



التقرير السنوي

2020



Ramallah Tel: 02 296 3840, Fax: 02 296 3850
Gaza Tel: 08 280 5040/2, Fax: 08 280 5039
P.O. Box: 25128, Shu'fat, Jerusalem
info@pal-arc.org
www.pal-arc.org

التقرير السنوي 2020

2020



المحتويات

38 الفصل الثالث : الاغاثة الزراعية في مواجهة كورونا
40 المحور الأول :توفير الغذاء الآمن للفئات المهمشة والأكثر تضررا
42 المحور الثاني:اغاثة المزارعين وعوتتهم وتسهيل وصولهم للأسواق
44 المحور الثالث: حملات التعقيم والتوعية
46 الفصل الرابع: قصص النجاح
48 توفير المياه لسلة غذاء قطاع غزة
50 هديل ... تحول سطح منزلها لحقل من الزنجبيل
52 فلورا ... مشروع لانتاج النباتات العلاجية
54 افراد فاعلين لحل مشاكل مجتمعاتهم
56 الفصل الخامس: شركاء التنمية
58 شركة ريف للتمويل
60 شركة الريف للاستثمار والتسويق الزراعي
62 الشركاء الدوليين
64 الشركاء المحليون
66 شكر وتقدير
68 الفصل السادس: البيئة الداخلية للاغاثة الزراعية للعام 2020
69 أبرز القضايا التي تم الاهتمام بها
75 الهيكل التنظيمي للمؤسسة

06 رسالة رئيس مجلس الإدارة
08 كلمة المدير العام
10 من نحن
12 الرؤية
12 الرسالة
13 القيم الناظمة
14 أين نعمل ؟
16 2020 في لمحة
18 الفصل الأول
18 أولا: انتهاكات سلطات الاحتلال لحقوق الانسان في فلسطين
20 جرائم الاستيطان ومصادرة الأراضي
21 اعتداءات المستوطنين
22 الأغوار في عين العاصفة
23 استهداف المزارعين وصيادي الأسماك في قطاع غزة
24 ثانياً: الوضع الاقتصادي في فلسطين
25 تأثير جائحة كورونا على القطاع الزراعي
26 معدلات البطالة والفقر
28 الفصل الثاني : الإنجازات وفقاً للبرامج الاستراتيجية
30 البرنامج الأول :المصادر الطبيعية
32 البرنامج الثاني:التمكين الاجتماعي والاقتصادي
34 البرنامج الثالث: المنعة
36 البرنامج الرابع:الحشد والتأثير

رسالة رئيس مجلس الإدارة

كان عام 2020 صعباً على العالم بأسره، وبكل المقاييس. لقد بدأ العام بتفشي فيروس كورونا (كوفيد 19) على نطاق واسع، واجتياحه كافة دول العالم، ما حدا بمنظمة الصحة العالمية لتصنيفه كجائحة لسرعة انتشاره، وشموله جميع الدول دون استثناء. ولم تكن فلسطين بمنأى عن هذه الجائحة، وحاولت مجابهته بإمكانياتها المالية والصحية المتواضعة، حيث أصدر الرئيس الفلسطيني مرسوماً بتاريخ 2020/3/5 يقضي بإعلان حالة الطوارئ في البلاد، وجرى تمديد هذا الإعلان شهرياً، وانقضى العام ولم تزل الحكومة تعمل به كوسيلة للسيطرة على تفشي الوباء.

أصابَت الجائحة كافة القطاعات الحياتية في العالم، وأحدثت شللاً تاماً في بعضها، حيث أغلقت معظم الدول حدودها مع الخارج في محاولة منها للحدّ من انتشار الفيروس، والتقليل من آثاره، إلا أن هذه الجائحة فتحت أعين الدول الفقيرة على واحدة من أهم القضايا التي تتعلق باستمرارية وجودها، ألا وهي قضية الأمن الغذائي.

في مواجهة هذه الأزمة، وبهدف التقليل من خسائر المزارعين ومربي الثروة الحيوانية قامت الإغاثة الزراعية بالعديد من التدخلات، وأطلقت حملة (إحنا معكم). ومن خلال هذه الحملة نفّذت حملة لتسويق الأجبان بأسعار عادلة للمنتجين وللمستهلكين معاً، وجابهت جشع بعض التجار الذين استغلوا عدم قدرة وصول مربي الثروة الحيوانية للأسواق، والتي كانت مغلقة بشكل عام. كما ونظمت حملات لمساعدة المزارعين في تصريف منتجاتهم، وبخاصة البطيخ والعنب، فضلاً عن قيام طواقم الإغاثة بالمساعدة في تعقيم البلدات والقرى التي ظهرت فيها إصابات بفايروس كورونا، ومدّ لجان الحماية بمواد ومعدات التعقيم اللازمة لذلك.

وكان التحدي الآخر الذي استجابت له الإغاثة الزراعية هو إعلان حكومة الاحتلال عن ضمها للأغوار الفلسطينية بعد إعلان الرئيس الأميركي دونالد ترامب عن صفقة القرن، حيث قامت الإغاثة بتركيز جزء كبير من عملها هناك لدعم صمود المزارعين ومربي الثروة الحيوانية، فضلاً عن تنظيمها و/أو مشاركة طواقمها في الفعاليات الشعبية التي تسند صمود سكان الأغوار.

وانتهى هذا العام ولا تزال الأزمات التي برزت فيه ماثلة، وهذا يعني استمرار التحديات التي تواجهها الإغاثة الزراعية خلال العام القادم. إن مجلس الإدارة على ثقة تامة بقدرة الإدارة التنفيذية، والعاملين في الإغاثة كافة، كل في موقعه، والمتطوعين على مواجهة هذه التحديات، وتجاوز العقبات التي قد تبرز هنا، أو هناك، وتنفيذ مشاريعها المقررة، فضلاً عن استعدادها للتعامل مع أي طارئ.

وفي النهاية، وإذ يُتَمَنَّى لمجلس الإدارة الجهود التي يبذلها العاملون في الإغاثة الزراعية، وجمهور المتطوعين فيها، وطبيعة العلاقة التكاملية بينه وبين الإدارة التنفيذية، فإنّه يؤكد على أنّه مستمر في أداء رسالته تجاه هذه المؤسسة لتحقيق أهدافها التنموية في خدمة أبناء شعبنا الفلسطيني، وتعزيز صموده على أرضه حتى إقامة الدولة الفلسطينية كاملة السيادة على التراب الوطني الفلسطيني، وعاصمتها الأبدية القدس.

المهندس حسام أبو فارس
رئيس مجلس الإدارة

كلمة المدير العام

أُلفت جائحة كورونا التي عصفت بالعالم بأسره بظلالها على مناحي الحياة كافة، ولم تكن فلسطين بمنأى عن الآثار السلبية التي سببتها الجائحة، فأصبحت القطاعات الاقتصادية والتنموية والاجتماعية بالشلل، وبخاصة في الربع الثاني من العام، حيث فرضت الحكومة الإغلاق الشامل لعدة أشهر، قبل أن تعمل على تخفيف إجراءاتها شيئاً فشيئاً. لقد دفعت هذه الإجراءات جمعية التنمية الزراعية (الإغاثة الزراعية) لتحدي هذه الظروف الطارئة، وحرصت على تنفيذ برامجها المقررة في خطتها الاستراتيجية، كما ودفعتها للتدخل حيث أمكنها ذلك للحد من آثار الجائحة السلبية على المزارعين ومربي الثروة الحيوانية.

فخلال العام، واصلت الإغاثة الزراعية تنفيذ برامجها المتعلقة باستصلاح الأراضي، وشق الطرق الزراعية، وتطوير مصادر المياه، ومع نهاية العام كانت الإغاثة قد أكملت منذ تأسيسها استصلاح ما يزيد (110) آلاف دونم من الأراضي الزراعية. كما وشقّت وأهّلت طرقاً زراعية بلغ مجموع أطوالها ما يزيد (3,500) كيلو متر، فضلاً عن تأهيل العديد من ينابيع المياه، ومدّ شبكات الري، وبناء خزانات المياه، وتزويد المزارعين ومربي الثروة الحيوانية بخزانات المياه. إن الإغاثة الزراعية إذ تعزز بما قدمته في هذا المجال، فهي مصممة على مواصلة العمل بهدف تعزيز صمود المزارعين في أراضيهم، وتطوير أدوات إنتاجهم على طريق تحقيق الأمن الغذائي لهم.

وواصلت الإغاثة الزراعية جهودها في تعزيز دور الجمعيات التعاونية في فلسطين، وبخاصة النسوية منها، والتي تعمل في القطاع الزراعي، وذلك في مواجهة نظام السوق الحرة المعمول به في البلاد، والذي لا يتناسب مع مرحلة التحرر الوطني كونه يؤثر سلباً على الفئات الفقيرة والمهمشة، وبالتالي فنحن نحتاج إلى بناء وتطوير نظام اقتصادي تعاوني وتضامني بديل عن نظام السوق الحر. ولتحقيق هذا الهدف، أجرت الإغاثة دراسة على واقع الجمعيات التعاونية التي تعمل معها وتدعمها، وتبين أن هناك خللاً في قدرات العديد منها، ما دفع لمضاعفة الجهود في بناء قدرات

التعاونيات، والنساء العاملات فيها، والفائزات عليها بهدف تطوير هذا القطاع.

كما وواصلت الإغاثة الزراعية جهودها في بناء لجان الحماية المجتمعية لتمكينها، وتعزيز قدراتها للقيام بالدور المنوط بها في تطوير مجتمعاتها المحلية. لقد بدأت الإغاثة بتشكيل هذه اللجان عام 2012، وعملت على بناء قدرات المتطوعين والنشطاء فيها، وكذلك أعضاء المجالس البلدية والقروية لتكون سنداً لتلك المجالس، وتعمل بالتشارك معها. وتنطلق الإغاثة في تشكيل هذه اللجان من رؤيتها لتعزيز مفهوم العمل التطوعي في المجتمعات التي تواجه المخاطر، سواء تلك المخاطر الناتجة عن الاحتلال الإسرائيلي، أو المخاطر الطبيعية، أو تلك الناتجة عن تدني مستوى الخدمات في القرى والبلدات الفلسطينية. وهنا يبرز دور هذه اللجان في تحديد تلك المخاطر، ووضع خطط للحد منها من خلال بناء شراكات مع الهيئات المحلية، وبالتالي العمل على الحد منها، وإحداث تغيير إيجابي في مجتمعاتها من خلال تحقيق نجاحات هامة في بعض المواقع.

وخلال جائحة كورونا، تعرض القطاع الزراعي بشقيه النباتي والحيواني لأزمات حادة في مجال التسويق، وإيماناً في دورها في الوقوف إلى جانب أبناء شعبها والمزارعين فقد عملت الإغاثة الزراعية على إطلاق حملة (إحنا معكم) لمساعدة المتضررين على تسويق منتجاتهم. ومن خلال هذه الحملة تمكنت الإغاثة بجهود طواقمها ومتطوعيها من تسويق ما يزيد عن (30) طناً من الجبنة البلدية، بعد أن تكفلت بتغطية تكاليف النقل والعبوات. وفي هذا السياق نظمت الإغاثة الزراعية عدة حملات لتسويق العنب الخليلي، كما وسارعت بتشجيع زراعة الحدائق المنزلية، حيث وزعت بالشراكة مع وزارة الزراعة (650) ألف شتلة من أصناف متنوعة من الخضروات، و(120) كغم من بذور الخضار البلدية في (90) موقعاً من جميع المحافظات الفلسطينية. وشكلت هذه الحملة دعماً وتشجيعاً رئيسياً لعودة المواطنين للزراعة المنزلية والإنتاج المنزلي بهدف تحقيق الاكتفاء الذاتي في ظل انتشار الجائحة.

وعلى صعيد البناء الداخلي للمؤسسة، قامت الإغاثة الزراعية خلال العام برفد طاقمها بـ (28) موظفاً/ة بهدف زيادة عدد ونوعية الكادر الوظيفي لشغل واستحداث دوائر تضيي النوعية والتطوير على عملها، وقد تم استحداث وحدة التطوير وتجنيد المصادر، ورفدها بخبرات جديدة. كما وبدأت المؤسسة بتنفيذ خطوات جديدة لتفعيل مركز نعيم خضر في بلدة الزبادة من خلال تعيين إدارة جديدة له، والقيام بإعادة تأهيل المباني، وتجديد شبكات الاتصال والعرض الداخلية لتقديم أفضل خدمة للمؤتمرات والندوات التي يستضيفها المركز، فضلاً عن الشروع بتجديد الاستفادة من ممتلكات وتجهيزات المركز التي تساهم في خدمة القطاع الزراعي. وفي مقر الإغاثة الزراعية في مدينة غزة، قامت الإدارة بتزويده بوحدة لتوليد الطاقة الشمسية، وبذلك تم تجاوز أزمة انقطاع التيار الكهربائي عن المقر.

إن هذه الإنجازات التي تفتخر بها الإغاثة الزراعية ما كانت لتتحقق، وبخاصة خلال هذا العام، لولا إيمان مجلس الإدارة الموقر، والعاملين والمتطوعين برسالة وأهداف الإغاثة الزراعية في تنمية القطاع الزراعي وتعزيز صمود المزارعين والوصول إلى الفئات الفقيرة والمهمشة، وتصميم الجميع على تنفيذ خطتها الاستراتيجية الحالية بكل عزم، وإرادة وتصميم، ودخول عام 2021 وهي أكثر قدرة ورشاقة وإرادة على تحقيق رسالتها وأهدافها. وتطوير عدد من الوحدات الإدارية انسجاماً مع التوسع والتطور الذي حصل في المؤسسة خلال السنوات الماضية.

منجد أبو جيش
مدير عام الإغاثة الزراعية

من نحن

بدأت الإغاثة الزراعية كحركة تطوعية من قبل مجموعة من المهندسين الزراعيين والمزارعين الرياديين في أواخر سبعينات القرن الماضي وذلك بهدف سد الفراغ الخدماتي والتنموي المتعمد من قبل سلطات الاحتلال الإسرائيلي، حيث عمدت الإدارة المدنية في حينه إلى حرمان الفلسطينيين من برامج الإرشاد المتخصص وإنشاء محطات بحوث ومواكبة تكنولوجيا العصر في الزراعة، بهدف تهميش قطاع الزراعة الفلسطيني وفك عرى الارتباط ما بين المزارع الفلسطيني وأرضه من أجل مصادرتها لأغراض الاستيطان.

في العام 1983 أصبحت الإغاثة الزراعية مؤسسة رياضية، حملت على عاتقها العمل على المساهمة في حماية الأراضي الفلسطينية من المصادرة، بزراعتها وإعادة استخدامها وتزويد المزارعين الفلسطينيين المحرومين من برنامج الإرشاد الفني المتخصص. وكما وتعمل الإغاثة الزراعية على توفير تدريب متخصص للمزارعين والمهندسين الزراعيين ودعم الأفكار الريادية في الزراعة وترسيخ أسس المساواة والعدالة في المناطق الريفية.

سلاسل القيم
المضافة

تدريب
متخصص

الريادة
المجتمعية

تدريب مهني
زراعي

عدالة
ومساواة

تنمية
ريفية

شراكة القطاع
العام بالخاص

القيم الناظمة

الرؤية

مؤسسة فلسطينية ريادية، ملتزمة بقضايا التنمية الزراعية والسيادة على الموارد وبناء مجتمعات ريفية صامدة، ومستدامة وآمنة غذائيا.



الرسالة

نحن مؤسسة فلسطينية ريادية تعمل على تنمية وتطوير القطاع الزراعي والعاملين فيه، وتمكين وتنظيم الريف وتعزيز صموده من خلال طاقم متميز، ومتطوعين منتمين ولجان حماية مجتمعية منظمة، ومؤسسات قاعدية في إطار شراكة حقيقية وممارسات فضلى، وبما يساهم في بناء مجتمع فلسطيني حر وديمقراطي.



