

FADI CHEHADÉ :

[...] à ce poste. Il supervise un grand département concernant la conformité pour s'assurer que l'ICANN peut travailler de manière coopérative avec les autres dans la communauté de l'Internet, afin d'améliorer et de renforcer nos activités de conformité, d'application des contrats, ainsi que de trouver des activités pour protéger la santé, la vie, la sécurité et le caractère confidentiel des usagers et des titulaires de registres de l'Internet. Bien sûr, toutes ces activités doivent s'inscrire dans le mandat, la mission, et les valeurs clés de l'ICANN. L'ICANN a lancé un audit sur la conformité contractuelle sur trois ans jusqu'en mai 2015, avec pour résultat 98% de niveau de conformité par rapport aux résultats à la fin de cet audit.

De plus, l'ICANN est en train d'achever le premier audit sur les nouveaux registres pour les 14 noms de domaines de premier niveau. Sur ces 14, 3 domaines de premier niveau seront relancés. L'un va passer en phase de remédiation, et 10 ont reçu un rapport de non-déficiência.

Par rapport à la transition IANA, la communauté globale s'est engagée sur à la fois la transition du rôle des fonctions IANA du gouvernement des États-Unis, et le renforcement de la responsabilité de l'ICANN. Il s'agit d'un test très important pour démontrer que notre modèle fonctionne de manière ascendante. Il s'agit de réunir plusieurs personnes pour travailler de manière collaborative. Plus de cent personnes provenant de 41 pays font partie de cet effort de la communauté sur le nommage. Nous sommes confiants sur le fait que la communauté va y parvenir. Ces efforts constituent bien entendu une

Remarque : Le présent document est le résultat de la transcription d'un fichier audio à un fichier de texte. Dans son ensemble, la transcription est fidèle au fichier audio. Toutefois, dans certains cas il est possible qu'elle soit incomplète ou qu'il y ait des inexactitudes dues à la qualité du fichier audio, parfois inaudible ; il faut noter également que des corrections grammaticales y ont été incorporées pour améliorer la qualité du texte ainsi que pour faciliter sa compréhension. Cette transcription doit être considérée comme un supplément du fichier mais pas comme registre faisant autorité.

priorité, tout en sachant que la mission première de l'ICANN est de garantir la sécurité, la stabilité et la résilience de l'Internet. Et cela va rester le cas. La transition ne doit pas supplanter cette priorité. Il faut continuer à renforcer les structures organisationnelles et les capacités opérationnelles pour faciliter le développement de la communauté de politiques, et permettre sa mise en œuvre.

Le mois dernier, la Secrétaire au Commerce des États-Unis Penny Pritzker a réaffirmé l'engagement du gouvernement des États-Unis vis-à-vis de cette transition, et du modèle multipartite. L'ICANN est fermement engagée à maintenir sa responsabilité limitée dans l'écosystème de la gouvernance internet globale, en tant que coordonnateur des identifiants techniques de l'Internet. L'ICANN continuera à coordonner de manière réussie la communauté multi parties prenantes sur toutes les questions concernant la gouvernance de l'Internet, avec le forum sur la gouvernance de l'Internet en Turquie, et l'UIT et sa conférence plénipotentiaire à Busan en Corée du Sud, ainsi que lors de l'assemblée générale des Nations Unies en décembre 2015.

Pour un certain nombre de domaines qui n'ont pas encore été traités, qui ont été évoqués à NetMundial au Brésil, l'ICANN continuera à soutenir l'écosystème sur la gouvernance de l'Internet pour répondre à ces questions. Une initiative permet de répondre concrètement à ce qui a été présenté à NetMundial au Brésil. Lancé le 6 novembre dernier, il s'agit d'une initiative qui reflète le partenariat d'ICG Brésil, du forum mondial économique, et de l'ICANN. Il s'agit d'une initiative multi-parties prenantes pour faire en sorte que ce modèle ascendant soit renforcé, qu'il soit souple, et qu'il réponde aux besoins supplémentaires au niveau mondial. Il est important qu'à mesure que nous avançons

avec l'initiative de NetMundial, nous continuons à être fermement engagés vis-à-vis de cet écosystème de la gouvernance internet dont nous faisons partie.

Je suis sûr que vous ne serez pas surpris de voir à quel point nous avons travaillé sur le développement de la politique au cours des trois derniers mois. Ces efforts concernant le développement des politiques de la part de l'ICANN sont développés par beaucoup des membres de la communauté du monde entier. Depuis ces dernières années, il y a eu une grande augmentation dans le nombre de personnes qui se sont engagées à nos côtés. La participation à notre dernière réunion ICANN 51 a rassemblé 2200 participants.

Au cours du dernier trimestre, le directeur de point IN a rejoint l'organisation de soutien des extensions géographiques sur 152 membres. Depuis le 1^{er} juillet, nous avons eu 70 groupes de travail qui se sont penchés sur des questions aussi diverses que la révision des régions géographiques de l'ICANN, l'évaluation de la division qui existe entre la politique et la mise en œuvre, et les droits curatifs de protection qui étaient en place avant 2012.

