

**Kleine Anfrage zur schriftlichen Beantwortung
gemäß § 46 Abs. 1 GO LT
mit Antwort der Landesregierung**

Anfrage des Abgeordneten Dr. Frank Schmädeke (CDU)

Antwort des Niedersächsischen Ministeriums für Umwelt, Energie und Klimaschutz namens der Landesregierung

Arbeit der Gewässerallianz Niedersachsen

Anfrage des Abgeordneten Dr. Frank Schmädeke (CDU), eingegangen am 16.12.2025 - Drs. 19/9421, an die Staatskanzlei übersandt am 19.12.2025

Antwort des Niedersächsischen Ministeriums für Umwelt, Energie und Klimaschutz namens der Landesregierung vom 27.01.2026

Vorbemerkung des Abgeordneten

Die Gewässerallianz Niedersachsen leistet in der mittlerweile fünften Projektphase Beiträge zur Fließgewässerentwicklung und Auenrenaturierung. Derzeit sind vor Ort 16 Gewässerallianzen aktiv, die rund 34,5 % der Landesfläche abdecken und durch zwei bei der NLWKN-Betriebsstelle Lüneburg, Geschäftsbereich 3 „Oberirdische Gewässer“, angesiedelte Gesamtprojektkoordinatoren unterstützt werden.¹

Vorbemerkung der Landesregierung

Die Gewässerallianz Niedersachsen ist ein unmittelbarer Beitrag zur Zielerreichung der EG-Wasserahmenrichtlinie. Der Fokus liegt auf den Schwerpunktgewässern, d. h. Gewässern mit hoher Priorität, den guten ökologischen Zustand zu erreichen.

In der fünften Projektphase wurde das Aufgabenspektrum der Gewässerallianz erweitert. Um klimaresiliente Gewässerlandschaften zu schaffen, werden verstärkt Synergien genutzt zwischen Gewässerentwicklung, Klimafolgenanpassung, Stärkung Landschaftswasserhaushalt sowie Unterstützung des Biotopverbundes. Damit werden die im Aktionsprogramm Niedersächsische Gewässerlandschaften genannten Ziele weiter vertieft und wasserwirtschaftliche und naturschutzfachliche Anforderungen gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie, EG-Hochwassermanagementrichtlinie und FFH-Richtlinie gleichermaßen verfolgt.

Die Gewässerkoordinator:innen der Unterhaltungs- oder Landschaftspflegeverbände werden zu 80 % durch das Land finanziert, der Rest durch Eigenmittel der Projektpartner. Die NLWKN-Fachbehörde berät strategisch-fachlich bei der Vorhabenplanung und Maßnahmenumsetzung und es erfolgen enge Abstimmungen mit den Gewässerkoordinator:innen sowie NGL-Netzwerkenden.

1. Wie haben sich seit 2015 die Zahl der in Niedersachsen aktiven Gewässerallianzen und der Anteil der durch sie abgedeckten Landesfläche entwickelt?

Die Entwicklung wird in der nachfolgenden Tabelle dargestellt. Zur Erläuterung: Im Jahr 2015 nahmen die ersten Gewässerallianzen ihre Tätigkeiten auf. Im Jahr 2021 begann die vierte Projektphase mit einer erstmals vierjährigen Projektlaufzeit.

¹ vgl. https://www.nlwkn.niedersachsen.de/wasserrahmenrichtlinie/fliessgewasser_seen/massnahmen/gewasserallianz-niedersachsen-132369.html.

Projektphase		Anzahl Gewässerallianzen	Anteil der abgedeckten Fläche in Niedersachsen
1.	2015 bis 2016	9	27,9 %
2.	2017 bis 2019	12	36,6 %
3.	2019 bis 2021	13	36,6 %
4.	2021 bis 2025	16	37,0 %
5.	Stand 01/2026	17	39,9 %

2. Plant die Landesregierung eine Erhöhung der Zahl der in Niedersachsen aktiven Gewässerallianzen und des Anteils der durch Gewässerallianzen abgedeckten Landesfläche? Falls ja, welche Maßnahmen zur Realisierung dieser Ziele wurden ergriffen oder sind geplant?

Ja, die Landesregierung plant eine Erhöhung der Zahl der in Niedersachsen aktiven Gewässerallianzen und des Anteils der durch Gewässerallianzen abgedeckten Landesfläche. Seit dem Jahr 2025 konnten die für die Gewässerallianz zur Verfügung stehenden Mittel erhöht werden, sodass die Zahl der Allianzen auf 20 ausgeweitet werden kann (vgl. Antwort zu Frage 5).

In der neuen Projektphase konnten bereits die Gewässerallianz Mittlere Oker sowie die Gewässerallianz Rhume (seit dem 01.01.2026) gewonnen werden. Aktuell werden Gespräche mit Interessenten sowie potenziell geeigneten Allianzpartnern geführt, u. a. im Zuge der Aufstellung von Aktionsteams von NGL-Netzwerkenden.

Bereits seit 2024 war die Leitung der Gewässerallianz in den Gründungsprozess des Kompetenzzentrums Niedersächsische Gewässerlandschaften integriert. Die interdisziplinäre Besetzung des Teams des Kompetenzzentrums sowie die Vernetzung mit der Steuerungseinheit Moorschutz und dem Regionalbüro Niedersachsen des Aktionsprogramms Natürlicher Klimaschutz werden die Arbeit der Gewässerallianz weiter verstärken.

3. Welche Partner sind in den 16 derzeit in Niedersachsen aktiven Gewässerallianzen jeweils vor Ort Mitglied? Wer entscheidet darüber, welche Partner Mitglieder in einer örtlichen Gewässerallianz sind?

Partner der aktuell 17 Gewässerallianzen sind die nachfolgend genannten Verbände:

GA Aller-Ohre:	Aller-Ohre-Ise Verband
GA Große:	ULV Große Aue
GA Hunte-Ochtum:	WBV Hunte-Wasseracht und Ochtum
GA Ilmenau:	GLV Mittlere und Obere Ilmenau
GA Luhe - Seeve - Este:	UHV Luhe, UHV Seeve, UHV Este
GA Wümme:	Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände im Gebiet der Wümme
GA Aller-Böhme:	Dachverband Aller-Böhme
GA Leine:	UHV Leine
GA Weserbergland:	UHV Bever-Holzminde, UHV Lenne, UHV Schwülme
GA Obere Hunte:	UHV Obere Hunte
GA Leine-Westau:	UHV West- und Südaue, GLV Mittlere Leine
GA Hache-Mittelweser:	WB- und Deichverband Mittelweser, WBV Hache und Hombach
GA Wietze:	UHV Wietze
GA Jeetzel-Seege:	Kreisverband Lüchow-Dannenberg

GA Mittlere Oker:	Wasser- und Ausbauverband Mittlere Oker
GA Alpe-Leine-Meerbach:	UHV Alpe-Schwarze Riede, UHV Untere Leine, ULV Meerbach und Führse, Kreisverband für Wasserwirtschaft Nienburg
GA Rhume:	UHV Rhume

Gemäß Vertragswerk muss eine Gewässerallianz mindestens 40 km Schwerpunktgewässer umfassen. Abhängig von der örtlichen Gewässer- und Verbandsstruktur sind in der Regel ein bis drei kooperierende Unterhaltungs-, Gewässer-, Boden- oder Landschaftspflegeverbände Projektpartner. Die Verbände gehen die Kooperationen eigenständig ein. Die Gesamtprojektkoordination des NLWKN prüft die Voraussetzungen für einen Vertragsabschluss als Allianzpartner. Insbesondere legen Allianzpartner als Vertragsgrundlage eine umfassende Projektskizze vor, die mit den wesentlichen Stakeholdern abzustimmen ist.

