

Plan stratégique de l'Afrique

juillet 2016 - juin 2020

Version 2.0

Décembre 2014

Sommaire

Introduction	3
Méthodologie	4
Comité directeur	4
Objectifs stratégiques	6
Projets et indicateurs clés de performance	g
MÉCANISMES DE FINANCEMENT NOVATEURS POUR LA	
STRATÉGIE POUR L'AFRIQUE	14
Annexe 1 : Résumé des objectifs stratégiques de l'ICANN po	ur la
période entre les exercices fiscaux 2016 et 2020	17

Introduction

En juin 2012, la communauté africaine a eu une réunion historique à Prague (ICANN 44) qui a été présidée par Steve Crocker (président du Conseil d'administration de l'ICANN), Fadi Chehade (le président-directeur général entrant de l'ICANN à l'époque) et Moctar Yedaly, de la commission de l'Union africaine. Le résultat a été une nouvelle approche pour l'Afrique qui mettrait l'accent sur les lignes d'action suivantes :

- ➤ élaborer un cadre pour la stratégie de l'ICANN pour l'Afrique
- > soutenir une plus forte présence de l'ICANN en Afrique
- > augmenter la participation de l'Afrique au sein de l'ICANN

Le groupe de travail de la stratégie pour l'Afrique (ASWG) qui a été créé au cours de la réunion a préparé le document de la stratégie pour l'Afrique (2012-2015), qui a été présenté au cours de la 49e réunion de l'ICANN à Toronto. Ce document a constitué la pierre angulaire des activités de l'ICANN en l'Afrique. La mise en œuvre de la stratégie a été lancée en 2013 avec le recrutement du vice-président pour l'Afrique et avec quelques projets phares essentiels. L'équipe africaine a grandi depuis, ayant recruté deux nouveaux gestionnaires.

La plan stratégique initial pour l'Afrique sur 3 ans comprenait l'ensemble des livrables de l'ICANN en Afrique, qui se résument dans le renforcement des capacités dans l'industrie du DNS et les sociétés du secteur, la formation des ccTLD africains, la sécurisation du système du DNS en Afrique et, au même niveau, l'approfondissement et l'élargissement de la participation avec toutes les parties prenantes, y compris les gouvernements, le secteur privé, le secteur académique et la société civile africaine.

L'ICANN a récemment révisé son plan stratégique mondial et a présenté un nouveau **plan stratégique de l'ICANN pour 2016 – 2020** axé sur 5 piliers fondamentaux / objectifs stratégiques, à savoir :

- faire évoluer et mondialiser davantage l'ICANN
- soutenir un écosystème des identificateurs uniques sain, stable et fiable
- améliorer l'excellence organisationnelle, technologique et opérationnelle
- promouvoir le rôle de l'ICANN et l'approche multipartite
- élaborer et mettre en œuvre un cadre d'intérêt public mondial conforme à la mission de l'ICANN

Ces objectifs ont encore été divisés en sous-piliers compte tenu des forces internes et externes ainsi que de la croissance internationale et de l'évolution de l'Internet et du système des noms de domaine. Cela a demandé une nouvelle réunion de la communauté africaine pour réviser le plan stratégique pour l'Afrique dans le but de l'adapter à la nouvelle stratégie de l'ICANN.

En conséquence, et suivant le modèle multipartite, l'équipe de révision de la stratégie pour l'Afrique, composée de représentants des dirigeants des SO / AC ainsi que d'AFTLD, AFRALO, AFICTA, AFRINIC, NEPAD, GAC, Association africaine des bureaux d'enregistrement, UA et d'autres désignés en fonction de leurs expériences personnelles, s'est réunie à Maurice le 24 et 25 novembre 2014 en simultané avec la 21e réunion d'AFRINIC. L'équipe de révision a dégagé un document révisé et redéfini, la *stratégie de l'ICANN pour l'Afrique (version 2.0 2016-2020)*, qui sera par la suite diffusé pour obtenir des commentaires supplémentaires de la communauté africaine. La stratégie définitive sera publiée dans le premier trimestre de 2015.

Méthodologie

Afin d'effectuer une révision approfondie du plan stratégique actuel, l'équipe de révision de la stratégie pour l'Afrique a effectué un examen des documents clés suivants :

- le nouveau plan stratégique de l'ICANN 2016 2020
- le rapport complet de la mise en œuvre de la stratégie pour l'Afrique (préparé par le personnel de l'ICANN en Afrique)
- le plan stratégique pour l'Afrique 2012 2015 actuel
- le document précédent de la stratégie mondiale de l'ICANN 2012 -2015
- le plan opérationnel mondial de l'ICANN 2016 -2020.

L'étape suivante consistait à adapter le plan stratégique actuel aux nouveaux piliers stratégiques de l'ICANN. Il a été noté que les objectifs actuels se conformaient toujours à la nouvelle orientation stratégique de l'ICANN et l'équipe les a peaufinés, y compris les projets et les indicateurs de performance clés correspondants, tel qu'indiqué dans les pages suivantes.

Comité directeur

L'équipe de révision de la stratégie a également identifié la nécessité de mettre en place un comité directeur indépendant chargé de collaborer étroitement avec le personnel de l'ICANN eu égard au soutien et au suivi de la mise en œuvre du plan stratégique. Ce comité travaillera de manière indépendante suivant sa propre charte.

Objectifs stratégiques

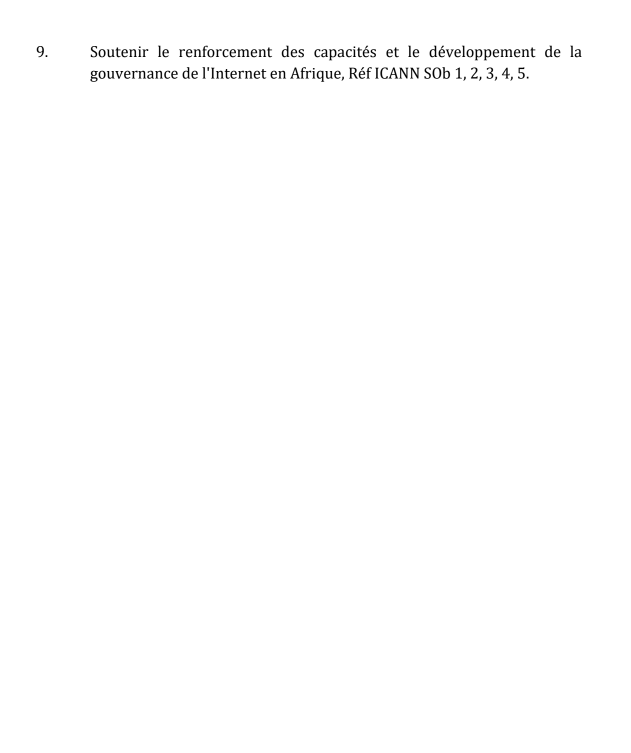
L'équipe de révision de la stratégie pour l'Afrique était en général d'accord sur le fait que l'Afrique devrait recevoir un traitement spécial et que l'ICANN est en mesure de contribuer au développement d'une industrie autochtone sur Internet et, plus spécifiquement, des services de noms de domaine. Afin d'identifier les objectifs spécifiques d'importance pour la communauté africaine, l'équipe s'est appuyée sur les mêmes questions clés qui ont été utilisées comme base de la version originale de la stratégie pour l'Afrique. Parmi celles-ci figurent :

- Sur quoi l'ICANN a-t-elle mal agi en Afrique, aux yeux de la communauté africaine au sein de l'ICANN ?
- Quelle est votre plus grande attente de l'ICANN dans l'intérêt de l'Afrique ?
- Comment la communauté africaine au sein de l'ICANN peutelle mieux aider l'ICANN ?
- Quels sont les obstacles pour l'ICANN en Afrique ?
- Quelle serait la meilleure façon d'améliorer la participation africaine à l'ICANN ?
- Quels sont les a) points forts b) possibilités et c) faiblesses de l'ICANN en Afrique ?

Le résultat de ce processus a été une réévaluation des objectifs stratégiques actuels. L'équipe a conclu que les objectifs actuels en effet restaient valables pour le nouveau plan stratégique de l'ICANN 2016 - 2020, mais pourraient être consolidés pour être plus pratiques. Voici les objectifs stratégiques de l'ICANN pour l'Afrique qui ont ensuite été fixés :

- 1. **Renforcer le développement des ccTLD en Afrique**, renforcer les capacités dans les opérations techniques du DNS et fournir de l'assistance et du soutien sur demande. Réf ICANN SOb **2.1/2/3**; **3.1/2**
 - a. Promouvoir l'adoption du DNSSEC, Réf ICANN SOb 2, 3.2, 4.
 - b. Renforcer les ccTLD en Afrique, Réf ICANN SOb 1.3, 2.1, 2.3, 4, 5.3.
- 2. Renforcer la coopération régionale et internationale avec les parties prenantes du DNS et promouvoir les meilleures pratiques pour les opérations du DNS, **Réf ICANN SOb 1.2, 3.3, 4.1, 4.3.**
 - a. Renforcer la coopération avec les équipes CERT pour une meilleure gestion des incidents liés au DNS. **Réf ICANN SOb 2, 3.2, 4.4.**
- 3. Soutenir et faciliter la concurrence dans le secteur des noms de domaine. Réf ICANN SOb 2.3, 3.1, 2.1.

- a. Promouvoir des registres et des bureaux d'enregistrement de nouveaux gTLD, Réf ICANN SOb 1, 2.3, 4.3.
- b. Générer un environnement commercial qui favorise la confiance et le choix du client (solution de technologie, cadre juridique et de réglementation), Réf ICANN SOb 1, 2, 3, 4, 5.2, 5.3.
- c. Lancer les gTLD en langues africaines et les IDN, Réf ICANN SOb 2, 3.3, 5.3.
- d. Développer des programmes d'entrepreneuriat africain dans le domaine du DNS, Réf ICANN SOb 1.2, 4.3, 5.2, 5.3.
- 4. Encourager la résilience de l'infrastructure locale du DNS (IXP, copie de la racine, DNS Anycast), Réf ICANN SOb 2, 3, 4.4.
 - a. Mettre en place davantage de serveurs racine en Afrique, Réf 2, 3.2, 5.3.
 - b. Promouvoir la mise en place de serveurs racine Anycast en Afrique, **Réf ICANN SOb 2, 3.2.**
- 5. Promouvoir les partenariats stratégiques entre les entrepreneurs de l'industrie du DNS locaux et mondiaux, Réf 1, 2.2, 2.3, 3.2, 3.3, 4.1, 4.3, 4.4, 5.3.
- 6. Régionaliser les opérations de l'IANA et de l'ICANN en Afrique. **Réf ICANN SOb 1, 3.2/3, 4.2, 5.3.**
 - a. Régionaliser les autres opérations ESSENTIELLES de l'ICANN en Afrique. **Réf ICANN SOb 1, 3.2/3, 4.2, 5.3.**
 - b. Assurer une présence physique en Afrique chargée des tâches de sensibilisation pour refléter l'image mondiale de l'ICANN, Réf ICANN SOb1, 2.
 - c. Promouvoir la mondialisation de l'ICANN et de ses opérations à travers une internationalisation progressive des fonctions IANA, Réf ICANN SOb 1, 2, 3, 4, 5.
- 7. Assurer une communication / sensibilisation efficace concernant les opérations de l'ICANN, y compris l'IANA, **Réf ICANN SOb 1, 2, 3, 4, 5.**
- 8. Promouvoir le modèle et la plate-forme multipartites en Afrique aux niveaux du gouvernement, de la société civile et du secteur privé pour enrichir la participation de parties prenantes aux unités constitutives de l'ICANN, Réf ICANN SOb 1, 2.1, 3, 4.2, 5.3.
 - a. Soutenir le processus d'élaboration de politiques pour créer un environnement favorable pour l'économie de l'Internet en Afrique, Réf ICANN SOb 1, 2.2, 4, 5.2, 5.3.
 - b. Développer une plate-forme multipartite afin d'augmenter la participation et l'engagement en collaboration avec les organisation I* et Af* et les unités constitutives, Réf ICANN SOb 1, 2, 3, 4, 5.2, 5.3.
 - c. Assurer l'engagement continu de l'ICANN et des unités constitutives afin d'agir dans l'intérêt public de l'Afrique. Réf 1,5



Projets et indicateurs clés de performance

1. Augmenter le taux de pénétration Ces projets se 1.	. Indicateurs des noms de
du système des noms de domaine en Afrique 1.1 Opérations et formation pour le soutien des ccTLD en Afrique. 1.2 Soutien des meilleures pratiques commerciales et marketing pour l'AfTLD, les ccTLD et les bureaux d'enregistrement 1.3 Renforcement des capacités des consommateurs / de la communauté 2. Développement et amélioration de l'expertise africaine en matière de sécurité 2.1 Promotion et soutien de la coopération entre les CERT africaines et les opérateurs du DNS 2.2 Promotion des DNSSEC	domaine 1.1. Nombre de noms de domaine enregistrés 1.2. Taux de pénétration 1.3. Plaintes / UDRP 1.4. Disponibilité / échec du DNS 1.5. Incidents sur les opérations du DNS 1.6. Tarification des noms de domaine Nombre d'ateliers 2.1. Pour les registres et les bureaux d'enregistrement potentiels 2.2. Nombre d'ateliers pour les modèles commerciaux des ccTLD 2.3. Nombre de ccTLD bénéficiant des ateliers de résilience 2.4.

3. Mise en place des opérations de l'ICANN en Afrique, y compris les opérations de l'IANA. 1.2 - Fonctions de liaison des bureaux d'enregistrement 1. Mise en œuvre régionale des opérations 1. Nombre de documents appropriées élaborés dans les langues appropriées de l'UA ciblés dans les différentes 1. Nombre d'instances du
les opérations de l'IANA. présence physique de l'ICANN en Afrique 1-1 - Opérations de l'IANA 1-2 - Fonctions de liaison des présence physique de l'ICANN en Afrique 2) Nombre de documents appropriés élaborés dans les langues appropriées de l'UA ciblés dans les différentes parties prenantes
l'ICANN en Afrique appropriés élaborés dans les 1-1 - Opérations de l'IANA langues appropriées de l'UA ciblés dans les différentes parties prenantes
1-1 - Opérations de l'IANA langues appropriées de l'UA ciblés dans les différentes parties prenantes hyroayy d'entregistrement
ciblés dans les différentes 1.2 - Fonctions de liaison des parties prenantes
1.2 - Fonctions de liaison des parties prenantes
huraayy d'annagistromant
of Wombre a mountees an
serveur racine L déployées er
1-3 - Fonctions de liaison des Ubjectif d'avoir les partenariat avec d'autres
registres de l'ICANN organisations
dans toutes les langues de la
la Commission arricaine des serveurs racine
(AU) (AU) 4) Davantage de membres du
1-5 - Soutien et conseil juridiques personnel africains
y I personner an realise
1-6 - Réunions régionales
1-7 - Fourniture de soutien
institutionnel pour les IDN
4. Production de documents ciblés
dans les langues appropriées
concernant les opérations de
l'ICANN (langues de l'UA)
5. Mise en œuvre et soutien des
instances Anycast du serveur
racine L en coopération avec les
organisations régionales.
6. Création d'un programme pour Inclusion de la 1) Participation africaine à
renforcer la coopération avec les participation aux l'ICANN
organisations I*, Af* et les FGI afin événements de haut a. Nombre de
de promouvoir des événements niveau pertinents de participants qui
régionaux pour la participation des l'Union africaine contribuent aux
multiples parties prenantes réunions mondiales
6.1 Participation aux réunions de l'ICANN
africaines b. Nombre d'africains

