



2026/4/12

تداعيات الحرب الأمريكية-الصهيونية على إيران وانعكاساتها على أسعار الغذاء العالمية والآثار المتوقعة على العراق

د. حيدر نعمة بخيت

● ورقة سياسات



تداعيات الحرب الأمريكية-الصهيونية على إيران وانعكاساتها على أسعار الغذاء العالمية والآثار المتوقعة على العراق

سلسلة إصدارات مركز البيان للدراسات والتخطيط / قسم الأبحاث
/ الدراسات الاقتصادية / الدراسات الأمنية والعسكرية

الإصدار / ورقة سياسات

الموضوع / شؤون إقليمية ودولية، الأمن والدفاع، الاقتصاد والتنمية

د. حيدر نعمة بخيت / كلية الإدارة والاقتصاد جامعة الكوفة

عن المركز

مركزُ البيان للدراسات والتخطيط مركزٌ مستقلٌ، غيرُ ربحيٍّ، مقرُّه الرئيس في بغداد، مهمته الرئيسة -فضلاً عن قضايا أخرى- تقديم وجهة نظر ذات مصداقية حول قضايا السياسات العامة والخارجية التي تخصُّ العراق بنحو خاص، ومنطقة الشرق الأوسط بنحو عام، ويسعى المركز إلى إجراء تحليلٍ مستقلٍّ، وإيجاد حلول عملية جليّة لقضايا معقدة تهتمُّ الحقلين السياسي والأكاديمي.

ملحوظة:

لا تعبّر الآراء الواردة في المقال بالضرورة عن اتجاهات يتبناها المركز، وإنّما تعبّر عن رأي كاتبها.

حقوق النشر محفوظة © 2026

www.bayancenter.org

info@bayancenter.org

Since 2014

1. الملخص

- إن ارتفاع أسعار الغذاء سيلعب دوراً كبيراً في زيادة معدلات التضخم في العراق، نظراً لكون الغذاء يشكل نسبة كبيرة من سلة الاستهلاك في العراق، كما أن ارتفاع أسعار الغذاء العالمية يؤدي إلى زيادة هشاشة الأمن الغذائي في العراق، من خلال تقليل القدرة على الوصول إلى الغذاء، وزيادة الاعتماد على استيراد السلع الغذائية، وارتفاع مخاطر نقص الإمدادات في حالات الأزمات.
- تبرز الحاجة إلى اتخاذ إجراءات عاجلة تهدف إلى احتواء الصدمة وتقليل آثارها المباشرة، من خلال البحث عن طرق تجارة بديلة تقلل الاعتماد على الممرات الحيوية عالية المخاطر مثل مضيق هرمز.
- تعزيز آليات مراقبة الأسواق لضبط التقلبات السعرية ومنع الممارسات الاحتكارية التي قد تنشأ في الظروف الحالية، ومنها ممارسات الاحتكار والمضاربة.
- حالياً تكتسب سياسات الدعم الموجه للدول الفقيرة والمعتمدة على الاستيراد أهمية خاصة، إلى جانب تقديم مختلف أنواع الدعم للمزارعين، إذ تكتسب أهمية بالغة بما يسهم في الحفاظ على استمرارية الإنتاج الزراعي وضمن تدفق السلع الأساسية.

- على المدى المتوسط، يتطلب تبني استراتيجيات وإجراءات أكثر استدامة تركز على تنويع مصادر الاستيراد للسلع الغذائية ومدخلات الإنتاج الزراعي، بما يقلل من مخاطر الاعتماد على عدد محدود من الموردين أو المسارات التجارية.
- يبرز من بين الاعتبارات المهمة دور التنسيق الإقليمي والدولي في إدارة الأزمات وتعزيز التكامل الاقتصادي، إلى جانب وضع خطط طوارئ مرنة وقابلة للتنفيذ لمواجهة السيناريوهات المختلفة، بما في ذلك اضطرابات الإمدادات أو الارتفاعات الحادة في أسعار الغذاء ومستلزمات الإنتاج الزراعي.
- على المستويين البعيد، لا بد أن تتجه السياسات نحو معالجة الجذور الهيكلية للتحديات الحالية في العراق، من خلال التوسع في الإنتاج الزراعي المحلي وتعزيز الأمن الغذائي الوطني، وتطوير صناعة الأسمدة المستدامة للحد من التبعية الخارجية، فضلاً عن الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة لتقليل أثر تقلبات أسواق الوقود الأحفوري.
- إجراء إصلاحات هيكلية شاملة تعزز كفاءة الاقتصاد وقدرته على التكيف مع التقلبات المستمرة في الأسعار العالمية للسلع، ومع التحولات في أنماط الطلب المرتبطة بتوسع استخدام الوقود الحيوي والتغيرات في أسواق النفط والغاز، بما يضمن تحقيق استقرار اقتصادي طويل الأمد.

