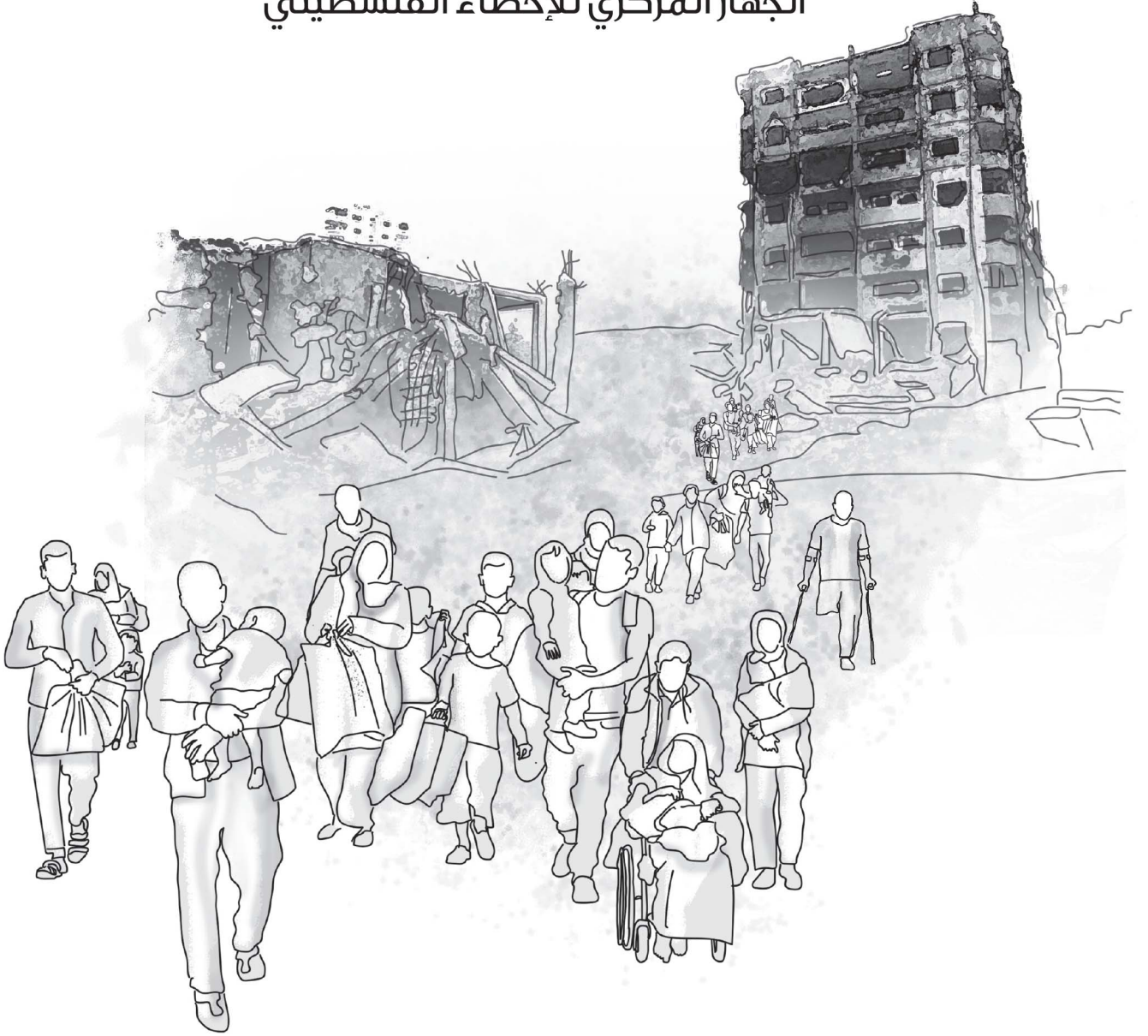


For English



دولة فلسطين
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني



التقرير السنوي
2023

كانون الثاني 2024





دولة فلسطين
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

التقرير السنوي 2023

© جُمادى الآخرة 1445 هـ ، كانون الثاني 2024 .
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كآلاتي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2024. التقرير السنوي 2023. رام الله/ فلسطين.

جميع المراسلات توجّه إلى:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني
ص. ب. 1647، رام الله P6028179 - فلسطين
هاتف: 97022982700 + فاكس: 97022982710 +
بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps صفحة إلكترونية: www.pcbs.gov.ps

المكاتب الفرعية للجهاز

دائرة الشمال – نابلس
هاتف: 09-2381752 فاكس: 09-2387230

دائرة الجنوب – الخليل
هاتف: 02-2220222 فاكس: 02-2252865
الرقم المجاني: 1800300300



فخامة السيد الرئيس محمود عباس «ابو مازن» حفظه الله

رئيس دولة فلسطين

رئيس اللجنة التنفيذية لمنظمة التحرير الفلسطينية



المحتويات

9	تقديم
11	ملخص تنفيذي
12	المجلس الاستشاري للإحصاءات الرسمية للعام 2023
14	مجلس الجهاز للعام 2023

الفصل الأول

16	أثر عدوان الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة
18	1.1 أثر العدوان على الجهاز
19	2.1 قياس أثر العدوان
20	3.1 دور الجهاز ما بعد انتهاء العدوان

الفصل الثاني

21	إضاءة على أبرز المحطات
22	1.2 بعثة التقييم الخارجية لبرنامج عمل الجهاز 2021-2023
24	2.2 مشروع تطوير قواعد بيانات الهيئات المحلية
26	3.2 التعداد الزراعي 2021
27	4.2 تطبيقات علم البيانات

الفصل الثالث

التطوير والبناء المؤسسي 29

- 1.3 استراتيجيات فلسطين للبيانات 2024-2029 30
- 2.3 تقدم العمل على مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDGs) 34
- 3.3 الجودة 36
- 4.3 تطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات 37
- 5.3 البيانات المفتوحة 38
- 6.3 تقييم البنك الدولي للنظم الإحصائية الوطنية 38

الفصل الرابع

التشبيك وتعزيز العلاقات المحلية والإقليمية والدولية 39

- 1.4 مذكرات التفاهم والاتفاقيات 40
- 2.4 تعزيز قدرات النظام الإحصائي الوطني 43
- 3.4 حوار المنتجين والمستخدمين 45
- 4.4 الإحصاء والإعلام 46
- 5.4 البعثات الفنية 47
- 6.4 مجموعة التمويل الرئيسية 48
- 7.4 المسابقة الإحصائية المدرسية "مستقبلي في أرقام"، 2023/2022 49

الفصل الخامس

المسؤولية الاجتماعية 51

- 1.5 حملة التبرع بالدم 52
- 2.5 التفاعل مع القضايا الوطنية 52
- 3.5 يوم العمل في الهواء الطلق 53

الفصل السادس

55	حصاد العام 2023
56	1.6 الرزنامة الإحصائية
57	2.6 المسوم الميدانية
57	3.6 التدريب والتأهيل
59	4.6 الموظف المتميز للعام 2023
60	5.6 زوار الجهاز

الفصل السابع

61	أسماء في سجل العطاء
----	---------------------

الفصل الثامن

65	التوجهات العامة لاستراتيجية فلسطين للبيانات 2029-2024
----	---

الفصل التاسع

69	الإحصاء في صور
----	----------------





تقديم



أضع بين أيديكم التقرير السنوي للجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني للعام 2023، الذي نُسلط فيه الضوء على أداء الجهاز، وأبرز إنجازاته المتحققة على مدار العام.

ألقى العدوان الإسرائيلي على قطاع غزة في السابع من شهر تشرين الأول/أكتوبر 2023 بظلاله على مختلف نواحي الحياة خلال الربع الرابع من العام 2023، فقد استشهد عدد من موظفي الجهاز وعائلاتهم، وتم هدم المبنى الرئيسي للجهاز في قطاع غزة وتدمير كافة محتوياته، كما رافق ذلك انتهاكات الاحتلال الإسرائيلي في الضفة الغربية والتي تمثلت بإغلاق الحواجز بين المدن، وتقطيع أوصال الضفة الغربية، الأمر الذي تسبب في عدم انتظام دوام الموظفين، الامر الذي استوجب مبادرة الجهاز لإعداد خطة طوارئ تضمن الالتزام بإصدار المخرجات الإحصائية في موعدها، وفي هذا السياق، قام الجهاز بتطوير منصة تفاعلية لرصد أثر عدوان الاحتلال الاسرائيلي على قطاع غزة على مختلف مجالات الحياة، وتحديثها يومياً وبشكل مستمر.

من أبرز المحطات خلال العام 2023، استقبال بعثة التقييم الدولية لبرنامج عمل الجهاز 2021-2023، التي يأتي تنفيذها في سياق المراجعة الدورية التي يقوم بها الجهاز لبرنامج عمله، والتي تهدف إلى الوقوف على نقاط القوة والضعف والفرص والتهديدات التي تواجه عمله لتحقيق الأهداف المرجوة ضمن رؤية الجهاز ورسالته حسب ما حددته استراتيجية فلسطين للبيانات الإحصائية، وقد نُفذت البعثة على مدار سبعة أيام خلال الفترة 2023/09/23-16، وعقدت خلالها حوالي (60) اجتماعاً شملت مؤسسات من القطاعين العام والخاص ومؤسسات المجتمع المحلي، والجامعات، ومراكز الأبحاث، والمؤسسات الدولية. ومن المحطات البارزة خلال العام، أيضاً، مواصلة الجهود المشتركة بين الجهاز ووزارة الحكم المحلي في تنفيذ مشروع تطوير قواعد بيانات المنشآت في البلديات الكبرى، وتنفيذ الحصر الشامل للمنشآت في باقي التجمعات، الأمر الذي سيساهم في تحديث هذه القاعدة بشكل دوري ومستمر، من خلال العمل اليومي في الهيئات المحلية، لتشكل بذلك بديلاً عن تعداد المنشآت الذي ينفذه الجهاز كل عشر سنوات. كما استكمل الجهاز، خلال العام، أنشطة مشروع التعداد الزراعي 2021، حيث تم إصدار التقرير المحدث للنتائج النهائية للتعداد على مستوى فلسطين، وإصدار الأطلس الإحصائي الزراعي لفلسطين، إضافة إلى إصدار تقارير النتائج النهائية على مستوى كل محافظة، والانتهاء من إعداد دراستين تحليليتين من واقع نتائج التعداد ضمن مشروع النشر والتحليل لنتائج التعداد، وتأهيل بيانات التعداد. وفي إطار جهود الجهاز في تعميم استخدام تطبيقات علم البيانات ضمن العمل الإحصائي وتعزيز قدرات الموظفين في هذا السياق، تم تنفيذ مشروع حول أتمته مراحل معالجة بيانات إحصاءات التجارة الدولية، ومشروع حول أتمته مراحل العمل على مسح إنفاق واستهلاك الأسرة.

ويتناول التقرير ما تم تحقيقه من إنجازات على مدار العام، على صعيد تنفيذ أنشطة استراتيجية فلسطين للبيانات، وتقدم العمل على مؤشرات أهداف التنمية المستدامة، والإنجازات المتحققة على صعيد الجودة. كما يتطرق

التقرير إلى الجهود التي بذلها الجهاز على صعيد التشبيك وتعزيز العلاقات من خلال الاتفاقيات ومذكرات التفاهم، والأنشطة التدريبية التي تهدف إلى تعزيز القدرات لمكونات النظام الإحصائي الوطني، وبرنامج حوار المنتجين والمستخدمين، والعلاقة مع وسائل الإعلام، ومجموعة التمويل الرئيسية، والبعثات الفنية التي نفذها الجهاز في سبيل مواكبة التطورات في مجالات محددة، إضافة إلى تنفيذ المسابقة الإحصائية المدرسية «مستقبلي في أرقام» في دورتها الخامسة والأخيرة، بالتعاون والشراكة مع وزارة التربية والتعليم، وبدعم من منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف)، ومؤسسة إنقاذ الطفل. كما يتناول التقرير حصاد العام 2023 على صعيد الرزنامة الإحصائية، والمسوح الميدانية، وأنشطة التدريب والتأهيل، والموظف المتميز 2023، وزوّار الجهاز.

وعلى الرغم من التحديات كافة، لا سيما استمرار الأزمة المالية، وعدوان الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة، وانتهاكات الاحتلال الإسرائيلي في الضفة الغربية، حرص الجهاز على مواصلة القيام بمهامه في توفير الرقم الإحصائي في شتى المجالات، وبخاصة ما يتعلق برصد أثر العدوان على مختلف المجالات السكانية والاجتماعية والاقتصادية والبيئية في قطاع غزة، والحفاظ على دوره الفاعل في العديد من المنظمات والهيئات الإحصائية من أهمها على الصعيد الاقليمي والدولي تمثيل الجهاز للمنطقة العربية في الفريق رفيع المستوى للشراكة والتنسيق وبناء القدرات في مجال الاحصاء من أجل خطة التنمية المستدامة للعام 2030 (HLG) منذ العام 2015 وتوليه منصب الرئيس المشارك للفريق للفترة 2020-2023، إضافة الى عضويته في مجلس ادارة الشراكة في الاحصاء من أجل التنمية في القرن الحادي والعشرين (PARIS21)، ومجلس إدارة الشراكة العالمية لبيانات التنمية المستدامة (GPSDD)، وكذلك عضويته في مجلس إدارة جامعة هارفارد لعلوم البيانات، أما على الصعيد المحلي، فالجهاز عضو العديد من المؤسسات التعليمية والاجتماعية والاقتصادية من أهمها، عضوية مجلس أمناء كل من جامعة القدس المفتوحة، وجامعة الأزهر، وعضو مجلس ادارة مؤسسة ياسر عرفات، وعضو مجلس إمناء معهد ابحاث السياسات الاقتصادية الفلسطينية «ماس» وعضو مكتب المجلس. وقد تمكن الجهاز من الحصول على تصنيف دولي متقدم وفق تقييم البنك الدولي للنظم الإحصائية الوطنية، وتقييم منظمة البيانات المفتوحة (ODW).

وأخيراً، لم يكن لهذه الإنجازات أن تتحقق دون الثقة التي يحظى بها الجهاز من القيادة، ممثلةً بفخامة السيد الرئيس محمود عباس «أبو مازن» حفظه الله، والجنود المجهولين أبناء الأسرة الإحصائية الذين يعملون بصمت، ويبدلون جُل طاقاتهم وإمكاناتهم في سبيل رفعة المؤسسة وتطورها.

والله وليُّ التوفيق،،،



د. علا عوض
رئيسة الجهاز

كانون الثاني، 2024

ملخص تنفيذي

يستعرض التقرير السنوي للعام 2023، في تسعة فصول، أبرز الإنجازات التي تحققت خلال العام 2023 على مختلف الأصعدة، فقد خُصص **الفصل الأول** لتسليط الضوء على العدوان الإسرائيلي على قطاع غزة منذ السابع من شهر تشرين أول/أكتوبر، والجهود التي قام بها الجهاز لرصد أثر هذا العدوان على مختلف المجالات الديموغرافية، والسكانية، والاجتماعية، والاقتصادية، والبيئية.

يتناول **الفصل الثاني** أبرز المحطات خلال العام، التي تتمثل باستقبال بعثة التقييم الدولية لبرنامج عمل الجهاز للأعوام 2021-2023، واستكمال تنفيذ أنشطة التعداد الزراعي 2021، والإنجازات التي تمت في سياق تنفيذ مشروع تطوير قواعد بيانات المنشآت في الهيئات المحلية، إضافة إلى تسليط الضوء على المشاريع التي نفذها الجهاز في إطار تطبيق علم البيانات في مجال العمل الإحصائي بالاستفادة من تجربة الإحصاء البريطاني.

