

التعاون الصناعي في الخليج العربي

العدد 110 سبتمبر 2014



الصناعات الغذائية
· بدول الخليج..
· 18.1 مليارات دولار
في 2013



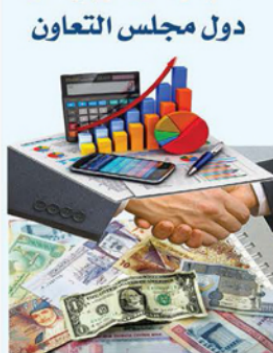
برعاية سمو الأمير
فيصل بن بندر بن عبد العزيز
أمير المنطقة



"جويك" تعرض فرصة في
منتدي الاستثمار الصناعي بالقصيم



كفاءة الطاقة ودراسة الجدوى
والسلامة المهنية.. دورات
جديدة في "جويك"





ضمن برنامج التدريب وتطوير القدرات (TCD)،
تعقد "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك)

الدورات التدريبية المتخصصة للعام 2014

أساليب جمع
معالجة وتحليل البيانات
الصناعية
الدوحة - قطر
10 - 11 نوفمبر

كفاءة استخدام
الطاقة
الدوحة - قطر
30 - 26 أكتوبر

برنامج السلامة
المهنية في المصانع
دبي - الإمارات
8 - 11 ديسمبر

دراسة الجدوى
للمشاريع الصغيرة
والمتوسطة وتقييمها من وجهاً
النظر الانتمائية
عمان - الأردن
24 - 27 نوفمبر

يقدم هذه الدورات مجموعة من خبراء "جويك" وخبراء دوليين من ذوي الاختصاص
سارعوا بالتسجيل والاشتراك
حسم 25 % للمشاركة في ثلاث دورات و20 % للمشاركة في دورتين
حسومات خاصة للمجموعات - رحلات سياحية على هامش الدورات، وتحن جاهزون تقديم دورات خاصة عندطلب

مزيد من المعلومات الاتصال على الأرقام التالية: منظمة الخليج للاستشارات الصناعية "جويك": (+ 974) 44 858 888
برنامج التدريب وتنمية القدرات، 17 (974) 44 858 7173، فاكس: (+ 974) 44 831 723
ص.ب. 5114 الدوحة / قطر - بريد إلكتروني tcd@goic.org.qa الموقع الإلكتروني www.goic.org.qa

التعاون الصناعي

في الخليج العربي

دورية صناعية ربع سنوية

تصدرها



منطقة الخليج للاستشارات الصناعية
Gulf Organization For Industrial Consulting

المشرف العام

الأمين العام للمنظمة

عبد العزيز بن حمد العقيل

مستشار تطوير الأعمال والتسويق

نجاح حسن المؤمن

رئيسة التحرير

عبير عادل جابر

الإخراج الفني والتصوير

حسن أحمد حسن

للمراسلة والاستعلام

هاتف:

+ 974 44 858 717

+ 974 44 858 888

بريد إلكتروني:

aajaber@goic.org.qa

جويك



بيت الخبرة الخليجي الأول
في مجال الاستشارات الصناعية

التعاون الصناعي

في الخليج العربي

دورية ربع سنوية تصدرها منظمة الخليج
للاستشارات الصناعية "جويك"، تعنى بنشر
أخبار وتقارير ونقاط في قطاع الصناعة.
إضافة إلى مقالات حول التوجهات الصناعية
والاقتصادية في دول مجلس التعاون الخليجي
واليمن وتحقيقـات التقنية الحديثة مع هذا
القطاع.

وكل ما ينشر من آراء يعبر عن وجهة نظر كاتبها
ولا يعبر عن رأي المنظمة. ويتحمل الكاتب
المسؤولية وفق قوانين حقوق النشر.

المحتويات

A portrait of Dr. Abdulla Al-Shehri, a man with a beard wearing a traditional Saudi headdress (ghutrah and agal) and a dark suit jacket over a white shirt.



التعاون الصناعي
في الخليج العربي

العدد 110 سبتمبر 2014



برعاية سمو الأمير
فيصل بن بندر بن عبد العزى
أمير المنطقة



"جويك" تعرض فرصة في منتدى الاستثمار الصناعي بالقصيم



الصناعات الغذائية
بدول الخليج..
18.1 مليار دولار
2013



كتاب الطاقة ودراسة الجدوى
والسلامة المهنية.. دورات
جديدة في "جوتك"



56

برعاية سمو الأمير فيصل بن بندر بن عبد العزيز أمير المنطقة
"جويك" تعرض فرصاً في منتدى الاستثمار الصناعي بالقصيم

الصناعات الغذائية بدول الخليج..
18.1 مليار دولار في 2013

مذكرة هبرة: ملامح ومؤشرات أداء التجارة الخارجية في دول مجلس التعاون

20 كفاءة الطاقة ودراسة الجدوى والسلامة المهنية.. دورات جديدة في "جوتك"

مواضيع أخرى:

64

كلمة رئيس التحرير

42

ملخص فرصة استثمار
صناعي: مشروع تصنيع
ألواح الديكور من مادة
البولي ستيرين المتمدد

EPS-Sheets

40

فعاليات صناعية

60

أخبار الصناعة

26

جمال بنون: أستراليا
تتغير خط سير صناعة
السيارات

28

"جويك" تعرض فرصاً
استثمارية في منتدى
"استثمر في البحرين"

24

الورشة الثالثة
للاستراتيجية التصديرية
غير النفطية لدول
الخليج

50

سعيد العبسي: نقل
وتوطين وإنتاج
التكنولوجيا الصناعية

22

دورة تدريبية مجانية
حول "المؤشرات
الاقتصادية الكلية"



(IMI) بوابة معلومات الأسواق الصناعية

(ITA) برنامج المعونة الفنية الصناعية

(MIOP) برنامج فرص الاستثمار الصناعي

(TCD) برنامج التدريب وتطوير القدرات

(ISP) برنامج الدراسات والسياسات الصناعية

(SPX) برنامج المناولة والشراكة الصناعية

جويك" تطرح فرصة استثمارية تحقيقاً للتنمية الصناعية الخليجية

منذ إنشاؤها في العام 1976، لاتأو "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" [جويك] جهداً لتقديم الدعم للقطاع الصناعي في دول التعاون الخليجي واليمن، فهي تبذل قصارى جهدها لدفع عجلة التنمية الصناعية في الدول الأعضاء، من خلال طرح الفرص الاستثمارية الصناعية في العديد من القطاعات الصناعية الواحدة بهدف النهوض بالقطاع الصناعي وتحقيق المأمول للاقتصاد الخليجي.

وفي إطار انتيجتها الخمسية (2012 - 2016) ركزت "جويك" على دعم أنشطة القطاعات الصناعية المستعفة للدول الأعضاء، وطرح فرص الاستثمارية الصناعية، وتقديم المعلومات والتقارير المحدثة في مجال الصناعة والاقتصاد الصناعي وتوصياتها.

ومع ذلك الدراسات العديدة التي قامت بها المنظمة، وخصوصاً دراسة الخارطة الصناعية التي هدفت إلى تنشيط الرفع الراهن للصناعة في دول المجلس، وقامت بتحديد الصناعات الغالية والمستعدة، واقتراح الفرص الاستثمارية الوعادة باعتماد المميزات النسبية والميزات التنافسية لدول المجلس، فقد توصلت المنظمة بوجوب العديد من الفرص الاستثمارية الجديدة في القطاعات الصناعية المعذبة الأساسية وتشكيل المعادن، والصناعات الكيمياوية، وصناعات البلاستيك، بضافة إلى الصناعات الغذائية وغيرها.

لذا تقوم "جويك" بشكل مستمر بطرح العديد من الفرص الصناعية والتزويج لها في جميع دول المجلس بالتنسيق مع عرف الصناعة والتجارة ووزارات الصناعة والتجارة، ضمن العديد من المؤتمرات والمنتديات الاستثمارية وأبرزها في مؤتمر غرف التجارة العالمي الثامن "كونغرس الترفر" "الانتعاش غرف التجارة الدولية الذي استضافته غرفة تجارة وصناعة قطر، ومنذ "استئنافه في البحرين"؛ وعرض "صلبه في قطر" ومنذ ذلك الفرض الصناعية الثالث بعدة أيام الذي ظهر منه هؤلاء الذين من الصناعية ومنذ ذلك، وفي "ملتقى مصنيع مواد البناء" الذي نظمته "جويك" في شهر أبريل الماضي بالدوحة، ومؤخراً في منتدى فرص الاستثمار الصناعي في القصرين، إضافة إلى الروشن التزويجية للخارطة الصناعية التي عقدت سابقاً في كل من مسقط والكويت وأبوظبي والرياض وجدة والدمام، والحساء.

وأهداف الفرص الاستثمارية التي تطمحها المنظمة لتنزيلاً للأداء الاقتصادي في دول الخليح، اعتماداً على ما تزفر به من مفاهيم اقتصادية، إذ يجذب توفر نسبة كبيرة من المواد الأولية لهذه الصناعات في هذه الدول، كما ستبقي هذه الفرص الاستثمارية عند تفريغها للمناخيين والمستثمرين تلبية الطلب على هذه الصناعات في مختلف دول الخليح والمنطقة وصولاً إلى العالم.

ومن خلال برنامج فرص الاستثمار الصناعي (MIOPI) وهو أحد أهم برامج "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" يمكن الاطلاع على أكثر من 400 فرصة استثمار أعدها خبراء "جويك" على مر السنوات الساقية، حيث تتوفر ملخصات عنها عبر الموقعة الإلكتروني "مركز المعرفة الصناعية الخليجي".

و ضمن هذا البرنامج، تقوم "جويك" بإجراء دراسات لتحديد الفرص التي يمكن أن تدعى لها في دول مجلس التعاون الخليجي واليمن بالتركيز إلى تحديد العرض والطلب، والتعرف علىأحدث التكنولوجيات المعقنة بالمهارات الصناعية النظيفة، وتقديم منتجات تشكل قيمة مضافة غير استهلاك الموارد المتاحة في دول مجلس التعاون الخليجي، يتم تجديد الفرص الاستثمارية بهذه ودعمها لخلقها الواقع مع المستثمرين من القطاعين الخاص والعام، والتواصل الدائم مع الجهات الموردة لأحدث التكنولوجيات.

وتفعل "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" نصب عينيها أن تواصل تقديم الفرص الاستثمارية، التي تهدف لزيادة تدفق الاستثمار إلى دول المنطقة، حيث تتيح للمستثمرين الراغبين في الاستثمار في دول المجلس توجيه استثمارهم لما فيه خير الاقتصاد الخليجي.

الأمين العام

عبد العزيز بن حمد العقيل





برعاية سمو الأمير
فيصل بن بندر بن عبد العزيز
أمير المنطقة

"جويك" تعرض فرصةً في منتدى الاستثمار الصناعي بالقصيم

يرعى صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن بندر بن عبد العزيز أمير منطقة القصيم منتدى فرص الاستثمار الصناعي في القصيم، الذي تنظمه كل من "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) والغرفة التجارية الصناعية بمحافظة عنزة ومركز قلعة المسك للتطوير والمشاريع، وذلك بمقر مركز الملك فهد الحضاري عنزة خلال الفترة من 21 - 23 أكتوبر 2014، الموافق 27 - 29 ذي الحجة 1435. وستقدم "جويك" خلال المنتدى فرصاً استثمارية في مجال الصناعات الدوائية والغذائية والزراعية باستثمارات تصل إلى حوالي 813 مليون ريال، وتتوفر فرص توظيف لقراة 561 عاملأ.

إعداد: عبير عادل جابر
aajaber@goic.org.qa



التعاون الثنائي

في الخليج العربي

والقيادة لرجال وسيدات الأعمال وللمواطنين كافة في بلادنا عامة وفي منطقة القصيم خاصة.

وحوال تعاون الجهات الحكومية والمؤسسات الأهلية والاجتماعية مع الغرفة التجارية في تنظيم المنتدى، أوضح الأستاذ فهد بن حمد السليم أن الجميع كان متaphaelاً وشكلاً رائع، فبعد موافقة سمو أمير المنطقة وتأييد معاشر وزير التجارة على تنظيم المنتدى تم الاتفاق على تشكيل المجلان حسب الحاجة، وظل العمل متواصلًا حتى المحطة واجتمعت جميع الجهات تحت مظلة الفريق الواحد، وبعمل دؤوب وضيق فيه الإخلاص من الجميع". وعن إمكانية تكرار إقامة المنتدى في السنوات المقبلة أكد السليم أنه لا بد من تكرار هذا المنتدى، سواء عن طريق الغرفة التجارية في عنزة أو عن طريق الفرق التجارية بالمنطقة، أو في المحافظات الأخرى لأن هذا المنتدى سيعمل على حل الكثير من الإشكالات والعوائق في الميدان الصناعي، وعلى إثراء الصناع والصناعيين في بلادنا.

وبعيدة عن نجاح المرأة القصيمية في ميدان الصناعة، أكد محافظ عنزة أنه من الطبيعي أن تححق سيدات الأعمال نجاحات كبيرة فقد أثبتت المرأة قدرتها على العمل وإيجاد المشروعات المميزة، ولو اطلعنا على ملفات وزارة التجارة وفروعها لوجدنا بينها مشروعات نسائية مميزة، لافتًا إلى أن توفر المدن الصناعية الرجالية والنسائية في منطقة القصيم يحظى بالكثير من الاهتمام، وفي محافظة عنزة العمل جار على تخصيص موقع للمدينة الصناعية الرجالية، ومن المنتظر الموافقة عليها، وتحصل مساحتها إلى خمسة ملايين متر، وتمنى أن تتوافر منطقة صناعية نسائية داخل النطاق العمراني في عنزة بمساحة خمسماة ألف متر.

محافظ عنزة: سيدات الأعمال أثبن تجاهن

أوضح سعادة محافظ عنزة الأستاذ فهد بن حمد السليم -رئيس اللجنة العليا المنظمة لمنتدى فرص الاستثمار الصناعي في منطقة القصيم، في حدثه جلسة التعاون الصناعي في الخليج العربي، أن المنتدى الذي تظمنه الغرفة بالتعاون مع "جويك" ومركز قلعة السباق هو فكرة اقتصادية دراسة ما يهم القطاع الاقتصادي بالملكة.

وحوال مشاركة سيدات الأعمال في هذا المنتدى أوضح سعادة المحافظ أن مشاركة المرأة أمر أساسي في هذا المنتدى، لأن سيدات الأعمال هي وطننا العزيز أثبن تجاهن بما فيها منطقة القصيم، وسيكون لهن في هذا المنتدى حضور، وكذلك أوراق عمل قمة من مجموعة من الأخوات، متنبئاً أن يعود هذا المنتدى بالفع

يقام منتدى فرص الاستثمار الصناعي في منطقة القصيم، تحت شعار " نحو صناعة نظيفة"، وستطرح "جويك" خلاله عدداً من الفرص الاستثمارية الصناعية في مجال الصناعات الغذائية والزراعية والدولية، وبهدف المنتدى لتنظيم اجتماعات ثنائية (B2B) بين موردي التنمية وبين المستثمرين الراغبين في تنفيذ هذه الفرص الاستثمارية، إضافة إلى اجتماعات ثنائية (B2C) بين المستثمرين وبين المستهلكين، وذلك بالتنسيق بين "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" والغرفة التجارية الصناعية بعنزة ودار المسك للخدمات الاستثمارية. وبهدف المنتدى أيضاً إلى توفير منبر للحوار بين الصناعيين وبين المسؤولين أصحاب القرار للخروج بوصيات يمكن تنفيذها لإقامة صناعات تستقطب اليد العاملة السعودية، وتساهم بازدهار المملكة العربية السعودية بشكل عام ومنطقة القصيم بشكل خاص.





وختم محافظ عنيزه حدیثه بشكر جميع
اللجان العاملة بهذا المنتدى، ممتنياً للجميع
التوفيق والسداد، وأشار إلى أنه من محاسن
الصدق أن تكون البداية في محافظة عنيزه
ونحمد الله أذنا في محافظة عنيزه تتمتع
بيخيرات كبيرة في تنظيم المعارض والمهرجانات
التي أكسبت فرق العمل لدينا المزيد من
التجارب والخبرات المتراكمة في التنظيم.
ممتنياً أن يكون التنظيم لهذا المنتدى عند
حسن ظن سمو أمير المنطقة وسمو نائبه.

**الصويان: أملنا أن يكون المنتدى
فاعلاً في تطوير الصناعة
بالمقاطعة**

الطاوی، وزيرة البترول والثروة المعدنية، وهيئة المدن الصناعية، ووزارة الزراعة. وأوضحت الصوبيان أن أبرز أهداف المنتدى تقديم تجربة مناقصات في المملكة مع التركيز على منطقة القصيم والتطورات والتوجهات الصناعية للنوه بها، وهي الورقة المقدمة من "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية"، بالإضافة إلى إيجاد مثير للتحاور والنقاش بين رجال الصناعة والمستثمرين والمسؤولين أصحاب القرار للتنمية الصناعية، مع إبراز جانب من الفرص الاستثمارية الصناعية الواعدة في منطقة القصيم، والتركيز على الفرص الصناعية الاستثمارية في المجالات الغذائية والزراعية والدوائية.

العقيل: فرص صناعية للمنطقة

بحوالي 813 مليون ريال

أكمل سعادة الأستاذ عبد العزيز بن محمد العقيل الأمين العام للمنطقة أن "جوينك" شارك في تنظيم المنتدى حرصاً منها على دعم مشاريع التنمية الصناعية في الدول الأعضاء، وتطوير قواعد البيانات الخاصة بدول المجلس، وإعداد العديد من الدراسات للقطاعات الصناعية، وطرح الفرص الاستثمارية الصناعية للقطاعات الصناعية المستهدفة، بالإضافة إلى تقديم الاستشارات الفنية للقطاعين الحكومي والخاص.

وأضاف الصوبيان أن المنتدى، يهدف إلى دعم دور

وأضاف أنه وفق الدراسات التحليلية التي قام بها "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية"، تشير المعطيات إلى أن هناك العديد من الفرص الواعدة التي يمكن أن تتحقق في منطقة القصيم، لتعزيز الأداء الاقتصادي فيها، اعتماداً على ما تزخر به المنطقة من مصادر طبيعية وانتاج وفير من المحاصيل الزراعية، التي تستقطب اليد العاملة النسائية، كما يهدف المنتدى أيضاً إلى مناقشة الحماية العامة من المخاطر المهنية والصحية، والخروج بمقترنات يمكن تنفيذها لإقامة صناعات تستقطب اليد العاملة السعودية. وتعنى الأستاذ صالح الصوبيان أن يكون المنتدى فاعلاً في تطوير الصناعة بالمنطقة محققاً كل

من جانبه وضع الأستاذ صالح بن ناصر الصويفان -رئيس مجلس إدارة الغرفة التجارية الصناعية في محافظة عنيزة ثالث رئيس الجنة العليا المنظمة للممتدى- أن الهدف الأساسي من إقامة منتدى فرس الاستثمار الصناعي في منطقة القصيم تحقيق الفائدة للمنطقة التي ستترك- إن شاء الله- أثرها على الميدان الصناعي، وقال إن صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سود نائب أمير منطقة القصيم يشهد الجلسات الافتتحية للممتدى في اليوم التالي للافتتاح 500 لافتاً إلى أنه تمت دعوة أكثر من شخصية، يمثلون ثلثاً من رجال الأعمال والغرف التجارية والجهات ذات العلاقة، مثل: وزارة التجارة، وزارة الشؤون البلدية والشؤون

ضمن التوجّه العام للمنتدى من خلال الترويج للصناعات النّيّفية، ففي قطاع الصناعات الدوائية تقدّم المنظمة ثلاث فرص استثمارية صناعية باستخدام التقنية الحيوية المتقدمة لتصنيع الأنسولين وعقاقير الفحص والتشخيص. أما في مجال الصناعات الغذائيّة فقدّم المنظمة ثلاث فرص صناعية لإنتاج بروتين الصويا المركز، والسكر السائل المستخلص من التمور، ورفاق البساطة المجمدة. وستقدّم "جويك" في صناعات إعادة التدوير فرصتين استثماريتين الأولى لإنتاج

الطاقة الكهربائية من المخلفات المنزليّة والزراعيّة، وخصوصاً مخلفات أشجار التخيّل، والفرصة الثانية لإعادة تدوير المطاط، وخصوصاً إطارات السيارات. كما تقدّم المنظمة فرصة استثمارية لإنتاج الواح الإسمنت العازلة.

ونوه العقيل إلى أنه في هذا المنتدى تقدّم "جويك" ورقة عمل عن واقع الصناعات في السعودية، مع التركيز على منطقة القصيم والتطورات والتوجهات الصناعية للنهوض بها، وتتضمن الورقة تحليلاً للمُنتَجات الصناعية في مدن القصيم، وتوزيعها حسب القطاعات الصناعية والاستثمار الأجنبي، كما تطرّق الورقة لميزة المُناهضة لصناعة في المنطقة والتحديات والصعوبات التي تواجه الاستثمار الصناعي فيها.

وأشار العقيل إلى أن "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" ستقدّم عشر فرص استثمارية معدّة لتطوير وتنويع النشاطات الصناعية في منطقة القصيم، وقدر قيمة الاستثمارات فيها بحوالي 813 مليون ريال، وتوفّر فرص توظيف قرابة 561 عاملاً. وتشمل هذه الفرص القطاعات الصناعية



معززة بقربها من الأسواق في المملكة العربية السعودية والدول المجاورة، فالمجال رحب لتوسيع الصناعات الدوائية والغذائية، إضافة إلى إمكانية إقامة المزيد من صناعات إعادة التدوير التي تخدم المجتمع وتحافظ على

الوابلي: الصناعة بالقصيم في نمو متواصل

مفاوض الاستثمار الصناعي في المنطقة، وأرسى تبادياته حتى غداً هذا الصرح الذي نعتز ونفخر به.

واقع الصناعة في منطقة القصيم

يوضح الوابلي أنّ التتابع لسيرة التنمية الصناعية في منطقة القصيم يلحظ كيف تغير الخطة الإستراتيجية وفق ما خطّط لها لتنمية المنطقة صناعياً، ولنتائج التي أتّهمت بأنّ تصبّح الصناعة إحدى ركائز الاقتصاد في المنطقة. وتتضمن هذه الإستراتيجية العمل على تطوير المدينة الصناعية الثانية، إضافة إلى تعزيز الاستثمارات الصغيرة والمتوسطة في القطاع الصناعي.



