

الثروة السمكية تقاوم إنحسار الأنهار

أولاد (سوبرمان) يواصلون نضاله إزاء الشلل

بابل / الصداق: تعد مدينة الحلة من المدن التي تكثر فيها تربيته وزراعته السمك وهذا مايمكن ملاحظته اذا ما تتبعنا البحيرات المنتشرة بالقرب من شط الحلة الذي يشطر محافظه بابل إلى شطرين ورغم المشاكل التي يواجهها شط الحلة اثناء جريانه إلا انه يعد احد مصادر الرزق للكثير من العوائل التي تعمل في تجاره السمك واثناء تحقيقي هذا أسلط الضوء على تجاره وصيد الأسماك في المحافظة.

كان لقائي الأول مع الحاج رزاق محمد أكبر سمكه كانت قبل سنوات كان وزنها ٢٥كغم كانت بحجم حفيدي، فرحت بها كثيرا ويعتها يسعر مرتفع.

في صيد السمك؟

– كنا نستعمل الفألة والخيط والسنارة اومايسمى ب(الشص)والشكافه والشبك والزهر (السم) . وماهو الزهر؟

– نبات مخدر يشبه ثمرة البندق نرميه في الماء بعد أن نخلطه ببعض المواد فيياكله

المسك عندها يفقد توازنه لفترة زمنية ويبدو كأنه ثمل فتصعب حركته ويظفو على سطح الماء فسنرح نحن في اصطياده قبل أن ينتهي مفعول النبات.

وعند سؤالي للسيد أبو احمد الذي يعمل في صيد السمك وبيعه عن سهل وسائل صيد السمك قال: تعتمد طريقته الصيد على كمية السمك والمكان المحدد للصيد فمثلا إذا كان السمك كثيرا وكبير الحجم ومستوى الماء منخفضا نستعمل الفألة وهي عبارة عن عصا طويلة في نهايتها خمسة مخالب أشبه بالشوكة إلا أنها تكون مسننة جدا وتخرق الجسم بسهولة وإذا كان المكان واسعا وعميقا مثل مجرى الشط نستعمل الشبك على عرض الشط وإذا كان الصيد في احد الأنهر الصغيرة مثلا نستعمل الشكافه وهي عبارة عن حلقة من القصب أو سعف النخيل نثبت فيها شبكا ذا فتحات صغيرة الحجم ليصبح على شكل اسطوانة نرمها في الماء فيدخل فيها السمك.

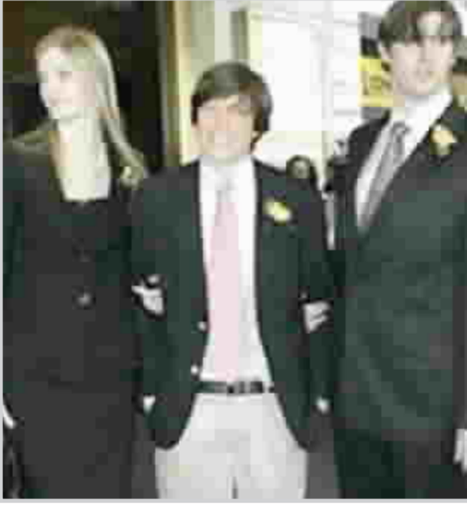
وفي مدينة الحلة يكثر بانعو السمك تبعا لكثره الطلب عليه من قبل السكان، حيث يعد السمك من الوجبات المفضلة لدى أهالي المدينة المذكورة. وعن أفضل أنواع السمك التي يتم تناولها هناك توجنا بالسؤال إلى السيد أبو هبة وهو احد بائعي السمك في المدينة حيث قال :- نحن نبيع السمك وفقا لرغبة السكان واكثر أنواع السمك يبعها في المدينة هو (الكارب العشبي، والكارب الفضي، والكارب العادي والزوري) وغيرها. وعند لقائي بالسيدة أم احسان وهي تشتري السمك من احد الباعة في المدينة سألتها عن أبرز طرق طبخ السمك في المدينة قالت :- نحن ورفنا أكل السمك في يوم الأربعاء

