# إنجازات مؤسسة الاقراض الزراعي ضمن محاور رؤية التحديث الاقتصادي (الربع الثالث من 30 حزيران ولغاية 30 ايلول 2025)

\* بلغت قيمة القروض الممنوحة خلال الربع الثالث من العام(17)مليون ديناراستفاد منها (3249) مزارع وقد شكلت القروض الممنوحة للمرأه ما نسبته (25.64 %)من اجمالي عدد القروض الممنوحة \* أهم البرامج الاقراضية الموجهة:

	العدد	القيمة (دينار)		
ص (4-3)	5	266.750	برنامج مسرعات التصنيع والتسويق والإنتاج الزراعي ذات	-1
			الأولوية	
			في الخطط الإستراتيجية وتطوير سلاسل القيمة للمنتج الزراعي	
ص (5)	10	148.600	استخدام الطاقة البديلة في القطاع الزراعي	-2
ص(7-6)	1458	7.311.595	دعم قطاع الثروة الحيوانية والاستزراع السمكي	
ص(8-9)	257	1.000.250	برنامج التمويل الريفي (أنشطة ريفية مرتبطة بالمنتج الزراعي)	-4
ص (11-10)	26	244.500	برنامج تمويل التقنيات الزراعية الحديثة الموفرة للمياه (ارضي)	-5
ص(12-14)	8	80.000	برنامج تمويل الممارسات الزراعية الذكية مناخياً	-6
ص(15)	10 حالات تم تعويضها	56 ألف	صندوق تكامل مقترضي مؤسسة الإقراض الزراعي ضد خطر	-7
		ديثار	الوفاة	

تالياً أبرز الانجازات ذات الأولوية التنموية واثرها الاقتصادي والاجتماعي وبما يتوافق مع رؤية التحديث الاقتصادي والخطة الوطنية للزراعة المستدامة

برنامج مسرعات التصنيع والتسويق والإنتاج الزراعي ذات الأولوية في الخطط الإستراتيجية وتطوير سلاسل	اولاً: اسم الأولوية
القيمة للمنتج الزراعي	
برنامج مسرعات التصنيع والتسويق والإنتاج الزراعي ومشاريع الصناعات الغذائية الزراعية والخدمات	
اللوجستية	
1- تحسين منظومة الأمن الغذائي ورفع نسبة الإكتفاء الذاتي	الأهداف
2- معالجة تحديات القطاع الزراعي	
3- مواجهة تحديات التغيرات المناخية	
4- استغلال فائض الإنتاج الزراعي المحلي وتقليل الهدر والخسائر المالية للمزارعين	,
5- تحسين القيمة المضافة للمنتجات الزراعية من خلال الصناعات الزراعية والتشجيع على الصناعات التحويلية	
6- خلق وتوفير فرص عمل والمساهمة في الحد من مشكلتي الفقر والبطالة	
تم منح ما عدده (5) قروض حيث بلغت قيمتها الإجمالية ( 750 266) دينار	المنجزات
(1) مشروع انتاج دبس التمر وكرات التمر:	
	الأثر
<u>** الأثر المتوقع :</u>	·
- سيعمل على انتاج (30,2) طن/سنوياً من دبس التمر (حسب دراسة الجدوى الإقتصادية المقدمة)	
- سيسهم في تخفيض قيمة فاتورة الاستيراد مر وتوفير في العملة الصعبه بما يقارب (151) الف دينار.	
- سيسهم في خلق (7) فرص عمل جديدة (مدير للمشروع ، محاسب ، عمال على خط انتاج وعمال تعبئة ونقل ،	
سائق) وحسب دراسة الجدوى الاقتصادية المقدمة.	
- تعزيز الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي من مركزات دبس التمر . تهذه الله تراد بن المقاد المقادة المعادد من تراد من تراد المعاد المعادد الم	
- تعزيز القيمة المضافة لسلسلة التمور الاردنية. تخفيض الفاقد مليعد المصادعين تحميل التممين حات الثانية المستتحمين خلال استفلال مليقات	
- تخفيض الفاقد ما بعد الحصاد عبر تحويل التمور درجات الثانية إلى منتج من خلال استغلال ما يقارب 60 طن/سنوياً	
00 عن/سوپ	

#### (2) مشروع الخدمات اللوجستية (انشاء غرف تبريد لتخزين التمور):

## • الأثر المتوقع:

- توفير مساحات تخزينية جديدة تقدر بنحو (1,080) طن من التمور من خلال انشاء غرف تبريد بحجم كلي يبلغ (2710) م3.
  - تقليل من الهدر (الفاقد) من المنتجات الزراعية بمقدار 160 طن 216 طن
  - توفير مالى ناتج عن تقليل الفاقد من التمور يقدر بنحو (320,000) إلى (432,000) دينار .
  - امتصاص فائض الإنتاج وتخزينة وتحقيق ارباح من البيع خارج موسم الذروة تقدر بنحو (600) الف دينار
    - المساهمة في تعزيز الأمن الغذائي .

