



eurofins

Eurofins - Fotografielaan 43 - B-2610 Wilrijk
tél. +32 3 827 51 11 - fax. +32 3 827 98 32
info@eurofins.be - www.eurofins.com
Éditeur responsable: Bart van Boven
Création et production: ABComm, Mechelen

Belgium

Année 1 • N°: 2 • Octobre 2008

Scope

Bulletin

Vos échantillons testés dans le respect de la loi

PAIS intègre les cadres de contrôle dans son système

Vous êtes bien placé(e) pour le savoir : les réglementations environnementales débordent de normes à ne pas dépasser, maxima, minima et de valeurs limites. Vous savez donc aussi que les valeurs des échantillons sont inutiles si elles ne sont pas adaptées au cadre légal. Ce n'est pas une mince affaire... sauf si vous utilisez PAIS.

Oubliez les tableaux et les recherches fastidieuses

Comment comparer aujourd'hui les valeurs avec le cadre de contrôle ? Vous aviez l'habitude de tenir à jour un tableau ? Un tableau de calculs dans lequel vous adaptez vous-même les données à chaque modification législative ? Cette façon de travailler exige une certaine habileté dans le 'copier-coller' et n'est pas sans risques .

PAIS intègre désormais les cadres de contrôle dans ses rapports. Cela signifie que vous voyez immédiatement si les valeurs testées sont conformes, ou non, aux normes légales . Sans devoir effectuer vous-même ce calcul . De plus, nous adaptons notre système dès que de nouvelles valeurs légales sont d'application . Vous contrôlez ainsi chaque échantillon selon le cadre adéquat .

PAIS vous facilite le travail

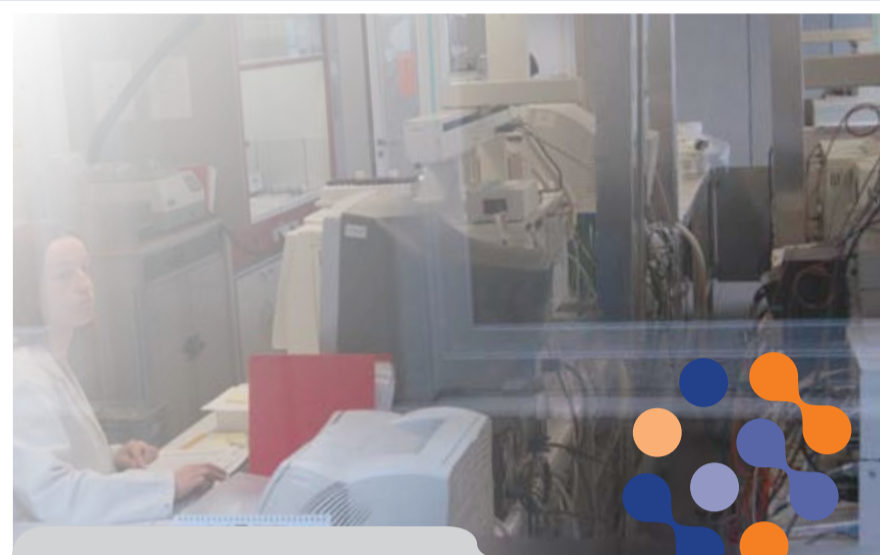
PAIS vous dispense d'un travail répétitif et sensible aux erreurs.

Vous économisez ainsi du temps et de l'argent :

- Vous choisissez la norme légale, nous réalisons tous les tests requis .
- Vous commandez en ligne, nous fournissons les résultats en ligne .
- Vous pouvez également demander des tests supplémentaires en ligne - pas besoin de fax ni de téléphone .

Vous souhaitez passer au système PAIS ?

Demandez plus d'infos à l'un de nos account managers ou de nos coordinateurs de projet. Ils vous diront précisément comment procéder.



Eurofins Belgium, et rien d'autre

Ces dernières années ont été intéressantes pour notre entreprise, mais très mouvementées. Reprises, déménagements, restructurations et changements de nom... Il était devenu presque impossible de savoir qui fait quoi précisément.

Voilà pourquoi nous avons décidé d'utiliser dorénavant un seul nom dans toute notre communication. Vous retrouverez donc toujours les mêmes données, par exemple sur nos factures, cartes de visite, certificats, lettres, newsletters. C'est beaucoup plus simple .

Appelez-nous désormais **Eurofins Belgium**. A votre service .

Eurofins mesure aussi l'air et l'eau

La reprise d'Envirotox élargit l'arsenal d'Eurofins Belgium

Dans le cadre de sa croissance visant à vous offrir un service toujours meilleur, Eurofins a repris le mois passé Envirotox . Les Brugeois nous ont d'emblée permis d'ajouter une gamme de nouveaux contrôles d'échantillons à notre offre. Nous pouvons dès lors encore mieux vous servir .

