



Legende

Zusätzlich zu den bereits im Untersuchungsgebiet laufenden Schutz- und Pflegemaßnahmen (z.B. Schafbeweidung der Wacholderheiden) werden hier Vorschläge für weitere mögliche Maßnahmen aufgeführt.

Gebietsbezeichnung
Maßnahmenvorschlag
Zielarten:

Maßnahmefläche

Untersuchungsgebiet

Wald am Sternberg
Im Umfeld der Wacholderheide Auflichtung trockener Waldabschnitte, Erhöhung des Erntealters, Ausbringung von Nisthilfen.
Zielart: Wendehals

Schaffung strukturreicher Waldränder mit breiten Säumen im Übergang zum Magerrasen.
Zielarten: Tagfalter magerer Saumbiotope z.B. Feueriger Perlmutterfalter, Graubründer Mohnfalter

Wald Schützenbuch
Im Umfeld der Wacholderheide Auflichtung trockener Waldabschnitte, Erhöhung des Erntealters, Ausbringung von Nisthilfen.
Zielart: Wendehals

Wald im Gewinn Ruten
Starkes Auflichten und Etablierung einer Waldweide zur Schaffung eines Verbindungskorridors zwischen den beiden voneinander isolierten Vorkommen der Rotflügeligen Schnarschrecke.
Zielart: Wendehals

Offenland am Gemeinberg
Anlage von Lesesteinhäufen aus den bei der Bewirtschaftung der Kalkschieferbäncker anfallenden Steine.
Zielarten: Schlingnatter, Zauneidechse

Grünland an der Großen Lauter
Umwandlung von Mädesüß-Dominanzbeständen in artenreiche Nasswiesen durch ein- bis zweischürige Mahd. Bei angrenzendem Intensivgrünland, Anlage von Pufferstreifen als Schutz vor Eutrophierung.
Zielarten: Rändling-Perlmutterfalter, Storchschnabel-Bläuling

Magerrasenrelikt im Gewinn Brakkestein
Anlage von Pufferstreifen als Schutz vor Eutrophierung durch angrenzendes Intensivgrünland.
Zielarten: u.a. Graubründer Mohnfalter, Feueriger Perlmutterfalter, Kleiner Perlmutterfalter, Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter, Schwarzflecker Amselschälung

Offenland im Gewinn Auchtort
Anlage von Buntbrachen und Felderchenfenstern.
Heckenpflege (abschnittsweises Auf-den-Stock-setzen).
Zielart: Feldlerche

Anlage von Lesesteinhäufen aus den bei der Bewirtschaftung der Kalkschieferbäncker anfallenden Steine.
Zielarten: Schlingnatter, Zauneidechse
Anlage breiter Ackerrandstreifen.
Zielart: Kleiner Perlmutterfalter

Offenland im Gewinn Hart
Anlage von Buntbrachen und Felderchenfenstern.
Heckenpflege (abschnittsweises Auf-den-Stock-setzen).
Zielart: Feldlerche

Anlage von Lesesteinhäufen aus den bei der Bewirtschaftung der Kalkschieferbäncker anfallenden Steine.
Zielarten: Schlingnatter, Zauneidechse
Anlage breiter Ackerrandstreifen.
Zielart: Kleiner Perlmutterfalter

Wald am Altenberg
Im Umfeld des Magerrasens Auflichtung trockener Waldabschnitte, Erhöhung des Erntealters, Ausbringung von Nisthilfen.
Zielart: Wendehals

Wegränder im Pfaffenstal
Mahd der Wegränder einschürig ab Spätsommer.
Zielart: Pflanzschrecke

Wacholderheide im Brunental
Gehölzsukzession zurücknehmen.
Zielarten: Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter, Schwarzflecker Amselschälung, Plumpschrecke

Magerrasen östlich von Wasserstetten
Gehölzsukzession zurücknehmen.
Zielarten: Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter, Schwarzflecker Amselschälung, Plumpschrecke

Offenland im Gewinn Hagelstall
Anlage von Buntbrachen und Felderchenfenstern.
Heckenpflege (abschnittsweises Auf-den-Stock-setzen).
Zielart: Feldlerche

Anlage von Lesesteinhäufen aus den bei der Bewirtschaftung der Kalkschieferbäncker anfallenden Steine.
Zielarten: Schlingnatter, Zauneidechse
Anlage breiter Ackerrandstreifen.
Zielart: Kleiner Perlmutterfalter

Maßstab: 1 : 11.000

Datum: 06.10.2017

Name: S. Sändig

Projekt-Nr.: TLOE-Nr. 15035

gezeichnet: 06.10.2017

S. Sändig

Zeichnung: geprüft: 06.10.2017

Dr. J. Deuschle

Auftraggeber: Planverfasser:

06.10.2017

Datum: **Unterschrift:**

Tier- und Landschaftsökologie
Dr. Jürgen Deuschle
Obere Neue Straße 18
73257 Köngen
Tel.: 07024/9673060
Fax: 07024/9673089
Email: deuschle@tloe-deuschle.de

Auftraggeber: Geschäftsstelle Biosphärengebiet Schwäbische Alb
Dr. Rüdiger Jooß
Forschung, Monitoring & Landschaftsentwicklung
Von der Osten Straße 4, 6 (Altes Lager)
D-72525 Münsingen-Auingen

Biodiversitäts-Check Gomadingen Phase II
Erhebung ausgewählter Arten

Karte 3: Maßnahmenempfehlungen

Maßstab: 1 : 11.000	Datum: 06.10.2017	Name: S. Sändig
Projekt-Nr.: TLOE-Nr. 15035	gezeichnet: 06.10.2017	S. Sändig
Zeichnung:	geprüft: 06.10.2017	Dr. J. Deuschle
Auftraggeber:	Planverfasser:	
	06.10.2017	
Datum:	Unterschrift:	Datum: Unterschrift