



محافظة الاسكندرية  
حى العجمى  
مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار

# نشرة المعلومات الشهرية حى العجمى

الشهر يوليو

( )



© Alaa K. Ashmawy

## قطاعات النشرة

التموين والاستهلاك

الانتاج الحيوانى والسكى

الطب البيطرى

# صح

## تحیات أسرة التحریز

{ قسم النشر }  
مروة حسن حسن  
هدى صالح إبراهيم

{ قسم الأحصاء }  
فردوس فتحى شعبان  
دعاء على حسن

{ قسم دعم واتخاذ القرار }  
دعاء عبد العاطى حسن

{ قسم التوثيق والمكتبة }  
هدى صالح إبراهيم

{ قسم البوابة }  
بثينة جابر أحمد  
فاطمة أحمد امبابی

الى اللقاء  
فى العدد القادم إن شاء الله

تحت رعاية  
الدكتور / محمد سلطان  
محافظ الاسكندرية



تحت  
اشراف  
الأستاذ / علاء يوسف  
رئيس حي العجمي

مدير مركز المعلومات  
الأستاذة / علاء محمد عوني

# محتويات الفهرس

رقم الصفحة	الموضوع	مسلسل
من		
إلى		
	مشاكل الجماهير التموين والاستهلاك الانتاج الحيوانى والسمكى الطب البيطرى	
	المكتبة بين يديك شخصيات	

# النشاط الإعلامي





## محافظ الإسكندرية يلتقى مسؤولى شركة بريطانية لإدارة المخلفات



اجتمع الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية اليوم الإثنين بمسئولي إحدى الشركات البريطانية المختصة في مجال جمع وتدوير المخلفات لدراسة كيفية الاستفادة من خبرات الشركة في تطوير منظومة ومن جانبه رحب المحافظ بأعضاء الشركة على أرض الإسكندرية متمنيا إيجاد سبل التعاون معهم للاستفادة من خبراتهم التي تم تنفيذها في مدن

واستغلالها الاستغلال الأمثل مشيرا إلى أنه يعمل بأقصى جهد سين مستوى منظومة النظافة بالمدينة وذلك لعودة الإسكندرية كسابق عهدها عروسا للبحر المتوسط وعاصمة

الحالية داخل المحافظة عن طريق الجمع من الكونتترات في الشوارع ثم نقل المخلفات إلى المحطات الوسيطة ثم نقلت إلى المدفن بمدينة الحمام للتخلص الآمن منها كما تم عرض الدراسات التي نفذتها الشركة البريطانية بعدة مدن حول الإسكندرية للنظر في إمكانية تطبيقها على أرض على الصعيد ذاته تمت مناقشة إمكانية تطبيق منظومة

النظافة التي تديرها الشركة البريطانية على للتأكد من نجاح التجربة على أرض الواقع ليتم تعميمها على باقي أحياء المحافظة في حالة نجاح التجربة وذلك بعد تحديد حجم القمامة واعداد السكان والتمويل المطلوب وحجم المعدات يأتي هذا في إطار خطة المحافظة والتعاون المثمر بين كافة الجهات للمساهمة في رفع كفاءة المنظومة والمساعدة على إنجاحها.

بتاريخ //

: بوابة فيتو

## حملة تموينية بالعجمي



شن حي العجمي برئاسة علاء يوسف / رئيس الحي يوم السبت حملة تموين مكبرة بمشاركة مباحث تموين العجمي ورخص المحلات وأطباء ومفتشين من إدارة التفتيش على اللحوم بمديرية الطب البيطري ومفتش أغذية من مديرية الشؤون الصحية بمنطقة البيطاش وتوجهت الحملة لشارع عين شمس للمرور على المحلات

مخالفات تموينية متنوعة ومخالفتين لعدم حمل شهادات صحية و

مخالفة بينية ومخالفتين لعدم تخلص الأمن من المخلفات وسوء بيئة محاضر ضبطية قضائية من

البيئي

كيلو بسطرمة فاسدة بواسطة مفتش الأغذية بمديرية الشؤون الصحية وتحريير محاضر المخالفين كل فيما يخصه

: بوابة الاهرام

بتاريخ //

## وزير النقل اجراءات الاسناد لانشاء جراج متعدد الطوابق بميناء الاسكندرية



صرح الدكتور هشام عرفات وزير النقل أنه جار

جراج متعدد الطوابق بميناء الإسكندرية بتكلفة

مليون جنيه وذلك بهدف استيعاب الطلب

المتزايد علي نشاط استيراد وتخزين السيارات

داخل الدائرة الجمركية بميناء الإسكندرية والتي

أصبحت لا تجد ساحات كافية لاستيعابها

د علي تشغيل المنطقة السياحية للميناء

والتي ستتطلب توفير أماكن انتظار كافة لخدمة

محطة السفن السياحية والمركز التجاري

الموجودين بها طبقاً للمخطط العام لميناء

الإسكندرية لافتاً أن مدة تنفيذ المشروع تبلغ

شهرًا من انتهاء إجراءات الإسناد وأشار وزير

النقل إلى أن المساحة الإجمالية للمشروع تبلغ

ألف متر مربع ويتكون من عدد طوابق بحيث

يتم تخصيص عدد طوابق للتخزين الجمركي

للسيارات الواردة بالميناء ويتم استخدام الطابق

الرابع في التخزين التجاري مضيفاً أن طاقة

التخزين الجمركي بالجراج ( )

ألف سيارة سنويًا، بينما يبلغ عدد السيارات

المستوردة بالميناء في الوقت الحالي حوالي

ألف سيارة سنويًا ومع بداية تشغيل الجراج من

ألف سيارة جمركية

سنويًا بما يعني أن الجراج سيستوعب حركة

التخزين بالكامل بما يتيح الفرصة للشاح

بالميناء لاستيعاب باقي البضائع بمختلف أنواعها.

