



### Schutzgut Pflanzen

#### Bestandsituation

**Biototypen**

	LIS	intensiv genutzte Sandäcker
	LB	Ackerbrachen
	GMW	Frischweiden, Fettweiden
	GAF § 32	Grünlandbrachen feuchter Standorte
	GAM	Grünlandbrachen frischer Standorte
	GATR	trockene Grünlandbrachen mit einzelnen Trockenrasenarten
	WNK	Kiefernforste
	WAK	Kiefernforste ohne Mischbaumart (Fl.-Ant.>30%) mit Eiche (Nebenbaumart, Fl.-Ant.10-30%)
	WCF § 32	Eichen-Hainbuchenwälder feuchter bis frischer Standorte
	WLS	sonstige Laubholzarten (inkl. Rotbuche)
	ADW § 32	Binnendüne, bewaldet Gehölzdeckung > 30%
	BHBH	Hecken und Windschutzstreifen geschlossen, überwiegend heimische Gehölze
	BHBL	Hecken und Windschutzstreifen, lückig, überwiegend heimischer Gehölze
● ● ● ●	BKR	Kopfbaumreihe
● ● ● ●	BKRL	Kopfbaumreihe lückig
● ● ● ●	BRRL	Baumreihe lückig oder hoher Anteil geschädigter Bäume, überwiegend heimische Baumarten
● ● ● ●	BRRG	Baumreihe mehr o. weniger geschlossen u. im gesunden Zustand, überw. heimische Baumarten
● ● ● ●	BRAL § 31	Allee lückig hoher Anteil an geschädigten Bäumen überwiegend einheimische Baumarten
●	BEA	sonstiger Solitärbaum
●	BES	markanter Solitärbaum
● ● ● ●	BEG	einschichtige oder kleine Baumgruppen
● ● ● ●	BLM	Laubgebüsche frischer Standorte
● ● ● ●	BFR	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte
● ● ● ●	BLFS	Strauchweidengebüsche
● ● ● ●	BG	Standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern
	PGE	Gärten
	GSM	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffr. Standorte
	GTSC § 32	Silbergrasreiche Pionierfluren
	SGP	hypertrophe Seen (sehr nährstoffreich), ohne Wasserpflanzen, sehr geringe Sichttiefe
	SKB § 32	perennierende Kleingewässer, beschattet (Sölle, Pfuhe < 1ha)
	FGO	Graben weitgehend naturfern, ohne Verbauung
	FGU	naturnahe unbeschattete Gräben
	OSE	Kleinsiedlung und ähnliche Strukturen
	OG	Industrie, Gewerbe- Handels- u. Dienstleistungsflächen, Gemeinbedarf
	OVS	Straßen
	OVWO	unbefestigter Weg
	OVPT	Parkplätze teilversiegelt
		Untersuchungsraum (UR)
		geplante Abbaufäche
§		geschützte Biotope nach BbgNatSchG
		geschützte Biotope nach § 32 BbgNatSchG (Quelle: LUA 2009) abweichend von eigener Kartierung, s. Text

## Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) Sandabbau Wittenberge

<b>Schutzgut Pflanzen Bestandsituation</b>		Plan-Nr.: 6
		Maßstab: 1 : 7.500
Bearbeitet: Dipl.-Ing. (FH) B. Thien	Gezeichnet: Heike Ostrowski	12.08.2010
Auftraggeber: <b>JOHANN BUNTE</b> Bauunternehmung GmbH & Co. KG Niederlassung Genthlin Berliner Chaussee 50, 39307 Genthlin Tel.: 03933-93220 Fax: 03933-932211	Planverfasser: <b>regionalplan &amp; uvp</b> planungsbüro peter steizer GmbH Postfach 1241, 39302 Genthlin Tel.: 03933-91310 Fax: 03933-91311	