

KLEINE ANFRAGE

der Abgeordneten Beate Schlupp, Fraktion der CDU

Moorrenaturierung in Mecklenburg-Vorpommern

und

ANTWORT

der Landesregierung

Vorbemerkung

Die Bundesregierung hat im November 2022 eine nationale Moorschutz Strategie veröffentlicht. Gleichzeitig wurden Vorgaben im Klimaschutzplan 2050 der Bundesregierung hinsichtlich der Einsparungen von CO₂-Emissionen durch Wiedervernässung von Mooren festgelegt.

1. Welche Moorschutzprojekte wurden in den vergangenen zehn Jahren in Mecklenburg-Vorpommern umgesetzt (bitte detailliert Standort, Größe, Vorhabenträger darstellen)?
 - a) Inwieweit konnten die Ziele der Projekte umgesetzt werden?
 - b) Bei welchen Projekten konnten die Zielvorgaben nicht umgesetzt werden (bitte Zielvorgaben und Gründe für die Nichtumsetzung detailliert darstellen)?
 - c) Bei welchen Projekten kam es zu Haftungsansprüchen gegenüber den Vorhabens- beziehungsweise Projekträgern (Ansprüche und Gründe detailliert darstellen)?

Zu 1, a) und b)

Eine Übersicht zu den der Landesregierung bekannten Moorschutzprojekten in Mecklenburg-Vorpommern im Zeitraum von 2013 bis 2022 gibt die Tabelle in Anlage 1.

Moorschutzprojekte haben im Allgemeinen das Ziel, Moorböden wiederzuvernässen und/oder die hydrologische Situation zu verbessern um letztendlich die Emissionen zu vermindern. Ziel ist es auch, Wasser in der Fläche zu halten und die Grundwasserneubildung zu begünstigen. Zum konkreten Zielerreichungsgrad einzelner Moorschutzvorhaben liegen der Landesregierung keine weiteren Daten vor. Zukünftig ist ein Monitoring ähnlich wie bei den MoorFutures-Projekten geplant.

Zu c)

Der Landesregierung sind keine Projekte bekannt, in denen es zu Haftungsansprüchen kam.

2. Welche Moorschutzprojekte werden derzeit in Mecklenburg-Vorpommern umgesetzt (bitte detailliert Standort, Größe, Vorhabenträger und Ziel des Vorhabens darstellen)?

Die der Landesregierung bekannten Moorschutzprojekte, die sich derzeit in Mecklenburg-Vorpommern in Umsetzung befinden, sind der Tabelle in Anlage 2 zu entnehmen. Grundsätzlich besteht keine gesetzliche Meldepflicht.

3. Welche Förderprogramme des Bundes und des Landes stehen für die Wiederherstellung von degradierten Mooren in Mecklenburg-Vorpommern zur Verfügung?

Die Naturschutzförderrichtlinie des Landes ist das wesentliche Förderprogramm des Landes Mecklenburg-Vorpommern, welches aus Mitteln des Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) finanziert wird. Mit dem Schwerpunkt 8 wird die Wiederherstellung von Feuchtgebieten und Mooren unterstützt, der Schwerpunkt 10 ermöglicht die Unterstützung von Studien und weiteren Vorarbeiten, die im Vorfeld erledigt werden müssen. Der Bund hatte bislang kein Förderprogramm für diese Zwecke aufgelegt.

Ergänzend wird die Renaturierung beziehungsweise Wiedervernässung von Mooren auch aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) der Förderperiode 2021 bis 2027 unterstützt. Adressiert wird hier das spezifische Ziel der Verbesserung des Schutzes und der Erhaltung der Natur, der biologischen Vielfalt und der grünen Infrastruktur sowie der Verringerung aller Formen von Umweltverschmutzung.

4. Trifft es zu, dass die Förderung des Bundes für die Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen an dem konkreten Nachweis der CO₂-Einsparung gebunden ist?
 - a) Wenn ja, wie können Vorhabenträger im Bereich der Wiedervernässung von Mooren die Risiken hinsichtlich ausbleibender Fördermittel aufgrund fehlender CO₂-Einsparungsnachweise minimieren?
 - b) Inwieweit werden diese Risiken vom Land kompensiert?

Die Fragen 4, a) und b) werden zusammenhängend beantwortet.

Der Landesregierung sind keine Förderprogramme des Bundes für den Moorklimaschutz bekannt.

5. Welche Zusagen hat die Landesregierung gegenüber dem Bund im Rahmen der Bund-Länder-Zielvereinbarung zum Schutz von Moorböden für Mecklenburg-Vorpommern abgegeben?