أما **الفصل الثالث**، فيتطرق إلى جوانب التطوير والبناء المؤسسي، التي تتمثل بالإنجازات المتحققة على صعيد تنفيذ أنشطة استراتيجية فلسطين للبيانات، وتطوير الاستراتيجية لتغطي الفترة 2024-2029، وتقديم العمل على مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDGs) 2030 وطنياً وإقليمياً ودولياً، وإدارة الجودة، واستكمال مراحل مشروع تطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات، إضافة إلى النتائج التي حصل عليها الجهاز وفق تقرير منظمة البيانات المفتوحة عن العام 2022، وتقييم البنك الدولي للنظم الإحصائية الوطنية للعام 2022.

ويتطرق **الفصل الرابع** إلى جهود الجهاز في التشبيك وتعزيز العلاقات المحلية والإقليمية والدولية، من خلال الاتفاقيات ومذكرات التفاهم، وتعزيز قدرات النظام الإحصائي الوطني، وتنفيذ برنامج حوار المنتجين والمستخدمين، والعلاقة مع وسائل الإعلام، والبعثات الفنية، والعلاقة مع المانحين، إضافة إلى تنفيذ النسخة الخامسة والأخيرة من المسابقة الإحصائية المدرسية «مستقبلي في أرقام» 2022/2023.

ويتناول **الفصل الخامس** الأنشطة والفعاليات ذات الطابع الاجتماعي، التي نُفذت على مدار العام، كحملات التبرع بالدم، ومشاركة موظفي الجهاز في الأنشطة والفعاليات الوطنية المختلفة، وتنفيذ يوم العمل في الهواء الطلق لموظفي الجهاز.

أما **الفصل السادس**، فيتناول «حصاد العام 2023» من حيث الرزنامة الإحصائية، ومدى الالتزام بإصدار المخرجات الإحصائية في مواعيدها المحددة، والمسوح الميدانية التي تم تنفيذها، والأنشطة التدريبية المختلفة التي استهدفت موظفي الجهاز بهدف تطوير وتعزيز قدراتهم، والموظف المتميز للعام 2023، إضافة إلى زوار الجهاز من الشخصيات والوفود المحلية والعربية والدولية.

وُخّص **الفصل السابع** لأسماء الزميلات والزملاء الذين أحيلوا إلى التقاعد كرسالة شكر وتقدير على جهودهم التي بذلوها خلال مسيرة عملهم في الجهاز. أما **الفصل الثامن**، فيتطرق إلى التوجهات الاستراتيجية للجهاز للأعوام 2024-2029، وأخيراً، يوثق **الفصل التاسع** من التقرير، بالصور الفوتوغرافية، مجموعة من الأنشطة والفعاليات المختلفة التي نفذها الجهاز على مدار العام.



المجلس الاستشاري للإحصاءات الرسمية للعام 2023

المجلس الاستشاري للإحصاءات الرسمية هيئة وطنية استشارية يرأسها دولة رئيس الوزراء، ويضم في عضويته ممثلين عن القطاعات، العام والأهلي والخاص، وأكاديميين ذوي كفاءة. ويعدّ المجلس أحد الأطر المساندة للجهاز للقيام بمهامه على الوجه الأكمل، ويعقد اجتماعاته بصورة دورية بواقع اجتماعين عاديين سنوياً، وذلك بهدف الاطلاع على سير العمل في الجهاز، والمساعدة على تذليل العقبات والمشاكل، إضافة إلى مناقشة القضايا المهمة التي تستوجب التوجيه من المجلس. وفيما يلي تشكيلة المجلس الاستشاري للإحصاءات الرسمية للعام 2023:

الأمين العام
معالي د. علا عوض
رئيسة الجهاز

رئيس المجلس
دولة د. محمد اشتية
رئيس الوزراء

وائل الشيخ وكيل الوزارة - وزارة الصحة
لؤي حنش مدير عام الجمارك والمكوس وضريبة القيمة المضافة - وزارة المالية
سامر سلامة وكيل الوزارة - وزارة العمل
محيي الدين العارضة مدير عام التنمية الاقتصادية المحلية - وزارة الحكم المحلي
د. آمال حمد وزيرة شؤون المرأة - وزارة شؤون المرأة
محمد دراغمة مدير عام التخطيط وإدارة المشاريع - وزارة الثقافة
عماد شنان الوكيل المساعد - وزارة الداخلية
د. مأمون جبر مدير عام التخطيط التربوي - وزارة التربية والتعليم
م. عبد الله لخلوح وكيل الوزارة - وزارة الزراعة
بشار الصيفي مدير عام وزارة الاقتصاد الوطني- نابلس
منال النبريصي مدير عام الإدارة والتخطيط - وزارة التنمية الاجتماعية
د. إيهاب القبيج الوكيل المساعد - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
رائد شهبان مدير - هيئة تشجيع الاستثمار
د. سائد ملاك نائب رئيس الجامعة - جامعة فلسطين التقنية-خضوري
محمد عطا الله المدير التنفيذي لمجموعة الاستقرار النقدي - سلطة النقد الفلسطينية
رجا الخالدي المدير العام - معهد أبحاث السياسات الاقتصادية الفلسطينية "ماس"
م. نادي عليان مدير عام نقابة - نقابة المهندسين
نزيه مرداوي مدير دائرة المعلومات - اتحاد الغرف التجارية الصناعية الزراعية
أنور حمام وكيل الدائرة - دائرة شؤون اللاجئين
علاء العمور مدير فرع الاتحاد - خانيونس الاتحاد العام لنقابات عمال فلسطين/ غزة
بسام ولويل رئيس الاتحاد - اتحاد الصناعات الفلسطينية
منى الخليلي أمين سر الاتحاد - الاتحاد العام للمرأة الفلسطينية
منتهى إبراهيم أكرم دائرة الدراسات والأبحاث - جمعية البنوك في فلسطين
سامي خضر مدير عام مركز معاً/عضو لجنة تسيقية - شبكة المنظمات الأهلية
دعاء قريع المدير التنفيذي/عضو لجنة تسيقية - شبكة المنظمات الأهلية
مروان وشاحي الوكيل المساعد - المجلس الأعلى للشباب والرياضة
د. ليلي فيضي عضو مجلس الإدارة المبادرة الفلسطينية لتعميق الحوار العالمي والديمقراطية "مفتاح"
د. نادر سعيد المدير العام - مركز العالم العربي للبحوث والتنمية "أوراد"
د. علي أبو زيد عميد التخطيط والجودة - جامعة الأزهر
عائشة حموضة عضو الأمانة العامة الاتحاد العام لنقابات عمال فلسطين/ الضفة الغربية
سفيان أبو حرب الوكيل المساعد للشؤون الإدارية والمالية وتكنولوجيا المعلومات الجهاز المركزي للإحصاء
لؤي شحادة الوكيل المساعد لشؤون التخطيط والتطوير والعلاقات الدولية - الجهاز المركزي للإحصاء
جواد الصالح الوكيل المساعد للشؤون الاحصائية - الجهاز المركزي للإحصاء
أيمن دويكات سكرتير المجلس - الجهاز المركزي للإحصاء

وائل الشيخ وكيل الوزارة - وزارة الصحة
لؤي حنش مدير عام الجمارك والمكوس وضريبة القيمة المضافة - وزارة المالية
سامر سلامة وكيل الوزارة - وزارة العمل
محيي الدين العارضة مدير عام التنمية الاقتصادية المحلية - وزارة الحكم المحلي
د. آمال حمد وزيرة شؤون المرأة - وزارة شؤون المرأة
محمد دراغمة مدير عام التخطيط وإدارة المشاريع - وزارة الثقافة
عماد شنان الوكيل المساعد - وزارة الداخلية
د. مأمون جبر مدير عام التخطيط التربوي - وزارة التربية والتعليم
م. عبد الله لخلوح وكيل الوزارة - وزارة الزراعة
بشار الصيفي مدير عام وزارة الاقتصاد الوطني- نابلس
منال النبريصي مدير عام الإدارة والتخطيط - وزارة التنمية الاجتماعية
د. إيهاب القبيج الوكيل المساعد - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
رائد شهبان مدير - هيئة تشجيع الاستثمار
د. سائد ملاك نائب رئيس الجامعة - جامعة فلسطين التقنية-خضوري
محمد عطا الله المدير التنفيذي لمجموعة الاستقرار النقدي - سلطة النقد الفلسطينية
رجا الخالدي المدير العام - معهد أبحاث السياسات الاقتصادية الفلسطينية "ماس"
م. نادي عليان مدير عام نقابة - نقابة المهندسين
نزيه مرداوي مدير دائرة المعلومات - اتحاد الغرف التجارية الصناعية الزراعية

مجلس الجهاز للعام 2023

يُعَدُّ مجلس الجهاز المرجعية لوضع السياسات والتوجهات العامة وإقرار الخطط، ويأتي تشكيل المجلس في سياق التوجه نحو توسيع دائرة اتخاذ القرار في الجهاز، وترسيخ مبدأ الإدارة بالمشاركة. ويُسكَّل المجلس في بداية كل عام، ويضم في عضويته المدراء العامين في الجهاز ومن في حكمهم، وبعض الأعضاء الآخرين بصفة "مراقب". ويعقد المجلس اجتماعاته وفق ما يتوفر من موادّ تستوجب العرض على المجلس.

وفيما يلي تشكيلة مجلس الجهاز للعام 2023:



د. علا عوض
رئيسة الجهاز/رئيسة المجلس



السيد خالد أبو خالد
مدير عام السجلات والمراقبة
الإحصائية



السيد لؤي شحادة
الوكيل المساعد لشؤون التخطيط
والتطوير والعلاقات الدولية



السيد سفيان أبو حروب
الوكيل المساعد للشؤون الإدارية
والمالية وتكنولوجيا المعلومات



السيد جواد الصالح
الوكيل المساعد للشؤون الإحصائية



د. صالح الكفري
مدير عام التخطيط والتطوير



السيد أمجد حرب
مدير عام أنظمة المعلومات
والحاسوب



السيد رائد سمارة
مدير عام التدريب الإحصائي



السيد هشام علي
مدير عام الشؤون الإدارية والمالية



الآنسة أمل جبر
مدير عام العمل الميداني



السيد نايف عابد
مدير عام المعايير والمنهجيات
والجودة



الآنسة أميمة الأحمد
مدير عام التعدادات



السيد محمد قلالوة
مدير عام الإحصاءات الاقتصادية



السيد محمد الأشقر
مدير عام شؤون المحافظات الجنوبية



الآنسة رنا الخولي
مدير عام العلاقات الدولية



السيد محمد العمري
مدير عام الإحصاءات السكانية
والاجتماعية



السيد زهران اخليف
مدير عام الإحصاءات الجغرافية



الآنسة شادية أبو الزين
عضو مراقب



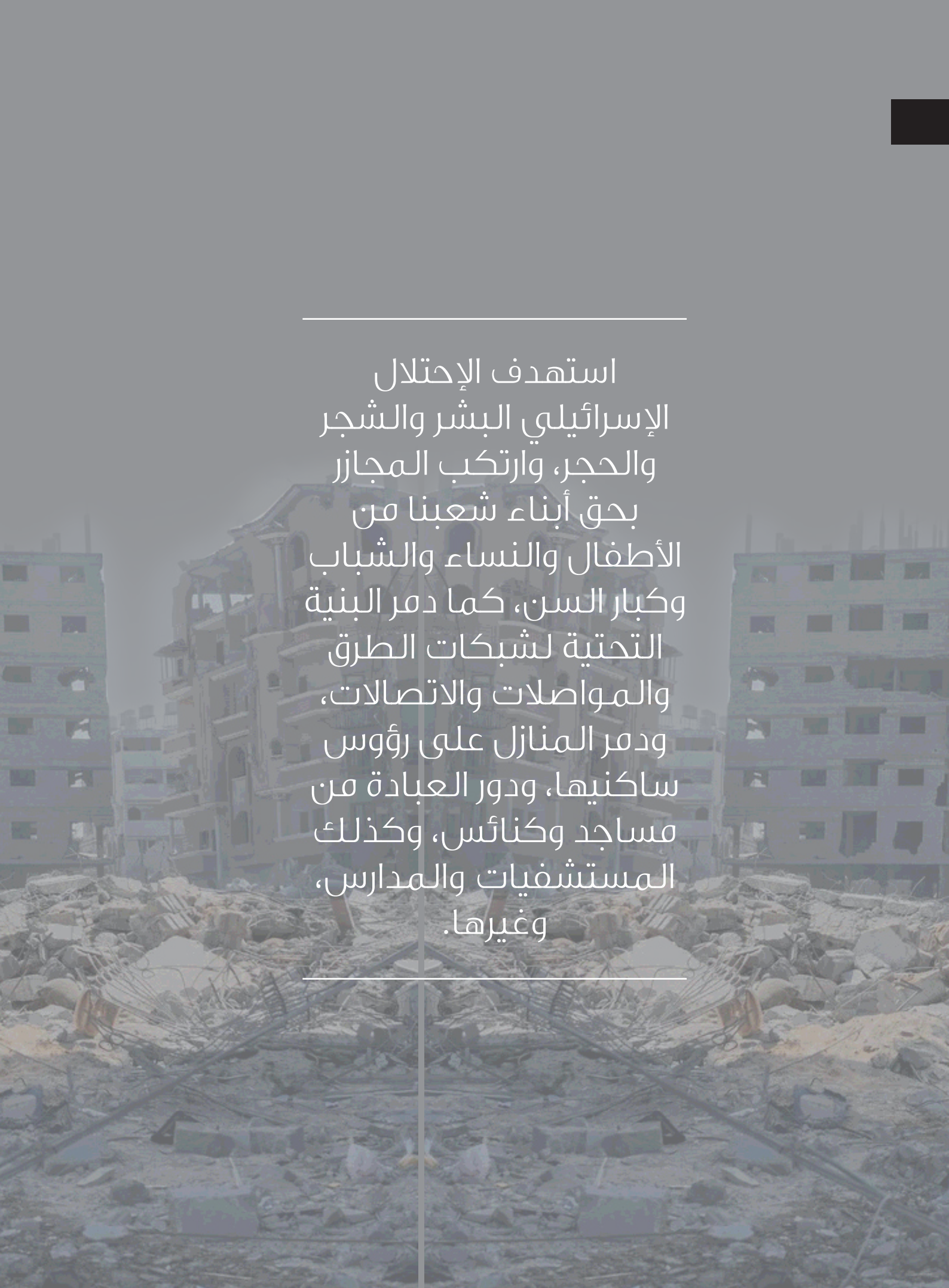
السيد حسام خليفة
عضو مراقب



السيد هيثم زيدان
عضو مراقب



السيد محمد دريدي
مساعد الوكيل للشؤون الإحصائية



استهدف الاحتلال
الإسرائيلي البشر والشجر
والحجر، وارتكب المجازر
بحق أبناء شعبنا من
الأطفال والنساء والشباب
وكبار السن، كما دمر البنية
التحتية لشبكات الطرق
والمواصلات والاتصالات،
ودمر المنازل على رؤوس
ساكنيها، ودور العبادة من
مساجد وكنائس، وكذلك
المستشفيات والمدارس،
وغيرها.

