Gesamtmatrix	☐ Teilmatrix ☐	Ī

ABC-Bewertung Zauneidechse NRW

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen



Bearbeiter:				orarrie	iii westialeli	
Vorkommen:						
DE-Nr.:						
Teilgebiets-Nr./-Nam	e:					
1. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wet	ter:			
2. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wett	er:			
3. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wett	er:			
4. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wett	er:			
5. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wett	er:			
6. Termin: Datum:	Uhrzeit:	Wett	er:			
Erhaltungszustand (Gesamtwert)	A Hervorragend		B Gut		C Mittel bis schlecht	
Habitatqualität	A Hervorragend		B Gut		C Mittel bis schlecht	
Strukturierung des Lebensraumes	kleinflächig, mosaikartig		großflächiger		mit ausgeprägten monotonen Bereichen	
Anteil wärmebegünstigter Teilflächen sowie Exposition	hoch Exposition S, SW und/oder SO ODER große, ebene, offene Flächen (mit Mikrorelief)		ausreichend Exposition teilw. S ODER kleinere, ebene,offene Flächer	<u> </u>	gering oder fehlend; Exposition anders	
Geeignete Kleinstrukturen (Holzstubben, Totholzhaufen, dornige Gebüsche, Heide- oder Grashorste)	viele vorhanden, d. h. > 10/ha		einige vorhanden, d. h. 5-10/ha		kaum vorhanden, d. h. < 5/ha	ha
Geeignete Sonnplätze	viele vorhanden		einige vorhanden		wenige bis keine vorhanden	
Geeignete Eiablageplätze (lockerer, grabfähiger Boden, sandig bis leicht lehmig, bis 10 cm tief grabfähig, geeignete in SO- bis SW-Exposition) jeweils Durchschnitt [Anzahl und m2] pro ha Untersuchungsfläche angeben	viele vorhanden; größtenteils in Hanglage sonnenexponiert > 5/ha und >50m²/ha		einige vorhanden; wenigstens teilweise in Hanglage sonnen- exponiert 2-5/ha oder 20-50m²/ha		fehlend oder kaum grabfähig bzw. nicht tief genug ODER nicht sonnen- exponiert <1/ha oder < 10m²/ha	
Vernetzung: nächstes Vorkommen	in < 500 m Entfernung		in 500-1000 m Entfernung		in > 1000 m Entfernung	Entf.
Eignung des Geländes zwischen den Vor- kommen für Individuen der Art	für vorübergehenden Aufenthalt geeignet		nur für kurzfristigen Transit geeignet		Zwischengelände ungeeignet	

Zustand der Population	A Hervorra	agend		B Gut	C Mittel bis schlecht	
Populationsgröße (maximale Aktivitätsdichte, ad. + subad. Individuen/h	> 20 (ad.+ s Tiere/h [auf			10-20 (ad.+ subadult) Tiere/h [auf 250m]	< 1(ad.+subadult) Tiere/h [auf 250m]	Tie
Populationsstruktur	Adulte, Sub Jungtiere	adulte und		Adulte, zusätzlich Subadulte ODER Jungtiere	nur Adulte	
1.Termin N Adulte(♂/♀)						
N Subadulte						
N Jungtiere						
2.Termin N Adulte (♂/♀)						
N Subadulte						
N Jungtiere						
3.Termin N Adulte (♂/♀)						
N Subadulte						
N Jungtiere						
4.Termin N Adulte (♂/♀)						
N Subadulte				1		
N Jungtiere						
5.Termin N Adulte (♂/♀)						
N Subadulte				1		
N Jungtiere				1		
6.Termin N Adulte (♂/♀)				1		
N Subadulte				1		
N Jungtiere				1		
Beeinträchtigungen	A Keine bis	s gering		B Mittel	C Deutlich	
Lebensraum Gefährdung durch Sukzession (Expertenvotum mit Begründung)	keine Beeinträcht ODER rege artgerechte gesichert (Manageme	elmäßige, Pflege		geringe Beeinträchtigung Verbuschung nicht gravierend	voranschreitend Verbuschung gravierend ODER Beeinträchtigung durch nicht artgerechte Pflege	
Lebensraum Einsatz von Bioziden			nicht	erkennbar	erkennbar	
Isolation durch Fahrwege im Jahreslebensraum bzw. an diesen angrenzend	nicht vorha	nden		vorhanden aber selten frequentiert (für den Allgemein- verkehr gesperrte land- und forstwirt- schaftliche Fahrwege, geteerte oder ungeteert)	vorhanden, mäßig bis häufig frequentiert (frei zugängliche, nicht auf landwirtschaftlichen Verkehr beschränkte Straßen)	
Entfernung zu menschlichen Siedlungen	> 1000 m			500-1000 m	< 500 m	