- 6.2 Création d'un programme pour l'inclusion de la communauté académique africaine dans l'écosystème de la gouvernance de l'Internet
- 6.3 Soutien de la participation des gouvernements africains aux réunions de haut niveau de l'ICANN
- 6.4 Organisation de réunions sousrégionales de l'ICANN en Afrique pour contribuer aux réunions mondiales
- Soutien continu pour la participation africaine aux réunions de l'ICANN à travers les programmes de bourses
- Localisation de l'académie de l'ICANN pour aider au renforcement des capacités en Afrique
 - 8.1 Création d'un programme dédié à l'Afrique
- Augmentation de la représentation de l'Afrique dans les postes de direction de l'ICANN
 - 9.1 Organisation d'un programme de formation de dirigeants au sujet de la gouvernance multipartite de l'Internet.
 - 9.2 Identification des lacunes de politique et soutien aux processus de défense des politiques
 - 9.3 Création d'un programme d'ambassadeurs de l'ICANN pour promouvoir les valeurs

- formés par l'académie de l'ICANN
- c. Nombre d'africains
 qui dirigent les
 processus de
 gouvernance de
 l'Internet
- d. Augmentation du nombre d'africains qui participent aux processus de révision continue de l'ICANN
- e. Nombre de participants africains et qualité de leur participation et de leurs contributions
- f. Nombre d'ALS de la région africaine
- g. Nombre de participants gouvernementaux qui contribuent au GAC et aux réunions de haut niveau
- 2) Participation de l'ICANN aux réunions africaines
- Nombre de documents de politiques / stratégies
 - a. Nombre de participants africains et contributions
- 4) Croissance des organisations

 AF*
- 5) Nombre de nouveaux arrivants et de nouvelles communautés dans

11

mondiales de l'ICANN		1	'écosystème de l'ICANN
9.4 Élargissement d'AFRALO (en			Adoption du modèle
étroite consultation avec la		_	multilatéral à l'échelle
communauté d'AFRALO)			nationale et régionale
10. Création d'un programme de		_	and of the grant o
soutien pour une participation			
accrue et significative aux AC / SO			
(accompagnement, mentorat)			
(accompagnement, mentorac)			
11. Programme du WHOIS pour le DNS	Encouragement de la	1) I	Exactitude et disponibilité
[programme du WHOIS pour	collecte de données	C	des données WHOIS
l'Afrique]	WHOIS exactes et	2) I	Performance du WHOIS des
12. Création d'un programme de	complètes	C	ccTLD
soutien pour l'accréditation des	Création d'un programme	3) 1	Nombre de registres
bureaux d'enregistrement	de soutien aux régions	a	accrédités
13. Création d'une fondation pour	faiblement desservies	4) Í	Élaboration d'un rapport de
soutenir le développement de	Établissement de	r	recherche sur le secteur du
l'industrie du DNS en Afrique	partenariats avec diverses	I	DNS en Afrique
14. Mise en place d'une fondation de	organisations à l'intérieur	5) Í	Établissement d'un
l'Internet pour gérer des	et à l'extérieur de	(observatoire
mécanismes de financement	l'Afrique, y compris des	6) I	Les bases de l'industrie du
novateurs pour le développement	partenaires de	I	DNS en Afrique
de l'industrie du DNS dans les pays	développement financier	7) I	Révision des procédures de
en développement (Afrique – à long		(délégation et redélégation
terme)		8) (Création d'un prix du DNS
	Préparation d'un projet	â	africain
	d'étude sur l'industrie du	9) (Octroi de brevets et idées
15. Engager et mener une étude sur la	DNS afin d'évaluer	r	novatrices, augmentation du
faisabilité commerciale de la	l'industrie du DNS en	r	nombre de participants
croissance de l'industrie du DNS en	Afrique	ã	africains aux forums de
Afrique		l	'IETF.
16. Création d'un observatoire pour			a. Nombre de RFC
développer de nouveaux indices			lancés par des
pour la croissance de l'industrie du			africains
DNS en Afrique		10) 1	Nombre de registres et de
17. Révision des procédures de		_	oureaux d'enregistrement
délégation et de redélégation afin			
	<u> </u>	1	

de renforcer les ccTLD africains	Promotion de la	
18. Création du programme Den	participation active de	
Afrique	l'Afrique pour encourager	
19. Création d'un programme	les africains à lancer des	
d'incubateur du DNS en Afrique	RFC	
<mark>20.</mark> Création d'un programme de		
recherche et développement sur le		
DNS en Afrique pour promouvoir		
l'innovation et la participation		
accrue aux forums de l'IETF.		

