



Shared Prosperity Dignified Life



WORLD BANK GROUP



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



World Food  
Programme



Sweden  
Sverige

# المنتدى الاقليمي حول تسريع تحول النظم الغذائية في المنطقة العربية

30-31 تشرين الاول/ اكتوبر 2024، عمان، الأردن



## تحول النظم الغذائية في المنطقة العربية

ريم النجداوي

رئيسة فريق سياسات الغذاء والبيئة، مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية، الإسكوا

# إطار رصد النظم الغذائية في المنطقة العربية

سمة النظام الغذائي	النتيجة	اتجاه	المنطقة العربية			العالم	المؤشر	
			السنة الأخيرة	2015	2010	السنة الأخيرة	الرمز الوصف	
السنة الأخيرة	السنة الأخيرة	vs السنة الأخيرة 2015					مؤشرات الركائز الأساسية	
النتيجة: ضعيفة	0.0		2022	13.5	n.a.	10.4	9.2	CO1 النقص التغوي % (R)
النتيجة: ضعيفة	0.0		2022	36.8	n.a.	n.a.	29.6	CO2 انعدام الأمن الغذائي % (R)
النتيجة: ضعيفة	0.0	●	2022	31.7	24.9	24.6	13.1	CO3 السمّة % (R)
النتيجة: ضعيفة	0.0	●	2022	19.0	20.5	23.6	22.3	CO4 تقدّم الأطفال % (R)
الاستدامة: ضعيفة	0.8	●	2021	63.7	52.7	59.5	n.a.	مؤشرات التوفر
الاستدامة والمرونة: ضعيفة	0.7	●	2021	0.2	0.23	0.2	0.45	AV1 إنتاجية القمح %
الشمول: قوي	3.0	●	2022	125.8	127.6	126.5	124.0	AV2 الإتفاق الزراعي (مؤشر)
المرونة: في طور التقدم	1.0	●	2021	65.4	55.2	61.1	-1.7	AV3 إمدادات الطاقة التغوية %
الشمول: ضعيف	0.0	●	2022	33.9	29.8	33.0	26.2	AV4 الاعتماد على واردات القمح % (R)
الشمول: قوي	2.1	●	2021	31.5	n.a.	37.1	n.a.	مؤشرات الحصول
المرونة: في طور التقدم	1.5	●	2022	2.7	n.a.	2.6	3.0	AC1 الفقر % (R)
المرونة: ضعيفة	0.5	●	2022	17.3	5.1	6.8	8.3	AC2 الإتفاق الغذائي % (R)
الشمول: في طور التقدم	1.9	●	2022	64.2	n.a.	n.a.	84.0	AC3 الأداء اللوجستي (مؤشر)
الشمول: في طور التقدم	1.7	●	2022	64.2	n.a.	n.a.	84.0	AC4 التضخم % (R)
الشمول: ضعيف	0.0	●	2022	64.2	n.a.	n.a.	84.0	مؤشرات الاستفادة
الشمول: ضعيف	0.0	●	2022	64.2	n.a.	n.a.	84.0	UT1 مياه الشرب والصرف الصحي %
المرونة: ضعيفة	0.0	●	2019	56.7	56.8	47.7	51.0	UT2 الطاقة التغوية من الأطعمة النشوية % (R)
المرونة: قوية	2.7	●	2021	38.1	n.a.	n.a.	42.2	UT3 كتلة الغذاء الصحي % (R)
المرونة: قوية	2.6	●	2019	33.3	33.0	34.0	29.9	UT4 فقر الدم عند النساء % (R)
المرونة: ضعيفة	0.0	●	2021	-1850.2	306.9	-260.1	50016.0	مؤشرات الاستقرار
الشمول والمرونة: ضعيف	0.5	●	2021	15.8	16.9	20.0	n.a.	ST1 مخزون الطعام (1000 طن)
المرونة: قوية	2.7	●	2020	13.2	10.0	13.9	2.6	ST2 الاستقرار السياسي (بالترتيب)
المرونة: قوية	2.6	●	2023	33.5	49.5	33.3	3.0	ST3 تطلبات الإنتاج الغذائي (R) (1000 دولار/الفرد)
الشمول: في طور التقدم	1.3	●	2021	3.7	3.8	3.8	6.5	ST4 تطلبات الإمداد الغذائي (R) (كيلوسعرة حرارية/الفرد/اليوم)
الشمول: ضعيف	0.3	●	2021	0.5	0.47	0.5	0.47	مؤشرات صفة الفاعل
الشمول: ضعيف	0.7	●	2021	33.3	27.6	25.8	21.7	AG1 اللامساواة في الدخل (R) - نسبة
الشمول: ضعيف	0.4	●	2021	14.6	16.5	14.8	n.a.	AG2 اللامساواة في الجندر (R) - مؤشر
الاستدامة والمرونة: ضعيف	0.0	●	2020	217.3	223.3	173.9	n.a.	AG3 اللامساواة في التعليم (R) - %
الاستدامة: في طور التقدم	1.7	●	2020	101.2	100.0	80.6	100.0	AG4 الصوت والمساءلة (بالترتيب)
الاستدامة: في طور التقدم	1.8	●	2022	2.2	2.6	2.4	2.6	مؤشرات الاستدامة
الاستدامة: ضعيفة	0.0	●	2021	141.2	n.a.	n.a.	121.0	SU1 المياه المستخدمة في الزراعة % (R)
			2020	101.2	100.0	80.6	100.0	SU2 غطاء اليابسة - مؤشر
			2022	2.2	2.6	2.4	2.6	SU3 البصمة البيئية (R) - هكتار عالمي
			2021	141.2	n.a.	n.a.	121.0	SU4 مؤشر هدر الطعام (R) - (كغ/الفرد/السنة)