Eric Goudeseune était le propriétaire d'Envirotox et garde, en tant que directeur de laboratoire, la direction quotidienne sur le contrôle des échantillons . "Nous sommes spécialisés dans les contrôles de déchets, d'eaux usées et d'air . C'est surtout cette dernière discipline qui n'était pas encore bien représentée chez Eurofins. Cela nous rend parfaitement complémentaires . Ensemble, nous servons désormais un éventail de clients beaucoup plus large de façon optimale ."

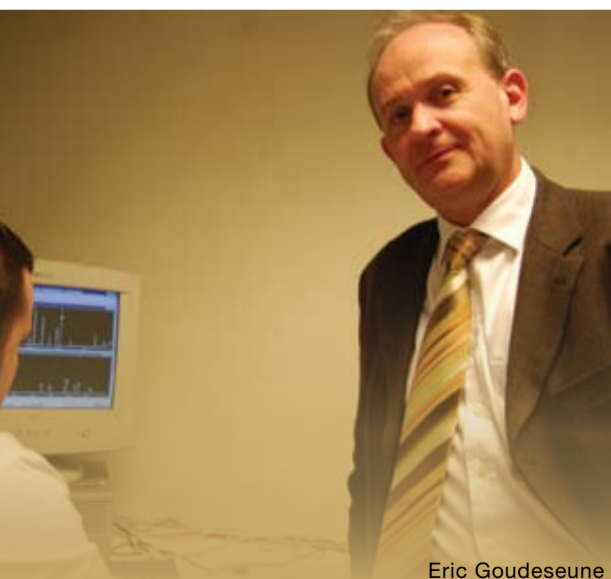
Plus confortable et meilleur marché

"Nous comptons parmi nos clients de nombreuses grandes industries. De par leurs activités, elles ont besoin d'effectuer régulièrement des contrôles de leurs eaux usées et de leurs déchets, ainsi que des analyses vérifiant si leurs émissions ne dépassent pas les normes de pollution admises. Nous pouvons désormais aussi leur proposer tout le package d'analyses d'Eurofins. Et inversement: les clients Eurofins actuels bénéficient d'un laboratoire spécialisé supplémentaire. Cela simplifie leur administration et leur permet de gagner du temps, tout en réduisant les frais."



Une valeur ajoutée évidente

Les échantillons d'eau et d'air ne sont pas les seuls contrôles effectués par Eurofins depuis l'arrivée d'Envirotox. Le laboratoire est également autorisé à tester la présence d'ESB, la maladie de la vache folle, dans des échantillons de nourriture. Pourtant, Eric Goudeseune ne trouve pas que cette plus large gamme de services constitue la plus grande valeur ajoutée d'Envirotox : "Les clients d'Eurofins bénéficient surtout de 40 interlocuteurs compétents supplémentaires, qui ont des années d'expérience en analyse d'échantillons de terre et d'eau. Ce capital humain constitue le plus grand atout d'Envirotox."



Eric Goudeseune

"Envirotox est spécialisée dans les contrôles de déchets, d'eaux usées et d'air. Parfaitement complémentaire d'Eurofins Belgium!"



Luc De Ren

Des questions pratiques ? Eurofins vous répond

■ Comment introduire mes résultats d'analyse auprès de l'OVAM ?

Vous devez transmettre les données par le biais du guichet numérique de l'OVAM dans un format XML spécial. PAIS réalise automatiquement la conversion pour vous.

■ Dans quel délai Eurofins s'adapte-t-elle aux modifications législatives ?

Nous adaptons toujours immédiatement nos cadres de contrôle et nos valeurs de contrôle. Vous trouverez ainsi dès aujourd'hui les paquets complets pour les modifications de stratégies en Région de Bruxelles-Capitale et le nouveau Vlarebo (Vlaams Reglement rond de Bodemsanering).

■ Eurofins peut-elle contrôler mes échantillons suivant la réglementation Vlarea ?

Absolument, nos nouveaux packages sont entièrement compatibles avec Vlarea. Attention : le package d'analyse 'Annexe 4.2.1 Engrais et amendements du sol' peut uniquement être utilisé pour des matières agricoles. L'analyse est garantie correcte dans ces cas-là seulement.

■ Dans quels délais les résultats d'analyse me parviendront-ils ?

Eurofins s'adapte rapidement aux nouvelles technologies. C'est pourquoi nous réalisons principalement des contrôles via Chromatographie gazeuse (CG). Nous sommes généralement à même de vous fournir les résultats dès le lendemain de votre demande. Pour les contrôles à infrarouges (IR), le délai de traitement maximal est de 7 jours ouvrés.

■ Comment Eurofins contrôle-t-elle la demande biochimique en oxygène des eaux usées ?

En vue d'éviter les problèmes habituellement liés au taux de chlore dans les échantillons DBO, nous appliquons la toute nouvelle norme NEN 6633/A1. Cette méthode de contrôle est plus coûteuse que l'ancienne, mais nettement plus fiable.

■ Puis-je m'adresser à Eurofins pour des analyses hors du commun ?