: بوابة الاهرام بتاريخ //

## محافظ الاسكندرية يطلب سرعة الانتهاء من أعمال تطوير طريق وادي القمر



سكندرية اللواء أحمد

متولي سكرتير عام محافظة الإسكندرية بالمتابعة المستمرة

وتفقد الموقف الحالي لطريق السد العالي وتطوير طريق

المشروع والمعوقات التي تواجهه لحلها بأسرع وقت ممكن

وأكد سلطان أن تطوير طريق وادي القمر يأتي في إطار

تنفيذ المحافظة لخطة كاملة لرفع كفاءة الطرق والمحاور

الرئيسية بها والتي تسهم في تحقيق الأمن والسلامة

والسيولة المرورية وتسهيل حركة النقل والمواصلات ع

الطرق السريعة غرب الإسكندرية بداية من طريق وادي

القمر وتطوير طريق أم زغيو وطريق إسكندرية مطروح

الساحلي والطريق الدائري وذلك لرفع المعاناة

المواطنين في منطقة العجمي والساحل الشمالي

التفقد شدد متولي على القائمين بتنفيذ المشروع بتكثيف

ريق لسرعة الانتهاء منه

زمني محدد مؤكدا أنه سيتابع أعمال الانتهاء وما يتم إنجاز

بصفة مستمرة كما استمع إلى المشكلات التي تواجه عملية

التنفيذ مشددا على تذليل كافة العقبات التي تعوق عملية

التنفيذ وتكثيف الرقابة المرورية على سيارات النقل الثقيلة

منعا لإعاقتها المرور أو حدوث أي تكديس مروري بالمنطقة

وعلى الصعيد ذاته أكد السكرتير العام ضرورة أن تكون

القياسية العالمية بحيث تتفق مع الحمولات الثقيلة لسيارات

البتترول وسيارات النقل الثقيلة الجدير بالذكر أن مشرو

التطوير يخدم منطقة وادي القمر ومثلث الشركات ويبلغ

طوله حارات ويتم تنفيذه علي ثلاث

ويهدف إلى سهولة المرور لدخول وخروج السيارات

من وادي القمر إلى الطريق الصحراوي والعكس ويشمل

المشروع عمل شبكة شنايش به وتوسعة الحارة الغربية

وإعادة تأسيس طبقات الطريق ليتحمل مرور السيارات

الثقيلة المحملة الخارجة من ميناء الدخيلة متجهة إلي

: بوابة الاهرام بتاريخ //

## محافظ الاسكندرية اخر موعد لتقنين أوضاع اراضي الدولة اغسطس المقبل



عقدت الدكتورة سعاد الخولي نائب محافظ الإسكندرية اليوم الخميس اللجان الفرعية المسنولة عن تقنين أوضاع أراضي تعديت أملاك الدولة وذلك لمناقشة دليل منظومة العمل والتنسيق مع لجنة استرداد أراضي الدولة والذي يتضمن آليات وأساليب التنسيق بشأن تقنين أوضاع الأراضي بنطاق المحافظة في حدود القانون وأكدت الخولي على أن يتم البدء في تلقي جميع طلبات تقنين أوضاع الأراضي وفحصها ومراجعتها والتأكد من أن هناك نشاطا فعليا قائما على الأراضي المتعدى عليها على أن يكون آخر موعد لتلقي طلبات تقنين أراضي أملاك الدولة في كلفت نائب المحافظ أعضاء اللجان الفرعية الممثلين من جميع الأحياء بعمل بيان يومي بعدد الإزالات التي تم تنفيذها على أراضي أملاك الدولة وعدد طلبات تقنين الأوضاع التي تلقاها كل حي وعمل جولات ميدانية تفقدية للأراضي وعمل تقرير بكل قطعة أرض على أن يتضمن التقرير اسم الفرد المتعدى على الأرض وجهة الولاية التابعة لها الأرض ومساحة الأرض وإحداثيات الأرض من حيث الموقع والمكان والخريطة وطريقة الحصول على الأرض ووضع توصيف دقيق للإشغالات الموجودة على الأراضي بما فيها عمر الزراعات والمباني ونوع النشاط القائم على الأرض إذا كان زراعيا أم صناعيا أم سياحيا أم حيوانيا أم يا وتحديد تواريخ معاينة الأرض ومستندات الأرض وسعر الأرض

ملء البيانات وكذا التحقق من مدى جدية الطلب والاستغلال الفعلي خولي مسنولي اللجان الفرعية بالأحياء بتنفيذ إزالات فورية على أي عقار أو تعدد على أراضي الدولة إذا لم يثبت من خلال معاينة اللجنة للأراضي الاستغلال الفعلي للأراضي على الواقع لافتا إلى ضرورة عمل بيان يومي من كل حي لجميع الأراضي المستردة التي تم تنفيذ قرارات إزالة التعديت عليها متضمن مساحات تلك الأراضي وعدد قرارات الإزالة التي نفذت في نطاق أحيائهم.

: بوابة فيتو بتاريخ //

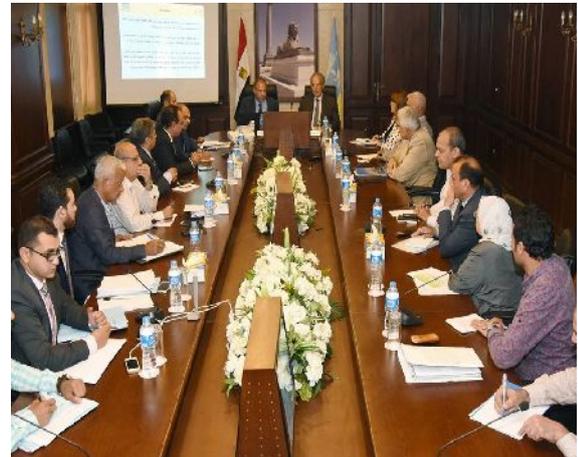
## محافظ الاسكندرية وزير التنمية المجتمعية لمناقشة أزمة البناء المخالف



عقد وزير التنمية المحلية الدكتور هشام الشريف اجتماعا بمحافظ الإسكندرية

والواء أحمد متولي سكرتير عام المحافظة ومسئولي الرقابة الإدارية رؤساء الأحياء

المخالف في المدينة وقفها مكثفة بالأحياء لوقف البناء المخالف



: بوابة فيتو بتاريخ //

//

## وزير النقل يتابع اعمال تطوير ورفع كفاءة كوبري مرغم القديم



تابع اليوم / / الدكتور هشام عرفات وزير النقل إنهاء أعمال تطوير وإنشاء كوبري مرغم على طريق القاهرة الإسكندرية الصحراوي والذي يشمل إنشاء كوبري جديد أربع حارات ذهاباً من القاهرة إلى الإسكندرية وتطوير ورفع كفاءة الكوبري القديم ليواكب الحمولات الحالية ليكون الإسكندرية إلى القاهرة واطمنن الوزير على جودة التنفيذ السلامة والأمان طبقاً لتصميمات الكوبري صرح الوزير أن مضاعفة حارات الكوبري ليكون حارات ذهاباً وعودة والتي ستساهم على حل الاختناقات المرورية في المنطقة من بوابات تحصيل الإسكندرية وحتى كارفور بمدخل الإسكندرية مشيراً إلى القديم يبلغ طوله وعرضه أربعة حارات في اتجاه الإسكندرية القاهرة ووجه الوزير بالانتهاء من كافة أعمال الكوبري القديم خلال أسبوع بعدها يتم فتحه لمرور السيارات



: بوابة الاهرام بتاريخ / /

## وقفه لعمال النقل العام بالاسكندرية احتجاجا على العلاوة



نظم العاملون بهيئة النقل العام في الإسكندرية احتجاجية داخل مقر الهيئة بمنطقة الشاطبي شرق المدينة احتجاجا على التفاوت في صرف علاوة % وصرفها تحت مسمى حافز تميز للتحايل على قرار رئيس الجمهورية المحتجين إنه لا توجد لوائح داخل الهيئة تنظم الأمور المالية ونحن غير خاضعين لقانون الخدمة نية والهيئة تعاملنا ماليا طبقا للقانون وتعديلاته وإداريا طبقا للقانون الخدمة المدنية متسانلا عن صاحب المصلحة في هذا التضارب أن الإشراف يتم معاملته بنسب من

### الإيرادات

التميز وليس العلاوة وجدنا تفاوتاً كبيراً



: بوابة فيتو بتاريخ / /

مشاكل

الجمهورية



# مشاكل الجماهير

تاريخ الوارد ورقمه			
بتاريخ //	صلاح الدين على فرحات	طلب تنفيذ قرار يه النزاع بالبيطاش شهر العسل بجوار خروب كلية	شرطة الدخيلة برقم بتاريخ // الدراسة الامنية وتحديد ميعاد تنفيذ القرار وادراجه فى اول بتاريخ //
بتاريخ //	سها كمال عبد الفتاح	التضرر من الاهمال الشديد بمدينة مبارك للشباب ويوجد الكثير من	بانه تم مخاطبة شركة نهضة مصر وافادت انه يتم الدفع باننتظام ولا يوجد تراكمات ويتم الكنس والجمع بصفة دورية تم بتاريخ //
بتاريخ //	عبد اللطيف	حيث ان المواطن قام المواطنة زينب عثمان وهى دائمة التعرض له	المختصة وافادت بانه تم تنفيذ حملة ازالة بتاريخ // على سيادتكم برقمى بتاريخ // // بتاريخ //

# مجموعات الاحصاء



# التموين والاستهلاك 2017



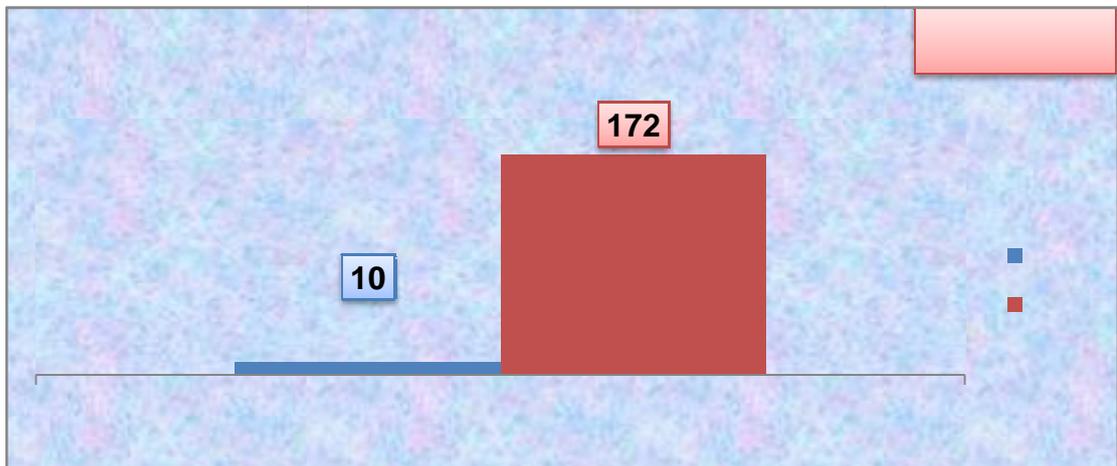
: التموين

-

نصيب الرغيف	التقديري	اليومي رغيف / يوم	الدقيق / يوم						
			تم تطبيق الجديدة	يدوى	يدوى	يدوى	يدوى	يدوى	
/									