Comme vous le savez, tout ce qui concerne le développement de la politique se fait de manière ascendante et sur la base d'un modèle consensuel. Ce qui implique que les membres de la communauté ont plusieurs opportunités pour faire connaître leur point de vue sur de nombreuses questions. Pendant cette période, nous avons eu 13 périodes de commentaires publics. De plus, le conseil At-Large a délivré 11 avis. Le comité consultatif sur la stabilité et la résilience a élaboré deux rapports : le SSAC 068, et le SSAC 067, qui passent en revue

l'Histoire des fonctions IANA. Le conseil d'administration et son nouveau comité du programme de nouveaux gTLDs a adopté 37 résolutions. Donc ça a été un trimestre très fourni.

Maintenant j'aimerais vous présenter David Olive, le vice-président de l'ICANN pour le soutien du développement des politiques qui va vous présenter plus en détail les résultats obtenus au cours du dernier trimestre, et ce domaine d'une manière générale.

DAVID OLIVE :

Je vais vous parler des activités d'ICANN. Les activités d'ICANN concernant cette période sont basées sur les trois organisations de soutien et influencées par le comité consultatif. Autant les organisations techniques que politiques d'Internet sont aussi concernées par le développement de politiques, par exemple, le groupe de travail d'ingénierie et les registres locaux et régionaux. Toutes les activités politiques sont comprises selon un système multipartite ascendant, ouvert et transparent.

Les parties prenantes d'ICANN comprennent des compagnies, les bureaux d'enregistrement, les registres, et les domaines de premier niveau, les domaines géographiques, les utilisateurs, les utilisateurs non-commerciaux, les organisations non-gouvernementales à but non-lucratif, les gouvernements, etc.

Les activités de développement de politiques commencent au niveau du groupe de travail et avec un système consultatif. Beaucoup des groupes de travail sont ouverts à tout le monde au sein de l'ICANN, dans la communauté de volontaires de l'ICANN. Et comme nous l'avons dit,

nous avons plus de 70 groupes de travail et de groupes de travail consultatifs qui travaillent sur différents thèmes liés au travail d'ICANN. Les commentaires publics passent par différentes étapes, par le processus de développement de politiques, pour permettre aux membres d'une communauté intéressés de fournir une opinion, et de s'assurer que les recommandations politiques reflètent les soucis et les perspectives de la communauté internet en général.

Pendant cette période, il y aura 13 processus de commentaires publics ouverts pour la contribution de la communauté d'ICANN et le développement de politiques pour les différents problèmes au sein d'ICANN allant des changements de politiques de transferts de noms de domaines, l'introduction de noms de domaines à deux caractères, les processus de responsabilité d'ICANN, les questions de vente aux enchères des nouveaux gTLDs.

En ce qui concerne la diversité des opinions des parties prenantes. Tout cela rend le processus de développement de politiques plus comme un marathon que comme une promenade. Et il y a des recommandations qui sont logiques et efficaces, et qui sont analysées dans le détail pour préserver et améliorer la sécurité, la stabilité, la résilience de l'Internet.

Je vais maintenant passer à la mise à jour des trois principales organisations pour ce premier trimestre. L'organisation de soutien des noms génériques, l'organisation de soutien des chiffres et l'organisation de soutien des adresses.

Au cours de cette période, l'organisation de soutien des noms génériques a commencé deux principaux travaux. Le premier pour discuter les expériences tirées de ce premier cycle de candidatures des

nouveaux gTLDs pour identifier des sujets concernant les prochains rapports pour les prochains problèmes, et dans le domaine de la collaboration avec d'autres SO et AC de l'ICANN, tous les développements de la supervision des fonctions IANA, et les propositions concernant les fonctions liées au nommage.

La GNSO a plusieurs processus de développement de politiques qui sont en progression, et qui sont à différentes étapes, y compris le groupe de travail sur les services de confidentialité et de proxy, et la présentation de candidatures ou accréditation des services de traduction et de translittération des informations de contacts, et les services d'annuaires, et l'utilisation des droits curatifs, des mécanismes pour protéger des noms des OGI et des OING.

En outre, 18 recommandations des politiques de transfert inter registre ont été adoptées par la GNSO pour le transfert de noms de domaines entre bureaux d'enregistrement. Les problèmes liés aux résolutions de conflits, de sanctions pour les violations de politiques et le système d'autorisation. En outre des problèmes identifiés pour le rapport sur les systèmes existants pour suivre les violations de politiques et / ou les plaintes, et pour améliorer et changer les mécanismes dans ce sens ont été abordés, et le conseil de la GNSO a conclu cette question.

Finalement, pour encourager les participations précoces et pour mieux comprendre le développement et les problèmes de développement de politiques, la GNSO a nommé une liaison au GAC, comité consultatif des gouvernements, sur les activités actuelles du groupe de consultation de la GNSO et du GAC sur la participation précoce. Au cours de cette

période, nous avons vu le processus dans le domaine de développement de politiques du ccNSO.

Nous allons maintenant passer au groupe du ccTLDs. Nous nous sommes focalisés sur la communication des ccTLDs. La ccNSO a établi un groupe de travail pour coordonner les activités sur ces problèmes. Parmi les résultats, ce trimestre, il y a les leaders et les membres qui ont été nommés dans le groupe de travail, et pour la transition et pour ce processus de responsabilité, il faut maintenant atteindre la communauté des ccTLDs et les organisations de soutien de ccTLDs. Cette sensibilisation contient des emails, des pages web envoyées pour les différentes organisations et on représente cette activité importante.

