

## أخبار قصيرة



## قائد الثورة يلتقي عدداً من الكوادر التعليمية

سيلقي ٢٠ معلماً إيرانياً مثالياً بشكل منفصل مع قائد الثورة الإسلامية سماحة آية الله العظمي الإمام السيد علي الخامنئي، ورئيس الجمهورية آية الله السيد إبراهيم رئيسي، وذلك بمناسبة يوم المعلم في البلاد، وأعلن المتحدث باسم وزارة التربية على فرهادي، أمس الأحد، أن الرئيس رئيسي وقائد الثورة الإسلامية آية الله السيد علي الخامنئي سيسقبلان ٢٠ معلماً إيرانياً مثالياً في لقاءات منفصلة. وقال فرهادي: "من خلال تحديد المعلمين المثاليين، نسعى إلى تعزيز الإبداع"، مضيفاً: "تقدّمهم أيضاً كأفضل الأشخاص في مجال التعليم".



## إيران وجنوب أفريقيا تؤكدان على التعاون الدولي

قال وزير الخارجية "حسين أمير عبد اللهيان": إن جنوب أفريقيا من الدول التي تسعى إلى الحرية، وأود أن أؤكد على أهمية استمرار التعاون بين البلدين على الساحة الدولية، إلى جانب تطوير العلاقات الثنائية. وهذا حسين أمير عبد اللهيان، في رساله وزيرة العلاقات الدولية والتعاون في جنوب أفريقيا "اللدي يAnderson". بمناسبة اليوم الوطني لهذا البلد. وجاء في جزء من رسالة تهنئة أمير عبد اللهيان: بمناسبة هذا اليوم المهم في تاريخ بلادكم والذي وضع جنوب أفريقيا في قائمة الدول البارحة عن الحرية، أود أن أؤكد على أهمية استمرار التعاون بين البلدين على الساحة الدولية، إلى جانب تطوير العلاقات الثنائية.



## اقتدار محور المقاومة تجاوز الدائرة الإقليمية

قال سفير إيران لدى العراق محمد كاظم آل صادق، يوم أمس: تجاوز اقتدار ومكانة محور المقاومة الدائرة الإقليمية، وهذا ما يمكن رؤيه في أصوات الشباب والطلاب الأميركيين والفرنسيين المحتلين ضد الكيان الصهيوني الغاصب، والتي تردد صداتها في جميع أنحاء العالم. وقال سفير الجمهورية الإسلامية الإيرانية في العراق، بعد عملية طوفان الأقصى، كان العراق من بين الدول الرائدة في دعم غزة سواء على المستوى الرسمي أو على المستوى الحكومي، والموافق لهذا البند في المحافل الإقليمية والدولية وعلى مستوى السلطة والشعب والأحزاب السياسية والمقاومة. وقال: إن القوات الشعبية متمركزة على الحدود الأردنية العراقية منذ عدة أشهر لنقل دعمها لشعب غزة المظلوم.

المعروف وعناصره مختلفة تماماً عن العمل العسكري، وأغلب ردود الفعل في العالم ترجع إلى قلقهم من كسر إيران لاحتياطها في هذا المجال.

## تقديم البرنامج الفضائي

وأضاف إن وزارة الدفاع وضعت حتى الآن ٧ أقمار اصطناعية في الفضاء، وستقوم بعمليات إطلاق مستقبلاً، وسيستمر إطلاق النسخة المطورة وقال: تنتج حالياً أقمار صناعية بوزن مختلف من قبل شركة "صبا إيران" وجامعة مالك الأشتر وسيتم إطلاقها في أوقات مختلفة. وقال المتحدث باسم وزارة الدفاع الفضائية: بحسب خارطة الطريق التي لدينا إن شاء الله في الإصدارات القادمة سيسكون لدينا حامل الأقمار الصناعية "سیر" والذي سيضع وزناً حمولة بزنة طن ونصفطن في مدارات الأرض قريباً.

ويقدم برنامج الفضاء الإيراني بشكل مطرد، وهو الأقرب الذي أثار اهتمام أمريكا والتزويجاً الأوروبيه وذلك لأنها ممتنعة من التجارب الفضائية الإيرانية بسبب تخلفها من إنهاء هذا المجال.