تاريخ البيان : / /

البيان : تموين العجمى



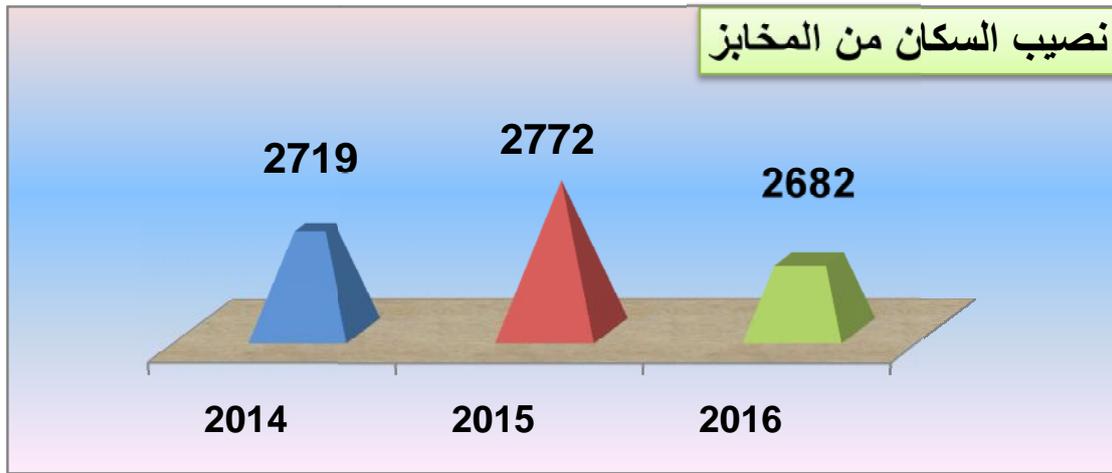
- 
- اجمالي عدد المخابز النصف آلى الحكومية بحى العجمى
- لا يوجد مخابز حكومية آلى او يدوى
- 
- ( ) %
- ( ) %
- لا يوجد مخابز خاص ( يدوى )
- %
- نسبة المخابز الحكومية الى اجمالى المخابز %
- %
- حصة الدقيق ( تم تطبيق منظومة الخبز الجديدة )
- نصيب الفرد من عدد المخابز /
- نصيب السكان من الرغيف رغيف /

العمل على زيادة عدد المخابز الحكومية حتى تتناسب مع عدد السكان

- تطور نصيب السكان من المخابز

نصيب	التقديري	يدي			البيان : تموين

تاريخ البيان : / /



التعليق

من الجدول السابق يتضح :-

- هو
- زيادة نسبة عدد المخابز عام
- هو
- الى اجمالى المخابز بنفس العامين
- %
- هو نصيب السكان من المخابز عام
- هو نصيب السكان من المخابز عام
- هو نصيب السكان

المقترح

العمل على توفير العدد اللازم من المخابز حتى تتناسب مع عدد السكان للحصول على التوزيع

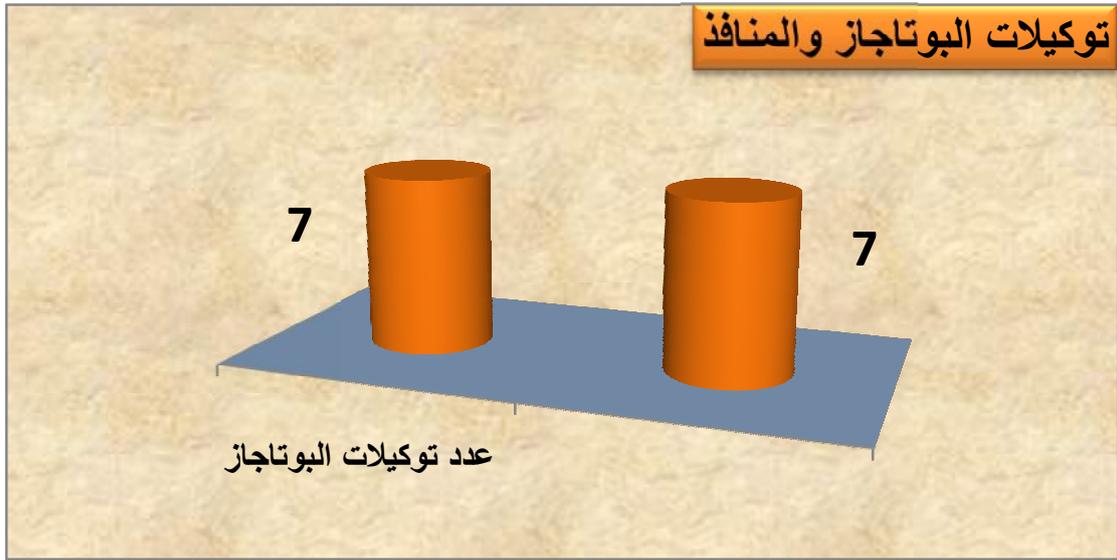


- توكيلات البوتاجاز بالنسبة لتعداد السكان

الإستهلاك السنوي ( )		توكيلات	التقديري	
تقريبا	تقريبا			

تاريخ البيان : / /

البيان : تموين العجمي



التعليق

- نصيب الفرد من توكيلات البوتاجاز / توكيل
- نصيب الفرد من اجمالي عدد المنافذ /
- اجمالي حجم الاستهلاك السنوي بالاسطوانة
- نسبة الاستهلاك المنزلي الى الاجمالي %
- نسبة الاستهلاك التجارى الى الاجمالي %
- نصيب السكان من اجمالي الاستهلاك . /

المقترح

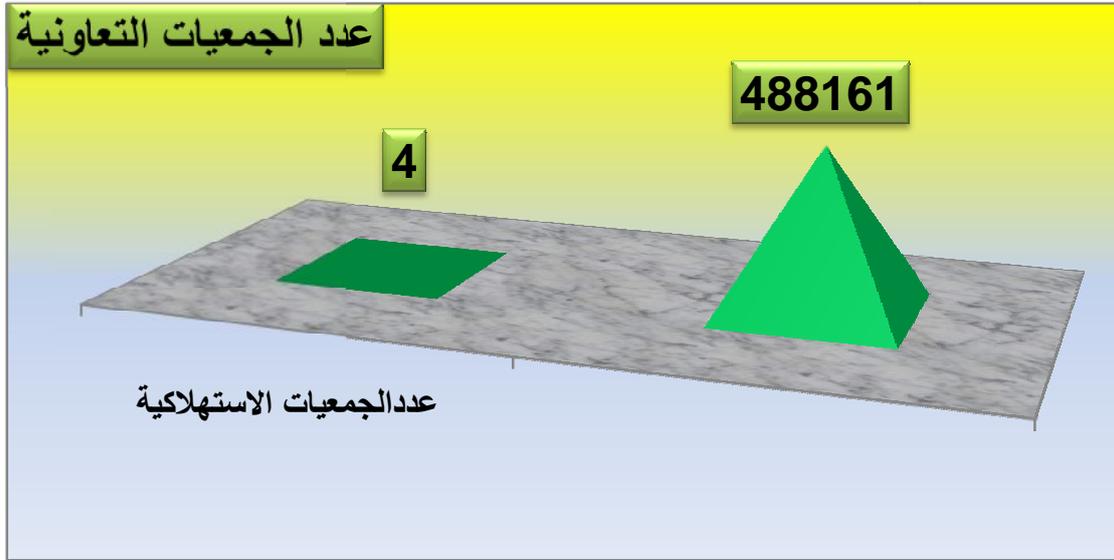
المحاولة الجادة لتوصيل

- عدد الجمعيات التعاونية حسب النوع عن

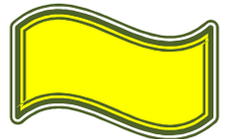
الجمعيات		السكان التقديري	
منزلية	إستهلاكية		

تاريخ البيان : / /

البيان : تموين العجمى



- ❖ عدد الجمعيات الاستهلاكية جمعيات
  - ❖ نصيب الفرد من الجمعيات الاستهلاكية
  - ❖ لا يوجد جمعيات منزلية
- / جمعية



