

دور الابتكار في تحسين أداء المؤسسات الصناعية- دراسة حالة مؤسسة اسمنت عين توتة، باتنة
The role of innovation in improving the performance of industrial enterprises
- A case study of Ain Touda Cement Corporation, Batna -

محمد الماشي حاجج¹ ، محمد الخطيب نمر^{2*} ، شريفة جعدي³

¹ جامعة قاصدي مریاح، الجزائر (Hadjadjhicham@gmail.com)

² جامعة قاصدي مریاح، الجزائر (N.melkhatib@gmail.com)

³ جامعة قاصدي مریاح، الجزائر (Cherifa2010@gmail.com)

تاریخ الاستلام: 24-05-2019؛ تاریخ القبول: 14-08-2021؛ تاریخ النشر: 25-08-2021

ملخص : تهدف هذه الدراسة إلى إبراز أهمية الابتكار في المؤسسات الصناعية والأثر الإيجابي للم المنتجات المبتكرة على أداء شركة إسمنت عين التوتة (باتنة) ، وأثبتت النتائج المتحصل عليها في هذه الدراسة أن المنتجات الجديدة المبتكرة خاصة المنتوج الجديد المبتكر المتمثل في الإسمنت المقاوم للأملاح (CPA-CEM I 42,5 ES) قد أسهم في رفع حجم الإنتاج وحجم المبيعات في هذه الشركة، ويرجع ذلك إلى زيادة الإقبال على هذا المنتج العالي الجودة من طرف المعاملين لاسيما من منطقة الجنوب بهدف توسيع المشاريع التنموية.

الكلمات المفتاحية : ابتكار، منتج مبتكر، جودة، أداء، مبيعات.

Abstract: This study aims to highlight the Importance of innovation in industrial enterprises enterprises and the positive impact of innovative products on the performance of the Ain Touda cement company Batna, the results obtained in this study showed that the new innovative product of salt resistant cement (CDA-CEM42-5ES) has contributed in raising the volume in this company, this is due to the increase in the demand for this high quality product by the dealers, order to expand development projects.

Key words: Innovation, Innovative Product, The Quality Performance, Sales.

* المؤلف المرسل.

تمهيد :

تواجده المؤسسات الإقتصادية في الوقت الراهن تحديات كبيرة ومتغيرات اقتصادية معقدة، يتمثل أهمها في المنافسة الحادة، والتغير الدائم في أذواق المستهلكين ونمط المعيشة، والتطور التكنولوجي في جميع الميادين، والجودة، وظهور المنتجات الجديدة.

يعتبر الابتكار أحد أهم مصادر التميز حيث يتبع للمؤسسة في ظل التغيرات الحاصلة، من تحقيق ميزة تنافسية تمكّنها من مواجهة التحديات التي تليها الظروف البيئية، فاستراتيجية التحديث والتطوير هي الاستراتيجية الأكثر اتباعاً من قبل المؤسسات الكبرى لمواجهة المنافسة الحادة في عالم يتميز بتغيرات عميقة، ويعتمد نجاح الابتكار في الإنتاج والخدمات على الابداع، إذ لن يصبح للمؤسسات وجود إذا لم تتوفر لها الأفكار بشكل مستمر وسليم، وواجهه مسيري المؤسسات تحدياً رئيساً، إلا وهو كيفية تحقيق الاستفادة من القدرات الفردية وتعزيزها بهدف الوصول إلى الابتكار والتميز المؤسسي.

قمّنا باختيار شركة الإسمنت عين توتة كعينة للدراسة، نظراً لاعتبارها إحدى شركات الإسمنت الجزائرية التي تتميز بأداء مقبول في معظم جوانبه وهي تساير تطورات الحيط، وبناء على ما سبق يمكننا طرح الإشكالية في صيغة سؤال رئيسي كما يلي:

ما مدى مساهمة الابتكار في تحسين أداء مؤسسة عين توتة - باتنة - ؟

وللإجابة على هذه الإشكالية سيتم معالجة موضوع الدراسة من خلال محورين كما يلي :

I- الابتكار التسويقي وتحقيق الميزة التنافسية.

الابتكار في المؤسسات هو التوصل إلى دراسات جديدة قابلة للتحويل إلى سياسات وتنظيمات، أو منتوج جديد يساهم في تطوير الأداء في الشركة، فالهدف النهائي لهذا الابتكار يتمثل في تحسين استخدام الموارد وتحقيق النتائج الأفضل مقارنة بالفترة الماضية، أو مقارنة بأفضل المنافسين.

نحاول في هذا المحور تقديم متطلبات الابتكار التسويقي، بالإضافة إلى إبراز استراتيجيات الابتكار والتطوير، وتوضيح دور الابتكار في تعزيز التنافسية.

1. متطلبات الابتكار التسويقي.

يُضفي الابتكار التسويقي باهتمام الأكاديميين والممارسين في مجال التسويق، لما له من تأثير بالغ في تحقيق التميز للمؤسسة في ميدان التسويق، كما أن لابتكار أهمية كبيرة ودور لا يستهان به في التطوير الصناعي وفي تنافسية الصناعة الحديثة، الأمر الذي أدى بالدول المصونة إلى التكفل الفعلي والجاد بعنصر الابتكار.

