



Maßnahmen zur Erhaltung, Verbesserung, Neuanlage/ Wiederherstellung von wertbestimmenden Lebensräumen und Habitaten

- Wald

1.1

Altholz erhalten (Wald)

1.2

Bestockungsgrad absenken (Wald)

1.5

der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald)

1.13

Naturverjüngung lebensraumtypischer Gehölze fördern (Wald)

1.15

nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald)

1.21

Totholz erhalten (Wald)

1.25

Waldrand anlegen (Wald)
- Kleingehölze, Hecken, Kopfbäume, Obstbäume

2.23

Obstbäume anpflanzen

2.24

Obstbaumpflege
- Grünland

5.4

Beweidung (Grünl)

5.6

entkusseln, entbuschen (Grünl)

5.9

mähen oder beweidern (Grünl)

5.14

verdünnende Gehölze entnehmen (Grünl)

5.18

Wald in Grünland umwandeln
- Gewässer

6.5

Beweidung (Gewäss)

6.18

Fließgewässer renaturieren

6.20

Gewässer anlegen, verlegen, optimieren

6.36

Totholz einbringen
- spezielle Artenschutzmaßnahmen

11.8

Fledermaus-Quartier sichern

11.14

Habitat für Tierart optimieren

11.20

Nisthilfe anbringen, betreuen

11.28

Steinriegel, Lesesteinhaufen anlegen (Artens)

11.31

Totholzhaufen anlegen
- Lenkung, Erholungsverkehr, Erschließung

12.6

Erholungsverkehr lenken

Textliche Erläuterungen zu den einzelnen Maßnahmenflächen finden sich unter entsprechender Flächennummer z.B. "MAS-3710-0018" in der Maßnahmenabelle des MAKO

Ziel-FFH-Lebensraumtypen

6 NATÜRLICHES UND NATURNAHES GRASLAND

6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

9 WÄLDER

9110 Hainsimsen-Buchenwald

9130 Waldmeister-Buchenwald

Grenze FFH-Gebiet

gesetzl. geschützte Biotoptypen (§30 BNatSchG)

Zielarten Tiere

Amp	Amphibien	Amphibien	Dam	Dactylorhiza maculata
Eup	Spanische Fliege	Euplagia quadripunctaria	Nen	Neottia nidus-avis
GK	Geburtsheflerkörte	Alytes obstetricans		
Ins	Insekten	Insekten		
KM	Kammolch	Titulus cristatus		
Kle	Kleinsäuger	Kleinsäuger		
Lim	Limnofauna	Limnofauna		
Luc	Hirschkäfer	Lucanus cervus		
Mic	Microchiroptera	Microchiroptera		
RN	Ringelnatter	Natrix natrix		
Rep	Reptilien	Reptilien		
WiKa	Wildkatze	Felis silvestris		
Wil	Wildbienen	Wildbienen		
Xyl	Xylobionte	Xylobionte		
ZE	Zauneidechse	Lacerta agilis		

GU

Gelbbauchunke Bombina variegata

(aus Schutzgründen wird die Zielart Gelbbauchunke nicht flächenschar dargestellt)

Maßnahmenkonzept Basaltsteinbrüche Hühnerberg und Eudenberg / Tongrube Eudenberg DE-5309-304

Ziel- und Maßnahmenkarte

Rhein-Sieg-Kreis Naturschutzgroßprojekt chance7 - Natur- und Kulturlandschaft zwischen Siebengebirge und Sieg – (FFH-relevanter Projektausschnitt)

Stand: 29.08.2023
Maßstab 1:4.100