"إن النمو والتطور الحاصل في التنمية الصناعي في الخليج العربي، معترض أن هنا الصناعية في منطقة القصيم ليس طارقاً،" تأكّد سعادات وبرامج واستراتيجيات، عملت بهذه العبارة بدأ الأستاذ عبد الله الوابلي عليها مختلف مؤسسات الدولة المدنية، وبإسهام مجلس منطقة القصيم وعضو اللجنة الاقتصادية في المجلس كلامه لمجلة "التعاون

القطاع الصناعي في توظيف القوى العاملة السعودية قال الوابلي، يبلغ عدد المشغلين السعوديين في القطاع الصناعي في القصيم 3237 موظفًا وعاملاً سعودياً.

أما التسهيلات المقدمة للقطاع الصناعي في القصيم، فأشار عضو مجلس منطقة القصيم وعضو اللجنة الاقتصادية في المجلس إلى أن هناك قروضاً تقدّم للمتعدين وقد بلغ إجمالي عدد القروض التراكمية التي اعتمدها صندوق التنمية الصناعية لإقامة مشاريع صناعية في منطقة القصيم 74 قروضاً بقيمة إجمالية تألف 1.500 مليون ريال وذلك لتمويل 63 مشروعاً صناعياً، وأضاف: " بذلك تأتي منطقة القصيم في المرتبة الخامسة من حيث عدد القروض والتسهيلات المتوفّحة من الدولة، وفي المرتبة السادسة من حيث قيمة القروض التي اعتمدتها صندوق التنمية الصناعية منذ تأسسيه وحتى نهاية عام 1435/1434 أي بنسبة 2% من إجمالي قيمتها عدد القروض و1% من إجمالي قيمتها.

وقال الوابلي عن القروض المعتمدة خلال عام 1434 إن صندوق الاستثمار الصناعي اعتمد 1435/1434 هـ سنة قروض خلال عام 1435/1434 هـ ستة قروض يبلغ مجموعها 96 مليون ريال، إقامة ستة مشاريع صناعية جديدة في منطقة القصيم، وهي بذلك تأتي في المرتبة الخامسة من حيث قيمة القروض وهي المرتبة السابعة من حيث عدد القروض المعتمدة خلال عام 1434.

القيمة المضافة للتصنيع في القصيم

أوضح الوابلي أن الهدف من إقامة منتدى للاستثمار الصناعي في منطقة القصيم هو إيجاد وتقديم الفرص الاستثمارية الصناعية الوعادة في المنطقة، كما يهدف المنتدى إلى زيادة حجم الاستثمار الصناعي وزيادة فرص توظيف أبناء المنطقة في المشاريع المدن الصناعية، وأضاف: "يسعى المنتدى إلى تعزيز وتوطين الموارد الصناعية الصغيرة والمتوسطة في المنطقة، وتعزيز دور المرأة في القطاع الصناعي، وخلق الفرص الصناعية التي تستقطب القوى العاملة النسائية، وإبراز وتسويق المنتجات في منطقة القصيم ودورها في تنمية الصادرات السعودية".

يبلغ 3.3% مقارنة مع معدل النمو في المملكة 2.5%، وأن 70% من إجمالي سكان منطقة القصيم والبالغ عددهم 1.2 مليون نسمة يتتركزون في مساحة قدرها 30 ألف كيلو متر مربع من مساحة المنطقة البالغة 70 ألف كيلو متر مربع، لافتاً إلى أن القصيم تميز بنسبة المتعلمين الأعلى بين مناطق المملكة، وبالتالي هناك سهولة في العثور على الكوادر البشرية، كما متاح المنطقة بتوفير المواد الخام والعمال البيئية المساعدة للصناعات الغذائية والدوائية.

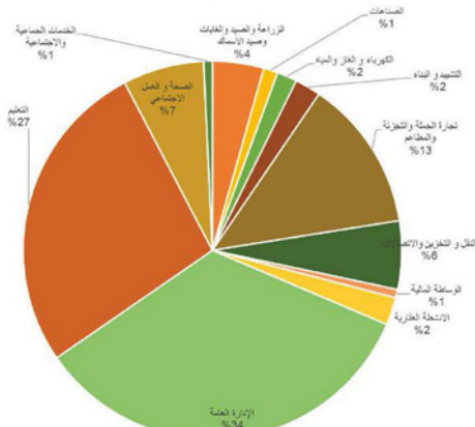
وبناءً على البيانات المتوفرة عن الاستثمارات الصناعية بالمنطقة قال الوابلي، "يوجد في القصيم 207 مصانع، من أهمها مصنع الشركة السعودية للصناعات الدوائية والمستلزمات الطبية، ومصنع شركة المطاط لأنظمة الري، ومصنع رومز للزجاج، ومصنع الأدوات للصناعات الغذائية، ومصنع القصيم للمنتجات الورقية، ومصنع الألوان للدهانات، ومصنع مكبات الجزيره". وأضاف: "بلغت المساحة الكلية لعدد المصانع والصناعات 1.5 مليون متر مربع للمنطقة الصناعية الأولى، وعن حجم الاستفادة من

وقد شهدت القصيم نمواً إجمالياً في عدد المصانع من 177 مصنعاً عام 1429 إلى 207 مصانع عام 1434، أي أن نسبة النمو كانت 16.9%، وإن تقوم هيئة المدن الصناعية بالتنسيق مع مجلس المنطقة وبالتعاون مع الجهات الحكومية الأخرى بتطوير مشروع المدينة الصناعية الثانية بالقصيم، والتي تبلغ مساحتها 4 ملايين متر مربع.

وما كان ذلك -وفق ما صرّح عضو مجلس منطقة القصيم- إلا بالدعم والتوجيه والاسناد التي توّلّها حكومة خادم الحرمين الشريفين سمو ولي عهده الأمين سمو أمير منطقة القصيم سمو نائبه، حيث وفرت الحكومة حواجز وتسهيلات دعم القطاع الصناعي في مدينة القصيم أسوة بباقي مناطق المملكة، ومن المتوقع أن تتشكل هذه الحواجز الدور القيادي في التنمية الصناعية في المنطقة، وخلق فرص صناعية جديدة للمستثمرين السعوديين لإنشاء مشاريع للخدمات، والجودية السائدة للصناعات.

وأشار الوابلي إلى أنه من إيجابيات الاستثمار الصناعي في القصيم أن معدل النمو في المنطقة

حسب المجموعات الرئيسية لنشاط الاقتصادي لمنطقة (سنة فلكية 15) (المشغولون السعوديون)
القصيم



التعاون الثنائي

في القطاع الصناعي

متميزة في جميع النواحي الاقتصادية فهو تملك ثلث أشجار التنجيل في المملكة وتحورها تعد الأفضل عالمياً، ومع الأخذ بعين الاعتبار أن القصيم تحتوي على عدد من الكليات والمعاهد ومراكز التدريب الخاصة، بالإضافة إلى جامعة القصيم (الحكومية). وأضاف: "نعم تستطيع القصيم ومن خلال علم أنها لها خدمة ممكنتهم وعليكم خادم الحرمين الشريفين أن تكون نقطة جذب استثمارية تجارية وصناعية".

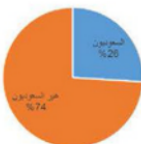
دعم دور المرأة

يسعى المنتدي دعم دور المرأة في القطاع الصناعي، وفي هذا الإطار قال الوابلي عن حجم مشاركة المرأة في الصناعة حالياً في القصيم إنه رغم كل المصوبيات والموقوفات استطاعت المرأة في القصيم احتلال موقع قيادي في العمليات الصناعية من خلال المنشآت الديدوية والعلمية المنزلية المنزلية، فضلاً عن عام 2003 استطاعت 300 امرأة قصيمية العمل في معارض المنتجات البيئية التقليدية، والأزياء، ومشاركة في المؤتمر الاقتصادي النسائي الأول عام 2005. وأضاف: "كما أن هناك 140 امرأة في القصيم تعمل وتشكل اهتمامها في مجال تحضير المأكولات الشعبية".

وعن مدى استفادة اليد العاملة النسائية من هذا المنتدي ومن التحفيز الذي توفره له، أشار الوابلي أن هناك خططاً لخطة لإنشاء مدن صناعية نسائية في مدينة بريدة وهي مدينة عزبة والرس والبدائع كمرحلة أولى، وقد استلمت هيئة المدن الصناعية موقع المدينة الصناعية في بريدة التي تم تحطيم لها أن تضم 70 مصانعاً ومن المتوقع أن تخلق هذه المدينة ما لا يقل عن 20 ألف وظيفة، وقد حصلت أرض تقدر مساحتها بستمائة ألف متر مربع.

واعتبر الوابلي في الختام أن المنتدي سيكون نافذاً لعرض الفرص الاستثمارية في القصيم للراغبات من سيدات الأعمال في الاستثمار في المجال الصناعي، ومن المتوقع أن تشارك سيدات الأعمال وبناتها في هذا المنتدي، حيث إن كل الطروحات والمؤسسات الداعمة وال蔓انة ستكون متواجدة خلال شغالياته.

نسبة المشتغلين السعوديين وغير السعوديين إجمالي العاملين في القطاع الصناعي في القصيم



الاستفادة من خبرات "جويك"

وعن إمكانية جذب الاستثمارات من خارج القصيم إلى المنطقة، قال: "منطقة القصيم تعد من أكبر المناطق الجاذبة للاستثمار في المملكة، حيث توفرقوى العاملة الوطنية والفرص الاستثمارية، وإطلاق المدينة الصناعية الثانية، وسياسة الدولة في تحفيز ودعم وتمويل الاستثمار في هذه المنطقة. كما أن القصيم تحتل موقعاً مهماً إستراتيجياً متزيناً، حيث تمتاز بتوسطها بين مناطق الرئيسية كافة للمملكة، تاهيك عن شبكات الطرق الحديثة والخدمات اللوجستية القائمة لمستثمرين من تأمين البنية التحتية من الكهرباء والماء وغيرها من الخدمات".

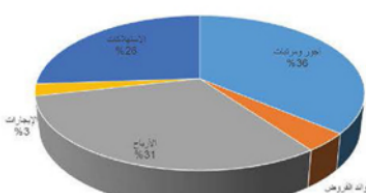
وأوضح الوابلي أن مطار الأمير نايف بن عبد العزيز يعد بعد إستراتيجياً جديداً لمنطقة، حيث بدأ المطار ب Tessier رحلاته الدولية من وإلى القصيم، بالإضافة إلى الرحلات الداخلية إلى مناطق المملكة كافة، وأما أهم العناصر الجاذبة للأستثمار هو بيئة أهل المنطقة المحظوظين بتنمية وتطوير القصيم، وجعلها في قاعدة المناطق السعودية والخليجية، حيث إن منطقة القصيم تعد

وعن الفرص الاستثمارية التي تقوم "منطقة الخليج للاستثمار الصناعية" بإصدارها في القطاع الصناعي بشكل دائم، والاستفادة من خبرات المنطقة في هذا المجال أكد الوابلي أن المنطقة ستجتهد كثيراً للاستفادة من خبرات "جويك" في مجال تسويق فرص الاستثمار الصناعية في القصيم، وكذلك تبادل الخبرات ما بين الفرق التجارية والصناعية في القصيم والمنطقة، والمساهمة في تنمية القدرات البشرية في القصيم، إضافة إلى المساهمة في تطوير السياسات والإجراءات التي من شأنها تنمية القطاع الصناعي في القصيم.

الفرص الصناعية وجذب الاستثمارات

أشار الوابلي إلى أن أبرز الفرص الاستثمارية المتاحة في المنطقة تتمثل حول النشاط التعديني والغذائي والدواء، ومن المتوقع أن ينافس المنتدي بعض الفرص الاستثمارية في القصيم، وخصوصاً في قطاعات الكيميائية والأخشاب والأدوات والصناعات الغذائية، بالإضافة إلى صناعة الآلات والمعدات.

القيمة المضافة للتكتسي في القصيم



دورها المهم في تحقيق الأمن الغذائي

الصناعات الغذائية بدول الخليج ..

18.1 مليار دولار في 2013

تحظى صناعة المواد الغذائية في دول المجلس بالعديد من الاهتمام، نظراً لدورها المهم في تحقيق الأمن الغذائي الخليجي، وقطاع الصناعات الغذائية من الأنشطة المهمة في الصناعة التحويلية في دول مجلس التعاون الخليجي، وفي عام 2013 مثل هذا القطاع حوالي 11.8 % من إجمالي مصانع الصناعات التحويلية، و حوالي 4.9 % من مجموع الأموال المستثمرة، وحوالي 14.2 % من إجمالي عدد العاملين في الصناعات التحويلية.



التعاون الصناعي

من الخليج العربي

كذلك تجهيز وحفظ الأسماك والقشريات والرخويات وأسماك أو منتجات أسماك طازجة أو مبردة أو مجففة، أسماك مدحنة أو مجففة أو مملحة صالحة للأكل، أسماك معلبة ومنتجات أخرى من الأسماك طازجة أو مجففة أو معلبة، (بطارخ كافيار طازج أو المجمد أو المعلب)، منتجات أخرى من السمك) قشريات ورخويات مجففة أو مجففة أو معلبة، (جمبري مجده أو مجفف أو معلب، رخويات مجده أو معلبة، معلبة، قشريات أخرى معلبة أو مجففة).

وتتطور عدد المصانع في هذه الصناعة من 1602 مصنع عام 2009 ليصل إلى 1857 مصنعاً عام 2013 بمعدل نمو تراكمي بلغ 3.8 %، بينما تتطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 12.4 مليون دولار ليصل إلى 18.1 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 10 %، بينما تتطور عدد العاملين لنفس الفترة من حوالي 149 ألف عامل ليصل إلى حوالي 196 ألف عامل وبمعدل نمو تراكمي بلغ 7 %.

وتشمل قطاع المصانع الغذائية العديد من الأنشطة الصناعية حسب التصنيف الدولي للأنشطة الصناعية وهي على الشكل التالي:



يشمل هذا القسم معاصر الزيتون، وصنع الزيوت النباتية الأخرى (زيت الخردل، زيت عباد الشمس، زيت نخيل، زيت قول الصويا، زيت جوز الهند، زيت بذرة القطن، زيت الدرة، زيت نباتية أخرى).
السمونة النباتية ودهون نباتية وحيوانية، ومنتجاتها مهدرجة جزئياً عدا دهون الخنزير والأغنام والأبقار.
فضلات إنتاج الزيوت، (عجينة وفضلات إنتاج الزيوت، مسحوق أو جريش فضلات إنتاج الزيوت، إنتاج الشمع النباتي مسحوق).
ومن ت نسبة هذه المصانع في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 2 % من عدد المصانع، و 3.6 % من إجمالي الاستثمارات، و 2.8 % من عدد العاملين.

تطور عدد المصانع في هذا النشاط من 32 مصنعاً عام 2009 ليصل إلى 38 مصنعاً عام 2013، بمعدل نمو تراكمي بلغ 4.4 %، بينما ارتفع حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 511 مليون دولار ليصل إلى 646 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 6 %، بينما تطور عدد العاملين لنفس الفترة من 3198 عاملاً ليصل إلى 5558 عاملًا وبمعدل نمو تراكمي بلغ 14.8 %.

صناعة منتجات الألبان

يشمل هذا القسم تحويل صناع الدين السائل الطازج /أو المبرد /أو المثلج /أو المثلجات /أو المعالج بدرجة حرارة عالية، مثل صنع المقم /أو المثلجات /أو المعالج بدرجة حرارة عالية، مثل صنع

- تجهيز وحفظ اللحوم ومنتجاتها.
- تجهيز وحفظ الأسماك والمنتجات السمكية.
- تجهيز وحفظ الفواكه والخضروات.
- صناعة الزيوت والدهون الحيوانية والنباتية.
- صناعة منتجات الألبان.
- صناعة منتجات مطابخ الحبوب.
- صناعة النشا ومنتجاته النشا.
- صناعة منتجات المخابز.
- صناعة السكر.
- صناعة الكاكاو والشوكولاتة والحلويات السكرية.
- صناعة المكرورة وشراحت المكرورة الشعيرية والمنتجات النشوية الماءلة.
- صناعة الوجبات والأطباق المعدة.
- صناعة المنتجات الغذائية الأخرى غير المصنفة في موضع آخر.
- صناعة أعلاف حيوانية محضرة.
- صناعة المشروبات المرطبة والمياه المعدنية ومياه القوارير الأخرى.
- صناعة منتجات التبغ.



صناعة تجهيز وحفظ اللحوم والأسماك

يشمل هذا الفرع لحوم أغنام وأبقار، لحوم جمال مجففة، لحوم دواجن، لحوم طيور أخرى طازجة أو مبردة أو مجففة أو معلبة، منتجات لحوم طازجة أو مجففة أو معلبة، (هامبرغر، هامبيلا، سجق، منتجات لحوم أخرى).
فضلات لحوم صالحة للأكل / طازجة أو مبردة، (فضلات لحوم أغنام أو أبقار أو دواجن أو أخرى / طازجة أو مبردة) ولحوم أخرى صالحة للأكل مدحنة أو مجففة أو محفوظة بمادة ملحية.

حيث الأكلات الشعبية ورفاق المجنات النية وأنشطة أخرى الصناعة منتجات المأكولات.

صناعة المكرونة وسراح المكرونة الشعبية والمنتجات النشوة المائمة، صناعة المكرونة الشهيرة بأنواعها، صناعة المكرونة بكلفة أنواعها، صناعة الشعيرية بكافة أنواعها، صناعة الكسكسي (المغربية)، صناعة العجائن الحشوة المعبأة في علب أو المجمدة، صناعة العجائن الحشوة غير المطبوخة، وأنشطة أخرى لصناعة المكرونة والمنتجات النشوية المائمة من صناعة الوجبات والأطباق المعدة.

واحتلت هذه الصناعة المرتبة الأولى من حيث عدد المصانع وحجم الاستثمارات، ومنتلت نسبتها في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 25.6% من عدد المصانع و25.5% من إجمالي الاستثمارات و18.8% من عدد العاملين.

كذلك تطور عدد المصانع في هذا النشاط من 373 مصنعاً عام 2009 إلى 420 مصنعاً عام 2013 بمعدل نمو تراكمي بلغ 2.9%، ليصل إلى 4629 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 7.9%. بينما تطور عدد العاملين لنفس الفترة من 31873 عاماً عاملاً ليصل إلى 36847 عاملاً بمعدل نمو تراكمي بلغ 3.7.



صناعة السكر والكاكاو والشوكولاتة والحلويات السكرية

يشمل هذا القسم صناعة السكر، صناعة السكر الخام، استخراج السكر الخام من قصب السكر، استخراج السكر الخام من البنجر، استخراج السكر الخام من الشعير، إنتاج شراب سكر القصب والبنجر، إنتاج العسل الأسود (المولاس أو الدبس)، إنتاج أنواع سكر وسوائل سكرية كثيفة أخرى مثل (السكر المحول، سكر التخمير)، تكرير السكر الخام، تعبيئة السكر، أنشطة أخرى صناعة السكر وتكريره، صناعة الكاكاو والشوكولاتة والحلويات السكرية، لا يشمل صناعة الكيك والتورته والبسكوت والكعكة والقطايف المصنف والبيسوسة ومنتجات المأكولات، صناعة الكاكاو في شكل معجون أو مسحوق أو كتل (بلوكت)، صناعة زبدة الكاكاو أو دهن أو زيت الكاكاو، صناعة الشوكولاتة وغيرها من محضراتها، إنتاج الشوكولاتة المروقة (الكرياميل)، إنتاج الشوكولاتة البيضاء، إنتاج أنواع أخرى من الشوكولاتة، صناعة الحلويات السكرية، صناعة البليان (العلك)، صناعة الحلويات العربية تشمل

الشوريات من الدين والقشدة من الدين المسالل الطازج أو المبستر أو المعقم أو المتدايس، وصنع الدين المحفوظ أو المركز المحلي أو غير المحلي، وصنع الدين أو القشدة في شكل صلب، وصنع الدين، وصنع الدين المصفي (الزيادي)، وصنع الدين وخازنة الدين، وصنع المصيل (مصل الدين) وصنع الكازارين أو الالاكتون، وصنع الكريمية المثلجة (البيوطة) وغير ذلك من المنتجات الصالحة للأكل.

ومنلت نسبة هذه الصناعة في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 7.4% من عدد المصانع و16.8% من إجمالي الاستثمارات، و16% من عدد العاملين.

لم يحدث أي تطور يذكر في عدد المصانع ولكن بالعكس انخفض عددها من 153 مصنعاً عام 2009 إلى 138 مصنعاً عام 2013 بمعدل انخفاض في النمو التراكمي بلغ -2.5%. بينما تطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 1955 مليون دولار ليصل إلى 3038 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 11.6%. بينما تطور عدد العاملين لنفس الفترة من 24584 عاملاً ليصل إلى 31283 عاملاً بمعدل نمو تراكمي بلغ 6.2%.



صناعة منتجات المطابخ والمأكولات والمعكرونة

يشمل هذا القسم صناعة منتجات مطابخ الحبوب والنشا ومنتجات النشا، صناعة منتجات مطابخ الحبوب، تعبيئة وطحن الحبوب، تعبيئة وطحن القمح، تعبيئة وطحن الذرة، تعبيئة وطحن الشعير، تعبيئة وطحن أنواع آخرى من الحبوب، تعبيئة وطحن الأرز وتبقيبه، إنتاج دقيق من الأرز، طحن الخضروات البقوية المدققة والجوزات المعدة للأكل وتبقيبها، صناعة دقيق وجبن للمأكولات، صناعة أطعمة الإفطار (رمانق الدرة "كون فليكس"، رقائق البطاطا "ميس.. الخ)، من الحبوب على شكل قائق وأنشطة أخرى لصناعة حفن الحبوب.

صناعة النشا: صناعة النشا من الذرة، صناعة النشا من الأرز، صناعة النشا من البطاطا، صناعة النشا من النباتات الأخرى، طحن الذرة، صناعة الجلوکوز وشراب الجلوکوز وسكر الشعير (المالتوز) وإنتاج الجيلاتين، صناعة الجلوکوز وشراب الجلوکوز، إنتاج سكر الشعير (المالتوز)، إنتاج الجيلاتين، أنشطة أخرى لصناعة النشا ومنتجاته، صناعة منتجات غذائية أخرى.

صناعة منتجات المأكولات، صناعة الحبوب البلدي (المحلبي)، صناعة الحبوب ومنتجاته بواسطة المأكولات الآلية، صناعة المفطاز بأنواعها، صناعة الجاتوه والبيفور والكلع بأنواعها، صناعة البسكويت بأنواعها، صناعة

التعاون الصناعي

في تاريخ مصر

النبي، صناعة المشروبات الكحولية المشتقة من الملت، وصنعة الملت، صناعة المشروبات المروطية والمياه العذنية ومياه القوارير الأخرى، صناعة المشروبات الغازية المروطية، صناعة المشروبات المنكهة بخلافات أو أرواح الفاكهة، إنتاج وتعبئة المياه العذنية بالبوق وآنشطة أخرى لصناعة المشروبات والمياه العذنية والغازية.

