

MARS 2021 | #20

ARCEAU IdF

LETTRE D'INFORMATION

SOMMAIRE

ÉDITO

PIREN-INFO

EAUMEGA

DATES À NOTER

ÉDITO

par Irina SEVERIN, directrice d'ARCEAU-IdF

Chères lectrices, chers lecteurs,

Nous voici en 2021 et, malgré la situation sanitaire toujours difficile, nous avons mené de nombreuses actions les derniers mois.

Plus encore, de nouveaux projets sont prévus cette année et en début de l'année prochaine.

Vous trouverez dans les pages de cette lettre d'information de nouvelles concernant la cellule de transfert des connaissances du PIREN-Seine, un bilan de la pré-conférence internationale « Eau, mégapoles et changement global », qui s'est tenue en visio-conférence du 7 au 11 décembre 2020, ainsi que l'agenda des activités à venir.

Nous vous souhaitons une très bonne lecture et vous donnons rendez-vous au prochain numéro qui sortira en juillet prochain !



PIREN-INFO

par Alexandre DELOMENIE, chargé de mission,
ARCEAU-IdF

La fin de l'année 2020 n'a pas été de tout repos pour la cellule transfert du PIREN-Seine, qui a poursuivi ses activités malgré le reconfinement.

Tout d'abord, afin d'éviter le report du colloque de la ZA-Seine à 2021 et de casser la dynamique lancée entre les différentes équipes du PIREN-Seine, d'OPUR et du GIP Seine-Aval, 4 ateliers numériques ont été organisés les 22 et 23 octobre 2020, pour commencer le travail d'identification et de co-construction des actions communes de recherche à mener entre l'amont et l'aval du bassin de la Seine. Réunissant à chaque fois une dizaine de participants, ces rencontres ont permis de poser les premières bases de ce travail commun, et de préparer la tenue, en 2021, de webinaires thématiques réunissant chercheurs et gestionnaires de l'eau et de l'environnement du bassin.

Du côté des productions, une nouvelle fiche « 4 pages » a été éditée, dont la thématique était particulièrement attendue par de nombreux acteurs du bassin de la Seine : le bilan des gaz à effets de serre. Disponible en téléchargement libre sur le site du programme (https://www.piren-seine.fr/fr/4_pages/bilan-ges), celle-ci fait le point sur les différents secteurs d'émission des GES, en faisant un zoom sur les contributions de l'hydrosystème et de l'agriculture. Deux scénarios de futurs possibles du bassin à l'horizon 2050 y sont également présentés, afin de tenter d'explorer les pistes de réduction de certaines de ces émissions dans le secteur agricole.

Comme chaque année, la période de novembre a été notamment consacrée à la relecture, la validation et la mise en ligne des rapports annuels des équipes de recherche, en étroite collaboration avec le nouveau manager du PIREN-Seine, Anice Yari. L'ensemble de ces rapports sont dorénavant disponibles sur le site du programme : <https://www.piren-seine.fr/fr/rapports-annuels-2020>.

Enfin, la cellule transfert a organisé le 15 décembre 2020 la première Journée scientifique du PIREN-Seine, qui réunissait chercheurs et partenaires du programme. Si celle-ci a dû se tenir en ligne du fait de la situation sanitaire, cette journée de restitution des travaux a été saluée par les partenaires, et a permis de mettre en avant certaines recherches, présentées lorsque c'était possible par les doctorants eux-mêmes, en abordant ainsi des aspects plus techniques que lors du colloque annuel. Avec près d'une centaine de participants, le succès de cette journée a confirmé l'importance de proposer régulièrement ces événements durant la phase 8, et l'expérience sera ainsi renouvelée dès que possible.

Pour plus d'informations, consultez le site du PIREN-Seine : www.piren-seine.fr

Un atelier « ZA-Seine » dans la salle Darcy, à Jussieu, avec une partie des participants en présentiel



EAUMEGA 2020

L'année dernière, du 7 au 11 décembre, ARCEAU-IdF a co-organisé en collaboration avec UNESCO, le SIAAP et la Métropole du Grand Paris la pré-conférence internationale « Eau, mégapoles et changement global ».

A cause des contraintes sanitaires extrêmement fortes, la manifestation a eu lieu en format digital sous la forme d'un webinaire avec retransmission sur Youtube en anglais et en français.

Une trentaine de présentations ont été exposées couvrant plusieurs thématiques majeures : réduction des risques, connaissances des conditions techniques et sociales, gestion holistique de l'eau, continuité des services, renforcement des solidarités durables, initiatives innovantes, outils de planification, solutions techniques et technologiques, nouvelles cultures de l'eau.

La pré-conférence a eu un grand succès et a réuni une audience-record : plus de 1 000 participants par jour et au total plus de 6 000 participants issus d'une centaine de nationalités différentes.

Consultez toutes les informations liées à la pré-conférence internationale « Eau, mégapoles et changement global » en utilisant ce lien :

<https://en.unesco.org/events/eaumega2021/preconference>

EAU, MÉGAPOLLES ET CHANGEMENT GLOBAL



DATES À NOTER

Colloque annuel

PIREN-Seine

14-15 octobre 2021

Conférence internationale

*Eau, mégapoles et changement
global*

10-14 janvier 2022