

# المرفقات



# المرفق 1.

## منهجية مصفوفة الأزمات المتعددة

### المسوغات لاختيار المؤشرات

مصفوفة الأزمات المتعددة المعروضة في هذا التقرير مستوحاة من عمل باثفايندرز "عصر الأزمات"، الذي تُصنّف في إطاره البلدان وفقاً لعدد الصدمات التي أصابتها في السنوات الأخيرة. وتُضاف إلى هذا العمل بيانات إطار رصد الأمن الغذائي الذي وضعته الإسكوا لتصنيف الصدمات التي تصيب الأمن الغذائي بالاقتصادية أو السياسية أو البيئية. وقد اختيرت في كل فئة المؤشرات على أساس صلتها بالمنطقة والفترة الزمنية وتوفر البيانات عنها. وتقدّم المصفوفة صورة مقتضبة عن الأزمات، بينما يُلقي الفصل 3 من هذا التقرير بعض الضوء على كيفية تداول هذه الأزمات وتشابكها.

ويركز هذا السياق على الصدمات التي أصابت المنطقة العربية خلال الأعوام 2020 و2021 و2022. وبعض هذه الصدمات ناجم عن حالات مزمنة، مثل آثار تغيّر المناخ أو الصراعات المتعددة، التي تؤثر باستمرار على تنمية البلدان، ولا سيما على الأمن الغذائي. ويتناول الفصل 2 بعض هذه الحالات وصلتها بعدم المساواة في الأمن الغذائي. إلا أن الغرض من مصفوفة الأزمات المتعددة هو تحديد الصدمات القصيرة الأجل التي تساعد على تفسير تدهور حالة الأمن الغذائي في المنطقة على مدى السنوات الثلاث الماضية، وهي فترة لا تتوفر عنها بيانات وافية.

**المؤشرات الاقتصادية.** اختارت الإسكوا أربعة متغيّرات لتقييم الوضع الاقتصادي لبلدان المنطقة خلال الفترة 2020-2022، وذلك على أساس التحديات التي تتفرد بها المنطقة العربية، والتغيّرات التي شهدتها الاقتصاد العالمي من جراء جائحة كوفيد-19 والحرب في أوكرانيا.

• **التضخم.** يشكل الارتفاع في الأسعار، الذي يرصده معدّل التضخم للفترة 2020-2022، تحدياً خطيراً على البلدان النامية والأسر الفقيرة، وعاملاً يعقّق أوجه عدم المساواة في الحصول على الغذاء. وتصيب تداعيات تغيّر الأسعار البلدان النامية بسرعة نظراً لخصر سلاسل الإمداد إليها. وتنفق الأسر الفقيرة نسبة أكبر من دخلها، ولكنها لا تملك القدرة الكافية على تحصين نفسها إزاء صدمة ارتفاع كلفة المعيشة، عن طريق الادخار أو الاقتراض. وتظهر مستويات التضخم باللون البرتقالي للإنذار ببلوغها 33 في المائة وباللون الأحمر للإنذار ببلوغها 50 في المائة. ويعادل مجموع التضخم البالغ 33 في المائة في الفترة 2020-2022 متوسطاً قدره 11 في المائة سنوياً. وتعتبر معدلات التضخم التي تتجاوز 11 في المائة مرتفعة إلى حد ما حتى في الاقتصادات النامية<sup>228</sup>.

• **الاحتياطي بالعملة الأجنبية.** بما أن معظم البلدان في المنطقة العربية تعتمد على الواردات لضمان توفّر الغذاء الكافي، من الضروري أن تحتفظ بمستوى مكافئ من الاحتياطي بالعملة الأجنبية. ويعني الإنذار باللون البرتقالي توفّر الاحتياطي للاستيراد لأقل من ستة أشهر، في حين أن توفّر احتياطي لا يكفي لأكثر من ثلاثة أشهر يعني الإنذار باللون الأحمر.

• **الدين الخارجي.** تثقل الديون كاهل بعض البلدان. وقد تزايدت الديون في المنطقة العربية باطراد على مدى العقد الماضي، وتفاقت بفعل الأحداث العالمية الأخيرة كما هو مبين في الفصل 1. غير أن الديون مورد أساسي لتمويل التنمية، وليس تزايدها مشكلة بالضرورة، إذا أُحسِنَت إدارتها. ويعني تجاوز الدين 60 في المائة من الناتج المحلي الإجمالي حالة تستدعي إنذاراً باللون البرتقالي. ويفرض ميثاق الاستقرار والنمو الصادر عن

إذا كان منخفضاً للغاية، فليس ذلك بالضرورة نتيجةً لأوضاع مؤاتية، بل لعلّه مؤشر على الافتقار إلى حق التجمّع والاحتجاج السلمي.