L'organisation des ccTLDs est en train de créer un nouveau groupe de travail sur la gouvernance de l'Internet, et a nommé de nouveaux membres dans ce groupe qui vont informer et faire participer la communauté dans le domaine du code géographique et dans ces discussions. Parmi les organisations, la ccNSO et le travail récemment terminé, il y a un travail sur la délégation et la redélégation des ccTLDs depuis le RFC 1591, document de base. Après une discussion expansive et approfondie comprenant un cycle final, et avec la communauté et la réunion d'ICANN 51, le conseil a adopté un cadre de travail pour l'interprétation et des bases intérimaires pour permettre au GAC de fournir ses opinions et donner son soutien.

Le cadre d'interprétation est un point clé pour les processus liés à cette question et pour la gestion d'un ccTLD à l'autre.

Finalement, la ccNSO continue de discuter sur l'utilisation de transmission d'emails sécurisée pour assurer la sécurité de l'Internet.

La politique de ressources de nombres d'Internet au niveau international est développée à travers un processus inclusif et ascendant dans l'organisation des ressources de chiffres, de numéros, et les politiques internationales sont mises en œuvre par les fonctions IANA pour travailler dans leurs régions respectives.

Les communautés RIR participent actuellement aux problèmes de politiques régionaux et aux questions globales de politiques locales qui affectent les relations entre ICANN et IANA, et les RIR. Pendant la réunion des RIR régionales qui a eu lieu l'année dernière, plus de 40 propositions politiques concernant IPV4 et IPV6 et les protocoles liés à ces questions ont été présentés à la discussion et révisés pour parvenir à un soutien et un consensus au sein de la communauté.

Pendant cette période, la communauté s'est focalisée sur la supervision de la fonction IANA et les responsabilités d'ICANN, les questions liées à cela. En outre, les membres du [inaudible] et les membres du conseil exécutif du NRO avec les cinq CEO des RIR ont participé à la réunion d'ICANN 51 et ont organisé des sessions d'information avec d'autres groupes de la communauté d'Internet et de l'ICANN pour travailler sur les questions d'IPV4 IPV6, et d'autres questions de certification.

Finalement, l'équipe de politiques a mis en place un webinaire de mise à jour des politiques pour chaque réunion d'ICANN afin de fournir les dernières informations de développement de politiques à la communauté et aux membres avant la réunion de Singapour. Ce webinaire sera organisé le 29 janvier. S'il vous plaît, notez-le sur vos agendas. Nous vous enverrons davantage de détails sur ce point-là.

Maintenant je vais donner la parole à mon collègue Akram Atallah qui est le président du département de domaines internationaux qui est le département de l'ICANN qui met en place les politiques que je viens de décrire. La mission de cette division est de servir l'intérêt public au niveau mondial, les « registrants » et les utilisateurs finaux de l'Internet en assurant un système de noms de domaine stables et sûrs, et en assurant la confiance, le choix, et la compétition dans le domaine du service de noms de domaines.

Je vais donner maintenant la parole à Akram.

AKRAM ATALLAH:

Merci David. Bonjour à tous.

Aujourd'hui, je vais présenter au nom de la direction de l'ICANN notre travail. Chaque président de groupe va présenter son étape.

Aujourd'hui, je vais vous faire un rapport sur les questions opérationnelles de l'ICANN avec une mise à jour sur les opérations commerciales, les tickets de services, les programmes des nouveaux gTLDs et une mise à jour concernant le personnel d'ICANN.

Dans ce rapport, je vais fournir la sensibilisation technique et les efforts de participation mettant l'accent sur la région de l'Amérique Latin et les Caraïbes.

Je donnerai ensuite la parole à Xavier, qui fera une présentation des finances, et ensuite nous laisserons la place aux questions et aux réponses.

Je vais maintenant passer au point important de ce premier trimestre. Beaucoup d'entre vous se souviennent que nous avons nommé David Conrad qui sera le nouveau directeur de la technologie. Il a beaucoup d'expérience au sein de la communauté. Une de ses priorités est de collaborer au niveau interne externe avec les parties prenantes pour développer une feuille de route pour les systèmes identificateurs d'Internet.

Depuis le mois d'août, David a commencé différents efforts concernant le déploiement de la clé DNSSEC de la zone racine, qui est le système de cryptographie utilisé pour la sécurité du système de noms de domaines. Ce projet est lié à l'engagement pris par ICANN avec VeriSign et NTIA pour déployer la clé en 2015.

La cérémonie de signature de clé a aussi été réalisée pour la question de la racine de DNS. Nous avons amélioré la capacité du serveur en améliorant la sélection des hôtes.

Et pour continuer dans la partie technique, dans le domaine informatique, quatre nouveaux responsables ont été engagés par ICANN. Il s'agit de Ashwin Rangan.

Nous avons aussi, entre autre, signé un contrat avec une tierce partie appelée [inaudible] basée à Pune, en Inde, pour s'occuper tout ce qui concerne les tests et le développement des techniques d'information. Au cours de ce trimestre, nous avons conclu le cadre de gestion des problèmes de collision de noms, et les opérateurs de registres ont commencé à mettre en œuvre ce mécanisme d'atténuation au début du mois d'août, et je suis heureux de faire un rapport maintenant sur les mesures et le fonctionnement de ce système.

