

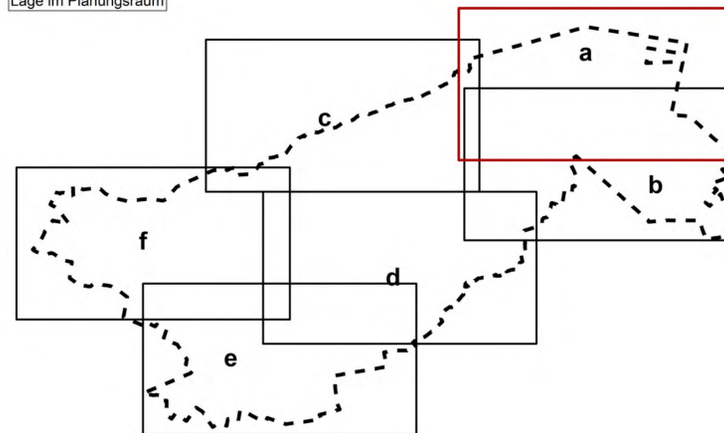


### Legende

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

### Lage im Planungsraum



## Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)

Karte 12a: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

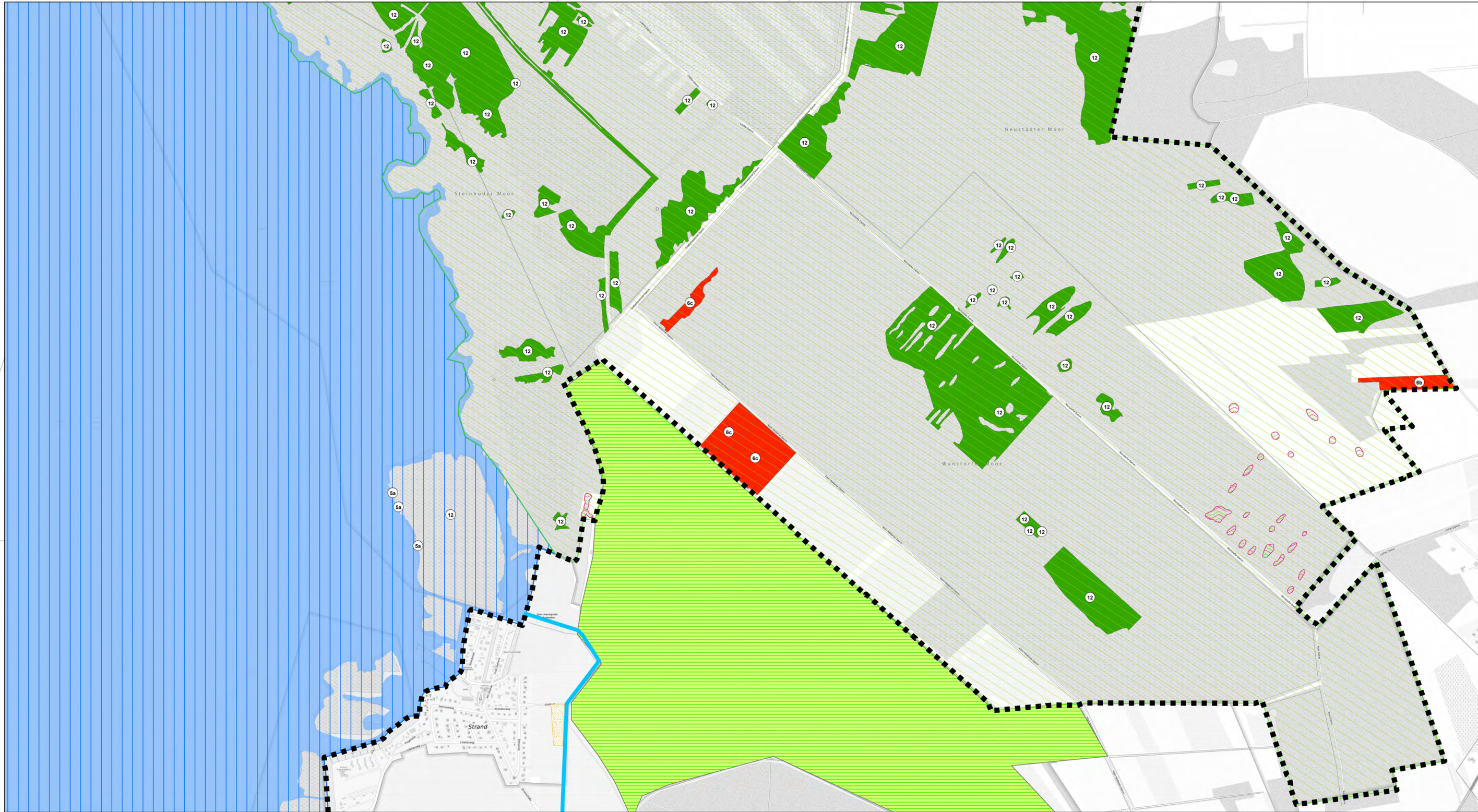
0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15, 18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

