

Maßnahmenkatalog Klimaschutzkonzept Kreis Coesfeld, Stand xx.xx.24

Beschreibung					Kategorisierung							Bearbeitung					
Handlungs-feld-Nr.	Handlungsfeld	Maßnahmen-Nr.	Maßnahmentitel	Priorität	hoher quanti-tativer Wirkung	hoher Wahrnehmung	hoher Investitio-n	strategisch-er Wirkung	F&E Charakter / Pilot	Bezug zu Maßnahme aus IKK 2015	Messgröße/ Indikator	Status	Hauptverantwortlich	Mitverantwortlich	Anmerkungen zum Projektstatus: Links, Kommentare und Projekterfolge	Mögliche Förderzugänge	Politische Beschlussfassung
Bildung für nachhaltige Entwicklung																	
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.1	Unterstützung von Maßnahmen im Bereich Klimabildung im Biologischen Zentrum Kreis Coesfeld	mittel		X					Teilnahmezahlen an Klima-Veranstaltungen im BZ Anzahl der Anfragen auf Förderung im Klimabüro Höhe der tatsächlich in Anspruch genommenen Förderung pro Jahr	Daueraufgabe	Klimaschutzmanagement	Biologisches Zentrum	Die Unterstützung erfolgt in Form einer Beauftragung. Eine weitere Unterstützung erfolgt bei den Angeboten "Energievision" und "Klimakonferenz Simulation" des Multivision e.V. für Schulen i.H. v. 900€ pro Veranstaltung vorher übernommen von WBC)		
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.2	Kreisweiter jährlicher Tag zur Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)	gering		X					Teilnehmendenzahl auf Veranstaltungen in der BNE-Woche Anzahl veröffentlichter kreisweiter Medien rund um BNE/Jahr Anzahl Nachfragen rund um BNE	Daueraufgabe	43.3 Regionales Bildungszentrum	Biologisches Zentrum, zdi, Klimaschutzmanagement	Hat inzwischen zweimal erfolgreich stattgefunden. BNE-Netzwerk bereitet den Tag vor.	koordiniert BZ zusammen mit RBN	keine
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.3	Ausweitung der Netzwerkaktivitäten im Bereich Bildung für nachhaltige Entwicklung	mittel				X			Treffen finden regelmäßig statt Zunehmende Institutionalisierung des Netzwerkes Sichtbarkeit des Netzwerkes im Kreis Coesfeld	Daueraufgabe	43.3 Regionales Bildungszentrum	Biologisches Zentrum, Klimaschutzmanagement	Erstes Treffen hat stattgefunden. Abstimmungen und Koordination laufen.		
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.4	Aufbau eines mobilen Umweltbildungsangebots („Umweltbus“)	hoch		X					Anzahl der Anfragen für ein entsprechendes Angebot Anzahl der durchgeführten Veranstaltungen	In Planung	Biologisches Zentrum	Wirtschaftsbetriebe, Klimaschutzmanagement	Ein Fahrzeug wurde ausgesucht und Ausstattung geplant, zur Finanzierung wurde ein Förderantrag bei der SUE gestellt (Jan. 2024)		
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.5	Stärkung und Weiterentwicklung des KlimaPakts	hoch	X	X		X		X	weitere Vernetzung und Vermittlung von unterstützenden Akteuren und Akteuren Zunahme der Eigeninitiative der Mitglieder Zunahme Mitgliederzahl Anzahl durchgeführter Veranstaltung und deren Besucherzahl Teilnehmendenzahl Mitgliederversammlung	Daueraufgabe	Klimaschutzmanagement		Auszeichnung 100. Mitteld im KlimaPakt im Feb. 2024, Infos unter: https://klima.kreis-coesfeld.de/klimapakt/was-ist-der-klimapakt.html	https://www.klimaschutz.de/foerderung/foerderkompass/beratung-netzwerke-analysen	SessionNet TOP Ö 3: Bericht KlimaPakt Kreis Coesfeld (kreis-coesfeld.de)
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.6	Fortführung von Veranstaltungen zur Sensibilisierung der Bevölkerung im Themenbereich Klima	hoch	X	X		X			Anzahl der Besucher/innen auf den Veranstaltungen Umfang der Berichterstattung über die Veranstaltungen	Daueraufgabe	Klimaschutzmanagement		Erweiterung des Angebotes durch Kooperation mit den VHSen angedacht.		
