

Valik
saksa- ja eestikeelseid
geoloogilisi oskussõnu.

Geoloogia Instituut
Tartu
1929.

2/49976

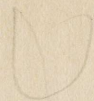
A-6747v

Valik
saksa- ja eestikeelseid
geoloogilisi oskussõnu.

Geoloogia Instituut

Tartu

1929.



Valik
bioloogilise muuseumi
andmevahendite kataloog

2

Tartu Riiklik Muuseum
Raamatukogu
49976

K. Mattiesen, Tartus.

Saateks.

Käesolev valik geoloogilisi oskussõnu ei taha anda täiuslikku kogu geoloogilistest oskussõnadest, vaid piirdub ainult enamtarvitavamate ning oluliste esitamisega, sealjuures arvestades järgmiste asjaoludega.

1) Sõnastikust tuli välja jätta nii mõnigi oskussõna, mille kohta veel kohast eestikeelset oskussõna ei leidu.

2) Välja jäi ka terve rida sarnaseid oskussõnu,

a) mille leidmine igast harilikust sõnastikust raskuseid ei tee, nagu „gleichförmig — ühtlane“ või „Ausbreitung — levimine“;

b) sarnased, mis eesti keelde oma võõrapärasusele vaatamata omastatavad on peamiselt tänu transkriptsioonile, nagu „Konglomerat — konglomeraat“, „Lagune — laguun“;

c) samuti ka sarnased, mis üldtuntud olema peaksid, nagu „Mond — kuu“.

3) Õige suur on sarnaste sõnade hulk, mis välja jäid selletõttu, et moodustades sõnade liitumisest kergesti tuletatavad on nende oskussõnade alusel, mis sõnastikus leiduvad. Sarnastest olgu nimetatud „Moränensee“, mille mõlemad liiteosad „Moräne“ ja „See“ oskussõnastikus olemas.

Sõnastiku esimeses osas leiduvad saksa- ja eestikeelsed oskussõnad. Teise osa moodustab eestikeelsete oskussõnade register, kusjuures oskussõnade taga leiduv arv vastab esimeses osas leiduvale saksakeelse oskussõna järjekorra numbrile.

Tartus, 13. aprill, 1929.

A.

- Abbau — kasutus
 Abbauwürdig — kasutusväärne, tootne
 Abblasung, v. Deflation — ärapuhumine
 Abbröckelung — raasumine, pudenemine
 Abdachung — kallak
 Abdruck — vajutis
 Abdämmungssee — paisjärv
 Abflusslos — umb-, umbne
 Abgeplattet — lapik
 10 Abgeschliffen — ihutud
 Ablagerung — settimine, sete
 Ablagerungsgebiet — settimis-, setteala
 Ablation — tuulekulutus des Gletschers — (liustiku pinna) sulamine
 Ablenkung —hälve (-be)
 Abplattung — lapikus, lamendus
 Abrasion — murrutus
 Abraum — koristis
 Abraumsalze — koristusoolad
 20 Abrissgebiet — lihkeala
 Abrutschung — lihkumine, maalihe
 Absätze, v. Sediment — sete
 Abscheidung (keem.) — eraldumine
 Abscheeren — käärima
 Abscheerungsfalte — käärdkurd -fläche — käärdpind
 Abschlämmen — uhetama
 Abschuppung, v. Desquamation — kestendus, -damine
 Absetzen — katkemine
 30 Absonderung — lõhestumine bankige — plaatjas kugelige — keras plattige — plaatjas säulige — sammad
 Absonderungsform — lõhestiskuju
 Abspülung — uhe, uhtumine
 Absteigende — langu-
 Abstossen — katkemine
 Absturz — järsak
 40 Abteilung — ladestik
 Abtrag — kulutus
 Abtragung, v. Denudation — kulumine, -tamine
 Abweichen — põikuma
 Abweichung — põige
 Abwitterung, v. Verwitterung — murenemine
 Abyssisch — süvamere
 Achse — telg
 Achsenrotation — telgpöörlemine
 Ader — soon
 50 Adventivkrater — lisakraater
 Akkumulation — kuhjumine, -jamine
 Akzessorische — kõrval-
 Alge — vetikas (-ka)
 Algenkalk — vetiklubjakivi
 Allochton — teisal tekkind
 Allotriomorph — võõrkujune
 Alluvialboden — uht-, leedispinnas
 Alluvium — uhet (-i), leedis (-e)
 Alter — iga
 60 Altwasser — jõe umbkoold
 Amorph — amorfne, kujutu
 Amygdaloid — mandline
 Anemogen — tuuletekkene
 Anhydriisch — veetu
 Anstehen (von Schichten) — avanemine
 Anstehendes — avamus, avanev
 Antiklinal — kohr (-u) -kamm — kohruturi -kern — -süda
 70 -tal — -org
 Äolisch — tuule
 Apophyse — hargsoon
 Ära — aegkond

- Archaisch — arkaaline
 Arealeruption — pindpurse
 Arid — ariidne, kuiv
 Arkose — arkoos
 Artesischer Brunnen — arteesia-
 kaev
 Ås — vallseljak
 80 Asche — virn
 Aschenlavine — virnveere
 Aseismisch — värinata
 Asphalt — maapigi
 Ästuarie — estuaar
 Atoll — atoll, rõngassaar
 Ätzen — söövitama
 Ätzfigur — söövitis
 Aufschluss — paljand
 Aufschüttung — kuhje
 90 Aufschüttungsboden — -pinna-
 -terrasse — -astang
 Aufsteigend — tõusu-
 Auftriebwasser — uhkvesi
 Aufwölbung — võlv, kumm
 Augenstruktur — silmiskoetis
 Ausbruch v. Eruption — purska-
 mine, purse
 Ausfurchung — vagumine, vagumus
 Ausgehendes — avanev
 Ausgestorben — hävind
 100 Aushöhlen — õõnestama, urgas-
 tama
 Auskeilen — suiduma
 Auskolken — virustamine, virustus
 Auslaugung — lahustus
 Auslenkung — nivend, nivendus,
 nivendumine
 Auslösung — tõigestus
 Ausscheidung — eraldumine
 Ausstreichendes — avanev
 Ausstrudelung — virustamine, vi-
 rustus
 Austiefung — süvendus
 110 Auswaschung — lahustus
 Auswürfling — heidis
 Auswurfsmasse — purskeaines
 Autochton — kohaltekkind
- B.**
- Bahn — rada
 Bänderton — viirsavi
- Bänderung — viirsus
 Bank (Untiefe) — kehvel
 Bankförmig — plaatjas
 Barchan — kaarluide
 120 Barre — uhettjoom
 Barrier — rõõnik
 Barysphäre — barüsfaar
 Batholit — batoliit
 Bathyal — süvamere
 Beben — värin
 einachsige — ühetelgne
 Explosions- — pahvatus-
 Intrusions- — survis-
 mehrachsige — mitmetelgne
 130 sukussorische — tõukeline
 undulatorische — laineline
 Becken — nõgu
 Benthos — põhjaelustik
 Bergart — kivis
 Bergfeuchtigkeit — kivimniiskus
 Berggebiet — mägiuala
 Bergmannskompass — mägi kom-
 pass
 Bergrutsch — mäelihe
 Bergsturz — mäesööst
 140 Bergwerk — kaevandus
 Bernstein — merivaik
 Bestandmineral — koostuskivis
 akzessorischer — kõrvaline
 wesentlicher — oluline
 Bewegung, säkulare — sekulaar-
 liikumine
 Biegung — paind (-u)
 Bifurkation — kahenemine
 Bimstein — pims
 Binnen- — sise-
 150 Biosphäre — elukond
 Bitumen — bituum
 Bituminös — bituumne
 Blattverschiebung — rõhtnihe
 Blaublätterstruktur — sinilehisus
 Blauer Schlick — sinihüb (-va)
 Bleicherde — leede (-te)
 Bleichsand — leede (-te)
 Block — rahn
 erratischer — rändrahn, -kivi
 160 -feld — rahnustik
 -lava — rahnlaava
 Boden — pinna (-e)
 Bodenart — mullaliik

- Bodeneis — kirts-, keltsjäa
 -schub — maaroom
 -schwelle — maakünnis
 -versetzung — pinnasesiire
 Bohnerz — ubamaak
 Bohrkern — puursüda
 170 Bombe — pomm
 Böschung — (oru) veer, (mäe) nõlv
 Brackwasser — mahkjas vesi
 Brandschiefer — põlevkivi
 Brandung — murdlainetus
 Brandungskehle — murrutuskulbas
 Brauneisenstein — pruunmaak
 Braunkohle — pruunsüsi
 Brechung — murdmine
 Brechungsindex — murdumisnäitaja
 180 -veimögen — murduvus
 Breccie — bretšia, rihas
 Bruch (min.) — murre (-de)
 Bruch (geol.) — murrang
 -beben — murrangvärin
 -faltengebirge — -kurdmäestik
 -linie — -joo
 peripherischer — piirdemur-
 rang
 -senke — alang
 -system — murrangüsteem
 190 -zone — murdvöö
 Buntsandstein — kirjuliivakivi
 Büsserschnee — tagilumi

C.