4. Wie stellen die vor Ort aktiven Gewässerallianzen gegebenenfalls die Zusammenarbeit mit weiteren für die Fließgewässerentwicklung und Auenrenaturierung relevanten Stakeholdern sicher?

Die Gewässerkoordinator:innen der Allianzpartner setzen sich mit hohem Engagement für die Einbindung der relevanten Stakeholder bei der Maßnahmenumsetzung ein. Als Beitrag zur öffentlichen Akzeptanz stellt dies einen unverzichtbaren Bestandteil ihrer Arbeit dar.

Im Rahmen der Gewässerallianz verpflichten sich die Projektpartner vertraglich, naturnahe Maßnahmen der Gewässer- und Auenentwicklung zu planen und zu realisieren. Gemäß Vertragswerk obliegt den Gewässerkoordinator:innen auch der Aufbau von Kommunikationsstrukturen und die Einbindung lokaler und regionaler Kooperationspartner wie u. a. die Ämter für regionale Landesentwicklung, ökologische Stationen, Naturschutzstiftungen, das Landvolk, die unteren Wasser- und Naturbehörden oder Angelvereine. Potenzielle Vorhaben sind rechtzeitig mit dem NLWKN und anderen Stakeholdern abzustimmen, um das Erreichen fachübergreifender Synergieeffekte sicherzustellen. Soweit im Projektgebiet vorhanden, arbeitet der Projektträger mit den örtlichen NGL-Netzwerkenden des NLWKN und in den betreffenden Aktionsteams aktiv mit.

5. Wie groß waren die finanziellen Mittel, die der Gewässerallianz Niedersachsen in den vergangenen fünf Jahren zur Verfügung standen (um jahresweise Angabe wird gegeben)?

2021	1,04 Mio. Euro
2022	1,04 Mio. Euro
2023	1,04 Mio. Euro
2024	1,04 Mio. Euro
2025	1,60 Mio. Euro

6. Welche Maßnahmen wurden mit den zur Verfügung stehenden Mitteln in den vergangenen fünf Jahren im Rahmen der Gewässerallianz Niedersachsen umgesetzt?

Geeignete Maßnahmen zur Erreichung der oben genannten Ziele sind die Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit, Strukturverbesserungen von Gewässern durch beispielsweise Kies- und Totholzeintrag oder Einbau von Strömungslenkern, Renaturierungen inklusive Laufverlängerungen sowie das Zulassen von Ufergehölz, das Anlegen von Gewässerrandstreifen oder das Anlegen von Sekundärauen. Ebenso ist die Umstellung und Anpassung der Gewässerunterhaltung - im täglichen Geschäft der Unterhaltungsverbände - zu einer ökologischen Unterhaltung wesentlich, um die Lebensraumqualität des Gewässers zu verbessern.

Ein Schlüsselfaktor für die Maßnahmenumsetzung ist die Flächenverfügbarkeit. Frühzeitig bringen sich die Gewässerallianzen bei Raumordnungs- und Flurbereinigungsverfahren ein, um geeignete

Gewässerentwicklungsmaßnahmen zu integrieren. Flächenankäufe sowie Flächenmanagement gehören regelmäßig zu den Maßnahmen, ebenso die Öffentlichkeitsarbeit zur Verbesserung der Akzeptanz.

Im Jahr 2022 wurde im Zuge der Gewässerallianz das Baugeld als zusätzlicher Förderbaustein neben der Förderung der Personalstellen der Gewässerkoordinator:innen eingeführt. Das Land gewährt dem Projektträger zur verstärkten Umsetzung von kleineren Entwicklungs- und Ergänzungsmaßnahmen an Schwerpunktgewässern und deren Auen Zuwendungen von bis zu 50 000 Euro/Jahr. Die Zuwendung wird als nicht rückzahlbare Projektförderung (Vollfinanzierung) gewährt. Mit einem Einzelantrag von max. 25 000 Euro können so kurzfristig Materialbeschaffungen sowie bauliche Umsetzungen erfolgen.

Die umgesetzten Maßnahmen der vergangenen fünf Jahre im Rahmen der Gewässerallianz Niedersachsen sind im **Anhang** aufgeführt.

Anhang: Tabelle Maßnahmenumsetzung 2021 bis 2025.

Jahr	Umgesetzte Maßnahmen	Gewässerallianz	WK NR	TYP (LAWA)	NR (LAWA)
2021	Rückbau von zwei Rückstauklappen + Durchlass in Zulaufgräben - Allerniederung bei Gifhorn	Aller-Ohre-Ise	14014	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2021	Anschluss Altarm Goethestraße - Stadtgebiet Gifhorn	Aller-Ohre-Ise	14014	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2021	Herstellung Aller-Altarm unterhalb B4 Brücke	Aller-Ohre-Ise	14014	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2021	Verbesserung der Durchgängigkeit und Sohlstrukturierung, Aller	Aller-Ohre-Ise	14030	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Renaturierung Aller bei Neubokel	Aller-Ohre-Ise	14014	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Auenvernässung, Verlegung ins alte Bachbett und Bettstrukturierung am Momerbach	Aller-Ohre-Ise	14006	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2021	Kieseinbau Ise östlich von Wentorf	Aller-Ohre-Ise	14002	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Revitalisierung der Aller oberhalb des Dükers Mittellandkanal bei der Katharinenbachmündung	Aller-Ohre-Ise	14044	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2021	Reaktivierung Aller-Altarm in Gifhorn unterhalb B4	Aller-Ohre-Ise	14014	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2021	Ökolog. Durchgängigkeit bei Weyhausen; LP 1+2 (Planung)	Aller-Ohre-Ise	14044	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2021	Revitalisierung der Aller zwischen Katharinenbach und Mittellandkanal (nur Bau)	Aller-Ohre-Ise	14044	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Böschungsanrisse, Totholzeinbau und Kiesbänke im Eschbach	Große Aue	13025	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Naturnahe Entwicklung der Rodenberger Aue und der Frieselwiesen durch Strukturgüteverbesserung und Auenanbindung (Planung und Bau)	Leine-Westau	21025	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2021	Einbau von zwei Strömungslenkern aus Holz und Kies – Rodenberger Aue	Leine-Westau	21025	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Revitalisierung der Leine – „Pilotmaßnahme“: Ausbau der Ufersicherung und Totholzeinbau	Leine-Westau	21069	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Machbarkeitsstudie zur Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit in der Westau (Umbau der vorhandenen Wehranlage in Wunstorf/Bokeloh)	Leine-Westau	21018	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2021	Naturnahe Entwicklung der Rodenberger Aue und der Frieselwiesen durch Strukturgüteverbesserung und Auenanbindung (Planung und Bau)	Leine-Westau	21025	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	70, 71, 73, 74
2021	Naturschutz in Grünland- und Auenbereichen bei Koldingen Abschnitt 1	Leine-Westau	21069	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	74
2021	Naturschutz in Grünland- und Auenbereichen bei Koldingen Abschnitt 2	Leine-Westau	21069	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	74
2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Nordbach	Luhe-Seeve-Este	28019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (OW Kakenstorf)	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Lopau 3	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Lopau 4	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Panzerbrücke)	Luhe-Seeve-Este	28020	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2021	Restrukturierung der Luhe vom Rieselwehr Thansen bis zur Panzerbrücke Schwindebeck	Luhe-Seeve-Este	28020	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2021	Strukturverbesserung an der Seeve bei Jehrden	Luhe-Seeve-Este	28070	Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	70
2021	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit in der Seeve am ehemaligen Bendestorfer Wehr	Luhe-Seeve-Este	28070	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	69
2021	Strukturelle Aufwertung der Seeve bei Bendestorf (oberhalb der Seevestraße / Ramelsloher Allee) durch Einbau von Steinen und Kiessubstrat im Sohlbereich	Luhe-Seeve-Este	28070	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2021	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur sowie Durchgängigkeit Seeve (Wörme)	Luhe-Seeve-Este	28072	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	69
2021	Auenentwicklung an den Holmer Teichen	Luhe-Seeve-Este	28072	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	74
2021	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Hunte im Westerbruch)	Obere Hunte	25001	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2021	Herstellung der ökol. Durchgängigkeit einer Wehranlage am Rehbach, Uslar-Gierswalde (LP 1-4)	Weserbergland	08023	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	69
2021	Machbarkeitsstudie Verringerung der Feststoffeinträge (LP 1-4) Flecken Adelebsen	Weserbergland	08025	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2021	Schwarzziehen für Gehölsukzession, Wümme-Südmarm	Wümme	24005	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2021	Reduzierung Sandfrachten und Verbesserung Strukturgüte, Gemeinden Lauenbrück/Helversiek, Planung	Wümme	24012	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Gewässerentwicklung im Bereich Glindbusch, Borchelsmoor	Wümme	24039	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2021	Gewässerentwicklung im Bereich Moor am Schweinekobenbach	Wümme	24075	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2021	Strukturgüte Gemeinde Ottersberg, Planung	Wümme	24078	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	72
2021	Pflege und Entwicklungsmaßnahme, Südbach	Alpe-Leine-Meerbach	12029	Beseitigung von / Verbesserung an wasserbaulichen Anlagen	76
2021	Machbarkeitsstudie für Gewässer in der Ortslage Steinhude und Großenheidorn	Alpe-Leine-Meerbach	12034	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2021	Herstellung der Durchgängigkeit und Strukturaufwertung der Gerdau im Bereich Eimke	Ilmenau	28058	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	69
2021	Aufwertung des Ellerndorf-Lindener Grenzgrabens durch Rückhalt der Sandfrachten im Bereich Linden/Ellerndorf	Ilmenau	28058	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement	77
2021	Strukturaufwertung der Ilmenau und Schaffung von Laichplätzen in der Ilmenau bei Emmendorf	Ilmenau	28061	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2021	Einbau von Dämmen zur Wasserstandsanhhebung im Wald (Wiedervernässung), Hageler Bach	Ilmenau	28058	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts	65
2021	Despe Strukturverbesserung, Verminderung der Tiefenerosion; Einbringen von Totholz und Kies (Grundswellen, Depots)	Leine	21061	Habitatverbesserung im vorhanden Profil	71
2021	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 7+8	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2021	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 1	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2021	Gewässerentwicklungsplan Saale mit Nebengewässern	Leine	21055	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2021	Verbesserung der Fließdynamik im Lethe Unterlauf (Mündungsbereich des Tungeler Moor Wasserzug)	Hunte - Ochtrum	25046	Habitatverbesserung im vorhanden Profil	71