ومنلت نسبة هذه الصناعة في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 15.3% من عدد المصانع، و18.8% من إجمالي الاستثمارات، 25.1% من إجمالي عدد العاملين.

تطور عدد المصانع في هذا النشاط من 228 مصنعاً عام 2009، ليصل إلى 285 مصنعاً عام 2013، وبمعدل نمو تراكمي 5.7%. بينما تطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 2193 مليون دولار ليصل إلى 3396 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 11.6%. بينما تطور عدد العاملين لنفس الفترة من 37641 عاملأً، ليصل إلى 49022 عاملأً، وبمعدل نمو تراكمي بلغ 6.8%.

صناعات غذائية أخرى

ويشمل هذا القسم القطاعات الصناعية الأخرى في الصناعات الغذائية والمكونة من الآنشطة التالية:

تحميص البن أو ملحنه أو تعبئته وصناعة بدائل البن، صناعة أغذية الأطفال الرضيع، صناعة تخزين الناتج، تكرير وطحن ملح الطعام، صناعة الحساء بكافة أشكالها، صناعة التوابل ومرق التوابل والخل والخمير، صناعة الحساس بكافة أشكالها، صناعة الخل والخمیر، تعبئة الشاي، صناعة خلاصات ونكبات الطعام للمواد الغذائية والمشروبات (ماء الورد، الفانيليا إلخ) وأنشطة أخرى لصناعة المنتجات الغذائية الأخرى غير مصنفة في موضع آخر.

كما تم شمل صناعة وتعبئة دخان السجائر بـأصنافه، صناعة وتعبئة دخان المصيل والجرار بأصنافه وأنشطة أخرى لصناعة منتجات التبغ.

ومنلت نسبة هذه الصناعة في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 18.4% من عدد المصانع، و10.2% من إجمالي الاستثمارات، 13.9% من عدد العاملين.

تطور عدد المصانع في هذا النشاط من 291 مصنعاً عام 2009، ليصل إلى 342 مصنعاً عام 2013 بمعدل نمو تراكمي بلغ 4.1%. بينما تطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 840 مليون دولار، ليصل إلى 1844 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 21.7%. بينما تطور عدد العاملين لنفس الفترة من 15368 عاملأً، ليصل إلى 27170 عاملأً، وبمعدل نمو تراكمي بلغ 15.3%.

المعمول وخلافله، صناعة الحلاوة الطبيعية، حفظ وتحميض وتعبئة الفواكه والجوزيات وغيرها من البقوليات في السكر مثل (البيس) وأنشطة أخرى لصناعة المكاكاو والشوكولاتة والحلويات السكرية.

ومنلت نسبة هذه الصناعة في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 7.2% من عدد المصانع، و5.1% من إجمالي الاستثمارات، و4.6% من إجمالي عدد العاملين.

وتتطور عدد المصانع في هذا النشاط من 103 مصنعاً عام 2009 ليصل إلى 133 مصنعاً عام 2013، وبمعدل نمو تراكمي 6.6%. بينما تطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 629 مليون دولار ليصل إلى 922 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 10.1%. بينما تتطور عدد العاملين لنفس الفترة من 6242 عاملأً، ليصل إلى 9082 عاملأً، بمعدل نمو تراكمي بلغ 9.8%.



صناعة الأعلاف الحيوانية المحضرة

يشمل هذا القسم صناعة أعلاف للحيوانات، صناعة الأعلاف المركزة للحيوانات، صناعة أعلاف الماشية، صناعة أعلاف الدواجن والطيور، صناعة أعلاف الدواجن، صناعة أعلاف الطيور، صناعة أعلاف الحيوانات الألبية (الكلاب، القطط، السمك)، صناعة بدائل الدين لرعاية صغار الحيوانات وأنشطة أخرى لصناعة الأعلاف الحيوانية.

ومنلت نسبة هذه الصناعة في الصناعات الغذائية عام 2013 حوالي 5.1% من عدد المصانع، و6.4% من إجمالي الاستثمارات، و2.2% من إجمالي عدد العاملين.

تطور عدد المصانع في هذا النشاط من 79 مصنعاً عام 2009 ليصل إلى 79 مصنعاً عام 2013، وبمعدل نمو تراكمي 4.7%. بينما تطور حجم الاستثمارات لنفس الفترة من 768 مليون دولار ليصل إلى 1160 مليون دولار بمعدل نمو تراكمي للخمس سنوات بلغ 10.8%. بينما تتطور عدد العاملين لنفس الفترة من 3026 عاملأً، ليصل إلى 4338 عاملأً، بمعدل نمو تراكمي بلغ 9.4%.



صناعة المشروبات

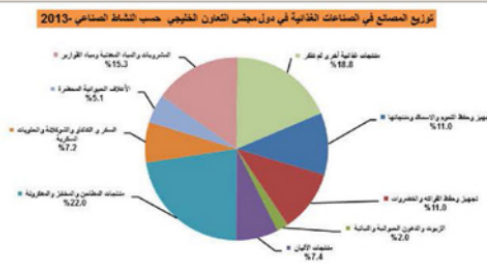
يشمل هذا القسم تقطير المشروبات الروحية وتكريرها وخلطها، صناعة

تطور الصناعات الغذائية في دول مجلس التعاون الخليجي

البيان	عدد المصانع	حجم الاستثمارات - مليون \$	عدد العاملين		
2013	2012	2011	2010	2009	
1,857	1,905	1,772	1,606	1,602	
18,066	17,443	16,575	13,688	12,352	
195,673	196,765	188,234	159,613	149,493	

عدد المصانع في الصناعات الغذائية بدول مجلس التعاون الخليجي حسب النشاط الصناعي

النسبة 2013 %	معدل النمو سنوات	2013	2012	2011	2010	2009	عدد المصانع
% 11.0	% 4.8	204	208	196	171	169	تجهيز وحفظ اللحوم والأسمدة ومنتجاتها
% 11.0	% 4.1	204	210	208	175	174	تجهيز وحفظ الفواكه والخضروات
% 2.0	% 4.4	38	36	36	32	32	الزيوت والدهون الحيوانية والبنية
% 7.4	% - 2.5	138	145	149	152	153	منتجات الآلات
% 22.5	% 2.9	418	420	411	376	373	منتجات المطاحن والمخابز والمكرونة
% 7.2	% 6.6	133	139	128	106	103	السكسوكات والكلكتاد الشوكولاتة والحلويات السكرية
% 5.1	% 4.7	95	96	84	77	79	الاعلاف الحيوانية المحضرية
% 15.3	% 5.7	285	292	258	231	228	المشروبات والمياه المعدنية وبيادة الفوارير
% 18.4	% 4.1	342	359	302	286	291	منتجات غذائية أخرى لم ذكر
% 100.0	% 3.8	1,857	1,905	1,772	1,606	1,602	صناعة المنتجات الغذائية



التعاون الصناعي

في الخليج العربي

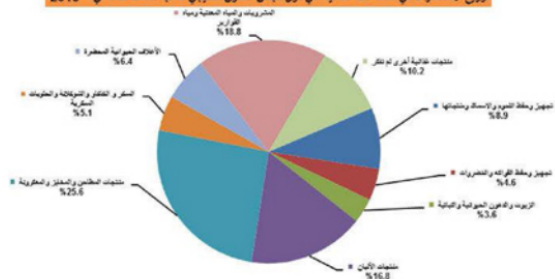
معدل النمو السنوي في عدد مصانع الصناعات الغذائية

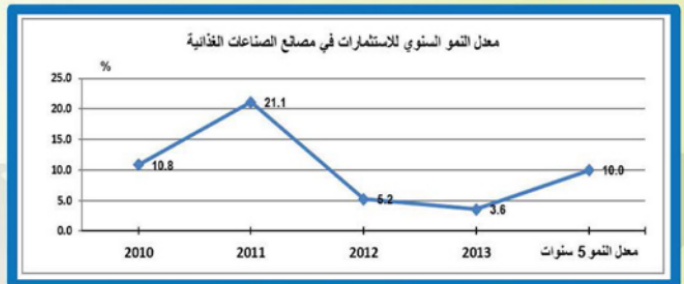


حجم الاستثمارات في الصناعات الغذائية بدول مجلس التعاون الخليجي حسب النشاط الصناعي

النشاط	معدل النمو % 2013	معدل النمو 5 سنوات %	2013	2012	2011	2010	2009	الاستثمارات - ملايين \$
تغذير وحفظ اللحوم والأسماك ومنتجاتها	8.9%	8.2%	1,603	1,492	1,424	1,283	1,170	1,170
تغذير وحفظ الفواكه والخضروات	4.6%	-1.3%	828	842	834	728	871	871
الزيوت والدهون الحيوانية والتبيطية	3.6%	6.0%	646	641	641	526	511	511
منتجات الألبان	16.8%	11.6%	3,038	2,914	3,033	1,958	1,955	1,955
منتجات المطاعم والمخابز والمكتوفات	25.6%	7.9%	4,629	4,259	4,518	4,041	3,415	3,415
السكر والتغذيف والتكرافل والتكتافل والتكتافل	5.1%	10.1%	922	970	749	755	629	629
الأغذية الحيوانية المحضررة	6.4%	10.8%	1,160	1,131	1,050	796	768	768
المشروبات والمياه العذبة وعصيرها	18.8%	11.6%	3,396	3,301	3,174	2,588	2,193	2,193
الغافر	10.2%	21.7%	1,844	1,892	1,154	1,013	840	840
منتجات غذائية أخرى لم تذكر								
صناعة المنتجات الغذائية	100.0%	10.0%	18,066	17,443	16,575	13,688	12,352	12,352

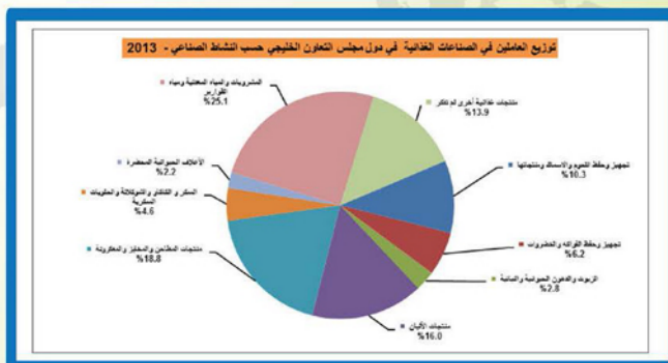
توزيع الاستثمارات في الصناعات الغذائية في دول مجلس التعاون الخليجي حسب النشاط الصناعي - 2013





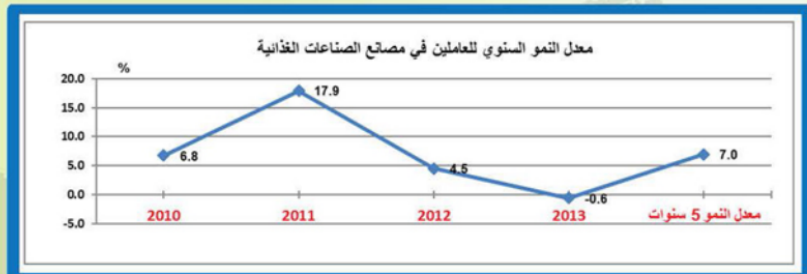
عدد العاملين في المصانع الغذائية بدول مجلس التعاون الخليجي حسب النشاط الصناعي

النشاط	توزيع العاملين						
النسبة % 2013	معدل النمو 5 سنوات	2013	2012	2011	2010	2009	النسبة % 2013
% 10.3	% 6.0	20,182	18,937	18,297	16,799	15,993	تمهيد وحفظ اللحوم والأسماك ومنتجاتها
% 6.2	% 1.3	12,191	12,244	12,420	10,697	11,568	تمهيد وحفظ الفواكه والخضروات
% 2.8	% 14.8	5,558	5,390	5,405	4,938	3,198	الزيوت والدهون الحيوانية والنباتية
% 16.0	% 6.2	31,283	30,903	32,058	23,572	24,584	منتجات البافن
% 18.8	% 3.7	36,847	37,355	39,810	33,833	31,873	منتجات الطماطم والخوازير والمغارونة
% 4.6	% 9.8	9,082	9,624	9,034	6,789	6,242	السكر والتكتل والشوكولات والطبيوت
% 2.2	% 9.4	4,338	4,321	3,812	3,042	3,026	الأغذية الجاهزة المضافة
% 25.1	% 6.8	49,022	49,022	47,788	41,319	37,641	المشروبات والعصائر والمعجنات ومهاب
% 13.9	% 15.3	27,170	28,969	19,610	18,624	15,368	الغاريزي
% 100.0	% 7.0	195,673	196,765	188,234	159,613	149,493	منتجات غذائية أخرى لم يتم ذكرها
صناعة المنتجات الغذائية							



التعاوني

هي الطليخ العربي



خلال الربع الأخير من العام 2014



كفاءة الطاقة ودراسة الجدوى والسلامة المهنية..

دورات جديدة في "جويك"

بالإضافة إلى مستثمرين يركزون على الاستثمار في قطاع المواد الكيماوية والبتروكيماوية.

وصرح سعادة الأستاذ عبد العزيز بن محمد العقيل الأمين العام المنظمة الخليج للاستشارات الصناعية فقال: "تعقد ورشة العمل هذه في وقت تزداد فيه الحاجة إلى تأثير الجهد الإقليمية، بغية تأمين معالجة مشتركة للتحديات التي يواجهها قطاع البتروكيميائيات، والتحضير لاستفادة من الفرص التي تتيز بالتواري من التحديات. وتعبر دول مجلس التعاون الخليجي لاعباً أساسياً لجهة تلبية الطلب العالمي على المواد البتروكيميائية، فهي العام 2013 انتهت المنطقة أكثر من 120 مليون طن من البتروكيميائيات سنوياً، ويافت حستها من القدرة الإنتاجية العالمية من الإيثيلين أكثر من 24 %. بينما فاقت حصتها الإنتاجية لحلاليكول الإيثيلين - وهو مكون كيميائي شديد الأهمية - بأكثر من 50 %".

وأوضح العقيل أن "إحصاءاتنا تشير إلى أن دول المنطقة قد استثمرت أكثر من 500 مليار دولار أمريكي في قطاع المواد الكيماوية والبتروكيماويات، ما ولد أكثر من 100 ألف فرصة عمل، معظمها في منشآت صنفية ومتوسطة الحجم، لكن وبالرغم من أن قطاع البتروكيميائيات الخليجي قد أثبت مكانته على المستوى الدولي، تبيّن بعض التحديات بين الدين والآخر، و غالباً ما تكون مصووبة بضرر يمكن التهازء، وما سلامة محرومية المواد الخام من غاز طبيعي في المنطقة وسد الاحتياجات بواسطة الغاز الصخري والنفط في الولايات المتحدة إلا مثالاً على ذلك، لذا يتمنى دول المنطقة أن تماطل هذه المسائل

تناولت التحديات التي يواجهها قطاع

البتروكيميائيات في دول مجلس التعاون الخليجي.

وجاءت ورش العمل هذه ولidea الجهد المشتركة بين "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) وـ"إنترناشيونال إيكيم" (IeC)، البريطانية للاستشارات، وأدت استجابة لحاجة قطاع البتروكيميائيات الخليجي لجهود إقليمية بغية معالجة التحديات بشكل مشترك، والتحضير لاستفادة من الفرص التي تتيز بالتواري مع هذه التحديات.

شهدت العاصمة البريطانية لندن انعقاد ورشة عمل أساسية حول "البتروكيميائيات: القضايا الرئيسية والاستراتيجية"، وذلك خلال جهات رئسية في مجال البتروكيميائيات.

عقدت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) ضمن برنامج التدريب وتطوير القدرات (TCD) خلال العديد من الدورات والورش التدريبية المتميزة في لندن والدوحة، وقد أكد الأستاذ عبد العزيز بن محمد العقيل الأمين العام للمنطقة أن هذه الدورات تساهم في بناء وتطوير قدرات المطارات الخليجية في القطاع الصناعي في دول مجلس التعاون، مما يعكس ايجاباً على القطاع الصناعي والاقتصاد الخليجي.

شهدت العاصمة البريطانية لندن انعقاد ورشة عمل أساسية حول "البتروكيميائيات: القضايا الرئيسية والاستراتيجية"، وذلك خلال الفترة من 26 - 27 أغسطس 2014.



التعاون الخليجي

في الخليج العربي

المختصة بالطاقة والنفط والغاز والجهات المعنية بتشيد الطاقة وحماية البيئة، والفنين العاملين في المنشآت الصناعية.

ستتناول الدورة محاور متعددة، أبرزها تعريف الطاقة وأنواعها وكفاءة استخدامها، واتجاه الطاقة عالمياً وخليجياً، والقطاعات العالمية الاستهلاك في دول الخليج العربي، وكذلك المعدات العالمية الاستهلاك في الصناعة إلى جانب طرق حساب الاستهلاك في الطاقة، وعلاقة استهلاك الطاقة بالتنمية الصناعية، وكذلك علاقة كفاءة استخدام الطاقة بحماية البيئة وخفض التلوّث، وأيضاً بكلفة التشغيل والصيانة، واستعراض الدورة عبر "جوبل" السابقة في خفض الاستهلاك في المصانع.

يقدم الدورة المهندس مبارك بن إبراهيم الكواري خبير الطاقة في "منظمة الخليج لاستشارات الصناعية" الحاصل على ماجستير في الهندسة الكيميائية وإدارة الطاقة من جامعة مانشستر في بريطانيا.



أحدث أساليب

جمع ومعالجة وتحليل البيانات الصناعية

تقد "منظمة الخليج لاستشارات الصناعية" دورة تدريبية حول "أساليب جمع ومعالجة وتحليل البيانات الصناعية"، وذلك في مقراها بالدوحة (دولة قطر) خلال الفترة من 10 - 11 - 12 نوفمبر 2014.

تستهدف الورشة العاملين في مجال الإحصاءات الصناعية والاقتصادية وفي

العام المنظم شهادات المشاركة للمتدربين، منها على أهمية الدورة في رفع نسبة نجاح المشاريع، ومؤكداً على دور "جوبل" الهدف دعم القطاع الصناعي في دول الخليج، وعلى

سيمها دائم تقديم كل ما من شأنه رفع

مستوى أداء العاملين في القطاع، من خلال جهود مشتركة تؤمن استدامة الميزنة النسبية للمنطقة في مجال البتروليكمايات على المستوى الدولي".

"وتحت الأنفاس العام بالقول: "نحن نؤمن في جوبل" بأن الجهد المشتركة وخصوصاً في مجال التكنولوجيا والإبداع من شأنها أن يؤدي إلى تحقيق هدف تأمين استدامة الميزنة النسبية للمنطقة، وذلك من خلال استهداف المصانع الأساسية لإدارة المشاريع، ودوره حياداً المشروع وإدارة المخاطر، وأساليب فشل المشاريع والأدوات والرسائل الرئيسية لمدير المشروع، كما تستحق الدورة للمشاركون التدرب على الوسائل العملية المعاونة، والمناخ مسيرة الإعداد التي تساعدهم على تطبيق إدارة المشاريع، استدامة وفوة في المنطقة. وفي هذا السياق تعاوناً مع عدد من المستثمرين في المنطقة لتحديد سلسلة من الفرضيات التي هي الآن في مراحل متقدمة من التطبيق".

وقد تعرف المشاركون على أساليب فشل المشاريع، التي أشارت الدراسات إلى أن عدم كفاية الدعم التنظيمي لها هي الأبرز وخصوصاً نتيجة %60 من الأموال البشرية، حيث تشكل نسبة 37 % بينما تفشل نسبة 37 % من المشاريع نتيجة لل المستوى المتدني من التخطيط والإدارة.



تحسين كفاءة استخدام الطاقة



برنامج إدارة المشاريع

في إطار سعيها الدائم لتنمية القدرات في القطاع الصناعي، والتزامها باشراف الصناعات الخليجية في مشروعات وشراكات حمائية البيئة وخفض التلوّث، تقد "جوبل" دورة تدريبية حول "الطاقة وكفاءة استخدامها في الصناعة"، وذلك خلال الفترة من 26 - 27 - 28 أكتوبر 2014، وذلك في مقراها بالدوحة (دولة قطر).

كما اختتمت "منظمة الخليج لاستشارات الصناعية" الدورة التدريبية التي ظهرتها حول " برنامج إدارة المشاريع" ، وذلك في مقرها في الدوحة خلال الفترة من 22 - 25 سبتمبر 2014، بمشاركة متدربي من دول الخليج، وسعت فيها إلى تقديم تدريب نظري وعملي للمشاركون من مديرى المشاريع والباحثين والمخططين والعاملين في الإدارات التعليمية بالدراسات، ومنتقى المشاريع خصوصاً في القطاع الصناعي.

تستهدف الدورة التدريبية - التي تعقد ضمن برنامج التدريب وتطوير المدربات TCD - العاملين في الأجهزة والوزارات الحكومية

وقد سلم الأستاذ عبد العزيز العقيل الأمين

إلى جانب طرق تقييم المشروعات، وطريقة فترة الاسترداد، والطريقة المحاسبية، وطريقة صافي القيمة الحالية، وطريقة معدل العائد الداخلي، وأخيراً اتخاذ القرار.



السلامة المهنية في المصانع

وتحتتم "جويك" دورات العام 2014 بدوره حول السلامة المهنية في المصانع، تقدّمها خلال الفترة من 8 - 11 ديسمبر 2014 في دبي بالإمارات العربية المتحدة.

تستهدف الدورة كيفية التعريف على المخاطر المهنية وعلى صاحف المواد للسلامة، وتعريف المشاركون على أساليب توفير خلفية معلوماتية ضمن سلامة المصانع وسلامة العاملين فيها، إضافة إلى تسليم الضوء على المخاطر وعلى إجراءات الوقاية منها بليلة فترة العمل، وإكساب المشاركون مهارات السلامة في المصانع، إلى جانب الارتفاع بمعطيات السلامة في المصانع وفقاً لمعايير تناسب مع التطور الشامل على المستويات كافة، والمحافظة على بيئة عمل صحية في المصانع.

المستهدفوون من هذه الدورة هم المربرون والمشغرون ورؤساء الأقسام، وشرفو السلامة في المصانع والشركات والمنشآت العامة والخاصة.

يدرك أن "جويك" تسعى بشكل دوري من خلال برنامج التدريب وتطوير القدرات (TCD) إلى زيادة القدرات الفردية والتنظيمية في القطاع الصناعي بدول مجلس التعاون وجمهورية اليمن.

ويمكن التسجيل فيها بكل سهولة من خلال الموقع الإلكتروني للمنظمة WWW.goic.org.qa ب شبكات التواصل الاجتماعي على "فاسبوك" و "تويتر".