المصادر الرئيسية للمياه في محافظه بابل فهو يعاني الإهمال أيضا وذلك بسبب وجود كميات هائلة من الأوساخ وهذا يؤثر سلبا في الثروة السمكية وخاصة النفايات البترولية الناتجة من رمي مواد النفط ومشتقاته والتي تراها تطفو بين الحين والآخر على سطح المياه ولا تعرف من أين مصدرها؟

وعند سؤالي الشاب احمد علي محسن / احد الصيادين عن أحدث وسائل صيد السمك في الأنهار والمبازل وحافات الشاطئ التي تنتشر بقربها القرى والأرياف في اقضية ونواحي المدينة آجاب:

للمصابين بالشلل، وفق ما نقلته مجلة "بيبول".

وقالت الكسنديا ريف في المقابلة "الحادث الذي أصاب والدنا قربنا من هذا المجتمع المكون من أربعة ملايين مصاب بالشلل في الولايات المتحدة." وأضافت أنها وشقيقها مطلعون على مدى أهمية إيجاد علاج، بالإضافة إلى حشد الجهود لتحسين ظروف العيش لهؤلاء المرضى، وفق أسوشيتد برس.



يواصل أولاد "سوبرمان" أو الممثل الراحل كريستوفر ريف معركة بدها والدهما وهي البحت عن علاج للمصابين بالشلل، فمؤخرا انضم ولدا ريف، الكسنديا وماتيو إلى مجلس إدارة مؤسسة كريستوفر ريف للشلل، التي كان قد أسسها الممثل الذي اشتهر بسلسلة أفلام سوبرمان، لتمويل أبحاث لإيجاد علاجات

أن أحدث الطرق التي نستعملها الآن والأسماك في العراق ماهي المشاكل التي بواسطه الكهرياء وفحوى هذه الطريقة هو أن نضع أكياس الطعام الخاص بالسمك بالقرب من الحافات التي تكثر فيها الأسماك لوجود مصادر غذائية أثناء الليل وعندما يتجمع السمك عند الفجر نحضر بطارية وأسلاكاً كهربائية ونغرسها بالماء بكل هدوء لنوان قليله نجد أن أكبر الأسماك قد أصبحت ملكا لنا.

في هذا الوقت كما إننا نقوم بالتبليغ قبل ذلك الوقت ليأخذ الناس الحذر.

وهل تعتقد أنها طريقه جيده للصيد؟

– بالتأكيد لأنها تجلب لنا أكبر الأسماك - الشاطئ واصغر سمكه نصطادها بهذه الطريقة لايقبل وزنها عن ٤ كغم.

من يذكر أن ويل هو ثمار زواج دانا من ريف.

وكان "سوبرمان" أطلق حملات تدعو الكونغرس الأمريكي الى اعتماد سياسات أفضل للتأمين الصحي، وحماية أكبر لمصابي الحوادث الكبرى، كالذي تعرض له شخصيا.

وضع كريستوفر ريف، اللوم على حساسيات سياسية في تأخر أبحاث خلايا المنشأ المرتبطة بعلاج إصابات العمود الفقري.

يشار إلى أن خلايا المنشأ التي تؤخذ من الأجنة يمكن تطويرها إلى نوع من الأنسجة. ويرى عدد من العلماء أن خلايا المنشأ مهمة جدا لإحراز تقدم محتمل في معالجة إصابات العمود الفقري، وغيرها من الأمراض المستعصية.