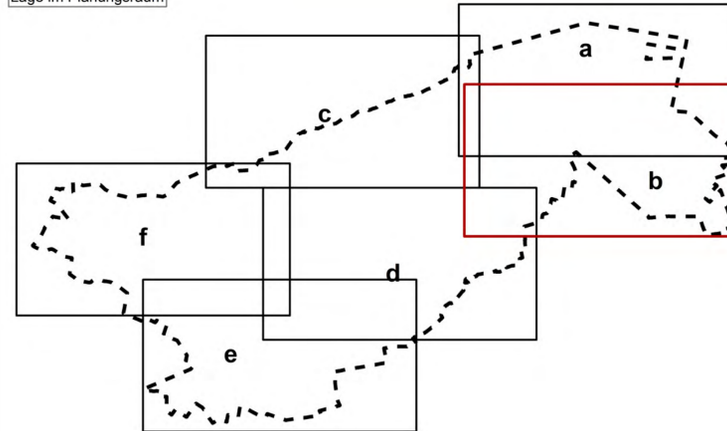


**Legende**

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

Lage im Planungsraum



**Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)**

Karte 12b: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

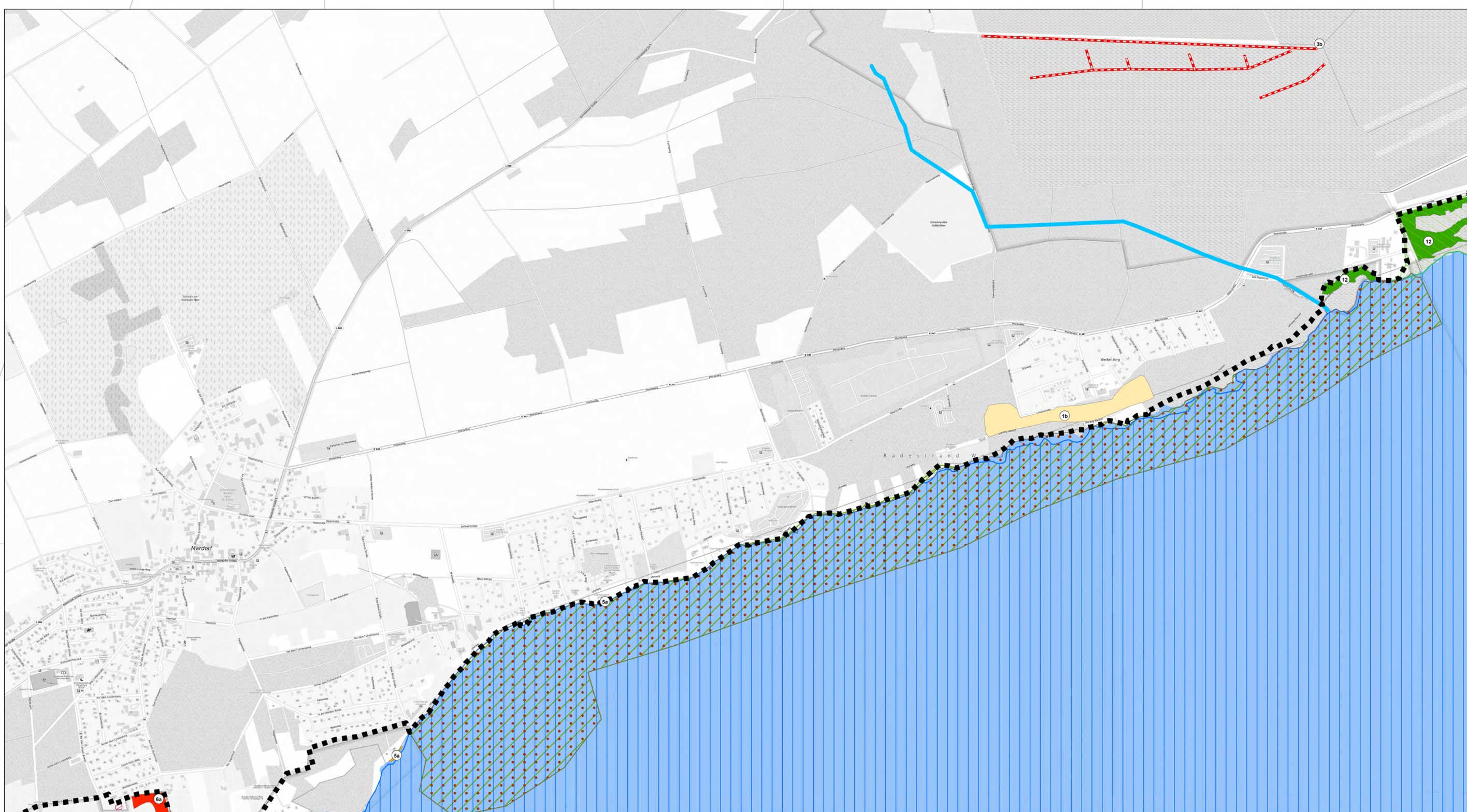
0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15, 18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

