

مجلة بيئات

▪ العدد الأول - النصف الثاني 2022 م ▪

أكثر من 8 آلاف منشأة التزمت بتسليم الخطط التصحيحية





رئيس التحرير

عبدالله بن صايل المطيري

هيئة التحرير

عبدالعزیز بن محمد السفیانی

سليمان بن عبيد السنقوف

عبدالرحمن بن علي الشهري

نادية بنت خالد العمودي

عيد بن سعد الجعيد

فيصل بن عبدالله السواط

فريق العمل

محمد بن حسن الصبحي

شادية بنت سعود الحربي

تصميم و إخراج

نواف بن ظاهر السعدون

نعتز بتواصلكم مع الإدارة التنفيذية
للإعلام والتواصل المؤسسي
للتواصل من داخل المركز
communicate@ncec.gov.sa
للتواصل من خارج المركز
info@ncec.gov.sa

كما نفخر بنشر ما تجود به أقلامكم من مقالات
ونعتز بمتابعة حساباتنا على شبكات التواصل
ويمكنكم دوماً الاطلاع على النسخة الرقمية من
بيئات عبر المركز الإعلامي على موقعنا
الإلكتروني



داخل العدد

تطالعون في ملف الحج



وزير "البيئة" يقف ميدانياً على جاهزية القطاعات



متحدث الالتزام البيئي

يعلن التشغيل الكامل لبرنامج التصاريح الرقمي الجديد

تفاصيل صفحة 10



نادية العامودي

ضيفة العدد في لقاء يجمع بين الاستراتيجية والعمل البيئي

تفاصيل صفحة 23



كلمة الرئيس التنفيذي

بإبارك اليوم إطلاق العدد الأول من مجلة بيئات

تفاصيل صفحة 04

داخل العدد



ورشة لتهيئة إعلامي جازان

التفاصيل صفحة 17



شكراً للمنشآت الملتزمة

التفاصيل صفحة 07



ورشة التلوث الضوئي

التفاصيل صفحة 13



مجتمع المركز

التفاصيل صفحة 26



رحلة الجودة

التفاصيل صفحة 14



حوار مع محمد السرهيد

التفاصيل صفحة 19



كلمة الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي

نبارك اليوم إطلاق العدد الأول من مجلة "بيئات"، ويأتي هذا ضمن استراتيجية اتصالية طموحة تبناها المركز وبدأ فعليا على تطبيقها للنهوض بالعمل الإعلامي البيئي، وتقريبه للجمهور الكريم إلى جانب ما نحرص عليه من تعزيز الإرشاد البيئي ضمن الحقيبة الإعلامية المعنية بالمختصين والمنشآت ذات الأثر البيئي أو تلك التي لها أثر على البيئة

ويطيب لي أن أتقدم لزملائي وزميلاتي فريق العمل بالشكر والتقدير لعملهم الدؤوب للخروج بهذه المجلة اليافة، والتي ستعكس كل ما يقوم به المركز من أعمال، وما يصدر عنه من أنشطة بشكل دوري، إلى جانب حرصنا على أن تلعب دورا تدوينا هاما لمشوار طويل قررت قيادتنا الرشيدة أن يبدأ في وطننا الغالي، وتعزيزه بالدعم اللامحدود، في سبيل الوصول إلى تطبيق نظام البيئة ولوائحه التنفيذية في كافة أرجاء المملكة

ختاما، كل التوفيق أرجوه للزملاء والزميلات الكرام، ونتطلع لتواصلكم مع "بيئات" بما لديكم من أخبار، كما نوجه دعوة صادقة لعشاق البيئة والمؤسسات البحثية والتطوعية للإثراء ومشاركة ما لديهم من مواد إعلامية، وما لديهم من إنجازات يفخر بها كل مواطن سعودي

الرئيس التنفيذي للمركز الوطني
للرقابة على الالتزام البيئي
م. علي بن سعيد الغامدي



معالي وزير البيئة ي دشّن نظام رصد التلوّث الضوئي وربط أول محطة من المشاعر المقدسة

تفقد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي جاهزية قطاعات منظومة البيئة والمياه والزراعة لخدمة ضيوف الرحمن خلال موسم حج 1443هـ، ووقف ميدانيًا على الخطط التشغيلية لخدمات المياه والخدمات البيئية في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة

ورفع معاليه خالص الشكر والامتنان لخدام الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وولي عهده الأمين صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان -حفظهما الله- على الدعم غير المحدود، والتوجيهات الدائمة بتوفير جميع سبل الراحة لحجاج بيت الله الحرام، وتمكينهم من أداء مناسكهم بكل سهولة ويسر من خلال الخدمات التي توفرها لهم قطاعات الدولة المختلفة، ومنها المياه والخدمات البيئية

وبدأت الجولة الميدانية للمهندس الفضلي بالوقوف على استعدادات وخطط المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، لتوفير سبل الراحة للحجاج طوال وجودهم في الأراضي المقدسة، وتفقد مستوى جاهزية مرافق شركة المياه الوطنية، ومنظومتها التشغيلية والفنية لخدمات المياه والصرف الصحي والتقنيات المستخدمة لإدارة وتوزيع المياه في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة

ودشن معاليه خلال الزيارة نظام رصد التلوّث الضوئي وربط أول محطة من المشاعر المقدسة التابع للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، واطلع على مؤشرات جودة الحياة في مكة المكرمة والمدينة المنورة، والخطط التوعوية والإرشادية المقدمة لضيوف الرحمن بأربع لغات، كما وقف على وجود المراقبين والمفتشين الميدانيين



انتهاء مهلة تسليم الخطط التصحيحية

أوضح المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي أن يوم الجمعة 2 ذو الحجة 1443 هـ الموافق 1 يوليو 2022 م جاء ختاماً لمهلة تمديد فرصة تسليم الخطط التصحيحية للمنشآت التنموية التي يرتبط نشاطها بالأثر البيئي والتي امتدت لـ 9 أشهر، وذلك منذ صدور المرسوم الملكي رقم م/ 32 بتاريخ 13 ربيع الآخر 1443 الموافق 18 نوفمبر 2021 م، القاضي بتمديد المهلة لتقديم الخطط التصحيحية، والذي جسّد فرصة كبيرة لكافة المنشآت لتقديم خططهم تجاه الإجراءات التصحيحية لأنشطتهم، بما يتوافق مع أحكام نظام البيئة في المملكة وما صدر عن النظام من لوائح تنفيذية