● Green: positive trend  
● Yellow: neutral trend  
● Red: negative

n.a. = Not Available

(R) = Reversed

## من أمن غذائي... إلى نظم غذائية نهج شامل لمفهوم الأمن الغذائي والتغذية

### الأمن الغذائي:

"يتحقق الأمن الغذائي عندما يتمتع الجميع، في جميع الأوقات، بإمكانية الحصول المادي والاقتصادي على أغذية كافية وسليمة ومغذية تلبي حاجاتهم التغذوية وتناسب أذواقهم الغذائية من أجل حياة نشطة وصحية" (منظمة الأغذية والزراعة)

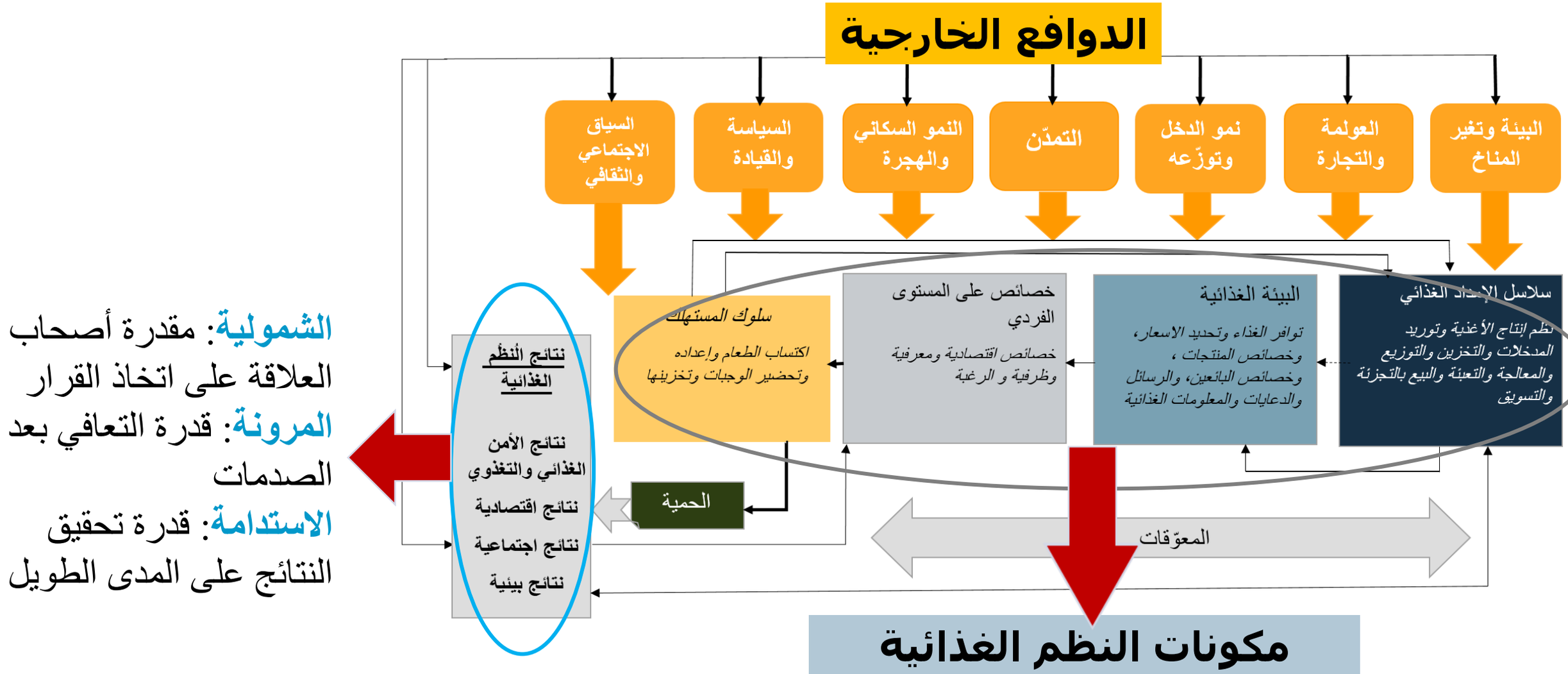
### النظم الغذائية:

"تشمل جميع الأشخاص والمؤسسات والأماكن والأنشطة التي تلعب دوراً في زراعة الغذاء وتجهيزه ونقله وبيعه وتسويقه، وفي نهاية المطاف، تناوله. تؤثر النظم الغذائية على الحماية (الدايت) من خلال تحديد اصناف الأطعمة التي يتم إنتاجها، وأي الأطعمة يمكن الوصول إليها، جسدياً واقتصادياً، والخيارات الغذائية للناس. كما أنها ضرورية لضمان الأمن الغذائي والتغذوي، وسبل عيش الناس، والاستدامة البيئية" (لوحة معلومات النظم الغذائية)



## إطار لتوضيح النظم الغذائية

تحقق النظم الغذائية الفعالة الأمن الغذائي والتغذية وتضمن نتائج اجتماعية ايجابية وجدوى اقتصادية واستدامة بيئية



## التقدم المحرز نحو تحول النظم الغذائية

- ✓ 20 دولة عربية عينت منسقين وطنيين للنظم الغذائية
- ✓ 12 وثيقة مسار
- ✓ حوالي 200 حوار بين ذوي العلاقة
- ✓ اجتماعان إقليميان في بيروت (أذار 2023 و آذار 2024)
- ✓ تعمل الدول على مواءمة مساهماتها المحددة وطنيا والخطط الزراعية وتحول النظم الغذائية

### ولكن.....

الوصول لتمويل التحول نحو نظم غذائية مستدامة ومرنة كان محدود. وتم تحديد الاستثمار في النظم الغذائية وتمويلها كاحتياجات أساسية لتسريع عملية التحول



