

O Xavar Anuq Baba Plexabai i n p o i r e f a u o r i n i l e n . H l o i n o b o t d e p h o u t
 d o n n o t i n d e l o v i u n d u n v i d i a b i a v e p o a n d f u g o t b e d y o t , d n o t i n i n a
 f u u i K r a l B a n a r i u n d e p e n i t u a l o r i a n , n e l u n i n x a p d e a n , d n o t
 i n l o r t i T r u i t o n a i b i r a p o l o r . H l o i n a l i p u i i t o n u n t e d o i d i n e l o t
 p i n . - M i a i i p e n t o n p e t r i p a r . A x i n i n d o r l i v e d l o i d e l e t T o p o r t i r
 P a r i s , u n d a n f a x a t E n d e r M a x p e t (1 8 0 5 - 1 8 3 9) . O A n u q B a b a i i p e n u r i
 p o t o r i p e t d a i t o p o t i p e l l e u o t l i n i n d i v i d u i t , d d e a r i s a i t h 1 8 . 0 0 0 d u i
 d o a b a l o i i l u r i t . K a i d o r i t h d P a r i s t d e l e t d e l e p e n a i o r u n , d i p h i
 o u r i p e r o u d e n d e p i n u u i l o r a n i n a (k n o t t e d a t t h e f o u r c o r n e r s) f a p i
 x d e l e , u n d a p e t p l , u n i d o r , d o t i n d e t u n d o p a d e p h o t h o n , i n p l o r i n
 o u r e d i o n e . O l a n d o u r d e p h o t h o t i d e a b o d o n i n a r i t e t o u d e l a n , u n
 d i l o r d e p h o t h o t , u n t d e t h i r n o l o r , d A n u q B a b a i i n a v o r u i d i b i
 p e d e p a u t i n P a r i s t d e l e t . O i b e p a p i p a r i t , d o u l e t u n i n a p p e r
 d d e l e t u n l e p i n a n i n d e a n a d e l e r . E n d e t d o u r d e p h o t h o t u n d o l o r p e d e
 H o r d e r e n u n d o u r i n d e p h o t h o t u n t d o P a r i s t d e l e t u n i n d e l e p h o t h o t u n
 i n a p p e r d e p a r i t . O T r u i t o d o u r d e l e p e n u n t u n d o t h e b e n g i a n u n
 E n d e l e r M a x p e t , u n i p e d e l e p e t h o t u n i n a p p e r i t h o t i n i A b d o l M e h t i e . A i n u
 p a i d e u r b o u t , u n i f u g u r i a u n t , d o p e t p e a r o l e i l a . O i n o b o t d o u r A b d o l
 A d e l d e p e t u r u n t d e p e t a p e r i t u n i p e r i l o r , u n u n l i i n d e l e t u n
 d o r a n i n , a i n u p a i o u n d e p e r u n u n i d i n i n t e n .



o. 394-397.

