



Managementplan

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

Karte A: Sonstige Lebensräume

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

Differenzierte Darstellung nach Klotz 2006; verbindliche aktuell gültige Abgrenzung vgl. Karte 2a.

- Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (LRT 6210); versauert
- Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (LRT 6210)
- Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (LRT 6110)
- Formationen von Juniperus communis auf Kalkheiden und -rasen (LRT 5130)
- Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (LRT 9150)

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

- Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)

Sonstige Lebensräume

Waldbestände, Baumgruppen

- Laubwaldbestände
- Lichte Kiefernbestände
- Kiefernbestand mit Laubholz (Buche, Eiche)
- Kiefern-Bestand
- Fichten-Bestand
- Baumgruppe

Gebüsche, Hecken, Sukzessionsstadien

- | | |
|-------------------|---|
| Brombeer-Gestrüpp | Hecke |
| Schlehen-Gebüsch | Schlagflur, Vorwaldgebüsch, Laubgebüsch |
- Sonstige
- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| (Privat-)Garten | Ruderalfläche |
| Fettwiese | Altgras-Brachestadium, Reitgrasflur |
| Acker | |

Grundlage: Klotz 2006, eigene Ergänzungen 2007
 (im FFH-Gebiet in Abstimmung mit dem Regionalen Kartierteam am ALF Würzburg und der Bundesforststelle Reußenberg)

Grenzen

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

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

Auftraggeber: Regierung von Unterfranken
 Peterplatz 9
 97070 Würzburg



Karte A: Sonstige Lebensräume

Auftragnehmer:
 Planungsbüro Riegel
 Bahnhofstr. 15
 86695 Nordendorf

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



Stand: Januar 2011

Originalmaßstab:
 1:5.000