Die zwischen den 16 Ländern und dem Bund vereinbarte Bund-Länder-Zielvereinbarung enthält Grundsätze, Ziele und Maßnahmen, die von allen Unterzeichnern akzeptiert werden. Darüber hinaus hat die Landesregierung dem Bund keine weiteren Zusagen zum Schutz von Moorböden abgegeben.

6. Ist derzeit eine wirtschaftliche Nutzung von Paludikulturen gegeben?
 - a) Wenn ja, welche Projekte haben bisher den Nachweis der Wirtschaftlichkeit erbracht?
 - b) Wenn nicht, wann ist mit einer Wirtschaftlichkeit einzelner Projekte unter welchen Rahmenbedingungen zu rechnen?

Zu 6 und a)

Bekannt ist das Schilfheizwerk in Malchin, welches grundsätzlich die Wirtschaftlichkeit gezeigt hat. Darüber hinaus ist die Rohrwerbung ein Wirtschaftszeug, der eine ökonomische Tragfähigkeit der nassen Moornutzung erlaubt.

Zu b)

Diese Frage lässt sich pauschal nicht beantworten, da weite Teile der Moorflächenkulisse durch verschiedene Schutzgebietskategorien Bewirtschaftungseinschränkungen unterliegen. Darüber hinaus können durch die Bewirtschaftenden freiwillige Nutzungsaufgaben durch Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen (AUKM) gewählt werden. Durch die GAP 2023 dürften sich die Flächenumfänge weiter ausweiten. Zukünftige Regelungen etwa im Beihilferecht würden die Nutzung der Moore darüber hinaus beeinflussen.

7. Im Mittelpunkt der Betrachtungen bei Umsetzung von Moorschutz-Projekten stehen derzeit die Nutzer der Flächen.
Wie will die Landesregierung einen ausreichenden Ausgleich für die Minderung der Ertragsleistungen auf der Fläche für die Eigentümer der Flächen gewährleisten?

Die Landesregierung bietet bereits jetzt mehrere Möglichkeiten an, unter anderem Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen (AUKM), Kohlenstoffzertifikate beziehungsweise Fördermittel bei Nutzungsaufgabe. Diese Möglichkeiten werden zukünftig über weitere Programme auf Ebene der Europäischen Union, auf Bundes- und Landesebene ergänzt.

Weitergehende Erkenntnisse werden auch durch das Paludi-Pilotprojekt erzielt, welches seit dem 1. September 2021 unter Federführung der Landgesellschaft und dem Greifswald Moor Centrum durchgeführt wird (Laufzeit bis 31. August 2031, Finanzierung über das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV): 12,6 Millionen Euro).

Ziel muss es sein, die Minderung der Ertragsleistung so gering wie möglich zu halten beziehungsweise zukünftig überhaupt keine Minderungen im Ertrag zu generieren. Daher wird die Nutzungsaufgabe über Fördermittel entschädigt. Über Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen können finanzielle Mittel für eine Nutzung bei hohen Wasserständen beantragt werden. Die Generierung von Kohlenstoffzertifikaten bietet eine weitere Möglichkeit, Einnahmen zu erzielen.

Anlage 1 zu Frage 1

Der teilweise verwendete Name „Abteilung XX“ in der ersten Spalte bezeichnet eine eindeutig zuordenbare Flächeneinheit im Wald der Landesforst Mecklenburg-Vorpommern oder eines Nationalparkamtes.

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Renaturierung Piepenbeck	Landkreis Rostock	Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee	2015	Piepenbeck, westlich Nieköhr	34,172
Wiedervernässung Polder Aasewiesen	Mecklenburgische Seenplatte	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2013	Polder Aasewiesen	65,213
Ökokonto Naturwald Roter See Nord	Vorpommern-Rügen	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2019	Glowe, westlich	16,054
Polder Eisenhammer	Vorpommern-Greifswald	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern	2022	Polder Eisenhammer	33,508
Dierkower Moorwiesen	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	untere Naturschutzbehörde Rostock	2013	Dierkower Moorwiesen	3,008
Ivendorf	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2021	Forstamt Bad Doberan	19,297
Martensches Bruch	Vorpommern-Greifswald	Deutsche Bundesstiftung Umwelt	2015	Schlossee, westlich	69,017
Thurower Holz	Nordwestmecklenburg	Zweckverband Schaalsee-Landschaft	2013	Dechow, südlich	51,5
Flesen	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	1,894
Wiedervernässung von Mooren im Nationalpark Müritz – Teil Serrahn	Mecklenburgische Seenplatte	Nationalparkamt Müritz	2014	Serrahn	367,408
Abteilung 1389	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	1,323
Moorwald nordwestlich Wesselsche Wiese (Wiese 670)	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2018	Nationalpark Jasmund	1,106

