

## وزير الموارد المائية يعلن لـ (مدا):

# غمرنا ٢٢٥٠ كيلو متراً مربعاً من مساحة الأهوار بالمياه حتى الآن

### العمل يجري لاستصلاح ٤٢٠ الف دونم في ١٠ محافظات وتنفيذ مشروعين ستراتيغيين

## اعادة فتح ٧٠ نهراً مندرسا جنوبي هور الحمار في البصرة



## انجزنا صراط متقدمة لربط شمالي هور الحمار جنوبيه وتأهيل اهور القرنه

بغداد / عبد الرزاق المرجاني وفرت وزارة الموارد المائية من خلال مركز انعاش الاهوار الحمص المائية اللازمة لتوسيع المساحة الغمورة لمنطقة الاهوار لتكون حدود (٣٣٥٠) كم وهي تشكل نسبة ٤٠٪ البالغة (٨٣٥٠) كم من مساحة الاهوار المطلوب اعادة اغمارها بالمياه.

وللتعرف على ماتم تحقيقه في مشروع انعاش الاهوار وتنفيذ مشاريع استصلاح الاراضي التقت (المدا) وزير الموارد المائية الدكتور عبد اللطيف جمال رشيد الذي اشار في بداية حديثه الى ان الوزارة وبعبير ودورها وشركاتها خاصة في المحافظات الجنوبية، تعمل بصورة مستمرة لادامة المناطق الغمورة ومراقبة نوعية المياه وتحسين الواقع البيئي للاهوار وذلك بإطلاق التصاريح المطلوبة، مما حقق تحسناً ملحوظاً في نوعية المياه وزيادة النمو في الغطاء النباتي وتزايد الثروة السمكية والحيوانية وساعد في عودة الكثير من سكان المنطقة اليها اضافة الى

الطيور التي هجرتها. اعادة فتح ٧٠ نهراً

وماذا انجزت الوزارة في مجال اعادة فتح الانهر المندرسه من اجل توفير الحصه المائية للاهوار؟

يقول الدكتور رشيد: لقد تمكنا من خلال ملاك المديرية العامة لكري الانهر وباستخدام الحفارات البرمائية المتوفرة من اعادة تطهير وفتح (٧٠) نهرا في منطقتي (المسحب والصلال) جنوب هور الحمار في محافظة البصرة، بطول يصل الى (٤٥) كم احيما مساحة زراعية تقدر بـ (٣٠٠٠) دونم لاستغلالها من قبل سكان المنطقة العائدين كما وفر للصيادين طرقاً مائية سهلة للدخول الى مناطق الاهوار بواسطة الزوارق والشخاتير وقد استفادت من هذا العمل قرى (المنذوري، الداودي، حمير السيامر، البوشاوي، والديون) وبلغت كلف هذه الاعمال (٢١٦) مليون دينار.

اشارتم الى تحسين الواقع البيئي ونوعية المياه في الاهوار.. ماهي الاجراءات التي اتخذتموها بذلك؟

في البدء لايد من القول ان تشكيلات الوزارة ومن خلال مركز انعاش الاهوار تعمل حاليا على تنفيذ (٥) برباخ (منشا تقاطع ميزل ونهر مع طريق) تحت كنف نهر الفرات للمنطقة المحصورة بين مدينتي (الناصرية والبصرة) ولتحكم بإطلاق المياه الى لغرض السيطرة على المناسيب المنظم لهذه النواظم، اضافة الى انجاز تصاميم (١٢) بريخا ايسر نهر الفرات التي من المؤمل تنفيذها خلال عام ٢٠٠٦، وكانت الوزارة قد انجزت حضر وتكثيف (٧) منافذ بين قضائي المدينة والجبايش لربط الاهوار الوسطى بنهر الفرات وتحسين نوعية المياه في هذا الهور حتى بلغ مجموع كميات هذه المنافذ بحدود (٥٨٧) الف متر مكعب وهذه المنافذ هي (الحلوة، الجميلية، السبع، البديرية، ابو جديع، الخزيري، والصبغية) والعمل جار على تنفيذ منافذ اضافية

بالقرب من قضاء الجبايش لزيادة التصاريح، وكذلك للمحافظة على الاراضي الزراعية والسكنية للمنطقة المحصورة بين ايسر نهر الفرات والطريق المبلط الذي يربط قضاء الجبايش بقضاء المدينة.