Ensuite, en ce qui concerne les fonctions IANA, qui comprend les paramètres de protocole de numéros et de noms, cette diapo montre les détails et la répartition par catégorie du département des fonctions IANA analysées pour ce dernier trimestre. Il y a donc un total de 1410 demandes. Ceci comprend les régulations de TLDs, les changements de zone racine [inaudible], et les point INT et point R, les demandes concernant ces deux points.

En outre, trois requêtes liées aux nombres ont été faites : 862 demandes de paramètres de protocole et 275 demandes générales ont été traitées, ce qui amène un total de requêtes de 1410 pendant ce dernier trimestre. De nouveau, je dirais que l'équipe de l'IANA a répondu aux attentes.

Ensuite, nous avons analysé des tickets traités dans le département des conformités contractuelles. Si l'on regarde les parties contractuelles et les domaines enregistrés par les bureaux d'enregistrement dans chaque région, cette diapo vous montre par région le pourcentage de bureaux d'enregistrement de gTLDs et de registres qui ont des conformités contractuelles et des plaintes concernant ces conformités contractuelles présentées.

Prenons par exemple l'Amérique du Nord, il y a 104 000 000 – et aussi le plus haut chiffre de plaintes est de 6 000 environ, mais ces plaintes ne représentent qu'un petit pourcentage du volume des domaines régional total. En tout, il y a environ 11 500 plaintes dans toute la région en ce qui concerne ce dernier trimestre.

Nous allons maintenant regarder les tickets venant du centre de service des clients d'ICANN. Si on regarde ce centre de service de la clientèle,

nous avons une moyenne de 200 à 250 cas en retard qui sont encore à régler. Nous espérons pouvoir maintenir le travail à ce rythme. Lorsque l'on regarde les dernières réponses, nous faisons des mises à jour de statuts et des communications sur chaque cas, notre objectif est de fournir une mise à jour de statuts sur les 80% de ces cas. Nous sommes actuellement à 50% en moyenne. Cependant, nous sommes dans la bonne direction pour la mise à jour, et nous nous focalisons sur une gestion des retards pour être plus cohérents dans la mise à jour. En ce qui concerne le temps de résolution, nous avons 80% des cas qui sont résolus en 7 jours, et nous allons dans ce sens faire 74% pour le mois de septembre.

Maintenant, je vais vous faire une rapide mise à jour du programme des nouveaux gTLDs et des autres questions liées à cela. Le programme de nouveaux gTLDs - le cycle actuel a été commencé et a été prolongé à l'année 2017 à cause d'une série de facteurs dont beaucoup que nous ne pouvons pas contrôler. Je vais vous montrer ce calendrier. Nous allons regarder une série de statistiques de programmes de nouveaux gTLDs. Le dernier trimestre, 63 nouveaux gTLDs ont été délégués, et 73 accords de registres ont été signés. Cela nous amène à 430 nouveaux gTLDs délégués.

Il y a aussi eu des progrès importants dans la résolution de séries contentieuses, qui sont des séries qui posent problèmes pour des questions de similarités. 31 séries contentieuses ont été résolues pendant le trimestre. Au mois de septembre, il y a eu trois conflits de chaînes qui ont été résolus à travers les efforts de résolution d'ICANN, c'est-à-dire les enchères. Au mois d'octobre, nous avons eu de nouveau des résolutions, et les enchères du mois d'octobre ont donné lieu à 12.3

millions. Les enchères du mois de novembre ont été tenues hier, le 19 novembre, pour résoudre une série, le point DOT, qui a eu le prix de 700 000 dollars. La mise à jour sera publiée sur notre site internet.

Je voudrais répéter trois points en ce qui concerne les procédures d'enchères. D'abord, ses fonds sont séparés du budget opérationnel d'ICANN. Deux, la communauté sera consultée sur la façon dont ces fonds seront utilisés. Et il y a encore des séries qui posent problèmes. Nous ne savons pas combien d'entre elles seront résolues à travers le processus d'enchères. Nous ferons une estimation des fonds qui pourront être recueillis une fois que nous aurons une meilleure compréhension de l'échelle de ce processus en général.

Passons maintenant aux noms de domaine internationalisés, ou IDN, qui sont les noms de premier niveau qui permettent aux utilisateurs d'Internet d'avoir accès aux noms de domaines dans leur propre langue. La zone racine du script en chinois a été créée. Ensuite celle de l'arabe en février. De plus, deux TLDs d'extension géographique IDN, l'une pour l'Irak, et l'autre pour la République Bélarusse ont passé avec succès l'évaluation de la chaîne. Nous avons également publié plusieurs rapports au sein de la division des noms de domaine, que vous pouvez voir ici à l'écran.

Par rapport à l'engagement, vous voyez ici les efforts de sensibilisation technique qui ont lieu dans le monde entier. Les foires de registres sont des ateliers de travail interactifs qui s'adressent aux opérateurs de registres, aux opérateurs techniques, à ceux qui souhaitent le devenir, pour les aider à comprendre les questions et les aspects opérationnels importants. Le trimestre dernier, nous avons organisé ces foires à Los

Angeles et à Tokyo, et il y en a une qui a lieu en ce moment même à Istanbul. Les réactions ont été très positives, et à Tokyo il y a eu plus de 60 participants.

