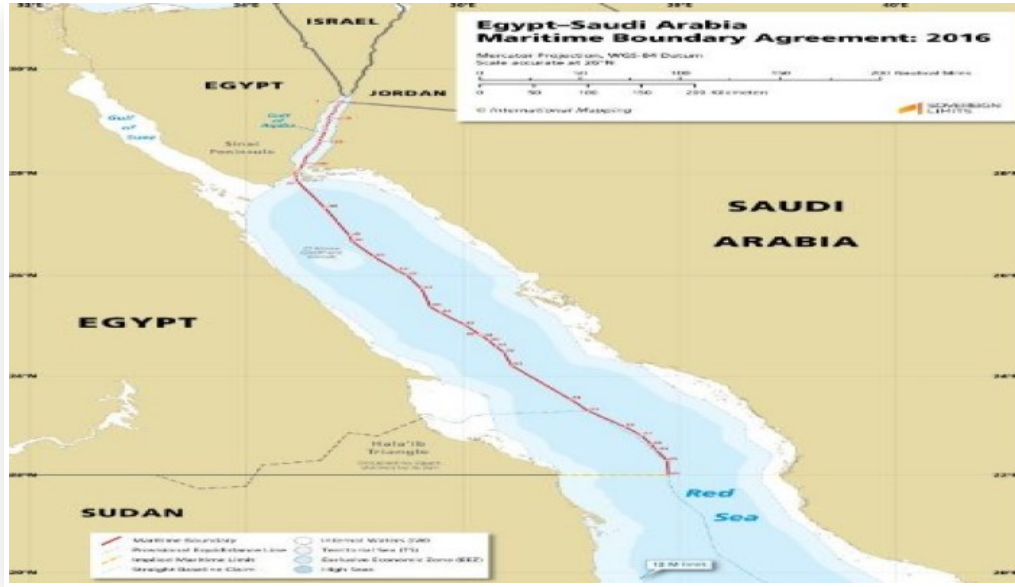


ضرب اليمن يكشف عن متواطئون عربا دعمو تل أبيب



الاثنين 22 يوليو 2024 01:17 م

تفاخر الصهاينة ومنهم جالانت بضرب اليمن بطائرات امريكية وبريطانية و"اسرائيلية" ومنذ الالمس يعلنون أنهم يدرسون ضرب ايران [] وضرب الصهاينة محطة كهرباء بالحديده ومخازن نفط وكل الميناء وخصص الكيان 12 طائرة للطيران الدائم حول الاراضي المحتلة لاسقاط اي صواريخ و طائرات مسيرة وليس فقط الاعتماد على المضادات الأرضية []

المحلل السياسي الفلسطيني خالد الطرعاني اعتبر أن استهداف ميناء الحديدة ليس عملاً خارقاً ولا يتجاوز الخطوط الحمراء لليمن [] ولكن قصف تل أبيب كان عملاً استثنائياً وحطم كل الخطوط الحمراء للاحتلال [] ومن قصف تل أبيب مرة يستطيع ان يقصفها مرات [] وأوضح أن استثنائية وقوة الاحتلال العسكرية والاستخباراتية والأمنية تحطمت شمالاً وجنوباً وفي الوسط [] وقال وزير الدفاع اللواء الركن محمد العاطفي: أسلحتنا الاستراتيجية الرادعة ومدياتها تصل إلى أبعد مما يتوقعه الاعداء وستحل على رؤوسهم كالصواعق وأضاف "العاطفي"، "نؤكد لواشنطن وتل أبيب ومن معهم أن اليمن اليوم غير يمن الأمس وكل ما رأيتموه هي مجرد خطوات أولية للعنت القادمة إليكم".

وقال المستشار الاعلامي اليمني مختار الربحي: "مقزز ان تشاهد يماني يبزر للصهاينه عدوانهم على اليمن". وتسائل alrahbi5@ "إلى أين وصل بنا الحال ان نجد احد يقف مع الكيان الصهيوني ضد أبناء جلدته بسبب مواقف سياسية هذه النوعية من اليمنيين هم أسوأ البشر، قد نختلف داخليا في كل شي الا التدخل الخارجي يجب على الجميع أن يقف ضده بكل قوه وشجاعة وتجرد".

المحلل السياسي الفلسطيني تامر قدح tamerqdh@ "ابحث عن المعلومة الصحيحة، منها تتعلم ومنها يتعلم الكثيرون []". وأوضح أن "المياه الإقليمية هي جزء لا يتجزأ من السيادة الوطنية، واختراق أجوائها هو اختراق لأجواء السيادة، ويجب أن يحدث تنسيق لذلك".

وأشار إلى أن السؤال: "مياه البحر الأحمر أغلبها إقليمية بين الدول المحيطة [] كيف يمكن أن تخرج طائرة عسكرية من إيلات مروراً بخليج العقبة (مياه إقليمية بالكامل) وصولاً إلى الساحل اليمني دون اختراق أجواء السيادة للدول المحيطة، حتى لو مرت فوق البحر الأحمر؟". وأفاد أن الإجابات معتمدة على معلومات دقيقة وأدلة، حتى نتعلم جميعاً ولا نقع في المعلومات غير الصحيحة، وخاصة المتعلقة بخليج العقبة []

<https://x.com/tamerqdh/status/1814984905236856907>