وعبر المتحدث الرسمي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي عبدالله بن صايل المطيري بهذه المناسبة عن شكر وتقدير المركز لكافة الجهات الحكومية والخاصة التي بادرت إلى تسليم خططها إلى المركز أو عبر زيارة مقر المركز وفروعه المنتشرة في مختلف مناطق المملكة، مضيفاً أن هذا يؤكد الحرص على تحقيق توجيهات القيادة عبر موقعه الإلكتروني البيئة، والحرص المشهود على الشراكة www.ncec.gov.sa الرشيدة بأهمية تطبيق نظام مع المركز في كل ما من شأنه تعزيز الالتزام البيئي والمحافظة على استدامة الأوساط البيئية وبيّن المطيري أن هذه المهلة منحت الوقت الكافي لكافة المنشآت لتقديم الخطط التصحيحية للوصول إلى الالتزام البيئي المنشود، عاداً إيها خطوة هامة في سبيل استكمال جميع الإجراءات المتوافقة مع نظام البيئة واللوائح التنفيذية والمستهدفات المستقبلية المتصلة بالعمل البيئي والتنموي في المملكة، حيث ستوفر تلك الخطط التي تسلمها المركز خلال هذه المهلة خارطة طريق يمكن معها البدء بالتصحيح الفعلي لحالات عدم الالتزام البيئي، ويعكس اللوائح التنفيذية المنظمة لجميع هذه الأنشطة، كما يعين المركز على القيام بأدواره الرقابية على الالتزام البيئي، ويعزز فرص المركز في تأدية مهامه الإرشادية مستقبلاً، ومن هنا حرص المركز على امتداد 9 أشهر على التعريف بالمهلة في مختلف وسائل الإعلام وعبر العديد من الورش في كافة مناطق الوطن الغالي

واختتم المطيري مُرحّباً في حديثه باستمرار التواصل مع المركز عبر الرقم المخصص لرعاية العملاء 988 ، إلى جانب

حسابات المركز الموحدة على شبكات التواصل الاجتماعي @NCECKSA



م. عيد الجعيد

بلغ 8,885 منشأة

وفي عدة مجالات منها:

الطاقة، التعدين،
والكهرباء، المياه، صناعة
الاسمنت وغيرها.

#بيئة_نحياها

ncecksa
Environment for Life
بيئة نحياها



عدد المنشآت التي سلمت خططاً تصحيحية
خلال حملة #صحح لاستدامة بيتك

المركز الوطني
للرقابة على الالتزام البيئي
National Center for Environmental Compliance
المملكة العربية السعودية

شكراً للمنشآت الملتزمة

المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي: أكثر من 8 آلاف منشأة التزمت بتسليم الخطط التصحيحية في أنشطة عديدة من بينها الطاقة والتعدين والكهرباء والمياه أوضح المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي أن مهلة تسليم الخطط التصحيحية للمنشآت التنموية التي يرتبط نشاطها بالأثر البيئي التي انتهت في الأول من يوليو 2022 م انطلقت فعليا بعد صدور المرسوم الملكي رقم م/ 32 وتاريخ 13 ربيع الآخر 1443هـ، وأن التمديد جسّد تفهّم القيادة الرشيدة للدور الحيوي للتنمية وأهمية إتاحة الفرصة لكافة المنشآت لتسليم خططها التصحيحية والإجراءات التي ستطبقها تلك المنشآت تجاه أنشطتها بما يتوافق مع أحكام نظام البيئة في المملكة وما صدر عن النظام من لوائح تنفيذية، وأعرب المركز في وقت سابق عن شكره للمنشآت التي تقدمت بخططها التصحيحية خلال المهلة، سواء المنشآت الحكومية أو الخاصة وفي توضيح ذي صلة، بين المدير التنفيذي للتراخيص وعمليات الالتزام م. عيد الجعيد أن عدد المنشآت التي سلّمت خططاً تصحيحية خلال المهلة بلغ 8,885 منشأة وفي عدة مجالات منها الطاقة، التعدين، والكهرباء، المياه، مصانع الاسمنت وغيرها، مبيّنا أن الخطط التصحيحية التي تم استلامها ستساعد في الارتقاء بمستوى الالتزام البيئي وتحسين جودة وحماية الأوساط البيئية الثلاث وهي الماء، والهواء والتربة، مضيفاً أن المركز سيعمل مع المنشآت المتقدمة بخططها التصحيحية لرسم خارطة طريق تساعد على البدء في التطبيق الفعلي لتصحيح حالات عدم الالتزام البيئي وذلك للمحافظة على البيئة واستدامتها، وناشد الجعيد في ختام حديثه المنشآت التي لم تتقدم بخطط تصحيحية العمل على تعزيز التزامها البيئي والتعاون مع فرق الرقابة البيئية في جميع أنحاء المملكة





المركز يعتمد خطته في موسم حج

ضمن مشاركته في موسم الحج لعام 1443 هـ، بدأ المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي في تنفيذ خطته الرقابية والتوعوية الميدانية والمرتبطة بموسم حج هذا العام، وذلك بما يترجم توجيهات القيادة الرشيدة لتسخير كافة الإمكانيات، وتقديم أفضل الخدمات لضيوف الرحمن، ومن بينها تحقيق أعلى معدلات الجودة والكفاءة في ضبط الجوانب البيئية لأعمال الحج، حيث يتواجد المركز في موسم الحج لهذا العام بمكة المكرمة والمشاعر المقدسة والمدينة المنورة، للقيام بأعمال الرقابة البيئية من خلال تقديم مؤشرات جودة الأوساط البيئية ومنها جودة الهواء وتقديم البرامج التوعوية، وتنفيذ جولات الرقابة البيئية الميدانية للتأكد من الالتزام بالضوابط والاشتراطات البيئية وبما يحقق نظام البيئة ولوائحه التنفيذية، وبما يعكس أدق الضوابط البيئية الكفيلة بتقديم ما يليق بالخدمة في جانب الالتزام البيئي، ويعكس أكفأ مستويات السلامة البيئية لضيوف الرحمن

