

أن قضيتنا ليست قضية منطق، فخصومنا يدركون  
أن لنا حقوقاً... وإذا لم نسترجع حقوقنا بالقوة  
فعبثاً نسترجعها، لذلك نحن مستعدون للدفاع  
عن حقوقنا.

سعادة

## دجاج لامبورغيني

لبيع بـ 2500 دولار



هذه الدجاجة مختلفة عن سائر أنواع الدجاج المتعارف عليها في الأسواق، سواء من ناحية الشكل أو المذاق، لذلك تباع هذه السلالة الإندونيسية النادرة بـ 2500 دولار.

وبحسب موقع «مترو» البريطاني، تلقب هذه الفصيلة بـ «لامبورغيني الدجاج» نظراً إلى قيمتها المادية وشكلها المميز، ويعتقد أن لون تلك الفصيلة يعود لسمة وراثية طبيعية تعرف باسم «فيروميلانوسيس».

ويتشجج دجاج «أيام سيماني» Ayam Cemani بالأسود من الرأس إلى أخمص القدمين، من عيونها إلى منقارها ولسانها حتى دبغ أيضا العظام والجلد، ما عدا القليل من اللون الأخضر القاتم على ريشها، لكنه لا يتضح إلا عند وقوفه تحت أشعة الشمس القوية.

ويحظى هذا النوع من الدجاج بإقبال شرابي هائل بسبب مذاق الطيب الذي يتمتع به لحمه الأسود، فضلاً عن حالة النشاط الهائلة التي يمنحها لمن يتناوله. ففي الصين، يعد طعاماً مناسباً للنساء الثريات بعد الولادة، لأنه يجدد طاقتهم بعدما يفقدن الكثير من المكونات الغذائية بسبب الحمل.

## حبة دواء لمرضى الأزمات القلبية يمكنها إنقاذ أرواح الآلاف

في برشلونة أنه عندما يُجمع بين ثلاثة من أكثر الأدوية شيوعاً في حبة واحدة تسمى Polypill، يمكن أن يسهل الأمر على المرضى بشكل كبير وفعال. حبة الدواء الجديدة Polypill تكلف أقل من نصف دولار في اليوم، وسبق أن سُمح باستخدامها في أربعة بلدان أوروبية، هي إسبانيا ورومانيا واليونان والسويد، ومن المرجح أن تستمر في الأسواق في وقت لاحق هذا العام تحت اسم العلامة التجارية Trinomia.

وتأمل شركة الأدوية Ferrer المصنعة لها في إطلاق الدواء في المملكة المتحدة العام المقبل. وحالياً يوصي المعهد الوطني للصحة والرعاية في بريطانيا المرضى الذين يعانون من النوبات القلبية المداومة على العقاقير الثلاثة المشتملة في حبة الدواء الجديدة، وهي الأسبرين وأدوية الستاتين ومثبطات ACE، حيث تتكون الحبة من 100 ميلليغرام أسبرين، و40 ميلليغرام simvastatin، إضافة إلى مثبط ACE، يسمى ramipril.