ربط جزئي هور الحمار

لديكم خطة طموحة لربط جزئي هور الحمار الشمالي والجنوبي الى اين وصلت نسب انجازها؟

لقد انجزنا اعمال المسح الطوبوغرافي لقاطع في هور الحمار بين الناصرية والبصرة لتحديد المناطق التي يمكن ان تهر المياه فيها لتحقيق هذا الربط وفتح منافذ الارامكو البالغ عددها (١٣٥) منفذا وازالة اجزاء من اكثاف ميزل الملح من اجل نجاح عملية ربط جزئي الهور وتخفيف الضغط على اكثاف مشروع قناة ماء البصرة والاراضي المزروعة في منطقة الفهود. كما انجزت تصاميم المرحلة الاولى من مشروع تأهيل المشهد الطبيعي لمدينة الجبايش وارسل لغرض

الاعلان عنه من قبل المديرية العامة للشؤون التجارية لغرض المباشرة في عملية التنفيذ في النصف الثاني من العام الحالي، كما تمت المباشرة بإنشاء سداد الحماية لقريه السبيطية في قضاء المدينة وبكمية تصل الى (٥٠) الف متر مكعب من الاتربة والتي من المؤمل انجازها خلال فترة (٦٠) يوماً وكلفة تقدر بـ(١٤٥) مليون دينار.

٦ مجمعات لمياه الشرب

هل هناك مشاريع مستقبلية تهدف الى تطوير مناطق الاهوار على مستوى البيئة والحالة الاجتماعية؟

الملاك الفني في الوزارة، بالتنسيق مع جهد الدولة يقوم حالياً بدراسة مؤشرات الاشعاعي والكيميائي والميكروبي لواقع الاهوار السابقة حتى الان واقتراح افضل السبل للمعالجة مع التركيز على دراسة انعاش هور الحمار واحياء النظام البيئي (ECOLOGY) وتطوير اهور الحويضة مع التوسع به من خلال تطوير



انهر (المشرح، الكحلاء، ومصرف كميته) مع دراسة تأهيل الاهوار المركزية والمقصود بها (اهوار القرنة) ومتابعة تطور الحالة الاجتماعية والاقتصادية لسكان المنطقة والتغييرات التاريخية للاهوار باستخدام تكنولوجيا الاستشعار عن بعد.

واضاف الدكتور رشيد ان عملاً منظماً يجري حالياً لانجاز مشروع التقنيات السليمة ببناء من خلال فرق مشتركة مع وزارة البيئية ومنظمة **UNEP** لتحديد المناطق المنتخبة للمراقبة الشهرية وملاحظة التغييرات التي تطرأ عليها اضافة الى اختيار (٦) مناطق في الاهوار لإنشاء مجمعات مياه الشرب.

وفي هذا السبيل خصصت الوزارة (٦) سيارات حوضية بسعة (١٢٠٠٠) لتر لكل واحدة منها لإيصال المياه الصالحة للشرب الى سكان الاهوار الذين لا توجد في قراهم مثل هذه المياه ويواقع سياراتين لكل محافظة وهي (البصرة، ذي قار، ميسان).. كما ان العمل جار لانجاز سداد التوسع وحماية مدينة الجبايش بطول (١٣) كم من قبل ملاكات المديرية العامة لكري الانهر.

استصلاح ٤٢٠ الف دونم

وماهي مشاريع الوزارة الجديدة في ميدان استصلاح الاراضي من اجل زيادة الرقعة الزراعية في العراق؟

ان برنامج الاستصلاح منصب حالياً في استكمال المشاريع المباشرة بها سابقاً والتي تشمل انشاء شبكة ري حديثة تتضمن قنوات مبطنة بالخرسانة لضمان المحافظة على المياه من الضياع وايصالها الى اراضي جديدة لم تصلها المياه سابقاً، وكذلك حضر شبكة ميازل لتخليص الاراضي من الملوحة وماتحتاجه شبكة الري والبزل من منشآت السيطرة على المياه والعبور ومحطات الضخ لري التي يجري العمل فيها حالياً لاستكمالها هي: (مشروع ري ميزل مهسوت في ناحية الوجيحية في محافظة ديالى وبمساحة تصل الى (١٨) الف دونم، ومشروع ري وبزل حريه- دغارة في قضاء عفك بمحافظة الديوانية وبمساحة تقدر بـ (٢٠٠) الف دونم وكذلك مشروع نهر سعد في قضاء بمساحة (٢٤) الف دونم وفي صلاح الدين طوز خور ماتو بمساحة (٧٥) الف دونم وكذلك مشاريع الحسينية في كربلاء وهور رجب وري اللطيفية واليوسفية في بغداد والصقلاوية في الانبار والسوب في البصرة وري الرميثة وري المثنى في المثنى وري الحويجة في كركوك، وتبلغ المساحة التي يجري العمل فيها (٢٩٩٥٠٠) دونم وبهذا يبلغ المجموع الكلي للاراضي التي هي الان قيد الاستصلاح (٤٢٠) الف دونم.