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Hagermoor (Bahnhofsbruch)	Mecklenburgische Seenplatte	Naturparkverwaltung Mecklenburgische Schweiz und Kummerower See	2019	Hagermoor	9,671
Wiedervernässung von Mooren im Nationalpark Jasmund	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	74,14
Moor südöstlich vom Bullowsee	Mecklenburgische Seenplatte	Nationalparkamt Müritz	2021	Nationalpark Müritz	2,768
Unteres Recknitztal	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Unteres Recknitztal	728,911
Salitzer Moorinne – Weisses Moor	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2020	Klein Salitz bis zum Neünkirchener, Moorinne	86,644
Woldhofener Buchen	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2014	Klein Salitz bis zum Neünkirchener, Moorinne	2,556
Renaturierung Polder 3 Bad Sülze	Vorpommern-Rügen	Untere Naturschutzbehörde Vorpommern-Rügen	2015	Polder 3 Bad Sülze	325,312
Düsterbeck Niederung	Ludwigslust-Parchim	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2016	Düsterbeck Niederung	68,891
Reimersmoor	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2015	Reimersmoor	38,132
Renaturierung des Martenschen Bruches bei Hintersee	Vorpommern-Greifswald	Privat	2019	Hintersee, Martenschen Bruches bei nahe polnischer Grenze	267,044
Stevenick	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2017	Nationalpark Jasmund	2,446

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Neüinkirchener Moor	Ludwigslust-Parchim	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2013	Neüinkirchener Moor	50,413
Klädener Norden	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2019	Woseriner See, östlich	36,711
Renaturierung zweier Feucht-Grünlandflächen	Mecklenburgische Seenplatte	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte	2013	Neetzka bei den Bahngleisen, westlich	42,303
Verbesserung des Wasserhaushaltes im FFH-Gebiet Griever Holz	Landkreis Rostock	NABU Stiftung Nationales Naturerbe	2014	Dalwitz, westlich	39,918
Naturwald bei Mühlenbeck	Ludwigslust-Parchim	Privat	2013	Mühlenbeck	35,097
Sehlsdorfer Wald I	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2019	Forstamt Sandhof	3,556
Renaturierung der Nebel im Abschnitt A19 bis Dobbin; Einbau von Staueinrichtungen in Entwässerungsgräben	Landkreis Rostock	Förderverein Naturpark Mecklenburgische Schweiz und Kummerower See e. V.	2013	Nebel	26,577
Panschenhagen	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2013	Panschenhagen, östlich	73,034
Moorschutzmaßnahmen Hasselförde/Gnewitz; L 080 und L 081	Mecklenburgische Seenplatte	Förderverein Feldberg-tücker-märkische Seenlandschaft e. V.	2014	Hasselförde, Gnewitz, L 080 und L 081	55,54
Wiedervernässung von Mooren im Naturpark Feldberger Seenlandschaft	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2018	Carpin, Grünow	680,82
Lenorenwald XI	Nordwestmecklenburg	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2021	Forstamt Grevesmühlen	0,915

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Westlich Quossower Berg	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	1,015
Zwischenmoor im Krumbecker Forst	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Krumbecker Forst	0,289
Anlage von naturnahen Wiesen und Weiden ein- schließlich Wiedervernässung bei Rollwitz	Vorpommern-Greifswald	Staatliches Amt für Landwirt- schaft und Umwelt Mecklen- burgische Seenplatte	2013	Rollwitz	6,649
Roggendorfer Moor	Nordwestmecklenburg	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2014	Roggendorf und Ganzow, zwischen	7,539
Abteilung 6114 a1	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,097
Entensee	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2019	Dobbin, nördlich	7,345
Gelliner Bruch Moor future	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2018	Gelliner Buch	11,868
Friedrichsruher Wald	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2022	Ludwigslust-Parchim	29,666
Hydrologische Umgestaltung des Polders Malchin West	Mecklenburgische Seenplatte	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2014	Polder Malchin West	119,175
Abteilung 6109 b3	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,106
Pickerbruch	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2015	Forstamt Schlemmin	1,681
Waldmoore Testorfer Wald	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2020	Zarrentin, Schaalsee, nordwestlich	24,585
Renaturierung des Peene- quüllmoores Peene-Holz bei Kargow	Mecklenburgische Seenplatte	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	2022	Ostpenee	22,787

