



EXKURSION 1 WILDTIERMANAGEMENT IN DER STADT

INHALT Im Rahmen des Projektes "Wildtiere im Siedlungsraum Baden-Württembergs" hat der Stadtkreis Freiburg als eine von zwei Modellregionen in Baden-Württemberg in Zusammenarbeit mit der Professur für Wildtierökologie und Wildtiermanagement (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg) ein Konzept für das Wildtiermanagement in der Stadt entwickelt. Die Exkursion führt die Teilnehmenden in den Freiburger Dietenbachpark, wo anhand von verschiedenen Wildtierarten (Wildkaninchen, Nilgans, Saatkrähe) verschiedene Managementstrategien diskutiert werden sowie das Freiburger Konzept vorgestellt wird.

ORT Freiburg

TREFFPUNKT Platz vor dem Konzerthaus Freiburg

LEITUNG Geva Peerenboom, Professur für Wildtierökologie und Wildtiermanagement, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Andreas Schäfer, Forstamt Freiburg und Kreisjagdamt

EXKURSION 2 WILDTIERMANAGEMENT IM KLIMAWANDEL

THEMA Wildtiermanagement im Klimawandel

INHALT Diese Exkursion führt uns in die Umgebung von Freiburg, hin zu Landschaften und Wäldern, die sich im Klimawandel verändern. Die Auswirkungen, die sich aus diesen Veränderungen für Wildtierpopulationen (insbesondere Niederwild) und das jagdliche Management ergeben, werden aufgezeigt und betroffene Revierleiter zeigen vor Ort die Sorgen und Bemühungen auf, die sie in diesem Zusammenhang haben. Begleitend lernen wir das aktuell laufende Projekt „Niederwildzensus“ der Wildforschungsstelle Aulendorf sowie das Gemeinschaftsprojekt „Allianz für Niederwild“ kennen, in deren Rahmen bspw. die langjährige Feldhasentaxation stattfindet und Informationen zu Möglichkeiten neuer Förderungen in der Landwirtschaft - wie rotierende Brache und Blümmischungen - gewonnen werden. Zudem wird uns ein Mitarbeiter/Insektenforscher der Uni Hohenheim über die lokale Insektenlebewelt aufklären und dabei auf Ansprüche und Bedeutung der Insekten für Niederwild und Umwelt eingehen.

ORT Umgebung von Bad Krozingen und Schauinsland-Gipfel

TREFFPUNKT Platz vor dem Konzerthaus Freiburg

LEITUNG Guido Dalüge, Wildforschungsstelle Aulendorf, Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg (WFS)
Dr. Axel Albrecht, Dr. Rudi Suchant, Dr. Norbert Kühl, Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg (FVA)

