



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عبد الحميد بن باديس – مستغانم
كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير
بالتنسيق مع فرقة البحث



المسئولية الاجتماعية للمؤسسات و آليات التحول نحو الطاقات المتجددة

F01L02UN27012220001

و فرقة البحث دراسة تحليلية و قياسية لأثر رقمنة القطاع الفلاحي على الأمن الغذائي في الجزائر

F02L01UN270120230009

تنظم الملتقى الوطني المحكم عن بعد حول

نظام الادارة البيئية للمؤسسات كمحدد لتحقيق الأداء البيئي المستدام

24 أكتوبر 2023

هيئة الإشراف على الملتقى :

الرئيس الشرفي للملتقى : أ د بودراح إبراهيم مدير جامعة مستغانم

المشرف العام للملتقى: د برياطي حسين عميد الكلية

رئيسة الملتقى: أ. د قصاص زكية

رئيسة اللجنة العلمية: أ. د زرواط فاطمة الزهراء

نائب رئيس اللجنة العلمية: أ. د بن عامر مصطفى

رئيس اللجنة التنظيمية: أ. د بن حمودة يوسف

نائب رئيس اللجنة التنظيمية: د شرارة وليد

المنسق العام للملتقى: د الهروشي الخطاب

المنسق التقني للملتقى: أ. يخلف عبد الله



ديباجة الملتي

تعتبر البيئة الايكولوجية قضية أساسية و حيوية للمجتمعات المعاصرة الملزمة اليوم بحماية الطبيعة. والانخراط في نهج التنمية المستدامة الذي يظهر في هذا السياق على أنه "بناء جماعي يعطي معنى للموازنة بين الأداء الاقتصادي ، حماية البيئة والسياسة الاجتماعية".

فمنذ السبعينيات ، ازداد الوعي و الاهتمام بالقضايا البيئية و احتواء الأخطار المحدقة بها بشكل ملحوظ على النطاق الدولي و الإقليمي و المحلي من خلال مساعي الهيئات و المنظمات الدولية و المحلية بإعداد مؤتمرات و بروتوكولات و أبحاث متخصصة في كيفية التحكم في التلوث الصادر عن الأنشطة الصناعية بشكل كبير، و أصبح لزاما تبني فلسفة و ممارسات جديدة للحفاظ على البيئة الايكولوجية نظرا للنتائج السلبية التي خلفتها أنشطة الأفراد و المنظمات التي توجهت بشكل كبير نحو تعظيم منافعها و تحقيق أهدافها مستثنية في ذلك الأثر السلبي الذي سيؤثر بشكل مباشر او غير مباشر و بدرجات متفاوتة على توازن النظام الايكولوجي . و من أجل إلقاء نظرة على سياق هذا الوعي وفهم الطريقة التي تم بها بناؤه. يتم الآن أخذ القضايا المتعلقة بالحفاظ على البيئة في الاعتبار من قبل المتخصصين من جميع مناحي (الاقتصادية، القانونية و السياسية، الثقافية و الاجتماعية، التكنولوجية...).

و لتحسين إدارة تأثير العمل الأنثروبولوجي على البيئة والتخفيف من آثاره الضارة ، تم إنشاء أنظمة الإدارة البيئية (Environmental Management System) ، والذي يهدف إلى اقتراح مبادئ توجيهية منظمة لمراعاة الاهتمامات البيئية ، من أعلى مستوى في المنظمة إلى الأنشطة التشغيلية هذا من جهة ؛ وأيضا الاعتراف بالأنشطة البيئية للمنظمة لدى أصحاب المصلحة ، ولا سيما العملاء أو المواطنين أو السلطات العمومية. وبعبارة أخرى ، فإن نظام الإدارة البيئية يجعل من الممكن مراقبة الاستراتيجيات البيئية للمنظمات و كذا أصحاب المصلحة ، بهدف ضمان شرعيتهم الاجتماعية. (Renaud,2009).

يحدد معيار ISO 14050 نظام الإدارة البيئية في الفصل 2.1 على أنه: "أحد مكونات نظام الإدارة الشامل الذي يتضمن الهيكل التنظيمي وأنشطة التخطيط والمسؤوليات والممارسات والإجراءات والعمليات والموارد لوضع السياسة البيئية، و تنفيذها و مراجعتها و الحفاظ عليها.