الفصل الأول

أثر عدوان الإحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة



أثر عدوان الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة

شن الاحتلال الإسرائيلي عدواناً واسعاً وشاملاً على قطاع غزة منذ السابع من تشرين الأول/أكتوبر 2023، استهدف فيه البشر والشجر والحجر، وارتكب المجازر بحق أبناء شعبنا من الأطفال والنساء والشباب وكبار السن، كما دمر البنية التحتية لشبكات الطرق والمواصلات والاتصالات، ودمر المنازل على رؤوس ساكنيها، ودور العبادة من مساجد وكنائس، وكذلك المستشفيات والمدارس، وغيرها، ما دفع السكان إلى النزوح من أماكن القتال باتجاه الجنوب نحو مواقع أكثر أمناً، وقد رافق ذلك انقطاع المواد الغذائية الأساسية من الأسواق، ونقص الأدوية والمعدات الصحية، والمحروقات والغاز. وتجدر الإشارة إلى أن عدد سكان قطاع غزة قد بلغ حوالي 2.3 مليون نسمة نهاية العام 2023 معظمهم من اللاجئين، يعيشون في مساحة جغرافية لا تتجاوز 365 كم²، إذ تبلغ الكثافة السكانية في قطاع غزة 6,102 فرد/كم²، وهي من الأعلى على مستوى العالم.



1.1 أثر العدوان على الجهاز

دمر الاحتلال الإسرائيلي بشكل كامل خلال عدوانه على غزة المقر الرئيسي للجهاز الكائن في حي الرمال وسط مدينة غزة، والمكون من ثلاثة طوابق، كما توقف العمل على تنفيذ البرنامج الإحصائي بشكل كامل في القطاع. وفيما يتعلق بموظفي الجهاز في غزة، والبالغ عددهم (34) موظفاً وموظفة، فشأنهم شأن باقي سكان القطاع، نزحوا من منازلهم إلى مناطق أخرى في محافظات الجنوب، وبخاصة أنه قد تم تدمير العديد منها، كما التحقت مشرفة مسح إنفاق واستهلاك الأسرة الزميلة فاطمة جراد بكوكبة الشهداء الذين سقطوا خلال العدوان، هذا وقد بادر الجهاز إلى فتح قناة تواصل مباشرة معهم للاطمئنان عليهم، والوقوف على أحوالهم.

2.1 قياس أثر العدوان

منذ اليوم الأول للعدوان الإسرائيلي على فلسطين بشكل عام، وعلى قطاع غزة بشكل خاص، وانطلاقاً من دور الجهاز بصفته الجهة الرسمية المخولة بتوفير البيانات الإحصائية، فقد تم:

1. تشكيل فريق فني لرصد الآثار المباشرة وغير المباشرة للعدوان.
2. إنشاء منصة خاصة على الصفحة الرئيسية للجهاز حول الخسائر تتضمن المؤشرات المتعلقة بأعداد الشهداء والجرحى والأسرى والمباني والوحدات السكنية... وغيرها، ويتم تحديثها بشكل يومي.
3. إصدار سلسلة من البيانات الصحافية في العديد من المواضيع الديموغرافية والاقتصادية والجغرافية، تم فيها رصد الانتهاكات اليومية بحق المواطنين وممتلكاتهم بالاستناد إلى قواعد البيانات المتوفرة لدى الجهاز قبيل العدوان، وهي:
 - المؤشرات الاجتماعية والاقتصادية حول أثر حرب الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة.
 - بيان بعنوان «أطفال ونساء قطاع غزة يواجهون كارثة إنسانية غير مسبوقة».
 - أثر العدوان الإسرائيلي على الأسعار الاستهلاكية في قطاع غزة.
 - أثر الحصار الإسرائيلي على قطاع غزة.
 - أثر عدوان الاحتلال الإسرائيلي على القطاع الزراعي في قطاع غزة، 2023.
 - خسائر القطاع الخاص في فلسطين بسبب عدوان الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة.
 - بيان بعنوان: كارثة بيئية تهدد سبل الحياة في قطاع غزة.
 - أثر العدوان على الحق في التعليم في فلسطين.
 - أثر العدوان على البيئة في قطاع غزة.
 - بيان حول ذوي الإعاقة نتيجة العدوان.
 - بيان بعنوان: 807 آلاف فرد ما زالوا يقيمون في محافظتي غزة وشمال غزة.
 - عقد حوالي (150) لقاء إذاعياً وتلفزيونياً مع موظفي الجهاز في مختلف وسائل الإعلام المسموع والمرئي والمكتوب محلياً وعربياً ودولياً للحديث حول آثار العدوان.



3.1 دور الجهاز ما بعد انتهاء العدوان

بناءً على تجربة الجهاز خلال الاعتداءات والحروب السابقة على قطاع غزة، وفور انتهاء العدوان، سيقوم الجهاز بـ:

- إجراء حصر شامل للسكان والمساكن والمنشآت في قطاع غزة، بالتعاون مع كافة المؤسسات الدولية والوزارات ذات العلاقة.
- تنفيذ المسح متعدد الأغراض Rapid Assessment لقياس أثر الحرب على مختلف القطاعات.
- تحديث وإعادة بناء الأطر الإحصائية المستخدمة في تنفيذ المسوح المختلفة، وذلك نتيجة للدمار الذي تعرّض له القطاع جراء العدوان.

وفيما يلي حصيلة الخسائر جراء العدوان الإسرائيلي حتى 2023/12/31

بلغ عدد الشهداء في فلسطين خلال العام 2023 (22,404) شهداء، منهم (22,141) شهيداً منذ السابع من تشرين الأول/أكتوبر 2023، بواقع (21,822) في قطاع غزة، و (319) في الضفة الغربية.



الشهداء
22,404

بلغ عدد الجرحى في فلسطين خلال العام 2023 نحو (64,426) جريحاً، منهم (61,519) جريحاً منذ السابع من تشرين الأول/أكتوبر 2023.



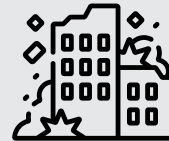
الجرحى
64,426

بلغ عدد الأسرى حتى نهاية العام 2023 (7,800) أسير.



الأسرى
7,800

بلغ عدد الوحدات السكنية المدمرة (355) ألف وحدة، منها (65) ألف وحدة مدمرة بشكل كامل، و (290) ألف وحدة سكنية مدمرة بشكل جزئي.



الوحدات السكنية
355,000

الفصل الثاني

إضاءة على أبرز المحطات



إضاءة على أبرز المحطات

1.2 بعثة التقييم الخارجية لبرنامج عمل الجهاز 2023-2021

يقوم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني منذ تأسيسه، على تنفيذ مجموعة من المراجعات الداخلية والخارجية لبرنامج الإحصائي بهدف الوقوف على نقاط القوة والضعف والفرص والتهديدات التي تواجه عمله لتحقيق الأهداف المرجوة، ضمن رؤية الجهاز ورسالته حسب ما حددته استراتيجية فلسطين للبيانات الإحصائية، حيث تعتبر مراجعة نصف الفترة لبرنامج الجهاز 2023-2021 من أهم الأدوات للمتابعة والتقييم وتحديد مجالات التطوير والأولويات الوطنية.

تم تنفيذ المراجعة النصفية خلال الفترة من 16 حتى 23 أيلول 2023 ضمن منهجية عمل واضحة، وقد كانت فترة المراجعة في



هذه الدورة للأعوام 2021-2023. ومرت المراجعة النصفية بعدد من المراحل المتسلسلة والمتناسقة بهدف تحقيق الهدف من المراجعة النصفية. وقد كانت كما يلي:

تم التنسيق داخلياً وخارجياً مع الشركاء لاختيار خبراء دوليين لتنفيذ البعثة وفق شروط مرجعية محددة وإجراءات عمل معيارية لاختيار الخبراء.

قامت البعثة بالاطلاع على الوثائق الرئيسة للجهاز بهدف إعطائهم صورة أكثر وضوحاً حول واقع الجهاز. قام الخبراء الدوليين بعقد حوالي (60) اجتماعاً مع الجهات الداخلية والخارجية شملت مؤسسات في القطاعين العام والخاص، ومؤسسات المجتمع المحلي، والجامعات، ومراكز الأبحاث، والمؤسسات الدولية.

تم تنفيذ ورشة عمل ختامية قام الخبراء خلالها بعرض نتائج وتوصيات البعثة على جميع موظفي الجهاز. قامت البعثة بإعداد تقرير نهائي للمراجعة النصفية، شمل جميع مراحل البعثة، واشتمل على توصيات لتطوير النظام الإحصائي ليكون أكثر تجاوباً مع المستجدات الوطنية والدولية، مقسمة إلى عدة محاور: توسيع الشراكات وتعزيز الثقة بالإحصاءات الرسمية، تطوير وتحديث القدرات في النظام وتعزيز الأداء والفعالية، تيسير التحول من خلال إصلاح الإطار القانوني وتحسين الهيكل التنظيمي، التكامل في الإحصاءات باستخدام تقنيات البيانات الضخمة وإقامة مختبر بيانات، تحسين الأداء التواصلي ونشر الإحصاءات، إضافة إلى تحسين تقارير الآراء.



جانب من اجتماعات بعثة التقييم الخارجية لبرنامج عمل الجهاز 2021-2023



جانب من عرض في المجلس الاستشاري حول مشروع تطوير قواعد بيانات المنشآت في الهيئات المحلية

2.2 مشروع تطوير قواعد بيانات الهيئات المحلية

واصل الجهاز خلال العام 2023 تنفيذ مشروع تطوير قواعد بيانات الهيئات المحلية، الذي يهدف إلى بناء سجل إحصائي فلسطيني للمنشآت، يتم تحديثه بانتظام من خلال الهيئات المحلية، بما يضمن توحيد المفاهيم والمتغيرات والتصنيفات لدى مختلف المؤسسات الرسمية التي تعمل على تسجيل المنشآت وترخيصها، وتوفير قاعدة بيانات شاملة ومحدثة دون الحاجة إلى تنفيذ تعداد شامل للمنشآت كل خمس سنوات. تتكون خطة المشروع من مرحلتين، الأولى تتمثل بالعمل مع البلديات الكبرى على تطوير قواعد بيانات المنشآت لديها وتدريب طواقمها على المفاهيم والمتغيرات والتطبيقات والبرامج المستخدمة وآلية التحديث، لا سيما أن أكثر من نصف المنشآت في فلسطين تقع ضمن حدود تلك البلديات. أما المرحلة الثانية، فتتمثل بقيام الجهاز بإجراء حصر شامل للمنشآت (تعداد المنشآت) في باقي التجمعات السكانية.

وفيما يلي أبرز إنجازات المشروع خلال العام 2023:

- عقد سلسلة اجتماعات مع الشركاء والمانحين لتوفير الدعم لتغطية تكاليف تنفيذ المشروع، ومنهم: صندوق تطوير وإقراض البلديات، GIZ، مجموعة الخبراء الفرنسيين والإيطاليين، البنك الدولي، بما في ذلك عرض المشروع على المجلس الاستشاري للإحصاءات الرسمية.
- التنسيق مع وزارة الحكم المحلي وتزويدها بالاحتياجات اللازمة لتنفيذ المشروع، حيث تم تشكيل فريق فني من الوزارة للمتابعة مع إدارة المشروع على التنفيذ، وحث الهيئات المحلية على التعاون مع الجهاز.
- العمل مع عدد من البلديات الكبرى التي أبدت توجهاً لتطوير قواعد بيانات المنشآت لديها، حيث تم العمل مع كل من بلديتي البيرة وبيت لحم، علماً بأنه قد تم العمل خلال العام الماضي مع كل من بلدية نابلس، وبلدية عصيرة الشمالية، وبلدية حزما، وبلدية أريحا.
- دراسة ملفات بيانات المنشآت الاقتصادية للبلديات التي تتوفر لديها قاعدة بيانات خاصة بالمنشآت، حيث تمت دراسة ملفات البيانات لكل من بلدية رام الله والخليل وبيت جالا.
- عقد (5) لقاءات واجتماعات للتعريف بالمشروع مع حوالي (47) هيئة محلية، وذلك بالتنسيق مع وزارة الحكم المحلي، حيث تم عقد لقاءين مع الهيئات المحلية في محافظة قلقيلية بحضور (19) هيئة محلية، ولقاء مع الهيئات المحلية في محافظة بيت لحم حضره (14) هيئة محلية، إضافة إلى لقاء مع الهيئات المحلية في محافظة القدس ضم (10) هيئات محلية، ولقاء مع الهيئات المحلية في محافظة طوباس حضره (4) هيئات محلية، وقد أبدت غالبية تلك الهيئات المحلية رغبتها في المشاركة في هذا المشروع.
- الشروع بالتحضيرات لتنفيذ مشروع الحصر للمنشآت في التجمعات السكانية، كافة، ضمن المحافظات التالية (باستثناء مراكز تلك المحافظات): طوباس، طولكرم، نابلس، قلقيلية، سلفيت، رام الله والبيرة، أريحا، بيت لحم، الخليل، بالتعاون مع البنك الدولي.



بلدية نابلس تكرم رئيسة الجهاز وفريق العمل على مشروع تحديث بيانات المنشآت الاقتصادية في البلدية



جانب من تدريب الفريق الميداني المكلف بتنفيذ مسح حصر المنشآت لصالح بلدية البيرة

3.2 التعداد الزراعي 2021

واصل الجهاز خلال العام 2023 تنفيذ أنشطة مشروع التعداد الزراعي الثاني في فلسطين 2021، وفي هذا الإطار فقد تم:

- إعداد ونشر النسخة المحدثة من تقرير النتائج النهائية للتعداد الزراعي 2021 لفلسطين، بما يشمل الضفة الغربية وقطاع غزة.
- إعداد ونشر تقارير النتائج النهائية للتعداد الزراعي على مستوى المحافظات، وعددها 16 تقريراً، بواقع تقرير لكل محافظة.
- إعداد ونشر الأطلس الإحصائي الزراعي 2021.
- ضمن مشروع النشر والتحليل للتعداد الزراعي 2021، تمت مراجعة واعتماد الدراسات التحليلية الآتية:
 - الدراسة التحليلية بعنوان «تحليل واقع الحائزين والحيازات الزراعية في دولة فلسطين».
 - الدراسة التحليلية بعنوان «تحليل واقع المساحات المزروعة بالمحاصيل العلفية وتربية الأبقار والضأن والماعز في فلسطين».
- توثيق وتأهيل بيانات التعداد الزراعي 2021 للاستخدام العام.



رئيسة الجهاز ووزير الزراعة يسلمان دولة رئيس الوزراء الأطلس الإحصائي الزراعي لفلسطين 2021

4.2 تطبيقات علم البيانات

في إطار الجهود المستمرة التي يقوم بها الجهاز في تعميم استخدام تطبيقات علم البيانات ضمن العمل الإحصائي وتعزيز قدرات الموظفين في هذا السياق، وعلى ضوء مذكرة التفاهم الموقعة ما بين الجهاز والإحصاء البريطاني، فقد تم خلال العام 2023 إنجاز الآتي:

- تنظيم زيارة دراسية لثلاثة من موظفي الجهاز إلى مركز الإحصاء الوطني في بريطانيا (ONS) وكذلك (Data Science Campus)، تم خلالها التعرف على أهم المشاريع التي تعتمد أدوات علم البيانات في إعداد الإحصاءات الرسمية وأبرز قصص النجاح.
- استقبال بعثة فنية حول موضوع استشراف البيانات (Data Stewardship)، تم خلالها التعرف على تجربة الإحصاء البريطاني في موضوع استشراف البيانات، وجاري المتابعة على الموضوع بهدف إعداد استراتيجية خاصة بالجهاز لموضوع استشراف البيانات.
- تنفيذ مشروع حول أتمتة مراحل معالجة بيانات إحصاءات التجارة الدولية، ضمن ما يعرف بـ (Mentoring agreement)، حيث تم إنجاز المطلوب باعتماد لغة (R) من خلال سلسلة محاضرات أسبوعية تم عقدها عن بعد.
- تنفيذ مشروع حول أتمتة مراحل العمل على مسح إنفاق واستهلاك الأسرة (PECS)، حيث تم إنجاز المطلوب باعتماد لغة (R)، وذلك ضمن مشروع (Data Science Accelerator Programme) الذي يتم تنظيمة بشكل سنوي من قبل مركز الإحصاء الوطني في بريطانيا بالتعاون مع (OND Data Science Campus).



