



Maßnahmen

0295	Nummer der Maßnahmefläche	Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung
6510	Ziel-Lebensraumtyp	
F14+, F24, W53+, F41	Maßnahmen	keine / keine Angabe kurzfristig mittelfristig langfristig
	+ = erforderliche Maßnahme für die Umsetzung von Natura 2000	
	Farbe: Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung	
	Erforderliche Maßnahmen (eMa) für die Umsetzung von Natura 2000	
	Maßnahmefläche (Flächen, Linien, Punkte)	

Maßnahmen zur Erholungsnutzung einschließlich Befahrens- und Betretensregelungen

- E31 Aufstellen von Informationstafeln
- E42 Anlage eines Spazierweges

Maßnahmen in Wäldern und Forsten

- F2 Frühzeitige Mischungsregulierung zugunsten standortheimischer Baumarten in Mischbeständen
- F9 Zurückdrängung nicht einheimischer zugunsten standort- bzw. naturreichemischer bzw. LRT-typischer Baumarten
- F10 Begünstigung des Laubholzer- bzw. -zwischenstandes aus standortheimischen Baumarten zur Eindämmung nicht einheimischer, expansiver Baumarten
- F11 Manuelle Beseitigung einwandernder nicht einheimischer, expansiver Baumarten
- F12 Frühzeitiger Voranbau/Unterbau von (Halb-)Schattbaumarten zur Ausdünnung nicht einheimischer, expansiver Baumarten
- F14 Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten
- F16 Vor-, Unter-, Nachanbau mit standortheimischen Baumarten
- F31 Entnahme nicht einheimischer und nicht standortgerechter Baumarten
- F41 Erhaltung bzw. Förderung von Altbäumen und Überhältern
- F44a Erhaltung von Höhenbäumen und des Charakters des Umfeldes
- F63 Jahreszeitliche bzw. örtliche Beschränkung oder Einstellung der Nutzung
- F86 Langfristige Überführung zu standortheimischen u. naturreichemischen Baum- und Straucharten
- FK01 Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)

Maßnahmen an Gehölzen in der Offenlandschaft

- G32 Pflanzung einzelner Gehölzgruppen unter Verwendung standortheimischer Arten in unregelmäßigen Abständen (200m), wechselseitig

Maßnahmen in der Offenlandschaft

- O17 Ressourcenschonende Grünlandbewirtschaftung
- O19 Mahd nach allgemeingültigen Grundsätzen der naturschutzgerechten Grünlandbewirtschaftung
- O20 Mosaikmahd
- O26 Mahd 2x jährlich
- O33 Beweidung mit max. 1,4 GVE/ha/a
- O38 Mah-Standweide als bevorzugtes Weideverfahren
- O43 Keine mineralische Stickstoffdüngung
- O79 Naturschutzgerechte Grünlandbewirtschaftung
- O85 Kein Umbruch von Grünland
- O86 Schaffung eines 10m breiten Uferschutzstreifens
- O100 Nachbeweidung möglich

Maßnahmen an störenden baulichen Anlagen sowie zur Sanierung von Landschaftsschäden

- S10 Beseitigung von Müllablagerungen (Gartenabfälle)

Entwicklungsmaßnahmen an Gewässern und Mooren

- W1 Verschluss eines Abflussgrabens oder einer abführenden Rohrleitung
- W5a Grabenverfüllung
- W6 Wasserspiegelanhebung des entwässernden Fließgewässers
- W23 Entschlammung
- W26 Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Ständgewässern
- W41 Beseitigung der Uferbefestigung
- W44 Einbringen von Störelementen
- W48 Gehölzpflanzung an Fließgewässern
- W56 Krautung unter Berücksichtigung von Artenschutzaspekten (hier insbes. Kleine Flussmuschel, Bitterling, Steinbeißer)
- W60 Keine Grundräumung
- W93 Entfernen nichteinheimischer Pflanzenarten aus Gewässern
- W105 Erhöhung des Wasserstands von Gewässern
- W123 Setzen von Schwellen, Rauhen Rampen
- W126 Wiederanbindung abgeschnittener Altarme (Mäander)
- W131 Schnitgut bzw. Räumgut aus der Gewässerunterhaltung nicht in der Nähe des Gewässers lagern bzw. Räumgut entfernen

Weitere Themen

- Blattschnitte TK10
- 6020 Forstteilungsnetz mit Abteilungsnummern
- FFH-Gebietsgrenze

Natura 2000-Managementplanung im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raumes (ELER) und durch das Land Brandenburg.

FFH-Gebiet "Gadow" (107)

Karte 6: Maßnahmen

0 200 400 600 800 1000 Meter

Maßstab 1:10.000

Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DOP040 (Stand 2010), LVE 02/09. Topographische Karte 1:10.000 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseipsoid GRS80

Kartografie: ArcView 3.2, PEP-VIEW, HNE Eberswalde

