

Research Articles

^ikdfrd vkd"lk , oaxkeh.k i ; Vu %  
ckkox<+dk , d Hkksfyd v/ ; ; u\*\*

<sup>1</sup>MWUjshz fl g ifjgkj] <sup>2\*</sup> MWCh-i-h-fl g

1 l gk- i k/ ; ki d Hkksy] fOU/ ; kpy egkfo- ]ftxuk

2 i k/ ; ki d ]Hkksy ] 'kk-Bk-j .k-fl g egk-jhok

Received: 20/12/2014 Revised: 28/12/2014 Accepted: 12/01/2015

'kdk I kjdk %

bl nsk ea ^vfrffk noka Hko\*\* dh ijEijk itphu dky l s pyh vk jgh  
gA vkt nskh & fonskh i ; Vdka dks 'kgjh thou 'ksh il n ugha vk jgh gS  
vks os 'kgyxy o inkk.k l snj xkeh.k , oai ; kbj.kh; i ; Vu dh vksj : [k dj  
jgs gA gekjs nsk ds xkeh.k LFky ni js nskka dh ryuk ea l Lrs vksj ikdfrd  
l kn; Z l s ifjiwkz gA ; gkWi j gj eks e ea i ; Vu dk yq mBk; k tk l drk gS  
A bl ifji; ea Hkjr o"z dsgn; LFky ij cl s gq se/ ; insk ds jhok l Hkx  
ds if'peh Hkx ea mefj ; k ftyk lFkr gSA bl h mefj ; k ftyk ds mRrjh Hkx  
ea fo'o fo[ ; kr ckkox<+jk"Vh; m | ku viuh tfod l i wzk ds l kfk fo | eku  
gS A ol; thou ; fn /keZ gS vksj ol; ieh ml ds vuqk ; h rks fuf'pr gh  
ckkox<+jk"Vh; m | ku mudsfy ; sfdl h efnj l s de ugha A

'kn dth % ikdfrd] jk"Vh; m | ku] i ; Vd

**ifjp; %**

gekjk nsk vkjtk l s fonsh i ; v dka ds fy; s vkd"lkz k dk dlnz jgk gS  
A bl nsk ea^ vfrfFk noks Hko \*\* dh ijEijk ikphu dky l spyh vk jgh gSA  
vkt nsh & fonsh i ; v dka dks 'kgjh thou 'kSyh il n ugha vk jgh gS vksj os  
'kksjxy o inlk.k l snij xteh.k , oa i ; kbj.kh; i ; v u dh vksj : [k dj jgs  
gA vc i ; v uk dk vfHki k; cMs- 'kgjka ds , frgkl d LFky , oa bekjra gh ugha  
cfYd xteh.k {ks=ka dk ikdfrd l kSn; Z ]i 'kq & i {kh }xteh.k {ks=ka dh  
ykddyk; a , oa ykd l h dfr vksj l ka dfrd fojkl r dks l e>uk Hkh 'kkfey gS  
A gekjs nsk ds xteh.k LFky nl js nsk ka dh rgyuk ea l Lrs vksj ikdfrd l kSn; Z  
l s ifjiwkz gA ; gkWi j gj ekS e ea i ; v u dk yq mBk; k tk l drk gSA ; gh  
dkj.k gS fd l knxh ]bEkunkjh ] [kkfrjnkjh vksj [kqys fny l s egekuckth  
n[kdj i ; v d vius vki xkka dh rjQ f[kpa pys vkrs gSA ; g Hkh l p gS fd  
dbz fonsh i ; v d 'kkar vksj vk/; kfRedrk dh [kkt ea Hkkjr vkrs gA vksj ; gkWi  
fd l h dfr dks vi ukdj ; ghajp cl tkrsgA