بحكم المعطيات الجديدة المتمثلة في التطورات التكنولوجية السريعة، يتعمّن على المؤسسات الأخذ بعين الاعتبار، أن المنتجات الحديدة ذات المضمون التكنولوجي القوي وذات القيمة المضافة العالية، ستسمح لصناعتها بالبقاء في السوق وضمان دوامها وهذا ما سيقى مرهوناً بطاقةها الإبتكارية.

يهدف الابتكار التسويقي إلى إرضاء المستهلكين بشكل أفضل من المنافسين، وذلك من خلال البراعة في تحديد وتلبية حاجاتهم ورغباتهم بشكل دقيق، والمواءمة بينها وبين قدرات وإمكانيات المؤسسة، وأهم مجالات الابتكار التسويقي تمثل في تحديد سلعة ذاكها أو خدمتها، وإيجاد قواعد جديد للسلعة الحالية في السوق، وهناك عدد من المتطلبات يجب توفرها في المؤسسة من أجل تبني وتطبيق الابتكار التسويقي ويمكن تلخيصها فيما يلي:¹

- افتتاح الإدارة العليا للمؤسسة بضرورة وأهمية الابتكار في مجال التسويق.
- التسويق والتكميل بين الإدارات المهمة بالأنشطة الإبتكارية.
- وجود آلية أو نظام أمني داخل المؤسسة لمحافظة على سرية المعلومات المتعلقة بالابتكارات التسويقية.
- ضرورة توافر المعلومات المرتدة عن نتائج تطبيق الابتكارات التسويقية.
- وجود نظام معلومات تسويقي لتوفير كافة المعلومات المتعلقة بالابتكارات التسويقية.
- اعتبار القدرات الابتكارية شرطاً لشغل الوظائف.
- تقييم الابتكارات التسويقية من خلال القيام بدراسات جدوى للابتكارات قبل الشروع فيها.

2. استراتيجيات الابتكار والتطوير.

إن تبني الأسلوب الإبتكاري العلمي والموضوعي في مختلف وظائف الإدارة العامة من تحضير، وتنظيم وتجهيز ورقابة واتخاذ قرارات معناه عدم التفوق داخل الأطر التنظيمية التقليدية وإهمال المعايير الإبداعية الفعالة.

بعد الابتكار وتطوير المنتجات استراتيجية تعتمدها أغلب الشركات، فمع تسامي ظاهرة العولمة أصبحت قضية ضمان بقاء الحصة السوقية أو تعميمها مسألة محفوظة بالكثير من المخاطر، وبالتالي فإن وضع استراتيجية تتعلق بالابتكارات يعني التواصل الفعال مع البيئة ومكوناتها المتباينة، ويتم ذلك باتهاب أسلوبين رئيسين للتطوير والتحديث ² هما:

أ- الأسلوب التقني: والذي تكون نتيجته، منتجات جديدة أصلية، لم يسبق لأي مؤسسة أن قدمتها في السوق، وبالتالي تكتسب المؤسسة المطورة ميزة تنافسية هامة، رغم ما تحمله هذه الطريقة من مخاطرة تقنية وتسويقية ومالية، بالإضافة إلى إمكانية رفض المنتوج الجديد الأصلي وعدم تقبل المستهلكين المستهدفين له.

ب- الأسلوب التسويقي: والذي يعتمد على تغييرات وتحسينات تم الجوانب المدركة للمنتج من قبل الزبائن، وذلك من خلال إيجاد مزيج ابتكاري عن طريق الربط بين شعرين لم يتم الربط بينهما سابقاً، بالإضافة إلى إجراء تعديلات على لوان وعبوة البضاعة، وتلحة المؤسسة لهذا الأسلوب نتيجة التغير الدائم لأدوات ومويلات الزبائن وكذا لمسايرة التطور الحاصل.

3. دور الابتكار في تعزيز التنافسية.

تشير معظم الدراسات إلى أن المؤسسات الاقتصادية بصفة عامة والصناعية منها بشكل خاص عليها تفادي السكون، وأن أي مؤسسة مهما كانت إمكانيتها أو قدرتها لا تستطيع المحافظة على موقعها التنافسي في السوق، بالرغم إلى ذات الأساليب والإستراتيجيات التقليدية في ظل عصر الثورة التكنولوجية، حتى ولو كانت ناجحة بل لا بد للمؤسسات لكي تبقى في ساحة التنافس أن تتميز بالتطوير والابتكار الذي يعتبر أحد أهم الركائز لبناء وتعزيز القدرة التنافسية لهذه المؤسسات، إذ أن الابتكار يمكن المؤسسات من:³

- تقديم تيارات مستمرة ومتقدمة من المنتجات الجديدة.
- إنتاج منتجات عالية الجودة وبتكليف منخفضة، وتسليمها في الأجال المحددة.
- تطوير وسائل وآليات ونظم للإنتاج تتسم بالسرعة والمرنة ووفرة الإنتاج وارتفاع الجودة.
- تطوير وسائل ومنفذ جديدة لتوزيع المنتجات والوصول بها إلى المستهلكين أينما كانوا وفي كل وقت.
- تسخير المعاملات الاقتصادية في البيع والشراء وتبادل المعلومات وتكامل الخدمات وهذا كله من خلال شبكة الانترنت.
- وبالتالي يمكن القول بأن الابتكار يمنح للمؤسسات ميزة تنافسية طويلة المدى، ويجب القيام ببلورة سياسة حقيقة للابداع التكنولوجي من أجل بلوغ المركز التنافسي الاستراتيجي المرموق.

