



GOVERNEMENT
DE LA RÉPUBLIQUE
DU BÉNIN



7^{ème} Salon Africain de l'Invention
et de l'Innovation Technologique

S.A.I.I.T. L'invention, moteur du développement industriel



PALMARÈS
7^{ÈME} SAIIT



COTONOU, 24-27 OCT. 2018



Bénin Burkina faso Cameroun Centrafrique Comores Congo Côte d'Ivoire Gabon Guinée Guinée Bissau Guinée Équatoriale Mali Mauritanie Niger Sénégal Tchad Togo

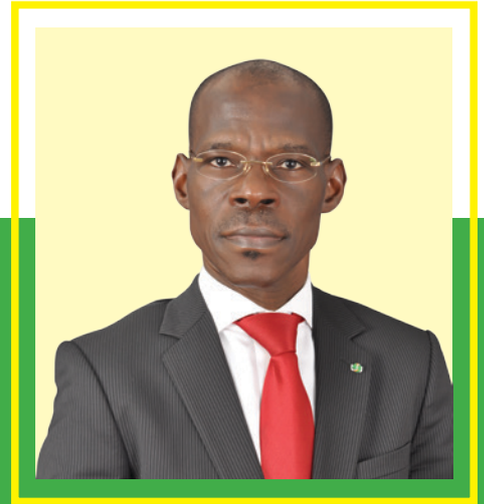
7^{ÈME} SALON AFRICAIN DE L'INVENTION ET DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE



ORGANISÉ PAR
L'ORGANISATION AFRICAINE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE
EN COOPÉRATION AVEC
LE GOUVERNEMENT DE LA RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



AVANT- PROPOS



Le Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique (SAIIT) est une invite au dépassement de soi, au sens de l'émulation afin que les inventeurs continuent à donner le meilleur d'eux et marquer ainsi de leurs empreintes, le développement technologique du continent.

La 7^{ème} édition du SAIIT tenue du 24 au 27 octobre 2018 à Cotonou (Bénin), a connu la participation des Etats membres de l'Organisation Africaine de la Propriété Intellectuelle (OAPI). Cette édition a regroupé soixante - et - un inventeurs qui, trois jours durant, ont présenté et expliqué aux visiteurs le fruit de leur recherche, couvrant des domaines divers (médecine, chimie, mécanique, génie civil, alimentation, électromécanique, etc.).

La qualité des œuvres présentées prouve s'il en était besoin, que l'Afrique peut trouver des solutions endogènes pour son développement technologique.

Toutefois, beaucoup reste à faire pour conduire les Etats membres de l'OAPI vers une transition technologique. En effet, la représentation à ce salon ne reflète pas suffisamment le niveau de créativité dans les Etats membres.

Je voudrais ici exprimer mes vifs remerciements aux autorités béninoises, avec à leur tête, le Président de la République, SEM Patrice TALON, pour l'accueil chaleureux et l'attention toute particulière dont les participants ont été l'objet tout au long de leur séjour à Cotonou.

La 7^{ème} édition du SAIIT en terre béninoise a été le lieu de l'expression de la créativité africaine. Cette édition augure d'un nouveau départ pour la promotion de l'activité inventive dans l'espace OAPI.

Denis L. BOHOSSOU
Directeur Général de l'OAPI

**PLACÉ SOUS LE HAUT PATRONAGE DE
SON EXCELLENCE MONSIEUR PATRICE TALON
PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE DU BÉNIN**



“Notre Gouvernement a prévu dans le programme d’action de gouvernement 2016-2021, l’érection d’une cité internationale de l’innovation et du savoir, ceci en partenariat avec les entreprises, les industries et les centres de recherches. Cette cité a vocation d’abriter les grandes écoles, les universités, les centres de recherches, les centres d’incubations, etc, en vue de l’éclosion des champions nationaux dans les domaines innovants et améliorer ainsi l’employabilité des jeunes”.



Monsieur **Abdoulaye BIO TCHANE**
Ministre d'Etat, en charge du Plan et du Développement
Représentant du Président de la République du BENIN



Monsieur **Serge M. AHISSOU**
Ministre de l'Industrie et du Commerce
Président du Comité National d'Organisation

PREMIÈRE PARTIE

LE SAIIT, UN CARREFOUR D'ÉCHANGES

MEMBRES DU JURY INTERNATIONAL	9
PRIX ET DISTINCTIONS	10
CLASSIFICATION DES ŒUVRES	11
ŒUVRES EXPOSÉES	12

DEUXIÈME PARTIE

7^{ÈME} SAIIT, LES TEMPS FORTS

CONFÉRENCE DE PRESSE	22
OUVERTURE DU SALON	23
VISITE DES STANDS	26
ATELIER ET CONFÉRENCE	27
P.I. CHALLENGE	28
GALA DE CLÔTURE	29
LAURÉATS DU 7 ^{ÈME} SAIIT	30
PRIX D'HONNEUR OAPI	39
LIVRE D'OR	42



LE SAIIT, UN CARREFOUR D'ÉCHANGES

C'EST QUOI LE SAIIT ?

Il s'agit d'un cadre de rencontres et d'échanges entre inventeurs, chercheurs, institutions financières et entreprises de l'espace OAPI. Créé en 1997 par l'OAPI, le SAIIT se tient tous les deux ans dans l'un des Etats membres de l'Organisation.

Le 7^{ème} Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique organisé à Cotonou du 24 au 27 octobre 2018, illustre la volonté de l'OAPI de valoriser les inventeurs et innovateurs de son espace et de mettre en avant leur esprit de créativité.

POURQUOI LE SAIIT ?

Le SAIIT vise principalement les objectifs suivants :

- réunir les inventeurs, les entreprises et institutions de financement dans un cadre approprié et valorisant ;
- évaluer le niveau de créativité et activité inventive en Afrique, et ;
- offrir un lieu d'échange de technologies entre inventeurs, chercheurs et opérateurs économiques à la recherche de créneaux porteurs.

POUR QUEL INTÉRÊT ?

- Faire connaître des inventions et procédés de fabrication, ainsi que des activités et services ;
- favoriser les transferts de technologie par les contrats de licence ;
- saisir des opportunités d'affaires ;
- nouer les contacts avec des fabricants, distributeurs, promoteurs, financiers, ainsi que les responsables d'organismes industriels et commerciaux privés, nationaux, internationaux ;
- faire connaître aux visiteurs professionnels, aux médias et au grand public les fruits de la recherche-développement.

POUR QUI LE SAIIT ?

Le SAIIT est un cadre de rencontre et d'échanges pour :

- les inventeurs et innovateurs ;
- les chercheurs, les centres de Recherche-Développement et les universités ;
- les entreprises industrielles et commerciales ;
- les institutions financières et sociétés de financement ;
- les coopératives et groupements de production ;
- les cabinets conseil en innovations ;
- les organismes nationaux, régionaux et internationaux de promotion de l'invention et de l'innovation.



MEMBRES DU JURY INTERNATIONAL

A l'occasion de la tenue de la 7eme édition du Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique (SAIT) il est mis en place un jury chargé de l'évaluation des œuvres en vue de l'attribution des prix et distinction. Il est composé de :

PRÉSIDENT :

Madame **GAZARO WERE**, Ingénieur Examineur en Brevet (OAPI)

VICE-PRÉSIDENT :

Pr. **SELEZILO Apollinaire**, Directeur de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Formation Professionnelle CEMAC

RAPPORTEUR :

AGON Valentin, Inventeur et Chef d'Entreprise

MEMBRES :

Messieurs :

- **SAID Ramadhan**,

Examineur Principal Brevet(ARIPO)

- **BOUKHAROUAA Nour-Eddine**,

Responsable de l'Innovation Technologique (OMPIC)

- **AKPLOGAN Jean Pierre**,

Economiste (OAPI)



LES PRIX ET DISTINCTIONS

Le jury du SAIIT, composé de spécialistes, s'est chargé d'évaluer les inventions présentées et d'en sélectionner les meilleures auxquelles sont attribués des prix et distinctions, à savoir :

PRIX OAPI

- Grand prix du Président de la République pour la meilleure invention
- Deuxième prix du Salon pour la meilleure invention
- Prix spécial pour la meilleure invention dans le domaine de l'énergie
- Prix spécial pour la meilleure invention pouvant intéresser le marché international
- Prix spécial pour la meilleure invention issue de la pharmacopée africaine
- Prix spécial pour la meilleure femme inventeur
- Prix spécial du public

PRIX OMPI

- Prix OMPI pour la meilleure invention et innovation du Salon

PRIX UEMOA

- Prix UEMOA pour la meilleure invention et innovation

PRIX ARIPO

- Prix ARIPO pour la meilleure femme inventeur

Pour l'attribution de ces divers prix et distinctions, les critères suivants ont été pris en compte par les membres du Jury :

- **Caractère innovant ;**
- **Achèvement et fonctionnalité ;**
- **Perspectives de développement et potentialité commerciale**

Ces prix ont été remis au cours d'une cérémonie placée sous le Haut patronage du Président de la République du Bénin S.E. Monsieur Patrice TALON, représenté par le Ministre de l'Industrie et du Commerce Monsieur Serge Mahouwèdo AHISSOU. Ils constituent une preuve tangible de la qualité des œuvres de leurs récipiendaires et donc un important atout pour leur future valorisation.



CLASSIFICATION

CLASSIFICATION DES ŒUVRES

CLASSE A :	Mécanique Générale Machines Outillage Procédés industriels-Métallurgie.
CLASSE B :	Electronique-Electricité-Radio Télévision Vidéo Télécommunications.
CLASSE C :	Bâtiment Architecture Génie civil Construction Matériaux Menuiserie Sanitaire Ventilation Chauffage.
CLASSE D :	Sécurité Sauvegarde Alarme
CLASSE E :	Ameublement Architecture d'intérieur Autres Ménages.
CLASSE F :	Agriculture Machines agricoles Jardinage.
CLASSE G :	Etablissement Machines et produits textiles.
CLASSE H :	Médecine Chirurgie Hygiène Orthopédie.
CLASSE I :	Moyens de transport Automobiles Marine Aviation Accessoires.
CLASSE J :	Alimentation Matières nouvelles Cosmétiques.
CLASSE K :	Sport Loisirs Camping Caravaning Navigation de plaisance.
CLASSE L :	Nouveautés pratiques.
CLASSE M :	Jeux Jouets Publicité Imprimerie.
CLASSE N :	Energie Protection de l'environnement Antipollution.



ŒUVRES EXPOSÉES

CLASSE A

**MÉCANIQUE GÉNÉRALE
MACHINE - OUTILLAGE PROCÉDÉS INDUSTRIELS - MÉTALLURGIE**

**SAGBO Gérard HOUSSOU
BENIN**

Procédé de transformation des graines kinkéliba en poudre
BP146 Avrankou
Tél : +229 95 84 49 75
e-mail :africulplus@yahoo.fr

**MAHOUNA M. Laurette
BENIN**

FONIO et autres céréales (Forme granulée et farine)
Abomey-Calavi
Tél : + 229 61 31 96 60
e-mail : laurettmahouna83@gmail.com

**CRTA /FADEGNON Charles
BENIN**

Mortier électrique d'ignames
e-mail : honorekoba@gmail.com

**KOFFI YAO Pierre
COTE D'IVOIRE**

Dispositif pour amoindrir les efforts pour le pompage des fluides
Tabou, Tél : +225 08 30 32 17
e-mail : yaodebodokro@gmail.com

**MAMADOU DJOULDE BALDE Thierno
GUINEE**

Machine à taper la Bazin, destinée à repasser par tapage les tissus en basin
Conakry , Tél : +224 622 18 18 01

**CA RICARDO
GUINEE BISSAU**

Machine mécanique améliorée de décorticage de la noix de cajou
Bissau, Tél : +245 95 59 00 10
e-mail : agpi.gw2012@hotmail.com

**Efa Mangue Basilio Tomas – COEFA ,SA
GUINEE EQUATORIALE**

Machine soufreuse de Cacao /MaquinaSalfatadora

**SECUNDINO MITOGO OLOMO
GUINEE EQUATORIALE**

Machine écraseur et d'emballage du manioc
BP 630 Malabo, Tél : +240 222 276 363
e-mail : efaefamangue@yahoo.fr

SEKOU Amadou TRAORE

MALI

Pompe manuelle pour transfert de gaz

Bamako , Tél : +223 66 81 44 67

e-mail : jeansekouamadou@outlook.fr

DZIGBEGLO Kokou

TOGO

Balai bande mécanique (B.B.M.)

Lomé, Tél : +228 90 07 60 82

e-mail : cfmiemploijeune@gmail.com

Jules LOGOU MINSOB

TOGO

FOUFOUMIX (machine à faire le fofou), LOGOUTRAC (mini-tracteur agricole),

PAT-MIX (Machine à pâte)

Tél : 00 228 90 78 72 30

e-mail : fofoumix@gmail.com

site web : www.fofoumix.net

ÉLECTRONIQUE - ELECTRICITÉ - RADIO TÉLÉVISION - VIDÉO - TÉLÉCOMMUNICATION.

ESSAMA François

CAMEROUN

Dispositif pour produire de l'énergie électrique de façon autonome à partir d'une batterie sans carburant

Yaoundé, Tél : +237 677 78 00 72

e-mail : essafo7@gmail.com

ATTOBRA Martinien

CÔTE D'IVOIRE

Système permettant l'autonomie du moteur électrique

Ouangolodougou, Tél : +225 08 66 69 62

e-mail : martinienattobra@gmail.com

KEITA MOUNTAGA

GUINEE

Kiosque interactif autonome permettant la création, l'accès, la capture et l'impression des données numériques

Conakry , Tél : +224 622 35 41 53

e-mail : mountageita@hotmail.com

MOHAMED MAHMOUD MOHAMED ABDELLAHI

MAURITANIE

Procédé pour le changement de la carte SIM en cas de perte ou de difficultés de fonctionnement.

Nouakchott

MOUSSA Amani

NIGER

Répartiteur de courant électrique dans les signaux lumineux des véhicules automobiles

Niamey , Tél : +227 96 59 99 04

e-mail : moussaamaniartisan@gmail.com

**BÂTIMENT - ARCHITECTURE - GÉNIE CIVIL - CONSTRUCTION -
MATÉRIAUX - MENUISERIE - SANITAIRE VENTILATION - CHAUFFAGE.**

KOTIGBIA Jean Bosco
CENTRAFRIQUE

Séchoir thermique pour déshydrater manioc, maïs, fruits, semences
Bangui , Tél : + 236 72 22 70 41
e-mail : jbkotigbia@yahoo.fr

OVONO Gérard
GABON

Elément de construction en profilé en aluminium ou métallique prêt à poser conçu et élaboré pour solutionner le délabrement des saillis des rives et les habillages d'égout de toiture
BP 96385 Libreville
Tél : +241 07 02 34 02
e-mail : archi_o@hotmail.com

Cheick Oumar KONE
MALI

Cuiseur à gaz auto-basculant
Bamako, Tél :+223 75 11 11 16
e-mail : karachoko@yahoo.fr

SÉCURITÉ - SAUVETAGE - ALARME.

KOTIGBIA Jean Bosco
CENTRAFRIQUE

Séchoir thermique pour déshydrater manioc, maïs, fruits, semences
Bangui , Tél : + 236 72 22 70 41
e-mail : jbkotigbia@yahoo.fr

OVONO Gérard
GABON

Elément de construction en profilé en aluminium ou métallique prêt à poser conçu et élaboré pour solutionner le délabrement des saillis des rives et les habillages d'égout de toiture
BP 96385 Libreville
Tél : +241 07 02 34 02
e-mail : archi_o@hotmail.com

Cheick Oumar KONE
MALI

Cuiseur à gaz auto-basculant
Bamako, Tél :+223 75 11 11 16
e-mail : karachoko@yahoo.fr

AGRICULTURE - MACHINES AGRICOLES - JARDINAGE.

START UP ABC Grower**BENIN****ABC Grower fertilisants organiques spécifiques**

Abomey –Calavi

Tél : + 229 96 56 66 04

e-mail : abcgrower@gmail.com

AGRI - PYRAMIDE**BURKINA FASO****Procédé de fabrication de la pyramide zoo-hydroponique**

Ouagadougou

Tél : +226 70 46 10 72

e-mail : doambak@yahoo.fr

ETABLISSEMENT - MACHINES ET PRODUITS TEXTILES.

Espoir Tissage Plus (Structure de valorisation**BENIN****Tenue agbada en pagne tissé dévo (4 pièces)**

BP 1783 Calavi

Tél : +229 95 35 65 47

e-mail : tissageplu@yahoo.fr

MÉDECINE -CHIRURGIE - HYGIÈNE - ORTHOPÉDIE.

Valentin AGON**BENIN****API-PALU (Phytomédicament anti-paludique)****APIVIRINE (phytomédicament antirétroviral & antiviral)****PROSTAPI (phytomédicament contre l'hypertrophie de la prostate)****TCHIDIME YAO Raphael****BENIN****Phyto-médicament contre le cancer et l'anémie**

Abomey –Calavi

Tél : +229 97 72 33 50

e-mail : tchidimeyaoraphael@gmail.com

KODJOGBE Marie-Chantal**BENIN****Procédé de préparation d'une solution à soulager les victimes des douleurs et des ouvertures de la peau (Alcool magique AZ)**

Cotonou

Tél : +229 96 15 99 17

e-mail : alcoolmagiqueaz@yahoo.fr

MÉDECINE - CHIRURGIE - HYGIÈNE - ORTHOPÉDIE.

YESSOUFOU Adidjatou**BENIN****Fabrication d'un sirop à base d'Escargot**

05 BP 2498 Cotonou

Tél : + 229 95 40 79 10

e-mail : kofoyak@yahoo.fr

Institut de Recherche en Sciences de la Santé (IRSS)**BURKINA****FACA Sirop pédiatrique**

Tél : +226 25 36 33 64

e-mail : dirss@fasonet.bf

SAGANG Thomas**CAMEROUN****POLY BUCCAL (soins des affections buccales : Cancer buccal, caries**

Yaoundé, Tél : +237 695 68 05 87

TCHIKA-MITTORI Gilbert**CONGO****BRUL-MIT, produit naturel cicatrisant des brûlures corporelles 1^{er} et 2^e degré**

165 bis, avenue de l'Indépendance, Pointe-Noire

Tél : +242 05 523 19 73

e-mail : gilberttchikamitori@yahoo.fr

Soudy IMAR Djibrine**TCHAD****Phytodiabétine ou Boscisucrophage : de l'utilisation traditionnelle au phytomédicament contre le diabète de type 2**

Ndjamena , Tél : +235 66 25 00 16

e-mail : id.soudy@gmail.com

GNASSINGBE AMAH Dondinaa**TOGO****Composition thérapeutique de lutte contre les hémoglobinopathies**

Lomé, Tél : +228 90 18 86 16

e-mail : denisdondina@yahoo.fr

AWADI Akléssou**TOGO****Lave Main hygiénique**

Lomé, Tél : +228 91 83 38 44

MOYENS DE TRANSPORT - AUTOMOBILES - MARINE - AVIATION - ACCESSOIRES.

AÏGBE Marcellin**BENIN****Bio carburant Diesel « A D H »**

BP 08 725 Cotonou

Tél : + 229 97 98 48 74

e-mail : aigbejdf@yahoo.fr

KOGBLEVI Aziadame**BENIN****Anti-venin Naja**

Cotonou

Tél : +229 96 41 79 93

e-mail : aziakog@yahoo.fr

BIOTERRA S/c SENOUE SARL**BENIN****BADAMIA – Gamme de produits à base de Badame et de son arbre**

Cotonou

Tél : 00 229 95 85 63 53

Email : senoudesarl@gmail.com

Naturo –Thérapeute ADJI**BENIN****Hyper argile BIO BENIN**

Tél : +229 69 68 69 44

e-mail : adjilarmelle@yahoo.fr

UNEXPROL-DONADE**BENIN****Vernis Donade (Procédé de préparation)**

03 BP 2890 Cotonou

Tél : + 229 67 80 30 38

e-mail : migandona1@gmail.com

WABI Mohamed**BENIN****Parasel-bio**

Cotonou

Tél : + 229 95 65 68 06

e-mail : mohamed.wabi@yahoo.fr

ATCHIKPA CHABI Henriette**BENIN****Sucre roux naturel**

Abomé-Calavi

Tél : + 229 96 17 27 46

e-mail : etslessucresrouxdesave@gmail.com

SOVI-GUIDI André Assogba**BENIN****Extracteur Polyvalent de jus de fruits (7 fruits)**

BP 64 Seme-Podji

Tél : +229 97 76 74 84

e-mail : soviandre17@gmail.com

SEWANOU Médar**BENIN****Poudre granuleuse torréfiée**

Tél : +229 95 58 29 32

medardsewanou@gmail.com

ATTO Koffi Félicien

BENIN

Tisane Z H Zéro Hémorroïdes

Cotonou

Tél : + 229 97 86 47 99

e-mail : felix8500@yahoo.fr

PADONOU Coovi Aboua Antoine

BENIN

Une substance à base de plantes contre l'hypertension artérielle

BP 84 Dassa-Zoumé

Tél : + 229 95 81 69 11

Institut de Recherches médicales et d'Etudes de plantes Médicinales (IMPM)

CAMEROUN

Pommade antibactérienne et procédé

BP 13033 Yaoundé

Tél : +237 676 92 59 29

e-mail : info@impm.cm.org

MOHAMED KAOU Ali

COMORES

Kaousine A et Kaousine B deux molécules nouvelles

Moroni , Tél : +269 327 93 80

e-mail : kaoumoh2014@gmail.com

ANAZRA MOHAMED

COMORES

Production et transformation de plusieurs produits à base de Moringa

Moroni , Tél : +269 349 15 55

e-mail : anazra.mohamed@gmail.com

MAMBIDI MBOUMBA Yannick Marylin

CONGO

Procédé de conditionnement d'air atmosphérique permettant de générer de l'eau, appareil source artificielle pour la mise en œuvre de ce procédé

Brazzaville , Tél : +242 06 660 75 71

e-mail : nickmmylin@gmail.com

NSEME NANG Yvonne Sarah

GABON

Crème contre le relâchement de la peau et les imperfections cutanées et cheveux

BP 7555 Libreville, Tél : +241 07 68 68 69

e-mail : nangsarahyvonne@yahoo.fr

BARO Mohamed

MAURITANIE

Procédé de fabrication d'un complément alimentaire enrichi

Nouakchott

ABDOU Djibo Maigari

NIGER

Fabrication de jus et d'aliment de bétail à partir des fruits de l'hyheeme, palmier doum

Ouallam , Tél : +227 96 76 84 04

e-mail : maigarigaobanda@gmail.com

SALIOU Diallo
SENEGAL

Procédé de fabrication de farine de céréale autre que le blé avec comme liant la poudre de gomme arabique et / ou amidon pré-gélatinisé

Mbour, Tél : +221 77 307 23 24
e-mail : salioumady@hotmail.fr

MAHAMAT Nour Abakar
TCHAD

Appareil de Protection respiratoire amélioré(e)

Ndjamena , Tél : +235 662 27 393
e-mail : silsilaanour@yahoo.fr

Ets MAMAN SOJA DU TOGO
TOGO

Vertus thérapeutiques et nutritionnelles du soja

Kpalimé, Tél : +228 91 62 69 99
e-mail : mamansoja@gmail.com

ADJADOGBEDJ Sébastienne
BENIN

LAIT ET FARINE INSTANTANES A BASE DE SOJA

NOUVEAUTÉS - PRATIQUES.

DOSSOU - YOVO Pierre
BENIN

Dispositif amélioré de séchage du poisson fermenté, salé et séché

BP 1270 Abomey –Calavi
Tél : + 229 64 89 53 563

e-mail : pierre.dossouyovo@uac.bj

DEJEAN Joséphine Hortense
CENTRAFRIQUE

Accessoires de rangement pour carte SIM

Bangui, Tél : +236 75 50 18 14

e-mail : dejeanjosephine@gmail.com

ZANHOUNDAHO Franck et Francis**BENIN****Foyer à énergie renouvelable de marque ATINGAN**

Abomey-Calavi

Tél : + 229 43 58 93

ADJOVI Edmond Codjo**BENIN****Procédé de transformation des déchets (sciures de bois, plastique, polyester)**

Abomey-Calavi

Tél : +229 97 13 90 69

e-mail : adjed2012@gmail.com

GREEN KEEPER AFRICA**BENIN****GSORB le premier absorbant africain contre les fuites d'hydrocarbures**