وجزء مهم لزيادة عالمي المضيبي يعود لاهتمام الكبير الذي توليه حكومة آية الله رئيسى بال المجال الفضائي الذي يتضمن إقامة اجتماعات مجلس الأعلى للفضاء الإطلاق الذي توليه حفظ حسنى مؤنس، إلى إن النشاط

النشاط الفضائي لإيران ووزارة الدفاع على وتكنولوجى بحث، مشدداً على أن من حق إيران الاستفادة من هذه المرحلة الأولى من هذا المشروع، حيث يتم استهلاك الوقود الصلب في هذا المجال.

ولفت حسنى مؤنس، إلى إن النشاط

الفضائي لإيران ووزارة الدفاع على وتكنولوجى بحث، واصفًا: إن

الإطلاق الأخير تم في قاعدة الإمام

الخبيبي (رض) وهو أمر معروف

تماماً، وتابع قائلاً: إن حامل الأقمار

الصناعية "سيمرغ" أياً بوزن

إلاعنه الدفع في شؤون الفضاء أن

بعد، والأقمار الصناعية التشغيلية، كما اشار سالارى إلى منصة تشابهار لاطلاق الأقمار الصناعية، قائلاً: إن المرحلة الأولى من هذا المشروع، حيث يتم استهلاك الوقود الصلب في هذا العام، والجهود متواصلة لتبني هذه المرحلة بإطلاق القمر الصناعي "خورشيد" (الشمس).

**النشاط الفضائي لإيران**

وفي وقت سابق أعلن المتحدث باسم

وزارة الدفاع في شؤون الفضاء أن

للجمهورية الإسلامية الإيرانية، اعرب هذا المسؤول عن تقديره بان يتم خلال العام الجاري، تنفيذ ٤ إلى ٥ عمليات إطلاق داخلية، وعملية واحدة أو عملية إطلاق دولية.



رئيس المنظمة الوطنية للفضاء معلناً:

## إطلاق ٥ إلى ٧ أقمار صناعية خلال العام الجاري

اعلن رئيس منظمة الفضاء "حسن سالارى"، عن التحضيرات من قبل هذه المنظمة الوطنية لاطلاق ما يوازي بين ٥ إلى ٧ أقمار صناعية محلية الانتاج في غضون العام الجاري (الإيراني - يبدأ في ٢٠ مارس ٢٠٢٤). وفي تصريح له الأحد، لفت "سالارى" بان منظمة الفضاء الوطنية تستعد لتدشين المرحلة الأولى من منصة إطلاق الأقمار الصناعية بميناء تشابهار (جنوب شرق البلاد). وحول البرامج المستقبلية لدى منظمة الفضاء الخارجية

**المرحلة الأولى من المشروع سيتم استعمال الوقود الصلب في صواريخ الأقمار**

وحول طبيعة الأقمار التي ستطلق هذا العام، قال رئيس منظمة الفضاء الوطنية: إن الأقمار الصناعية التي ستطلق خلال العام الجاري، تتضمن ما بين الأقمار المستخدمة للاتصالات، وأقمار الاستشعار عن

### ومنددة بحرائق الكيان الصهيوني..

## جامعات ايران تواكب الحركة الطلابية العالمية المناصرة لفلسطين



أعلنت وزارة العلوم والبحث والتكنولوجيا ببيانها على غزّة مطالبة بضرورة وقف هجوم الكيان الصهيوني على غزّة يوم الأربعاء الماضي باعتراض الطلاب في جامعة كولومبيا وسرعان ما امتدت إلى جامعات هارفارد وتكساس وبرونو وجنوب كاليفورنيا وتصبحت جامعات تكساس وكاليفورنيا مسرحاً لاشتباكات بين الشرطة والطلاب.

**قمع المظاهرات الاحتجاجية الطلابية**

في السياق، أكد المتحدث باسم الخارجية، ناصر كعنان أنه ليس بإمكان الولايات المتحدة والدول الغربية من إنهيار الكيان الصهيوني عبر القمع العنيف للمظاهرات الاحتجاجية الطلابية في الجامعات. وعلق المتحدث باسم القيادة الجماعية التي يمارسها الكيان الصهيوني على غزّة ردًا على قمع شرطة الولايات المتحدة للطلاب إلى استشهاد أكثر من ٣٤ ألف إنسان من أهل غزة العزل في غضون ٦ أشهر فقط، تأييده من الجامعات الكبرى في أمريكا وأوروبا بداعي عن الشعب الفلسطيني المظلوم والمناهض للكيان الصهيوني الغاصب في أمريكا وأوروبا.