فنظام الإدارة البيئية يعمل على تنفيذ تنظيم وإجراءات تأخذ في الاعتبار البعد "البيئي" في جميع أنشطة المنظمة (الشراء ، البحث ، الإنتاج ، الموارد البشرية ، إلخ) وبطريقة منسقة بين الوحدات المسؤولة. فهو نظام إدارة يستخدم لتطوير وتنفيذ سياسة بيئية وإدارة التأثيرات البيئية و بالتالي يمكن من التحسين المستمر للأداء البيئي. ان الغرض الأساسي من نظام الإدارة البيئية هو التحسين المستمر للأداء البيئي للمؤسسة في العموم .

ان الهدف الرئيسي من هذا الملتي هو التفكير في المعوقات و المحركات التي تساهم في توسيع نطاق نهج الإدارة البيئية في المنظمات من خلال الالتزام البيئي الذي يعد قضية إستراتيجية على الرغم من وجود معوقات داخلية وخارجية لا يمكن إنكارها ، و شرح مسار النهج الجماعي كحل مناسب للتغلب على هذه العقبات. و ايضا دراسة مختلف الأدوات والآليات المنفذة لضمان الحماية المستدامة للبيئة و ايضا تحقيق أداء بيئي مستدام.

محاوړ الملتقى:

- المحور 01.** المسؤولية الاجتماعية للمنظمات وإدارة المخاطر البيئية: الإطار النظري والدراسات التطبيقية والآفاق.
- المحور 02.** الإطار النظري لنظام الإدارة البيئية: تعريف، الأهداف والفوائد من تنفيذ نظام الإدارة البيئية، مجال التطبيق، المعايير المرجعية وشهادات التقييس المتعلقة بنظام الإدارة البيئية. عرض تجارب تطبيق نظام الإدارة البيئية
- المحور 03.** إدارة الموارد البشرية الخضراء: التوظيف الأخضر، التدريب والتكوين الأخضر، التثقيف البيئي.
- المحور 04.** ممارسات التكنولوجيا الخضراء: تطور العمليات نحو التصميم الإيكولوجي للمنتجات والإنتاج النظيف؛ تقليل استهلاك الطاقة؛ إدارة النفايات، الاقتصاد الدائري
- المحور 05.** الموازنة البيئية أو التدقيق البيئي

شروط المشاركة

- المشاركة مفتوحة للأساتذة الباحثين والمهنيين / الباحثين وطلاب الدكتوراه المتخصصين
- يجب أن تكون الورقة البحثية أصيلة و لم تقدم للمشاركة في نشاط علمي آخر أو نشر في مجلة .
- يجب أن تدرج الأوراق البحثية المقدمة ضمن أحد محاور الملتقى.
- يمكن تقديم الأوراق البحثية باللغة العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية.
- تخضع الأوراق البحثية لتقييم اللجنة العلمية للملتقى.
- يجب أن تكون الأوراق البحثية المرسله مصحوبة بملخصين (بلغة غير لغة التدخل) ، وبعده أقصى 5 كلمات مفتاحية.
- يجب أن يحتوي الملخص على الأقل على العناصر التالية: الاشكالية ، المنهجية والنتائج الرئيسية.
- معايير الكتابة: اللغة العربية: خط SimplifiedArabic حجم 14. اللغة الفرنسية والإنجليزية: خط Times New Roman حجم 12.
- يجب ألا يتجاوز عدد صفحات 15 صفحة ، بما في ذلك الجداول والأشكال والملحقات A4 ، وتبعد الأسطر 1.5.
- يجب أن تتوافق الأوراق البحثية مع معايير "APA" في كتابة المراجع و التقييد بالمنهج العلمي المتعارف عليه في البحوث العلمية، الأولوية للدراسات الامبريقية.
- يمكن أن تكون المشاركات فردية او مزدوجة فقط.