الرئيس يتفقد جاهزية العمل الميداني

زار الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي المهندس علي بن سعيد الغامدي اليوم، المشاعر المقدسة، في جولة تفقدية للوقوف على الجاهزية وخطط العمل الميداني للمركز بمنطقة مكة المكرمة والمشاعر لموسم حج 1443 هـ.. وأوضح المهندس الغامدي أن خدمة ضيوف الرحمن شرف وفخر يعتز به كل مواطن سعودي، مثنياً على ما توليه القيادة الرشيدة - أيدها الله - من اهتمام ودعم لا محدود لكل ما من شأنه النهوض بالعمل البيئي وضبط كفاءته بما ينعكس إيجاباً على خدمة ضيوف الرحمن ومراعاة أدق المعايير البيئية الكفيلة برفع جودة الهواء ويؤكد الالتزام البيئي لكافة المنشآت التي تقدم خدماتها لضيوف الرحمن، ويعزز فرص الحد من مسببات التلوث بشكل عام، وتشمل الخدمات الرقابة على المنشآت ذات الأثر البيئي ورصد جودة الأوساط البيئية، والإرشاد البيئي خلال الحج.. وأفاد أن هناك شراكة وطيدة وبناءة مع مختلف الجهات الأمنية والحكومية إلى جانب القطاع الخاص، مع توفير جاهزية كاملة لدعم خطط الطوارئ بالشراكة مع الدفاع المدني، والمشاركة الفاعلة باللجان الحكومية بالحج، إلى جانب القدرة على الاستجابة الفورية للبلاغات المرتبطة بالتلوث البيئي التي قد تحدث لا سمح الله - عبر رقم البلاغات البيئية المخصص لذلك 988

9 محطات رصد رقمية متطورة لقياس جودة الهواء

في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة خلال موسم الحج

تسعة محطات رقمية لرصد جودة الهواء

يولي المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي مراقبة ورصد جودة الهواء في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة خلال موسم حج 1443 هـ أهمية قصوى حيث يوفر المركز محطات رصد رقمية متطورة ثابتة ومتنقلة لقياس المؤشرات تحت إشراف كفاءات وطنية متخصصة، ليؤدوا ضيوف الرحمن نسكهم بكل يسر وسهولة وأمان

وأوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي عبدالله بن صايل المطيري أن المركز يتشرف بأداء واجباته في خدمة ضيوف الرحمن خلال موسم حج 1443 هـ، مشيراً إلى أن رصد مؤشرات جودة الهواء في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة يأتي ضمن أولويات المركز خلال الحج، إلى جانب الرقابة على المنشآت الترموية وتلك التي تقدم خدماتها لضيوف الرحمن، والتأكد من تطبيق نظام البيئة ولوائحه التنفيذية



التشغيل الكامل لبرنامج التصاريح البيئية

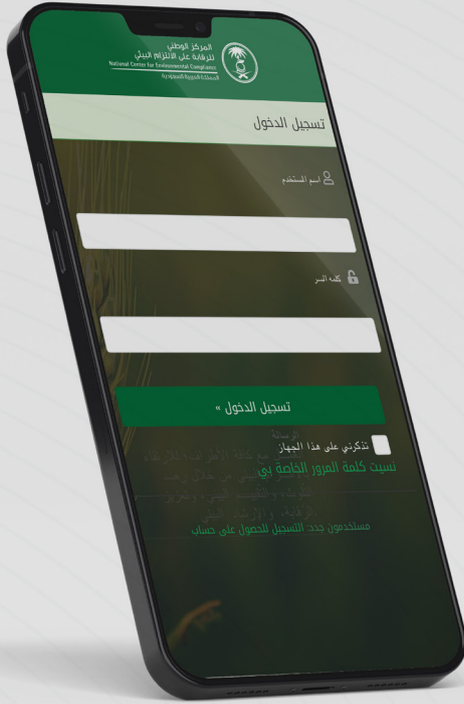
أعلن المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي التشغيل الكامل لنظام الترخيص الرقمي الجديد، الذي يهدف إلى توفير خدمات التصاريح والتراخيص البيئية بأعلى مستويات الكفاءة والجودة ويعد نظام التصاريح الجديد جزءاً من مبادرة المركز لرفع كفاءة عمليات وآليات التصريح والترخيص البيئي في المملكة وضبطها من خلال توفير نظام رقمي بقدرات متطورة تعكس ما جاء من ضوابط في اللوائح التنفيذية الصادرة عن وزارة البيئة والمياه والزراعة، وليشكل النظام الجديد ذراعاً رقمياً للمركز لتيسير مهمة الضبط وتحسين تجربة المستفيد، إلى جانب رفع كفاءة الربط بقواعد البيانات الدقيقة بما يتماشى مع أفضل المعايير والممارسات العالمية وأوضح المتحدث الرسمي للمركز عبدالله بن صايل المطيري أن النظام الرقمي الجديد للتصاريح والتراخيص أحد مشاريع التطوير الرقمية الرامية لتحسين تجربة المستفيد، وتشجيع المستثمر، وتسهيل مهمة المنشآت في تحقيق الالتزام بالمعايير البيئية، وتطبيق السياسات والإجراءات المعتمدة، وضمان سلامة الإجراءات، مضيفاً أن النظام الجديد يعمل على أتمتة الخدمات، ابتداءً من التقييم البيئي إلى دعم اتخاذ القرار، وتوفير التصاريح والتراخيص البيئية بفعاليتها كافة عبر التقنية التي توفرها هذه المنصة الرقمية، الأمر الذي يكفل الدقة في ضبط الارتقاء بالالتزام البيئي وضبط أي تجاوزات، والوصول بالالتزام البيئي لأعلى مستويات الجودة والكفاءة في طريق واضح نحو تحقيق الاستدامة والمحافظة على الثروات البيئية للمملكة

وأوضح المطيري أن النسخة الأولى من نظام التصاريح والتراخيص الجديد دشنها معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي خلال "شهر مايو من العام الجاري ضمن ورشة أقيمت بالرياض تحت عنوان "صحح لاستدامة بيئتك وحث الجهات والمنشآت التنموية ذات الأثر البيئي كافة على التسجيل في نظام التصاريح الرقمي عبر الرابط مؤكداً توفير الدعم على مدار الساعة عبر أو الرقم <https://ecompliance.ncec.gov.sa/NCEC/Welcome.aspx>، أو الإيميل 988 support-ncec@ncec.gov.sa





للحصول على ترخيص أو تصريح بيئي للمنشآت التنموية ذات الأنشطة البيئية أو ذات الأثر البيئي (عبر نظام التراخيص البيئية الجديد)



سجل الآن عبر مسح الباركود



واستفد من إمكانيات هائلة للنظام الرقمي الجديد





وزير البيئة والمياه والزراعة يدشن نظام مركز الالتزام البيئي الرقمي للتصاريح والتفتيش

دشن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي نظام التراخيص والتفتيش الرقمي للمركز، وذلك خلال حضور معاليه ورشة "صحح لاستدامة بيئتك" التي نظمها المركز بالرياض، بحضور معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور المشيطي وقيادات الوزارة والمراكز البيئية، وعدد من قادة الجهات الحكومية وكبرى المنشآت التنموية إضافة إلى القطاع غير الربحي