التعلم الذاتي
والمستمر

المساءلة
والفاعلية

العدالة المستندة
إلى الحقوق
وعدم التمييز

الشفافية

التجديد
والابتكار

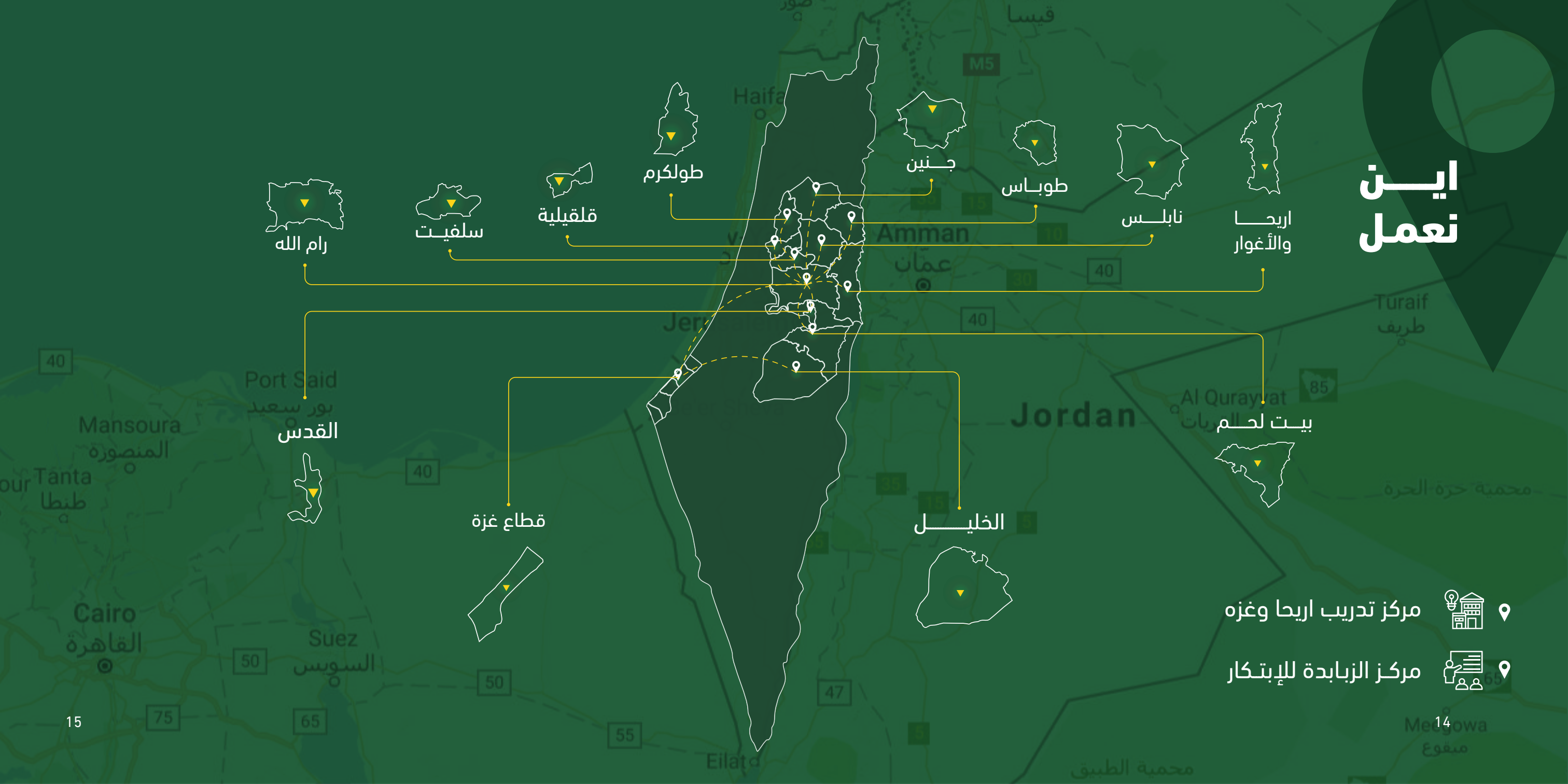
التطوع

الانتماء
والولاء

قبول الآخر
والاحترام
المتبادل

الشراكة
المجتمعية

اين نعمل



رام الله

سلفيت

قلقيلية

طولكرم

جنين

طوباس

نابلس

اريحا
والأغوار

القدس

قطاع غزة

الخليل

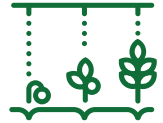
بيت لحم

مركز تدريب اريحا وغزه

مركز الزبادة للإبتكار



2020 في لمحظة



تمديد شبكات ري جماعية بطول 5 كم من الخطوط النقالة لمياه الري.



تنفيذ 5 مشاهدات لأصناف زراعية جديدة و 720 زيارة إرشادية وتوجيهية للمزارعين



تقديم (19) منح للجمعيات التعاونية و(3) منح للجمعيات النسوية و(4) منح للاستثمار شركات ربحية/غير ربحية، و(68) منحة فردية ريادية.



تشكيل 74 لجنة من لجان الحماية المجتمعية في 74 موقعاً، ضمت 554 فرداً بينهم.



تصميم وإنشاء مصنعين للذبال (كمبوست)



أنشاء 18 بئراً زراعياً 64 بركة لتجميع الأمطار ومحطة تنقية لمعالجة مياه الصرف الصحي



تنظيم حملة إحنا معكم في (8) مواقع في الضفة الغربية وقطاع غزة بمشاركة (500) متطوع



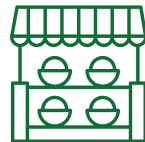
عمل (10) خطط مجتمعية لـ (10) تجمعات ريفية بمساعدة البلديات والمجالس القروية و(10) حملات تسويقية.



تنفيذ تدريبات على مواضيع: أساسيات الدفاع المدني والإسعاف الأولي، الحد من مخاطر الكوارث، توثيق الانتهاكات



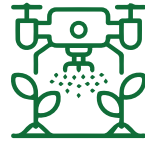
ترميم 33 منزلاً، استفاد منها 165 فرداً، من بينهم 83 امرأة



تنظيم حملات ترويج محلي عدد (8)، و 3 معارض ويازار تسويقي، حيث تم توزيع 53,000 كرتونة لمنتجات العنب.



بناء جدران استنادية بمساحة 16,192 متر² وبناء أسيجة معدنية حول 5,757 دن



زيادة القدرة التخزينية للمنتجات الزراعية عدد 4 منشأة



تدريب 36 مهندساً/ة زراعية منهم 13 مهندسة وتنفيذ 42 دورة تدريب احترافي وفني وتخصصي و12 ورشة عمل وحلقات نقاش توعوي.



توزيع أشتال أشجار المثمرة 36,046 شتلة وزراعة بالبذور العلفية في 3,847 دن



استصلاح وتأهيل وحراثة 1,020 دن من أراضي زراعية في مناطق مستهدفة بالمصادرة



شق وتأهيل طرق زراعية بلغت أطوالها 46.6 كم

الفصل الأول

أولاً:

انتهاكات سلطات
الاحتلال لحقوق
الإنسان في
فلسطين

صعّدت سلطات الاحتلال الإسرائيلي من وتيرة انتهاكاتها الممنهجة لحقوق الشعب الفلسطيني خلال العام 2020. ولم تكن جائحة كورونا (كوفيد 19) التي عصفت بالعالم بأسره تلك السلطات عن مواصلة جرائم القتل، والاعتقال، ومصادرة الأراضي، والتوسع الاستيطاني، واقتلاع الأشجار، وتدمير الممتلكات المدنية من منازل سكنية ومنشآت تستخدم للأغراض الزراعية وتربية الثروة الحيوانية. لقد تعرض الاقتصاد الفلسطيني بشكل عام، والقطاع الزراعي منه بشكل خاص، لأزمات عميقة كنتيجة مباشرة لتلك الجرائم. وفيما يلي أبرز الانتهاكات التي شهدتها هذا العام:

جرائم الاستيطان ومصادرة الأراضي

31,000
وحدة استيطانية
في عام 2020



خلال العام 2020 تم الإعلان عن بناء أكثر من (31,000) وحدة استيطانية على مساحة تزيد عن (18,000) دونم من الأراضي الفلسطينية، كان من بينها مصادرة (11,200) دونم تم إعلانها محميات طبيعية في المناطق المصنفة (C)، هذا بالإضافة إلى عدد من المناطق الصناعية ومحطات لمعالجة المياه العادمة وغيرها من المباني والمرافق العامة. وبذلك قد بلغ عدد المستوطنات والبيوت الاستيطانية (370) مستوطنة وبؤرة، وعدد المستوطنين (643) ألف مستوطن وفق تقديرات الحركة. وكما هدمت جرافات الاحتلال (353) مسكنًا، و(622) منشأة تستخدم لأغراض الزراعة وتربية الثروة الحيوانية، والتجارية والخدمات.

18,000
دونم تمت
مصادره واقامة
مستوطنات عليه

11,200
دونم منهم مصنع
كمحميات طبيعية
في مناطق سي

370
بؤرة
استيطانية
ككل

643
ألف
مستوطن
يقطنها

353
مسكن
تم
هدمها

622
منشأة
تم
هدمها

اعتداءات المستوطنين

1,090
اعتداء من مستوطنين
في عام 2020



اقترب المستوطنون، وتحت حماية جيش الاحتلال (1,090) اعتداءً بحق المواطنين الفلسطينيين وممتلكاتهم، تم توثيق اقتلاع وتدمير وحرق (8,925) شجرة زيتون ولوزيات، عملية تجريف لإراضي المواطنين شملت تجريف نحو (1,500) دونم، حيث قتل المستوطنون، و/أو سرقوا (445) رأساً من الماشية

8,925
اعتداء على اشجار
الزيتون واللوزيات



1,500
دونم تم تجريفه



445
قتل وسرقة
لرأس ماشية



استهداف المزارعين وصيادي الأسماك في قطاع غزة

وخلال عام 2020 أيضا، واصلت قوات الاحتلال الإسرائيلي استهداف المزارعين الفلسطينيين، وأراضيهم الزراعية على الحدود الشرقية والشمالية لقطاع غزة، وذلك من خلال إطلاق النار بين الحين والآخر تجاههم، بهدف إجبار المزارعين على ترك أراضيهم الزراعية على امتداد الشريط الحدودي للقطاع، والتي تعتبر من أخصب الأراضي هناك، وتشكّل سلة الغذاء الرئيسية لحوالي مليوني مواطن فلسطيني. كما تقوم تلك القوات برشّ المزروعات بالمبيدات الكيماوية السامة مستخدمة بذلك الطائرات. لقد ألحقت تلك الممارسات العدوانية أضرارا مادية جسيمة بتلك المزروعات. ووفق توثيق مركز الميزان لحقوق الإنسان فقد اقترفت قوات الاحتلال (699) انتهاكا موزعة على النحو التالي: (612) إطلاق نار؛ (6) استهداف صائدي الطيور، (39) استهداف رعاة أغنام، (10) رش مبيدات نتج عنها تضرر (3,132,167) م2، وضح خزانات مياه على الأراضي الزراعية نتج عنها تضرر (197,430) م2، وبذلك تبلغ مساحة الأراضي التي تضررت (3,329,597) م2.

الأغوار في عين العاصفة

في أعقاب الإعلان عن (صفقة القرن) مطلع العام 2020، حدد رئيس حكومة الاحتلال الإسرائيلي، بنيامين نتانياهو، الأول من شهر تموز (يوليو) للإعلان رسمياً عن فرض السيادة الإسرائيلية على الأغوار الفلسطينية. تبلغ مساحة الأراضي الزراعية في الأغوار (280) ألف دونم، أي ما نسبته (38.8%) من المساحة الكلية للأغوار. ويستغل الفلسطينيون منها (50) ألف دونم، في حين يسيطر المستوطنون على (27) ألف دونم من الأراضي الزراعية فيها. وتسيطر إسرائيل على (400) ألف دونم بذيريعة استخدامها مناطق عسكرية مغلقة، أي ما نسبته (55.5%) من المساحة الكلية للأغوار، وتحظر على الفلسطينيين ممارسة أي نشاط زراعي أو عمراني في هذه المناطق التي أنشأت فيها (90) موقعا عسكريا منذ احتلال عام 1967. ويسمي الفلسطينيون الأغوار "سلة الغذاء" حيث تشكّل 50% من إجمالي المساحات الزراعية في الضفة الغربية، وفيها ينتج 60% من إجمالي الخضروات.

تعاني التجمعات السكانية الفلسطينية في الأغوار، على صعيد البنية التحتية، ظروفًا صعبة على مختلف المستويات، التعليمية، الصحية، الاتصالات وطرق المواصلات، الكهرباء والماء، وغيرها من قطاع الخدمات. كما ويعاني قطاعا الزراعة والثروة الحيوانية، وهما عصب اقتصاد المنطقة، من مشاكل عديدة وجوهريّة.

10
عمليات رش جائر
للمبيدات الحشرية

6
عمليات استهداف
لصائدي الطيور

39
استهداف
لرعاة الأغنام

612
عملية
إطلاق نار



معدلات البطالة والفقر

أشار الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى أن عام 2020 شهد تراجعاً في الناتج المحلي الإجمالي بنسبة (12%) مقارنة مع عام 2019، وذلك بفعل جائحة كورونا التي ألقت بظلالها على الاقتصاد الفلسطيني برمته. وأشار الجهاز إلى توقف أكثر من (66) ألف عامل عن العمل ما أدى إلى ارتفاع معدل البطالة إلى (27.8%)، ودخول فئات جديدة إلى دائرة الفقر والفقر المدقع.

ارتفع معدل
البطالة إلى
27.8 %



66,000
عامل توقف
عن العمل



ثانياً:
الوضع الإقتصادي
في فلسطين

تأثير جائحة كورونا على القطاع الزراعي

تعرض القطاع الزراعي الفلسطيني، بشقيه النباتي والحيواني، لأزمة حادة، شأنه شأن القطاعات الاقتصادية الأخرى بعد تفشي ظاهرة كورونا، وإعلان حالة الطوارئ في البلاد بتاريخ 2020/3/5، والتي استمرت حتى نهاية العام. فعلى صعيد قطاع الثروة الحيوانية، والذي يشمل مزارع الأبقار، والأغنام والدواجن اللاحم والبيض، فقد تكبد هذا القطاع خسائر فادحة. لقد أدى فرض الإغلاق الشامل إلى حدوث انخفاض حاد في مداخل الأسر، وبالتالي تدني قدرتها الشرائية، فضلاً عن عدم تمكّن مربي الثروة الحيوانية على الوصول إلى المستهلكين، وتوقف مصانع الألبان والأجبان عن استقبال حليب الأبقار من صغار المنتجين. تشير التقديرات إلى أن إنتاج مزارع الأبقار الحلوب يتعدى (500) طن من الحليب الطازج يومياً كان يُورَد معظمه إلى (14) مصنعاً في الضفة الغربية التي توقفت عن استقبال نصف المنتج تقريباً، ما أضطر صغار مربي الأبقار لسكب منتجهم من الحليب أمام تلك المصانع، أو في الطرقات العامة، ما ألحق ذلك خسائر فادحة بمنتجاتهم، هذا فضلاً عن ارتفاع مدخلات الإنتاج من أعلاف وعلاجات وتكاليف مواصلات وغيرها.

ويعتبر شهراً آذار (مارس) ونيسان (أبريل) الفترة الذهبية لمربي الأغنام الحلوب من حيث إنتاج الأجبان، وشهد هذان الشهران من العام إغلاقاً شاملاً، ما أدى إلى انغلاق سبل تسويق منتجاتهم، واستغلال بعض التجار لهذه الحال، وشرائها بنصف السعر حيث (انخفض سعر كيلو الجبنة من 5 دولارات إلى 2,5 دولار).

ارتفاع تكاليف
مدخلات الانتاج

انخفاض مداخل
الأسر

14 مصنعا توقفت عن
استقبال نصف منتوج الحليب

خسائر فادحة في
قطاع الثروة الحيوانية

الفصل الثاني

تندرج جميع النشاطات والمشاريع التي تقوم بها الإغاثة الزراعية تحت أربع برامج استراتيجية؛ المصادر الطبيعية، التمكين الاجتماعي والاقتصادي، المنعة، والحشد والتأثير. خلال عام 2020 قامت الإغاثة الزراعية بإفادة:

المستفيدين المباشرين: 50,746 عائلة

عدد المستفيدين الغير مباشرين 223,659 (112,846 ذكور + 110,813 إناث)

إفادة 1,268 من العمال من خلال 17,797 يوم عمل

إفادة 1,885 طالب مدرسة (680 طالب + 1,205 طالبة)

إعطاء 68 منحة للريادين (18 شاب + 50 شابة)

عمل 12 شراكة مع القطاع الخاص لصالح صغار المزارعين

إعطاء 22 منحة للتعاونيات والمجموعات

الإنجازات وفقاً
للبرامج الإستراتيجية

البرنامج الأول:

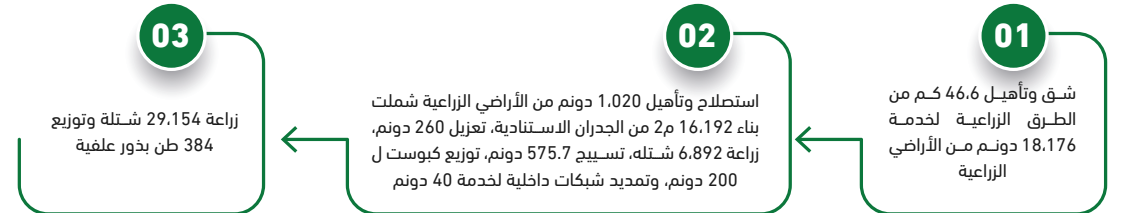
المصادر الطبيعية

تعتمد الزراعة بشكل أساسي على الموارد الطبيعية (الأرض والمياه)، لذلك يهدف هذا البرنامج إلى المساهمة في تحقيق إدارة مستدامة للموارد الطبيعية نحو تحقيق السيادة والأمن الغذائي.