II - الابتكار ودوره في تحسين أداء شركة الإسمت عين التوتة .

يتطلب تطوير الإنتاج وتحسين نوعيته تبني استراتيجية الابتكار ودعمه وفق هيكل يساعد على تشجيع الإبداع وتطبيقه، ولاسيما ما يتعلق بالاستجابة لأحوال البيئة وتغيرات السوق ونوع الطلب فيه، ولابد من تحديد وتعديل الهيكل التنظيمي لهذا النوع من المؤسسات باستمرار وتأهيل كوادرها لمواكبة التطورات التكنولوجية استجابة للتغيرات البيئية والتقنية والتكييف معها، فيتم إعادة التنظيم والتدريب وإدخال التقنيات الإدارية كلما اقتضى مناخ الابتكار ذلك.

نحاول في هذا العنصر تقديم لحة موجزة عن شركة الإسمت عين التوتة (باتنة)، بالإضافة إلى التعريف بمنتجات الشركة وآلية الابتكار المتبعة من طرف هذه المنشأة، ونحاول أيضاً إبراز آثار تطبيق نظام الإدارة البيئية بالشركة، وخصص آخر هذا المخور للدراسة تأثير إدراج منتوج جديد مثل في الإسمت المقاوم للأملاح (CPA-CEM I 42,5 ES) على أداء شركة الإسمت عين التوتة، ومن أجل إبراز هذا الأثر كانت فترة الدراسة ممتدة من جانفي 2015 الى ديسمبر 2017.

1. لحة موجزة عن شركة الإسمت عين التوتة (باتنة).

تم إنجاز شركة الإسمت بعين التوتة بمحظ عقد تم إبرامه بين المؤسسة الجهوية للإسمت ومشتقاته للشرق مع الشركة الدائمة FLS بتاريخ 25 ماي 1983، وقامت الشركة بإنجاز هذا المشروع بالتعاون مع شركتين بلجيكيتين:

- الشركة البلجيكية (SCI) المختصة في أشغال الهندسة المدنية.
- الشركة البلجيكية (BLI) المختصة في أشغال البناء الميكانيكية الكهربائية.

استغرق إنجاز المنشأة 32 شهراً، وكانت أول تجربة لها في الإنتاج بتاريخ 3 سبتمبر 1986، أما الدخول في الإنتاج الفعلي فكان بتاريخ: 30 سبتمبر 1989.

تعتبر شركة الإسمنت عين التوتة بباتنة فرعاً من المجمع الصناعي التجاري بالمؤسسة الجهوية للإسمنت بالشرق الجزائري (GIC-ERCE)، فهي شركة مساهمة (EPE/SPA) وقدر رأس مال الشركة عند تأسيسها بـ 2.250.000.000 دج، وتسير الشركة من طرف مجلس إدارة، وت تكون شركة الإسمنت هذه من:⁴

- أ- مقر المديرية العامة الكائن بباتنة.
- ب- وحدة إنتاج الإسمنت ببلدية تيلاطو (دائرة سقانة) على مسافة 50 كلم غرب باتنة.
- ت- وحدة إنتاج الحصى ببلدية تيلاطو.
- ث- وحدة توزيع الإسمنت ببسكرة.
- ج- وحدة توزيع الإسمنت بتقرت (ولاية ورقلة).

1.1- موقع وأهمية الوحدة:

تقع وحدة الإسمنت عين التوتة ببلدية تيلاطو (دائرة سقانة) على مسافة 50 كلم غرب ولاية باتنة، على الطريق الوطني رقم 28 الرابط بين دائرة عين التوتة ودائرة بريكة، وتبعد هذه الوحدة عن مقر دائرة عين التوتة بـ 15 كلم، وعبر بالمنشأة خط السكة الحديدية العابر للهضاب العليا الرابط بين دائرة عين التوتة وولاية المسيلة، وتقدر المساحة الإجمالية للوحدة بعشرين هكتاراً على ارتفاع قدره 800 متر على سطح البحر.

