



Newsletter N°8 de février 2022

Nouvelles des activités de l'association WIKIWATER

Dans la dernière newsletter j'avais écrit que la pandémie de la Covid 19 avait ralenti les activités de chacun d'entre nous et de toutes les associations, mais qu'elle n'avait pas encore dit son dernier mot. Cela s'est malheureusement avéré exact, surtout avec l'apparition de nouveaux variants comme Delta et Omicron, lesquels ont porté le nombre de personnes contaminées en 4 ans à 31 millions (dont 12 en France) et le nombre de décès à 5,2 millions (dont 123 000 en France). Quant à la Chine qui avait pourtant imposé un confinement si rigoureux que celui-ci avait provoqué des émeutes, la pandémie y est revenue et y a fait de très nombreuses victimes

Bien que déjà très meurtrière, cette pandémie reste cependant moins grave que l'hécatombe annuelle de près de 2 millions de décès/an dus aux pénuries d'eau potable et de toilettes sûres. C'est d'autant plus dommage et inacceptable que l'on connaît, contrairement là encore à la Covid 19 dont la recherche de vaccins protecteurs et de remèdes coûte des milliards, de nombreux moyens assez simples, efficaces et peu coûteux d'en réduire les conséquences, dont 120 sont décrits dans le site trilingue www.wikiwater.fr.

Alors, pourquoi la plupart des journalistes qui passent la majeure partie de leur temps à nous enfumer avec des nouvelles assez souvent de peu d'intérêt et avec de longs reportages sur des comportements surprenants, des vols, des viols ou des violences de toutes nature où l'on en apprend d'ailleurs beaucoup plus sur les auteurs, n'en disent-t-ils pas un mot ?

Pourquoi la plupart des responsables politiques passent-t-ils la plus grande partie de leur temps à critiquer les autres et n'en disent-t-ils pas un mot non plus ?

Il reste donc beaucoup à faire, mais cela nécessite que davantage de personnes, d'associations et de dirigeants s'y intéressent comme vous.

Il subsiste notamment toujours de grandes difficultés pour convaincre les gens de la grande importance des problèmes liés au manque d'eau potable et de toilettes ainsi que pour trouver des bénévoles et des fonds, tant privés que publics. Plusieurs pays dépensent pourtant des sommes faramineuses pour envoyer des fusées et du matériel hi-tech dans l'espace. Dernière trouvaille : l'envoi d'un télescope géant pour examiner de plus près d'autres planètes lointaines au lieu d'aller observer ce qui se passe sur la nôtre, notamment dans les régions les plus touchées par la pauvreté ou par des pénuries d'eau. Il aurait suffi pour cela d'utiliser de simples lunettes pour déceler ce qui ne va pas et imaginer ensuite des moyens de les atténuer.



Voici en tout cas quels ont été ceux de l'association WIKIWATER au cours des mois précédents.

1) Actions de sensibilisation et d'information de l'opinion publique et des élus

Celles-ci sont essentielles si l'on veut obtenir des résultats importants, structurants et pérennes pour l'accès de TOUS à l'eau et à l'assainissement.



En effet, pratiquement personne ni aucun media ne parle de ce sujet pourtant primordial.

Ce sont certes les élus et les dirigeants de chaque pays qui ont les moyens les plus importants, tant financiers que politiques, d'améliorer la situation. Mais ils ne seront tentés de le faire que s'ils sentent que l'opinion publique s'y intéresse, le souhaite et le leur demande, d'où l'importance d'une information et d'un plaidoyer efficaces, intelligents et percutants accompagnés de propositions de solutions et pas seulement du type hélas trop souvent utilisé « Y a qu'à, Faut qu'on ..., Faites ce que je dis mais pas ce que je fais ! ».

1) Des centaines d'envois de courriers et de documents d'information ont été effectués par la poste et surtout par mail, ce qui est plus rapide et gratuit, à des particuliers, à des associations, à des parlementaires, à des autorités publiques et à des personnalités.

2) L'association a dressé une liste de tous ses documents d'information et de ses vidéos ainsi que du diaporama spécialement conçu à l'intention de ceux qui souhaitent faire une conférence ou qui préfèrent une information assez courte et imagée.

Ces documents sont édités en version électronique et certains en trois langues, ce qui permet à chaque destinataire de très nombreux pays de les partager.

Cette liste de 4 pages est disponible, comme chacun des documents qui y sont indiqués, sur simple demande. Ils peuvent permettre à chacun d'approfondir ses connaissances mais également de préparer des réunions, des conférences, des expositions ou des soirées-débats.

N'hésitez pas à nous la demander, à choisir les documents qui vous intéressent puis à nous en demander l'envoi (gratuit par mail en indiquant votre adresse électronique).

Un document spécifique destiné aux responsables de partis politiques et aux dirigeants syndicaux, dont aucun à ma connaissance n'a cependant encore parlé de la situation catastrophique de l'eau, surtout pour les plus pauvres, est en cours de préparation.

3) L'association a continué à diffuser dans un réseau de 2500 librairies son livre « Réveillez-vous, demain il sera trop tard ! » dont

Elle vient en outre de publier une version allégée de ce livre (72 pages au lieu de 126) à l'intention de ceux qui ne disposent que de peu de temps pour la lecture et de ceux qui s'intéressent moins à des problèmes surtout techniques. Cette nouvelle édition, que l'on peut acquérir en version papier au prix de 6 € au lieu de 15, est encore plus demandée que la précédente, y compris dans les associations et dans les organismes officiels ou publics.

L'association a décidé également de mettre gratuitement cette nouvelle édition en format électronique à la disposition de ceux qui n'ont que très peu de moyens et qui pourront donc la recevoir sur simple demande en se référant à cette Newsletter.

4) L'association a enfin participé comme chaque année au forum des associations de Saint Witz, ville proche de l'aéroport de Roissy où se trouve le siège de l'association Wikiwater, ce qui lui permet d'établir ou de renouer de nombreux contacts, de mieux faire connaître ses activités en plus des articles publiés chaque trimestre dans le bulletin d'informations municipales et d'en proposer, notamment aux jeunes qui sont les précurseurs de l'avenir et les plus enclins à agir pour ceux qui manquent de l'essentiel.

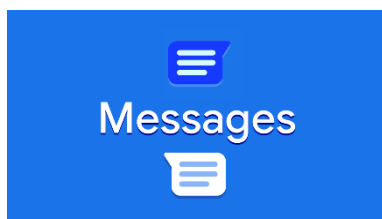
2) **Audience du site** www.wikiwater.fr

Elle continue de progresser à raison de plus d'un millier de nouvelles consultations chaque jour.

Le site a déjà été utilisé depuis sa création en 2012 par **6 millions de personnes** dans 150 pays et territoires. Nous l'avons encore amélioré avec Benoît, trésorier de l'association, notamment pour en faciliter l'utilisation et pour rétablir les forums, lesquels permettent à chaque internaute de s'exprimer, de donner des informations sur ce qui se passe dans sa région ou sur ce qu'il fait. Les messages transmis autrefois par ces forums étaient si nombreux que nous avons demandé à notre précédent prestataire technique de les réduire fortement, ce qu'il avait d'ailleurs fait mais de façon si radicale qu'il n'en est resté pratiquement aucun sur le site... Un nouveau prestataire avait donc été choisi, ce qui a permis d'améliorer et de sauvegarder plusieurs éléments, mais il n'a pas réussi à rétablir suffisamment les

forums. Nous recherchons donc un nouveau prestataire car ces forums sont importants. Leur rétablissement permettra à nouveau à chacun de s'exprimer, ce qui est l'un des avantages importants des sites de type « wiki » comme l'est celui de l'association.

Nous sommes également à la recherche de bénévoles pour nous aider à suivre ces messages et à y répondre dès que cette fonction aura été rétablie. Ceci ne sera pas bien difficile avec notre aide, et avec celle d'experts partenaires bénévoles de notre association quand il s'agira de problèmes ou de demandes de conseils d'ordre technique. Nous

