauerle, Weißerle
1395	Alnus incana 'Aurea'	Golderle
1394	Alnus incana 'Laciniata'	Geschlitzblättrige Grauerle
1396	Alnus viridis	Grünerle, Alpenerle
1399	Amelanchier laevis	Hängende Felsenbirne
1398	Amelanchier lamarckii	Kupfer-Felsenbirne
1400	Amelanchier ovalis	Echte Felsenbirne
30	Angiospermae	Laubbaum
140	Aralia	Aralie
1405	Aralia elata	Jap. Angelikabaum, Jap. Aralie
1406	Aralia elata 'Aureovariegata'	Goldaralie
1407	Aralia elata 'Variegata'	Silberaralie
2433	Araucaria araucana	Araukarie, Schmucktanne
4682	Aronia melanocarpa	Apfelbeere
150	Berberis	Berberitze

1422	<i>Berberis thunbergii</i>	Grüne Heckenberberitze
160	<i>Betula</i>	Birke
1450	<i>Betula jacquemontii</i>	Himalayabirke
1443	<i>Betula nigra</i>	Schwarzbirke, Flussbirke
1444	<i>Betula papyrifera</i>	Papierbirke
1451	<i>Betula pendula</i>	Sandbirke, Weißbirke
1452	<i>Betula pendula</i> 'Dalecarlica'	Schlitzblättrige Birke
1453	<i>Betula pendula</i> 'Fastigiata'	Säulenbirke
1455	<i>Betula pendula</i> 'Purpurea'	Blutbirke, Purpurbirke
1456	<i>Betula pendula</i> 'Tristis'	Hängebirke
1457	<i>Betula pendula</i> 'Youngii'	Trauerbirke
1448	<i>Betula pubescens</i>	Moor-Birke
1508	<i>Caragana arborescens</i>	Gewöhnlicher Erbsenstrauch
170	<i>Carpinus</i>	Hainbuche
1510	<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche, Weißbuche
1511	<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'	Gemeine Weißbuche (Säulenform)
2858	<i>Carpinus betulus</i> 'Purpurea'	Rotlaubige Hainbuche
3301	<i>Carpinus betulus</i> 'Quercifolia'	Eichenblättrige Hainbuche
180	<i>Carya</i>	Hickory
190	<i>Castanea</i>	Kastanie
1514	<i>Castanea sativa</i>	Esskastanie
200	<i>Catalpa</i>	Trompetenbaum
1515	<i>Catalpa bignonioides</i>	Gew. Trompetenbaum
2435	<i>Cedrus atlantica</i>	Atlaszeder
2441	<i>Cedrus deodara</i>	Himalaya-Zeder
2442	<i>Cedrus libani</i>	Libanon-Zeder
210	<i>Celtis</i>	Zürgelbaum
4674	<i>Celtis australis</i>	Südlicher Zürgelbaum
4676	<i>Celtis occidentalis</i>	Amerikanischer Zürgelbaum
2443	<i>Cephalotaxus fortunei</i>	Kopfeibe
220	<i>Cercidiphyllum</i>	Katsurabaum
1523	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	Judasblattbaum
230	<i>Cercis</i>	Judasbaum
1524	<i>Cercis siliquastrum</i>	Gemeiner Judasbaum
710	<i>Cerducus</i>	Zeder
720	<i>Chamaecyparis</i>	Scheinzypresse
2444	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	Lawsons Scheinzypresse
2446	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> 'Columnaris'	Blaue Säulenzypresse
2471	<i>Chamaecyparis nootkatensis</i>	Nutka Scheinzypresse
2475	<i>Chamaecyparis obtusa</i>	Hinoki-Scheinzypresse
2484	<i>Chamaecyparis pisifera</i>	Silberzypresse
1158	<i>Cladastris lutea</i>	Amerikanisches Gelbholz
2488	<i>Cladastris sinensis</i>	Gelbholz
240	<i>Cornus</i>	Hartriegel
1557	<i>Cornus alba</i>	Weißer Hartriegel
1565	<i>Cornus controversa</i>	Hoher Etagenhartriegel
1566	<i>Cornus florida</i>	Amerikanischer Blumen-Hartriegel
1568	<i>Cornus kousa</i>	Japanischer Blumen-Hartriegel
1570	<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche
1571	<i>Cornus nuttallii</i>	Westamerikanischer Blumen-Hartriegel
1572	<i>Cornus sanguinea</i>	Roter Hartriegel
250	<i>Corylopsis</i>	Scheinhasel
260	<i>Corylus</i>	Haselnuss
1576	<i>Corylus avellana</i>	Gemeine Haselnuss

