

<b>FFH-Nr.</b> 189	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet</b> Niederung von Geeste und Grove	<b>Bearbeiter</b> NLF	<b>zuständige UNB</b> ROW
-----------------------	--	--------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

<b>91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior</b>	
Flächengröße ha	3,98
Flächenanteil %	21,6
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
1. ermittelt	B
2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 3,98 ha im GEHG B.  Erhaltung und Wiederherstellung naturnaher, feuchter bis nasser Erlen- und Eschenwälder verschiedener Ausprägung und möglichst verschiedener Altersstufen, überwiegend in Quellbereichen und an der Geeste. Diese Wälder sollen möglichst verschiedene Entwicklungsphasen in mosaikartiger Verzahnung aufweisen, aus standortgerechten, autochthonen Baumarten (vor allem Roterle und Esche) zusammengesetzt sein und einen naturnahen Wasserhaushalt aufweisen. Ein hoher Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäume und spezifische auentypische Habitatstrukturen (wie feuchte Senken) sind von besonderer Bedeutung für die Artenvielfalt. Die charakteristischen Tier- und Pflanzenarten kommen in stabilen Populationen vor, soweit bei der geringen Flächenausstattung möglich.
Wiederherstellungsziel	
1. bei Flächenverlust	1. -
2. bei ungünstigem GEHG	2. -
Entwicklungsziel ha	-

<b>Fischotter (Lutra lutra)</b>	
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B. Ziele sind insbesondere die Erhaltung und Entwicklung der Gewässerdurchgängigkeit für die sehr mobile Art. Entlang der Geeste werden Feuchtwiesen, Röhrichte, Binsenriede und Erlen-Eschenwald die Habitatqualität auf gut durchgängig.
Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	
Entwicklungsziel	-

<b>FFH-Nr.</b> 189	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet</b> Niederung von Geeste und Grove	<b>Bearbeiter</b> NLF	<b>zuständige UNB</b> ROW
-----------------------	--	--------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

#### Flussneunauge (*Lampetra fluviatilis*)

Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	C
Erhaltungsziel	Ziele sind insbesondere die Erhaltung der Gewässerdurchgängigkeit und die Erhaltung und Entwicklung von Laich- und Lebensarealen für die Art.
Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrads (B) der Art und ihres Lebensraumes.
Entwicklungsziel	-