

**Gologranc Franc:** Novi uspehi v gradnji težkih obdelovalnih strojev. [S slikami.] — StrojV št. 2 str. 40-42. **2495**

— O lepljenju materiala na orodje med obdelavo. [S slikami.] — StrojV št. 1 str. 9-12.

**Kuhar Andrej:** Naši drobilno-sejalni agregati. [S slikami.] — Poročila STT št. 2 str. 3-4. **2496**

**Levstek Franc:** Parna žaga Jelenov žleb. [S slikami.] — Lesna industrija št. 1-2 str. 9-15. **2497**

**Muren Stana:** Polirne paste in njihova uporaba. — ŽiT št. 12 str. 258-259. **2498**

**Odsesavanje prahu pri brusih.** — LivV št. 3 str. 91-92. **2499**

**Peklenik Janez:** Contribution to theory of grinding. [S slikami.] — StrojV št. 4-5 str. 1-15. **2500**

— Prispevek k teoriji brušenja. [S slikami.] — StrojV št. 4-5 str. 101-115.

**Pirc Stane:** Nekaj navodil za pravilno ureditev krožnih žag. [S slikami.] — DiV št. 1 str. 10-15. **2501**

**Rebolj Viktor:** Rekonstrukcija naših žagarskih obratov. — Les št. 10 str. 140-142. **2502**

**Štolcar Božidar:** Spremljanje produktivnosti dela na žagah FLRJ. — Lesna industrija št. 1-2 str. 16-17. **2503**

**Taufer Janez:** Primeri pnevmatičnih vpenjalnih orodij. [S slikami.] — StrojV št. 4-5 str. 136-137. **2504**

**Trebentar Božo:** Pnevmatična naprava za vrtaanje prednje osi. [S slikami.] — Poročila TAM št. 4-5 str. 14. **2505**

## 622 Rudarstvo

**Bole Tone:** Pri poljskih rudarjih. — DL (1. X.) št. 59 — (8. X.) št. 40. **2506**

**Čermelj Samo:** Enostavno jekleno jamsko podporje za enotirne in dvotirne proge. [S slikami.] — NP št. 5 str. 288-291. **2507**

Résumé: Simple charpente de mine construite d'acier pour chemins de fer à simple et à double voie. — Riassunto: Semplice tavolato d'un pozzo fatto d'acciaio per ferrovie a un binario e a due binari. — Zusammenfassung: Einfache Grubenzimmerung für eingeleiseige und doppelgeleiseige Bahnen. — Summary: Simple Steel Timbering of a Shaft for Single-Railed and Double-Railed Tracks. — Izvadak: Jednostavne čelične jamske potpore za hodiške sa jednim i sa dva koloseka.

— Zračenje sečoveljskega premogovnika med črpanjem vode in po njegovi osušitvi. [S slikami.] — RMZ št. 1 str. 45-49.

Izvadak: Vetrenje sečoveljskog ugnjenokopa za vreme crpanja vode i nakon osušenja jame. — Summary: Ventilation of the Coal Mine of Sečovlje During and After the Drainage.

**Cešmiga Ivan:** Premogovniki v LR Sloveniji. — GospK str. 163-165. **2508**

— Rudniki v LRS, ki ne obratujejo. — NP št. 1 str. 1-55.

Zusammenfassung: Bergwerke in der Volksrepublik Slovenien, die nicht in Betrieb stehen. — Summary: Mines out of Operation in the People's Republic Slovenia. — Izvadak: Rudnici u NRS koji više ne rade. — Résumé: Mines hors service dans la République populaire de Slovénie. — Riassunto: Miniere fuori di servizio nella Repubblica popolare di Slovenia.

**Gantar Ivan:** Iz letnih poročil rudnika živega srebra v Idriji. — IdR št. 4 str. 91-93. **2509**

**Gogala Avgust:** Projektiranje naših novih rudnikov svinčeve-cinkove rude Kišnica in Srebrenica. [S slikami.] — RMZ št. 1 str. 1-15. **2510**

Izvadak: Projektovanie novih rudnika Kišnica i Srebrenica. — Summary: Projecting of new Mines Kišnica and Srebrenica.

**Gostiša Boris:** Hidrološke razmere ribniško-koevsko kotline in njihov vpliv na odpiranje in odkopavanje kočevske premogovne kadunje. [S slikami.] — NP št. 2 str. 113-121. **2511**

Zusammenfassung: Hydrologische Verhältnisse im Becken von Ribnica-Kočevje und ihr Einfluss auf das Öffnen und auf die Grabungsarbeiten im Kohlenbecken von Kočevje. — Résumé: Particularités hydrologiques dans le bassin de Ribnica-Kočevje et leur influence sur l'ouverture et sur le travail de terrassement dans le terrain carbonifère de Kočevje. — Summary: Hydrological Conditions in the Basin of Ribnica-Kočevje and their Influence on Opening and Digging in the Coal Mine District of Kočevje. — Izvadak: Hidrološke prilike u kotlini Ribnica-Kočevje i njihov uticaj na otvaranje i otkopavanje u kočevskom basenu ugljena. — Riassunto: Particolari idrologiche nel bacino di Ribnica-Kočevje e loro influenza sui lavori d'apertura e di scavatura nel terreno carbonifero di Kočevje.

**Grabnar Vinko:** Perspektivni razvoj rudnikov premoga Jugoslavije in potrebe strojne opreme. — Glas tovarne št. 5-6 str. 11-15. **2512**

**[Gradišnik Josip] Šanclov Zepi:** Mežiške jame. — KF (28. VIII.) št. 10-12 str. 38. **2513**

**Homan Anton:** Jamsko zračenje. — DiV št. 5 str. 70-72, št. 6-7 str. 91-94, št. 8 str. 109-110. **2514**

— Pripombe k načrtu rudarskega zakona. — RMZ št. 2 str. 181-192.

Izvadak: Primedbe na načrt rudarskog zakona. — Zusammenfassung: Anmerkungen zum Berggesetzentwurf.

**Kersnič Viktor:** Vpliv sedalk na izvažalno vrv. [S slikami.] — RMZ št. 4 str. 389-396. **2515**

Summary: Influence of Keps on Hoisting Ropes.

**Kralj Dušan:** Stroji podzemlja. [S slikami.] — ŽiT št. 10 str. 203-204. **2516**

O mehanizaciji naših rudnikov.

**Ocepek Drago:** Sedmo strokovno posvetovanje rudarskih inženirjev in tehnikov LRS. — RMZ št. 5 str. 301-310. **2517**

Izvadak: VII. stručno savetovanje rudarskih inženirjev iz tehničara NRS. — Zusammenfassung: Die VII. Tagung der Bergbau-Ingenieure und Techniker der Volksrepublik Slowenien.

**Orožen Janko:** Kratka zgodovina rudarstva in industrije v Spodnji Savinjski dolini. [S sliko.] — Savinjski zbornik str. 213-230. **2518**

**Pirc Stane:** Kje so še skrite možnosti za zmanjšanje nezgod v rudarstvu. — GospK str. 166 do 167. **2519**

**Slokan Karel:** Plinska odkopna metoda. [S slikami.] — RMZ št. 2 str. 107-131. **2520**

— Pripravljalne raziskave za uvedbo plinske odkopne metode. [S slikami.] — RMZ št. 4 str. 347-370.

Izvadak: Plinska otkopna metoda. — Zusammenfassung: Die Gasabbaumethode.

**Štular Franc:** Problemi rudnika Sečovlje. [S slikami.] — RMZ št. 4 str. 397-406. **2521**

Zusammenfassung: Die Probleme des Bergwerks Sečovlje.