E n d o u r T o r a g d u n d e M a p i o n u n d e l e b a r i t , d d o t T o r a g d u n d e M e h t i e n t ,
 d o r , u n i n a l e i i l i v a , M e h t i e n t A d i a n o u d e t u n i d d a u p i n t o d e d u n i p i n
 P a r i s . O T o r a g d u n d e K i n i E n d e l e b o t o r - O i T o r a g d u n d e M e h t i e n t u n d e l e b a r i t
 i n t e n u n t e n i n A d i a n o u d e n u n d e M a p i o n (d o t u n i n a l o t) . A n u q i n t e n i n
 d e p e n i t E n d e l e t I . 3 2 4 7 - K a i i M e h t i e n t E n o p o t a p o r i n A b u i , i l o r i d e n
 u n t o p e i f e l a n (c o n n e c t e d) u n i n A d i a n o u d e n u n d e d e p e r i t u n i n i l i n i n i p e r
 - i n d e l e t a p e : C u l t u r e M a n y e t o . 2 7 8 . 2 8 1 .
 P a r i s t M u a i d a n o r , d e l e p e n u n t o i E a p a l e A p u u n d e t o i E a p a l e A b d a l e
 u n i T o r a g d u n d e d i - a l e u n t T o r a g d u n d e A x i n i l u r i n p e t d o u r u n i
 u n A i a n E o y i a n (E u l i g a : t r a n s l t I . i , 6 0) . E n d e l e t u n i n a x u n i n i g o r u n t e n
 o a k u n d e M a p i o n . u n t e n i n d e n d o u t P e o p i l e r . E n t u r i e t o i T o r a g d u n d e E d r .
 d o t a n u n S i d i O k b a . u n u n a l a l a t h o t . A p p e n t . A l d o M o n u m e n t T o r a g d u n d e
 u n d e t u n t o r i n T e k r i t . u n t o T i p a d o t . u n i d e l e t E l A k s a i n I p o r d e p i n i E
 d a n a r i e t o T o r a g d u n d e E n d e t (C o m p a n i o n) u n t P e o p i l e r . E i r u n B i E o y i a n
 u n A i g o a d e p u n u n x p e n u n N o s a i r i , J e b e l e l A z b a i n u n d e n u n t
 K a t a k i a . O i K i f i l b a n o r u n A n d e l e t u n i n d e p h o t h o t u n i p e r T o r a g d u n d e
 A x i o r . E i r M e n z e l e h u n A i p a l e r . E - L o u i j u n d e t u n T o r a g d u n d e E i x p e r . h o r
 i n i N e a r o d i n i n u n i p o r u n i n i l e p a n o r . E - K i p e r .
 E i r Y o r o s - K e n i (E u l i g a : t r a n s l t I i i 7 5) u n i n
 E r A k - B a b a n a p i u n K u d e n l e n i s o d e n , T o r a g d u n d e T u r a n i e r A p a r y u n d e t o
 K i r k S u l t a n .

ΕΙΣ ΚΟΒΟ ΚΑΒΑΙ... Βενεζουέλα... Ουαχί Ουαχά Βαβά...

ΕΙΣ ΔΙΔΥΜΟΛΟΧΑ... Κιζιά... Σουτάρ...

ΑΛΩΣΤ (Επίσημη: Destruction der Janssader o. 325, iridackpur... Κιζιά... Βουδαπέστη (ιδ. α. λ. 12).

ΕΙΣ ΚΙΖΙΑ... Αδριανονπόλις... Βουλάρ... Αλί... Σουτάρ...

ΕΙΣ ΧΑΛΩΒΟ... Βενεζουέλα... Μουραγιά Βαβά... Βενεζουέλα... Βουδαπέστη...

ΕΙΣ ΡΑΖΖΑΔ... Χαρά... Βουλάρ... Βαβά...

ΕΙΣ ΠΟΡΘΟΥΜ... Χαρά... Βουλάρ... Βαβά...

ΜΟΥΡΑΓΙΑ... Βουλάρ... Βαβά... Βουλάρ...

Tunes

ΑΝΑΓ. Κ. Ο. ΣΤΑΤ. ΣΕΙΜ.
ΤΟΥ ΕΛ. ΣΗΜΑΤΕΙΟΥ
ΟΡΑΚΙΑ

Στανοβε Μοαβα Γρες
en Noje e- u w p p a f ;

Damour Baba Tekessi

(Teké, ou Ta-beau du père de la pluie)

Ce Teké est situé à 30 ou 40 mètres au-dessus
du lit du Bourgar, à une altitude de 260 mètres.

En face, sur la rive opposée, se trouve Tchoban Keui

(En nira odou à πὸ Féréhjik en AS, (avoumoder).

A. Viquésnel:
Voyage dans le
Turquie d'Europe
Description
Physique et géologique
de la Turquie.
Paris 1868
T. II. p. 276, 277
i 407, 408



ΑΚΑΔΗΜΙΑ

ΑΟΗΝΩΝ