1577	<i>Corylus avellana</i> 'Aurea'	Goldhasel
1578	<i>Corylus avellana</i> 'Contorta'	Korkenzieherhasel
1590	<i>Corylus colurna</i>	Baumhasel
1591	<i>Corylus maxima</i> 'Purpurea'	Bluthasel
6340	<i>Cotoneaster frigidus</i>	Himalaya Baumispel
25856	<i>Cotoneaster salicifolius</i>	Immergrüne Strauchispel
270	<i>Crataegus</i>	Weißdorn
1637	<i>Crataegus crus-galli</i>	Hahnendorn
1641	<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weißdorn
1639	<i>Crataegus laevigata</i> 'Paul's Scarlet'	Rotdorn
1635	<i>Crataegus lavalleyi</i> 'Carrierei'	Lavalles Weißdorn, Apfeldorn
1638	<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weißdorn
2978	<i>Crataegus monogyna</i> 'Stricta'	Säulen Weißdorn
1642	<i>Crataegus prunifolia</i>	Pflaumenbl. Weißdorn, Pflaumendorn
2503	<i>Cryptomeria japonica</i>	Sicheltanne
3257	<i>Cunninghamia lanceolata</i>	Spießtanne
2785	<i>Cupressocyparis leylandii</i>	Leyland-Zypresse
4524	<i>Cupressus arizonica</i> 'Fastigiata'	Säulen-Arizona-Zypresse
800	<i>Cydonia</i>	Quitte
3098	<i>Cydonia oblonga</i>	Echte Quitte
280	<i>Elaeagnus</i>	Ölweide
1697	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Schmalblättrige Ölweide
1698	<i>Elaeagnus commutata</i>	Silberölweide
1699	<i>Elaeagnus multiflora</i>	Essbare Ölweide
290	<i>Euonymus</i>	Spindelstrauch
1726	<i>Euonymus europaeus</i>	Pfaffenhütchen
300	<i>Fagus</i>	Buche
3317	<i>Fagus orientalis</i>	Orientalische Buche
1739	<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche
1744	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck'	Säulen-Rotbuche
1747	<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'	Grüne Hängebuche
1748	<i>Fagus sylvatica</i> 'purpurea'	Blutbuche-Sämling, Purpurbuche
1741	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Latifolia'	Veredelte Blutbuche
1749	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Pendula'	Trauerblutbuche, Schwarzrote Hängebuche
310	<i>Fraxinus</i>	Esche
3318	<i>Fraxinus americana</i>	Weißesche
4799	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Schmalblättrige Esche
2961	<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood'	Kleinkronige Esche 'Raywood'
1761	<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche
2867	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Aurea'	Goldesche
2762	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Diversifolia'	Einblättrige Esche
2869	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Eureka'	Kegelförmige Esche
2872	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Geessink'	Schmalkronige Esche
1764	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Pendula'	Hänge-Esche
1765	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Westhof's Glorie'	Nichtfruchtende Straßenesche
1766	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche
4800	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Rotesche
730	<i>Ginkgo</i>	Ginkgo, Fächerblattbaum
2508	<i>Ginkgo biloba</i>	Fächerblattbaum, Ginkgo
2509	<i>Ginkgo biloba</i> 'Fastigiata'	Säulen-Fächerblattbaum
3258	<i>Ginkgo biloba</i> 'Pendula'	Hängender Fächerblattbaum
320	<i>Gleditsia</i>	Gleditschie, Lederhülsenbaum
1782	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Lederhülsenbaum
4760	<i>Gleditsia triacanthos</i> inermis	Dornenloser Lederhülsenbaum