2021	Eigendynamische Gewässerentwicklung im Mittellauf des Rittrumer Mühlbachs	Hunte - Ochtrum	25046	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2021	Verbesserung der Sohlstruktur in der Hunte stromab von Wildeshausen: Erhöhung der Substratvielfalt und Anlage von Laichplätzen für Salmoniden	Hunte - Ochtrum	25074	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Strukturverbesserung am Dünsener Bach im Bereich des Kiekutsee	Hunte - Ochtrum	23006	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Strukturverbesserung der Lethe in der Gemeinde Wardenburg; Egedyn. Entwicklung, Totholzereinbau, Uferbepflanzung, Anlage Gew.-Randstreifen	Hunte - Ochtrum	25067	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2021	Neuprofilierung der Delme (Oberlauf)	Hunte - Ochtrum	23025	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2022	Vorlandvernässung am Allerkanal	Aller-Ohre-Ise	14014	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Iserenaturierung unterhalb Blaue Brücke zwischen Neudorf-Platendorf und Wahrenholz	Aller-Ohre-Ise	14006	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Kiesbänke Allerkanal südlich von Osloß	Aller-Ohre-Ise	14009	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Allerrevitalisierung Wolfsburg	Aller-Ohre-Ise	14044	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2022	Naturnahe Umgestaltung der Kleinen Aue in Klein Lessen - Anschluss eines Altarm und Aufwertung der Sohl- und Uferstrukturen	Große Aue	13021	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2022	Naturnahe Umgestaltung der Siede bei Siedenburg - Anlage einer Sekundäraue und Aufwertung der Sohl- und Uferstrukturen	Große Aue	13038	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Gewässeröffnung - Freilegen einer Verrohrung in der Kühlenkamper Beeke	Große Aue	13039	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Einbringung von Strömunglenkern aus Kies in die Sule im Stadtgebiet Sulingen	Große Aue	13023	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Durchgängigkeit der Sule unterhalb der B214 und Aufwertung der Sohl- und Uferstrukturen	Große Aue	13023	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Verbesserung der Durchgängigkeit der Allerbeeke am ehemaligen Kulturstaubauwerk	Große Aue	13024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Herstellung der Durchgängigkeit der Siede S9 - Sohlgleite mit Beckenstruktur	Große Aue	13028	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Grunderwerb an der Siede bei Siedenburg	Große Aue	13038	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2022	Sachsenhäger Aue - Strukturverbesserung und naturnahe Entwicklung von Uferstreifen, Planungsabschnitt 1 (Planung LPH 4 - 8 gem. HOAI + Bau)	Leine-Westtaue	21018	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Ziegenbach, Strukturverbesserung und naturnahe Entwicklung von Uferstreifen (LPH 4 - 8 gem. HOAI)	Leine-Westtaue	21021	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Strukturverbesserung und Vergrößerung des Retentionsraums am Salzbach auf den Studenkämpen	Leine-Westtaue	21026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Wenigser Mühlbach in Wennigsen: Stammeinbau zur naturnahen Ufersicherung und Einsaat Gewässerrandstreifen (Zert. Saatgut)	Leine-Westtaue	21080	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2022	Strukturverbesserung der Rodenberger Aue (technische Gutachten)	Leine-Westtaue	21025 / 21024	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2022	Luhe: Restrukturierungs- und Vitalisierungsmaßnahmen in der Luhe durch Einbau von Hartsubstraten und Totholz sowie Entschärfung eines Absturzes unterhalb von Roydorf	Luhe-Seeve-Este	28017	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seeve (Rowa)	Luhe-Seeve-Este	28070	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Aubach (Garlstorf)	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Estewiese)	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Goldbeck	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seeve (Nedderkamp)	Luhe-Seeve-Este	28070	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Winsen, Krankenhaus)	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Aubach (Kieswerk)	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Aubach (oberhalb Bahlburg)	Luhe-Seeve-Este	28018	Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	70
2022	Este: Strukturverbessernde Maßnahmen unterhalb von Moisburg im Bereich Daenser Estewiesen durch Einbau von Hartsubstraten und Totholz	Luhe-Seeve-Este	28086	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Este: Strukturverbesserungsmaßnahmen in der Este unterhalb von Moisburg (Neues Moor) durch Einbau von Hartsubstraten und Totholz	Luhe-Seeve-Este	28086	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Luhe: Restrukturierungs- und Vitalisierungsmaßnahmen in der Luhe durch Einbau von Hartsubstraten und Totholz bei Wetzten "Handwiese"	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Luhe: Restrukturierungs- und Vitalisierungsmaßnahmen an der Luhe durch Einbau von Hartsubstraten und Totholz in Wetzten "In der kurzen Heide"	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Strukturverbesserung an der Seeve bei Jehrden	Luhe-Seeve-Este	28070	Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Arpshofwiese)	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Roydorf)	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Daensen, Nord)	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Daensen, Süd)	Luhe-Seeve-Este	28077	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Elze Schweger Weg)	Obere Hunte	25007	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2022	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Elze Burgstraße)	Obere Hunte	25007	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2022	Lenne - Auenreaktivierung Kirchbrak	Weserbergland	08033	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Rückbau einer Wehranlage am Rehbach bei Gierswalde, Bau und Planung (LP 5-8)	Weserbergland	08023	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Forstbach - Auenreaktivierung südwestlich von Golmbach	Weserbergland	08012	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Einbau eines Strömungslenkers in die Lenne bei Westerbrak	Weserbergland	08032	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2022	Einbau von zwei Strömungslenkern in den Forstbach bei Lütgenade	Weserbergland	08012	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2022	Strukturaufwertung Wümme-Südarm (Totholz-Buhnen-Einbau + Schwarzziehen)	Wümme	24006	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Abflachen der Ufer, Rehnenentfernung, Einbau Totholz, Walle	Wümme	24081	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Herstellung der Durchgängigkeit und Strukturaufwertung des Barnstedt-Melbecker Baches oberhalb von Kolkhagen durch Einbau von Hartsubstraten und Bau einer Sohlgleite	Ilmenau	28092	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Strukturaufwertung des Hasenburger Mühlenbaches im Bereich von Heiligenthal	Ilmenau	28029	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	72
2022	Strukturaufwertung des Vierenbachs bei Niendorf im Bereich Fahlenmoor	Ilmenau	28033	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	72
2022	Schaffung von Sekundärauen zur besseren Anbindung der Aue und Schaffung von Retentionsfläche	Ilmenau	28034	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2022	Strukturaufwertung der Flussperlmuschelstrecke in der Gerdau durch Kieseinbau	Ilmenau	28056	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2022	Strukturaufwertung des Vierenbaches bei Hohnstorf durch Schaffung von Mäandern, Sekundärauen und Kieseinbau	Ilmenau	28033	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2022	Strukturaufwertung des Hasenburger Mühlenbaches bei Heiligenthal durch Schaffung von Sekundärauen und Kieseinbau	Ilmenau	28029	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2022	Herstellung der Durchgängigkeit und Strukturaufwertung des Barnstedt-Melbecker Baches bei Kolkhagen	Ilmenau	28092	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 2+3	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2022	Strukturstabilisierende Maßnahme an der Saale unterhalb der Domäne Eggersen	Leine	21083	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Keseinbringung Leine, Anlegen von Kiesdepots	Leine	21060	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Keseinbringung in die Leine am Dragoneranger	Leine	18057	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Entsteinung der Leine bei Rosdorf, Entfernung der Steinschüttung und Einbau als Strömungslenker	Leine	18057	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Pflanzung von Bäumen an der Leine bei Elvese	Leine	18058	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2022	Saale: Strukturstabilisierende Maßnahme an der Saale unterhalb der Domäne Eggersen	Leine	21063	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Gewässer- und Auenentwicklung von Finkenbach, Hombach und Bramstedter Beeke- Konzeptplanung zur Gewässerentwicklung im Flurbereinigungsverfahren Bramstedt	Hache-Mittelweser	23024	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2022	Verbesserung der Sohlstruktur in der Hunte stromab von Wildeshausen: Erhöhung der Substratvielfalt und Anlage von Laichplätzen für Salmoniden	Hunte-Ochtum	25074	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2022	Eigendynamische Gewässerentwicklung im Mittellauf des Rittrumer Mühlbachs	Hunte-Ochtum	25046	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2022	Naturnahe Umgestaltung des Pulternwehrs am Dünsener Bach in Delmenhorst	Hunte-Ochtum	23004	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2022	Reduzierung der Sediment- und Nährstofffrachten für das Naturschutzgebiet "Ahlhoner Fischteiche"	Hunte-Ochtum	25063	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2022	Keseinbau für die Böhme zwischen Soltau und Dorfmark	Aller-Böhme	22008	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2023	Vermessung des Vethbachs bei Wittlohe	Aller-Böhme	22046	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	508
2023	Renaturierung vom Gewässerabschnitt und Rückbau eines Absturzbauwerk in einem Teilabschnitt der Böhme bei Tetendorf	Aller-Böhme	22008	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Keseinbau für die Böhme zwischen Soltau und Dorfmark	Aller-Böhme	22008	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Kiesbank Allerkanal bei Tankumsee	Aller-Ohre-Ise	14009	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Ise Sohlschwelen (Umgestaltung zur Strukturverbesserung) nördlich von Schönewörde	Aller-Ohre-Ise	14006	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	69
2023	Aller: Schaffung einer Sohlstruktur am Aller-Altarm Wiesendamm im Stadtgebiet Gifhorn durch den Einbau v. Kiesbänken (Bau)	Aller-Ohre-Ise	14014	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Aller: Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Allerwehr Weyhausen, Planungsleistungen – Leistungsphasen 3 und 4	Aller-Ohre-Ise	14014	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Siede: Grunderwerb zur Fließgewässerentwicklung an der Siede in Siedenburg	Große Aue	13027	Grunderwerb und Flächenmanagement	70
2023	Grunderwerb an der Siede bei Sieden	Große Aue	13028	Grunderwerb und Flächenmanagement	70
2023	Strukturverbesserung der Sohl-, Ufer- und Auenbereiche im Unterlauf des Lünzener Bruchbaches (LP 5-8 + Bau)	Wümme	24015	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Optimierung der Sohlgleite an der Gerdau (Umfluter Mühle) bei Eimke	Ilmenau	28056	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69

