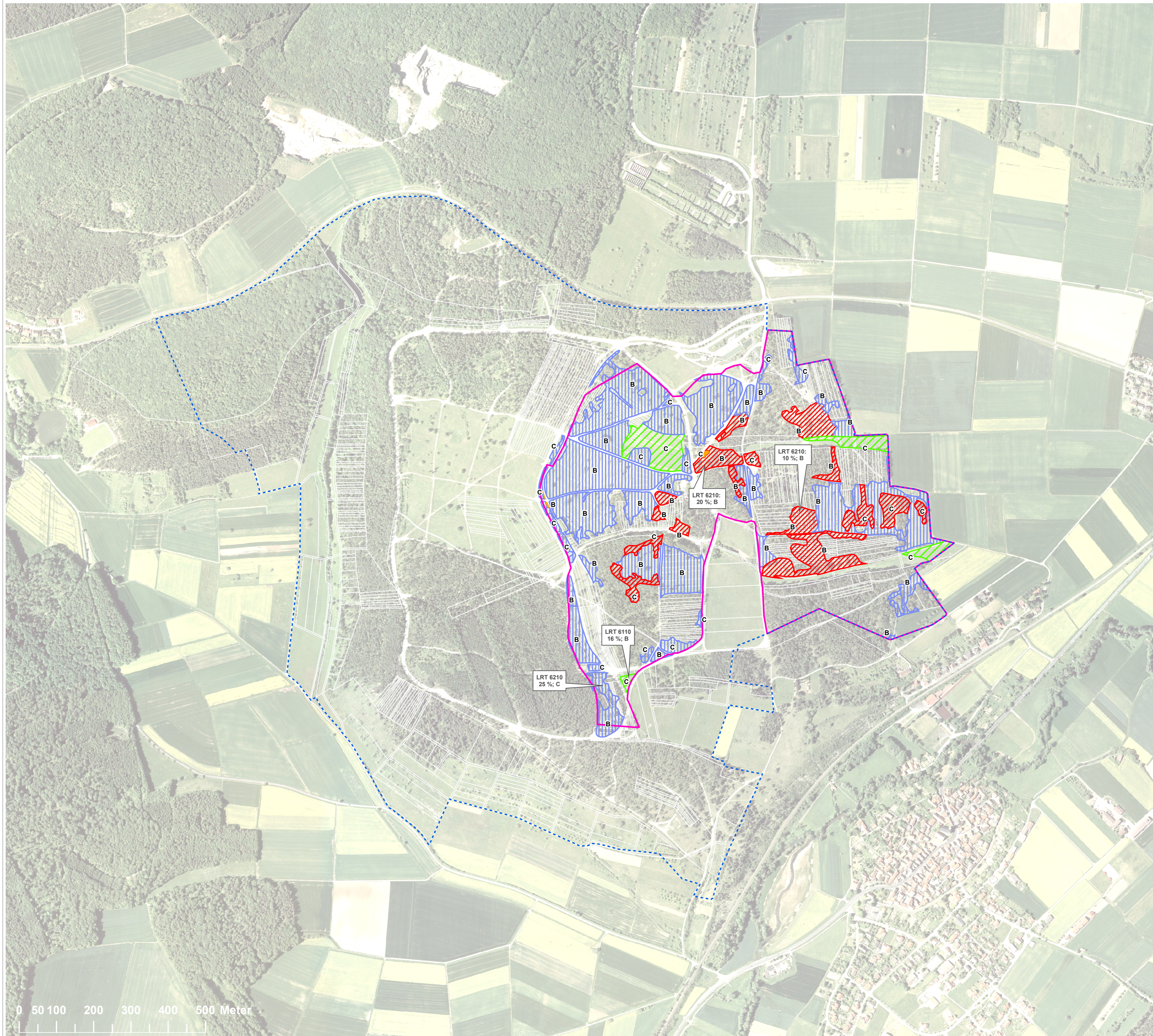




Managementplan

Vogelschutz-Gebiet "Standortübungsplatz Mellrichstadt" (5527-401)
FFH-Gebiet "Trockenverbundgebiet Rhön-Grabfeld" (5527-373), Teilfläche 05:
Standortübungsplatz Mellrichstadt




Karte 2a: Bestand und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen



0 50 100 200 300 400 500 Meter

Datengrundlagen: Daten aus dem Bayerischen Fachinformationssystem Naturschutz (FIS-Natur). Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung: Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung.

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie mit gesetzlichem Schutz nach Art. 13d BayNatSchG (auf dem Standarddatenbogen gelistet):

-  Formationen von Juniperus communis auf Kalkheiden und -rasen (LRT 5130)
-  Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (LRT 6110)
-  Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (LRT 6210)

LRT 6220: 20 %; B
Bei Flächenabgrenzungen, die zwei Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie enthalten, wurde jeweils nur der flächenmäßig größere Lebensraumtyp farbig dargestellt. Durch die Beschriftung der Fläche kann der zweite Lebensraumtyp, der Anteil in % sowie der jeweilige Erhaltungszustand abgelesen werden:




Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie ohne gesetzlichen Schutz nach Art. 13d BayNatSchG:

-  Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)

Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen

- A** Erhaltungszustand A (hervorragend) - Wertstufe nicht vergeben
- B** Erhaltungszustand B (gut)
- C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

Grenzen

-  Grenze des SPA-Gebietes nach VoGEV
-  Grenze des FFH-Teilgebietes
-  Flugrängen

Managementplan für das Vogelschutz-Gebiet Nr. 5527-401 und das FFH-Gebiet Nr. 5527-373,
Teilfläche 05: Standortübungsplatz Mellrichstadt

Auftraggeber: Regierung von Unterfranken
Peterplatz 9
97070 Würzburg



Regierung von Unterfranken

Karte 2a: Bestand und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen

Auftragnehmer:

Planungsbüro Riegel
Bahnhofstr. 15
86695 Nordendorf

Bearbeitung: Dipl.-Biol. Günter Riegel
Dipl.-Ing. (FH) Anke Mittelbach

Stand: Januar 2011



Originalmaßstab:
1:5.000