دراسة الجدوى للمشاريع الصغيرة والمتوسطة

واستكمالاً لسلسلة الدورات التدريبية التي تعقدنا "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" إطار برنامج التدريب "تطوير القدرات" (TCD)، أعقد "جويك" دورة تدريبية حول دراسة الجدوى للمشاريع الصغيرة والتوصية وتقييمها من وجهة النظر الائتمانية، وذلك بالتعاون مع الأكاديمية العربية للعلوم المالية والصرفية في الفترة من 24 - 27 نوفمبر 2014 في عمان - الأردن.

تهدف الدورة التدريبية إلى تزويد المشاركون بالماهرات الأساسية اللازمة لإعداد دراسة الجدوى الاقتصادية، ومن ثم العمل على تحويل جدوى المشروعات الصغيرة والتوصية، إضافة إلى تقييم دراسة الجدوى الاقتصادية من وجهة نظر الائتمانية.

تستهدف هذه الدورة الموظفين الجدد والعاملين في أقسام ودوائر الائتمان في المؤسسات المصرية والمالية، بالإضافة إلى كل من تتطلب طبيعة عمله إعداد وتقدير جدوى المشروعات الصغيرة والمتوسطة.

تتضمن محاور الدورة مفاهيم عامة في دراسة

الاجهزه الإحصائية والإدارات الإحصائية الجمركية، والمعنيين بمعالجة البيانات وتحليلها، والعاملين في استطلاعات الرأي ومراكز البحث والتطوير، والمستثمرين في مجال الصناعة والجهات والشركات الاستثمارية. ويأتي تنظيم "جويك" لهذه الورشة انطلاقاً من أهمية البيانات الصناعية في دول مجلس التعاون الخليجي والدول العربية، ودورها في اتخاذ القرارات الاقتصادية والاستثمارية، حيث تعتبر قواعد البيانات مصدرها مما يعتمد عليه للاطلاع على الأنشطة الصناعية والمؤشرات ذات العلاقة.

وتهدف المنظمة من عقد هذه الورشة إلى تعزيز وعي المشاركون بأفضل أساليب جمع البيانات، وتزويدهم بأنواع جديدة من خدمات تحليل البيانات، حيث ستتناول الورشة المفاهيم والتعريفات الفنية للبيانات والمعلومات، والطرق والأساليب العلمية في تنفيذ عمليات تجميع البيانات، وتنظيمها، وتلخيصها، وعرضها، وتحليلها، وتقديرها والخروج باستنتاجات مبنية على هذه البيانات.

وستتضمن الورشة محاور متعددة، أبرزها تعريف بالبيانات الصناعية وتطبيقاتها، والمسوحات الصناعية كأحد أساليب جمع البيانات، مع التطرق إلى المؤشرات الصناعية، والتصنيف الصناعي الدولي وتطبيقاتها، والتصنيفات السلمية وتطبيقاتها، وتحليل البيانات وحساب المؤشرات باستخدام برنامج "اكليل"، مع استعراض تجربة "جويك" في جمع وتحليل البيانات من خلال "البوابة التقاعدية المطلوبة لمعلومات الأسواق الصناعية" (IMIPlus)، كما سيتخلل الورشة تطبيقات عملية ونقاش مفتوح بين المشاركين.

يقدم ورشة العمل خبراء "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية"، وهو المستشار الاقتصادي مدحود هبر، والخبير صالح طه مدير إدارة المعلومات الصناعية بالإنابة، والختصاري الاقتصادي حاتم الرشيد.

شريك في التنمية



بنك عمان العربي
OMAN ARAB BANK S.A.O.C.

سواء كنت متمنلاً بين مدن وولايات سلطنتنا الحبيبة، أو مستخدماً لطرق وشوارع السلطنة الحديدة،
أو مستخدماً لطريق صور-عبدة، طريق مسقط السري، أوك في زيارة لأي من الفنادق الفخمة، أو كنت على
من أحدى رحلات الطيران العماني - الناقل الرئيسي لسلطنة عمان - أو مسافراً عبر مطار مسقط الدولي، كن
مناكساً لأنك في أي مكان تذهب إليه.

بنك عمان العربي، أحد أكبر المؤسسات المصرفية في البلاد، ي��رس دالماً على تمويل المشاريع الزراعية في
السلطنة، والمشاريع في تطوير معدرات البنية التحتية، قطاع النفط والغاز، البترول، كهرباء، والمشاريع
السياحية لما يقارب أربعين عاماً مضت.

لزيادة المعلومات، تفضل بزيارة
أقرب فرع لبنك عمان العربي أو اتصل بمركز
الاتصالات في الخدمة، على
٢٤٧٥٤٤٤٤

يقدم بنك عمان العربي خدمات مصرفية من خلال شبكة فروع واسعة تضم ٦٧ مكتب وفرع محلي و٤ فروع
منتشرة في ٤ دول العالم عن طريق شبكة فروع البنك العربي.

"جويك" تستضيف الورشة الثالثة لإستراتيجية التصديرية غير النفطية لدول الخليج



استضافت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) يومي 10 - 11 سبتمبر 2014 ورشة العمل الثالثة حول مناقشة دراسة إستراتيجية تنمية الصادرات غير النفطية في دول مجلس التعاون الخليجي، التي عقدت بالتعاون بين "جويك" والأمانة العامة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، وبحضور ممثليين عن دول المجلس، بالإضافة إلى ممثلين للأمانة العامة وخبراء دوليين في هذا المجال، وذلك في مقرها في الدوحة - دولة قطر.

التعاون الصناعي

في الخليج العربي

مسار الدراسة ورعاها، حيث أذنت المرحلة الأولى التي تضمنت تقييم الواقع الراهن في الصادرات الصناعية غير المنطقية بجميع أنحاء في دول بينة تشريعية وسياسات وطنية للتنمية المجلس، كذلك تم الانتهاء من العمل على الصادرات الصناعية غير المنطقية لدول المرحلة الثانية والتي تضمنت تحديد الأهداف المجلس، إضافة إلى تطوير المخومنة المؤسسة الاستراتيجية ومؤشرات قياسها، هذا وستتم الوطنية والجماعية لتنمية وتمويل وضمان مناقشة كيفية الانتقال من المرحلة الأولى الصادرات الصناعية غير المنطقية، وتعظيم والتانية إلى المرحلة الثالثة التي تضمن إعداد الاستفادة من الاتفاقيات التجارية الدولية، من وثيقة الاستراتيجية والإطار العام للخطة التنفيذية ومتطلبات التنفيذ، وسوف تتجزء هور لتنمية الصادرات الصناعية غير المنطقية، اعتماد المرحلة الثانية.

وتعزيز موقف دول المجلس التفاوضية، مع زيادة مساعدة الاستثمار الأجنبي المباشر في تنمية كما ذكر د. القرعان بأهداف الإستراتيجية الصادرات الصناعية غير المنطقية لدول وهي: مساعدة دول مجلس التعاون على تحقيق المجلس.

التنوع الاقتصادي، وتوسيع نطاق مصادر الاستراتيجية وسلية إرشادية لدول المجلس الصادرات غير المنطقية، وخصوصاً الصادرات لزيادة صادراتها غير المنطقية، وذلك على المدى المتوسط (5 سنوات)، وعلى المدى الطويل (15) والجوية وغيرها، وقد تم إعدادها من قبل سنة).

خبراء في "جويك" بالتعاون مع فريق يحيى خارجي برئاسة الدكتور جمال داود سلمان، وقد قدم خبراء "جويك" عرضاً حول مسار العمل في المرحلة الثانية من الدراسة، حيث كما شارك في الورشة خبراء متخصصون في قضايا منظمة التجارة العالمية، ومن منظمة دول المجلس، وتوسيع انتشارها الجغرافية الإسكوا.

عقدت الجلسات برئاسة الدكتور هلال المخيني مدير إدارة التجارة والصناعة في الأمانة العامة، وقد حضر جانباً من جلسات هذه الورشة سعادة الأستاذ عبد العزيز بن حمد القبلي الأمين العام للمنظمة، وسعادة الأستاذ محمد المخيني الأمين العام المساعد لقطاع المعلومات الصناعية والمدراسات في "جويك"، وعدد من المسؤولين في الأمانة العامة والمنظمة.

وقد استهل الاجتماع بكلمة ألقاها سعادة الأستاذ عبد العزيز بن حمد القبلي الأمين العام للمنظمة رحب فيها بالمشاركين، وأشار إلى أن الورشة ستتناول على مدى يومين مواضيع تتعلق بمسار العمل في المرحلة الثانية من الدراسة والتعديلات والتحديات التي طرأت عليها على ضوء ورقة العمل الثانية، ونوه بأن جلسات العمل ستستعرض المقررات والملتقيات التي ستقامها الدول الأعضاء حول المرحلة الثالثة الأخيرة من الدراسة، حيث ستجري مناقشة مفتوحة حول إعداد وثيقة الإستراتيجية والإطار العام للخطة التنفيذية.

ثم انطلقت أعمال الورشة، قدم الدكتور أنور القرعان مدير إدارة الدراسات والسياسات الصناعية في "جويك" عرضاً تقدماً حول





أستراليا تغير خط سير صناعة السيارات

ووفق التقرير الذي صدر في مايو الماضي، فإن الأستراليين يتمتعون بنوعية حياة فوق المتوسط، وتتوفر لديهم فرص العمل والتعليم والمهارات، والرفاهية الذاتية، والعلاقات الاجتماعية، والدخل والثروة.

وأستراليا تقع في نصف الكرة الجنوبي وجنوب شرق آسيا، وبالرغم من بعدها عن أوروبا، وتعرضها لمحروب وأختلال، فلا تزال تحت الإمرة البريطانية، إلا أن الحكومة الأسترالية لم تتنشغل بالتناقض من أجل الحرية، ولم ينشغل شعبها في أعمال نضالية، بل تفرغ لبناء وطنه ومستقبليه، واليوم يعد الاقتصاد الأسترالي زاهراً، يهيمن عليه قطاع الخدمات بنسبة 68 % من إجمالي الدخل القومي، فضلاً عن التقديرين والزراعة الذين يشكلان 57 % من نسبة الصادرات، كيف حدث هذا ولماذا في أقصى البقاء؟

إن النمو الاقتصادي الأسترالي استمر في الاستقرار بالقرب من الحد الأدنى لما هو متوقع من قبل البنك المركزي الأسترالي، إضافة إلى اعتماد أستراليا تطوير صناعاتها المتعددة مثل الزراعة، وحتى في أصعب الظروف الاقتصادية العالمية، ظل الاقتصاد الأسترالي متبايناً



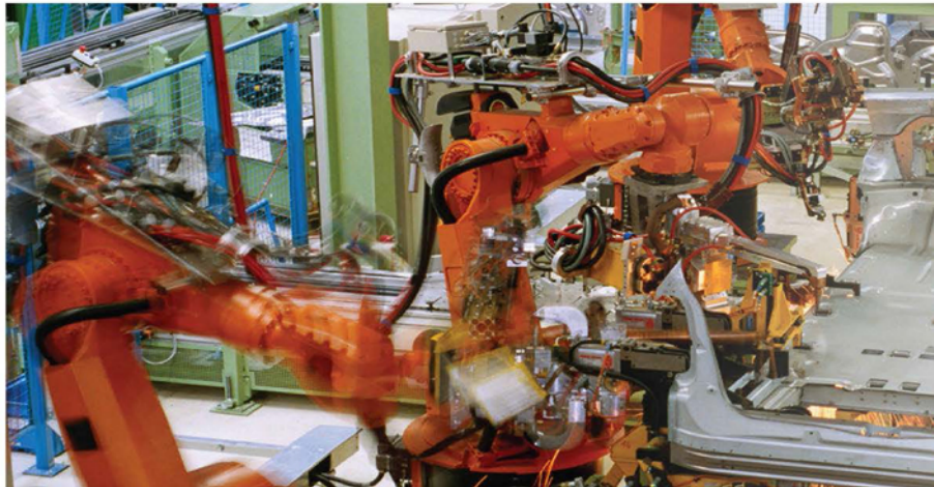
جمال بنون

كاتب وصحافي اقتصادي
jamalbanoon@gmail.com

لعام الرابع على التوالي حافظت أستراليا على لقب "دولة الحظ" الذي يمنح لأسعد دولة صناعية في العالم، وحسب تقرير "منظمة التعاون والتنمية الاقتصادية" فإن هذا التصنيف جاء نتيجة أبحاث استمرت عشر سنوات، وطبقت خلال التقييم 11 معياراً تعد أساسية لحياة سعيدة، واعتمدت المنظمة لإجراء التصنيف الدخل والثروة، جنباً إلى جنب مع مؤشرات أخرى مثل المشاركة المدنية، والصحة والتعليم، وتنوعية البيئة المحلية، والأمن الشخصي، والرضا العام عن الحياة.

التعاون الصناعي

في الخليج العربي



اشتلت بين مصانع السيارات الأخرى، والدولار الأسترالي ينمو بشكل لافت، وهذا الأمر يجذب من الصعب الاستمرار على هذا الحال، كما قال رئيس مجلس إدارة "توبوتا" أكيتوبيرو، وبالفعل تراجع مجمل إنتاج السيارات في أستراليا، وهناك العديد من مصانع السيارات الأخرى مثل "ميتسوبishi"، وهذه مصانع قديمة، والسبب الرئيسي أن مبيعات السيارات تراجعت في أستراليا، حيث بيع مليون و300 ألف سيارة فقط في بلد مساحتها قارة، وعدد سكانه لا يزيد عن 28 مليون نسمة، وباءت "توبوتا" من مصانعها في أستراليا 214 ألف سيارة فقط العام الماضي، وهذا رقم ضعيف جداً أمام حجم بيعيات شركة مثل "توبوتا".

باتتأكيد خبر توقف مصانع السيارات سيفير خطة الصناعة في أستراليا، لكنه لن يكون أمراً مزعجاً، طالما لديها القدرة على مواجهة التغيرات والتتعامل مع الاقتصاد على أنه رمال متحركة، يجب أن تتحررت حيث يتحرك العالم.

وأيضاً تنويع مصادر الدخل، فالنصيحة التي يطلقها خبراء الماء هي "لا تضع البيض في سلة واحدة" والإشارة هنا واضحة، أي حتى لا ينكسر البيض وتخرج من السوق، والدول الخليجيية سواء على مستوى العملات أو المنسنة، لم تتمكن من عمل سلال متعددة، فهي غير قادرة على التخلص من ارتباطها بالدولار، ولا حتى صناعتها المرتبطة بالتنفس، كان بالإمكان أن تعمل على تشبيط قطاع الخدمات والسياحة ويساهم في الدخل الإجمالي القومي، إلا أن نظرية قصيرة على مساهمة الصادرات غير التقليدية تظهر أنها محلجة حقاً، فهي لا تزيد عن 8% من 10% فقط من إجمالي الدخل، بينما النصيب الأكبر يأتي من تصدير النفط.

الشهر الماضي انضمت شركة "توبوتا" إلى الشركين الكبيرين "فورد" و"جنرال إلكتريك موتورز"، وقرروا الاستحواذ من أستراليا وحسب بيان "توبوتا" أنه بحلول عام 2017 سيتوقف العمل في مصانعها في مدينة مليبورن، وربما يكون هذا الخبر صاعقاً بالنسبة للعدد الكبير من العمال التي سيمتن تسريحها، وتوقف العديد من الأعمال الأخرى المرافقة للصناعة، إلا أن التقرير يشير إلى أن المنافسة

بصورة فاق توقعات الخبراء، حيث توقيع الكثيرون أن تؤدي الميزات الاقتصادية العالمية إلى تباطؤ النمو، إلا أنها سجلت نمواً بنسبة 1.3% في أصعب الحالات، بينما كان أعلى نسبة نمواً في ظل الأزمات الاقتصادية 4.3% على الرغم من توقيع الخبراء أن نسبة النمو ستكون فقط 0.5%.

التوجه الاقتصادي والصناعي لأستراليا يضمن أداء المدید من السواولات، منها كسب تكنت دولته في قارة أن حافظ على عياراتها الاقتصادية وهي دولة غير مستقلة، ولا يزال الدولار الأسترالي يحمل صورة الملكة البريطانية؟ هي تصدر إلى دول العالم القمع والمطرن والواش ومنتجاتها الزراعية بالرغم من بعد المسافة، فهي استطاعت أن تحافظ على مكانها العالمي فوق الاقتصاد وصناعية، هذا بالإضافة إلى معيار المعيشة لشعبها، فهو الآن بعد الأسعد على وجه الأرض.

لا يمكن على الدول الناشئة في مجال الصناعة والاقتصاد أن يبقى حبيبة ذكر محمد وغير قابلة للتطور، مدارس الاقتصاد في العالم تعدد وتنوعت، بل إن الكثير من الدول تغير مسار اقتصادها وفق معيقات السوق

تشارك للعام الثالث على التوالي

"جويك" تعرض فرصاً استثمارية في منتدى "استثمر في البحرين"



شاركت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) للعام الثالث على التوالي في فعاليات منتدى ومعرض "استثمر في البحرين ٢٠١٤" الذي أقيم تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء البحريني، وافتتح أعماله سمو الشيخ محمد بن مبارك آل خليفة نائب رئيس مجلس الوزراء، في مركز البحرين الدولي للمعارض والمؤتمرات بحضور الشيخ خليفة بن جاسم آل ثاني رئيس اتحاد غرف دول مجلس التعاون الخليجي.

وألقى الأستاذ عبد العزيز بن حمد العقيل الأمين العام للمنظمة كلمة شكر فيها "وزارة الصناعة والتجارة في مملكة البحرين على دعوتها الكريمة لمنظمة الخليج للاستشارات الصناعية



التعاون الصناعي

في الخليج العربي

وفي مجال البيئة والصناعة، وكذلك بروتوكول مونتريال". خالل دراسة في مجال القطاعات المستهدفة للصناعات المعرفية في مملكة البحرين، ودراسة أخرى حول برنامج نظام إدارة المعلومات الجديد (MIS) لمجلس المعلومات البحريني (MIS)، استعرضوا 4 فرص استثمارية هي: مشروع إنتاج كلوريد الأكسيد الكلور (أودرا)، ومشروع لإنتاج هيبوكلوريت الصوديوم، ومشروع لإنتاج أنسشية الترشيح الدقيقة من الألياف.

ويعد المنتدى الاقتصادي السنوي "استثمار في البحرين ٢٠١٤" المنعقد في السادس عشر من ديسمبر ٢٠١٣، في سلسلة المنتديات السنوية حول تشخيص الوضع الراهن والتوجهات المستقبلية للصناعات المعرفية في مملكة البحرين من العام ٢٠١٣، وهو يعده من الآليات الترويجية المهمة التي تهدف الوزارء من خلالها إلى جذب الاستثمارات إلى المملكة، وتأكيد قدراتها التنافسية والإنتاجية، حيث يستعرض المنتدى فرص استثمارية في قطاعات متعددة، ويستعرض التسهيلات الممنوعة من حكومة مملكة البحرين للاستثمار عام.

وزارة الصناعة والتجارة تقوم المنظمة بالتحضير لإعداد وقدم خبراء "جويك" خالل المنتدى محاضرة حول صناعة المنتجات البلاستيكية والمنتجات الألياف الزجاجية، كما استعرضوا 4 فرص استثمارية هي: مشروع إنتاج كلوريد الأسيديك، ومشروع إنتاج ثاني الأكسيد الكلور (أودرا)، ومشروع لإنتاج هيبوكلوريت الصوديوم، ومشروع لإنتاج أنسشية الترشيح الدقيقة من الألياف.

ونوه العقيل إلى أن المنظمة عملت على إنجاز العديد من المشاريع المشتركة لدول المجلس، منها على سبيل المثال إعداد دليل صناعي حول إجراءات ترشيد الطاقة في قطاع الصناعة لدول المجلس، وإعداد التقرير السنوي حول تشخيص الوضع الراهن والتوجهات المستقبلية للصناعات المعرفية لدول المجلس لعام 2012، وبرنامج التعاون الفني مع اليونيدو، والذي تم فيه تكليف المنظمة بموجب قرار أصحاب المعالي وزراء الصناعة بال بشرا على إعداد برنامج إقليمي شامل مع منظمة اليونيدو، وقد تم تنفيذ الجزء الأول من البرنامج عام 2012، والذي تم تخصيصه للتدريب الكوادر الوطنية لدول المجلس، وذلك من خلال عقد دورات في مجال القدرة التنافسية

للمشاركة في أعمال هذا المنتدى، لافتًا أن "جويك" تولي اهتمامًا كبيراً للمشاركة في المنتدى، وتعلمه من ضمن أولويات خطة عملها السنوية، لما له من أثر في دفع عجلة التنمية الصناعية في مملكة البحرين ودول الخليج عامة".

واستعرض العقيل في كلمته الدراسات الخاصة التي نفذتها "جويك" لمملكة البحرين خلال الأعوام الثلاثة السابقة، فقال: "ضمن خطة عمل المنظمة لعام 2012 الخاصة بمملكة البحرين أجزت المنظمة دراسة لقطاع صناعة المنتجات البلاستيكية ومنتجات الألياف الزجاجية، التي تضمنت تحليل الوضع الراهن وتحديد الفرص الاستثمارية في ذلك القطاع، كما أعادت المنظمة أربعة ملفات فرص استثمارية في قطاعات متعددة تم عرضها في المنتدى عام 2013". وأضاف: "وفي خطة عام 2014 تم إجازة دراسة حول آمن المياه في مملكة البحرين من وجهة نظر اقتصادية، بالإضافة إلى إعداد 4 فرص استثمارية لتحليل المياه بالتركيز على الفلاتر".

ولفت العقيل إلى أنه "يطلب من



ملامح ومؤشرات أداء التجارة الخارجية في دول مجلس التعاون



مدهد هبرة

مستشار اقتصادي - جويف
habra@goic.org.qa

التعاون الثنائي

في الخليج العربي

التداعيات الناجمة عن تدريب أسعار النفط في الأسواق العالمية، والاعتماد على القطاع النفطي كمصدر أساسى للدخل والإيرادات.

وبالتغير إلى واردات دول المجلس من السلع والبضائع نجد أنها ازدادت أيضاً بنسبة كبيرة خلال الفترة الماضية، فقد ازدادت الواردات السلمية نحو أربعة أضعاف خلال الفترة 2003 - 2012، حيث ازدادت من حوالي 122 مليار عام 2003 لتصل إلى نحو 513 مليار عام 2012، أي إنها ازدادت بمعدل نحو سنوي مركب بلغ نحو 17.3 % بالتوسط، وهذا يعود إلى ازدياد الواردات من السلع الاستهلاكية النهائية لتلبية الاحتياجات الناجمة عن ازدياد عدد السكان، وتحسين مستوى الدخل، كما تكفلت ازدياد المعروض والمطالبات العالمية بكميات كبيرة من المنتجات البترولية والرأسمالية الصناعية، وإنتاج في عمليات الماء والثانية لمشاريع الإنارة.

