

## هل تستجيب أمريكا وقطر لنداء الاستغاثة السعودي العاجل طلباً لشحنات "باتريوت"؟



الجولة التي يقوم بها حالياً الأمير محمد بن سلمان وتشمل زيارة خمس عواصم خليجية، والهدف المعلن منها هو توثيق العلاقات، ومحاولة "ترميم" الخلافات والبيت الخليجي، والإعداد للقمة الخليجية التي ستُعقد فيتصف الثاني من هذا الشهر في الرياض، أمّا الهدف غير المعلن فهو طلب النجدة من معظمها لوقف الانهيار العسكري السعودي على الجبهة اليمنية، فكيف ستكون الاستجابة؟ ما ذكرته صحيفة " ولو ستريت جورنال" الأمريكية، المفضلة لدى الأمير محمد بن سلمان ولـ"العهد السعودي"، ووزير الدفاع في الوقت نفسه، من أن "السعودية" "تعيش وضعًا خطيرًا" بسبب نفاد مخزونها من المصادر التاريخية، وطلبت من أمريكا ودول خليجية أخرى من بينها قطر تزويدتها بشكلٍ عاجل بمنظومات صواريخ "باتريوت" يعكس حالة الانهيار هذه بعد تصاعد هجمات حركة "أنصار الله" الحوثية على أهداف عسكرية واقتصادية استراتيجية استراتيجية في العمق السعودي. طلب النجدة السعودي هذا يذكرنا ببنظيره الإسرائيلي، عندما هرول وزير الحرب بيني غانتس إلى واشنطن مصحوبًا برئيس أركان جيشه إفيف كوهافي، بعد الهزيمة الكبيرة لقواته في معركة "سيف القدس" في أيار (مايو) الماضي، طالبًا من المؤسسة العسكرية تزويد قبها الحديدية بأكبر كمية ممكنة من المصادر التاريخية بعد نفاد مخزونها في تلك المعركة التي استمرت 11 يومًا، حيث أطلقت فصائل المقاومة في قطاع غزة أكثر من 4000 صاروخ على المدائن "الإسرائيلية" وشلت الحياة كلياً في البلاد وعزلتها عن العالم بعد إغلاق مطاري اللد (بن غوريون)

ورامون في النقب. مسؤول سعودي اعترف للصحافة الأمريكية أن عدد الهجمات الحوثية على المملكة ازداد بشكلٍ كبير سواءً بالمُواريخ أو الطائرات المسيرة، وأكدَّ ليندر كينغ، المبعوث الأمريكي الخاص إلى اليمن، أنَّ حركة "أنصار الله" نفذت نحو 375 هجوماً على السعودية في عام 2021 الأمر الذي أدى إلى إفراغ مخزونها من المُواريخ. من المُفارقة أنَّ الصُّواريخ الباليستية اليمنية المُصنعة في معامل "كُهوف صعداً" لا يُكلّف الواحد منها إلا بضعة آلاف الدولارات، أمّا المُسيّرات فيبضعة مئات، لكن صواريخ "الباتريوت" الأمريكية الاعتراضية يزيد سعر الواحد منها عن ثلاثة ملايين دولار. إدارة الرئيس الأمريكي جو بايدن الديمقراطية الحاكمة حاليًّا لا ت肯 الكثير من اللود للأسرة الحاكمة السعودية، ولا للأمير بن سلمان الحاكم الفعلي، وكان أول قرار اتخذه في الأشهر الأولى من حُكمها سحب جميع بطاريَّات صواريخها من "الباتريوت" من المملكة، إلى جانب سحب منظومات صواريخ "ثاد" الأكثر تطويرًا، وتركتها، أيَّ المملكة، تواجه مصيرها وحدها في حرب اليمن. الهجمات الصاروخية الباليستية اليمنية مرشحة للتّصاعد في الأسبوع والأشهر المُقبلة، استغلالاً لنقطة الضعف التسلحية السعودية الحالية، وردًّا على تصعيد الهجمات الجوية السعودية على العاصمة اليمنية صنعاء التي أدتْ غاراتها إلى مقتل العديد من المدنيين، وعلى قوات حركة "أنصار الله" التي تخوض حرباً شرسة للسيطرة على مدينة مأرب الاستراتيجية والنفطية، وتفتقد الغطاء الجوي، وجاء هذا التصعيد في الغارات السعودية لمنع سقوط المدينة، وردًّا على الانتقادات المُتصاعدة من قبل حلفائها اليمنيين بخُذلانهم، وفشلها في الدفع عن "الشرعية" في اليمن، وهزيمة الحركة الحوثية بعد سبع سنوات من الحرب. العميد يحيى سريع المتحدث العسكري باسم حركة "أنصار الله" أعلن يوم أمس الثلاثاء في مؤتمر صحفي عن تنفيذ قواته هجوماً واسعاً على أهدافٍ عسكرية في العمق السعودي بصواريخ باليستية، و25 طائرة مُسيّرة في الرياض وجدة والطائف وجازان ونجران وعسير، من بينها وزارة الدفاع (في الرياض) وقاعدة الملك فهد الجوية في الطائف ومحطة شركة "أرامكو" في جدة. فرص وصول شحنات سريعة من صواريخ "الباتريوت" الأمريكية إلى الرياض تبدو محدودة، بسبب الإجراءات البيروقراطية، وعدم وجودها بكميات وفييرة خارج احتياجات الجيش الأمريكي مثلما يقول محللون عسكريون أمريكيون، ولهذا ليس أمام الأمير بن سلمان غير الاستعانة بالمخزون القطري منها، وربما الإماراتي أيضاً، وسيتصدر هذا الطلب قمة جدول مباحثاته مع الأمير تميم في الدوحة اليوم. التقارير الأحدث عن تطويرات الحرب في مأرب لا تحمل أنباء سارة للأمير بن سلمان، خاصةً تلك التي تقول بأنَّ مقاتلي حركة "أنصار الله" سيطروا على سلسلة جبال البلق الشرقيّة وهي آخر موقع مرتفع للدفع عن المدينة من الجهة الجنوبية الشرقية، مما يجعل التقدّم إلى قلب المدينة أكثر

سُهولةً وسُرعةً. الأيّام والأسابيع القليلة المُقبلة قد تحمل في طيّاتها مُفاجآت غير سارّة للسلطات السعودية، حتى لو وصلت النّجدة الأمريكية والقطريّة والإماراتيّة، فدُخول اليمن سهل، ولكنّ الخُروج منها أصعب بكثير وعلمه عند الله وربّ ما عند السيد عبد الملك الحوثي وحُلفائه في طهران وبيروت. "رأي اليوم"