وبرنوف... مخرجان السماء

الحادث، وهو ابعث بكثير من ال (٤٠) ميلا التي كانت تظن ان تقوبا سواد اكثر كتلة بعشرات الملايين. واخرى فانقة الكتلة، تعرف بر(افق الحدث)، وهي عقبة تشبه حافة مصرف او قناة تصريف)، وخارج مادة افق الحدث يدوم قرص (accretion) ويصبح حارا جدا الى درجة انه يقوم بإطلاق أشعة سينية. وقد ساعدت (شاندر) على توضيح طبيعة قرص (accretion) وذلك بدراسة ثقب أسود نجمي كتلته سبعة اضعاف كتلة الشمس ويقع على بعد (٥٠٠٠ سنة ضوئية عن الأرض) ويوضع جهاز يسمى مكسر الأشعة بحيث يعترض مسار الأشعة السينية، وذلك خلف مرايا (شاندر) بالضبط، فيقوم بتجزئة الأشعة السينية وفقا لطاقتها، مما يؤدي الى خلق طيف، بنفس الطريقة التي يتجزأ بها موشور الضوء الى الوان قوس قزح.

ان خط القطر البراق يسجل طاقات الأشعة السينية المنبعثة وذلك عندما يسقط نجم دوار مصاحب باتجاه الثقب الأسود. وقد ساعد تحليل طيف الأشعة السينية الفلكية على ان يعرفوا ان قرص (accretion) يقع على بعد (٧٠٠) ميل في الاقل عن افق الحدث، وهو ابعث بكثير من ال (٤٠) ميلا التي كانت تظن ان تقوبا سواد اكثر كتلة بعشرات الملايين. واخرى فانقة الكتلة، تعرف بر(افق الحدث)، وهي عقبة تشبه حافة مصرف او قناة تصريف)، وخارج مادة افق الحدث يدوم قرص (accretion) ويصبح حارا جدا الى درجة انه يقوم بإطلاق أشعة سينية. وقد ساعدت (شاندر) على توضيح طبيعة قرص (accretion) وذلك بدراسة ثقب أسود نجمي كتلته سبعة اضعاف كتلة الشمس ويقع على بعد (٥٠٠٠ سنة ضوئية عن الأرض) ويوضع جهاز يسمى مكسر الأشعة بحيث يعترض مسار الأشعة السينية، وذلك خلف مرايا (شاندر) بالضبط، فيقوم بتجزئة الأشعة السينية وفقا لطاقتها، مما يؤدي الى خلق طيف، بنفس الطريقة التي يتجزأ بها موشور الضوء الى الوان قوس قزح.

ان خط القطر البراق يسجل طاقات الأشعة السينية المنبعثة وذلك عندما يسقط نجم دوار مصاحب باتجاه الثقب الأسود. وقد ساعد تحليل طيف الأشعة السينية الفلكية على ان يعرفوا ان قرص (accretion) يقع على بعد (٧٠٠) ميل في الاقل عن افق الحدث، وهو ابعث بكثير من ال (٤٠) ميلا التي كانت تظن ان تقوبا سواد اكثر كتلة بعشرات الملايين. واخرى فانقة الكتلة، تعرف بر(افق الحدث)، وهي عقبة تشبه حافة مصرف او قناة تصريف)، وخارج مادة افق الحدث يدوم قرص (accretion) ويصبح حارا جدا الى درجة انه يقوم بإطلاق أشعة سينية. وقد ساعدت (شاندر) على توضيح طبيعة قرص (accretion) وذلك بدراسة ثقب أسود نجمي كتلته سبعة اضعاف كتلة الشمس ويقع على بعد (٥٠٠٠ سنة ضوئية عن الأرض) ويوضع جهاز يسمى مكسر الأشعة بحيث يعترض مسار الأشعة السينية، وذلك خلف مرايا (شاندر) بالضبط، فيقوم بتجزئة الأشعة السينية وفقا لطاقتها، مما يؤدي الى خلق طيف، بنفس الطريقة التي يتجزأ بها موشور الضوء الى الوان قوس قزح.