- **الأحداث العنيفة.** شهدت الفترة 2020-2022 ضرباً متعدداً من الأحداث العنيفة، بما في ذلك أعمال الشغب، والمعارك، والتفجيرات أو العنف عن بعد، والعنف ضد المدنيين. ويُعتبر أكثر من 1,000 حدث عنيف حالةً تستدعي الإنذار باللون البرتقالي، وأكثر من 10,000 حدث عنيف حالةً تستدعي الإنذار باللون الأحمر.
- **اللاجئون والنازحون.** تزايد عدد اللاجئين والنازحين في بعض البلدان بين عامي 2019 و2022. وقد تدل موجات التنقل الكبيرة على حدوث أزمة في بلداً ما، أو في البلدان المجاورة له، خلال هذه الفترة. وقد تُحدث هذه الموجات، بدورها، تحديات خاصة بها على الأمد القصير. وتُعتبر زيادة عدد اللاجئين والنازحين بأكثر من 100,000 حالةً تستدعي الإنذار باللون البرتقالي، وبأكثر من 500,000 حالةً تستدعي الإنذار باللون الأحمر.

**المؤشرات البيئية.** تدفع الظواهر الجوية القسوى سكان العديد من بلدان المنطقة نحو انعدام الأمن الغذائي والنزوح. والسكان الأشدّ فقراً هم الأشدّ تعرّضاً لمخاطر الظواهر الجوية القسوى، والأكثر معاناةً من آثارها عند وقوعها، ما يعني مزيداً من عدم المساواة إذا ما غابت الاستجابة السريعة والمنسّقة. وفي هذا الإطار، تُؤخّذ في الاعتبار ثلاثة مؤشرات بناءً على بيانات الموقع الجغرافي المتاحة عبر الأقمار الصناعية، وهذه المؤشرات هي: درجات الحرارة القسوى، وهطول الأمطار الشديد، وأيام الجفاف المتتالية. وبالإضافة إلى هذه المؤشرات، يُرصد مؤشرٌ على أساس عدد الأشخاص المتأثرين بهذه الأحداث حسب التقديرات.

- **الحرارة الشديدة.** يُقاس هذا المؤشر بعدد الأيام، خلال الفترة 2020-2022، التي تجاوزت فيها درجات الحرارة عتبة 95 في المائة من متوسط درجات الحرارة القسوى اليومية للفترة 1981-2010. ويُحسب عدد أيام الحرارة الشديدة على مستوى البكسل (10 كم × 10 كم) ويُحسب متوسطها في جميع أنحاء البلد. وإذا ما زادت نسبة أيام الحرارة الشديدة، على هذا المقياس، على 25

المفوضية الأوروبية بقاء الدين العام دون عتبة 60 في المائة من الناتج المحلي الإجمالي. ويعني تجاوز الدين 90 في المائة من الناتج المحلي الإجمالي حالةً تستدعي إنذاراً باللون الأحمر. وترتبط نسب الدين التي تتجاوز 90 في المائة من الناتج المحلي بمعدلات نمو أقل بنسبة واحد في المائة منها في حالات أخرى<sup>229</sup>. والبلدان المنخفضة الدخل، التي أُدرجت في مستوى "مرتفع" أو في فئة البلدان "المثقلة" بالدين، حسب الترتيب الإجمالي للتعرّض لمخاطر المديونية الحرجة في أحدث تحليل للقدرة على تحمّل الديون أجراه صندوق النقد الدولي، صُنفت على أنها "مثقلة بالديون"، بغض النظر عن نسبة ديونها إلى الناتج المحلي الإجمالي. غير أنّ هذا المؤشر غير موضوعي، ويجدر اعتباره مقياساً لثقل الدين بدلاً من اتخاذه دليلاً على وجود أزمة، ويجدر دائماً تحليله مع عناصر أخرى في الاقتصاد الكلي.

- **الطاقة.** يصنّف مؤشر الطاقة البلدان حسب قدرتها على إيصال الطاقة للجميع بكميات كافية وأسعار ميسورة، للاستخدام المنزلي والتجاري. وهذا جزء من مؤشر الإشكاليات الثلاثية للطاقة العالمية، والذي يتضمن تصنيفاً للإنصاف في الطاقة يرتّب البلدان من 1 (الأفضل) إلى 112 (الأسوأ). وتُعتبر المراتب فوق 66 حالةً تستدعي الإنذار باللون البرتقالي والمراتب فوق 81 في حالةً تستدعي الإنذار باللون الأحمر.