المشروعات الاستراتيجية

هناك مشاريع استراتيجية في استصلاح الاراضي ماهي النسبة المتحققة فيها؟

هناك مشروعان ستراتيغيان مازال العمل فيهما جارياً وهما محطة ضخ المصب العام في الناصرية التي تعد من المحطات العملاقة اذ تبلغ طاقتها التصريفية (٢م٢٠٠) / الثانية) والهدف منها تخفيض مناسيب مياه البزل وسط وجنوبي العراق وقد بلغت نسبة الانجاز فيها بحدود (٧٠٪) ويجري التهيي حالياً لاعمال نصب وتشغيل المضخات ومخفاتها.

اما المشروع الثاني فهو ميزل الفرات الشرقي المتضمن حضر ميزل رئيس بطول (٦٧١ كم) لخدم مساحة زراعية تصل الى (١,٥) مليون دونم من اراضي محافظات ذي قار والمثنى والديوانية والنجف وبابل ويجري العمل حالياً في المرحلة الثانية ضمن محافظة المثنى من الكيلو متر (٤٤) الى الكيلو متر (٨٨) وقد بلغت نسبة الانجاز في هذه المرحلة (٥٠٪) وستتم المباشرة بالمرحلة الثالثة من كيلو متر (٨٨) الى الكيلو متر (١٢٥) خلال النصف الثاني من العام الحالي.

وماهي طبيعة المشاريع التي تنفذ في اقليم كردستان لاسيما ان المنطقة ليست بحاجة لاستصلاح اراضيها؟

النسبة الكبرى من اراضي اقليم كردستان صالحة للزراعة بحسب الطبيعة المناخية، تفني هذه المشاريع الخمسة في (٢٨) مليون دونم.

حصولت في عهد المجلس السابق. وبعد مناقشات شابتها الحدة في بعض الاحيان بدأت العملية الانتخابية التي حاول البعض الطعن في صديقتها، الا انها سارت بنجاح وبحضور القاضي المشرف على الانتخابات المخول من قبل هيئة التمييز، الذي بت في عدد من الامور، فيما احال بعض القضايا الى المجلس الجديد.

وبعد اعلان نتائج الانتخابات عاهد اعضاء المجلس الصحفي الجدد تقييب الصحفيين ونائبه على ان تكون هذه الدورة نموذجاً في خدمة الصحفيين والدفع عن حقوقهم.

## بحضور اكثر من ٥٠٠ عضو عام

## انتخاب مجلس جديد لنقابة الصحفيين العراقيين

بغداد / سناء النقاش

حضر اكثر من ٥٠٠ عضواً من اعضاء نقابة الصحفيين العراقيين تمت مساء امس الاول انتخابات الدورة السابعة عشرة لمجلس النقابة على قاعة المركز الثقافي.

واسفرت الانتخابات عن فوز الزميل شهاب التميمي بمنصب تقييب الصحفيين العراقيين من بين ١٠ مرشحين بعد حصوله على ١١٧ صوتاً، فيما فاز الزميلان جبار طراد وعلي عويد بمنصبي نائبين التقييب من بين ٩ مرشحين، ومن بين ٤٥ مرشحاً فاز بعضوية مجلس النقابة كل من الزملاء محمد

هارون ومؤيد اللامي وسعدي السبع وسعد محسن وقاسم نكة نزال وعدي عبد الستار وسناء النقاش وانعام العبيدي.

وبدأت اعمال الدورة الانتخابية بمناقشة التقارير المالية والادارية التي قدمها المجلس السابق، ونوقشت كذلك قضية اعادة المصولين السابقين الى النقابة، كما ناقش الصحفيون مسألة عودة موظفي وزارة الاعلام المنحلة الى العمل في المؤسسات الدولية المختلفة، فضلاً عن قضية صندوق الصحفيين، فيما طالب عدد من اعضاء النقابة بتسمية لجان خاصة للتحقيق في الخروقات المالية والادارية التي

## ايفاد ٣٦٣ موظفي وزارة النفط الى

## عدد من الدول لاكتساب الخبرة

بغداد / كريم جاسم السوداني

كشف مصدر مسؤول في وزارة النفط لـ (المدا) عن ايفاد ٣٦٣ موظفاً للتدريب في الاردن وتركيا وفرنسا والمانيا وروسيا والامارات وماليزيا ومصر والبحرين والنمسا وإيطاليا وأميركا وبريطانيا وبلجيكا والصين والكويت، وموضحاً ان هذا الاجراء يأتي في ظل سعي الوزارة لتأهيل ملاكاتها الفنية والادارية واطلاعهم على آخر المستجدات في صناعة النفط،

## عقوبات تصل الى السجن المؤبد بحق

## المخالفين لقانون الإقامة

بغداد / و.أ.عراقيوث

أقرت مديرية الإقامة التابعة لوزارة الداخلية عقوبات تتراوح بين ٦ اشهر والسجن المؤبد بحق المخالفين لقانون الإقامة الجديد من المقيمين العرب والاجانب.