**xteh.k i ; v u dk egRo %**

vkt xteh.k /kjksj i ; v u , d cMh vFk; oLFk ds : i ea  
mHkj jgk gS e/; insk ds i kzh; o ikdfrd l kSn; Z l s ifjiwkz i ; v u LFkyka  
dh rjQ 'kSykfu; ka ds vkd"lkz k dks nsk [krs gq s insk ds nij & njkt {ks=ka ea l Me  
fctyh ] ikuh vksj l pkj ds l k/kuka dk rsth l s fodkl fd; k tk jgk gS Tkks  
Hkkjr fuekzk dk thrk tkxrk mnkj.k gS A fonsh i ; v dka ds vkd"lkz k ds  
dkj.k dwhj m|ks ] gLrdyk m|ks ] d'khnkdjh o nLrdkj ds ijEijkxr  
dkjkskj dks i q% c<kok fey jgk gS] ft l l s xkka ea u; sjkst xkjka dk l tu gks

jgk gSA bu odfYid jkstxkja ds dkj.k l [ks o ck<+ t\$ h vki nkvka l s fujk'k dkexkja o Jfedka dk 'kgjka dh vksj iyk; u : dsck vksj xkb l a lu gksa A

izfr dk ykM-yk viuk Hkkjr o"kz norkvka ds fy; s Hkh LIkgk dk ik= jgk gSA fo'o ds l npre ikdfrd n'; vksj ipj ikdfrd l ank fo'o ds ykxka dks l n b e/k o {kq/k djrs gSA Hkkjr ds vucl n'kzh; LFkkuka ea iq; l fyyk ; epk ds nf{k.k vksj dk {ks= viuk fof'k"V LFkku j [krk gSA bl h vpy ea ckxox<+ dk {ks= viuh deuh; n'; koyh dh fo'kkyrk ds fy; s fo[; kr jgk gSA dchj t\$ s fuLIkg ohrjxh l r vksj dyk ds ije vjk/kd rkul s Hkh bl {ks= l si Hkkfor jgA

v/; ; u {ks= %&

Hkkjr o"kz ds gn; LFky ij cl s gq se/; insk ds jhok l Hkkx ds if'peh Hkkx ea mefj; k ftyk l Fkr gSA bl h mefj; k ftys ds mRrjh Hkkx ea fo'o fo[; kr ckxox<+ jk"Vh; m|ku viuh t\$od l a wkrk ds l kfk fo|eku gSA A ol; thou ; fn /kel gS vksj ol; i eh ml ds vuq k; h rks fuf'pr gh ckxox<+ jk"Vh; m|ku mudsfy; sfdl h efinj l s de ugha A

foU/; ioz J[kyk dh l jE; ?kkfV; ka , oa ou vkPNkfnr i gkfM+ ka ea ij kru ckxox<+ fdys ds pkjks vksj QSyh gjhfrek l s vkPNkfnr ckxox<+ jk"Vh; m|ku dks vkl kuh ds t\$ fofo/krk dk [ktkuk dgk tk l drk gS e/; insk ds pkj uxjka 'kgMksy ]dVuh ]jhok rFkk l ruk l syxHkx l eku njih ij l Fkr ikdfrd ou l ank l s l e) ; g {ks= ol; ikf.k; ka dk l jf{kr vkokl LFky , oa izfr i fe; ka ds vkd"zk dk dlnz gSA

izfr us bl {ks= dks vius l kbn; Z l s uoktus ea dkbz dl j ugha Nkbh gSA i n z ea ; g {ks= jhok fj; kl r dk f'kdjxkg jgk gSA dykUrj ea ol; ik.kh l j {k.k ds egRo dks ns[krs gq s jhok ujsk egkjtk ekrM fl g tw n d s iz kl ka l s 23 ekpZ 1968 dks rkyk l jf{kr ou {ks= ds 105 oxZ fd-eh {ks= dks e/; insk jk"Vh; m|ku vf/kfu; e 1955 ds rgr jk"Vh; m|ku

dk ntkz fn; k x; k A {ks= ea ck?k ds vkn'kz okl LFky dks ns[krs gq s 1993 ea bl ea l ehi LFk i ui Fkk vH; kj.; dks 'kkfey djrs gq s ck?k ifj; kst uk 1/Project Tiger ) dk ntkz fn; k x; k A

jk"Vh; m|ku dh fLFkr 23<sup>0</sup>30\* I s 23<sup>0</sup> 46\* mRrjh v{kkak o 80<sup>0</sup>11\* I s 80<sup>0</sup>36 i whz ns'kkUrj ea e/; gSA I epz ry I s bl dh Åpkbz 440 I s 810 eha dse/; gSA

