

Singla - Népal – Voyage avril - mai 2016.

Quelques commentaires, infos et photos du « **Singla - Népal Express** » :

KTM – Baluwa - **Kulgaon** – Pokhari – Mandre – Allgaon – Barpak – Laprak – Singla – Uiya –Dungla – Singla – Lakshipot – Soti Khola –KTM en une « petite » semaine !

Kulgaon : env. 200 hab.

Quelques dégâts minimes à certaines fontaines mais elles coulent !
Les tuyaux prévus pour les écoulements ne sont pas tous utilisés.
Construction d'environ cinquante maisons avec une structure métallique offertes par une association (locale) et fabriquées à Gorkha.



L'entrée du village de Kulgaon



Kulgaon : La « place du village » : méconnaissable !



Pokhari :

« Inauguration » des deux bâtiments d'école.

Un troisième bâtiment de 4 classes est en construction (financé par un industriel népalais).





Une partie du village de Pokhari « reconstruit ».

Mandre : env.220 hab.

Quelques maisons reconstruites sommairement sur l'emplacement du village.

La majorité des habitants sont installés en contrebas sur les terrasses, mais il semble que pour des raisons de propriété ils devront aller « voir ailleurs ».





Mandre : nouvelle maison à l'emplacement de « notre » lodge



Allgaon : (Gonge : 33 maisons, Allgaon : 7 maisons)

Le site du « nouveau » village de Gonge se situe à l'emplacement et au-dessus du hameau de Allgaon.

Lieu mémorable pour les participants au voyage de 2015, puisque c'est l'endroit où nous avons été témoin de la destruction finale de ces habitations, lors de la deuxième forte secousse après avoir quitté la forêt.

Le haut de ce nouveau village ne pourrait pas être alimenté par le captage de Gonge qui est situé légèrement plus bas dans la forêt.

La nouvelle source se situe à 1- 2 km dans les terrasses et montrait un bon écoulement même après une longue période de sécheresse.

Lors de mon rapide passage (fin avril 2016), les villageois étaient en train d'effectuer les fouilles le long des terrasses pour tirer la conduite depuis la source. Le captage était aussi en travaux et les villageois souhaitent profiter au plus vite de cette alimentation.



Allgaon 25 avril 2015 env. 10h





Allgaon 25 avril 2015 env. 13h



Allgaon fin avril 2016



Allgaon



Premier « client » à la source.



Fouille depuis la source-



Les villageois d'Allgaon creusant la fouille pour la conduite.

Barpak :

Beaucoup de maisons reconstruites ou en travaux. Alimentation en électricité par groupe de secours diesel et centrale hydraulique remise en service le 25 avril 2016.

« Notre » réservoir n'est plus alimenté car la conduite depuis le captage a été touchée par des éboulements.

Deux réservoirs sont en construction juste au-dessus de notre réservoir.





Laprak :

Le village « provisoire » de tôle et de bois est installé sur le pâturage en-dessous du col.
Le village d'en-bas paraît totalement reconstruit..... !





Laprak : le village « du milieu » avec les ruines des écoles.



Singla :

Heureusement, les nouvelles fontaines sont opérationnelles car à cause de la sécheresse la fontaine « ancestrale » à trois buses est complètement à sec !

Plusieurs chantiers de reconstruction d'habitations sont en cours. Et les travaux du dispensaire ont débutés par la construction du mur de soutènement de la terrasse. Il y a quelques fers et un peu de béton mais pas partout !

La centrale électrique n'a pas été déblayée depuis l'année passée et l'expert qui a visité l'installation pour Electriciens sans frontières n'a pas donné de nouvelles. Suke n'a pas réussi à le contacter !

Trois dentistes ont « consultés » pendant plusieurs jours devant la maison de Suke. Au programme : plus de 100 extractions et de la prévention (distribution brosse à dent et dentifrice).





A sec depuis des semaines !



L'ancien réservoir et au-dessus le nouveau.



Le nouveau réservoir et le village de Singla.







Uiya :

Village peu touché par le tremblement de terre.



Uiya dans la brume du matin.



Uiya : captage et réservoir.







Dungla :

Pas vraiment de village, les habitations sont réparties sur les terrasses au dessus de la vallée de la Budhi Gandaki.

Le deuxième captage permet aux villageois d'avoir assez d'eau même pour abreuver le bétail car tous les torrents sont à sec !

Les sources se situent dans la falaise.....derrière la crête rocheuse !



Les deux conduites passent par là!





Lakshipot :

Seul le captage a été visité.

L'éboulement a emporté une partie du mur de protection mais la source coule encore. Une deuxième source située à une vingtaine de mètres sur la gauche a été collectée sommairement et devrait être équipée d'un captage adéquat.

Le réservoir au-dessus du village serait fissuré et devrait être réparé ou reconstruit.