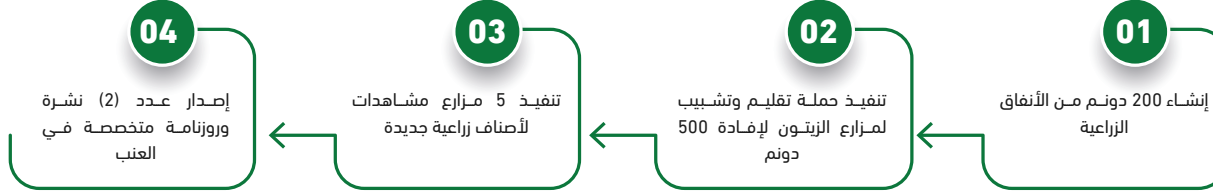
عملت الإغاثة الزراعية على هذا البرنامج منذ نشأتها وذلك لأهميته، ويتضمن البرنامج خمس مجالات تعمل بطريقة تكاملية للمساهمة في تحقيق الهدف المطلوب من خلال الاستمرار في زيادة المساحات المستغلة وتحسين الإنتاج الزراعي من خلال توفير الدعم الفني المتخصص والتقنيات الحديثة للمزارعين مع مراعاة الإدارة الكفؤة للمصادر الطبيعية لضمان استدامتها.

يندرج الاتي تحت هذا البرنامج:

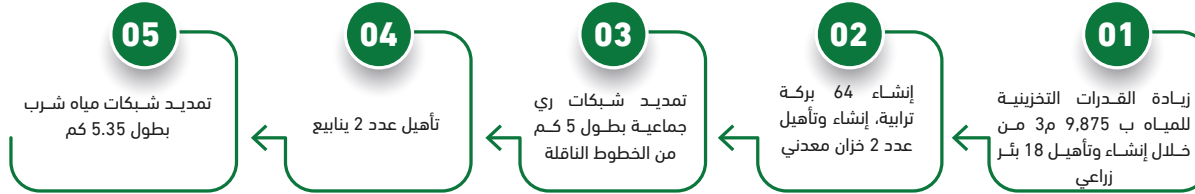
01 زيادة رقعة المساحة الزراعية من حيث المساحة والإنتاجية وسهولة الوصول



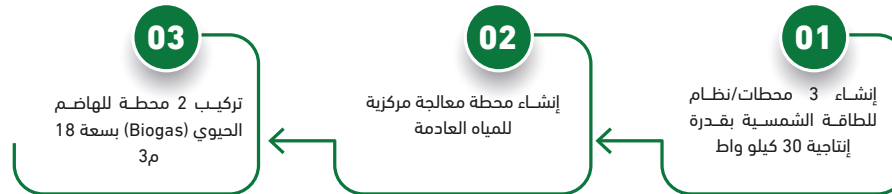
02 إنتاج زراعي متطور (نباتي وحيواني) قادر على المنافسة والوصول إلى الأسواق المحليّة والخارجية



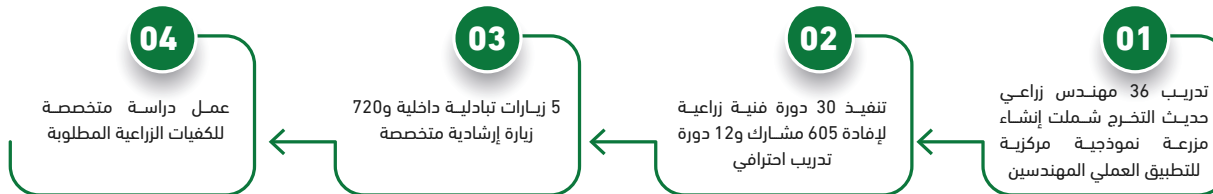
03 إدارة كفؤة للمصادر المائية للزراعة مع استمرار / الحفاظ على نمائها وتطورها.



04 جاهزية وقدرة على التكيف مع آثار التغير المناخي والإصحاح البيئي.



05 إرشاد فني متخصص وتبني / اتّباع / استخدام أوسع لتقنيات الزراعة الحديثة.



البرنامج الثاني:

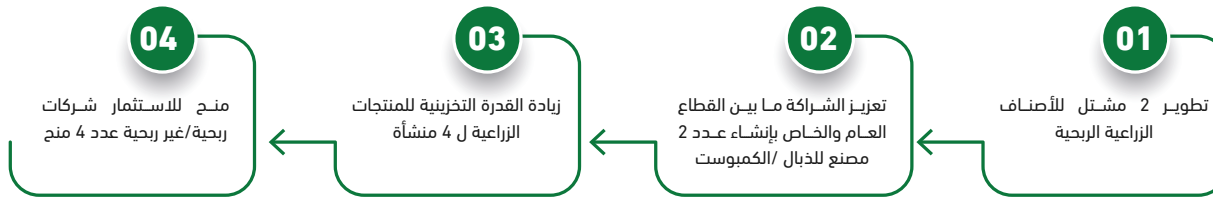
التمكين الاجتماعي والإقتصادي

يهدف البرنامج الثاني وبشكل أساسي إلى تحسين المستوى المعيشي (خلق فرص التوظيف والحد من الفقر). ويتضمن مجموعة من التدخلات المتنوعة والتي يتم تنفيذها على امتداد جغرافي واسع ويتم التركيز على تطوير سلسلة القيمة من خلال زيادة الكفاءة وتحسين التنافسية بالإضافة إلى دعم المشاريع التي تركز على تنمية المرأة وفئة الشباب وزيادة مساهمتهم في الاقتصاد وخاصة في المناطق المهمشة. ويتم التركيز أيضا على الريادة في هذا البرنامج حيث تشكل ريادة الأعمال عامة والزراعية خاصة مجالا حيويا وجاذبا للشباب للتقليل من نسب الفقر والبطالة وكذلك التمييز والأبداع بتطبيقات التكنولوجيا والمعرفة الزراعية الحديثة. عملت الإغاثة لتحسين فرص نجاح ونمو واستدامة هذه المشاريع والمبادرات وطورت الإغاثة مراكز متخصصة لاحتضان وتسريع هذه الأفكار مدعومة ببرنامج المساهمة في توفير رأس المال ودعم مجموعة مميزة من الاختصاصين في مجالات المواقبة لإكساب الريادين الخبرات والمهارات اللازمة لتطوير أعمالهم يندرج الاتي تحت هذا البرنامج:

01 الفئات المستهدفة أكثر تنظيما



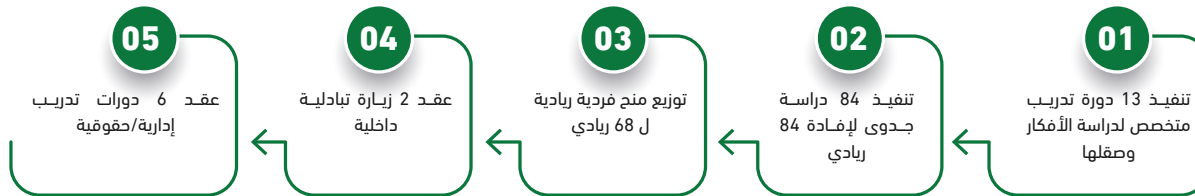
02 ازدياد الاستثمار في القطاع الزراعي وتعزيز التكامل بين القطاع الزراعي وقطاعات الاقتصاد الأخرى



03 تحسّن فرص الوصول إلى الأسواق المحلية والخارجية.



04 بيئة محفّزة للابتكار والريادة حاضنة للمشاريع الصغيرة والمتوسطة.



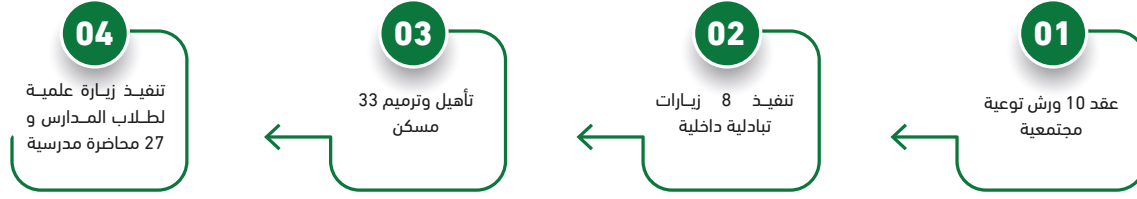
البرنامج الثالث: المنعة

يعمل البرنامج على توفير مقومات الثبات والصمود للمواطنين في أرضهم وذلك من خلال النهوض بالمجتمعات الريفية، وبشكل خاص في مناطق (ج) والمناطق القريبة من الجدار والقدس الشرقية وقطاع غزة. حيث يهدف البرنامج تعزيز الصمود والاستجابة الطارئة والتخفيف من تأثير المناخ والتكيف معه.

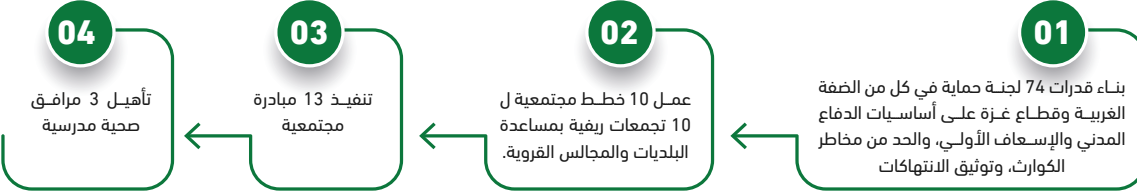
حيث تتعرض الأراضي الفلسطينية مجتمعات وأفراد للعديد من التهديدات والمخاطر والكوارث الإنسانية، لذلك يعمل هذا البرنامج للحد والتأقلم مع هذه المخاطر البشرية والطبيعية. من خلال تعزيز سبل الصمود والمنعة للمجتمعات والأفراد في المواقع الأكثر هشاشة في الريف الفلسطيني. فمن خلال هذا البرنامج تعمل الإغاثة على؛ تطوير المفهوم وأدواته على المستوى المحلي والوطني بمنهجية تكفل أشراك فئات المجتمع، تطوير قدرات المجتمعات الريفية على التعافي والنهوض، حماية الأفراد والحفاظ على ممتلكاتهم وقدراتهم الإنتاجية على المستوى المنزلي واستخدام مصادره. كما تولي الإغاثة أهمية خاصة لنجاعة وكفاءة المعونات الإنسانية الطارئة.

يندرج الآتي تحت هذا البرنامج:

01 تعززت قدرة الصمود لدى المجتمعات في المناطق الريفية والمهددة



02 توفّر بنية تحتية وخدمات أساسية في الريف والمناطق المستهدفة تزيد من ارتباط السكان بالأرض والعمل



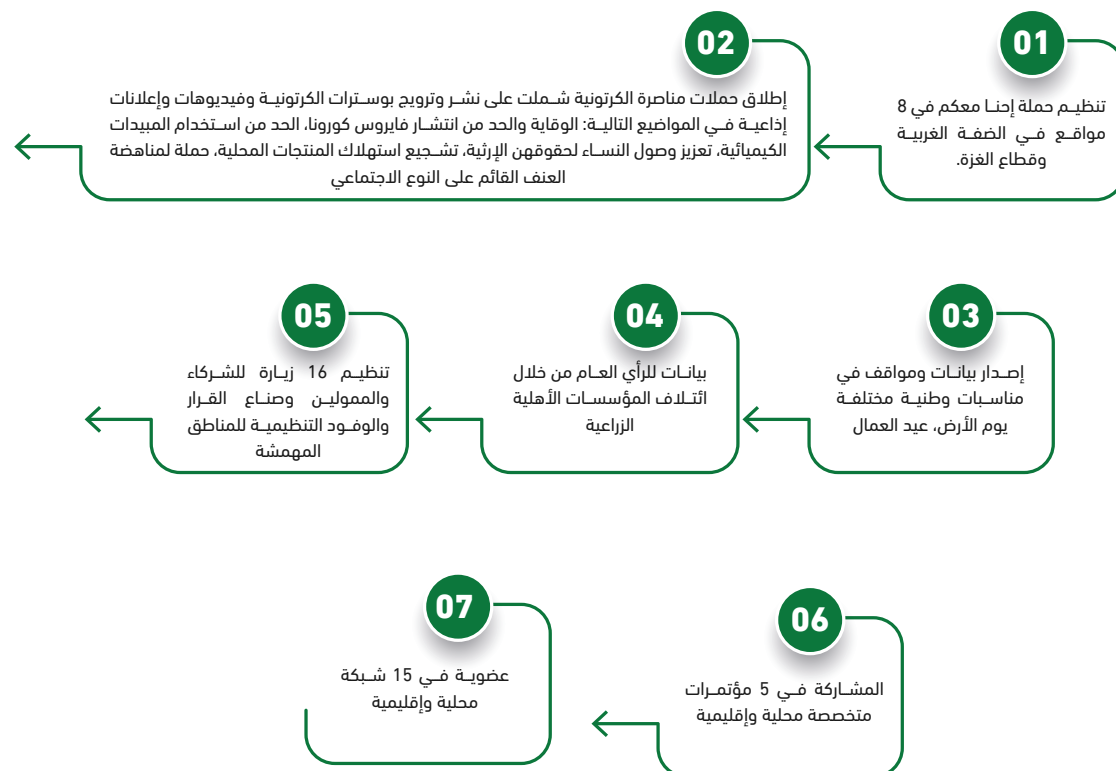
البرنامج الرابع: الحشد والتأثير

يهدف البرنامج إلى تعزيز دور الإغاثة الزراعية في قيادة الحشد والتأثير، في عام 2020 وفي ظل جائحة كورونا تركزت نشاطات جمعية التنمية الزراعية في هذا البرنامج على تخفيف وطأة وتأثير الجائحة على الأفراد والعائلات المهمشة والمزارعين وسيتم التركيز على ذلك بشكل أعمق في الفصل الثالث.



يندرج الاتي تحت هذا البرنامج:

ثقافة وقيم المواطنة والمساءلة تعززت والفئات المستهدفة أكثر وعيا بحقوقهم وبطرق
ووسائل المسائلة المجتمعية



الفصل الثالث 03

الإغاثة الزراعية في مواجهة جائحة كورونا

عملت الإغاثة الزراعية بشكل حثيث لمساعدة الفئات المهمشة والأكثر تأثراً بفيروس كورونا. وتضمن ذلك تنظيم حملات إغاثة متعددة الجوانب (صحية، غذائية، توعوية، مناصرة للمزارعين، تشبيك فاعل ما بين المزارعين والمتضررين وما بين المؤسسات من منطلق رفع الضرر عن البلاد والمواطنين)، وكانت مقسمة على ثلاثة محاور رئيسية على النحو التالي:

1 المحور الأول

توفير الغذاء الآمن للفئات المهمشة والأكثر تضررا

- حملة توزيع الخضار في الضفة الغربية: نتيجة لاستجابة المزارعين لمناشدة الإغاثة الزراعية، قام المزارعين والتعاونيات الزراعية من محافظات طولكرم وقلقيلية والأغوار بالتبرع ب 23 طن من الخضار إلى 2,330 عائلة محتاجة في محافظة بيت لحم بشكل خاص والتي كانت من أوائل المحافظات التي تم إغلاقها بسبب جائحة كورونا.
- حملة طحن حبوب القمح وتوزيعها في الضفة الغربية: استجابة لنقص المواد التموينية لدى الأسر المهمشة، قامت الإغاثة الزراعية وبنشاط يعد الأول من نوعه بجمع 3.8 طن من القمح من التعاونيات في طمون وطحنه وتبكيته وتوزيعه على 190 أسرة تأثرت من جائحة كورونا.
- توزيع اشتال الخضار للحدائق المنزلية في الضفة الغربية: قامت الإغاثة بدعم الإنتاج البيتي للخضار من خلال الحدائق المنزلية. حيث قامت الإغاثة بتوزيع

(750,000) شتلة خضار سريعة الإنتاج و120 كغم من بذور خضراوات، لتكون استجابة مستدامة لحالة الطوارئ ولتعزيز الاكتفاء الذاتي ب 6,700 أسرة في 49 موقع في رام الله وطولكرم ونابلس.