t6 HkSkfyd (Biogeographic) oxhdj.k ds vk/kkj ij ;g {ks= tku 6E & <Ddu ik; }hi o dSunz; mPp Hkfe ds varxZr vkrk gS A {ks= ea Nks/h cMh 32 igkfm; k QSyh gpZ gS] ftuea ckVkoX<+o cakuh e[; gSA ;gkW dh ioZr ekyk; a ?kkfV; ka rFkk ?kkl ds eñku fofHku idkj ds okl LFkyka dks tle nrs gS] ftl I s fHku & fHku idkj dh ouLlkr; ka v[; ol; thoka dks fodkl djus dk vol j ikr gsrk gSA ;gka 37 iztkfr ds LRkuik; h] yxHkx 250 iztkfr ds i{kh ] yxHkx 17 iztkfr ds I jh i ] 70 iztkfr dh frfy; kwo 95 iztkfr dh ?kkl sik; h tkrh gSA

ckVkoX<+jk"Vh; m|ku dk e[; ky; mefj; k uxj ea fLFkr gSA jk"Vh; m|ku dk e[; }kj rkyk dLcseagStcfd , d iDsk }kj xsguh ea Hkh cuk gSA

m|ku {ks= ds varxZr 6 xk0 vkrsgS] ftudh tul d[; k 1981 ds vkadMka ds vuq kj 1551 Fkh A foLrkfjr ikdZ {ks= ;k Buffer Zone ds varxZr 60 xk0 vkrsgSA

v/; ; u dk mnns; %&

iLr v/; ; u dk mnns; ckVkoX<+ ea ikdfrd rRoka ij vk/kkfjr xteh.k i ; Vu dh I Hkkoukvka dks mtkxj djuk rFkk i ; Vu fodkl ea vkusokyh ck/kkvka dk i rk yxkdj Hkkoh fodkl dh j.kulfr r; djuk gSA

**'kks'k fof/k %&**

i Lrqr fo"i; dk v/; ; u dsfy; s i kFkfed , oaf}rh; d fof/k l s vkkbMka dk l xg.k fd; k x; k gSA i kdfrd vkd"iZ kka dk i rk yxkus ds fy; s 'kks'kkFkhZ }kjk Lo; a m|ku {ks= ea tkdj l o'k.k fd; k x; k gSA v/; ; u ea i kFkfed vkkbMka ds l xg.k ds fy; s l k{kRdkj }l o'k.k vuq ph , oa vuqkkfod fof/k dks iz; ksx ea yk; k x; k gSA fu"d"iZ gsrq fofHkuu 'kks'k xFkka , oa i fj; kst uk i fronuka ea iz; pr fof/k; ka dks iz; ksx ea yk; k x; k gSA

**ckWkox<+ ds ied'k i kdfrd vkd"iZ k %&**

ckWkox<+ jk"Vh; m|ku dk l i wZ Hkx ?kus ouka l s vkPNkfnr gSA m|ku ds vanj izdfr us vuqe l kbn; Z inku fd; k gS bl dkj.k ; gkWij i kdfrd vkd"iZ k ij vk/kkfjr xkeh.k i ; Vu dh l Hkkoukvka us tle fy; k gSA

i ; Vu ied'k : i l si ; kbj .kh; izdfr ds vkd"iZ k l s l ad/kr gSA i kdfrd vkd"iZ k i ; Vu ds tle dk ied'k dkj.k gSA fdl h Hkh LFkku dk i kdfrd l kbn; Z ekuo eu dks l gt dh vkd"V djrk gSA bl rjg i kdfrd dkj dka ds varx' n'; l kbn; Z }HkkokfHkZd l j pukRed Lo: i } tyh; l kr tyok; qJouLifr; kW rFk tho tarqi ; Vdka ds vkd"iZ k dk d'bnz gks' s gSA

ckWkox<+ jk"Vh; m|ku vi us i kdfrd l kbn; Z ds fy; gh fo'o ea tkuk tkrk gSA jk"Vh; m|ku ds vkafjd o ml ds fudVorh'z i kdfrd vkd"iZ kka dks ge fuEu fcln'vka ea oxh'z dj l drs gS &

**(1) n'; l kbn; Z %&**

ckWkox<+ jk"Vh; m|ku {ks= ea n'; l kbn; Z LFkyka dh cgyrk gSA ?kus ouka o foLrr pkj kxgh {ks= ka ds e/; ea l ery 'k' iZ okyh Nk/h cMh 32 igkfM+ k izdfr ds ukVd ds fy; s ep inku djrh gSA ckWkox<+ o calkuh igkfM+ k }l g'jk jktcg'k o fl ) ckck dh ?kl

