



Erhaltungszustand der Habitate der FFH-Art Kammolch

- A Erhaltungszustand A: „Sehr gut“
Überwiegend optimal und für die Art sehr günstig
- B Erhaltungszustand B: „Gut“
Überwiegend geeignet und für die Art günstig
- C Erhaltungszustand C: „Mittel bis schlecht“
Überwiegend deutlich suboptimal und für die Art ungünstig

Hainsimsen-Buchenwald

- B Der Hainsimsen-Buchenwald weist insgesamt einen guten Erhaltungszustand auf

- Lebensraumkomplexe mit Laichplätzen und direkt angrenzenden Landlebensräumen
- X Nummerierung nimmt Bezug auf den Maßnahmenplan

Aktuelle Wasserflächen (Stand Sommer 2008)

 Grenzen des FFH-Gebietes
7346-371 „Ehemaliges Kiesgrubengelände nördlich Hellersberg“

Geobasisdaten: © Bay. Vermessungsverwaltung

Natura 2000 Bayern

Managementplan
„Ehemaliges Kiesgrubengelände nördlich Hellersberg“
(Gebietsnummer 7346-371)

Karte 1b: Erhaltungszustand der Habitate der FFH-Amphibienart Kammolch

Maßstab 1 : 2 500

Auftraggeber:
Regierung von
Niederbayern

Auftragnehmer:
Büro für Landschaftsökologie
Dipl.-Ing. Otto Aßmann
Max-Moser-Str. 6

84023 Landshut

94130 Obernzell

Bearbeitung: Dipl.-Ing. O. Aßmann, Dipl.-Ing. (FH) Y. Sommer



Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung