

Conférence internationale

# DEBOUT CONGOLAIS

Une nouvelle vision de la RDC dans le monde

KINSHASA

23/25

AVRIL 2020

Fleuve Congo Hôtel  
Kinshasa / RDC

## PROGRAMME

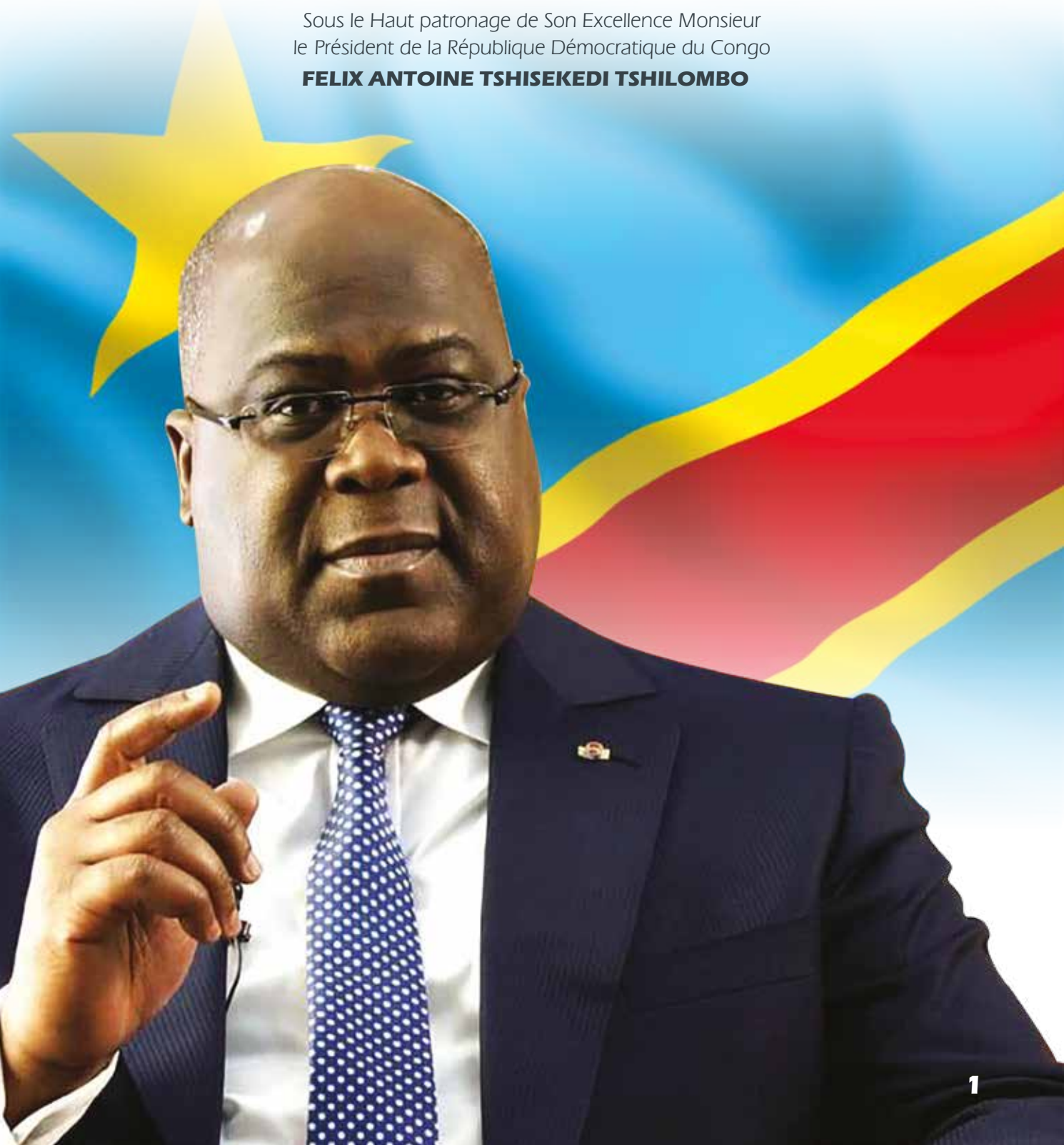




Conférence internationale  
**DEBOUT CONGOLAIS**  
Une nouvelle vision de la RDC dans le monde

Sous le Haut patronage de Son Excellence Monsieur  
le Président de la République Démocratique du Congo

**FELIX ANTOINE TSHISEKEDI TSHILOMBO**



# PRÉFACE DU MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE :

Me Claude **NYAMUGABO BAZIBUHE**



La République Démocratique du Congo est comptée parmi les pays du monde potentiellement riches en ressources naturelles. Pour atteindre les Objectifs de Développement Durable à l'horizon 2030, adoptés par l'Organisation des Nations Unies, plusieurs réformes structurelles salutaires et indispensables pour le pays ont été entreprises ces dernières années.

2020 ayant été décrétée « année de l'action » par le Président de la République, Son Excellence Félix Antoine TSHISEKEDI TSHILOMBO, dans son discours sur l'État de la Nation prononcé devant le Congrès le 13 Décembre 2019, il importe que la RDC joue dorénavant son rôle de moteur du développement au regard de ses potentialités naturelles.

Ainsi, le Gouvernement de la République, conduit par le Premier Ministre, Son Excellence Professeur Sylvestre ILUNGA ILUNKAMBA, entend mener des actions concrètes pour la transformation de ces différentes potentialités naturelles en richesses réelles pour le développement durable du pays, le bien-être de sa population et pour le monde, ce Village planétaire.

Dans sa recherche de solutions innovantes, le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable organise, sous le haut patronage du Chef

de l'État, Son Excellence Félix Antoine TSHISEKEDI TSHILOMBO, et en partenariat avec le Campus Francophone du Collège Académique de Netanya en Israël et la société MAKELI Sarl, la Conférence internationale intitulée : « **Debout Congolais, une nouvelle vision pour la RDC dans le monde** ».

Ce symposium de réflexions de très haut niveau scientifique sur la gestion intelligente des ressources naturelles de la RDC, s'inscrit dans le cadre des actions d'éveil, de prise de conscience réelle, de partage d'expériences, d'informations et de renforcement des liens entre la RDC et ses partenaires multilatéraux dans ces domaines stratégiques de portée mondiale.

Les différentes thématiques abordées dans cette conférence tirent leurs racines de la nouvelle vision du Président de la République Démocratique du Congo sur la gestion de l'environnement et du développement durable.

En vous souhaitant déjà la bienvenue à ces assises, je vous invite à ne pas manquer ce grand rendez-vous de l'histoire et à y prendre part comme participants et/ou sponsors.

# DEBOUT CONGOLAIS

## Une nouvelle vision de la RDC dans le monde



Les plus grands défis qui se présentent à la civilisation du 21<sup>ème</sup> siècle sont sans aucun doute d'ordre écologique.

La croissance des populations, associée aux effets des changements climatiques et à la diminution des ressources en eau, représente de réelles menaces pour l'humanité.

Devant ces grands changements écologiques, l'eau est un élément vital, à la base de toute vie et de toute production alimentaire. L'épuisement des ressources en eau est, ces dernières années, un des défis majeurs dans le monde, notamment dans certaines régions d'Afrique. Il est clair que les ressources naturelles d'eau ne seront plus suffisantes, face aux besoins à venir. Il est essentiel et vital de développer et appliquer des nouvelles technologies pour l'agriculture, l'industrie et l'eau à usage domestique.

Le développement et la mise en œuvre des technologies de l'eau, notamment les systèmes d'irrigation au goutte-à-goutte et le recyclage des eaux usées pour l'agriculture sont essentiels pour l'humanité au 21<sup>e</sup> siècle.

Par ailleurs, la coopération entre pays frontaliers est indispensable à la bonne répartition des ressources et l'exploitation efficace des installations technologiques.

Le Gouvernement de la République Démocratique du Congo, conduit par le Premier Ministre, Son Excellence Professeur Sylvestre ILUNGA ILUNKAMBA, organise une conférence internationale en collaboration avec le Collège Académique de Netanya en Israël et la société MAKELI Sarl, la Conférence internationale intitulée « Debout Congolais : une nouvelle vision pour la RDC dans le monde ».

Cette conférence qui permettra un partage d'idées et d'expériences entre scientifiques africains, européens, américains, israéliens, et autres hommes d'état, décideurs, aura pour objectif d'améliorer les conditions de vie et de sécurité, notamment celles des peuples du bassin du Congo et de ses environs.

Ce prestigieux symposium présentera les défis des solutions technologiques de pointe liées au développement de l'agriculture durable, de la gestion de l'eau et des déchets solides, de la production d'énergie verte, de la sensibilisation, diffusion pédagogique et formation dans les domaines agricole, écologique et environnemental.

L'ambition de cette grand-messe de l'écologie est de contribuer au rayonnement de la RDC et de positionner cette dernière comme pionnière de la révolution écologique mondiale pour les prochaines décennies.

## PARTENAIRES SCIENTIFIQUES :

Prof. Dieudonné **MUSIBONO EYUL'ANKI**  
& Mme Claude **GRUNDMAN-BRIGHTMAN**



Prof. Dieudonné Musibono Eyul'Anki, Ph.D est Environnementaliste, Professeur ordinaire à l'université de Kinshasa, Recteur de l'université Saint- Dominique/ Kinshasa-Limete, Conseiller Spécial du chef de l'État en matière de l'environnement et de développement durable.

Musibono a eu son Doctorat en Sciences à l'université du Cap (UCT)/ RSA, boursier d'excellence postdoctoral des USA, RSA et Australie, respectivement Brown University, Stellenbosch university et University of Queensland. Auteur de plusieurs publications scientifiques (articles et ouvrages) sur l'environnement.



Mme Claude Grundman-Brightman est architecte et présidente des activités francophones internationales du Collège Académique de Netanya.

Elle a reçu la Légion d'honneur pour ses activités de promotion des liens culturels, académiques et sociaux entre Israël et la France, en Israël et en diaspora, et une distinction honorifique du Conseil académique et du Conseil des administrateurs du Collège Académique de Netanya.

Dans le cadre de ses activités professionnelles, Claude a conçu le Mémorial Itshak Rabin et le Musée de l'Apartheid à renseignements.

Dans le cadre de ses activités publiques, elle est membre du conseil d'administration du Musée Beit Lohamei Haghetat, La Maison des Combattants des Ghettos et de l'association « **Larger than Life** ».

## INTERVENANT PRINCIPAL :

Jean-Louis **BORLOO**



Pour présenter la thématique globale et exposer la problématique environnementale mondiale, la Conférence a fait appel à un expert, en la personne de M. Jean-Louis Borloo.

Licencié en droit et en philosophie à l'université de Nanterre, Jean-Louis Borloo intègre le MBA HEC dont il sort diplômé en 1976.

Devenu avocat au barreau de Paris en 1980, Jean-Louis Borloo s'engage en politique en 1990, avec Génération Écologie, avant de rejoindre l'UDF, l'UMP, puis, le PR, le Parti radical.

Il a été ministre de manière ininterrompue entre 2002 et 2011. Du 18 juin 2007 au 13 novembre 2010, il est ministre d'État, numéro 2 du Gouvernement, ministre de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement et de l'Aménagement durables, en charge en outre des transports et de la Mer du Gouvernement François Fillon sous la présidence de Nicolas Sarkozy.

Jean-Louis Borloo s'est clairement engagé en faveur de la lutte contre le dérèglement climatique.

Le 3 mars 2015, Jean-Louis Borloo lance sa fondation « Énergies pour l'Afrique », au cours d'une conférence de presse en présence de François Hollande et des présidents du Sénat et de l'Assemblée Nationale. Sa fondation plaide pour un plan massif d'accès à l'électricité sur le continent africain.

Pour lui, l'Afrique « est en panne, faute d'électricité ».

Constatant que 650 millions d'Africains n'ont pas accès à l'énergie, alors que cela est un prérequis pour accéder à l'eau, à la lumière, à l'éducation et la santé, à l'emploi industriel et du service, à l'agriculture, à l'industrie agroalimentaire et à la sécurité, il considère et défend l'idée que cette réalité est un risque majeur non seulement pour l'Afrique, mais aussi pour l'humanité toute entière.

Ce retard pris par le continent est selon lui, le principal responsable de l'obscurantisme de minorités ruinant le potentiel de l'Afrique.

Il soutient, en outre, que l'Afrique, véritable puits de carbone pour l'humanité, est en même temps la première victime du dérèglement climatique, tant par l'excès de sécheresse que par l'excès de précipitations.

Pour sa part, conformément à la promesse faite à Copenhague de mobiliser 10 milliards de dollars par an pour l'Afrique et les petites îles, les pays émetteurs de CO<sub>2</sub>, au premier rang desquels l'Europe, les États-Unis, le Canada, l'Australie et la péninsule arabique, avec un volume de plus de 8 tonnes par habitant et par an, se doivent de soutenir un « **plan Marshall** » pour l'électrification du continent africain.

## PARTENAIRE COMMUNICATION INTERNATIONALE : Paul AMAR



Diplômé du Centre de formation des journalistes (promotion 1971), Paul Amar commence sa carrière en 1971 à France Inter, comme correspondant de guerre à Phnom Penh, capitale du Cambodge, puis comme correspondant à Washington aux États-Unis.

En 1979, il rejoint Antenne 2 comme grand reporter, puis devient chef du service politique en 1983. À partir de 1990, il présente le 19/20 sur FR3, puis à partir de 1992 le 20 heures de France 2.

Paul Amar rejoint Paris Première pour animer le 20h Paris Première (un magazine culturel). Il présente Le Monde de Léa du 17 septembre 1996 au 17 juin 1997, un débat sur TF1, avant d'animer Dimanche Midi Amar sur France 2 pendant deux ans.

Puis, de 1999 à 2004, il revient sur Paris Première pour interviewer chaque semaine pendant cinquante-deux minutes une personnalité dans Recto-Verso, produite par 17 juin média, ce qui lui vaudra un 7 d'or en novembre 2004.

De 1997 à 1999, il a animé D'un monde à l'autre sur France 2 le lundi soir.

En 2001, il rejoint La Cinquième (puis France 5) pour animer On aura tout lu, puis à partir d'avril 2005 États Généraux, de septembre 2005 à juin 2007.

Depuis septembre 2007, Paul Amar présente Revu et corrigé chaque semaine sur France 5, et Arrêt sur images.

À la rentrée 2012, après cinq saisons, l'émission Revu et corrigé est remplacée par 19 H Paul Amar : Paul Amar entend ainsi continuer à « analyser l'actualité de la semaine [mais s'intéresser] également à ses répercussions dans l'opinion ». L'émission prend fin en juin 2013.

De janvier 2016 à mars 2017, il devient directeur de l'information de i24News. Il présente du dimanche au vendredi à 19 heures (heure française) l'émission Paris/Jaffa, en direct des studios de Jaffa-Tel Aviv.



# **PARTENAIRE COMMUNICATION NATIONALE : William Albert M. KALENGAY**



Journaliste de renom dans l'espace médiatique congolais, Willy Kalengay est un pur produit de l'Institut facultaire des sciences de l'information et de la communication (IFASIC) où il est sorti avec une Licence en journalisme économique.

Ainsi après avoir fourbi ses armes dans des journaux prestigieux comme Noir sur Blanc, le Soft International, Politique Hebdo, Le Bâtitteur, Leaders Magazine, il est le premier journaliste engagé par la Première chaîne de Télévision privée du pays, Antenne A.

Willy Kalengay a assumé plusieurs fonctions notamment celles de directeur des informations et de présentateur d'émission, ce qui lui a valu de recevoir sur son plateau des autorités des toutes les institutions, des chefs d'Etat et à couvrir les grands rendez-vous politiques de ces vingt dernières années.

Après les changements majeurs opérés au sein de l'espace politique du pays suite au dialogue intercongolais de Sun City et notamment du fait de la promulgation d'un nouveau code minier en 2002, il estime que le moment est propice pour mettre en place des structures d'information et de communication pour accompagner ces grandes mutations dans le pays.

Il va ainsi créer en 2006 le Geopolis Magazine, une publication essentiellement destinée aux activités extractives dans l'espace congolais.

Par la suite, l'actualité politique au Congo devenue abondante, William Albert Kalengay a créé un tri hebdomadaire d'informations générales en 2011, du nom de Geopolis Hebdo pour capter le jeu démocratique et rendre compte au quotidien de la vie de la Nation.

En homme des medias et analyste, il a su faire la bonne lecture dans les changements imposés par les progrès de la technologie, avec le basculement de la télévision analogique vers le télévision numérique terrestre, en se positionnant comme l'un des acteurs de cette transformation par la création en 2019 de Geopolis Television.

Membre de plusieurs sociétés savantes et des mouvements de conscience citoyenne, il a parcouru non seulement dans le cadre de son travail, mais aussi en tant qu'orateur et motivateur, plusieurs pays sur les cinq continents.

## PARTENAIRES INTERNATIONAUX :

### Le Campus Francophone du Collège Académique de Netanya



Au cours des dernières années, le Collège Académique de Netanya est devenu l'institution universitaire israélienne la plus influente auprès de l'importante communauté francophone d'Israël.

Son Campus francophone offre à des centaines d'étudiants francophones un accueil chaleureux et un soutien intensif visant à assurer leur réussite académique et professionnelle.

Le Campus francophone du Collège Académique de Netanya initie également des programmes culturels et intellectuels en français pour le grand public, des cycles d'études et des conférences internationales consacrées aux liens et au dialogue entre Judaïsme et Francophonie, la France et Israël.

Ces événements permettent des rencontres importantes et un échange fructueux entre Israéliens francophones et francophiles, intellectuels, artistes et personnalités du monde académique, politique et économique français.

Le Collège Académique de Netanya a également développé des partenariats avec les universités de Nancy, Nice, Paris Dauphine et Montréal. Il est membre de l'Agence Universitaire Francophone qui représente sept cent universités à travers le monde.



Le Sénat de la  
République Française



Le Gouvernement  
de l'Etat d'Israël



**11 h - 13 h**

## CEREMONIE DE PLANTATION D'ARBRES



Début 2019, le chef de l'Etat, Son Excellence Félix-Antoine Tshisekedi Tshilombo, a lancé un projet intitulé : « Jardin scolaire pour 1 milliard d'arbres en cinq ans ». L'objectif de ce projet est de reboiser la ville de Kinshasa et, par extension, les villes des autres provinces du pays. Pour appuyer la vision du Chef de l'Etat, une cérémonie de plantation d'arbres sera organisée. Cette manifestation sera conduite en parallèle par le Cardinal de l'Eglise Catholique du Congo, le Grand Rabbin du Congo ainsi que l'Imam en chef du Congo.

**13 h - 15 h**

**PAUSE DEJEUNER**

**15 h - 17 h**

**VISITE DES STANDS DES 26 PROVINCES DE LA RDC**

Chaque province présentera les opportunités d'investissement qu'elle offre dans le secteur de l'environnement sur son territoire.

**MAITRE DE CEREMONIE**

Henri-Désiré Nzuzi Kamande

Maître conférencier



**17 h - 18 h**

**ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

**18 h - 19 h**

**SESSION PLENIÈRE**

Mme Claude Grundman-Brightman

Présidente du Campus Francophone  
Netanya Academic College



S.E. Me Claude Nyamugabo Bazibuhe

Ministre de l'Environnement  
et du Développement Durable



S.E.M Félix Antoine Tshisekedi Tshilombo

Président de la République



M. Jean-Louis Borloo

Ancien Ministre d'Etat  
Intervenant principal



**19 h30 - 23 h**

**DINER DE GALA**

**Hon.** Alexis Thambwe Mwamba

Président du Sénat  
( Hôte d'Honneur )



**FIN DU PROGRAMME DE LA JOURNÉE**



**09 h - 10 h**

**SESSION PLENIÈRE**

1. Présentation des cinq ateliers de réflexion
2. Répartition du public au sein des ateliers
3. Mise en place des rationnels ainsi que des participants

.....

Pr. **Musibono** et Zvi **Dubinsky**

**Présidents**



**10 h - 13 h**

**ATELIER 1 – AGRICULTURE**

1. Pratiques agricoles d'irrigation économes en eau
  - a. Goutte à goutte
  - b. Nouvelles techniques de contrôle d'irrigation

**10 h - 13 h**

**ATELIER 1 – AGRICULTURE ( suite )**

2. Agriculture fluviale pour l'alimentation humaine et animale selon les scénarios futurs pour le changement climatique mondial
  - a. Aquaculture
3. Pratiques agricoles traditionnelles et modernes : avantages et inconvénients.
  - a. Modèle Kibboutz et coopératives israéliennes. Les communautés et les petites exploitations
4. Enseignement agricole
  - a. Les enjeux économiques importants liés à l'enseignement agricole
5. Agriculture High-Tech
6. Agriculture durable et ressources naturelles
  - a. Ressources naturelles exceptionnelles non exploitées
  - b. Géographie, économie et agriculture comme réalité. Où le faire, et comment améliorer sur base d'une priorisation.

**MODÉRATION**

**Intervenant**



**10 h - 13 h**

**ATELIER 2 – GESTION DE L'EAU ET DES DECHETS SOLIDES**

1. Technologie d'économie d'eau dans l'agriculture et l'industrie
  - a. Israël comme leader mondial en utilisation intelligente des eaux
2. Récupération des eaux urbaines et recyclage des eaux usées
  - a. Quels industriels ici sont en charge des déchets ?
  - b. Eaux usées comme fléau et problème en RDC est une nouvelle ressource pour le développement
3. Gestion de l'eau et Transport
  - a. Israël = n° 1 de la réutilisation de l'eau
  - b. Comment prélever l'eau des rivières, du sous-sol, des pluies ?
  - c. Technologie de l'eau pour le milieu rural (forage, puits etc.. avec générateur d'électricité pour les familles)
4. Eau et eaux usées –incidence sur l'environnement : nanotechnologie
  - a. Eveiller l'attention des décideurs sur la problématique de l'eau et du recyclage et les impacts sur la santé et la qualité de la vie
5. Lien des intérêts de l'eau recyclée en Afrique
  - a. Zones minières (ex : cas de la rivière Rwindi, Haut Katanga, Lualaba, Sud Katanga)
  - b. Expériences israélienne et française dans le contexte congolais de la réutilisation

**MODÉRATION**

**Intervenant**



**10 h - 13 h**

**ATELIER 3 – ENERGIE**

1. Tendances, stratégies et défis récents des systèmes énergétiques
  - a. Les besoins énergétiques du pays
  - b. Comparer les avantages et les inconvénients des systèmes énergétiques
  - c. Parler de cet enjeu et expliquer combien c'est important
  - d. Tendances stratégiques et défis

**10 h - 13 h**

**ATELIER 3 – ENERGIE ( suite )**

- 2.** « Energies vertes » : énergie solaire photo-électrique et photo thermique, éolienne, biomasse, géothermique, énergie verte dans les transports
  - a.** Avantages et inconvénients au plan financier pour la RDC
  - b.** Apporter l'énergie dans les régions de la RDC suivant les spécificités régionales et suivant une cartographie spécifique.
  - c.** Le développement des énergies contribue à l'amélioration du climat et la RDC doit être autonome.
  - d.** Prévision à venir pour le développement des énergies qui, dans 10 ans pourrait passer de 6% d'électricité à 40-50%.
- 3.** Stockage d'énergie
- 4.** Réseaux électriques intelligents
- 5.** Réseaux de partage de l'énergie en Afrique
- 6.** Energies et ressources renouvelables, ingénierie durable et technologies énergétiques
- 7.** Matériaux économiseurs d'énergie
- 8.** Politique sur l'avenir énergétique, axée sur le changement climatique mondial
- 9.** Technologie de conversion des déchets en énergie

**MODÉRATION**

**Intervenant**



**10 h - 13 h**

**ATELIER 4 – DURABILITE**

- 1.** Durabilité : réduction des déchets, réutilisation et recyclage
- 2.** Biotechnologie sur les algues pour le biodiesel et la chimie fine (pigments, antioxydants, acides gras polyinsaturés, protéines alimentaires)
- 3.** Etude et conservation des écosystèmes, utilisations traditionnelles et contemporaines
- 4.** Ecosystèmes spéciaux, culture et traditions étudiant la conservation, les activités de tourisme durable et la Bioremédiation
- 5.** Justice sociale et environnementale
- 6.** Développement durable : Bâtiments verts et architecture verte, Stockage et conversion de l'énergie
- 7.** Réchauffement de la planète et Bioremédiation
- 8.** Nanotechnologie verte
- 9.** Ecotourisme, réserves naturelles et parcs, initiatives de conservation volontaires

**MODÉRATION**

Prof. **Biey Makaly**



**10 h - 13 h**

**ATELIER 5 – DIFFUSION**

- 1.** Enseignement à distance pour la formation agricole et écologique
  - a.** Institut pour l'environnement
  - b.** E-learning
- 2.** Activités de sensibilisation du public : Presse, télévision, conférence publique, visites de sites, Groupe médiatiques, journalistes, télévisions
  - a.** Diffuser les idées
  - b.** Programmes de télévision, radio, presse
  - c.** Trouver un grand sponsor

**10 h - 13 h**

**ATELIER 5 – DIFFUSION ( suite )**

3. Bourses d'étudiants et ateliers de formation
4. Matériel pédagogique multimédia et multilingue pour différents niveaux d'enseignement (de la maternelle à l'Université)
  - a. Concours de dessins d'enfants
5. Contacts avec le gouvernement et les ONG