2023	Optimierung der Sohlgleite am Barnstedt-Melbecker Bach bei Kolkhagen	Ilmenau	28092	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Kieseinbau in die Ilmenau zur Strukturaufwertung und Schaffung von Laichplätzen	Ilmenau	28061	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Kieseinbau zur Strukturaufwertung und Schaffung von Laichplätzen im Mündungsbereich des Vierenbaches bei Bienenbüttel	Ilmenau	28033	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Optimierung der Sohlgleite am Bornbach bei Stadensen	Ilmenau	28096	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Randstreifenumgestaltung im Mündungsbereich des Röbbelbaches	Ilmenau	28037/28061	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Bauanteil zu Flächenerwerb bei Lachtehausen	Lachte	17011	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Bauanteil zu Flächenerwerb bei Celle	Lachte	17011	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Fließgewässerentwicklung Wasserrückhalt: Moorvernässung Lausemoor/Lerchenberg	Lachte	17018	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Ufersicherung/Substratverbesserung bei Lachtehausen	Lachte	17011	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2023	Umgestaltung der Rehrener Mühle: Grundlagenermittlung und Vorplanung	Leine-Westau	21023	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2023	Handlungskonzept zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Ihme	Leine-Westau	21079	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2023	Beantragung des beschleunigten Flurbereinigungsverfahrens "Rodenberger Aue I"	Leine-Westau	21025/21024	Flurneuordnung zur Einrichtung eines Entwicklungstreifens	28
2023	Revitalisierungsmaßnahmen der Leine bei Koldingen (Bau)	Leine-Westau	21069	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Herstellung der Durchgängigkeit des Bredenbecker Baches und der Gelben Beeke und Förderung der Biodiversität im Bereich der Unteren Mühle	Leine-Westau	21042	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2023	Strukturverbesserung an der Südaue bei Großmunzel	Leine-Westau	21036	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Strukturverbesserung durch Kies und Totholzeinbau im Ziegenbach nördlich des Mittellandkanals	Leine-Westau	21021	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Einbau von Strömungslenkern und Sohl-schwellen im Unterlauf der Rodenberger Aue (nördl. des Mittellandkanals)	Leine-Westau	21023	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Strukturverbesserung der Ihme an den Büffelteichen zwischen Evestorf und Vörie (Planungsleistungen)	Leine-Westau	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Gutachten für eine Pflanzmaßnahme an der Osterriehe in Wunstorf	Leine-Westau	21031	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2023	Salzbach: Strukturverbesserung und Vergrößerung des Retentionsraums am Salzbach auf den Studenkämpen (Bau)	Leine-Westau	21026	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts	314
2023	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seeve (Hörsten)	Luhe-Seeve-Este	28070	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Deilswiesen)	Luhe-Seeve-Este	28026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur sowie Durchgängigkeit Luhe (Twießelbach)	Luhe-Seeve-Este	28026	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Winsen, Krankenhaus)	Luhe-Seeve-Este	28017	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Hunte u. Hülsingsweg)	Obere Hunte	25104	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Elze u. Hülsingsweg)	Obere Hunte	25104	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Renaturierung / Herstellung von Retentionsvolumen (Hunte oh. Schöpfwerk Meyerhöfen)	Obere Hunte	25104	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29