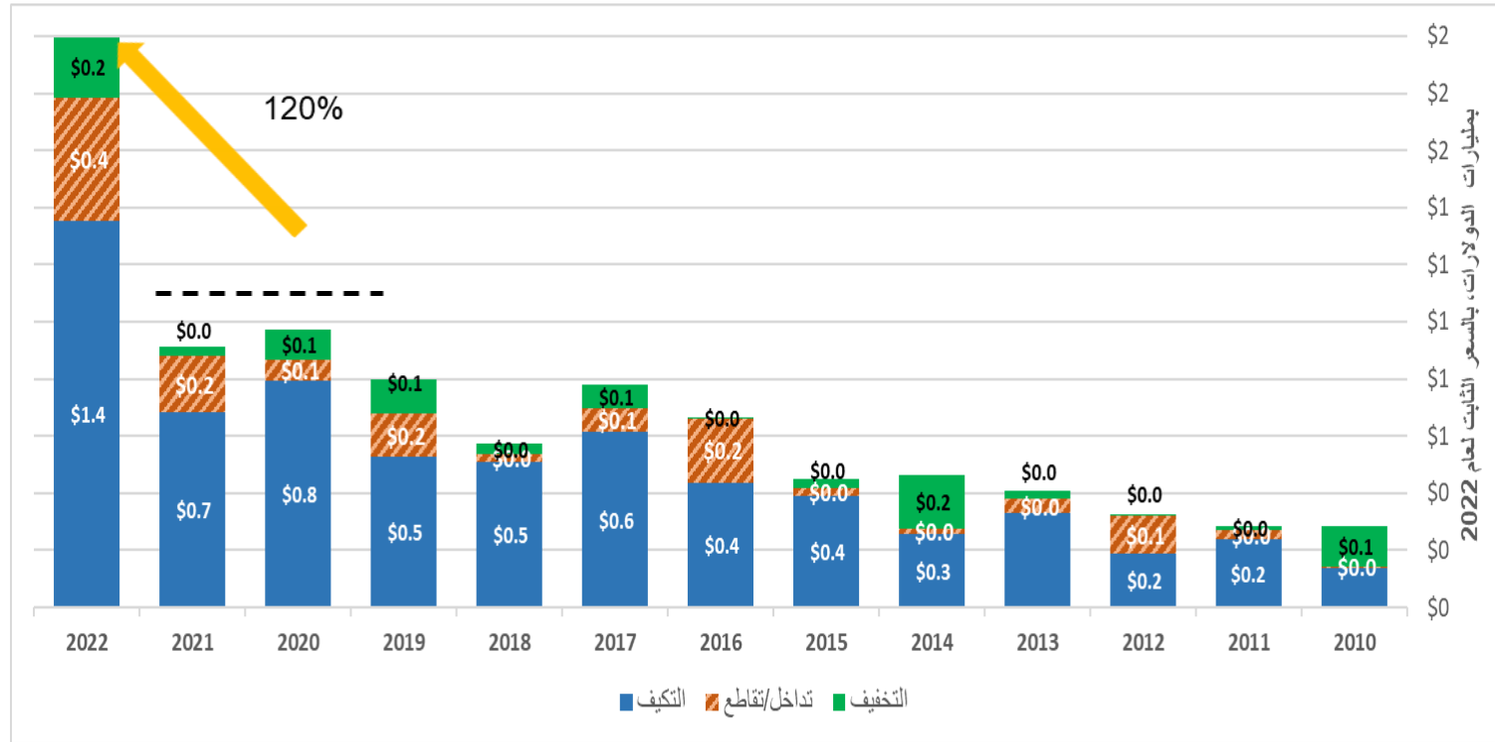
## تمويل المناخ المتاح لتحول النظم الغذائية