3385	<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Pyramidalis'	Lederhülsenbaum 'Pyramidalis'
1783	<i>Gymnocladus dioicus</i>	Geweihbaum
40	Gymnospermae	Nadelbaum
1784	<i>Halesia carolina</i>	Schneeglöckchenbaum
330	<i>Hamamelis</i>	Zaubernuss
1788	<i>Hamamelis japonica</i>	Japanische Zaubernuss
1793	<i>Hamamelis mollis</i>	Lichtmess-Zaubernuss
1798	<i>Hamamelis virginiana</i>	Herbstblühende Zaubernuss
340	<i>Hippophae</i>	Sanddorn
1827	<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn
1847	<i>Ilex aquifolium</i>	Gemeine Stechpalme, Hülse
350	<i>Juglans</i>	Nussbaum
1869	<i>Juglans nigra</i>	Schwarznuß
1870	<i>Juglans regia</i>	Walnuß
740	<i>Juniperus</i>	Wachholder
2527	<i>Juniperus chinensis</i>	Chinesischer Wachholder
2533	<i>Juniperus communis</i>	Gemeiner Wachholder
2559	<i>Juniperus virginiana</i>	Zypressen-Wachholder
1876	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Blasenbaum
360	<i>Laburnum</i>	Goldregen
1880	<i>Laburnum alpinum</i>	Alpen-Goldregen
1881	<i>Laburnum anagyroides</i>	Gemeiner Goldregen
1882	<i>Laburnum watereri</i> 'Vossii'	Edel-Goldregen
750	<i>Larix</i>	Lärche
2568	<i>Larix decidua</i>	Europäische Lärche
2570	<i>Larix kaempferi</i>	Japanische Lärche
1883	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Amberbaum
1894	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Amerikanischer Tulpenbaum
1914	<i>Lonicera xylosteum</i>	Heckenkirsche
370	<i>Magnolia</i>	Magnolie
1919	<i>Magnolia sieboldii</i>	Sommernagnolie
1920	<i>Magnolia soulangiana</i>	Tulpenmagnolie
1927	<i>Magnolia stellata</i>	Sternmagnolie
380	<i>Malus</i>	Apfel
3783	<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfel
1972	<i>Malus</i> 'Professor Sprenger'	Zierapfel (alle)
1938	<i>Malus sylvestris</i>	Wildapfel
3111	<i>Mespilus germanica</i>	Mispel
2574	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	Chinesisches Rotholz, Urwelt-Mammutbaum
390	<i>Morus</i>	Maulbeere
1973	<i>Morus alba</i>	Weißer Maulbeere
4762	<i>Morus nigra</i>	Schwarze Maulbeere
1976	<i>Nothofagus antarctica</i>	Scheinbuche
1985	<i>Parrotia persica</i>	Eisenbaum
1986	<i>Paulownia tomentosa</i>	Blauglockenbaum
1992	<i>Phellodendron amurense</i>	Echter Korkbaum
760	<i>Picea</i>	Fichte
2579	<i>Picea abies</i>	Gemeine Fichte, Rottanne
2582	<i>Picea abies</i> 'Columnaris'	Säulenfichte
2589	<i>Picea abies</i> 'Inversa'	Trauer-Hänge- Fichte
2604	<i>Picea abies</i> 'Virgata'	Schlangenfichte
2577	<i>Picea breweriana</i>	Mähnenfichte
2578	<i>Picea engelmannii</i>	Engelmann-Fichte
2606	<i>Picea glauca</i>	Weißfichte