وبأتي تدشين النظام الرقمي الجديد للتصاريح، والنظام الرقمي للتفتيش، في إطار عملية التحول الرقمي التي تشهدها المملكة، حيث يعد نظام التصاريح الجديد جزءا من مبادرة رؤية المملكة لرفع كفاءة عمليات وآليات التراخيص والاعتماد البيئي للمملكة من خلال إعادة هيكلة نظام التراخيص والاعتماد الجديد ودعمها بالتطبيقات الذكية بما يتماشى مع المعايير والممارسات العالمية، ويستهدف المشروع تحسين تجربة المستفيد، ورفع الوعي للالتزام بالمعايير البيئية، وتطبيق السياسات والإجراءات المعتمدة، وضمان سلامة الإجراءات، كما يعمل النظام الجديد على أتمتة الخدمات، واستقبال البلاغات ومعالجتها، والتقييم البيئي، وإعداد التقارير ودعم اتخاذ القرار، وتوفير التراخيص والتصاريح البيئية بآليات رقمية، كما يهدف نظام التفتيش الحديث إلى رفع إمكانيات العمل الرقابي والميداني لمفتشي المركز، بما يكفل الدقة في ضبط المخالفات ويرتقي بالالتزام البيئي لأعلى مستويات الجودة والكفاءة





مركز الالتزام البيئي يستعرض مستهدفات البرنامج الوطني لمراقبة التلوث الضوئي في ورشة جودة

بحضور قيادات من المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، وعدد من قيادات منظومة البيئة والقطاع الخاص، نظم المركز اليوم الأحد الموافق 19 يونيو 2022 ، ورشة بعنوان ”مستهدفات البرنامج الوطني لمراقبة التلوث الضوئي“ وذلك في محافظة جدة

وأوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي أ. عبدالله صايل المطيري أن الورشة كانت تستهدف التعريف بمشروع البرنامج الوطني لمراقبة التلوث الضوئي والتي تأتي ضمن مبادرة البرنامج الوطني لمراقبة التلوث السمعي والضوئي في المدن الكبرى، إلى جانب التعريف بمفهوم التلوث الضوئي ومصادره وتأثيراته على البيئة والإنسان وما يحيط به من مكونات ومخلوقات فطرية، كما تستعرض الورشة الأثر الإيجابي للالتزام البيئي على استدامة البيئة في المملكة

وأوضح المطيري أن الورشة شهدت مناقشة آليات إنشاء نظام متكامل يشمل تحديد وتطوير المعايير والتشريعات الخاصة بالتلوث الضوئي والضوضائي وذلك لتنظيم مراقبته والعمل على الحد من آثاره السلبية بأعلى معايير الجودة والكفاءة، والمساعدة في خفض مستوياته للحد الأدنى وصولاً لبيئة آمنة وصحية

حسن محمد بن سرطان
مدير عام الجودة والتميز التشغيلي



رحلة الجودة بالمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي

بدعم مباشر من سعادة الرئيس التنفيذي انطلقت نشاطات الجودة بالمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي بتنظيمها الجديد مستهلة رحلتها بعد التوكل على الله سبحانه ببناء إدارة عامة للجودة والتميز التشغيلي وتشكيل هيكلها الإداري واستقطاب الكفاءات البشرية المؤهلة

التطوير المستمر، التنظيم والتوثيق، التواصل والشفافية، رضا المتعاملين وتحسين بيئة العمل هي باختصار الأهداف الكبرى لبرامج الجودة! ورحلة الألف ميل تبدأ بخطوة... ومن سار على الدرب وصل...، هذه المعاني شكلت المنطلق الأساس لبناء الإدارة العامة للجودة والتميز التشغيلي ورسم آمالها المستقبلية الطموحة. وحتى تتحول هذه الطموحات والرؤى إلى واقع ملموس لتكون جزءا من منظومة العمل وثقافته اليومية فلا بد من بذل الكثير من الجهود التي تتناسب وحجم هذه الطموحات. ومع الحراك المتسارع لتفعيل أنشطة الجودة وبرامجها في المركز خلال الفترة الماضية يكون المركز على موعد مع منعطف مهم في مسيرته نحو آفاق جديدة للتقدم والتحسين المستمر لخدماته

ولعل من نافلة القول أنه لا يمكن لبرامج الجودة أن تنجح في تحقيق أهدافها ما لم يتوفر لها العامل الرئيس لذلك النجاح وهو مشاركة وتفاعل جميع منسوبي المركز بشكل طوعي على اختلاف مواقعهم ومسؤولياتهم الوظيفية مع هذه البرامج و الأنشطة. إن التفاعل و المشاركة الايجابية هي القوة الدافعة لترسيخ ثقافة الجودة وتطوير بيئة العمل، إذ لا يكفي لنجاح برامج الجودة تطبيق معايير أو مواصفات معينة بقالب جامد بل لابد أن يترافق ذلك مع تأسيس ثقافة مؤسسية جاذبة تتم ممارستها من خلال جهد دءوب و شامل وإرادة قوية



مبادرات المركز الوطني للمراقبة على الالتزام البيئي ضمن برنامج التحول الوطني



المبادرة الثانية

تطوير منظومة للتفتيش البيئي



المبادرة الأولى

إعادة تأهيل البؤر الملوثة



المبادرة الرابعة

برنامج وطني لمراقبة التلوث السمعي والضوئي في المدن الكبرى



المبادرة الثالثة

حماية البيئة البحرية والساحلية



المبادرة السادسة

تقييم وإعادة تأهيل المواقع المتدهورة بيئياً



المبادرة الخامسة

رفع كفاءة عمليات وآليات الاعتماد والترخيص البيئي



المبادرة الثامنة

مراجعة وتحديث البرنامج الوطني للسلامة الكيميائية وإعادة تفعيله



المبادرة السابعة

إنشاء وحدة مركزية لمراقبة جودة الهواء والانبعاثات من المصدر



المبادرة التاسعة

تطوير القدرة على إدارة الطوارئ البيئية





بلغ 8,885 منشأة

وفي عدة مجالات منها:

الطاقة، التعدين،
والكهرباء، المياه، صناعة
الاسمنت وغيرها.

#بيئة_نحياما





ورشة لتهيئة إعلامي جازان ودورات لمختصي الطوارئ

نظّم #مركز_الالتزام_البيئي ورشة بعنوان تهيئة اعلامي منطقة جازان للتمرين التعبوي استجابة9، واستضافها المركز الثقافي بجازان اليوم، بحضور قادة العمل الإعلامي بالجهات المشاركة

وتخلل الورشة تعريف الحضور بفرضية التمرين التعبوي #استجابة9، وإمكانات المملكة لحماية البيئة البحرية، وجاهزيتها للحفاظ على سلامة واستدامة المياه الإقليمية للوطن

وفي ختام الورشة، كرّم #مركز_الالتزام_البيئي الجهات الشريكة والداعمة للعمل الإعلامي، كما نقل المتحدث الرسمي ترحيب المركز واعتزازه بالشراكة مع الفرق التطوعية المهتمة بالعمل البيئي، ومؤسسات المجتمع المدني بوجه عام

كما قام #مركز_الالتزام_البيئي ضمن الاستعدادات النهائية لانطلاق التمرين التعبوي #استجابة9، دورتين تدريبية لـ 68 متدربا، حيث يحرص المركز على إتاحة التدريب المتخصص للاستجابة لحوادث التلوث النفطي، كما انتهى المركز من عقد 4 دورات تدريبية، استفاد منها 123 متدربا بمنطقة جازان

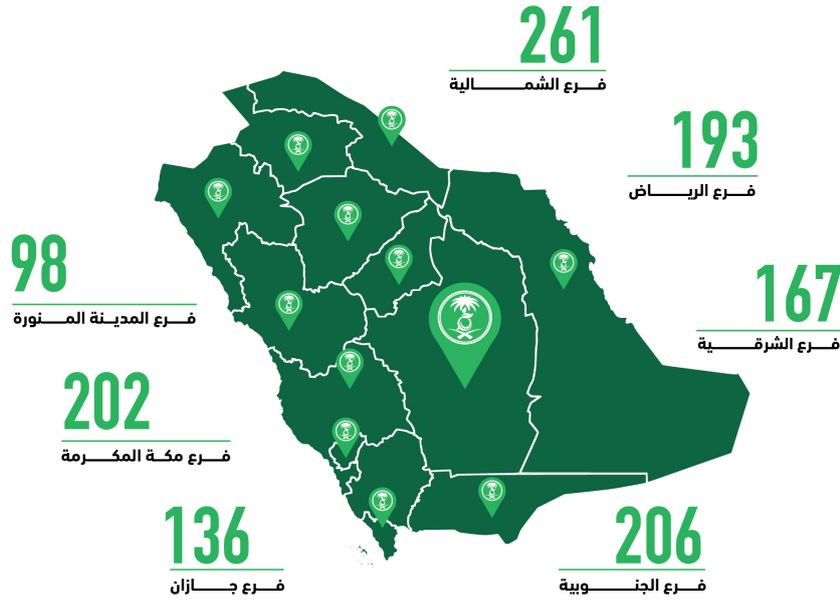


بيئة نحياما
Environment for Life



التصاريح والجولات الرقابية الأسبوعية

الأحد 2022/07/31 م - الخميس 2022/08/04 م



367 حالات عدم الالتزام

1263 جولة رقابية

162 تصريح وترخيص

Environment for Life نحياما @ ncecksa

المركز الوطني
للرقابة على الالتزام البيئي
National Center for Environmental Compliance
المملكة العربية السعودية



السرهد نموذج سعودي من بيئة الأحساء إلى ضبط بيئة بلاد العم سام

حاوره: رئيس التحرير

تقديم:

ضيفنا لهذا العدد من مجلة "بيئات" هو الشاب السعودي محمد فاضل السرهد أخصائي صحة بيئية، ومحقق بيئي، وهو ابن الأحساء الذي انتقل إلى أمريكا لإكمال الدراسة العليا وهناك لاحت له فرصة العمل ليضع الخطط الاستراتيجية الاقتصادية الخضراء لمدينة بلومينغتون بولاية إنديانا الأمريكية، المزيد من التفاصيل في الحوار التالي:



محمد فاضل السرهد

الإسلام في السعودية

كيف بدأ اهتمامك بالبيئة؟

بعد أن كانت صحة البيئة ذات أهمية كبرى بالنسبة لي نتيجة اطلاعي ومدى أهميتها تجاه الإنسان والمدينة و كوني نشأت في محافظة الأحساء الغنية بالموارد الطبيعية و مدى أثرها على ذلك، نتج شعفي بدراسة مجال العلوم البيئية في الجامعة وبعد تخرجي من الثانوية، التحقت ببرنامج صحة البيئة في كلية العلوم الطبية التطبيقية بجامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل (جامعة الملك فيصل سابقاً) بالدمام وتخرجت بدرجة البكالوريوس بمسمى أخصائي صحة بيئية. كما تدرجت بعدها في أرامكو السعودية و سابق وعملت بين تخصص صحة البيئة وعلوم البيئة في شركة أمريكية متعاقدة مع شركة أرامكو و السعودية لحفر آبار النفط قبل التوجه الى اكمال الدراسات العليا في الولايات المتحدة الأمريكية

نشأتني في محافظة الأحساء الغنية بالموارد الطبيعية وملاحظتي عن كئيب آثار التغير المناخي والاحتباس الحراري و تآكل التربة خلال العشرين سنة الماضية وما ترتب عليه من فقدان التنوع البيولوجي بالمنطقة وذلك مما عزز رغبتني في التعلم والاهتمام أكثر في المجال البيئي لكونه لازال يشكل خطراً على صحة وسلامة شعوب منطقة الخليج العربي و كذلك كون النشاطات البشرية تركت أثر بيئي سلبي مما انعكس على الإنتاج الزراعي المحلي المرتبط بالأمن الغذائي، مما زادني حرصاً اجتهد من أجل التعلم وكسب الخبرة في الخارج لإيجاد حلول مستدامة من أجل مستقبل أكثر أمناً وبيئة مستدامة للأجيال القادمة

ما قصة وجودك في أمريكا؟

التقدم البيئي داخل المملكة شد انتباهي أكثر وحرصت ان ابقى في امريكا لكي اجلب الخبرة التي اكتسبتها في المجال الغير ربحي وكذلك الخبرة من خلال العمل مع أقوى المؤسسات البيئية على مستوى أمريكا و العالم في سن القوانين و الأنظمة و المقاييس التي لا تزال تطبق في دول مجلس التعاون الخليجي و تعتبر مرجع للحوكمة البيئية

في المملكة العربية السعودية زاد اهتمامي في مجال البيئة بعد تخرجي بدرجة البكالوريوس والعمل مع عدة جهات ، فكرست الكثير من وقتي في البحث أكثر والتقديم في برنامج الابتعاث وذلك لتكملة الدراسة والحصول على درجة الماجستير في تخصص علوم البيئة والسياسات العامة. وبعد الحصول على القبول في تخصص سياسات المصادر الطبيعية والعلوم البيئية في (جامعة إنديانا-بلومنجتون) والذي يحتل المركز الأول على مستوى أمريكا. تخرجت بدرجة الماجستير في تخصص العلوم البيئية يركز على الاستدامة البيئية وجودة البيئة

