

การศึกษาการเปลี่ยนแปลงของป่าเต็งรัง.

!"

รายงานวิจัยช่วงกลาง เสนอต่อ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 2536.

บทคัดย่อ

() + ,(-. " /!(0 1 (23 4 25*) 2 / -6- 7
 2527 * () 6: 25*0 2 7527 ; 2536<)" / => / / - ?+ ,(-.
 () 1 + ,0 2(2 9 766* 5 ! 4 2+ 100 X 100
 - (- (1(E -)5! 2 4 0 H4 (1 + ,(-. ! ! 25 5 1-/" / -/)
 + (/ H*) 1>2 H1.30(- (9 0 -6- 4.5< .+6" - (1 5!-/
 1 + (/ H* + !-/) 1 1.30(- (9 0 2 >2 H6 + !-/
 >2 H)) (0 7)5 ! > + (9* -! + !-/ H / +/
 (9 0 2(> 3 => /0 2 1 0 2) ! 25 5 1<6 ? 7* 2
 3 1 7 9 (5 J(-1=+ -/" /)+ 2 5! 2 + -/" /)*
 0 - 8! 2 -/" /-1=-4+ 5! 0 - 7 () 9 6 () /
 => / > 1+ >2 *+ (-1= ! -+ , (10
 -/0 / => /+ , () 1 + ,0 2(2 2 12 ,(-.)
 6 3 => / 2 1)(9* " - (9 </ 1 / * 0 (2
 2 (9* => / 2-6 1 2* 2 (9* +6 5 *+ 3" /
 11 - +6 5 *+ 3" /)!>J(: 1151 >2 + -/" /6- 554 -
 733 -/(E - 5! 2 -6- 28- 33 >2 > +/ -) ,(-. 6+ 65 1
 (: (1 * * " 4 (1 - >2 / *+ >2 !>J+ " (>9
 * - (-. (-. H - * > >2 -6- 2.73 ; 4.26 - >2
) 2*+ >2 (+/+ /+ >2 (-) 2 ,(-. 0 1 /)- H2 (-.) : , +6
 5 *+ " / ? (: " 0 H11 .) +6 5 *- 6+ (/ H*
 + !-/ 11 exponential model () + ,(-. () 2(> +/ H 2>9
 5! 2 + -/" / *0 2 (2 9 7) 12 ,(-.) 6 - *+ -/" (:
 5! 2 - 5! 2 -/" / +6 4+ 5! 4.5< .> +/ 0 ,(-.) :
 (1 (-. H, (1 * - - - *+ -/" /) , (1 (-. -
 - * -)) 2 2 (1 6 - - *0 1 8" " /! 2(> 4

() / => / / > 1+ / >2 (2 2 * (3 /
9? - 5 3 (-1= 9 - - ! -+ , 66/ H 2 *H2
-* " " 2(> +/ H > 1 2 * >2 5!(:-/ ! - - - " (9 /
>2 4H/ (9) 5 * =* - (2 0 5 ,(-.)!>J 6
0 (- "