

أداء أسواق المال بدول مجلس التعاون في العام 2021 The performance of the GCC Stock Markets in the year 2021

General Index of GCC Stock Markets

All GCC stock markets ended the trading year 2021 with a positive performance, as the general composite index for the GCC markets recorded a growth of 32.5%. Abu Dhabi Financial Market achieved the highest growth rate among the GCC Financial Markets by 68.2%, followed by the Saudi Market by 29.8%. Growth of the other GCC Stock Markets was between 11.4% in the Financial Qatari Market and 28.2% in the Dubai Financial Market.

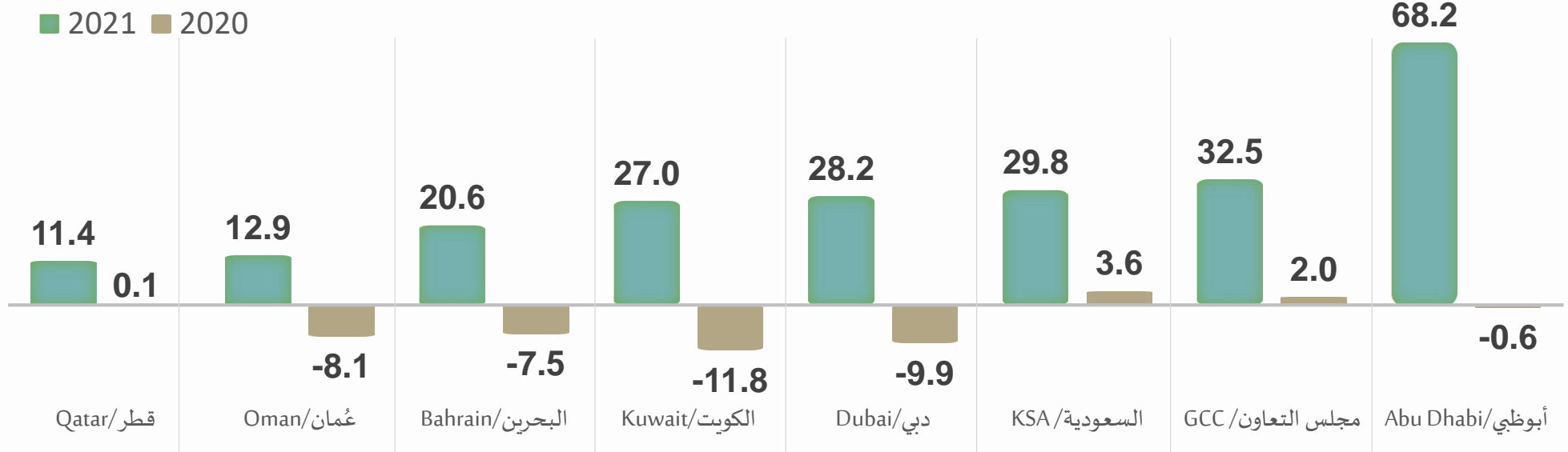
المؤشر العام لأسواق المال الخليجية

اختتمت جميع أسواق المال الخليجية تداولات العام 2021م بأداء إيجابي، وسجل المؤشر العام المركب لأسواق المال في مجلس التعاون نمواً بنسبة بلغت 32.5%، وحقق سوق أبوظبي المالي أعلى معدل نمو بين أسواق مال دول المجلس بنسبة 68.2%، تلاه سوق السعودية المالي بنسبة 29.8%، وتراوح نمو المؤشر العام في بقية أسواق المال الخليجية بين 11.4% في سوق قطر المالي و 28.2% في سوق دبي المالي.



الأداء السنوي للمؤشر العام (% لأسواق المال الخليجية، 2021 - 2020م

Annual performance of the general index (%) of the Gulf stock markets, 2020 - 2021



The market capitalization of GCC Stock Markets

The market capitalization of the GCC Stock Markets increased by the end of the year 2021 by 18.2% compared to the previous year, to reach 3.6 trillion US dollars. The market capitalization in all GCC stock markets has witnessed remarkable growth, ranging between 9.1% in the Oman Financial Market and 119.0% in the Abu Dhabi Financial Market.

القيمة السوقية لأسواق المال الخليجية

ارتفعت القيمة السوقية لأسواق المال الخليجية بنهاية العام 2021م بنسبة 18.2% مقارنةً مع العام السابق، لتبلغ 3.6 تريليون دولار أمريكي. وقد شهدت القيمة السوقية في جميع أسواق مال دول المجلس نمواً ملحوظاً، تراوح بين 9.1% في سوق عُمان المالي و 119.0% في سوق أبوظبي المالي.



القيمة السوقية لأسواق المال الخليجية بنهاية العام 2021م ومعدل النمو السنوي (%)

The market capitalization of GCC Stock Markets by the end of the year 2021 and the annual growth rate (%)