MÉCANISMES DE FINANCEMENT NOVATEURS POUR LA STRATÉGIE POUR L'AFRIQUE

Comme il peut être déduit à partir de la matrice de programmes et projets cidessus, il est clair qu'en effet la mise en œuvre réussie de ce plan nécessitera des déboursements de capital majeurs d'année en année et l'investissement de temps non seulement par l'ICANN, mais aussi par la communauté africaine. L'ICANN en tant qu'organisation fournirait seulement une partie de la capacité financière et humaine et la communauté africaine doit donc ouvrir d'autres voies d'innovation pour garantir le financement et les partenariats nécessaires pour combler les lacunes existantes. Par conséquent, ce plan appartient conjointement à l'Afrique et à l'ICANN.

L'équipe de révision de la stratégie pour l'Afrique a élaboré un plan qui couvre les quatre piliers qui correspondent également aux cinq (5) nouveaux piliers du plan stratégique de l'ICANN.

Les sociétés du secteur gouvernemental et des TIC éprouvent aujourd'hui des difficultés pour accéder au financement, en particulier en ce qui concerne les garanties associées aux crédits financiers. Il n'existe actuellement aucun fonds pour encourager l'investissement dans le secteur de l'industrie des noms de domaine ou dans la recherche et l'innovation.

Malgré l'existence d'un secteur financier solide et en croissance, le financement des banques se caractérise par la forte concentration de crédit en faveur des grandes sociétés et par des niveaux de sécurité très élevés. Cette concentration de crédit en faveur des grandes sociétés reflète aussi la difficulté des banques pour développer une évaluation de la capacité des projets d'investissement qui leur sont présentés par les PME.

L'industrie des noms de domaine en Afrique est le maillon faible de l'économie numérique, pourtant considérée comme un secteur à potentiel élevé.

Les fonds mobilisés par la coopération entre les organisations liées à l'Internet (ICANN, UIT, ISOC, etc.), les banques intergouvernementales et les organisations donatrices (Banque mondiale, FMI, SFI, BDAf, etc.) bénéficient exclusivement très peu d'entreprises, et seul un pourcentage faible se dirige à des sous-traitants locaux pour développer le renforcement des capacités.

La difficulté de mettre en œuvre le principe du partenariat public-privé (PPP) dans le secteur de l'industrie des noms de domaine reste un handicap majeur pour les acteurs de l'industrie dont la survie dépend fortement de leurs propres ressources, malgré l'importance des chiffres d'affaires générés par le secteur et sa forte contribution à l'économie mondiale de l'Internet.

Suite à ce progrès majeur, (une fois établi et) dans les semaines suivantes le comité directeur se centrera sur les points critiques suivants entre autres :

- 1. estimer et valider le budget total et mettre à jour le calendrier des projets
- 2. réfléchir, discuter, développer et mobiliser les ressources financières des autres partenaires
- 3. élaborer un cadre de partenariat public-privé et tout mécanisme de financement novateur qui puissent permettre de placer et d'exécuter des composantes des programmes identifiés.

Cible:

- 1- secteur privé (organisations d'employeurs) registres, bureaux d'enregistrement, revendeurs, hébergeurs et intégrateurs, etc.)
- 2- opérateurs de télécommunications (téléphones portables) et opérateurs de service
- 3- PARTENARIATS NON PRIVÉS capacité consultative des acteurs
- 4- gouvernements des pays africains (financement)
- 5- ICANN
- 6- AFRINIC
- 7- autres organisations liées à l'Internet (ISOC, W3C, AFNOG, Fondation W3, etc.),
- 1. 6. organisations régionales (UEMOA, CEDEAO, CUA, CENUA, BDAf, etc..)