ان خط القطر البراق يسجل طاقات الأشعة السينية المنبعثة وذلك عندما يسقط نجم دوار مصاحب باتجاه الثقب الأسود. وقد ساعد تحليل طيف الأشعة السينية الفلكية على ان يعرفوا ان قرص (accretion) يقع على بعد (٧٠٠) ميل في الاقل عن افق الحدث، وهو ابعث بكثير من ال (٤٠) ميلا التي كانت تظن ان تقوبا سواد اكثر كتلة بعشرات الملايين. واخرى فانقة الكتلة، تعرف بر(افق الحدث)، وهي عقبة تشبه حافة مصرف او قناة تصريف)، وخارج مادة افق الحدث يدوم قرص (accretion) ويصبح حارا جدا الى درجة انه يقوم بإطلاق أشعة سينية. وقد ساعدت (شاندر) على توضيح طبيعة قرص (accretion) وذلك بدراسة ثقب أسود نجمي كتلته سبعة اضعاف كتلة الشمس ويقع على بعد (٥٠٠٠ سنة ضوئية عن الأرض) ويوضع جهاز يسمى مكسر الأشعة بحيث يعترض مسار الأشعة السينية، وذلك خلف مرايا (شاندر) بالضبط، فيقوم بتجزئة الأشعة السينية وفقا لطاقتها، مما يؤدي الى خلق طيف، بنفس الطريقة التي يتجزأ بها موشور الضوء الى الوان قوس قزح.



الكون تقفوق في عنفوانها (السوبرنوف) اي الانفجار المبيت للنجم.

ان المسألة العظيمة تكون في معرفة النجم عن طريق شحوب بياضه وإعاقه نموه من مجموعة المدارات والانفجارات في مجموعة الفلك.

إن الحقيقة المسلم بها هي إن النجم الأكثر ضخامة يكون (الجوهر) القوي الذي يصهر الحديد في بعض الاوقات ويترك النجم النيتروني ضعيفا ويحرق عنصرى الكاربون والأوكسجين بشكل شديد من الانفجارات، ويندمج بنجم جديد اخر ويترك (السوبرنوف).

وقد وجدنا من (بلزار) آثارا تركت قديما من (٢٠٠٠) سنة في مكان قرب المركز ابيض اللون) ويكون غنيا بالغاز (الابيض) والهيدروجين والهيليوم. وتكون كثافته عالية بسبب وجود النيون، الفغسيوم والأوكسجين (الكامل الزرق).

لقد اضافت (شاندر) بعداً حيويًا لتكوين صورة عن المتفجعة من الأشعة السينية (الزرققة) تنتج غازا غنياً بالأوكسجين والنيون تسخنه موجات صدمة خارجة ومرتدة.. ان الموجات الراديوية (الحمرة)

سروال مارلين مونرو وقبعة لينون في مزاد

لندن / بريطانيا (CNN) أكدت دار "بونهام" للمزادات في العاصمة البريطانية لندن، ان سروالا ارتدته نجمة الإغراء الشهيرة الراحلة مارلين مونرو في أحد أفلامها، بالإضافة إلى قبعة ارتداها عضو فريق البيتلز الراحل جون لينون في آخر جلسة تصوير له مع أعضاء الفرقة عام ١٩٦٩ من القرن الماضي، ستباع في مزاد في آخر هذا الشهر، المزاد سيضم قرابة ١٥٠ قطعة أخرى لمشاهير، فيما يتوقع أن تباع قبعة لينون بين ١٥٢٠٠ دولار و١٩٩ ألف دولار، أما سروال نجمة الأغراء مونرو، العاجي اللون وكانت قد ارتدته في فيلم (River of No Return) عام ١٩٥٤ من القرن الماضي، فيتوقع بعه مقابل ٣٨٠٠ دولار و ٥٧٠٠ دولار في المزاد الذي سيقام في ٢٢ تشرين الثاني الجاري. وسيضم المزاد أيضا ملصقا إعلانيا ضخما استخدم في الترويج لفيلم "الرجل العنكبوت" عند إطلاقه عام ٢٠٠٢ . وتنبع أهمية هذا الملصق الذي سحب من الأسواق بعد هجمات أيلول ٢٠٠١ على الولايات المتحدة، هو ظهور الرجل العنكبوت متربعا على قمة برج مركز التجارة العالمي في نيويورك.