A tout moment. Grâce à notre vaste réseau de laboratoires spécialisés, nous pouvons répondre à toutes vos questions. N'hésitez pas à demander à votre account manager d'effectuer des contrôles de dioxine, des tests de matières tensioactives fluorées ou de sulfites alcaloïdes linéaires...

Eurofins

sur la route

Tests pour l'AFSCA

Eurofins est depuis longtemps l'un des partenaires de l'AFSCA pour l'analyse des substances alimentaires. Nous avons notamment effectué des analyses de viandes par radiations et avons recherché la présence de tributyltine dans les mollusques : ce composé antisalissure autorisé jusqu'en 2003 dans les peintures pour la navigation maritime se retrouve encore aujourd'hui dans les animaux de la mer du Nord.

Nous avons également effectué des recherches sur de traces de tetracycline dans des crustacés en provenance du Bangladesh.

Aujourd'hui, nos laboratoires sont équipés pour analyser la présence de mélamine dans les aliments importés. Nous contribuons ainsi à éviter ici les cas tragiques que la Chine a connus.

Assainissement en Roumanie avec Jan de Nul

Eurofins travaille en étroite collaboration avec Jan de Nul. Cette entreprise truste le sommet mondial des travaux de dragage et d'assainissement, et a donc souvent besoin d'analyses détaillées de terres et de boues. Ainsi, nous analysons à présent à la loupe des échantillons de terre de Roumanie.

Jan de Nul y construit en effet une station d'épuration sur les terrains d'une ancienne raffinerie, mais doit d'abord connaître la composition du sol. Nous nous en chargeons pour eux.



Le client au microscope

Dans la roue du plus grand tandem environnemental flamand Ecorem et Eurofins se complètent parfaitement



Walter Mondt

"En tant que bureau d'étude et d'ingénieurs, nous donnons surtout des conseils dans des affaires ayant trait à l'environnement. Parce que nous attachons la plus grande importance à notre indépendance en tant que consultants, nous ne voulons pas effectuer nous-mêmes de tests et de contrôles d'échantillons. Pour cela, nous faisons confiance à la neutralité et à la qualité d'un laboratoire extérieur. Et nous avons opté pour Eurofins", explique Walter Mondt, CEO d'Ecorem

Architectes de l'environnement

Ecorem est un partenaire de premier ordre dans un important projet d'assainissement de terrains d'usine et de décharges abandonnés. C'est surtout en Wallonie que bon nombre d'entre eux doivent être réhabilités. L'entreprise se livre aussi à de nombreuses analyses de sols dans le cadre de ventes de terrains à risques.

"Notre rôle dans les projets environnementaux est comparable à celui d'un architecte dans un projet de construction. Nous aussi, nous investissons une énergie considérable dans les études préalables. C'est là que se situe la plus grande valeur ajoutée de notre équipe d'ingénieurs. Ensuite, nous suivons de près les travaux et nous garantissons à nos clients une réception sans faille.

"Ecorem est devenue une entreprise florissante qui fait partie intégrante du holding Exequates. Nous en sommes fiers"

Le leader du marché en Flandre

ECOREM est le plus grand bureau d'études de Flandre et compte dans son portefeuille des projets qui dépassent de loin les frontières de la région. Disposant de reconnaissances officielles partout en Belgique et d'une longue série de projets en Europe de l'Est, l'entreprise est toujours en pleine croissance.

"J'ai lancé Ecorem il y a seize ans, c'était à l'époque une société unipersonnelle. Entre-temps, nous sommes devenus une entreprise florissante employant cinquante ingénieurs. Elle est également devenue partie intégrante du holding financier Exequates : un groupe exclusivement fondé par de l'argent flamand. Nous en sommes fiers."

"Pour maintenir cette croissance, nous comptons sur le soutien durable de nos partenaires de long terme. Notre excellente collaboration avec Eurofins en est un parfait exemple."



eurofins au salon iFest

Vous l'aurez sans doute constaté au cours des derniers mois : nous voyons les choses en grand. Nous voulons absolument devenir le laboratoire européen de référence pour l'analyse de sols, d'eau et d'air. Aussi avons-nous uni les forces d'Analytico, d'ERC et d'Envirotox sous une seule dénomination : Eurofins Belgium.

C'est le message que nous entendons communiquer lors de l'iFest, le salon qui fait autorité en matière d'environnement en Belgique. Nous voulons y montrer que nous sommes le véritable numéro un pour les analyses d'environnement. Et que nous continuons à investir pour demeurer au top. Autrement dit : le one stop shop pour toutes les analyses.

Passez donc nous rendre visite sur le stand 4143 au salon iFest !

IFEST

L'ÉVÈNEMENT ENVIRONNEMENTAL DU BENELUX

Du mardi 21 au jeudi 23 octobre 2008 inclus

Flanders expo
Maaltekouter 1 - 9051 Gand

<http://www.iFest.be>