بعثة فنية من الإحصاء البريطاني حول استشراف البيانات



تقدم الاستراتيجية رؤية
لتطوير الإحصاءات في
فلسطين للسنوات
المقبلة، وتعزز ما تم إنجازه
حتى الآن، بينما تستكشف،
في الوقت نفسه، مسارات
جديدة لتحديث النظام
الإحصائي وتحوله من
خلال الابتكار في طرق
العمل الإحصائي وأدواته
وأساليبه



الفصل الثالث

التطوير والبناء المؤسسي



التطوير والبناء المؤسسي

1.3 استراتيجية فلسطين للبيانات 2029-2024

استراتيجية فلسطين للبيانات 2029-2024 هي نسخة محدثة وامتداد من استراتيجية فلسطين للبيانات 2026-2022 بنفس المستويات الاستراتيجية والعناصر الفرعية، وتعكس التدخلات المطلوبة وفق توصيات بعثة تقييم برنامج الجهاز 2023-2021. وقد تم تحديث الاستراتيجية استناداً إلى الدروس المستفادة من تنفيذ الاستراتيجيات السابقة، وتحديداً الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاءات الرسمية 2022-2018، ومن أجل أن تكون استراتيجية فلسطين للبيانات متسقة ومنسجمة مع خطة التنمية الوطنية الفلسطينية 2029-2024، وكذلك مع استراتيجيات الوزارات 2029-2024، فقد قرر الجهاز تحديث الاستراتيجية واستكمالها لتشمل السنوات 2029-2024.

تقدم الاستراتيجية 2029-2024 المحدثّة رؤية لتطوير الإحصاءات في فلسطين للسنوات المقبلة، وتعزز ما تم إنجازه حتى الآن، بينما تستكشف، في الوقت نفسه، مسارات جديدة لتحديث النظام الإحصائي وتحوله من خلال الابتكار في طرق العمل الإحصائي وأدواته وأساليبه، وتطمح إلى بناء نظام إحصائي وطني مبني على السجلات الإدارية. كما تقدم الاستراتيجية رؤية مستقبلية في استخدام التوقعات الاقتصادية كمرجع في تخطيط صنع السياسات الاقتصادية من قبل متخذي القرار، وإعداد الموازنة العامة للحكومة، وكذلك القدرة على جمع البيانات وتحليلها باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي، وكذلك تطوير تقنيات أخذ العينات للمسوح الإحصائية، وأيضاً تطوير نظام متكامل من الأدلة والتصنيفات الإحصائية داخل النظام الإحصائي الوطني، وتطبيق الإطار الوطني لضمان الجودة وإطار البيانات الوصفية داخل النظام الإحصائي الوطني.



جانب من ورشة عمل حول إعداد استراتيجية فلسطين للبيانات

ترتكز الاستراتيجية على هدف عام ورئيسي يتمثل في "إعطاء قيمة واهتمام أكبر للبيانات داخل النظام الإحصائي الوطني من خلال زيادة التركيز على الجودة والتغطية والشمول"، إضافة الى ثلاثة مستويات استراتيجية يندرج تحتها (13) عنصراً فرعياً على النحو الآتي:

المستوى 1: تحول في بيئة النظام الإحصائي للبيانات، ويشمل العناصر الفرعية الآتية:

- استخدام البيانات المتاحة على نطاق واسع.
- التحول الفعال في بيئة النظام الإحصائي للبيانات.
- تطوير وتحقيق نتائج ملموسة من الشراكات الرئيسة داخل النظام الإحصائي الوطني.
- تطوير سجل أعمال متميز وموثوق.
- تطوير سجل حيازات زراعي شامل ومحدث.

المستوى 2: العوامل التوجيهية والتدخلات، ويشمل العناصر الفرعية الآتية:

- تعزيز الثقة في الإحصاءات الرسمية.
- زيادة الوعي حول أهمية الإحصاءات في عملية صنع القرارات المبنية على الأدلة.
- وضع الجودة على رأس أولويات الأجندة الإحصائية.
- التوافق والاتساق مع المعايير الدولية.

المستوى 3: العوامل الداعمة والتدخلات، ويشمل العناصر الفرعية الآتية:

- تكنولوجيا حديثة وقوية.
- بناء موارد بشرية مؤهلة فنياً.
- تغطية/شمول البيانات بمراحلها (الجمع، والتحليل، والنشر).
- استمرار تنفيذ برنامج تعدادات ومسوح ذي جدوى وملأئم.

وفيما يلي الأنشطة التي تم تنفيذها خلال العام 2023 على مستوى الهدف الاستراتيجي:

الإنجاز على المستوى الاستراتيجي الأول: تحول في بيئة النظام الإحصائي للبيانات:

- مواءمة صيغة تبادل البيانات ما بين الشركاء في النظام الإحصائي الوطني والجهاز، حيث تم استلام مجموعة من نماذج السجلات الإدارية من مصادرها (ضفة غربية + قطاع غزة).
- تحسين خطط جمع البيانات ومعالجتها وتخزينها ونقلها بين الشركاء، وذلك من خلال الاطلاع على أدلة تعليمات وإجراءات العمل الخاصة بالسجلات الإدارية والاستفادة منها في تطوير أدوات جمع البيانات ومعالجتها وتخزينها، مثل تطوير النماذج وتطوير قواعد البيانات وتبادلها.
- تنفيذ العديد من الأنشطة المتعلقة بنقل وتبادل المعرفة بين الشركاء في النظام الإحصائي الوطني، حيث قام الجهاز بتنفيذ (8) دورات تدريبية للشركاء، وعدد من الندوات التدريبية حول مواضيع إحصائية مختلفة كالتحليل الإحصائي، وإعداد التقارير الإحصائية، حيث تم تدريب (257) متدرباً من الشركاء في النظام الإحصائي الوطني على عدد من المواضيع الإحصائية المختلفة.

- تحديث معايير الانفتاح "Open Data" وتطبيقها على المؤشرات الإحصائية، والعمل مستمر على تحديث معايير الانفتاح وتطبيقها على المؤشرات الإحصائية للعام 2022، وقد حصلت فلسطين على المرتبة 17 من بين 193 دولة، وبدرجة إجمالية 74.
- إنشاء منصات لتبادل وتحليل البيانات من خلال تصميم خرائط تفاعلية وخرائط Web Map ضمن منصة مؤشرات التنمية المستدامة.
- استخدام قاعدة بيانات وزارة الحكم المحلي/شجرة الحسابات لجمع بيانات مالية الحكومة 2022.
- تم إعداد تطبيق إلكتروني لجمع بيانات الفنادق، بالتنسيق مع وزارة السياحة وشرطة السياحة والآثار.

الإنجاز على المستوى الاستراتيجي الثاني: العوامل التوجيهية والتدخلات:

- المشاركة في عدد من ورش العمل والاجتماعات لتعزيز أطر التعاون والتنسيق مع الشركاء.
- إعداد ورقة سياسات حول أداء الاقتصاد الفلسطيني 2022.
- إعداد واعتماد الأطلس الزراعي 2021.
- العمل على بناء وتعزيز الشراكات والتعاون مع الجامعات ومراكز الأبحاث والأكاديميين خارج الدولة وداخلها.
- إعداد تطبيقات لجمع البيانات من خلال الموقع الرسمي لسلطة النقد الفلسطينية.
- المشاركة والمساهمة في الأحداث والمنتديات الإحصائية الدولية مثل الاجتماع المتعلق بالفريق العامل المعني بسجل الأعمال وإحصاءات الأعمال، والاجتماع الرابع والخمسين للجنة الإحصائية للأمم المتحدة.
- إعداد تقارير الجودة للمسوح الإحصائية مثل: مسح الاستثمار الأجنبي، مسح النشاط الفندقي - الضفة الغربية، مسح الأسعار والمؤشرات، التعداد الزراعي 2021، طولكرم، نابلس، قلقيلية، سلفيت، محافظة رام الله والبيرة.
- إعداد تقرير عن الإنجاز على مؤشرات الجودة 2022.
- تقييم مصادر البيانات لشركائنا بناء على المسح الذي تم تنفيذه العام 2022 حول واقع السجلات الإدارية.
- العمل مستمر على بناء وتعزيز الشراكات والتعاون مع الجامعات، على سبيل المثال، إعداد دراستين تحليليتين للتعداد الزراعي بالتعاون مع باحثين من جامعة القدس المفتوحة.

الإنجاز على المستوى الاستراتيجي الثالث: العوامل الداعمة والتدخلات:

- العمل على توفير معدات وأجهزة حديثة لتعزيز البنية التحتية التكنولوجية للجهاز.
- حصر الاحتياجات التدريبية لموظفي الجهاز وفق إجراءات التخطيط السنوي، وإعداد خطة التدريب السنوية للعام 2023.
- تحليل الاحتياجات التدريبية للعاملين في النظام الإحصائي الوطني، وإعداد خطة التدريب السنوية للعام 2023.
- العمل على تنفيذ برنامج التدريب للنظام الإحصائي الوطني.
- التنسيق والتعاون لتقييم النظام الإحصائي الوطني.
- التواصل بشكل مستمر مع الشركاء حول الإحصاءات المتخصصة.
- العمل على إعداد تقارير التعداد الزراعي 2021، على مستوى فلسطين وعلى مستوى جميع المحافظات.
- جاري العمل على تطوير قواعد بيانات المنشآت للهيئات المحلية 2022، حيث يتم العمل على حصر المنشآت من الميدان. وقد تم الانتهاء من جمع بيانات بلدية نابلس، وتطوير برنامج تحديث البيانات الخاصة بالمنشآت في البلدية. كما تم الانتهاء من جمع بيانات بلدية البيرة. وتمت دراسة قواعد بيانات للمنشآت لبلدية الخليل، ورام الله، وبيت جالا، وتم

الانتهاء من جمع بيانات بلدية البيرة، وجاري التحضير للعمل مع بلدية أبو ديس على جمع البيانات من الميدان. تم عقد 5 لقاءات مع 50 هيئة محلية في كل من قلقيلية، وبيت لحم، والقدس، وطوباس، للتعريف بالمشروع، وقد تمت اللقاءات بالتنسيق مع مديريات الحكم المحلي في المحافظات.

ويبين الجدول الآتي تقدم العمل على تحقيق عدد من الاستهدافات للعام 2023:

المستويات الاستراتيجية	مؤشرات القياس	سنة الأساس	خط البيانات المرجعية	الاستهداف 2023	الاستهدافات المتحققة فعلياً 2023
المستوى 1: تحويل بيئة النظام الإحصائي للبيانات	عدد المؤشرات المستدة إلى بيانات السجلات الإدارية	2022	47	49	47
	عدد الدورات التدريبية المنفذة للشركاء في النظام الإحصائي الوطني	2022	11	4	8
	عدد الأفراد المتدربين من الشركاء في النظام الإحصائي الوطني	2022	195	80	257
	نسبة تطابق شجرة الحسابات المنقحة مع معايير دليل الإحصاءات المالية الحكومية	2022	%80	%90	%90
	عدد المخرجات الإحصائية المشتركة مع الشركاء في النظام الإحصائي الوطني	2022	23	24	24
المستوى 2: العوامل التوجيهية والتدخلات	عدد الأوراق السياسية حول عملية صنع القرارات المبنية على الأدلة	2022	1	1	1
	عدد مذكرات التفاهم والاتفاقيات الموقعة مع الشركاء في النظام الإحصائي الوطني	2022	6	2	0
	عدد تقارير الجودة	2022	3	4	3
	عدد الشركاء في النظام الإحصائي الوطني الذين يطبقون المعايير والتصنيفات المعتمدة لدى الجهاز	2022	28	28	28
	عدد الأطالس الإحصائية	2019	2	1	1
المستوى 3: العوامل الداعمة والتدخلات	عدد التقارير حول التعداد الزراعي 2021	2019	19	16	16
	عدد التقارير التحليلية حول التعداد الزراعي 2021	2012	5	5	2

2.3 تقدم العمل على مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDGs)

ضمن جهود الجهاز في العمل على خطة التنمية المستدامة، فقد شهد العام 2023 تحقيق الإنجازات الآتية:

على الصعيد الوطني:

- بناء الشراكات بهدف توفير الحد الأقصى من البيانات المتاحة من السجلات الإدارية لمؤشرات التنمية المستدامة، حيث قام الجهاز بالمساهمة في مجموعات العمل الوطنية لكل هدف من أهداف التنمية المستدامة، وكذلك مواكبة اجتماعات اللجنة التوجيهية والفريق الوطني للتنمية المستدامة.
- تحديث بيانات مصفوفة المؤشرات والمتغيرات المتعلقة بها على صفحة الجهاز من حيث التوفر، والمصدر، والجهة المسؤولة.
- إعداد ونشر التقرير الإحصائي الثالث حول رصد التقدم على واقع مؤشرات التنمية المستدامة في فلسطين من واقع البيانات التي تم تجميعها من المسوح الدورية والمتخصصة، إضافة إلى ما تم اشتقاقه من بيانات السجلات الإدارية للمؤسسات العامة والخاصة.
- تحديث القاعدة التفاعلية لمؤشرات التنمية المستدامة في فلسطين بالتوالي مع مصفوفة مؤشرات التنمية المستدامة.
- تبادل البيانات من خلال بناء وتطوير وإطلاق قاعدة بيانات التنمية المستدامة، بما يضمن سهولة ومعية تبادل البيانات والبيانات الوصفية مع مختلف الشركاء وطنياً ودولياً، وذلك باستخدام تقنية (SDMX).
- توفير البيانات من خلال تنفيذ عدد من الفعاليات الإحصائية التي تخدم توفير بيانات مؤشرات التنمية المستدامة، من أبرزها مسح سيادة القانون والوصول إلى العدالة، 2023. كما تمت إضافة بعض المؤشرات كمرفقات مع المسوح الدورية المنفذة، إذ بلغ عدد مؤشرات التنمية المستدامة المتوفرة 172 مؤشراً.
- العمل على مبادرة (Data4Now) بالتعاون مع الحكم المحلي و (UN-Habitat)، وذلك من أجل احتساب المؤشرات الآتية من الهدف 11 "مدن ومجتمعات محلية مستدامة" من أهداف التنمية المستدامة، وهي المؤشر (11.3.1) "نسبة معدل استهلاك الأراضي إلى معدل النمو السكاني"، والمؤشر (11.7.1) "متوسط حصة المنطقة السكنية بالمدن التي تمثل فضاء مفتوح للاستخدام العام للجميع".
- العمل بالشراكة مع اتحاد البلديات و (GIZ) على توفير بيانات مجموعة من مؤشرات أهداف التنمية المستدامة على مستوى الهيئة المحلية.



على الصعيد الإقليمي:

- المتابعة مع الإسكوا على تنفيذ الجزء المتعلق بفلسطين في إطار خطة العمل الإقليمية بشأن بيانات التنمية المستدامة.
- العمل مع الإسكوا على تجهيز ملف بيانات أهداف التنمية المستدامة باستخدام صيغة (SDMX)، وذلك لتحميله على بوابة أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالإسكوا "مرصد فلسطين لأهداف التنمية المستدامة".
- مشاركة الجهاز في الاجتماعات وورش العمل التي تنظمها الإسكوا في إطار رصد بيانات التنمية المستدامة.
- مشاركة الجهاز في أنشطة مركز الأبحاث الإحصائية والاقتصادية والاجتماعية والتدريب للدول الإسلامية (SESRI) المتعلقة بمؤشرات التنمية المستدامة.