Du côté des bureaux d'enregistrement, nous avons eu des réunions face à face à Tokyo et à Séoul en Corée du Sud afin de faire en sorte que les bureaux d'enregistrement viennent à nous. Nous avons également organisé une foire DNSSEC à [inaudible] au Cameroun, qui fait partie d'une série d'activités dans la région Afrique pour encourager le développement local sur le système des noms de domaines. Plus de 100 personnes ont participé à cette foire au Cameroun, et depuis son lancement l'année dernière, cette foire DNSSEC a aidé les pays tels que le Kenya à parvenir à un point où ils peuvent signer le fichier de la zone racine pour son propre ccTLD, et d'autres comme le Nigéria, le Rwanda, le Sénégal, et le Burkina-Faso. L'ICANN a participé aux TLDs con à Bakou, Azerbaïdjan avec cent autres participants qui ont abordé plusieurs discussions techniques pour la communauté de noms de domaines de premier niveau, et la communauté NCC.

Passons maintenant aux activités concernant l'engagement de la région Amérique Latine et Caraïbes. Les efforts d'engagement de la région s'inscrivent dans le cadre des efforts de la communauté ascendants. D'abord, la région a organisé une foire interactive à Guadalajara dans le cadre du Congrès Mondial sur la Technologie de l'Information qui a eu lieu à Sao Paulo également afin de sensibiliser vis-à-vis du programme des nouveaux gTLDs, la transition IPV6, et plus largement vis-à-vis de la résilience et stabilité du système des noms de domaines. A Sao Paulo, il y a eu 40 personnes provenant de la communauté des noms de domaines de premier niveau qui ont fait part de leurs problèmes vis-à-

vis de l'abus et de la mauvaise utilisation du système des noms de domaines.

L'équipe régionale a également mis en place un plan de communication visant à fournir des informations dans les langues de la région de manière pertinente et s'adressant à tous les publics. Depuis la 49^{ème} réunion de l'ICANN à Buenos Aires en novembre 2013, il y a maintenant une séance régulière sur la région Amérique Latine et Caraïbes, avec plus de 70 personnes qui représentent toute une série de parties prenantes.

Egalement, à Los Angeles, certains noms de domaines de premier niveau, y compris point LAT, point [VAR], et point [inaudible] ont signé leur contrat de registre.

Du côté de l'engagement du gouvernement pour le dernier trimestre, la région a signé des accords de coopération avec la commission de communication interaméricaine, et le syndicat des télécommunications des Caraïbes.

Outre ces activités concernant l'engagement, l'équipe régionale a maintenant un personnel qui travaille au Mexique, en Bolivie, au Brésil, à Sainte Lucie, et en Uruguay.

Au cours du dernier trimestre, nous avons continué à progresser dans l'internationalisation du personnel ICANN, en particulier croissance en dehors des États-Unis pour mieux servir nos communautés locales. Ce qui veut dire que nous avons des personnes sur le terrain qui travaillent en étroite coopération avec les parties prenantes de l'ICANN en fournissant des services dans les langues locales. Par exemple, pour voir

la croissance marginale au cours du dernier trimestre aux États-Unis, et une croissance plus significative dans la région Asie Pacifique et Océanie avec une augmentation de nos plateformes à Istanbul et à Singapour. Nous entrons maintenant dans une période de stabilisation de notre personnel, et pour aider à illustrer cela, nous avons eu une augmentation nette des 15 derniers trimestres, ce qui représente 8 de moins vis-à-vis des 23 augmentations nettes par rapport à l'année fiscale 2014. Donc il faut s'assurer que notre personnel dispose des moyens nécessaires pour remplir leurs tâches.

Le service développement et responsabilité publique de l'ICANN s'est concentré sur quatre domaines. Le premier est l'éducation. Il s'agit d'une plateforme d'apprentissage en ligne, qui s'appelle « ICANN Learn », et plus largement d'une sensibilisation vis-à-vis des Universités, tel que les réunions avec les étudiants qui ont lieu à Carnegie Mellon University au Rwanda. ICANN Learn a organisé plus de 500 cours avec en tout 1000 utilisateurs actifs par mois.

Le deuxième domaine prioritaire est de fournir des services dans les six langues des Nations Unies. Par exemple, aujourd'hui, nous avons une interprétation simultanée en anglais, arabe, français, espagnol, russe et portugais. Beaucoup d'entre vous connaissent également le travail de l'équipe de langues aux réunions de l'ICANN. Lors de la réunion de Los Angeles, notre équipe a interprété 89 séances, et fourni 126 scripts lors des sessions.

Le dernier trimestre, l'équipe s'est concentrée sur un document qui a été soumis pour discussion à la réunion de Los Angeles.

Le troisième domaine prioritaire consiste à soutenir la prochaine génération, et de faire en sorte que lors des prochaines réunions de l'ICANN, nous fassions participer les personnes de 18 à 30 ans, et que nous les fassions participer à notre travail. A Londres, nous avons eu 15 personnes qui ont participé au programme NextGen, et à Los Angeles, 12 personnes.

Il y a également le programme des boursiers de l'ICANN qui a enregistré un nombre record de demandes à Los Angeles avec plus de 357 demandes de candidatures provenant de 38 pays. Il y a également un nouveau programme de mentor des boursiers officiels qui a été créé pour mieux préparer et sélectionner les boursiers avant qu'ils participent à leur première réunion de l'ICANN.