## (3) مشروع شراء وتحديث خطوط أنتاج لمعاصر الزيتون:

#### الأثر المتوقع:

- رفع الطاقة الإنتاجية الإجمالية لخطوط الانتاج لمعاصر الزيتون في الاردن لتصبح 442.5 طن اساعة بدلاً من 440.95 طن اساعة بدلاً من 440.95 طن اساعه وبنسبة زيادة للطاقة التشغيلية تبلغ 0.35%
  - زيادة عدد خطوط الانتاج لزيت الزيتون ليصبع 285 بدلاً من 284 خط انتاج زيت الزيتون
- زيادة الإنتاج السنوي من زيت الزيتون بنحو (108) طن وهو ما يشكل نسبة (0.30 %) من انتاجية زيت الزيتون لعام 2024
  - تحقيق ايراد سنوي يبلغ (486) الف دينار .
  - توفير ما بين 3 إلى 5 فرصة عمل دائمة ، ونحو 10 إلى 15 فرصة عمل موسمية

استخدام الطاقة البديلة في القطاع الزراعي	ثانياً: اسم الأولوية
برنامج تحفيز استخدام الطاقة المتجددة في المشاريع الزراعية	اسم النشاط
1- خفض فاتورة الطاقة على المستوى الوطني وبالذات القطاع الزراعي	الأهداف
2- توجيه المزارعين لإستخدام الطاقة المتجددة بدلاً من الطاقة التقليدية	
3- تخفيض كلف الإنتاج ورفع التنافسية من خلال إستخدام الوسائل الحديثة	
4- المحافظة على البيئة والتقليل من نسب التلوث	
5- تحسين كفاءة إستخدام الطاقة والإستغلال الأمثل للموارد المحلية	
<ul> <li>تم منح ما عدده (10) قروض بلغت قيمتها الإجمالية (148,600) دينار</li> </ul>	المنجزات
<ul> <li>ومن المتوقع أن يكون آثرها على النحو الاتى :</li> </ul>	الأثر المتوقع
1- تركيب أنظمة طاقة شمسية بقدرة اجمالية (1.2) كيلو واط وهو ما يمثل انتاج سنوي يقدر بحدود	
(614,040) كيلو واط/ساعة سنويا اي ما يعادل (0.614) جيجا واط /ساعة سنوياً	
2- التوفير السنوي في فاتورة الكهرباء للمزارعين المستفيدين بمقدار (32,000) دينار تقريباً.	
3- المساهمة في الاستهلاك الوطني من الكهرباء بمقدار (% 0.0032)	
4- الاثر البيئي والمتمثل بخفض الانبعاثات الكربونية بنحو ( 335 ) طن سنوياً من غاز ثاني اكسيد	
الكربون ( CO2) وهو ما يعاد تقريباً زراعة (20,000) شجرة .	
5- خلق (3-5) فرصة عمل ( دائمة عدد (1) / للتشغيل والصيانة و مؤقته عدد (3-4) / للبناء والتركيب	
والنقل)	
6- الاثر على الأمن الغذائي نتيجة خفض تكلفة الإنتاج الزراعي وبالتالي دعم استمرار الإنتاج المحلي و	
تعزيز الاكتفاء الذاتي الغذائي	
7- توفير (154,000) لتر ديزل سنوياً بحال كان مصدر الكهرباء هو الديزل ، وتوفير (172,000) م3	
غاز طبيعي سنوياً بحال كان مصدر الكهرباء هو الغاز الطبيعي	

