



Symbol	Code	Kartierung
Gewässer-, Ufer- und Verlandungsvegetation		
	B11	Stillgewässer mit Laichkraut-Tauchfluren
	B12	Stillgewässer mit Hornblatt- und Wasserrosen- Schwimmblatrasen
	B20	Fließgewässer mit Flut- und Wasserhahnenfußgesellschaften sowie Flusswasser-Kleinhörläusern bei weitgehend natürlicher Sohlen- und Uferdynamik sowie artenreicher intakter Fließgewässerbiozönose
	B22	Kanalisierte Fließgewässer mit hohem Artendefizit der Fließgewässerbiozönose
Schwarzerlenwälder der Niedermoore		
	D11	Moorbirken-Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald im Komplex oder mit Übergängen zum Moorbirken-Bruchwald
	D21	Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald im Komplex mit Schwarzerlen-Niederungswald
	D31	Schwarzerlen-Niederungswald im Komplex mit Traubeneichen-Eschenwald
	D33	Schwarzerlen-Niederungswald im Komplex mit Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald
Eschenwälder des Tieflandes		
	E11	Traubeneichen-Eschenwald im Komplex mit Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald
	E15	Giersch-Eschenwald im Komplex mit Schwarzerlen-Sumpf- und -Bruchwald
	E16	Giersch-Eschenwald im Komplex mit Moschuskraut-Ahornwald und Waldziest-Ahorn-Hainbuchenwald
Weiden- und Ulmen-Auenwälder		
	E20	Silberweiden-Auenwald im Komplex mit Mandelweiden-Auengebüsch sowie Uferhölzern und -rieden
	E22	Fahlweiden-Auenwald
	E30	Fahlweiden-Flatterulmen-Auenwald
	E31	Fahlweiden-Auenwald im Komplex mit Fahlweiden-Flatterulmen-Auenwald
	E40	Erlen-Eschen-Flatterulmenwald der regulierten Stromauen; durch Eindeichung nicht mehr überflutete Aue (nährstoffreich)
	E41	Flatterulmen-Stieleichen-Hainbuchenwald der regulierten Stromauen; durch Eindeichung nicht mehr überflutete Aue (nährstoffkräftig)
Auenbegleitende Ulmen-Hangwälder		
	E50	Hainbuchen-Bergulmen-Hangwald
	E51	Hainbuchen-Feldulmen-Hangwald
Grundfeuchte Stieleichen-Hainbuchenwälder		
	F20	Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald
Grundwasserferne Traubeneichen-Winterlinden-Hainbuchenwälder		
	G10	Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald
	G11	Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald
	G13	Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Waldreitgras-Kiefern-Traubeneichenwald
	G20	Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald
	G21	Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald
	G30	Leberblümchen-Winterlinden-Hainbuchenwald
	G31	Leberblümchen-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald
	G32	Leberblümchen-Winterlinden-Hainbuchenwald im Komplex mit Hainrispengras-Winterlinden-Hainbuchenwald und vereinzelt Eichen-Trockenwäldern
Bodensaure Grundwasserferne Drahtschmielen-Eichenwälder		
	J10	Straußgras-Eichenwald
	J11	Straußgras-Eichenwald im Komplex mit Waldreitgras-Winterlinden-Hainbuchenwald
	J21	Drahtschmielen-Eichenwald im Komplex mit Straußgras-Eichenwald
Waldmeister-Buchenwälder		
	M10	Flattergras-Buchenwald
	M12	Flattergras-Buchenwald im Komplex mit Schattenblumen-Buchenwald
	M20	Perlgas-Buchenwald
Bingelkraut-Buchenwälder		
	N10	Frühlingsplatterbsen-Buchenwald
Straußgras-Traubeneichen-Buchenwälder des Tieflandes		
	L30	Straußgras-Traubeneichen-Buchenwald
	L33	Straußgras-Traubeneichen-Buchenwald im Komplex mit Hainrispengras-Hainbuchen-Buchenwald
Hainbuchen-Buchenwälder		
	M50	Hainrispengras-Hainbuchen-Buchenwald
	M51	Hainrispengras-Hainbuchen-Buchenwald im Komplex mit Bingelkraut-Winterlinden-Buchenwald
	M53	Hainrispengras-Hainbuchen-Buchenwald vereinzelt mit Rasenschmielen-Buchenwald
Bingelkraut-Winterlinden-Buchenwälder		
	N40	Bingelkraut-Winterlinden-Buchenwald
Subkontinentale grundwasserferne Kiefern-Traubeneichenwälder		
	P11	Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald
	P12	Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald im Komplex mit Waldreitgras-Kiefern-Traubeneichenwald

Quelle: PNV Brandenburg, Stand 2003