Autres partenaires:

- 1- donateurs traditionnels (BM, UE, AFD, BDA, BOAD, etc.)
- 2- banques locales association de banques
- 3- institutions de micro-crédits et de micro-finances
- 4- partenaires de développement (France, Pays-Bas, Belgique, États-Unis, Espagne, etc.)
- 4. secteur privé, organismes de réglementation (fonds de service universel).

Sociétés cibles pour la méthodologie et les idées :

- 1. cabinets de droit, cabinets de conseil financier et de courtage
- 2. entreprises spécialisées dans le financement des TIC et des compagnies de télécommunications
- 3. fonds d'investissement alternatifs (capital-risque, autres fonds).

Ministères et organismes invités :

- 1- Ministère de l'économie et des finances
- 2- Ministère des TIC, NEPAD, intégration africaine
- 3- agences de placement
- 4. promotion des PME / PMI

- 5. institutions de TI et gouvernement électronique
- 5- organes de réglementation
- 6- acteurs de l'économie numérique (côté gouvernement électronique)

Annexe 1 : Résumé des objectifs stratégiques de l'ICANN pour la période entre les exercices fiscaux 2016 et 2020

1. Faire évoluer et mondialiser	2. soutenir un	3. améliorer l'excellence	4. promouvoir le rôle de l'ICANN	5. Développer et mettre en
davantage l'ICANN	écosystème des	organisationnelle,	et l'approche multipartite	œuvre un cadre d' intérêt
	identificateurs	technologique et	*	public mondial délimité
	uniques sain, stable et	opérationnelle		par la mission de l'ICANN
	fiable	•		1
1.1 Mondialiser et régionaliser	2.1 Favoriser et	3.1 Assurer la	4.1 Encourager la participation	5.1 Agir en tant que gardien
les fonctions de l'ICANN.	coordonner un	responsabilité, la stabilité	avec l'écosystème de gouvernance	de l'intérêt public.
	écosystème	et la durabilité financière	de l'Internet existant aux niveaux	
	d'identificateur sain,	à long terme de l'ICANN.	national, régional et international.	
1.2 Approcher l'ICANN du monde	sécurisé, stable et		4 2 Cl - '6' - 1 - Al - 1 -	5.2 Promouvoir l'éthique ,
en créant une approche équilibrée	résilient.		4.2 Clarifier le rôle des	la transparence et la
et proactive en matière		3.2 Assurer la coordination	gouvernements au sein de l'ICANN	responsabilité dans
d'engagement régional avec les		structurée des ressources	et travailler avec eux afin de	l'ensemble de la
parties prenantes.	2.2 Planifier de façon	techniques de l'ICANN.	renforcer leur engagement à	communauté de l'ICANN.
	proactive les changements	·	soutenir l'écosystème mondial de	
	lans l' utilisation des		l'Internet.	
4.2 Faire fuel center man aggreg	dentificateurs uniques, et	3.3 Développer une		TT 1 1114 1 41
1.3 Faire évoluer les processus	lévelopper des feuilles de	culture des		5.3 Habiliter les parties
d'élaboration de politiques et	oute technologiques	connaissances et de	4.3 Participer à l'évolution d'un	prenantes actuelles et
de gouvernance, les structures	our aider à guider les		écosystème de gouvernance de	futures à participer
et les réunions pour devenir plus	ctivités de l'ICANN.	l'expertise globalement	l'Internet multipartite, mondial,	pleinement aux activités de
responsables, inclusifs, efficaces et		diverse qui soit disponible	digne de confiance, capable	l'ICANN.
réactifs.		pour le Conseil	d'aborder les questions liées à	
	2.2.6	d'administration de	l'Internet.	
	2.3 Soutenir l'évolution	l'ICANN, le personnel et les		
	du marché des noms de	parties prenantes.	4.4 Promouvoir la clarté du rôle et	
	domaine pour qu'il		établir des mécanismes pour	
	devienne robuste , stable		accroître la confiance au sein de	
	et fiable.		l'écosystème enraciné dans l'intérêt	

	public.	