2611	<i>Picea mariana</i>	Schwarzfichte
2614	<i>Picea omorika</i>	Serbische Fichte
2617	<i>Picea orientalis</i>	Kaukasusfichte
2621	<i>Picea pungens</i>	Stechfichte
2622	<i>Picea pungens glauca</i>	Blaue Stechfichte, Blaufichte
2635	<i>Picea sitchensis</i>	Sitkafichte
770	<i>Pinus</i>	Kiefer
2636	<i>Pinus aristata</i>	Fuchsschwanzkiefer
2638	<i>Pinus cembra</i>	Zirbelkiefer, Arve
2644	<i>Pinus contorta</i>	Drehkiefer
1736	<i>Pinus contorta murrayana</i>	Murray's-Drehkiefer, Murraykiefer
2650	<i>Pinus heldreichii</i> var. <i>Leucodermis</i>	Schlangenhautkiefer
2651	<i>Pinus jeffreyi</i>	Jeffrey's Kiefer
2654	<i>Pinus mugo</i>	Bergkiefer, Latsche
1762	<i>Pinus nigra</i>	Schwarzkiefer
2660	<i>Pinus nigra</i> ssp. <i>Nigra</i>	Österreichische Schwarzkiefer
2662	<i>Pinus parviflora</i>	Mädchenkiefer
2664	<i>Pinus peuce</i>	Rumelische Kiefer, Mazedonische Kiefer
2665	<i>Pinus ponderosa</i>	Gelbkiefer
2668	<i>Pinus schwerinii</i>	Zapfenkiefer
2643	<i>Pinus sibirica</i>	Sibirische Kiefer
2672	<i>Pinus strobus</i>	Weymouthskiefer, Strobe
2669	<i>Pinus sylvestris</i>	Gemeine Kiefer
4323	<i>Pinus uncinata</i>	Hakenkiefer
2648	<i>Pinus wallichiana</i>	Tränenkiefer
400	<i>Platanus</i>	Platane
2019	<i>Platanus hispanica</i>	Ahornblättrige Platane
1583	<i>Platanus orientalis</i>	Morgenländische Platane
410	<i>Populus</i>	Pappel
4802	<i>Populus alba</i>	Silberpappel
2023	<i>Populus balsamifera</i>	Balsampappel
3114	<i>Populus nigra</i>	Schwarzpappel
2036	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Pyramidenpappel
2037	<i>Populus simonii</i>	Birkenpappel
2039	<i>Populus tremula</i>	Zitterpappel, Espe
2040	<i>Populus tremula</i> 'Erecta'	Säulen-Zitterpappel
2042	<i>Populus tremula</i> 'Pendula'	Hänge-Zitterpappel
2043	<i>Populus trichocarpa</i>	Westliche Balsampappel
415	<i>Populus x</i>	nicht näher bestimmter Pappel-Hybrid
2024	<i>Populus x berolinensis</i>	Berliner Lorbeerpappel
4803	<i>Populus x canadensis</i>	Kanadische Holzpappel
2027	<i>Populus x canescens</i>	Graupappel
420	<i>Prunus</i>	Pflaume, Kirsche, Pfirsich
2061	<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche, Wildkirsche
2062	<i>Prunus avium</i> C.	Süßkirsche
2064	<i>Prunus cerasifera</i>	Wildpflaume
2065	<i>Prunus cerasifera</i> 'Nigra'	Blutpflaume
3115	<i>Prunus cerasus</i>	Sauerkirsche
3116	<i>Prunus domestica</i>	Haus-Pflaume
2969	<i>Prunus fruticosa</i>	Sandkirsche
2870	<i>Prunus laurocerasus</i>	Lorbeerkirsche, Kirschlorbeer
2076	<i>Prunus mahaleb</i>	Steinweichsel
2077	<i>Prunus padus</i>	Traubenkirsche
2078	<i>Prunus persica</i>	Pfirsich