BNE	Bildung für nachhaltige Entwicklung	BNE.7	Digitale Lern-Routen/-pfade zu Themen nachhaltiger Entwicklung zusammen mit Vamos e.V. im Projekt münsterland global lokal. unter dem Titel mapstories	gering		X		X			Anzahl der integrierten Orte und Projekte Einbindung der Highlights in private Touren	in Umsetzung (Halbzeit)	Vamos e.V.	Klimaschutzmanagement, Regionales Bildungsbüro.	Ehemals eigenes Projekt BewegGründe COE. Mehr Infos unter: https://vamos-muenster.de/projekte/welt-weit-virtuell-2/linksammlung-digitales-lernen/	https://www.evre.nrw.de/weg-zur-foerderung/foerderungen-in-2021-2027/erlebnisnrw/	
Klimagerechte Mobilität																	
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.1	Weiterentwicklung eines zukunftsfähigen und vernetzten ÖPNV im ländlichen Raum	hoch	X	X	X	X		X	Entwicklung des Modal Split im Kreis Coesfeld bzw. im BüLaMo-Projekttraum	Daueraufgabe	Projektbüro BüLaMo	01.1 Kreisentwicklung, ÖPNV	Aktueller Projektfortschritt: www.muensterland-kommit.de Für das im August 2024 auslaufende BüLaMo-Projekt soll eine Vestigung erreicht werden. Hierzu wurde im Juni 2023 ein Wettbewerbsbeitrag für das BMBF-Förderauftrag „Nachhaltige Mobilität in regionalen Transformationsräumen – in Metropolregionen, Regiopoleregionen und interkommunalen Verbänden“ eingereicht.	https://www.bmbf.de/bmbf/s-haredocs/bekanntmachungen/de/2023/03/2023-03-13-Bekanntmachung-Stadt-Land-Zukunft.html	
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.2	Weiterentwicklung der „Starken Achsen“ im ÖV	hoch				X			Entwicklung des Modal Split-Anteils im Kreis Coesfeld.	in Umsetzung (Start)	Projektbüro BüLaMo	01.1 Kreisentwicklung, ÖPNV	Aktueller Projektfortschritt: www.muensterland-kommit.de		
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.3	Pilothafter Einsatz alternativer Antriebe im ÖPNV	hoch	X	X					Anzahl auf alternative Antriebe umgestellte Busse Mit alternativen Antrieben zurückgelegte Kilometerleistung	in Umsetzung (Zielgerade)	01.1 Kreisentwicklung, ÖPNV	Regionalverkehr Münsterland GmbH	Ertüchtigung RVM-Betriebshof Lüdinghausen: Baugenehmigung liegt vor, Förderantrag wurde gestellt, Baubeginn vrs. in 2024; In 2024 ist auch bereits die Anschaffung von sechs E-Gelenkbussen vorgesehen in zwei Chargen, zwei weitere Busse sind für 2025 vorgesehen.		
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.4	Digitalisierung der Bürgerbusangebote im Kreis Coesfeld	mittel		X				X	Anzahl teilnehmender Bürgerbusvereine Entwicklung der Nutzungszahlen der teilnehmenden Bürgerbusvereine Erreichte Erleichterungen im Reglement	in Umsetzung (Zielgerade)	Projektbüro BüLaMo	01.1 Kreisentwicklung, ÖPNV	Aktueller Projektfortschritt: www.muensterland-kommit.de In 2023 konnte der BürgerBus-Verein Lüdinghausen erfolgreich auf on demand umgestellt werden und digital buchbar gemacht werden. Weitere BB-Vereine haben Interesse signalisiert. Im Feb. 2024 findet eine NRW-weite Netzwerkveranstaltung im Kreis Coesfeld statt, Zielgruppe BB-Vereine.		