Hkrie; kW]I ky o cka ou vnhkq n'; mRi Uu djrs gS A ?kus I ky ouka ds  
i hNs I s I w kh; o I w kZr ds n'; ka dk rks dguk dh D; k A

(ii) **Hk&xkfHkd I jpuKRed Lk: i %**

I hrk e.Mk dk egjkc ]?kk&lk n&ekvka dk  
I dj k xktZo Mk; ukl kj jkd i ; /dka ds vkd"zk dk i edk dhnz gS&

**I kj.kh Øekad &01**

**ckWkox<+ea ikdfrd rRokaij vk/kfjr i ; /u LFky**

Øa	i ; /u dhnz dk uke	i edk LFky I s njh fd-eh	i edk vkd"zk
1	pØ/kjk	rkyk &3	nynyh pjkkxkg ]taxyh tkuoj ] ja&fcjas i {kh ]frrfy; kW] 'kj dk f'kdj djusdk n' ;
2	fl ) ckck	rkyk&3]5	pkjkkxkg ]kU; tho ttrq]phryka dk >M+]ckuj ]ekj vkfn
3	xkkyij	rkyk &4]5	rkyk dk I kbn;Z ]ikuh ihrs taxyh tkuoj ]ty tho ]fofHku idkj ds idk h i {kh
4	drfdgk	rkyk &5	dØMk dso{k ]I q&/kr LFky ]I qkn okroj.k
5	Hkhrjh ckg	rkyk 3	I jE; okroj.k ]Aph &uhph ?k&V; kW] ]LoPN fopj.k djrs kU; tho
6	I hrk eMi	rkyk 4]5	vijnu I s cuh egjkc u&k I qj jpuK ]eMi dh vkdfr ]I hrk 'kj uh dk vkokl LFky
7	?kk&lk n&ku	rkyk&5	xgjk I dj k xktZ ]vnhkq o vyk&cd n' ; ?kus ou
8	v&kg h f>fj; k	rkyk &5	?kuk ou ]taxyh tkuoj ka dk fopj.k
9	jkt cgjk	rkyk &6	ou Hkrie ]I jE; LFky ]nenkj unh dk mnxe LFky ]ol; thoka dk okl LFky
10	fDyol Z lokb&	rkyk &4	fo'kky o{k ]o{kka ea fiyi Vh yrk; a o cyyka dk vyk&cd n' ;
11	I gjk	rkyk &8	ckWkox<+Ok&/Z dk n' ; ]I kj I Ø&½ ds tk&S dk n' ;
12	Mk; ukl kj 'kd	rkyk &5	ikdfrd I kbn;Z ]ol; tho o ttrq]ka dk fopj.k

**I kr & 0; fDrxr I o&k.k**

iii) **tyh; I kr %**

jk"Vh; m|ku ea vud ufn; ka ]/kkjk; a ]rkykc ]>jus o  
nynyh {ks= t\$ s neukj unh dk mnxe jktcgjk ]l gjk dk nyynyh  
pkjxkg ] pjuxak ]vakjh f>fj; k ]xki kyig rkykc vkfn m|ku ds fudV  
gh ppij ty iikr ]cejk ckWk ]e>kyh ckak vkfn vkd"kzk ds vU; dbnz gS  
A

(iv) ouLifr; kW&

m|ku ea fofo/k ouLifr; kWkh i; Vdka ds vkd"kzk dk dbnz  
gS l ky o cka ds ou ] nyynyh pkjxkg ¼ gjk ]jktcgjk ea fofo/k  
ouLifr; kWt\$ s dhV Hk{kh Mkl jk ]drfdgk ea l qd/kr dMk Hkrjh xQk {ks=  
ea vksk/kh; i kks ou i; Vdka ds vkd"kzk dk dbnz gSA