2080	<i>Prunus serotina</i>	Spätbl. Traubenkirsche
2081	<i>Prunus serrulata</i>	Tibetanische Bergkirsche
2092	<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe / Schwarzdorn
2105	<i>Prunus triloba</i>	Mandelbaum
2676	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglasie, Douglasfichte, Mirbel
3277	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>Glauca</i>	Gebirgs-Douglasfichte
2108	<i>Ptelea trifoliata</i>	Kleeulme
430	<i>Pterocarya</i>	Flügelnuss
2109	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	Flügelnuss
440	<i>Pyrus</i>	Birne
2964	<i>Pyrus calleryana</i> 'Chanticleer'	Stadtbirne
2122	<i>Pyrus communis</i>	Holzbirne, Gemeine Birne
450	<i>Quercus</i>	Eiche
2125	<i>Quercus cerris</i>	Zerreiche
2126	<i>Quercus coccinea</i>	Scharlach-Eiche
4475	<i>Quercus dentata</i>	Japan. Kaisereiche, Daimio-Eiche
2127	<i>Quercus frainetto</i>	Ungarische Eiche
3344	<i>Quercus ilex</i>	Steineiche
2129	<i>Quercus palustris</i>	Sumpfeiche
2132	<i>Quercus petraea</i>	Traubeneiche, Wintereiche
4807	<i>Quercus pubescens</i>	Flaumeiche
2130	<i>Quercus robur</i>	Stieleiche, Sommereiche
2131	<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Pyramideneiche
2134	<i>Quercus rubra</i>	Amerikanische Roteiche
3348	<i>Quercus rubra</i> 'Aurea'	Amerikanische Goldeiche
2135	<i>Quercus turneri</i> 'Pseudoturneri'	Wintergrüne Eiche
460	<i>Rhamnus</i>	Kreuzdorn
2136	<i>Rhamnus catharticus</i>	Purgier-Kreuzdorn
2137	<i>Rhamnus frangula</i>	Faulbaum
470	<i>Rhus</i>	Sumach
2139	<i>Rhus glabra</i>	Essigbaum
2141	<i>Rhus typhina</i>	Hirschkolben-Sumach, Essigbaum
480	<i>Robinia</i>	Robinie
2156	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie, Scheinakazie
2157	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Bessoniana'	Kegel-Robinie, Kegel-Akazie
2160	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Monophylla'	Straßen-Robinie, Straßen-Akazie
4510	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Pyramidalis'	Pyramiden-Robinie, Pyramiden-Akazie
2162	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Tortuosa'	Korkenzieher-Robinie, Korkenzieher-Akazie
2163	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Umbraculifera'	Kugel-Robinie, Kugel-Akazie
490	<i>Salix</i>	Weide
2182	<i>Salix alba</i>	Silberweide
2844	<i>Salix alba</i> 'Chermesina'	Kegelförmige Silberweide
2184	<i>Salix alba</i> 'Liempde'	Silberweide 'Liempde'
2185	<i>Salix alba</i> 'Sericea'	Straßenweide
5439	<i>Salix alba</i> 'Taucha'	Silberweide 'Taucha'
2186	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	Trauerweide
2190	<i>Salix aurita</i>	Ohrweide
2194	<i>Salix caprea</i>	Salweide
2198	<i>Salix cinerea</i>	Graue Weide, Aschweide
2204	<i>Salix fragilis</i>	Bruchweide, Knackweide
2211	<i>Salix matsudana</i> 'Tortuosa'	Korkenzieherweide
2223	<i>Salix viminalis</i>	Korbweide
500	<i>Sambucus</i>	Holunder
2227	<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder

2232	<i>Sambucus racemosa</i>	Roter Holunder, Traubenholunder
2680	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Kalifornischer Mammutbaum
2237	<i>Sophora japonica</i>	Schnurbaum
510	<i>Sorbus</i>	Eberesche
2242	<i>Sorbus americana</i>	Amerikanische Eberesche
2243	<i>Sorbus aria</i>	Mehlbeere
2247	<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeere, Eberesche
2255	<i>Sorbus aucuparia</i> 'Edulis'	Essbare Eberesche
2248	<i>Sorbus aucuparia</i> 'Fastigiata'	Säulen-Eberesche, Pyramiden-Eberesche
2829	<i>Sorbus domestica</i>	Speierling
2266	<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeere
2268	<i>Sorbus latifolia</i>	Park-Mehlbeere, Breitblättrige Mehlbeere
4810	<i>Sorbus thuringiaca</i>	Thüringische Eberesche
2272	<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere
2273	<i>Sorbus vilmorinii</i>	Vielfiedrige Eberesche
2298	<i>Styrax japonica</i>	Japanischer Storaxbaum
520	<i>Syringa</i>	Flieder
2324	<i>Syringa vulgaris</i>	Wild-Flieder
2681	<i>Taxodium distichum</i>	Sumpfyzypresse
2682	<i>Taxus baccata</i>	Eibe
780	<i>Thuja</i>	Lebensbaum
2718	<i>Thuja occidentalis</i>	Abendländischer Lebensbaum
2434	<i>Thuja orientalis</i>	Morgenländischer Lebensbaum
2742	<i>Thuja plicata</i>	Riesenlebensbaum
2747	<i>Thuja standishii</i>	Japanischer Lebensbaum
530	<i>Tilia</i>	Linde
4811	<i>Tilia americana</i>	Amerikanische Linde
2352	<i>Tilia americana</i> 'Nova'	Riesenblättrige Linde
2353	<i>Tilia cordata</i>	Winterlinde
4580	<i>Tilia cordata</i> 'Greenspire'	Amerikanische Stadtlinde
3513	<i>Tilia cordata</i> 'Müllerklein'	Kleinkronige Winterlinde
2822	<i>Tilia cordata</i> 'Sheridan'	Kleinblättrige Winterlinde
2354	<i>Tilia euchlora</i>	Krimlinde
5549	<i>Tilia euchlora</i> 'Pallida Fastigiata'	Säulenförmige Krimlinde
2355	<i>Tilia europaea</i>	Holländische Linde
2357	<i>Tilia europaea</i> 'Pallida'	Kaiserlinde
2777	<i>Tilia petiolaris</i>	Hänge-Silber-Linde, Großblättrige Silber-Linde
2358	<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommerlinde
3398	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Aurea'	Gold-Sommerlinde
3371	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Laciniata'	Großblättrige Sommerlinde
2359	<i>Tilia tomentosa</i>	Silberlinde
790	<i>Tsuga</i>	Hemlocktanne
2751	<i>Tsuga canadensis</i>	Kanadische Hemlocktanne
2756	<i>Tsuga heterophylla</i>	Grüne Hemlocktanne
540	<i>Ulmus</i>	Ulme
2361	<i>Ulmus carpinifolia</i>	Feldulme
2362	<i>Ulmus carpinifolia</i> 'Wredei'	Goldulme
2363	<i>Ulmus glabra</i>	Bergulme
2960	<i>Ulmus glabra</i> 'Exoniensis'	Exter-Ulme
2365	<i>Ulmus hollandica</i>	Stadt-Ulme, Holländische Ulme
3136	<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme
3374	<i>Ulmus</i> 'Regal' -S- 'Resista' -R-	Ulme 'Regal' -S- 'Resista' -R-, wurzelecht
3747	<i>Ulmus</i> 'Resista'	Resistente Ulme
0	Unbekannt	Unbekannt

550	Zelkova	Zelkove
2402	Zelkova carpinifolia	Kaukasus-Zelkove
2403	Zelkova serrata	Keaki-Zelkove

Koordherku.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT KOORDHERKU

ID	NAME
0	kein Eintrag
1	aus TK10
2	gerechnet
3	Luftbild
4	GPS- vermessen
5	Ingenieurvermessung
6	gerechnet, ungepr ³ ft
7	aus Karte

Alleezueh.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT ALLEEZUEGH

ID	NAME
0	nicht Bestandteil einer Baumreihe
1	Bestandteil einer Baumreihe
2	Bestandteil einer Allee

Entwphase.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT ENTWPHASE

ID	NAME
0	-
1	Jugendphase (1)
2	Reifephase (2)
3	Alterungsphase (3)

Erledigung.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
CID (N/11/0)	Schlüsselnummer
CNAME (C/17)	Klartext

INHALT ERLEDIGUNG

ID	CNAME
0	-
1	Sofort
2	Sehr dringend
3	Monat
4	Vegetationsbeginn
5	1/2 Jahr
6	3 Monate

Faellgruende.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT FAELLGRUENDE

ID	NAME
0	Nicht gefällt
1	Fällgrund unbekannt (entfällt)
2	Verkehrssicherungspflicht
3	Baumaßnahme
4	Unfallschaden
5	Standraumregulierung

Schaeden.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT SCHAEDEN

ID	NAME
0	kein Schaden (0)
1	ja, ohne Angabe (1)
2	leichter Schaden (2)
3	mittlerer Schaden (3)
4	schwerer Schaden (4)

Schiefst.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT SCHIEFST

ID	NAME
0	kein Schiefstand (0)
1	ja, ohne Angabe (1)
2	zur Fahrbahn (2)
3	von der Fahrbahn weg (3)

