



- Quartierstandort (Q) mit Nummer, telemetrierten Tieren und Größe der Wochenstube
- Netzfangstandort (NF) mit Nummer und telemetrierten Tieren

- Mopsfledermaus 4 (Ring-Nr. O 59518)**
- Aufenthaltspunkte
 - Aktionsraum (MCP 95)
 - Aufenthaltsgebiet mit 50 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 50)
 - Aufenthaltsgebiet mit 90 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 90)

- Mopsfledermaus 5 (Ring-Nr. O 59523)**
- Aufenthaltspunkte
 - Aktionsraum (MCP 95)
 - Aufenthaltsgebiet mit 50 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 50)
 - Aufenthaltsgebiet mit 90 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 90)

- Mopsfledermaus 6 (Ring-Nr. O 59539)**
- Aufenthaltspunkte
 - Aktionsraum (MCP 95)
 - Aufenthaltsgebiet mit 50 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 50)
 - Aufenthaltsgebiet mit 90 % Aufenthaltswahrscheinlichkeit (Kernel 90)

 Grenze SCI 35 "Mahlpfluhler Fenn" / SPA 26 "Mahlpfluhler Fenn"

★ ★ ★ ★ Managementplan für das FFH-Gebiet und EU-SPA "Mahlpfluhler Fenn"
 FFH0035LSA (DE 3536-301) und SPA0026LSA (DE 3536-301)

Karte 5f Ergebnisse Telemetrie 2010 - Mopsfledermaus 4-6

Maßstab 1 : 25.000 0 200 400 600 800 1000 Meter

Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz
 Fachbereich 4

Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz
 Dipl.-Biol. Frank Meyer
 Mühlweg 39
 06114 Halle (Saale)
 Tel.: 0345 131 798 0 / Fax: 0345 131 798 9
 mailto: info@rana-halle.de

Kartengrundlage: Topografische Karte Maßstab 1 : 10.000 (TK 10)
 Erlaubnisnummer: Geobasisdaten © L'VermGeo LSA / 10008.
 Datum der Ausfertigung: 31.03.2011