2023	Strukturelle Aufwertung durch Kieseinbau Hunte Oberlauf, Lecker Mühlbach	Obere Hunte	25001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Strukturelle Aufwertung durch Kieseinbau Venner Mühlbach	Obere Hunte	25004	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Renaturierung / Herstellung Retentionsvolumen (Heithöfer Bach im Heithöfer Bruch)	Obere Hunte	25105	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Renaturierung / Herstellung Retentionsvolumen (Hunte in Herringhausen 2. Bauabschnitt)	Obere Hunte	25104	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Renaturierung eines Teilabschnitts des Wimmerbachs in Brockhausen	Obere Hunte	25095	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Rückbau Sohlabsturz an der Schwülme bei Hettensen	Weserbergland	08020	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Forstbach Negenborn (LP 5-8)	Weserbergland	08012	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit des Forstbachs an einer Wehranlage südlich von Golmbach (LP 1-4)	Weserbergland	08012	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Wiederherstellung der Durchgängigkeit an der Sandsteinbrücke am Forstbach bei Negenborn	Weserbergland	08012	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Instandsetzung der Maßnahme zur Auenreaktivierung an der Lenne bei Kirchbrak	Weserbergland	08033	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2023	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit einer Sohgleite an der Holzminde bei Fohlenplacken	Weserbergland	08015	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit einer Sohgleite am Reiherbach	Weserbergland	08018	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Rückbau eines Sohlabsturzes an der Auschnippe im Bereich Mittlere Auschnippemühle	Weserbergland	08024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Rückbau eines Sohlabsturzes Brücke OT Lenne (LP 1-4)	Weserbergland	08033	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Rückbau eines Sohlabsturzes oberhalb Linnenplan an der Lenne (LP 1-4)	Weserbergland	08033	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Auschnippe - "Untere Auschnippemühle" (LP 1-4)	Weserbergland	08024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Einbau von Strömunglenkern in der Delme, Einbau eines Ockerfangs	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Materialbeschaffung für Ockerfanghaltung aus Stahl	Hunte-Ochtum	23027	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Bau eines Ockerfangs am Purrmühlenbach	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Bau eines Ockerfangs am Mittelgraben Holzkamp	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Einbau von Ockerfängen in den Entwässerungsgräben des Hochwasserrückhaltebeckens Delmenhorst	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2023	Einbau einer Kiesbank in der Hunte	Hunte-Ochtum	25074	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Einbau von Kiesbänken in der Lethe, unterhalb der Botheschen Wassermühle	Hunte-Ochtum	25067	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Strukturverbesserung durch Totholzeinbau an der Wietze	Wietze	16001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 5	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2023	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 4+6	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2023	Kieseinbringung in die Leine bei Alfeld (Leine)	Leine	21060	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77

2023	Kieseinbringung in die Leine nördlich von Gronau (Leine)	Leine	21068	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2023	Kieseinbringung in die Leine östlich von Elze	Leine	21068	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2023	Wehrrückbau Wispe	Leine	21064	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Kieseinbringung in die Dramme, unterhalb Bahnlinie Obernjesa	Leine	18054	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Renaturierung der Grone im Stadtgebiet von Göttingen (Einbau Totholz als Strömungslenker, Einbau von Buhnen aus vorhandenen Wasserbausteinen als Strömungslenker, Entsteinung Uferverbau)	Leine	18004	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2023	Einbau von Kiesbänken in die Leine bei Rosdorf	Leine	18001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Einbau von Kiesbänken in die Ilme im Bereich der B3-Brücke bei Einbeck	Leine	18014	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2023	Renaturierung der Leine bei Hillerse (Einbau von Totholz zur Strukturverbesserung und als Strömungslenker)	Leine	18058	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2023	Saale: Strukturverbesserung der Saale unterhalb Benstorf - Planung (LP 1-4 und besondere Leistungen)	Leine	21056	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2023	Flote: Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit an der Flote in Osterlinde (LP 1-4)	Alpe-Leine-Meerbach	16047	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2023	Strukturverbesserung des Hombach durch Einbau von Totholz und Kiesbuhnen zwischen Warwe und Erichshof (LP 1-4)	Hache-Mittelweser	23031	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501 / 71
2023	Eiter: Umsetzung von auenbildenden und strukturverbessernden Maßnahmen an der Eiter im Zusammenhang mit der Flurbereinigung Schwarmer Bruch (LP 5-7 zur Anlage der Biotope 4, 5 und 6 und sowie Gewässerrandstreifen)	Hache-Mittelweser	12005	Grunderwerb und Flächenmanagement	70
2024	Rückbau Rieselwiesenstauende Südkampen	Aller-Böhme	22046	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Ise unterhalb Blaue Brücke (Strukturverbesserung)	Aller-Ohre-Ise	14006	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Uferberme Hehlenriede (Verbesserung Sohlstruktur, Niedrigwasserrinne)	Aller-Ohre-Ise	14030	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Rotaller in Gifhorn : Revitalisierung der Aller im Stadtgebiet Gifhorn	Aller-Ohre-Ise	14014	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Mündungsbereich Hehlenriede (Entfernung Wasserbausteine, Kieseinbringung)	Aller-Ohre-Ise	14030	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Mündungsbereich Ausbütteler Riede - Alte Hehlenriede (Entfernung Wasserbausteine, Kieseinbringung)	Aller-Ohre-Ise	14027	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Schicke Brücke - Einbau Strömungslenker	Aller-Ohre-Ise	14014	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Schicke Brücke - Anschluss Altarm	Aller-Ohre-Ise	14014	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2024	Grunderwerb an der Siede bei Hohenmoor	Große Aue	13038	Grunderwerb und Flächenmanagement	70
2024	Grunderwerb zur Fließgewässerentwicklung an der Kleinen Aue in Rahtlosen	Große Aue	13020	Grunderwerb und Flächenmanagement	70
2024	Randstreifenumgestaltung und Kieseinbau im Mündungsbereich des Häsebaches bei Groß Süstedt	Ilmenau	28095	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2024	Herstellung Durchgängigkeit am Pegel Niendorf II	Ilmenau	28046	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Reduzierung des Nährstoff- und Sedimenteintrags in den Eitzener Bach bei Eitzen I	Ilmenau	28032	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2024	Strukturaufwertung des Eitzener Baches bei Eitzen I	Ilmenau	28032	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2024	Strukturaufwertung des Eitzener Baches bei Grünhagen	Ilmenau	28032	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Wustrower Dumme - Einbau und Sicherung von Totholz bei Bergen an der Dumme	Jeetzel-Seege	27002	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Flächenerwerb an der Lachte bei Lachtehausen	Lachte	17011	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2024	Flächenerwerb an der Lachte bei Steinhorst	Lachte	17010	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2024	Flächenerwerb an der Aschau bei Beedenbostel	Lachte	17019	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2024	Auenentwicklung: Bauanteil zu Flächenerwerb an der Aschau zwischen Beedenbostel und Höfer	Lachte	17019	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2024	Auenentwicklung: Bauanteil zu Flächenerwerb bei Beedenbostel an der Rollenbeek	Lachte	17011/015/018/019	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2024	Rückschnitt standortuntypischer Gehölze an der Lutter bei Lachte	Lachte	17015/016/019	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lachte bei Eschede	Lachte	17019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lutter bei Luttern	Lachte	17015	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Aschau bei Eschede	Lachte	17019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lutter bei Marwede	Lachte	17015	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Aschau bei Dalle	Lachte	17019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lachte bei Wohlenrode	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Aufwertung Gewässerkorridor an der Aschau bei Beedenbostel	Lachte	17019	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Aschau bei Höfer	Lachte	17019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Rückschnitt standortuntypischer Gehölze am Gewässer an der Lachte II bei Lachendorf	Lachte	17011	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Mündung Freitagsbach in Lachte II	Lachte	17011	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Strukturverbesserung an der Lachte II östlich Celle	Lachte	17011	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Wiederherstellung der Durchgängigkeit an der Lachte I bei Steinhorst	Lachte	17010	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Pflege- u. Entwicklungsmaßnahmen/Einbau Kies-Stein-Gemisch an der Lachte I bei Steinhorst	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an dem Haberlandbach im Schweinebruch	Lachte	17070	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Strukturverbesserung an der Lachte I östlich Steinhorst	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lachte II westlich Lachendorf	Lachte	17011	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Flächenerwerb an der Lutter bei Jarnsen	Lachte	17015	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2024	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lachte II westlich Lachendorf	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Strukturverbesserung am Ziegenbach – zwischen Hessbach und Mittellandkanal (LP 4-8)	Leine-Westau	21021	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72