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Woostener Fuhrwisch	Ludwigslust-Parchim	untere Naturschutzbehörde Ludwigslust-Parchim	2014	Woosten	9,103
Lüttwisch	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2021	Forstamt Dargun	40,665
Regeneration Polder Jamitzow	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2022	Polder Jamitzow	79,047
Grenzdammwiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	3,901
Wiesenfläche in der Herrenwiese – Rostock (westlich Verbindungsweg)	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	2017	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	1,517
Poissower Moor	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2016	Nationalpark Jasmund	0,23
Lantower Holz I	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2017	Alt Kätwin, südlich	6,006
Privatwald Ramelow	Mecklenburgische Seenplatte	Deutsche Einheit Fernstraßen- planungs- und -bau GmbH	2013	Dishley an der L273, östlich von	9,248
Smillow-Wiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2019	Nationalpark Jasmund	1,336
Trebser Moor	Ludwigslust-Parchim	Wasser- und Bodenverband Untere Elde	2018	Trebser Moor	25,281
Maibachtal	Vorpommern-Rügen	NABU Stiftung Nationales Naturerbe	2014	Maibachtal	10,884
Wiedervernässung von Erlenbruchwäldern in der Waldlewitz und Waldumbau	Ludwigslust-Parchim	untere Naturschutzbehörde Schwerin	2013	Lewitz, Fischteiche	210,439
Kompensationsflächenpool „Schweizer Berge und Umgebung“ Herstellung einer Nasswiese	Landkreis Rostock	Privat	2017	Schweizer Berge	10,538

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Optimierung der Wasser- verhältnisse im Teufelsmoor und Seemoor bei Gresenhorst	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2020	Teufelsmoor und Seemoor	94,162
Salitzer Moorinne	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2013	Klein Salitz bis zum Neünkirchner, Moorrinne	21,203
Wiedervernässung vom Luckower – Belitzer Moor	Landkreis Rostock	untere Naturschutz-behörde Rostock	2015	Hohen Luckow, südlich	45,3
Revitalisierung des Hangqüll- moores Binsenberg bei Siedenbollentin	Mecklenburgische Seenplatte	Michäl Succow Stiftung	2019	Hangqüllmoor Binsenberg	36,265
Heinrichswiese I	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2018	Rothemühl, suedlich	2,242
Abteilung 7409a0	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	1,04
Windmühlenmoor	Nordwestmecklenburg	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Jamel, nördlich	3,065
Abteilung 1341	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2014	Forstamt Schlemmin	19,32
Kneser Barnholz	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2014	Klein Salitz bis zum Neunkirchner, Moorrinne	38,126
Godendorfer Mühlbach	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Godendorfer Mühlbach	34,045
Abteilung 7409b6	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,059

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Kritzkow	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Hohen Sprenz, Sprenger Holz	32,087
Neunkirchener Niederung	Ludwigslust-Parchim	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2013	Klein Salitz bis zum Neunkirchener, Moorrinne	111,701
Abteilung 7409b1	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,1
Kompensationsflächenpool „Schweizer Berge und Umgebung“ Herstellung einer Nasswiese	Landkreis Rostock	Privat	2017	Schweizer Berge	17,793
Rabenhorn Ost	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Flusslandschaft Elbe M-V	2013	Rabenhorn	26,749
Kraaker Mühlenbach	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2021	Forstamt Jasnitz	2,424
Extensivierung eines intensiv genutzten Feuchtgrünlands in Glendelin Flurstueck 156/1 Flur 1	Mecklenburgische Seenplatte	Privat	2016	Beggerö OT Glendelin	1,765
Wiese 850	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2020	Nationalpark Jasmund	2,738
Moorwald nordwestlich vom Stevenickmoor (Wiese 760)	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2018	Nationalpark Jasmund	1,062
Pferdewiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2019	Nationalpark Jasmund	2,7
Renaturierung des Unteren Recknitztales auf der vorpommerschen Talseite	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Unteres Recknitztal	485,651