- Caldera — kaldeera (hüdkraater)
 Calcit — kaltsiit
 Cañon — kanjon, kuruorg
 Cleavage — kiltsus
 Coalfield — söeväli
 Crinoidenkalk — krinoiidlubjakivi

D.

- Dachfläche — kihipealispind
 200 Dachschiefer — katuskilt
 Dampfexplosion — aurupahvatus
 Decke — kate
 lepontinische — leponti
 penninische — penniini
 Deckengruppe — katerühm
 Deckfalte — katekurd

- Deflation — ärapuhumine, tuule-
 kanne
 Deformation — deformatsioon
 Deklination — deklinatsioon, kääne
 210 Delta — delta, suudmeala
 Dendrit — dendriit
 Denudation v. Abtragung — denu-
 datsioon
 Denudationsgebirge — -mäestik
 Depression — depressioon, alamik
 Desquamation — kestendumine,
 -dus
 Destruktion — destruktsioon, lam-
 mutus
 Detritus — detriit, pude (-me)
 Diagenese — diagenees, ümberteke
 Diagonalschichtung — põimjaski-
 hitus
 220 Diaklase — kuris
 Diatomeenschlamm — diatomeede
 muda
 Diatrem — diatreem, pahvatuslõõr
 Diluvial — diluviaalne, jääaegne
 Diskordant — põikne
 Diskordanz — põiksus
 Schichtungs- — kihitus-
 Erosions- — erosioon-
 Dislokation — dislokatsioon, siire
 (-de), siirdus (-e)
 Dislokationsbeben — siirdevärin
 230 -breccie — -rihas
 -gebirge — -mäestik
 Dispersion — dispersioon, hajumine
 Distal — distaalne, kaugmine
 Divergenzlinie — lahkjoo
 Doline, v. Einsturztrichter — lan-
 gatuslehter, kuristi
 Dolomit — dolomiit
 Doppelbrechung — kahelismurdu-
 mine
 Doppelfalte — kaksikkurd
 Dopplerit — turbamuda
 240 Dreikanter — tuultahukas
 Drift — aju-
 Drumlin — voore
 Druse — kristallpesa
 Düne — luide (-te)
 Dünenland — luitemaa
 Dunkler Schlick — tumehiib
 Dünnschliff — ihklest, õhik

- Durchbruch — puhandus
 Durchlässig — läbitav
 250 Durchlässigkeit — läbitavus
 Dy — turbamuda
 Dynamisch — dünaamiline
 Dynamometamorphose — surve-
 moone, rõhu-

E.

- Ebbe — mõõn, paguvesi
 Ebene — tasandik, lausikmaa
 Effusiv — purse-
 Einbetten — sängitama
 Einbruchsgraben — murranghaud-
 mik
 -kessel — -hail
 260 -Tal — -org
 -see — -järv
 Einebnung — tasandamine, -dumine
 Einheit — ühik, üksus
 Einkalkung — lubjastumine
 Einkeilen — kiilduma
 Einkieselung — ränistumine
 Einschliessen — sulgema, sulustama
 Einschluss — suletis
 Einsturz — langatus
 270 -beben — -värin
 -trichter — -lehter, kuristi
 Eintiefungshohlform — süvendus-
 lohk
 Eis, fossiles — igijää
 Eisboden — kelts-, kirsmaa
 -erosion — jääuuristus
 -zeit — jääaeg
 Eisenkies, v. Pyrit — püriit, lee-
 perkivi
 Eisenmeteorit — raudmeteorit
 Eluvialboden — murenemispinna
 280 Emergenzwinkel — tembistusnurk
 Emersion — kerge (-ke)
 Endform — lõppvorm
 Endogen — sise-
 Entblössung — paljand
 Epigenetisch — epigeneetiline
 Epirogenetisch — mandritekkene
 Epizentrum — epitsentr, maavärina
 kese
 Epoche — ajastik

- Erdbeben — maavärin (-a)
 290 -flutwelle — tõusulaine
 -herd — kolle
 -kern — kese
 -schwarm — maaväristik
 Erde — maa, maakera
 Erdfall — langatuslehter, kuristi
 -fliessen — maavoole
 -inneres — maakera sisemus
 -kern — maakera süda, tuum
 -krume — murend
 300 -kruste — maakera koor
 -magnetismus — maakera mag-
 netism
 -öl — maaõli
 -pyramide — -samm
 -rinne — maakera koor
 -rutsch — maalihe
 -schlack — -räbu
 -schlipf — -sööst
 Ergussgestein — purskekivim
 Erhebungstheorie der Vulkane —
 vulkaanide kerketeooria
 310 Erosion — erosioon, uuristus
 Erratischer Block — rändrahn, -kivi
 Erstarrung — tardumine
 Erstarrungsgestein — tardkivim
 Eruption — eruptsioon, purse,
 purskamine
 Eruptionsaxe — pursketelg
 -kanal — -lõõr
 -kegel — -kuhik
 -schlot — -lõõr
 -spalte — -löhe
 320 Erz — maak (-gu)
 -gang — maagusoon
 Evorsion — virustamine, virustus
 Exaration — jääkünn
 Excavation — õonestamine, õones-
 tus
 Exhalation — haihtumine
 Exogen — välis-
 Expansion — laiumine
 Explosion — pahvatus

F.

- Fächerfalte — lehvikkurd
 330 Facettengeschiebe — tahkrühk,
 -rühis (üksik)

Facies — näht (-u)
 Fallen — kallak, langus
 Falte — kurd
 aufrechte — püst-
 liegende — lamav-
 schiefe — kald-
 überkippte — upp-
 Fältelung — kiprumine
 Faltengebirge — kurdmäestik
 340 Faltenkern — kurrusüda
 -scheitel — -kiird
 Faltung — kurrutus
 ptygmatische — kiprumine,
 kiprus
 Faltungsgebirge — kurdmäestik
 -spalte — kurrutuslöhe
 Faserig — kiuline, kiudjas
 Fastebene — pigatasandik
 Faulschlamm — kõnts
 Feinkörnig — tihnas
 350 Feldspat — päevakivi
 Felsboden — kaljupinnas
 -quelle — aluspõhja allikas
 Felsenmeer — kivimeri
 -riff — kari
 Felswüste — kaljukörve
 Fernbeben — kaugväriin
 Findling — rändkivi
 Firn — sõmerlumi
 Fjord — fjord
 360 Flächenabspülung — pinnaue,
 -uhtumine
 Flächeneruption — pindpurse
 Flachland — lausmaa
 Flachmeer — lausmeri, madalmeri
 Fladenlava — kämmklaava
 Flankeneruption — külgpurse
 Flaserig — läatsene
 Flexur — käänd (-u)
 Flint — tulekivi
 Flugsand — aju-, tuiskliiv
 370 Fluidal — joomeline
 Flusschlamm — jõekõnts
 Flut — tõus, tõusuvesi
 Fluviaal — fluviaalne, jõe
 Folge — järg (-je)
 Förderleistung — tootsus
 Form, Gussform — valatis
 Fortpflanzungsgeschwindigkeit —
 kulgemis-, levimiskiirus

Fossil — kivistis
 Fritten — kõrbema
 380 Frittung — kõrbemine
 Fulgurit — piksenool
 Füllmasse — täidis
 Fumarole — fumarool, auruallikas
 Furche — vagu

G.