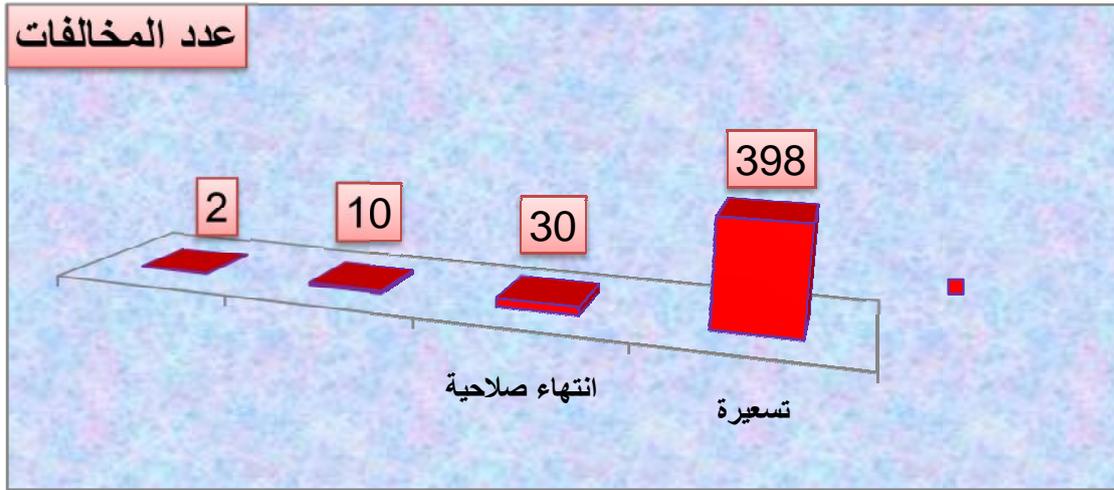
العمل على زيادة عدد الجمعيات الاستهلاكية حتى تتناسب مع عدد سكان حي

## حماية المستهلك

							التقديري في عام البيان	
	أدوية	غير	إنتهاء صلاحية			تسعيرة		

تاريخ البيان : / /

البيان : تموين العجمي



التعليق

- ( تسعيرة ) %
- ( ) . %
- ( ) %
- ( إنتهاء صلاحية ) . %
- لا يوجد مخالفات من نوع ( قطع غيار - الأدوية - )

المقترح

العمل على معاقبة المخالفين ، لتقليل والحد من عدد المخالفات لحماية

المستهلك

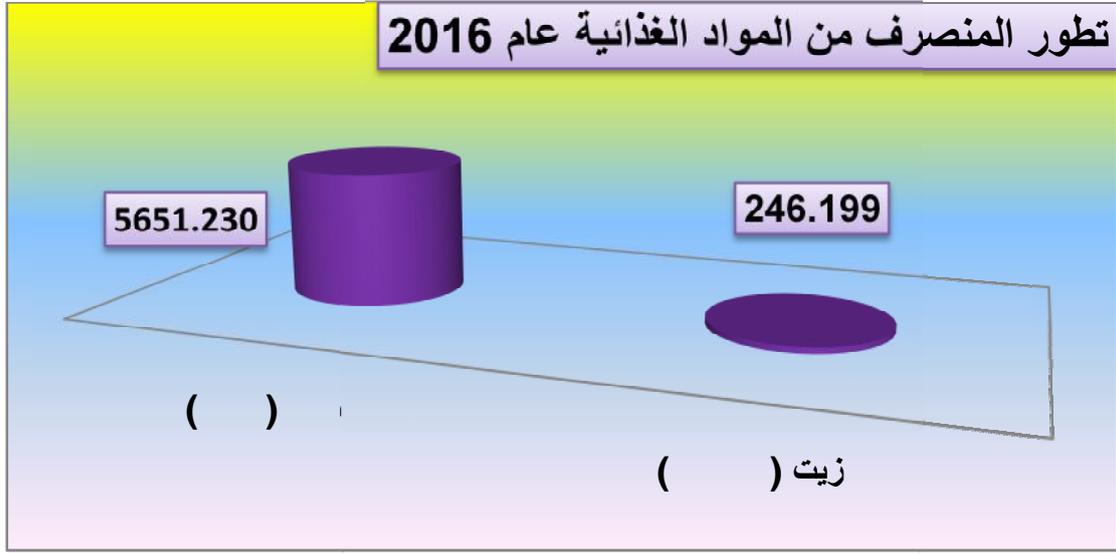
ثانيا : الاستهلاك

– تطور المنصرف من المواد الغذائية التموينية

نصيب السكان		السكان التقديرى	الزيت		
زيت					
.	.		.	.	
.	.		.	.	
.	.		.	.	

تاريخ البيان : / /

مصدر البيان : تموين العجمى



هو

- نصيب السكان من السكر عام / . هو
- نصيب السكان من الزيت عام / . هو

هو

- نصيب السكان من السكر عام / . هو
- نصيب السكان من الزيت عام / . هو

- نصيب السكان من السكر عام هو . /
- نصيب السكان من الزيت عام هو . /
- زيادة المنصرف من السكر عام % .
- انخفاض المنصرف من الزيت عام % .
- زيادة المنصرف من السكر عام % .
- زيادة المنصرف من الزيت عام % .



محاولة العمل على زيادة نصيب الفرد من السكر والزيت

– إستهلاك من المواد الأساسية

عدد الأتابيب في الشهر	بيضاء						نصيب	رغيف يوميا
	نصيب	نصيب	نصيب	نصيب	نصيب	نصيب		

تاريخ البيان : / /

مصدر البيان : ادارة تموين العجمى

//

الطب البيطرى



التعليق

- منظومة الخبز الجديدة تدعم رغيف / فرد فى اليوم
- اجمالى اللحوم الحمراء والبيضاء
- %
- نصيب الفرد من اللحوم الحمراء . /
- نسبة اللحوم البيضاء الى اجمالى اللحوم %
- نصيب الفرد من اللحوم البيضاء . /

- عدد الانابيب فى الشهر
- نسبة عدد انابيب البوتاجاز المنزلى فى الشهر الى الاجمالى %
- نسبة عدد انابيب البوتاجاز التجارى فى الشهر الى الاجمالى %



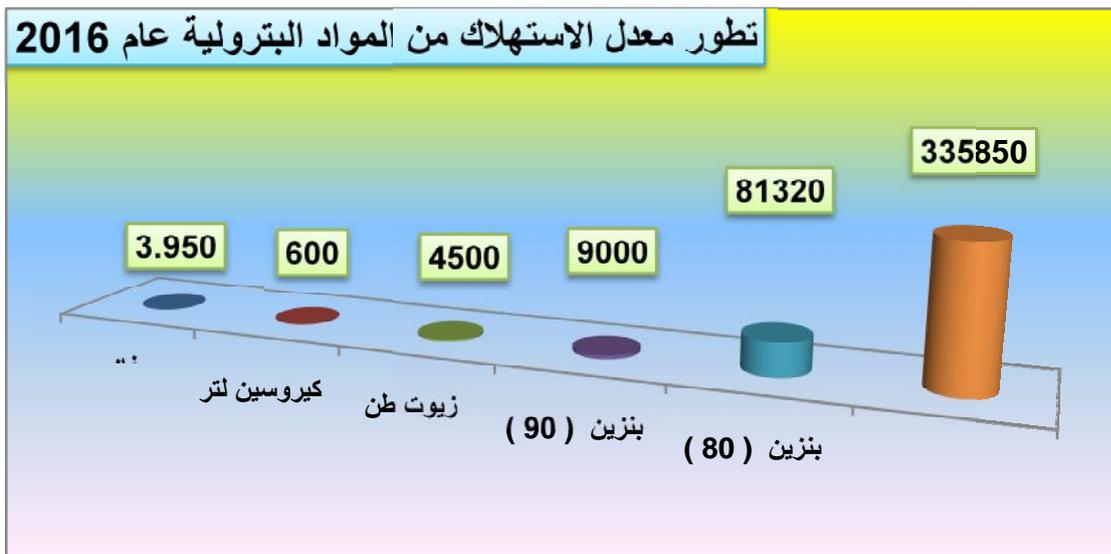
محاولة زيادة نصيب الفرد من اللحوم الحمراء والبيضاء عن طريق انخفاض سعر الكيلو

ستهلاك من المواد البترولية المختلفة على مستوى الحى

معدل استهلاك من المواد البترولية المختلفة						
كيروسين لتر	زيوت طن	بنزين	بنزين			
						.
						.
						.