وقد يكون من المقيد الوصول إلى إعداد قائمة بالسلع التي تستوردها دول مجلس التعاون من الخارج، وليس لها منتج محلى مماطل، والمعلم على دراسة جدوى إنتاج هذه السلع محلياً بهدف الإقلال من قيمة الواردات، وتوفير المزيد من العملات الصعبة، وتحسين ميزان المدفوعات، وتتميمه وتطوير مساندة الصناعات الصغيرة والمتواضعة لزيادة مساهمتها في إقامة الصناعات الإحلالية.

★ تغير دول جنوب شرق آسيا والمكوكنة من (كوريا الجنوبية، سينغافورة، الفلبين، تايلاند، إندونيسيا، ماليزيا) الشريك التجارى الرئيسي لدول مجلس التعاون عام 2012، حيث بلغت مساهمتها نحو 15.2 % من إجمالي التبادل التجارى لدول مجلس التعاون مع دول العالم، وهذه الأسواق تغير من الأسواق الوعاء لدول مجلس التعاون، حيث بدأت تشهد نمواً كبيراً خلال السنوات القليلة الماضية، وحققت فالاضا تجارياً مهماً لصالح دول المجلس بلغ عام 2012 نحو 142 مليار

ستوي مركب بلغ بالتوسط 18.7 %.

★ أدى تحسن أسعار النفط في الأسواق العالمية قبيل الأزمة الاقتصادية العالمية عام 2008، وبعد الانتهاء من تداعياتها عام 2010، إلى زيادة تمويـل التبادل التجارـي مع مختلف دول العالم، فقد ازدادت قيمة الصادرات النفطية بنسبة 29 % بين عامي 2009 و2010، كما بلغت الزيادة عام 2012 نحو 62 % قياساً بعام 2010. هذا وقد أسمـمت الصادرـات النفطـية لدول مجلس التعاون نسبة تقدر بنحو 71 % من إجمـالي صادرـات و إعادة صادرـات دول المجلس بالتوسط خلال السنوات الخمس الماضـية.

ونظرـاً لـتـدبـيرـ أسـعارـ النفـطـ العـالـيـةـ وـاعـكـسـهاـ عـلـىـ الصـادرـاتـ الـخـلـيجـيـةـ،ـ كـمـاـ يـلاحظـ مـنـ انـخـفـاضـ حـجمـ الصـادرـاتـ الـنـفـطـيـةـ يـاـ 2009ـ سـبـبـ الـأـزـمـةـ الـاقـتصـادـيـةـ الـعـالـيـةـ التـيـ شـاثـتـ فـيـ فـتـرـةـ النـصـفـ الثـانـيـ مـنـ عـامـ 2008ـ،ـ وـامـتـدـتـ أـثـارـهاـ حـتـىـ عـامـ 2010ـ،ـ لـذـاـ لـدـنـ مـنـ تـعـفـيلـ سيـاسـةـ التـنوـيعـ الـاقـتصـاديـ،ـ وـتـمـيـةـ وـتـقـوـيـةـ الـقـاعـدـةـ الـإـنـتـاجـيـةـ الصـنـاعـيـةـ،ـ وـتـمـيـةـ وـتـوـيـعـ دـعـمـ الصـادرـاتـ غـيرـ الـنـفـطـيـةـ.

★ كما يلاحظ حصول تحسن ملحوظ في قيمة الصادرات غير النفطية لدول المجلس، مما يشير إلى حصول تقديم ملحوظ في سياسة التنويع الصناعي، وقيام مشاريع صناعية كبيرة استهدفت الأسواق الخارجية، يأتي في طليعتها الأسمدة الكيماوية، والبوليمركيات بأنواعها، والمعادن الأساسية، وخاصة الألومنيوم والجديدي والصلب، وكذلك فقد بلغت الصادرات

وأعادت الصادرات غير النفطية زيادة بلغ قرابة السنة أضعاف خلال الفترة 2003 - 2012، أي بمعدل نحو سنوي مركب بلغ 21.5 % بالتوسط، وهذا يدل على نجاح دول المجلس في تحقيق خطوات متقدمة في سياسة زيادة التنويع الصناعي، وزيادة الصادرات غير النفطية، والمناسبة في الأسواق الخارجية، حيث تعبر الصادرات غير النفطية الحصن الواقي من آثار

تلعب التجارة الخارجية في دول مجلس التعاون دوراً مهماً ومحورياً في عملية التنمية الاقتصادية والاجتماعية لهذه الدول، حيث تتكلم الصادرات من السلع والخدمات مصدرة رئيسياً للحصول على النقد الأجنبي اللازم لتنمية قطاعات المستوردة، وفي تمويل المشاريع الاستثمارية في مختلف القطاعات الاقتصادية لهذه الدول، كما تسهم التجارة الخارجية في تنسيق وزيادة التنمية، وتعمل على توسيع وتنويع المنتجات الصناعية، ودعم وتنمية القاعدة الصناعية.

كما تعمل الصادرات على تنمية وتطوير القدرات الإنتاجية للمشاريع الاقتصادية، وعلى زيادة استغلال الموارد المحلية، وخاصة بالنفط والغاز، وزيادة وتحقيق قيمتها المضافة بالعمل على تصنيعها، بدلاً من تصديرها بشكلها الخام، كما تعمل الواردات على سد الاحتياجات الاستهلاكية والإنتاجية، التي لا تستطيع القدرات الإنتاجية المحلية توفيرها بالشكل المطلوب.

وتميز دول مجلس التعاون بالافتتاحها الكبير على العالم الخارجي، الذي يقاس بنسبة التبادل التجارى (واردات + صادرات) إلى قيمة الناتج المحلي الإجمالي، حيث بلغت هذه النسبة عام 2012 قرابة 100 %، وهي من المستويات العالمية، فيما يقاس بالدول المتقدمة، وتعكس هذه النسبة العالمية مدى الاعتماد على النفط والغاز كمصدر رئيسي في الإنتاج والدخل والتتصدير، حيث بلغت نسبة الصادرات إلى الناتج المحلي الإجمالي نحو 67 % لعام 2012، وهي نسبة أعلى بالقياس كافية.

وتثير البيانات المتاحة حول قيمة التبادل التجارى بين دول مجلس التعاون وباقى دول العالم إلى تحقيق نمو كبير، كما يتضح لنا ذلك من خلال المؤشرات التحليلية التالية:

★ ازداد حجم التبادل التجارى بين دول مجلس وسائر بلاد العالم (الواردات + الصادرات) بنسبة عالية خلال السنوات العشرين الماضية، فقد ازداد هذا التبادل ليصل عام 2012 إلى 1.574.1 مليار دولار، وذلك مقابل 335.3 مليار دولار عام 2003، أي إنه ازداد بمقدار أربعة أضعاف ونصف خلال هذه الفترة، وبمعدل نحو

جدول (1)

تطور التبادل التجاري بين دول مجلس التعاون ودول العالم
2012 - 2003

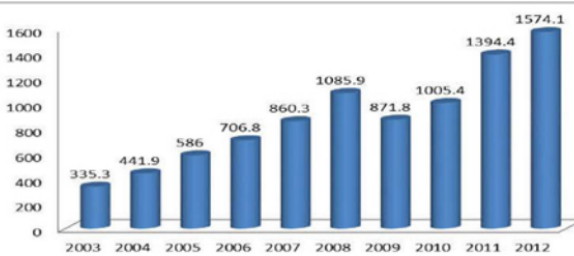
الوحدة: ملليار دولار

السنة	الواردات	الصادرات التفطية	الصادرات غير التفطية	واعادة الصادرات	اجمالي الصادرات التجارية	اجمالي التبادل التجاري
2003	121.9	158.6	54.8	213.4	335.3	335.3
2004	154.1	200.1	87.7	287.8	441.9	441.9
2005	188.3	294.8	102.9	397.7	586.0	586.0
2006	225.7	360.1	121.0	481.1	706.8	706.8
2007	295.0	406.0	159.3	565.3	860.3	860.3
2008	359.3	543.4	183.2	726.6	1085.9	1085.9
2009	343.5	354.7	173.6	528.3	871.8	871.8
2010	347.1	457.6	200.7	658.3	1005.4	1005.4
2011	442.9	683.9	267.6	951.5	1394.4	1394.4
2012	512.9	741.8	319.4	1,061.2	1574.1	1574.1

المصدر: منظمة الخليج للاستشارات الصناعية

شكل (1)

تطور إجمالي التبادل التجاري بين دول المجلس ودول العالم
2012 - 2003



الخامسة من حيث الشراكة التجارية، حيث ساهم التبادل التجاري معها بنسبة 7.9 %، ويغطي الميزان التجاري معها لصالح دول مجلس التعاون بفارق بلغ نحو 14.4 مليار دولار.

يلاحظ تواضع نسبة مساهمة التبادل التجاري البيني للدول مجلس التعاون قياساً إلى التبادل التجاري الإجمالي، والذي بلغت

10.8 %، ويعود الميزان التجاري معها لصالح دول مجلس التعاون بفارق بلغ نحو 115.5 مليار دولار، وجاءت الصين في المركز الرابع من حيث الأهمية في التعامل التجاري، حيث أسهم التبادل التجاري معها بحوالي 10.3 %، ويغطي الميزان التجاري معها بفارق بلغ نحو 36.4 مليار دولار، وتعدّ الصين الشريك التجاري الثالث للدول مجلس التعاون، حيث حقق مساهمة نسبية قدرها

التعاون الصناعي

في الخليج العربي

جدول (2)

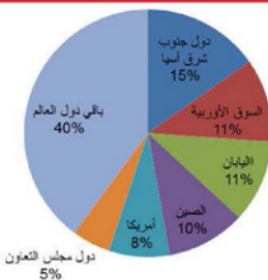
التبادل التجاري لدول مجلس التعاون مع أهم الشركاء التجاريين 2012

الترتيب	المساهمة النسبية %	قيمة التبادل التجاري (مليون دولار)	اسم الشركاء التجاريين
1	15.2	238,587	دول جنوب شرق آسيا
2	10.9	171,692	السوق الأوروبية
3	10.8	170,367	اليابان
4	10.3	161,995	الصين
5	7.9	124,165	أمريكا
6	5.0	78,592	دول مجلس التعاون
-	39.9	628,703	باقي دول العالم
----	100.0	1,574.1	المجموع

المصدر: منظمة الخليج للاستشارات الصناعية وإحصاءات الأمم المتحدة

شكل (2)

أهم الشركاء التجاريين لدول مجلس التعاون 4%



من دعم وتنمية القطاعات الإنتاجية غير التقنية وتتويعها في دول المجلس، وزيادة مجالات وخطى التعاون والتنسيق الصناعي فيما بينها، والعمل على تعزيز العلاقات التجارية بين دول المجلس، وذلك بالتوسيع في إقامة المشاريع المشتركة، وتوزيع الأنشطة الصناعية فيما بين الدول الأعضاء حسب

حجم هذا التبادل من حوالي 19.8 مليار دولار عام 2003 إلى نحو 78.6 مليار دولار عام 2012. وذلك بفضل القوانين والإجراءات التي اتّبعت تسهيل انتساب تدفق السلع والخدمات بين الدول الأعضاء، وتذليل العوائق المطلقة لهذا التبادل، خصوصاً بعد قيام الاتحاد الجمركي بين هذه الدول عام 2003، حيث يلاحظ ازدياد

نسبة 5 % فقط، وهذا يعود إلى تشابه وضيق الهياكل الإنتاجية الصناعية لدول المجلس، وضعف عملية التكامل والتنسيق الصناعي بين هذه الدول، ومع ذلك فقد ازدادت القيمة المطلقة لهذا التبادل، خصوصاً بعد قيام الاتحاد الجمركي بين هذه الدول.

المبادل التجاري حسب دوله
مليار دولار وبنسبة 34.6% وجاءت دولة قطر في المرتبة الثالثة بمساهمة قدرها 159.1 مليار دولار وبنسبة 10.1% لتلتها دولة الكويت بمساهمة قدرها 142.1 مليار دولار وبنسبة 9% ثم سلطنة عمان بمساهمة قدرها 80.2 مليار دولار وبنسبة 5.1%. ثم مملكة البحرين بمساهمة قدرها 36.8 مليار دولار وبنسبة 2.3%.

المبادل عام 2012 نحو 611.9 مليار دولار، وبمساهمة نسبة بلغت نحو 38.9% من إجمالي التبادل التجاري لدول مجلس التعاون عام 2012، وهذا يعزى إلى ارتفاع مساهمة إعادة الصادرات في التبادل التجاري لدولة الإمارات، وخاصة إمارة دبي التي تتميز في هذه التجارة، لتلتها المملكة العربية السعودية بمساهمة قدرها 544.7

التجارية بين دول المجلس، وذلك بالتوسيع في إقامة المشاريع المشتركة، وتوزيع الأنشطة الصناعية فيما بين الدول الأعضاء حسب الميزات النسبية.

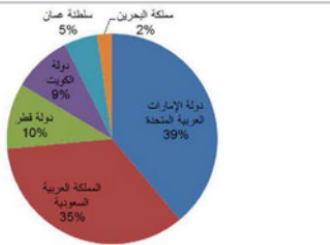
* تبادل دول الإمارات العربية المتحدة المركز الأول من حيث حجم التبادل التجاري مع كافة دول العالم، حيث بلغت قيمة هذا

جدول (3) إجمالي التبادل التجاري حسب الدول عام 2012

الدولة	إجمالي التبادل التجاري (مليار دولار)	نسبة المساهمة %
دولة الإمارات العربية المتحدة	611.9	38.9
المملكة العربية السعودية	544.7	34.6
دولة قطر	159.1	10.1
دولة الكويت	142.1	9.0
سلطنة عمان	80.2	5.1
مملكة البحرين	36.8	2.3
إجمالي دول المجلس	1,574.8	100.0

المصدر: منظمة الخليج لاستشارات الصناعية

شكل (3) إجمالي التبادل التجاري حسب الدول عام %





التحولية
QATAR INDUSTRIAL MANUFACTURING CO. (Q.S.C.)

التحولية.... تحقق أعلى إنجازات

التحولية هي شركة رائدة في مجال الصناعات المتوسطة والكبيرة الحجم، تمضي قدماً على أساس متين، وتبذل كل جهد ممكن لتعزيز القطاعات الاقتصادية والصناعية المختلفة نحو تقدم قطر.

Subsidiaries:



أرسينا القواعد لمستقبل واعد
THE TRUE ESSENTIALS TOWARDS A PROMISING FUTURE



الصناعات الكويتية القابضة
Kuwait Industries Co. - Holding (K.S.C.)

تأسست شركة "ستيت القابضة" في دولة قطر في العام 2007 وتشمل اهتماماتها العديد من القطاعات في كل أنحاء دولة قطر ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

تنشط شركة "ستيت القابضة" في القطاعات التالية:

- إنتاج الحديد
- مواد البناء
- الصناعات الصغيرة والمتوسطة
- المقاولات المتخصصة
- تجارة المعدات الثقيلة وتأجيرها
- رخص الأغذية
- تجارة المنتجات الصناعية
- خدمات لوجستية
- عقارات
- خدمات إعلامية
- خدمات السفر

إلى ذلك، تقدم شركة "ستيت القابضة" فرص استثمارات ذات طبيعة إستراتيجية تهدف إلى تحقيق الاستدامة والنمو.



الصناعات الكويتية القابضة
Kuwait Industries Co. - Holding (K.S.C.)

State Holding is a holding company established in 2007 in the State of Qatar.

It has interests in several industries across Qatar and the MENA region.

It is active in these sectors :

- Steel production
- Logistics Services
- Building material
- Real Estate
- SME Industries
- Media Services
- Specialized Contracting
- Travel Services
- Trading and Leasing of Heavy equipment - Food franchises
- Trading of Industrial products

State Holding core proposition on investments are strategic in nature with a goal of sustainability and growth.

توقف تراجع أعداد الرخص الصناعية بالمملكة



قبل أكثر من عامين في مجلة "التعاون الصناعي في الخليج العربي" توقفت عند ظاهرة تراجع عدد المشروعات الصناعية المرخص لها، والتي لم تبدأ في الانتاج في المملكة العربية السعودية، عن مستويات الذروة التي وصلتها في الفترة ما بين 2008 - 2010. فقد انخفض العدد في عام 2011 إلى أكثر من النصف، وبالتحديد إلى 4232 مشروعًا مقارنة بأكثر من عشرة آلاف مشروع مرخص لها في السنوات الثلاث المنتهية عام 2010. ثم حدث أن عمقت الظاهرة في السنوات التالية بتراجع العدد إلى 878 مشروعًا فقط عام 2012، مع ارتفاعه قليلاً عام 2013 إلى 949 مشروعًا، ولم يقتصر الانخفاض على أعداد المشروعات المرخص لها سنة بعد أخرى فقط.



بشير يوسف الكحلواني
 مدير مركز البيريق للدراسات

النتائج المئاتي

في الخليج العربي

السابق بنسبة 37.1% إلى 1.6 مليار ريال، وارتفعت أرباح سبع شركات بنسبة تراوحت ما بين 4% إلى 223% في حين جعلت خمس شركات تراجعاً في أرباحها الصافية بسبب تراوحت ما بين 11% إلى 93%، وقد وزعت عشر شركات أرباحاً نقدية.

★ في شركات صناعات التشيد والبناء وعددها 16 شركة، منيت ثلاث شركات بخسائر، وتراجعت أرباح سبع شركات بنسبة تراوحت ما بين 7% إلى 123%， وحققت تسعة شركات زيادات في أرباحها السنوية بنسبة تراوحت ما بين 1% إلى 37%، وقد وزعت 11 شركة أرباحاً نقدية للمساهمين عن عام 2013 بعوائد حدها الأقصى 5.4%.

★ في الصناعات الغذائية، منيت 6 شركات من أصل 16 شركة بخسائر مالية، وتراجعت أرباح 9 شركات، وزعمت 9 شركات أرباحاً على المساهمين عن عام 2013، عادتها 2.9% كحد أقصى.

والخلاصة أن صورة النتائج المشار إليها في بعض القطاعات الصناعية القيادية بالملكة كانت استثمار الصناعي والبتروكيماويات تبدو أفضل من غيرها من القطاعات، وأن بعض التحسن قد طرأ بالفعل بالمقارنة بما كان عليه الحال في عام 2011، وأن ذلك قد يكون سبباً مهماً في عدم حدوث تراجعات جديدة في أعداد الشركات الصناعية المركض لها، بل وعودتها إلى الارتفاع من جديد ولو بشكل محدود في عام 2013.

الشركات، أو في تحقيق البعض منها لخسائر مالية سنة بعد أخرى، أو في تراجع توزيعات أرباح تلك الشركات على المساهمين، فهل تغيرت الصورة مؤخراً وهل حدث تحسن في الأداء المالي لهذه الشركات في النصف الأول من عام 2014 وفي توزيعاتها على المساهمين عن عام 2013، بما ينسجم مع هددة عدد الشركات المركض لها إلى الارتفاع عام 2013؟ بالبحث في البيانات المتاحة عن هذا الموضوع لفترة النصف الأول من عام 2014، وتوزيعات الشركات عن عام 2013، تبين ما يلي:

★ في شركات الصناعة البتروليكيمائية، سجلت شركتان من أصل 14 شركة خسائر مالية صافية، وتراجعت أرباح شركتين، وحققت شركة "سابك" وهي أكبر الشركات، نمواً محدوداً في أرباحها عن الفترة المناظرة بنسبة 2% فقط إلى 12.9 مليار ريال، ومع ذلك تمت أرباح هذا القطاع في مجمله بنسبة 15.9% إلى 18.5 مليار ريال، ومن حيث توزيعات الأرباح تبين أن 8 شركات قد وزعت أرباحاً عن عام 2013 بعائد يقل عن 4.2% ووزعت "سافكو" عائدًا بنسبة 7.4%.

★ في صناعة الإسمنت: منيت شركة واحدة من أصل 14 شركة بخسارة، وتراجعت أرباح 9 شركات عن الفترة المناظرة، ونمت أرباح شركة واحدة بنسبة 2% فقط، وبالنتيجة انخفضت أرباح قطاع الإسمنت بنسبة 5.8% إلى 3.4 مليار ريال، ومع ذلك وزعمت 11 شركة أرباحاً نقدية ما بين 1.8% و7.5%.

★ سجلت شركات الاستثمار الصناعي في مجملها زيادة في أرباحها عن العام

وإنما تعدى ذلك إلى انخفاض تكلفة التمويلات المطلوبة لهذه المشروعات من أكثر من 600 مليار ريال حتى عام 2010 إلى 480 مليار ريال عام 2011، ثم إلى 38 مليار ريال عام 2012، و36 مليار ريال فقط عام 2013. وبشكل موازٍ انخفض عدد العمالة الازمة لهذه المشروعات من أكثر من نصف مليون عام إلى 60 ألف حتى عام 2011، إلى أقل من 60 ألف عام في عام 2012 و2013، ويبعد أن ظاهرة التراجع هذه قد انتهت عام 2012، بدليل هددة الأرقام إلى الارتفاع عام 2013، فهل تدعم المؤشرات الأخرى هذا الاستنتاج؟

تجدر الإشارة إلى أنني بحثت في المقال السابق عن الأساليب الكامنة وراء التراجع الحاد في المشروعات الصناعية المركض لها في السعودية، وأعطيت عدة مبررات له، منها أنه جاء محصلة ونتيجة لتداعيات الأزمة المالية العالمية التي أثرت على أنشطة الشركات الصناعية العالمية وعلى مراكزها المالية، أو أنه حدث بسبب تبني المملكة لاستراتيجية جديدة للتنمية الصناعية، وما ترتب على ذلك من وضع قيود وحدود على التوسع في مشروعات بعینها، والتحفيز للأهتمام بمشروعات أخرى، أو أنه جاء بسبب ما أفرزته خريطة الصناعة لدول المجلس من ضرورة التركيز على الصناعات الفالدية في كل دولة.