- مبادرة "أنتج غذائك واحمي عائلتك" في قطاع غزة: قامت الإغاثة الزراعية بتعزيز الاكتفاء الذاتي ل 50 أسرة من قطاع غزة (الشجاعة والشيخ رضوان والزيتون) من خلال تأهيل الحدائق المنزلية بتوزيع 6,000 متر طولي برايش مياه، و50 محبس، و 100 راس خط سن خارجي لتأهيل الحدائق، وتوزيع 25 ألف شتلة خضراوات لزراعتها.
- توفير أصناف من الخضروات الأساسية لمراكز الحجر الصحي في قطاع غزة: قامت الإغاثة الزراعية بتوفير 2 طن من الخضراوات قام المزارعين بالتبرع بها لإسعاف وتوفير الغذاء لمراكز الحجر الصحي في قطاع غزة، حيث استفاد منهم 2,000 شخص.
- توزيع طرود غذائية للفقراء والمهمشين في المناطق مقيدة الوصول في قطاع غزة: قامت الإغاثة الزراعية بتوزيع 200 طرد غذائي يتضمن خضراوات طازجة ل 200 شخص مهمش في قطاع غزة.
- توزيع طرود غذائية للفقراء والمهمشين في الضفة الغربية وقطاع غزة: حيث تم توزيع طرود غذائية لإفادة 3,000 أسرة في الضفة الغربية وشملت 54 طن من الخضار، و3,000 عبوة زيت زيتون، و3,000 كغم تمر. وتم توفير طرود غذائية ل 1,421 أسرة و شملت 1,423 كغم تمر و1,793 لتر زيت زيتون.

2 المحور الثاني

إغاثة المزارعين وعوتتهم وتسهيل وصولهم للأسواق

- توزيع الأشتال المثمرة على المزارعين في الضفة الغربية: بسبب الإغلاق تم إغلاق المشاتل التي بالوضع الطبيعي تقوم بتزويد المزارعين بالأشتال ليقوموا بعملية الزراعة، لذلك قامت الإغاثة الزراعية بتوفير (22,674) شتلة مثمرة ل 302 أسرة مزارعة في 19 موقع (طوباس، جنين، قلقيلية، نابلس، الخليل، سلفيت، رام الله وطولكرم) لكي يقوموا بعملية الزراعة وتحضير أنفسهم للموسم القادم.

- حملة تسويق الجبنة البيضاء في الضفة الغربية: حالة الطوارئ أعاقحت وصول المزارعين ومربي المواشي إلى الأسواق. ولذلك أطلقت الإغاثة حملة تسويقية لتسويق منتجات المزارعين الأكثر ضعفاً في 7 مواقع في محافظة طوباس الذين ينتجون الجبن الطازج وحمائتهم من أسعار السوق المنخفضة وغير العادلة بسبب عدم قدرتهم على الوصول إلى الأسواق؛ وتسهيل وضمان وصول منتجاتهم إلى الأسواق والمستهلكين، حيث تم تسويق 15,841 كغم من الجبن.

- الدعم العاجل للمزارعين الفقراء والمهمشين في المناطق مقيدة الوصول في قطاع غزة: قامت الإغاثة الزراعية بمساعدة المزارعين في قطاع غزة بتوفير مدخلات الإنتاج وتأهيل الأراضي الزراعية لهم. فوفرت الإغاثة انفاق زراعية (نايلون+ريشيت+ أسلاك فولاذ + شبكة ري) حيث استفاد من هذا النشاط 200 أسرة.



3 المحور الثالث

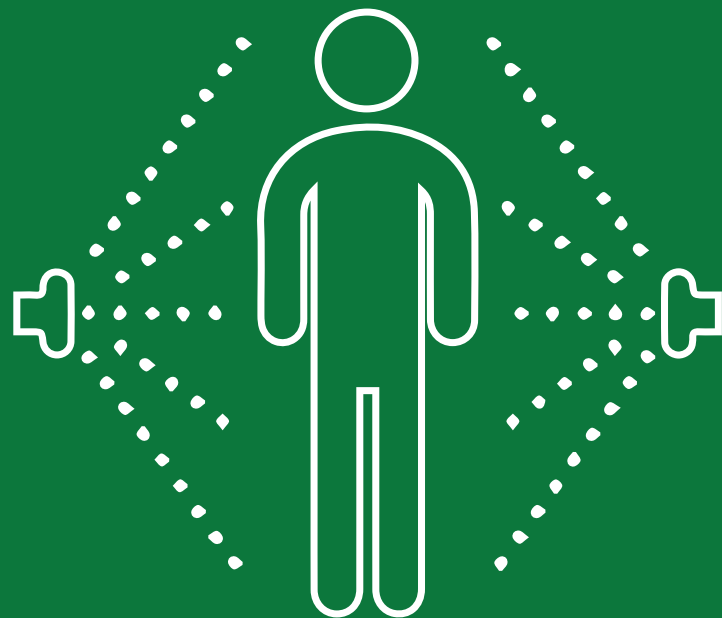
حملات التعقيم والتوعية

- حملات التعقيم في الضفة الغربية: قامت الإغاثة الزراعية بحملات تعقيم في الأماكن العامة في عدة محافظات (الخليل، سلفيت، نابلس، الأغوار) وذلك تماشيا مع إجراءات حالة الطوارئ التي تم إقرارها وللمحافظة على صحة الفلسطينيين بتلك المحافظات. وقد قامت الإغاثة أيضا بحملة توعية وتثقيف على كيفية الحماية من فيروس كورونا، وقد شارك في هذا النشاط 555 متطوع.

- توزيع ملابس وقاية للجان الحماية في الضفة الغربية: قامت الإغاثة الزراعية بتوزيع ملابس وقاية للجان الحماية تشمل بدل وقاية وكفوف ومواد تعقيم في 3 مواقع في محافظة سلفيت ل 50 مستفيد.

- تدريب سيدات ربايات في قطاع غزة: تم تدريب 15 سيدة في قطاع غزة على كيفية صناعة المعقمات ليشكل مصدر دخل لهم ويسد الحاجة الموجودة لهذه المواد في السوق.

- دعم لجان الحماية في قطاع غزة: تم توزيع كمادات وكفات وبدل وقاية وكحول مركز للجان الحماية في قطاع غزة استفاد منهم 104 شخص.



04 الفصل الرابع

قصص النجاح

قصة نجاح:

توفير المياه لسلة غذاء قطاع غزة

منطقة الشوكة تعتمد بشكل أساسي على الزراعة وتعتبر سلة غذاء قطاع غزة. إلا أن ما تواجهه المنطقة من مشاكل تعيق من النمو الاقتصادي في المنطقة خصوصا بسبب نقص المياه وممارسات السلطات الإسرائيلية. فقامت الإغاثة الزراعية بالعمل بشكل جماعي وتشاركي مع اللجان المحلية في الشوكة والمؤسسات القاعدية والمجتمع على التفكير بحل جذري لمشكلة شح المياه في منطقة الشوكة.

وتم إيجاد الحل من خلال إنشاء خزائين مياه (خزان مياه أرضي وخزان مياه علوي) بسعة إجمالية 500 كوب مياه في المنطقة. وتم بذلك توفير مياه صالحة للزراعة هناك وإيصالها للأراضي المزارعين. وتم تأهيل أيضا ما يقارب (7.5) كيلومتر من الطرق الزراعية في إطار تسهيل حركة وصول المزارعين إلى أراضيهم والأسواق المحلية. مما ساهم في استصلاح وزراعة أراضٍ جديدة في المنطقة، وعلى تنوع



المحاصيل الزراعية وتعزيز صمود المزارعين وتمكين تواجدهم في هذه المنطقة الحدودية، إلى جانب المساهمة في تقليل التكاليف التشغيلية لعملية الري من خلال توفير مياه الري بسعر مناسب للمزارعين، مما خفف عنهم ارتفاع سعر التكلفة الإنتاجية، وحسّن مردودهم المادي.

وتوطيد العلاقات الاجتماعية بين المزارعين، من خلال العمل الجماعي في مواقع المشروع المستهدفة، وتعزيز روح المشاركة لديهم. كما وتطلع إلى أن يكون لهذا المشروع أثره الجيد في مجال تفعيل دور المرأة الريفية وتمكينها من القيام بمشاريع زراعية خاصة. كما وتم أيضا من خلال هذا المشروع رفع مستوى الوعي بالنهج القائم على الحقوق وتعزيز مبادئ النوع الاجتماعي، وبناء قدرات المؤسسات القاعدية واللجان المحلية في مواقع تنفيذ المشروع.

قصة نجاح:

هديل...تحوّل سطح منزلها لحقل من الزنجبيل

من منا لا يستخدم الزنجبيل ويشهد لفوائده الصحية مثل تعزيز صحة القلب والشرايين وخفض مستوى السكر في الدم، والتهابات الجهاز التنفسي وغيرها الكثير. لكن مع أنه يكثر استخدام الزنجبيل في فلسطين، إلا أن الزنجبيل الموجود في أسواقنا الفلسطينية يتم استيراده من الخارج. ولم يسبق لأحد من المزارعين أن قام بتجربة زراعته، حتى أن تقدمت المهندسة الزراعية الشابة هديل قشوع بطلب لمساعدتها على تمويل مشروع لزراعة الزنجبيل على سطح منزلها.

من جهتها قالت المهندسة الزراعية هديل قشوع، من بلدة علار، شمال مدينة طولكرم: "تخرجت عام 2015 مهندسة زراعية من جامعة فلسطين التقنية (خضوري)، وبعد أربع سنوات من البحث عن وظيفة دون أمل، اتجهت للبحث عن مشروع خاص، قرأت إعلاناً من قبل الإغاثة الزراعية ضمن مشروع نجاحها، فتقدمت بطلب

لمساعدتي، مع تقديم رؤيتي لعمل مزرعة لزراعة الزنجبيل على سطح منزلنا، وذلك بعدما جمعت معلومات كاملة عن طرق زراعته، وقد تمت الموافقة على طلبي بعد قناعة القائمين على المشروع بريادة فكرته".

بعد أن حققت هديل طموحها في زراعة الزنجبيل على سطح منزل عائلتها الذي لا تتعدى مساحته (36) م² على سطح منزلها قامت بإنتاج 360 كغم من الزنجبيل وبيعه في السوق المحلية بسعر (40) شيكل للكيلوغرام الواحد من الزنجبيل الأخضر. ودعت هديل المزارعين الفلسطينيين لزراعة الزنجبيل، وتوطين هذه الزراعة في بلادنا نظراً لزيادة الطلب عليها، كما لاحظت أن جودة ما أنتجته أفضل من المستورد.

وعن أثر هذه التجربة الرائدة، ذكر المهندس الزراعي فراس فحماوي أنه بعد نجاح هذه التجربة تم الاتفاق مع أحد المختبرات لزراعة أنسجة من الزنجبيل بهدف تأمين كميات من الأشتال، وتوسيع رقعة زراعته في البلاد، حيث أن النتائج كانت مبشّرة. وذكرت المهندسة هديل قشوع أنّ أحد المزارعين في الأردن تواصل معها لتأمين ألف شتلة لتجريب زراعتها هناك، مع تقديم خبراتها في هذا المجال.

فهديل بفكرتها الريادية ودعم الإغاثة لها لم تخلق فرصة عمل ومصدر للربح لها فقط، بل قامت أيضاً على إدخال ولفت النظر لمنتوج جديد ليتم زراعته في فلسطين وإفادة المزارعين الآخرين والقطاع الزراعي بشكل عام.



قصة نجاح: "فلورا" مشروع لإنتاج النباتات العلاجية

لم يمنع الوضع الاقتصادي الصعب الذي يعيشه قطاع غزة نتيجة الحصار الإسرائيلي، وعدم وجود فرص عمل للخريجين، الشابة العشرينية عزة عبد الله قرموط، من شمال قطاع غزة، من إقامة مشروعها الخاص لإنتاج النباتات العلاجية والمنتجات الطبيعية. "فلورا" هو اسم المشروع التي حصلت عليه قرموط من خلال منحة من الإغاثة الزراعية.

تقول قرموط: "في ظل الأزمة الاقتصادية التي تعصف بقطاع غزة، وعدم توظيف الخريجين، أحببت أن أطور من نفسي، وأستغل الوقت بأن أجد عملاً لأساعد أسرتي. أعلنت الإغاثة الزراعية عن مشاريع، وأحببت الفكرة فتقدمت لها، وتم قبولي في المشروع. ودعمتني الإغاثة بالتدريبات اللازمة لكي أستطيع إدارة المشروع، حيث أن مشروعي يتضمن ثلاثة أقسام، وهي: زراعة وتجفيف النباتات العلاجية كـ "المورينجا" التي تحتوي على العديد من العناصر الغذائية ومفيدة جداً لجميع الفئات، والزعتر، والأستيفيا وهي بديل السكر؛ إيجاد بديل للعلف وذلك عن طريق زراعة الأزولا بالزراعة المائية وهي تعتبر بديلاً ممتازاً يجعلنا نستغني عن الأعلاف المستوردة في حال تم توسيع

المكان؛ والتصنيع الغذائي، كالتحينية الطبيعية الخالية من أي مادة حافظة، وقد أنتجت ما يقارب 700 كيلوغرام وتم بيعها، إضافة إلى إنتاج الزعتر والدقة الخالية من الحوامض، وهناك إقبال عليها وطلب بشكل كبير"

وأشارت قرموط إلى أن مشروعها لم يحدث بمحض الصدفة، بل عن تجربة سابقة، فقد اعتادت هي وأخوتها أن تقوم بزراعة بعض النباتات العلاجية لمحاولة تحقيق الاكتفاء الذاتي، والاستغناء عن منتجات السوق التي عادة ما تكون قد تعرضت للرش بالمبيدات الحشرية ذات الأضرار الصحية، وهي تقوم بتسويق منتجاتها من خلال وسائل التواصل الاجتماعي عبر (الغيس بوك والانستغرام). ومن خلال مشروع (فلورا) أصبحت قرموط قادرة على سد احتياجاتها المادية، وتحقيق هامش من الربح، والمساهمة في دفع بعض التكاليف التي يحتاجها والداها وإخوانها. وبالإشارة إلى أن مشروعها لازل في وضع التطوير، لكنها تؤمن أنه سيكون مشروعها قد اتسع من حيث الأيدي العاملة والمنتجات والمستفيدين منه.



قصة نجاح: أفراد فاعلين لحل مشاكل مجتمعاتهم

في مطلع شهر آب (أغسطس) 2018، أُعلنَ عن إصابة حوالي سبعمئة من أهالي بلدة بيت فوريك، شرق مدينة نابلس، بحالات تسمم وإسهال، وبعد وصول عدد منهم إلى مستشفيات المدينة، قامت وزارة الصحة بإجراء فحوصات مخبرية لمياه الشرب في البلدة، وأعلنت أن النتائج أكدت عدم وجود مادة الكلور في الخزان الرئيسي الذي يزود البلدة بالمياه. كانت عطاء عدنان نمر، من سكان مدينة طولكرم، طالبة في كلية الهندسة في جامعة القدس (أبو ديس) آنذاك، وكانت تبحث عن فكرة لمشروع تخرجها من الجامعة، وعندما قرأت الخبر، تواصلت مع الجهات الرسمية للاستفسار عن سبب تلوث المياه، فأعلمتها بأن نسبة الكلور في المياه وكانت بدرجة صفر.

قالت المهندسة عطاء نمر أنها عرضت فكرة مشروع تخرجها من الجامعة على الدكتور المشرف عليها، وبعد موافقته، قامت بتصنيع جهاز يقوم بقراءة أي تطورات تحدث على طبيعة مياه الآبار أولاً بأول، وعلى مدار الساعة، وإرسالها للشخص المعني بفحص المياه. وبعد تخرجها من الجامعة، تقدمت بطلب للحصول على منحة من الإغاثة الزراعية، وبعد الموافقة على طلبها بدأت بتصنيع الجهاز بتقنية وجودة أعلى من الجهاز الذي صنعه كمشروع لتخرجها من الجامعة.



وأضافت: "بعد الموافقة على طلبي للحصول على منحة كنت محتاجة للقطع التي سأستخدمها في صناعة الجهاز، وهي غير متوفرة في السوق المحلية كونها أكثر تطوراً وكفاءةً عن القطع التي استخدمتها في مشروع التخرج، فقامت الإغاثة الزراعية بطلب شرائها من خارج البلاد، وتأمينها لي، وبعد ذلك قمت بتصنيع الجهاز، وتركيبه على بئر السناوي في ضاحية شويكة، شمال مدينة طولكرم. استغرق صناعة الجهاز مدة شهرين، وكنت على تواصل مع طواقم الإغاثة في حال تعرضي لأي مشكلة تتعلق بتوفير القطع، وكانوا يقومون بتوفيرها لي بالسرعة الممكنة".

وعن أهمية هذا الجهاز قالت المهندسة نمر أن بلدية طولكرم، على سبيل المثال، تمتلك عدة آبار للمياه، ويقوم الموظف المسؤول عن قياس نسبة الكلور فيها، أو فحص أي تلوث قد يحدث، بأخذ عينات منها لفحصها كل أربع وعشرين ساعة. وأما هذا الجهاز فيتم تركيبه على البئر، ويقوم بفحص المياه على مدار الساعة، وفي حال حصل أي خلل، سواء بزيادة أو نقص الكلور، أو تعرض مياه البئر لأي حالة تلوث طارئة، أو حتى نقص كمية الكلور في الخزانات المزودة للبئر، أو أيّ تغيير على درجة الحرارة، ويرسل إنذاراً للموظف المعني، كما يقوم بإيقاف عمل المضخات ذاتياً إذا لزم الأمر ذلك. وذكرت أنه تم تجريب عمل الجهاز على بئر السناوي في ضاحية شويكة، وأثبت نجاعته بشكل كامل.

