

N° 1 – janvier 2017

### LE MOT DE LA DIRECTION

Bonjour à toutes et à tous,

A l'aube de cette nouvelle année et au nom de toute l'Equipe Tronico Vigicell, je vous présente nos meilleurs vœux pour 2017.

L'année qui vient de s'achever aura été pour nous une année pivot, nous permettant de compléter notre approche laboratoire avec une **solution produit, le Toximètre «InSiTox»**. Le déploiement de cet appareil de mesure sur le terrain signe le succès de notre politique d'innovation qui ambitionne de transposer notre savoir faire dans des équipements de test in situ.

En outre, et dans le prolongement de cette stratégie, nous renforçons la synergie avec Tronico et l'Université de Nantes grâce au **déploiement du laboratoire commun RIMAE** qui vise à développer et industrialiser des solutions de mesure de la qualité de l'eau par une approche biologique. Dans cet esprit, la direction de Tronico Vigicell m'a été confié afin de consolider ces liens et mettre en œuvre cette stratégie.

Enfin, notre équipe se renforce avec l'arrivée de Marine Bittel, spécialiste de la mesure biologique par spectroscopie. Marine connaît bien Vigicell pour y avoir été doctorante. Sa première mission consistera à officialiser et organiser notre conseil scientifique

A bientôt,

Yann PICHOT  
TRONICO VIGICELL



### NOS SAVOIR-FAIRE

EXPERT EN BIO ESSAI DEPUIS  
15 ANS EN :

- Toxicité générale
- Perturbateurs endocriniens
- Génotoxicité
- Reprotoxicité
- Stress cellulaire



PROFILOMIC

En partenariat avec TRONICO  
VIGICELL :

Une méthode d'analyse innovante permettant la recherche de **800 micropolluants**.

Des analyses chimiques **complémentaires** des essais toxicologiques.

Des bioessais permettant de mesurer l'impact des micropolluants.

POUR UN BILAN TOTAL DE LA QUALITÉ DE L'EAU ET UNE APPROCHE DANS SA GLOBALITÉ DE LA PROBLÉMATIQUE DE TOUS LES MICROPOLLUANTS.

### NOUS RENCONTRER



Nous aurons le plaisir de répondre à toutes vos questions concernant INSITOX et nos panels de tests en laboratoire sur notre stand au :

CARREFOUR DE L'EAU DE RENNES (CGLE)  
LES 25 & 26 JANVIER PROCHAINS

Retrouvez-nous sur le  
**STAND 4-392**

De plus :

Notre conférence idéal connaissance lors du FOCUS programmée le 25 janvier à 14 heures

« Les bioessais et le pack Vigiwater™ :

l'exemple de l'Eurométropole de Strasbourg (programme Lumi'eau-Stra) »

(inscription gratuite en ligne : <https://www.idealconnaissances.com/carrefour-eau>) code PART2017)

## NOTRE OFFRE EN 2017

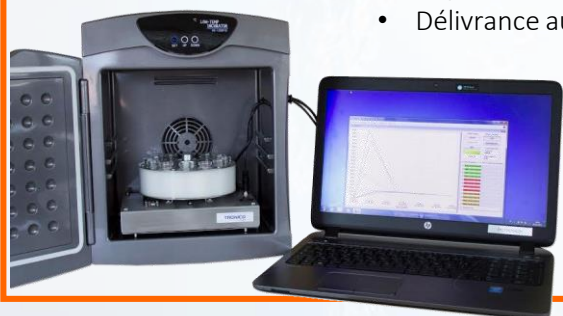
**Des prestations de détection d'impact des polluants dans l'eau** par des panels de tests fondés sur les bio-essais, seule méthode permettant une réelle évaluation des effets toxiques des micro-polluants multiples et de leurs effets cumulés (**EFFET COCKTAIL**) sur les êtres vivants et l'environnement.