تاريخ البيان : / /

مصدر البيان : ادارة تموين العجمى



من الجدول السابق يتضح لنا :-

- انخفاض نسبة استهلاك الغاز عام . %
- انخفاض نسبة استهلاك بنزين . %
- زيادة نسبة استهلاك بنزين . %
- زيادة نسبة استهلاك سولار لتر عام . %
- انخفاض نسبة استهلاك زيوت عام . %

المقترح

العمل على التوزيع العادل وتوفير المواد البترولية المختلفة منعا للازدحام

# الانتاج الحيوانى والسمنى 2017



## الطاقة الانتاجية من اللحوم الحمراء بالطن على مستوى

	اجمالى الطاقة الانتاجية سنويا		السنة
	راس سنوى		
	—		
	—		
	—		

البيان : مديرية الزراعة ( الانتاج الحيوانى ) تاريخ البيان : / /

التعليق

بناء على الخطاب الوارد من مديرية الزراعة برقم / / بتاريخ / / تبين انه لا يوجد

المقترح

العمل على انشاء مزارع حيوانية لزيادة الانتاج من اللحوم ومكافحة ارتفاع الاسعار وتوفير فرص عمل للشباب

نشرة معلومات حى العجمى الشهرية يوليو 2017

## الانتاج السنوى من اللحوم البيضاء

السنة	لحوم بيضاء بالطن			مزارع قطاع عام	الكمية
	الكمية	الكمية	الكمية		
				—	

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الزراعة ( الانتاج الحيوانى )

### تطور الانتاج السنوى من اللحوم البيضاء



التعليق

بناء على الخطاب الوارد الينا من مديرية الزراعة برقم بتاريخ / /

- بالنسبة للانتاج الحيوانى لا يوجد اى حظائر مواشى فى نطاق حى العجمى وجميع مزارع الدواجن فى حى العجمى متوقفة ماعدا مزرعة واحدة باسم / عزيزة عبد اللطيف مصطفى بمنطقة ام زغيبو
- التسمين
- نصيب العناير من الدواجن /

المقترح

العمل على انشاء مزارع للدواجن لزيادة الانتاج من اللحوم البيضاء ومكافحة ارتفاع الاسعار وتوفير فرص عمل للشباب

نشرة معلومات حى العجمى الشهرية يوليو 2017

مشروعات دجاج انتاج بيض المائدة على مستوى

الفعلية		الكلية			
بالبيضة		بالبيضة			
				—	

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الزراعة ( الانتاج الحيوانى )

التعليق

بناء على الخطاب الوارد من مديرية الزراعة تبين انه لا يوجد انتاج من بيض المائدة على مستوى حى العجمى

المقترح

العمل على اقامة مشروعات دجاج انتاج بيض المائدة لزيادة الانتاج ومكافحة ارتفاع الاسعار وتوفير فرص عمل للشباب

- تاج السنوى من البيض على مستوى

السنة	الكمية بيضة		
		—	
		—	
		—	

البيان : مديرية الزراعة ( الانتاج الحيوانى ) تاريخ البيان : / /

التعليق

بناء على الخطاب الوارد من مديرية الزراعة تبين انه لا يوجد انتاج سنوى  
من البيض على مستوى حى العجمى

المقترح

العمل على اقامة مشروعات دجاج انتاج بيض المائدة لزيادة الانتاج  
ومكافحة ارتفاع الاسعار وتوفير فرص عمل للشباب

السنة	الخلايا	كمية
	—	
	—	
	—	

مص البيان : مديرية الزراعة ( الانتاج الحيوانى ) تاريخ البيان : / /

التعليق

لا يوجد مناطق حى العجمى

### مساحات و انتاج المزارع السمكية

اهلية				حكومية			
اجمالى الانتاج بالطن	انتاجية			اجمالى الانتاج بالطن	انتاجية		
/				/			

مسر البيان : الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية تاريخ البيان : / /

التعليق

لا يوجد مزارع سمكية بنطاق حى العجمى

المقترحات

العمل على تشجيع المستثمرين لانشاء مزارع حكومية او اهلية بحى

لزيادة الانتاج من الاسماك

نشرة معلومات حى العجمى الشهرية يوليو 2017

# البيانات الإحصائية



## – الحصر العام للثروة الحيوانية

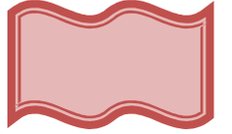
طيور													
		خيول		حمير									

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الطب البيطري



- 
- لا يوجد بحى العجمى ( - - - - )
- 
- نصيب السكان من الارانب . /
- اجمالى عدد الطيور بالحي
- نسبة الدجاج الى اجمالى عدد الطيور %
- نصيب السكان من الدجاج . /
- عدد الطيور ( )
- نسبة الطيور الاخرى الى اجمالى الطيور %
- نصيب السكان من الطيور الاخرى . /



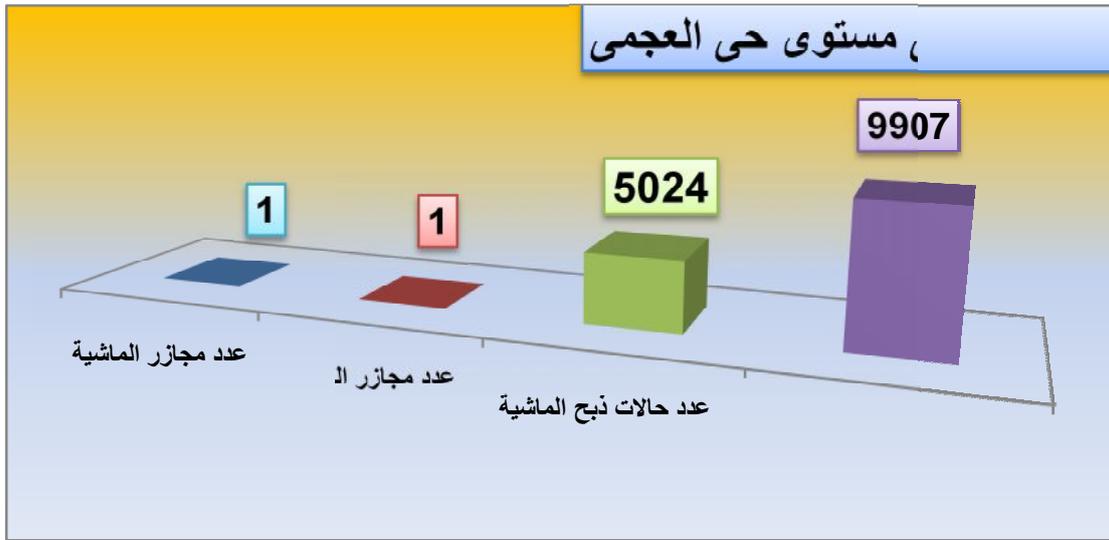
محاولة العمل على انشاء مزارع حيوانية لتوفير الثروة الحيوانية

## توزيع -

حالات الذبيح		السكان التقديري	
ماشية	ماشية		

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الطب البيطري



التعليق

مجزر احدهما للماشية والآخر

- اجمالى عدد حالات الذبيح بحى العجمى عام هو
- نسبة عدد حالات ذبيح الماشية الى اجمالى حالات الذبيح %
- نسبة عدد حالات ذبيح الدواجن الى اجمالى حالات الذبيح %
- نصيب السكان من حالات ذبيح الماشية . ماشية /
- نصيب السكان من حالات ذبيح الدواجن . /

المقترح

محاولة العمل على انشاء مجزر للماشية وذلك للحد من الذبح خارج المجزر

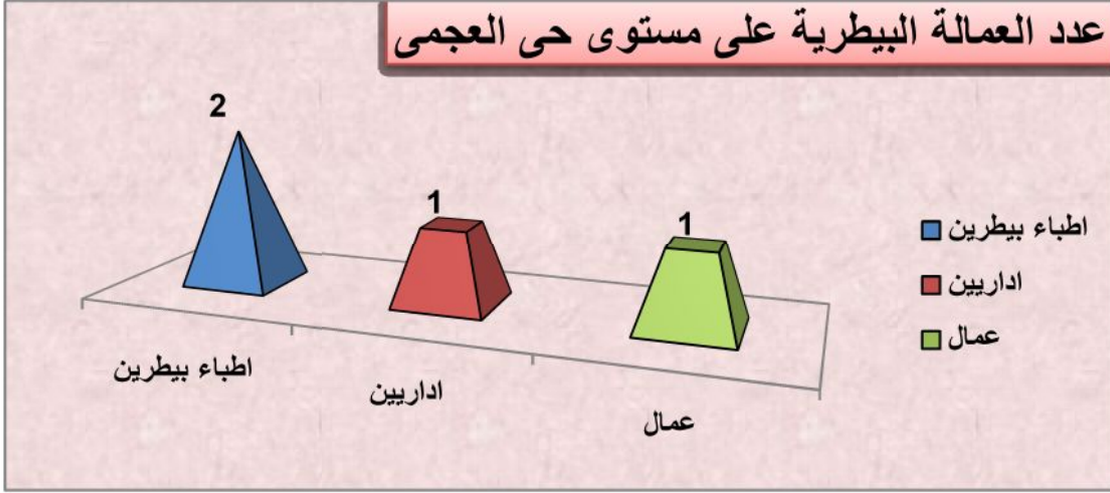
نشرة معلومات حي العجمى الشهرية يوليو 2017