(v) tho trq&

ckWkox<+ftl pht fd fy; s l cl s T; knk ifl ) gS  
og gS ; gkW ds ou; tho fo'kskdj & 'kj A okLro ea vk/ks l s T; knk i; Vd  
ckWkox<+doy 'kj n[kus gh vkrs gA 'kj dks n[kuk ; gk l jy gS Ok bl ds  
fy; s ou foHkx }jkj Vkbxj 'kks dk izU/ku fd; k tkrk gS A bl ds vfrfjDr  
phry ]l kkkj Uthyxk; vkfn vU; ou; tho Hkh l jyrk l s n[ks tk l drs gS  
A ; gkW ds iek[k itdfrd vkd"kzk dks l kj.kh Øa 01 eafn[kk; k x; k gSA

iek[k i; VU LFky % ¼ kj.kh Øa&1 ½ ; gkWlyk,

(i) pØ/kjk ¼The Sprawling Meadow ) %

pkjks vkj l s igkfM+ ka  
l s f?kjk ; g nyynyh pkjxkg ouLifr; kW o ou; tho nksuks gh n"V; ka l s  
l a Uu gA [kk | inkFkz o i kuh dh mi yC/krk rFk ?kus ouka ds dkj .k ; g ou;  
i 'kq/ka dks n[kus dk l okre LFkku gS 'kj dks n[kus ds fy; s ; g LFkku  
l ok/kd mi ; Ør gSA

(ii) fl ) ckck (The Holy Meadow ) %

; g nynyh pkjxkg e[; xV I s

iDsk djrsgh dN njih ij nkfgusHkx ea gSA tksfl ) ckck dk LFkku ekuk  
tkrk gSA igkMh Hkxka dh I ekflr o foLrr ?kkl Hkfe; ka ds dkj.k ; gka ol;  
tho fo'kksdj phry o I kkkj vkl kuh I sn[ks tk I drsgSA

(iii) **xki kyij (A Place for Bird Watching)** %& pØ/kkj I s FkkMk  
gh vkxs c<us ij xki kyij rkyk gSA iDZ ea ; g xkD vkckn Fk yfdu  
oržku ea

mtMk gSA ikuh ihrs 'kj ]phry ]I kkkj vkfn dks ; gka ns[kk tk I drk gA  
eNfy; ka ij /; ku yxk; s I kjI (Stork), fdxfQ'kj ] fVVgjh  
(Lapwings ) o fLVYVEk (Stilts) ; gka I jyrk I sfn[k tkrs gSA

(iv) **drfdgk (Pendanus Point)** %&

rkyk jat dh I hek I s fudV e[; }kj I s  
dN njih ij ; g LFkku gS bl ue Hkx ea I qe/kr i kSk doMk cgrk; r ea  
ik; k tkrk gA Tkeu o vtju o{kka ds ?kus det , d I [kn okrkoj.k dk  
fuezk djrs gSA

(v) **Hkrjh ckg (Tranquility in Wilderness)** %&

drfdgk I s dN gh vkxs  
c<us ij ge bl ?kkl Hkfe ea igp tkrs gA e[; xV I s iDsk djus ij  
yxHkx 1 fd-eh-dh njih ij ; g iFke pkjxkg gA ?kus taxyka ds chp I gE;  
okrkoj.k eu dks vkfRed 'kkfUr inku djrk gA ; gka igp dj vkSk/kh; i kSk  
cp (Archrus Calamus) dks ns[kuk u Hkya A

(vi) **I hrk e.Mi ( Natures Creation)** %&

xki kyij o cMh xQk gksr gq s bl LFkku  
rd igpk tk I drk gSA vijnuRed fØ; kvka I s ; gka ij , d pVVkuh



egjkc dk fuekZk gS A ; g , d e.Mlk ds l eku fn[krk gS A bl fy; s bl s  
l hrk e.Mi dgrs gS A ; gka dh fo[; kr 'kj uh l hrk dk ukedj.k bl h LFkku  
l s gqk FkkA

(vii) **gkMh nekU (The deep Gorge) %&**

HkkxkfHkZd fØ; kvka l s ; gka ij , d l djs o  
xgjs xktZ dk fuekZk gqk gS A izfr ds vnhkr uR; dks l hrk e.Mi ds  
dN gh vkxs igpdj ns[kk tk l drk gSA

(viii) **jkEij igkMh (The Photographers Point) %&**

ckalkox<+jk"Vh; m|ku dk vnhkr n'; bl igkMh ds  
'kh"Z l s fn[kk; h nrk gS A gkMh nekU l s dN gh nij ij ; g lFkr gS A  
l ky o cka ouka ds vnhkr n'; ds fy; s Qkx/ksxtQjka dk ; g fiz; LFkku gS  
A

(ix) **valkj f>fj; k (Sparkling Stream in the darkness) %&**

; g l iwZ LFkku vke jvtu o l ri.khZ l sf?kjk gqk gS  
A ftuds e/; l s , d ty/kjk fudyrh gA ; g LFkku izfr ds vNrs  
l kN; Zdk n'ku djkrk gSA

