

PROGRAMME D'APPUI A LA MISE
EN ŒUVRE DE L'ACCORD D'ASSOCIATION

P3A

Séminaire mi-parcours
LE P3A : BILAN & PERSPECTIVES



17 décembre 2017

Centre international des
conférences



«TAIEX multi-pays»



Dr Tarik BOUREZGUE, ONS

PARTICIPATION AU SÉMINAIRE MULTI-PAYS:
**LES NOUVELLES TECHNIQUES
ET TECHNOLOGIES POUR LES STATISTIQUES**

CONFÉRENCE NTTS 2017

CHARLEMAGNE CONFERENCE CENTER, BRUXELLES, DU 14 AU 16 MARS 2017

Sommaire

Introduction.

01

- I. La Conférence biennale internationale NTTS.
- II. La Conférence NTTS 2017.
- III. La participation de l'Algérie.
- IV. Les principaux points soulevés lors des débats.

Conclusion.

Introduction

TAIEX est utilisé pour renforcer la coopération avec plusieurs régions.

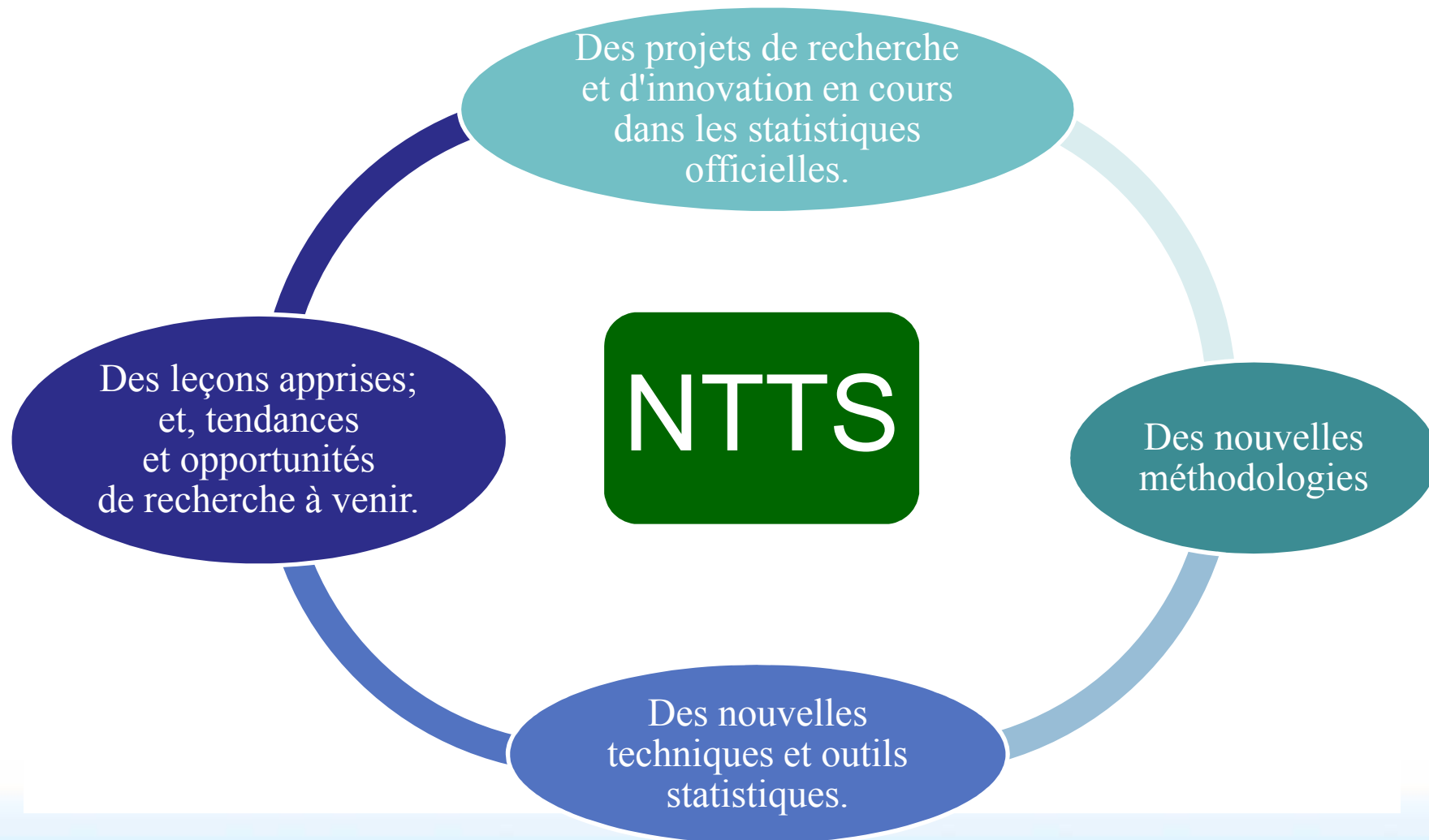
02

Les services TAIEX à la Commission européenne organisent des séminaires multi-pays réunissant plusieurs bénéficiaires sur un même sujet



I- La conférence biennale internationale NTTS:

03



II- La conférence NTTS 2017

La conférence NTTS 2017

Du 14 au 16 mars 2017 à Bruxelles.

Thème :

«Accroître la pertinence
des données pour tous,
producteurs et utilisateurs».

Des événements satellites
du 13/3 sur la mesure
de la migration
et de la croissance inclusive.

Des événements satellites
du 17/3 sur les défis
de la productivité,
de la croissance et des
systèmes multi-indicateurs.

II- La conférence NTTS 2017 *(Suite)*

- La conférence a été organisée par EUROSTAT avec le support de l'instrument TAIEX.
- Les bénéficiaires étaient : Algérie, Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Egypte, Géorgie, Jordanie, Liban, Maroc, Palestine, Tunisie et Ukraine.
- Les conférenciers principaux de cette NTTS2017:
 - Sandy PENTLAND (MIT);
 - Christine CAWTHORNE (Crocstar Media Ltd);
 - Bo SUNDGREN (Université Dalarna);
 - Siu-Ming TAM (Bureau des Statistiques Australien);
 - Graham KALTON (Westat);
 - Ron JARMIN (US Bureau of Census);
