

➤ 2013), t tt t f t -
 t t t t t , t t
 t t (1 2 1 / 1). t
 f Penion (2005), Kelletia kelletii (, 18 50),
 f t f t
 13 t t t (t
 1 / 0), t t t f -
 t t t .
 t t t ff t f
 t , t t t f
 t f P. chathamensis t
 P. sulcatus (, 18 1). Penion sulcatus
 t t t
 t t P. chathamensis (1-1 5), t
 t t t t .
 t t f t t
 ff t t f ft (t
 1 /). , t P. chathamensis
 P. sulcatus t t t -
 1 ➤ ➤ (

f f j - f - t
(2). t f f t
f t t t t

f 35.13, 38), t t t t
 t ff f t .
 t t t t-
 t , t t t t f
 t f (. .). t a priori f-
 tt t t tf t t t t
 t t . t f t , -
 t t t t f
 t f t (n 32), t -
 t t , t t f t
 t (1- 4) t t
 (t 2). t
 tt t t tt tf