### تمويل المناخ للنظم الغذائية

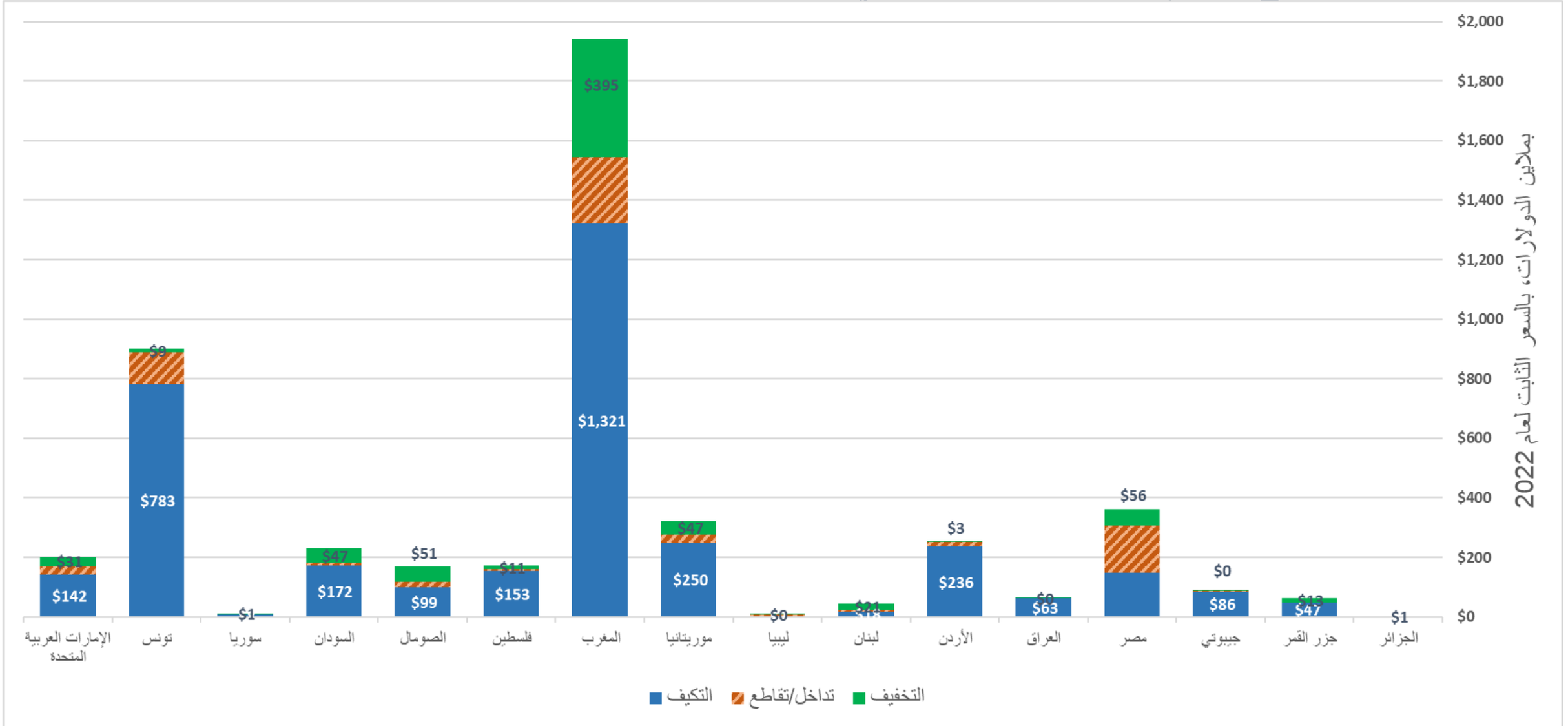
حصة النظم الغذائية في المنطقة من تمويل  
المناخ أقل من 14% بين 2010-2022

ولكن... التوجه ايجابي، حيث يتزايد تمويل  
المناخ الإقليمي سنويًا، بما في ذلك للنظم  
الغذائية

جميع القطاعات (65 مليار دولار) : التخفيف  
(57%) والمنافع المشتركة(9%)  
النظم الغذائية (9 مليار دولار) :التكيف  
(72%) والمنافع المشتركة(16%)