 - et Diego KUONEN (Statoo et Université de Genève).

III- La participation de l'Algérie

→ L'Algérie a été représentée aux événements de cette mission par :

- M. Tarik BOUREZGUE, Office National des Statistiques (ONS);
- M. Abderrahmane SAADI, Ministère du Commerce.

La participation de l'ONS a été marquée par :

- 06 ✓ L'honneur accordé à l'institution à travers la présidence de la session « 18D: Applying innovative methods - Experiences in applying innovative methods in data collection, processing and dissemination for official statistics », le 16 mars 2017.
- ✓ La présentation d'un papier « Using Tablets for the 2018 Algerian Census: Census Data Management and Quality Assessment » à la dite session.

IV- Les principaux points soulevés lors des débats

Trois points essentiels :

- ✓ La nécessité de s'assurer de l'adaptabilité et de la faisabilité de ces nouveaux indicateurs et modèles au contexte spécifique des pays.
- ✓ La nécessité de tester les nouveaux modèles par des enquêtes pour mesurer la fiabilité et la précision de l'information issue des données mobiles.
- ✓ La nécessité d'être en conformité avec les législations spécifiques aux pays pour l'utilisation des données mobiles et internet.

20

La mission s'est déroulée dans de bonnes conditions.
Les discussions avec les collègues européens et ceux des pays de la méditerranée ont été très bénéfiques.

Conclusion

1. Aujourd'hui, le « Big Data » nous offre des perspectives et des opportunités sans précédent dans tous les secteurs.
2. Le « Big Data » soulève également des préoccupations et des questions que la NTTS 2017 a abordées.
3. Les trois préoccupations autour du « Big Data »:
 - la confidentialité des données,
 - la sécurité des données,
 - et la discrimination des données.

www.p3a-algerie.org

PROGRAMME D'APPUI
A LA MISE EN ŒUVRE DE L'ACCORD D'ASSOCIATION



Merci pour votre attention

Dr Tarik BOUREZGUE

www.ons.dz

bourezgue@ons.dz