



دور مجتمعات الممارسة وتكنولوجيا الإنتاج النظيف في دعم

نظم الإدارة البيئية

دراسة استطلاعية في شركة درة الخليج لتعبئة المياه الصحية

في محافظة البصرة

الباحث الأول

م.عمار نزار مصطفى

كلية الإدارة والاقتصاد/جامعة البصرة

قسم ادارة الاعمال

Ammar.aldirawi@uobasrah.edu.iq

الباحث الثالث

م. قاسم محمد دهش

كلية الإدارة والاقتصاد/جامعة البصرة

قسم العلوم المالية والمصرفية

qassimdm82@gmail.com

الباحث الثاني

م.د. محمد صالح هادي

كلية الإدارة والاقتصاد/جامعة البصرة

قسم ادارة الاعمال

mohamadkmsalih@gmail.com

الملخص

تستكشف الدراسة بيان دور كلاً من مجتمعات الممارسة وتكنولوجيا الإنتاج النظيف كمتغيرات مستقلة في دعم نظم الإدارة البيئية كمتغير تابع في شركة درة الخليج لتعبئة المياه الصحية بمحافظة البصرة في العراق، لجمع البيانات الأولية اللازمة من مجتمع الدراسة بأسلوب الحصر الشامل بالاعتماد على مقياس الاستبانة، وعددهم (66) فرداً، حيث تم استرداد (55) استمارة استبيان صالحة للتحليل، بنسبة استرداد بلغت (83%) .

توصلت الدراسة إلى عدة مخرجات حيث حصل مستوى تطبيق مجتمعات الممارسة على معدل اتفاق وبمتوسط حسابي بلغ (3.47)، وجاء مستوى تطبيق أبعاد تكنولوجيا الإنتاج النظيف بمتوسط حسابي بلغ (3.72)، ومدى توافر أبعاد نظم الإدارة البيئية جاءت بمتوسط حسابي (3.87)، كما توصلت الدراسة إلى أن زيادة مستوى تطبيق مجتمعات الممارسة وتكنولوجيا الإنتاج النظيف في الشركة محل الدراسة سيؤثر تأثيراً إيجابياً في دعم نظم الإدارة البيئية.

وتوصي الدراسة إدارة الشركة بالعمل على تحقيق مزيد التكامل بين أبعاد مجتمعات الممارسة وزيادة الاعتماد عليها، وتخصيص جزء من أرباح الشركة واستثماراتها بما يحقق تلائم أكبر مع متطلبات البيئة وتقنية الإنتاج النظيف، وتبني أساليب إدارية حديثة لتحسين تطوير الأداء البيئي على المدى الطويل.