**مؤشرات السياسة والأزمات.** إنّ رصد التغيّرات في النزاعات العنيفة والاضطرابات السياسية في المنطقة العربية هو أساس في ضمان الأمن الغذائي. وقد اختيرت ثلاثة مؤشرات رئيسية لرصد الأوجه المختلفة للأزمات السياسية: الاضطرابات الاجتماعية، والصراع العنيف، وعدد اللاجئين والنازحين.

- **الاحتجاجات.** قد يكون في ارتفاع عدد الاحتجاجات، خلال الفترة 2020-2022، مؤشر مفيد على تزايد الاضطراب الاجتماعي. ويُعتبر أكثر من 1,000 احتجاج حالةً تستدعي الإنذار باللون البرتقالي، وأكثر من 4,000 احتجاج حالةً تستدعي الإنذار باللون الأحمر. ولكن لا بد من بعض الحذر في تحليل عدد الاحتجاجات، لأنه

كانت أكثر من 15 في المائة، تُعدّ إنذاراً باللون الأحمر.

- **الأشخاص المتضررون من الكوارث الطبيعية.** يقيس المؤشر عدد الأشخاص الذين أشارت التقارير إلى تضررهم بسبب الكوارث الطبيعية (مثل الفيضانات والزلازل وموجات الجفاف ودرجات الحرارة القصوى والعواصف وحرائق الغابات). ويشمل المؤشر أيضاً عدد الأشخاص الذين يحتاجون إلى مساعدة فورية والجرحى والذين يفتقرون إلى المأوى. ويشمل هذا المؤشر فقط الكوارث الطبيعية التي تستوفي معياراً واحداً أو أكثر من المعايير التالية: (أ) الإبلاغ عن 10 وفيات أو أكثر؛ (ب) الإبلاغ عن تضرر 100 شخص أو أكثر؛ (ج) إعلان البلد حالة الطوارئ و/أو إصداره لنداء من أجل الحصول على مساعدة دولية. ويُعتبر تضرر أكثر من 100,000 شخص حالةً تستدعي الإنذار باللون البرتقالي، وتضرر أكثر من مليون شخص حالةً تستدعي الإنذار باللون الأحمر.

وأخيراً، تطرّق الفصل 3 إلى أزمات حرجة أخرى لا تتناولها المؤشرات، مثل انفجار المرفأ في لبنان، وموجات الجراد في الصومال واليمن.

في المائة، يُعتبر ذلك إنذاراً باللون البرتقالي، وإذا زادت على 30 في المائة، يُعدّ ذلك إنذاراً باللون الأحمر.

- **هطول الأمطار بمستويات قصوى.** يسجل هذا المؤشر التغيّر في عدد أيام هطول الأمطار الغزيرة جداً (أكثر من 20 ملم) في الفترة 2020-2022، وذلك مقارنة بالمتوسط التاريخي لمدة 30 عاماً (1981-2010). ويُحسب عدد أيام هطول الأمطار على مستوى البكسل (10 كم × 10 كم)، ويُحسب متوسطها في جميع أنحاء البلد. وإذا ما كانت الزيادة على المتوسط التاريخي أكثر من 5 في المائة، تُعتبر إنذاراً باللون البرتقالي، وإذا كانت أكثر من 15 في المائة، تُعدّ إنذاراً باللون الأحمر.
- **أيام الجفاف.** يسجل هذا المؤشر التغيّر في عدد الأيام المتتالية للجفاف في الفترة 2020-2022، وذلك مقارنة بالمتوسط التاريخي لمدة 30 عاماً (1981-2010). ويُحسب عدد أيام الحرارة الشديدة على مستوى البكسل (10 كم × 10 كم) ويُحسب متوسطها في جميع أنحاء البلد. ويهدد تزايد عدد الأيام المتتالية للجفاف إلى جانب عدد أيام هطول الأمطار بمستويات قصوى بوقوع الفيضانات. وإذا ما كانت الزيادة على المتوسط التاريخي أكثر من 5 في المائة، تُعتبر إنذاراً باللون البرتقالي، وإذا

## وصف المؤشر

المصدر	توفر البيانات	الفترة الزمنية	الوصف	المؤشر	اقتصادية
<a href="https://data.unescwa.org/portal/CPI">https://data.unescwa.org/portal/CPI</a>	22/15	تشرين الأول/أكتوبر 2019 إلى تشرين الأول/أكتوبر 2022	التضخم على أساس مؤشر أسعار الاستهلاك	التضخم	
بيانات البنك الدولي ومؤشر الظواهر المناخية القصوى	22/14	2021	إجمالي الاحتياطيات (أشهر الاستيراد)	الاحتياطيات بالعملات الأجنبية	
IMF World Economic Outlook Database, October 2022	22/19	2022	صافي الدين كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي	الديون	
<a href="https://trilemma.worldenergy.org/">https://trilemma.worldenergy.org/</a>	22/14	2021	تصنيف أمن الطاقة	الطاقة	