وقدمت في المقال السابق بالقاء الضوء على أداء الشركات الصناعية بالملكة، لمعرفة مدى ما تتمتع به الشركات من جاذبية، وكانت المحصلة أندماً تشير إلى أن القطاع الصناعي ليس في أحسن حالاته، وأنه يعاني من مشاكل انخفضت في صورة تراجع في أرباح



فعاليات صناعية قادمة

معرض البناء السعودي 2014
13 - 10 نوفمبر 2014

مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض
LightingTech KSA 2014
November 2014 10-11
Riyadh - KSA

المؤتمر العالمي حول التنبؤ بالمخاطر البيولوجية
والتحقق من أصوارها
20 - 16 نوفمبر 2014

مركز الملك فيصل للمؤتمرات - جدة - المملكة العربية السعودية

مؤتمر الشرق الأوسط الثاني للرطع الاصطناعي
26 - 27 نوفمبر 2014
فندق راديسون بلو - مملكة البحرين

ITU Telecom World 2014
December 7-7
Doha. Qatar National Convention Centre

مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط حول الصيانة - (مينتك)
7 - 10 ديسمبر 2014

مركز الخليج الدولي للمؤتمرات بفندق الخليج - مملكة البحرين

الملتقي الخليجي للشركات العائمة "ركيزة الاقتصاد المستدام"
16 - 17 ديسمبر 2014
دولة الكويت

مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط للأبىدين 2014
14 - 21 أكتوبر 2014

مركز الخليج الدولي للمؤتمرات بفندق الخليج - مملكة البحرين

31st International Association of Science Parks and Areas of Innovation (IASP) 2014
19 - 22 أكتوبر 2014

مركز قطر الوطني للمعارض - دولة قطر

معرض ومؤتمر قطر الدولي للتنمية المستدامة -
October 2014 21 - 19
الدوحة - دولة قطر

Oman Projects Forum 2014
October 2014 28 - 26

Al Bustan Palace, a Ritz Carlton Hotel. Muscat. Oman

Qatar Plastic. Printing and Packaging Exhibition
October 2014 28 - 26
Doha. Qatar National Convention Centre

المؤتمر والمعرض الثالث لتقنية المختبرات (لايتك) 2014
28 - 30 أكتوبر 2014

مركز الخليج الدولي للمؤتمرات بفندق الخليج - مملكة البحرين



Opening Doors for Opportunities

At Takamul, we develop, promote, and invest in sustainable industrial projects mainly in the value added chain of metal, mineral, chemicals, and industrial services in Oman. We are committed to making a real difference to the wellbeing of our host communities by opening doors for investment opportunities.

We see endless possibilities.

www.takamul.com

تکامل
TAKAMUL

A Subsidiary of Oman Oil Company S.A.O.C

العدد: ٢٠١٣-١٢-٢٥ | الكواري إبراهيم مبارك | مدير المحتوى: الصناعي استثمار إدارة | رئيس التحرير: الكواري إبراهيم مبارك

ملخص ملف فرصة استثمار صناعي



مشروع تصنيع الواح للديكور من مادة البولي ستيرين - EPS Sheets

(تم تقييم المشروع على أساس التكاليف والأسعار لدولة قطر)

ملاحظات:

النتائج الصناعي

في الخليج العربي

مبررات قيام المشروع

تم تحديد المشروع ضمن برنامج فرص الاستثمار الصناعي للمنظمة لعام 2013 أخذًا في الاعتبار الآتي:

- ❖ سيكون أول مصنع من نوعه في دولة قطر متخصص في هذا النوع من الألواح للديكور الداخلي.
- ❖ توفر المادة الخام الرئيسية اللازمة للتصنيع في دول مجلس التعاون الخليجي.
- ❖ زيادة القيمة المضافة لمادة حبيبات البولي ستيرين كأحد أهم المنتجات البتروكيميائية الخليجية.
- ❖ مواجهة الارتفاع المتزايد للطلب العالمي والإقليمي على ألواح الديكور المصنعة من البولي ستيرين المعتقد.
- ❖ خدمة القطاعات الاقتصادية ذات النمو المتسارع في دولة قطر ومنطقة الخليج مثل قطاع البناء والتشييد.
- ❖ سد فجوة الاستيراد لبعض المنتجات المرتفعة الثمن والمستخدمة في الديكور الداخلي للمباني.
- ❖ توطين تكنولوجيا حديثة لصناعة المنتجات البلاستيكية بالمنطقة.

المنتج ومواصفاته

تعتبر ألواح البولي ستيرين المتمدد المبنية بالشكل رقم (1) من المواد المستخدمة بكثرة في الديكور الداخلي في الفترة الأخيرة وذلك نظرًا لما تالي:

- ❖ مرنة عالية في الحصول على أبعاد ومقاسات متعددة.
- ❖ عازلة للحرارة.
- ❖ مقاومة عالية للتآكل.
- ❖ خفة الوزن.
- ❖ تكاليف تركيب منخفضة مقارنة بنظيراتها من الإسمنت.
- ❖ سهولة إنتاج الأحجام القياسية المحفورة في المدى 50 X 50 سنتيمتر وبسمك 5 سنتيمترات للقطعة.
- ❖ توجد إمكانية إنتاج أشكال ومقاسات ذات طول متر . ومترين، وأعمدة للاستخدام في أنواع الديكور الداخلي.
- ❖ مادة الألواح صديقة للبيئة، إذ لا يدخل في تصنيعها أي مركبات عضوية متطايرة.

الاستخدامات

هناك الكثير من الاستخدامات لهذه الألواح المصنوعة من البولي ستيرين المتمدد في مشاريع البناء الجديدة، ومشاريع إعادة التحديث على حد سواء كما تشمل الاستخدامات تطبيقات في القطاعات الصناعية وهي كما يلي:

- ❖ سقوف للمباني الحكومية والتجارية والصناعية والخاصة.
- ❖ التشكيلات المختلفة المطلوبة لعمل الديكورات للمباني التجارية والسكنية.

- ❖ اللوحات العازلة المستخدمة في المعارض والمؤتمرات.
- ❖ يمكن استخدام الألواح في عملية التعبئة للمواد القابلة للكسر.
- ❖ كما تستخدم كحاوية بأحجام مختلفة لنقل البضائع.
- ❖ بعض هذه التطبيقات موضح بالأشكال من (2) إلى (5).

خطة الإنتاج

بغرض تقييم الفرصة الاستثمارية، تم افتراض الخطة التالية للإنتاج:

نوع المنتج	الانتاجية السنوية (قطعة)
الألواح من البولي ستررين المتعدد	2,400,000
المجموع	2,400,000

أخذًا في الاعتبار التطور التالي للطاقة الإنتاجية:

- السنة الأولى من التشغيل 80%
- السنة الثانية من التشغيل 90%
- السنة الثالثة من التشغيل والستين اللاحقة 100%

التكنولوجيا المستخدمة في الإنتاج

تقنية صناعة ألواح الديكور من مادة البولي ستررين المتعدد من الصناعات البلاستيكية الحديثة، وهي تقنية بسيطة تعتمد على خاصية المتعدد لدى بعض المواد البلاستيكية وغير مملوكة. وتحتاج بنظام إنتاج منز وذي إنتاجية عالية من خلال القدرة على اختيار المقاسات والأشكال المطلوبة في السوق. وقوالب الإنتاج متعددة التصميم تتبع التحكم الدقيق لمقاسات المنتج النهائي. وتتدخل حبيبات البولي ستررين إلى الصوامع ثم إلى داخل وحدة البثق.

وتتضمن الحبيبات حسب الكثافة المطلوبة (من 14 إلى 50 كجم / متر مكعب) ويشكل القالب لتكوين الشكل المطلوب. ثم يجفف ويمرر في وحدة التقطيع حسب المقاسات المطلوبة. ثم يمرر إلى وحدة الدهان لوضع الألوان على الألواح، وقد عملت الدراسة على أساس مقاييس القطعة طول 50 سم. وعرض 50 سم وسمك 5 سم، وهي:

- ❖ تتبع تخزين المنتج لفترات طويلة نسبياً.
- ❖ تكاليف إنتاج قليلة.
- ❖ لا توج خطر ثلث.
- ❖ رأس المال المطلوب منخفض.
- ❖ معدلات إنتاج عالية.
- ❖ متطلبات عاملة منخفضة.
- ❖ نظام إنتاج وسيطرة ألين فيأغلب الأجهزة.
- ❖ تقنية متقدمة وسهلة الاستخدام.

ربحية المشروع

أوضح التحليل المالي جدوى المشروع، حيث وصل العائد على الاستثمار لهذا المشروع إلى

التعاون الصناعي في الخليج العربي

23 %، ومعدل العائد الداخلي على المشروع 18 %. في حين وصل معدل العائد الداخلي على الأسهم 24 %. يندرج هذا المشروع تحت مظلة المشاريع الصغيرة والمتوسطة، حيث قدر حجم الاستثمار المطلوب لقيمه بحوالي 8.45 مليون دولار أمريكي وفترة استرداد المال المستثمر بحوالي 4 سنوات.



شكل (3): المرورنة في عمل الأشكال باستخدام أداخن البولي ستيرين



شكل (2): مكينة التقطيع حسب الأبعاد والسمك المطلوب



شكل (1): أدواخن البولي ستيرين المتمدد



شكل (6): مكينة إنتاج أدواخن البولي ستيرين



شكل (5): يمكن تركيب الأدواخن البولي ستيرين على السقوف الداخلية للعيون



شكل (4): تستعمل الأدواخن في الكثير من الاستخدامات في صناعات البلاستيك الداخلي

شكل (7): مخطط مبسط للوحدات الرئيسية في عملية الإنتاج



الأمن الغذائي بدول مجلس التعاون الخليجي في مرحلة المتغيرات الدولية



تحتم الظروف الاقتصادية المتقلبة في عالمنا على دول مجلس التعاون الخليجي الإسراع في صياغة آليات واقعية وعملية، للتوسيع في الإنتاج الغذائي، لتفادي الاعتماد على واردات كيانات اقتصادية تأثرت بالازمات السياسية والمالية، ولتغير ثقافة المجتمعات من الاستهلاك إلى الإنتاج، بما يحقق الاكتفاء الذاتي.

المهندس علي عبد الله بهزاد
ماجستير هندسة وإدارة تنسينج
aliabdulla@Hotmail.co.uk

التعاون الدولي

في الفلاح العربي

حلول جذرية للخروج من أزماته الإنتاج الزراعي والسمكي والحيواني المتتالية أو إصلاح أنظمته بما يحقق الاكتفاء الذاتي، وعمدت إلى الاجتماعية والاقتصادية والاستثمارات المحلية والخارجية في تلك القطاعات والمعيشية. لتنميتها.

كما أن الظروف المناخية غير المواتية والموارد الزراعية المحدودة جعلت صناعة الأغذية الغذائي في دول التعاون سينميو بمعدل سنوي تبلغ نسبته 3.1% في 2017. ليصل إلى ما قيمته 49.1 مليون طن من المواد الغذائية في 2017.

وقد تهيات عوامل أخرى للنهوض على المبادرات الحكومية للإنتاج بانتاج غذائي يسد احتياجات المجتمعات، أبرزها التوسعة العمرانية الغذائي، كما أدت أيضاً إلى رفع معدلات التضخم، وقلصت أرباح والتجاري الذي واكب الزيادة المصنعين المحليين، وزادت من التحتية التي امتدت لأهم المرافق السكانية، وكثرة أعمال البنية كلفة المواد الخام.

يشير تقرير منظمة التنمية الزراعية المستدامة إلى أن الأمان الغذائي يتتصدر سلم أولويات التنمية في المنطقتين العربية والافريقية. فقد انعكس مشكلة نقص الغذاء في زيادة المضاردة في الوراثات الغذائية، واتساع الفجوة الغذائية بين الانتاج والاحتياج بتأثير متسارعة

نسبة إلى الزيادات المتتصاعدة في إعداد السكان، حيث تشير الإحصاءات إلى أن الفجوة الغذائية إستراتيجيات للأمن الغذائي، وهي باختصار 34 مليار دولار في 2010، وفي إفريقيا بلغت 14 مليار دولار.

وتكون من الخزن الغذائي وتصنيع وفي دول التعاون فإن الحكومات الموارد الغذائية، والاستفادة من الخلنجية وضفت خططاً قوية الإنفاق على الغذاء والصحة والتعليم والبحث العلمي، ووضفت جل اهتمامها على تطوير آليات الصعوبات أمام موارد جيدة للغذاء.

فالإحصاءات السنوية تشير إلى أن زيادة متوقعة للسكان في دول التعاون ستزيد من 41.7 مليون نسمة في 2010 إلى 49.9 مليون نسمة في 2017، إضافة إلى توقعات بوصول سكان العالم إلى 7.6 مليار نسمة في 2020 أي بزيادة قدرها 31% عن عدد السكان في 1996، وهذا يفرض تحديات واسعة جداً على صناع القرار لتبني سياسات غذائية تفي باحتياجات تلك المجتمعات، إلى جانب التوسع في البنية التحتية لدول المنطقة، التي تحدّم العمل على صياغة إستراتيجيات غذائية بعيدة عن التأرجح في الاقتصاد الدولي.

مرحلة المتغيرات الدولية التي أشرت إليها، هي الأوضاع السياسية غير المستقرة لعدد من الدول العربية، وتثير اقتصاداتها بثورات الربيع العربي، التي تركت آثارها بكل تأكيد على إنتاجاتها الاقتصادية. بل وفتحت الباب أمام إستراتيجيات الجديدة للعودة إلى الوراء والبدء في إعادة إعمار ما خلفته النزاعات السياسية بدلًا من بناء سياسات اقتصادية جديدة.

ولا يخفى على أحد أن الوضع الراهن لل الاقتصاد العالمي الذي يتراجح بين التذبذب في أسعار النفط والعملات والعقارات، وما حدا به من انهيار مالي، أضف إلى ذلك عدم الإنقاذ ما يمكن إنقاذه من بنوكها المنهارة مالياً، إضافة إلى ذلك عدم الاستقرار في منطقة الشرق الأوسط وحول العالم من باحث عن سياسات طموحية مستقبلية لأوجه أنشطته الاقتصادية والمالية إلى باحث عن



ويتطلب أيضاً من صناع القرار رسمياً السياسات الاقتصادية قراءة الواقع الاقتصادي الراهن، الذي يتزاحم بين ازمات مالية وتجارية، وهو يحاول اثناعاصطياداته ليتجنب السقوط في فخ الديون.

فالاوضاع المتأزمة في منطقة الشرق الأوسط أثرت سلباً على حجم الإنتاج الزراعي، وأثرت أيضاً على برامج تطوير صناعة الغذاء أو استصلاح الأراضي، أو تدريب الكوادر على التسويق والتوزيع والتصدير، أضف إلى ذلك الأوضاع غير المستقرة لمنطقة اليورو بسبب الديون، والخلافات السياسية بين الولايات المتحدة الأمريكية وروسيا بسبب أوكرانيا، ومفاولات دول اليورو الخروج من هوة الديون، عملت بكل تأكيد على نقص إمدادات الغذاء، وبات العالم يبحث عن واردات متوافرة ليلبي احتياجات سكانه، إلى أن يحين الوقت لإعادة إعمار الصناعة الغذائية.

إذاء هذه القراءة للأوضاع الدولية للإconomics العربية والغربية، يذات دول التعاون بجدية في صياغة إستراتيجيات غذائية مستقبلية، ونحن اليوم ننتظّر ما نأمل أن نراه واقعاً ملماساً في صناعة الغذاء الخليجي.

ترى المؤشرات الخليجية أنه لتشجيع الصناعات الغذائية القائمة أو لتحفيز إنشاء المزيد منها، فإنه يتبع على الحكومات جذب المزيد من الاستثمارات الكبرى، وتعزيز مشاركة القطاع الخاص في قطاع الأغذية باعتباره مجالاً واسعاً للإنتاج والريادة، وتشجيع استخدام التقنيات الحديثة في الزراعة، واستصلاح التربة الأرضي بالوسائل التقنية المطورة، وتوزيع أراض على المواطنين لحثهم على استزراعها وإنشاء المزيد من البيوت البلاستيكية والمحمية، وبناء صناع غذائية لدى دول زراعية، بحيث تكون رديفاً تجارياً وسوقاً مفتوحة في دول التعاون، وإنشاء المزارع لتربية الطيور والحيوانات، إضافة إلى المزارع البحرية والسمكية.

كما يمكن العمل على تطوير البنية التحتية الخاصة بإنتاج الغذائي من الخزن الغذائي ونقل المواد الإنتاجية وتصنيفها، والعمل على فتح أسواق جديدة قريبة من المواطن تعنى بترويج وتسويقه، وإنشاء مراكز تجارية قاعدة بيانات أولية لإنارة الغذائي القائم حالياً في المنطقة، لمساعدة أصحاب المبادرات على بناء شركات مستقلة في ضوء ما هو موجود حالياً، بالإضافة إلى تشجيع القطاع الخاص على القيام بدوره في الدخول إلى خضم الصناعة الغذائية، لكنها من المجالات الجديدة والمطلوبة في السوق المحلية.

تتطلب ثقافة التحول من مجتمع استهلاكي إلى مجتمع إنتاجي تصميبي، تعيينه المبادرين وأصحاب المشروعات إن تبني أنشطة تجارية يبحث عنها المجتمع، لعل أهمها الصناعية الغذائية، فإذا كانت المنطقة تأتي من ندرة الأمطار والمياه العذبة لري المزروعات، فإن بعض دول الخليج اتجهت إلى بناء مصانع غذائية في دول توافر فيها الأيدي العاملة، وطرقت مجالات الإنتاج الحيواني والسمكي، لتفادي نقص الغذاء.

وقد تابعت مؤخراً ما أعلنته مؤسسات خليجية عن البدء في توقيع اتفاقيات مبدئية على بناء صوامع للحبوب، وإقامة خدمات لوجستية ومخازن للأغذية، وتشجيع شركات على إنشاء مسالك لتوريد اللحوم سلطنة عمان، وهناك دراسات اقتصادية مبدئية لإنشاء مصانع في مملكة البحرين والكويت بهدف تحويل الإستراتيجيات الغذائية إلى واقع عملي.

فخورون بخدمة عُمان

أوريك
Orpic

تؤمن شركة "أوريك"، وهي شركة النفط العمانية الوطنية للمصافي والصناعات البترولية، احتياجات البلد من الوقود بالكامل، وتعتبر الشركة ملكية مشتركة لحكومة سلطنة عمان وشركة النفط العمانية.

توفر مصافي الشركة - في صحار ومسقط، فضلاً عن مصانعها العطورية ومصانع البولي بروبيلين في صحار- الوقود والمواد الكيميائية والمواد الأولية لسوق عمان والأسواق العالمية على السواء.

يشتمل فريقنا على أكثر من 1600 موظف، منهم 73 % من العُمانيين يعملون في المصانع الأربع، لتحقيق هدف مشترك لا وهو بناء مؤسسة عمانية متكاملة للمصافي والصناعات البترولية، تكون فخرًا للأمة برمتها.

ويعتبر أحد أبرز أهداف شركة أوريك الاحتفاظ بشكل تدريجي بالقيمة التي يولدها النفط الخام العماني داخل البلد، وسوف تحفظ المشاريع الثلاثة الأساسية - التي تهتم شركة "أوريك" بالمشروع بها في السنوات الخمس المقبلة، ومنها مشروع لوى للبلاستيك - بالمزيد من هذه القيمة بما يصب في مصلحة الأمة.



اللّاّعوُن الْهَنْدَاعِي

في الخليج العربي

ومن زاوية أخرى فإننا نجد في كثير من البلدان ينصب الاهتمام على نقل التكنولوجيا من خالل مانسورةه من الآلات وماكينات ومعدات منظورة من الخارج لاستخدامها، وإذا كان هذا مطلوباً ومرغوباً فإن الأكثر جدارة وطلبها وإلحاداً هو العمل على توطين هذه التكنولوجيا والعمل على إنتاج تلك التكنولوجيا وليس فقط استخدامها، وبذلك تزداد قدرتنا على الاعتماد على الذات، وعلى تقليص حجم ما يدفع من تكلفة لتلك التكنولوجيا التي يتطلبها الآخرون في تكاليفها حتى في مسألة امتلاكها. إن بناء اقتصاد وتنمية صناعية يتطلب بناء اقتصاد قائم على المعرفة والبحث العلمي، وذلك لأنّه الكبير على مجال الاقتصاد الوطني، وهناك من يقول 50 % من الناتج المحلي في بعض البلدان مبني على المعرفة، وليس هذا فحسب، وإنما هناك من يقول أيضاً إن 50 % من النمو التراكمي لدخل الفرد في أميركا قائم على المعرفة والتكنولوجيا، وإن مساهمة التكنولوجيا في أميركا تتراوح ما بين 80 % إلى 90 % زيادة إنتاجية العمل.

من هنا فإن هناك من يدعوا إلى العمل على زيادة ما ينفق على البدوات العلمية والدراسات، والاهتمام الفعلي والعملي بكل الكفاءات في مجال البحث العلمي ورعايتها، والتركيز على التعليمي والعملي على التعليم بكل مراحله، وبناء تعليم يرتكز على العلم والمعرفة، والعمل على وضع برامج علمية من أجل إعداد جيل صناعي يهتم بالإنتاج وتطويره في مختلف مراحل العملية الاقتصادية من التدريب والإنتاج والتسويق وحتى الابتكار.

بشكل أساسي إلى عدة عوامل مهمة، منها قلة الإنفاق قبل دعمه في كثير من الأحيان على ما نعتقد، ونؤمن بأنه على درجة عالية من الأهمية لحاضرنا ولمستقبل إنساننا مقارنة مع ما يبذل على مناصب أخرى أقل أهمية.. إلخ.

ويلاحظ كذلك قلة الدوافع والمنشطات بكل صورها لرعاية الكفاءات وغافر المهووبين على الإبداع وفي دعم المؤسسات العلمية المتخصصة بكل سبل الرعاية، واعطاها الاستقلالية الكاملة لإدارة شؤونها بحيث لا يكون هناك ما ينبع عليها عملها، بل تهيئ كل الظروف من مادية واجتماعية وقانونية ومخالفات، بحيث لا يبقى للباحث أو المهووب من شيء يذكر به إلا العمل والدراسة والبحث والتطوير ليل نهار.

وبالتالي فإننا لا نجد شخصاً يجادل في أهمية البحث والدراسات العلمية، لما لها من آثار جداً مهمة على مجتمع حياتنا ومتطلباتنا التي لا تنضب، وهنا نشير لما أورده بعض التقاريير بأن نسبة مساهمة التكنولوجيا في زيادة الإنتاجية تتراوح ما بين 80 % إلى 90 %، ومن هنا يمكننا الإدراك بأهمية وتأثير التكنولوجيا على التنمية الاقتصادية، وبتحديداً في مجال الصناعات التي لها عديد من الآثار، فهي تعمل على خفض التكاليف والاستغلال الأمثل للموارد وتقليل الجهد غير الضروري والتركيز على النوعية وزيادة مهارات العاملين للأداء مختلف أعمالهم، وتطوير وسائل الإنتاج، وبشكل تأكيد فإنها تسهم في زيادة القدرة على منافسة المنتجات الواردة، وبالتالي أيضاً زيادة الصادرات الوطنية، لأنها ستتيح في مكانة تستطيع معها اختراع الأسواق العالمية.