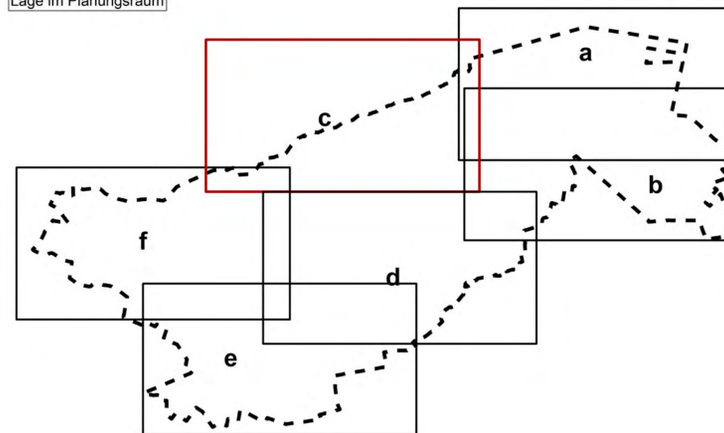


### Legende

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

### Lage im Planungsraum



## Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)

Karte 12c: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

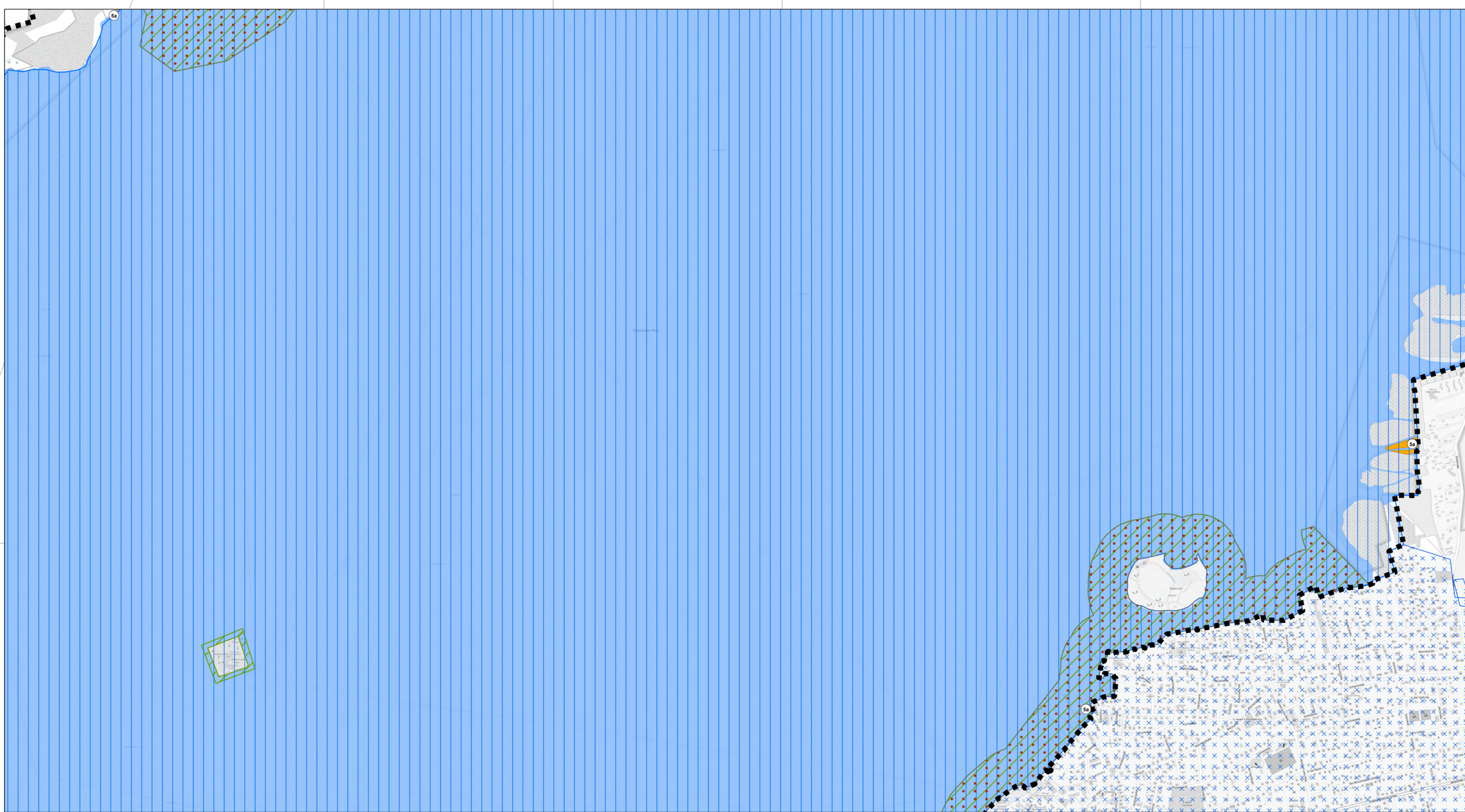
0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15,18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

