

FFH-Nr. 195	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Niederungen von Billerbeck und Oldendorfer Bach (Teilgebiet im Landkreis Cuxhaven, ohne Flächen der Nieders. Landesforsten)	zuständige UNB Landkreis Cuxhaven
Erhaltungsziele		
<p>Erhaltungsziele für Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie</p> <p>LRT 9120 - Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme <u>Ziele zum Erhalt der Größe des gemeldeten Vorkommens</u> Erhalt des Lebensraumtyps 9120 in einer Ausdehnung von 0,1 ha.</p> <p><u>Ziele zum Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades</u> Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades (B) auf einer Fläche von 0,1 ha.</p> <p><u>Ziele zur Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands in der biogeografischen Region</u> Keine Ziele festgelegt.</p> <p>LRT 9160 - Feuchter Eichen- und Hainbuchen-Mischwald <u>Ziele zum Erhalt der Größe des gemeldeten Vorkommens</u> Erhalt des Lebensraumtyps 9160 in einer Ausdehnung von 5,5 ha.</p> <p><u>Ziele zum Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades</u> Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades (B) auf einer Fläche von 5,36 ha.</p> <p><u>Ziele zur Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands in der biogeografischen Region</u> Eine Vergrößerung der Fläche durch Entwicklung weiterer Biotope zum LRT 9160 ist als Ziel aus landesweiter Sicht vorgesehen. Auf welcher Flächengröße diese Entwicklung möglich ist, wird im Zuge der voranschreitenden Maßnahmenplanung geprüft. Im Anschluss daran wird eine Flächengröße für dieses Wiederherstellungsziel festgelegt. Eine Verbesserung des Erhaltungszustands durch Reduzierung des C-Anteils auf 0 % ist als Ziel aus landesweiter Sicht vorgesehen. In welchem Umfang diese Entwicklung möglich ist, wird im Zuge der voranschreitenden Maßnahmenplanung geprüft. Im Anschluss daran wird eine Flächengröße für dieses Wiederherstellungsziel festgelegt.</p> <p>LRT 9190 - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Stieleiche <u>Ziele zum Erhalt der Größe des gemeldeten Vorkommens</u> Erhalt des Lebensraumtyps 9190 in einer Ausdehnung von 0,3 ha.</p> <p><u>Ziele zum Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades</u> Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades (B) auf einer Fläche von 0,3 ha.</p> <p><u>Ziele zur Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands in der biogeografischen Region</u> Eine Vergrößerung der Fläche durch Entwicklung weiterer Biotope zum LRT 9190 ist als Ziel aus landesweiter Sicht vorgesehen. Auf welcher Flächengröße diese Entwicklung möglich ist, wird im Zuge der voranschreitenden Maßnahmenplanung geprüft. Im Anschluss daran wird eine Flächengröße für dieses Wiederherstellungsziel festgelegt.</p> <p>LRT 91E0 – Erlen- und Eschenwälder an Fließgewässern <u>Ziele zum Erhalt der Größe des gemeldeten Vorkommens</u> Erhalt des Lebensraumtyps 91E0 in einer Ausdehnung von 1,3 ha.</p> <p><u>Ziele zum Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades</u> Erhalt des günstigen Erhaltungsgrades (B) auf einer Fläche von 0,42 ha.</p>		

FFH-Nr. 195	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Niederungen von Billerbeck und Oldendorfer Bach (Teilgebiet im Landkreis Cuxhaven, ohne Flächen der Nieders. Landesforsten)	zuständige UNB Landkreis Cuxhaven
Erhaltungsziele		
<p><u>Ziele zur Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands in der biogeografischen Region</u></p> <p>Eine Verbesserung des Erhaltungszustands durch Reduzierung des C-Anteils auf 0 % ist als Ziel aus landesweiter Sicht vorgesehen. In welchem Umfang diese Entwicklung möglich ist, wird im Zuge der voranschreitenden Maßnahmenplanung geprüft. Im Anschluss daran wird eine Flächengröße für dieses Wiederherstellungsziel festgelegt.</p> <p>Erhaltungsziele für Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie</p> <p>Keine Arten mit signifikanten Vorkommen bekannt.</p> <p><u>Hinweis</u></p> <p>Die Festlegung der o.g. konkretisierten Erhaltungsziele erfolgt vorbehaltlich einer gegebenenfalls notwendigen Aktualisierung aufgrund der weiter voranschreitenden Maßnahmenplanung zunächst vorläufig.</p>		

Stand: Mai 2021