وقال مصدر في المديرية امس ان جميع المقيمين في العراق يخضعون لهذا القانون من دون استثناء، وستتم حالة المتورطين

بتهم التخريب الى القضاء وفق القانون الجديد، مضيفاً انه سيتم ابعاد جميع المخالفين لشروط الإقامة الى خارج العراق ولن يسمح لهم بالعودة مجدداً.

واكد المصدر ان مفاز الشرطة لاتزال تدقق في مستمسكات المقيمين خلال المدهامات ونقاط التفتيش في شوارع بغداد والمحافظات.

## التعليم العالي تعلن شروط القبول

## في الجامعات والمعاهد

بغداد / وحنن الجواريا

وضعت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي شروط القبول في الجامعات والمعاهد العراقية للعام الدراسي ٢٠٠٥-٢٠٠٦.

اعلن ذلك مصدر في الوزارة وقال: (ان الشروط تضمنت ان يكون الطالب المتقدم حائزاً على شهادة الدراسة الاعدادية العراقية مصدقة من المديرية العامة للتربية في المحافظة ومن خريجه العام الدراسي ٢٠٠٤-٢٠٠٥ والعام الذي سبقه ٢٠٠٣-٢٠٠٤ من غير المقبولين في اية كلية او معهد سواء كانت رسمية

او اهلية (صباحية أو مسائية).. وأضاف: (لا يجوز للطالب الجمع بين الوظيفة والدراسة في الكليات والمعاهد الصباحية ولايعد تقديم الاستمارة ملزماً لقبول الطالب بصورة نهائية اذ ان قبوله يعتمد على المنافسة مع بقية الطلبة وفق الأسس المعمول بها).

واوضح (بحق للطلاب البصير الذي تتوفر فيه شروط التقديم للدراسات النهائية المناسبة للتقديم عن طريق جمعية الكفوفين ويمكن ان يكون عن طريق اللجنة الطبية في

الجامعة.. ويحق للربع الاول من خريجي الاعداديات الاسلامية القبول في كلية العلوم الاسلامية في جامعة الانبار وجامعة بغداد وجامعة الموصل وكلية الدراسات والبحرين والنمسا وإيطاليا وأميركا وبريطانيا وبلجيكا والصين والكويت، وموضحاً ان هذا الاجراء يأتي في ظل سعي الوزارة لتأهيل ملاكاتها الفنية والادارية واطلاعهم على آخر المستجدات في صناعة النفط،



## مدير التقييم والامتحانات في وزارة التربية لـ (المدا):

## لا صعوبة في اسئلة الكيمياء

## وستعلن نتائج الامتحانات الوزارية قريباً

بغداد / سهلا الشيكلي

كشف مدير التقييم والامتحانات في وزارة التربية كifah محمد الجاف ان نسبة النجاح في مادة الكيمياء للصف السادس العلمي تراوحت بين ٦٠-٧٠٪، وهي نسبة غير مسبوقة، موضحاً ان نسب النجاح في العامين السابقين لم تتجاوز الـ ٥٠٪.

جاء ذلك في معرض تعليقه على ما اشيع مؤخراً عن صعوبة اسئلة الكيمياء للفرع العلمي، وقال الجاف في تصريح خص به (المدا) " ان ١٣١٥٧ طالباً شاركوا في الامتحانات النهائية للصف السادس بفرعيه العلمي والادبي، مما يجعل من ارضائهم جميعاً امراً في غاية

الصعوبة، مضيفاً " ان اسئلة الكيمياء لم تكن صعبة، بل كانت شاملة ومتنوعة ومنهجية، واشتملت على عدة خيارات للطلبة".

وعن الآلية المتبعة في وضع الاسئلة واسلوب التصحيح قال الجاف " توضع الاسئلة مع اجوبتها النموذجية من قبل لجان مختصة، وبذلك يكون التصحيح بمطابقة اجوبة الطلبة مع الاجوبة النموذجية"، مشيراً الى ان لجان التصحيح قد انتهت من مهمتها، وهي الان في مرحلة المراجعة والتأكد من دقة جمع الدرجات وتحديد نسب النجاح في كل مادة ومقارنتها بنسب السنوات السابقة، وستعلن نتائج الامتحانات الوزارية قريباً.