## – العمالة البيطرية

عدد العمالة الطبية		بيطري	
اداريين	بيطريين		

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الطب البيطري



التعليق

- يوجد مجزر واحد بحى العجمى ( )
- اجمالى عدد العمالة البيطرية
- عدد العمالة البيطرية من الاطباء
- نسبة الاطباء البيطريين الى اجمالى العمالة %
- عدد العمالة البيطرية من الاداريين
- نسبة الاداريين البيطريين الى اجمالى العمالة %
- عدد العمالة البيطرية من العمال
- نسبة العمال البيطرية الى اجمالى العمالة %

المقترح

العمل على توفير عدد كافى من الاطباء البيطريين والعمال داخل المجزر

نشرة معلومات حي العجمى الشهرية يوليو 2017

– القرى الرئيسية المحرومة من

/					

تاريخ البيان : / /

البيان : مديرية الطب البيطري

التعليق

لا يوجد قرى



مطوري

النظم

# مطوري النظم

## أساسيات نظم التشغيل

### نظام التشغيل لينكس: LINUX:

هو واحد من أكثر الأنظمة شهرةً وانتشاراً واستخداماً، وهو نظام مفتوح المصدر، ويتميز بواجهة رسومية جميلة وبسيطة، وله الكثير من الإصدارات المختلفة، ويتميز بالحماية العالية والأمان عند استخدامه، كما يمكن التعديل عليه

### نظام تشغيل ويندوز (Windows):

هذا النظام من أشهر وأبرز أنظمة التشغيل وهو تابع لشركة مايكروسوفت العالمية وبداية هذا النظام كانت عام 1985 حيث كان عبارة عن لوحة رسومية مساعدة في كتابة

ألف وتسعمائة وخمسة وتسعين قامت شركة مايكروسوفت بإطلاق نظام تشغيل مستقل أطلقت عليه اسم ويندوز وفي عام ألف وتسعمائة وثمانية وتسعين أطلقت الشركة نسخة جديدة من نظام التشغيل أطلقت عليه اسم Windows وتم إصدار الكثير من إصدارات الويندوز المختلفة بعدها مثل

Windows  
Windows

### انواع أنظمة التشغيل

توجد الكثير من أنواع أنظمة التشغيل وذلك نظراً لأن تطبيقاته أصبحت مطلوبة في التشغيل المستخدمة في عالم :

### نظام التشغيل: DOS

اختصاره هو Disk Operating System ويعتد هذا النظام من الأنظمة القديمة جداً المستخدمة في تشغيل العديد من برامج الأجهزة فمثلاً كان هذا النظام يُستخدم في تشغيل الأجهزة الشخصية IBM الأجهزة الخاصة بشركة IBM وسُمي هذا النظام باسم

رئيس شركة مايكروسوفت بيل غيتس بتطوير هذا النظام MS-DOS ويعتمد هذا النظام على تشغيل الأوامر النصية بشكل مباشر وهذا النظام أحادي المهام وتُجدر الإشارة إلى أنه مايكروسوفت



### أقسام أنظمة التشغيل

تنقسم أنظمة التشغيل إلى قسمين رئيسيين حسب سماحها بتنفيذ عملية في وقت واحد أو القيام بعملية واحدة فقط في وقت معين وأقسام أنظمة التشغيل هي:

### الأنظمة متعددة المهام ومُتعددة المستخدمين:

هي الأنظمة التي تسمح بتنفيذ أكثر من عملية في الوقت نفسه، وتسمح لأكثر

البرمجيات والتطبيقات

### الأنظمة أحادية المهام وأحادية المستخدمين:

هي الأنظمة التي لا تسمح بتنفيذ أكثر من عملية واحدة

التطبيقات المختلفة على

## TAILS:

هو نظام تشغيل مُختص بالحماية والتشفير والخصوصية والسرية على شبكة الإنترنت العالمية وهو واحد من توزيعات لينكس ويستخدم متصفح ويب خاص به يسمى Tor حتى يضمن تشفير الهوية وحماية الخصوصية والسرية للمستخدم ولا يمكن تثبيت هذا النظام على

بجهاز الحاسوب بل يُستخدم كنظامٍ حي حيث يعمل بشكل تلقائي عند تشغيل القرص المدمج الذي يحتوي عليه



## نظام تشغيل كروم:

هو نوع من الأنظمة الخاصة فهو يعتمد على نواة لينكس وسطح المكتب فيه فريد من نوعه فهو يعتمد على وتطبيقات كروم فقط، وقد صنع خصيصاً لتشغيل أجهزة ChromeBooks يمكن أيضاً تنزيله على أجهزة

## نظام تشغيل

## MENUET:

هو من أقل الأنظمة مساحة في عالم الحاسوب فهو يحتاج ميغا بايت فقط

الخاص بجهاز لإتمام عملية تنصيبه وتشغيله وتمت برمجة هذا النظام باستخدام لغة التجميع بالإنجليزية Assembly

## eComStation:

هو نظام تشغيل أنشئ من قبل شركة مايكروسوفت IBM لكنه بقي IBM مايكروسوفت له وهو نظام غير مجاني ومن قليلة الاستخدام والشهرة

## Windows Vista

### Windows

Windows وأخيراً تم يُعدّ Windows الويندوز أكثر أنظمة التشغيل لاعتماده على نظام الواجهات الرسومية التي تبسط وتسهّل العمل عليه من قبل المستخدمين بالإضافة إلى أنه النظام الوحيد المُعتمد لتشغيل ألعاب الفيديو مما أعطاه قاعدة كبيرة جداً من المستخدمين حول العالم

## نظام تشغيل Mac OS X:

هذا النظام مُخصّص بصورة أساسية لأجهزة أبل ماکنتوش وهو نظام مدفوع وغير

## Haiku:

هو نظام تشغيل مجاني

لينكس يمتاز بالبساطة

إطلاقه عام ويعتبر Haiku

# معلومات من الإنترنت





موقع سيبيد

مواضيع نشطة

من الأحياء المتنوعة مجموعة من الخصائص تعرف بمظاهر الحياة يرى المياه لا تتجاوز كونها أحد المتطلبات الأساسية للحياة الإنسانية تهتم غالبية القطاعات بدرجة نقاء المياه واحتمال نقص مواردها

بأن مياه البحار والمحيطات لا تقل في أهميتها عن مياه الشرب كونها جانباً هاماً للحياة الطبيعية بصورة عامة وتساهم الكاند البحرية في

البيئي وضمان نقاء البحار وجودة مياهها وتعتبر مياه المحيطات مصدراً رئيسياً للغذاء والأملاح المعدنية كما أنها وسيلة هامة

الترفيهية ويتزايد تحول الإنسان على البحار والمحيطات

و الغذاء الرئيسي من

خلال الصيد المباشر أو

الأسماك لاستخدامها في تغذية

الحيوانات ويأتي حوالي %

البروتين الذي يستهلكه الإنسان من

المحيطات وتؤكد هذه الحقائق على

حتمية

جادة وسريعة لحماية البيئة

والكائنات البحرية من

تعيش كائنات

أيضا جزء من الحياة البيولوجية البحرية التي تشمل الكثير من المجهرات بما في ذلك

العوالق النباتية والعوالق الحيوانية أظهر إنشاء المحميات البحرية نتائج طويلة الأمد

وغالباً ما ساهم في زيادة سريعة في وفرة وتنوع وإنتاجية

الكائنات البحرية وفي وقت تبدو منافع الحماية جلية بالنسبة إلى

الحياة التي تقضي جل وقتها داخل البيئة البحرية حيث

يمكن ان توفر الحماية المهاجرة في حال حمايتها في

مراحل ضعفها ولا سيما حماية تكاثرها وحضنها وتعرف

البيئة البحرية بالمساحة المائبة الشاسعة التي تتميز بزيادة كبيرة

فيها عن نسبتها في المياه وتشمل كائنات حية نباتية

وحيوانية ومكونات غير حية وتوجد بين مكونات البيئة

على اتزانها. أعداد هائلة من الكائنات الحية

المتنوعة في أشكالها وألوانها وطرق معيشتها وأنواعها ويشترك في هذا العدد الهائل



## البيئة البحرية العالمية

علم الأحياء البحرية الكائنات الحية البحرية أحد العلوم التي تدرس حال الكائنات الحية في المحيطات أو المسطحات البحرية الأخرى حيث تعيش معظم الكائنات الحية البحرية في البحر والبعض فيهما

الأنواع على أساس البيئة بدلا من التركيز على التصنيف وتختلف

البيولوجيا البحرية عن البيئة البحرية حيث تهتم البيولوجيا البحرية على كيفية تفاعل الكائنات