وعن الأثر الذي نتج عن تصنيع هذا الجهاز قالت المهندسة عطاء نمر أنّ وسائل الإعلام اهتمت بتصنيع الجهاز بشكل لافت، وكذلك العديد من المجالس المحلية، كما أنّها تلقت دعوة من جامعة الزيتونة في الأردن للمشاركة في مؤتمر الريادة والإبداع والتمكين الشبابي في ظل المستجدات المعاصرة، والذي سيعقد في الأسبوع الأخير من شهر تموز (يوليو) 2021، وذلك لتقديم عرض عن مشروعها، والذي صنّفه القائمون على هذا المؤتمر العلمي بأنه مشروع ريادي.

05 الفصل الخامس

شركاء التنمية

شركة ريف للتمويل

المؤسسات المملوكة والشركات

حتى نهاية العام 2020، بلغت نسبة القروض النشطة للإناث 28% من إجمالي القروض النشطة، وتسعى ريف دائماً لزيادة هذه النسبة. وكانت نسبة التمويلات التقليدية 74% من إجمالي القروض النشطة، أما القروض الإسلامية فشكّلت نسبة 26% من الإجمالي. وشكّلت القروض الزراعية النشطة 36% من الإجمالي النشط، والإنتاجية للقطاعات الاقتصادية الأخرى تبلغ نسبتها 41%، بينما قروض تحسين السكن والقروض الاستهلاكية لم تتجاوز ما نسبته 23% من إجمالي المحفظة النشطة، وذلك انسجاماً مع رؤية الشركة وأهدافها.

تأسست شركة ريف للتمويل عام 2007، وسجلت في وزارة الاقتصاد الفلسطينية كشركة خاصة غير ربحية، تعمل في مجال الخدمات التمويلية الفعالة والمستدامة التي تهدف إلى محاربة الفقر بشكل أساسي.

تعمل الشركة في جميع القطاعات الاقتصادية مع التركيز على القطاع الزراعي، لإيمانها بأهميته، ودوره في تعزيز صمود الشعب الفلسطيني.

إذ تستهدف الشركة في خدماتها، الفئات المهمشة في الضفة الغربية وقطاع غزة، لا سيما المزارعين والنساء والرياديين منهم والأسر ذات الدخل المحدود لمساعدتهم على تحسين المستوى المعيشي لهم وتوفير فرص العمل، من خلال تمويلهم للبدء بمشاريع إنتاجية مدرة للدخل، أو من خلال توسيع مشاريعهم الحالية.

منذ التأسيس، استطاعت الشركة أن تصل إلى أكثر من 11 ألف مستفيد بمبلغ يتجاوز 65 مليون دولار، واستطاعت طيلة الثلاثة عشرة عاماً من عملها، أن تحافظ على حصة سوقية مميزة. وفي عام 2020 وبالرغم من جائحة كورونا والإغلاقات المتقطعة لفترات طويلة، والتي أثّرت بالدرجة الأولى على أصحاب المهن الخاصة، ورغم قلة السيولة في مؤسسات الإقراض عامة، إلا أننا قد استطعنا أن نصل إلى أكثر من 400 مستفيد، بمبلغ يزيد عن 2,8 مليون دولار، بمبلغ متوسط 7 آلاف دولار للقرض الواحد.

توزيع القروض النشطة حتى 2020/12/31

الموقع	عدد القروض	%	USD \$	%
الضفة الغربية	2,424	73%	10,256,891	84%
قطاع غزة	902	27%	1,917,774	16%
الإجمالي	3,326	100%	12,174,665	100%

شركة الريف للاستثمار والتسويق الزراعي

والهدف العام هو الحصول على أسعار عادلة لمنتجات المزارعين والمزارعات لتضمن لهم حياة كريمة وعادلة.

وخلال مسيرة 26 عام من العمل الدؤوب، كانت شركة الريف للاستثمار والتسويق الزراعي قادرة على إقامة شراكات قوية ومتينة قائمة على أساس الشفافية مع العديد من منظمات التجارة العادلة وحركات التضامن في أوروبا وأمريكا وكندا واليابان ونيوزلندا والإمارات العربية المتحدة والجمعيات التعاونية الفلسطينية ومؤسسات المجتمع المدني والمؤسسات الحكومية.

الشركة حاصلة على عدة شهادات: شهادة ISO 22000 وشهادة الجودة من هيئة المواصفات والمقاييس الفلسطينية (PSI)، شهادة المنتج العضوي من كواب (الشركة الفلسطينية للزراعة العضوية) لزيت الزيتون والقمح وتمر المجول وشهادة النوب العضوية الأمريكية وشهادة الـ FDA الأمريكية، والشركة عضو في مؤسسة التجارة العادلة العالمية (WFTO).

شركة الريف للاستثمار والتسويق الزراعي هي شركة مساهمة خصوصية محدودة، وهي الذراع التسويقي لجمعية التنمية الزراعية (الإغاثة الزراعية الفلسطينية)، تأسست في عام 1993 في محاولة لتوفير خدمات الترويج والتسويق والتعبئة والتغليف للمنتجات الزراعية الفلسطينية وتطوير جودتها، حيث تصدر الشركة منتجاتها إلى العديد من الشركاء في أوروبا وأمريكا وكندا واليابان ونيوزلندا والإمارات العربية المتحدة، هذا بالإضافة إلى السوق المحلي.

تقوم رؤية الشركة على "لتنمية مستدامة في المناطق الريفية الفلسطينية"، من خلال خدمات متقدمة في مجال تعبئة وترويج وتسويق زيت الزيتون بمختلف تصنيفاته (البكر والبكر الفاخر والبكر الفاخر العضوي والبكر العضوي) بالإضافة إلى الأصناف التالية (تمر المجول العضوي ولوز (أم الفحم) والمفتول البلدي والفريكة البلدية وعسل النحل الطبيعي والزعتر البلدي المتبل والأعشاب الطبية وصابونه زيت الزيتون البلدية).

تطبق شركة الريف للاستثمار والتسويق الزراعي مبدأ التجارة العادلة بالتعاون مع الإغاثة الزراعية الفلسطينية ومنظمة التجارة العادلة الدولية، ووفقاً لذلك، فإن مبدأ التجارة العادلة يهدف إلى تنظيم جهود التعاونيات الزراعية والمزارعين والمزارعات لتحسين وضعهم الاجتماعي والاقتصادي من خلال تطوير قدراتهم على الإنتاج وتحسين نوعية منتجاتهم،



الشركاء الدوليين



الشركاء المحليون



رئاسة الوزراء



وزارة الحكم المحلي



وزارة الريادة والتمكين



وزارة التنمية الاجتماعية



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي



سلطة الطاقة
والموارد الطبيعية



وزارة الاقتصاد



وزارة العمل



وزارة التربية والتعليم



وزارة شؤون المرأة



وزارة الزراعة



سلطة المياه الفلسطينية
PALESTINIAN WATER AUTHORITY



شكر وتقدير

تتقدم جمعية التنمية الزراعية (الإغاثة الزراعية) ممثلة بهيئتها العامة، ورئيس وأعضاء مجلس إدارتها، ومديرها العام، وطاقمها التنفيذي، والمستفيدين من خدماتها، بالشكر الجزيل لكافة شركائها من جهات تمويلية، وهيئات وجمعيات محلية، والمتطوعين فيها على دعمهم المتواصل، ومساندتهم لها في تنفيذ مشاريعها الهادفة لتطوير القطاع الزراعي في فلسطين، وتحقيق الأمن الغذائي للشعب الفلسطيني، وتعزيز صمود المزارعين على أراضيهم.

THANK YOU

الفصل السادس

إيماناً من الإغاثة الزراعية بضرورة ديمومة العمل الحثيث للوصول إلى مستويات متقدمة في التطوير والبناء، وبما أن العنصر البشري هو اللبنة الأساسية في عملية البناء، أولت الإغاثة الزراعية الأهمية لعملية تطوير الكادر البشري داخل المؤسسة، بالرغم من الظروف العامة لجائحة كورونا أولت الإغاثة اهتماماً في تطور كادرها خلال العام 2020، وتحديدًا خلال النصف الثاني منه، مع العلم أن موظفي الإغاثة الزراعية كان لهم دور بارز في مواجهة جائحة كورونا من ناحية دعم المزارع الفلسطيني، وتسويق منتجاته محلياً، وتعقيم الأماكن العامة، وتوزيع معقمات على المجتمع المحلي.

وفيما يلي أبرز القضايا التي جرى الاهتمام بها:

البيئة الداخلية
للإغاثة الزراعية
للعام 2020

النظام الإلكتروني

استمرت الإغاثة الزراعية في تطوير النظام الإلكتروني الخاص بالموارد البشرية من حيث تفعيل أكثر من جزء داخل نظام ألد (portal) بحيث أصبح جميع الموظفين قادرين على استخدامه بسهولة وبالسعة المطلوبة للحصول على المعلومة، إضافة إلى دراسة إمكانية ربط نظام البرامج والمشاريع مع الموارد البشرية لتسهيل عملية التواصل بين الدائرتين لاختصار الوقت والجهد، وللحصول على أفضل النتائج وأدق المعلومات، فضلاً عن تطوير مجموعة من التقارير المهمة في قياس المخرجات الأساسية من النظام المعتمد.

التقييم

تم إجراء عملية تقييم لأداء الموظفين لعام 2020 لزيادة عملية التحفيز والمكافآت، وسيتم استكمال عملية التحفيز خلال العام 2021، والترشح للمشاركة في دورات تحفيزية، ودراسة إمكانية زيادة عدد موظفي الكادر كنوع من التحفيز لنتائج التقييم.

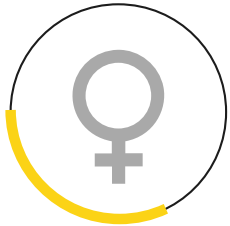
التوظيف

بلغ عدد العاملين مع نهاية العام (118) موظفاً حيث تم توظيف ما يقارب (28) موظفاً جديداً خلال العام، وشكلت الإناث ما نسبته (32%) حيث بذلت المؤسسة جهوداً حثيثة من أجل تحقيق التوازن بين الجنسين بالرغم من بعض المعوقات في عملية التوظيف بسبب التنافس الشديد على الموظفين المؤهلين، ونقص عدد المهندسات الزراعيات المؤهلات على المستوى الوظيفي. وقامت الإغاثة الزراعية بزيادة عدد ونوعية الكادر الوظيفي لشغل واستحداث دوائر تغطي النوعية والتطوير للمؤسسة حيث تم استحداث وحدة التطوير وتجنيد المصادر، إضافة إلى تطوير وتجديد العمل بوحدة الرقابة والتقييم والتعلم.

118
موظف



68%



32%

4

التدريب

شارك عدد من العاملين والعاملات بعدة دورات عن طريق التدريب الإلكتروني، وبمساهمة من عدة جهات تمويلية من ضمنها مؤسسة أوكسفام وغيرها، وتمت المشاركة في عدة ورش تعليمية في جميع محافظات الوطن.

5

صندوق التوفير

تمت دراسة إعادة تفعيل صندوق الإيداع لموظفي الكادر، وسيتم إعادة تفعيله وزيادة عدد الكادر الوظيفي خلال العام 2021.

6

قسم تكنولوجيا المعلومات

على صعيد قسم تكنولوجيا المعلومات فقد تم إجراء التالي:

1. توحيد أنظمة الحماية الخاصة بالشبكة الداخلية في المركز لتكون نقلة نوعية تساعد في زيادة الأمان المعلوماتي في المؤسسة.

2. تطوير السيرفر الخاص بالمصادر البشرية والمالية، مما عمل على زيادة سرعته وأدائه وإمكانية أخذ نسخ احتياطية بشكل دائم.

3. إنشاء وتفعيل نظام أَل Barcode الخاص بالأصول الثابتة للمؤسسة، بحيث أصبح لكل أصل في المؤسسة كود إلكتروني محوسب في جميع فروع المؤسسة في الضفة الغربية وقطاع غزة، وذلك لتسهيل عمل الجرد السنوي والأرشفة الإلكترونية.

7 أمور أخرى

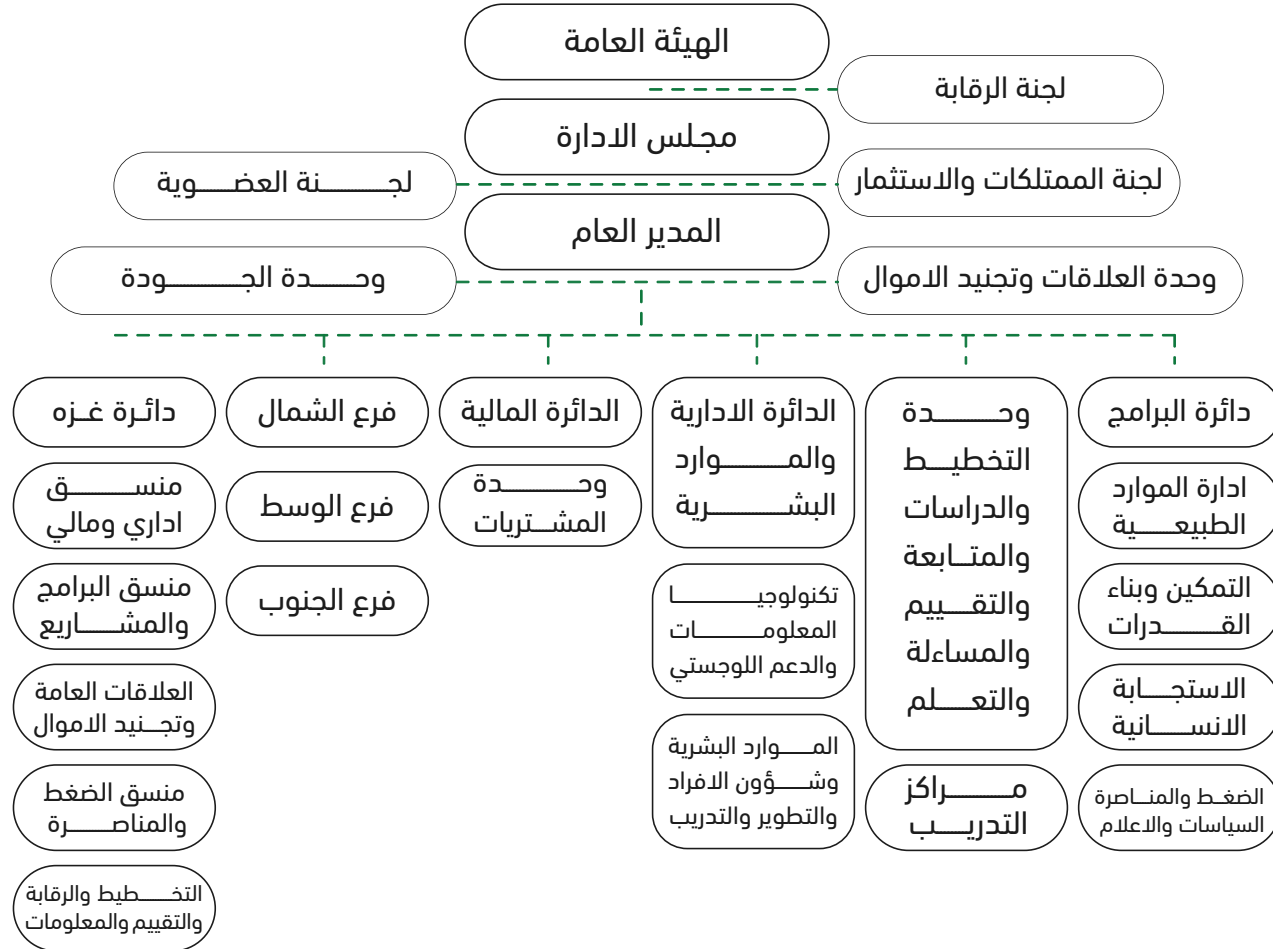
1. تم التقيد بإجراءات السلامة والوقاية بعد جائحة الكورونا في جميع مكاتب المؤسسة وعمل الموظفين حيث تم تقليص الدوام في المراكز والفروع وكانت النتائج إيجابية.

2. العمل على تأهيل مكتب طولكرم.

3. افتتاح مكتب جديد في الجفتلك وتأثيثه من أجهزة مكتبية وقاعة وأثاث لخدم الفئات المستهدفة في منطقة الأغوار.

4. إصدار الخطة الإستراتيجية 2020-2024.

