

186 EDITORIAL

FORSCHUNG

- 188 Meteoriten – die älteste Materie
- 194 Young Scientists: Isotopenanalysen bei chondritischen Meteoriten
- 196 Ein europäisches Zentrum für außerirdische Gesteine
- 198 Workshop „Integrative Taxonomie“ in Bolivien

KURZ BERICHTET

- 202 „Tag der offenen Tür“ an fünf Senckenberg-Standorten
- 204 Natur zum Anfassen am Berger Hang

NATURMUSEUM

- 206 Projekt „Senckenberg 2020“ – Neues Museum: Ausstellungsbereich „Kosmos“
- 210 Ein Science Dome für das Neue Museum
- 212 Neue Sonderausstellung: Sex und Evolution

GESELLSCHAFT

- 213 Senckenberg-Jubiläumjahr: Halbzeit
- 214 Im Interview: Bruno Deiss und Wolfgang Grünbein, Physikalischer Verein
- 218 Blick zurück: Meine ersten Jahre am Senckenberg
- 222 Im Interview: Wolfgang Klausewitz

SERVICE

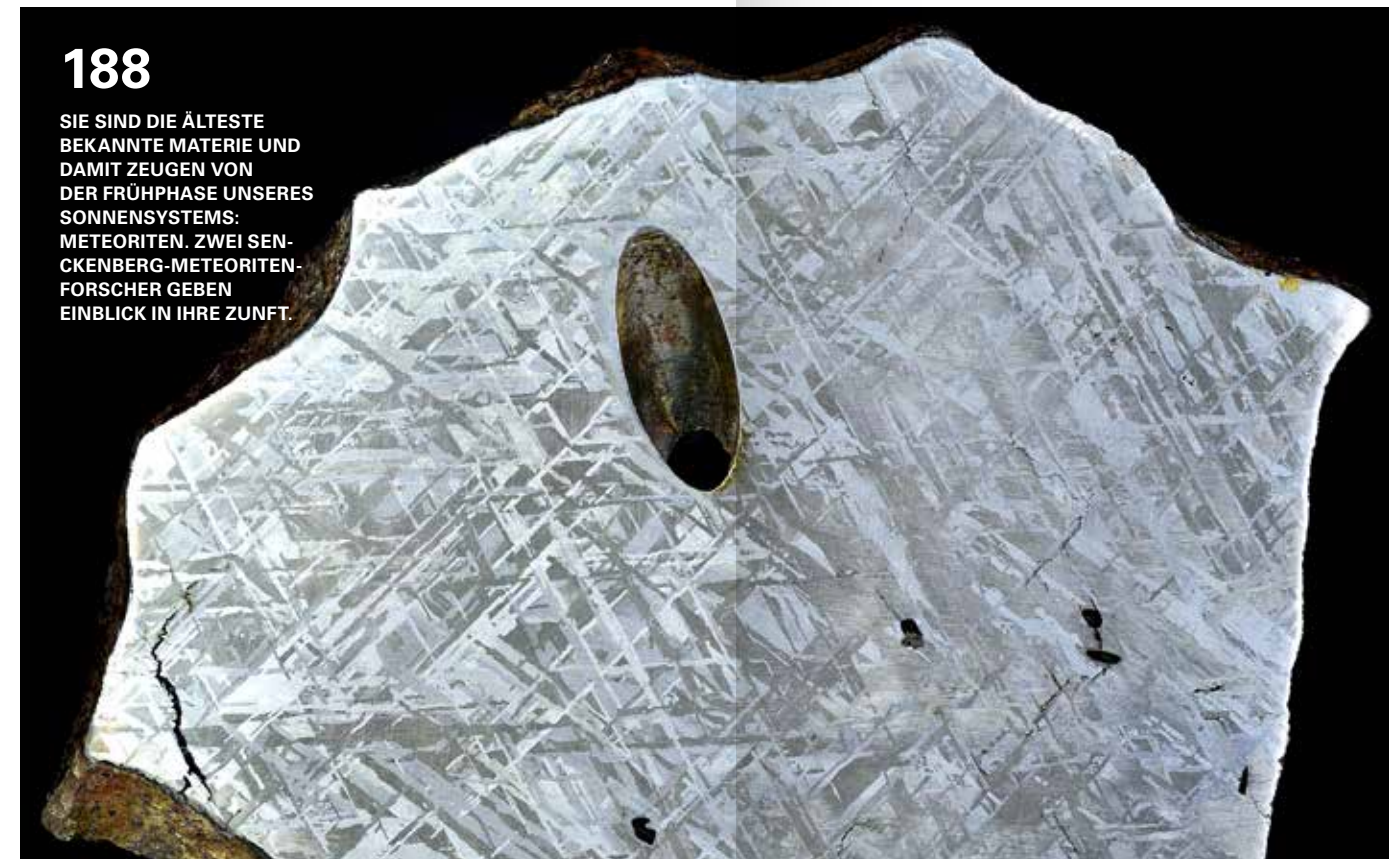
- 226 Programm der Museumspädagogik am Senckenberg Naturmuseum Frankfurt
- 228 Programm des Senckenberg Museums für Naturkunde Görlitz
- 229 Programm der Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen Dresden
- 231 Veranstaltungskalender anderer Institute
- 232 Impressum/Bildnachweise

TITELBILD



Das La-Silla-Observatorium der Europäischen Südsternwarte ESO in Chile liegt auf einer Höhe von etwa 2400 Metern über dem Meeresspiegel am Rande der Atacamawüste, Chile. Hier betreibt die ESO eines der besten Teleskope der Welt mit einem Spiegel-durchmesser von 3,6 Metern.

Quer über den Himmel ist die Ebene der Milchstraße zu sehen, unserer Heimatgalaxie. Direkt über der Teleskopkuppel, zum Teil verdeckt von dunklen interstellaren Staubwolken, liegt der helle, gelblich leuchtende Zentralbereich der Milchstraße, der sogenannte Bulge.
Aufnahme: ESO/Serge Brunier



188

SIE SIND DIE ÄLTESTE BEKANNTE MATERIE UND DAMIT ZEUGEN VON DER FRÜHPHASE UNSERES SONNENSYSTEMS: METEORITEN. ZWEI SENCKENBERG-METEORITEN-FORSCHER GEBEN EINBLICK IN IHRE ZUNFT.



198

ALS HERPETOLOGE MUSS MAN AUCH GENAU HINHÖREN. ZUR BESTIMMUNG VON FROSCHARTEN NUTZEN FORSCHER INZWISCHEN BIOAKUSTISCHE METHODEN. DIESE UND ANDERE ARBEITSWEISEN WURDEN AUF EINEM WORKSHOP IN BOLIVIEN VERMITTELT.



196

FÜR DAS PROJEKT EURO-CARES HOLT DIE EU DIE EXPERTISE EUROPÄISCHER WISSENSCHAFTLER-INNEN UND WISSENSCHAFTLER EIN.



222

AUF DER „XARIFA“ WOLFGANG KLAUSEWITZ LÄSST DIE WICHTIGSTEN STATIONEN AUS 71 JAHREN AM SENCKENBERG REVUE PASSIEREN.



206

PREVIEW AUF DEN AUSSTELLUNGSBEREICH „KOSMOS“ DES NEUEN MUSEUMS: IM WELTRAUM-KABINETT.