الحية مع البيئة وتساعد على تحديد طبيعة كوكبنا

لي أنها تسهم إلى حد كبير في دورة الأكسجين وتشارك في تنظيم

الأرض ويعتبر الشاطئ جزء من أجزاء الحياة البحرية حيث يضم

كثيرة في البحر مثل بعض الأنواع الأخرى من الحيوانات التي تعيش في البحر مثل نجمة البحر وقنديل البحر تدعى كذلك بالأسماك ولكنها ليست بالأسماك ولا يحوي جسمها على عظام وكذلك نوع آخر من الكائنات المائية تعرف بالكائنات الرخوية ذات الصدف مثل المحاريات المختلفة وهناك القشريات مثل الروبيان والجمبري لقد ازداد الاهتمام بالكائنات البحرية وذلك لزيادة الاستفادة منها من الناحية الغذائية أو الطبية وأيضا للاتقاء منشورها إن للكائنات البحرية تنوع كبير وليس من السهل حصرها أو حتى تصنيفها لان لها خصائص كثيرة وأساليب حياتها متنوعة وكذلك تختلف وظائف أعضائها وطرق تزاوجها وتأثرها بعض الكائنات البحرية يستخلص الأوكسجين بواسطة الخياشيم وبعض هذه الحيوانات يتنفس بواسطة الرئة وذلك بصعوده إلى السطح لتجديد الهواء هناك اسماك تفضل العيش قريبة من السطح أو أعماق متوسطة وهناك اسماك تفضل



## أنواع النظم البحرية في المياه الداخلية

تصاد الأسماك وموارد الأحياء المائية الأخرى من طائفة عريضة من النظم الايكولوجية للمياه العذبة بينها البحيرات والمستنقعات والسهول الفيضية والأنهار والمجاري المائية ومعظمها مصادر طبيعية وترتبط حالة واتجاهات النظم الايكولوجية للأحياء المائية ارتباطا وثيقا بالظروف السائدة في النظم الايكولوجية الأرضية المجاورة غير أن جميع مسطحات المياه الداخلية تقريبا، خضعت لتعديلات إلى نتيجة للتدخلات البشرية مثل التأثيرات الإثرائية للأسمدة المفرطة ومخلفات الحيوانات فضلا عن تحويلها ضمن هياكل المجتمع المحلي المعين التي توجد فيه نتيجة للتنوع البيولوجي -

الأنواع الجديدة - وتزويدها بالزريعة من آن لآخر ولذا فإن

ايكولوجي داخلي للأحياء المائية من حيث مستجمعات المياه التي يوجد فيها المياه الساحلية بما في ذلك المصببات والبحيرات الكبيرة الوصلة بين البيئة البحرية وتلك الخاصة بالمياه العذبة وبين والمحيطات وتضطلع بدور رئيسي باعتبارها حضانات للكثير من الأنواع البحرية الشعاب المرجانية

الايكولوجية في المناطق الاستوائية حيث تقل فيها الموجات الدافئة أو مدخلات المياه العذبة وهذه هامة بالنسبة للبلدان الجزرية إلا

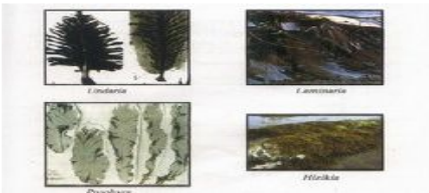
ضعيفة وغنية بالتنوع البيولوجي وتتأثر بشدة بجريان المياه الداخلية والنشاطات الداخلية الأرصفة القارية رخوة القاع التي تظهر أمام نظم دلتا الأنهار الكبرى التي يحصلون منها على الترسبات الدقيقة التي تعتبر من سماتها مثل الحصى والرمال والوحل وتتأثر هذه الترسبات التي تمتد إلى ٢٠ متر عادة بقوة بمخلفات

الأنهار التي يحصلون منها على إنتاجيتها العالية والتي تحكم تغيراتها الطبيعية المحيطات المفتوحة تمثل الايكولوجية

البحرية على الرغم من أن إنتاجها البيولوجي والسمكي بحسب وحدة المساحة يقل كثيرا عن النظم الايكولوجية الأخرى والجمال البحرية عنصر ملحوظ من عناصر النظم الايكولوجية للمحيطات المفتوحة لضعيفة طويلة

العمر التي تعيش في أعماق البحار مثل القوقع البرتقالية المحيطات المتجمدة أي المحيط المتجمد الجنوبي والمحيط المتجمد الشمالي تعتبر من النظم الايكولوجية المعنية عالية الإنتاجية في مواسم معينة وتتسم بالعمليات النشطة الغنية بالمغذيات التي تدفعها التيد

البحرية والتي تعتمد عليها الموارد السمكية الهامة مثل الأسماك والكريل والحيتان والقشريات الصغيرة وغير ذلك من الأنواع مثل الطيور البحرية



# المكتبة بين يديك



# البيت الأنتقائي

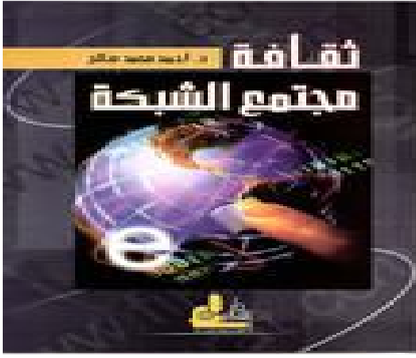


	الجهة المرسل اليها		
هـ -		تكنولوجيا المعلومات وتطبيقها	محمد عبد الهادي

الشهر	استعارة خارجية	استعارة داخلية
يونيو		
يوليو		

## حركة الاستعارة





# كتاب في المكتبة

## ثقافة مجتمع الشبكة

تغيير السبل جعل هذه الأداة وقد نظمت هذا المؤتمر جمعيات ودراسات بريطانية حاولت فتح النقاش من جديد حول مدى تأثير الإنترنت في المجتمع وكيف يمكن التحكم فيه لجعله في خدمة لبشرية وتتكون هذه الجماعات من مؤسسة ديموس و معهد الأبحاث حول السياسات العامة و منتدى

في البداية رجال الأعمال

المحاورين في أثناء المؤتمر أعربوا عن اقتناعهم بأن التأثير الأكبر سيكون في حياة الأشخاص والمجتمع وليس فهذه التقنية

عضلاتها واستعراض قوتها وأصبح السؤال الكبير ا في هذه الألفية الجديدة ما مستقبل الإنترنت وما خطوتها القادمة؟ وللإجابة عن هذا السؤال اتفقت المجلة الأميركية العلمية المشهورة باسم Discover منذ عدة أشهر

أم الأميركية الشهيرة بإنتاج كمبيوترات وبيعها في الأسواق أواخر الأربعينات من القرن الماضي صرح مديرها آنذاك توماس واتسون أنه لا يعتقد أن السوق يمكن أن يستوعب أكثر من خمسة

نعلم أن بعض البيوت فيها هذا العدد من الأجهزة سنوات تقريباً كان لا يمكن أن نتخيل الإنترنت عام والتي أصبحت اليوم طوفاناً من المعلومات بلا حدود نتقاسمها مع أي شخص يستطيع الوصول إلى هناك من خلال وسيط فريد في نوعه ومع ذلك هناك من يقول إن زمن الإنترنت انتهى

ينته زمن الإنترنت ولم يأفل نجمه بعد رغم الخسائر التي لحقت بالعديد من شركات

تكنولوجيا شبكة المعلومات الدولية هذا ما قاله عدد ممن تحدثوا في أثناء مؤتمر كبير في عقد في لندن أخيراً حول وع تأثيرات

ومما جاء في مقدمة هذا لم ينته زمن الإنترنت يذكر أنه في عام

الولايات المتحدة كانت هناك مقترحات جدية لإقفال باب

اختراع جديدة لأن كل ما يمكن اختراعه قد تم اختراعه

تشارلز ديول استهزأ موظفو الجمارك البريطانيون بمقولة احتمال تنقل المسافرين

يجب إهمال هذه التخرصات لأنها لو حدثت فإن معناها هو إغلاق مكاتب الجمارك وإقفال الدائرة برمتها وحتى أمد قريب كان البعض من

في علوم الجو يعتقدون أنه من المستحيل على الإنسان أن يسبر غور الفضاء ومن هؤلاء عالم الجو البريطاني السير هارولد سبنسر الذي لأوهام التي تحوم

سوء حظه أن السوفييت أطلقوا أول سفينة فضائية

المشكلة في كيفية وصول  
موجة إنترنت جديدة إلى  
المستخدم النهائي لكن  
أحلام البشرية تتحقق  
عادة في وقتها

بلد أن ينشر برنامجه

تتغير أنماط عمل وتجارة  
الكثير من الأفراد حول

التفاصيل الدقيقة في الاتصال،  
سواء كان ذلك في تعبيرات الوجه

على التعجب أو الوفاء بتفاصيل  
المسرحية الكوميدية التي  
تشاهدها فهناك

قادمة في تكنولوجيات الإنترنت  
على سبيل المثال يعمل العلماء  
الآن على أن تكون التكنولوجيا  
الرئيسية في الإنترنت هي  
الصوت والفيديو بدلاً من النص  
المتكلم المنتشر الآن فالفيديو هو

