

العنجري: المقبولون سينخرطون في كلية علي صباح السالم لمدة 3 سنوات ويتخرجون برتبة ملازم

# الحرس الوطني: قبول 50 متقدماً من أصل 476 اجتازوا الاختبارات

أعلنت الرئاسة العامة للحرس الوطني ان لجنة اختيار الضباط المتقدمين للانضمام إلى صفوف الحرس الوطني من حملة شهادة الثانوية العامة «اختارت 50 متقدماً من أصل 476 اجتازوا اختبارات القبول والمقابلية الشخصية وحصلوا على معدلات مرتفعة». وأوضح رئيس لجنة القبول مدير الهيئة الإدارية العميد عماد العنجري ان المقبولين سينخرطون في كلية علي صباح السالم العسكرية لمدة 3 سنوات ليتم تخرجهم برتبة ملازم في الحرس الوطني على ان تكون خدمتهم في الوحدات المقاتلة.



العميد عماد العنجري مع لجنة القبول



جانب من الطلبة المقبولين

- احمد طلال راشد إدريس
- عبدالله مبارك عبدالله العتيبي
- فهد سعود راشد الحملي
- معبض عنيزان محمد البصري
- عبدالعزیز غازي كدموس الديحاني
- خالد صباح قاطع الظفيري
- عبدالرحمن فهد عبدالرحمن العجمي
- سالم خالد الحميدي الخالدي
- طلال يحيى احمد العبيد
- محمد مطلق غانم المطيري
- غنيم ناصر غنيم الزيد
- حمد محمد شريدة العدواني
- فهد عامر محمد العجمي
- جزا ناصر جزا المطيري
- عبدالعزیز سعود متلوع المطيري
- فهد محمد سيف النامي
- سلطان مطر عمّاش الرشيد
- يوسف براك يوسف ياسين
- حمد مبارك عبدالله العجمي

- عبدالوهاب نبيل عبدالمجيد الإبراهيم
- ناصر بدر ناصر العصيمي
- ناصر محمد عواد الشمري
- احمد سعد محمد الديحاني
- غزني علي جابر المري
- مبارك صالح مبارك العازمي
- فهد مطلق خلف العتيبي
- عبداللطيف نسواف مرزوق الحسيني
- يوسف نبيل يوسف النهام
- محمد راجح عوض العجمي
- فهد سعيد مبارك الهاجري
- احمد محمد رشدان الشحومي

- الصفي
- عبدالله حمود عبدالله الرشدي
- ثامر فلاح مفرح العازمي
- حسن يوسف إبراهيم الكندري
- علي حسن علي العجمي
- عبدالله فهد صقر العازمي
- خالد خليل إبراهيم البناي
- عبدالله مسلط عوض الغزني
- عمر وليد إبراهيم علي
- ناصر عماد ناصر الناصر
- سعود عبدالله يعقوب

- فوز ناصر محمد العتيبي
- محمد خالد عبدالله العازمي
- عبدالعزیز محمد خميس الشويهر
- مساعد فهد مساعد المجرن
- تركي طلال برجس المشاري
- سريع عبدالله نهار الهاجري
- مشعل الأحمد ووكيل الحرس الوطني اللواء ناصر الدعي، وفيما يلي أسماء المقبولين:
- عبدالعزيز فيصل صالح السبيعي
- فهد محمد مسفر العجمي
- عمر خالد علي اللوغاني

## الشريهان والسفير الياباني بحثا التعاون الثنائي والقضايا المشتركة

## «مك» نظمت ندوة «البيئة الكويتية أمانتنا» واقترح بزرع مليون سدره

# الشرية: نسبة التلوث في أم الهيمان 19 ضعف الحد المسموح به عالمياً و1399 حالة يعانون من مرض الربو

## العوضي: عدم التنسيق بين هيتي البيئة والصناعة يؤدي إلى مشاكل بيئية

خصوصاً انه اذا قلت الكفاءة تزداد الملوثات. وأضاف العوضي ان بر الكويت يعاني من تدهور بيئي كبير بسبب اقامة المخيمات التي جعلت كل شيء معدوماً في البيئة البرية كما ان هناك مشكلة بعدم وجود تنسيق بين الهيئة العامة للبيئة وهيئة الصناعة في عملية احقواء المشاكل البيئية، خصوصاً ان البيئة السليمة تقدم لنا مجتمعاً سليماً قادراً على العطاء في المستقبل كما ان هناك خلل في القانون البيئي الحالي فوضع على شكل قص ولزق ولا يتناسب مع حجم المشاكل البيئية في البلاد وهنا لا يتخرج ويضعونه في مكان يقيم فيه من دون وجود خبرة كافية. وبدوره قسال امين عام منظمة مظلة العمل انور الرشيد ان موضوع البيئة بات من اهم الموضوعات التي يهتم بها العالم لاسيما ان القضايا البيئية متعلقة ومرتبطة بصحة الانسان فيوجد بيئة سليمة عند انساناً سليماً لذلك حرصنا على التطرق لهذه القضية المهمة، مؤكداً انه قبل 5 سنوات طرحت فكرة مشروع بيئي بزرع مليون شجرة سدره واختياري لشجرة السدره كونها لها علاقة وجدانية بيئية وهي تتحمل الحرارة الشديدة ولا تحتاج الى تكلفة لكن هذه الفكرة حتى تتبين من اي جهة لذلك اتمنى تفعيل هذه الفكرة مرة اخرى ليتم العمل بها من جديد خصوصاً ان المرحلة المقبلة تتطلب التشجير.