دعم قطاع الثروة الحيوانية والاستزراع السمكي	ثالثاً: اسم الأولوية
تنمية الثروة الحيوانية (مشاريع تربية الأغنام والابقار) والاستزراع السمكي	اسم النشاط
1- رفع نسب الاكتفاء الذاتي في مجال اللحوم الحمراء والمساهمة في ضمان الأمن الغذائي 2- دعم التنمية الريفية ومحاربة الفقر والبطالة 3- تخفيف كلف الاستيراد في ظل تقلبات الأسواق العالمية والازمات 4- تحسين مستوى الدخل وخلق فرص تشغيل للشباب 5- تعزيز سلاسل القيمة المحلية من خلال تحفيز الصناعات المرتبطة كالاعلاف ، الالبان ، اللحوم والتصنيع الغذائي 6- سد فجوة الاستهلاك المحلي من الأسماك وتقليل الاعتماد على الاستيراد	الأهداف
<ul> <li>تم منح ما عدده (1458) قرضاً ، حيث بلغت قيمتها الإجمالية (7,311,595) دينار .</li> <li>وقد شملت تمويل مشاريع لتربية " الأغنام و الأبقار" حيث ساهمت في تربية بحدود (20,000) رأس من الأغنام و (167) رأس من الأبقار .</li> </ul>	المنجزات
• ومن المتوقع أن يكون اثرها على النحو التالى (بالاستناد الى التقرير الاحصائى السنوي/ وزارة الزراعة لعام 2023): 1- مواليد سنوية تقدر بمعدل (10,000) رأس من الأغنام و (114) رأس من مواليد الأبقار 2- انتاج سنوي يقدر بمعدل (900) طن من حليب الأغنام و بنسبة (0.74%) تقريباً من الانتاج السنوي من حليب الأغنام.	الأثر المتوقع

و بمعدل (1220) طن/ سنوياً من حليب الأبقار وبنسبة ( 0.33 % ) تقريباً من الإنتاج السنوي من حليب الأبقار .

3- انتاج سنوي من اللحوم الحمراء يقدر بمعدل (100) طن من الأغنام و (11.4) طن من الأبقار وبنسبة (0.26 %) تقريباً من الانتاج المحلي السنوي من اللحوم الحمراء ويغطي حصة (12,377) شخص /سنوياً من اللحوم الحمراء.

4- خلق بحدود (875) فرصة عمل اسرية و (5) فرص عمل دائمة .

5- المساهمة في تعزيز منظومة الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي .

برنامج التمويل الريفي (أنشطة ريفية مرتبطة بالمنتج الزراعي)	رابعاً: اسم الأولوية
مشروع التمويل الريفي	اسم النشاط
(4) مليون دينار	مخصصات المشروع لعام (2025)
حتى انتهاء المخصصات	الفترة الزمنية
* جميع مناطق المملكة مع التركيز على مناطق جيوب الفقر في الريف والبادية الاردنية	المناطق المستهدفة
الأفراد من سكان مناطق الريف والبادية الأردنية وقاطني جيوب الفقر مع التركيز على المرأة والفئات العاطلة عن العمل	الفئات المستهدفة
<ul> <li>1- دعم سكان الريف والبادية وجيوب الفقر وتمكينهم من مصادر تمويلية ميسرة لتنفيذ مشاريع زراعية ريفية متنوعة</li> <li>2- تمكين المرأة والشباب</li> <li>3- فتح منافذ تسويقية للمنتج الزراعي الريفي</li> <li>4- خلق فرص عمل</li> <li>5- تحسين القيمة المضافة للمنتج الزراعي</li> <li>6- تشجيع ريادة الأعمال الريفية والابتكار في المنتجات الزراعية</li> </ul>	الأهداف

• تم منح ما عدده (257) قرضاً ، حيث بلغت قيمتها الإجمالية (1,000,250) دينار .  - وقد شملت تمويل مشاريع انشاء معارض تسويق منتجات مرتبطة بالمنتج الزراعي (ملاحم محلات بيع الخضار والفواكه ، محلات بيع وتسويق منتجات الالبان والاجبان ومحلات عطاره ) ومشاريع المطبخ الانتاجي وتصنيع الصابون المنزلي من زيت الزيتون.	المنجزات
1- تمكين المرأه في مناطق الريف والبادية حيث شكلت المرأه نسبة (44.75 %) من عدد المقترضين الإجمالي ، كما بلغ عدد القروض التي تم منحت للمرأه (115) قرضا . 2- تعزيز القيمة المضافة وتعظيم الفائدة لزيت الزيتون وتشجيع الصناعات التحويلية القائمة عليه من خلال منح (180) قرض منزلي لدعم تصنيع الصابون من زيت الزيتون . 3- من المتوقع أن يساهم في امتصاص جزء من فائض الإنتاج السنوي من زيت الزيتون يقدر بنحو (48-68) طن سنوياً . 4- المساهمة في فتح (4) محلات لتسويق المنتجات الزراعية وفي مناطق ريفية .ومن المتوقع أن تسهم في توفير وتسويق (250) طن /سنوياً تقريباً من الخضار والفواكه الطازجة . 5- المساهمة في فتح ملاحمة ، ومن المتوقع أن تساهم في تسويق 200 كغم يومياً من اللحوم الحمراء وبنسبة ( 20.00 % ) تقريباً من اجمالي الاستهلاك اليومي من اللحوم الحمراء وبنسبة ( 0.010 %) من الاستهلاك السنوي من اللحوم الحمراء . 6- بخصوص العمالة هذا البرنامج خلق بحدود (400) فرصة عمل اسرية و (25) فرص عمل دائمة .	الأثر المتوقع