كانت الدراسة في جامعة إنديانا- بلومنجتون في كلية الشؤون العامة والبيئية دافعاً قوياً في انخراطي في العمل في الولايات المتحدة الأمريكية و شغف التعمق في تعلم سن القوانين و تنفيذ الأنظمة البيئية الأمريكية بحكم كونهم عمالقة كتاب و مؤلفين القوانين البيئية التي تطبق إلى يومنا هذا في الشرق الاوسط. وكذلك كون الكلية التي درست فيها عملت على إنشاء منظمة حماية البيئة (EPA)

علاقاتي الاحترافية مع الزملاء والأساتذة ساهمت الكثير في تشكيل مستقبلي المهني اليوم في الولايات المتحدة الأمريكية. وازداد اهتمامي في مجال القطاع العام و القطاع الغير ربحي حيث عملت في جمعيات خيريستان مختصتين بالعمل البيئي الغير ربحي في عدة ولايات في امريكا. عملت لعدة سنوات في شبكة يوم الأرض التي تعد من أوائل الجمعيات البيئية الرائدة إلى يومنا هذا على الحملات البيئية حول العالم حيث تأسست في الستينات بعد الثورة البيئية في الستينيات. عملت كمساعد مدير برنامج الشرق الاوسط وشمال افريقيا حيث عملت كحلقة وصل كوني أحدثت العربية و الانكليزية بطلاقة بين امريكا و الدول العربية في تشكيل شراكات دولية للعمل على تطبيق وتنفيذ برامج الأمم المتحدة المختصة بالمجال البيئي لعام 2030

طموحاتك البيئية؟

قبل ثمان سنوات طموح من طموحاتي كان أن تكون لدينا وزارة للبيئة و
 اجهزة لخدمة الوزارة في المملكة العربية السعودية. ولله الحمد اليوم لدينا
 في المملكة وزارة البيئة بمنظومتها من أجل تحقيق الاستدامة البيئية في
 المملكة العربية السعودية وهو طموح بالنسبة لي واعمل على ان تكون جزء
 من فريق عمل في السعودية على تحقيقه في المستقبل بإذن الله. انا
 شخصياً منبهراً جداً بالطريق الذي قطعه المملكة العربية السعودية في
 المجال البيئي والخطط الإستراتيجية الوطنية المنفذة اليوم. الحماس البيئي
 في المملكة لابد أن يستمر و لابد لنا من تعزيز دور القطاع البيئي الغير ربحي
 ايضاً من اجل المشاركة الاجتماعية في الحفاظ على البيئة وزيادة الوعي بين
 أفراد المجتمع

كوني كأول سعودي يتجه ذلك التوجه للحصول على فرصة عمل إلى جانب
 مصدر تلك الأنظمة المتبعة في المملكة العربية السعودية و تفاسيرها و
 تطبيقها و كذلك العمل على تنفيذها في أرض الواقع مع المنشآت. تلك
 الرحلة اعطتني الكم الهائل من الخبرة لكي ارجع لبلدي واكون جزء من فريق
 عمل وطني سعيًا لضمان استمرارية التنفيذ لتلك اللوائح البيئية والمعايير
 التي تم إدراجها وتنفيذها من قبل المركز الوطني خلال السنوات الماضية
 القريبة

اطمح ان يكون لي دور فعال مع الفريق التنفيذي للمركز الوطني للرقابة على
 البيئة وذلك لضمان استمرارية الأداء البيئي من خلال التطوير المستمر
 للبرامج البيئية الوطنية التي سوف تساهم في خلق شراكة قوية مع
 المنشآت والذي بدوره سيرفع من جودة البيئة وما عليه من مردود ايجابي
 اقتصاديًا للدولة وكذلك العائد الربحي للقطاع الخاص

اهدافي تتركز من التوعية البيئية الى الجانب التنفيذي حيث القضاء على
 التهاك البيئي في المملكة العربية السعودية: اطمح للعمل على معالجة
 التهاك البيئي والحد منه وكذلك محاسبة الملوئين للبيئة قانونياً والسعي
 للعمل على برامج وطنية لعمل خطط لعلاج تلك المشكلات من الجذور مع
 القطاع الخاص



بيئة الأحساء

ما أهم إنجاز بيئي تعتر به؟

عملت في جمعية تحالف القانون البيئي على مستوى العالم (ELAW)
 حيث مهاراتي في البحث العلمي وتحليل السياسات البيئية جعلتني أتعن دمج
 الدلائل البيئية العلمية أثناء تحليل السياسات واللوائح التنفيذية لبعض الدول
 مثل دولة جنوب أفريقيا. حيث عملت جاهداً مع محامين حول العالم من أجل
 تقوية اللوائح التنفيذية المتعلقة بأهداف الحياد الصفري التابع لاتفاقية
 التغير المناخي في باريس عام 2016. كما ساهمت في تحليل الدلائل
 المتعلقة بالتغير المناخي الناتجة من أكبر منجم فحم في بولندا و آثاره البيئية
 على المجتمعات المحيطة

هل جرى تكريمك في أمريكا؟ ولماذا؟

جرى تكريمي من قبل الحكومة المحلية لمقاطعة مونرو في مدينة
 بلومنجتون في ولاية إنديانا بعد انتهاء مشروع التخرج بعنوان تجديد العلامة
 التجارية لمدينة بلومنجتون في حيث عملت كمستشار وتضمن المشروع
 إنشاء خطط استراتيجية اقتصادية خضراء لمدينة بلومنجتون لتعزيز الاستدامة
 البيئية و جودة المعيشة و جذب الأعمال. شاركت في التحليل والبحث
 المتعلق بالاستدامة البيئية حيث كونت خطة استراتيجية للحكومة المحلية
 لمدينة بلومنجتون تتوافق مع خطط الكثير من المدن الخضراء في أنحاء
 العالم. وذلك تم تكريمي من قبل الجامعة كوني طالب دولي مجتهد بوضع
 صورتني في موقع الجامعة تحاكي تطلعات للمستقبل و كذلك بسبب عملي
 الخيري البيئي في شبكة يوم الأرض في العاصمة واشنطن دي سي