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Optimierung des Wasserhaushaltes im Regenmoor Osterwald bei Zwingst	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Zingster Ostwald	728,712
Ziegenwiese	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Rothemühl, suedlich	2,167
Hydrologische Umgestaltung des Roggendorfer Moores	Nordwestmecklenburg	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Roggendorf	209,337
Steinbachwiese/Achterwiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2020	Nationalpark Jasmund	2,086
Einrichtung und Pflege einer Nasswiese	Vorpommern-Greifswald	Privat	2019	Ueckermuende	1,593
Moorrine	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2013	Klein Salitz bis zum Neunkirchener, Moorrinne	141,848
Stormsdorf	Vorpommern-Rügen	Privat	2013	Stormsdorf, nördlich	3,554
Schillersdorfer Wiesen	Mecklenburgische Seenplatte	Bundesanstalt für Immobilienaufgaben	2013	Schillersdorfer Wiesen	25,177
Wasserstands-management Kieckbuschwiesen bei Schlagsdorf	Nordwestmecklenburg	Zweckverband Schaalsee-Landschaft	2015	Kieckbusch-wiesen	41,677
Waldmoore Testorfer Wald	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Zarrentin, Schaalsee, nördwestlich	1,25
Zwischenmoor Abteilung N5605	Ludwigslust-Parchim	Stadt Plau	2015	NSG Plauer Stadtwald	1,864
Renaturierung von Mooren und Feuchtgebieten im Wald bei Teterow	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2014	Teterow	101,651
Tesnick	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2018	Nationalpark Jasmund	5,73

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Wiedervernässung Hellbach Gerdshagen	Landkreis Rostock	Gut Miekenhagen Brüns GmbH und Co KG	2018	Hellbach, östlich Klein Siemen	13,782
Gülitz	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2014	Schlankendorf und nördlich Gülitz an der L20	53,136
Herstellung einer artenreichen Feuchtwiese eutropher Moor- und Sumpfstandorte	Landkreis Rostock	Privat	2014	Schweizer Berge	2,75
Demener Moor	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2018	Demener Moor	64,387
Fischlandwiesen	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2017	Wustrow und Dierhagen am Saaler Bodden, zwischen	223,521
Drönnewitzer Holz	Ludwigslust-Parchim	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2017	Drönnewitzer Holz	2,134
Polder Bresewitz	Vorpommern-Rügen	Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee, World Wildlife Fund for Nature	2020	Polder Bresewitz	244,295
Renaturierung des Durchströmungs- und Qüllmoore am Grossen Landgraben (Mittelgraben) durch Sanierung des hydrologischen Systems	Mecklenburgische Seenplatte	Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH	2013	Grossen Landgraben	478,813
Klein Breesen	Landkreis Rostock	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2016	Klein Breesen	19,968
Langer Hals	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Priepert, Gemeinde	1,9

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Abteilung 7401	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,168
Grosser Horst	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2014	Burrow, Hohenbüssower Wald, northwestlich	5,787
Moorschutzmaßnahmen im Einzugsgebiet des L 087 Thurow/Rödlin	Mecklenburgische Seenplatte	Förderverein Feldbergücker-märkische Seenlandschaft e. V.	2014	Rödlin und Thurow, zwischen	53,521
Stubbenbrook	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2013	Forstamt Schlemmin, Bützow-Land	7,543
Lenorenwald	Nordwestmecklenburg	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2021	Forstamt Grevesmühlen	1,544
Orchideenwiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2019	Nationalpark Jasmund	2,008
Flächiger, dauerhafter Nutzungsverzicht und Renaturierung des „Stubbendorfer Torfbruchs“	Vorpommern-Rügen	Privat	2021	Dettmannsdorf	20,627
Fahrenhorst	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2019	Forstamt Karbow	14,568
Abteilung 7408	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Forstamt Lüttenhagen	0,428
Renaturierung des Waidbaches und der Niedermoorflächen im Talraum	Landkreis Rostock	Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH	2021	Waidbaches	90,239
Renaturierung einer Teilfläche des Lankower Torfmoores in Schwerin	Landeshauptstadt Schwerin	Landeshauptstadt Schwerin	2019	Schwerin	0,163