على الصعيد الدولي:

- مشاركة الجهاز في الاجتماعات 29، 30، 31 و32 للفريق عالي المستوى للشراكة والتعاون وبناء القدرات حول التنمية المستدامة 2030 (HLG-PCCB) خلال العام 2023، وفي ثلاثة اجتماعات للجنة برنامج منتدى البيانات العالمي كرئيس مشارك للجنة للعام 2023، وفي اجتماع أعضاء مجلس أمناء الإدارة للشراكة العالمية من أجل بيانات التنمية المستدامة (GPSDD).
- استيفاء استمارات لمنظمات دولية حول واقع التنمية المستدامة واحتياجات الدول من بيانات التنمية المستدامة.
- مشاركة عدد من موظفي الجهاز في ورش عمل واجتماعات ثنائية وجماعية حول تطورات العمل على توفير بيانات مؤشرات التنمية المستدامة ومناقشة قضايا تقنية مهمة بتنظيم من المنظمات الأممية والدولية الأخرى.



جانب من دورة تدريبية ضمن مبادرة Data4Now

يحرص الجهاز باستمرار على تعزيز الجودة في مختلف جوانب العمل الإحصائي، ويضعها على رأس أولوياته، سعياً إلى تحقيق أفضل النتائج على الصعيدين المحلي والدولي. وفي هذا السياق، قام الجهاز خلال العام 2023 بتنفيذ سلسلة من الأنشطة والإجراءات لضمان الجودة وإدارتها، وذلك على النحو الآتي:

1.3.3 جودة البيانات

- إعداد تقارير الجودة لعدد من المسوح الإحصائية بما يتناغم مع النموذج المعياري لتخطيط وتنفيذ مشروع إحصائي (GSBPM)، بحيث تم ضبط جودة بيانات تلك المسوح من خلال المتابعة الفاعلة والمباشرة مع إدارة المشروع منذ بدء تنفيذ المسح وحتى الانتهاء منه.
- إعداد مقترح للإطار الوطني لضمان الجودة والإطار الوطني للبيانات الوصفية في الجهاز للترويج والنقاش الداخلي وتنفيذها، بهدف متابعة التحضيرات لتعميم الإطار الوطني لضمان الجودة والبيانات الوصفية بالاعتماد على المعايير الدولية، وبما يراعي الخصوصية الفلسطينية داخل مكونات النظام الإحصائي الوطني/الرسمي.
- تنفيذ التقييم الذاتي لمديري المشاريع الإحصائية (DESAP)، وذلك بهدف تقييم جودة المشاريع الإحصائية، وإعطاء صورة عامة عن مؤشرات وأبعاد جودة تلك المشاريع، والخروج بإجراءات تساعد في تحسين جودة المشروع الإحصائي، حيث تم العمل على تعميم واستيفاء استمارة التقييم الذاتي من مديري المشاريع الإحصائية، ومعالجة وتحليل ملف بيانات التقييم الذاتي، وصولاً إلى إعداد تقرير التقييم الذاتي لمديري المشاريع الإحصائية للعام 2022.

2.3.3 نظام إدارة الجودة وفقاً لمتطلبات المواصفة ISO 9001

- العمل على التطوير والتحسين المستمر لنظام إدارة الجودة.
- إعداد واعتماد التقرير النهائي لمؤشرات تحقيق أهداف الجودة للعام 2022.
- إعداد واعتماد مؤشرات تحقيق أهداف الجودة للعام 2023.
- إغلاق حالات عدم المطابقة وتنفيذ الملاحظات التصحيحية والتطويرية الناتجة عن موجات التدقيق السابقة.
- العمل على تطوير واستحداث عدد من الإجراءات والوثائق في نظام إدارة الجودة، التي ساعدت في تنظيم العمل ورفع مستوى الأداء بالجهاز بما يتناسب مع مستجدات العمل، وتنفيذ العديد من التغييرات على وثائق النظام ومواءمتها مع واقع العمل.

4.3 تطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات

في إطار مواكبة الجهاز للتطورات الحديثة في مجال استخدام التكنولوجيا في جمع البيانات الإحصائية ونشرها، نفذ الجهاز خلال العامين 2021-2022 المرحلة الأولى من مشروع تطوير البنية التحتية للتكنولوجيا في الجهاز، التي تم فيها تغيير مقر مركز البيانات وتأهيله من ناحية العزل البيئي والحراري وأنظمة المراقبة والإنذار، وتمديد كوابل حديثة ومتطورة للشبكة وشبكة الكهرباء، وإضافة أجهزة حماية، وتحديث نظام النسخ الاحتياطي، وتركيب أجهزة شبكة حديثة في مركز البيانات وطوابق الجهاز، وتوصيلها لغرف الموظفين، من خلال شبكة توصيلات ضوئية حديثة وسريعة. وفي العام 2023، تم الانتهاء من تنفيذ المرحلة الثانية من المشروع بشراء وتركيب وتشغيل السيرفرات المركزية ووحدات التخزين المركزية وتطوير البرمجيات المرتبطة بها.



5.3 البيانات المفتوحة

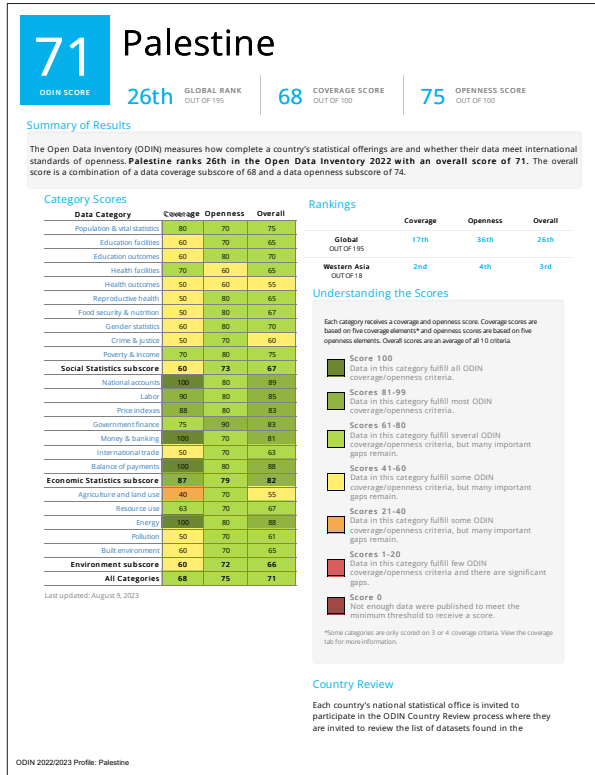
واصل الجهاز خلال العام 2023 جهوده في تنفيذ خطة العمل الهادفة إلى تحسين تقييم وترتيب دولة فلسطين ضمن التقرير السنوي لمنظمة البيانات المفتوحة (Open Data Inventory (ODIN)، وقد أصدرت المنظمة الإصدار الأخير من تقريرها بتاريخ 2023/09/08، ووفقاً للتقرير، فقد حصلت فلسطين على النتائج الآتية:

1. الترتيب العالمي

حصلت دولة فلسطين على الترتيب (26) من أصل (195) دولة على مستوى العالم، وعلى الترتيب الثالث على مستوى دول غرب آسيا خلال العام 2022، مقارنة بالعام 2020، حيث كان ترتيب فلسطين (20) دولياً من أصل (187) دولة.

2. التغطية والانفتاح

حصلت دولة فلسطين على علامة (71%) كمعدل إجمالي (68% في موضوع التغطية، 75% في موضوع انفتاح البيانات)، مقارنة بالعام 2020، إذ حصلت فلسطين على العلامة (72%) كمعدل إجمالي (68% في موضوع التغطية، و75% في موضوع انفتاح البيانات).



6.3 تقييم البنك الدولي للنظم الإحصائية الوطنية

حصلت دولة فلسطين ممثلة بالإحصاء الفلسطيني على المرتبة الأولى على مستوى منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والمرتبة (48) على مستوى العالم في مؤشر الأداء الإحصائي (SPI)، حيث حصلت على تقييم 83.7%. وذلك ضمن تقييم البنك الدولي للنظم الإحصائية الوطنية للعام 2022.

التشبيك وتعزيز العلاقات المحلية والإقليمية والدولية



التشبيك وتعزيز العلاقات المحلية والإقليمية والدولية



جانب من توقيع الاتفاقية مع الاتحاد الأوروبي

1.4 مذكرات التفاهم والاتفاقيات

وقّع الجهاز خلال العام 2023 عدداً من الاتفاقيات ومذكرات التفاهم مع العديد من المؤسسات الدولية والجهات المحلية لدعم تنفيذ عدد من مشاريع وأنشطة الجهاز، إضافة إلى توقيع عدد من مذكرات التفاهم مع عدد من المؤسسات المحلية في مجال التعاون المشترك وتبادل البيانات، نوردتها بالتفصيل أدناه:

الاتفاقيات:

- اتفاقية عدد (2) مع البنك الدولي لدعم تنفيذ كل من مسح الشركات 2023، ومسح إنفاق واستهلاك الأسرة - نظام تدابير معززة للحماية الاجتماعية 2023.
- خطة عمل مع منظمة الأمم المتحدة للطفولة-اليونيسيف لدعم تنفيذ عدد من الأنشطة للأعوام 2023-2025.
- مذكرة تفاهم مع منظمة الأمم المتحدة للطفولة-اليونيسيف للتعاون في تنفيذ مسح MICS2023.
- خطة عمل تفصيلية مع منظمة الأمم المتحدة للطفولة-اليونيسيف لدعم:
 - مشاركة اثنين من موظفي الجهاز في نشاط تدريبي حول "تعزيز الإدماج من خلال البيانات - دورة حول تحليل البيانات المتعلقة بالأطفال ذوي الإعاقة"، إيطاليا.
 - مشاركة اثنين من موظفي الجهاز في نشاط تدريبي حول خطة نشر مسح MICS، الأردن.
 - مشاركة الجهاز منتدى الأمم المتحدة الرابع للبيانات، والاجتماع الـ(30) للفريق رفيع المستوى المعني بالشراكة والتنسيق وبناء القدرات في مجال الإحصاءات من أجل خطة التنمية المستدامة للعام 2030 (HLG)، جمهورية الصين الشعبية.
- اتفاقية مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي الدولي (UNDP) لتنفيذ مسح سيادة القانون للعام 2023.
- تعديل اتفاقية دعم مع مؤسسة إنقاذ الطفل 2023-2021 وخطة عمل معدلة للعام 2023.
- اتفاقية مع صندوق الأمم المتحدة للسكان (UNFPA) للأعوام 2023-2025.
- خطة عمل سنوية مع صندوق الأمم المتحدة للسكان (UNFPA) لتنفيذ مسح قضايا الشباب في فلسطين للعام 2023 ودعم مشاركات خارجية للجهاز.
- خطة عمل محدثة للعام الثاني من الاتفاقية الموقعة مع التعاون الإيطالي (AICS) والحكومة الفلسطينية لصالح الجهاز (SI-GEWI) لمدة عام كامل من شهر حزيران 2023-2024 في إطار الاتفاقية للأعوام الثلاثة.



جانب من توقيع مذكرة التفاهم بين الجهاز ومؤسسة رعاية أسر الشهداء والجرحى

- اتفاقية عمل مع معهد أبحاث السياسات الاقتصادية الفلسطيني "ماس" لتنفيذ مسح قطاع التأمين في فلسطين 2023.
- اتفاقية مع الأمم المتحدة ممثلة بلجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (UNESCWA) حول تنفيذ مشروع مشترك لدعم المؤسسات الفلسطينية في تعزيز قدراتها على تخطيط وتنفيذ ورصد خطط واستراتيجيات التنمية النظرية والعالمية، لتعزيز قدرات مزودي البيانات في النظام الإحصائي لإنتاج بيانات المؤشرات الإحصائية بالاعتماد على السجلات الإدارية للعام 2023.
- اتفاقية دعم مع الاتحاد الأوروبي (EU) لتمويل مسح إنفاق واستهلاك الأسرة للأعوام 2023-2024 مدتها 18 شهراً.
- مذكرة تفاهم مع جامعة الخليل.
- مذكرة تفاهم مع مؤسسة رعاية أسر الشهداء والجرحى.



جانب من توقيع مذكرة التفاهم المشتركة بين الجهاز وجامعة الخليل

ويوضح الجدول الآتي عدد الاتفاقيات ومذكرات التفاهم التي وقعها الجهاز مع مختلف الجهات خلال الفترة 2018-2023.

2023	2022	2021	2020	2019	2018
17	25	18	19	31	31

2.4 تعزيز قدرات النظام الإحصائي الوطني

بهدف تعزيز وتطوير قدرات العاملين في الوحدات الإحصائية في الوزارات والمؤسسات الحكومية والجامعات، وعلى الرغم من تقليص عدد الأنشطة التدريبية بسبب الظروف المالية والإجراءات الحكومية، وعدم توفر التمويل اللازم، نفذ الجهاز الدورات والأنشطة التدريبية الآتية:

- دورة تدريبية حول تصميم الاستثمارات والنماذج لصالح المؤسسات الشريكة، شارك فيها (19) متدرباً.
- دورة تدريبية حول صياغة وقياس المؤشرات الإحصائية بالتعاون مع المعهد الوطني للتدريب التربوي لصالح موظفي وزارة التربية والتعليم، شارك فيها (15) متدرباً.
- (3) ندوات تدريبية لصالح جهات وطنية، (2) منها حول الصفحة الإلكترونية والبيانات الخام المؤهلة، وندوة حول آفاق تصدير المنتجات الفلسطينية إلى أسواق خارجية.
- (3) محاضرات لطلبة الجامعات، (2) منها حول التجارة الخارجية، ومحاضرة واحدة حول العينات.
- التدريب أثناء العمل لعدد (4) متدربين، حيث تم تدريب (3) من طلبة الجامعات وحديثي التخرج على مواضيع إدارية وفنية متنوعة، إضافة إلى تدريب موظفة من وزارة المالية في الإدارة العامة للسجلات والمراقبة الإحصائية.



جانب من محاضرة قدمتها رئيسة الجهاز لطلبة الماجستير في جامعة الخليل حول أهم المؤشرات الإحصائية

- تنظيم زيارة تعريفية لمقر الجهاز لطلبة برنامج بكالوريوس علم الحاسوب وعلم البيانات في الجامعة العربية الأمريكية.
- المساعدة في تعميم واستيفاء استمارات لأغراض البحث العلمي لعدد من طلبة الجامعات.

ويوضح الجدول الآتي عدد الأنشطة التدريبية التي استهدفت العاملين في النظام الإحصائي الوطني خلال الفترة 2018-2023.

2023	2022	2021	2020	2019	2018
8	11	3	6	10	10



جانب من دورة تدريبية حول "تصميم الاستثمارات والنماذج" لصالح الوحدات الإحصائية في الوزارات والمؤسسات الرسمية



جانب من ورشة عمل تدريبية حول "تحليل السوق الخارجي" بعنوان "أفاق تصدير المنتجات الفلسطينية الى أسواق جديدة"، بالتعاون مع غرفة تجارة وصناعة محافظة رام الله والبيرة.