١١. المقدمة

شهد النظام الاقتصادي العالمي في صباح يوم السبت 28 شباط/فبراير 2026 صدمة جيوسياسية كبيرة تمثلت في بدء الهجمات الأمريكية-الإسرائيلية على جمهورية إيران الإسلامية، ومن ثم الرد السريع عليها، والتي أعادت إلى الأذهان أزمات الطاقة في السبعينيات من القرن العشرين بعد أحداث حرب أكتوبر 1973 وما تلاها من وقف تصدير النفط العربي إلى الكيان وإلى الدول الداعمة له، ولكن ضمن سياق يعد أكثر تعقيداً يتميز بترابط الأسواق العالمية وسلاسل الإمداد. وتكمن أهمية تبعات هذه الحرب في موقع الجمهورية الإسلامية الإيرانية الجغرافي والحيوي، ولا سيما إشرافها على مضيق هرمز الذي يمر عبره نحو 20% من تجارة النفط العالمية و20% من الغاز الطبيعي المسال، مما يجعل أي اضطراب فيه ذا تأثير مباشر على أسواق الطاقة ومن ثم أسعار السلع والغذاء العالمية.

وقد أدى اندلاع الحرب إلى ارتفاع أسعار النفط وتذبذبها بحسب ظروف الحرب وتصريحات الأطراف المتحاربة، لترتفع من نحو 75 دولاراً إلى أكثر من 106 دولارات للبرميل بعد مرور شهر تقريباً على بدء الحرب¹، مع توقعات بارتفاعها إلى مستويات أعلى في حال استمرار الحرب أو أخذها منحى خطيراً. كما ارتفعت أسعار الغاز الطبيعي الأوروبي بنسبة 50-75%. ويترتب على هذه الزيادة ارتفاع مستويات التضخم لتمتد إلى مختلف القطاعات

1- Investing.com, Brent Oil, accessed March 28, 2026, <https://sa.investing.com/commodities/brent-oil>

الاقتصادية، وفي مقدمتها قطاع الغذاء، نظراً لارتباطه الوثيق بالطاقة والنقل والأسمدة.

إن دول الخليج تُعد من أكثر الدول تأثراً بهذه الحرب، إذ تواجه دول الخليج نفسها هشاشة هيكلية في الأمن الغذائي، فعلى الرغم من امتلاكها مصادر الطاقة والموال، إلا أن بعض هذه الدول تعتمد على الواردات لتأمين ما بين 70 و89% من إمداداتها الغذائية، بسبب محدودية الإنتاج الزراعي المحلي نتيجة ندرة المياه والظروف المناخية. كما تواجه جمهورية إيران الإسلامية ضغوطاً شديدة، نظراً لتأثرها المباشر بالنزاع وهشاشتها أمام عدم الاستقرار الاقتصادي الكلي، فقد أدت العقوبات الأمريكية والأوروبية إلى تدهور الوضع الاقتصادي وانخفاض قيمة العملة وارتفاع معدلات التضخم. أما العراق فليس يبعد عن تداعيات هذه الحرب، فهو في قلب الصراع، ويعتمد على نحو 69% من احتياجاته الغذائية من الخارج.

إن تداعيات هذه الحرب تمتد إلى ما يتجاوز دول منطقة الخليج الثمانية (العراق، إيران، السعودية، عُمان، الإمارات، قطر، الكويت، البحرين)، إذ تواجه الدول المعتمدة على استيراد الأسمدة، مثل الهند وباكستان وبنغلاديش وعدد من الدول الأفريقية، ارتفاعاً في التكاليف واحتمال حدوث نقص يؤثر سلباً في إنتاجية المحاصيل الزراعية. وفي المقابل تعاني الدول المصدرة للغذاء من تأخيرات واضطراب في الوصول إلى أسواق الخليج، بينما تواجه الدول ذات الجاليات الكبيرة في الخليج مخاطر تراجع تحويلات المغتربين.