**MODÉRATION**

**Intervenant**



**13 h - 14 h30**

**PAUSE DEJEUNER**

**14 h30 - 16 h**

**CONCLUSION SESSION**

**16 h - 16 h45**

**PAUSE CAFE**

**16 h45 - 18 h**

**VEGAN NATION**

1. Conférence Vegan Nation
2. Session Question/Réponses

**MODÉRATION**

**Isaac Thomas**

**The Vegan Nation's Team**



**18 h - 19 h**

**ANNONCE DE LA CREATION D'UN CENTRE SCIENTIFIQUE  
DE COOPERATION ISRAELO-CONGOLAIS**

**INTERVENANTS**

Ministres de l'Environnement et Ministres de la Coopération  
des pays concernés

**19 h - 23 h**

**DINER TRADITIONNEL CONGOLAIS**

**FIN DU PROGRAMME DE LA JOURNÉE**



**9 h - 11 h**

**SESSION ECONOMIQUE**

Echange entre les Ministres du Gouvernement Congolais de l'Environnement, de l'Agriculture et des Ressources Hydrauliques avec les potentiels investisseurs afin de balayer les opportunités d'investissement dans leurs secteurs respectifs.

**MODÉRATION**

Paul **Amar**

**Journaliste**



**11 h - 12 h30**

**SESSION GEOPOLITIQUE - TRANSFEREMENT  
DES EAUX INTERBASSINS : ENJEUX ET PERSPECTIVES**

1. Expérience du Moyen-Orient
2. Statut juridique du bassin du Congo
3. Cas du bassin du Congo
  - a. Financement, étude d'impact environnemental
  - b. Partage de l'eau

**INTERVENANTS**

Prof. Dieudonné **MUSIBONO**

Conseiller Spécial



Tsahi **Hanegbi**

Ministre de la Coopération  
Régionale Invité d'Honneur



**12 h30 - 14 h**

**CEREMONIE HONORIS CAUSA**

**INTERVENANTS**

Netanya Academic College et le Conseil  
d'Administration des universités de la RDC



**14 h - 15 h**

**COCKTAIL DINATOIRE**

**15 h - 16 h**

**CONFERENCE DE PRESSE**

**FIN DU PROGRAMME DE LA JOURNÉE**



## REMISE DU DIPLÔME HONORIS CAUSA



Lors de la conférence Debout Congolais, le Collège Académique de Netanya compte honorer le Président Félix-Antoine Tshisekedi Tshilombo en lui décernant un diplôme Honoris Causa. Un diplôme Honoris Causa est une marque de distinction octroyée par une université à une personnalité éminente ayant posé sa marque dans un domaine particulier.

A titre d'exemple, Nicolas Sarkozy a reçu ce titre en mai 2013, en Israël, de la part de l'université de Netanya.

L'université a souhaité remercier l'ancien président « pour son soutien à l'État d'Israël, sa contribution à la paix dans le monde et son combat contre toutes les formes d'antisémitisme ».

En octroyant un titre Honoris Causa au Président Félix-Antoine Tshisekedi Tshilombo, l'état d'Israël veut ainsi marquer son soutien à la politique environnementale du président.

## CRÉATION D'UN CENTRE SCIENTIFIQUE DE COOPÉRATION ISRAËLO-CONGOLAIS



Pour effectuer le suivi des résolutions qui seront prises pendant la conférence et pérenniser le travail entrepris, un institut africain de recherche environnementale sera créé en RDC.

Cet institut aura pour mission de faciliter le dialogue et la collaboration future dans les domaines liés à l'environnement entre les pays du bassin du Lac Tchad et ceux du bassin du Congo.



• **République Démocratique du Congo**

M. Elikya **SABWE**

**Tél.** +243 85 00 00 707

**E-mail :** esabwe@makeli.cd



• **Israël**

**1.** Mme Claude **GRUNDMAN BRIGHTMAN**

**Tél.** +972 54 753 5351

**E-mail :** claude@grundman-ltd.co.il

**2.** Mme Hagar **HALAF**

**Tél.** +972 54 631 3336

**E-mail :** hagarhalaf@gmail.com



• **France**

M. Adrien **MAKOMBO**

**Tél.** +33626818630

**E-mail :** adymakombo@yahoo.fr