تعتبر وحدة الإسمنت عين التوتة من أكبر الوحدات الوطنية من الناحية الإنتاجية حيث فاقت طاقتها الإنتاجية بحوالي 10%， حيث تعمل الوحدة على تخفيض الطلب السنوي على الإسمنت المقدر بحوالي 13 مليون طن بفضل طاقتها الإنتاجية المقدرة بـ 10 مليون طن سنوياً، وتساهم هذه الوحدة منذ إنشائها في تغطية العجز المسجل على المستوى الوطني وخاصة بولايات الشرق والجنوب الشرقي للبلاد.⁵

1.2- الأداء التسويقي للوحدة:

يمكن تعزيز الأداء التسويقي من خلال الاعتماد على بعض الطرق الإحصائية، وذلك بتطبيق خاتم الانحدار والسلسل الزمنية للتنبؤ والموازنات التقديرية، وكذا بعض طرق بحوث العمليات كسلسل ماركوف للتنبؤ بسلوك المستهلك، ويتميز الأداء التسويقي للوحدة بما يلي:

- ارتفاع رقم الأعمال.
- بيع إسمنت ذي جودة عالية.
- محاولة دراسة شكاوى الربائن.
- عدم الاهتمام بالإشهار ودراسات السوق.
- عدم تحديد سعر البيع وفقاً لسعر التكلفة.

1.3- الأداء المالي للوحدة:

يتم تحديد وتعديل الإدارة المالية كلما اقتضت الحاجة باستخدام البرامج المعلوماتية في المحاسبة العامة والمحاسبة التحليلية، أما جانب الجودة في يتطلب دراسة تكاليف اللاحوجدة بغية تخفيضها، ويتميز الأداء المالي للوحدة بما يلي:⁶

- تحقيق التوازن المالي للشركة.
- ارتفاع تكاليف الشركة رغم تحقيقها للأرباح كل سنة.
- عدم تحديد سعر التكلفة بدقة بسبب عدم تطبيقها للمحاسبة التحليلية.
- عدم حسماها لتكاليف اللاحوجدة سواء قبل أو بعد تطبيقها لنظام الجودة.

وفقاً لما هو موضح في الأعمدة البيانية للشكل رقم (02) نلاحظ تحقيق الشركة لنتائج قياسية عام 2017، يقابلها تراجع في الأداء المالي سنة 2016 نتيجة توقف الإنتاج جزئياً من أجل تجديد نظام التحكم وتسخير المصنع إلى جانب تجديد نظام المصفاة للعمل وفق الشروط البيئية.

1.4- استراتيجية التسويق:

تشرف شركة الإسمنت عين التوتة بمعوقها الاستراتيجي المتميز على عدة ولايات وخاصة الجنوبية منها، ودفع ظهور منافسين جدد بالشركة إلى الاهتمام أكثر بتأهيل كوادرها معايرة لتطورات market، بالإضافة إلى ابتكار منتج جديد استجابة للتغيرات الطارئة والتكيف معها.

ومن أجل الحفاظ على المكانة السوقية للشركة وجب تقسيم خدمات جيدة لكل الأطراف الفاعلة معها من فئة الزبائن (محول، مستثمر، مؤسسات الإنجاز، مرقى عقاري، معيدي بيع عمومي، إلخ...) وذلك عن طريق تقسيم متوج ذو جودة عالية مطابق للمواصفات العالمية، وسياسة تسيير موارد بشرية ديناميكية، مع عدم إهمال جانب الاستثمارات عن طريق إعادة إحلالها (الرفع من القدرات الإنتاجية، حماية البيئة والبيئة، توسيع الأنشطة والمنتجات).⁷

يوضح الشكل رقم (03) مجال الخبرة للشبكة التجارية لشركة الإسمنت عين التوتة، والتي تغطي العجز المسجل على مستوى بعض ولايات الشرق والجنوب الشرقي للبلاد، فهي إطار إعادة تنظيم النشاط التجاري وذلك لتغطية أكبر رقة جغرافية ممكنة لتوزيع المنتوج، فإن الشركة قامت بافتتاح نقاط بيع جديدة على مستوى المناطق الجنوبية للبلاد، وتشمل الواقع التالية: (بسكرة، تقرت، ديداب، عين أميناس، إيليزي، جانت).

2. منتجات الشركة وآلية الابتكار المتبعة من طرف المشاة.

تعتبر صناعة الإسمنت من الصناعات الاستراتيجية، وهي مع ذلك صناعة بسيطة مقارنة بالصناعات الكبرى، وتعتمد على توفير المواد الخام اللازمة لذلك. تنتج وحدة الإسمنت عين التوتة متوج إسمنت ذو جودة عالية، والذي يمثل مادة مصنعة غير عضوية لها خاصية التفاعل مع الماء وتكون عجينة لدننة قادرة عند تصلبها على ربط مكونات الخرسانة بعضها بعض وتماسكها مع حديد التسلیح.

تكون مادة الإسمنت على شكل حزبات دقيقة مكونة من ثلاثة مواد حام أساسية هي كربونات الكالسيوم الموجودة في الحجر الكلسي، والسيليكا الموجودة في الطين والرمل، والألومنيا (أكسيد الألومنيوم)، وأهم استخدام للأسمنت هو الملاط والخرسانة حيث يربط المواد الاصطناعية أو الطبيعية لتشكيل مواد بناء قوية مقاومة للتأثيرات البيئية العادمة.