Tél : + 229 62 32 10 10

e-mail : fmouftaou@greenkeeperafrica.com

SOLATEC ELECTRIQUE BENIN**BENIN****Groupe électrique solaire**

Akpakpa

Tél : +229 97 98 82 45

e-mail : onalla82@gmail.com

TOGBOSSI G. Xavier**BENIN****Latrine flottante**

Abomey -Calavi

Tél : +229 97 55 58 01

SAKHO Bakary**MALI****Système et méthode de production d'hydro-électricité à partir des lacs et océans sans barrage artificiel et sans cours d'eau**

Bamako, Tél : +223 66 73 63 84

e-mail : sak_bakary@yahoo.fr

BÂ MOUHAMADOU Moustapha**SENEGAL****Support Robotique de nettoyage de panneau solaire**

Dakar , Tél : +221 7064 64651

e-mail : amildjaba@yahoo.fr

ABI Essohana**TOGO****Dispositif de cuisine qui réunit les trois fonctions de cuisine en une fonction (cuisinière, barbecue et four)**

Lomé, Tél : +228 90 02 59 90

e-mail :t_kaarim@yahoo.fr

LISTE DES OEUVRES (HORS COMPÉTITION) DES INVENTEURS PRIMÉES AUX PRÉCÉDENTS SALONS ET DEVENUS CHEFS D'ENTREPRISES, INVITÉS PAR L'OAPI

	PAYS	TITRE DE L'ŒUVRE	CLASSE	INVENTEUR
	BENIN	API-PALU (phytomédicament anti-paludique)	H	Dr Valentin AGON Directeur de APIPHARMA Cotonou Tél : 00 229 61 20 24 24 & 00 229 95 42 11 34 agonvalentin@yahoo.fr www.agonvalentin.fr
		APIVIRINE (phytomédicament antirétroviral & antiviral)		
		PROSTAPI (phytomédicament contre l'hypertrophie de la prostate)		
		LAIT ET FARINE INSTANTANES A BASE DE SOJA	J	Sébastienne ADJADOGBEDJI Cotonou Tél : 00 229 97 61 16 90 00 229 90 91 39 00 cvsfeb@yahoo.fr
	TOGO	FOUFOUMIX (machine à faire le fofou)	A	Jules LOGOU MINSOB Directeur de LOGOU- CONCEPT-TOGO Lomé Tél : 00 228 90 78 72 30 foufoumix@gmail.com www.foufoumix.net
		LOGOUTRAC (mini-tracteur agricole)		
		PAT-MIX (machine à pâte)		

▶ CONFÉRENCE DE PRESSE



En prélude à la tenue de la 7^{ème} édition du Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation (SAII) 2018, Monsieur **Serge Mahouwèdo AHISSOU, Ministre de l'Industrie et du Commerce du Bénin** et Monsieur **Denis L. BOHOUSSOU, Directeur Général de l'OAPI** ont convié la presse nationale et internationale à une rencontre, le 23 octobre 2018. Il était question à travers cette conférence de presse, d'expliquer les raisons du choix de Cotonou pour abriter cette édition tout comme l'intérêt d'un tel événement pour la promotion du génie créatif dans l'espace OAPI. Les journalistes ont également été invités à faire un large écho de cette manifestation.



Echanges avec la presse

Les échanges entre les deux personnalités, et les hommes et femmes des médias ont permis à ces derniers d'être suffisamment outillés pour mieux informer le public et le sensibiliser sur la problématique de l'invention et du développement technologique.

▶ OUVERTURE DU SALON



Présidium à la cérémonie d'ouverture du Salon

La cérémonie officielle de lancement de la 7^{ème} édition du Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique (SAIT) a eu lieu le 24 octobre 2018. Une cérémonie de lancement présidée par Monsieur Abdoulaye BIO TCHANÉ, Ministre d'Etat chargé du Plan et du Développement, Représentant de Son Excellence, Monsieur Patrice TALON, Président de la République du Bénin, Chef du Gouvernement.

Le Ministre d'Etat s'est félicité de ce que les pays africains s'engagent de plus en plus dans la dynamique de promotion de la recherche et de la technologie en vue de valoriser les ressources génétiques entre autres.

La cérémonie d'ouverture, a enregistré la présence de nombreux membres du gouvernement. C'est le cas, du ministre de l'Industrie et du Commerce, par ailleurs Administrateur de l'OAPI, le ministre des Affaires sociales et de la Microfinance et celui de la santé. Les membres du corps diplomatique, tout comme les dirigeants des institutions nationales étaient au rendez-vous.





OUVERTURE DU SALON

EXTRAITS DES DISCOURS



Je suis heureux que ce salon se tienne à Cotonou et j'éprouve également un réel plaisir à me prononcer sur un secteur qui est très cher au gouvernement car créateur d'emplois pour notre jeunesse (...). L'invention a été de tout temps le moteur et le levier du progrès de l'humanité ; depuis quelques années notre continent en a aussi pris la mesure en révélant de nombreux talents dont les inventions et les idées impactent déjà positivement notre quotidien.



Monsieur Abdoulaye BIO TCHANE
Ministre d'Etat, chargé du Plan et du Développement
représentant du Chef de l'Etat



Le Conseil d'Administration de l'OAPI au cours de sa 56^{ème} session à Nouakchott en Mauritanie a retenu notre pays, le Bénin, pour abriter la 7^{ème} édition du Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique(SAIIT). La présente édition intervient neuf ans après la sixième édition qui a lieu en 2009 à Bamako au Mali (...). L'édition de Cotonou constitue pour le Bénin en tant que pays hôte un véritable challenge que le Gouvernement de Son Excellence Patrice TALON a tenu à relever.



Monsieur Serge M. AHISSOU
Ministre de l'Industrie et du Commerce





OUVERTURE DU SALON



“ L’OAPI est consciente de l’ampleur et de la diversité des actions et des mesures qui sont nécessaires pour soutenir la créativité et la valorisation des résultats de la recherche.

Le Salon Africain de l’Invention et de l’Innovation Technologique n’en est que l’un des maillons.

Denis L. BOHOUSSOU
Directeur Général de l’OAPI



Coupure du ruban symbolique



VISITE DES STANDS



Après la coupure de ruban symbolique par le Ministre d'Etat, représentant du Président de la République, suite à la cérémonie d'ouverture officielle du SAIIT 2018, il s'en est suivi une visite des stands. Les exposants venus nombreux des Etats membres de l'OAPI ont ainsi eu l'opportunité et même le bonheur d'expliquer les arcanes de leurs inventions et innovations. Une visite qui s'est achevée par la signature du livre d'or du 7^{ème} SAIIT.