4	parallel zur Fahrbahn (4)
5	zum Gebäude
6	vom Gebäude weg
7	parallel zum Gebäude

Schutzbaum.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT SCHUTZBAUM

ID	NAME
0	keine Einstufung (0)
8	Bestandteil der Deutschen Alleenstraße
9	Kulturdenkmal
35	§ 21 Naturdenkmale
36	§ 22 geschützte Landschaftsbestandteile
37	§ 26 Biotopschutz

Vitalitaet.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/14)	Klartext

INHALT VITALITAET

ID	NAME
0	gesund, vital (0)
1	leicht geschädigt (1)
2	mittelschwer geschädigt (2)
3	schwer geschädigt (3)
4	absterbend bis tot (4)

Nutzer.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
CID (N/20/0)	Schlüsselnummer
CIDINSTITU (N/20/0)	Schlüsselnummer der Institution
CNAME (C/36)	Name des Nutzers

INHALT NUTZER (Bsp.)

CID	CIDINSTITU	CNAME	CLOGIN	CPASSMD5
2	1234	Max Muster	MusterMa	e85df00521efc1ad6661d0aefb43f99c

VerbuDyn.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT VERBUDYN

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063241	Einfach-Verbund
20063242	Dreiecks-Verbund, 3 Stämmlinge
20063243	Dreiecks-Verbund, 4 Stämmlinge
20063244	Dreiecks-Verbund, 5 Stämmlinge
20063245	Ringverbund, mind. 4 Stämmlinge

VerbuStat.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT VERBUSTAT

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063251	Einfach-Verbund
20063252	Dreiecks-Verbund, 3 Stämmlinge
20063253	Dreiecks-Verbund, 4 Stämmlinge
20063254	Dreiecks-Verbund, 5 Stämmlinge
20063255	Ringverbund, mind. 4 Stämmlinge

Staemml.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT STAEMML

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063181	Stämmlinge entfernen (5cm)
20063182	Stämmlinge entfernen (15cm)
20063183	Stämmlinge entfernen (25cm)

Rindenabl.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT RINDENABL

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063421	mit Folie (Entfernung nach Vegetationsperiode)
20063422	mit Wundverschlussmittel (max. 2 cm breit am Wundrand)

Kronenausl.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT KRONENAUSL

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063171	Kronenauslichtung leicht (5%)
20063172	Kronenauslichtung mittel (10%)
20063173	Kronenauslichtung stark (15%)

Kroneneink

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT KRONENEINK

ID	NAME
-1	bitte wählen
200631931	Kroneneinkürzung leicht (5%)
200631932	Kroneneinkürzung leicht (10%)
200631933	Kroneneinkürzung mittel (15%)
200631934	Kroneneinkürzung stark (20%)

Baumverank

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT BAUMVERANK

ID	NAME
-1	bitte wählen
50	Rückbau Baumverankerung/-anbindung
51	Erneuerung Baumverankerung/-anbindung
52	Herstellung Baumverankerung/-anbindung

Baumumfeld

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT BAUMUMFELD

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063671	Bodenanalyse
2006362	Entsiegelung
2006363	Bodenlockerung

2006364	Bodenaustausch
20063651	Einbau von Belüftungseinrichtungen (vertikal)
20063652	Einbau von Belüftungseinrichtungen (horizontal)
2006366	Erweiterung des durchwurzelbaren Bodenraumes
2006367	Nährstoffversorgung (Düngung)

Anstrich.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT ANSTRICH

ID	NAME
-1	bitte wählen
20063441	Schutzmatten
20063442	Anstrich

Modus.dbf

NAME (Typ/Stellen/Nachkomma)	BEDEUTUNG
ID (N/2/0)	Schlüsselnummer
NAME (C/128)	Klartext

INHALT MODUS

ID	NAME
1	R- Regelkontrolle
2	F- gefällt festgestellt
3	E- Erfassung ohne RK
4	ER- Erfassung mit RK
5	U- eingehende Untersuchung
6	A- Abstimmung mit Fachabteilung
7	D - Datenaktualisierung ohne RK
8	Z - Zusatzkontrolle