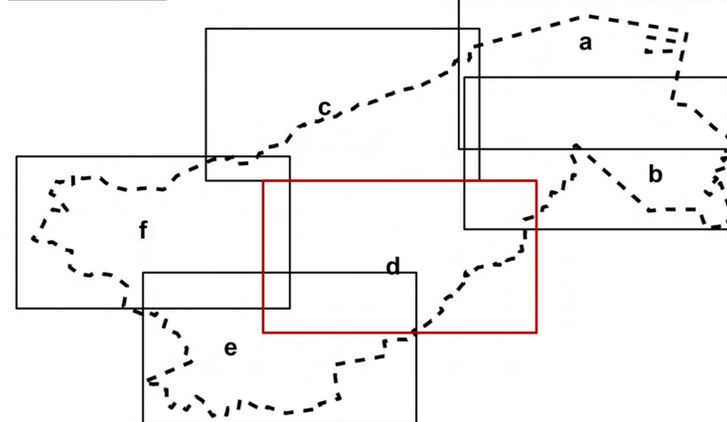


**Legende**

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

Lage im Planungsraum



**Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)**

Karte 12d: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

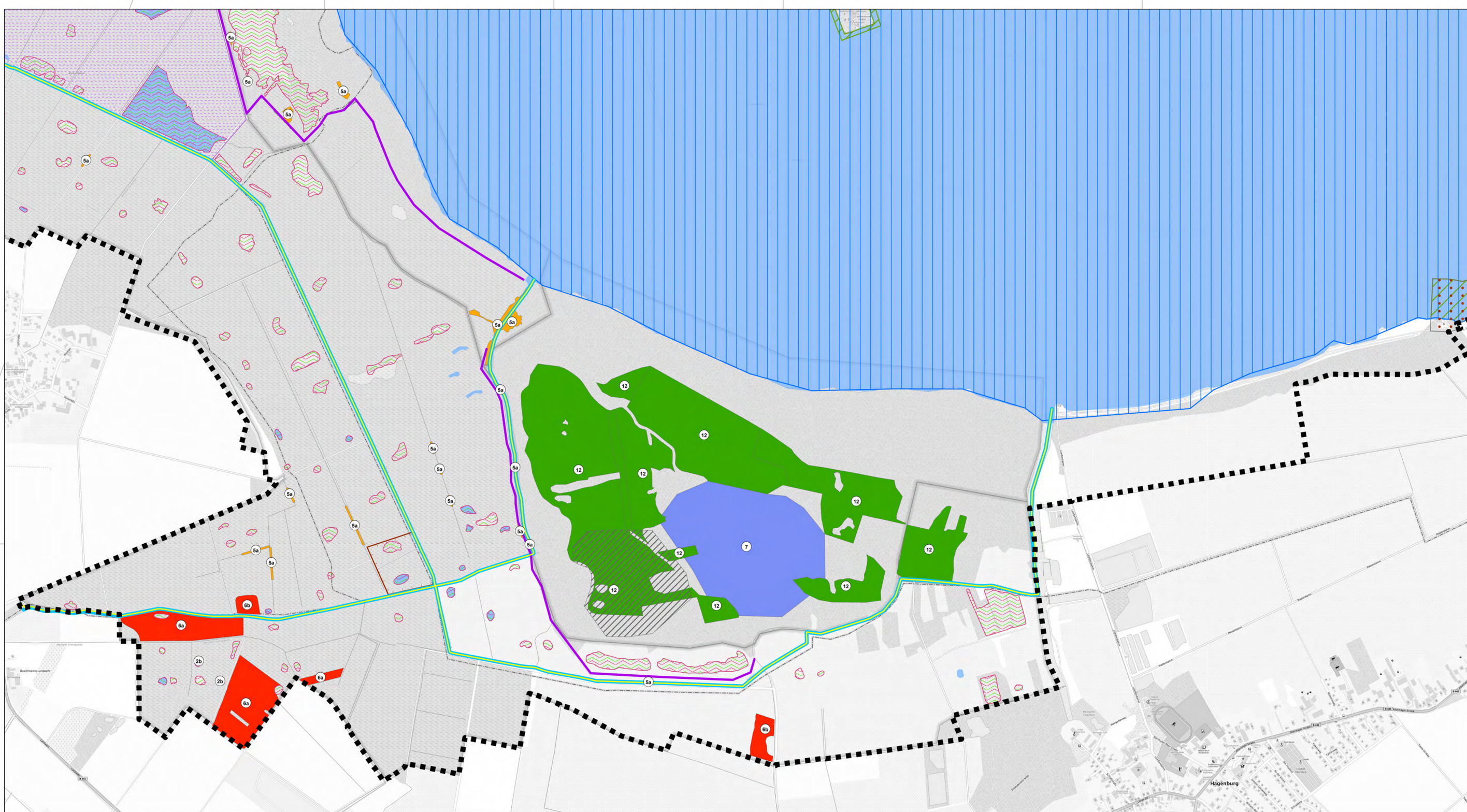
0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15, 18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