(x) **jkT cgjk (The Bandhani wiew) %&**

ckalkox<+lkghMh o cakkuh igkMh ds e/; l s nf{k.k fn'kk ea  
dN gh vkx tkus ij ge neukj unh ds mnxe bl nynyh pkjxkg ea  
igp tkrs gS ; g LFkku if{k; ka o fgj.kka ds fy; s vkn'kZ okl LFky gS A  
l kj l jfx) jphry j l kkkj o taxy l qj ds >qM vkl kuh l s ns[kk tk  
l drs gSA ; gka l s cakkuh igkMh dk vR; Ur eukje n'; fn[kk; h nrk gSA

(xi) **dyol Zlokba/ (Climbers Point Naturis beauty) %&**

fo'kkydk; I ky o{kka ea (Butea Superba ) o (Baulhnia Waltu ) dh yrk; a , d vnHkr n'; iLrqr djrh gSA jkt cgjk l s dN gh nij ; g vnHkr Lfku fLFkr gSA

(xii) **I gjk (The Fort Wiew )**

ckkox<+jk"Vh; m|ku dk ; g l cl s cMk pkjxkg gS tu ds eghus ea ; gka l kj l Øu ds tkMka dks n[kk tk l drk gSA ; gka ij dhVHk{kh i kSkk Mkl j Hkh i k; k tkrk gSA

(xiii) **Mk; ukl kj jkkl (Natures Wonder ) %&**

idfr dh ; g vnHkr dkjhj i ; Vdka dks lgt gh vkd"V djrh gS ; g vk'p; ztud Lfku gea tjkfl d ; x ea igpk nrk gSA fl ) ckck ds jkLRks vkxs c<us ij ge bl Lfku rd igp l drs gSA

**fu"d"kz %&**

fu"d"kz ds : i ea ge dg l drs gS fd ckkox<+jk"Vh; m|ku ea ikdfrd rRoka ds vkd"kz k ij vk/kkfjr xkeh.k i ; V u dh icy l Hkkouk; a gā fdUrq i ; V u l ædkh vk/kkjHkr l fjo/kkvka dk iwz fodkl u gks i kus ds dkj .k ge cMh l [ ; k ea fons kh i ; Vdka dks vi uh vkj vkd"lz ugha dj ik; s gā A ; gkw ij xkeh.k i ; V u fodkl ds fy; s ykska dks tkx: d djuk gksck l kFk gh vkoxeu dh l fjo/kkvka vkokl dh l fjo/kkvka]eukjatu ] l g{kk ] i pkj & i l kj ] l g{kk ] cktkj ] cSdx l fjo/kkvka dk foLrkj djuk gksck A l kFk gh i ; V u foHkkx ou foHkkx Lfkuh; iz kkl u , oa 'kkl u ds l Hkh foHkkxka ea l keatL; ds fcuk bl s vkn'kz i ; V u LFky dk Lo: i ugha inku fd; k tk l drk A

**References**

- 1 jko ]ch-i h, oa Jh okLro ]Ogh-ds/2006½ i ; kbj .k vks i kfjLFkfrdh cl dkjk izdk'ku xkj [ki g
- 2 rkt jkor ½2002½ i ; Mu fodkl dsfofo/k vk; ke ]r{kf'kyk izdk'ku ] ubzfnYyh
- 3 ush ]txekgu ]i ; Mu ekdVx , oafodkl r{kf'kyk izdk'ku ubzfnYyh
- 4 diy ]foeydekj ½2009½ i ; Mu Hkxky fo'ohkjr rh ifCydsku ubzfnYyh
- 5 fl g] food ½2004½ ol; tho {ks= , oai ; Mu ], d Hkx ; kbj .kh; v/ ; ; u
- 6 y?q'kksk izdk ]'kk-Bk-j .k-fd g egkfo |ky; jhok
- 7 ftyk l kf[ ; dh i qLrdk mefj ; k & 2008&09
- 8 Chaudhari L.K. and Safi A.Khan; Bandhavgarh
- 9 The fort of Tiger Wildatlas Book Bhopal
- 10 Ajit Sonakia (1993) Managment plan for Bandhavgarh
- 11 National Park
- 12 Singh A.P. Himalayan Environment and Tourism Development and Potential , Chughpub. Allahabad