

Pour 2014, nous prévoyons des projets d'un montant de 1 milliard FCFA au Burkina Faso.

Je tiens à vous informer que j'ai reçu l'approbation définitive du ministère de la subvention de 1,4 million d' euros = 918 339 800 CFA.

2014 nous voulons réaliser la construction de 45 collèges.

1. Collège à **Kounda**, 22 km de Saponé, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
2. Collège à **Nionsa**, 12 km de Saponé, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
3. Collège à **Tim-Tim**, 32 km de Kayao, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, grillage,
4. Collège à **Sambin**, 12 km de Ipelcé, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
5. Collège à **Dagouma**, 10 km de Toécé, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, grillage
6. Collège à **Bonsrima**, 19 km de Toécé, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
7. Collège à **Guéré**, 17 km de Guiba, Bazéga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
8. Collège à **Kampala**, 20 km de Pô, Nahouri, un bâtiment à quatre classes, grillage,
9. Collège à **Songo**, 11 km de Pô, Nahouri, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
10. Collège à **Dakola**, 20 km de Pô, Nahouri, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
11. Collège à **Baonzougou**, Commune Soaw, Boulkiemde, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage,
12. Collège à **Tamassogo**, 17 km de Barsalogho, Sanmatenga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
13. Collège à **Nesemtenga**, 17 km de Boussouma, Sanmatenga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
14. Collège à **Namsigui**, 25 km de Kaya, Sanmatenga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
15. Collège à **Voaga**, Commune Dapelga, Oubritenga un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
16. Collège à **Ronga**, 10 km de Ouindigui, Loroum, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
17. Collège à **Dougouri-Ouidi**, 11 km de Titao, Loroum, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
18. Collège à **Ingané**, 30 km de Titao, Loroum, un bâtiment à quatre classes, grillage
19. Collège à **You**, 12 km de Titao, Loroum, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
20. Collège à **Noogo**, 17 km de Titao, Loroum, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
21. Collège à **Sabouna**, 7 km de Barga, Yatenga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
22. Collège à **Kalo**, 9 km de Thiou, Yatenga, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
23. Collège à **Laro**, 40 km de Fara, Balé, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
24. Collège à **Konkoliko**, 22 km de Pompoi, Balé, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
25. Collège à **Yaho**, commune de Yaho, Balé, un bâtiment à quatre classes, grillage
26. Collège à **Bagassi**, commune de Bagassi, Balé, un bâtiment à quatre classes, grillage
27. Collège à **Zaba**, 5 km de Gassan, Nayala, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
28. Collège à **Ouarkoye**, Com. Ouarkoye, Mouhoun, un bâtiment à quatre classes, grillage

29. Collège à **Tierkou**, 20 km de Tcheriba, Mouhoun, un bâtiment à quatre classes, grillage
30. Collège à **Kouy**, 17 km de Tougan, Sourou, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
31. Collège à **Oué**, 8 km de Di, Sourou, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
32. Collège à **Kassoum**, commune de Kassoum, Sourou, un bâtiment à quatre classes, grillage
33. Collège **Lankoué**, Commune de Lankoué, Sourou, un bâtiment à quatre classes, grillage
34. Collège à **Dembo**, 15 km de Nouna, Kossi, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
35. Collège à **Kari**, 15 km de Houndé, Tuy, un bâtiment à quatre classes, grillage
36. Collège à **Dougoumata II**, 40 km de Koumbia, Tuy, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
37. Collège à **Bouahoun**, 30 km de Houndé, Tuy, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
38. Collège à **Samorogouan**, Commune de Samorogouan, Kéné Dougou, un bâtiment à quatre classes, grillage
39. Collège à **Ouolonkoto**, 21 km de Kangala, Kéné Dougou, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
40. Collège à **Guéna**, Commune Kourignon, Kéné Dougou) un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
41. Collège à **Sindou**, Commune de Sindou, Leraba, un bâtiment à quatre classes, grillage
42. Collège à **Ouahabou**, Commune Boromo, Balé, un bâtiment à quatre classes, grillage
43. Collège à **Poya**, Commune Karangasso-Vigué, Houet, un bâtiment à quatre classes, abords, cuisine, grillage, un logement **ou** un forage
44. Collège à **Dan**, Commune Karangasso-Vigué, Houet, un bâtiment à quatre classes, grillage
45. Collège à **Béna**, Commune Solenzo, Banwa, un bâtiment à quatre classes, grillage

Dans l'année 2014 nous n'allons financer que des collèges parce qu'il s'agit ici d'un vrai cas d'urgence. Dans les dernières années on n'a pas construit assez de collèges et les enfants qui quittent les écoles n'ont souvent pas de possibilité de se perfectionner.

Si un collège n'est élargi que de 4 classes, nous ne financerons pas de logement d'enseignant mais seulement un grillage autour du collège et des objets d'ameublement. Si un nouveau collège est construit nous ne pouvons financer qu'un seul logement d'enseignant.

Puisqu'un forage coûte presque le même prix comme un logement, les villages et notre représentant peuvent décider s'ils préfèrent d'avoir un forage au lieu d'une maison d'enseignant si le forage le plus proche est environ 700 m éloigné de l'école. Nous ne voulons pas financer un bâtiment administratif pour les CEG, mais nous construirons deux bureaux et un abord pour les enseignants.

Si les directeurs régionaux du Mess dénomment des villages dans leur liste de priorité qui ont besoin d'un collège sans avoir ajouté des questionnaires remplis nous ne pouvons pas construire là. Pour la construction de nouveaux collèges ou d'un premier doublement de classes nous avons aussi besoin d'une autorisation de l'administration compétente.

L'Association Solidarité Afrique de l'Ouest a reçu environ 100 demandes pour la construction d'écoles primaires et environ autres 60 demandes pour des CEG. Manque de moyens, nous ne pouvons pas réaliser toutes ces demandes. Les autres villages restent sur notre liste

d'attente. Nous essayons de les classer d'après une priorité: nombre d'habitants, éloignement jusqu'à l'école la plus proche /au collège le plus proche etc.

Vu le grand nombre de réalisations, nous sommes obligés de construire plusieurs projets dans une zone pour diminuer les frais de suivi. L'année suivante, nous choisirons d'autres zones pour concentrer les projets.

Pour le début, nous ne payerons que 50 tables-bancs, deux bureaux, deux chaises et deux armoires par école ou collège. Si la population **a bien planté** et entretenu correctement le mobilier et économisé les réserves demandées et si 40 % des élèves sont des filles, l'ASAO décidera après 2 ans de livrer le reste du mobilier pour les autres classes **des collèges**.

Nous finançons un grillage autour des classes, des abords pour les élèves et une cantine scolaire, si nécessaire. Après la réalisation des projets, les élèves aussi bien que les parents d'élèves plantent et entretiennent des arbres autour des différents bâtiments et dans la cour pour créer un microclimat plus favorable. Les plantes doivent être plantées à 3 mètres du bâtiment et avoir **une grandeur d'au moins 50 centimètres. Il faut absolument conserver les arbres qui existent déjà avant la construction.**

Tout en espérant à une bonne continuation du projet dans votre village et je vous prie, Madame, Monsieur, chers amis, d'accepter mes sentiments les plus amicaux et de les transmettre à toute la population.

Karl-Wilhelm Simonis
Officier de l'Ordre national
(Président)

	Quatre classes avec 2 bureaux Collège	Collège avec 1 logement
Sable mélange	223 m ³	323 m ³
Sable fin	170 m ³	249 m ³
Gravier	102 m ³	152 m ³
Moellons	63 m ³	108 m ³
Terre pour le remblai	70 m ³	108 m ³