١١١. الإطار النظري للعلاقة بين الطاقة والغذاء

تعتمد العلاقة بين أسعار الطاقة وأسعار الغذاء على ما يُعرف في الأدبيات الاقتصادية بـ قنوات الانتقال الثلاث 3Fs والتي تبدأ بحرف الفاء ((F) الوقود، الأسمدة، أسواق المال، إذ تؤثر أسعار النفط والغاز على أسعار الغذاء من خلال القنوات الآتية:²

1. الوقود (Fuel) إن ارتفاع أسعار النفط نتيجة الحرب يؤدي إلى زيادة تكاليف الشحن والنقل، ومن ثم ارتفاع تكلفة إنتاج الغذاء وتوزيعه.

2. الأسمدة (Fertilizer) إن أسعار الأسمدة تعتمد بشكل أساسي على الغاز الطبيعي، لذا فإن ارتفاع أسعار الطاقة ينعكس على ارتفاع أسعار الأسمدة، وبالتالي ارتفاع أسعار الغذاء، لا سيما في الأمد المتوسط والطويل.

3. الأسواق المالية (Financial Markets) إن عدم الاستقرار المالي يؤدي إلى تقلب أسعار العملات والاستثمار، ومن ثم ارتفاع تكاليف التمويل للقطاع الزراعي ولصناعة الغذاء.

ووفقاً للدراسات الحديثة، فإن ارتفاع أسعار الطاقة (النفط والغاز) يؤدي إلى زيادة مباشرة في أسعار الغذاء عبر هذه القنوات الثلاث، إذ إن كل مرحلة من سلسلة الإمداد الغذائي تعتمد على الطاقة.

2- Mucahithan Avcioglu, "Energy Shock to Food Prices: How Iran War Is Raising Global Inflation Risks," Anadolu Agency, March 19, 2026 (updated March 24, 2026) <https://www.aa.com.tr/en/economy/energy-shock-to-food-prices-how-iran-war-is-raising-global-inflation-risks/3871866>

١٧. تداعيات الحرب على أسعار الغذاء العالمية

أدت الحرب الأمريكية-الإسرائيلية على الجمهورية الإسلامية الإيرانية إلى إحداث اضطرابات ملحوظة في سلاسل الإمداد العالمية، ولا سيما في قطاع الغذاء، نتيجة تعطل مسارات النقل البحري وارتفاع مستويات المخاطر في الممرات الاستراتيجية. وقد انعكس ذلك في تأخر وصول الشحنات الغذائية، وتزايد تكاليف التأمين البحري والشحن، فضلاً عن ارتفاع أقساط المخاطر المرتبطة بالنقل عبر المناطق المتوترة. كما أسهمت هذه التطورات في تقليص كفاءة سلاسل التوريد وإضعاف مرونتها، الأمر الذي أدى بدوره إلى ضغوط تصاعدية على أسعار السلع الغذائية، وزيادة احتمالات حدوث اختناقات في توافر السلع الأساسية، لا سيما في الدول المعتمدة على الاستيراد.³ وقد شهدت أسعار مستلزمات إنتاج الغذاء ارتفاعاً واضحاً منذ الأيام الأولى للحرب، فالأسمدة ارتفعت ارتفاعاً حاداً، إذ وفقاً للمعهد الدولي لبحوث السياسات الغذائية (IFPRI)، فإن أسعار اليوريا في الشرق الأوسط ارتفعت بأكثر من 90 دولاراً للطن المتري في الأسبوع الأول لاندلاع الحرب، بزيادة قدرها 19%، وهي الآن أعلى بنحو 40% مما كانت عليه قبل الحرب. ومن المتوقع أن ترتفع أسعار الأسمدة العالمية بنسبة تتراوح بين 15 و20% في المتوسط خلال النصف الأول من عام 2026 مقارنةً

3- Why Iran War Shortages Will Reach Beyond Oil to Food, Beer and Medicine," The Times, March 2026, <https://www.thetimes.com/world/middle-east/israel-iran/article/iran-war-shortages-oil-food-medicine-hz663svmv>

بالعام السابق في حال استمرار الأزمة. كما شهدت أسعار السلع الزراعية الأساسية ارتفاعاً ملحوظاً، إلا أن حدة هذا الارتفاع قد تراجعت نسبياً بفعل وفرة الإمدادات العالمية من الحبوب قبيل الحرب مع مطلع عام 2026. وتشير مؤشرات أسعار الغذاء الصادرة عن منظمة الأغذية والزراعة إلى أن الأسعار في الأسواق العالمية باتت قريبة من مستويات ربيع 2021، وأقل بنحو 21% من الذروة التي سُجلت في مارس 2022 خلال أزمة الحرب في أوكرانيا.⁴