3.4 حوار المنتجين والمستخدمين

يسعى الجهاز، بصفته منتجاً للرقم الإحصائي، إلى خلق قنوات اتصال وتنسيق دائمة مع مستخدمي البيانات الإحصائية بمختلف فئاتهم، وذلك من خلال برنامج "حوار المنتجين والمستخدمين"، الذي ينفذه الجهاز سنوياً، ويأخذ هذا البرنامج أشكالاً متعددة، منها ورش العمل، والاجتماعات المتخصصة التي تهدف إلى مناقشة مؤشرات بعض المسوح؛ بهدف الحصول على تغذية راجعة من المستخدمين والمستفيدين بشأن مؤشراتها لضمان تلبية احتياجاتهم، إضافة إلى المؤتمرات التي يتم من خلالها الإعلان عن نتائج بعض المسوح النوعية والمهمة.

وفي هذا السياق، نفذ الجهاز (9) ورش عمل خلال العام 2023، تناولت مواضيع اقتصادية واجتماعية وجغرافية متنوعة، إضافة إلى عقد ما يزيد على (100) اجتماع على المستوى المحلي والإقليمي والدولي، وتنوعت طرق تنظيمها والمشاركة فيها ما بين وجاهية وافتراسية.



جانب من ورشة عمل الاعلان عن النتائج الرئيسية لمسح الظروف النفسية في فلسطين 2022 بالتعاون مع البنك الدولي.

4.4 الإحصاء والإعلام

تلعب وسائل الإعلام بمختلف أنواعها دوراً مهماً في الترويج للإحصاءات، وتعزيز الوعي بأهميتها واستخدامها في شتى مجالات الحياة، وتشكل حلقة الوصل بين الإحصاء والبيئة المحيطة، كما تعتبر من أبرز المستخدمين للبيانات الإحصائية التي يصدرها الجهاز، ويحرص الجهاز على التواصل باستمرار مع وسائل الإعلام، وذلك من خلال التغطية المباشرة لأخبار وأنشطة وفعاليات الجهاز المختلفة، إضافة إلى اللقاءات الإذاعية والتلفزيونية، والأخبار الصحفية بالصحف المحلية والمواقع الإلكترونية، ومواقع التواصل الاجتماعي.

وفي هذا الإطار، فقد تناولت وسائل الإعلام خلال العام 2023 ما يقارب (145) بياناً وخبراً صحافياً صادرة عن الجهاز، كما تم الترتيب لما يقارب (430) لقاءً إذاعياً وتلفزيونياً مع موظفي الجهاز تناولت مواضيع إحصائية متنوعة.



لقاء متلفز حول "انتهاكات الاحتلال في محافظة القدس خلال عام 2022"



مقابلة إذاعية مع شبكة اجيال الاذاعية حول "اثر عدوان الاحتلال الاسرائيلي على القطاع الزراعي في قطاع غزة 2023"

5.4 البعثات الفنية

بهدف تطوير العمل ومواكبة أحدث التطورات العالمية في مجال الإحصاءات، نفذ الجهاز خلال العام 2023 (4) بعثات فنية وجاهية على النحو الآتي:

- بعثة فنية حول استشراف البيانات (Data Stewardship).
- بعثة فنية حول الحسابات التابعة للسياحة من جانب العرض.
- بعثة فنية حول (Chain-linking GDP).
- بعثة التقييم الخارجية لبرنامج عمل الجهاز 2023-2021.

ويوضح الجدول الآتي عدد البعثات الفنية التي نفذها الجهاز خلال السنوات 2018-2023 في مختلف المجالات.

2023	2022	2021	2020	2019	2018
4	7	13	7	17	12



جانب من بعثة فنية حول حسابات السياحة الفرعية



جانب من بعثة فنية حول "الربط بنظام السلسلة لبيانات الحسابات القومية"

6.4 مجموعة التمويل الرئيسية

تعتبر الممثلة النرويجية في فلسطين الممول الرئيسي والوحيد لبرنامج العمل الإحصائي السنوي، وقد تم توقيع اتفاقية دعم الجهاز مع الممثلة النرويجية خلال شهر حزيران 2021، وذلك لدعم البرنامج الإحصائي للفترة 2021-2023، ومن المتوقع أن يتم توقيع اتفاقية لدعم برنامج الجهاز 2024-2026 مطلع العام 2024، إذ ما زال الطلب قيد الدراسة.

وعلى صعيد الاجتماعات الدورية، فيتم سنوياً عقد اجتماعين؛ الأول نصف سنوي، والثاني سنوي بدورية متفق عليها كل ستة شهور، حيث عقد الاجتماع السنوي العشرون خلال شهر تموز 2023، في حين أن الاجتماع نصف السنوي القادم سيكون خلال شهر كانون الثاني 2024، إضافة إلى تبادل النقاشات والمراسلات حول الخطط السنوية والتقارير الفنية والمالية. وتجدر الإشارة إلى وجود جهات مانحة أخرى تتولى دعم وتمويل مشاريع وأنشطة محددة، وباتفاقيات وتفاهات ثنائية.



جانب من الاجتماع السنوي "العشرين" لمجموعة
التمويل الرئيسية (CFG) للجهاز



7.4 المسابقة الإحصائية المدرسية "مستقبلي في أرقام"، 2023/2022

نفذ الجهاز الدورة الخامسة والأخيرة من المسابقة الإحصائية المدرسية "مستقبلي في أرقام"، 2023/2022 بالتعاون والشراكة مع وزارة التربية والتعليم، وبدعم من منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف)، ومؤسسة إنقاذ الطفل، التي تهدف إلى تشجيع الطلبة وزيادة معرفتهم بالبيانات والمؤشرات الإحصائية، وإبراز أهمية ودور الإحصاء في الحياة العلمية والعملية بشكل مشوق وبسيط، إضافة إلى تعزيز العلاقة بين طلبة المدارس والجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وتعزيز روح التنافس الإيجابي بين الطلبة المشاركين، وقد تم تنفيذ المسابقة على مرحلتين على النحو الآتي:

المرحلة الأولى:

تم الإعلان عن انطلاقها بتاريخ 2022/11/20 من المدرسة التركية/حي أم الشرايط بمدينة رام الله بحضور معالي د. علا عوض/رئيسة الجهاز، ومعالي أ. د. مروان عورتاني/وزير التربية والتعليم، وقد تم تنفيذ هذه المرحلة إلكترونياً (أون لاين) على جولتين:

الجولة الأولى: تم تنفيذها خلال الفترة 2022/11/24-20، وبلغ عدد الطلبة المشاركين فيها (32,883) طالباً وطالبة من الصف التاسع في المدارس كافة، موزعين على 1219 مدرسة، تأهل منهم للجولة الثانية (247) طالباً وطالبة من قطاع غزة، و(225) طالباً وطالبة من الضفة الغربية، وقد تم منح جميع المتأهلين في هذه الجولة هدية رمزية (حقيبة مدرسية + آلة حاسبة علمية).

الجولة الثانية: تم تنفيذها بتاريخ 2023/2/14 بمشاركة (742) طالباً وطالبة، وهم المتأهلون من الجولة الأولى، حيث تأهل منهم للمرحلة الثانية والأخيرة (20) طالباً وطالبة (بواقع 10 طلاب في الضفة الغربية و10 طلاب في قطاع غزة).



المرحلة الثانية:

تم تنفيذ هذه المرحلة من خلال احتفال رسمي عقد في المقر الرئيسي للجهاز في رام الله وغزة عبر تقنية الفيديوكونفرانس بتاريخ 2023/6/4، وذلك بحضور كل من معالي د. علا عوض/رئيسة الجهاز، والسيد حامد أبو مخو/مدير عام النشاطات الطلابية في وزارة التربية والتعليم، والسيدة لوشيا إمي/الممثلة الخاصة لمنظمة اليونسف في دولة فلسطين، والسيدة جلوريا دونياتة/مديرة البرامج في مؤسسة إنقاذ الطفل، وقد تم فيها اختيار الفائزين بالمراتب الثلاث الأولى في كل من الضفة وغزة، وتوزيع الجوائز عليهم، إضافة الى تكريم جميع الطلبة المشاركين في هذه المرحلة.



جانب من فعاليات المسابقة الاحصائية في الضفة الغربية وقطاع غزة



المسؤولية الاجتماعية



المسؤولية الاجتماعية

في سياق تعزيز التواصل والتفاعل مع قضايا المجتمع المحلي باعتبارها جزءاً لا يتجزأ من المهمات الرئيسية للجهاز، نفذ الجهاز خلال العام 2023، عدداً من الأنشطة ذات الطابع الاجتماعي.

1.5 حملة التبرع بالدم

نفذ الجهاز، خلال العام 2023، عدداً من حملات التبرع بالدم لصالح العديد من المرضى؛ سواء من أقارب الموظفين، أو من المواطنين عامة، وذلك في العديد من المستشفيات والمراكز الصحية.

2.5 التفاعل مع القضايا الوطنية

شارك الجهاز، خلال العام 2023، في عدد من الأنشطة والفعاليات الوطنية التي نُظِّمت في سياق التفاعل مع القضايا التي تمس الشعب الفلسطيني في شتى المجالات، لا سيما عدوان الاحتلال الإسرائيلي على قطاع غزة، وكذلك التضامن مع أسرانا البواسل في سجون الاحتلال، من خلال مشاركة موظفي الجهاز في محافظات الوطن كافة.



3.5 يوم العمل في الهواء الطلق

انسجماً مع توجهات الجهاز نحو تعزيز الروابط والعلاقات الاجتماعية بين موظفي الجهاز، وخروجاً عن جو العمل الروتيني، نظمت الإدارات العامة في الجهاز يوماً مفتوحاً في الهواء الطلق لموظفيها، وذلك خلال الفترة من 2023/06/13 وحتى 2023/07/13، حيث اشتمل هذا اليوم على عدد من الفعاليات والأنشطة الترفيهية والثقافية الهادفة.

ويبين الجدول أدناه عدد الأنشطة والفعاليات التي نفذها الجهاز في إطار المسؤولية الاجتماعية خلال الفترة 2018-2023.

2023	2022	2021	2020	2019	2018
10	8	4	5	8	6





حصاد العام 2023



حصاد العام 2023

1.6 الرزنامة الإحصائية

تضمنت الرزنامة الإحصائية للعام 2023 (135) مخرجاً موزعة على النحو الآتي:



وفيما يلي توزيع هذه المخرجات حسب المواضيع الرئيسية:



وعلى صعيد الالتزام بإصدار المخرجات بمواعيدها المحددة، فقد تم إنجاز (134) مخرجاً بموعدها المحدد، فيما تم إلغاء تقرير إحصائي بسبب تأجيل تنفيذ المسح لعدم توفر التمويل.



2.6 المسوح الميدانية

نفذ الجهاز خلال العام 2023 (11) مسحاً، منها (6) مسوح ضمن الخطة السنوية للعام 2023، و(5) مسوح من خارج الخطة نُفذت لصالح مؤسسات محلية ودولية، وقد تم تنفيذ هذه المسوح وجاهياً باستخدام الأجهزة اللوحية "التابلت"، باستثناء مسحين تم تنفيذهما وجاهياً من خلال استمارات ورقية، وهما مسح السجلات الإدارية بأنواعها، ومسح الفنادق. ونظراً للظروف المرتبطة بالعدوان الإسرائيلي على قطاع غزة، توقف العمل الميداني للمسوح بشكل كامل في قطاع غزة منذ 7/10/2023، في حين استمر جمع البيانات في الضفة الغربية لبعض المسوح عن طريق الهاتف وجزئياً من خلال الميدان.



جانب من التدريب على المسوح



3.6 التدريب والتأهيل

على ضوء استمرار الأزمة المالية وما رافقها من إجراءات تقشفية اتخذتها الحكومة، والمستجدات المتعلقة بالعدوان الإسرائيلي على قطاع غزة، فقد تم تقليص البرنامج التدريبي في الجهاز، وعدم تنفيذ جميع الأنشطة المخططة، وعلى الرغم من ذلك، فقد تمكن الجهاز من تنفيذ الأنشطة الآتية بهدف تعزيز وتطوير قدرات الموظفين وإكسابهم الخبرات والمهارات اللازمة لتطوير العمل في مختلف المجالات.

1.3.6 التدريب الداخلي

- دورة تدريبية شارك فيها (12) موظفاً.



جانب من دورة تدريبية حول الدفاع المدني نفذها جهاز الدفاع المدني الفلسطيني لمجموعة من موظفي الجهاز.

2.3.6 التدريب الوطني

- التحق (78) موظفاً من الجهاز بـ (46) نشاطاً على المستوى الوطني، موزعة كالتالي:
- (18) دورة تدريبية شارك فيها (34) موظفاً.
- (2) مؤتمرات شارك فيها (2) من الموظفين.
- (16) ورشة عمل شارك فيها (28) موظفاً.
- (10) أنشطة ما بين منتدي، احتفال، اجتماع، ومحاضرة، شارك فيها (14) موظفاً.

3.3.6 التدريب الخارجي

- التحق (85) موظفاً من الجهاز بـ (52) نشاطاً خارجياً. وقد توزعت الأنشطة ما بين ورش عمل (10)، مؤتمرات ومنتديات (5)، دورات تدريبية (15)، اجتماعات (18)، زيارات دراسية (3)، ندوات (1).



مشاركة الجهاز في الاجتماع نصف السنوي لفريق عمل إحصاءات التجارة الدولية بتنظيم من اللجنة الإحصائية في الأمم المتحدة UNSD جاكارتا- إندونيسيا



رئيسة الجهاز تترأس الاجتماع الثلاثين لفريق الأمم المتحدة عالي المستوى للشراكة والتنسيق وبناء القدرات الإحصائية لأجندة التنمية المستدامة للعام 2030 والذي عقد على هامش منتدى الأمم المتحدة الرابع العالمي لليابان - الصين

4.3.6 التدريب الإلكتروني عن بعد

- شارك (193) موظفاً من الجهاز في (109) أنشطة تم عقدها إلكترونياً عن بعد، منها (4) أنشطة بدعوة من جهات محلية/ وطنية، شارك فيه (10) موظفين. وقد تنوعت هذه الأنشطة ما بين: دورات تدريب (2)، اجتماعات (1)، ورش عمل (1)، أما عدد الأنشطة التي تم تنفيذها بدعوة من جهات خارجية، فقد بلغت (105) أنشطة، شارك فيها (183) موظفاً، وتنوعت ما بين: دورات تدريب (28)، ندوات تدريبية (3)، اجتماعات (39)، ورش عمل (10)، مؤتمرات ومنتديات ومحاضرات (25).

5.3.6 البعثات الدراسية

استكمل الجهاز ابتعاث اثنين من موظفيه لمنحة الماجستير، بما يشمل التغطية المالية وتسهيلات إدارية، إضافة الى منح (6) موظفين تسهيلات إدارية (إجازات ومغادرات رسمية) بواقع 3 ماجستير، و2 بكالوريوس، و1 دكتوراه.

6.3.6 الاستشارات الفنية

- تقديم (5) استشارات فنية/تدريبية لصالح جهات ومؤسسات دولية، حيث تم تقديم استشارتين لصالح سيسرك، واستشارة لصالح الإسكوا، واستشارتين لصالح المعهد العربي للتدريب والبحوث الإحصائية.
- تقديم (5) استشارات فنية/تدريبية لصالح المدرسة الوطنية الفلسطينية للإدارة.
- ترشيح خبير من الجهاز للتعاون مع دار الإفتاء الفلسطينية بالتنسيق مع المدرسة الوطنية الفلسطينية للإدارة.

7.3.6 تدريب العاملين في المسوح الإحصائية

الإشراف على تدريب فرق العمل الميداني لـ (11) مسحاً ميدانياً.