يوضح الشكل رقم (04) المراحل التي تمر بها عملية إنتاج الإسمنت بالوحدة حيث يتم تحضير المواد الأولية (الكلس والطين) بواسطة الكسر للحصول على متوج نصف مصنع يسمى الخليط المتكون من 70% كلس و 30% طين، ثم يتحول هذا المتوج الأخير الخام من خلال عملية الطحن إلى متوج يدعى القرفة، يلي ذلك عملية الطهي في فرن عند درجة حرارة تقدر بـ 1400°C والتي تعطي متوجاً نصف مصنع يدعى الكلنكر، وفي الأخير يطحن الكلنكر للحصول على متوج تام الصنع وهو الإسمنت.

1.2- أنواع المنتجات بالوحدة:

يتم اختيار الإسمنت عادة قبل الشروع في أعمال صب الخرسانة والملاط وفقاً لمعايير عدة تتعلق بنوع المنشآة وموقعها والمقاومة الميكانيكية المطلوبة ونوع تربة التأسيس، وتنتج وحدة عين التوتة نوعين من الإسمنت يتميز بالجودة، ويتم مراقبة المنتوج بشكل دوري من طرف مركز الدراسات والخدمات التكنولوجية لصناعة مواد البناء وفقاً لنظام المراجع (ISO 17025)، ويتمثل المنتوج الأول في الرمل والمحصى، أما المنتوج الثاني فهو الإسمنت البورتلاندي المركب، أما المنتوج الثالث فهو متوج مبتكر وهو الإسمنت المقاوم للأملالح:⁸

أ- الرمل والمحصى:

يتم إنتاج الرمل الحصى باستخدام الكسارات الفكية والكسارة العمودية والمحطم المخروط والكسارات التصادمية وغيرها من معدات التكسير، وتحتاج وحدات إنتاج الرمل والمحصى لعملائها الحصول على متوج وفق المعايير العالمية، وتتضمن الوحدة المنتوج للرقابة الصارمة والمستمرة حفاظاً على الجودة والنوعية.

ب- الإسمنت البورتلاندي المركب (CPJ-CEM II/A 42,5):

الإسمنت البورتلاندي المركب مادة مرکبة ناتجة عن خليط الكلنكر مع مواد مضافة بدقة، وتضاف إليه كربونات الكالسيوم بكميات قليلة لضبط المسك، ويعد الإسمنت البورتلاندي الإسمنت الأكثر شيوعاً حول العالم حيث يستخدم في أعمال الإنشاءات بوجه عام.

ت- الإسمنت المقاوم للأملالح (CPA-CEM I 42,5 ES):

هو أحد منتجات الشركة والذي تم إنتاجه مؤخراً فهو متوج مبتكر، وبعد واحداً من أهم منتجات مصانع الإسمنت بالعالم، يحتوى هذا النوع من الإسمنت على نسبة منخفضة من ألومنيات ثلاثي الكالسيوم، ويتصف بقدرة أكبر على مقاومة الأملالح بسبب مكوناته، وتفوق قوته تماسكه تلك التي تجدها في الإسمنت البورتلاندي المركب، لذلك فهو يستخدم في الحالات التي تتطلب مقاومة عالية للأملالح.

2- الاستخدامات الرئيسية للإسمنت المبتكر:

ينصح باستخدام الإسمنت المقاوم للأملالح في الخرسانة المعروضة لتفاعلات الأملالح، ومن ثم ينصح باستخدامه عند احتواء التربة أو المياه الجوفية على نسبة عالية من الأملالح، كما أنه يتناسب مع الأساسات المبنية في جميع أنواع التربة، ترجع قدرة هذا المنتج على مقاومة العالية للملوحة إلى انخفاض نسبة مكون ألومنيات ثلاثي الكالسيوم.

تم تصميم الإسمنت المقاوم للأملال (CPA-CEM I 42,5 ES) للعمل في بيئات شديدة الملوحة والرطوبة، فهي بذلك مناسبة للاستخدام في البيئات التالية:

- الأنابيب الخرسانية المعرضة للمياه ذات النسبة العالية من الأملال (مياه السبخات).
- السدود والأعمال البحرية.
- القواعد والأساسات.
- محطات الصرف الصحي.

3.2- آلية الابتكار المتبعه من طرف المنشأة:

للتخلص من التبعية التكنولوجية والتحكم في تصنيع المنتجات من حيث السعر، والتوعية وآجال التسلیم وطموح الشركة في تنويع قائمة المنتجات وتطويرها باستمرار، يتكلّف فريق متعدد التخصصات مسؤولية التطوير بالشركة من خلال القيام بالأنشطة المرتبطة بتحسين طرق الإنتاج، بالإضافة إلى تحسين وتطوير المنتجات وتحضير الدراسات التقنية للمشاريع المراد تنفيذها كما يقوم بمتابعة مراحل الإنجاز.

