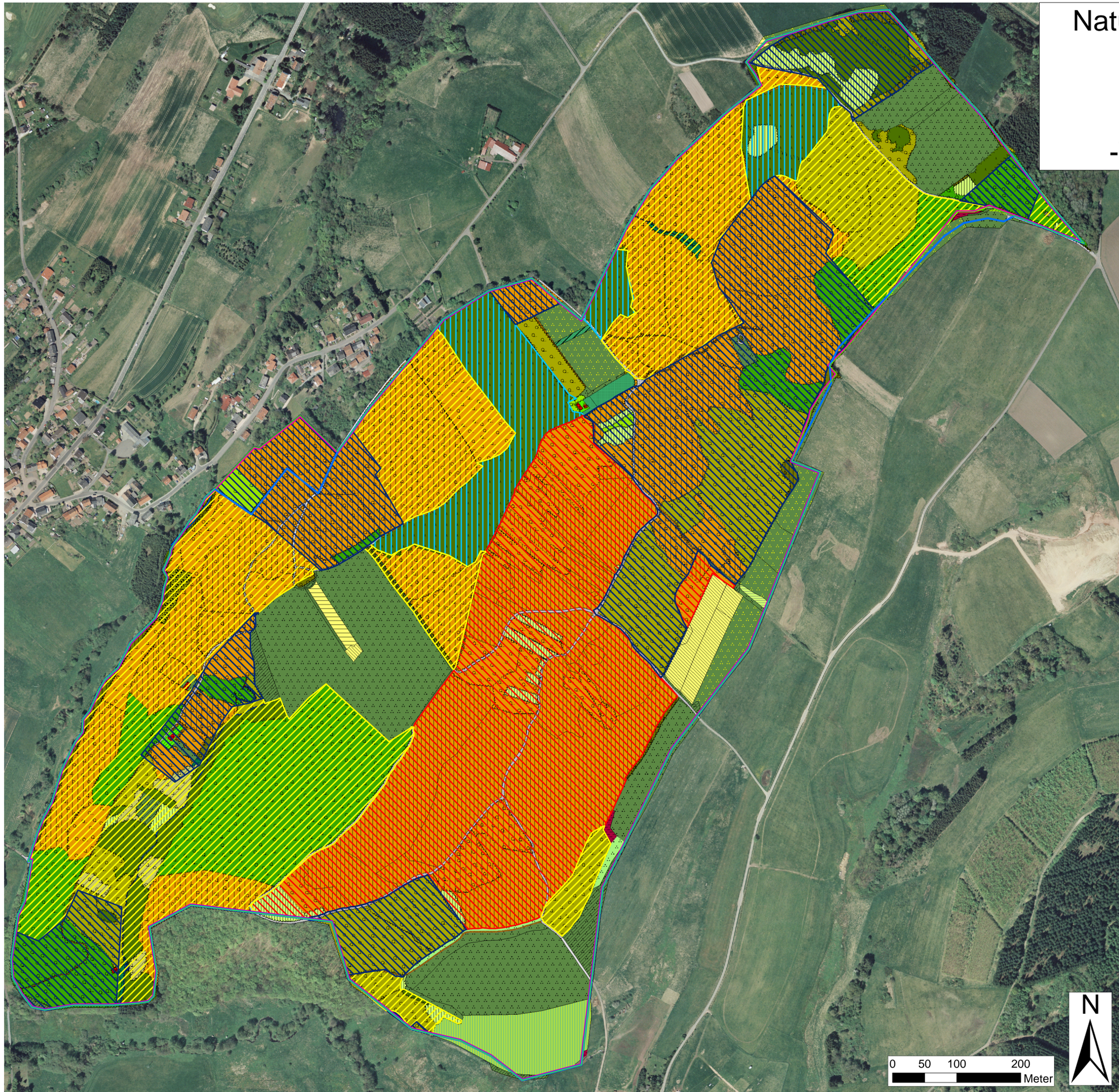


# Natura 2000-Managementplanung Saarland 2010

## Vogelschutzgebiet 6308-304 "Rothenberg" -Verbesserungsmaßnahmen-



**Bestehende Biotoptypen**

Laubwald	Borstgrasrasen (GB und FFH-LRT)	Hecke-Nadelbaum
Erlen-Eschenwald	Waldsimsenflur (GB)	Gebäude
Mittelwald	Wiese trockener Standorte	Asphalt
durchgewachsener Niederwald (überwiegend geringes bis mittleres Stammholz)	Wiese frischer Standorte	Schotterweg/-fläche
Niederwald	Wiese frischer Standorte (FFH-LRT 6510)	Erdweg
Niederwald, kurze Umtriebszeit	Wiese feuchter, wechselseuchter oder nasser Standorte	Wiesenweg
Laub-Nadel-Mischwald	genutzte Streubstwiese	Garten
Nadelwald	Weide frischer Standorte (FFH-LRT 6510)	Zier-/Intensivrasen
Vorwald	brachgefallene Streuobstwiese	Ruderalfläche
Schlagflur, Jungwuchsfäche	Ackerbrache	Holz-/Schrottablage
Waldsaum	Wiesenbrache trockener Standorte	Bach
Gebüsch	Wiesenbrache frischer Standorte	alter Grubengraben
Abruchkante mit Gehölz		Großseggenried
Acker		Brennnesselflur
		Grenze des Vogelschutzgebietes
		Kartierkulisse

### Flächenhafte Verbesserungsmaßnahmen

- Nr. 6: Nieder-/Mittelwaldbewirtschaftung oder Plenter-/Femelbetrieb der Waldflächen in Besitz des Saarforstes oder der Gemeinde Nohfelden
- Nr. 7: Weiterführung der aktuellen Niederwaldbewirtschaftung mit speziellen Vorgaben zur Optimierung der Habitatbedingungen für das Haselhuhn
- Nr. 8: möglichst naturnahe Waldbewirtschaftung der Privatwaldflächen