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.5	Weiterer Ausbau der Radverkehrsinfrastruktur und Fortführung der Öffentlichkeitsarbeit Radverkehr	hoch		X	X	X		X	Anteil des Radverkehrs am Modal Split, ausgehend von 24% im Jahr 2016	Daueraufgabe	01.1 Kreisentwicklung	Klimaschutzmanagement, 66 Straßenbau und Straßenunterhaltung	https://klima.kreis-coesfeld.de/mobilitaet/radverkehrskonzept-kreis-coesfeld.html www.veloregion.de	https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerde-rprogramm/Bund/BMVI/richtl-inie-zur-foerderung-von-nicht-investiven-ma.html https://www.klimaschutz.de/foerderung/foerderprograme/klimaschutz-durch-radverkehr https://www.klimaschutz.de/foerderung/foerderkompass/logistik-mobilitaet	SV-09-1702 und nachfolgende Sachstandsberichte
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.6	Ausbau der Elektromobilität für einen möglichst nachhaltigen motorisierten Individualverkehr (MIV)	mittel	X	X	X	X			Anzahl der Ladesäulen stetige Zunahme an Ladevorgängen wachsende Anzahl an Elektroautos	in Umsetzung (Halbzeit)	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)	Klimaschutzmanagement			
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.7	Reduzierung des Pendleraufkommens durch mehr wohnortnahes Arbeiten	mittel				X			Pendlerinnen und Pendler nutzen häufiger mobile Arbeitsformen Neue Coworking-Spaces entstehen und bestehende werden besser ausgelastet Mehr Arbeitgeber akzeptieren neue Arbeitsformen mit mehr digitaler Präsenz	in Umsetzung (Zielgerade)	01.1 Kreisentwicklung	Wirtschaftsförderung Kreis Coesfeld GmbH	Die Themen New Work und Coworking wurden über das Projekt Smarte.Land.Regionen vorangetrieben, das noch bis 31.12.2024 läuft. Weitere Informationen unter https://www.kreis-coesfeld-digital.de/coworking-im-m%C3%BCnsterland und https://www.muensterland.com/muensterland-coworking/	SV-10-0968	
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.8	Pilotprojekt DEK-Route Kreis Coesfeld	mittel		X	X	X	X		Inanspruchnahme der neuen DEK-Route durch Pendelnde sowie den Freizeit- und Tourismusverkehr	Zurückgestellt	01.1 Kreisentwicklung		Die dafür notwendigen Finanzierungsmittel stehen beim BMVD aktuell nicht zur Verfügung, es kommt somit zu zeitlichen Verzögerungen. Im Dez. 2023 wurde eine Finanzierung erneut in Aussicht gestellt, finale Finanzierungszusagen stehen weiter aus.		

KM	Klimagerechte Mobilität	KM.9	Mobilität von morgen heute planen	mittel														Rücklaufquote der Modal Split-Erhebung Anzahl der Panel-Teilnehmenden Kreisweit und kommunenscharf	abgeschlossen	01.1 Kreisentwicklung			Modal Split-Erhebung 2022 ist abgeschlossen: https://klima.kreis-coesfeld.de/mobilitaet/mobilitaetsuntersuchung-2016.html		SV-10-0332		
KM	Klimagerechte Mobilität	KM.10	Einführung eines kreisweiten Penderportals	hoch	x	x													Abgeschlossen	Klimaschutzmanagement			https://klima.kreis-coesfeld.de/mobilitaet/penderportal-pendia.html		SV-10-0765		
Klimaschonend wirtschaften																											
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.1	Unterstützung und Kommunikation beispielgebender Leuchtturmprojekte nachhaltig wirtschaftender Unternehmen	mittel		x		x	x										Anzahl von Beratungsfällen Anzahl von Informationsangeboten Anzahl von Folgeberatungen	In Planung	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.2	Aufbau eines konsistenten und abgestimmten Unterstützungsangebotes für Unternehmen auf dem Weg zur Klimaneutralität	hoch		x		x											Anzahl von Beratungsfällen im Kontext Klimaschutz Anzahl und Reichweite der Unterstützungsangebote Anzahl und Effektivität durchgeführter oder unterstützter Projekte	in Umsetzung (Halbzeit)	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.3	Unterstützungsangebot „Elektromobilität in Unternehmen“	mittel	x			x		x									Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote	Daueraufgabe	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.4	Unterstützungsangebot „Betriebliches Mobilitätsmanagement“	mittel				x											Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote	abgeschlossen	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.5	Unterstützungsangebot „PV-Ausbau an Unternehmensstandorten“	mittel	x	x													Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote Zugebaute Kapazität PV	abgeschlossen	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.6	Unterstützungsangebot „Wasserstoff“	mittel				x	x										Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote Menge genutzten Wasserstoffes von Unternehmen im Kreis Coesfeld Anzahl von Anschlusspunkten an Verteilnetze	Daueraufgabe	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/	https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderung/Bund/DBU/Umwe/ner-wasserstoff.html		
