

**Maßnahmen**

0295	Nummer der Maßnahmenfläche	Dringlichkeit der Maßnahmenumsetzung
6510	Ziel Lebensraumtyp	Keine Angabe
F14, F24, W53+, F41	Maßnahmen	kurzfristig
	+ = erforderliche Maßnahme für die Umsetzung von Natura 2000	mittelfristig
		langfristig
	Erforderliche Maßnahmen für die Umsetzung von Natura 2000	
	Maßnahmenfläche	

**Spezielle Maßnahmen des Arten- und Biotopschutzes**

B8 Sicherung oder Bau von Ötterspassagen an Verkehrsanlagen

**Maßnahmen zur Erhaltung und Förderung einschließl. Biotops- und Biotopverbundnetze**

E38 Wegmarkierung

**Maßnahmen in Wäldern und Forsten**

F10 Begrenzung des Laubbäume- bzw. Nadelbaumanteils aus standortförmigen Baumarten zur Eindämmung forstwirtschaftlicher Maßnahmen

F11 Manuelle Beseitigung einwandernder Forstschädlinge

F12 Frühzeitige Verholzung/Unterbau von Hoch-Schichtbäumen zur Ausdünnung forstwirtschaftlicher Maßnahmen

F13 Unterbau mit standortförmigen Baumarten

F14 Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortförmiger Baumarten

F16 Vor-, Unter-, Nachbau mit standortförmigen Baumarten

F19 Übernahme des Unter- bzw. Zwischenstandes in die nächste Bestandesgeneration

F24 Einzelstammweise (Zastriken) Pflanzung

F31 Entnahme geschädigter Baumarten

F55 Förderung alterer oder gefälliger Arten oder Bäume durch Umstellung

F63 Beschneidung oder Erhaltung der Nutzung

F83 Entnahme forstwirtschaftlicher Stücker

F9 Zurückbildung forstwirtschaftlicher Standort- bzw. naturnaher Baumarten

FK01 Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)

**Maßnahmen an Gehäusen in der Offenlandschaft**

G27 "Aulden-Stock-Setzer" der Heide in Aulden

G34 Ausbäuerlicher Schutz bestehender Gehäuse (Festgebäude, Erntebäume, Hecken)

**Maßnahmen in der Offenlandschaft**

O19 Mäh nach allgemeingültigen Grundsätzen der naturschutzgerechten Grünlandbewirtschaftung

O23 Mäh alle 2-3 Jahre

O25 Mäh 1-2 x jährlich mit schwacher Nachweide

O30 Erste Mäh nicht vor dem 15.8.

O33 Beweidung mit max. 14 GV/ha

O41 Keine Düngung

O43 Keine mineralische Stickstoffdüngung

O46 Keine Gülle- und Jauchedüngung

O48 Weidewegweidung des Grases von chemischen Pflanzenschutzmitteln

O58 Mäh von Trockenrasen

O59 Entbuschung von Trockenrasen

O7 Anlage von mehrlagigen Ackerbrachen mit Selbstregenerierung

O71 Beweidung durch Schafe

O85 Kein Umbruch von Grünland

O89 Erhaltung und Sanierung offener Sandflächen

**Maßnahmen an störenden baulichen Anlagen sowie zur Sanierung von Landschaftsschäden**

S10 Beseitigung der Müldeanlagen

**Entwicklungsmaßnahmen an Gewässern und Mooren**

W100 Abschlusssäule, wechselseitige Gehölzführung an Gewässern

W125 Erhaltung der Gewässesoche

W126 Wiederherstellung abgeschrittener Altarme (Mäandrier)

W127 Verschluss von Geben

W132 Anlage / Schaffung eines Neben- bzw. Umfließgerinnes

W26 Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Stagnationsstellen

W29 Vollständiges Entfernen der Gehölze

W44 Einbringen von Strohmaterialien

W46 Anchluss von Altarmen / Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett

W51 Ersatz eines Schlüsselfisches durch eine Störart

W53a Einschränkung von Maßnahmen der Gewässersanierung

W54 Bisseln von Sturzblumen / Totholz

**Sonstige Maßnahmen**

M2 Sonstige Maßnahmen (nähere Erklärung unter "Bemerkungen")

**Weitere Themen**

FFH-Gebiet "Karthane" (351)
Kernzonenraum
Blattschnitt TK 10

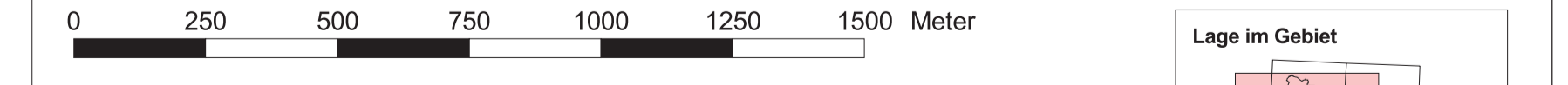
Die Biotop wurden bei der Kartierung nach der BBK-Methode in ihrer gesamten Größe erfasst. Deshalb ist es möglich, dass die kartierten Flächen über die FFH-Gebietsgrenze hinausreichen können. Auch Biotop die nur teilweise im FFH-Gebiet liegen, werden ebenfalls vollständig auf der Karte dargestellt.

**Natura 2000-Managementplanung im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg**

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

**FFH-Gebiet "Karthane" (351), TG 2 (westliches Teilgebiet)**

**Karte 6: Maßnahmen**



Maßstab 1:12.500

Kartengrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DCPM40 (Stand: 2010), Stand der Daten (2007), LfL 02/09  
Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe  
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GR580

Kartografie: ArcView 3.2, PEP-VIEW, HNE Eberswalde

Bearbeitung: IuG GmbH  
Stand: 14.07.2017

Auftragnehmer: **planland**  
Planungsgruppe  
Landschaftsentwicklung

UB Pöner + Ingenieure  
Lutzold Brandenburg GmbH

Institut für angewandte  
Gewässerökologie GmbH