

6 Économie

Horticulture

Opération de la FAO pour susciter des vocations

JM
Libreville/ Gabon

Comment intéresser les jeunes à la filière horticole, riche en opportunités ? Comment faire pour redonner goût au travail de la terre ? L'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture croit avoir trouvé une piste : l'organisation des jardins scolaires.

SELON le bureau sous-régional de l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), les jardins scolaires sont développés dans les écoles dans le but de sensibiliser les élèves. La sensibilisation des nouvelles générations à l'importance de l'horticulture permet de faire face au désintérêt des populations pour ce secteur. A côté des professionnels et des enseignants, l'Institut supérieur d'agronomie et de biotechnologies (INSAB) de Franceville est un partenaire important pour accompagner la FAO dans cette initiative.



Parcelles horticoles en zone urbaine.



Les élèves dégustent les noisettes au jardin de la FAO.



Une démonstration du jardinage.



Les élèves expriment leur joie après une démonstration sur les classes vertes.

Cette structure de formation a reçu du matériel agricole, afin de renforcer les capacités de l'institut. L'objectif est de revaloriser les métiers horticoles qui suscitent peu de vocations, malgré les opportunités importantes dans les domaines de la parfumerie, de la décoration paysagère, l'aménagement des espaces verts urbains, etc.

C'est pourquoi, plusieurs stagiaires ont également été recrutés par le bureau sous-régional de la FAO, afin de contribuer aux activités du projet, tout en remplissant les conditions d'obtention de leurs diplômes et, plus tard, apporter leurs compétences au domaine de l'horticulture.

Sous l'œil d'un professionnel de l'horticulture et de leurs enseignants, les apprenants vont se familiariser à la pratique et à l'utilisation des outils. Cette activité a plusieurs objectifs : leur permettre de produire des fruits et légumes, qu'ils consomment ensuite eux-mêmes, leur apprendre l'importance de la diversification du régime alimentaire, de réaliser des travaux pratiques, dans le cadre de leurs cours en Science et vie de la terre (SVT), de se former aux activités agricoles, afin de pouvoir, plus tard, subvenir à leurs besoins et voire se lancer dans une carrière d'horticulteur.

FAO/Systèmes alimentaires

Pratique des politiques sectorielles d'alimentation

JM
Libreville/ Gabon

L'organisation onusienne vient de publier un rapport dans lequel il est demandé aux gouvernants des efforts dans les domaines de l'agriculture et de la sécurité alimentaire, afin qu'ils soient davantage «sensibles à la nutrition».

L'ORGANISATION des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) vient de publier un ouvrage qui fournit une liste des interventions basées sur les systèmes alimentaires. Lesquels visent à améliorer la nutrition. Ce document offre un ensemble de points d'entrée concrets pour maximiser l'impact de chaque intervention de politique sectorielle, de manière à mettre la nutrition équilibrée au centre des actions des populations. De plus, comme



Le document de la FAO sur les directives sur la nutrition.



Les productions locales de légumes....



... et de produits carnés sont encouragées par la FAO.

il n'existe aucun outil opérationnel pour aider les professionnels et les décideurs à intégrer efficacement la nutrition à leurs activités, cette publication fournit des indications à ce sujet, avec 10 principes pour augmenter l'impact positif sur la nutrition. Parmi ces principes, on note qu'il faut inclure les objectifs et des indicateurs de nutrition dans la conception des politiques

sectorielles, évaluer et prendre en compte le contexte local de production agricole. Par exemple, quels aliments trouve-t-on dans telle région et comment les intégrer dans la politique sectorielle d'une nutrition équilibrée ? Il est aussi question de collaborer avec d'autres secteurs, d'autonomiser les femmes, de promouvoir la production des cultures riches en nutriments. Les

interventions suggérées sont organisées par rapport à quatre fonctions clés du système alimentaire, à savoir la production, la maintenance, le stockage et la transformation des aliments. Sans omettre le commerce et la commercialisation desdits aliments, en tenant compte des préférences de la demande des consommateurs. Pour chaque intervention

d'une politique sectorielle, la publication fournit des informations plus pratiques répondant aux préoccupations : pourquoi est-il nécessaire d'améliorer la nutrition chez un peuple ? Comment rendre les acteurs (producteurs, consommateurs et gouvernants intermédiaires) plus sensibles aux problématiques d'une bonne nutrition ? Quelles conditions sont-elles nécessaires pour

créer un environnement favorable à cette notion ? L'ouvrage de la FAO est meublé de nombreux exemples d'interventions en rapport avec la bio-fortification, la manipulations des denrées, leur stockage, y compris la post-récolte, à travers la transformation. Enfin, il montre combien les politiques des prix des denrées alimentaires visent à promouvoir une alimentation saine.

CHANGEMENTS
COURS INDICATIFS DES DEVISES EN DATE DU 12/02/2019

 SiteWeb : <http://www.ugb-banque.com>

DEV	FIXING			VENTE BILLETS (sans frais)	
	EUR/DEV	DEV/COT	DEV/CFA	DEV	CFA
XAF	xxxxx	xxxxx	xxxxxx	1 EUR	655,957
USD	1,1309	1USD =	580,031	1 USD	602,571
CAD	1,5005	1CAD =	437,159	1 CAD	470,874
JPY	124,6300	1JPY =	5,263	100 JPY	556,014
GBP	0,8762	1GBP =	748,681	1 GBP	802,042
CHF	1,1351	1CHF =	577,885	100 CHF	62 097, 13
ZAR	15,5344	1ZAR =	42,226	100 ZAR	4 460,65
MAD	10,7756	1MAD =	60,874	1 MAD	64,31
CNY	7,6781	1CNY =	85,432	1CNY	88,00
KES	113,6700	1KES =	5,771	1KES	5,94

INDICES BOURSINIERS		
	en date du	
CAC 40	12/02/2019	5 012,78
DOW JONES	12/02/2019	25 108,81
BRENT (IPE) US Dollars/Baril		
12 Février 2019: 61,37		