<a href="https://acleddata.com/about-acledd/">https://acleddata.com/about-acledd/</a>	22/22	2022-2020	عدد الاحتجاجات	الاحتجاجات	سياسية
<a href="https://acleddata.com/about-acledd/">https://acleddata.com/about-acledd/</a>	22/22	2022-2020	عدد الأحداث العنيفة (أعمال الشغب، والمعارك، والتفجيرات أو العنف عن بعد، والعنف ضد المدنيين)	العنف	
<a href="https://www.unhcr.org/refugee-statistics/">https://www.unhcr.org/refugee-statistics/</a>	22/22	2022	الزيادة في عدد اللاجئين والنازحين من عام 2019 إلى عام 2022	اللاجئون والنازحون	
حسابات الإسكوا استناداً إلى بيانات من الوكالة الأوروبية للبيئة، مجموعة بيانات ERA5	22/21	2022-2020	النسبة المئوية لعدد الأيام التي تتجاوز فيها درجات الحرارة عتبة 95 من متوسط درجة الحرارة القصوى اليومية خلال الفترة التاريخية 1981-2010	الحرارة الشديدة	بيئية
حسابات الإسكوا استناداً إلى بيانات من الوكالة الأوروبية للبيئة، مجموعة بيانات ERA5	22/21	2022-2020	التغير في عدد أيام هطول الأمطار الغزيرة جداً (>20 ملم) في السنوات الثلاث الأخيرة (2020-2022) مقارنة بالمتوسط خلال 30 عاماً (1981-2010)	هطول الأمطار بمستويات قصوى	
حسابات الإسكوا استناداً إلى بيانات من الوكالة الأوروبية للبيئة، مجموعة بيانات ERA5	22/21	2022-2020	التغير في عدد أيام الجفاف المتتالية خلال الفترة 2020-2022 مقارنة بالمتوسط خلال 30 عاماً (1981-2010)	أيام الجفاف المتتالية	
<a href="https://www.emdat.be/">https://www.emdat.be/</a>	22/22	2022-2020	عدد الأشخاص المتضررين من الكوارث الطبيعية (الفيضانات والزلازل والجفاف ودرجات الحرارة القصوى والمواصف وحرائق الغابات)	الأشخاص المتضررون من الكوارث الطبيعية	

## العتبات للإنذار باللون البرتقالي واللون الأحمر

المؤشر	العتبة للإنذار باللون البرتقالي	العتبة للإنذار باللون الأحمر	
اقتصادية	التضخم	بين 33 في المائة و50 في المائة	أكثر من 50 في المائة
	الاحتياطي بالعملة الأجنبية	بين 3 و6 أشهر	أقل من 3 أشهر
	الديون	بين 60 في المائة و90 في المائة	أعلى من 90 في المائة، أو تصنيف إجمالي مخاطر ثقل الدين بأنها "مرتفعة" أو "مثقلة" بالديون" في أحدث تحليل لصندوق النقد الدولي بشأن القدرة على تحمّل الديون
	الطاقة	تصنيف بين 66 و81	تصنيف أعلى من 81
سياسية	الاحتجاجات	بين 1,000 و4,000 احتجاج	أكثر من 4,000 احتجاج
	العنف	بين 1,000 و10,000 حادثة عنف	أكثر من 10,000 حادثة عنف
	اللاجئون والنازحون	ما بين 100,000 و500,000 لاجئ ونازح إضافي	أكثر من 500,000 لاجئ ونازح إضافي
بيئية	الحرارة الشديدة	أكثر من 25 في المائة من الأيام في السنة	أكثر من 30 في المائة من الأيام في السنة
	هطول الأمطار بمستويات قصوى	زيادة أكبر من 5 في المائة عن المتوسط التاريخي	زيادة أكثر من 15 في المائة عن المتوسط التاريخي
	أيام الجفاف المتتالية	زيادة أكبر من 5 في المائة عن المتوسط التاريخي	زيادة أكثر من 15 في المائة عن المتوسط التاريخي
	الأشخاص المتضررون من الكوارث الطبيعية	أكثر من 100,000 شخص متضرر	أكثر من مليون شخص متضرر