ويتوقع أن أسعار الغذاء قد ترتفع بنحو 0.5% إلى 1% في الولايات المتحدة وكندا خلال الشهرين المقبلين، مع احتمال حدوث زيادات أكبر في البلدان الفقيرة غير الساحلية التي تعتمد على الواردات من أفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية. كما أن جنوب أفريقيا التي تعتمد على واردات الذرة قد تتضرر بشكل كبير، لاسيما إذا أثرت ظاهرة النينو⁵-El Nino على المحاصيل الزراعية، في حين تواجه المناطق المستوردة للقمح في شمال أفريقيا وغرب آسيا مخاطر أيضاً.

إن ارتفاع أسعار الغذاء يظهر بشكل واضح مع استمرار الحرب والإبقاء على إغلاق مضيق هرمز، كون الخليج يعد مورداً رئيسياً

4- Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Food Outlook: Biannual Report on Global Food Markets, United Nations, March 15, 2026.

5- النينو (El Niño) هي ظاهرة مناخية دورية تحدث في المحيط الهادئ الاستوائي، وتتمثل في ارتفاع غير طبيعي في درجة حرارة المياه السطحية في الجزء الشرقي والوسط من المحيط، مما يؤدي إلى تغيرات واسعة في الطقس والمناخ على مستوى العالم.

للمدخلات الأساسية مثل اليوريا والأمونيا، بينما يعد الغاز الطبيعي ضرورياً لإنتاج الأسمدة النيتروجينية. فحوالي 50 % من صادرات اليوريا والكبريت العالمية، و20 % من الغاز الطبيعي المسال، تمر عبر مضيق هرمز، لذا فإن الشحنات وسلاسل التوريد لهذه المواد ستُجبر على تغيير مسارها عبر طرق بديلة أطول وأكثر تكلفة، مثل البحر الأحمر وبحر قزوين أو الطرق البرية.

كما أن دولاً مثل الهند والبرازيل وتايلاند وبنغلاديش وتركيا تعتمد اعتماداً كبيراً على دول الخليج في توفير الأسمدة النيتروجينية، وحتى الاقتصادات الكبرى كالولايات المتحدة وأستراليا تعتمد على هذه الإمدادات. ومن هنا فإن الخطر الأكبر ليس أزمة غذاء مفاجئة، بل ارتفاع مطرد في التكاليف مع سيناريو استمرار الحرب وإغلاق المضيق، مما ينعكس سلباً على المستهلكين مع مرور الوقت، ولا سيما في البلدان الفقيرة والبلدان غير الزراعية.

٧. انعكاسات الحرب على أسعار الغذاء في العراق

يعتمد العراق على الاستيراد بنسبة كبيرة لتلبية احتياجاته الغذائية، إذ تشير التقديرات إلى أن 69 % من احتياجاته الغذائية مستوردة من الخارج، لا سيما الحبوب والزيوت والفاكهة والخضروات واللحوم والمواد الغذائية الأساسية (انظر جدول 1) ويرتبط هذا الاعتماد بعدة عوامل، من أبرزها ضعف الإنتاج الزراعي، وتدهور البنية التحتية الريفية، وشح الموارد المائية في نهري دجلة والفرات، وارتفاع ملوحة التربة والتصحر، والهجرة باتجاه المدن. إن ارتفاع الأسعار العالمية للغذاء سينعكس مباشرة على السوق

المحلي، إذ إن ارتفاع أسعار الغذاء بنسبة كبيرة سيؤدي إلى زيادة الضغط على الطبقات التي تعيش تحت خط الفقر، والتي تقدر وفقاً للإحصاء السكاني الأخير بحوالي 17.5% من حجم السكان.⁶

جدول (1) عرض واستيراد السلع الغذائية في بلدان الخليج الثمانية % (بيانات عام 2023)

الدولة	العراق	ايران	السعودية	عمان	الامارات	الكويت	قطر	البحرين
نسبة الإنتاج المحلي	31	78	62	34	45	17	14	11
نسبة المستورد	69	22	38	66	55	83	86	89

المصدر من عمل الباحث بالاعتماد على:

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Food Outlook: Biannual Report on Global Food Markets, United Nations, March 15, 2026