م.احمد الشريع ود.جاسم العوضي وانور الرشيد وسارة التومس خلال الندوة

بدره قال رئيس قسم العلوم البيئية في جامعة الكويت د.جاسم العوضي ان مشكلة منطقة ام الهيمان او غيرها من مناطق اخرى في الكويت سببها سوء تخطيط المنطقة الجنوبية التي هي قريبة من عدد من المناطق الجنوبية في البلاد، خصوصاً ان البيئة تتعلق بالبر والجو والبحر وليست مختصرة على واحدة فإذا جئنا إلى القطاع النفطي فهو مصدر التنمية لذا كان يفترض وجود توازن بيئي بين المساوئ البيئية وبين الفوائد التنموية خصوصاً اننا نعتمد بنسبة 90% على مورد النفط، مبدئاً ان مشاكل البيئة متنوعة فمئذ 30 عاماً لم تكن تلك المشاكل موجودة بسبب ان تعداد السكان لا يتعدى المليون الا ان زيادة نسبة السكان تحتاج الى زيادة في حرق مواد نفطية ناهيك عن وجود المصافي وهي من طواهر الاقتصاد الا ان هناك لوما على القطاع النفطي كونه لم يطور آليات عملية تصفية النفط

علي صباح السالم جاء بقرار الخياري ولم يراع ملاحظات الخبراء والمهنيين بالشأن البيئي لاسيما ان وزير الصحة السابق د.عبدالرحمن العوضي حذر من انشاء مدينة سكنية بسبب التلوث البيئي الموجود في المنطقة، مؤكداً ان اللجنة البيئية التطوعية تعمل لحل هذه المشكلة مع كل السلطات في البلد ومنهم اعضاء مجلس امة الذين نسمع منهم كلاماً معسول وبمجرد وصولهم للبرلمان يتناسون وعودهم وعهودهم، الأمر الذي جعلنا نحن لجنة تطوعية نضع معهم عهد وميثاق للتوقيع عليه لاسيما هذا ما حصل مع نواب الدائرة الخامسة فجمعهم وقعوا هذا الميثاق وذلك ليتم بعد ذلك تقييمهم بما قاموا به في قضيتنا البيئية في منطقة ام الهيمان.

طالب الشريع الحكومة بان تتحرك لحل هذه القضية الإنسانية لاسيما ان 40 ألف مواطن مهددون بحظر الامراض الخطيرة فلما ان تنتقل المصانع لاماكن بعيدة واما

اعلن رئيس اللجنة البيئية التسوية لوضحة علي صباح السالم (أم الهيمان) م.احمد الشريع تساهم في حقها في مرض الربو المسموح به عالمياً و1399 حالة يعانون من مرض الربو العوضي: عدم التنسيق بين هيتي البيئة والصناعة يؤدي إلى مشاكل بيئية

## «مك» نظمت ندوة «البيئة الكويتية أمانتنا» واقترح بزرع مليون سدره

# الشرية: نسبة التلوث في أم الهيمان 19 ضعف الحد المسموح به عالمياً و1399 حالة يعانون من مرض الربو

## العوضي: عدم التنسيق بين هيتي البيئة والصناعة يؤدي إلى مشاكل بيئية



د.بدر الشريهان خلال لقائه السفير الياباني

وقد تم خلال اللقاء تبادل الاحاديث الودية، وبحث القضايا ذات الاهتمام المشترك بين البلدين الصديقين، وسبل تطويرها في مختلف المجالات.

## الأبحاث رصدت زلزالين في اليابان وجزر اندامان بقوة 6,4 و7,6 ريختر

اليابانية طوكيو. كما اشار العجمي الى ان الشبكة قد سجلت ايضا في اليوم نفسه زلزالاً آخر بقوة 7,6 بشمال جزر اندامان الهندية في المحيط الهندي وحدث هذا الزلزال في تمام الساعة 10,55,39 مساء بتوقيت الكويت، على عمق 33,1 كيلومترا بباطن الارض، وقد استغرقت الموجات السيزمية الناتجة عنه 488 ثانية حتى وصلت الى محطات الشبكة الوطنية لرصد الزلازل بالكويت حيث يبعد مركز الزلزال مسافة 4941 كيلومترا عن مدينة الكويت، يقع هذا الزلزال على بعد 260 كم شمال مدينة بورت بلير في جزر اندامان وعلى بعد 2295 كم جنوب شرق العاصمة الهندية نيودلهي.