2024	Herstellung der Durchgängigkeit und Strukturverbesserung Wennigser Mühlbach in der Ortslage Wennigsen	Leine-Westau	21080	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2024	Strukturverbesserung der Rodenberger Aue bei Lauenau – Abschnitt 6	Leine-Westau	21024	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Strukturverbesserung der Ihme an den Büffelteichen zwischen Evestorf und Vörie (Bau)	Leine-Westau	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Totholz- und Kieseinbau an der Hülse in Niedernholz (Optimierung einer Renaturierung)	Leine-Westau	21020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Maßnahmen zur Entwicklung von standorttypischen Ufergehölzen an der Schille in der Feldmark zwischen Bennigsen und Pattensen	Leine-Westau	21086	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2024	Naturnahe Entwicklung der Westau bei Liethe	Leine-Westau	21018	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2024	Ökologische Durchgängigkeit der Ihme – Umgestaltung des Handlungskonzeptes und Umgestaltung von drei Querbauwerken (LP 5-8 + Bau)	Leine-Westau	21079	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2024	Herstellung der Durchgängigkeit im Aubach durch den Bau einer Sohlgleite im Nebenschluss in Winsen, Reichenbach	Luhe-Seeve-Este	28081	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Verbesserung der Durchgängigkeit Aubach (Wulfsen L234)	Luhe-Seeve-Este	28081	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Deilswiesen II)	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Twießelbach II)	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seeve (Nedderkamp II)	Luhe-Seeve-Este	28072	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seeve (Transfeld II)	Luhe-Seeve-Este	28072	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Daensen Süd)	Luhe-Seeve-Este	28087	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Daensen Nord)	Luhe-Seeve-Este	28087	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Butterberg Süd, Bötersheimer Heide I)	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Butterberg Nord, Bötersheimer Heide II)	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Dohrener Mühlenbach	Luhe-Seeve-Este	28098	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Wohlenbüttel 1)	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Wohlenbüttel 2)	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este bei Kakenstorf mit der Ökologischen Station Stade (Libellenprojekt)	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Renaturierung / Herstellung Retentionsvolumen (Heithöfer Bach im Heithöfer Bruch)	Obere Hunte	25105	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2024	Einbau eines Raubaums zur Strukturverbesserung des Forstbachs zwischen Forst und Lütgenade	Weserbergland	08012	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Instandsetzen einer Sohlgleite an der Auschnippe im Bereich der Bahntrasse	Weserbergland	08024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Rückbau eines Sohlabschlusses an der Auschnippe oberhalb der Bahntrasse	Weserbergland	08024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Planung zur Herstellung der ökol. Durchgängigkeit an der Ahle bei Uslar (LP 1-4)	Weserbergland	08021	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69