فإذا كانت احتياجات المجتمعات تتزايد وتتعدد وتتنوع صنوفها مع مرور الزمن، فإن ذلك بكل تأكيد يتطلب التوسيع في البحث والدراسة العلمية للوصول إلى الطرق والأساليب لزيادة عدد الوحدات المنتجة وكذلك زيادة نوعية المنتجات وبأقل تكاليف وجهد بشري ممكن، ومن هنا ندرك مدى أهمية مسألة البحث العلمي، وما ينفع عليه للوصول إلى الابتكارات العلمية من أجل تطوير مختلف احتياجاتها، وبالخصوص في أهم قطاع لا وهو قطاع الصناعة، فعل سبيل المثال فإن العديد من الدول المقدمة في العالم تتفق سنوياً ما نسبته ما بين 2 إلى 3.5 % من مجمل ناتجها المحلي على الأبحاث العلمية للوصول إلى الابتكارات الجديدة، والتي ستسخدم سواء في الإنتاج أو غيره، ولكن السؤال أين عالمنا العربي من موضوع الأبحاث يدرك مدى الأهمية القصوى لمسألة البحث والتطوير والتعليم العالي، بينما يتمتد بتاريخه ونتائجها على مجمل حياته وفي مجالاتها الرحبة والتنمية بكل أبعادها البشرية والاقتصادية والاجتماعية.. إلخ، فمن خلال زيادة المعرفة وتطويرها وتوجيهها لخدمة الإنسان فهي بهذا السياق تعتبر عنصراً من عناصر الإنتاج المادية، ولا تقل أهمية وحيوية، فهي التوسيع في الأبحاث والتطوير والمعرفة نصل إلى نتيجة في غاية الأهمية لا وهي زيادة القدرة الإنتاجية وما يتبعها من زيادة فرص التنمية بكافة وجوهها المنشودة، وهذا ما نشير إليه بعض الدراسات التي تقول إن التكنولوجيا تساهم بنسبة تتراوح ما بين 80 % إلى 90 % في زيادة إنتاجية العمل أي كأنـ.

إن تredi الاهتمام بموضوع البحث والتطوير والمعرفة العلمية مردود



تقييم أداء التنمية البشرية في دول مجلس التعاون الخليجي 2013 - 1980

سعت دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية منذ تأسيس المجلس عام 1981 إلى تحقيق التنمية البشرية، التي تُعد عماد التقدم الاقتصادي والاجتماعي، ولذلك وضعت الخطط والبرامج التنموية المُهادفة إلى تنمية الموارد البشرية والاستخدام الكامل والأمثل لها، وتوفير الرعاية الصحية والخدمات الاجتماعية. وقد جاءت هذه الخطط والبرامج منسجمة مع استراتيجية التنمية الشاملة بعيدة المدى (2000-2025)، والتي ركزت في أحد جوانبها على تنمية الموارد البشرية التي تُعد الركيزة الأساسية في بناء اقتصاد المعرفة وتعزيز تنافسية الاقتصادات الخليجية.



إداد الدكتور
نوراد عبد الرحمن البيتي
أكاديمي متخصص بالشؤون
الاقتصادية

التعاون الخليجي

في الخليج العربي

جدول (١)

اتجاهات دليل التنمية البشرية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
1980 - 2013

الدولة	1980	1990	2000	2010	2013
قطر	0.729	0.756	0.811	0.847	0.851
السعودية	0.583	0.662	0.744	0.815	0.836
الإمارات	0.640	0.725	0.797	0.824	0.827
البحرين	0.677	0.729	0.784	0.812	0.815
الكويت	0.702	0.723	0.804	0.807	0.814
عمان	0.780	0.783

المصدر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي - تقرير التنمية البشرية 2014 - نيويورك - 2014 - ص 162.

ويلاحظ أن دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية كافة قد حققت أداءً ملحوظاً، وهو ما يعكسه المتوسط السنوي معدل نمو دليل التنمية البشرية، وتتفاوت الدول في هذا المؤشر ما بين 1.28% في السعودية خلال ثمانينيات القرن الماضي كحد أعلى، و0.29% في الكويت كحد أدنى.

وأعممت المكملة العربية السعودية في عقد التسعينيات ب لتحقيق أعلى معدل للنمو في دليل التنمية البشرية، حيث بلغ معدل النمو 1.17%. وكان أدنى معدل للنمو في قطر 0.71%. أما خلال الفترة من (2000 - 2013) فتراوحت معدل النمو في دليل التنمية البشرية ما بين 0.90% في السعودية كحد أعلى و0.09% في الكويت، والجدول رقم (٢) يوضح ذلك.

جدول (٢)

المتوسط السنوي لمعدل نمو دليل التنمية البشرية
1980 - 2013

الدولة	1990 - 1980	2000 - 1990	2013 - 2000
قطر	0.35	0.71	0.37
السعودية	1.28	1.17	0.90
الإمارات العربية المتحدة	1.25	0.95	0.28
البحرين	0.75	0.72	0.30
الكويت	0.29	1.08	0.09
عمان

المصدر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي - تقرير التنمية البشرية 2014 - نيويورك - 2014 - ص 162.

وبناءً على النتيجة لهذا التطور في دليل التنمية البشرية التقرير، إذ جاءت قطر في المركز .31، والمملكة العربية السعودية بالمركز .34، والإمارات العربية المتحدة بالمركز .40، والبحرين بالمركز .44، الكويت بالمركز .46، بينما جاءت سلطنة عمان في المركز .56 على الصعيد العالمي.

ويمكن تفسير هذا التطور الملحوظ في أداء دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في دليل التنمية البشرية إلى السياسات الناجحة في

وكان حصاد تنفيذ وتطبيق الخطط والبرامج الإنمائية بدول مجلس التعاون أن حققت هذه الدول تغيراً واضحاً في بناء المطارات البشرية المؤهلة التي ساهمت في تنفيذ المشاريع التنموية خلال الثلاثين سنة المنصرمة، مما جعل دول المجلس تتبوأ مراكز متقدمة في التقارير الدولية المعنية بالتنمية البشرية، وكان آخرها تقرير التنمية البشرية عام 2014 الذي أصدره مؤخراً برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، والذي تم فيه تصنيف خمس دول من دول المجلس السنت (قطر، السعودية، الإمارات، البحرين، الكويت) ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية مرفقة جداً، وصنفت الدولة السادسة وهي سلطنة عمان ضمن مجموعة الدول التي تتمتع بتنمية بشريّة مرفقة.

إن التقييم العلمي لأداء التنمية البشرية في مجلس التعاون الخليجي خلال العقود الثلاثة المنصرمة يتطلب التطرق إلى التطور في قيمة دليل التنمية البشرية Human Development Index (HDI) الذي يصدر سنوياً عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، وهو دليل مرتكب يقيس متوسط الإنجاز في ثلاثة أبعاد للتنمية البشرية هي: الحياة المديدة والصحية والعرفة، والمستوى المعيشى المطلق، والمؤشرات المكونة للدليل هي: العمر المتوقع عند الولادة، متوسط سنوات الدراسة، العمر المتوقع لسنوات الدراسة، وتضييف الفرد من الدخل القومي الإجمالي.

وتراوحت قيمة المؤشر بين (صفر - ١)، وطبقاً لقيمة الدليل يتم تقسيم الدول إلى أربعة مستويات التنمية البشرية هي: تنمية بشريّة مرفقة جداً، تنمية بشريّة مرفقة، تنمية بشريّة متوسطة، وتنمية بشريّة منخفضة.

إن القراءة المختصرة لاتجاهات دليل التنمية البشرية خلال الفترة (1980 - 2013) تشير إلى حصول تقديم كبير وملحوظ في قيمة دليل التنمية البشرية في جميع دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، حيث تخطت قيمة الدليل .800 عاماً 2010 و2013 في جميع دول المجلس باستثناء سلطنة عمان، وتراوحت قيمة الدليل ما بين .851 في قطر كحد أعلى و.0783 في عمان كحد أقصى، والجدول رقم (١) يوضح ذلك.



مجالات التعليم والصحة، والارتفاع بالمستوى المعيشي وتعزيز دخل الفرد، حيث خصصت دول المجلس أموالاً كبيرة لتنفيذ مشاريع وبرامج لتطوير النظم التعليمية والصحية، التي انعكست في ارتفاع العمر المتوقع عند الولادة، وزيادة معدل القراءة والمؤشرات التعليمية المرتبطة بسنوات الدراسة، والجدول رقم (3) يوضح ذلك.

المصدر: والجدول رقم (3) يوضح ذلك.

وقد احتلت قطر والكويت المراتيبين الأولى والثالثة على الصعيد العالمي في مؤشر تنصيب الفرد من الدخل القومي الإجمالي.

ومن المتوقع أن تستمر دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في تحقيق نتائج إنجازات باهرة في مجال التنمية البشرية، خصوصاً وأنها لم تكتف بوضع الخطة والبرامج التنموية المعنية بتطوير القدرات البشرية، وبينما المهمات المطلوبة للارتفاع بنظم التعليم والصحة، بل قامت أيضاً بوضع الرؤى الاستقبلية التي تملأ تجربة الموارد البشرية أحد ركائزها الأساسية ومتطلباتها الرئيسية لتحقيق التنمية المستدامة، حيث تم وضع رؤية قطر الوطنية 2030، والأجندة الوطنية للإمارات 2021، والإستراتيجية بعيدة المدى للإمارات 2025 في المملكة العربية السعودية، والرؤية المستقبلية عمان 2020 - 2040.

جدول (3) عناصر دليل التنمية البشرية للعام 2014

الدولة	العمر المتوقع عند الولادة (السنوات)	متوسط سنوات الدراسة	سنوات الدراسة (بالسنوات)	نصيب الفرد من الدخل القومي الإجمالي (بمعدل القوة الشرائية بدولار 2011)
قطر	78.4	9.1	13.8	119,029
السعودية	75.5	8.7	15.6	52,109
الإمارات	76.8	9.1	13.3	58,068
البحرين	76.6	9.4	14.4	32,072
الكويت	74.3	7.2	14.6	85,820
عمان	76.6	6.8	13.6	42,191

المصدر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي - تقرير التنمية البشرية 2014 - بيروت، 2014. ص. 158.

يلاحظ من الجدول أعلاه أن مؤشر العمر المتوقع عند الولادة في دول المجلس كافة قد تخطى تطبيقه على الصعيد العالمي البالغ 70.8 سنة، وفي شرق آسيا والمحيط الهادئ 74.0 سنة، وفي آسيا الوسطى 71.3 سنة، وفي جنوب آسيا 67.2 سنة.

وكل ذلك تخطي مؤشر العمر المتوقع لسنوات الدراسة في جميع دول مجلس التعاون الخليجي تطبيقه على الصعيد العالمي البالغ 12.2 سنة، وفي شرق آسيا والمحيط الهادئ 12.5 سنة، وفي جنوب آسيا 11.2 سنة، أما فيما يتعلق بمؤشر تنصيب الفرد من الدخل القومي الإجمالي في معظم دول المجلس يتجاوز تطبيقه على الصعيد العالمي البالغ 13.723 دولاراً، وفي شرق آسيا

“Give me turnkey solutions for my most complex projects.”

Go ahead, challenge us.

At Agility, we're experts at providing turnkey solutions for complex projects, leveraging global procurement and assisting offshore operations. So we're not only prepared to manage your project logistics, we're opening doors that others find locked.



Agility is a leading logistics company with 22,000 employees taking care of our customers in more than 100 countries.
Put your local office to the test: Telephone: +965 1809 222 Email: Kuwait@agilitylogistics.com

© 2011 Agility Logistics AG

ولايتهما الأستاذ أسامة محمد العريض ممثل مملكة البحرين، والأستاذ عبد الله عبد الولي نعمان ممثل الجمهورية اليمنية، وذلك في حفل أقيم في مقرها بالدوحة (دولة قطر).

وقد سلم سعادة المهندس أحمد بن حسن الذيب وكيل وزارة التجارة والصناعة بسلطنة عمان ورئيس مجلس إدارة "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" درع التكريم للأستاذ عبد الكريم أحمد الراشد عضو مجلس المنظمة ممثل مملكة البحرين حالياً نيابة عن الأستاذ أسامة محمد العريض. كما سلم الذيب درعاً تكريماً للأستاذ عبد الله عبد الولي نعمان ممثل الجمهورية اليمنية، الذي ألقى كلمة شكر فيها "جويك" على ما تقوم به خدمة لقطاع الصناعي في اليمن.

وألقى الأستاذ عبد العزيز بن حمد العقيل الأمين العام للمنظمة كلمة خلال التكريم أثني فيها على التعاون القائم بين أعضاء مجلس "جويك"، الذي يساهم في تنمية القطاع الصناعي في دول الخليج واليمن، كما عبر عن تقديره للجهود التي بذلها العريض ونعمان خلال فترة ولايتهما في المجلس.



أخبار جويك

"جويك" تكرم أعضاء مجلسها المنتهاة ولايتهما

كرمت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) عضوي مجلس إدارتها المنتهية فترة





"جويك" تهنئ السعودية بعيدها الوطني

ال الكريم، راجية الله أن يحفظها وشعبها والأمة العربية والإسلامية من كل مكره، ويدعهم عليها الأمان والأمان، وبهذه المناسبة وزعت "جويك" الهدايا التذكارية على موظفيها.

في اليوم الوطني السعودي الذي يصادف 23 سبتمبر، رفعت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) أصدق آيات التهاني والتبريكات للملكة العربية السعودية وإلى مقام خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود - حفظه الله - وإلى صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن عبد العزيز آل سعود ولبي العهد - حفظه الله -، وإلى الشعب السعودي موظفيها.

حفل معايدة لموظفي "جويك" في عيد الأضحى



أقامت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) حفل معايدة لموظفيها بمناسبة عيد الأضحى المبارك، وذلك في قاعة "أنسياب" في مقرها الدوحة (دولة قطر). وقد ألقى الأستاذ عبد العزيز بن حمد العقيل الأمين العام للمنظمة كلمة هنا فيها فريق العمل في "جويك" بالعيد وتمنى لهم عاماً مثمراً.



أخبار جويك

بنك معلومات غني حول الصناعة في الخليج واليمن "جويك" تنظم ورشة عمل مجانية حول البوابة التقاعدية المطورة بالمقطورة

عقدت "منظمة الخليج للاستشارات الصناعية" (جويك) ورقة عمل مجانية حول "البوابة التقاعدية المطورة لمعلومات الأسواق الصناعية الصناعية" (IMI Plus)، وذلك عند الساعة العاشرة من صباح يوم الخميس 18 سبتمبر 2014، في مقر المنظمة بالدوحة (دولة قطر).

وقد أشار الأستاذ محمد بن خميس المخيبي الأمين العام المساعد لقطاع المعلومات الصناعية والدراسات في المنظمة إلى أن البوابة التقاعدية المطورة (IMI Plus) تتضمن معلومات حول ما يقارب 22 ألف مصنف في دول مجلس التعاون الخليجي واليمن، كما تعتبر هذه القاعدة مصدرًا قييمًا للمعلومات للمستثمرين والباحثين لإجراء البحوث القائمة على المعلومات، ولعمل دراسة لأي منتج، واستهداف عملاء جدد، وإجراء دراسات الجدوى الاقتصادية، والوصول إلى القرارات التجارية السليمة، والبحث عن فرص جديدة للاستثمار الصناعي، حيث تقدم البوابة قرابة 350 فرصة استثمارية صناعية.

للمهتمين وأصحاب القرار ثروة من البيانات الدقيقة والمحدثة، والإحصاءات والبيانات الحكومية المعتمدة في القطاعات الصناعية والاقتصادية والاجتماعية في المنطقة، التي تم تجميعها وتصنيفها وتحليلها من قبل خبراء "جويك" في إدارة المعلومات الصناعية، حيث تتيح لهم الوصول إلى واحدة من أكثر قواعد البيانات الشاملة والموثوقة والوحيدة على مستوى منطقة الخليج.

استهدفت ورشة العمل المجانية "البوابة التقاعدية المطورة لمعلومات الأسواق الصناعية" للمستثمرين والباحثين والمحليين الاقتصاديين، بهدف تعريفهم بالبوابة التقاعدية المطورة واستخداماتها، إضافة إلى تدريفهم على كيفية الحصول على التقارير التي تتيح البحث بشكل من خلال مناصر البحث، وهي: الدولة والمدينة والشuttle الصناعي، والمنتجات والمواد الخام والفرص الاستثمارية.

كما تعرف المشاركون في الورشة على "لوحةقيادة" التي تستعرض وقارن كلًا من بيانات التجارة الخارجية والبيانات الاقتصادية والاجتماعية والبيانات، إذ إن هذه اللوحة تمكن من عرض ومقارنة المعلومات والتحكم بخرجاتها، مما يسهل مهمة متندى القرار.

ومن محاور الورشة التعريف بخاصية "المستكشف" التي تتيح بناء التقارير الصناعية والتجارية والاقتصادية من واقع قواعد البيانات الأساسية لتلبية متطلبات متندى القرار.

ويمكن من خلال البوابة المطورة استخلاص

البيانات التقاعدية عن الصناعة والتجارة الخارجية، وأكثر من 400 مؤشر اقتصادي وصناعي واجتماعي على شكل مصفوفة للدول السبعية، ومعرفة حجم السوق المتاح معين، ومعرفة معلومات التبادل التجاري بين دول مجلس التعاون وأي دولة في العالم أو حسب مجموعات الدول، إلى جانب معرفة اتجاهات الصادرات والواردات حسب السلعة، والتعرف على الميزان التجاري بين أيّة دولة من دول البوابة المطورة بينها وبين الوراء.

كما تتيح البوابة التقاعدية المطورة للمستهدين معرفة أسماء الصناع وحجم استثماراتها وعدد العاملين فيها حسب النشاط الصناعي في كل دولة، وتوزيع المصانع داخل الدولة حسب المدن الصناعية وحسب النشاط الصناعي، والطاقات التصميمية لكل منتج وكل نشاط مناعي داخل الدولة، إضافة إلى معرفة تطور النشاط الصناعي وتحليل بيانات التجارة الخارجية، وغيرها من البيانات.

قدم الورشة التدريبية خبراء "جويك" في إدارة المعلومات الصناعية.

ويمكن للمهتمين بالبوابة زيارة الموقع الإلكتروني www.imiplus.goic.org.qa، أو التواصل مع الم belum عليها عبر البريد الإلكتروني imi@goic.org.qa أو عبر الأرقام التالية: 44831252.

وتعتبر البوابة بنكًا غنيًا للمعلومات تتيح



أكبر من | اختبار جودة
10,000 يومياً



أكبر من | منتجات
650 متنوعاً



أكبر من | ابتكارات
36 عاماً من المنتجات



أكبر

شركة متكاملة رأسياً للأطابق في
العالم

الدول المتوسطة والمتحضنة الدخل

وأضاف في حديثه "الاقتصادية" أن المدينة الصناعية الأولى باقية بمحاصتها، في حين أن الانتقال سيكون للمصانع ذات المخواطة على البيئة والسكان، وقال: "المدينة الثالثة جاهزة، وبدأ تناول الكويت في دور الذي تلعبه الشركات الصناعية والمتوسطة بالنسبة لاقتصادها، حيث قدمت بعض المصانع للانتقال إليها من المدينة الصناعية الأولى". ونوه بأن المدينة الثالثة ستكون متاحة للمصانع الجديدة والتي لها ضرور بيئي وستكون مفتوحة لها، مشيرًا إلى أن المساحة المخصصة بـ 48 مليون متر مربع، والمساحة المطلوبة على المرحلة الأولى بلغت 12 مليون متر مربع، لكنه أشار إلى عدم وجود مدة زمنية لانتقال المصانع ذات الضرر من الأولى إلى الثالثة، وقال، "لا يوجد تاريخ محدد لانتقال المصانع، لكن هناك مصانع في الصناعية الأولى ستحت بالانتقال وتعمل حالياً لذلك".

وأكمل مدير هيئة "مدن" أن استقبال المصانع الراغبة بالعمل في المدينة الثالثة متوقف في حين أن المصانع التي فيها خطوط البيئة أو السلامة أو التي يمكن لها خطر فرض منها الانتقام، فيما سمحت أخرى وعمتها بفرضية سلامة، كما ثبت إلى أن "صناعية الدمام 3" تضم محطة الكهرباء بقدرة توليد 500 ميغا، وهي في مراحلها النهائية للتشغيل، في حين أن محطة تحلية وصلت إلى مرحلة متقدمة، وكذلك شركات البنية التحتية والطرق والإذار.

وفي نسبة تدورة مثل الكويت ذات الدخل المرتفع ظهرت الشركات الصغيرة والمتوسطة من بين البلدان المتوسطة والمتحضنة الدخل، ويرجع ذلك لتناول الكويت في دور الذي تلعبه الشركات الصناعية والمتوسطة بالنسبة لاقتصادها، فمساهمة القطاع الخاص الكويتي والشركات الصغيرة والمتوسطة ليست على القدر الكافي، حيث إن إجمالي من يعملون بالقطاع الحكومي 85% من القوى العاملة الكويتية في الوقت الحالي وتاريخياً على الرغم من النمو الذي حققه القطاع الخاص، فإنه كان غير قادر على توفير فرص عمل كافية للمواطنين، ويبعد وضاح أن هذا السيناريو غير مستدام في ظل تزايد عدد السكان، حيث إن القطاع العام سموا به تحديات مستدامة من قدرته على توفير فرص عمل للجميع في ظل زيادة عدد السكان، ولذلك فمن الضروري تطوير قطاع

الشركات الصغيرة والمتوسطة في الكويت ليلعب دوراً مهمَا في خلق فرص العمل وتنمية مستدامة خلال السنوات المقبلة.

وذكر التقرير أن لدى الكويت خطة مطروحة لتنويع اقتصادها بعيداً عن النفط من أجل تحويل نفسها إلى مركز تجاري ومالى بحلول عام 2035، ويعنى على رأس الأولويات الاستراتيجية الحكومية الكويتية خلق فرص عمل للشباب، حيث بلغ معدل البطالة في البلاد للأعمار بين 15 - 24 عاماً .% 25

صحيفة "الشرق الأوسط" الدولية السعودية: إطلاق خطة تطوير المنشآت الصغيرة والمتوسطة

كشفت لجنة المنشآت الصغيرة والمتوسطة بالغرفة التجارية الصناعية بالرياض عن إطلاق خطة لتطوير هذا القطاع، في ظل ترقب تأسيس هيئة مستقلة تمكنه من التوطين، وخلق فرص لائقة بالشباب السعودي.