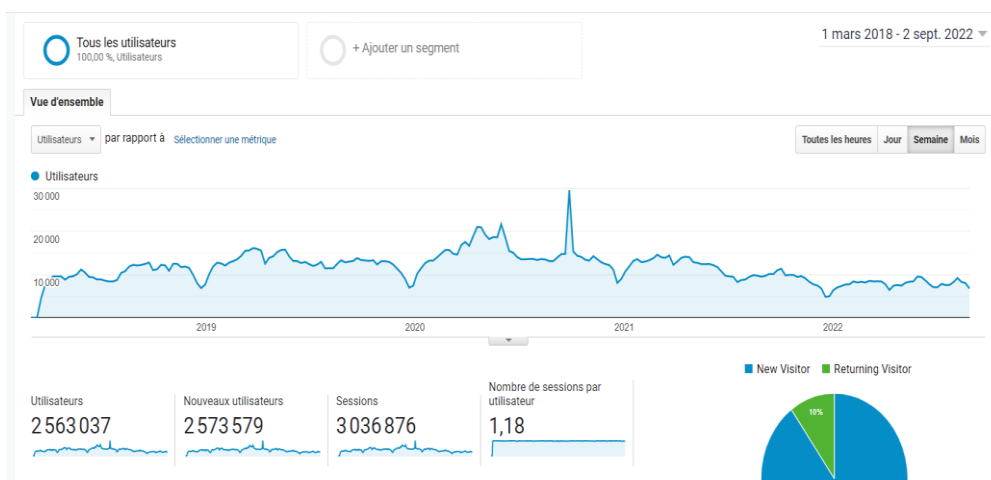


nous chargerons avec nos experts de répondre à ceux pour lesquels ils nous signaleront qu'ils n'ont pu le faire.

Beaucoup de messages intéressants sont en effet restés sans suite faute d'avoir eu assez de temps et d'aide pour y répondre.

Si l'un d'entre vous est à priori intéressé par cette fonction importante et intéressante qui peut être exercée de chez soi, ou connaît quelqu'un qui pourrait l'être, **merci de nous le faire savoir** afin de vous transmettre des informations plus précises à ce sujet et de vous permettre de confirmer votre proposition d'aide en meilleure connaissance de ce que cela nécessite comme temps (d'ailleurs assez faible surtout s'il y a plusieurs volontaires) ou implique comme connaissances (lesquelles ne sont pas si nombreuses, les réponses les plus techniques pouvant être données par des experts de l'association).

3)



Recherche d'aides

<

.En plus de la recherche indiquée précédemment, **nous recherchons des sponsors financiers**, nos nombreuses



activités nécessitant un minimum de moyens financiers et nos ressources financières ne s'élevant depuis plusieurs mois qu'à 17 000 €.

Ces ressources ont été essentiellement fournies jusqu'ici par nos adhérents, ce dont nous les remercions car sans eux l'association aurait probablement quasiment disparu.

Pour information, le budget prévisionnel souhaitable de l'association est de 70 000 €/an y compris le coût de l'embauche, charges salariales comprises, d'un permanent chargé de la coordination des équipes de l'association (le contrat CDD d'un an de son prédécesseur n'ayant pu être renouvelé en mai 2019 faute de moyens suffisants), embauche devenue d'autant plus importantes du fait des problèmes de santé rencontrés, ayant dû être hospitalisé à plusieurs reprises l'an dernier et devant l'être à nouveau un mois au printemps prochain.

Nous avons donc déjà fait plusieurs demandes de subventions accompagnées de documents et de dossiers précis, mais l'AFD, le SEDIF (pourtant riche Syndicat intercommunal des Eaux D'Ile de France) et le Conseil départemental du Val d'oise, les ont déclinées pour des raisons le plus souvent non précisées et parfois stupéfiantes.

Ainsi :

- 1) l'AFD (l'agence Française de Développement) n'accorde aucune subvention aux associations qui ne demandent pas au moins 300 000 € et qui n'ont pas un budget annuel d'au moins un million € (lesquelles sont donc déjà largement aidées et ne sont donc pas celles qui en ont le plus besoin),
- 2) le SEDIF (Syndicat des eaux d'Ile de France) ne subventionne que des programmes locaux de développement ou d'achats de matériel et ses dirigeants trop souvent derrière leurs bureaux n'ont pas encore compris l'intérêt, ainsi que le moindre coût, d'apprendre aux collectivités à s'en sortir en grande partie par leurs propres moyens.
- 3) le Conseil départemental du Val d'Oise où se trouve le siège de l'association estime de façon stupéfiante que ce que nous faisons n'a pas assez d'intérêt général !!

Autant dire que les responsables de ces organismes, arrivés à leur poste on ne sait trop comment mais probablement surtout par relation ou par accumulation de diplômes qui les rendent trop sûrs d'eux, sont peu ouverts aux propositions intéressantes et efficaces, et encore moins à l'innovation, et qu'ils ne connaissent pas les solutions à la fois les plus adéquates, efficaces et les moins coûteuses, pour accéder à l'eau et à l'assainissement.