Gabelung — kahenemine, hargne-
 mine
 Gang — soon
 -art — -kivim
 Gang, durchgreifender — läbiv soon
 echter — läbiv
 390 Lager- — rööp-
 Gebändert — viirne
 Gebiet — ala
 Gebirge — mäestik
 Gebirgsbildend, v. orogenetisch —
 mäetekkene
 Gebirgsvorland — mäestikuesine
 Gediengen — ehe (-da)
 Gefälle — lang
 Gehänge — (mäe) nõlv, (oru) veer
 Gekriech — maaroom
 400 Gekritz — kriimustatud
 Geneigt — kald-
 Geo-antiklinale — geoantiklinaal,
 suurkohr
 -logie — geologia, maalugu
 -synklinale — geosünklinaal,
 suurvaond
 -termisch — geotermne, süvasoe
 Geotermische Tiefenstufe — geo-
 termne sügavusaste
 Gerölle — veerkivi, munakas
 Geschichtet — kihine, kihitud
 Geschiebe — rühk, rühis
 410 -lehm — rühksau
 -mergel — -mergel
 Geschiefert — kiltne
 Gestein — kivim (-mu)
 Gesteinsdecke — kivimkate
 Gestört — siirdund
 Geysir — geisiir
 Gezeiten — looded
 Gipfel — latv
 -eruption — -purse

- 420 Gips — kips
 Glazial — glatsiaalne, jää-, jää-
 aegne
 -scholle — rändpangas
 -schutt — glatsiaalrusu
 Glazifluvial — glatsifluviaalne, jää-
 vee
 Glasig — klaasine
 Gletscher — liustik
 orographischer — orograafiline
 regenerierter — uudund
 toter — liikumatu
 430 -bruch — -kosk
 -eis — -jää
 -milch — -piim, -saast
 -schliff — -ihe
 -schramm — -kriim
 -schwankung — -kõikumine
 -schurf — -künne
 -zunge — -keel
 Glint — klint, pank
 Globigerinenschlamm — globigeriin-
 muda
 440 Gotlandium — gotlandium, got-
 landik
 Graben — alang
 Grand — sõmer, kruus
 Grat — rood (roo)
 Gratform — rookuju
 Grobkörnig — sõre
 Grundeis — põhijää, hüüe (-de)
 Grundgebirge — põhikivimud
 -moräne — -moreen
 -scholle — -pangas
 450 -wasser — -vesi
 Grünschlick — rohelihiib
 Gruppe — ladekond
 Grus — sõmer, kruus
 Gussform — valatis
 Gyttja — järvekõnts

H.

- Habitus — ilme
 Halde — rusu
 Handstück — kivipala
 Hängegletscher — ripplustik
 460 Hangend — lasuv
 Hangendes — lasum
 Hängetal — ripporg

- Harnisch — siirdepeegel
 Härtling — kõvik
 Hauptphase — peafaas
 Hemera — välde
 Hemipelagisch — hemipelaagne
 Herd — kolle
 Hervorquellen — uhkama
 470 Heteromesisch — erikeskkondne
 Heteromorph — erikujune
 Heteropisch — erinähune
 Hochebene — kiltmaa
 Hochgebirge — kõrgmäestik
 Hochland — kõrgmaa, kõrgmik
 Hochmoor — kõrggraba
 -torf — -turvas
 Höhenstufe — kõrgusaste
 Höhle — koobas
 480 Holokristallin — täiskristalne
 Homogen — homogeenne, ühtlane
 Homoseist — homoseist, sama-
 aegne värinaajoon
 Homotax — homotaksne, sama-
 aegne
 Horizontal — horisontaalne, rõhtne
 Horizontale — samakõrgusjoon
 Horizontalverschiebung — nihe
 -seismograph — rõhtseismo-
 graaf
 Hornito — horniito, rübukorsten
 Horst — ülang
 490 Hügel — kõngas (— 10 m), kink
 (10—25 m), vaar (25—50 m)
 Humid — niiske
 Humus — mustmuld
 Hyalin — klaasine
 Hydatogen — veetekene
 Hydatotermisch — kuumvee
 Hydrosphäre — vesikond
 Hypozentrum — väriakolle

I.

- Inkrustation — koordus
 Inlandeis — mannerjää
 500 Innenmoräne — sisemoreen
 Inselchen, Holm — laid (laidu)
 Insel — saar
 -berg — jääksaar
 Insolation — päiksekiiretamine,
 päikestamine

Intensität — intensiivsus, tugevus
 Interglazialzeit — jäävaheaeg
 Intrusion — survis
 Intrusiver Lagergang — sill
 Isanabase — samatõusu-, sama-
 kerkejoon
 510 Isobase — tasememuutejoon
 Isokatabase — samavajejoon
 Isokline — samakaldejoon
 Isoklinalfalte — rööptiibne kurd
 Isomesisch — samakeskkondne
 Isopisch — samanähune
 Isoleiste — samarapejoon
 Isostasie — tasakaalsus
 Isotrop — isotroopne

K.

Kaldera — kaldeera (hiidkraater)
 520 Kalksand — lubjapuru
 Kalkschlick — lubjahiih
 -sinter — lubjanõrg (-ru)
 -stein — lubjakivi
 -tuff — kobelubjakivi
 Kambrium — kembrium
 Kames — mõhn (-na)
 Kammgebirge — harimäestik
 Kar — orvand
 Karren — karrid
 530 Karst — karst
 Kartierung — kaardistus
 Keilscholle — talbpangas
 Kesselbruch — häilmurrang
 Kettengebirge — ahelmäestik
 Kies, v. Grand, Grus — sõmer,
 kruus
 Kieselgur — ränihiib
 Kieselkalk — ränilubjakivi
 Kieselsinter — räniõrg
 Kjökkenmöddingen — raided
 540 Klamm — taarn (-na)
 Klastisch — klastiline, purd-
 Kliff — järsak, pank
 Klippe — kalju, katejääk
 Kluft — lõhe, kuris
 Klüftung — lõhestumine, kuristu-
 mine, lõhestis, kuristis,
 Knochenbreccie — kondirihas
 Knolle — mugal
 Knollenkalk — mugallubjakivi

Knotenschiefer — kügarkiltkivi
 550 Kohäsion — nidusus
 Konkordant — rööpne
 Konkretion — konkretsioon
 Konsequent — järgne
 Kontakt — puude (-te)
 -hof — moonetara
 -metamorphose — puutemoone
 -mineral — moonekivis
 Kontinentalbildung — mandrimoo-
 dustis
 -facies — -näht
 560 -schelf — -veer, merelaug
 -verschiebung — -rändamine
 Kontraktion — hörmmumine
 Konvergenz — konvergents
 Koprolit — roojakivistis
 Korallenriff — korallkari
 Korrasion, v. Windschliff — hõõ-
 rutamine, tuulihe
 Korrelation — vastavus
 Korrosion — söövitus
 Krater — kraater, tulemäe avaus
 570 Kreuzschichtung — põimkihitus
 Kristall — kristall, selde (-te)
 Kryogen — krüoogenne, jäätek-
 kene
 Kryptokristallin — peitkristalne
 Kuppe — kuppel
 Kuppelsattel — kuppelkohr
 Küste — rannik
 Küstenablagerung — rannikuh-
 jatis
 -riff — rannakari
 -versetzung — rannaaju

L.

580 Lage — asend
 Lager — ase (geogr.), kord (geol.)
 Lagerung — asetuse, paigutus
 durchgreifende — läbiv
 gleichförmige — rööpne
 übergreifende — üleulatav
 Lagerstätte — maardla
 Lakkolithe — lakkoliit
 Lakustrin — järve-
 Längstal — rõhtsuundorg
 590 -verwerfung — rõhtsuundmur-
 rang

- Lapilli — lapilli
 Laterit — lateriit
 Laufzeit — kulgemisaeg
 Lawa — laava
 -schornstein — -korsten
 -strom — -vool
 Lavine — lumeveere
 Lebensspur — eluverme
 Leberschlamm, v. Sapropel — kõnts
 600 Lee — alttuule
 Leeseite — tuulealune
 Legende — märkide seletus
 Lehm — sau
 Leitfossil — juhtkivistis
 Letten — kirju kihitud sau
 Liegend — lamav
 Liegendes — lamam
 Liegendkörper, v. Batholithe —
 batoliit
 Limnisch — limniline, magevee
 610 Lineareruption — lõhepurse
 Lithosphäre — kivikond, maa(kera)
 koor
 Litoral — litoraalne, ranna
 Lobus — hõlm
 Lokalmoräne — rihk (-ha), rähk
 (-hu)
 Longitudinal — piki-
 Löss — löss
 -kindel — lössikonkretsioon,
 -kivind
 Luftsattel — õhukohr
 Luv — pealtnuule
 620 Luvseite — tuulepealne
- M.**
- Maar — maar
 Mäander — ling, silm
 Mächtigkeit — paksus, tusedus
 Magerkohle — lahisüsi
 Magma — magma
 basisches — alusene
 sures — hapu
 Magmaherde — magmakolle
 abgeschlossene — suletud
 630 Makrokristallin — suurkristalne,
 -seldene
 -seismisch — -värinane
 Marin — mere
- Marschland — padur (-ra)
 Massengestein — tardkivim
 Material — materjal, aines
 Matrix (Muttergestein) — emaki-
 vim
 Medium — keskkond
 Mergel — mergel
 Mesozoisch — mesosooiline, kesk-
 aegkondne
 640 Metamorphose — moone (-de)
 hüdatothermische — kuumvee
 kaustische — põletis-
 pneumatolytische — gaasi-
 thermische — kuumus-
 Metasomatose — vahetusmoone
 Meteorit — meteoriit
 Mikrokristallin — pisikristalne,
 -seldene
 -lithe — pisiselde
 -seismisch — pisivärinane
 650 Mineral — mineraal, kivis
 -gang — kivissoon
 Minerogen — kivitekkene
 Moder — kõdu
 -mergel — -mergel
 Mofette — mofett, süsihapugaasi
 allikas
 Moor — raba
 -sand — -liiv
 Moräne — moreen
 abgelagerte — kuhjund, liiku-
 matu
 660 bewegte — liikuv
 Mudde, v. Dy — turbamuda
 Mulde — vaond
 Muldenfalte — -kurd
 -kern — -süda, -tuum
 -tal — -org
 Mull — roe, (rooja)
 Muschel — karp
 -bank — -kehvel
 -kalk — lubjakivi
 670 Mutterlauge — päralahus
 Muren — übarusu
- N.**
- Nachbeben — järelvärin
 Nahbeben — lähisvärin

