

Immersion

Comprendre avant d'entreprendre ***Serie Végétale - Version Web

Entreprise

www.immersion-entreprise.com

Série *Végétale* N°02

LES SEMENCES



LES SEMENCES

Publicité



AGRI STORE
Agrobusiness
Burkina Faso - Tel. +226 70 30 88 89

Patates Douces à Chair Orange

Lot de 100 boutures

5 000F.CFA

Editorial

Le Burkina Faso, à l'image de certains pays de la sous région regorge d'énormes potentialités agro-sylvo-pastorales, hydriques et minières à mesure de développer l'auto employabilité des jeunes. Malheureusement, l'un des obstacles majeurs au décollage économique du pays reste le chômage des jeunes. Dans cette frange, on dénombre un nombre important de ceux restés en marge du système éducatif et surtout, de ceux sortis des grandes écoles et des universités qui, après avoir effectué en moyenne cinq (05) ans d'études, plusieurs milliers d'entre eux n'ont d'autres choix que de rejoindre le contingent des chômeurs après plusieurs années d'attentes. Les plus chanceux acceptent en fin de compte, un emploi ne correspondant pas à leur profil d'où le plus souvent, leurs capacités intellectuelles sont inexploitées.

Aujourd'hui, plus que jamais, l'un des sujets les plus préoccupants pour le Gouvernement et les familles demeure la création d'emplois pour ou par des jeunes, afin d'éviter un énorme gaspillage, non seulement d'intelligences mais aussi bien d'investissements.



Pour contribuer à la lutte contre le chômage des Jeunes, nous avons choisi un canal «**IMMERSION ENTREPRISE**» pour impacter le changement chez des jeunes qui ont en eux le germe entrepreneurial. C'est un bimestriel d'information sur l'entrepreneuriat qui traitera des sujets scientifiques avec des cas pratiques qui permettront à chaque lecteur de découvrir et de comprendre *Comment c'est fait ? Comment ça marche ? Comment ça fonctionne ?* ; des domaines de **l'Entreprise, de l'Agro-pastoralisme et des Innovations**.

La version numérique est une plateforme de **téléchargement libre** qui développe des thèmes scientifiques aussi divers que variés pour favoriser l'éclosion d'esprit d'entreprise et la création des richesses chez les jeunes.

Parmi les grandes rubriques nous développerons entre autres :

- Les bonnes pratiques de productions végétales ;
- Les bonnes pratiques de productions animales ;
- Les bonnes pratiques dans la gestion des entreprises ;
- Enfin, mettre sous les projecteurs les innovations, les inventions des jeunes africains.

Cette plateforme se veut un Hub de connexion, d'échanges, de partages d'expériences avec les praticiens et d'informations pour le développement des pans de l'économie du pays restés vierges et plus ou moins méconnus et à mesure de booster l'auto employabilité des jeunes.

Ainsi, donc, je peux affirmer aisément que :

« Sans initiative il n'y aura pas de créativité, sans créativité, il n'y aura pas de richesse et sans richesse, il n'y aura pas de développement ».

OUEDRAOGO Pouwendin Julien
Fondateur

Immersion

N°5136/2019/CAO/TGI/PF
11 BP. 8 CMS Ouagadougou 11
Tel. +226 25 46 09 56
Tel. +226 70 30 88 89
E-mail : interfacedev@gmail.com

Directeur de publication
OUEDRAOGO P. Julien
Mise en page et publication
Interface Conseils &
Développement

Siège social
www.immersion-entreprise.com
Rue 15.687 - Ouaga 2000

“Optimisez votre budget de communication en associant votre image à ce Journal et gagner plus de visibilité”.

IMMERSION ENTREPRISE c'est :
 + de 20 000 000 de contacts potentiels
 + de 2 500 contacts professionnels

Cibles : entrepreneurs et potentiels entrepreneurs d’Afrique et le reste du Monde
www.immersion-entreprise.com - Moving Opportunities - Ouagadougou - Burkina Faso

Insertion publicitaire +226 70 30 88 89 - interfacedev@gmail.com

La semence constitue le point de départ du développement de la majorité des plantes. Elle comprend : l’embryon (future plante) et l’albumen (tissu nourricier de la plantule) entourés d’une enveloppe protectrice. Une semence est avant tout un véhicule du potentiel génétique de la variété dont elle porte le nom.

1) Qu’est-ce que une semence ?

La définition de semence au sens large est vaste, elle regroupe la semence animale et la semence végétale.

- La Semence animale c’est le sperme de l’animal reproducteur (mâle) ;
- La Semence végétale regroupe les semences agricoles et le matériel forestier de reproduction.

Une semence agricole s’entend au sens le plus large et d’un point de vue botanique, comme un matériel ou organe végétal ou une partie de matériel ou d’organe végétal (graine, bouture, bulbe, greffon, rhizome, tubercule) susceptible de reproduire à l’identique l’individu dont elle est issue.

