

BIOFILM

FILM & DISKUSSION

SS 2016 DIENSTAG 19:00 HÖRSAAL DER ZOOLOGIE, KÖNIGIN-LUISE-STR 1-3

26.4 Auf der Kippe → Findet in der Silberaube statt, HS 1b

Treibhausgase, Zwangsumsiedelungen, Grundwasserabsenkung: die Folgen des Braunkohleabbaus sind nicht nur auf die Lausitz begrenzt. Ein Themenabend mit Aktivisten von Ende Gelände <http://www.aufderkippe-film.de/>

10.5 Earthlings

“Die Größe und den moralischen Fortschritt einer Gesellschaft kann man daran messen, wie sie ihre Tiere behandelt – Mahatma Gandhi

Es findet von 14 – 18 Uhr ein vorbereitendes Seminar zum Thema Tierethik statt. Moderation & Anmeldung: Martin Enders (enders.martin@gmx.net, Plätze begrenzt)

24.5 Virunga

Berggorillas, Waldelefanten und Okapis – viele bedrohte Tierarten finden Schutz im Virunga Nationalpark. Doch kaum eine Region der Erde ist von Bürgerkriegen so geprägt wie der Kongo.

Diskussion nach dem Film: Wie weit darf Naturschutz in Krisenregionen gehen und kann der Nationalpark helfen, der Region Frieden zu bringen?

7.6 Epigenetik

Das Wissen über Genregulation und Vererbung hat sich in den letzten Jahren grundlegend verändert. Epigenetik ist eines der spannendsten Forschungsgebiete der modernen Biologie.

21.6 Cat Watch – The Lion in your Lap (BBC)

Cat Watch ist eine Dokumentation für Katzenarren und ein Muss für jeden, der katzenfreie Zeiten heimlich mit Videos von Babykätzchen und Katzen die vor Gurken fliehen füllt. Denn: Katzen machen glücklich. Aber: Kein eingeführtes Raubtier bedroht weltweit mehr Vogelarten und Kleinsäuger als die Hauskatze.

5.7 Das 6. Sterben

Ein Meteoriteneinschlag beendete vor 66 Mio. Jahren die Ära der Dinosaurier. Mehrere große Aussterbeereignisse haben im Laufe der Erdgeschichte stattgefunden – und wir lösen durch Lebensraumzerstörung, Umweltverschmutzung und den Klimawandel ein weiteres aus. Amphibien sind von allen Wirbeltieren am meisten bedroht, zuletzt durch einen eingeschleppten, tödlichen Pilz der ganze Populationen dahinflaht.

19.7 Star Trek: Der 1. Kontakt

2063, das vielleicht wichtigste Jahr in der Geschichte der Menschheit. Doch ein eusozial-kybernetisches Weltraumvolk, die Borg, bedroht unsere Zukunft: Grund genug für eine Sonderausgabe des Biofilmabends. Pünktlich zum neuen Kinofilm *Star Trek - Beyond* feiern wir mit euch das Semesterende. Im Anschluss: Grillparty im Garten der Zoologie



documentary in english

documentary in english + dt. Untertitel

documentary in english



facebook.com/Bioini

@BiofilmFU

Eintritt frei
Getränke 1 €

Freie Universität Berlin