2024	Planung zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit durch Rückbau eines Sohlabsturzes an der Auschnippe südlich "Untere Auschnippemühle" bei Güntersen (LP 1-4)	Weserbergland	08024	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501, 69
2024	Ersatzpflanzung Region Hannover, Fläche 4+6	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2024	Gehölzpflanzung Region Hannover, Fläche 9+10	Leine	21068	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2024	Kieseinbringung in die Saale oberhalb von Ockensen	Leine	21083	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2024	Kieseinbringung in die Thüster Beeke bei Thüste	Leine	21084	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2024	Kieseinbringung in den Haller Bach oberhalb von Hallerburg	Leine	21052	Verbesserung Geschiebehaushalt/Sedimentmanagement	77
2024	Kieseinbringung in die Leine, Elvise Bahnlinie	Leine	18058	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbringung in die Leine, unterhalb WKA Greene	Leine	18060	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbringung in die Ilme, oberhalb B3-Brücke bei Einbeck	Leine	18014	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Kieseinbringungen in Dramme, Beverbach und Garte	Leine	18033, 18050, 18054	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Gewässerentwicklung Saale oberhalb Wallensen - LP 5-8 u. Bau	Leine	21083	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71, 73, 75
2024	Gew.renaturierung der Leine inkl. Mühlengraben an der Calenberger Mühle (Planung LP 1-8, örtl. Bauüberwachung u. Bau)	Leine	21068	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Alte Aue: ökologische Aufwertung des Abflussprofils der Alten Aue in Nienhagen (LP 1-2)	Alpe-Leine-Meerbach	16019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Grunderwerb als Tauschland für die Flurbereinigung Wipshausen Erse	Alpe-Leine-Meerbach	16035	Grunderwerb und Flächenmanagement	-
2024	Einbau von Totholz an der Hunte, Barneführer Holz	Hunte-Ochtum	25074	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2024	Bau eines Ockerfangs am Graben an der Delme	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2024	Entfernen und Aufarbeitung von Sohlabstürzen am Huntloser Bach	Hunte-Ochtum	25060	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Bau eines Ockerfangs am Talgraben Sethe	Hunte-Ochtum	23009	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2024	Einbau einer neuen Schütztafel sowie Bau einer Sohlgleite am Graftstau Delmenhorst, Delme	Hunte-Ochtum	23003	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2024	Einbau von Kiesbänken im Dünsener Bach	Hunte-Ochtum	23011	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2024	Erstellung eines Maßnahmen- und Umsetzungskonzeptes zur Verringerung der Ockerbelastung der Delme und ihrer Nebengewässer	Hunte-Ochtum	23027, 23003, 23004, 23009, 23025	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2024	Herstellung der faunistischen Durchgängigkeit u. Stärkung des Fließgewässercharakter durch die Anlage von Bermen u. Reduzierung des Fließquerschnitt im Hauptkanal, Landkreis Nienburg	Hache-Mittelweser	12060	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2024	Eiter: Umsetzung von auenbildenden und strukturverbessernden Maßnahmen an der Eiter im Zusammenhang mit der Flurbereinigung Schwarmer Bruch - Planungsleistungen LPH 8 HOAI inkl. Bau zur Anlage der Biotope 4,5, und 6 sowie Gewässerrandstreifen	Hache-Mittelweser	12005	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	74
2024	Hengstbeeke: Hengstbeeke Mohlmühle, Fischauflastungsanlage mit vorgeschaltetem Sedimentfang (LP 1-8, BÜ, Artenschutz, Vermessung, Bau)	Wietze	16005	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Erstellung eines Niedrigwassergerinnes in der Soltauer Burg	Aller-Böhme	22007	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2025	Kieseinbau für die Lehrde bei Nordkampen	Aller-Böhme	22032	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Ergänzende Planungsleistungen für Durchgängigkeit Tetendorf	Aller-Böhme	22008	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Wiederherstellung der Durchgängigkeit der Lehrde in der Lohheide durch Rückbau von Durchlässen	Aller-Böhme	22032	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Vermeiden von Sedimenteinträgen und Maßnahmen zur Sedimententnahme aus Gewässern im EZG des UHV Böhme	Aller-Böhme	22008	Reduzierung Nährstoff-/Feinmaterialeinträgen durch Erosion/Abschwemmung aus Landwirtschaft	29
2025	Kieseinbau für die Böhme und Große Aue zwischen Soltau und Tetendorf	Aller-Böhme	22008	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Wiederherstellung der Durchgängigkeit unter der Lüneburger Straße in Soltau	Aller-Böhme	22011	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Kiesschwellen Kleine Aller Tülow	Aller-Ohre-Ise	14019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Aller: Revitalisierung der Aller im Stadtgebiet Gifhorn im Bereich Schicke Brücke bis Vogelinsel – bauliche Umsetzung	Aller-Ohre-Ise	14014	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71 / 72 / 73
2025	Ise Renaturierung im Betzhorn Leu zwischen Hohe Brücke und Einmündung Momerbach - LP 5 - 8 und Bau	Aller-Ohre-Ise	14002	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	72
2025	Verbesserung der Durchgängigkeit an einer Sohlschwelle, Bokensdorfer Bach	Aller-Ohre-Ise	14017	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Strukturaufwertung Hasenburger Mühlenbach bei Lüneburg	Ilmenau	28029	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturaufwertung des Eitzener Baches bei Eitzen I (Totholzteinbau)	Ilmenau	28032	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Auenentwicklung an der Ilmenau bei Emmendorf	Ilmenau	28061	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2025	Randstreifenumgestaltung an der Hardau bei Suderburg/Holxen	Ilmenau	28051	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2025	Randstreifenumgestaltung am Barnstedt-Melbecker Bach bei Melbeck	Ilmenau	28092	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2025	Herstellung Durchgängigkeit Aue Lüder	Ilmenau	28046	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Herstellung Durchgängigkeit Aue Wieren - Planung	Ilmenau	28046	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Herstellung Durchgängigkeit Aue Bollensen	Ilmenau	28046	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Herstellung Durchgängigkeit Hardau Mühle Holdenstedt	Ilmenau	28051	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Strukturaufwertung und Auenentwicklung Bornbach bei Stadensen	Ilmenau	28096	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Randstreifenumgestaltung an der Ilmenau bei Grünhagen	Ilmenau	28061	Habitatverbesserung im Uferbereich	73
2025	Auenentwicklung an der Ilmenau bei Emmendorf	Ilmenau	28061	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2025	Einbau und Sicherung Totholz an der Wustrower Dumme	Jeetzel-Seege	27001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) an der Lachte I bei Wohlenrode	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Flächenerwerb an der Lachte I bei Wohlenrode	Lachte	17010	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2025	Flächenerwerb an der Lachte II südlich Lachtehausen	Lachte	17011	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2025	Flächenerwerb bei Lachte I bei Wohlenrode beim Friedhof	Lachte	17010	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28

2025	Flächenerwerb als Tauschfläche bei Ziegelei, Lachte I	Lachte	17010	Reduzierung Nährstoffeinträge durch Gewässerschutzstreifen	28
2025	Flächenerwerb an der Lachte I nördlich Siedlung im Reinhorn	Lachte	17015	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	71
2025	Auenentwicklung an der Lutter nordöstlich Jarnsen	Lachte	17015	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Rückschnitt standortuntypischer Gehölze an der Lachte I zwischen Beedenbostel/Jarnsen	Lachte	17010	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	28
2025	Auenentwicklung an der Lachte II zwischen Lachtehausen und Lachendorf	Lachte	17011	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	28
2025	Kieseinbau zur Ertüchtigung der Sohlstruktur (Laichbänke) Lachte I östlich Jarnsen	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung an der Lachte I bei Wohlenrode Friedhof	Lachte	17010	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Herstellung der Durchgängigkeit und Strukturverbesserung Wennigser Mühlbach in der Ortslage Wennigsen	Leine-Westtaue	21080	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Revitalisierung der Südaue bei Eckerde	Leine-Westtaue	21035	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Naturnahe Entwicklung des Bullerbaches durch Strukturverbesserung am östlichen Steinklippenfeld	Leine-Westtaue	21034	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Einbau einer Weidenstrauchwälze als Strömungslenker und zum Schutz wertvoller Wurzelbereiche an der Ihme	Leine-Westtaue	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung der Ihme durch Optimierung vorhandener Elemente -Abschnitt 7 und 8 (Bau)	Leine-Westtaue	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung der Ihme durch Optimierung vorhandener Elemente -Abschnitt 4 (Bau)	Leine-Westtaue	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung der Ihme durch Optimierung vorhandener Elemente -Abschnitt 5 (Bau)	Leine-Westtaue	21079	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung der Bornau, Obernwöhren	Leine-Westtaue	21021	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Kieseinbau in den Ziegenbach bei Sachsenhagen zur Strukturverbesserung	Leine-Westtaue	21021	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Totholzteinbau an der Arnumer Landwehr unterhalb des Beekeweg	Leine-Westtaue	21046	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Waltershagener Bach in Nienstedt	Leine-Westtaue	21029	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Einbau einer Weidenstrauchwälze als Strömungslenker und zum Schutz wertvoller Wurzelbereiche (an der Arnumer Landwehr)	Leine-Westtaue	21046	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Öffnung und Strukturverbesserung der Bornau, Obernwöhren	Leine-Westtaue	21021	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Vermessung eines Flurstücks an der Bornau (Obernwöhren) zur Ermöglichung eines Fließgewässerentwicklungsprojektes	Leine-Westtaue	21021	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Luhe (Wohlenbüttel 3)	Luhe-Seeve-Este	28020	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este; Lk. Harburg	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este; Gem. Tostedt	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Einbau Substrat (Kies) für Strukturverbesserung (Luhe, Umlaufgraben, Aubach, Seeve)	Luhe-Seeve-Este	28017	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Einbau Substrat (Lesesteine) für Strukturverbesserung (Luhe, Umlaufgraben, Aubach, Seeve)	Luhe-Seeve-Este	28017	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este bei Appelbeck mit der Ökologischen Station Stade (Libellenprojekt)	Luhe-Seeve-Este	28086	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71