Bedrohung durch Haustiere, Wildschweine, Marderhund ect. (Expertenvotum mit Begründung)	keine Bedrohung	geringe Bedrohung (z.B. Spaziergänger mit Hunden, aber keine Hinweise auf unmittelbare Bedrohung)	starke Bedrohung (frei laufende Haustiere ge- sichtet z.B. Katzen, Geflügel; bei anderen Arten: Arten in hoher Dichte vorhanden und konkrete Hin- weise auf un- mittelbare Bedrohung)
Beeinträchtigungen (Bes	schreibung [freier Text] und/o	der Ankreuzliste im Anhang	benutzen):
		·	,
Maßnahmen(vorschläge)) (Beschreibung [freier Text]	und/oder Ankreuzliste im An	hang benutzen):
Bemerkungen			

Grundsätze zur Anwendung der Kartierungsmatrix:

- Mittels Luftbild oder direkt vor Ort ist zu entscheiden, wie das Gesamtgebiet in einzelne Teilgebiete bzw. Gewässer aufgeteilt wird. (z.B. Teilbereiche großer Einzelgewässer, zusammenhängende Gewässerkomplexe, einheitliche Nutzungsmuster, homogene Strukturmerkmale).
- 2. Jedes untersuchte Teilgebiet bzw. Gewässer muss auf einer Karte (1:5000) mit einer spezifischen (Gewässer-)Nummer gekennzeichnet werden.
- 3. Für jedes untersuchte Teilgebiet bzw. Gewässer ist eine gesonderte .LANUV-Kartierungsmatrix auszufüllen (Habitatqualität, Zustand der Population, Beeinträchtigungen).
 - Die Populationsgröße ist dabei für die einzelnen Untersuchungstermine möglichst genau anzugeben. Für die ABC-Einstufung der Größenklasse ist der Maximalwert innerhalb der Termine zugrunde zu legen. Auch wenn keine Tiere nachgewiesen werden, ist dies in der Matrix mit anzugeben.
 - Die wesentlichen Beeinträchtigungen und Maßnahmenvorschläge müssen auf den beiliegenden Ankreuzlisten angekreuzt werden. Zusätzlich können die Beeinträchtigungen in den vorgegebenen Textfeldern auch näher erläutert werden.
- 4. Nach Abschluss der Kartierungstermine ist für jedes Gesamtgebiet (d.h. für alle untersuchten Gewässer eines Gesamtgebietes) eine zusammenfassende Gesamt-Matrix auszufüllen.
- 5. Für jedes untersuchte Gesamtgebiet ist eine fotografische Dokumentation der einzelnen Teilgebiete bzw. Gewässer vorzunehmen. Bei der Beschriftung der Fotos bzw. der Dateien sind die Teilgebiets-Nummern, Datum und Fotograf mit anzugeben.
- 6. Bei Kartierungen außerhalb von FFH-Gebieten ist statt der DE-Nummer die entsprechende MTB-Nummer anzugeben.

Grundsätze zu den Erfassungsmethoden und Bewertungen:

Erfassungsintervall- und Zeitraum

- Anzahl der Untersuchungsjahre innerhalb von 6 Jahren (FFH-Berichtsperiode): 1
- Anzahl der Untersuchungstermine pro Untersuchungsjahr: 6
- -Untersuchungszeitraum: **Mai/Juni und August bis Oktober** (witterungsbedingte Verschiebungen sind möglich)

1. - 3. Termin: - Sichtbeobachtung: Adulti, Subadulte

ferner Habitatqualität, Beeinträchtigungen

4. - 6. Termin: - Sichtbeobachtung: Adulti, Schlüpflinge, Jungtiere

ferner Habitatqualität, Beeinträchtigungen

Die Abschätzung der Populationsgröße erfolgt über die Erhebung der Aktivität im Bezugsraum. Im Mai und Juni werden adulte und subadulte Tiere erfasst. Von August bis Oktober erfolgt die Erfassung der Schlüpflinge und der Jungtiere.