ادخال التقنيات والممارسات الزراعية الحديثة	خامساً: اسم الأولوية
برنامج تمويل التقنيات الزراعية الحديثة الموفرة للمياه (ارضي)	اسم النشاط
	(1)
(10) مليون دينار	مخصصات المشروع
حتى انتهاء المخصصات	الفترة الزمنية للمشروع
2025/1/1	بداية المشروع
كافة المناطق المروية في المملكة الاردنية الهاشمية	المناطق المستهدفة
* المزارعين الاردنيين الراغبين في تركيب تقنيات أكثر كفاءة لاستخدام المياه في الزراعة	الفئات المستهدفة
1- ادخال التقنيات الحديثة ذات الكفاءة العالية في ترشيد استخدام المياه والري ونشر التقنيات الرقمية	الاهداف
التي تخفف اثار التغيرات المناخية (الري الذّي ، تغطية المحاصيل، الاستشعار عن بعد)	
2- خفض كلف الإنتاج الزراعي وزيادة كفاءة الإنتاج الزراعي	
2 بيات من مواجهة التغير المناخي - حرارا عين في مواجهة التغير المناخي	
و- د م محرار میں می موربه مصیر مصیر 4- توفیر فرص عمل	
4- وير عرص حس 5- التشجيع على الزراعة الذكية مناخياً من خلال ادخال محاصيل تتحمل وتقاوم الجفاف	
و- التسبيح على الرراحة التالية مناحي من حرن الحال معاصين لتعمل وتعاوم البعات 6- زيادة المساحات المزروعة بمحاصيل العجز	
7- المساهمه في ضمان الأمن الغذائي في ظل الأزمات الخارجية المتزايدة وارتفاع أسعار المواد	
الغذائية و المساهمة في تقديم منتجات آمنه وصحية	

<ul> <li>تم منح ما عددة (26) قرضاً ، حيث بلغت قيمتها الإجمالية (244,500) دينار .</li> </ul>	المنجزات
- وقد شملت تمويل مشاريع تركيب أنظمة ري حديثة موفرة للمياة " أنظمة الري بالتنقيط ، أنظمة	
ري مغلقة ، والزراعة المائية " بالإضافة لتمويل مشاريع صيانة البرك الزراعية وتبطينها	
بالبلاستيك (بسماكة لا تقل عن 400 ميكرون ) وتركيب محطات تحلية وتنقية للمياه ومشاريع	
لتركيب شاش تضليل زراعي وعلى النحو التالي:	
(1) صيانة وتبطين (26) بركة زراعية سعتها الإجمالية (42,000 ) م3 .	
(2) المساهمة في تركيب محطات تحلية وتنقية المياه عدد (1) بقدرة اجمالية (42 م3/الساعة )	
(3) تجدید و ترکیب أنظمة ري لمساحة (660) دونم و (478) بیت بلاستیکی	
(4) تركيب شاش تضليل زراعى لما مساحته (30) دونم .	
(5) تركيب بيوت بلاستيك عدد (2) نظام زراعة المائية (هيدروبونيك)	
1- تقليل فاقد المياه السنوي الناتج عن تسريب المياه من البرك الزراعية بنحو (10,500) م3	الأثر المتوقع
وبنسبة تصل إلى 83 % بالمقارنة مع استخدام البلاستيك الأقل سماكة	
2- توفير (151,200) م3 /سنوياً من المياه المحلاه الصالحة للري ، وهذه الكمية تكفى لري ما	
يقارب (110) دونم مزروعة نخيل أو (75) دونم زراعة محمية .	
3- تخفيض استهلاك المياه بنسبة تقديرية تتراوح بين (20-30 %).	
4 - تحقيق توفير سنوي في استهلاك المياه يقدر بنحو (340,000-220,000) م3 ، من تجديد	
وتركيب الأنظمة الموفرة للمياه	
5- توفير ما بين 20 إلى 60 فرصة عمل دائمة ، ونحو 30-70 فرصة عمل موسمية بحال تم استغلال	
الوفر المالى بزراعة مساحات اضافية .	
6- تحسين كفاءة استخدام الموارد المائية والحد من استنزاف المستمر للمياه الجوفية ودعم الاستدامة	
الزراعية	