Maintenant, je vais passer la parole à Xavier Calvez qui va nous présenter le rapport financier du dernier trimestre.

XAVIER CALVEZ :

Merci Akram, je vais parler donc de nos résultats du trimestre dernier.

Je vais parler d'abord des opérations, puis une révision du programme des nouveaux gTLDs, et conclure par l'état du fonds que nous gérons. Il s'agit d'un aperçu des recettes et dépenses des opérations de l'ICANN qui ne comprend pas l'impact du programme des nouveaux gTLDs. Comme vous pouvez le voir, d'une manière générale, nous avons atteint notre objectif, avec des recettes légèrement au-dessus de ce qui était prévu dans le budget, et des dépenses également en-dessous. C'est une bonne situation pour l'état actuel des choses.

Le soutien et les recettes pour les opérations ont dépassé notre budget de 1 million à 23 millions. Les dépenses opérationnelles ont été en-dessous du budget à 20 millions, et l'état actuel des dépenses par rapport à l'initiative de transition du gouvernement nord-américain est en-dessous du budget à 1 million, et par rapport aux dépenses de capital, nous respectons le budget à 1,5 million.

Voyons maintenant le soutien et les recettes pour les opérations. Vous voyez ici une division du soutien et des recettes par source ce qui comprend les parties contractantes, les opérateurs de registres, et les bureaux d'enregistrement. Il s'agit surtout de contributions d'opérateurs d'extensions géographiques et de registres internet régionaux, et de revenus de sponsorship pour les réunions de l'ICANN. Les recettes sont d'une manière générale cohérentes vis-à-vis des attentes à la fin du premier trimestre, à 23 millions par rapport à un budget de 22 millions, soit 4% de plus. Les recettes des opérateurs de registres et des bureaux d'enregistrement sont légèrement au-dessus du budget avec des recettes générées par les 414 nouveaux domaines de premier niveau délégués au cours des 12 derniers mois. 2,6 millions, à savoir 2,3 millions de frais d'enregistrement fixes, et l'équilibre entre les frais de transaction entre bureaux d'enregistrement et opérateurs de registres de 0,3 million. Les recettes fixes de frais provenant des nouveaux opérateurs de registres TLDs est légèrement en-dessous du budget. Autre source de revenu qui reflète une différence favorable vis-à-vis du budget en raison surtout des différences de calendrier dans l'année fiscale.

Passons maintenant aux dépenses opérationnelles qui comme vous le voyez à l'écran passent en revue les dépenses opérationnelles de base

et les frais concernant les initiatives adoptées. Les dépenses opérationnelles totales de 21 millions se trouvent en-dessous de notre budget à hauteur de 7%. Les frais de catégories « personnelle », « professionnelle » et « administratif » se trouvent en dessous de notre budget. D'une manière générale, il s'agit de résultats d'une gestion soigneuse, prudente, de nos dépenses assorti d'un certain nombre de projets qui se sont déroulés de manière plus lente que prévu.

Le nouveau programme gTLD est un programme de 360 millions créé afin d'introduire de nouveaux noms de domaines de premier niveau. Le programme est maintenant bien en place grâce aux frais de candidature qui ont été recouverts en 2012. Après trois ans, environ 154 millions ont été dépensés afin de traiter les candidatures, et refinancer grâce aux candidatures retirées. Près de 120 millions de dépenses supplémentaires devraient intervenir avec ce qui reste du programme. Ce qui nous laisse 87 millions supplémentaires pour couvrir les dépenses inattendues, y compris l'atténuation des risques.

Maintenant, concernant les dépenses des nouveaux programmes gTLDs pour 2015, vous verrez que ces dépenses sont cohérentes vis-à-vis de l'ensemble du budget, avec certaines différences en fonction des catégories. Les financements qui ont été traités au cours du dernier trimestre ont dépassé le budget de 2 millions avec des coûts d'évaluation et un remboursement du développement historique qui enregistre un total de 2 millions.

Lors du dernier trimestre, le fonds opérationnel de l'ICANN, que vous voyez ici en bas de chaque barre, et le fonds de réserve, qui se trouve en haut de chaque barre, se sont maintenus stables. Le fonds des

nouveaux gTLDs au milieu a reculé de manière permanente avec les dépenses et les remboursements au cours du dernier trimestre.

Enfin, de manière séparée, les revenus de 0,6 million de la première vente aux enchères ont été collectés en juin et figurent ici à l'écran. Les revenus provenant des ventes aux enchères de septembre et octobre qui avoisinent les 26 millions de dollars ont été collectés à la fin du premier trimestre, et donc ne sont pas inclus dans le fonds.

Ceci conclue donc cette présentation financière, et je vais maintenant passer la parole à Brad qui va modérer la séance question réponses.

BRAD WHITE :

Merci Xavier, nous allons prendre vos questions. Mais avant je voudrais répéter quelques précisions.

Si vous êtes en ligne et que vous avez une question à poser, faites-le dans la case des questions et réponses de l'écran.

Si vous êtes au téléphone, vous allez retirer le muet de votre téléphone en appuyant sur « étoile 3 », et poser votre question. Demandez la parole d'abord.