إن تقديم منتجات جديدة يرتبط إلى حد كبير برغبة الرئيس العام للمؤسسة في التطوير، وهذا ما تم فعلاً حيث تعود فكرة إدخال منتجات جديدة بالمؤسسة إلى الرئيس العام للشركة، كما أن ذلك ناتج عن التغيرات التي تحدث في السوق من طرف المنافسين، وتوكل مهمة ابتكار منتجات جديدة في الشركة إلى مديرية التطوير، في حين أن عملية ابتكار المنتجات الجديدة يجب أن تكون مسؤولة كل أقسام ومصالح المؤسسة وكل العاملين لديها بشكل أو بآخر، أما تقديم منتجات جديدة فهي مسؤولة مصلحة الإنتاج داخل المؤسسة، ويكون التطوير على وجهين:

* تعديل وتحسين المنتجات: رغم ما تعانيه الشركة من مشاكل عديدة، إلا أنها تسعى دائماً إلى تكيف وتحسين منتجاتها ومن ثم التطوير فيها، حيث تستخدم المؤسسة ما يشبه نظام الاستخبارات التسويقية لمعرفة خطوات المنافسين القادمة.

* منتجات جديدة أصلية: رغم غياب سياسة واضحة لإنتاج منتجات جديدة أصلية خاصة بشركة الإسمنت، وذلك بسبب عدم تبني أبحاث ودراسات تثري الشركة بأفكار جديدة من جهة، ولعدم توفر المقدرة التقنية اللازمة، إلا أن الشركة قامت بابتكار منتوج جديد يتمثل في الإسمنت المقاوم للأملال (CPA-CEM I 42,5 ES) الموجه للاستخدام في بيئات شديدة الملوحة والرطوبة.

3. آثار تطبيق نظام الإدارة البيئية بالشركة.

تسعى شركة الإسمنت للعمل في ظل قواعد الهندسة البيئية المستدامة، وذلك على مستوى نشاطها الإنتاجي من جهة، ومن خلال منتجها المبتكر الموجه للقضاء على المشاكل البيئية من جهة أخرى.

1.3- نظام الإدارة البيئية الخاص بنشاط الشركة:

تحرص الكثير من الشركات الصناعية على تطبيق نظام إدارة البيئة (EMS) والذي يؤدي تطبيقه إلى الحصول على شهادة الجودة في الإدارة البيئية (ISO14001) حيث أن هذا النظام له تأثير إيجابي على اقتصاديات الإنتاج الصناعي، وقامت الشركة في سنة 2004، بتحضير نفسها للحصول على شهادة الإيزو 14001 بتطبيق مبادئ ومتطلبات هذا النظام، وتم الحصول على شهادة الجودة في الإدارة البيئية سنة 2005.

كانت عمليات التجديد التي قامت بها شركة الإسمنت مؤخراً ناتج السياسة العامة لجمع الإسمنت الجزائري، وتدخل في إطار برنامج التنمية المستدامة، حيث استمرت الشركة في الأربع سنوات الأخيرة ما قيمته 3 مليارات دج لتجديد الوحدة التي أنشئت سنة 1983، حيث تم تجديد نظام التحكم وتسيير المصنع إلى جانب تحديد نظام المصفاة وفتح وحدة جديدة لإنتاج الرمل واللصى تعمل وفق الشروط البيئية وذلك بمحاذة وحدة إنتاج الإسمنت.⁹

تقوم الشركة بمواصلة عمليات الاستثمار من أجل إحلال وسائل الإنتاج القديمة، وذلك عن طريق إطلاق عدة عمليات مخططية، مع إنجاز مخطط خاص من أجل تكيف المحيط البيئي للشركة، وذلك عن طريق تجهيزها بنظام جديد لحماية البيئة، مما جعلها تضع حداً لمشاكل الإضرار بالبيئة، تماشياً مع الإجراءات البيئية السارية المفعول والتي التزمت الشركة بتطبيقاتها.

2.3- دور المنتوج المبتكر في الحفاظ على البيئة:

تعاني معظم مناطقنا في الجنوب الجزائري من ظاهرة صعود المياه نتيجة احتوائها على مخزون مائي هائل وقربها من السطح، ويحدث التآكل في المنشآت بسبب وجود وسط مساعد (الحرارة، والرطوبة، والأملال)، لكن الخسائر التي يسببها تفوق التصور، فمنها خسائر مادية واقتصادية، ومنها الصحية التي تتعلق بصحة الإنسان والتي تؤثر عليه مباشرة وعلى البيئة المحيطة به.