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Renaturierung einer Niedermoorsenke mit Wiedervernässung bei Pino	Mecklenburgische Seenplatte	Betreiber von Windenergieanlagen bei Gross Teetzleben	2014	Pinnow	8,14
Küickenmoor	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2017	Nationalpark Jasmund	0,79
Wesselsche Wiese	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2021	Nationalpark Jasmund	3,731
Waldhofener Buchen Südost	Nordwestmecklenburg	Zweckverband Schaalsee-Landschaft	2017	Klein Salitz bis zum Neünkirchener, Moorrinne	1,695
Renaturierung des Gewässers 4/1/2 im LSG Schutower Moorwiesen	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Wasser- und Bodenverband untere Warnow-Küste	2013	Schutower Moorwiesen	26,196
Weisses Moor	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Weisses Moor; Liepgarten, südwestlich	85
Anlegen einer Feuchtwiese	Vorpommern-Greifswald	Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH	2014	Anklam	2,272
Torfheide	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2019	Torfheide	149,472
Polder Drammendorf	Vorpommern-Rügen	Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee, World Wildlife Fund for Nature	2019	Polder Drammendorf	216,037
Strangen	Ludwigslust-Parchim	Stadt Zarrentin	2020	Zarrentin, Schaalsee, nördlich	81,686
Millnitzer Bruch	Vorpommern-Greifswald	untere Naturschutzbehörde Vorpommern-Greifswald	2013	Millnitz, westlich	45,538
Renaturierung der Molzahner Rinne	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservat Amt Schaalsee	2015	Molzahner Rinne	11,801

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Wiedervernässung einer Moorflaeche bei Lütgendorf	Mecklenburgische Seenplatte	Deutsche Bahn AG	2016	Lütgendorf	2,388
ökologische Aufwertung einer Feuchtsenke mit Entwässerungsgraben in der Gemarkung Pentz	Mecklenburgische Seenplatte	Betreiber von Windenergieanlagen bei Windeignungsgebiet Beggerow	2013	Pentz, östlich	2,131
Dieken	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Grabowhöfe, direkt westlich Lloydbahn (Eisenbahnlinie), oestlich	3,646
Renaturierung des Flusstalmoores der Recknitz	Landkreis Rostock	Stiftung Umwelt und Naturschutz MV	2019	Flusstalmoores der Recknitz	551,534
Ökokonto Saiser Bach	Vorpommern-Rügen	Landschaftspflegeverband Rügen e. V.	2018	Lietzow	4,101
Entwicklung von Hochmoorflächen im Anklamer Stadtbruch	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Anklamer Stadtbruch	141,323
Bresewitz/Oie	Vorpommern-Rügen	Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee, World Wildlife Fund for Nature	2020	Polder Bresewitz	90,716
Birkmoor	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2020	Birkmoor	66,853
Wiedervernässung der Zerninseesenke	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Zerninseesenke	324,882
Vassing	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2014	Nationalpark Jasmund	1,911
Entwicklung artenreicher Mähwiesen bei Alt Torgelow	Vorpommern-Greifswald	Privat	2021	Torgelow-Holländerei	5,119

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Umwandlung in eine Frischwiese durch Pflegemaßnahmen, Zippendorf, Flur 1, Flurstück 26/6	Landeshauptstadt Schwerin	Privat	2018	Schwerin	2,882
Fiesen/Pilzmoor	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2014	Nationalpark Jasmund	0,189
Grünlandver-nässung durch Aufstau	Vorpommern-Greifswald	Privat	2015	Ramin	5,699
Teil 1: Renaturierung Poischer Mühlenbach	Landeshauptstadt Schwerin	Straßenbauamt Schwerin	2015	Poischer Mühlenbach	90,773
Renaturierung Polder Immenstädt und Polder Pinnow	Vorpommern-Greifswald	Bergamt Stralsund	2016	Polder Immenstädt und Polder Pinnow	604,268
Aufwertung Diedrichshäger Moor	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Hafen-Entwicklungsgesellschaft Rostock mbH	2017	Diedrichshäger Moor	49,617
Renaturierung Spoitkendorfer Bach	Landkreis Rostock	untere Naturschutzbehörde Landkreis Rostock	2014	Diekhof	23,647
Abteilung 3487	Vorpommern-Rügen	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2017	Forstamt Schünhagen	2,186
Wiedervernässung eines Teilbereiches der Golfwiese mit Anlage eines Kleingewässers	Landkreis Rostock	untere Naturschutz-behörde Landkreis Rostock	2013	Bad Doberan	2,525
Optimierung der hydrologischen Situation im Teufelsmoor bei Horst	Landkreis Rostock	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Sanitz, südlich	309,69
Lenorenwald	Nordwestmecklenburg	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2021	Forstamt Grevesmühlen	4,216