ما الذي يحتاجه العمل البيئي في منطقة الخليج؟ والعالم العربي بشكل عام؟

تعزيز التعاون الإقليمي للمناخ على المستوى الدبلوماسي والسياسي لدول
 مجلس التعاون وعالمياً. وذلك من خلال الاعتماد على الخبراء وصانعي
 السياسات في المنطقة لضمان قيادة أصحاب المصلحة لعملية التحول.
 والعمل على توصيات لصياغة استراتيجيات لمعالجة القضايا البيئية ، وتحديد
 أفضل الممارسات للحفاظ على البيئة المناسبة، ورسم عملية مستدامة
 للحفاظ على التعاون بين الدول التي تشارك مياه الخليج. وأن تهدف تلك
 المبادرة إلى زيادة الوعي بالتهديد البيئي لمنطقة الخليج وبناء الدعم الشعبي
 للتدابير المستدامة لحمايته



الأمن البشري يتعرض لتهديد تدريجي مع ارتفاع درجات الحرارة . لك ان تتخيل ان الشرق الأوسط هي منطقة تضم 12 من أكثر 17 دولة تعاني من نقص المياه في العالم. التوقعات مقلقة جداً كما يقدره البنك الدولي أن ندرة المياه المرتبطة بالمناخ ستكلف دول الشرق الأوسط ما بين 6 في المائة و 14 في المائة من الناتج المحلي و الإجمال بحلول 2050 وذلك بسبب الآثار المرتبطة بالمياه على الزراعة و الصحة و الدخل

تلك العلامات الحمراء المشار إليها هي بالفعل تداعيات خطيرة على المدى القريب على الاستقرار الوطني و الإقليمي، بما في ذلك الاضطرابات الجيوسياسية. غير المناخ يهدد كل دولة في المنطقة. ففي بعض دول الخليج الأكثر ثراءً تتمتع بأعلى معدل استهلاك الفرد من المياه في العالم ولكن معرضة للخطر أيضاً بسبب مخاطرها باستنفاد موارد المياه العذبة في الخمسين عامًا القادمة وذلك بسبب النمو السكاني وزيادة استخدام المياه المنزلية

حلمك البيئي في وطنك السعودية، عرّفنا عليه!

حلمي أن يكون بلدي نموذجاً في الالتزام البيئي و مركزاً لمكافحة تغير المناخ ومواجهة الصراع

حلمي أن يكون لدينا مركز للبحوث المتعلقة بالتغير المناخي في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. وأن يكون دور لدول الخليج في خفض الانبعاثات العالمية من خلال دعم الرقمنة في أنحاء المنطقة. ومن خلاله ادراج الحكومات الإقليمية و الدولية والمؤسسات متعددة الأطراف و القطاع الخاص في دعم ذلك التحول الرقمي المتوقع في خفض الانبعاثات

اهدافي ترتكز من التوعية البيئية الى الجانب التنفيذي حيث القضاء على التهاالك البيئي في المملكة العربية السعودية: اطمح للعمل على معالجة التهاالك البيئي والحد منه وكذلك محاسبة الملوثين للبيئة قانونياً والسعي للعمل على برامج وطنية لعمل خطط لعلاج تلك المشكلات من الجذور مع القطاع الخاص

العمل على اقتراحات مختصة بالمعايير والمقاييس والانظمة. وكذلك العمل جنباً الى جنب مع فريق التراخيص المختص بتصريح تشغيل المنشآت لضمان دراسة الآثار البيئية ضمن فريق واحد. وذلك من أجل ضمان التعامل مع المنشآت ذات الأثر البيئي اعتمادا على ما تقره هيئة الإحصاء و المركز الوطني. معرفة النسبة والأرقام هي منطقة مفصلة للتعرف و لتصنيف تلك المنشآت بالشكل الذي يتوافق مع الحد من التهاالك البيئي والذي من خلاله ضمان الاقتصاد المستدام في المملكة العربية السعودية على المدى البعيد. العمل كمؤسسة مع المنشآت المتقدمة بالخطط التصحيحية ودراستها وتصنيفها بالشكل الصحيح وفرض مسؤوليتها البيئية و الاجتماعية. وذلك مما له أثر بيئي على صحة البشر و البيئة

نشأتي في محافظة الأحساء الغنية بالموارد الطبيعية وملاحظتي عن كثب آثار التغير المناخي والاحتباس الحراري و تآكل التربة خلال العشرين سنة الماضية وما ترتب عليه من فقدان التنوع البيولوجي بالمنطقة وذلك مما عزز رغبتي في التعلم والاهتمام أكثر في المجال البيئي لكونه لازال يشكل خطراً على صحة وسلامة شعوب منطقة الخليج العربي وكذلك كون النشاطات البشرية تركت أثر بيئي سلبي مما انعكس على الإنتاج الزراعي المحلي المرتبط بالأمن الغذائي. مما زادني حرصاً اجتهد من أجل التعلم وكسب الخبرة في الخارج لإيجاد حلول مستدامة من أجل مستقبل أكثر أماناً وبيئة مستدامة للأجيال القادمة

قلق بيئي محدد لديك، ما هو؟

يقلقني التغير المناخي وأثره على دول الخليج بالتحديد وذلك لما قد يتسبب في شح المياه خلال الخمسين سنة القادمة. حماية مياه الخليج العربي بالنسبة لي تعتبر رقم واحد وهو قلق يصحني ولا يفارقني لتعلقه الشديد أيضاً بالأمن الغذائي لشعوب الخليج العربي





البيئة في تاريخنا

العالم والطبيب ابن سينا

ابن سينا، من أبرز علماء المسلمين الذين اهتموا بقضية تلوث الهواء والماء، وخصص أكثر من فصل في كتابه (القانون في الطب) للمعالجة العلمية، ويعرّف ابن سينا الهواء: "تعني بالهواء الجسم المبتوث في الجو، وهو جسم ممتزج من الهواء الحقيقي، ومن الأجزاء المائية البخارية، ومن الأجزاء الأرضية المتصعدة في الدخان والغبار ومن أجزاء نارية"، كما اهتم ابن سينا بدراسة الماء وتأثيره على الإنسان.

اكتشف ابن سينا في دراسته للأوساط البيئية أن الهواء الفاسد يمكن أن ينقل الأمراض، كما اكتشف أن وجود كائنات حية دقيقة في الماء ينقل بعض الأمراض للإنسان، وتؤكد هذا للعلماء بعد اكتشاف المجهر.