Cela montre aussi, ce qu'ils n'avouent évidemment pas, qu'ils ne s'intéressent guère aux projets de faible montant qui ne leur permettent de percevoir que de modestes frais d'étude des dossiers (presque toujours fixés à environ 10% du montant total des programmes...)

4) Messages envoyés par les internautes et en particulier par ceux qui agissent sur le terrain en qualité d'opérateurs utilisant les fiches techniques de notre site www.wikiwater.fr

Ils augmentent sensiblement depuis plusieurs mois mais nous espérons en recevoir davantage. Nous nous efforçons d'y répondre assez rapidement avec l'aide de quelques experts bénévoles dont nous allons chercher à augmenter le nombre.

Nous allons également rechercher si certains organismes d'aide au développement n'accepteraient pas, moyennant une modeste contribution financière à la hauteur des ressources des personnes ou des collectivités concernées, d'aider sur place des opérateurs de projet en difficulté à les réaliser.

Nous avons reçu une vingtaine de messages de ce type en 2021, après en avoir reçu 19 en 2019 et en 2020.

La liste, le lieu et l'objet de ces projets peuvent être fournis à ceux qui le demanderont

5) Activités en milieu scolaire

En 2019 les élèves de 10 ans de la classe de CM2 de l'école primaire de Saint Witz (Val d'Oise) avaient fabriqué deux prototypes de pompe à eau à corde et à pistons en caoutchouc, pompes très efficaces et coûtant moins de 100€



Classe de CM2 de l'école de St Witz

L'un de ces prototypes avait été ensuite transporté et exposé dans d'autres collèges de la région pour les inciter à se préoccuper également de la situation mondiale de l'eau et de l'assainissement et des moyens de l'améliorer. L'an dernier il a été proposé au mois de novembre à ces élèves de faire encore mieux.

Après plusieurs séances d'information de leur directeur sur les différents types d'énergie (renouvelable ou non), ainsi que de l'association sur les moyens simples de déterminer à quel endroit précis il y a de l'eau en sous-sol (en utilisant par exemple, comme chacun d'eux a pu le faire dans la classe, des baguettes de sourcier dont une paire a été ensuite offerte à chacun), ils ont confectionné une véritable éolienne de 4m de haut, à 6 pales, 1000 watt et 12 volts reliée de plus à une batterie de stockage de l'électricité. Les éoliennes sont en effet des moyens économiques qu'utilisaient souvent autrefois et même encore maintenant pour faire fonctionner leurs pompes à eau les agriculteurs



de certains pays comme la Crète ainsi que ceux de certaines régions rurales de pays développés comme on peut encore en apercevoir dans certaines campagnes.

Ils ont réussi à le faire, avec l'aide de leur directeur, de l'association et des services techniques de la commune en rassemblant de nombreuses pièces détachées d'un kit venu de Chine (où ils sont beaucoup moins chers) car il aurait été beaucoup trop long, alors qu'ils ne disposaient que de 5 séances d'1h30, de construire la totalité de l'éolienne. Celle-ci a été ensuite offerte à une école ukrainienne privée d'eau et d'électricité depuis l'arrivée de l'armée russe.

Il est prévu d'organiser l'an prochain des activités semblables au lycée.

6) **Recherche de ressources financières**



L'association n'arrivant pas encore à obtenir de subvention, il a été décidé de nous procurer un minimum de ressources par nos propres moyens, comme nous le préconisons à ceux que nous aidons.

Ainsi nous avons passé pas mal de temps à rechercher des articles utiles et souvent étonnants, innovants ou inédits pouvant être achetés à faible prix et offerts à des amis ou à des membres de la famille ou d'une association. Nous en

avons fait une liste avec des photos de chaque article, **liste** que nous avons envoyée **avec un bon de commande** à une centaine de personnes et **que vous pouvez nous demander** si vous souhaitez nous aider tout en faisant une bonne affaire

7) Participation de façon innovante, rapide et efficace aux opérations internationales de secours en cas de catastrophe naturelle ou de guerre

Après en avoir envoyé l'an dernier en Ukraine, l'association a transmis, dès le lendemain du très grave tremblement de terre du 5 février 2023 survenu au sud de la Turquie et en Syrie, aux ambassades de Turquie et de Syrie à Paris, les quelles les ont envoyées ensuite à leurs gouvernements ainsi qu'aux services techniques régionaux de l'eau et de l'assainissement et qu'à plusieurs associations, une trentaine de fiches techniques du site www.wikiwater.fr particulièrement adaptées aux situations de catastrophe ou de guerre et expliquant (documents techniques, photos et vidéos à l'appui) comment procéder.