**InSiTox** conçu et fabriqué par Tronico Vigicell, est :

### LE 1ER APPAREIL DE MESURE DE LA QUALITÉ DE L'EAU PAR BIO ESSAIS MULTIBACTERIES

Un appareil installé directement chez l'utilisateur final, conçu pour une autonomie totale

- Matériel biologique prêt à l'emploi
- Logiciel de traitement automatisé
- Délivrance automatique d'un résultat d'alerte en 2h

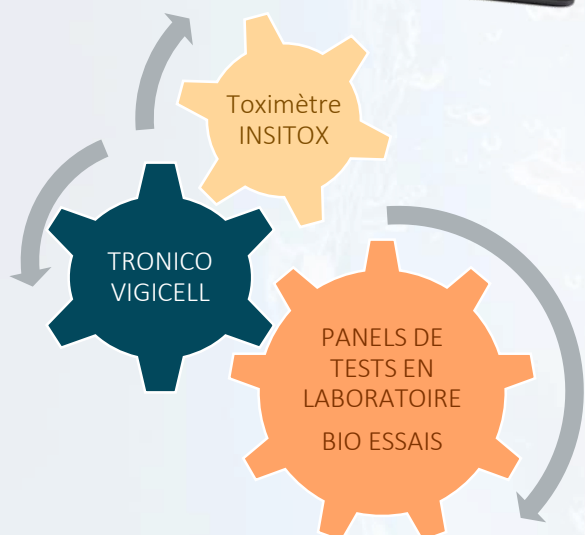


Déjà choisi par le groupe SAUR un des leader mondiaux de la qualité de l'eau.

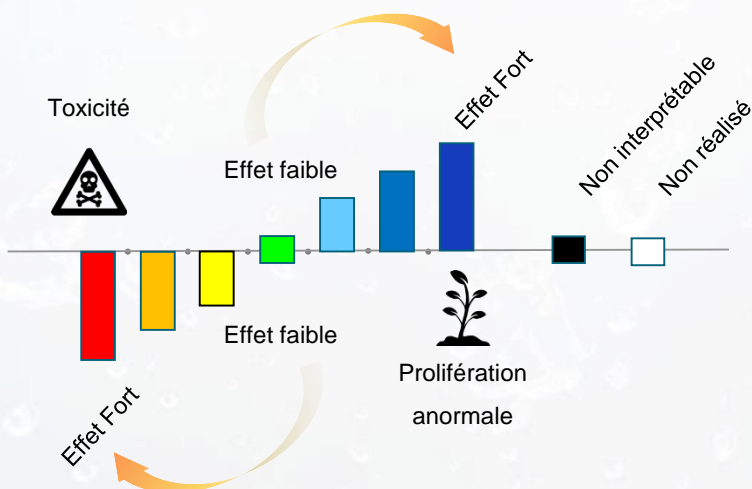


## ET TOUJOURS

Nos BIO ESSAIS en laboratoire (Tests dédiés et modulables)  
Et notre système de présentation des résultats visuel permettant une interprétation facile et rapide



Tronico Vigicell est depuis près de 20 ans, la Société spécialiste de l'évaluation de la qualité chimique de l'eau par mesure d'impact sur le vivant (bio-essais en laboratoire comme sur le terrain), grâce à sa gamme produits et prestations.



## DERNIÈREMENT

### Journée Interprojets ONEMA : Jalon

Le 6 décembre dernier s'est tenu à l'Aquarium de la Porte dorée à Paris, le second séminaire d'échange inter projets relatif à l'appel à projet « **MicroPolluants** » lancé par le ministère de l'Environnement en 2014 sous l'égide de Madame Ségolène Royale. Acteur de 3 des 13 projets sélectionnés par le ministère (Lumi'Eau,...) TRONICO VIGICELL a activement participé aux différentes journées de travail concernant notamment les bio-essais et les collectivités.

Lors de ce séminaire, la thématique des **BIO-ESSAIS** s'est trouvée **AU CENTRE** de bon nombre d'échanges et a été reconnue par les différents partenaires comme un élément clé **DE LA STRATÉGIE DE MAITRISE DES POLLUANTS**, notamment du fait des propriétés intégratives de ces outils.

<http://www.onema.fr/seminaire-micropolluants-des-eaux-urbaines-2016>  
<http://www.onema.fr/sites/default/files/onema-les-rencontres-37.pdf>  
<http://www.carteau-rdi.fr/contenu/projet/lumieau>  
<http://arceau-idf.fr/cosmeteau>

