

RS $\frac{7}{13.23}$

BULETINI
I SHKENCAVE
GJEOLGJIKE

VITI V (XXII) I BOTIMIT

2
1986

Tiranë

TREGUESI I LENDES

GJEOLGJI

| | Faqe |
|--|------|
| <i>I. Molla, P. Jani</i> — Fragmente të gëlqerorëve të triasikut të sipërm në rajonin e Bilishtit dhe lidhja e mineralizimit lateritik me to. | 3 |

STRATIGRAFI-PALEONTOLOGJI

| | |
|--|----|
| <i>H. Noka</i> — Të dhëna mikrofaciale e moshore për shkëmbinjtë karbonatikë të tavanit të kores së tjetërimit në vendburimet e nikel-silikatit Trull-Surroj dhe Mamëz (Kukës). | 19 |
|--|----|

MINEBALOGJI-GJEOKIMI-PETROGRAFI

| | |
|--|----|
| <i>M. Shallo, A. Vranaj, P. Kati</i> — Nodulet manganore ndërmjet gëlqerorëve pelagjikë jurasikë të Albanideve Lindore. | 33 |
| <i>F. Mullaj</i> — Të dhëna për përmbajtjen e mikroelementeve në qymyrimin e njërit nga objektet e pellgut të Tiranës. | 49 |
| <i>P. Kati</i> — Disa veçori të tipomorfizmit të titanomagnetiteve të vendit tonë. | 57 |

GJEOFIZIKE

| | |
|--|----|
| <i>Dh. Gjevreku</i> — Përdorimi i gjeofizikës nëntokësore për kërkim-zbulimin e mineraleve të pasura krommbajtëse. | 63 |
| <i>P. Leka</i> — Rreth mundësisë së përdorimit të SEV-PP për kërkim-zbulimin e mineralizimit të nikelit sulfuror të lokalizuar brenda shkëmbinjve dunitikë. | 75 |

METODIKE

| | |
|--|----|
| <i>R. Kamberaj, N. Kuka</i> — Prognozimi për xeherorë sulfurorë bakërmbajtës në rajonin Porav-Palaj-Qerret. | 91 |
|--|----|

RUBRIKA E DISKUTIMEVE

| | |
|---|-----|
| <i>D. Shkupi, K. Dhima</i> — Kushtet e formimit të depozitimeve molasike dhe qymyrimbajtëse të rajonit të sinklinalit të Mokrës. | 105 |
|---|-----|

CONTENTS

GEOLOGY

Page

- I. Molla, P. Jani* — Upper Triassic limestone tectonic fragments, from the Bilishti region and the relation of the lateritic mineralization to them. 3

STRATIGRAPHY-PALEONTOLOGY

- H. Noka* — The microfacial and age data of the carbonaceous rocks of the top of the alienated core in the nickel-silicata ore deposits of Trull-Surroj and Mamez (Kukës). 19

MINERALOGY-GEOCHEMISTRY-PETROGRAPHY

- M. Shallo, A. Vranaj, P. Kati* — Manganese nodules within the Jurassic pelagic limestones of the Easter Albanides. 33
- F. Mullaj* — The data on the content of microelements of the coal in the certain of the objects of the Tirana basin. 49
- P. Kati* — On some typomorphic peculiarities of the titanomagnetites of our country. 57

GEOPHYSICS

- Dh. Gjevreku* — The usage of the underground geophysical methods for the research-prospecting of the Cr-rich mineralization. 63
- P. Leka* — On the possibility of the use of SEV-PP for the research-prospecting of the nickel-sulphur mineralization situated within the dunitic rocks. 75

METHODICS

- R. Kamberaj, N. Kuka* — The prognosis of the copperbearing sulphur ores in the Porav-Palaj-Qerret region. 91

DISCUSSION

- D. Shkupi, K. Dhima* — The formation conditions of the molassic and coal-bearing deposits of the Mokra syncline region. 105

SOMMAIRE

GÉOLOGIE

| | Page |
|---|------|
| <i>I. Molla, P. Jani</i> — Fragments tectoniques des calcaires du triasique supérieur dans la région de Bilisht et la corrélation de la minéralisation latéritique avec eux. | 3 |

STRATIGRAPHIE-PALEONTOLOGIE

| | |
|--|----|
| <i>H. Noka</i> — Microfaciès et âge des roches carbonates du toit de la croûte latéritique du gisement de fer-nickel du Trull-Surroj-Mamze (Kukes). | 19 |
|--|----|

MINERALOGIE-GEOCHIMIE-PETROGRAPHIE

| | |
|---|----|
| <i>M. Shallo, A. Vranaj, P. Kati</i> — Nodules manganeux dans les calcaires pélagiques du jurassique des Albanides Internes. | 33 |
| <i>F. Mullaj</i> — Données sur la teneur des oligo-éléments dans le charbon d'un gisement du bassin de Tirana. | 49 |
| <i>P. Kati</i> — Particularités du typtomorphisme des titano-magnétites en Albanie. | 57 |

GEOPHYSIQUE

| | |
|---|----|
| <i>Dh. Gjevrek</i> — Application de la géophysique souterraine dans la prospection et l'exploration des minéraux riches chromifères. | 63 |
| <i>P. Leka</i> — Sur la possibilité de l'utilisation des sondages électriques verticaux par la méthode de la polarisation provoquée (SEV-PP) pour la prospection des minéraux sulfurés et nickel dans les dunites. | 75 |

METHODIQUE

| | |
|---|----|
| <i>R. Kamberaj, N. Kuka</i> — Prévision des gisements de minerai sulfureux cuprifère dans la région de Porav-Palaj-Qerret. | 91 |
|---|----|

DISCUSSION

| | |
|---|-----|
| <i>D. Shkupi, K. Dhima</i> — Conditions de formation des dépôts mollassiques de charbonnières du synclinal de Moker. | 105 |
|---|-----|

