

III. Vízrajz

Pakisztán folyóinak szemrevételezésénél könnyű dolgom van, hisz az országot átszelő főfolyót és mellékfolyóit kell szemrevételezni, nevesíteni. A főfolyó viszont egyike a Tibetből eredő „nagyoknak”. Az Indusról van szó.

Az Indus egy jeges forrásból ered egy tibeti szent hegyből. Kallas, vagy Kailasa e hegy neve. A folyó neve a szanszkrit sindhu szóból származik, ami védelmezőt jelent. Az ősi hindu legenda szerint az Indus egy oroszlán szájából ered, ezért „Oroszlán Folyó”-ként is emlegetik az Indust.

A forrást mindenesetre csak 1907-ben sikerült a híres svéd utazónak, Sven Hedinnek felfedeznie. A forrás 5200 méter magasan fekszik. Az Indus két partját Himalája égbenyúló, hófödte csúcsai és a Karakorum hegység szegélyezi.

2/b fotó: Indus



A folyó átvág a világ tetején, kietlen, kopár szurdokokon keresztül. A Kínához tartozó /Tibet/ mintegy 560 kilométeres szakaszon az induló 5200 méteres induló magasságról sokat esik a szintje.

Már Pakisztán északi tartományában a Nanaga Parbat meredek lejtői alatt az Indus éles kanyart vesz, s több mély szurdokon át folytatja útját. Némelyik szurdok olyan szűk, meredek, hogy mélyére szinte soha nem hatol be a Nap sugara.

Kalabagh-nál, – az Attock szurdok déli végénél – az Indus kilép a hegyek közül, s szélesre terülve Punjab síkságain át folytatja útját Sindh felé. /Itt már a tengerszint feletti magasság 1000 méter alatt van, s e két tartományban alakult ki, - mint már említettem – a világ legnagyobb öntözőrendszere. A több mint 3000 km. hosszú folyó szinte keresztülfolylk Pakisztánon, s napégette síkságokon át jut el az Arab tengerig.

Punjab tartományban ömlik az Indusba a legtöbb mellékfolyó: a Sutlej /Szatledzs/, Ravi, Chenab /Csináb/, Jhelum /Dzselám/, - ókori nevén Hüdaspész, - valamint a Beas. A tartomány neve is erre a csatorna-hálózattal átszőtt folyóközre vezethető vissza. Punjab = Öt Folyó Földje.

Szinte Hyderabadtól kezdődik az Indus deltája, a folyó a torkolatnál lelassul, mocsaras deltája közel akkora, mint Korzika szigete. A folyó naponta több millió tonna hordalékot rak le, ettől a tengervíz vöröses árnyalatúvá válik, már 15-16 kilométer távolságra a parttól.