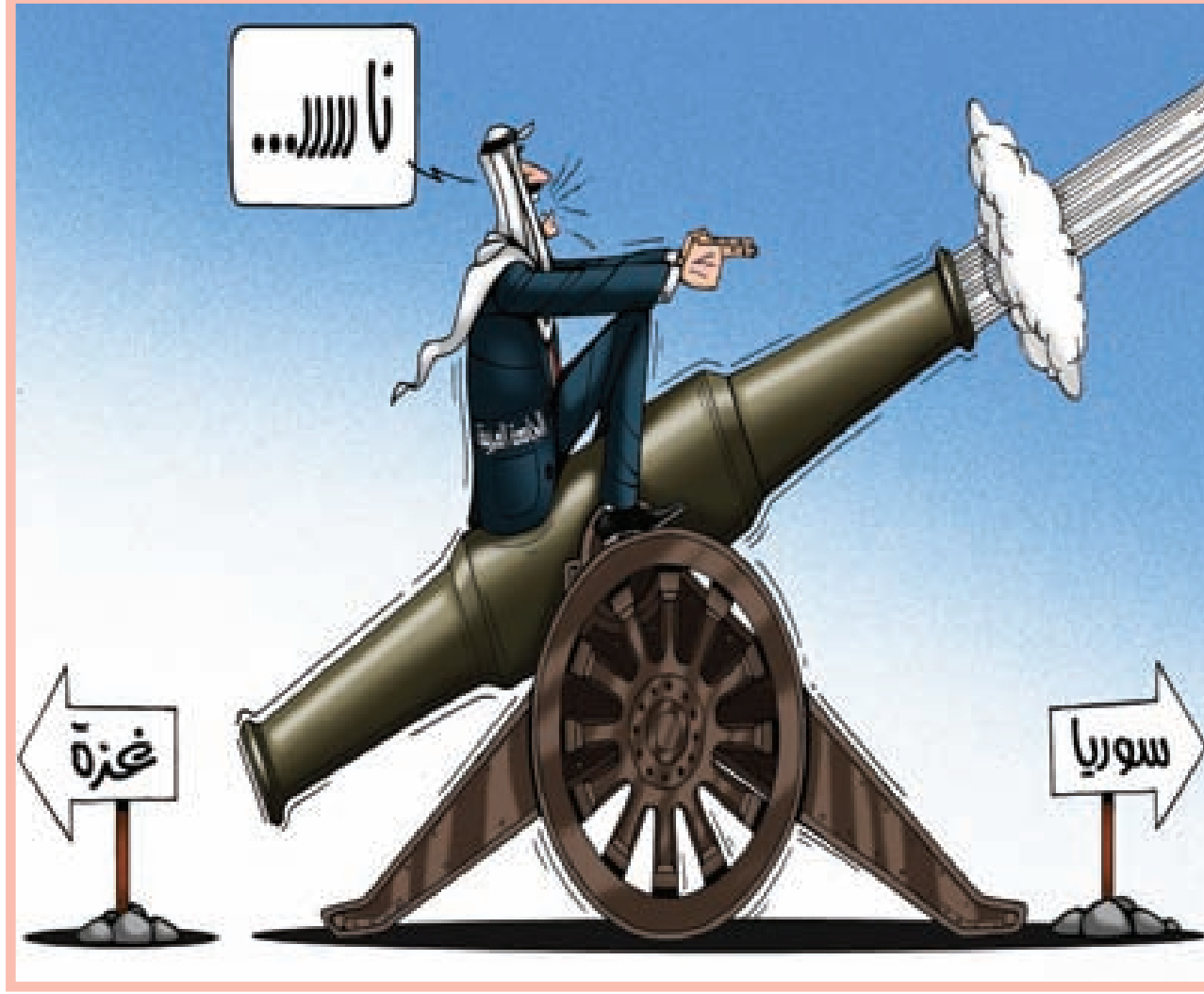
طور العلماء حبة دواء جديدة لحماية مرضى القلب من الأزمات القلبية ويمكنها أن تؤدي إلى زيادة كبيرة في فرص العلاج وحتى الحد من خطر المزيد من النوبات. وعادة ما يوصف لضحايا النوبات القلبية بشكل روتيني كوكيتل من الأدوية، وذلك للحد من خطر المزيد من المشاكل في القلب. في بعض الحالات يعطى المرضى أكثر من 10 أنواع من الحبوب التي تشمل الـ «ستاتينس» لخفض مستويات الكوليسترول، وأدوية ACE لتحسين تدفق الدم، والأسبرين وغيرها من المواد المضادة للصفائح الدموية، وذلك لمنع الجلطات وإعاقة نشاط مستقبلات البيتا في الجسم، التي من شأنها إعاقة عمل القلب.

ويصاب العديد من المرضى بالإحباط مع تناول كثير من العقاقير، أو يسبون مواكبة النظام بينها، ما يعرضهم لخطر المزيد من نوبات القلب. ووجدت البحوث التي قدمت في مؤتمر الجمعية الأوروبية لأمراض القلب

## صور تلسكوبية مذهلة لعنكبوت كوني يبتلع نجومًا مضيئة

وقال ممثلو ESO أيضاً إن سحابة أخرى في المنطقة نفسها، تدعى Lupus 3، تحتوي على نحو 40 نجماً شاباً، تشكلت على مدى 3 ملايين سنة الماضية. ومن خلال دراسة Lupus 4 والسحب الأخرى المرتبطة بها، قد يستطيع العلماء معرفة المزيد حول كيفية تشكيل الشمس والأرض، إذ يعتقد علماء الفلك أن الشمس ومعظم النجوم في درب التبانة بدأت في كتل سحابية مماثلة لتلك الواقعة في Lupus 4. ومع ملاحظة انفجار النجوم في هذه المجموعة، يمكن للعلماء معرفة كيفية ولادة نجوم مثل الشمس في مجموعات نجمية ثم الانجراف بعيداً مع مرور الوقت. وقد بُني مرصد ESO بالتعاون بين 15 بلداً مختلفاً، بما في ذلك البرازيل والنمسا وإسبانيا والمملكة المتحدة، وتعمل المنظمة على إدارة تلسكوبات في ثلاثة مواقع للرصد في صحراء أتاكاما في تشيلي.