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.7	Unterstützungsangebot „Klimabilanzierung und strategische Ausrichtung in Unternehmen“	hoch	x			x											Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote	In Planung	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/	https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderung/Bund/DBU/Umwe/itschutz-bundesstiftung-Umwelt.html		
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.8	Unterstützungsangebot „Aufbau regionaler Angebote für freiwillige Kompensation von THG“	mittel															Anzahl von Projekten und Förderern Investierte Mittel Kompensierte Treibhausgase	In Planung	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement					
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.9	Unterstützungsangebot „Energieeffizienz in Unternehmen“ durch Durchführung des Beratungsprogramms „Energetisch Wirtschaften“	hoch				x											Anzahl der beratenen Unternehmen und Qualität der Beratung	Daueraufgabe	Kreishandwerkerschaft mit Kreis Klimaschutzmanagement	Klimaschutzmanagement		https://klima.kreis-coesfeld.de/energie/energetisch-wirtschaften.html	https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderung/Bund/DBU/Umwe/itschutz-bundesstiftung-Umwelt.html	https://www.kreis-coesfeld.de/sessionnet/sessionnetbi/vo0050.php?_kvonr=5611	
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.10	Unterstützungsangebot „Nachhaltige Gewerbegebiete“	mittel				x											Anzahl von Beratungsfällen Anzahl durchgeführter Informationsangebote Anzahl von Projekten zu nachhaltigen Gewerbegebieten	in Umsetzung (Halbzeit)	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement					
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.11	Fortführung des Beratungsprogramms Ökoprofit	mittel		x		x		x									Bereitschaft der Unternehmen im Kreis an der Teilnahme ÖKOPROFIT	Daueraufgabe	Wirtschaftsförderung	Klimaschutzmanagement		Aquise für die 4. Runde läuft. Anfang 2024 erste Infoveranstaltung zu ÖKOPROFIT, Mehr Infos unter: https://klima.kreis-coesfeld.de/klima/oekoprofit.html			
KW	Klimaschonend wirtschaften	KW.12	Aufbau des Instituts für nachhaltige Wertschöpfung Coesfeld (INW)	mittel	x	x		x		x									Anzahl beratener Unternehmen, Veranstaltungen, Teilnehmende Unternehmen an Arbeitskreisen/Netzwerken	in Umsetzung (Start)	Wirtschaftsförderung	FH Münster		www.inw-coesfeld.de			
Energieversorgung																											
EV	Energieversorgung	EV.1	Weiterentwicklung der kreisweiten Wasserstoffstrategie	hoch		x	x	x	x										Entwicklung einer gemeinsam abgestimmten Wasserstoffstrategie Sukzessive Umsetzung der H2-Projekte Verbesserte Umweltbilanz für den Kreis Coesfeld	in Umsetzung (Halbzeit)	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)	Wirtschaftsförderung, 01.1 Kreisentwicklung		https://klima.kreis-coesfeld.de/energie/zukunftstechnologie-wasserstoff.html		1. Vorab-Information der Fraktionsvorsitzenden durch ein gemeinsames Schreiben beider Ausschussvorsitzenden 2. Beratung im Unterausschuss Klimaschutz am 26.02. 3. Beratung und Beschlussfassung im Unterausschuss Klimaschutz am 06.03. 4. Beratung um Beschlussfassung im Wirtschaftsförderungsausschuss am 12.03. 5. Beratung und Beschlussfassung im Kreistag am 20.03.	
EV	Energieversorgung	EV.2	Umsetzung des kreiseigenen H2-Pilotprojektes zur Erzeugung von grünem Wasserstoff an der Biogasaufbereitungsanlage Coesfeld	hoch	x	x	x		x										Menge an produziertem Wasserstoff Menge an eingespartem CO2 Wirtschaftlichkeit der Anlage	in Umsetzung (Halbzeit)	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)			https://wf-kreis-coesfeld.de/nachhaltig-wirtschaften/wasserstoff/	https://www.energieforschung.de/energieforschungspolitik/energieforschungsprogramm/foerderschwerpunkte	Förderung soll im 8. Energie-Forschungs-Programm des WMWK beantragt werden, das Anfang 2024 geöffnet werden soll.	