- Nr. 9: Überführung von Nadel- in Laubmischwald mit Plenter- oder Femelbetrieb auf Saarforstflächen
- Nr. 10: Erweiterung der Grenzen des Vogelschutzgebietes

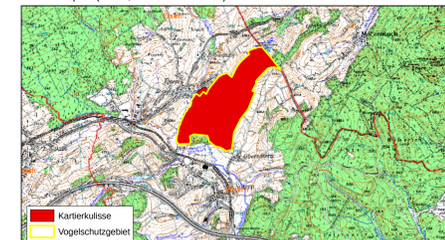
### Maßnahmen ohne konkreten Flächenbezug

- Erhaltung strukturreicher, schmaler, gewundener Waldwege (zum Sandbaden und zur Nahrungssuche)
- Verzicht von Entastungen entlang von Wegen zur Ausbildung eines dichten Gehölzsaumes
- Regelmäßige Regulierung der Rehwildichte, um eine natürliche Waldverjüngung und das Fruchten der Beeresträucher zu gewährleisten
- Wild-Kirrungen möglichst außerhalb des Vogelschutzgebietes
- Information von Waldbesitzern und der Öffentlichkeit über die Bedeutung des Schutzgebietes und die Biologie sowie den Schutz des Haselhuhnes

### Monitoring

Es ist wünschenswert, dass zukünftig zur Überwachung der Haselhuhn-Population und zur Beurteilung des Erhaltungszustandes regelmäßig Untersuchungen über das jeweils aktuelle Vorkommen des Haselhuhnes erfolgen.

Übersichtsplan (TK 25, Maßstab verändert)



NEULAND  
Brückenstraße 1  
66625 Nohfelden-Bosen  
Tel.: 0 68 52 / 89 69 833  
info@neuland-saar.de www.neuland-saar.de

### Natura 2000-Managementplanung Saarland 2010

Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz  
66117 Saarbrücken

Vogelschutzgebiet 6308-304  
„Rothenberg“  
Gemeinde: Nohfelden

Ort, letzte Änderung: Bosen, Mai 2013

Maßstab: 1 : 2100

Name: \_\_\_\_\_  
bearb.: Lutz Goldammer  
gez.: Birgit Trautmann  
Melanie Wagner

Plan 3:  
Verbesserungsmaßnahmen