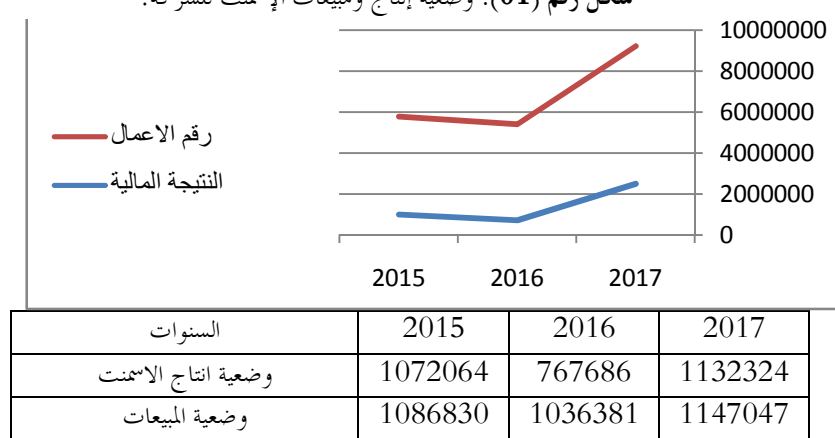
لذا قامت شركة الإسمنت عين التوتة بتصميم المقاوم للأملاح (CPA-CEM I 42,5 ES) للعمل في بيوت شديدة الملوحة والرطوبة، فهو بذلك مناسب للاستخدام في البيئات المتضررة من ظاهرة صعود المياه والتي تتطلب مقاومة عالية للأملاح والرطوبة، والمدارف بذلك الحد من المشاكل البيئية والحفاظ على صحة الإنسان.

III - الخلاصة:

من خلال تناولنا للدراسة لأهمية الابتكار في شركة عين التوتة والمتمثلة في ابتكار منتجات جديدة خاصة المتوجه الجديد والمتمثل في الإسمنت المقاوم للأملاح (CPA-CEM I 42,5 ES)، تبين لنا أن ابتكار هذا المتوجه وتسويقه قد أدهن في رفع حجم المبيعات، وبالتالي تحسين الأداء المالي للشركة، وذلك ناتج عن زيادة الإقبال على هذا المتوجه من طرف المتعاملين لاسيما منطقة الجنوب، وذلك لإمكانية استخدامه في بيوت شديدة الملوحة والرطوبة، فهو بذلك مناسب للاستخدام في البيئات المتضررة من ظاهرة صعود المياه والتي تتطلب مقاومة عالية للأملاح والرطوبة، والمدارف بذلك الحد من المشاكل البيئية والحفاظ على صحة الإنسان.

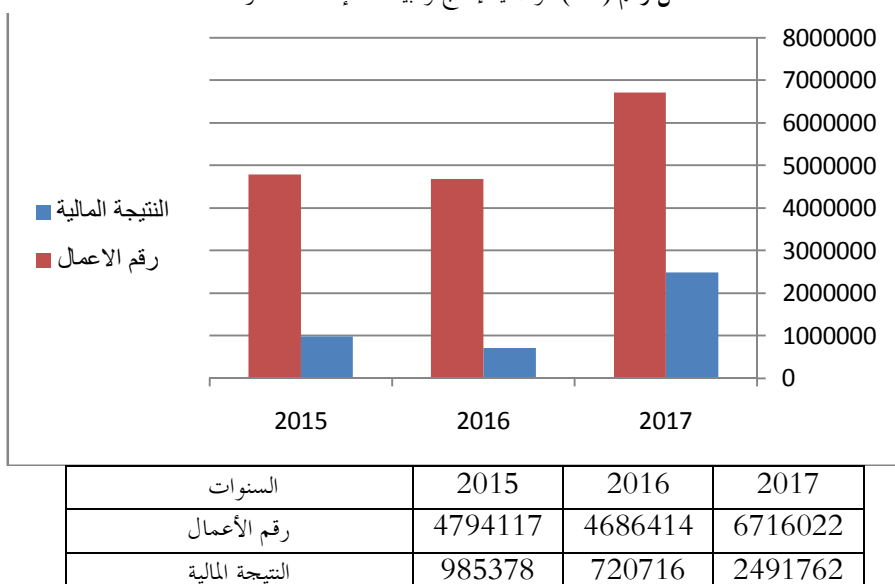
الملاحق

شكل رقم (01): وضعية إنتاج ومبيعات الإسمنت للشركة.



المصدر: <http://www.scimat.dz/?action=presentation&lang=ar>

شكل رقم (02): وضعية إنتاج ومبيعات الإسمنت للشركة.