Votre question sera interprétée simultanément en anglais si vous parlez dans une autre langue qui n'est pas l'anglais, et la réponse sera donnée par Fadi Chehadé ou par le responsable concerné par votre question.

Je vois qu'il y a beaucoup de questions en ligne, ces questions vont être reçues et organisées.

La première question est « Est-ce qu'on pourrait voir s'il vous plaît une distribution des différentes dépenses ? »

FADI CHEHADÉ : Xavier ?

XAVIER CALVEZ : Merci pour cette question.

Les services professionnels présentés qui montrent une légère baisse en réalité pour 2,9 millions par rapport à 2,8, notre budget, toujours pour le même trimestre, avec 28% de dépenses. Un des moteurs de ces variantes, de ces différences est les initiatives de transition concernant les fonctions IANA. Il semble qu'il y a un dépense plus faible par rapport à ce que l'on pensait, y compris en ce qui concerne les composantes professionnelles de ce projet.

D'autre part, il y a une série de projets et de dépenses qui sont faites à un rythme plus bas que ce que l'on avait prévu concernant des projets liés à la sécurité pour l'IDN, et bien que nous attendions que ces projets correspondent aux dépenses de la quantité prévue pour le budget de cette année.

BRAD WHITE : Nous avons une autre question de John Poole en ligne. « Le budget d'ICANN assume 50 millions pour le DNS. En ce qui concerne le NTLD, les enregistrements sont bien loin de cela. Il y a seulement 1 850 000 nouveaux gTLDs ou enregistrements de nouveaux gTLDs pour 2015. Il n'y a pas de question, mais je pense que la question est : quelle est

votre réaction par rapport à ces chiffres ? Est-ce que vous pouvez répondre ? »

AKRAM ATALLAH:

Merci pour la question. C'est une projection pour l'année complète. Et comme vous pouvez imaginer, dans la mesure où nous rentrons dans l'année où nous avons eu moins de délégations à mesure où nous évoluons au cours de l'année, ces délégations vont augmenter, et donc ces 50 millions d'enregistrement sont des prévisions pour l'année complète. Et nous essayons de contrôler le progrès et la façon dont cela évolue, et nous allons évaluer cela de manière régulière pour voir si nous devons faire des ajustements ou pas. Mais pour le moment, nous pensons que les résultats vont correspondre à nos prévisions.

BRAD WHITE :

Merci Akram. Nous avons une question de Kieran McCarthy de San Francisco. Votre question en ligne est un peu compliquée. « ICANN a dit qu'il allait faire des références sur le processus des nouveaux gTLDs, et sur la façon dont ICANN va dépenser cette argent, et pourtant vous avez dit que ces processus enchères, et les fonds collectés grâce à ces enchères appartenaient à des fonds différents. Est-ce que vous pouvez nous expliquer ? »

Akram, vous avez la parole.

AKRAM ATALLAH:

Oui, les deux fonds vont être traités de manière séparée, mais de manière similaire. C'est-à-dire qu'il y a actuellement d'autres catégories

pour ces fonds. Ces fonds sont destinés aux dépenses non prévues. Donc nous ne savons pas, jusqu'à ce programme soit terminé, ou plus proche de sa fin, si nous aurons besoin de ces fonds ou pas. Nous allons voir en fonction de cela. Cela va être séparé des procédures d'enchères dans la mesure où nous allons voir ensuite comment nous allons dépenser ces fonds.

BRAD WHITE :

Merci Akram, une question de [Stephan Gelder]. « Akram, vous avez dit que dans le cycle 1, ce cycle 1 serait terminé en 2017 à cause d'une série de problèmes externes qui ne concernent pas ICANN. Est-ce que vous pouvez nous dire quels sont ces problèmes ? »

AKRAM ATALLAH:

Merci Stephan. Le plus grand problème je dirais, est le temps que les candidats mettent pour signer leur contrat et avancer dans la délégation. Il y a des extensions que les candidats peuvent demander. Lorsqu'ils demandent ces extensions, le programme se prolonge. Il y a aussi des problèmes de séries contentieuses, d'ensemble conflictuel pour ces problèmes. On a aussi des extensions de plusieurs mois si les candidats demandent, et donc il y a une série de processus qui peuvent être étendus plus que ce que l'on pourrait le souhaiter, et qui font que cela devient un peu hors contrôle pour nous.

BRAD WHITE :

Nous avons une question de Erin [inaudible]. « Qu'est-ce qu'ICANN considère, dans le domaine de la gouvernance de l'Internet, être les points clés les plus importants dans le domaine ? »

FADI CHEHADÉ :

Je pense que comme beaucoup de gens dans la communauté de l'Internet, nous sommes heureux des résultats de Busan. Je pense que la communauté globale a clairement accepté que l'UIT et les responsabilités de l'UIT devaient être abordées et devraient correspondre à la gouvernance de l'Internet et aux questions liées à la gouvernance de l'Internet, et que la communauté à laquelle nous appartenons devait s'occuper de cela. Les responsabilités de chaque organisation sont fortes, et chaque organisation doit continuer à faire ce qu'elle fait.