أظهرت صور مذهلة من تلسكوب مرصد لاسيلا في تشيلي سحابة كونية مظلمة على شكل العنكبوت وهي تقطع أشعة الضوء المنبعثة من النجوم حولها، وكأنها تبتلعها. وتلسكوب لاسيلا يتبع المرصد الجنوبي الأوروبي ESO، وأظهرت الصور المدمجة التي التقطها عدداً هائلاً من النجوم المتوهجة الزامية في مجموعات متنوعة من الألوان، منها الأحمر والأزرق والأصفر والبرتقالي، تشكل ما يشبه سحابة كبيرة تسمى Lupus 4، تبعد حوالي 400 سنة ضوئية من كوكب الأرض. وقال ممثلون عن مرصد ESO في بيان 3 أيلول: «من الصعب تقدير كتلة السحابة Lupus 4، حيث تختلف دراستان أحدهما تقدرها بحوالي 250 مرة مثل كتلة الشمس، والأخرى تستخدم أسلوب قياس مختلف، وتقدر كتلتها بحوالي 1600 مرة مثل كتلة الشمس، وفي الحالتين تحتوي السحابة على مواد كافية لميلاد كثير من النجوم الجديدة المشرقة».



## آخر الكلام

### المسألة السورية بدأت قبل مئة عام

◆ الياس عشي

في غمرة الحرب العالمية الأولى (1914 - 1918) كان الاستعمار الغربي منهكاً في تقاسم تركة الامبراطورية العثمانية التي بدأت تنهار وتتفكك نتيجة ظروف متعددة ومتشابكة، لعل من أبرزها:

1 - اليقظة القومية التي اجتاحت العالم العربي.  
2 - الحكم الاستبدادي الذي كَمّ الأفساء ونصب المشائخ.

3 - رغبة هذا الاستعمار في القضاء على «الرجل المريض»، كي يضع يده على ثروات واعدة في عالم عربي غني، وبوابته سورية الطبيعية. كان لا بد من ترتيب المنزل السوري من جديد، ووضع اليد على بوابات العبور منه وإليه، وتقسيمه إلى غرف ضيقة بين كل منها جدار من الأسمنت وايطات تحمل أسماء دول جديدة لم نسمع بها من قبل، فكانت اتفاقية سايس - بيكو (1916) السرية بين فرنسا وإنجلترا ومباركة روسيا القيصرية، وكان وعد بلفور (1917) الذي أعطى وعداً بإقامة وطن قومي لليهود. تلك الاتفاقية وذاك الوعد هما وراء كل ما حصل في سورية الطبيعية قبل مئة عام، وما يحصل اليوم، وما يمكن أن يحصل مستقبلاً.

إنّ من يقرأ تاريخ العقدين الأولين من القرن العشرين يدرك أن الهمّ الأكبر للدول الاستعمارية هو:

1 - منع قيام وحدة سورية الطبيعية التي إن حدثت وقامت تسقط جميع الأحلام الغربية - «الإسرائيلية» ويكون لسقوطها دوى عظيم.

2 - تحقيق وعد بلفور في إقامة وطن لشعب الله المختار على أرض فلسطين.

3 - الثأر من صلاح الدين الأيوبي الذي انتصر على الفرنجة في معركة حطين.

من هنا كانت المحاولة، بعد تطبيق الانتداب، لتقسيم سورية المقسمة أصلاً إلى دول متعددة لم يكتب لها الصمود بسبب مواجهة الشارع السوري الرفض لها.

منذ اللحظة الأولى من إعلان قيام الدولة العبرية أدركت الصهيونية العالمية أن استمرار هذا الكيان الهش المسمى «دولة إسرائيل» رهن بضعف الدول المجاورة لها عسكرياً واقتصادياً، وقتل أحلامها الحدودية، وإثارة الفتن الداخلية بين أبناء البلد الواحد، أو بين بلدين متجاورين.

هذا ما يحدث الآن وبالتمام في سورية الطبيعية عامة، وفي الجمهورية العربية السورية خاصة.