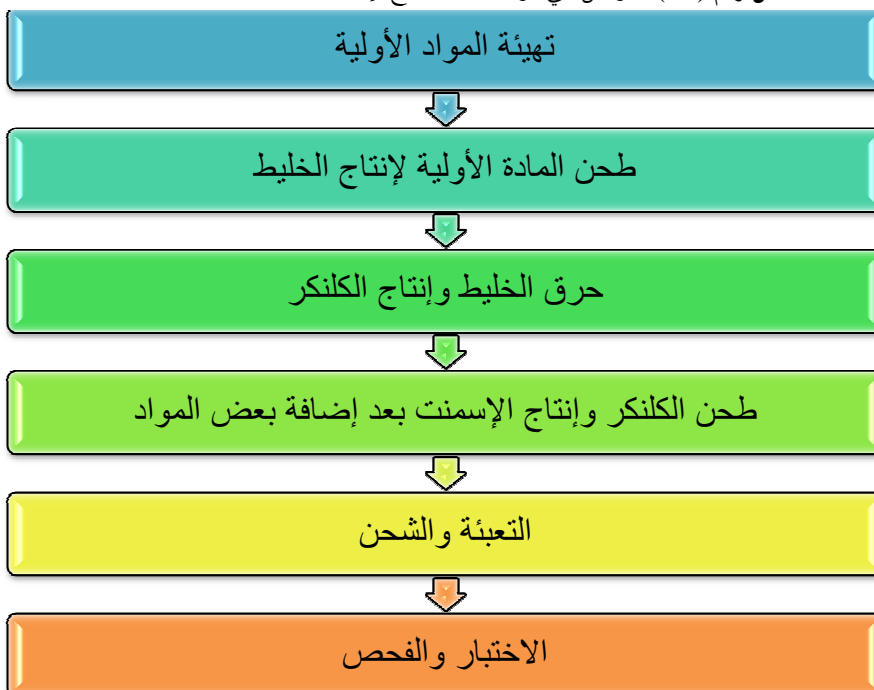
المصدر: <http://www.scimat.dz/?action=presentation&lang=ar>

شكل رقم (03): مجال الخبرة للشبكة التجارية لشركة الإسمنت عين التوطة.



المصدر: <http://www.scimat.dz/?action=reseau&lang=ar>

شكل رقم (04): المراحل التي تمر بها عملية إنتاج الإسمنت.



المصدر: وثائق وحدة الإنتاج.

المواضيع والمراجع :

- ¹ محمد سليماني، الابتكار التسويقي وأثره على تحسين أداء المؤسسة، رسالة ماجستير غير منشورة، تخصص تسويق، قسم علوم التسيير، (جامعة مسلية، الجزائر، 2007) ص.53 - 57.
- ² غنية فيلالي، أساليب تطوير المنتجات في المؤسسة الاقتصادية، رسالة ماجستير غير منشورة، تخصص تسويق، قسم العلوم التجارية، (جامعة قسنطينة، الجزائر، 2008) ص 120.
- ³ فريشي محمد، الإبداع التكنولوجي كمدخل لتعزيز تنافسية المؤسسات الاقتصادية، مقال منشور بمجلة العلوم الإنسانية جامعة محمد خيضر بسكرة، الجزائر، 2008، العدد 37.
- ⁴ Société des ciments d'Aïn-Touta, Présentation, (02/02/2013), <http://www.scimat.dz/?lang=fr>.
- ⁵ فائزه بوراس، تحفيظ المسار الوظيفي، رسالة ماجستير غير منشورة، تخصص إدارة الموارد البشرية، قسم علوم التسيير، (جامعة باتنة، الجزائر، 2008) ص .98

⁶- إلهام بخاوي ونحوى عبد الصمد، دور استخدام الأساليب الكمية في تحسين أداء المؤسسات الصناعية الجزائرية، مداخلة مقدمة للملتقى الوطني السادس حول "الأساليب الكمية ودورها في اتخاذ القرارات الإدارية"، جامعة سكيكدة، الجزائر، يومي 27 و 28 جانفي 2009.

⁷⁻ Société des ciments d'Ain-Touta, Stratégie commerciale, (04/02/2013, http://www.scimat.dz/?action=organisation_du_marche&lang=fr).

⁸⁻ Société des ciments d'Ain-Touta, Produits, (05/02/2013, <http://www.scimat.dz/?action=%20produit#>).

⁹- عز الدين دعاس، آثار تطبيق نظام الإدارة البيئية من طرف المؤسسات الصناعية، رسالة ماجستير غير منشورة، تخصص اقتصاد تطبيقي وإدارة المنظمات، قسم علوم التسيير، (جامعة باتنة، الجزائر، 2011)، ص.ص 78 – 79 .

كيفية الاستشهاد بهذا المقال حسب أسلوب APA:

محمد الهاشمي حجاج، محمد الخطيب نمر، شريفة جعدي (2021) دور الابتكار في تحسين أداء المؤسسات الصناعية – دراسة حالة مؤسسة اسمنت عين توتة، باتنة، **المجلة الجزائرية للدراسات المحاسبية والمالية**، المجلد 07 (العدد 01)، الجزائر: جامعة قاصدي مرياح ورقلة، ص.ص 87-79.



يتم الاحتفاظ بحقوق التأليف والنشر لجميع الأوراق المنشورة في هذه المجلة من قبل المؤلفين المعنيين وفقاً لـ **رخصة المشاع الإبداعي تُسب المصنف - غير تجاري - منع الاشتغال 4.0 دولي (CC BY-NC 4.0)**.

المجلة الجزائرية للدراسات المحاسبية والمالية مرخصة بوجوب **رخصة المشاع الإبداعي تُسب المصنف - غير تجاري - منع الاشتغال 4.0 دولي (CC BY-NC 4.0)**



The copyrights of all papers published in this journal are retained by the respective authors as per the **Creative Commons Attribution License**.

Algerian Review of Studies in Accounting and Finance is licensed under a **Creative Commons Attribution-Non Commercial license (CC BY-NC 4.0)**.