2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Reindorfer Bachs	Luhe-Seeve-Este	28071	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Seppenser Bach	Luhe-Seeve-Este	28071	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Este (Welle)	Luhe-Seeve-Este	28100	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Verbesserung der Sohl- und Böschungsstruktur Handlohbach	Luhe-Seeve-Este	28072	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Renaturierung / Herstellung Retentionsvolumen (Hunte in Herringhausen 2. Bauabschnitt)	Obere Hunte	25104	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2025	Renaturierung eines Teilabschnitts des Wimmerbachs in Brockhausen	Obere Hunte	25095	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2025	Austausch der Stautafeln am Zulaufbauwerk "Influth" an der Delme	Hunte-Ochtum	23003	Technische und betriebliche Maßnahmen vorrangig zum Fischschutz an wasserbaulichen Anlagen	76
2025	Einbau von Totholz-Strömungslenkern in der Lethe	Hunte-Ochtum	25063	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	63
2025	Kieseinbau in Nebengewässer der Hunte	Hunte-Ochtum	25074	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	63
2025	Wiederherstellung einer Sohlgleite in der Korrbäke	Hunte-Ochtum	25064	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	63
2025	Herstellung einer Kiesbank in der Hunte zur Verringerung der Sohlerosion	Hunte-Ochtum	25074	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Strukturverbesserung Jürsenbach	Alpe-Leine-Meerbach	21003	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung Alpe	Alpe-Leine-Meerbach	22019	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Strukturverbesserung Fulde	Alpe-Leine-Meerbach	12026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Planung zur ökologischen Durchgängigkeit Hauptfluter Totes Moor (Eilveser Bach)	Alpe-Leine-Meerbach	21006	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Vorhabenentwicklung zum Empeder Bach	Alpe-Leine-Meerbach	21005	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Strukturverbesserung Fulde	Alpe-Leine-Meerbach	12026	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Materialbeschaffung für anstehende Kleinstbaumaßnahmen an der Wölpe, am Jürsenbach und am Blenhorster Bach	Alpe-Leine-Meerbach	22024, 21003, 12018	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71 / 69
2025	Hauptvorfluter Totes Moor, zugeordnet Wasserkörpernummer Eilveser Bach, Herstellung der Ökologischen Durchgängigkeit	Alpe-Leine-Meerbach	21006	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Empeder Bach zwischen Empede und Mariensee, Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit	Alpe-Leine-Meerbach	21005	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Strukturverbesserung durch Kies- und Totholzeinbau im Abschnitt Gesenbrink	Wietze	16005	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Strukturverbesserung durch Kies- und Totholzeinbau im Abschnitt Fuhrbleek	Wietze	16001	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Strukturverbesserung durch Kies- und Totholzeinbau im Abschnitt Wietze-Aue	Wietze	16001	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Ökologische Sicherung durch Totholzeinbau an einem Böschungsabbruch, Eichhornweg Bissendorf Wietze	Wietze	16001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Einbau einer umgestürzten Eiche in Bissendorf-Wietze	Wietze	16001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Ökologische Sicherung durch Totholzeinbau an einem Böschungsabbruch in Bissendorf-Wietze, Am Wildpfad	Wietze	16001	Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	71
2025	Laufverlängerung und Strukturverbesserung Ereigniswald 2 in Bissendorf	Wietze	16008	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72

2025	Einbau einer umgestürzten Esche in Bissendorf-Wietze	Wietze	16001	Habitatverbesserung im vorhanden Profil	71
2025	Strukturaufwertung des Mündungsbereichs des Bethelner Bachs in die Leine	Leine	21068	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Anschluss Altarm an der Leine am Uthberg	Leine	21068	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	75
2025	Ilme: Renaturierung unterhalb des ehem. Kulturstau bis zur Mündung (LP5-8 u. Bau sowie Maßnahmen zur Öffentlichkeitsarbeit und Akzeptanzsteigerung (Film und Infotafeln)	Leine	21079	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	71, 72, 73, 74
2025	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Wispe in Delligsen, LP 3-8	Leine	21064	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Ansaat von 2024 erworbenen Gewässerrandstreifen entlang der Siede	Große Aue	13028	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	72
2025	Ökologische Optimierung von zwei Kreuzungsbauwerken an Finkenbach und Bramstedter Beeke	Hache-Mittelweser	23032	Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit	69
2025	Ökologische Aufwertung des Stuhgrabens durch Laufverlängerung u. Anlage von Auenbiotopen an der Ochtum (LP 1-4)	Hache-Mittelweser	23016	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2025	Laufverlängerung der Hache in Syke-Henstedt (LP 1-7)	Hache-Mittelweser	23024	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	72
2025	Gestaltung von Randstreifen und Anlage eines Quellbiotops an der oberen Hache (LP 1-6)	Hache-Mittelweser	23024	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	73
2025	Umgestaltung eines Sohlenbauwerkes an der Auschnippe oberhalb „Papiermühle oberhalb Eberhausen“ (LP 1-4)	Weserbergland	08024	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2025	Renaturierung des Forstbachs westlich von Negenborn (LP 5-8)	Weserbergland	08012	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Rückbau eines Sohlabsturzes oberhalb Linnenplan an der Lenne (LP 5-8)	Weserbergland	08033	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Reaktivierung von AuenbereichenLenne zwischen Linnenplan und Eschershausen (LP 5-6)	Weserbergland	08033	Auenentwicklung/Verbesserung von Habitaten	74
2025	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Schwülme bei Verliehausen und Offensen (LP 5-8)	Weserbergland	08020	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Auschnippe - "Untere Auschnippemühle" (LP 5-8)	Weserbergland	08024	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Rückbau der Wehranlage an der Ahle in Schönhagen - Teufelsmühle (LP 1-4)	Weserbergland	08021	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Offenlegung des Hasselbaches am Pipping in Holzminden, Optimierung des Profils (LP 1-4)	Weserbergland	08031	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Optimierung der Absturztreppe (Gleite) in der Lenne in Eschershausen (LP 1-4)	Weserbergland	08033	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Naturnahe Umgestaltung des Beverbachs oberhalb des DB Tunnels (LP 1-4)	Weserbergland	08014	Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufverlegung, Ufer-/Sohlgestaltung	72
2025	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Schwülme bei Verliehausen und Offensen (LP 1-4)	Weserbergland	08020	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Rückbau eines Sohlabsturzes am Reiherbach oberhalb von Bodenfelde	Weserbergland	08018	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Einbau von Strömunglenkern in den Reiherbach bei Polier	Weserbergland	08018	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Rückbau von zwei Sohlabstürzen am Beverbach zwischen Bevern und Forst	Weserbergland	08014	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69
2025	Einbau von Strömunglenkern in die Schwülme bei Lödigsen	Weserbergland	08025	Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen eigendynamischer Gewässerentwicklung	70
2025	Rückbau eines Sohlabsturzes Brücke OT Lenne (LP 5-8)	Weserbergland	08033	Herstellung/Verbesserung linearer Durchgängigkeit	69

2025	Optimierung der Sohlgleite an der ehem. Schleuse 2 in die Wümme (Planung LP 1-4, Vermessung, Baugrunduntersuchungen, Hydraulik und naturschutzfachliche Planung)	Wümme	24004	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501
2025	Wümme-Mittelarm Schleuse 10: Neubau Wehranlage, Aufwertung der Sohlstrukturen (LP 1-4)	Wümme	24043	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	501