- Nebenfluss — lisajõgi
 -gestein — kõrvalkivim
 -tal — lisaorg
- Neck — lõorsoon
 Nehrung — maasäär, säär
 Neigung — kalle
- 680 Neritisch — lausmere, neriitiline
 Neptunisch — veetekkene
 Niederungsmoor — soo, madalik-
 raba
 Nival — nivaalne, lume
 Niveau — tase (-me)
 Niveauperänderung — tasememuutus
 säkulare — sekulaar-, igar-
 Nordisch — põhjamine
 Nördlich — põhja-, põhjapoolne
 Nord-Ost — kirre (-de)
- 690 Nord-West — loe (loode)
- O.**
- Oase — oaas, kõrvesaar
 Oberfläche — pind
 -neruption — -purse
 Oberlauf — ülemjook
 Obermoräne — pindmoreen
 Obsequent — vastasjärgne
 Ocker — ooker
 Old Red (Sandstone) — Old Red,
 keskdevoni punane liivakivi
 Ölschiefer — õlikilt, õlikivi
- 700 Oolith — helmeskivi, ooliit
 Ordoviitium — ordoviitium, or-
 dovik
 Organisch — orgaaniline
 Organogen — organogeenne, elu-
 tekkene
 Orgel — urkmik
 Orogenetische Bewegung — oroge-
 neetiline, mäetekkene liikumine
 Ortsbeben — kohalik värin
 Ortstein — leetekivi, leetmiskivi
 Overlap, v. übergreifende Lage-
 rung — üleulatav asetus
- P.**
- Paläoklimatologie — paleoklima-
 tologia
 710 Paläontologie — paleontoloogia,
 õpetus muistsetest olevuste t
- Paläozän — paleotseen
 Paläozoisch — paleosoiiline, vana-
 aegkondne
 Panzerfisch — kilpkala
 Parabeldüne — parabool-, sorg-,
 mõrdluide
 Pechkohle — pigisüsi
 -torf — -turvas
 Pedologie — mullateadus
 Pelagisch — pelaagiline, ulgumere
 Pelite — savisete
- 720 Peneplain, v. Fastebene — pene-
 plaan, pigatasandik
 Peneseismisch — pigavärinane
 Periklinal — periklinne, sõör-
 kaldene
 Periode — ajastu
 Periodisch — perioodselt
 Peripherisch — perifeerne, äär-
 Permanenz — jäävus
 Persistenz — püsivus
 Phase — põlv, faas
 Phytogen — taimtekkene
- 730 Piedmont — mäestikuesine
 Pilzfels — seenkalju
 Plateau — platoo, kiltmaa, lava
 Plattenkalk — lubjapaas
 Pleistoseist — suurevärina joon
 Pleistozän — pleistotsen
 Pliozän — pliotsen
 Pneumatolytisch — gaasimooneline
 Podsol — leede
 Polchwankung — poolus-, naba-
 kõikumine
- 740 Polygenetisch — mitmetekkene
 Polymorph — mitmekujune
 Porös — urbane
 Porphyrisch — porfürne
 Postglazialzeit — pärastjääaeg
 Posthum — pärastine
 Präglazialzeit — eeljääaeg
 Pressungsspalte — rõhumis-, suru-
 mislõhe
 Primär — esmajärgne, -kordne
 Produktiv — tootus (-sa), tootne
- 750 Profil — profiil, läbilõige
 Proksimal — proksimaalne, lähim-
 mine
 Psammit — liivasete
 Psephit — sõmersete

Pseudomorph — võõrkujune
 Pseudomorphose — võõrkujusus,
 võõrkujund
 Pteropodenschlamm — pteropood-,
 lõpusjalgsete muda
 Pyrit — püriit, leeprikivi
 Pyrosphäre — tulikond

Q.

Quaderförmig — tahkjas, tahu-
 line, tahk-
 760 -sandstein — tahkliivakivi
 Quartär — kvartäär
 Quarz — kvarts, ränikivi
 Quelle — allikas
 absteigende — langu-
 aufsteigende — tõusu-
 periodische — perioodne
 Quellkuppe — paiskuhik
 Querprofil — ristprofiil, -lõik
 -schnitt — -lõik
 770 -tal — -org
 -verwerfung — kallakmurrang

R.

Radial — radiaalne, kiirjas
 Radiolarienschlamm — radiolaar-
 muda
 Raseneisen — maage (-ke)
 Rauhwanne — rauvakk, dolomiitne
 lahustusjääk
 Raumbitter — ruumvõre
 Regeneriert — uudund
 Regentropfen, fossil — vihma-
 verme
 Regional — regionaalne
 780 Regression — taandumine, tagane-
 mine
 Reibungsbreccie — siirderihas
 -spiegel — -pind
 Reihenvulkan — reavulkaan
 Relative Höhe — suhteline kõrgus
 Relief — reljeef
 Relikt — relik, jäänus
 Restberg — jääksaar
 Rezent — nüüdne
 Rieseln — nirisema

790 Riesenkörnig — hiidterane
 -topf — hiiukirn, kõristisauk
 Riff — kari, rahu
 -dolomit — rahkjas dolomiit,
 rahkdolomiit
 -kalk — rahkjas lubjakivi, rahk-
 lubjakivi
 Rinne — uure (-rde), nõva
 Rinnensee — uurde-, nõvajärv
 Rippel — virg (vire)
 Ripplemarks — virg (vire)
 Riss — pragu, mõra
 800 Roche mutonnée — silekalju
 Rogenstein, v. Oolith — ooliit,
 helmeskivi
 Roterde — punamuld
 Roter Tiefseeton — punane süva-
 mere savi
 Roteisenstein — punamaak
 Rückzugsgebiet — taandala
 Rumpfbirge — rümkmäestik
 Rundhöcker — silekalju
 —, Leeseite des — varjekülg
 —, Stosseite des — vastukülg
 810 Rutschbahn — lihkeala

S.

Saiger — püst-, püstine
 Säkular — igar
 Salse — mudavulkaan
 Salzgehalt — soolus
 Sammelgebiet — koondusala
 Sand — liiv
 -bank — liivkehvel, leetseljak,
 nasv (-va)
 Sandr — sandr, sandur
 Sandstein — liivakivi
 820 Sanft — laug
 Sapropel — kõnts
 Sattel — kohr (-u)
 -falte — -kurd
 -kern — -tuum, -süda
 -tal — -org
 Säuerling — hapik
 Säulenförmig — sambjas
 Saumriff — röönik
 Schacht — kaev
 830 Schär — kaljulaid
 Scharung — koondumine, koondus