Ces fiches sont en effet l'aide la plus utile à apporter en attendant l'arrivée plus tardive des équipes internationales de secours, lesquelles doivent passer beaucoup de temps pour savoir où aller et quels sont les véritables besoins des populations alors que chacun sait ou devrait savoir, ce qui est rarement le cas avant de partir, qu'en cas de telles catastrophes le principal besoin de la population est de pouvoir avoir de l'eau potable et des toilettes d'urgence adaptées pour éviter de graves épidémies.

C'est d'ailleurs ce que j'avais constaté il y a une vingtaine d'années en étant parti avec une équipe d'intervention d'urgence et quatre techniciens de la Compagnie Générale des Eaux où je travaillais, pour monter en deux semaines une véritable usine de traitement des eaux arrivée en une vingtaine de caisses de pièces détachées transportées par un avion mis à disposition par le Ministère des affaires étrangères.

Les deux ambassades nous ont aussitôt remerciés de cet envoi étonnant et très innovant qui complétait et même précédait les secours envoyés de toutes parts, en ajoutant qu'elles avaient transmises aussitôt ces fiches à leurs gouvernements et à plusieurs organismes.

7) Prochaines activités prévues

Leur réalisation dépendra évidemment en partie de l'évolution de la pandémie, mais il est envisagé :

1) de poursuivre, en tentant de nouveaux moyens de le faire, la sensibilisation et l'information du public et des élus ainsi que celle des medias et de leurs journalistes,

2) d'organiser une journée d'information et de témoignages sur les diverses opérations d'information réussies en divers pays du monde et surtout sur les programmes les plus intéressants ayant permis à des populations ou à des collectivités publiques de pays en développement d'accéder par leurs propres moyens à l'eau potable ou de construire des toilettes sûres et bien adaptées à la situation locale,

3) d'organiser, sans doute en dehors de la région parisienne et peut-être même à l'étranger (où l'organisation de séminaires coûte souvent beaucoup moins cher) une courte session de formation ou de perfectionnement des personnes qui ont souhaité aider l'association,

Là encore et comme pour la journée prévue précédemment, **ceux que cela pourrait intéresser sont invités à se faire connaître**, leur nombre nous permettant de déterminer quels sont les souhaits et les besoins les plus importants de nos membres et ce qu'il est donc préférable d'organiser en priorité.

4) de poursuivre nos activités en milieu scolaire en les étendant à des lycées,

5) de rechercher des subventions et d'organiser à nouveau si nécessaire une vente d'articles utiles et étonnants gravés au nom de l'association,

6) de continuer à chercher, mais encore plus activement, des bénévoles et parmi eux des personnes pouvant nous aider à faire fonctionner l'association et son secrétariat, un spécialiste de la com ainsi que des experts pouvant nous aider à répondre aux demandes maintenant nombreuses d'avis ou de conseils reçues sur notre site.

7) de rechercher des organismes d'aide au développement présents dans plusieurs pays en développement qui accepteraient, moyennant une modeste contribution financière, d'aider des opérateurs de terrain rencontrant des difficultés techniques à réaliser leurs projets.

Ainsi, bien qu'elles soient plus difficiles à réaliser en période de pandémie, les activités de l'association se poursuivent et se diversifient..

Chacun peut y contribuer assez facilement sans y passer beaucoup de temps ni devoir réduire ou quitter celles qu'il exerce peut-être dans d'autres domaines ou associations.

« QUAND ON VEUT, ON PEUT ! »

Aussi j'espère que nombreux seront ceux qui le voudront ou qui continueront comme vous à le faire.

Sachez enfin que depuis que vous avez commencé à lire cette lettre, plus 150 personnes sont décédées faute d'avoir pu avoir de l'eau potable et des toilettes sûres et adaptées, ni trouvé quelqu'un capable de leur expliquer comment y parvenir assez facilement par leurs propres moyens.

Aussi, comme l'indique le titre du livre de l'association, « Réveillez-vous, ou continuez à agir car DEMAIN IL SERA TROP TARD ! » :



Demain des millions de personnes devront à nouveau faire de longues queues pour avoir un peu d'eau potable et 8640 nouvelles personnes, surtout des enfants, seront décédées faute d'avoir pu disposer d'eau potable et de toilettes

MERCI à tous et prenez surtout bien soin de vous et des autres !

Patrick Flicoteaux

Président de l'association WIKIWATER