يجب أن تبذل الجهود في أن  
يكون استخدام الفيديو في  
الإنترنت بسهولة استعمالات

الفك عندما يطالبون  
يات الإنترنت أن يوفروا  
لهم إمكانية الدخول على المرصد

### Mauna Kea

هاواي دون أن يضطروا إلى  
يكون الحل

المسرحية الكوميدية التي  
تشاهدها فهناك أكثر من موجة  
دراساتهم وأيضاً بإمكانهم أن  
يدخلوا على المرصد الفلكية  
المنتشرة في العالم وهم جالسون  
في قاعة الدرس مع طلابهم لكن

الولايات المتحدة الأمريكية  
على تشكيل لجنة من المبدعين  
التقنيين أثبتت التجربة بأنهم  
جيدون جداً في توقع المستقبل  
للإجابة عن هذا السؤال

الرئيسي في تلك وكنا، جميعاً

نهاتف أحداً بالهاتف لا بد أن  
نكون على معرفة به ونبحث  
عن رقمه للاتصال به المدهش

والروابط والكيانات الاجتماعية  
تتشكل بطريقة آنية وعفوية

خلال المشاركة في هواية أو  
اهتمامات مهنية أو معتقدات  
دينية فهي جاهزة للتكوين في  
أي وقت فهناك آلاف من  
الكيانات الاجتماعية في

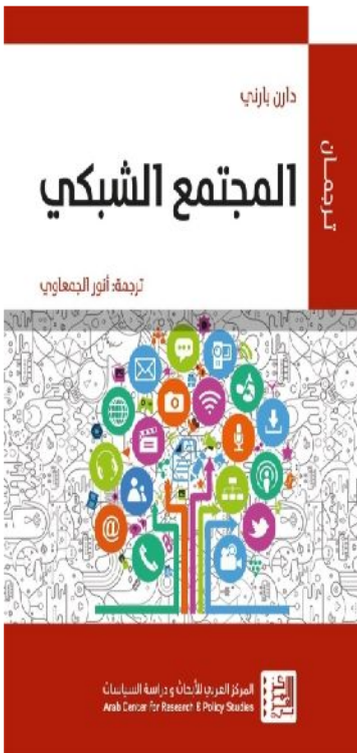
وأنا يبهرني شخصياً  
الكيفية التي دمرت بها الإنترنت  
الجغرافية تماماً  
طفلاً، لم أكن أتخيل الكلام مع

ابني يلعب لعبة تفاعلية على

واليابان والناس الآن يتواصلون

غاتهم من خلال آليات  
الترجمة الإلكترونية الفورية

هذه الإنترنت وهي تسرع ونحن  
نلهث وراءها فالموجة  
التكنولوجية القادمة



شخصيات  
مصرية





# شخصيات مصرية

## احمد عمر هاشم

### حياته ونشأته

احمد عمر هاشم في  
فبراير عام 1970م  
بني عامر مركز الزقازيق  
بمحافظة الشرقية

### دراسته

تخرج في كلية أصول  
الدين جامعة الأزهر

العالمية عام  
عُين معيداً بقسم الحديث  
بكلية أصول الدين حصل  
على الماجستير في الحديث  
وعلمه عام

نفس تخصصه وأصبح  
أستاذ الحديث وعلمه عام  
ثم عُين عميداً  
لكلية أصول الدين  
بالزقازيق عام

منصب رئيس جامعة  
الأزهر.

شغل منصب رئيس جامعة  
الأزهر طالب في عام  
عندما كان يشغل منصب  
رئيس جامعة الأزهر بسحب  
رواية وليمة لأعشاب البحر  
حيدر حيدر

من السوق ومنع تداولها قائلاً  
"الفجور ليس من الفن  
"

انون يجرم ويعاقب كل من  
يعتق الفكر البهائي  
البهائية بأنها فئة ضالة تدعي  
النبوة وتسعي إلي هدم

### الوظائف التي تولاها

معين بقرار من  
رئيس الجمهورية السابق

عضو في المكتب السياسي  
للحزب الوطني الديمقراطي

بالتعيين بقرار  
من رئيس الجمهورية

الإذاعة والتلفزيون.

رئيس لجنة البرامج الدينية  
بالتلفزيون المص

### مؤلفاته

الشخصية.

من هدى السنة

النبوية.

على منكريها.

التضامن في مواجهة

التحديات.

القرآن وليلة القدر.



# معلومات خريبيته





في من الأودية التي تقع في الولايات المتحدة الأمريكية حيث يوجد معظم جزئه الشرقي في وسط ولاية كاليفورنيا والباقي منه يمتد حتى يصل ولاية نيفادا أول من أطلق عليه اسم وادي الموت هم أفراد من الرواد الأوائل وذلك لطبيعته الصحراوية حيث تمكّنوا من المرور به واجتيازه في عام

من وادي الموت القديم والذي أنشأته الحكومة في يعدّ وادي الموت من أعمق الأودية في الولايات المتحدة الأمريكية حيث يبلغ عمقه كيلومترات وبعض يتراوح ما بين - كيلومتراً تقع في وادي الموت أكثر الأماكن انخفاضاً بمنتصف الكرة الأرضية قريباً من حوض بادواتر والذي يبلغ انخفاضه

جبال بانامينت بالاتجاه الغربي من الوادي وفي هذه السلسلة من الجبال تقع قمة تلسكوب والتي يصل ارتفاعها إلى ما يقارب سلسلة جبال أمرجوسا في الجهة الشرقيّة جبال فيونرل وجبال كريب فاين وجبال بلاك ماونتيز

# حلول وأفكار لتطوير مدينة الإسكندرية



افتتح الدكتور محمد سلطان محافظ الإسكندرية المرحلة الأولى من تطوير ميدان محطة الرمل وذلك بحضور اللواء خالد عليوة رئيس هيئة النقل العام علي مرسي رئيس حي وسط، / صلاح هريدي أستاذي مشروع محطة

الرمل، وبمشاركة العشرات من أهالي الإسكندرية. رئيس هيئة النقل والركاب بالإسكندرية بالبدء في التخطيط للمرحلة الثانية من أعمال التطوير والتي تشمل باقي ساحة الميدان ومبنى السنترال، مؤكدا عليهم مراعاة أن تكون جميع الأعمال على أعلى مستوى مع الحفاظ على المظهر الحضاري والتراثي للميدان، وكذا قل القيمة التاريخية له بإنشاء متحف مصغر يشمل جميع المركبات بالهيئة وتطورها عبر السنين. ووجه المحافظ القائمين علي المشروع بضرورة تنظيم أوضاع بائعي الكتب والصحف إظهار أماكن تواجدهم بشكل حضاري وممارسة عملهم بشكل لا يعيق حركة المرور ولا يسيئ للمظهر الجمالي للميدان، مضيفا أن التصميم الجديد للميدان تم إنشاء باكيتين لبيع الصحف والمجلات والجرايد بهما مؤكداً على وجود التزام من قبل البائعين بعدم الخروج عن حدود هذا الأكشاك، ومن لا يلتزم بذلك منهم سيتم فسح عقده بالتنسيق مع هيئة النقل العام. هذا وتفقد المحافظ جميع أعمال التطوير التي تمت بالميدان وأوضاع عربات الترامات بها، كما تفقد المخطوطات الأثرية والمقتنيات النادرة والتي تعرض تاريخ محطة الرمل منذ عام مشيدا بجميع الأعمال

وخلال الافتتاح تم عرض فيلم وثائقي عن الأوضاع الإنشائية المتردية للمحطة والأوضاع الغير قانونية الصارخة قبل عملية التطوير لموقف المحطة والبرج قبل التطوير وما آلت إليه من أوضاع إنشائية متردية وكذا المخالفات القانوني

التطوير المختلفة حتى الوصول إلي الوضع النهائي في أعمال تطوير المرحلة الأولى. من جانبه قال خالد عليوة أن أعمال التطوير جاءت فق بسبب الحالة الإنشائية المتردية للمظلة المميزة للمحطة، و التي حدثت نتيجة العوامل المناخية والزمنية وذلك حرصا على أرواح المترددين على الميدان كأحد أهم معالم الإسكندرية السياحية مشيرا إلى ان الهيئة لجأت الى أعمال التطوير عقب استنفاد المستطاع من أعمال الصيانة عبر السنوات السابقة وتعرضها للإنهيار وحرصا علي حياة المواطنين من التعرض لحدوث أي عواقب مفاجأة نتيجة سقوط أي أجزاء من