يجب إرسال المراسلات إلى عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالمؤتمر

sme.colloque2023@gmail.com

يرجى ملا استمارة المشاركة الموجودة على الرابط التالي:

<https://docs.google.com/forms/d/18pOwby3vRNlpIqglATMm2FgAKr4-a6klpjUBCexb1-4/edit?ts=6473350d>



SCAN ME

تواريخ مهمة

آخر اجل لاستقبال المداخلات كاملة: 07 اكتوبر 2023

الرد على المداخلات المقبولة: 17 اكتوبر 2023

انعقاد الملتقى: 24 أكتوبر 2023

رئيسة اللجنة العلمية: د. زرواط فاطمة الزهراء جامعة مستغانم	
نائب رئيس اللجنة العلمية: د. بن عامر مصطفى جامعة مستغانم	
د. عشوي نصر الدين جامعة مستغانم	د. بن شني يوسف جامعة مستغانم
د. شاعة عبد القادر جامعة مستغانم	د. بن ناصر سيد أحمد جامعة مستغانم
د. طاغر زهير جامعة تلمسان	د. مخلوفي عبد السلام جامعة بشار
د. شاشوة فضلون جامعة مستغانم	د. ودان بو عبد الله جامعة مستغانم
د. حجار اسيا جامعة مستغانم	د. ولد محمد عيسى محمود جامعة مستغانم
د. قдал زين الدين جامعة مستغانم	د. دباحي يمينة جامعة مستغانم
د. براس دليلة جامعة وهران 02	د. مقداد نادية جامعة مستغانم
د. مندلي صلاح الدين جامعة مستغانم	د. بن اشهو سيدي محمد جامعة تلمسان
د. فروي رمزي المدرسة العليا للإعلام الآلي بسيدي بلعباس	د. برانيس عبد القادر جامعة مستغانم
د. عمراني محمد جامعة مستغانم	د. دقيش مختار جامعة مستغانم
د. عائشة عتيق جامعة مستغانم	د. قبائلي الحاجة جامعة مستغانم
د. ولد سعيد محمد جامعة مستغانم	د. زيتوني صابرين جامعة مستغانم
د. قصاص فتيحة المركز الجامعي بغيليزان	د. هني امينة جامعة مستغانم
د. بلقاسم محمد جامعة مستغانم	د. خليفة الحاج جامعة مستغانم
د. مكاوي محمد الامين جامعة مستغانم	د. بن حمو عبد الله جامعة مستغانم
د. بن زيدان ياسين جامعة مستغانم	د. طاهرات عمار جامعة مستغانم
د. صديقي مليكة جامعة الجزائر 03	د. مادوري نور الدين جامعة مستغانم
د. بلعياشي بومدين جامعة مستغانم	د. دواح عائشة جامعة مستغانم
د. قراري يمينة جامعة تلمسان	د. شيخ جميلة جامعة تلمسان

رئيس اللجنة التنظيمية : د. بن حمودة يوسف جامعة مستغانم	
نائب رئيس اللجنة التنظيمية: د. شرارة وليد جامعة مستغانم	
د. حيمور مصطفى جامعة مستغانم	د. ولد علي لطيفة جامعة مستغانم
الاستاذ عكرمي حمو جامعة مستغانم	السيدة بوعمود جميلة جامعة مستغانم
د. نورين مولود جامعة مستغانم	السيد قوري هشام طالب دكتوراه جامعة معسكر
د. طاري عبد القادر جامعة مستغانم	السيد زياني باي سيف الدين طالب دكتوراه جامعة مستغانم
السيدة برانيس اسماء طالبة دكتوراه جامعة مستغانم	السيدة شريفي اسماء طالبة دكتوراه جامعة مستغانم
السيدة عمراني اسماء طالبة دكتوراه جامعة مستغانم	السيدة بن نوح حنان جامعة مستغانم
السيدة مناد لينة طالبة دكتوراه جامعة مستغانم	السيد الشارف ربيع طالب دكتوراه جامعة وهران 02
محوز خضرة طالبة دكتوراه جامعة مستغانم	طوماش سيدعلي طالب دكتوراه جامعة مستغانم
قلو عبد السلام طالب دكتوراه جامعة مستغانم	طاوشيشات خديجة طالبة دكتوراه جامعة مستغانم