الهيكل التنظيمي للمؤسسة:





Ramallah Tel: 02 296 3840, Fax: 02 296 3850
Gaza Tel: 08 280 5040/2, Fax: 08 280 5039
P.O. Box: 25128, Shu'fat, Jerusalem
info@pal-arc.org
www.pal-arc.org



ANNUAL REPORT

2020



REPORT 2020
ANNUAL

2020



Contents

Message from the Board of Directors	06
A word from the General Manager	08
About PARC	10
Vision	12
Message.....	12
Regulating Values	13
Where we work?	14
2020 at a glance.....	16
Chapter 1	18
Firstly : Violations of human rights by the occupation:.....	18
Crimes of settlement construction and land confiscation	20
settlers' attacks	21
The Jordan Valley	22
Targeting farmers and fishermen in the Gaza Strip:	23
Secondly: The economic situation in Palestine	24
Unemployment and Poverty Rates in Palestine	25
The impact of Corona Virus pandemic on the agricultural sector	26
Chapter 2: Achievements against strategic programs.....	28
The first program: Natural resources.....	30
The Second program: Social and Economic Empowerment.....	32
The Third program: Resilience.....	34
The Fourth Program: Lobbying and advocacy	36

Chapter 3: PARC in response to Covid-19 pandemic	38
First pillar: Food security to the marginalized and most affected groups.....	40
Second pillar: Aiding farmers and facilitating their access to markets:.....	42
Third pillar: Sterilization and awareness campaigns:	44
Chapter 4: Success stories	46
Providing water for the food basket of the Gaza Strip.....	48
Hadeel ... turns her rooftop to a field of ginger	50
"Flora" project to produce medicinal plants	52
Active individuals solve problems in their communities	54
Chapter 5: Development partners	56
Reef Finance	58
Al Reef for Investment and Agricultural Marketing Company	60
International partners	62
Local Partners	64
Thanks, and Appreciation	66
Chapter 6: The internal environment of PARC in 2020	68
The major topics that have been addressed:	69
Organizational Structure	75

Message from the Board of Directors

2020 was a remarkably difficult year for the entire world. The year started with a worldwide epidemic the Corona virus (Covid-19), which prompted the World Health Organization to declare it a pandemic due to the exponentially high rate in which the virus spread around the world. On the 5th of March, 2020, the President of Palestine signed a decree declaring a state of emergency in the country, which was extended monthly and is still being extended by the government to combat the outbreak of the pandemic.

The pandemic affected all aspects of life around the world, completely paralyzing some of them, most countries closed their borders to the outside world in an attempt to contain the virus's spread and mitigate its effects. However, the pandemic brought poor countries' attention to one of the major issues facing their survival, namely food security.

In order to confront this crisis, and with the aim of minimizing the losses of farmers and livestock breeders; PARC undertook many interventions, and launched the "We are with you" campaign. This campaign, aimed to market cheese at fair prices to producers and consumers alike, and confronted the greed of some traders who took advantage of the inability of livestock



breeders to access markets, which were generally closed. PARC also organized campaigns to assist farmers in marketing their products, mainly watermelons and grapes. PARC staff and volunteers also helped in sterilizing towns and villages, where there were cases of Corona virus, and supplied community protection committees with the necessary sterilization equipment.

Another challenge to which PARC responded, was the occupation's announcement of its annexation of the Jordan Valley. Which came following the US President Donald Trump's announcement of the "Deal of the Century", where PARC focused a large part of its work on supporting the steadfastness of farmers and livestock breeders. In addition to organizing and participating in activities that support the steadfastness of the residents of the Jordan Valley.

This year has ended, but the challenges that were manifested in 2020 are still very prominent, and will be faced by PARC in the coming year.

The Board of Directors, has complete faith in the executive management, staff, and volunteers' ability to meet these challenges, overcome any obstacle that may arise, and carry out the projects, as well as their readiness to cope with any emergency.

The Board of Directors highly appreciates the efforts of PARC's staff, and its volunteers, and the nature of the trustful relationship between them and the executive management. It affirms that the management will continue to carry out its mission towards the organization in order to achieve its development goals, in the service of our Palestinian people, and to strengthen Palestinian's steadfastness on their lands until the establishment of an independent Palestinian state.

Eng. Husam Abu Fares
Chairman of Board of Directors

Message from the General Manager

The Covid-19 pandemic, which swept the whole world, and Palestine was also greatly affected from the pandemic's terrible consequences. Economy, development, and social sectors all stopped, particularly in the second quarter of the year, when the government imposed a total lockdown for many months before gradually easing restrictions. These efforts prompted the Agricultural Development Association (PARC) to intervene where possible to minimize the pandemic's harmful impact on farmers and livestock breeders.

Throughout 2020, PARC did not stop implementing land reclamation, agricultural road construction, and development of water sources. By the end of the year; PARC completed the reclamation of over 110 thousand dunums of agricultural lands. It also built and restored more than 3,500 km of agricultural roads, repaired several water springs, installed irrigation networks, constructed and supplied water tanks to farmers and livestock breeders.

PARC is proud of what it has accomplished in this field and is committed to continue its work towards enhancing farmers' steadfastness on their lands and improving their production tools in order to ensure food security.

Moreover, PARC has continued its efforts to strengthen the role of cooperatives in Palestine, particularly women cooperatives working in the agricultural sector. Through, building and developing a cooperative and solidarity economic system. To achieve this goal, PARC conducted a study on the reality of the cooperatives in Palestine, and it was found that there is an imbalance in the capabilities of many of these cooperatives, which prompted PARC to work harder and put more effort in building the capacities of cooperatives' members in order to develop this sector.

Furthermore, PARC also continued its work to strengthen community protection committees so they are better able to fulfill their role in the development of their communities. PARC started forming these committees in 2012, and worked on building the the capacities of members of protection committees,



and the capacities of the local communities. PARC formed these committees from its belief in the importance of promoting the concept of voluntary work in communities facing risks, whether those risks resulting from the Israeli occupation, natural hazards, or those resulting from the lack of social services in remote and rural villages and towns. Where the role of these committees is vital in identifying risks facing the local community, and in developing plans to reduce and mitigate the effect of these risks.

Furthermore, this year PARC launched the (We are with you) campaign to assist farmers and livestock breeders, who were affected by these closures. PARC launched this campaign to assist those affected in marketing their products, and accessing the market. PARC was able to market more than (30) tons of cheese after covering the costs of transportation and packaging through this campaign, thanks to the efforts of its staff and volunteers. PARC also organized a number of marketing campaigns for grapes and has encouraged the cultivation of home gardens. Moreover, to encourage sustainability and food security at a household level PARC also distributed 650,000 vegetable seedlings and 120 kg of vegetable seeds in (90) localities across all Palestinian governorates in collaboration with the Ministry of Agriculture. This campaign constituted a major support and encouragement for the return of citizens to home farming and home production, with the aim of achieving self-sufficiency and food security at a household level.

At an institutional level PARC hired (28) new employees in 2020 in order to enhance the quantity and quality of its staff, and the Development and Resource Mobilization unit was established. PARC also began taking new steps to reactivate the Naim Khader Center in Al-Zababdeh. Which included appointing a new administration, rehabilitating the buildings, renewing the internal connection and display networks to provide top notch training in the center, and to support the agricultural sector. PARC also installed solar panels in its headquarter in the Gaza Strip .

These accomplishments, which PARC is proud of, would not have been possible without the belief of the distinguished Board of Directors, staff, and volunteers in PARC's mission and objectives in developing the agricultural sector, strengthening the resilience of farmers, and poor and marginalized groups. PARC is also determined to carry out its strategic plan, and to enter 2021 more agile and capable of achieving PARC's mission and goals.

Munjed Abu Jaish
PARC's General Director

About Us

PARC was established as a volunteering initiative in the late 1970s by a group of agronomists and pioneer farmers, to fill the service and development gap created by the Israeli occupation. The Civil Administration at that time denied Palestinians’ access to specialized guidance programs, research stations, and modern agricultural technology. In order, to marginalize the Palestinian agricultural sector and break the link between Palestinian farmers and their land aiming to confiscate it to build settlements. In 1983, PARC became a pioneering institution, which took upon itself the work of contributing to the protection of Palestinian lands from confiscation, providing marginalized Palestinian farmers with a specialized technical guidance program, and the means to cultivate their lands. PARC also offers specialized training to farmers and agronomists, to support pioneering ideas in agriculture, and to consolidate the foundations of equality and justice in rural areas.



Vision

A leading Palestinian organization, committed to agricultural development, sovereignty over resources, and building resilient, sustainable and food-secure rural communities.



Mission

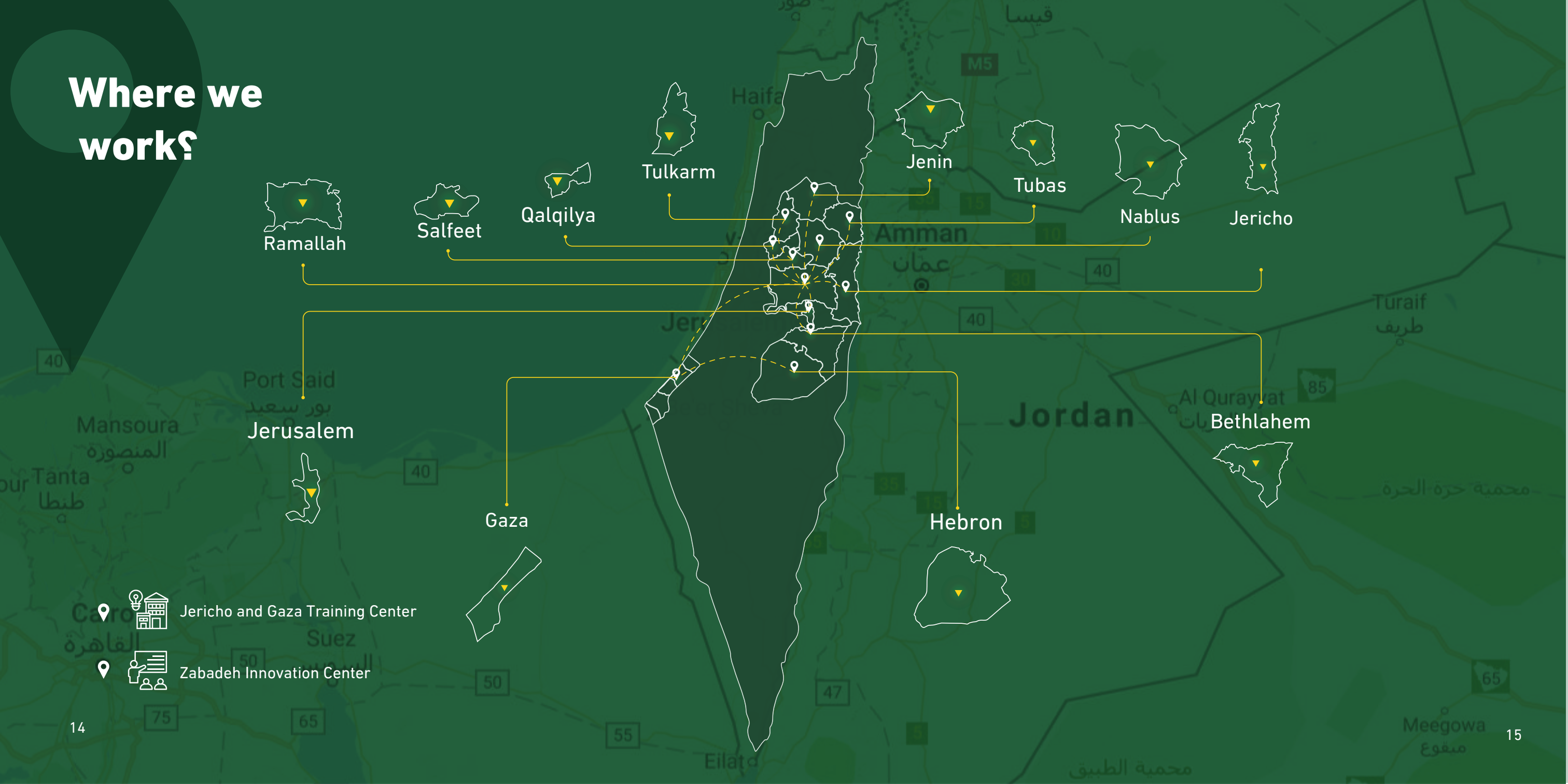
We are a Palestinian institution that works to develop the agricultural sector, and to empower and organize rural areas and enhance its resilience through a highly capable staff, affiliated volunteers, organized community protection committees, and grassroots institutions within the framework of true partnership and best practices, in a manner that contributes to building a free and democratic Palestinian society.



Governing values



Where we work?



Ramallah

Salfeet

Qalqilya

Tulkarm

Jenin

Tubas

Nablus

Jericho

Amman

Jerusalem

Gaza

Hebron

Bethlahem

Jericho and Gaza Training Center

Zabadeh Innovation Center

AT 20 A GLANCE



Designed and established (2) compost plants.



Construction of (18) agricultural wells, (64) rainwater harvesting ponds, and a sewage treatment plant.



Provision of training courses in: basics of civil defense and first aid, disaster risk reduction, and documenting violations.



Construction of **16,192 m²** of retaining walls, and metal fences around **575.7** dunums.



Distribution of **36,046** seedlings, and planting **3,847** dunums with fodder seeds.



Installation of collective irrigation networks with a length of **5** km of water lines



Provided (19) grants for cooperatives, (3) grants for women's cooperatives, (4) grants for investment for profit/non-profit initiatives, in addition to (68) individual entrepreneurship grants.



Organizing "We are With You" campaign in **8** locations in the West Bank and the Gaza Strip with the participation of **500** volunteers.



Restoration of **33** houses, benefiting **165** people, including **83** women.



Increased the storage capacity of agricultural products in **4** facilities.



Reclamation, rehabilitation and cultivation of **1,020** dunums of agricultural land in areas targeted for confiscation.



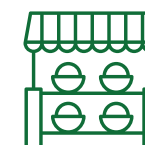
Implementation of (5) observations of new plant varieties, and (720) orientation visits for farmers



Formation of **74** social protection committees in **74** sites, including **554** individuals.



Developing **10** community plans for **10** rural communities with the help of municipalities and village councils in addition to organizing (10) marketing campaigns.



Organized (8) local promotion campaigns, (3) exhibitions and a marketing bazaar, where **53,000** boxes were distributed to grape producers.



Trained (36) agronomists, including (13) female, implemented (42) technical and specialized training courses, (12) workshops and awareness-raising discussions.



Construction and restoration of **46.6** km in agricultural roads

01 Chapter

Firstly:

Violations of human rights by the occupation:

During 2020, the Israeli occupation increased their violations of Palestinian rights. The worldwide pandemic did not stop occupation from murdering, arresting, land confiscation, settlement expansion, tree uprooting, and destruction of civilian properties like houses and facilities used for agricultural purposes. Because of these crimes, the Palestinian economy in general and the agricultural sector in particular, was significantly affected. The following are the most notable violations that were documented this year:

CRIMES OF SETTLEMENT CONSTRUCTION AND LAND CONFISCATION

In 2020, the occupation government announced that more than (31,000) settlement would be built on an area of more than (18,000) dunums of Palestinian lands, including the confiscation of (11,200) dunums that were declared natural reserves in area C, as well as a number of industrial areas, wastewater treatment plants, and other buildings and public facilities. Hence, the number of settlements reached (370) settlements, and the number of settlers reached (643) thousand settlers. Additionally, the Israeli bulldozers demolished 353 residents and 622 agricultural, livestock, commercial, and service establishments.

31,000

Settlement unit in 2020



1,090

Attack by settlers in 2020



SETTLERS' ATTACKS

The settlers, under the protection of the occupation army, committed (1,090) assaults against Palestinian citizens and their property. The uprooting, destruction and burning of (8,925) olive and almond trees were documented. A bulldozing operation of citizens' lands included the leveling of about (1,500) dunams, where settlers killed, and/or stole (445).) head of cattle

8,925



olive and almond trees were uprooted, and burned

1,500

dunums were bulldozed



622

Facility to be demolished

353

house demolished

643

A thousand settlers live there

370

outpost

11,200

Dunums of them are classified as nature reserves in areas c

18,000

Dunums were confiscated and settlements established on them



445

Murder and theft of livestock

THE JORDAN VALLEY

Following the announcement of the "Deal of the Century" at the beginning of 2020, Israeli occupation Prime Minister Benjamin Netanyahu, annexed the Jordan valley on the 1st of July, 2021.

The Jordan Valley's agricultural land accounts for (280) thousand dunums (38.8%) of the total area of the valley.

Palestinians use 50,000 dunums while settlers hold 27,000 dunums of the Jordan Valley agricultural land. Under the guise of closed military areas, Israel controls 400,000 dunams, or 55.5 % of the total area of the Jordan Valley, and prohibits Palestinians from engaging in any agricultural or urban activity in these areas, where it has established (90) military sites since 1967.

The Jordan Valley is known among Palestinians as the "Palestinian food basket" and constitutes half of the West Bank's entire agricultural land that produces 60% of the country's total produce.

In terms of infrastructure, Palestinian communities in the Jordan Valley face sever challenges, particularly in education, health, communications, transportation, electricity, and water.

The agriculture sector, which is the backbone of the region's economy, suffers from many fundamental problems.