Exemple de culture à semences de type boutures : le manioc, la patate douce.



Exemple de cultures à semences de type tubercule : l’igname, la pomme de terre, le souchet, la patate douce.

Exemple de cultures à semence graine ou fruit : le maïs, le mil, le sésame, le soja, le riz, l’arachide...



Exemple de cultures à semences de type rhizome : le gingembre, le curcuma, le bananier (rejet).



Publicité

Produit par le Centre C.A.S.A
 Distribué par AgriStore. +226 70 30 88 89
 Ouagadougou - Burkina Faso

Indiqué par des cas de :
 Paludisme - Indigestion
 Affections du foie - Fièvres
 Maux de ventre - Angine
 Hémorroïdes - Coliques
 Affections urinaires - Migraines
 Anti-vomitif - Hypertension
 Toux - Bronchites - Diurétique
 Anorexie - Diarrhée - Dysenterie
 Diabète...

Infusette de 2.5g X20

BIO 50g **Santé+ Médicinale**
Des feuilles aux racines



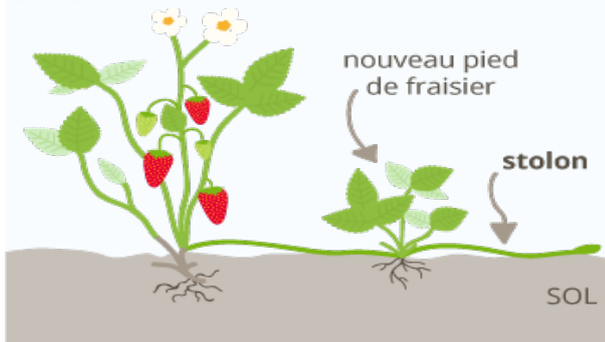
AGROCIME - S a r l

AGROCIME
INGÉNIERIE AGRICOLE

Immeuble APEX - Burkina Faso
Tel. +226 70 20 02 08
Bur. +226 25 47 10 99

- *Ventes et installations des kits d'irrigations goûte à goûte.
- *Ventes d'engrais biologiques.
- *Conseils et aménagement des périmètres maraichers
- *Conseils et installation de chateaux d'eaux.
- *Optimisation des Fermes agro-pastorales.
- *Négoce des produits horticoles.

Exemple de cultures à semences de type stolon : le fraisier.



Le matériels forestiers de reproduction s'entendent des cônes, les fruits et les graines, les boutures de tiges, de feuilles, de racines, de greffons et de marcottes, destinés à la production des plantes ; ils s'entendent aussi des plantes élevées au moyen de semences ou de parties de plantes ainsi que les semis naturels. De façon simple ce sont les semences des grands arbres (graines des acacias, les greffons de manguiers, les tiges de certains arbres que nous pouvons planter.

2) Les catégories de semences.

Dans le système formel, nous distinguons 4 catégories de semences :

1. La semence souche ;
2. La semence prébase ;
3. La semence de base ;
4. La semence certifiée.

La semence de souche, de prébase et de base sont gérées par les instituts de recherche (INERA). La semence certifiée est celle qui est produite par les producteurs et les entreprises semencières et qui sont mises à la disposition de la population pour la production de consommation.



Publicité

Kougri Tisanes

KOUGRI
Ferme Polyvalente
Since 2008

BIO 50g

Santé+ Médicinale

ARTEMISIA ANNUA
Préventif & Curatif
ANTI-PALU

Stop Malaria - Anti-Palu

Santé+ ARTEMISIA ANNUA

Contact : +226 70 30 88 89 WhatsApp

3) Qu'est-ce qu'une semence améliorée?

Une semence améliorée est issue d'une variété améliorée. La variété améliorée est une variété dont au moins une ou plusieurs caractéristiques présentent des performances supérieures à celles des variétés dont elles sont issues. De façon simple, une variété améliorée est une variété qui a reçu les caractères des deux parents de départ. elle doit être **Distincte, Homogène et Stable (DHS)**.

4) Comment reconnaître une variété améliorée ?

Au champ de façon pratique, une variété améliorée se différencie spécifiquement par la vigueur des plants, l'uniformité des plants (tous les plants de même taille), la floraison et la maturation groupées.

A la récolte, on reconnaît les variétés améliorées, par l'uniformité de la forme des épis, graines. De plus l'uniformité de la couleur.

5) Pourquoi utiliser les semences améliorées ?

- Il est reconnu que la semence est le premier intrant de base de toute production agricole. Si cette semence est de qualité meilleure (rendement, adaptation à la zone, tolérance aux ravageurs, etc...), elle permet d'accroître les rendements de plus de 40%.
- - Elle permet une modernisation de notre agriculture. Combiné à une productivité élevée, elle est une bonne adaptation au milieu physique, une meilleure résistance aux parasites et une qualité répondant aux exigences du marché. Par exemple la demande importante en sésame et plus précisément la variété S42.
- L'utilisation des semences améliorées permet une planification d'autres opérations culturales.
- La récolte se fait en un seul passage et peut faciliter l'utilisation des matériels de la mécanisation pour la récolte, battage, vannage. Par exemple le riz.
- La semence améliorée permet de choisir selon la zone agro-écologique les variétés adaptées.
- Elle est une garantie en matière de qualité germinative, sanitaire et physique.

