## Project Update: August 2020

As scheduled in our project activities, a training workshop was organised on 18 July 2020 in the meeting room of the Territorial Agency for Agricultural Development (ATDA) of Comè. The workshop aimed to train the participants on the different steps of production of Ceasalpinia bonduc seedings. About 30 participants representing NGOs and local farmers associations from Comè, Allada, Dangbo and Abomey-Calavi were present. The workshop started at 10 am with the welcome speech from the President of Sos Biodiversity Mr Sunday Kakpo, the Project Coordinator Dr E. Bruno Lokonon and the ATDA representative Mr Koffivi Nouwogou. In the course of the activities, three communications were given. The first communication was given by Mr Kakpo and concerned the importance of biodiversity and the threats on natural resources. The second presentation was given by Dr Lokonon on the importance of C. bonduc conservation. The last presentation given by Mr Émile Kassavi focused on the techniques of multiplication of C. bonduc. The workshop ended with the training evaluation. In summary, participants rated the workshop very positively (100 % of them). They were satisfied with the quality of the oral presentations. Each participant received a leaflet summarising the training. Moreover, they received a certificate and some seedlings of C. bonduc. Before closing the workshop, some seedlings were planted by the participants around the ATDA.

Below are some illustrations of the training.



**Participants** 



Mr Kakpo communicating on the importance of the biodiversity and its protection



Dr Lokonon talking to participants about the importance of *C. bonduc* 



Mr Kassavi given its communication



Participants planting a seedling of C. bonduc



Breakfast



Lunch





Participants receiving their certificate and seedlings

The workshop has been covered and published by the newspaper "Le Rural".

# N°076 du Lundi 207 au Vendredi 31 Juillet 2020 RECHERCHE ET INNOVATION

8

#### ATELIER DE FORMATION

# Des pépiniéristes formés sur la production en pépinière du Caesalpinia bonduc

La salle de réunion de l'Agence Territoriale de Développement Agricole (ATDA) de Comé, a abrité le samedi 18 Juillet dernier, un atelier de formation sur la pro duction en pépinière de Caesalpinia bonduc communément. Cet ateller s'inscrit dans le cadre du projet « Participatory actions for conservation of the critically threatened multipurpose Caesalpinia bonduc (L.) Roxb in Southern Benin »

### Prudence KPODEKON Environs une trentaine d'acteurs

représentants des Ong et des associations de pépiniéristes provenant des départements de l'Attantique, du littoral, de l'Ouèmé et du Mono, ant pris le rendez-vous de cet atelier de formation sur la production en pépinière de Caesalpinia bonduc communément et ceci sous le leadership de l'Ong SOS Biodiversity. A l'entame de la séance place a été faite à Sunday Ber-licz Kakpo, président de SOS Biodiversity qui a salué la pré-sence des participants avant d'attirer leur attention sur la nécessité de conserver les res-sources naturelles endogênes en générale et la biodiversité en particulier. Selon Berlioz Kakpo, e l'espêce Caesalpinia bonduc communément appelé bonduc (ou adiikouin en langue Fon) est d'une grande importance cultu-relle et médicinale et mérite une attention particulière ». Notons que le projet "Participatory actions for conservation of the critically threatened multipurpose Caesalpinia bonduc (L.) Roxb in Southern Benin", est financé par The Rufford Foundation. Le coordonnateur du projet. Dr Lokonon, a quant à lui adressé ses vives gratifudes aux différents participants pour l'intérêt qu'ils portent au Caesalpinia bonduc



avant de faire savoir qu'elle est une espèce classée en danger par l'IUCN. Cependant il indique que sa multiplication est une so lution durable. Pour sa part, M. Nouwogou, le représentant de nateur et le président de SOS Biodiversity pour le choix de sa ville qui abrite cet atelier. Il souligne l'importance des plantes médicinale dans notre quotidien au Bénin avant de procéder à l'ouverture de l'atelier. Pour rap-pel, trois communications ont meublé cette formation. Présentée par Berlioz Kakpo, la première communication porte sur "L'importance de la biodiversité et les menaces qui pésent su elle" Le président de l'Ong SOS Biodiversity a principalement abordé au cours de sa communication la question du caractère salvateur de la biodiversité pour l'homme « la biodiversité est utilisé quotidiennement par l'homme pour se nourrir, se soigner, se vêtir et se loger. L'homme doit son existence à la biodiversité. Mais nos pratiques n'intègrent pas leur utilisation durable. Les

suite, c'est la communication de Dr Lokonon qui a été le centre des attentions. L'importance et les menaces du Caesalpinia Bonduc tel se présente le thème de cette deuxième présentation. Occasion pour le coordonnateur du projet Dr Lokonon de rappeler les nombreuses vertus de cette espèce et de déplorer son ex-ploitation anarchique et de projeter une solution à cela. « On l'utilise contre la prostate, l'impuissance sexuel, les maladies infantiles. Mais son usage tend à faire disparaître l'espèce sans le renouveler. La meilieure solution pour gérer durablement l'espèce est de la produire. Le bonduc est très utilisé en méde-

un exemple » a-t-il déploré. A sa cine traditionnelle au Bénin » a-til fait savoir. La troisième et der-nière présentation a été celle de Emile Kassavi sur les techniques de multiplication du Caesalipinia Bonduc. On retient de ce demier que l'espèce a un taux de gen nation inférieur à 20% d'où il est nécessaire de réaliser rigoureu-sement des traitements de levé de dormance au préalable. A la fin des présentations, ce sont des mots d'invitation à une restitution qualitative des acquis que le Coordonnateur du projet ainsi que le représentant de l'Atda ont adressé aux participants. La formation a été sanctionnée d'une mise en terre de quelques plants d'une attestation et de quatre (4) plants à chaque partic



«Le Rural» 1<sup>er</sup> hebdomadaire d'information agricole et rural au Bénin