## عدد البلدان التي تسببها الأزمات وفقاً لكل مؤشر

المؤشر	توفر البيانات	البلدان في حالة إنذار باللون البرتقالي	البلدان في حالة إنذار باللون الأحمر	
اقتصادية	التضخم	22/15	0	3
	الاحتياطي بالعملة الأجنبية	22/14	4	2
	الديون	22/16	5	7
	الطاقة	22/14	3	3
سياسية	الاحتجاجات	22/22	6	4
	العنف	22/22	4	4
	اللاجئون والنازحون	22/22	3	2
بيئية	الحرارة الشديدة	22/21	2	1
	هطول الأمطار بمستويات قصوى	22/21	1	3
	أيام الجفاف المتتالية	22/21	7	1
	المتضررون من الكوارث الطبيعية	22/14	2	5

## موجز للأزمات في كل بلد

الخدمات البيئية	الخدمات السياسية والصراعات	الخدمات الاقتصادية	تصنيف الإسكوا	البلد
			بلد متوسط الدخل	الجزائر
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	البحرين
			البلدان الأقل نمواً	جزر القمر
			البلدان الأقل نمواً	جيبوتي
			بلد متوسط الدخل	مصر
			بلد يشهد صراعاً	العراق
			بلد متوسط الدخل	الأردن
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	الكويت
			بلد متوسط الدخل	لبنان
			بلد يشهد صراعاً	ليبيا
			البلدان الأقل نمواً	موريتانيا
			بلد متوسط الدخل	المغرب
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	عمان
			بلد يشهد صراعاً	دولة فلسطين
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	قطر
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	المملكة العربية السعودية
			البلدان الأقل نمواً	الصومال
			البلدان الأقل نمواً	السودان
			بلد يشهد صراعاً	الجمهورية العربية السورية
			بلد متوسط الدخل	تونس
			بلدان مجلس التعاون الخليجي	الإمارات العربية المتحدة
			بلد يشهد صراعاً	اليمن

# المرفق 2.

## مؤشرات واتجاهات الأمن الغذائي

البلدان التي تشهد صراعات	البلدان المتوسطة الدخل	البلدان الأقل نمواً	بلدان مجلس التعاون الخليجي	المنطقة العربية	العالم	السنة	هدف التنمية المستدامة	المؤشر	الركيزة
56.0	94.2	لا ينطبق	124.0	81.2	لا ينطبق	2016	2-3-1	نسبة محاصيل القمح الرئيسية من المحاصيل المحتمل إنتاجها (النسبة المئوية)	التوفر
لا ينطبق	0.2	0.1	0.3	4.0	لا ينطبق		1-أ-2	التوجه الزراعي في الإنفاق الحكومي (دليل)	
4.7	7.6	9.9	2.1	6.3	لا ينطبق			الفاقد والمهدر من الأغذية كحصة من إجمالي الأغذية المتاحة (النسبة المئوية)	
لا ينطبق	142.8	107.4	130.8	129.2	لا ينطبق			متوسط كفاية إمدادات الطاقة الغذائية (النسبة المئوية)	
67.8	57.2	لا ينطبق	94.3	61.4	لا ينطبق			مدى الاعتماد على واردات القمح (النسبة المئوية)	
88.7	75.0	94.7	71.4	80.7	لا ينطبق		6-4-2	نسبة الموارد المائية المستخدمة في الزراعة من مجموع الموارد المائية المتجددة (النسبة المئوية)	
36.5	17.7	40.7	9.8	33.9	26.2		-2-1/1-1-1 2-2-1/1	نسبة الفقر (النسبة المئوية)	الحصول
36.2	33.1	لا ينطبق	19.0	31.3	لا ينطبق	2021		حصة الإنفاق على استهلاك الأغذية من مجموع الإنفاق على الاستهلاك لدى الأسر المعيشية (النسبة المئوية)	
14.0	9.7	18.5	4.3	10.7	6.2		8-5-2	معدل البطالة (النسبة المئوية)	
2.2	2.7	2.4	3.2	2.6	2.9	2020		الأداء اللوجستي (دليل)	
لا ينطبق	14.2	275.9	2.0	17.3	1.9	2018		التضخم، أسعار المستهلك (النسبة المئوية)	