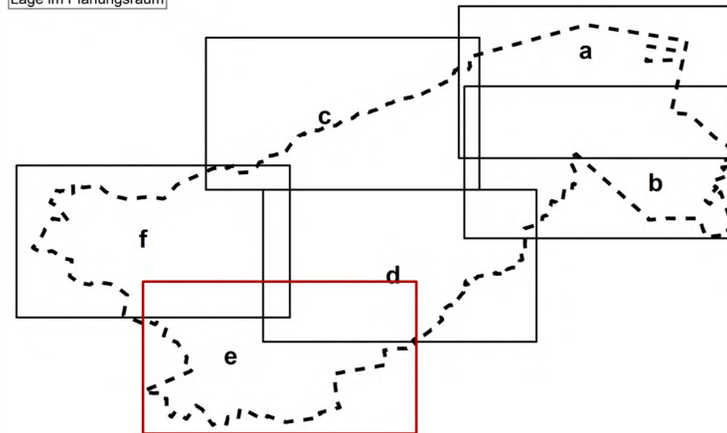


### Legende

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

### Lage im Planungsraum



## Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)

Karte 12e: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

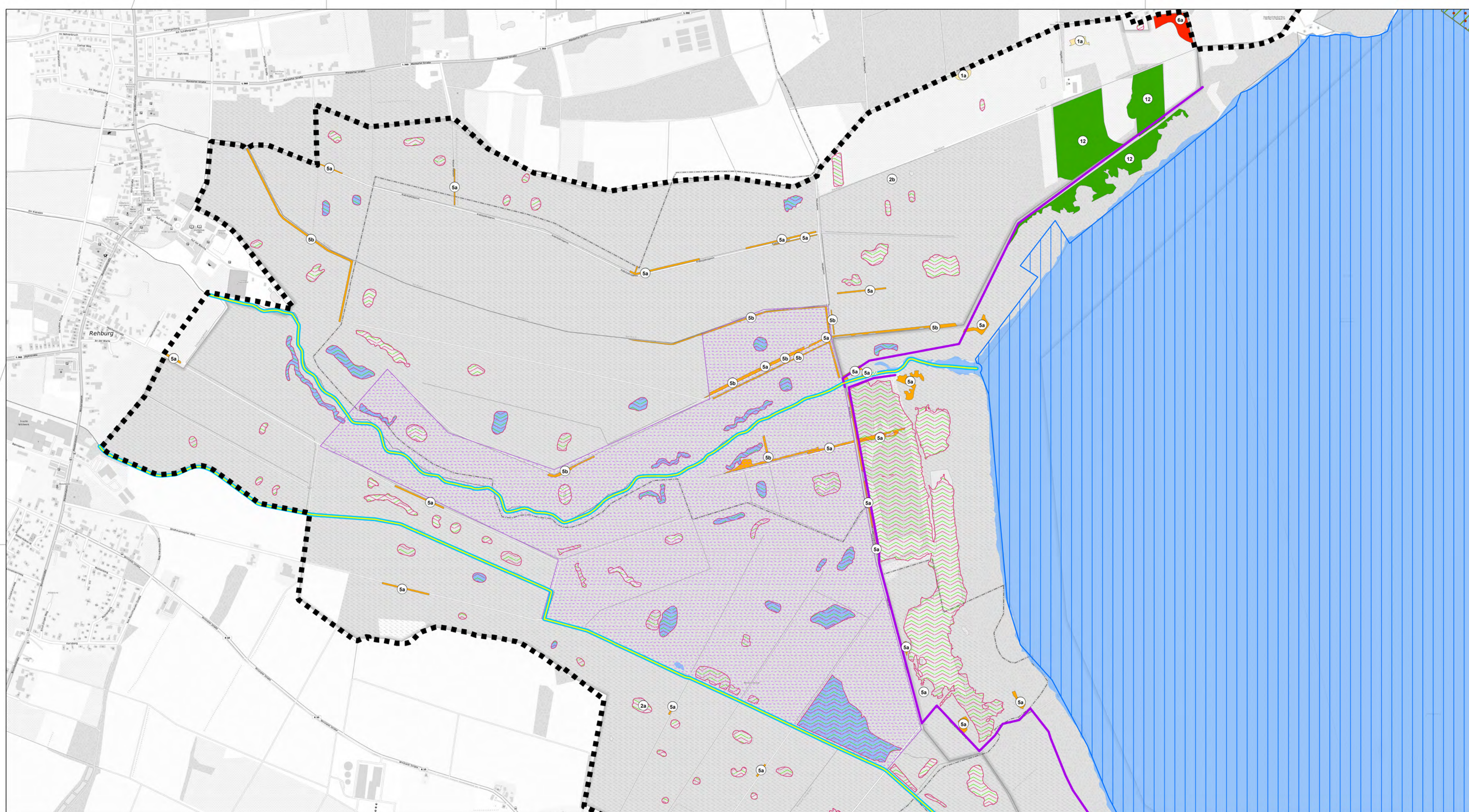
0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15, 18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