وقال منصور الشريبي رئيس لجنة المنشآت الصغيرة والمتوسطة بغرفة الرياض لـ "الشرق الأوسط": "إن القطاع في حاجة ماسة للدعم الحكومي، فيما يتطلب بوضع ضوابط وأشرطة تقليل من التناقضية الشديدة التي أضفت

وأشار التقرير أنه على الرغم من الجهد المتضمنة من أجل تضييف قدماء نحو تنويع الاقتصاد، فإن المواريثين الخارجيين الكويتية تعي مرتبطة بقوة بالفاضل التجاري للنشط، والذي يمثل أكثر من 90% من إجمالي صادرات البلاد.

صحيفة "الاقتصادية" السعودية مدن: "صناعية الدمام 3" جاهزة لتشغيل 100 مصنع

أكمل المهندس صالح الرشيد - مدير الهيئة السعودية للمدن الصناعية ومناطق التقنية "مدن" - جاهزية المدينة الصناعية الثالثة في الدمام لتشغيل 100 مصنع باستثمارات من القطاع الخاص تتجاوز قيمتها ثلاثة مليارات ريال.

أخبار الصناعة

صحيفة "الوطن" السعودية 86 مليار دولار للبني التحتية في الخليج

توقعت تقارير اقتصادية صدرت مؤخرًا أن تصل تعادلات العام الجاري 2014 - 2015 نتائج البنية التحتية الجديدة في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي إلى ما يتجاوز 86 مليار دولار أمريكي، وتشكل هذه التعادلات زيادة قدرها 77.8% عن العام الماضي، وهي تشمل قطاعات الموانئ والطرق والمعابر وغيرها من المشاريع، وذلك في إشارة لحركة النمو الاقتصادي والتنموي التي تشهدها المنطقة على مختلف الأصعدة وال المجالات.

صحيفة "الأنباء" الكويتية تطوير قطاع الشركات الصغيرة والمتوسطة في الكويت لخلق فرص العمل وتحقيق الاستدامة

عرضت شركة المركز المالي الكويتي تقريراً علىخلفية الاهتمام بالمشاريع الصغيرة والمتوسطة في الكويت، وأخرتها فتح وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل أبوابها لاستقبال طلبات المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وقال التقرير إن الأبحاث الحديثة التي أجريت مؤخرًا من قبل البنك الدولي توضح أن المؤسسات الصغيرة والمتوسطة تمثل أكثر من 50% من إجمالي الناتج المحلي الإجمالي في البلدان مرتفعة الدخل، في حين أن هذا الرقم أقل بكثير في

التعاون الصناعي

في الخليج العربي

وعن تطور عدد المنشآت الصناعية المرخصة حسب النشاط الصناعي خلال الأعوام من 2009 و حتى عام 2012 ظهر الإحصاءات أن عدد هذه المنشآت ارتفع من 1079 منشأة في عام 2009 إلى 1103 منشأة في عام 2010، لتصل إلى 1103 في عام 2011، وبلغت 1114 مخالل عام 2012. وهي آخر البيانات المتوفرة من الهيئة العامة للصناعة.

وفي إطار دعم الصناعة الوطنية تقوم الكويت بتقديم حزمة من الاعفاءات الجمركية على الواردات الصناعية، حيث استفادت من هذه الاعفاءات في عام 2012 أكثر من 555 منشأة صناعية، إذ ظهرت الأرقام أن هذه المنشآت تقدمت بـ 621 طلب إعفاء لواردات صناعية بيلغ إجماليها حوالي 578.4 مليون دينار، وبلغت قيمة الاعفاءات على هذه الواردات 28.9 مليون دينار. وشهدت الاعفاءات الجمركية للمنشآت الصناعية الكويتية تدريجياً خلال السنوات من 2009 حتى 2012، نتيجة اضطرار كبرى كبرى في حجم الواردات الصناعية في عام 2010، حيث بلغ إجمالي الواردات الصناعية لهذه المنشآت في عام 2009 حوالي 413.6 مليون دينار، وبلغت قيمة الاعفاءات الجمركية على هذه الواردات 20.6 مليون دينار.

أما إجمالي الواردات الصناعية في عام 2010، فيبلغ حوالي 736.7 مليون دينار، وبلغت الاعفاءات الجمركية إليها حوالي 36.8 مليون دينار، في حين بلغ إجمالي الواردات الصناعية في عام 2011 حوالي 525.2 مليون دينار، وبلغت الاعفاءات الجمركية إليها حوالي 26.2 مليون دينار.

وعن العمالة أظهرت الأرقام أن إجمالي عدد العاملين في القطاع الصناعي يبلغ 70766 عاملًا موزعين بين 4362 كويتيًا و 66404 غير كويتيين، وتبلغ نسبة العاملين في قطاع الأغذية والمشروبات والتبغ من إجمالي هذه العمالة حوالي 2.21% و 17% في قطاع التسوجات والمبسوطات والصناعات الجلدية، فيما تذهب نسبة كبيرة من الصناعة إلى قطاع المنتجات المعدنية الأساسية الصناعية.

وكالة الإنماء الكويتية (كونا) 1114 منشأة صناعية في الكويت موزعة على ثمانية نشاطات

تولى الكويت على القطاع الصناعي لتوسيع الاقتصاد المحلي، وتحفيزه على تطوير هذا القطاع وتعزيزها على خلق فرص عمل لأقليات بالسعوديين، وتلبية جميع متطلبات مشاكلة الصناعيين التي يبلغ عددها 1114 منشأة موزعة على ثمانية قطاعات صناعية.

وأظهرت بيانات للهيئة العامة للصناعة خصت بها أن عدد المنشآت الصناعية هذه موزعة حسب النشاط الصناعي الذي تزاوله إلى 120 منشأة تزاول نشاط الأغذية والمشروبات والتبغ، و 23 منشأة يطال شايتها الصناعي التسوجات والمبسوطات والصناعات الجلدية، و 114 منشأة في صناعة الورق ومنتجاته، و 94 منشأة تعمل في صناعة الورق والمطبوعات والطباعة والنشر.

ويبلغ عدد المنشآت العاملة في صناعة الكيماويات والشتقات التقطيعية 159 منشأة، إضافة إلى 265 منشأة عاملة في مجال المنتجات التغذوية غير العادي، و 25 منشأة عاملة في المنتجات الصناعية غير الأساسية و 304 منشآت عاملة في المنتجات المعدنية الأساسية المصنعة، و 10 منشآت عاملة في مجال الصناعات التحويلية الأخرى.

وإذا ما يخس التوزيع النسبي لعدد المنشآت الصناعية المرخصة حسب النشاط الصناعي من نهاية عام 2012 في الكويت، فإن نسبة المنشآت الصناعية العاملة في قطاع التسوجات والمبسوطات تقدر بـ 9.6%، ونسبة المنشآت العاملة في قطاع الأغذية والمشروبات والتبغ من إجمالي المنشآت العاملة في قطاع الورق والمطبوعات والنشر 9%.

وتبلغ نسبة المنشآت العاملة في صناعة الكيماويات والشتقات التقطيعية 14%، بينما تبلغ 27% للمنشآت الصناعية العاملة في المنتجات المعدنية الأساسية المصنعة، و 2% للمنشآت العاملة في المنتجات التغذوية غير المعدنية، في حين يبلغت نسبة عدد المنشآت العاملة في مجال الصناعات التحويلية الأخرى حوالي 1%.

الهواش الريحية لنشائه وأضعف قدرته، وأضاف: "نحن ما زلنا في انتظار اتخاذ قرار بخصوص تأسيس هيئة مستقلة لمنشآت الصنفية والمتخصصة، تساهم في تحقيق فرص عمل بأجر جيد، لأنقة للشباب السعودي تكيفهم العمل لدى الجهات الأخرى، من خلال توفير بيئة عمل صحية مستقرة، مع تحقيقها أرباحاً مجزية لمنشآت وما لها".

ولفت الشترى إلى أن أكبر عشرة رئيسية تواجه المنشآت الصنفية والمتخصصة لأن تكمن في عدم قدرتها على خلق فرص عمل لأقليات بالسعوديين، رغم أنها أكبر موئل للفرسن الوظيفي في أي قطاع في المملكة، بخلاف ما عليه في المملكة، حيث لا تستطيع تحقيق ذلك، وعزا ذلك إلى عدم هيكلة قطاع المنشآت الصنفية والمتخصصة، وتوفير كل فرص عمل الدعم لها، لكن تستطيع توفير فرص عمل وظيفية للسعوديين، مشيراً إلى أن السبب الرئيس في ذلك يعود إلى الصعوب في الأموال المستثمرة في القطاع.

وأشار إلى أن هناك "خطوة تعلم عليها الآن وسيعلن عنها قريباً، لكن تحول تلك المنشآت إلى التوظيف الذاتي للأهلاك، وأن يكون بعض أفراد العائلة يساعدون المالك الأصلي، بحيث تبرز شريحة من الشباب والمواطنين السعوديين يعملون في تلك المنشآت".

وكذلك اعتبر خلف الشترى - عضو مجلس إدارة غرفة الرياض رئيس الهيئة في دوره السابقة - أن المنشآت الصنفية والمتخصصة تشكل على مستوى العالم ما تراوحت بين 75% و 95% من عدد المؤسسات والشركات العاملة في تلك البلدان، لكن عددها على مستوى السعودية قليل جداً، وندلل تأثير ذلك على اقتصاد، وتشغيلها للعماله الوطنية أيضاً قليل جداً، وعزا الشمرى ضعف تأثير القطاع في الاقتصاد السعودي إلى وجود أكثر من جهة تتجاذب رعاية القطاع، سواء كانت وزارة التجارة والصناعة أو بنيت التسليف والادخار، أو وزارة العمل التي بدأت تخطو خطوات في هذا الاتجاه، فضلاً عن وزارة المالية، مشيراً إلى أنها لم تقدم ما هو مطلوب منها بشكل أو بآخر.

وشدد على ضرورة إنشاء هيئة مستقلة لمنشآت الصنفية والمتخصصة، حيث تعيقها طبيعة القطاع، مبيناً أنها خطوة مهمة جدًا، ولكن الأهم منها على حد تعبيره، اختيار أكمل المتخصصين من ذوي الخبرات لإدارتها تشكل سليم، مشيراً إلى أن القطاع - واقعه الحالي لا يقدم خدمات بجودة عالية، لأن التعاون معها في السعودية في أدنى

صحيفة "الشرق" القطرية مناطق اقتصادية جديدة للصناعات التكنولوجية والنقل والغذائية

تعمل المدينة التعليمية حالياً على تنفيذ مشروع منطقة قطر الاقتصادية على مساحة أكثر من 42 كيلومتراً مربعاً، وتشغل على مساحتين الأولى والثانية، بحيث تكون المنطقة الأولى من مساحتين بامتداد طريق المروحة السريع، وتضم منطقة الصناعات التكنولوجية الحديثة والصناعات الغذائية ومكاتب تجارية، أما المنطقة الاقتصادية الأخرى فستشمل على الخدمات اللوجستية والمادن البتروليوميات، وصناعة المركبات والنقل والصناعات الغذائية ومواد التشحيم والبناء وغيرها من الخدمات، وسوف ينتهي العمل في المشروع عام 2016.

كما تتضمن مشاريع المدينة التعليمية بناء عدد ثلاثة مواقف للسيارات تتناسب لأكثر من 8000 سيارة، وهي مجهزة بكافة الخدمات على مساحة أكثر من 100 ألف متر مربع، بالإضافة إلى بناء عدد ثلاثة فنادق سخنة زوار المدينة التعليمية، إضافة إلى المنشآت الخاصة بالضيافة وتضم 3 فنادق.

ووفقاً لتحليل غرفة دبي، قدرت قيمة السوق الاستهلاكية للأغذية الحلال في الإمارات بـ 20 مليار دولار أمريكي في عام 2012، وتشكل المأمور أهم عناصر هذه السوق التي تهيمن عليها المأمور غير المباع، والتي تستحوذ على حوالي 78.7% من حصة السوق وفقاً لتقديرات عام 2013. فيما تستحوذ المأمور العالمية على نسبة 21.3%، وتعتبر معظم المأمور التي تباع في الدولة غير مطبوعة، ومثلت بيعيات التجزئة منها حوالي 43.8% في عام 2013، في حين يمثل استهلاك الفنادق والطعام ومتاجر بيع الطعام من المأمور غير المطبوعة نحو 47.9% حسب تحليل الغرفة.

ويظهر التحليل أن القيمة الإجمالية للأغذية العالية التي تم بيعها في الدولة خلال عام 2013 بلغت نحو 11.148 مليون درهم، ومن المتوقع أن تشهد سوق المواد الغذائية وعيتها انتفاضاً في الطلب إلى نحو 14.078 مليون درهم في 2018، بمعدل نمو سنوي مركب نسبته حوالي 4.7% خلال تلك الفترة.

وأكيد التحليل على الدور المهم الذي تلعبه العلامات التجارية الكبيرة وشركات حقوق الملكية المعرفية في تعزيز أعمال هذا القطاع في الإمارات، لكنها تتطلع إلى توسيع المزيد من الفروع الجديدة للنحو عاليًا وعلى المستوى الدولي، ذكر التحليل أن منصة الأغذية الحلال تشهد نمواً في عدد من الأسواق الرئيسية، أهمها دول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا وجنوب شرق آسيا، وقد أندیوسيا أكبر سوق للأغذية الحلال، مع قيمة سوقية يصل إلى 197 مليار دولار أمريكي في عام 2012، تليها تركيا في المرتبة الثانية، بقيمة سوقية تقدر بـ 100 مليار دولار أمريكي.

وتحدث التحليل عن قدرات الإمارات كمصدر بأقل تكلفة للمنتجات الغذائية الأساسية، مقارنة مع عدة أسواق أخرى في إفريقيا وأسيا وأميركا اللاتينية، وبالتالي يمكن الاستفادة من تعبئة هذه المنتجات بالدولة ليتم بيعها في الأسواق العالمية.

يفة "الوطن" الإماراتية
14.078 مليون درهم سوق المواد الغذائية وعيتها في الإمارات 2018

أظهر تحليل حديث لغرفة التجارة وصناعة دبي أن حجم المأمور على الأغذية الحلال يشهد ارتفاعاً ملحوظاً في جميع أنحاء العالم، حيث نعمت صناعة الأغذية الحلال في عام 2013 بـ 20 مليار درهم أمريكي.

وتستعد الغرفة لاستضافة المنتدى الاقتصادي الإسلامي العالمي في دورته العاشرة، التي ستعقد في دبي في الفترة من 28-30 أكتوبر 2014، وقد تحليل الغرفة -المبني على دراسة حديثة أجراها كل من مؤسسة طومسون رويسز بالتعاون مع معهد دينار ستاندرد- جرم سوق المواد الغذائية والمشروبات الحلال بـ 16.6% من إجمالي سوق الأغذية والمشروبات العالمية في 2012، متوجهاً إلى زيادة الوعي في جميع أنحاء العالم بمبادئ الصحة المستدامة المنبعة في إنتاج الأغذية الحلال، وتتوقع التقرير أن تصل قيمة السوق عالمياً إلى 1.6 تريليون دولار، وأن يتزايد معدل النمو السنوي المركب بنسبة تصل إلى حوالي 6.9%.



وتشمل سوق الأغذية الحلال مجموعة كبيرة ومتعددة من المنتجات، تضم الدجاج واللحوم البقرى الخام إلى جانب الأطعمة المصنعة والمشروبات الباردة، وصرح عبد الرحمن الغرير رئيس مجلس إدارة غرفة التجارة وصناعة دبي معلقاً على تنالح هذا التقرير: "تشكل جائحة الأغذية الحلال ركيزة أساسية في ميادقة إعلان دبي عاصمة للاقتصاد الإسلامي في 2013". وتستكمل دبي كافة المؤسسات التي تؤهلها لتصبح مركزاً دولياً لصناعة الأغذية الحلال، وخلق أفاقاً جديدة للنمو في هذا القطاع، خاصة وأن تنالج البحوث الحديثة تشير إلى الأهمية الكبيرة لقطاع الأغذية والمشروبات الحلال والمشروبات في الدولة، مما يوفر فرصاً مهمة لتعزيز مكانة هذه الصناعة".

اقرأ

تبصر

الحياة كتبت لك لتحياها



المراة شريكة في التنمية الصناعية

المراة نصف المجتمع تساهم في نموه ونهضته وتتطور بمختلف المجالات، من خلال أدوارها المغربية سواء داخل المنزل أو خارجه، فهي الروحة والأم والبنّة، وهي العاملة والموظفة والدبيبة وسيدة الأعمال والطبيبة والاكاديمية.. وحتى الصناعية، ولا يخفى على أحد أهمية دورها في المجال الاقتصادي عامّة وفي المجال الصناعي بشكل خاص، وعلى الرغم من عدم تسليط الضوء على هذا الدور بالشكل اللازم في الماضي، فإنه بات محظ اهتمام دول العالم في السنوات القليلة الماضية.

منذ سالف العصور تعلم المرأة في القطاع الصناعي التقليدي، في صناعات يدوية وحرفية، كجعارة الملابس ونسعى السجاد اليدوي والبسط، وصناعة الأغذية والمنوجة، وهي العاملة، وغيرها، وإن عمّالها هذا ينحصر في إطار تأمين احتياجات الأسرة إلا أنه يشكل ثروة للعمل الصناعي بمعنى الأشهل، فيما كانت تتسجد سيدة المنزل من ملابس أصبحت على مستوى أوسع البذرة الأولى لمصانع الملابس، وما كانت تحضره من لوازم غذائية لمنزلها بات صناعة على مستوى عالٍ تعرف بصناعة الماكولات المعلبة، وقس على ذلك.



ولاحقاً تسع هامش مشاركة المرأة في الصناعة من خلال ذرخ العديد من السيدات إلى بيئة العمل سواء كمستمرة أو كيدعاملة صناعية وإدارية، وحتى تقنية وصولاً إلى ارتفاقها في سلم المسؤوليات في العديد من المنتجات الصناعية، وقد ساهمت مبادرات دمج المرأة في عملية التنمية في هذا التحول، حيث بات توفير المقومات للمرأة لتأعلم وتطور وتؤمّنة قدراتها من الأولويات لدى العديد من الدول ومن بينها دولنا العربية والخليجية، إذ أثبتت التجارب بما يدع مجالاً للشك أن ماحققته العديد من سيدات الأعمال في المجال الصناعي يشكل خاص ساهماً في التنمية الاقتصادية لدولهن.

وافتتحت دول الخليج الباب للمرأة لتقديم بدورها في القطاع الصناعي، حيث بات تطور إستراتيجياتها تجعل المرأة شريكاً أساسياً في الاقتصاد، وأطلق الأمر من إدراج التدريب المهني للسيدات ضمن عمليات بناء القرارات، وكان لافتًا ما قامت به المملكة العربية السعودية من إنشاء مراكز تدريبية متخصصة في مجالات كالهندسة والسباكية والصباية، مما أتاح فرصة للمرأة في عالم مهنية حرفة مهارة، كما استكمّل هذا الأمر بقيام العديد من المبادرات الخليجية بفتح عنوان "النساء المنتجة" والتي أثبتت جدواها على مستوى الاقتصاد الوطني، ورفع مشاركة المواطنات في التنمية الاجتماعية والاقتصادية على حد سواء، وزيادة مساهمتها في الدخل الوطني.

وعلى مر السنوات الماضية عقد العديد من الفعاليات والملتقيات التي ناقشت موضوع تشريع المرأة على دخول القطاع الصناعي، وعلى الرغم من الحديث عن توافق محدود للمرأة في القطاع الصناعي على مستوى تشريع المرأة على دخول القطاع الصناعي، وعلى والإماراتية رأينا يسكن، وكذلك في مجال الصناعات الغذائية، حيث برزت سيدات مثل الكوينية فدوى الحميسي رئيسة مجلس إدارة مجموعة "كوت" الغذائية، ومن الإمارات الشابة حمدة الحريري التي تسمى "ملكة الكافيار" وتختلّ توزير مصانع "بلوك بيل" للكافيار، فأن هناك العديد من الأسماء التي لمعت في س dame الصناعة النفط، ومنها على سبيل المثالـ المهندسة الكيميائية الشهيره سارة أكبر التي شغلت حالياً منصب الرئيس التنفيذي لشركة "الكونكت للطاقة" إحدى أكبر شركات التنقيب واتّاج احتياطات النفط والغاز في العالم العربي والشرق الأوسط وشمال إفريقيا وأسيا.

ومثلها يرى اسم المهندسة الكهربائية السعودية نبيلة التوني المديرية العامة لمشروعات المنطقة الشمالية في شركة "إرامكو" السعودية التي تدير احتياطات النفط الخام والمكبات، وكذلك شهدت الشركة نفسها منهن نادية الهازم، والطبيبة أمّ على العاروي مهندسة البترول التي تركت الكيمبياء لولعها بالقطاع النفطي، وهناك أيضًا فاطمة حسين العماوي وأميره المصطفى وهبة ضياء الدين وغيرهن.

ومن الإمارات برزت مريم العامرية المستشارية العليا في التواصل بشركة بترول أبوظبي الوطنية (أدنوك)، ومن الباحثين المهندسة باسمة المحروس التي شغلت منصب مديرية التخطيط للسوق المحلي في شركة "إرامكو" للنفط، والتي مرت في سنوات عملها بمراحل مختلفة كان أبرزها عملها في الميدان بحقوق التوريق.

وفي المظاهرات كان الوصول إلى هذه المواقع المتقدمة يجعل العوائق التي تواجه المرأة في القطاع الصناعي قابلة للتذليل، إذا ما فقرت هي أن تقتصر هذا العالم، وإن ثبتت دحرتها فيه، خصوصاً إذا فسح لها المجال لتعطى من خبرتها وعلمهها وحكمتها، هذه بعض أسماء لم تتبع في عالم الصناعية، وهناك كثيارات غيرهن بالتأكيد، وكثيرات سيدات يعدهن خصوصاً مع التوجهات الحكيمية لدولنا نحو تمكين المرأة، لأنّها عنصر فاعل لا يختلف على دوره أحد.

عبدالعزيز جابر

aajaber@golc.org.qa



Industrial
Market
Intelligence
PLUS



البوابة التفاعلية
المطورة
لمعلومات
الأسواق الصناعية

www.imiplus.goic.org.qa





SUPPORTING THE SMALL & MEDIUM INDUSTRIAL MANUFACTURING PRODUCTS

الشركة القطرية للصناعات التحويلية (ش.م.ق)
QATAR INDUSTRIAL MANUFACTURING CO. (Q.I.M.C.)

QIMC is a pioneering company in medium and large scale industries. As QIMC moves forward on solid foundations, they make every effort to boost in the economic and commercial various sectors towards the progress of Qatar.

Subsidiaries:



أرسينا القواعد لمستقبل واعد
THE TRUE ESSENTIALS TOWARDS A PROMISING FUTURE