- Schelf — mandriveer, järve-, mere-
laug
Schicht — kiht, kord (korra)
Schichtenbau, periklinale — sõõr-
kaldene kihitus
Schichteneinfallen — kihtide kallak
gleichsinnige — päripidine
ungleichsinnige — vastupidine
-folge — kihtkond, kordmik
-fuge — kihtvahe
840 -streichen — rõhtsuund
Schichtung — kihitus
Schiefer — kiltkivi (kilt, (-da))
Schieferig — kiltne, kildane
Schieferung — kiltsus, kildasus
Schildvulkan — naastvulkaan
Schlacke — räbu
Schlamm — muda
Schleppung — üüramine, üürumine
Schlick — hiib (-va)
850 Schliff — ihk (ihu)
-kehle — ihkeõnar
Schlotgang — lõõrsoon
Schlucht — kuristik
Schluff — vesiliiv
Schmarotzerkegel v. Adventivkrater
— lisakaater
Schnee — lumi
ewiger — igilumi
feiner — tuhk-
lockerer — kohe-
860 nasser — lobjakas
Schneeeis — lumijää
Scholle — pangas
Schollengebirge — pangasmäestik
-lava — rahnlaava
Schotter — kruus
Schramm — kriim
Schratten — karrid
Schrumpfung — hörmus, hörmmumine
-theorie — hörmmusteooria
870 Schuppig — kestane, soomusline
Schurf — kaevam
Schürfen — kaevama
Schusskanal, v. Diatrem — pah-
vatuslõõr
Schutt — rusu
-breccie — rusurihas
-halde — rusukalle
-quelle — pinnakate allikas
Sediment — sete, (sette)
Sedimentation — settimine
880 Sedimentärgang — sete-, purdsoon
Sedimentationsgebiet — settimisala
-lücke — -katke
Sedimentgestein — setekivim
See, tektonischer — siirdejärv
Seekreide — järvekriit, niidulubja-
kivi
Seismisch — seismiline, väärinarikas
Seismizität — seismilisus, (maa-
värimus
Seismologie — seismoloogia, maa-
värismisteadus
Seiteneruption — külgpurse
890 -moräne — -moreen
Sekundär — sekundäärne, teisene,
teisjärgune
Senke — nõtk (-ku)
Serie — sari, ladestu
Sicheldüne — sirpluide
Sickerwasser — nõrgvesi
Silur — siluur
Sinter — nõrgkivi
-terrasse — nõrgastang
Sockel — alus, sokkel
900 Sohlenfläche — kihi aluspind
Solfatarentätigkeit — solfataarne
tegevus
Solifluktion — maavoole
Spaltbarkeit — lõhevus, lõhutavus
Spalte — lõhe, pilu
Spaltenbildung — lõhenevus, -mine
-breccie — lõherihas
-eruption — -purse
-frost — pakasrabenemine,
lõhenemine
Spaltfläche — lõhepind
910 Spannung — pinge
Spätglazialzeit — hilisjääaeg
Spratzlava — rahnlaava
Springquelle — purskallikas
Sprunghöhe — murrangkõrgus
flache — laug
saigere — püstine
Staffelbruch — astangmurrang
Stalagmit — kuhikkivi
Stalaktit — purikkivi
920 Staukuppe — paiskuhik
-see — -järv

- Steilküste — järskrannik
 Steinbruch — kivimurd, paemurd
 -feld — kivimik, kivistu
 -kern — valatis, kivististuum
 -meteorit — kivimeteoriit
 Stinkkalk — vinalubjakivi
 Stirnmoräne — otsmoreen
 Stock — keha
 930 Stolle — käik
 Strand — rand
 -schotter — rihv (-a)
 Strandverschiebung — rannanihkumine
 -wall — randrööne, -vall
 Stratovulkan — kihtvulkaan
 Streichdüne — viirluide
 Streichen — rõhtsuund, viirdumine, viirdus
 Streck — esi (ee)
 Strich — kaaps
 940 Stricklava — kämmklaava
 Stromschnelle — kosk
 -strich — voolujoom
 Strudel — viru
 Struktur — koetis
 Stufe — lade
 Sturzbahn — söösterada
 Substitution — asendus
 Succession — järg (-je)
 Süd-Ost — kagu
 950 Süd-West — edel
 syngenetisch — süngeneetiline
 Synkinal — vaond
 -falte — -kurd
 -kern — -tuum
 System — ladestu

T.

- Tafelberg — lavamägi
 Tal — org
 epigenetischer — pärasttek-
 kind org
 -gletscher — oruliuistik
 960 -hänge — -veer
 -sohle — -lamm
 -system — orustik
 -weg — voolenõva
 Tangential — puute

- Teichschlamm — tiigikõnts
 Tektonik — siirdusõpetus
 Tellurisch — maine
 Terrasse — astang
 Terrigen — maistekkene
 970 Tertiär — tertsiäär
 Textur — toim
 Tiefenerosion — põhjauristus
 -gestein — süvakivim
 Tiefsee — süvameri
 -barre — süvamere künnis, lävi (e)
 Ton — savi
 -schiefer — savikilt
 -stein — savikivi
 Torfschlamm — turbamuda
 980 Torsion — taibumine
 Torsionsspalte — taibumislõhe
 Transgression — rünne
 Transport — vedu, talumine
 Treibeis — ajujää
 Trockenriss — kuivuslõhe
 Tropfstein — tilkkivi
 Trümmergestein — purdkivim
 Tuff — tuff, kobekivi
 -kegel — tuffkuhik

U.

- 990 Überfaltung — kurdkattumine
 Überfaltungsdecke — kurdkate
 Übergreifen — üleulatama
 Überschiebung — kerkmurrang, ülenihutus
 Ufer, unterhöhltes — kulbas (-pa)
 Undulation — lainetus
 Undurchlässig — läbitamatu, -kindel
 Universum — koguilim, universum
 Unproduktiv — tootsusetu
 Unregelmässig — korrapäratu
 1000 Unterlauf — alamjooks
 Unterströmungstheorie — süva-
 voole teooria
 Untergrund — aluspõhi
 Unwesentlich — kõrvaline
 Urgebirge — ürgmäestik
 Urstrom — ürgjõgi
 -tal — ürgorg

V.

- Veränderlichkeit — muutuvus
 Verbreitung — levimine, levimus, levitus
 Vereisung — jäästus, jäästumine
 1010 Verfestigung — kõvastumine, kõvenemine
 Verflachen — lamenduma
 Verkalkung — lupjumine
 Verkieselung — ränistumine
 Verkohlung — söestumine
 Verlandet — maastund
 Verschiebung — nihe (-ke), nihkumine
 Versteinering — kivistis
 Versumpfen — soostuma
 Vertikalverschiebung — püstnihe
 1020 -seismograph — püstseismo-
 graaf
 Verwerfen — murrustama, murrustama
 Verwerfung — murrang
 einfache — liht-
 zusammengesetzte — liit-
 normale — kald-
 vertikale — püst-
 Ververfungsfeld — murrangväli
 Verwitterung — murenemine
 chemische, v. Zersetzung —
 porsumine
 1030 mechanische, v. Zerlockerung —
 rabenemine
 Verwitterungsboden — murenemis-
 pinnas
 -mineral — -kivis
 -produkt — murend
 Verzeichnis — loetis
 Verzerrung — moonutamine, moonutus
 Virgation — hargnemine, hargus
 Vollkristallin — täiskristalne, -seldene
 Vorgebirge — eelmäestik
 Vorphase — eelfaas
 1040 Vorsprung — ulje (ulje)
 Vortiefe — naaberhaudmik
 Vulkan — vulkaan, tulemägi
 einfacher — üksik
 erloschener — kustund

tätiger — tegev
 zusammengesetzter — liit-
 -gebiet — vulkaanala
 -gebirge — -mäestik
 -herd — -kolle
 1050 -kegel, parasitisches — lisa-
 kraater
 -ruine — vulkaanvare

W.

- Walldüne — vallluide
 -riff — rõõnik
 Wanderschutt — rändrusu
 Wassereis — vesijää
 Wechselbeziehung — suhtlemine,
 vastavus
 -lagerung — kihivaheldus
 Weissmoortorf, v. Hochmoortorf
 — kõrgrabaturvas
 Welle — laine
 1060 lange — pikk
 longitudinale — pikivõnk
 transversale — ristivõnk
 Wellenfurche — virg (-e)
 Wiederholungsschichtung — kor-
 dud kihitus
 Wiederverfestigung — taaskõvas-
 tumine
 Winderosion — tuuleuuristus
 -kanter — tuultahukas
 -schliff — tuuleihe, hõõrta-
 mine
 Wirbelerosion — virustus
 1070 Wulstlava — kämmelaava
 Wümschelrute — pilda
 Wüstenlack — kõrvevaap

Z.

Zackenlava — rahnlaava
 Zentraleruption — lõõripurse
 -massiv — keskmassiiv
 Zentrum — kese, tsentr
 Zergliederung — liigestus
 Zerlockerung — rabenemine
 Zerrüttungszone — rappumisala

1080 Zerrung — rebestus
Zersetzung — lagumine, porsumine
Zerstörung — poostumine, pooste
Zickzackfalte — tåkiskurd
Zone — vöö
Zoogen — loomatekkene

Zugspalte — rebestuslöhe
Zusammensetzen — koostama
Zusammensetzung — koostis, koos-
seis
Zuschütten — ummistama
1090 Zwergdüne — kääbusluide

Eestikeelsed sõnad.