Nous sommes heureux des résultats de Busan. Cependant, nous allons continuer à participer et à être vigilants pour ce processus dans son ensemble de manière à s'assurer que des mécanismes nouveaux et efficaces sont en place pour aborder les problèmes de l'Internet qui pourraient surgir. En attendant, au sein de l'ICANN, nous allons continuer à nous focaliser sur nos responsabilités pour s'assurer que cela soit limité au rôle de la communauté, et que l'on continue à valoriser le travail que nous faisons au sein de l'UIT et des autres organismes qui travaillent à nos côtés.

BRAD WHITE :

Merci beaucoup Fadi. Nous avons une autre question. « Comment est-ce que fonctionnent les dépenses par rapport à l'année dernière ? »
Xavier, vous avez la parole.

XAVIER CALVEZ: Merci Fadi. Merci pour cette question. Nos taux de dépenses pour le premier trimestre tels que prévus ont une augmentation de 15%, ils ont été entraînés probablement par des différences qu'il y a concernant les coûts, les voyages. Il y a eu trois réunions annuelles l'année dernière, et cette année nous n'avons pas inclus ces réunions dans les premiers trimestres. Je pense que c'est de là que viennent les variantes, les différences dans les dépenses d'une année à l'autre.

BRAD WHITE : Merci beaucoup Xavier. Il y a maintenant une question de James Bladel, « en ce qui concerne les prévisions pour l'année 2015 pour les nouveaux gTLDs, est-ce que vous parlez de TLDs de marques ? de TLDs génériques ? de quel type de TLDs ? »

AKRAM ATALLAH: Nous n'avons pas fait ce type de division particulière. Nous avons analysé l'ensemble des nouveaux TLDs.

BRAD WHITE : Nous avons une nouvelle question : « Nous avons critiqué l'approche de NetMundial, certains ont refusé de se joindre au conseil de coordination. Que pense ICANN dans ce domaine ? »

FADI CHEHADÉ : Merci pour cette question. Nous sommes en cours de discussion avec le conseil d'ISOC et avec la communauté pour essayer de comprendre qu'est ce qui a entraîné cette annonce de l'ISOC. Nous aimerions vraiment conserver une unité de la communauté technique telle que

nous l'avons eue pendant longtemps, c'est notre première priorité. Et nous allons travailler dans ce sens avec nos collègues du conseil de l'ISOC pour essayer de comprendre ce qui a été à l'origine de cette conclusion de leur part. Cette discussion est déjà en cours, et nous pensons que comme tant de fois dans le passé, nous parviendrons à un accord avec eux, et comme je l'ai dit, le plus important, c'est de continuer à être en harmonie avec la communauté technique pour soutenir notre mission pour avoir un seul Internet global.

BRAD WHITE : Merci Fadi. Une autre question. « Beaucoup de statistiques ont été présentées au cours de cette session, est-ce que ces statistiques vont être à notre disposition sur le site de l'ICANN ? »

FADI CHEHADÉ : Oui. Il y a une page qui va être créée sur le site d'ICANN, qui va inclure toutes les diapositives et les transcriptions de cet appel pour que tout le monde puisse y avoir accès.

BRAD WHITE : Merci Fadi. Les opérateurs de conférence nous disent qu'il n'y a pas d'autres questions. Il n'y a plus de questions en attente non plus.

Fadi, est-ce qu'il y a des commentaires que vous voudriez faire ?

FADI CHEHADÉ : Je voudrais simplement vous remercier, remercier tout le monde d'avoir participé à cette réunion de conclusion pour notre premier trimestre.

Notre objectif ici est de fournir une fenêtre de contacts réguliers, et d'une certaine façon de supervision, de contrôle sur ce qui se fait au sein de l'ICANN, puisque notre objectif ici est que tout le monde puisse suivre les travaux réalisés.

Nous vous remercions pour vos commentaires, pour votre participation, et cette téléconférence arrive à sa fin.

BRAD WHITE : Je crois que John Poole a une question additionnelle. Fadi, si vous voulez, on va essayer de répondre à cette dernière question avant de conclure.

FADI CHEHADÉ : Oui, bien sûr, allez-y. Quelle était cette question ?

BRAD WHITE : « En ce qui concerne l'IRP et pour les allégations qui ont été faites par Kirk Fritz dans son rapport d'experts pour la violation des politiques d'experts pour le programme de nouveaux gTLDs d'ICANN, que pensez-vous ? Que pouvez-vous nous dire à ce propos ? »

Je crois que Monsieur Poole cherche une réponse concernant les IRP présentés par point sport, point ski, point rugby et concernant les allégations faites par Kirk Fritz dans sa déclaration d'experts sur la violation des politiques d'ICANN dans le programme des nouveaux gTLDs d'ICANN.

FADI CHEHADÉ : D'accord. Merci Monsieur Poole pour cette question. Je ne peux pas faire de commentaire sur ces questions de IRP, mais nous essayerons de publier cette réponse sur le site internet de l'ICANN dès qu'elle sera disponible.

BRAD WHITE : Merci Fadi, merci de nouveau à tous les participants, à tous ceux qui ont participé à cette téléconférence en ligne et au téléphone.

Nous aimerions avoir votre opinion pour savoir ce qui a marché et ce qui n'a pas marché pour cette première téléconférence.

Merci à tous.

FADI CHEHADÉ : Nous nous retrouvons pour notre prochain appel le 27 janvier 2015.
Merci.

[FIN DE LA TRANSCRIPTION]