ATELIER ET CONFÉRENCE



Dans la matinée du 24 octobre 2018, un atelier sur le thème, « approche pour la rédaction d'un projet de valorisation d'une invention » a été organisé au profit des chercheurs, inventeurs, institutions de recherche.

Les animateurs de cet atelier étaient Madame Régine GAZARO, Conseiller principal du Directeur Général de l'OAPI, messieurs Guy Francis BOUSSAFOU, Directeur du département des brevets et autres créations à caractère technique et Jean Pierre AKPLOGAN, Chargé de la valorisation. Ils ont entretenu les participants sur les différents types de valorisation, l'intérêt d'un projet de valorisation, les conseils pratiques à considérer et même les étapes à respecter dans la rédaction d'un projet de ce type.

L'un des grands moments de cette 7^{ème} édition du SAIIT aura sans doute été la conférence organisée le 26 octobre 2018, sous la forme d'un panel, avec des intervenants de qualité pour éclairer les participants – deux cent invités – sur l'invention comme socle de création d'entreprise.

Les panélistes : messieurs Denis L. BOHOUSSOU, DG de l'OAPI, Nour-Eddine BOUKHAROUA, Responsable de l'Innovation et de la Technologie à l'Office Marocain de la Propriété Industrielle (OMPIC), Valentin AGON et Logou MINSOB, tous deux inventeurs et chefs d'entreprises, Pr. Agbassa MONTCHO, Enseignant-chercheur et Edgard E. BOSSA, cadre de banque ont permis aux participants à travers leurs interventions grandement saluées de comprendre les rôles des différents acteurs impliqués dans le processus de l'innovation technologique. Le panel était modéré par monsieur Ozias SOUNOUVOU, journaliste à l'Office de Radio et Télévision du Bénin (ORTB).



P.I. CHALLENGE



Une compétition entre universités de la ville de Cotonou a été organisée en marge du salon. C'était la grande innovation de cette 7^{ème} édition. Elle a regroupé les étudiants de cinq universités de la ville de Cotonou. Ceux-ci, à travers divers supports (numériques, audiovisuels et imprimés) ont été sensibilisés pendant une semaine sur la propriété intellectuelle et son impact pour le développement économique et social. Par la suite, ils ont été invités - dans le cadre d'une compétition intellectuelle baptisée P.I. Challenge - à restituer devant un jury, la somme des connaissances reçues.

La cible estudiantine était visée pour assurer le relais dans la sensibilisation. Elle est également considérée comme une niche de potentiels créateurs de propriété intellectuelle. La compétition s'est déroulée en plein air. Un moment d'échanges riches d'émotions pour les étudiants mais surtout dense sur le plan intellectuel.





GALA DE CLÔTURE

La cérémonie de clôture du 7^{ème} Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation (SAIIT) s'est tenue le 27 octobre 2018 dans le cadre d'une soirée de gala. De nombreuses personnalités y ont été conviées. Un gala à cet honneur ponctué de belles prestations artistiques a été présidé par le Ministre de l'Industrie du Bénin. Il a été sanctionné par le verdict du jury international chargé d'évaluer les œuvres présentées au SAIIT 2018 afin de primer les créateurs des meilleurs d'entre elles.



▶ LAURÉATS DU 7^{ÈME} SAIIT



De nombreux prix ont été remis aux lauréats de la 7^{ème} édition du Salon Africain de l'Invention et de l'Innovation Technologique.



PRIX ARIPO POUR LA MEILLEURE FEMME INVENTEUR

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 500 000 FCFA

DÉCERNÉ À :

Mademoiselle NSEMEN NYANG Yvonne Sarah du Gabon

INVENTION :

NYS Crème

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

Crème à base d'extraits de plantes et des fleurs qui répare les peaux et les ongles abimées, les vergetures, la chute des cheveux et le cuir chevelu.





PRIX OMPI/OAPI POUR LE MEILLEUR INVENTEUR DANS LA CATÉGORIE : INVENTION & INNOVATION TECHNOLOGIQUE

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme, médaille OMPI et 1 000 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

Monsieur KEITA MOUNTAGA de la Guinée Conakry

INVENTION :

Kiosque interactif autonome

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

Kiosque interactif informatique qui permet la création, l'accès, l'échange, la capture et l'impression de données numériques sur support papier tout en bénéficiant d'une autonomie d'énergie. Sa structure métallique durable et les diverses sources d'énergie utilisables (220 volts/12 volts, solaire, éolienne) permettent une utilisation urbaine et rurale.



▶ PRIX SPÉCIAL DU PUBLIC

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 1 000 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

AGRY PYRAMIDE du Burkina Faso

INVENTION :

Pyramide zoo-hydroponique

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

La pyramide zoo-hydroponique est une innovation sous forme pyramidale qui permet de pratiquer en synergie, trois activités sur un même dispositif telles que l'agriculture, l'aviculture et la pisciculture. En effet, la fiente des poules qui tombe dans la cuve piscicole nourrit les poissons et les excréments des poissons contenus dans l'eau de la cuve piscicole qui est utilisée pour l'alimentation des plantes, leur fournit des nutriments. L'utilisation d'un tel dispositif comporte des avantages tels que la réduction considérable de la pénibilité du travail donc plus attractif pour les jeunes, l'amélioration du rendement donc rentable, l'utilisation rationnelle de l'eau et de l'espace, et la possibilité de produire à n'importe quelle période de l'année, surtout en période critique avec une possibilité de diversification de la production.





PRIX SPÉCIAL OAPI POUR LA MEILLEURE INVENTION DANS LE DOMAINE DE L'ENVIRONNEMENT

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 1 500 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

GREEN KEEPER AFRICA du Bénin

INVENTION :

GSORB, absorbant africain contre les fuites d'hydrocarbures

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

L'invention consiste à récupérer une plante envahissante des eaux, la jacinthe et de fabriquer à partir de celle-ci, une fibre absorbante biodégradable capable d'absorber jusqu'à 17 fois son poids, les fuites d'hydrocarbure, d'acides et d'autres polluants à travers les rivières, les lacs, les lagunes, les fleuves et les mers



UNE FLEUR CONTRE LA POLLUTION



PRIX SPÉCIAL OAPI POUR LA MEILLEURE INVENTION POUVANT INTÉRESSER LE MARCHÉ INTERNATIONAL

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 1 500 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

Pr SOUDY IMAR Djibrine du TCHAD

INVENTION :

PHYTODIABETINE ou BOSCIUCROPHAGE, un bio-phytomédicament pour lutter contre le diabète de type II et le syndrome métabolique

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

Composition à base d'extraits aqueux de Bosciasenegalensis pour son application en tant que composition pharmaceutique ou diététique pour inhiber l'absorption intestinale du sucre et des acides gras et traiter le diabète de type II et le syndrome métabolique.





