

; < % \* < \* ; = " !

---

\* < <=/ ; ; ' 2 FF

? 1  
1 ;

+ # 0 4 M ! 5

( . 1 . 3 ! = " >> 7

= + 7 +  
+ +

&' , &' ' 6 % \$ = &'

. = \* 7  
+ + 7 + .  
7 .

% . . \$ % = +  
. 0 . = +

4 + D .

3 = 7 =  
+ =

/ ? : ; 0 + + = + = +

;

- . 3

! 8 . 3

>

/(

; < % \* < \* ; = " !

C 7  
7

= \$4 (% " 0 7 0 >  
" 0 \$- . %  
. % > =  
" + " >> N - 8 =  
. 5 3  
/ =

=  
&( < (6A' : , , ?  
: ( ::A

&'(A 6 +  
( : ( = + 3 / (H + . ( :(  
C +

\* ! +  
4 M ! 5 \*  
= .>  
+ + 7 + . G 7

3 . =

1 ; ;

= - (( <6/(:b ?1 : , : , / , <"b >>  
N - 8 4  
" 7 ? + = )/ 3 > .  
5 3

/&

; < % \* < \* ; = " !

/

= \$-

(( : , < ) + 1 : , ' : & ( % + \$ - ( ( & ( & 6 + 1 : , ' ) : & . % + 0 . +

Q & = # 3 \$-

(( & ' : ( + 1 : , ' 6 : / %

=

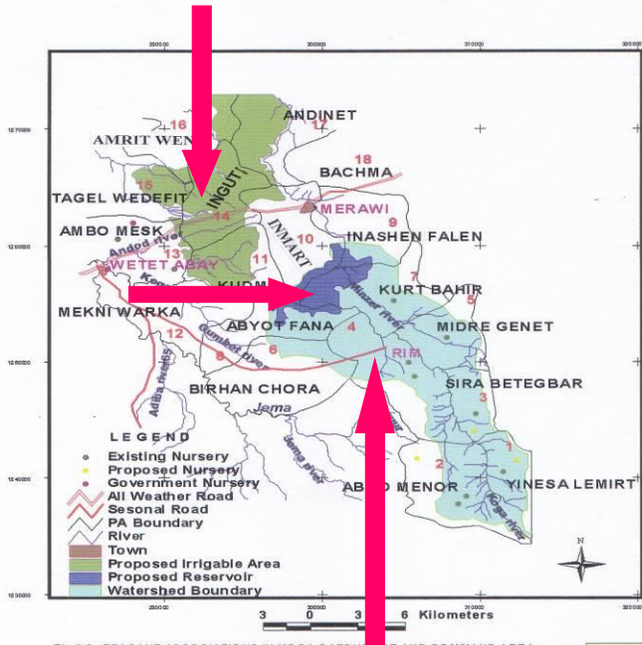


Fig.1.2 PEASANT ASSOCIATIONS IN KOGA CATCHMENT AND COMMAND AREA

WALPCO S & WW/2/EE

4 ( =

\$A+ 6+ ( ' M ( &  
( &

7 % & <

? 4 3  
1

3

/:

; < % \* < \* ; = " !

1 8+ + C

"

8 0 3

8

3

? "

; ;

&

\*

%

A , )

& / :

+ : , (

('

.

\$ . (%

+

/

9

/

C

+

7

\$

% +

/

/

+

& , ')

+

' F

(8

=

4

8

\*

/

\*

\*

/

% \*

\*

9

\*

\*

/

\*

/

\*

/

\*

/

\*

/

\*

/

/)

; < % \* < \* ; = " !

' \*

\*

&

\$

=

+

=

%

=

0

=

& 8

M =

8

\*

0

# =

0

/

/

%

\*

9

\*

/

/

/

/

/

/

3

/

C

+

7

+

' \*

\* \*

:

=

\*

=

+

0

=

+

)( <F+ (<F+ <F : , ,F

/ <

; < % \* < \* ; = " !

. =

. : 8

8

M =	('	&, /	) ( ) <
.	A	('A	(<
0	&	:<	<
=	&	&<)	:, ,)

F %

\*

9 \* / " "

/ \$ . ) %

/ + / +

/ % \* . 9

\* 9 \*

/

/ \* . /

. / E /

=

\$ "

+ &' < G

+ &' ' 6 %

?

!

=

!

=

9

\*

\$ & & :

%

+

H

9

\*

# 3

= #

/ A

; < % \* < \* ; = " !

2 = # = 39 + \* 9 \* / 0 # =

. ) .	==
8	- .
/	(
	//
/ % *	(&
9 *	: '<
/	(:
/	)
/	(6/
/	(
/	)<
/	:

9 % = . 7 .

!

+

/

!

=

+ + + 3

# \$ % #

8

/,

; < % \* < \* ; = " !

+ 3 +

7 + & ' : ' %  
? \$ ( ' ( & 7 + < ' %  
# 0 \$ \* %

=

7

+

+ > .

( % %

+  
4 3

=

+

=

4

.

+

8

3.

=

=

\$ .

< %

+

0 #

!

0 .

>

4

; < % \* < \* ; = " !

+

7

+

<

8

H C \*

=

(6 ,: A ,: , A: ('/ ,)

(6 , A & , 6 ()' <:

0 #

&' ( A 6, , 6 (AA <

= 0

&' ( ) A /< , A: (/ ' ,

\*

;

;

+

=

/

+

9

\*

=

C

+

E

!

=

!

+

!

!

3

//

; < % \* < \* ; = " !

!  
!  
!

> : ;

3 # 0 4 5 !  
\* + +  
" >> N + ? " 0 3 #  
+ " N + # C + # ? +  
+ + 3 3 + C . ? C .  
3 ?  
. = + B 0 " 3 . + # 3 ?

<

. . + 1 0 > " 4 88'6 .. +  
5 3 # + 1 4 9 &+ "  
1 - 0 > \*  
? "  
" &'<8 . . .  
\$ ; % 5 3 0 ?  
? 8 + 8 8 . . +E

("