



Safou, solo, gombo, feuilles de manioc et autres composent ce panier préparé par l'équipe de JauneCongo à Kinshasa

Message de la présidente

Notre association poursuit cette année le soutien de JauneCongo ; nous encourageons ainsi une agriculture différente, l'agroécologie. De nombreux scientifiques constatent en effet que l'agriculture intensive contribue à l'effondrement de la diversité biologique et alimentaire, qu'elle pollue les sols et les eaux et qu'elle marginalise les petites exploitations familiales. L'agroécologie est une façon de cultiver avec la nature et non pas contre elle ; elle renforce la résilience au changement climatique et aux épidémies ; elle encourage la coopération, la solidarité et les circuits courts de distribution. Et c'est essentiel, tout particulièrement pour l'Afrique qui subit de plein fouet les effets du changement climatique. En soutenant financièrement notre association, vous participez à ce changement et vous permettez à JauneCongo de se développer et de s'autonomiser ; nous comptons sur vous !

Antoine et Marie-Hélène poursuivent leur projet de remise de JauneCongo en mains congolaises. Cette étape est essentielle pour la pérennité de l'entreprise ; ils auront l'occasion de vous en dire davantage lors du repas de soutien que nous avons le projet d'organiser avec eux cet automne.

La prochaine assemblée générale de CUAM aura lieu le mardi 23 août 2022. Vous y êtes tous cordialement invités.

Un immense merci à vous tous qui avez de l'intérêt pour ce travail et qui faites preuve d'une grande générosité.

Karin Pingoud

**Faites un don avec
TWINT !**



Scannez le code QR avec
l'app TWINT



Confirmez le montant et
le don



Merci pour votre soutien !

CCP: 10-1933-9 IBAN: CH1580808004769420479

Site: www.cuam.ch

Courriel: info@cuam.ch



Construction des abris et premières expériences



Dans la dernière lettre de nouvelles, nous vous avons parlé de nos difficultés à produire certains légumes en saison des pluies, notamment les tomates, et de notre projet de construire des abris pour protéger nos cultures. Grâce à votre soutien le film plastique résistant au UV nécessaire à leur construction a pu être commandé et transporté jusqu'au Congo.

En février nous avons ainsi pu commencer à construire le premier abri. Nous avons confié le travail à deux habitants de Kisiama, le village à qui nous louons nos terres, qui ont une bonne expérience dans la construction de ce genre de structure en bois. Le deuxième abri a été construit en mars et le troisième est actuellement en cours. La culture démarrée en février nous a permis d'ajuster encore quelques éléments, nous avons notamment subi une forte attaque d'acariens, et nous commençons maintenant à en récolter les premiers fruits. Nous avons occupé en mars le deuxième abri avec des tomates et nos plants pour le mois d'avril sont en cours d'élevage. Parallèlement nous effectuons aussi des essais avec poivrons, choux-fleurs et brocolis.

Alors que nous sommes en pleine saison des pluies, période pendant laquelle la culture de tomates est impossible, nous avons maintenant chez JauneCongo la possibilité de le faire, merci à vous pour votre soutien dans ce projet de recherche qui pourrait dans le futur être utile à d'autres agriculteurs de la région. Nous nous réjouissons de vous donner des nouvelles de la suite dans notre prochaine lettre d'information !



Le premier abri construit



Construction du deuxième abri



Bon démarrage..

....puis la floraison, avec la déformation des feuilles due aux acariens



Les deux abris en service, un troisième est en cours de construction. Les abris font 20 m de longueur et 5 m de large, nous permettant de cultiver 200 plants de tomates par abri.



JauneCongo : acteur régional !

La ferme de JauneCongo accueille chaque année de nombreux visiteurs qui viennent découvrir nos pratiques agroécologiques. Parmi eux, les agronomes de l'Institut National d'Études et de Recherches Agronomiques, les élèves des écoles techniques du district ou nos clients ; mais c'est surtout le CRAFOD, centre de formation et d'encadrement pour les agriculteurs qui nous envoie régulièrement des stagiaires.

Ainsi, c'est près d'une centaine de personnes par an qui visitent la ferme pour une journée ou une semaine. Notre agronome Baku explique avec beaucoup de soin à ce public varié comment fonctionne notre compost, notre pépinière ou les traitements biologiques que nous fabriquons.

En mars cette année, c'est nous qui sommes allés rencontrer des agriculteurs. L'association allemande « Brot für die Welt », partenaire du CRAFOD était en visite dans la région et nous a invité à les accompagner.

Nous avons été heureux de découvrir que des techniques agroécologiques étaient mises en place, directement, tropicalisées, leur nom est « à la manière de JauneCongo ». Nous avons pu ainsi observer du paillage « à la JauneCongo » sur des plates-bandes de tomates chez l'agriculteur surnommé « Maître ». Nous avons aussi visité une ferme où on taille les arbustes des fruits de la passion « à la façon JauneCongo » pour empêcher la surabondance de feuillage. Et dans une troisième ferme, on plante « à la manière JauneCongo » les ananas.

Ces agriculteurs étaient tous passés chez nous et se sont inspirés de notre pratique. Notre ferme est un bon exemple car nous avons comme eux un souci de rentabilité et nous sommes là depuis 2015.

Arriver à ce que des agriculteurs s'inspirent de notre travail pour modifier leurs pratiques, nous en sommes très fiers !

Dans la tête de tout le monde, JauneCongo cesse d'être comme on dit ici, un projet, soit une activité éphémère pour devenir un exemple dans notre région !



Parcelle d'un des stagiaires : paillage, densité d'ananas, agroforesterie, l'agroécologie fait des adeptes dans le Kongo Central !

Les équipes de JauneCongo, en haut celle de Kinshasa et en bas celle de la ferme, vous remercient de votre soutien !



Nos prochaines activités

- mi-mai : fin de la saison des pluies, semis des oignons
- 30 juin : fête nationale et journée des familles à la ferme
- juillet : début de la saison des fraises
- septembre : récolte des oignons
- début octobre : début de la saison des pluies et de la culture sous abris
- fin novembre : début de la saison des ananas
- toute l'année : des légumes et fruits frais !