PRIX SPÉCIAL OAPI POUR LA MEILLEURE INVENTION ISSUE DE LA PHARMACOPÉE AFRICAINE

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 1 500 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

L'Institut de recherches Médicales et d'études de Plantes Médicinales (IMPM) du Cameroun

INVENTION :

Pommade anti-bactérienne «TABERCINE»



BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

L'invention porte sur une composition chimique à usage dermatologique et aux propriétés antibactériennes obtenue à base d'une plante couramment appelée happy gardening ou Adam's apple et dont le nom scientifique est Taberneamontana . La pommade issue de cette composition chimique appelée «TABERCINE» est efficace dans le traitement des infections bactériennes de la peau et des muqueuses, pyodermies, furoncles et abcès après incision, folliculite de la barbe, ecthyma, impétigo, onyxis, pityriasis streptogènes, eczémas et dermatoses surinfectées, ulcère de la jambe, couverture antibactérienne locale dans les brûlures par eau bouillante, plaies superficielles postopératoires et traumatiques.



7^{ème} Salon Africain de l'Invention
et de l'Innovation Technologique

S.A.I.I.T. L'invention, moteur du développement industriel.

1.500.000 FCFA

Prix OAPI - Meilleure invention issue de la pharmacopée africaine

La somme en toutes lettres Un million cinq cent mille francs CFA

A _____

Fait à Cotonou - Bénin

Le 27 Octobre 2018



▶ PRIX UEMOA DE L'INNOVATION

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 3 000 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

Monsieur SOVIGUIDI André Assogba du Bénin

INVENTION :

Extracteur polyvalent des jus de fruits (Pomme d'anacarde, Mangue, Ananas, Corossols, Citrons, Guyaves et Oranges).

BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

Elle se rapporte à un extracteur de jus de fruits utilisant un mécanisme de vis sans fin à pas variables tournant à vitesse convenable, transporte et comprime les fruits à traiter avec une forte poussée à l'intérieur d'un compartiment cylindrique régulièrement perforé. Un dispositif de régulation de pression composé de cône spécial creux et de deux(2)ressorts de butée positionnés à la sortie du trajet pour contraindre les fruits à se libérer de leur jus.

Le jus de fruits débouche dans la cuve tandis que les déchets (noyaux, pépins, peaux) tombent dans la trémie d'évacuation sans casser aucun noyau.

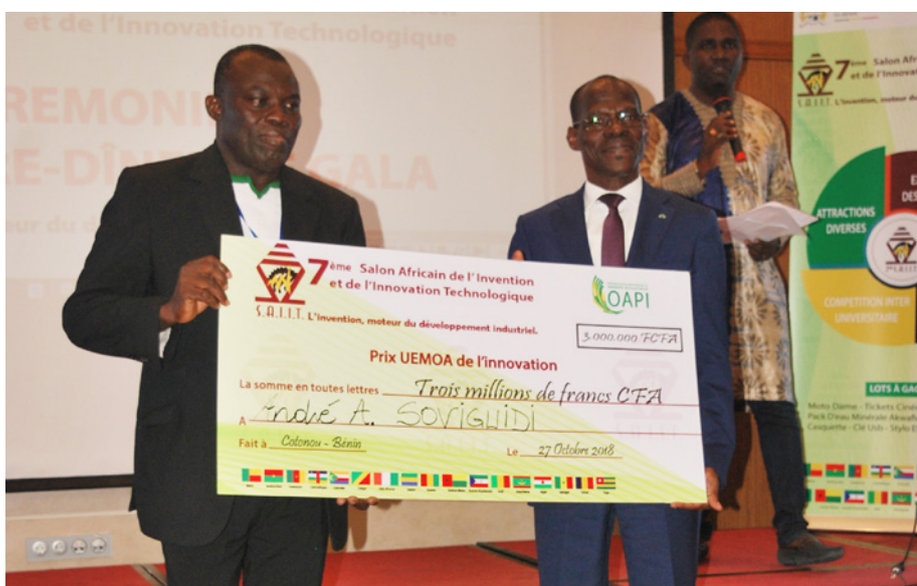
Capacité de production ; une(1) tonne de fruits/heure.



Première version



Nouvelle version avec pasteurisateur





PRIX DU PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE

STRUCTURE DU PRIX :

Diplôme et 4 000 000 F CFA

DÉCERNÉ À :

SOLATEC Electrique du Bénin

INVENTION :

Groupe électrogène solaire



BRÈVE DESCRIPTION DE L'INVENTION :

Le groupe électrogène solaire est conçu pour fournir à partir des batteries, une tension alternative triphasée de 10-850 KVA. Il est constitué d'un champ solaire, d'un parc de batteries, d'un moteur continu et d'un alternateur triphasé. Ce groupe permet de rendre autonomes et à moindre coût, les habitations, les hôpitaux, les industries de production, etc. Et cela, sans pollution atmosphérique.

Il peut être utilisé partout et ne nécessite pas une grande maintenance. Facile à utiliser et à dépanner.

