



# Posch Dipl.-Ing., Bernhard



Weiterentwicklung des nationalparkkonformen Schalenwildmanagements im Nationalparkbetrieb Donauauen der ÖBf AG

## Kurzbeschreibung

Die Bewirtschaftung des Schalenwilds in Österreichs Nationalpark ist ein schwieriges Unterfangen: Die Dichte der Pflanzenfresser soll nicht zu hoch sein, damit die potentiell natürliche Vegetation gedeihen kann, gleichzeitig sollen Besucher das Wild tagsüber auf Offenflächen beobachten können und die Nachbarn dürfen den Nationalpark nicht als Quelle ihres Wildschadens sehen. Wie diese Herausforderung gemeistert werden kann, zeigt Bernhard Posch in seiner Abschlussarbeit anhand des Nationalparks Donauauen, in dem die Bundesforste für ca. 4500 ha verantwortlich sind. Anhand von detaillierten Lebensraumparametern, Abschussstatistiken sowie umfangreichen eigenen Jagd-erfahrungen im Nationalpark erarbeitet Bernhard Posch ein Managementkonzept für Rot-, Reh- und Schwarzwild, das für den Nationalparkbetrieb ein effizientes und effektives Instrument im Sinne der Nationalparkziele bietet.

**Dipl.-Ing. Posch ist Stipendiat der Bundesforste und hat den Universitätslehrgang mit Auszeichnung bestanden.**