Erfassungsmethoden

a) Sichtbeobachtung

- Abschätzung der Populationsgröße im Mai und Juni (adulte, subadulte Tiere) sowie im August bis Oktober (Schlüpflinge, adulte, juvenile Tiere) an warmen, sonnigen Tagen (Mittagshitze meiden).
- Bei flächigen Habitaten (z.B. Heiden, Trockenrasenrasen, Abgrabungen, Grünland)
 1 Stunde Begehung. Bei sehr großen Gebieten ggf. repräsentativen 250m-Transekt festlegen, 1 Stunde Begehung.
- Bei linearen Habitaten (z.B. Eisenbahndämme, Waldränder, Feldraine) 250m-Transekt festlegen, 1 Stunde Begehung.
- Angabe der maximalen Aktivitätsabundanz in Tiere/h bzw. Tiere auf 250 m/h.
- Differenzierte Angabe von Schlüpflingen, Juvenilen, Subadulten, und Adulten.

Sonstige Datenerhebungen

- Die Vernetzung zum nächsten Fundort ist auf der Grundlage von vorhandenen Daten, Expertenbefragung, Fundortkataster NRW zu ermitteln.
- Die Beeinträchtigungen sind in einem Radius von ca. 100 Meter um den Fundort zu ermitteln.

Zusammenführung der Einzelbewertungen zum Erhaltungszustand (Gesamtwert)

- Aus den Einzelparametern muss zunächst für die drei Teilkriterien Habitatqualität, Zustand der Population und Beeinträchtigungen der jeweilige Erhaltungszustand einzeln bewertet werden.
- Dabei sollte der rechnerische Mittelwert der Einzelparameter zugrunde gelegt werden. Gegebenenfalls können im Rahmen einer gutachterlichen Einschätzung wichtige Einzelparameter, die für die Untersuchungsfläche maßgeblich sind, stärker gewichtet werden.
- Aus den drei Teilwerten wird dann der Gesamtwert des Erhaltungszustandes nach dem folgenden Verrechnungsschema ermittelt:
 - A: 3xA ODER 2xA+1xB
 - · B: alle anderen Kombinationen
 - C: 3xC ODER 2xC+1xA bzw. 1xB.

Literatur:

GÜNTHER (1996): Bestimmungsteil Reptilien (Bestimmungsschlüssel).- In: R. Günther (Hrsg.): Die Amphibien und Reptilien Deutschlands. S. 513 . 517, Gustav Fischer Verlag Jena

