



Rapport d'activité de l'association SAWIS

&

Programme d'activité

Exercice : 2014 – 2015

| | |
|--|------------------|
| Date de création | 20 Novembre 2015 |
| Date de discussion et adoption par le BE | 22 Novembre 2015 |

PRESENTATION DE L'ASSOCIATION

SAWIS (Scientific Association for Water Information Systems) est une association scientifique et culturelle à but non lucratif régie par les dispositions du Dahir n° 1-58-316 du 3 Joumada I 1378 (15 Novembre 1958), modifié par le Dahir n° 1-75-283 du 6 Rabia I 1393 (10 Avril 1973).

Le projet de la création de SAWIS a été initié suite au congrès international sur les systèmes d'information de l'eau WIS Meday's 2014, qui a eu lieu à la Faculté des Sciences de Rabat (<http://wismeday.amjgistes.org/>), en présence de l'invité d'honneur, le prix Nobel de paix Mr. BOKO Michel.

Cet événement a rassemblé plus de 220 participants, dont 150 intervenants (conférenciers, experts et chercheurs) de différentes nationalités (Maroc, Algérie, Tunisie, Lybie, Yemen, Jordanie, France, Espagne, Allemagne, etc.). Les thématiques abordées lors de cette édition (Technologie, Gestion des risques, Bonne gouvernance, Sensibilisation, Urbanisme, Cycle de vie de l'eau, Mobilité...), l'ambiance positive qui a régné lors du WIS Meday, et la qualité des participations, étaient une base d'une forte motivation pour la création de cette association.

SAWIS est en effet, un prolongement de l'esprit de partenariat scientifique et de partage de connaissances autour des Systèmes d'Information de l'Eau.

ACTIVITES 2014 – 2015

Septembre 2014 :

- Premier numéro du magazine « WIS Mag ».
- Lancement du site web et les pages des réseaux sociaux de SAWIS (Linkedin et Facebook)
 - o Plus de 1000 membres dans les pages des réseaux sociaux (200 en Linkedin et 900 sur facebook)

Octobre – Novembre 2014 :

- 1^{ère} Edition des ateliers à pour but d'initier des jeunes chercheurs à la recherche scientifique et aux outils d'aide à la rédaction et à la communication scientifique

Bilan :

- o 120 Participants
- o 3 Sessions de formation (25 et 26 Octobre 2014 et 01 Novembre 2014)

Décembre 2014 :

- 1^{ère} Rencontre autour des thématiques scientifiques en relation avec « les applications des technologies géo-spatiales aux ressources en eau ». Le thème de ce colloque est :
« Système National d'Information d'Eau NWIS ».

Bilan :

- 200 Participants (Nationalités : Maroc, Algérie, Cote d’ivoire, Sénégal, Roumanie, France).
- 80 communications dont 5 participants ont eu le meilleur prix
- Numéro spécial en partenariat avec « Bulletin de l’Institut Scientifique – Section science de la terre »
- Création du journal Scientifique de SAWIS :
 - 1^{er} Numéro (de lancement) : Extended-abstract NWIS 2014
 - 2 Numéro en préparation (dont un numéro est prévu à la fin de 2015)
- Lancement de la chaîne Youtube SAWIS TV, avec l’émission « Entretien avec un expert »
 - 40 abonnées
 - Plus de 50 vidéos uploadées

Février 2015 – Mars 2015 :

- Caravane des ateliers « Art de la rédaction et communication scientifique » (14 & 15/02/2015 ; 21 & 22 /02/2015 ; 28/02/2015 & 01/03/2015) :
 - 80 Participants
 - Trois villes : Rabat, Tanger, Fès
- Partenariat de soutien technique aux journées doctorales de la FSR
- Création du journal JDOC (journal des doctoriales), pour la publication des travaux des doctoriales
- Partenariat de soutien technique à la conférence IEEE – ISCV (25 & 26 Mars 2015, Fès)
- Partenariat de soutien technique à la conférence ISEE GEOMATICS – Tunisie (25 & 26 Mars 2015, Tetaouine)

Avril 2015 :

- Journée SAWIS sous le thème « table ronde des acteurs du Système National d’Information d’Eau, SNIE », a eu le, 02 Avril 2015 à Rabat (Institut Scientifique de Rabat)
 - 6 acteurs (MDE, MI, MICEN, ORMVAG, MAPM, ONEE)
 - Association Street-Map Maroc
 - Plus de 60 participants (entre chercheurs senior et junior)