إن انتقال آثار ارتفاع أسعار الغذاء العالمية إلى العراق يتم عبر عدة قنوات، أهمها:

1. قناة الاستيراد المباشر: تؤدي زيادة الأسعار العالمية إلى ارتفاع تكلفة الواردات الغذائية، لا سيما وأن العراق يستورد حوالي 69% من احتياجاته الغذائية من مختلف بلدان المنطقة والعالم.
2. قناة سعر الصرف: يساهم الطلب المتزايد على

الدولار، من خلال مزاد العملة أو عبر القنوات الأخرى لتمويل الاستيراد، في الضغط على الدينار العراقي، ومن ثم انخفاض قيمته في السوق الموازية.

3. قناة التضخم: يؤدي ارتفاع معدلات التضخم إلى ارتفاع أسعار السلع الأساسية في الأسواق المحلية. وقد أشار صندوق النقد الدولي إلى أن الاقتصادات المعتمدة على الاستيراد بشكل كبير، مثل العراق، تتأثر بشكل كبير بالتضخم المستورد (Imported Inflation)⁷ لا سيما في ظل ارتفاع أسعار الغذاء والطاقة عالمياً نتيجة الحرب وإغلاق مضيق هرمز.

إن ارتفاع أسعار الغذاء سيلعب دوراً كبيراً في زيادة معدلات التضخم في العراق، نظراً لكون الغذاء يشكل نسبة كبيرة من سلة الاستهلاك في العراق. وتشير بيانات البنك الدولي إلى أن ارتفاع أسعار الغذاء يعد أحد العوامل الرئيسية التي عملت على رفع معدلات التضخم في الدول النامية بشكل واضح خلال السنوات الأخيرة.⁸ كما أن ارتفاع أسعار الغذاء العالمية يؤدي إلى زيادة هشاشة الأمن الغذائي في العراق، من خلال تقليل القدرة على الوصول إلى الغذاء، وزيادة الاعتماد على استيراد السلع الغذائية، وارتفاع مخاطر نقص الإمدادات في حالات الأزمات.

7- International Monetary Fund, World Economic Outlook. Washington, 2024.

8- World Bank, Food Security Update XCVI, November 30, 2023, <https://thedocs.worldbank.org/en/doc/40ebbf/38f5a6b68bfc11e5273e1405d4-0090012022/related/Food-Security-Update-XCVI-November-30-23.pdf>

وفي هذا السياق فإن منظمة الأغذية والزراعة (FAO) أكدت على أن تقلب أسعار الغذاء العالمية يمثل تهديداً مباشراً للأمن الغذائي في الدول المستوردة الصافية للغذاء كالعراق.⁹ يُعد العراق من الدول التي تعتمد بدرجات متفاوتة على الجمهورية الإسلامية الإيرانية في استيراد جزء من احتياجاته من السلع الغذائية، لذا فإن أي إغلاق للحدود بين البلدين، أو اتخاذ إيران إجراءات تقييدية على تصدير السلع الغذائية لدواعي الأمن الغذائي، من شأنه أن ينعكس مباشرة على جانب العرض في السوق المحلية، بما يؤدي إلى انخفاض الكميات المتاحة وارتفاع الأسعار. وتزداد حدة هذه التأثيرات في ظل محدودية البدائل الفورية وسرعة الاستجابة في سلاسل الإمداد. لذلك تبرز ضرورة تحرك العراق نحو تنويع مصادر الاستيراد والبحث عن بدائل إقليمية، مثل تركيا أو سوريا، لتأمين تدفق السلع الزراعية وسد النقص في السوق المحلية، بما يحد من التقلبات السعرية ويحافظ على استقرار الأمن الغذائي.

٧١. سبل تخفيف الأزمة

إن هذه التداعيات المتشابكة للحرب على أسعار الغذاء ومستلزمات إنتاجه تحتم على المجتمع الدولي، وكذلك الاقتصادات الوطنية، ضرورة الاستجابة السريعة والفعالة عبر تبني حزمة من السياسات والإجراءات المتكاملة والمنسقة، بما يضمن الحد من المخاطر المتفاقمة وتعزيز القدرة على الصمود

9- Food and Agriculture Organization, The State of Food Security and Nutrition in the World, Rome, 2023.