ويوضح الجدول الآتي عدد الأنشطة التدريبية التي نفذها الجهاز خلال الفترة من 2018-2023:

الأنشطة	2018	2019	2020	2021	2022	2023
التدريب الداخلي	7	5	0	4	4	1
التدريب الوطني	22	34	10	33	94	46
التدريب الخارجي	93	84	18	4	38	52
إلكتروني عن بعد بدعوة من جهة خارجية	5	10	121	325	298	105
إلكتروني عن بعد بدعوة من جهة محلية					9	4
الاستشارات الفنية	6	2	0	5	5	11
البعثات الدراسية	4	5	4	5	9	8
أوراق عمل في مؤتمرات محلية وخارجية	6	7	0	1	3	0
تدريب فرق المسوح الميدانية				8	14	11

4.6 الموظف المتميز للعام 2023



حنين وزوز



سالي حميدان



براء ناصر



أصالة خالد

في إطار التشجيع والتحفيز، وعلى ضوء نتائج تقييم الاداء السنوي لموظفي الجهاز للعام 2023، فقد تم منح الزملاء لقب "الموظف المتميز للعام 2023" لحصولهم على أعلى تقييم، وذلك تقديرًا لجهودهم وتميزهم.

5.6 زوار الجهاز

استقبل الجهاز على مدار العام 2023 عدداً من الوفود والزوار بهدف بحث سبل التعاون المشترك في مجالات متعددة، حيث استقبل الجهاز كلاً من: إيهاب سليمان/ السفير المصري، السفير الهولندي، فادي الحسيني/ سفير فلسطين في هنغاريا، مهدي حمدان/ مدير عام بنك الاستقلال، مدير عام البنك الإسلامي الفلسطيني، د. صفاء ناصر الدين، رئيس بلدية السواحة، البعثة السنوية لمنظمة العمل الدولية، الممثل الجديد لمنظمة العمل الدولية في فلسطين، عبده إدريس/ رئيس اتحاد الغرف التجارية والصناعية، معتمد الأقصر/ أونكتاد، عماد الزهيري/ بيكا، وفد من الشرطة الأوروبية، سماحة د. محمود الهباش/ قاضي قضاة فلسطين، البنك الدولي، صندوق الأمم المتحدة للسكان، مسؤول التعاون الإيطالي، ود. سمير حليمة، والرئيس التنفيذي لشركة النبالي والفارس.



زيارة وزير الحكم المحلي.



جانب من زيارة علمية لوفد من طلبة الجامعة العربية الامريكية، تخصص الحاسوب وعلم البيانات



زيارة السفير الاردني



زيارة السيدة كرسنتين جيرلينج/ رئيسة بعثة صندوق النقد الدولي الجديدة، والسيد توماس لورسين، ورئيس البعثة السابق السيد الكسندر تيمان، بهدف بحث وتعزيز افق مجالات التعاون المشتركة

أسماء في سجل العطاء



أسماء في سجل العطاء

شهد العام 2023 إحالة الزملاء الآتية أسماؤهم إلى التقاعد، وذلك بعد مسيرة عمل طويلة حافلة بالعطاء والإنجاز، فلا بد من كلمة شكر ولمسة وفاء لهم.



إبراهيم وتويل
2023-1994



ماهر طنوس
2023-1998



حسين أبو ظاهر
2023-2001



كفاية غزاونة
2023-1996



جهاد التكروري
2023-1985



عامر صلاح
2023-2000



محمد قحمان
2023-1997



ماهر صلاح
2023-1991

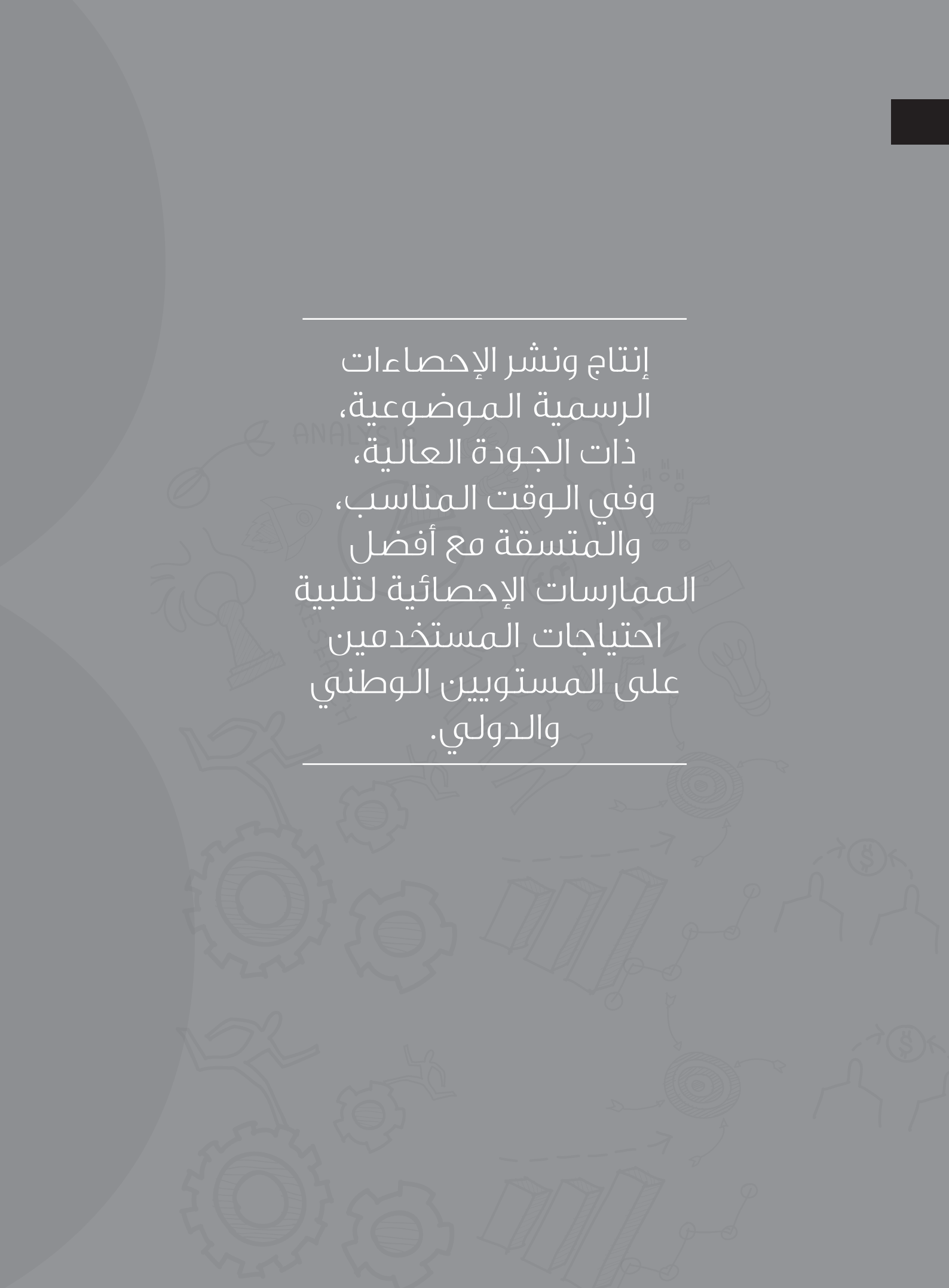


رائد الحاج
2023-1996



محمد بسام أبو عيسى
2023-1994

وبهذه المناسبة، يتقدم الجهاز منهم بأسمى آيات الشكر والتقدير على جهودهم المخلص، وعملهم الدؤوب، ودورهم الكبير، ومساهماتهم في مسيرة بناء المؤسسة الإحصائية الفلسطينية وتطورها.



إنتاج ونشر الإحصاءات
الرسمية الموضوعية،
ذات الجودة العالية،
وفي الوقت المناسب،
والمتسقة مع أفضل
الممارسات الإحصائية لتلبية
احتياجات المستخدمين
على المستويين الوطني
والدولي.

الفصل الثامن

التوجهات الاستراتيجية 2029-2024



التوجهات العامة لاستراتيجية فلسطين للبيانات 2024-2029

بناءً على توصيات بعثة تقييم برنامج الجهاز 2021-2023، التي نفذت في شهر أيلول/سبتمبر 2023، والتي تنص على ضرورة اتساق الاستراتيجية وانسجامها مع خطة التنمية الوطنية الفلسطينية 2024-2029، والخطط الوزارية 2024-2029، قرر الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني تحديث واستكمال استراتيجية فلسطين للبيانات 2022-2026 لتشمل السنوات 2024-2029 بنفس المستويات الاستراتيجية والعناصر الفرعية. وبالاستناد إلى التوجهات الاستراتيجية العامة لاستراتيجية فلسطين للبيانات 2022-2026، التي شكلت الأساس في امتداد الاستراتيجية المحدثة التي تشمل:

1. تطوير النظام الإحصائي الوطني وتعزيز استخدام البيانات الإحصائية في التخطيط واتخاذ القرارات:

- مأسسة وتطوير النظام الإحصائي الوطني عن طريق تنظيم وتعزيز العمل بين الجهاز والشركاء في النظام الإحصائي الوطني لتوفير احتياجات المستخدمين، وإيجاد علاقات شراكة مع المؤسسات الحكومية والجامعات ومراكز الأبحاث والقطاع الخاص والأهلي، بما يحقق زيادة استخدام البيانات الإحصائية في التخطيط، وصنع السياسات، واتخاذ القرارات، وغيرها.
- الاستمرار في توفير قواعد البيانات الإحصائية لأغراض التخطيط، وصنع السياسات، واتخاذ القرارات، والاستثمار الأمثل في البيانات (Data in action)، بما يتوافق مع شعار الأمم المتحدة بأن العقد القادم (2020-2030) هو (A decade of action) بحيث تكون البيانات المتاحة والمتوفرة تؤدي إلى اتخاذ قرارات وتنفيذ سياسات ومشاريع تهدف إلى تنمية المجتمع.
- مواكبة التطورات العالمية والوطنية بما يتعلق بالعمل الإحصائي في جمع البيانات، ومعالجتها، ونشرها، بما يشمل مصادر البيانات، ووسائل جمعها، وتطويرها، ونشرها حسبما يستجيب للحاجات الوطنية.

2. تعزيز استخدام السجلات الإدارية والمركزية لأغراض الإحصائية:

- تطوير بناء ومأسسة السجلات الإدارية والمركزية عن طريق تطوير السجلات القائمة وتحديثها، وبناء سجلات جديدة، بالتعاون مع المؤسسات المعنية، وذلك بهدف زيادة الاعتماد عليها في الحصول على البيانات، وتعزيز قدرات المؤسسات الوطنية في تطويرها لأغراض إحصائية لضمان التكامل بين السجلات الإدارية وبرنامج الجهاز.
- تطوير سجل الأعمال الإحصائي بالتعاون مع الشركاء كافة.

3. توفير متطلبات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة 2030 وخطة التنمية بالعناقيد:

- تطوير وتعزيز نظام المراقبة الإحصائي الوطني لتوفير وتحديث قاعدة بيانات مؤشرات التنمية المستدامة 2030.

- مواكبة الجهود الدولية والإقليمية في إنتاج ورصد البيانات الإحصائية حول مؤشرات التنمية المستدامة 2030.
- مواكبة الجهود الوطنية في توفير متطلبات خطة التنمية بالعناقيد وفق الإمكانيات المتاحة.

4. توفير متطلبات المعايير والتوصيات الدولية في إنتاج الإحصاءات ونشرها:

- الاستمرار بالالتزام بتوفير متطلبات المعايير الدولية الخاصة بالمؤشرات الإحصائية.
- الاستمرار في الاستجابة لمتطلبات العدالة والنزاهة والحكم الرشيد والمساواة بين الجنسين في عملية إنتاج ونشر الإحصاءات.
- الاستمرار في إدماج المعايير الدولية لحقوق الإنسان الواردة في المواثيق والمعاهدات الدولية ضمن الإحصاءات المنتجة.
- الاستمرار في تنفيذ التعدادات في مختلف المجالات وفقاً للمعايير الدولية والإسناد الزمني لتنفيذها، بالتعاون مع الشركاء في النظام الإحصائي الوطني، واستغلال بيانات التعدادات في النشر وترويج البيانات والاستخدام الأمثل لها في اتخاذ القرارات.

5. تعزيز جودة الإحصاءات:

- استمرار العمل في الإيفاء بمتطلبات الجودة ونظامها بشكل عام، وجودة الإحصاءات بشكل خاص، بحيث يكون الاستثمار في البيانات الضخمة عاملاً رئيسياً في تحقيق مستويات أعلى من الجودة والكفاءة.
- استمرار الالتزام بقياس مدى رضى المستخدمين.

6. تطوير البنية التحتية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والنشر:

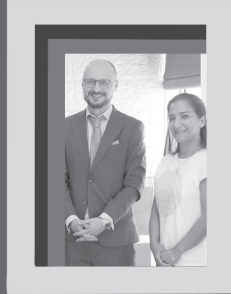
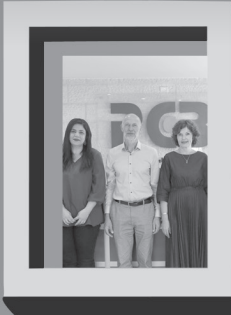
- تطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- حوسبة الإجراءات الإدارية باستخدام تقنيات حديثة وأمنة.
- الاستمرار في استخدام وتطوير التقنيات الحديثة في جمع البيانات، بما يشمل نظم المعلومات الجغرافية (GIS).
- تنويع أساليب نشر البيانات وسهولة الحصول عليها، والعمل على زيادة استخدامها في المجالات كافة، وتعزيز وتطوير آليات وسياسات واستراتيجيات التواصل (Communication)، بما يضمن نشر وترويج وإتاحة البيانات الإحصائية لمختلف شرائح المجتمع، وبما يشمل وسائل التواصل الاجتماعي والبيانات الضخمة والمفتوحة.
- الاستمرار في تطوير واستثمار مبادرة علم البيانات لتعزيز مكانة فلسطين في توظيف ثورة المعلومات والبيانات الضخمة لتجاوز التحديات، وتحقيق تنمية مجتمعية مستدامة في مناح عدة، وبما يخدم المصلحة العامة.

7. تعزيز القدرات البشرية وتطويرها:

- تعزيز القدرات الفنية والإدارية وتطويرها نحو مزيد من الكفاءة والفاعلية، مع التركيز على تنمية قدرات القوى البشرية العاملة في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والبحث العلمي في المؤسسة، وتعزيز الطواقم العاملة من حيث العدد والمعرفة، وتوفير البنى التكنولوجية اللازمة، وذلك لمواجهة التحول المطرد تجاه زيادة الاعتمادية على هذا المجال من التصميم للنشر، والتعامل مع التغذية الراجعة من قبل المستخدمين.
- التدريب وبناء القدرات ضمن مبادرة علم البيانات لمختلف شرائح المجتمع، وبخاصة الشباب، لتمكينهم من الحصول على مهارات تتلاءم وتحقيق طموحاتهم وتطلعاتهم، وابتكار مشاريع ريادية، من خلال الشراكة بين النظام الإحصائي الوطني، والمجتمع المدني، والقطاع الخاص.



الإحصاء في صور





جانب من الاجتماع مع ممثل ليتوانيا لدى دولة فلسطين ومجموعة من الخبراء من مؤسسة "Infobalt"، لبحث سبل التعاون المشترك في مجال إحصاءات الرقمنة
A meeting with the Representative of Lithuania to the State of Palestine along with a group of experts from "Infobalt" Foundation, in PCBS, to discuss joint cooperation in the field of digitization statistics.