Mai 2015 :

- Workshop à la Faculté Polydisciplinaire d’Errachidia (15, 16 et 17 Mai 2015), autour des thématiques en liaison avec les technologies géospatiales et les ressources en eau, tout particulièrement le domaine des « changements climatiques ». une sortie scientifique était au programme lors de cette activité :

Bilan :

- 72 participants nationaux et internationaux (plus de 40 communications)
- Couverture médiatique (2 M et la presse électronique)

- Meilleurs prix ont été distribués pour les participants
- Projet de livre (Chapter Book) avec *Springer*
- Un numéro spécial avec le journal scientifique de SAWIS (JSAWIS)

Aout 2015 :

- 1^{er} Projet de convention avec l'ABH Guir-Ziz-Rheris
- Lancement des missions de recherche au sein de l'ABH GZR

Septembre 2015 :

- 1^{er} Assemblée exceptionnelle, après l'assemblée constitutive, pour l'adoption des nouveaux statuts de l'association et le renouvellement du trésorier

Novembre 2015 :

- 1^{er} atelier régional au bassin Guir-Ziz-Rheris, sous le thème : « Vers un espace de partage des données sur l'eau entre les acteurs de la région, pour une gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) au niveau du bassin versant », 19 Novembre 2015 à l'ABH GZR

Bilan :

- 31 participants
- 9 Acteurs locaux sur 12 invités
- Présentation des données de l'ABH GZR
- Présentation de l'initiative ZIZ-RHERIS pour le partage des données
- Débat et discussion (11 recommandations et propositions)
- Identification des domaines pour le partage des données (4 cas d'applications)
- Workshop Jeune Chercheur Edition III, le 21 et 22 Novembre 2015

Bilan :

- 16 Participants
- 4 ateliers pour la méthodologie de recherche et sur le SIG/Eau
- 1^{er} Séminaire National sur « Disponibilité des données sur l'eau pour les scientifiques, entre enjeux et défis », le 28 Novembre 2015

Bilan :

- 71 Participants (dont 52 Communications)
- 1 numéro pour le journal scientifique de SAWIS
- 2 interventions des institutionnels
- 1^{ère} Assemblée Générale ordinaire de SAWIS, le 28 Novembre 2015

BILAN

3 Manifestations scientifiques (NWIS, SRIE et SNDDE, plus de 300 participants)

2 Ateliers & Table ronde entre acteurs nationaux et régionaux

3 Numéro WIS Mag, Une chaîne Youtube, Réseaux sociaux (plus de 1000 membres)

2 Numéro en cours de préparation avec le journal scientifique à comité de lecture de SAWIS (JSAWIS)

5 Ateliers de formation des jeunes chercheurs (plus de 400 participants)

8 Partenariats de Sponsoring (FSR, UNIVERSITE MOHAMED V, UNIVERSITE MOULAY ISMAIL, FPE, GIZ, CNRST, ACADEMIE HASSAN II, MAROC INGENOV, PROVINCE D'ERRACHIDIA)

Un réseau d'experts & scientifiques partenaires (Facultés des Sciences Rabat, Kenitra, Casablanca, Marrakech, Fes, Errachidia, Tanger, Meknes, Oujda, Mohammadia...EHTP, INRA, INAU,, IAV...France, Espagne, Canada, Algérie, Tunisie, Benin)

PROGRAMME D'ACTIVITE 2015 - 2016

Ci-dessous la liste des propositions des projets prévus pour l'année 2015-2016 :

- Axe manifestation, journée d'étude et ateliers de formation :
 - o Organisation d'une semaine scientifique de SAWIS (combinaison d'une conférence internationale, journée d'étude avec les partenaires, ateliers de formation, sortie scientifique).
 - o Proposition des formations en partenariat avec des acteurs de référence dans le domaine des applications des technologies géospatiales aux ressources en eau (exemple : Institut Scientifique de Rabat, CRASTE-LF, Universités...)

- Axe publication/Diffusions :
 - o Publication d'un ouvrage collectif sur la GIRE
 - o Publication des numéros avec le Journal SAWIS et d'autre journaux
 - o Amélioration du journal SAWIS (référencement chez l'AUF, CNRST...)
 - o Amélioration de la WIS Mag/Chaîne Youtube

- Axe de partenariat :
 - o Signature des conventions avec les partenaires
 - o Caravane des bassins versants
 - o Intervenir dans le renforcement de WikiMaghreb