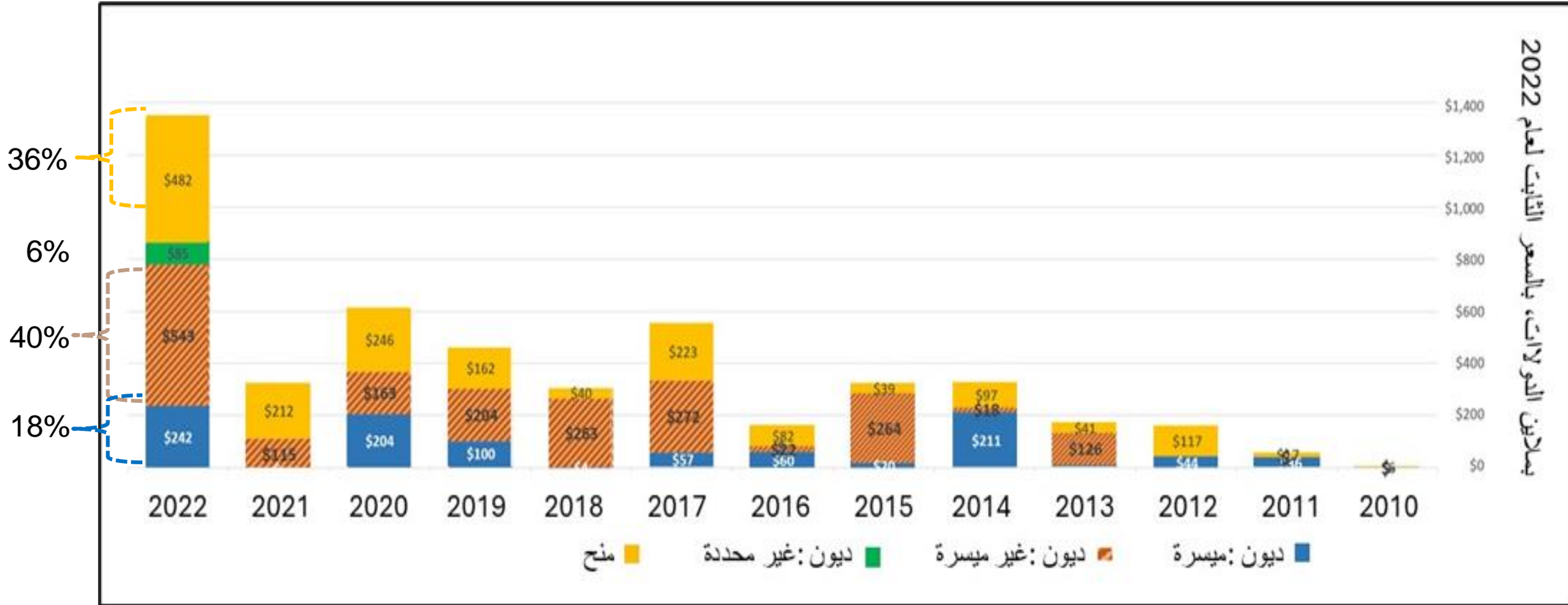


## تمويل المناخ للنظم الغذائية منخفض في العديد من بلدان المنطقة: إمكانية كبيرة للزيادة



## تمويل المناخ للنظم الغذائية حسب الأداة المالية

40% ديون غير ميسرة، 36% منح، 18% ديون ميسرة، الباقي ديون غير محددة



بملايين الدولارات، بالمعيار الثابت لعام 2022

## الخلاصة والتوصيات

### الخلاصة:

- تحديات كبيرة تؤثر على نظم الغذاء في المنطقة العربية: تدهور الموارد الطبيعية، وتغير المناخ، وانخفاض الاستثمارات، والتمويل المحدود والاعتماد الكبير على الواردات
- الآثار الكبيرة السلبية للحروب والنزاعات، والظروف الاقتصادية الصعبة في العديد من البلدان تحد من قدراتها على تعزيز النظم الغذائية

### التوصيات:

- بناء السلام، وتلبية الاحتياجات الانسانية الفورية والمتزايدة؛ ومعالجة الأسباب الجذرية للصراع
- التعاون والتنسيق الإقليمي لعكس الاتجاهات السلبية وتعبئة الموارد للتعافي وإعادة البناء مع التركيز على النظم الغذائية ويمثل تمويل المناخ فرصة محورية
- لجذب التمويل، لا بد من تطوير استراتيجيات التمويل الوطنية، وتطوير سياسات داعمة، وبناء القدرات حول تقديم وتنفيذ مشاريع تمويل المناخ، وتعزيز توافر البيانات
- معالجة الفقر، وتعزيز شبكات الامان الاجتماعي، ودعم أصحاب الحيازات الصغيرة، والاستثمار في رفع الانتاجية، والتعامل مع الاعتماد المتعاطم على استيراد الغذاء، والتخفيف من آثار تغير المناخ، وتوسيع نطاق برامج والتغذية



# شكرا

<https://www.unescwa.org/events/accelerating-food-systems-transformation-arab-region>