- aegkond 73
 ahelmäestik 534
 aines 635
 ajastik 288
 ajastu 723
 aju- 241
 -jää 984
 ajuliiv 369
 ala 392
 alamik 214
 alamjooks 1000
 alang 188, 441
 allikas 763
 alttuule 600
 alus 899
 alusene magma 626
 aluspõhi 1002
 aluspõhja allikas 352
 amorfne 61
 ariidne 76
 arkaailine 74
 arkoos 77
 arteesiakaev 78
 ase 581
 asend 580
 asendus 947
 asetus 582
 astang 968
 -murrang 917
 atoll 85
 auruallikas 383
 aurupahvatus 201
 avamus 66
 avanemine 65
 avanev 66, 98, 107

 barüsfaar 122
 batoliit 123, 608
 bituum 151

 bituumne 152
 bretšia 181

 deformatsioon 208
 deklinatsioon 209
 delta 210
 dendriit 211
 denudatsioon 212
 denudatsioonmäestik 213
 depressioon 214
 destruktsioon 216
 detriit 217
 diagenees 218
 diatomeede muda 221
 diatreem 222
 diluviaalne 223
 dislokatsioon 228
 dispersioon 232
 distaalne 233
 dolomiit 236
 dolomiitne lahustusjäak 775
 dünaamiline 252

 edel 950
 eelfaas 1039
 eeljääaeg 746
 eelmäestik 1038
 ehe 396
 elukond 150
 elutekkene 703
 eluverme 598
 emakivim 656
 epigeneetiline 285
 epitsentr 287
 eraldumine 23, 106
 erikeskkondne 470
 erikujune 471
 erinähune 472

 erosioon 310
 -põikus 227
 erupatsioon 314
 esi 938
 esmajärgne 748
 esmakordne 748
 estuaar 84

 faas 728
 fjord 359
 fluviaalne 373
 fumarool 383

 gaasimoonne 643
 gaasimooneline 737
 geisiir 416
 geoantiklinaal 402
 geoloogia 403
 geosünkliinaal 404
 geotermne 405
 geotermne sügavusaste 406
 glatsiaalne 421
 glatsiaalrusu 423
 glatsifluviaalne 424
 globigeriinmuda 439
 gotlandik 440
 gotlandium 440

 haihtumine 325
 hajumine 232
 hapik 826
 hapu magma 627
 hargnemine 385, 1036
 hargsoon 72
 hargus 1036
 harimäestik 527
 heidis 111
 helmeskivi 700, 801

- hemipelaagne 467
 hiib 849
 hiidkraater 193, 519
 hiidterane 790
 hiiukirn 791
 hilisjäaaeg 911
 homogeenne 481
 homoseist 482
 homotaksne 483
 horisontaalne 484
 horiniito 488
 häilmurrang 533
 hälve 15
 hävind 99
 hõlm 613
 hõrmumine 562, 868
 hõrmumisteooria 869
 hõrmus 868
 hõõrutamine 566, 1068
 hüüe 446
 iga 59
 igar 812
 -tasememuutus 686
 igijää 273
 -lumi 857
 ihk 850
 -lest 247
 ihkeõnar 851
 ihutud 10
 ilme 456
 isotroopne 518
 intensiivsus 505
 joomeline 370
 juhtkivistis 604
 järelvärin 672
 järg 374, 948
 järgne 553
 järsak 39, 542
 järskrannik 922
 järve- 588
 -kriit 885
 -kõnts 455
 -laug 832
 jää- 421
 -aeg 276
 -aegne 223, 421
 -künne 323
 -tekkene 572
 -uuristus 275
 -vaheaeg 506
 -vee 424
 jääksaar 503, 787
 jäänus 786
 jäästumine 1009
 jäästus 1009
 jäävus 726
 jõe- 373
 -kõnts 371
 umbkoold 60
 kaaps 939
 kaardistus 531
 kaarluid 119
 kaev 829
 kaevam 871
 kaevama 872
 kaevandus 140
 kagu 949
 kahelismurdumine 237
 kahenemine 147, 385
 kaksikkurd 238
 kaldeera 193, 519
 kald- 401
 -kurd 336
 -murrang 1025
 kalju 543
 -kõrve 355
 -laid 830
 -pinnas 351
 kallak 5, 332
 -murrang 771
 kalle 679
 kaltsiit 194
 kanjon 195
 kari 354, 792
 karp 667
 -kehvel 668
 -lubjakivi 669
 karrid 529, 867
 karst 530
 kasutus 1
 -väärne 2
 kate 202
 -jääk 543
 -kurd 206
 -rühm 205
 katkemine 29, 38
 katuskilt 200
 kaugmine 233
 kaugvärin 356
 keha 929
 kehvel 117
 keltsjäa 164
 -maa 274
 kembrium 525
 keralõhestumine 32
 kerge 281
 kerkmurrang 993
 kese 1076
 keskaegkondne 639
 keskdevoni punane liiva-
 kivi 698
 keskkond 637
 keskmassiiv 1075
 kestane 870
 kestendamine 28
 kestendumine 215
 kestendus 28, 215
 kihi aluspind 900
 kihine 408
 kihi pealispind 199
 kihitud 408
 kihitus 841
 -põiksus 226
 kihivahe 839
 -vaheldus 1057
 kiht 833
 kihtide kallak 835
 kihtkond 838
 -vulkaan 935
 kiilduma 265
 kirjas 772
 kildane 843
 kildasus 844
 kiltmaa 473, 732
 kiltkivi 842
 kiltne 412, 843
 kiltsus 196, 844
 kilpkala 713
 kindel 996
 kink 490
 kiprumine 338, 343
 kiprus 343
 kips 420
 kirju kihitud sau 605
 kirjuliivakivi 191
 kirre 689
 kirsmaa 274
 kirtsjäa 164

- kindjas 346
 kiuline 346
 kivikond 611
 -meri 353
 -meteorit 927
 -murd 923
 -pala 458
 -tekkene 652
 kivim 413
 kivimik 924
 kivimkate 414
 -niiskuse 135
 kivis 134, 650
 -soon 651
 kivistis 378, 1017
 -tuum 925
 kivistu 924
 klaasine 425, 493
 klastiline 541
 klint 438
 kobekivi 988
 kobelubjakivi 524
 koetis 944
 koguilm 997
 kolle 468
 kondirihas 546
 konkretsioon 552
 konvergens 563
 kohalik värin 706
 kohaltekkind 113
 kohelumi 859
 kohr 67, 822
 -kurd 823
 kohruorg 70, 825
 -süda 69, 824
 -turi 68
 -tuum 824
 koobas 479
 koondumine 831
 koondus 831
 -ala 815
 koordus 498
 koosseis 1088
 koostama 1087
 koostis 1088
 koostuskivis 142
 korallkari 565
 kord 581, 833
 kordmik 838
 kordvukihitus 1064
 koristis 18
 koristusoolad 19
 korrapäratu 999
 kosk 941
 kraater 569
 kriim 866
 kriimustatud 400
 krinoiidlubjakivi 198
 kristall 571
 -pesa 243
 kruus 442, 453, 535, 865
 krüogeenne 572
 kuhikkivi 918
 kuhjamine 51
 kuhje 89
 -astang 91
 -pinnas 90
 kuhjumine 51
 kuhjund moreen 659
 kuiv 76
 kuivuslöhe 985
 kujutu 61
 kulbas 994
 kulgemisaeg 593
 -kiirus 377
 kulumine 42
 kulutamine 42
 kulutus 41
 kumm 94
 kuppel 574
 -kohr 575
 kurd 333
 -kate 991
 -kattumine 990
 -mäestik 339, 344
 kurrukiird 341
 -süda 340
 kurrutus 342
 -löhe 345
 kuris 220, 544
 kuristi 235, 271, 295
 kuristik 853
 kuristis 545
 kuristumine 545
 kuruorg 195
 kustund vulkaan 1044
 kuumusmoone 644
 kuumvee 495
 moone 641
 kvarts 762
 kvartäär 761
 käik 930
 kämmklaava 364, 940,
 1070
 kääbusluide 1090
 käänd 367
 kääne 209
 käärdkurd 25
 -pind 26
 käärma 24
 ködu 653
 -mergel 654
 kõnts 348, 599, 821
 kõrbema 379
 kõrbemine 380
 kõrgmaa 475
 kõrgmik 475
 kõrgmäestik 474
 kõrggraba 476
 -turvas 477, 1058
 kõrgusaste 478
 kõristisauk 791
 kõrval- 52
 kõrvaline 1003
 koostuskivis 143
 kõrvalkivim 675
 kõrvesaar 691
 -vaap 1072
 kõvastumine 1010
 kõvenemine 1010
 kõvik 464
 kügarkiltkivi 549
 külgmoreen 890
 -purse 365, 889
 kungas 490

 jaava 594
 -korsten 595
 -vool 596
 lade 945
 -kond 452
 ladestik 40
 ladestu 893, 955
 lagumine 1081
 lahisüsi 624
 lahkjoon 234
 lahustus 103, 110
 laid 501
 laine 1059
 laineline värin 131

