

Savič Miron: Kozica, cinkano-olovno ležišče u Crnoj gori. [S slikami.] — RMZ št. 2 str. 157-180 + 1 priloga. — 2011
Zusammenfassung: Kozica, Zink-Blei-Lagerstätte in Crna gora.

Sumi France: Geoelektrične metode pri določanju položaja nagnjenega geološkega kontakta. [S slikami.] — RMZ št. 4 str. 581-587. — 2012

Zusammenfassung: Geoelektrische Methoden für die Bestimmung der Lage und des Einfallswinkels der Kontakfläche zweier geologischer Formationen.

56 Paleontologija

Bachmayer Friedrich in Anton Nosan: Ein bemerkenswerter Crustaceenfund aus Gračiče bei Kubeč (Nordistrien). [S slikami v tekstu in na posebni prilogi] — Geologija knj. 5 str. 80-85. — 2013

De Gleria Jože: Svizci iz medledene dobe. [S slikami.] — Lovec št. 11 str. 350-351. — 2014

Flügel Erik: Hydrozoen aus dem oberen Perm von Slovenija und Crna gora. [S sliko na posebni prilogi.] — Geologija knj. 5 str. 86 do 91. — 2015

Kiauta Boštjan: O pleistocenskih relikthi kačjih pastirjev. [S sliko.] — Proteus št. 9-10 str. 260-265. — 2016

Papp Adolf: Nummuliten aus Poljšica (Slowenien). [S slikami.] — Geologija knj. 5 str. 51-56. — 2017

Pavlovec Rajko: Zgornjeocenska favna iz okolice Drniša. [S slikami v tekstu in na posebni prilogi.] — Razprave, razred za prirodoslovne in medicinske vede str. 349-416. — 2018
Summary: The Upper Eocene Fauna from the Surroundings of Drniš in Dalmatia.

Rakovec Ivan: Kvarternarna sesalska favna iz Betalovega spodmola pri Postojni. — Razprave, razred za prirodoslovne in medicinske vede str. 287-348. — 2019
Summary: The Quaternary Mammalian Fauna from the Cave Betalov Spodmol near Postojna.

— O toplodobnih sesalcih iz pleistocena. [S slikami.] — Proteus št. 8 str. 201-209.

Ramovš Anton: Nekaj naših redkih okamenin. [S slikami.] — Proteus št. 6 str. 147-151. — 2020

— Okamenelo življenje v loških hribih. [S slikami.] — Loški razgledi str. 67-75. — 2022
Zusammenfassung: Versteinertes Leben im Bergland von Skofja Loka.

57 Biološke vede

Ali se bo človek še razvijal? — Obzornik št. 2 str. 117-118. — 2021

Banič Stanko: Delovanje enterovioforma in vitro na candida albicans in na stafilokoke, rezistentne proti antibiotikom. — ZdrV št. 1 str. 20. — 2022
Zusammenfassung.

Biološka oksidacija. [S slikami.] — ŽiT št. 4 str. 74-76. — 2023

Budnar-Tregubov Ana: Vtisi biologinje s poti po Iranu. [S slikami.] — Proteus št. 4-5 str. 97-104. — 2024

Človeško telo. — Obzornik št. 9 str. 728-730. — 2025

[Faust Slavko] f. s.: Celica, dednost in sevanje. [S slikami.] — ŽiT št. 24 str. 495-498. — 2026

Hadži Jovan: Jamske živali in 100-letnica Darwinovega dela o nastanku vrst. [S sliko.] — Naše jame št. 2 str. 41-47. — 2027

Zusammenfassung: Die Höhlentiere und die Hundertjahrfeier von Darwins Buch über die Entstehung der Arten.

— Ob stoletnici Darwinove knjige o nastanku vrst z naravnim izborom. — NRazgl (29. VIII.) št. 16 str. 376.

[Furlan Tomaž] P. K.: Avtonomnost življenja. (Ob stoletnici darvinizma.) — PČZ št. 11-12 str. 173-178. — 2028

— P. K.: O porajanju in odmiranju vrst. (Ob stoletnici darvinizma.) — PČZ št. 7-8 str. 104-111.

— P. K.: Ob stoletnici darvinizma. [S sliko.] — PČZ št. 5-6 str. 76-80.

Jung M[irko], M[ajda] Strah, D[rago] Blatnik in M[arjan] Vozelj: Gojitev normalnih in malignih humanih celic v kulturi tkiva. [S slikami.] — ZdrV št. 2-3 str. 45-51. — 2029
Summary.

Karahasan Mustafa: Vloga dednosti v razvoju človeka v luči sodobne pedagogike. — SodP št. 5-6 str. 165-173. — 2050

[Krečič Ivan] Kč.: Biološki aktivni v LRS v šolskem letu 1958/59. — PD (22. IX.) št. 14. — 2051

Likar Miha: Ali se virusi žuželk razmnožujejo v kromosomih? [S sliko.] — Proteus št. 7 str. 179-182. — 2052

— Virusi, nukleinske kisline, dedovanje in še kaj. [S slikami.] — Proteus št. 1 str. 10-14.

Michieli Š[tefan]: Delež našega znanstvenika pri razvoju nauka o evoluciji. [S sliko.] — Proteus št. 9-10 str. 265-265. — 2053
O delu prof. dr. Jovana Hadžija.

Novi deli rastlin in živali. — Obzornik št. 2 str. 159-160. — 2054

Pehani Hubert: Prvi nastanek življenja na zemlji. [S slikami.] — Proteus št. 9-10 str. 237-241. — 2055

Polnec Anton: Ob Darwinovi razstavi v Prirodoslovnem muzeju. — NRazgl (14. XI.) št. 21 str. 499. — 2056

— Za darwinizem. [S slikami.] — Proteus št. 9-10 str. 251-255.

Rudolf Branko: Predhodnik darvinizma: Jean Lamarck in razvojni nauk. — 7 dni (20. III.) št. 12 str. 6-7. — 2057

Stropnik Zlata: Pojasnilo k laboratorijski diagnostiki mikoz. — ZdrV št. 8-9 str. 228-251. — 2058
Summary.

Sušnik Franc: Jesenske barve. — Proteus št. 2 str. 48-49. — 2059

Škerlj Božo: Evolucija človeka. [S slikami.] — Proteus št. 9-10 str. 247-251. — 2040

— O genetiki in darwinizmu dvajsetega stoletja. — NRazgl (29. VIII.) št. 16 str. 377.

Žei Miroslav: Razvoj življenja — evolucija. [S slikami.] — Proteus št. 9-10 str. 241-246.