سورية الدولة الخارجة من عنق الانقلابات العسكرية إلى واحة من الاستقرار السياسي والاقتصادي والمعرفي، سورية البلد الآمن من أقصاه إلى أقصاه، سورية البلد الذي كانت ديونه صفراً، سورية الممانعة، القوية، القادرة على إحداث فرق في مواجهة العدو، المؤمنة بحقها في السيادة، سورية كهذه لن يسمح لها أن تكون، وكان على السوريين أن يختاروا بين الركوع أو المواجهة: ووقع الاختيار على المواجهة.



## على غرار أفلام إسماعيل ياسين

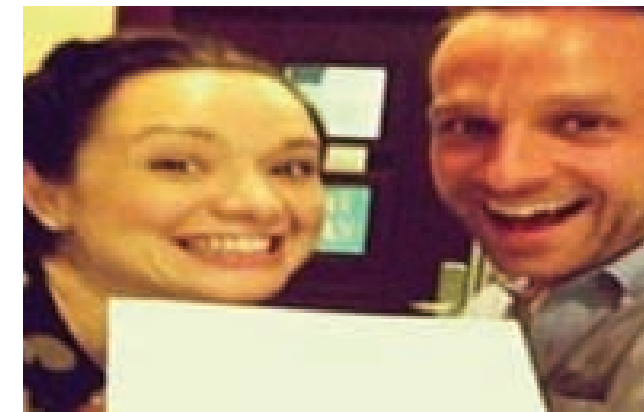
### «سيلفي» في الطلاق

دشن زوجان سابقان أول صورة «سيلفي» يظهر فيها رجل وامرأة وورقة الطلاق ثالثهما، فيما بدا وكأنه احتفال بمناسبة سعيدة، ولتكون آخر صورة تجمع بينهما.

حملت هذه الصورة عنوان «سيلفي الطلاق» التي يبدو أنها ستنتال حظها من الانتشار والشهرة، وقد تتحول في القريب العاجل إلى صرعة جديدة بفضل كيث هينتون وميشال نايت من ولاية فلوريدا.

فقد قرر الزوجان السابقان التقاط هذه الصورة ونشرها على صفحاتهما في مواقع التواصل الاجتماعي بهدف الاحتفال بالانفصال مع أصدقائهما، ولتأكيد أن الطلاق أمر عادي وليس دافعاً للشعور بخيبة الأمل.

ومع ظهور «سيلفي الطلاق» يبدو أن العالم ضرب موعداً مع حلقة جديدة في سلسلة الصور الذاتية، على غرار سلسلة أفلام «إسماعيل ياسين في الجيش» أو «إسماعيل ياسين في مستشفى المجانين»، فقد تظهر كذلك حلقات «سيلفي فوق الشجرة» أو «سيلفي على حبل الغسيل».



## زراعة خلية جذعية مبصرة لأول حالة في العالم

يستعد أطباء لزراعة خلية جذعية مبصرة لأول حالة مصابة بالتهاب الصبغي خلال 400 يوم من الآن، وذلك بعد نجاح تجارب زراعة الخلية على الحيوانات.

ومن المتوقع أن يتم إعلان نجاح استعادة القدرة على الإبصار بالخلية الجذعية عام 2016، التي ستزرع وتشتقرق نحو عام لتتمكن من استقبال الضوء، بعدها يبدأ فاقد البصر تدريجياً في استعادة القدرة على الإبصار. وأفاد مدير مركز أبحاث تأهيل البصر بجامعة أيوا الأمريكية البروفيسور مارك ويلكنسون، خلال مؤتمر عقد أمس في السعودية أن العلاج سيصبح متداولاً بعد 10 سنوات إبان التاكيد من نتائج استعادة البصر للحالات التي ستعالج، بحسب صحيفة «الشرق» السعودية.

ولفت إلى أن أحد المختبرات في الولايات المتحدة نجح أخيراً في اكتشاف الجينة التي تسبب فقدان البصر نتيجة التهاب الشبكية الصبغية، معتبراً هذا الكشف العلمي خطوة مهمة جداً وإنجازاً علمياً مهماً لعلاج مرضى التهاب الصبغية الذي يتسبب في العمى لملايين من البشر حول العالم.



العديد من الكتب وحضر الكثير من البرامج وقام بمساع مع البنك الدولي والفاتيكان ليقوم برحلات ملقطة لدعم قضيتهم. وكان نيبيرغ خبازاً متدرباً في الخمسينيات متعطشاً للمغامرة، فراح يجول في المغرب على دراجة هوائية، وتعلم فن ترويض الأفاعي، فكانت بداية سلسلة طويلة من الرحلات على الدرجات الهوائية على مسافات طويلة وشغف متجدد بالزواحف.