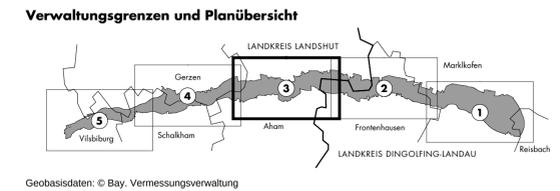


Legende

<p>Wiesenpieper</p> <ul style="list-style-type: none"> Einzelreviere, Reviergrenzen Zugbeobachtungen Nachweise ASK <p>Bekassine</p> <ul style="list-style-type: none"> Einzelreviere, Reviergrenzen Zugbeobachtungen Nachweise ASK <p>sonstige Vogelarten</p> <ul style="list-style-type: none"> Rohrschwirl: Revier Feldschwirl: Reviere Blaukehlchen: Reviere, Reviergrenzen Weißstorch: Nachweise bis 1999 <p>Amphibien</p> <ul style="list-style-type: none"> Laubfrosch Grasfrosch Gelbbauchunke <p>Onychogomphus forcipatus</p> <ul style="list-style-type: none"> Nachweise <p>Zusatzinformationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Projektgebiet gemeldetes FFH-Gebiet 7440-301 Naturschutzgebiet „Vilstalsee bei Marklkofen“ Wiesenbrütergebiet (Kartierung 1998) 	<p>Kiebitz</p> <ul style="list-style-type: none"> Reviere, Reviergrenzen Beobachtungen außerhalb von Revieren Nachweise ASK <p>Braunkehlchen</p> <ul style="list-style-type: none"> Revier Zugbeobachtungen Nachweise ASK <p>Glaucompsye nausitohus</p> <ul style="list-style-type: none"> besiedelte Flächen Nachweise 2003 Nachweise ASK <p>Aktionenraum des Großen Brachvogels 2003</p> <ul style="list-style-type: none"> Großer Brachvogel: Nachweise ASK Graumammer: Nachweise ASK Wachtelkönig: Nachweise ASK <p>größere Siedlungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> größere Siedlungsflächen Straßen und Wege größere Gewässer
--	---



Ökologisches Entwicklungskonzept Vilstal
Landkreise Dingolfing-Landau und Landshut

Fachbeitrag Naturschutz und FFH-Managementplan
Bestand Fauna 3

Auftraggeber:
 Regierung von Niederbayern
 Regierungsplatz 540
 84028 Landshut

<p>Bearbeitung: Dr. Jens Sachtleben Diplom-Biologe Michael Wagner Dipl.-Ing. Landschaftsarchitektur Daniel Fuchs Diplom-Biologe</p>	<p>Bearbeitungsstand: Oktober 2004</p> <p>Maßstab: 1 : 5.000</p>
--	--

Planungsbüro für angewandten Naturschutz
 Rosenkavalierplatz 10, 81925 München
 Tel.: (089) 910 15 45, Fax: (089) 910 770 48
 info@pan-partnerschaft.de
 www.pan-partnerschaft.de

PAN Partnerschaft