86.0	96.4	60.7	98.5	88.8	90.0	2020	1-4-1/6-1-1	السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب الأساسية على الأقل (النسبة المئوية)	الاستفادة
82.9	93.4	38.8	99.0	83.4	78.0	2020	1-2-6/1-4-1	السكان الذين يستفيدون من خدمات الصرف الصحي الأساسية على الأقل (النسبة المئوية)	
24.9	16.3	31.4	4.9	19.4	22.2	2020	2-2-1	الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من التقزم (النسبة المئوية)	
8.5	6.1	15.9	لا ينطبق	7.7	7.5	2016	2-2-2	الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من الهزال (النسبة المئوية)	
39.5	30.3	38.5	27.1	33.2	29.9	2017		النساء في سن الإنجاب (15-49 سنة) اللواتي يعانين من فقر الدم (النسبة المئوية)	
2.0	2.1	1.5	2.0	1.9	1.7	2019		تغيّر المناخ - تغيّر درجة الحرارة (الدرجة المئوية)	الاستقرار
-0.1	لا ينطبق	2020	1-ج-2	مفارقات أسعار الأعذية (مؤشر)					
1.5	19.7	5.8	40.4	16.0	لا ينطبق			الاستقرار السياسي وغياب العنف (كترتيب)	
18.9	14.7	17.4	8.0	15.2	لا ينطبق			نصيب الفرد من تقلبات الإنتاج الغذائي (1,000 دولار للفرد) (بالأسعار الثابتة للدولار خلال الفترة 2006-2004)	
43.0	28.1	20.9	32.3	31.1	لا ينطبق			نصيب الفرد من تقلبات الإمداد الغذائي (كيلو سعرة حرارية للفرد في اليوم)	
لا ينطبق	5.3	22.6	4.5	11.9	9.3	لا ينطبق	2.1.1	تفشي النقص التغذوي (النسبة المئوية)	مؤشرات الركائز الأساسية
لا ينطبق	27.2	57.2	لا ينطبق	33.3	27.6	2020	2.1.2	انتشار انعدام الأمن الغذائي بدرجة معتدلة أو شديدة وفقاً لمقياس المعاناة من انعدام الأمن الغذائي (النسبة المئوية)	
25.8	30.0	لا ينطبق	34.2	28.4	13.1	2019		انتشار السمنة بين السكان البالغين (18 سنة فأكثر) (النسبة المئوية)	

## البلدان المتوسطة الدخل

الاتجاه	الأحدث		2010	المؤشر	الوصف	الرمز
	السنة	القيمة	القيمة			
<b>مؤشرات التوفر</b>						
●	2020	94.2	82.7	AV1	محصول القمح - النسبة المئوية	
●	2018	0.2	0.2	AV2	الإنفاق الزراعي - دليل	
●	2020	7.6	6.7	AV3	الخسائر الغذائية (R) - النسبة المئوية	
●	2020	142.8	141.2	AV4	إمدادات الطاقة الغذائية - النسبة المئوية	
●	2018	57.2	51.2	AV5	الاعتماد على واردات القمح (R) - النسبة المئوية	
●	2020	75.0	77.7	AV6	المياه المستخدمة في الزراعة (R) - النسبة المئوية	
<b>مؤشرات الحصول على الغذاء</b>						
●	2022	17.7	30.6	AC1	الفقر (R) - النسبة المئوية	
●	2018	33.1	42.1	AC2	الاستهلاك الغذائي (R) - النسبة المئوية	
●	2023	9.7	9.4	AC3	البطالة (R) - النسبة المئوية	
●	2018	2.7	2.6	AC4	الأداء اللوجستي - دليل	
●	2022	14.2	7.0	AC5	التضخم (R) - النسبة المئوية	
<b>مؤشرات الاستفادة من الغذاء</b>						
●	2020	96.4	92.8	UT1	الحصول على مياه الشرب - النسبة المئوية	
●	2020	93.4	89.3	UT2	الوصول إلى الصرف الصحي - النسبة المئوية	
●	2020	16.3	18.9	UT3	تقزم الأطفال (R) - النسبة المئوية	
	2016	6.1	لا ينطبق	UT4	هزال الأطفال (R) - النسبة المئوية	
●	2019	30.3	31.5	UT5	فقر الدم لدى النساء (R) - النسبة المئوية	
<b>مؤشرات الاستقرار</b>						
●	2021	2.1	2.2	ST1	تغير المناخ (R) - 0 درجة مئوية	
		لا ينطبق	لا ينطبق	ST2	مفارقات الأسعار (R) - دليل	
●	2021	19.7	22.0	ST3	الاستقرار السياسي - تصنيف	
●	2019	14.7	16.3	ST4	تقلبات الإنتاج الغذائي (R) - 1,000 دولار للفرد	
●	2020	28.1	28.6	ST5	تقلبات الإمداد الغذائي (R) - كيلو سعرة حرارية/للفرد/اليوم	
<b>مؤشرات الركائز الأساسية</b>						
●	2020	5.3	4.6	C01	النقص التغذوي (R) - النسبة المئوية	
●	2020	27.2	26.1	C02	انعدام الأمن الغذائي (R) - النسبة المئوية	
●	2016	30.0	25.9	C03	السمنة (R) - النسبة المئوية	