- lainetus 995
 laumine 327
 lakkoliit 587
 lamam 607
 lamav 606
 -kurd 335
 lamenduma 1011
 lamendus 16
 lammutus 216
 lang 397
 langatus 269
 -lehter 235, 271, 295
 -värin 270
 langu- 37
 -allikas 764
 langus 332
 lapik 9
 lapikus 16
 lapilli 591
 lasum 461
 lasuv 460
 lateriit 592
 latv 418
 -purse 419
 laug 820
 laug murrangkõrgus 915
 lausikmaa 255
 lausmaa 362
 -meri 363, 680
 lava 732
 -mägi 956
 leede 156, 157, 738
 leedis 58
 -pinnas 57
 leeperkivi 277, 757
 leetekivi 707
 leetmiskivi 707
 leetseljak 817
 lehvikkurd 329
 leponti kate 203
 levimine 1008
 levimiskiirus 377
 levimus 1008
 levitus 1008
 lihkeala 20, 810
 lihkumine 21
 lihtmurrang 1023
 liigestus 1077
 liikumatu liustik 429
 moreen 659
- liikuv moreen 660
 liitmurrang 1024
 -vulkaan 1046
 liiv 816
 liivakivi 819
 -sete 752
 liivkehvel 817
 limniline 609
 ling 622
 lisajõgi 674
 -kraater 50, 855, 1050
 -org 676
 litoraalne 612
 liustik 426
 liustikihe 433
 -jää 431
 -keel 437
 -kosk 430
 -kriim 434
 -kõikumine 435
 -künne 436
 -piim 432
 -saast 432
- liustiku pinna sulamine
 14
 lobjakas 860
 loe 690
 loetis 1034
 looded 417
 loomatekkene 1085
 lubjahii 521
 -kivi 523
 -nõrg 522
 -paas 733
 -puru 520
- lubjastumine 264
 luide 244
 luitemaa 245
 lume- 683
 -veere 597
 lumi 856
 -jää 861
 lupjumine 1012
 läbilõige 750
 läbitamatu 996
 läbitav 249
 läbitavus 250
 läbiv asetuse 583
 soon 388, 389
 lähimine 751
- lähisvärin 673
 läätsene 366
 lõhe 544, 904
 lõhenemine 905
 lõhenevus 905
 lõhepind 909
 -purse 610, 907
 -rihas 906
 lõhestis 545
 -kuju 35
 lõhestumine 30, 545
 lõhevus 903
 lõhutavus 903
 lõppvorm 282
 lõpusalgsete muda 756
 lõõripurse 1074
 lõõrsoon 677, 852
 lõss 616
 lõssikivind 617
 -konkreetsioon 617
- maa 294
 maage 774
 maagusoon 321
 maak 320
 maakera 294
 koor 300, 304, 611
 magnetism 301
 sisemus 297
 süda 298
 tuum 298
 maakünnis 166
 -lihe 21, 305
 -lugu 403
 -pigi 83
 maar 621
 maardla 586
 maaroom 165, 399
 -räbu 306
 -sammas 303
 maastund 1015
 maasäär 678
 -sööst 307
 -voole 296, 902
 maavärin 289
 maavärina kese 287, 292
 kolle 291
 tõusulaine 290
 maavärimus 887
 maavärisemisteadus 888

- maaväristik 293
 maaõli 302
 madalikraba 682
 madalmeri 363
 magevee 609
 magma 625
 -kolle 628
 mahkjas vesi 172
 maine 967
 maistekkene 969
 mandline 62
 mandrimoodustis 558
 mandrinäht 559
 -rändamine 561
 -tekkene 286
 -veer 560, 832
 mannerjäa 499
 materjal 635
 mere- 632
 -laug 560, 832
 mergel 638
 merivaik 141
 mesosooiline 639
 meteoriid 646
 mineraal 650
 mitmekujune 741
 -tekkene 740
 -telgne värin 129
 mofett 655
 moone 640
 -kivis 557
 -tara 555
 moonutamine 1035
 moonutus 1035
 moreen 658
 muda 847
 -vulkaan 813
 mugal 547
 -lubjakivi 548
 mullaliik 163
 -teadus 717
 munakas 407
 murdlainetus 174
 murdumine 178
 murdumisnäitaja 179
 murdumus 180
 murdvöö 190
 murend 299, 1033
 murenemine 45, 1028
 murenemiskivis 1032
 -pinnas 279, 1031
 murrang 183, 1022
 -haudmik 258
 -häil 247
 -joon 186
 -järv 261
 -kurdmäestik 185
 -körgus 914
 -org 248
 -süsteem 181
 -väli 1027
 -värin 184
 murre 182
 murrustama 1021
 murrustuma 1021
 murrutus 17
 -kulbas 175
 mustmuld 492
 muutuvus 1007
 mäelihe 138
 mäestik 393
 mäestikuesine 395, 730
 mäesööst 139
 mäetekkenne 394
 liikumine 705
 mägiuala 136
 -kompass 137
 märkide seletus 602
 mõhn 526
 mõra 799
 mõrdluide 714
 mõõn 254

 naaberhaudmik 1041
 naastvulkaan 845
 nabakõikumine 739
 nasv 817
 neriitiline 680
 nidusus 550
 nihe 486, 1016
 nihkumine 1016
 niidulubjakivi 885
 niiske 491
 nirgvesi 895
 nirisema 789
 nivaalne 683
 nivend 104
 nivendumine 104
 nivendus 104
 näht 331

 nõgu 132
 nõlv 171, 398
 nõrgastang 898
 -kivi 897
 nõtk 892
 nõva 795
 -järv 796
 nüüdne 788

 oaas 691
 old red 698
 oluline koostuskivis 144
 ooker 697
 ooliit 700, 801
 org 957
 ordoviitsium 701
 ordovik 701
 orgaaniline 702
 organogeenne 703
 orogennetiline liikumine 705
 orograafiline liustik 427
 orulamm 961
 -liustik 959
 orustik 962
 oruveer 960
 orvand 528
 otsmoreen 928

 padur 633
 paemurd 923
 paguvesi 254
 pahvatus 328
 -lõõr 222, 873
 -värin 127
 paigutus 582
 paind 146
 paisjärv 7, 921
 paiskuhik 767, 920
 pakaslöhenemine 908
 -rabenemine 908
 paksus 623
 paleoklimatoloogia 709
 paleontoloogia 710
 paleosooiline 712
 paleotseen 711
 paljand 88, 284
 pangas 862
 -mäestik 863
 pank 438, 542

- paraboolluide 714
 peafaas 465
 pealttuule 619
 pealttuulene 620
 peitkristalne 573
 pelaagiline 718
 peneplaan 720
 penniini kate 204
 perifeerne 725
 perikliinne 722
 perioodne allikas 766
 perioodsetl 724
 pigatasandik 347, 720
 pigavärinane 721
 pigisüsi 715
 -turvas 716
 piirdemurrang 187
 piki- 615
 -võnklaine 1061
 pikk laine 1060
 piksenool 381
 pilda 1071
 pilu 904
 pims 148
 pind 692
 -moreen 695
 -purse 75, 361, 693
 pinge 910
 pinnakate allikas 877
 pinnas 162
 pinnauhe 360
 -uhumine 360
 pinnasesiire 167
 pisikristalne 647
 piselde 648
 pisiseldene 647
 -värinane 649
 plaatjas 118
 plaatjas lõhestumine 31,
 33
 platoon 732
 pleistotsen 735
 pliotsen 736
 pomm 170
 pooluskõikumine 739
 pooste 1082
 poostumine 1082
 porfäärne 783
 posumine 1029, 1081
 pragu 799
 profiil 750
 proksimaalne 751
 pruunmaak 176
 -süsi 177
 pteropoodmuda 756
 pude 217
 pudenemine 4
 puhandus 248
 punane süvamere savi
 803
 punamaak 804
 -muld 802
 purd- 541
 -kivim 987
 -soon 880
 purikkivi 919
 purse- 256
 purse 96, 314
 purskallikas 913
 purskamine 96, 314
 purskeaines 112
 -kivim 308
 -kuhik 317
 -lõhe 319
 -lõõr 316, 318
 -telg 315
 puude 554
 puursüda 169
 puute- 964
 -moone 556
 päevakivi 350
 päikestamine 504
 päiksekiiretamine 594
 päralahus 670
 pärastjääaeg 744
 pärasttekkind org 958
 pärastine 745
 päripidne kihtide kallak
 836
 põhijää 446
 -kivimud 447
 -moreen 448
 -pangas 449
 -vesi 450
 põhja- 688
 -elustik 133
 -maine 687
 -poolne 688
 -uuristus 972
 põige 44
 põikne 224
 põiksus 225
 põikumaa 43
 põimjaskihitus 219, 570
 põletismoon 642
 põlevkivi 173
 põlv 728
 püriit 277, 757
 püsivus 727
 püst- 811
 püstine 811
 murrangkõrgus 916
 püstikurd 334
 -murrang 1026
 -nihe 1019
 -seismograaf 1020
 raasumine 4
 raba 656
 -liiv 657
 rabenemine 1030, 1078
 rada 114
 radiaalne 772
 radiolaarmuda 773
 rahn 158, 792
 -laava 161, 864, 912,
 1073
 rahnustik 160
 rahkdolomiit 793
 -lubjakivi 794
 rahkjas dolomiit 793
 lubjakivi 794
 raided 539
 rand 931
 -rõõne 934
 -vall 934
 ranna- 612
 -aju 579
 -kari 578
 -nihkumine 933
 rannik 576
 -kuhatis 577
 rappumisala 1079
 raudmeteoriit 278
 rauvakk 775
 reavulkaan 783
 rebustus 1080
 -lõhe 1086
 regionaalne 779
 relikt 786