برنامج تمويل الممارسات الزراعية الذكية مناخياً	اسم النشاط
	(2)
***	
* الأفراد ( 2.9) مليون دينار	مخصصات المشروع
* الشركات الصغيرة (355) الف دينار	
حتى انتهاء المخصصات	الفترة الزمنية للمشروع
2025/8/1	بداية المشروع
	**
محافظات (جرش ، البلقاء ، المفرق )	المناطق المستهدفة
	(المرحلة الاولى)
* الأفراد المزارعون أصحاب الحيازات الصغيرة	الفئات المستهدفة
* الشركات الزراعية متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة والجمعيات التعاونية والمؤسسات	
1- تشجيع تبني ممارسات زراعية حديثة ذكية مناخياً تستجيب لتحديات التغير المناخي.	الاهداف
2- دعم صغار المزارعين على الصمود في مواجهة التحديات المناخية .	
3- بناء القدرات الفنية والتنافسية لصغار المزارعين وللشركات الزراعية الصغيرة	
4- توفیر فرص عمل	
5- خفض الانبعاثات الكربونية	
6- تعزيز استدامة الموارد وزيادة الانتاجية وجودة المنتجات الزراعية	
7- المساهمه في تعزيز الأمن الغذائي	

• تم منح ما عددة (8) قروض ، حيث بلغت قيمتها الإجمالية (80,000) دينار وقد شملت تمويل مشاريع تركيب أنظمة ري حديثة ومشاريع الحصاد المائي وزراعة الاشجار المثمرة والخضروات ومشاريع الحفاظ على التربة بالاضافة لتمويل مشاريع صيانة البرك الزراعية وتبطينها بالبلاستيك وتركيب شاش تضليل زراعي وتركيب البيوت البلاستيكية وعلى النحو التالي:	المنجزات
(1) مشاريع حصاد مائي عدد (3) (2) صيانة وتبطين بركة زراعية عدد (2) سعتها الإجمالية (3000) م3. (2) صيانة وتبطين بركة زراعية عدد (2) سعتها الإجمالية (3000) م3. (3) زراعة (21) دونم بالاشجار المثمرة و (64) دونم بالخضروات (4) تركيب أنظمة ري لمساحة (88) دونم و (27) بيت بلاستيكي (5) تركيب شاش تضليل زراعي لعدد (27) بيت بلاستيكي . (6) تركيب بيوت بلاستيكية عدد (4)	
1- توفير سعات تخزينية جديدة للمياه مقدارها (170) متراً مكعباً. 2- تقليل فاقد المياه السنوي الناتج عن تسريب المياه من البرك الزراعية بنحو (750) م3 وبنسبة تصل إلى 83 % بالمقارنة مع استخدام البلاستيك الأقل سماكة. 3- زيادة عدد الاشجار في الاردن بنحو (600) شجرة مما ينعكس أثره ايجاباً على البيئة من خلال خفض الانبعاثات الكربونية بما يقارب (10) أطنان سنوياً من غاز ثاني اكسيد الكربون (202). 4- زيادة المساحات المزروعة بالخضروات المكشوفة بنحو (64) دونم مما ينعكس أثره ايجاباً على البيئة من خلال خفض الانبعاثات الكربونية بما يقارب (16) طناً سنوياً من غاز ثاني اكسيد الكربون (202).	الأثر المتوقع

5- تخفيض استهلاك المياه بنسبة تقديرية تتراوح بين (20-30 %) من خلال تركيب شبكات ري حديثة وشبك التضليل الزراعي .

6- توفير ما بين 3 إلى 5 فرصة عمل دائمة ، ونحو 15 إلى 20 فرصة عمل موسمية من خلال المساحات الجديدة التي تمت زراعتها .

7 - تعزيز القدرة على التكيف مع اثار التغير المناخي نتيجة تقليل الفاقد المائي ورفع كفاءه استخدام المياه وخفض الإنبعاثات الكربونية .

صندوق تكافل مقترضي مؤسسة الإقراض الزراعي ضد خطر الوفاة			سادساً: اسم الأولوية
انجازات الربع الثالث من 30 حزيران ولغاية 30 ايلول 2025			
قيمة التعويضات المصروفة	عدد حالات الوفاه التي تم تعويضها	قيمة القروض المؤمنة	عدد المقترضين المؤمنين
56 الف دينار	10	17 مليون دينار	2798