TARGETING FARMERS & FISHERMEN IN THE GAZA STRIP:

In 2020, the Israeli occupation forces continued targeting Palestinian farmers and their agricultural areas on the Gaza Strip's eastern and northern borders, aiming to force farmers out of their agricultural lands located on the eastern and northern borders of the Gaza Strip. These lands are the most fertile lands in the Gaza Strip and are considered the main food basket for nearly two million Palestinians living in Gaza. The Israeli forces also spray crops with toxic chemicals, which causes huge damage to planted crops. According to the documentation of Al Mezan Center for Human Rights, the occupation forces committed 699 violations in the Gaza Strip; (612) shootings, (6) targeting bird hunters, (39) targeting sheep herders, (10) spraying pesticides that destroyed (3,132,167) square meters of agricultural land, and pumping water tanks on agricultural lands which led to damage (197,430) square meters. Making the area of the damaged lands is (3,329,597) square meters.

10
Excessive spraying
of insecticides

6
Operations targeting
bird hunters

39
Sheep shepherds
are targeted

612
shooting
operation



Unemployment and Poverty Rates in Palestine

The Palestinian Central Bureau of Statistics indicated that 2020 witnessed a decline in GDP by 12% compared to 2019, due to the Corona virus pandemic, which effected the Palestinian economy as a whole. Moreover, more than 66 thousand workers lost their jobs in 2020, which led to a rise in the unemployment rate to 27.8%, and the entry of new groups into the cycle of poverty and extreme poverty.

Secondly:

**The economic situation
in Palestine:**

The
unemployment
rate rose to
% 27.8



66,000
workers became
unemployed



The impact of the Corona Virus pandemic on the agricultural sector

Following the outbreak of the Corona virus pandemic and the declaration of a state of emergency in Palestine on March 5th, 2020, which continued until the end of the year; the Palestinian agricultural sector, both plants and livestock, was subjected to a severe crisis, as were other economic sectors. The livestock industry, which includes cows, sheep, broiler and layer chicken farms, suffered significant losses. The lockdown has resulted in a severe drop in household incomes and hence purchasing power, in addition animal breeders' faced difficulty in reaching consumers. Moreover, estimated daily production of animal breeders (500) tons of fresh milk per day, the majority of which is supplied to (14) West Bank factories. During the pandemic, the factories stopped taking the produced milk, forcing small breeders to pour their milk in front of those factories or on public streets, which incurred these small producers sever loss. The lack of demand for these small farmers produce was coupled with increased prices of production inputs such as feed, treatments, and transportation expenses, which made things even worse.

Moreover, local cheese producers were affected, as the months of March and April are considered the golden months for dairy sheep breeders, and these two months of the year witnessed a comprehensive lockdown, which hindered the farmers access to markets and consumers. Some traders took advantage of the situation, and bought cheese for half the price (the price white cheese per kilo decreased from \$5 to \$2.5).

High production
input costs

Lower household
incomes

14 factories have stopped
receiving half of the milk
product

Huge losses in the
livestock sector

02 CHAPTER

Achievements according to strategic programs

All activities and projects implemented by PARC fall under four strategic programs; Natural Resources, Socio-economic Empowerment, Resilience, and Lobbying and Advocacy.

During 2020, PARC achieved the following:

- Direct beneficiaries: 50,746 families
- Indirect beneficiaries: 223,659 (112,846 males + 110,813 females)
- 1,268 workers benefited through 17,797 working days
- 1,885 school students benefited (680 males + 1,205 females)
- Distributed 68 grants to entrepreneurs (18 males + 50 females).
- Established 12 partnerships with the private sector for the benefit of small farmers.
- Distributed 22 grants to cooperatives.

The First Program

Natural Resources.

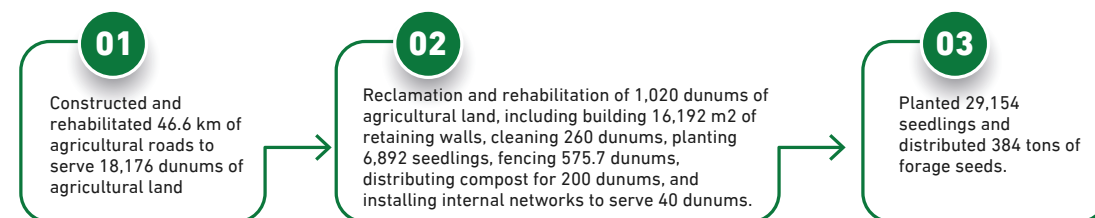
The agricultural sector mainly depends on natural resources (land and water), so this program aims to contribute to achieving sustainable management of natural resources towards achieving sovereignty and food security.

Due to its importance, PARC focuses and has been working within this program framework, since its inception. The program consists of five pillars that focus on expanding the used agricultural areas, and improve agricultural production by providing specialized technical assistance and modern technologies to farmers, that focus on efficient natural resource management to ensure sustainability.

The following falls under this program:

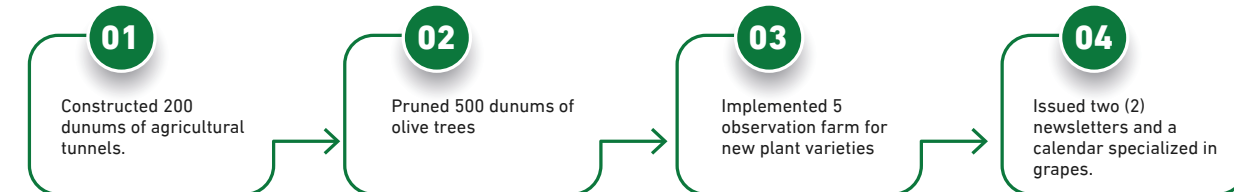


01 Expanding agricultural lands in terms of area, productivity and accessibility



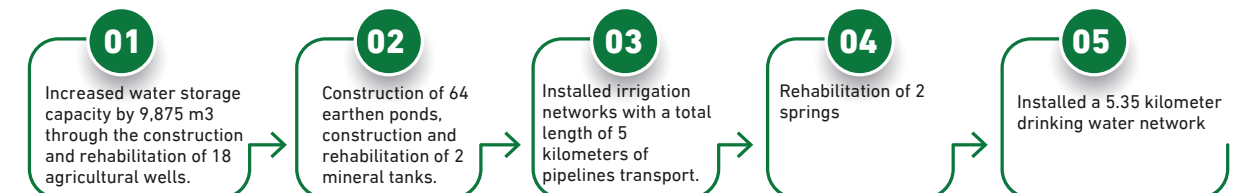
02

Advanced agricultural production (plant and animal) capable of competing and accessing local and international markets.



03

Efficient management of water resources for agriculture, while preserving current water resources.



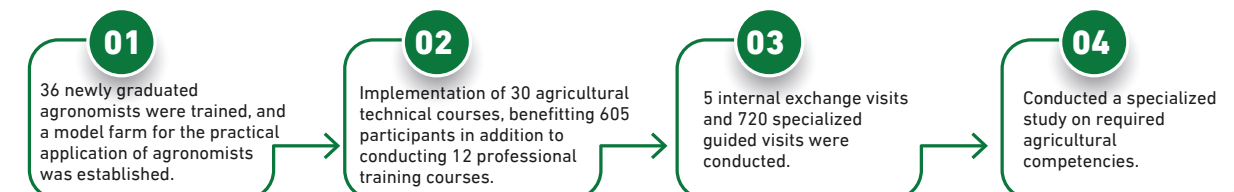
04

Readiness and ability to adapt to climate change and environmental sanitation.



05

Specialized technical guidance and wider adoption / application / use of modern agricultural techniques and practices.

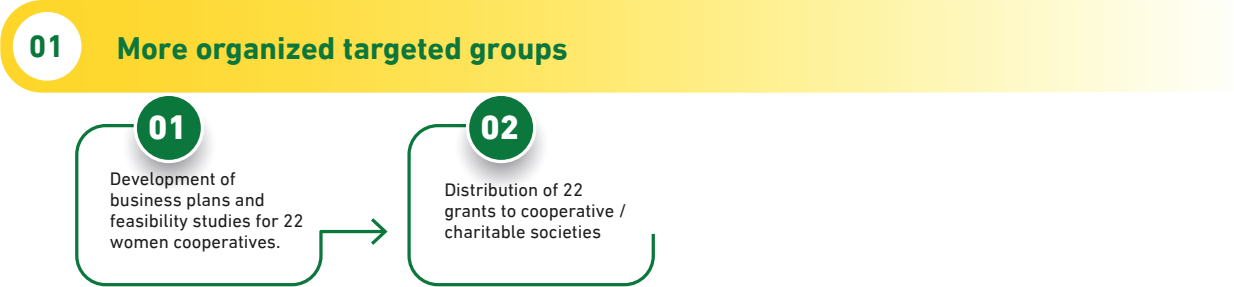


The Second Program

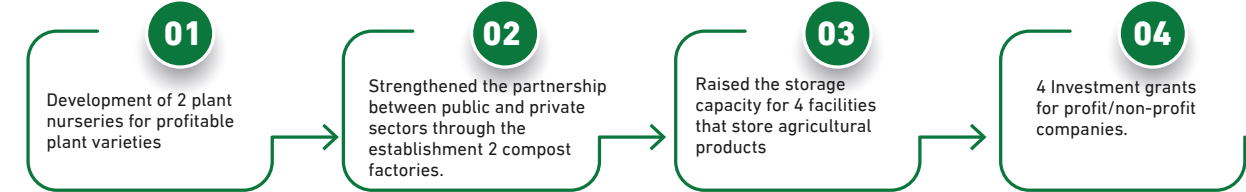
Social and Economic Empowerment

The second program is primarily concerned with enhancing the standard of living (creating employment opportunities and reducing poverty). It consists of a variety of interventions implemented with the goal of value chain development through increasing efficiency and competitiveness. This program also supports projects that focus on the development of women and youth, and increasing their contribution to the economy, particularly in marginalized areas. This program also focuses on entrepreneurship in general and agricultural in particular as a gateway for reducing poverty, unemployment, youth exclusion , and also encourages integrating and using technology in agriculture. PARC worked on strengthening supported initiatives' chances of success, expansion, and sustainability, through the development of specialized centers to incubate these ideas, and provide them with the needed technical and financial support to succussed.

The following falls under this program:



02 Increased investment in the agricultural sector and enhanced integration between the agricultural sector and other sectors of the economy.



03 Access to international markets improved.



04 A supportive ecosystem for innovation, entrepreneurship, and small and medium enterprises.



The Third Program

Resilience

This program enhances the steadfastness of the citizens on their land, through development of rural communities, particularly in Area C, the areas near the separation wall, East Jerusalem and the Gaza Strip. The program aims to enhance resilience, emergency response, and climate mitigation adaptation.

Palestine is exposed to many threats, risks and humanitarian disasters, both man and nature made. This program works to reduce and adapt to these risks through enhancing the resilience of communities and individuals in the most vulnerable locations in rural areas. Through this program, PARC works on developing “resilience” and its tools at the local and national levels with a methodology that ensures the participation of all community groups, developing the capabilities of rural communities, protecting individuals and preserving their property and productive capacities at the household level. PARC also gives special importance to the effectiveness of emergency humanitarian aid.

The following falls under this program:



01

The resilience of communities in rural and threatened areas is enhanced

01

10 community awareness workshops were conducted

02

8 exchange visits were carried out

03

33 houses were rehabilitated and restored

04

A scientific visit for school students was made, and 27 school lectures were provided.

02

The availability of infrastructure and basic services in rural and targeted areas, to strengthen people's connection to their land and work

01

Built the capacities of 74 protection committees on civil defense, first aid, disaster risk reduction and Israeli violations documentation

02

Developed 10 community plans for 10 rural communities in participation with municipalities and village councils.

03

Implementation of 13 community initiatives

04

Rehabilitation of 3 school health facilities “WASH rehabilitation”

The Fourth Program

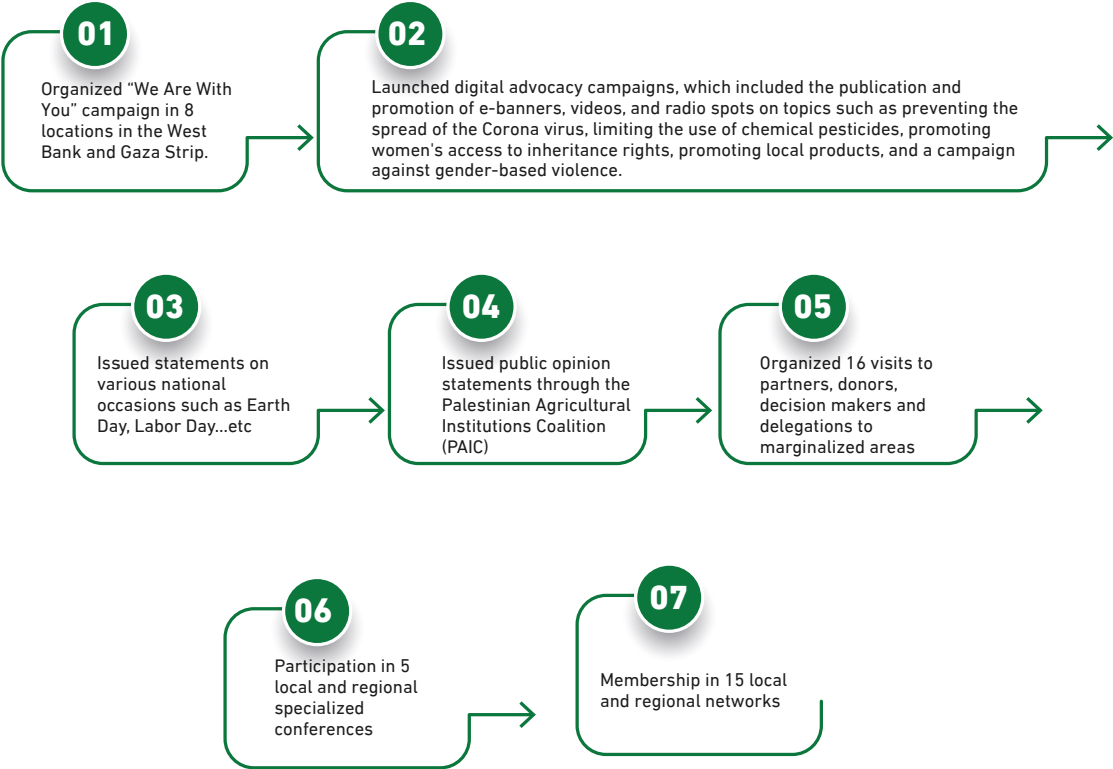
Lobbying and advocacy

The program aims to enhance PARC's leadership role in lobbying and advocacy. PARC's activities under this program were mainly focused on reducing the pandemic's impact on marginalized individuals, families, and farmers, which will be discussed in more depth in the third chapter.

The following falls under this program:



Citizenship and accountability principles are enhanced, and target groups are more aware of their rights.



03 Chapter

PARC's Response to COVID-19 Pandemic

PARC has worked relentlessly to aid marginalized groups who have been most affected by the Corona virus. This included organizing multi-faceted relief campaigns (health, food, awareness, advocacy for farmers, and effective networking between institutions in terms of mitigating the harm done to the country and citizens). These were divided into three main pillars as follows:

1

FIRST PILLAR

Food security to the marginalized and most affected groups

- In response to PARC's appeal, farmers and agricultural cooperatives in Tulkarm, Qalqilya, and Jordan Valley, donated 23 tons of vegetables to 2,330 families in Bethlehem Governorate, which was the first affected governorate from the pandemic.
- In response to a shortage of food supplies for marginalized people in the West Bank, PARC collected 3.8 tons of wheat from Tamoun cooperatives, grinded and packaged it. The flour was distributed to 190 families affected by the pandemic.
- Distribution of vegetable seedlings for home gardens in the West Bank: As a sustainable response to the emergency situation, and to increase self-sufficiency for 6,700 families in 49 locations

in Ramallah, Tulkarm, and Nablus. PARC supported home vegetable production through home gardens and distributed (750,000) seedlings of fast-growing vegetables and 120 kg of vegetable seeds.

- The Gaza Strip's "Produce Your Food, Protect Your Family" initiative: PARC supported 50 families in the Gaza Strip (Al-Shuja'iya, Sheikh Radwan, and Al-Zaytoun) achieve self-sufficiency by rehabilitating home gardens and distributing 6,000 linear meters of water pipes, 50 valves, and 100 external line heads. In addition, to distributing 25,000 vegetable seedlings.

- Provision vegetables to Gaza Strip quarantine centers: PARC distributed 2 tons of vegetables, donated by farmers, to Gaza Strip quarantine centers, benefiting 2,000 people.

- Distribution of food baskets for the poor and marginalized in the access-restricted areas in the Gaza Strip: PARC distributed 200 food parcels including fresh vegetables to 200 marginalized families in the Gaza Strip.

- Distribution of food baskets to the most vulnerable in the West Bank and Gaza Strip: Food baskets were distributed to 3,000 families in the West Bank, and included 54 tons of vegetables, 3,000 bottles of olive oil, and 3,000 kg of dates. In the Gaza Strip, food baskets were provided to 1,421 families, which included 1,423 kg of dates and 1,793 liters of olive oil.

