

Legende

- Einzelbaum
- Linienhafte Gewässer
- Bestand: Realnutzung und Biotypen
- AS Sandacker
- Sumpfiges Weiden-Auengebüsch
- Typisches Weiden-Auengebüsch
- Einzelstrauch
- Mesophiles Gebüsch
- Weiden-Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte
- Sonstiges Sukzessionsgebüsch
- Ruderalgebüsch
- Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
- Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten
- Sonstiger Offenbodenbereich
- Sandweg
- Unbefestigter Weg
- Sandweg
- Geschotterter Weg
- Landwirtschaftliche Lagerfläche
- Naturnaher sommerkalter Geest-Bach
- Naturnaher sommerkalter Geest-Fluss
- Nährstoffreicher Graben
- Mäßig ausgebauter Bach
- Mäßig ausgebauter Fluss
- Flutrasen
- Intensivgrünland der Auen
- Intensivgrünland trockener Standorte
- Mageres mesophiles Grünland kalkarmer Standorte
- Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte
- Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen
- Nährstoffreiche Nasswiese
- Artanreicher Scherrasen
- Feuchte Sandheide
- Trockene Sandheide
- Einzelbaumbestand
- Baumhecke
- Strauch-Baumhecke
- Strauchhecke
- Standortgerechte Gehölzpflanzung
- Rotgrüngras-Landröhricht
- Schilf-Landröhricht
- Teichsimsen-Landröhricht
- Wasserschwaden-Landröhricht
- Binsen- und Simesried nährstoffreicher Standorte
- Geggenried nährstoffreicher Standorte
- Sonstiger nährstoffreicher Sumpf
- Staudensumpf nährstoffreicher Standorte
- Bach-Uferstaudenflur
- Uferstaudenflur der Strömtriler
- Ver- und Entsorgungsanlage
- Kleiner Mail- und Schuttplatz
- Werkzeifläche
- Straße
- Befestigter Weg
- Hausgarten
- Hausgarten mit Großbäumen
- Campingplatz
- Sportplatz
- Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage
- Sonstige Grünanlage ohne Altbäume
- Sonstige Grünanlage mit altem Baumbestand
- Steinhafen
- Silbergras-Flur
- Basenreicher Sandmagerrasen
- Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer
- Kleines naturnahes Altwasser
- Großes naturnahes Altwasser
- Wiesentümpel
- Waldtümpel
- Sonstiger Tümpel
- Naturreiner Klar- und Absetzbecken
- Naturreiches Stillgewässer natürlicher Entstehung
- Sonstiges naturnahes Stillgewässer
- Fläche mit Kies- oder Schotterdecke
- Fläche mit wassergebundener Decke
- Fläche mit Ziegel-/Betonsteinpflaster
- Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- Ruderalflur mittlerer bis feuchter Standorte
- Ruderalflur trockenwarmer Standorte
- Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht
- Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Dominanz von Schwimmblattpflanzen
- Mesophiler Eichen- und Hainbuchen-Mischwald feuchter, basenarmer Standorte
- (Traubeneichen-) Erlene- und Eschenwald der Taliederungen
- Hartholzauwald im Überflutungsbereich
- Sonstiger Sumpfwald
- Birken- und Zitterpappel-Pionierwald
- Ahorn- und Eschen-Pionierwald
- Sonstiger Pionierwald
- Weiden-Pionierwald
- Bodensaurer Eichen-Mischwald
- Eichen-Mischwald armer, trockener Sandböden
- Waldrand magerer, basenarmer Standorte
- Waldrand feuchter bis nasser Standorte
- Waldrand mittlerer Standorte
- Erlenwald entwässerter Standorte
- Typischer Weidenauwald
- Laubforst aus einheimischen Arten
- Hybridpappelforst
- Robinienforst
- Sonstiger Laubforst aus fremdländischen Arten
- Kiefernforst
- Mischwald

Zusätze zu den Biotypen

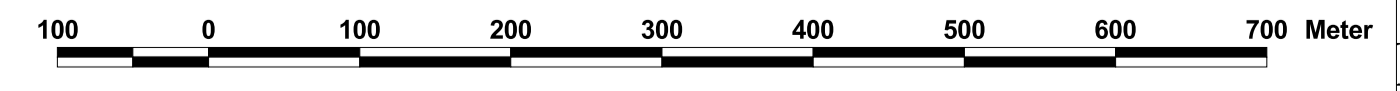
- 20 Stammdurchmesser von Bäumen in 1,3 m Höhe (Brusthöhendurchmesser)
- l lückig
- v verbusch
- b Brache

Planfeststellung

Quelle: DGK 5-Rasterdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

Kartierte Einzelgehölze

Bah	Bergahorn	Rb	Robinie
Br	Brombeere	Rr	Kartoffelrose
Bi	Birke	Sah	Spitzahorn
Ei	Eiche	Sb	Schneeball
Er	Erläuche	Sc	Schneebeser
Es	Esche	Tk	Frühe Traubenkirsche
Fah	Feldahorn	Ts	Späte Traubenkirsche
Fl	Fliedler	Wd	Weißdorn
Hb	Hainbuche	We	Weide
He	Rote Heckenkirsche	Wek	Kopfleide
Ho	Schwarzer Holunder		
Hr	Hartriegel		
Ka	Kastanie		
Kl	Waldkiefer		
Le	Lebensbaum		
Li	Linde		
Lig	Liguster		
Pf	Pflanzendulchen		
Ph	Hybridpappel		
Pp	Pyramidenpappel		
Ps	Schwarzpappel		
Pz	Zitterpappel		



Nr.	Art der Änderung	bearbeitet	geprüft	aufgestellt
alw ARBEITSGRUPPE LAND UND WASSER				
Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt		DATUM		NAME
Am Amtshof 18		21.09.2002		T. Kaiser
29355 Beedenbostel		09.02		E. Kaiser
Tel.: (05145) 2575		09.02		T. Kaiser
Fax: (05145) 289864				

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen		Karte l
Straße	von km bis km	Blatt Nr.
Nächster Ort	Cell	Reg. Nr.
Bestandserhebungen zur FFH-Verträglichkeitsuntersuchung von Cell		Datum
Blatt: Bau-km 00 + 000 bis 00 + 000 Bau-km		Zeichen
Aufgestellt: Cell, den 21.09.2002		bearbeitet
Straßenbauamt Verden, PG 01/Cell		gezeichnet
		gesehen
		21.09.2002
		Bestand Biotypen
		Maßstab 1:5.000