المدير التنفيذي للاستراتيجية والتميز التشغيلي

مجلة "بيئات" - الرياض



نادية العامودي

٣- رفع مشاركة القطاع الخاص في توفير خدمات التزام بيئي بجودة عالية، وبما يعزز فرص التوطين

٤- تشجيع البحث والابتكار في مجالات الرصد والتقييم والتقنيات الصديقة للبيئة بالتعاون مع الجامعات ومراكز الأبحاث المحلية والعالمية

٥- تعزيز الكفاءات البشرية والإمكانات الفنية والبنية التحتية للارتقاء بفاعلية المركز

بسرعة .. ما أقرب الأهداف وما أبعدھا؟

لكل هدف استراتيجي مستهدفات سنوية وخطط تشغيل ومؤشرات أداء تقيس مدى التقدم في الوصول لتحقيق الهدف، اقربهم تعزيز الكفاءات البشرية والامكانات الفنية والطموح هو العمل مع كافة الأطراف للارتقاء بالالتزام البيئي من خلال رصد التلوث والتقييم البيئي وتعزيز الرقابة والإرشاد البيئي

لمحة بيئية..

بايجاز.. ما هي الاستراتيجية؟

هي عملية ادراك وتحديد الفرص وتحويلها إلى نتائج ناجحة، عن طريق التنسيق الكامل بين الخطط الموضوعة للوصول لهدف محدد، طويل الامد، بحيث توحد الجهود وتصب دائما في تحقيق مرحلة من مراحل الوصول

ما الذي توفره الاستراتيجية لمنشأة حكومية؟

الموائمة بين الاطراف ذات العلاقة اولاً، وتوحيد الجهود بتكامل على اعلى مستوى، وحد كبير من التقاطعات غير المجدية، ثم بالتأكيد رسم المستهدفات بمدد زمنية محددة، تمكن من قياس الانجاز وتساعد على تقدير النتائج واتخاذ اللازم

ما أبرز الأهداف الاستراتيجية للمركز؟

لدى المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي خمس مستهدفات استراتيجية تعمل على تحقيق طموح المملكة في الحد من التلوث ورفع مستوى الالتزام البيئي هي

١- الارتقاء بالالتزام البيئي عبر الحد من تلوث الأوساط البيئية، ورفع كفاءة الأداء الرقابي والتنظيمي

٢- تعزيز قدرات الاستجابة لحالات الطوارئ البيئية المتعلقة باختصاص المركز بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة



بسرعة .. ما أقرب الأهداف وما أبعدهما؟

أعتقد أهم تحدي هو ان تعكس ثقافة العمل التي تقدّر أهمية الاستراتيجية لكل منشأة، يغلب على المنظمات أهمية الاعمال اللحظية ويغفل الكثير منهم أهمية موائمة الجهود المصروف كل يوم بما يحقق المستهدفات الاستراتيجية يعالج هذا التحدي بشكل او بآخر من خلال وضع مؤشرات الاداء التشغيلية، إلا ان القناعة التي تبني الثقافة.. لابد ان تغرس أولاً

تحديات يواجهها المشتغلون في الاستراتيجيات، ما أهمها؟

أعتقد أهم تحدي هو ان تعكس ثقافة العمل التي تقدّر أهمية الاستراتيجية لكل منشأة، يغلب على المنظمات أهمية الاعمال اللحظية ويغفل الكثير منهم أهمية موائمة الجهود المصروف كل يوم بما يحقق المستهدفات الاستراتيجية

يعالج هذا التحدي بشكل او بآخر من خلال وضع مؤشرات الاداء التشغيلية، إلا ان القناعة التي تبني الثقافة.. لابد ان تغرس أولاً

كيف تستفيد البيئة من العقل الاستراتيجي؟

النظرة البعيدة المدى، هي القيمة الالهة لقطاع البيئة، لأن مكتسبات حماية البيئة اليوم هي في الحقيقة لاستدامة أجيال قادمة وكذلك التهديدات التي تواجه الموائم البيئية اليوم قد لا يرى أثارها إلا أجيال أخرى. لهذا أعدت الاستراتيجية الوطنية للبيئة، والتي تضع أهم الفرص في هذا القطاع تحت التخطيط والتنسيق الفعال لاكتسابها



“لابد أن تغرس أولاً”

مخالفة بيئية تصل غرامتها إلى 20 مليون ريال

احذر القيام بها



المخالفة:

إلقاء أو التخلص من النفايات الخطرة في الأوساط المائية

الغرامة المالية:

من 10 آلاف ريال إلى 20 مليون ريال

آلية التطبيق:

حسب كمية مياه الصرف ومقدار التلوث والمدة والمنطقة المتأثرة، مع إلزام المخالف بإيقاف الصرف ومعالجة الأضرار ودفن التعويضات، بالإضافة إلى إحالة المخالف إلى النيابة العامة لاستكمال إجراءات التحقيق والادعاء في الجريمة البيئية.









كلمة المتحدث الرسمي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي

"بيئات".. مجلة دورية وليدة يهديها المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي إلى كل مهتم ومحب للبيئة، كما نهدّيها لكل حريص على متابعة ملف وطني هام يتعلق بتحقيق الالتزام البيئي في كافة أرجاء الوطن. ومع يقيننا بأهمية نقل ما يقوم به المركز من أعمال وواجبات ومهام إلى المجتمع الخارجي عبر مجلة متخصصة في جانب الالتزام البيئي، يتعاضم يقين يوازي الأول، وفيه أنكم أنتم أساس راسخ لخروج مجلة "بيئات" اليوم، وأنكم أيضا صمام الأمان لاستمرارها مستقبلا

ولا يخفى عليكم ما للإعلام من دور جوهري في إبراز وتقديم المؤسسات وأعمالها إلى الناس، ولعلكم تشاركوننا الرأي في أن الإعلام ضمير لا غنى عنه في توثيق رحلات الإنجاز من بداياتها وحتى استقرارها عند مرافئ تحقيق الأهداف، قبل شد الرحال مجددا والانتقال نحو آفاق المستقبل المنشود من تحقيق الاستدامة البيئية

نفخر بنقل مشوار المركز المبني على أهدافه الاستراتيجية، ونفاخر أنكم معنا، ونعتز كثيرا بتواصلكم عبر مختلف القنوات التي أتحناها لكم بكل ترحاب، والجميع مرّّب بهم هنا في "بيئات"، عبر المقال والخبر والصورة والتقرير والحوار.. وصولا إلى التوثيق بالمحتوى البصري

للمجلة حساب على تويتر اسمه: @BeatNcec

إيميل التواصل الخارجي مع كل عشاق العمل البيئي هو: info@ncec.gov.sa

سنكون معكم بإصدارات دورية لمجلة "بيئات"، ونتطلع إلى تواصلكم بكل ثمين وكل ما ينعكس إيجابا

على استدامة #بيئة_نحياها



المركز الوطني للمراقبة على الالتزام البيئي

National Center for Environmental Compliance

المملكة العربية السعودية



خليقة عمل تستقبل اتصالاتكم



عبر
988

على مدار الساعة