EV	Energieversorgung	EV.3	Ausbau der Freiflächen-Photovoltaik unter besonderer Berücksichtigung von Agri- und Floating-PV	hoch	x	x	x	x											Resonanz der Ergebnisse in der Öffentlichkeit a. Medienresonanz b. Downloadzahlen der fertigen Studie Anzahl der genehmigten Freiflächen-PV-Anlagen mit Rückgriff auf die Empfehlung aus der Studie.	abgeschlossen	01.1 Kreisentwicklung	Gesellschaft zur Förderung der erneuerbarer Energien		Der "Leitfaden zur Steuerung von PV Freiflächenanlagen im Kreis Coesfeld" wurde im Juli 2023 veröffentlicht, https://www.kreis-coesfeld.de/sessionnet/sessionnetbi/vo0050.php?_kvonr=5803		SV-10-0784	
EV	Energieversorgung	EV.4	Photovoltaik-Leuchtturmprojekte auf Konversionsflächen	hoch	x		x		x										Zahl der installierten Anlagen Summe der installierten Leistung Erfolgsindikator 3 Eingsparte CO2-Emissionen	In Planung	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)						
EV	Energieversorgung	EV.5	Informations- und Beratungskampagne für mehr Photovoltaik auf privaten Dächern	mittel	x	x		x											Anzahl der umgesetzten Anlagen auf privaten Dächern Anzahl der durchgeführten Beratungen	abgeschlossen	Klimaschutzmanagement						
EV	Energieversorgung	EV.6	Fortführung der Photovoltaik-Offensive für Photovoltaikanlagen auf öffentlichen Gebäuden im Kreis Coesfeld	mittel	x			x	x										Zahl der installierten Anlagen Summe der installierten Leistung Eingsparte CO2-Emissionen	in Umsetzung (Zielgerade)	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)			22 Anlagen mit insgesamt 551 kWp installierter Leistung, einem prognostizierten Ertrag von insgesamt 523.688 kWh/a und einer daraus resultierenden CO2-Einsparung von 340,4 t/a			
EV	Energieversorgung	EV.7	Studie zur Erkundung der Potenziale für Biomassepyrolyse im Kreis Coesfeld	mittel				x	x											in Umsetzung (Start)	01.1 Kreisentwicklung	Gesellschaft des Kreises Coesfeld zur Förderung regenerativer Energien mbH (GFC)		Förderantragstellung über die Kommunalrichtlinie ist erfolgt, Vorarbeiten zur Potenzialabschätzung laufen bereits über eine studentische Arbeit, https://www.kreis-coesfeld.de/sessionnet/sessionnetbi/vo0050.php?_kvonr=5865	https://www.klimaschutz.de/foerderung/foerderprogramme/kommunalrichtlinie/erstellung-von-machbarkeitsstudien	SV-10-0845	

KKV	Klimaneutrale Kreisverwaltung	KKV.13	Erneute Durchführung der "Mission E"	mittel		X	X			Reduzierter Energieverbrauch Reduzierter Materialverbrauch	in Planung	Klimaschutzmanagement	Mission E für Kommunen nicht mehr verfügbar. Werden angelehnt an die Idee der Mission E ein eigenes Projekt durchführen. Mit entsprechender Öffentlichkeitsarbeit			
KKV	Klimaneutrale Kreisverwaltung	KKV.14	Sukzessive LED-Umstellung von Lichtsignalanlagen an Kreisstraßen	mittel		X				Anzahl umgerüsteter Anlagen Höhe der Energieeinsparung durch neue LSA Höhe der Emissionseinsparung durch neue LSA	Daueraufgabe	66 Straßenbau und Straßenunterhaltung	zuständigkeit des Kreise betriebl. LSA abgeschlossen. Einige Anlagen werden eigenverantwortlich von den Kommunen betrieben und sind noch nicht umgestellt. Somit wird Ende 2024			
KKV	Klimaneutrale Kreisverwaltung	KKV.15	Verwendung helleren Betons im Straßenbau zur Erhöhung der Albedo	mittel		X	X			Fläche mit heller Fahrbahn Straßen-km mit heller Fahrbahn	Zurückgestellt	66 Straßenbau und Straßenunterhaltung, 01.1 Kreisentwicklung	Aus dem fops-Programm keine positive Rückmeldung mehr	BMDV - AUFRUF zu neuen Projektideen für das Forschungsprogramm Stadtverkehr (FoPS) 2022/2023 (bund.de)		