2

SECOND PILLAR

Aiding farmers and facilitating their access to markets

- Distribution of seedlings to farmers in the West Bank: due to the lockdown, the plant nurseries, that normally supply farmers with seedlings to carry out the cultivation process were closed. Therefore, PARC provided (22,674) seedlings for 302 farming families in 19 locations (Tubas, Jenin, Qalqilya, Nablus, Hebron, Salfit, Ramallah and Tulkarm) to carry out the cultivation process and prepare themselves for the next season.

- Marketing campaign for white cheese in the West Bank: the state of emergency impeded the access of farmers and livestock breeders to markets. Therefore, PARC launched a campaign to market the products of the most vulnerable farmers “cheese producers” in 7 locations in Tubas governorate. In order to protect

the producers from low and unfair market prices, due to their inability to reach markets; 15,841 kg of cheese were marketed under this campaign.

- Urgent assistance for poor and marginalized farmers in the access-restricted areas in the Gaza Strip: PARC assisted farmers in the Gaza Strip by providing them with production inputs and rehabilitating their agricultural lands, where 200 families benefited from this activity.



3

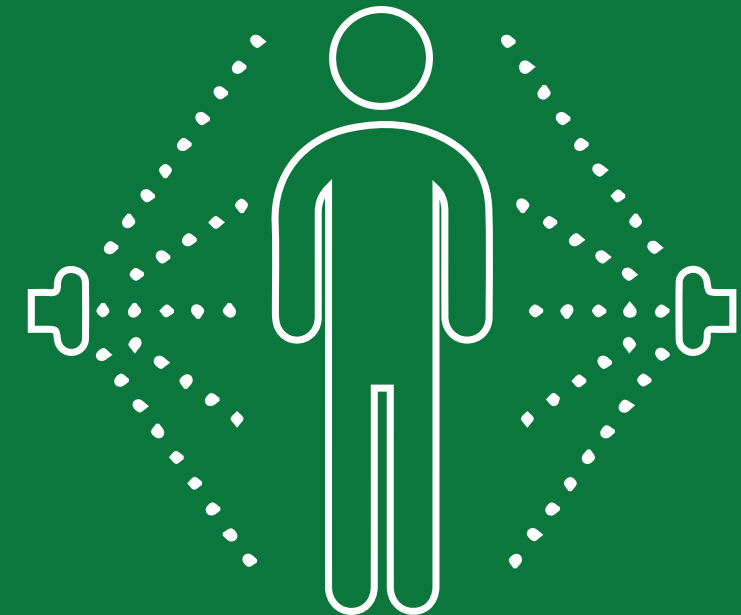
THIRD PILLAR

Sterilization and awareness campaigns

- Sterilization campaigns in the West Bank: PARC carried out sterilization campaigns in public premises in several governorates (Hebron, Salfit, Nablus, and the Jordan Valley), in line with the state of emergency procedures. In addition, PARC launched a public awareness campaign on how to fight Covid-19, with the participation of 555 volunteers.
- Distribution of protection equipment for community protection committees in the West Bank: PARC distributed protective clothing to community protection committees, including protective gears, gloves, and sterilization materials in 3 locations in Salfit Governorate for 50 beneficiaries.

- Training women entrepreneurs in the Gaza Strip: 15 women from the Gaza Strip were trained to produce sterilizers as a source of income and to meet the market need for these materials.

- Supporting the Community Protection Committees in the Gaza Strip: Masks, blankets, protective gears and alcohol were distributed to the Community Protection Committees in the Gaza Strip, benefiting 104 people.



04 Chapter

Success stories

Success story:

Providing water for the food basket of the Gaza Strip

Al Shawka in the Gaza Strip is mainly an agricultural community, that is considered the food basket of the Gaza Strip. However, the area faces many problems, like the lack of water and the practices of the Israeli occupation, that hinder its economic growth. Hence, PARC worked in Al Shawka in a participatory approach with the local community, and grassroots to come up with a permanent solution to the problem of water scarcity in the Shawka area.

The solution included constructing two water tanks (a ground water tank and an upper water tank), each with a capacity of 500 m³ of water, which made water available to farmers' fields. In addition, approximately (7.5)



kilometers of agricultural roads were rehabilitated in order to improve farmers' access to their lands and local markets. This contributed to the reclamation and cultivation of new lands in the region, the diversification of agricultural crops, the strengthening of farmers' steadfastness in this border area, and reducing irrigation operational costs.

The project had a positive impact on rural women's roles, empowering them to take part in agricultural projects. It also raised their awareness of the rights-based approach and gender values. In addition to building the capacity of grassroots institutions and local committees in the targeted areas.

Success story:

Hadeel ... turns her rooftop to a field of ginger

Ginger is widely used in Palestine, due to its health benefits, such as improving heart health, decreasing blood sugar levels, and treating respiratory infections,. However, although ginger is widely used in Palestine, most of the ginger available in the local market is imported. No one tried to cultivate it before in Palestine, until the young agronomist Hadeel Qashu', decided to plant ginger on her rooftop. Hadeel then applied for a grant from PARC to help her finance her project to grow ginger. As Hadeel herself said "I graduated in 2015 as an agronomist from Palestine Technical University (Kadoorie), and after four years of searching for a job with no luck, I decided to start my own project, and I saw an open call from PARC for the support of agribusiness ideas. So, I presented my idea for a farm to produce ginger on the rooftop of my house. My request was approved as PARC was convinced of my pioneering idea".



Hadeel produced 360 kg of ginger and sold it in the local market for (40) shekels per kg and realized her dream of growing ginger on the roof of her family's house, which does not exceed (36) m2.

Due to the rising demand for ginger, Hadeel encourages Palestinian farmers to plant it. She also stated that the quality of her product is superior to that of imported one.

Regarding the impact of this pioneering experiment, agronomist Firas Fahmawi said that after the success of this experiment, an agreement was made with a laboratory to grow tissues of ginger in order to secure sufficient quantities of seedlings and expand the area of cultivation. agronomist Hadeel Qashu' stated that a farmer in Jordan contacted her, ordering a thousand seedlings to try the cultivation of ginger there.

Hadeel's pioneering idea and the support provided to her from PARC, not only provided her with a job and a source of income, but also served to introduce and draw attention to a new plant that can be planted in Palestine, and benefit other farmers and the agricultural sector in general.

Success story:

“Flora” project to produce medicinal plants

The difficult economic situation in the Gaza Strip, as a result of Israel's blockade and the lack of work opportunities for graduates did not stop Azza Abdullah Qarmout, a young lady in her twenties from starting her own entrepreneurial project to produce medicinal plants and natural products. Qarmout received a grant from PARC to work on her project "Flora."

Qarmout said that "in light of the Strip's economic situation and lack of jobs for graduates, I wanted to find work to help my family, PARC announced a call for projects, and I was interested, so I applied and was accepted. PARC supported me with the required training in order to be able to manage my project. The project is



three parts: cultivation and drying of medicinal plants such as "Moringa" which contains many nutrients and is very useful for all groups, thyme, and stevia, which is a sugar substitute; finding an alternative to fodder by growing Azolla Hydroponics, which is an excellent alternative that allows farmer not to completely rely on imported fodder; and a food processing unit to produce food free from preservatives eg. tahini, which I so far sold 700 kg of ".

Qarmout explained that her project emerged from a previous experience, in which she and her brothers used to grow medicinal plants in an attempt to achieve self-sufficiency and avoid market products that were typically sprayed with harmful pesticides. She is now marketing her products through social media (Facebook and Instagram). Qarmout was able to meet her financial needs, make a profit, and help pay for part of her parents' and siblings' expenses thanks to the Flora project. Despite the fact that her initiative is still under development, she believes that her project will expand in terms of manpower, products and beneficiaries.

Success story:

Active individuals solve problems in their communities

At the beginning of August 2018 around 700 people of Beit Furik town, East of Nablus, were reported to have poisoning and diarrhea. The town's drinking water was tested in a lab, and the results confirmed the absence of chlorine in the main tank. Ataa' Adnan Nimer, a Tulkarm resident, who was a student at Al-Quds University at the Faculty of Engineering at the time, was looking for a graduation project idea. She contacted the official authorities to inquire about the cause of water pollution, and she was told that the percentage of chlorine in the water was zero.

Engineer Ataa Nemer proposed the idea of her university graduation project to her supervisor, and with his consent, she designed a device that regularly checks any changes in the nature of the water from wells, and sends the data to the person in charge of analyzing the water.



Atta' applied for a grant from PARC after graduating from university, and her application was approved. She then began manufacturing the device with a higher technology level and quality than the device she created for her graduation project.

"After my grant application was approved, I needed the parts that I would use in the manufacturing of the device, which were not available in local market as they are more advanced than the parts I used in my graduation project," she continued. "That's why I built the device and put it in place at the Al-Sanawi well in Shweika, north of Tulkarm. The device took two months to build, and I kept in touch with PARC in case I ran into any problem getting parts, and they were providing me with them to me as fast as they could."

On the importance of this device, Engineer Nimer said that Tulkarm Municipality, for example, operates several water wells, and usually it takes time and effort to test and spot any problems in the wells. However, the device once it is installed, monitors the water around the clock, and sends an alarm to the responsible employee in the event of any problem, such as an excess or lack of chlorine, or the well's water being exposed to any kind of pollution or contamination. If needed the advice also automatically stops the pumps.

In terms of the impact of building such a device, Ataa said that the media, as well as many local councils, were extremely interested in it. She also received an invitation from Al-Zaytoonah University in Jordan to give a presentation about her project at the Conference on Leadership, Creativity, and Youth Empowerment which will be held in July 2021.

05 Chapter

Development partners

Reef Finance was established in 2007 and registered at the Palestinian Ministry of Economy as a private, non-profit company, working in the field of sustainable financing services that aim to fight poverty.

The Company works in all economic sectors with a focus on the agricultural sector, because of its belief in its importance, and its role in strengthening the steadfastness of the Palestinian people.

Reef’s services are aimed at supporting marginalized groups in the West Bank and the Gaza Strip, particularly farmers, women, entrepreneurs, and low-income families, with the goal of improving their standard of living and creating job opportunities to expand their existing projects or start productive income-generating ones.

The company has been able to access more than 11,000 beneficiaries with an amount of more than \$65 million since its inception, and it has maintained a significant market share for the past thirteen years. Despite the Corona pandemic and long-term lock-down, which primarily affected private business, and despite a general lack of liquidity in lending institutions, Reef was able to reach over 400 beneficiaries in 2020, with a total amount of more than 2.8 million dollars, and an average of \$7,000 per loan.

Reef is constantly working to raise the percentage of active loans for females, which reached 28 % by the end of 2020. Conventional loans represented 74% of all active loans, while Islamic loans accounted for 26%, active agricultural loans accounted for 36% of loans, and production loans of other economic sectors reached 41%, while housing improvement loans and consumption loans did not exceed 23% of the total active portfolio, in line with the company's vision and objectives.

Distribution of active loans until 31/12/2020

Location	# of loans	%	USD \$	%
WB	2,424	73%	10,256,891	84%
Gaza Strip	902	27%	1,917,774	16%
Total	3,326	100%	12,174,665	100%

Al Reef for Investment and Agricultural Marketing Company

Affiliated institutions

Al Reef for Investment and Agricultural Marketing Company is a private limited shareholding company that was established in 1993 as the marketing arm of the PARC in order to promote, market, and package Palestinian agricultural products to improve their quality.

In addition to the local market, the company exports its products to a number of partners in Europe, America, Canada, Japan, New Zealand, and the United Arab Emirates.

The company's vision is based on "sustainable development in the Palestinian rural areas", through providing advanced services in the fields of bottling, promotion, and marketing of olive oil of various classifications (virgin, premium virgin, organic premium virgin, and organic virgin). That is in addition to other products such as (organic Medjool dates, almonds (Umm al-Fahm), maftoul, freekeh, natural bee honey, spiced thyme, medicinal herbs, and olive oil soap).

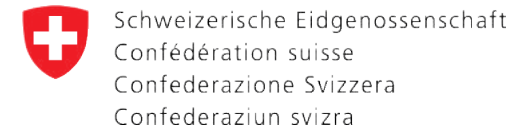
In cooperation with PARC and the International Fair-Trade Organization, Al Reef Agricultural Investment and Marketing Company applies the principle of

fair trade, which aims to organize the efforts of agricultural cooperatives and farmers to improve their social and economic status by developing their production capabilities and improving the quality of their products. Its general objective is to secure fair pricing for farmers' products in order to ensure a decent and just living for them.

Al Reef Agricultural Investment and Marketing Company was able to form strong and transparent partnerships with many fair-trade organizations and solidarity movements in Europe, America, Canada, Japan, New Zealand, the United Arab Emirates, Palestinian cooperative societies, civil society institutions, and government institutions over 26 years of hard work.

The company obtained several certificates, including an ISO 22000 certificate and a quality certificate from the Palestinian Standards Institute (PSI), an organic product certificate from COAP (the Palestinian Company for Organic Agriculture) for olive oil, wheat, and Medjool dates, a NOP Certification and an American FDA certificate, and membership in the Trade Foundation World Fair (WFTO).

International partners



Local Partners



رئاسة الوزراء



وزارة الحكم المحلي



وزارة الرياضة والتمكين



وزارة التنمية الاجتماعية



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي



سلطة الطاقة
والموارد الطبيعية



وزارة الاقتصاد



وزارة العمل



وزارة التربية والتعليم



وزارة شؤون المرأة



وزارة الزراعة



سلطة المياه الفلسطينية
PALESTINIAN WATER AUTHORITY



Thanks, and Appreciation

The Agricultural Development Association (PARC), represented by its Board of Directors, General Director, executive staff, and beneficiaries, expresses their heartfelt gratitude to all of its partners, donors, local institutions and associations, and volunteers for their ongoing support and assistance in implementing its projects aimed at developing the agricultural sector in Palestine, achieving food security for Palestinians, and improving the quality of life for Palestinians.

THANK YOU

06 Chapter

The internal environment of PARC in 2020

PARC believes that constant work is required to achieve advanced levels in development. Despite the circumstances that ensued due to the Corona pandemic, PARC focused on staff development in 2020, particularly in the second half of the year. knowing that PARC employees played a key role in combating the pandemic by supporting Palestinian farmers, marketing their products locally, and sterilizing public spaces, as well as distributing sanitizers to the local community.

The following are the major topics that have been addressed:

1

Electronic Portal

PARC continued to develop the electronic system for human resources in terms of activating more than one part within the (portal) system so that all employees can easily use it, and obtain information swiftly. In addition, to investigating the possibility of linking the program and project system with human resources to facilitate communication between the two departments, minimizing time and effort and obtaining the best results and the best possible outcomes.

2

Employees Appraisal

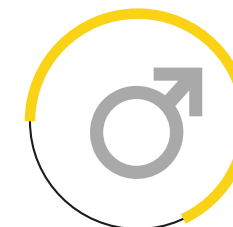
An appraisal of the performance of employees was conducted in 2020, to enhance motivation and rewards process. The motivation system will be completed during the year 2021, and also increasing the number of the staff is being studied in 2021.

3

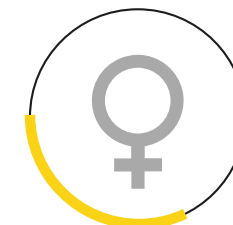
Employment

The number of employees at the end of the year reached (118) employees, as approximately (28) new employees were hired during the year. Females constituted (32%), as the institution made unremitting efforts to achieve gender balance despite some obstacles in the recruitment process due to intense competition for qualified personnel. PARC has increased the number and quality of its staff, to create departments that add quality and development to the organization, as the development and resource mobilization unit was established, and the MEAL unit was renewed.

118
employees



%68



%32

4 Training

A number of male and female employees took part in several courses via online training, thanks to the support of several international partners such as Oxfam. They also participated in several educational workshops in all governorates in the country.

5 Savings fund

The reactivation of the saving fund for employees was reviewed, and the number of core staff members will also increase in 2021.

6 Information Technology Department

The following activities were carried out in the Information Technology Department:

1. Unifying the internal network protection systems in the headquarter to be a qualitative leap that helps enhance information security in the institution.
2. Developing the server for human and financial resources, which resulted in increased speed, performance, and the ability to regularly back up information.
3. Creating and activating a Barcode system for PARC's fixed assets, so that each asset has a computerized electronic code, at all of the institution's branches in the West Bank and Gaza Strip, in order to facilitate the annual inventory work and electronic archiving.

7 Other issues

- 1. all safety measures were upheld, after the outbreak of Covid-19 pandemic, to ensure the utmost safety of the staff and beneficiaries.
- 2. Rehabilitation of Tulkarm office.
- 3. Setting up a new office in Jiftlik and furnishing it with office equipment, a hall and furniture to serve the target groups in the Jordan Valley.
- 4. Developing the 2020- 2024 Strategic plan.

Organizational Structure