R = معكوس  
لا ينطبق = البيانات غير متاحة  
● الأحمر: اتجاه سلبي  
● الأصفر: اتجاه محايد  
● الأخضر: اتجاه إيجابي

## بلدان مجلس التعاون الخليجي

الاتجاه	الأحدث		2010	المؤشر	
	السنة	القيمة	القيمة	الوصف	الرمز
<b>مؤشرات التوفر</b>					
●	2020	124.0	117.9	محصول القمح - النسبة المئوية	AV1
●	2019	0.3	0.4	الإنفاق الزراعي - دليل	AV2
●	2020	2.1	2.5	الخسائر الغذائية (R) - النسبة المئوية	AV3
●	2020	130.8	125.7	إمدادات الطاقة الغذائية - النسبة المئوية	AV4
●	2018	94.3	88.2	الاعتماد على واردات القمح (R) - النسبة المئوية	AV5
●	2020	71.4	76.6	المياه المستخدمة في الزراعة (R) - النسبة المئوية	AV6
<b>مؤشرات الحصول على الغذاء</b>					
●	2022	9.8	13.6	الفقر (R) - النسبة المئوية	AC1
●	2018	19.0	22.6	الاستهلاك الغذائي (R) - النسبة المئوية	AC2
●	2023	4.3	4.4	البطالة (R) - النسبة المئوية	AC3
●	2018	3.2	3.3	الأداء اللوجستي - دليل	AC4
●	2021	2.0	4.0	التضخم (R) - النسبة المئوية	AC5
<b>مؤشرات الاستفادة من الغذاء</b>					
●	2020	98.5	98.1	الحصول على مياه الشرب - النسبة المئوية	UT1
●	2020	99.0	98.6	الوصول إلى الصرف الصحي - النسبة المئوية	UT2
●	2020	4.9	6.5	تقزم الأطفال (R) - النسبة المئوية	UT3
		لا ينطبق	لا ينطبق	هزال الأطفال (R) - النسبة المئوية	UT4
●	2019	27.1	26.1	فقر الدم لدى النساء (R) - النسبة المئوية	UT5
<b>مؤشرات الاستقرار</b>					
●	2021	2.2	2.0	تغير المناخ (R) - 0 درجة مئوية	ST1
		لا ينطبق	لا ينطبق	مفارقات الأسعار (R) - دليل	ST2
●	2021	40.4	49.0	الاستقرار السياسي - تصنيف	ST3
●	2019	8.0	5.4	تقلبات الإنتاج الغذائي (R) - 1,000 دولار/الفرد	ST4
●	2020	32.3	69.3	تقلبات الإمداد الغذائي (R) - كيلو سعره حرارية/الفرد/اليوم	ST5
<b>مؤشرات الركائز الأساسية</b>					
●	2020	4.5	6.3	النقص التغذوي (R) - النسبة المئوية	C01
		لا ينطبق	لا ينطبق	انعدام الأمن الغذائي (R) - النسبة المئوية	C02
●	2016	34.2	30.3	السمنة (R) - النسبة المئوية	C03

R = معكوس  
 لا ينطبق = البيانات غير متاحة  
 ● الأحمر: اتجاه سلبي  
 ● الأصفر: اتجاه محايد  
 ● الأخضر: اتجاه إيجابي

