

عاجل.. حركة نزوح كثيفة إلى الشمال تشهدها المناطق التي تعرضت للقصف الإسرائيلي جنوب لبنان

الشارع السوري يعلن تضامنه مع عملية «طوفان الأقصى» من ساحة الكرامة في السويداء

منذ 21 ساعة



دمشق - «القدس العربي»: تضامن الشارع السوري عموماً، ومحافظة السويداء بشكل خاص جنوب سوريا، مع أحداث السبت في العملية العسكرية الواسعة التي شنتها كتائب القسام فيما يسمى بغلاف غزة، معلنين تضامنهم مع «طوفان الأقصى» في فلسطين المحتلة. واستأنف الأهالي في السويداء، يوم الأحد احتجاجاتهم المستمرة منذ أكثر من 50 يوماً، في مظاهرة حاشدة في ساحة الكرامة وسط المدينة، حاملين لافتات تدعم انتفاضة «طوفان الأقصى» وتدعو لإنهاء الاحتلال الإسرائيلي للأراضي الفلسطينية.

وقال المتحدث باسم شبكة أخبار السويداء 24، ريان معروف لـ«القدس العربي» إن ساحة الكرامة وسط مدينة السويداء شهدت وقفات احتجاجية لليوم الـ51 على التوالي، رفع فيها المشاركون لافتات تطالب بالتغيير السياسي ودعم أهالي إدلب في المجازر التي يتعرضون لها حاملين صوراً لضحايا القصف الدموي على إدلب، عبر لافتات وهتافات أكدت على المطالب الشعبية الداعية إلى الانتقال السلمي للسلطة. كما أعلنوا دعم عملية «طوفان الأقصى» وسط أهازيج توجّه التحية للشعب

الفلسطيني.

ونشرت شبكة «راصد السويداء» المحلية، لافتة حملها أحد متظاهري ساحة الكرامة يوم الأحد، كتب عليها: «طوفان الأقصى ينتظر طوفان الأنظمة العربية». تزامناً، خرج أهالي مدينة صلخد جنوبي السويداء في وقفة تضامنية، حملوا فيها لافتات تعبر عن المطالب الشعبية الداعية إلى التغيير السياسي أيضاً.

كلمات مفتاحية

هبة محمد



اترك تعليقا

لن يتم نشر عنوان بريدك الإلكتروني. الحقول الإلزامية مشار إليها *

التعليق *

البريد الإلكتروني *

الاسم *

إرسال التعليق

أكتوبر 9, 2023 الساعة 10:34 ص **qoraish**



كان هناك وقت ليس ببعيد، حيث كانت العديد من الدول تدعم الجهاد في سوريا، دون تسميتهم .. ذهب الكثير للقتال هناك.
السؤال أين هم؟ عندما يتعلق الأمر بالدولة الصهيونية هل الجهاد حلال في سوريا وحرام في إسرائيل؟

رد

اشترك في قائمتنا البريدية

اشترك

أدخل البريد الالكتروني *

حولنا / About us

وظائف شاغرة

أعلن معنا / Advertise with us

أرشيف النسخة المطبوعة

أرشيف PDF

النسخة المطبوعة

سياسة

صحافة

مقالات

تحقيقات

ثقافة

منوعات

لايف ستايل

الإقتصاد

رياضة

وسائط

الأسبوعي

