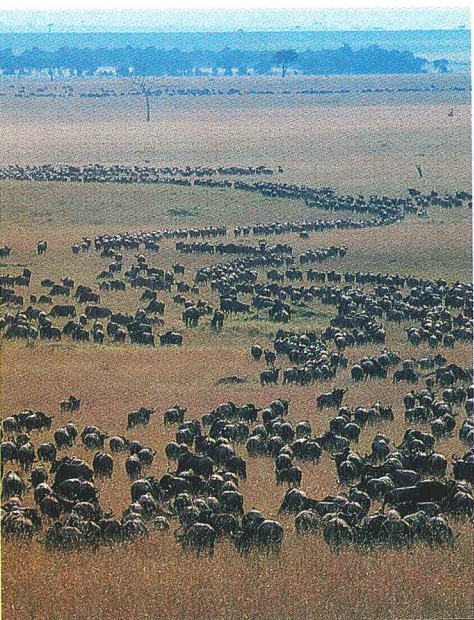


ort 6
ar Ali
ent
WF International

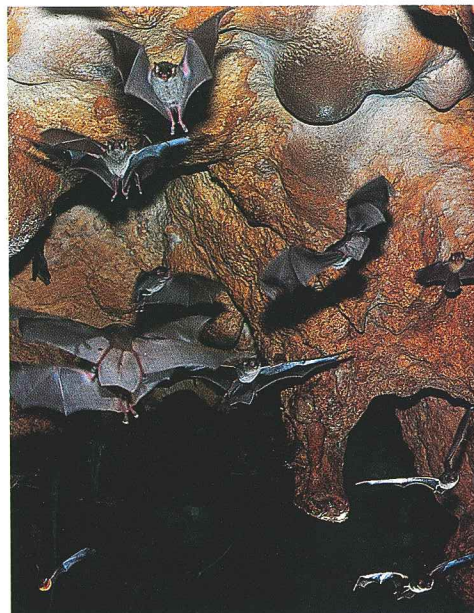
wort 7
la Kakabadse
entin der World Conservation
UICN

umschlungen,
illionen 16
nnäherung
öße Zahlen



Gnus in Ostafrika

Wanderer durch Raum und Zeit 20
Alle Jahre wieder setzen sich auf der
Suche nach grünem Gras über eine
Million Gnus in Marsch



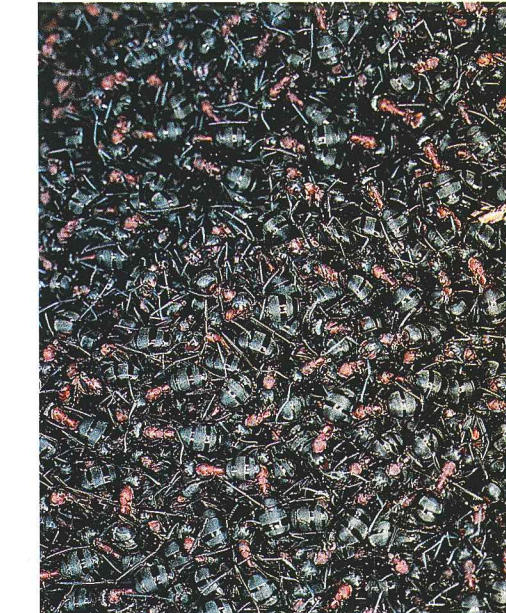
Fledermäuse auf Jamaika

Botschaften aus der Echo-Welt 46
Hunderttausende von Fledermäusen
locken Wissenschaftler aus aller Welt zu
den Windsor Caves



Fische im größeren Ganzen

Das Rätsel der Schwärme 68
Das gestaltende Prinzip und die treibende
Kraft der Masse Fisch bleiben nach wie
vor weitgehend im Dunkel



Sozial lebende Insekten

Ein Leben für die Königin 96
Die Superorganismen sozialer Insekten
sind perfekter organisiert als fast alle
Sozialgebilde der Wirbeltiere



Auf der Vogelinsel

**Die fliegenden Felsen
von Skomer 122**
Berühmt wurde das felsige Inselchen
wegen der Rekordzahl von 320 000

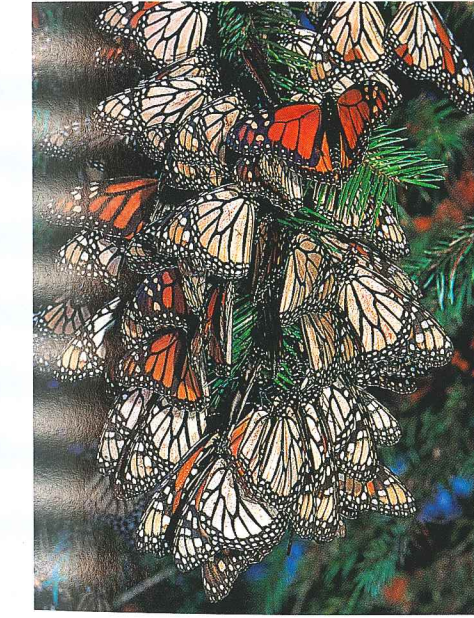
Schwarzschnabel-Sturmtauchern, die
hier brüten
Wojewódzka Biblioteka Publiczna w Opolu
- Biblioteka Austriacka
pl. Piastowski 5 46-776 Opole
tel./fax 077/474 73 83, www.wbp-polska.austriacka.pl

Akc. D2/17.22.1.16.1.DN



Von Büffeln und Menschen

Die guten Geister der Prärie 146
Die Bisons sind wieder da. Die Indianer
glaubten immer an ihre Rückkehr. Sie
haben recht behalten



Weitwandernde Schmetterlinge

Die Zarten und die Zähne 172
Monarchfalter überwinden Tausende
von Kilometern. Was gibt den Faltern
diese Kraft?



Im Reich der Bodenorganismen

Millionen für das Paradies 196
Zur Wiederauferstehung gehört das
Zersetzen und das Umwandeln.
Die Bodenorganismen haben diesen
Job übernommen.

WWF-SONDERTEIL 225

Vogelzug 1:
Die längste Straße der Welt 226
Vogelzug 2:
Wenn das Klima den Flugplan kippt 236
Vogelzug 3:
Das Wattenmeer 244

Autoren und Fotografen 254

Bildnachweis 255

Impressum 256