

1/chronik 74 - aktion "reichsbrueckenbergung" angelaufen

utl: 14 pumpen holen bruecke aus der donau

w i e n , 7.12. (apa) - die aktion "reichsbrueckenbergung", die nach angaben von experten und der berechnung der verantwortlichen rund 120 millionen schilling kosten wird, ist in vollem gange: nachdem gestern, montag, die 14 hydraulischen pumpen mit ihrer arbeit begonnen hatten, konnte die in der donau liegende brueckenkonstruktion bereits nun mehr als zehn meter aus dem strom gezogen werden. das erfuhr die apa heute, dienstag, bei einer besichtigung der baustelle.

die im wasser liegende brueckenkonstruktion wiegt rund 4.000 tonnen und ist rund 240 meter lang. diese beiden faktoren und der starke wasserdruck waren die gruende, warum sich die verantwort-

...die verantwort-

lichen fuer das bergungssystem vom m ufer aus - das "herausziehen" - entschlossen hatten.

die 14 hydraulik-pumpen, die auf einem eigens errichteten betonfundament am rechten donau-ufer verankert wurden, haben eine theoretische stundenleistung von drei metern, die aber nur bei optimalen verhaeltnissen erreicht wird. das abschneiden der herausgezogenen teile und das "umgreifen" der pumpen - nach jedem abschneiden der brueckenkonstruktion muessen die stahlseile neu befestigt werden - dauert wesentlich laenger und ist viel komplizierter als der reine zievorgang.

beim ziehen selber kommt es nur auf den gleichmaessigen zug der 14 pumpen, die von einer zentralen stelle gesteuert werden, an. (schluss)+gs/grot