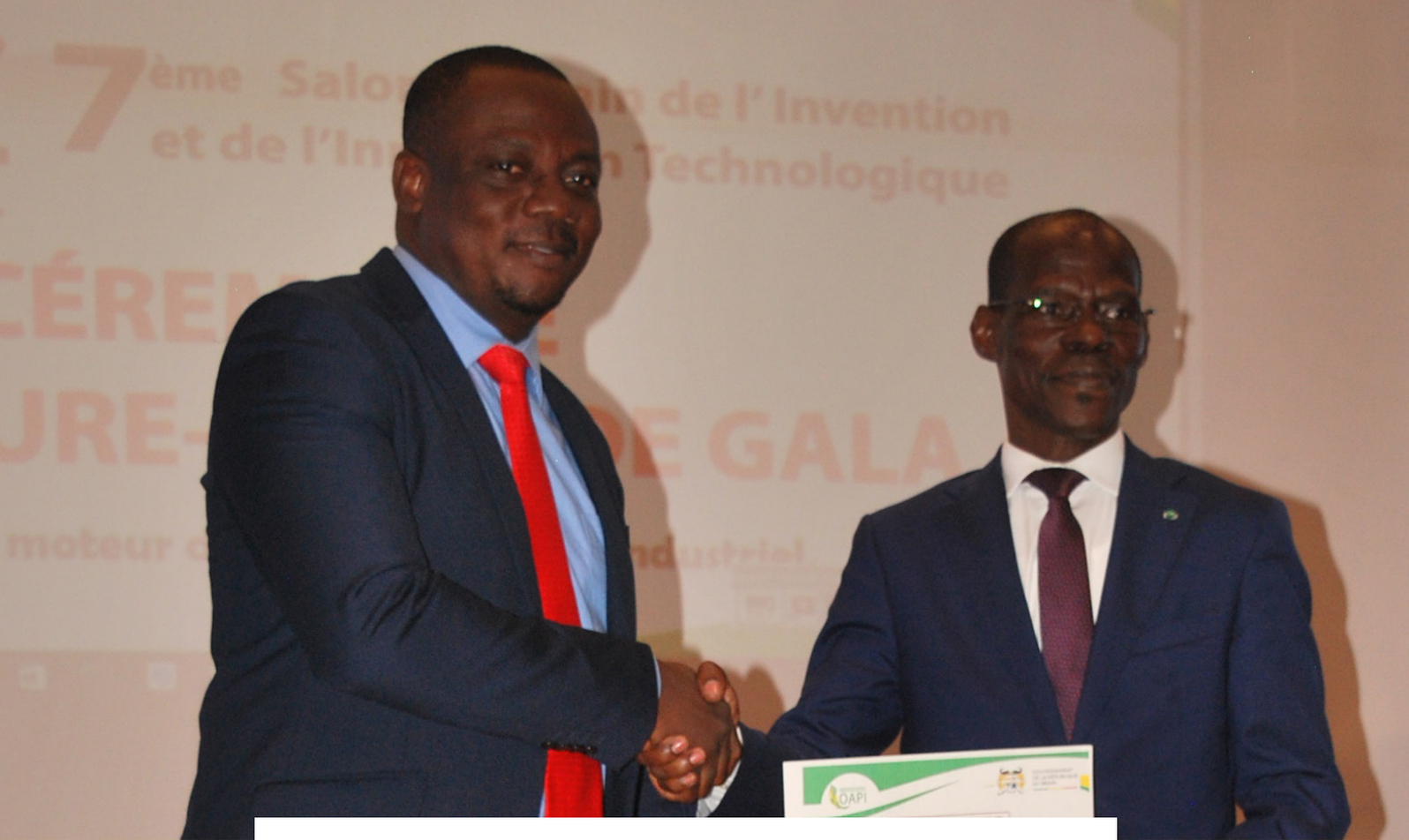


► PRIX D'HONNEUR OAPI

L'OAPI a attribué des prix d'honneur à trois inventeurs devenus chefs d'entreprises grâce à l'exploitation industrielle et commerciale de leurs inventions.



Docteur Valentin **AGON**
API PHARM
BÉNIN



Jules Minsob **LOGOU**
LOGOU-CONCEPT-TOGO
TOGO



Sébastienne **ADJADOGBEDJI**
BÉNIN

CHEVILLES OUVRIÈRES DU 7^{ÈME} SAIIT



BÉNIN

MIC/SGM
CTRAI/MESRS
DG/ABEVIT
APE/MAEC
SEME/CITY
DG/ANAPI
MESRS
CDP-DGPR/DPJ
DPE/MAEC

OAPI

BOHOUSSOU L. DENIS (DG OAPI)
GAZARO WÉRÉ (PRESIDENTE DU JURY)
YOKA GERMAINE (LOGISTIQUE)
BOUSSAFOU GUY (CHEF DE PROJET)
AKPLOGAN JEAN PIERRE (ATELIER)
NLEND RAMADAN (COMMUNICATION)
ATOUGA MICHELLE (SECRETARIAT)
ELOUNDOU ZÉPHIRIN (PROTOCOLE)
ESSAH MARIE THÉRÈSE (RÉGIE FINANCIÈRE)



LIVRE D'OR

Félicitations aux
organisateur de ce salon
S&IT et plein succès aux
exposants.

Cotonou le 25 Oct 2018

A. BIDO TLHAVE.

Sincères reconnaissances, félicitations et
encouragements à nos inventeurs :

Vive l'API

Vive le Bénin

AHISSOU Mahawédo Serge
Ministre de l'Industrie et du Commerce
du Bénin.

Fait à Cotonou, le 25 Octobre 2018.

Après neuf années d'attente toute
la reconnaissance de l'API
aux autorités Béninoise pour
la parfaite organisation
du S&IT 25/10/2018



LIVRE D'OR

Plein succès et félicitations pour ce F° SAIIT qui permet de redécouvrir le génie créateur des africains notamment dans le domaine de la pharmacopée

Cotonou le 25 octobre 2018

HOUNKPATIN Benjamin
Ministre de la Santé.

Cotonou, le 25/10/18

Puisse l'Afrique réveiller tout le génie créateur qui sommeille en elle et le monde se porterait mieux.

Félicitations pour ces inventions, innovations que nous avons visitées -

Du courage et plein succès

Merci

Bintou CHABI ADAM TARD
Ministre des Affaires Sociales et de la Microfinance -



7^{ème} EDITION DU SALON AFRICAIN DE L'INVENTION ET DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

ORGANISATEURS

ORGANISATION AFRICAINE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (OAPI) EN COLLABORATION AVEC LE GOUVERNEMENT DE LA RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

DATE

24-27 OCT. 2018

LIEU

COTONOU-BÉNIN



Bénin

Burkina faso

Cameroun

Centrafrique

Comores

Congo

Côte d'Ivoire

Gabon

Guinée

Guinée Bissau

Guinée Équatoriale

Mali

Mauritanie

Niger

Sénégal

Tchad

Togo