Abbau Braunkohle	Bisam	Grundwasserabsenkung	т —	Sammeln
Abbau Gesteine		Guelleanwendung	-	
Abbau Sand und Kies	Bodenbearbeitung		-	Sanierung alter Mauern
	Bodenverdichtung	Holzeinschlag	-	Schaedlingsbefall
Abbau Ton	Bodenverwundungen	Holzlagerplatz		Schlammauflage
Abbau Torf	Brachfallen	Hybridisierung		Schneckenfrass
Abbrennen, Flaemmen	Deflation, Aushagerung	Immissionen		Siedlung
Ableitung von Quellen	Deponie	intensive Forstwirtschaft		Sohlbefestigung
Abriss, Zerstoerung alten Mauerwerks	Drainage	intensive Gehoelzpflege		sonstige Stoerungen
Abschieben zu tief (Verlust Diasporenreservoir)	Duengerdrift	Isolationseffekt		Staustufe
Abwasserbelastung	Duengung	Jagdliche Einrichtungen		Stickstoffduengeranwendung
Abwassereinleitung	Duengung, zu intensiv	jagdliche Nutzung		Stoerungen durch Reiten
Ackernutzung	Einbringen von Pflanzen	Kahlschlag		Stoerungs, Eutrophierungszeiger
Ackernutzung, fehlend	Einbringen von Tieren	Kalkanwendung		Strassenbau
Ackernutzung, zu extensiv	Einebnung geomorphologischer Kleinstrukturen	Klaerschlammaufbringung		Torfschlammbildung
Ackernutzung, zu intensiv	Entenbesatz	Klaerteich		Trittschaeden
Aenderung wasserbauliche Anlage	Entenfuetterung	Kronenholzablagerung		Trockenfallen von Gewaessern
Algenwatten	Entkrautung zur Gewaesserunterhaltung	Lagern bzw. Zelten		Trockenschaeden
Althoiz-Entnahme	Entschlammung	Laubeintrag in Gewaesser	-	Ueberalterung von Heiden
Altlasten	Entwaesserung	Lecksteine Lecksteine	1	Ueberflutung zu lange
			-	
Angelteich	Entwaesserungsgraeben	Maehgut nicht abgefahren	-	Ueberstauung
Anlage von Daemmen	Erosion	Mahd	-	Ueberwachsen
Anlage von Parkplaetzen	Erstaufforstung	Mahd fehlend		Ufergestaltung
Anpflanzung heimischer, bodenstaendiger Gehoelze	Eutrophierung	Mahd, zu haeufig		Umbruch
Anpflanzung nicht heimischer Gehoelze	Feuerstellen	Maisacker, Maisanbau		Umgestaltung von Parkanlagen, Friedhoefen
Aufforstung	Fischbesatz	mangelnde Naturverjuengung		Umwandlung in Hochwald
Auflichtung von Waldbestaenden	Fischerei	militaerische Aktivitaeten		unerwuenschte Sukzession
Aufschuettung	Fischteiche	Motocross		Veraenderung Wasserchemismus
Aufstau Fliessgewaesser	Fischzucht	Mountainbiking		Verbuschung
Ausbaggern	Flaechenstilllegung	Muellablagerung		Verfilzung
Ausbreitung von Problemarten	Fliessgewaesseranbindung	Muellablagerung, Bauschutt		Verfuellung
Ausdunkeln	freilaufende Hunde	Muellablagerung, Gartenabfall		Verfuellung einer Bodensenke
Ausgraben	Freizeitaktivitaeten	Muellablagerung, Hausmuell		Verfuellung von Graeben
Auszaeunung von Quellbereichen	Frostschaeden	Muellablagerung, landwirtschaftlicher Abfall		Vergrasung
Auszaeunung von Ufern	fruehzeitiger Umbruch von Stoppelaeckern	Mulchen		Verlandung
Badebetrieb	Fuetterung von Fischen	Nachsaaten		Verlegung Fliessgewaesser
Bau, Aenderung von Leitungen	Futtermietenanlage	Naesseschaeden	-	Verrohrung
Bau, Aenderung von Zaeunen und Einfriedungen	gaertnerische Gestaltung	Neophytenausbreitung		Versauerung
Bauliche Anlagen	geaenderte Wasserfuehrung	nicht bodenstaendige Gehoelze	-	Versaumen
Baumassnahmen		nicht einheimische Gehoelze	-	
	Gefluegelzucht		-	Versiegelung
Beeintraechtigung, Gefaehrdung nicht beurteilbar	Gehoelzaufwuchs	Niederwaldnutzung, fehlend		Viehtraenke
feststellbar	Gelaendesport	Niederwaldnutzung, mangelhaft		Waldbeweidung
Befahren	Gestaltungsmassnahmen	Nutzung		wasserbauliche Anlagen
Befahren von Sandwegen unzureichend	Gewaesserausbau	Nutzung, fehlend		Wassersport
Bergsenkung	Gewaesserbegradigung	Nutzung, zu extensiv	1	Wasserstandabsenkung
Beschattung	Gewaessergestaltung	Nutzung, zu intensiv		Wasserstandanhebung
Beseitigung alter Baeume	Gewaesserneuanlage	Nutzungsaenderung		Wasserstandsschwankungen
Beseitigung bestimmter Pflanzenarten (siehe Bem.)	Gewaesserraeumung	Nutzungsintensivierung		fehlend
Beseitigung Roehricht	Gewaesserunterhaltung	Pferdeweide		Wegebau
Beseitigung von Ufergehoelzen	Gewaesserunterhaltung, fehlend	Pflegemassnahmen fehlend		Wehr
Besonnung	Gewaesserunterhaltung, zu intensiv	Pflegeumbruch		Weihnachtsbaumkultur
Beweidung	Gewaesserverunreinigung	Pufferzonen, fehlend		Wildacker
Beweidung fehlend	Gewerbe	Pufferzonen, zu gering		Wilddichte, zu hoch
Beweidung unzureichend	Gruenlandbewirtschaftung	Quelle versiegt	1	Wildfuetterung
Beweidung zu intensiv	Gruenlandbewirtschaftung, Bodenbearbeitung zu intensiv	Quellfassung	1	Wildschweine
Biozideinsatz	Gruenlandbewirtschaftung, fehlend	Regenrueckhaltebecken	1	Wildverbiss
Biozideinsatz, Anwendung Herbizide	Gruenlandbewirtschaftung, unzureichend	Rekultivierung	1	Windwurf
Biozideinsatz, Anwendung sonstiger Pflanzenschutzmittel	Gruenlandbewirtschaftung, zu intensiv	Rodung	1	Zufuetterung
2.02.100mbatz, / immortating soriotigor i narizonsoriatzinittei	Gradinando Wittodianany, 20 intensiv	riodung	1	Laraottorang