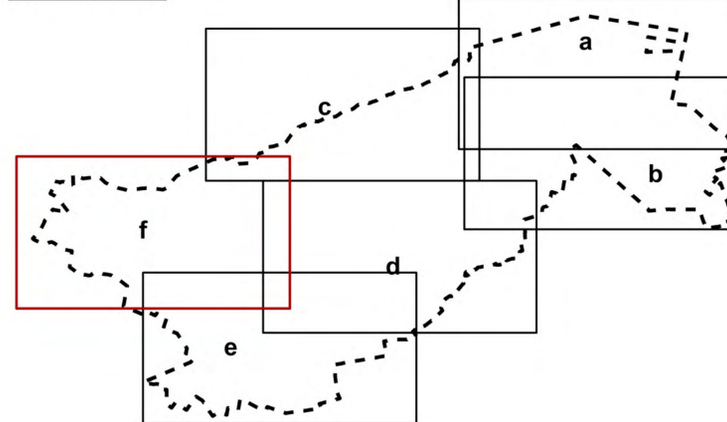


**Legende**

**Maßnahmen (1 bis 7 und 10 bis 18)**  
siehe Legendenblatt Handlungs- und Maßnahmenkonzept

**Nachrichtlich**  
Planungsraum

**Lage im Planungsraum**



**Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)**

Karte 12f: Handlungs- und Maßnahmenkonzept - Teil 1 (LRT und FFH-Arten)

0 0,25 0,5  
Kilometer  
Dargestellter Maßstab: 1 : 7.000  
Hinweis: Der Maßstab gilt nur für die Originalgröße der Karte (A1).

Herausgeber:  
**Region Hannover**

Bearbeitung/  
Kartographie: **biota** biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebelring 15, 18246 Bützow

Datengrundlage: - TopPlusOpen; © BKG (2024)