أمام الصدمات الخارجية، ولا سيما تلك المرتبطة بأسواق الطاقة والغذاء. فالتأخر في الاستجابة أو اعتماد سياسات جزئية قد يؤدي إلى تعميق الاختلالات الاقتصادية والاجتماعية، ويفاقم من هشاشة سلاسل الإمداد العالمية.¹⁰

على المدى القصير، تبرز الحاجة إلى اتخاذ إجراءات عاجلة تهدف إلى احتواء الصدمة وتقليل آثارها المباشرة، من خلال البحث عن طرق تجارة بديلة تقلل الاعتماد على الممرات الحيوية عالية المخاطر مثل مضيق هرمز، وتعزيز آليات مراقبة الأسواق لضبط التقلبات السعرية ومنع الممارسات الاحتكارية التي قد تنشأ في مثل هذه الظروف. كما تكتسب سياسات الدعم الموجه للدول الفقيرة والمعتمدة على الاستيراد أهمية خاصة، إلى جانب تقديم مختلف أنواع الدعم للمزارعين، بما يساهم في الحفاظ على استمرارية الإنتاج الزراعي وضمان تدفق السلع الأساسية، ومن ثم تحقيق قدر مقبول من الاستقرار في سلاسل التوريد وحماية الفئات الأكثر عرضة للتأثر.

أما على المدى المتوسط، فيتطلب الأمر تبني استراتيجيات وإجراءات أكثر استدامة تركز على تنويع مصادر الاستيراد للسلع الغذائية ومدخلات الإنتاج الزراعي، بما يقلل من مخاطر الاعتماد على عدد محدود من الموردين أو المسارات التجارية. كما يبرز دور التنسيق الإقليمي والدولي في إدارة الأزمات وتعزيز التكامل الاقتصادي، إلى جانب وضع خطط طوارئ مرنة وقابلة

10- Energy Shock to Food Prices: How Iran War Is Raising Global Inflation Risks, Dawn, accessed March 29, 2026, <https://www.dawn.com/news/1985059>.

للتنفيذ لمواجهة السيناريوهات المختلفة، بما في ذلك اضطرابات الإمدادات أو الارتفاعات الحادة في أسعار الغذاء ومستلزمات الإنتاج الزراعي.

وفي الأجل الطويل، ينبغي أن تتجه السياسات نحو معالجة الجذور الهيكلية لهذه التحديات، من خلال التوسع في الإنتاج الزراعي المحلي وتعزيز الأمن الغذائي الوطني، وتطوير صناعة الأسمدة المستدامة للحد من التبعية الخارجية، فضلاً عن الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة لتقليل أثر تقلبات أسواق الوقود الأحفوري. كما تبرز الحاجة إلى إجراء إصلاحات هيكلية شاملة تعزز كفاءة الاقتصاد وقدرته على التكيف مع التقلبات المستمرة في الأسعار العالمية للسلع، ومع التحولات في أنماط الطلب المرتبطة بتوسع استخدام الوقود الحيوي والتغيرات في أسواق النفط والغاز، بما يضمن تحقيق استقرار اقتصادي طويل الأمد.

VII. قائمة المصادر

- 1- Investing.com, Brent Oil ,accessed March 28, 2026, <https://sa.investing.com/commodities/brent-oil>
- 2- Mucahithan Avcioglu, "Energy Shock to Food Prices: How Iran War Is Raising Global Inflation Risks," Anadolu Agency ,March 19, 2026 (updated March 24, 2026) <https://www.aa.com.tr/en/economy/energy-shock-to-food-prices-how-iran-war-is-raising-global-inflation-risks/3871866>

- 3- Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Food Outlook: Biannual Report on Global Food Markets, United Nations, March 15, 2026.
- 4- International Monetary Fund, World Economic Outlook. Washington, 2024.
- 5- World Bank, Food Security Update XCVI, November 30, 2023, <https://thedocs.worldbank.org/en/doc/40ebbf-38f5a6b68bfc11e5273e1405d4-0090012022/related/Food-Security-Update-XCVI-November-30-23.pdf>
- 6- Food and Agriculture Organization, The State of Food Security and Nutrition in the World, Rome, 2023.
- 7- Energy Shock to Food Prices: How Iran War Is Raising Global Inflation Risks, Dawn, accessed March 29, 2026, <https://www.dawn.com/news/1985059>.
- 8- وزارة التخطيط، نتائج المسح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة - في العراق لعام 2025.



لِدَوْلِيَّةِ فَاعِلِيَّةٍ وَمَجْتَمَعِ مُشَارِكِ

www.bayancenter.org
info@bayancenter.org