Maßnahmenvorschläge

ļ ;			
	Abfischen der nicht einheimischen Fische		Erhaltung des Kleinreliefs
	Abfischen eines Gewaessers		Erhaltung des Wasserstandes
	Abflachen der Ufer		Erhaltung von Althoelzern
	Abschieben des Oberbodens		Erhoehung des Altholzanteils
	Absperrung		Erweiterung eines Gewaessers
	Anbindung eines Fliessgewaessers		Eutrophierung unterbinden
	Anhebung des Grundwasserstandes		extensive Beweidung
			extensive Gruenlandbewirtschaftung
	Anlage einer Blaenke		<u>~</u>
	Anlage einer Sichtschutzpflanzung		extensivere Gewaessernutzung
	Anlage einer Pufferzone		extensivere Gewaesserunterhaltung
	Anlage eines Kleingewaesser		Foerderung bodenstaendiger Gehoelze
	Anlage eines Roehrichtes		Foerderung der Naturverjuengung
	Anlage eines Schutzwalles		Freistellen der Ufer von beschattenden Gehoelzen
	Anlage eines Waldmantels		Gewaesservertiefung
	•		
	Anpflanzung bodenstaendiger Gehoelze		Gruenlandnutzung beibehalten
	Anpflanzung von Hecken		Initialbepflanzung mit Schilf im Uferbereich eines Gewaessers
	Auf den Stock setzen		kein Ausbau von Quellen
	Auf den Stock setzen, abschnittsweise		kein Gewaesseraufstau
	Aufforstung mit bodenstaendigen Gehoelzen		kein Gewaesserausbau
	Auflichten des Vorwaldes		kein Kahlschlag
	Aufstellen oder verlegen eines Zaunes		kein Umbruch
	Aufstellen von Informations- und Hinweistafeln		keine Abwassereinleitung
			<u> </u>
	Ausmagerung einer Gruenlandflaeche		keine Aufforstung
	Bekaempfung des Adlerfarns		keine Beweidung
	Beschraenkung der Duengung		keine Biozidanwendung
	Beschraenkung der Fischereiausuebung		keine Bodenversiegelung
	Beschraenkung der Freizeitaktivitaeten		keine Duengung
	Beschraenkung der Jagdausuebung		keine Eindeichung
	Beseitigung der Abwasser-Einleitung		keine Entwaesserung
 	Beseitigung der Abwasser-Einleitung Beseitigung der Drainage	-	keine Fischteichanlage
	Beseitigung der Entenkojen		keine Massnahme noetig
[]]	Beseitigung einer Viehtraenke		keine wegebaulichen Massnahmen
	Beseitigung einer Quellfassung		Kontrolliertes Brennen / Flaemmen
	Beseitigung einer Sohlenbefestigung		Mahd
	Beseitigung eines Durchlasses		Mehrmalige scharfe Durchforstung
	Beseitigung von Abfallablagerungen		Nadelholzabtrieb, weitstaendige Aufforstung bodenst. Gehoelze
	Beseitigung von Altlasten		Natuerliche Sukzession
	Beseitigung von aufgefuelltem Material		naturnahe Gewaessergestaltung
	Beseitigung von Aufschuettungen		naturnahe Waldbewirtschaftung
	Beseitigung von baulichen Anlagen		Niederwaldartige Nutzung
	Beseitigung von Bauschutt		Oberboden abschieben
	Beseitigung von Einrichtungen fuer den Angelsport		Plaggenhieb
	Beseitigung von Futtermieten		Reduzierung der Schalenwilddichte
	Beseitigung von Gehoelzaufwuchs		Reduzierung des Nutzfischbesatzes
	Beseitigung von Gehoelzen		Regulierung des Wasserstandes
	Beseitigung von Kronenholzablagerungen		Renaturierung eines Fliessgewaessers
	Beseitigung von Muell		Rettungsumsiedlung
	Beseitigung von Schildern oder Beschriftungen		Rueckbau bzw. Entsiegelung von versiegelten Flaechen
	Beseitigung von Schlagreisig		Rueckbau der neu bzw. ausgebauten Wege
	Beseitigung von Schnittgut		Rueckbau Holzlagerplatz
	Beseitigung von Stockausschlaegen		Rueckbau o. Verlegung v. KFZ- o. Wohnwagenabstellplaetzen
	Beseitigung von Uferbefestigungen		Rueckbau wasserbaulicher Anlagen
	Beseitigung von verdaemmenden Pflanzen		Saeuberungsmahd auf einer Gruenlandflaeche
	Beseitigung von Wildfuetterungsanlagen		Schaffung von Uferanrissen
	Beseitigung, Verlegung von Leitungen, Zaeunen o. Einfriedungen		Schirmhieb