KKV	Klimaneutrale Kreisverwaltung	KKV.16	Fortführung der Teilnahme am European Energy Award (EEA)	hoch		X	X			Auditergebnis in Prozent	abgeschlossen	Klimaschutzmanagement	https://klima.kreis-coesfeld.de/klima/european-energy-award.html		SV-10-0836	
Klimarelevante Maßnahmen im Umwelt- und Naturschutz																
KMUN	Klimarelevante Maßnahmen im Umwelt- und Naturschutz	KMUN.1	Moorrenaturierungen	mittel		X	X			Erhöhung der Wasserhaltung (Wasserstand / Wasserdauer) Positive Veränderung der Vegetationsgesellschaften	Daueraufgabe	70 Umwelt	https://naturschutzzentrum-coesfeld.de/venner-moor-ra			
KMUN	Klimarelevante Maßnahmen im Umwelt- und Naturschutz	KMUN.2	Heckenpflanzprogramm	mittel		X				Meldung von Interessenten Anzahl der geeigneten Standorte Länge der gepflanzten Hecken	Daueraufgabe	70 Umwelt	https://www.kreis-coesfeld.de/nachrichten-details/fortsetzung-fuer-das-heckenprogramm-kreis-coesfeld-finanziert-pflanzung.html			
KMUN	Klimarelevante Maßnahmen im Umwelt- und Naturschutz	KMUN.3	Baumpflanzprogramm entlang von Kreisstraßen	mittel	X	X	X			Anzahl neu gepflanzter Bäume	Daueraufgabe	70 Umwelt, 66 Straßenbau und Straßenunterhaltung	In 2023 wurden 180 Bäume entlang von Kreisstraßen gepflanzt https://www.kreis-coesfeld.de/nachrichten-details/fruehjahrsaktion-des-kreises-vergroessert-den-baumbestand.html			
KMUN	Klimarelevante Maßnahmen im Umwelt- und Naturschutz	KMUN.4	Ausgleichflächenmanagement	mittel			X			Durchführung von Zustandskontrollen	Daueraufgabe	Wirtschaftsbetriebe	https://wbc-coesfeld.de/ausgleichsflaechenmanagement			
Interkommunale Zusammenarbeit																
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.1	Stärkung und Weiterentwicklung des kommunalen Klimaschutznetzwerkes des Kreises Coesfeld (KlimaNetz COE)	hoch		X	X			Anzahl der gemeinsam durchgeführten Projekte und Veranstaltungen aus dem Netzwerk heraus. Webzugriffszahlen auf Website des Netzwerkes	Daueraufgabe	Klimaschutzmanagement	https://klima.kreis-coesfeld.de/klimanetzcoe.html			
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.2	Mitgestaltung der münsterlandweiten Kreisklimagespräche	gering			X			Anzahl der Treffen, die wahrgenommen wurden Anzahl gemeinsamer Projekte und Veranstaltungen	Daueraufgabe	Klimaschutzmanagement	https://www.energy4climate.nrw/themen/regionaler-kommunaler-klimaschutz/klimanetzwerkerinnen			
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.3	Interkommunale Zusammenarbeit im AK Mobilität COE	mittel			X			Anzahl jährlich durchgeführter AKs Teilnehmendenzahl der AKs Anzahl generierter Gemeinschaftsprojekte	Daueraufgabe	01.1 Kreisentwicklung				
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.4	Interkommunale Zusammenarbeit im AK Radverkehr COE	mittel			X			Anzahl jährlich durchgeführter AKs Teilnehmendenzahl der AKs Anzahl generierter Gemeinschaftsprojekte	Daueraufgabe	01.1 Kreisentwicklung				
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.5	Kommunale Familie im Kreis Coesfeld auf dem Weg zur klimaneutralen Verwaltung	mittel			X			Wirksamkeit der eigenen Maßnahmen Anzahl der Anfrage aus Kommunen des Kreises	in Planung	Klimaschutzmanagement				
IZ	Interkommunale Zusammenarbeit	IZ.6	Netzwerk kommunale Wärmeplanung	hoch			X			Wirksamkeit der eigenen Maßnahmen Anzahl der Anfrage aus Kommunen des Kreises	in Umsetzung (Halbzeit)	Klimaschutzmanagement				