وأضاف كعنان: إن صوت تحطم عظام الصهيونية العالمية يصل إلى المسامع أكثر من أي وقت مضى" مؤكداً: "لديم من انهيار الكيان الصهيوني من خلال القمع العنيف للمظاهرات الاحتجاجية الطلابية في الجامعات الأمريكية والأوروبية، وإن كل من يقف بوجهها سيقى تحت أنفاس إنتقامه الصهيوني".

**تعامل الغرب مع الاحتجاجات الطلابية**

وأشار إلى أن المظاهرات في الجامعات، وضمن ادانتها لجرائم الكيان الصهيوني الفظيعة ودعماً لها، أهل غزة العزل، فإن معهونية التعليم بوزارة العلوم والبحوث والتكنولوجيا الإيرانية تعلن عن تعليق الدروس الجامعية في جميع الفصول الدراسية يوم الأحد ٢٨ نيسان/أبريل من الساعة ١٤:٠٠ ظهراً حتى الساعة ٠٠:٣٠ ظهراً. يشار إلى أن الاحتجاجات

## مسيرة جديدة لحرس الثورة.. رائدة القتال البري

على التوالي من قبل القوات البرية للحرس الثوري ووزارة الدفاع.

والآن، ومع نشر صور هذه الطائرة بدون طيار الجديدة، يبدو أن المهدو المبنية لإنجاح أنواع

أحدث من الطائرات الانتهارية بدون طيار في

فئة الذخيرة المتوجلة قد بدأت.

إذا تم تصميم هذه الطائرة بدون طيار الجديدة على غرار طائرة Lancet UAV الروسية،

فسيجب أن تتمتع بمواصفات تشمل مدة طيران من ٣٠ إلى ٦٠ دقيقة، وزن شحنة من ٣ إلى ٦

كجم، ومدى أقصى يبلغ ٤٠ كم، مما يجعلها

سلاحاً فعالاً للقوات البرية في إيران.

وتمثل إيران أنواعاً مختلفة من الطائرات المسيرة، استخدمت بعضها في الهجوم الأول من نوعه الذي شنته قوات حرس الثورة

الإسلامية بشكل مباشر مؤخراً على الكيان

الصهيوني باستخدام مسيرات وصواريخ مختلفة، والتي جاء ردًا على تعرض قنصلية

البلاد في دمشق مطلع أبريل/نيسان الماضي

لعدوان صاروخى.

وأفادت وكالة تسنيم الدولية بان المسيرة

الانتهارية الجديدة والتي لم يتم الإعلان عن اسمها بعد، تتمتع بهيكل مشابه للطائرة

الانتهارية بدون طيار الروسية "لانسيت"، ويمكنها تصنيف هذه الطائرة بدون طيار

الجديدة ضمن فئة الذخيرة المتوجلة، وتشير

الذخائر المتوجلة إلى مجموعة من الأسلحة

التي يتم هداتها نحو الهدف بعد إطلاقها

بواسطة أنظمة بصريه وحراريه، حيث تفوق

باليخول في السماء وتتجه الهدف المطلوب

وتم تدميره، وهذه الفئة من الأسلحة استخدمت



**الوقا**- ذكرت وسائل اعلام عن مسيرة انتهارية جديدة لحرس الثورة الاسلامية تشبه طائرة "لانسيت" الروسية، وتندرج ضمن فئة الذخيرة المتوجلة، والتي لها استخدام كبير في القتال البري وخاصة عمليات مكافحة المكائن.

وأفادت وكالة تسنيم الدولية بان المسيرة

الانتهارية الجديدة والتي لم يتم الإعلان عن اسمها بعد، تتمتع بهيكل مشابه للطائرة

الانتهارية بدون طيار الروسية "لانسيت"، ويمكنها تصنيف هذه الطائرة بدون طيار

الجديدة ضمن فئة الذخيرة المتوجلة، وتشير

الذخائر المتوجلة إلى مجموعة من الأسلحة

التي يتم هداتها نحو الهدف بعد إطلاقها

بواسطة أنظمة بصريه وحراريه، حيث تفوق

باليخول في السماء وتتجه الهدف المطلوب

وتم تدميره، وهذه الفئة من الأسلحة استخدمت

الانتهارية التي استخدمها الجيش الروسي في هذه الحرب.

ويحسب التجارب المكتسبة من معارك العقد

الماضي، فإن القوات المسلحة للجمهورية الإسلامية الإيرانية أدركت أيضاً أهمية هذا النوع من الأسلحة، وبدأت في تصنيع مختلف أنواع الذخيرة المتوجلة، بما في ذلك طائرات مراقبة

الكتائب، ويسينا الانتهارات اللتان تم إنتاجهما

٥٢١

محليات