سجلت الشبكة الوطنية لرصد الزلازل التابعة لمعهد الكويت لالبحاث العلمية الاثنين الماضي زلزالين في كل من اليابان وجزر اندامان. وقال مدير ادارة البيئة والتنمية الحضرية د.ضاري العجمي في تصريح صحافي ان الشبكة قد سجلت زلزالاً بقوة 6,4 على ساحل جزيرة هونشو اليابانية، وحدث هذا الزلزال في تمام الساعة 11,07,07 مساء بتوقيت الكويت، على عمق 26 كيلومتر بباطن الارض، وقد استغرقت الموجات السيزمية الناتجة عنه 695 ثانية حتى وصلت الى محطات الشبكة الوطنية لرصد الزلازل بالكويت حيث يبعد مركز الزلزال مسافة 8252 كيلومترا عن مدينة الكويت، يقع هذا الزلزال على بعد 170 كم جنوب غرب العاصمة

# الإخلاص والسعمران والبريم والزهدي وحلاوي من أنواع النخيل المفضلة لدى المواطنين



المواطنون يهتمون بزراعة افضل انواع النخيل في منازلهم

لما تحظى به هذه الشجرة من تقدير واهتمام. وأضاف العجمي ان التباهي بشجرة النخيل يكون على ثلاثة أنواع من التمر هي «البرحي» و«الإخلاص» و«السكري» وهي أفضل الأنواع التي تتم زراعتها في الكويت والمناطق القريبة منها. وذكر أن الرطب الإخلاص يعتبر أهم وأفضل الأنواع على الإطلاق كونه منتجاً محلياً وسعره في متناول الجميع، كما أن موائل الاطفا والدواوين الكويتية لا تزدهر من دون هذا النوع من التمور، مشيراً أيضاً الى اهمية البرحي وحب الكويتيين له. وقال ان من المعروف ان شجرة النخيل من اقدم اشجار الفواكه في العالم وتكرت في القرآن والكتب السماوية الأخرى لذلك فإن زراعتها والتباهي بها تنتج من ثمار وتوزيعه على الاصدقاء يعد شيئاً جيداً ومحبباً من الجميع. من جانبه، قال فيصل الكندري ان الكويتيين اعتادوا الاعتناء بشجرة النخيل المنزلية وعدم الزراعة بجانبها واستخدام افضل انواع السماد الجيد لكي تنتج رطباً جيداً في اغلب المواسم. وأضاف الكندري ان حديث الدواوين لا يخلو

الي ذلك، يهتم عدد من المواطنين بزراعة افضل انواع النخيل في منازلهم وأجودها وبخاصة الإخلاص والسعمران والبريم والزهدي وحلاوي والبرحي ويسعون الى توريحها مما تنتجه اشجار النخل من ثمار (الرطب) على الأهل والاصدقاء. وتعد زراعة النخيل من المجالات الزراعية المهمة نظرا لتعلق الكويتيين بشجرة النخيل نظرا لاهميتها الدينية والجغرافية والتاريخية باعتبارها من اقدم الأشجار التي زرعا واستخدمها في غذائه. وما ان ينضج الخلال ويصبح رطباً حتى تمتلئ الدواوين والمنازل بسلال الرطب في تقليد محبب جيل عليه الكويتيون منذ مدة طويلة وتوارثوه عبر الأجيال. واجمع بعض المواطنين لـ «كونا» على ان توزيع الرطب بين الأهل والاصدقاء سمة كويتية قديمة يحرص الجميع على توارثها واستمرارها حيث لا تدخل الى أي منزل او ديوانة الا ويقدم لك طبقاً من البلح من منزل جار او قريب. وقال سالم العصيمي (60 عاماً) وهو من هواة زراعة النخيل ان الكثير من أبناء الكويت يعملون على زراعة افضل أنواع النخيل في منازلهم نظراً

قالت الهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية انها تهجد منذ انشائها الى ايجاد انواع من النباتات والأشجار من مختلف البيئات النباتية وأقلمتها لتتواءم مع الظروف المناخية للإنتاج او للتسوير. وأضافت الهيئة في دراسة علمية عن شجرة الحلجيج انه ثبت علمياً ان لها اهمية اقتصادية ويستفاد منها في عملية التسوير وفي مشاريع التشجير لمكافحة التصحر. وأكدت انه من التجارب العلمية لتلك الشجرة وجود مجموعة منها في شكل حزام داخل مباني الهيئة العامة لشؤون الزراعة. وأوضحت ان اغصان الشجرة تستخدم كخشب وقود او خشب أثاث والأوراق كمرعى للثروة الحيوانية ويستخرج من تلك الشجرة زيوت تستعمل في صناعة مستحضرات التجميل. وقالت ان الشجرة لها فوائد واهمية طبية معتمدة خصوصاً مع تطور الاستخدام التقليدي للأعشاب الطبية وفي الصناعات الطبية مما يفتح افاقاً جديدة ومتطورة في مجال الاستثمار. وأفادت بان طول الشجرة من 7 الى 15 متراً وهي مواسنة الحجم وسرعان ما تستعيد أوراقها بعد اشتداد الجفاف وتتميز بلحاء قوي.