Stand: Dezember 2024

## Legende - Handlungs- und Maßnahmenkonzept

Maßnahmennummer	Signatur	Maßnahme	Schutzgegenstand
1a	—	<b>Fortsetzung/Optimierung des Pflegeregimes offener Grasflächen</b>	LRT 2330
1b	—	Entwicklung und Pflege der Dünenbiotope im Bereich Weiße Düne	LRT 2330
2a	—	Prüfung des Pflegeregimes von Stillgewässern und umliegenden Grünländern	LRT 3130
2b	—	Optimierung des Pflegeregimes von Stillgewässern und umliegenden Grünländern und Entwicklung neuer LRT-Flächen	LRT 3130
3a		Wiederkehrende Entschlammung des Steinhuder Meeres	LRT 3150
3b		<b>Verminderung der Nährstoffeinträge durch Einstau und Aufweitung des Hochmoorgrabens</b>	LRT 3150
3c		Verringerung der Nährstoffeinträge durch Errichtung einer Einstauauwe am Winzlarer Grenzgraben	LRT 3150
3d		Sicherstellung der Funktion der Zu- und Abflüsse	LRT 3150
3e		Verringerung der Nährstoffeinträge durch Extensivierung der Grünlandnutzung im östlichen Einzugsbereich des Sees	LRT 3150
3f		Verringerung der Nährstoffeinträge durch Anlage eines schilfbewachsenen Rückhaltebeckens am Großenheidorngraben	LRT 3150
3g		Management des Fischbestandes im Steinhuder Meer	LRT 3150
3h		<b>Verringerung der Nährstoffeinträge durch Maßnahmen zur Oberflächenwasserbehandlung in den Ortschaften Steinhude/Großenheidorn</b>	LRT 3150
3i		Wasserstandsmanagement/Unterhaltung der Verwallungen	LRT 3150
3j		Ökologische Mahd der Unterwasservegetation	LRT 3150
4	—	Zustandsoptimierung dystropher Stillgewässer	LRT 3160
5a	—	Pflegemaßnahmen zur Erhaltung und Zustandsoptimierung feuchter Hochstaudenfluren	LRT 6430,
5b	—	Entwicklung feuchter Hochstaudenfluren	LRT 6430,
6a	—	<b>Pflegemaßnahmen zum Erhalt artenreicher Flachlandmähwiesen</b>	LRT 6510
6b	—	<b>Zustandsverbesserung artenreicher Flachlandmähwiesen</b>	LRT 6510
6c	—	Entwicklung artenreicher Flachlandmähwiesen	LRT 6510
7	—	Wiederherstellung von 7110*	LRT 7110*
8	—	Erhaltung und Wiederherstellung sowie Entwicklung von 7120 durch Wasserstandshebung und Gehölzrücknahme	LRT 7120,
9	—	Wiederherstellung/Entwicklung von LRT-Flächen 7140 durch Gehölzentnahme und Wasserstandsoptimierung	LRT 7140,
10	—	Wiederherstellung/Entwicklung von LRT-Flächen 7150 durch Gehölzentnahme und Wasserstandsoptimierung	LRT 7150
11		Prüfung und Erweiterung von Flächen des LRT 7210*	LRT 7210*
12	—	Wiederherstellung und Entwicklung von Moorwäldern durch Wiedervernässung und Zulassen von Gehölzsukzession	LRT 91D0*,