	Bewirtschaftung des Wildackers im Sinne Biotop- und Artenschutz		Schliessen und Anstau von Entwaesserungseinrichtungen
	Einbau einer Schranke		Sicherung der Ufer durch Bepflanzung
	eingebrachte Pflanzen entfernen		
	· ·		Sonstige Artenschutzmassnahmen
	eingebrachte Tiere entfernen		Sonstige extensive Bewirtschaftungs- bzw. Pflegemassnahmen
	Einrichtung von Uferrandstreifen		Sperrung von Zugaengen oder Bruecken
	Einsaat		Ueberhaelter im Bestand belassen
	Einstellung der fischereiwirtschaftlichen Nutzung		Uferbereiche absperren
	Einstellung der Bewirtschaftung		Umgestaltung
	Einzaeunung von gegenueber Beweidung empfindlichen Standorten		Umwandlung in Acker
			Umwandlung in bodenstaendigen Gehoelzbestand
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung		
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung		Umwandlung in Gruenland
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen		Umwandlung von Acker
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges		Umwandlung von Acker
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen)
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Sediment		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Sediment		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Sediment Entfernen von Drainagerohren Entschlammung		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Sediment Entfernen von Drainagerohren Entschlammung Entschlammung, abschnittsweise		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung weiterhin keine Bewirtschaftung
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Sediment Entfernen von Drainagerohren Entschlammung Entschlammung, abschnittsweise Entwaesserungsgraeben schliessen		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung weiterhin keine Bewirtschaftung Wiederherstellung des urspruenglichen Bodenreliefs
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Drainagerohren Entschlammung Entschlammung, abschnittsweise Entwaesserungsgraeben schliessen Entwicklung eines gestuften Waldrandes		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung weiterhin keine Bewirtschaftung Wiederherstellung des urspruenglichen Bodenreliefs Wiederherstellung des urspruenglichen Gewaesserzustandes
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Drainagerohren Entschlammung Entschlammung, abschnittsweise Entwaesserungsgraeben schliessen Entwicklung eines gestuften Waldrandes Erhaltung der Gewaesser		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung weiterhin keine Bewirtschaftung Wiederherstellung des urspruenglichen Bodenreliefs Wiederherstellung des urspruenglichen Gewaesserzustandes Wiederherstellung des urspruenglichen Wasserstandes
	Einzaeunung von Wald zur Verhinderung einer Beweidung Einzaeunung Einzaeunung von Uferrandstreifen Einzelstammweise Entnahme Einziehen eines Weges Entfernen von Verrohrungen Entbuschen einer Flaeche Entkrautung eines Gewaessers Entnahme aufgeforsteter Gehoelze Entnahme nicht bodenstaendiger Gehoelze Entnahme von Pflanzen Entnahme von Drainagerohren Entschlammung Entschlammung, abschnittsweise Entwaesserungsgraeben schliessen Entwicklung eines gestuften Waldrandes		Umwandlung von Acker Vegetationskontrolle Verbesserung der Wasserqualitaet Verlegen eines Weges Verlegen von jagdlichen Einrichtungen (bauliche Anlagen) Verlegung des Gewaesserlaufes in sein ehemaliges Bett Vermeidung Bodenverdichtung Vermeidung Eutrophierung Vernetzung herstellen Verstopfen einer Draenage Verzicht auf Anlage von Gewaessern Waldbeweidung weiterhin keine Bewirtschaftung Wiederherstellung des urspruenglichen Bodenreliefs Wiederherstellung des urspruenglichen Gewaesserzustandes