## البلدان التي تشهد صراعات

الاتجاه	الأحدث		2010	المؤشر
	السنة	القيمة	القيمة	
<b>مؤشرات التوفر</b>				
●	2020	56.0	46.6	AV1 محصول القمح - النسبة المئوية
		لا ينطبق	لا ينطبق	AV2 الإنفاق الزراعي - دليل
●	2020	4.7	4.7	AV3 الخسائر الغذائية (R) - النسبة المئوية
		لا ينطبق	لا ينطبق	AV4 إمدادات الطاقة الغذائية - النسبة المئوية
	2018	67.8	لا ينطبق	AV5 الاعتماد على واردات القمح (R) - النسبة المئوية
●	2020	88.7	86.6	AV6 المياه المستخدمة في الزراعة (R) - النسبة المئوية
<b>مؤشرات الحصول على الغذاء</b>				
●	2022	36.5	23.3	AC1 الفقر (R) - النسبة المئوية
	2017	36.2	لا ينطبق	AC2 الاستهلاك الغذائي (R) - النسبة المئوية
●	2023	14.0	11.0	AC3 البطالة (R) - النسبة المئوية
●	2018	2.2	2.4	AC4 الأداء اللوجستي - دليل
		لا ينطبق	5.6	AC5 التضخم (R) - النسبة المئوية
<b>مؤشرات الاستفادة من الغذاء</b>				
●	2020	86.0	80.1	UT1 الحصول على مياه الشرب - النسبة المئوية
●	2020	82.9	77.0	UT2 الوصول إلى الصرف الصحي - النسبة المئوية
●	2020	24.9	30.8	UT3 تقزم الأطفال (R) - النسبة المئوية
	2016	8.5	لا ينطبق	UT4 هزال الأطفال (R) - النسبة المئوية
●	2019	39.5	39.9	UT5 فقر الدم لدى النساء (R) - النسبة المئوية
<b>مؤشرات الاستقرار</b>				
●	2021	2.0	2.1	ST1 تغير المناخ (R) - 0 درجة مئوية
	2020	-0.1	لا ينطبق	ST2 مفارقات الأسعار (R) - دليل
●	2021	1.5	10.6	ST3 الاستقرار السياسي - تصنيف
●	2019	18.9	14.3	ST4 تقلبات الإنتاج الغذائي (R) - 1,000 دولار للفرد
●	2020	43.0	33.8	ST5 تقلبات الإمداد الغذائي (R) - كيلو سعرة حرارية/الفرد/اليوم
<b>مؤشرات الركائز الأساسية</b>				
		لا ينطبق	لا ينطبق	C01 النقص التغذوي (R) - النسبة المئوية
		لا ينطبق	لا ينطبق	C02 انعدام الأمن الغذائي (R) - النسبة المئوية
●	2016	25.8	22.3	C03 السمنة (R) - النسبة المئوية

R = معكوس  
لا ينطبق = البيانات غير متاحة  
● الأحمر: اتجاه سلبي  
● الأصفر: اتجاه محايد  
● الأخضر: اتجاه إيجابي

## البلدان الأقل نمواً

الاتجاه	الأحدث		2010	المؤشر	
	السنة	القيمة	القيمة	الوصف	الرمز
<b>مؤشرات التوفر</b>					
●	2019	لا ينطبق	لا ينطبق	محصول القمح - النسبة المئوية	AV1
		0.1	لا ينطبق	الإنفاق الزراعي - دليل	AV2
	2020	9.9	2.7	الخسائر الغذائية (R) - النسبة المئوية	AV3
	2020	107.4	112.1	إمدادات الطاقة الغذائية - النسبة المئوية	AV4
	2020	لا ينطبق	لا ينطبق	الاعتماد على واردات القمح (R) - النسبة المئوية	AV5
		94.7	94.5	المياه المستخدمة في الزراعة (R) - النسبة المئوية	AV6
<b>مؤشرات الحصول على الغذاء</b>					
●	2022	40.7	لا ينطبق	الفقر (R) - النسبة المئوية	AC1
	2023	لا ينطبق	لا ينطبق	الاستهلاك الغذائي (R) - النسبة المئوية	AC2
		18.5	15.8	البطالة (R) - النسبة المئوية	AC3
	2018	2.4	2.0	الأداء اللوجستي - دليل	AC4
	2021	275.9	12.2	التضخم (R) - النسبة المئوية	AC5
<b>مؤشرات الاستفادة من الغذاء</b>					
●	2020	60.7	50.4	الحصول على مياه الشرب - النسبة المئوية	UT1
	2020	38.8	29.1	الوصول إلى الصرف الصحي - النسبة المئوية	UT2
	2020	31.4	34.8	تقزم الأطفال (R) - النسبة المئوية	UT3
	2014	15.9	لا ينطبق	هزال الأطفال (R) - النسبة المئوية	UT4
	2019	38.5	39.5	فقر الدم لدى النساء (R) - النسبة المئوية	UT5
<b>مؤشرات الاستقرار</b>					
●	2021	1.5	1.5	تغير المناخ (R) - 0 درجة مئوية	ST1
		لا ينطبق	لا ينطبق	مفارقات الأسعار (R) - دليل	ST2
	2021	5.8	2.9	الاستقرار السياسي - تصنيف	ST3
	2019	17.4	لا ينطبق	تقلبات الإنتاج الغذائي (R) - 1,000 دولار/الفرد	ST4
	2020	20.9	18.2	تقلبات الإمداد الغذائي (R) - كيلو سرعة حرارية/الفرد/اليوم	ST5
<b>مؤشرات الركائز الأساسية</b>					
●	2020	22.6	28.9	النقص التغذوي (R) - النسبة المئوية	C01
	2020	57.2	لا ينطبق	انعدام الأمن الغذائي (R) - النسبة المئوية	C02
	لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	السمنة (R) - النسبة المئوية	C03

R = معكوس

لا ينطبق = البيانات غير متاحة

● الأحمر: اتجاه سلبي

● الأصفر: اتجاه محايد

● الأخضر: اتجاه إيجابي