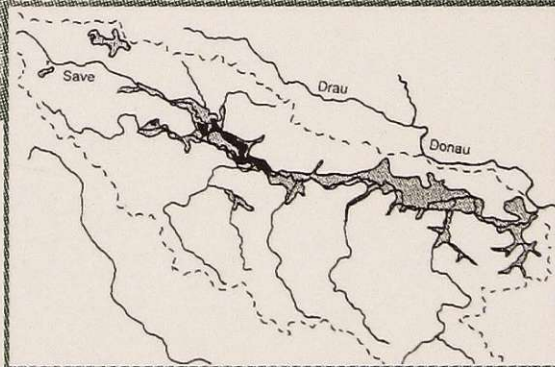
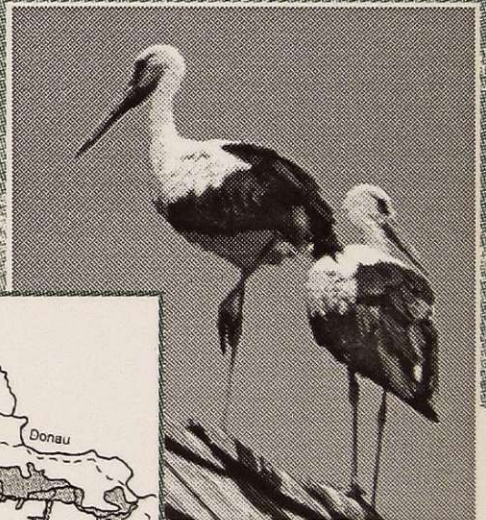


Vögel als Indikatoren

für das ökologische Potential der Saveauen
und Möglichkeiten für deren Erhaltung



Vögel als Indikatoren

für das ökologische Potential der Saveauen
und Möglichkeiten für deren Erhaltung

Dissertation zur Erlangung des Doktorgrades
der Biologischen Fakultät der
Universität Konstanz

Martin Schneider-Jacoby
Konstanz 1993

1. Einleitung

Wie ist es möglich, daß in Europa zwei Auwald-Kongresse abgehalten werden, ohne daß die größten Auwälder Europas vertreten sind oder erwähnt werden? Der Europarat (Yon & Tendron 1981) und der Internationale Rat für Vogelschutz (ICBP 1987) hatten diese Kongresse im September 1980 und Februar 1985 durchgeführt. Gleichzeitig zerstörten die Bagger die Überschwemmungsflächen der Save in Kroatien. Über 100.000 Hektar Auwald wurden allein durch Dämme im Bereich der Nebenflüsse Spacva und Bosut vom Hauptfluß abgeschnitten. Eine Fläche die wesentlich größer war, als alle die Auwaldreste in Mittel-, West- und Südeuropa, über die referiert wurde.

Als 1985 der erste Film über die Bedeutung der Saveauen im Deutschen Fernsehen kam, wurde der Sachbearbeiter in Zagreb unter Druck gesetzt, weil im Ausland kritisch über die Meliorationen berichtet wurde. Der Film war aber der Auftakt zu der ersten internationalen Kampagne zum Schutze der Natur in Kroatien. Die deutschen Naturschutzverbände gründeten mit dem Projekt "Save-Auen" 1987 die Stiftung Europäisches Naturerbe, die bis heute die Naturschutzarbeit des Naturschutzamtes in Zagreb und der Naturschutzorganisationen in Kroatien unterstützt.

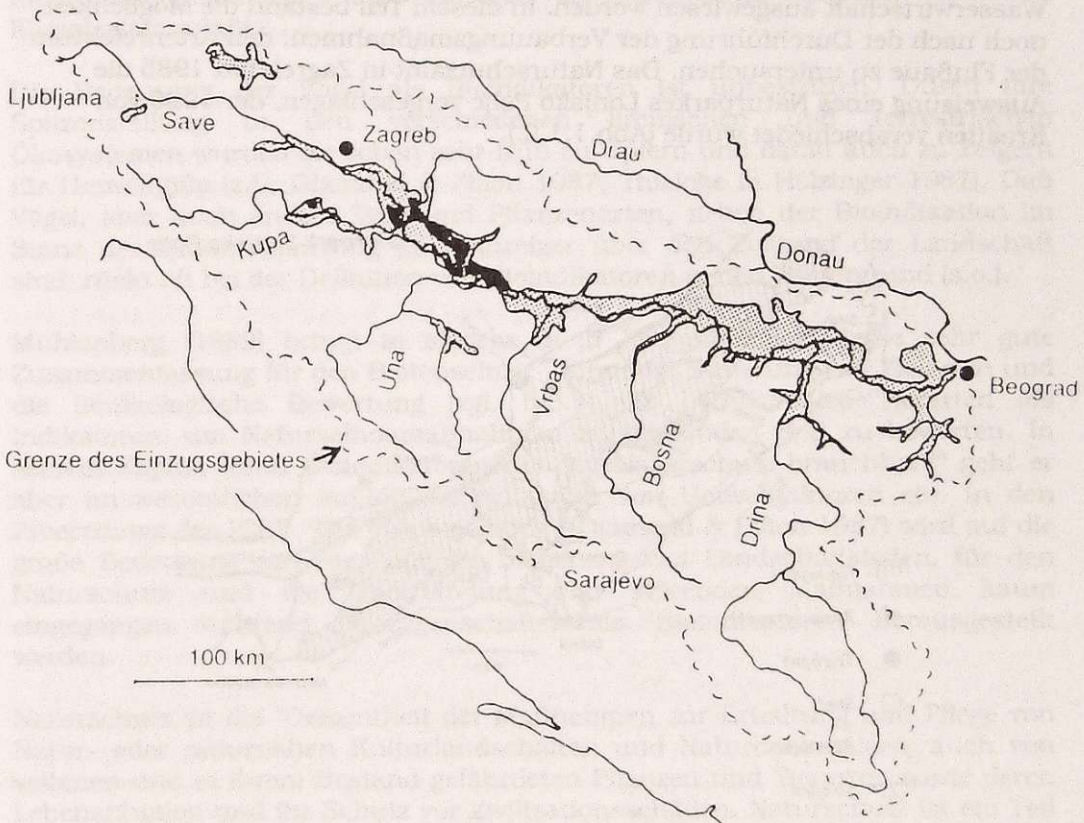


Abb. 1.1.1. Das Einzugsgebiet der Save. Die Überschwemmungsfläche bis 1970 ist punktiert, die erhaltene Überschwemmungsfläche schwarz gefärbt.