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Bahrenkoogsried	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2013	Roggendorf, südlich	75,056
Kesselmoor Abteilung 6379	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2014	Forstamt Lüttenhagen	0,217
Moorwald westlich Smillow- Wiese (Wiese 790)	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2019	Nationalpark Jasmund	0,118
Dohlenwald	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2022	Dohlenwald	27,722
Verlandungsmoor Abteilung 6114	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2016	Carpin, Grünow	0,041
Gelliner Buch Ökokonto	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg- Vorpommern mbH	2018	Gelliner Buch	39,741
Strietholz	Landkreis Rostock	Naturparkverwaltung Sternberger Seenland	2018	Lenzer See und Grossupahler See, Güstrow-Land	18,573
Schelfvoigtsteich	Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2022	Forstamt Gädebehn	2,621
Kompensationsflächenpool „Schweizer Berge und Umgebung“ Herstellung einer Nasswiese	Landkreis Rostock	Privat	2017	Schweizer Berge	6,52
Langer See Ostrand	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg- Vorpommern	2017	Langer See	4,209
Renaturierung und Umfeld- aufwertung der Westpeene	Landkreis Rostock	Privat	2014	Peene, westlich direkt an der L20 (nördlich)	2,113
Renaturierung des Kuhlradler Moores	Nordwestmecklenburg	Stiftung Biosphäre Schaalsee	2013	Röggeliner See, westlich	95,634

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Talhang Tollense, Schließung Fanggraben, Qüllmoor	Vorpommern-Greifswald	Privat	2015	Hohenbüssow an der Tollense, nordöstlich	3,147
Verbesserung des Wasser-rückhaltes in der Landschaft Wodorfer Wiesen	Nordwestmecklenburg	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg	2018	Wodorfer Wiesen	45,297
Lantower Holz III	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2017	Neu Kätwin, südlich	7,635
Abteilung 6223	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2013	Forstamt Neustrelitz	0,514
Hydrologische Umgestaltung des Kleiner Landgrabens	Mecklenburgische Seenplatte	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Kleiner Landgraben	98,262
Linkenbruch Ostteil	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Torgelow, südlich	11,394
Verlandungsmoore Abteilung 6109	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Carpin, Grünow	0,287
Bärnbuesche	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2016	Forstamt Schlemmin, nördlich Hohe Burg	7,75
Renaturierung Moorwald bei Ludwigsburg	Vorpommern-Greifswald	Privat	2019	Ludwigsburg, nördlich	34,785
Breesener Moor	Nordwestmecklenburg	Lübkes Nordtorf GmbH	2020	Breesener Moor	294,819
Wiedervernässung von Mooren im Rahmen des Naturschutzgrossprojekts Ostruegensche Boddenlandschaft – Polder Ossen –	Vorpommern-Rügen	Gemeinde Buschvitz	2014	Polder Ossen; Rügen	184,15
Fauler See	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2018	Fauler See	11,214

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Krummenhagener See	Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Krummenhagener See, südlich	24,672
Optimierung der hydrologischen Situation im Grambower Moor	Ludwigslust-Parchim	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2015	Grambower Moor	186,408
Renaturierung des Lankower Torfmoores in Schwerin	Landeshauptstadt Schwerin	Landeshauptstadt Schwerin	2018	Lankower Torfmoor	0,736
Buchenhorst	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Buchenhorst	91,566
Langer See Nord	Ludwigslust-Parchim	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Langer See	6,544
Krumbecker Forst/Stolpe	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2018	Krumbecker Forst/Stolpe	9,154
Optimierung der hydrologischen Situation im Kieshofer Moor	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2013	Kieshofer Moorr	62,043
Lantower Holz II	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2017	Neu Kätwin, südlich	1,747
Rehhofwiese	Mecklenburgische Seenplatte	Nationalparkamt Müritz	2020	Nationalpark Müritz	26,945
Wiedervernässung von Teilflächen im Karlsburg – Oldenburger Holz	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2013	Oldenburger Holz	5,777
Rikow	Vorpommern-Rügen	Nationalparkamt Vorpommern	2015	Nationalpark Jasmund	2,777
Abteilung 6375	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2014	Forstamt Lüttenhagen	0,97
Wiedervernässung einer Moorsenke bei Klein Sprenz mit Extensivierung und Gehölzpflanzung	Landkreis Rostock	Betreiber von Windenergieanlagen bei Windpark Rukieten	2013	Friedrichsdorf, nordwestlich	23,495