13		Angepasste Gewässerunterhaltung der Fließgewässer	
14		<b>Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit zwischen dem Steinhuder Meer und dem Steinhuder Meerbach - Fischwanderhilfe</b>	
15		<b>Bestandserfassung und Monitoring Kammolch</b>	
16		Bestandserfassung und Förderung Amphibien	
17		Bestandserfassung und Monitoring Europäische Sumpfschildkröte	
18		Bestandserfassung und Monitoring Zauneidechse und Schlingnatter	
19	—	Jagdliche Koordination (westlich des Steinhuder Meeres) - Auf eine kartografische Darstellung wird zugunsten der Übersichtlichkeit verzichtet. Es wird auf die Maßnahmenbeschreibung verwiesen.	
20		<b>Überstauung Meerbruchswiesen</b>	
21		Verhinderung von Gehölzsukzession	LRT 7120,
22		<b>Grünlandnutzung und -pflege</b>	
23		<b>Ansiedlung und Schutz von Schilfrohr</b>	
24		<b>Einhaltung der Nutzungsbeschränkungen der Seefläche</b>	

Hinweis: Bei großflächigen Maßnahmen wurde auf eine zusätzliche Nummerierung zugunsten der Übersichtlichkeit verzichtet; stattdessen wurde lediglich die Signatur zur Visualisierung verwendet. Sehr kleine Flächen sind kartografisch schwer erkennbar. Es wird daher empfohlen, zusätzlich die GIS-Datenbasis einzusehen, um eine genaue Lokalisierung zu ermöglichen.

### Lebensraumtypen

- 2330 - Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis
- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoëto-Nanojuncetea
- 3150 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation
- 3160 - Dystrophe Seen und Teiche
- 6430 - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
- 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 7110\* - Lebende Hochmoore
- 7120 - Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 - Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7150 - Torfmoor-Schlenken
- 91D0\* - Moorwälder

### Schutzgegenstand

- Fische
- Fischotter
- Vögel
- Fledermäuse
- Kammolch
- Amphibien
- Europäische Sumpfschildkröte
- Reptilien

### Priorität

- Maßnahme** - 1
- Maßnahme - 2
- Maßnahme - 3

## Managementplanung im FFH-Gebiet "Steinhuder Meer mit Randbereichen" (DE 3420-331) und im europäischen Vogelschutzgebiet "Steinhuder Meer" (DE 3521-401)

### Legende - Handlungs- und Maßnahmenkonzept

Herausgeber:



Bearbeitung/  
Kartographie:



biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
Nebeling 15, 18246 Bützow

Stand:

Dezember 2024