وسيعرض المزاد أيضا ملصقات لأفلام تعود لبداية القرن العشرين، وفق وكالة أسوشيتد برس.

الميزان 21ايول 20الاول

حاول ألا تبدأ في القيام بأي شيء حتى تعقد عزمك تماما على استكمال الخطط التي رسمتها. اقضي الوقت في القيام بعملك على أكمل وجه ولا ستجد نفسك تبحث عن عمل جديد. حول أفكارك إلى واقع.

العقرب 21اول 20ت الثاني

يوم يسوده طابع من العاطفة والحب. قم ببعض التغييرات الإبداعية في منزلك. اسع وراء تحقيق أهدافك ولا تخشى طلب المساعدة. تحدث مع شريك الحياة عن نواياك.

القوس 21ت ثاني 20ك الاول

لا تسمح للأخريين بأن يشعرونك بالذنب أو تأنيب الضمير. طبيعتك الجذابة واللودودة تبهر البعض. استعد لشرح مواقفك في حالة الاضطراب إلى ذلك.

الجدي 21ك اول 20ك الثاني

ابتعد إن كنت تخشى الإحراج. يجب أن تكون اهتماماتك العاطفية مستقرة. تحتاج إلى وجود جو من المنافسة اليوم. انضم للأنشطة الرياضية التي تزيد من قوة تحملك.

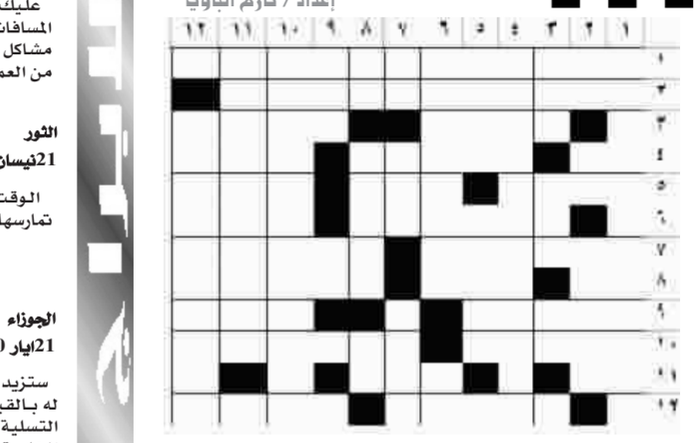
الدلو 21ك الثاني 20شباط

خصص جهودك في الترفيه البدني. انتقل إلى سكن جديد مجدي. حقق الأموال من خلال مواهبك الابتكارية والإبداعية. تكره الإهدار وعندما يكلفك الآخرون الكثير تصاب بغضب شديد.

الحوث 21شباط 20اذار

تخسر كثير من وقتك ومالك خلال مخاطرتك بالأموال. إصرارك ورغبتك في القيام بأمورك الشخصية يتسم بالنجاح. يمكنك من خلال السفر إنشاء صداقات جديدة أو علاقات حب.

الكلمات المتقاطعة



- أفقيا
- 1- الاسم الآخر لبيلاروسيا
 - 2- كاتب اني راحلة
 - 3- حروف متشابهة - ام عيسى
 - 4- نجيع - اول قاتل - من حضارات وادي الرافدين (م)
 - 5- من ابناء نوح - غيور - مهاجم منشتر سابقا.
 - 6- صخرة دفاع المغرب - شقيق ابيك
 - 7- شاعر ارجنتيني - ما قبل الديجتال (م).
 - 8- اداة نصب - تجيب (ناقص حرف) - جمع ليلة (م).
 - 9- بلد آسيوي (م) - افتح طريقاً (م).
 - 10- يحيشه - رسام اوروبي
 - 11- جواب - ليس بعرض
 - 12- مدافع الشرطة والمنتخب - بيري وعلم (م)

عموديا

- 1- ولاية برازيلية
- 2- متشابهان - للفني - يطالب

حل العدد السابق

