

RELIEF

PODĽA PŘEVĽADAJÚCEHO GEOMORFOLOGICKEHO ČINITELA
MOŽNO U NÁS VYČLENITĚ TIETO TYPY RELIEFU:

- 1) LADOVCOVÝ (GLACIÁLNY) - VYTVÁRAL SA V STARŠÍCH
ŠTVRTOHORÁCH. PROPADENÍM SNEHU SA VETVAĽALI
LADOVCOVÉ KOTLY - KARY. POHYBOM, TEČENÍM LADOV-
CA VZNIKLI LADOVCOVÉ DOLINY - TRÓGY - S PRIEČ-
NYM PROFIZOM V TVARE PÍSMENA U.
DO DNA DOLÍN VYHLĚBILI LADOVCE PANKY, KTORÉ VYPL-
NILI JAZERÁ (PLESÁ) [POPRADSKÉ, ZELENE, VEĽKÉ HINCOVO].
- 2) VETERNÝ (EOLICKÝ) - PRUDKÝ VIETOR ZVETVAĽALI
HORINY NA POVRCHU NA PIESOK a PRACH. VIETOR VYVIE-
VAL TENTO MATERIÁL a UKLADAL TENTO MATERIÁL
V NÍŽINÁCH [ZÁHORSKÁ, PODUNAJSKÁ, VÝCHODO SLOVENSKÁ,
NÍŽINA].
- 3) RIEČNY (FLUVIÁLNY) - JE U NÁS NAŠROZŠÍRENESÍ,
RIEKY POSTUPNE ROZREZÁVALI VYZOVIHNUTÉ ÚZERIA
V ETAPÁCH, ČIŽ VYTVORILI V DOLINÁCH TERASY
a NIVY. RIEKY PREREZALI CEZ ODOLNÉ HORINY
(ŽVLÝ, RULY, KREENCE, VÁPENCE, BAZALTY) ÚZKE
TIEŠŇAVY a KAŇONY. VÁH CEZ VEĽKÚ a MALÚ PÁRŤ,
DUNAJEC CEZ PIENINY - DOLINY TĽARU V.
VÁPENCE MAJÚ VLASTNOSŤ KRASOVATENIA. NAŠLEPŠIE
VYVINUTÝ KRASOVÝ RELIEF JE V DRUHOHORNÝCH
VÁPENCOCH SLOVENSKÉHO KRASU, SLOVENSKÉHO
RAJA, MURÁNSKEJ PLANINY a VO VIACERÝCH TOHORIACH
CENTRÁLNYCH KARPÁT {KRASOVÉ ÚTVARY: ŠKRAPY; ZÁVRTY;
PRIEPASTI - ČERTOVA DIERA, BRÁZDA; KAŇONY + ZÁPĽEZ,
KANÍNSKA TIEŠŇAVA; JASKYNE - DOŽICA, DRINY, DOBŠINSKÁ,
OCHTINSKÁ ARAGONITOVÁ, DEJČANOVSKÁ }.

4, ANTROPOGÉNNY TZP - VYTVORENÝ ČLOVEKOM,
 VZNIKOL NA SLOVENSKU PRI ŤAŽBE
 a SPRACOVANÍ NERASTNÝCH SUROVIN
 (HORNITRIANSKA KOTLINA - kadmí, uhlie,
 HALOZ SA NACHAĎZASÚ V ŽIARI nad
 HRONOM, SEREDI, DOBŠINEJ, JELŠAVE,
 LUBENÍKU - VZNIKLI PRI ŤAŽBE
 VÁPENCA, PIESKU, SIERIT, ...).

PODĽA ČLENITOSTI POKRAU. ROZLIŠUJEME
 5 TYPOV RELIEFU: 1. ROVINY - 11% ROZLOHY SK
 2. PAHORĽATINY - 39% - 11-
 3. VRCHOVINY - 26% - 11-
 4. HORNATINY - 22% - 11-
 5. VEĽHORNATINY - 2% - 11-

GEOMORFOLOGICKÉ ČLENENIE SLOVENSKA

Str. 16-17.

KARPATY { JUŽNÉ
 { VÝCHODNÉ - KONKASSIE = 67-71
 { ZÁPADNÉ - VNÚTORNÉ = VIHORLATSKE VRCHY
 { KONKASSIE = 1-24
 { VNÚTORNÉ = 25-66

PANÓNSKA PANVA

{ VIEDENSKÁ KOTLINA
 { (ZÁHORSKÁ NÍŽINA = 73-74)
 { MAĽÁ DUNAJSKÁ KOTLINA
 { (PODUNAJSKÁ NÍŽINA = 75-76)
 { VEĽKÁ DUNAJSKÁ KOTLINA
 { (VÝCHOPO SLOVENSKE NÍŽINA = 77-78)