Publicité

Kougri Moringa
Ferme Polyvalente Since 2006

Poudre de Moringa
70 30 88 89

*Complément alimentaire.
*Renforce le système immunitaire.
*Équilibre le métabolisme...

Grossesse - Virus - Hypertension
Hypotension - Reins - Fertilité
Diabète - Fatigue - Drépanocytose
Ulcères gastriques - Hépatite B
Asthme - Arthrose - Oeil...

A incorporer dans le Jus
pour les enfants

5g de poudre de Moringa par jour,
ou le contenu d'une cuillère
à café suffit pour Booster
votre organisme.

200g 1kg **Santé+** Médicinale & Nutritionnel

6) Ou peut-on trouver les semences améliorées ?

Cela dépend de la catégorie recherchée :

- Si il s'agit de la catégorie de semence de Base, les semences sont disponibles auprès des instituts de recherches (INERA Farakoba, CREAM Kamboinsé, INERA Di, INERA Saria, INERA Dori, INERA Niangologo et INERA Fada). De plus, avant chaque campagne agricole, une journée promotionnelle des semences est organisée au siège de l'INERA Goughin à Ouagadougou.
- Pour les semences certifiées, les semences sont disponibles auprès des producteurs semenciers. Les producteurs semenciers organisés en société coopérative dont leur représentation est l'Union Nationale des sociétés coopératives des producteurs semenciers du Burkina (UNPSB) ont des structures déconcentrées jusqu'au niveau province. De plus, il existe au Burkina Faso des entreprises semencières regroupées au sein de l'Associations des entreprises semencières du Burkina Faso (ANESBF). Quelques exemples d'entreprises qui commercialisent les semences certifiées, il s'agit de NAFASO, EPC SAC, EPAM, FAGRI, LAVODEC, KENEDOUGOU NAFA, SOCIETE TEEGTABA SARL, FASO NEEMA, EAKF, SEMAFORT, AGRO PRODCUTION, SAALA MONDE RURAL, etc.



7) Quels sont les conseils pour une bonne promotion à l'utilisation des semences améliorées.

A l'ETAT:

- renforcer la mise en œuvre de la loi semencière au Burkina Faso par l'équipement des inspecteurs assermentés au niveau déconcentré,
- aider financièrement le SNS afin de lui permettre d'assurer le contrôle de qualité surtout après certification afin de limiter les fraudes,
- promouvoir plus l'utilisation des semences de variétés améliorées en instituant un système de

publicité même au-delà de nos frontières;

- revoir la forme de subvention des semences améliorées aux petits producteurs ;
- faire une planification de la commande de l'Etat à l'année N-1,
- inciter les autres projets et programmes, ONGs à plus planifier les commandes par des contrats d'achats des semences,
- poursuivre la vulgarisation des bonnes pratiques agricoles par les agents de terrain
- mettre en place dans chaque province des Parcelles vitrines des Variétés (PVV) avec des séances de visites, de visites commentées avec les différents acteurs producteurs.

Publicité



Stop Malaria -Anti-Palu

Production et Vente de plantules ;
Production de tisanes d'Artemisia ;
Vente de semences ;
Conseils.

Contact : +226 70 30 88 89 WhatsApp

A l'INERA :

mettre en place un réseau de communication qui permettra de connaître les variétés existantes pour les différents acteurs (nom, caractéristiques, qualité gustative, ventes).

- mettre place l'accent sur la valorisation des résultats de la recherche (création variétale)

A l'UNPS-B et l'ANESBF:

- organiser des visites commentées autour des parcelles semencières afin de permettre aux producteurs d'apprécier les caractéristiques de la variété sur de vaste superficie,
- ouverture des boutiques des semences dans chaque commune afin que les semences soient disponible aux producteurs à temps,
- revoir le partenariat public-privé,

- utiliser les moyens de communication (radio locale, télévision, internet,.....) pour la promotion des semences améliorées,
- organiser des journées promotionnelles des semences,
- privilégier la production de semences par contractualisation avec les partenaires financiers, les projets et programmes.

AUX PETITS EXPLOITANTS AGRICOLES:

- planifier les activités agricoles en accordant des économies pour l'achat des intrants de qualité (semences, engrais)
- respecter les itinéraires techniques des cultures
- s'associer de temps à autre dans le paiement des semences afin de faire face aux prix parfois très élevé.

BAGRE Biyé

Agent assermenté chargé de contrôle de qualité des semences végétales. DPAAH-BAZEGA

Master professionnel en sélection et conservation des semences.

Spécialiste en production et commercialisation des semences végétales.

Contact : +226 75 24 86 03