- reljeef 785
 rihas 181
 rihk 614
 rihv 932
 rippluistik 459
 -org 462
 ristivõnklaine 1062
 ristlõik 768, 769
 -org 770
 -profiil 768
 roe 666
 rohelishiib 451
 rood 443
 roojakivistis 564
 rookuju 444
 rusu 457, 874
 -kalle 876
 -rihas 875
 ruumvõre 776
 räbu 846
 -korsten 488
 rähk 614
 rändkivi 159, 311,
 357
 -pangas 422
 -rahn 159, 311
 -rusu 1054
 ränishiib 536
 -kivi 762
 -lubjakivi 537
 -nõrg 538
 ränistumine 266, 1013
 rõhtne 484
 rõhtnihe 153
 -seismograaf 487
 rõhtsuund 840, 937
 -murrang 590
 -org 589
 rõhumislõhe 747
 rõhumoone 253
 rõngassaar 85
 rõõnik 121, 828, 1053
 rõõpne 551
 asetus 584
 rõõpson 390
 rõõptiibne kurd 513
 rühis 409
 rühk 409
 -mergel 411
 -sau 410
 rünkmäestik 806
 rünne 982
 saar 502
 samaaegne 483
 värinajoon 482
 samakaldejoon 512
 -kerkejoon 509
 -keskkondne 514
 -kõrgusjoon 485
 -nähune 515
 -rapejoon 516
 -tõusujoon 509
 -vajejoon 511
 sambjas 827
 sammaslõhestumine 34
 sandr 818
 sandur 818
 sari 893
 sau 603
 savi 976
 -kilt 977
 -kivi 978
 -sete 719
 seenkalju 731
 seismiline 886
 seismilisus 887
 seismoloogia 888
 sekulaarliikumine 145
 -tasememuutus 686
 sekundäärne 891
 selde 571
 sete 11, 22, 878
 -ala 12
 -kivim 883
 -soon 880
 settimine 11, 879
 settimisala 12, 881
 -katke 882
 siirdejärv 884
 -mäestik 231
 -peegel 463
 -pind 782
 -rihas 230, 781
 -värin 229
 siire 228
 siirdund 415
 siirdus 228
 -õpetus 966
 sill 508
 silekalju 800, 807
 -varjekülg 808
 -vastukülg 809
 silm 622
 silmiskoltis 95
 siluur 896
 sinihiib 155
 -lehisus 154
 sirpluide 894
 sise- 149, 283
 -moreen 500
 sokkel 899
 solfataarne tegevus 901
 sorgluide 714
 soo 682
 soolsus 814
 soomusline 870
 soon 49, 386
 -kivim 387
 soostuma 1018
 suhteline kõrgus 784
 suhtlemine 1056
 suiduma 101
 sulgema 267
 suletis 268
 suletud magmakolle 629
 sulustama 267
 surumislõhe 747
 survemoone 253
 survis 507
 -värin 128
 suudmeala 210
 suurevärina joon 734
 suurkohr 402
 -kristalne 630
 -seldene 630
 -vaond 404
 -värinane 631
 sängitama 257
 säär 678
 sõmer 442, 453, 535
 -lumi 358
 -sete 753
 sõre 445
 sõõrkaldene 722
 -kihitus 834
 sõestumine 1014
 sõeväli 197
 sõõsterada 946
 sõõvitama 86

- söövitis 87
 söövitus 568
 süngeneetiline 951
 süsihapugaasi allikas 655
 süvakivim 973
 süvamere 46, 124
 künnis 975
 lävi 975
 süvameri 974
 -soe 405
 -voole teooria 1001
 süvendus 109
 -lohk 272

 taandala 805
 taandumine 780
 taarn 540
 taaskövastumine 1065
 taganemine 780
 tagilumi 192
 tahk- 759
 tahkjas 759
 tahkliivakivi 760
 -rühk 330
 -rühis 330
 tahuline 759
 taibumine 980
 taibumislõhe 981
 taimekkene 729
 talbpangas 532
 talumine 983
 tardkivim 313, 634
 tardumine 312
 tasakaalsus 517
 tasandamine 262
 tasandik 255
 tasandumine 262
 tase 684
 tasememuutejoom 510
 tasememuutus 685
 tegevulkaan 1045
 teisal tekkind 55
 teisene 891
 teisjärgne 891
 telg 47
 -pöörlemine 48
 tembistusnurk 280
 tertsiäär 970
 tihnas 349
 tiigikõnts 965

 tilkkivi 986
 toim 971
 tootne 2, 749
 tootsus 375
 tootus 749
 tootsusetu 998
 tseentr 1076
 tuff 988
 -kuhik 989
 tugevus 515
 tuhklumi 858
 tuiskliiv 369
 tulekivi 368
 tulemäe avans 569
 tulemägi 1042
 tulikond 758
 tumehiib 246
 turbamuda 239, 251,
 661, 979
 tuule- 71
 -alune 601
 -kanne 207
 -kulutus 13
 -tekkene 63
 -uuristus 1066
 tuulihe 566, 1068
 -tahukas 240, 1067
 täidis 383
 täiskristalne 480, 1037
 -seldene 1037
 täkiskurd 1083
 tõugestus 105
 tõukeline värin 130
 tõus 372
 tõusu- 92
 -allikas 765
 -vesi 372
 tüsedus 623

 ubamaak 168
 uhe 36
 uhel 58
 -joom 120
 uhutama 27
 uhkama 469
 uhkvesi 93
 uhtpinnas 57
 uhtumine 36
 ulgumere 718
 ulje 1040

 umb- 8
 umbne 8
 ummistama 1089
 universum 997
 uppkurd 337
 urbane 742
 urgastama 97
 urkmik 704
 uudund 777
 liustik 428
 uurdejärv 796
 uure 795
 uuristus 310

 vaar 490
 vagu 384
 vagumine 97
 vagumus 97
 vahetusmoone 645
 vajutis 6
 valatis 376, 454, 925
 valluude 1052
 -seljak 79
 vanaaegkondne 712
 vaond 662, 952
 -kurd 663, 953
 -org 665
 -süda 664
 -tuum 664, 954
 vastasjärgne 696
 vastavus 567, 1056
 vastupidine kihtide kal-
 lak 837
 vedu 983
 veer 171, 398
 veeris 407
 veerkivi 407
 veetekkene 494, 681
 veetu 64
 vesijää 1055
 -kond 496
 -liiv 854
 vetikas 53
 vetiklubjakivi 54
 vihmaverme 778
 viirdumine 937
 viirdus 937
 viirne 391
 viirluide 936
 -savi 115

- viirus 116
 vinalubjakivi 926
 virg 797, 798, 1063
 virn 80
 -veere 81
 viru 943
 virustamine 102, 108, 322
 virustus 102, 108, 322,
 1069
 voolenõva 163
 voolujoom 942
 voore 242
 vulkaan 1042
 -ala 1047
 -kolle 1049
 -mäestik 1048
 -vare 1051
 vulkaanide kerketeooria
 309
 välde 466
 välis- 326
- värin 125
 värinakolle 497
 -rikas 886
 värinata 82
 võlv 94
 võõrkujund 755
 võõrkujune 56, 754
 võõrkujusus 755
 vöö 1084
- ärapuhumine 3, 207
 äär- 725
- õhik 247
 õhukohr 618
 õlikilt 699
 -kivi 699
 õpetus muistsetest ole-
 vustest 710
 õõnestama 100
- õõnestamine 324
 õõnestus 324
- übarusu 671
 ühetelgne värin 126
 ühik 263
 ühtlane 481
 üksikvulkaan 1043
 üksus 263
 ülang 489
 ülemjooks 694
 ülenihutus 993
 -ulatama 992
 -ulatav asetus 585,
 708
 ümberteke 218
 ürgjõgi 1005
 -mäestik 1004
 -org 1006
 üüramine 848
 üürumine 848
-

28

A-6747