Name	Kreis	Träger	Jahr	Name/Ort	Fläche (Hektar)
Daurhafter Wasserrückhalt im Katharinenhol zur Förderung der Moorentwicklung und ökologischen Bereicherung von wasserfernen Kiefernwüldern	Mecklenburgische Seenplatte	untere Naturschutzbehörde Mecklenburgische Seenplatte	2014	Satow Hütte, nördlich	8,455
Wiedervernässung (Komplexmaßnahme Aufwertung Meynbachniederung) südlich Beckentin	Ludwigslust-Parchim	Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH	2022	Beckentin, südwestlich	13,389
Rodenskrug Mitte Adlerbruch	Mecklenburgische Seenplatte	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2020	Rodenskrug Mitte Adlerbruch	0,858
Polder Bargischow (Erhöhung des Grundwassers)	Vorpommern-Greifswald	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	2013	Polder Bargischow	419,169
Polder Werre	Vorpommern-Rügen	Wasser- und Schifffahrtsamt Stralsund	2017	Polder Werre	174,14
Abteilung 17 Süd	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2018	Forstamt Billenhagen	1,317
Renaturierung der nördlichen Goldensee-Niederung	Nordwestmecklenburg	Biosphärenreservatamt Schaalsee	2013	Goldensee-Niederung	23,997
Günzer See	Vorpommern-Greifswald	Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee	2015	Günzer See	26,645
Unkenteich	Vorpommern-Greifswald	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2018	Rothemühl, südlich	1,942
Rövermoor	Landkreis Rostock	Landesforst Mecklenburg-Vorpommern	2013	Forstamt Schlemmin, Bützow-Land	7,238

Anlage 2 zu Frage 2

Kreis	Träger	Ziel	Name/Ort	Fläche (in Hektar)
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	nicht gemeldet	Struck	609,378
Ludwigslust-Parchim	Biosphärenreservatamt Schaalsee	Renaturierung	Zarrentin, östlich	31,549
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	Verbesserung der hydrologischen Situation	Polder Bugewitz	117,319
Landkreis Rostock	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mittleres Mecklenburg	Wasserstände in Flurnähe und weitere Nutzung	Am Salzhaff	77,004
Vorpommern-Rügen	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	Verbesserung der hydrologischen Situation	Polder Zarrendorf	8,667
Vorpommern-Rügen	Landkreis Vorpommern-Rügen	nicht gemeldet	Borgwallsee	4,365
Vorpommern-Greifswald	NABU Stiftung Nationales Naturerbe	Moorwachstum und natürliche Entwicklung	Anklamer Stadtbruch	1602,973
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	Verbesserung der hydrologischen Situation	Polder Leopoldshagen	214,045
Vorpommern-Greifswald	Zukunft Umwelt Gesellschaft (ZUG) GmbH	nicht gemeldet	Polder Sandhagen	388,487
Vorpommern-Rügen	Landkreis Vorpommern-Rügen	nicht gemeldet	Gehager Moor	2,297
Vorpommern-Rügen	Landkreis Vorpommern-Rügen	nicht gemeldet	Borgwallsee, westlich	17,231
Mecklenburgische Seenplatte	Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern, Universität Greifswald Institut für Botanik und Landschaftsökologie	nicht gemeldet	Neukalen	8,405
Mecklenburgische Seenplatte	Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	nicht gemeldet	Nationalpark Müritz	200,41

Kreis	Träger	Ziel	Name/Ort	Fläche (in Hektar)
Ludwigslust-Parchim	Stiftung Biosphäre Schaalsee	Verbesserung der hydrologischen Situation	Tessin Moor	53,12
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg Vorpommern	Verbesserung der hydrologischen Situation	Polder Rosenhagen	209,054
Landkreis Rostock	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mittleres Mecklenburg	nicht gemeldet	Hellbach, Neubukow nordöstlich	27,103
Vorpommern-Greifswald	Zukunft Umwelt Gesellschaft (ZUG) GmbH	nicht gemeldet	Polder Bargischow-Süd	515,036
Vorpommern-Greifswald	NABU Stiftung Nationales Naturerbe	nicht gemeldet	Ilkensee	0,696
Landkreis Rostock	Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH	Wasserstände in Flurnähe und weitere Nutzung	Grosstessiner See an der A20, nördlich	154,454
Vorpommern-Rügen	Landkreis Vorpommern-Rügen	nicht gemeldet	Bornheide	59,958
Vorpommern-Rügen	Landkreis Vorpommern-Rügen	nicht gemeldet	Forstamt Schlemmin	13,597
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	nicht gemeldet	Polder Wotig	156,608
Mecklenburgische Seenplatte	Naturparkverwaltung Feldberger Seenlandschaft, Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	nicht gemeldet	Dabelow	48,573
Vorpommern-Greifswald	Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern	nicht gemeldet	Polder Mönkebude	197,829