جانب من زيارة رئيسة الجهاز لجامعة الخليل
A visit by H.E. Dr. Ola Awad, President of PCBS, to Hebron University



تكريم السيد منير قليبو/ الممثل الخاص لمنظمة العمل الدولية في فلسطين بمناسبة انتهاء مهامه.
Awarding Mr. Mounir Kleibo, Special Representative of ILO in Palestine on the end of his term.



الجهاز يستضيف الاجتماع الدوري لمجلس أمناء جامعة القدس المفتوحة
PCBS hosting the periodic meeting of the Board of Trustees of Al-Quds Open University



جانب من زيارة رئيسة الجهاز لغرفة تجارة وصناعة الخليل والاجتماع مع رئيس الغرفة

A meeting with the Representative of Lithuania to the State of Palestine along with a group of experts from "Infobalt" Foundation, in PCBS, to discuss joint cooperation in the field of digitization statistics.



جانب من مشاركة الجهاز في معرض فلسطين الدولي للكتاب

PCBS participation in Palestine's International Book Fair



مشاركة الجهاز في المؤتمر السابع لإتحاد الاحصائيين العرب - القاهرة
PCBS participation in the 7th International Conference of the Union of Arab Statisticians in Cairo.



زيارة بعثة التقييم الخارجية لمكتبة الجهاز ومركز البحث العلمي.
A visit by the Mid Term Review Mission (MTR) to the Library and the Scientific Research Center at PCBS.



جانب من مشاركة الجهاز بعرض مجموعة من صور معرض "رائدات التغيير" الذي أقيم في متحف محمود درويش بمناسبة اليوم العالمي للمرأة، وبالتزامن مع الاحتفال بالذكرى الخامسة والسبعين للإعلان العالمي لحقوق الإنسان، والذي نظّمته بعثة الاتحاد الأوروبي لدعم الشرطة الفلسطينية وسيادة القانون.

PCBS participation in displaying a group of photos from "Pioneer Women for Change" Exhibition, held at Mahmoud Darwish Museum on the occasion of International Women's Day, in conjunction with the commemoration of the seventy-fifth anniversary of the Universal Declaration of Human Rights, organized by the European Union Mission for the Support of Palestinian Police and the Rule of Law.





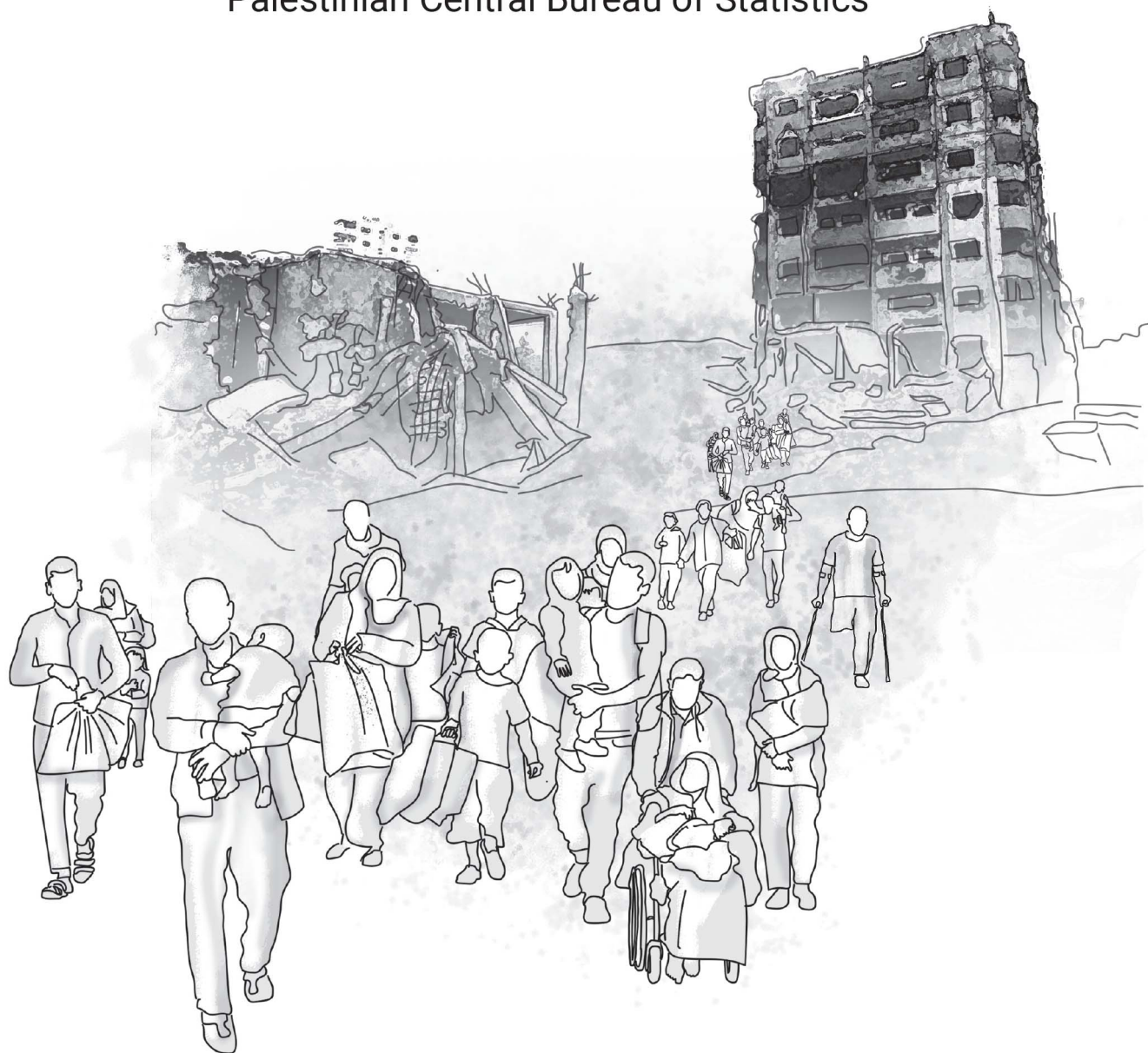
مشاركة الجهاز في ورشة عمل حوكمة البيانات: الاستفادة من البيانات لتعزيز النمو الشامل في الضفة الغربية وقطاع غزة - رام الله
PCBS participation in Data Governance Workshop: Leveraging Data to Foster Inclusive Growth in the West Bank and Gaza, Ramallah.



جانب من تنفيذ اختبارات التدريب على المسوح الإلكترونية
Conducting e-exams for trainees on implementing statistical surveys.



State of Palestine
Palestinian Central Bureau of Statistics



Annual Report 2023



January 2024



State of Palestine
Palestinian Central Bureau of Statistics

Annual Report

2023

© Jumada Al-Akhera, 1445 Hijri – January 2024.
All Rights Reserved.

For citation purposes, please refer to this document as:
**Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS), 2024.
Annual Report 2023. Ramallah, Palestine.**

Correspondence:

All correspondence shall be directed to:
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O. Box 1647, Ramallah, P6028179, Palestine
Telephone: +970 2 2982700
Fax: +970 2 2982710
Email: diwan@pcbs.gov.ps
Website: www.pcbs.gov.ps

PCBS Branch Offices:

North of Northern Governorates Department, Nablus
Telephone: 09-2381752
Fax: 09-2387230
South of Northern Governorates Department, Hebron
Telephone: 02-2220222
Fax: 02-2252865
Toll-Free Number: 1800 300 300

Reference ID: 2701



H.E. President Mahmoud Abbas “Abu Mazen”

President of the State of Palestine

Chairman of the Executive Committee of the Palestine Liberation Organization

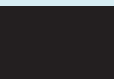


Table of Contents

Preface	9
Executive Summary	11
Advisory Council for Official Statistics 2023	12
PCBS Council 2023.....	14

Chapter One

The Impact of the Israeli Occupation Aggression against Gaza Strip	18
1.1 Direct Impact of Aggression on the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS)	18
1.2 Measuring the impact of aggression	19
1.3 PCBS role post the Israeli aggression.....	20

Chapter Two

Highlights of Key Milestones	22
2.1 Mid-Term Review Mission (MTR) for PCBS Work Program 2021-2023.....	22
2.2 Development of Establishments Databases for Local Authorities	24
2.3 Agriculture Census, 2021	26
2.4 Data Science Applications	27

Chapter Three

Development and Institutional Building.....	30
3.1 Palestine Data Strategy 2024-2029	30
3.2 Progress on indicators for the Sustainable Development Goals (SDGs)	34
3.3 Quality	36
3.4 Development of IT Infrastructure	37
3.5 Open Data	38
3.6 World Bank Evaluation of the National Statistical Systems	38

Chapter Four

Networking and Enhancing Local, Regional, and International Relations	40
4.1 Memorandums of Understanding and Agreements	40
4.2 Strengthening the capabilities of the National Statistical System	43
4.3 Users-Producers Dialogue.....	45
4.4 Statistics and the Media.....	46
4.5 Technical Missions	47
4.6 Core Funding Group (CFG).....	48
4.7 School Statistical Competition “My Future in Numbers”, 2022/2023	49

Chapter Five

Social Responsibility	52
5.1 Blood Donation Campaign	52
5.2 Engagement in National Issues	52
5.3 Outdoors Workdays	53

Chapter Six

Harvest of 2023.....	56
6.1 Statistical Calendar	56
6.2 Field Surveys	57
6.3 Training and Capacity Building	57
6.5 PCBS Visitors.....	60

Chapter Seven

Names in the Records of Dedication	62
--	----

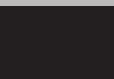
Chapter Eight

Strategic Directions 2024-2029	66
--------------------------------------	----

Chapter Nine

PCBS in pictures.....	69
-----------------------	----





Preface

It is my pleasure to present the annual report of the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) 2023, where we highlight PCBS' performance and main achievements realized throughout the year.

2023 was a year full of tragedies, where the Israeli occupation started its brutal aggression against Gaza Strip on October 7th, 2023, which has profoundly impacted various aspects of life. A number of PCBS employees and their families were martyred. Also, PCBS Gaza Office was completely destroyed along with all of its contents. This situation was further exacerbated by the violations committed by the Israeli occupation in the West Bank, including the closure of checkpoints and fragmentation of the West Bank governorates. Such movement restrictions and closures led to disruptions in the work schedule of PCBS staff and necessitated the formulation of an emergency plan by PCBS. This plan was critical to ensure the timely delivery of statistical outputs. Within the same context, PCBS has launched and developed an interactive platform to effectively monitor and assess the impact of the Israeli occupation aggression against Gaza Strip on different aspects of life, as well as updating this platform on a regular and daily basis.

In 2023, a significant milestone for the PCBS was receiving the Mid-Term Review Mission (MTR) for our Work Program 2021-2023. This mission was a crucial element of PCBS' periodic review process, designed to thoroughly assess PCBS' work. It aims to identify strengths, weaknesses, opportunities, and threats inherent in its operations, aligning them to achieve the desired goals within PCBS' mission and vision and set forth in the Palestine Statistical Data Strategy. This mission was carried out during a period of seven days, from September 16th to 23rd, 2023. The MTR held around 60 meetings, including institutions from both the public and private sectors, as well as local community organizations, universities, research centers, and international institutions. This comprehensive approach ensured a well-rounded evaluation of PCBS work program and its alignment with our vision and mission.

Another significant achievement in 2023 was the ongoing collaboration between the PCBS and the Ministry of Local Government for the implementation of the project on the Development of Establishments Databases for Major Municipalities, and the Comprehensive Listing of Establishments in the rest of localities, which will contribute to the regular and continuous update of this database, throughout the daily work of local authorities, serving as an innovative alternative to the traditional Establishment Census conducted by PCBS every 10 years.

Furthermore, this year marked the completion of the Agriculture Census, 2021 project. A key output of this project was the publication of the updated report of the agriculture census results at the national level, alongside the release of the Agricultural Statistical Atlas for Palestine. PCBS also issued a detailed final report for each governorate and completed the preparation of two analytical studies based on the census data, from the reality of the census results within the project of disseminating and analyzing census results and qualifying census data.

Within PCBS' continuous effort to integrate data science applications into the statistical work and improve staff capacities in this field, PCBS successfully implemented a project aimed at automating the processing stages of international trade statistics data, along with a project on the automation of the Household Expenditure and Consumption Survey work phases.

This report comprehensively details the significant achievements of the PCBS over the past



year, particularly in implementing the Palestine Data Strategy and work progress on the indicators for the Sustainable Development Goals and the achievements made regarding quality.

The report sheds light on PCBS' endeavors in expanding its network and strengthening relations through various agreements and memorandums of understanding, as well as training activities that aim to strengthening the capacities of partners in the National Statistical System, the user-producer- dialogue program, relations with media and the Core Funding Group in addition to the technical missions. These missions are integral to our commitment to keeping abreast of advancements in certain fields. Additionally, the successful implementation of the School Statistical Competition "My Future in Numbers", marking its fifth and final round in collaboration with the Ministry of Education and supported by UNICEF and Save the Children.

Moreover, the report covers the harvest of 2023 in terms of the statistical calendar, including field surveys, training and qualification activities, employee of the year 2023 and PCBS visitors.

Despite facing numerous challenges, including the ongoing financial crisis, the Israeli aggression against Gaza Strip, and the Israeli violations in the West Bank, PCBS was keen to perform its duties to providing the statistical figure in all fields, especially in regards to monitoring the impacts of the Israeli aggression on Gaza Strip on all aspects of life (population, housing, social, economic and environmental aspects), as well as keeping its effective role and presence in all regional and international forums. Notably, PCBS focused on monitoring the impact of these adversities on the demographic, social, economic, and environmental aspects within Gaza Strip, while also maintaining a significant presence in regional and international forums. Since 2015, PCBS has represented the Arab region in the High-level Group for Statistical Partnership, Coordination and Capacity-Building in the field of statistics (HLG) for the Sustainable Development Agenda 2030 as well as fulfilling its position as Co-Chair of the HLG during 2020-2023, in addition to its membership in the Board of Directors of the Partnership in Statistics for Development in the Twenty-first Century (PARIS21), the Board of Directors of the Global Partnership for Sustainable Development Data (GPSDD), as well as its membership in the Board of Directors of Harvard Data Science. At the local level, PCBS is a member of many important educational, social and economic institutions, most important of which is the membership of the Board of Trustees of Al-Quds Open University and Al-Azhar University, a member of the Board of Directors of the Yasser Arafat Foundation, member of the Board of Trustees of the Palestinian Economic Policy Research Institute "MAS" and board member. Furthermore, PCBS achieved an advanced international classification according to the World Bank Evaluation of the National Statistical Systems and the evaluation of the Open Data Organization (ODW).

Finally, such effort would have not been achieved without the trust of the Palestinian Leadership in PCBS represented by H.E. Mr. President Mahmoud Abbas, and the unknown soldiers (PCBS staff) who didn't spare any of their efforts, energies and capabilities for the advancement and elevation of PCBS.



Dr. Ola Awad
President of PCBS

January, 2024

Executive Summary

The annual report, 2023 explores, in nine chapters, the key milestones and achievements realized on various levels. **Chapter One** highlights the Israeli aggression against Gaza Strip since October 7th. This section elaborates on the efforts of the PCBS to monitor the impacts of this aggression on demographic, social, economic, and environmental aspects.

Chapter Two highlights the most significant milestones of 2023, including the reception of the Mid-Term Review mission for PCBS work program 2021-2023, the completion of the Agriculture Census activities 2021, and the successful implementation of Development of Establishments Databases for Local Authorities. It also highlights PCBS' projects in the field of data science in statistical work, drawing on insights from experience of the UK Office for National Statistics (ONS).

Chapter Three explores the development and institutional building on various levels. It outlines the accomplishments and progress achieved in implementing the activities of the Palestine Data Strategy, extending the strategy to cover 2024-2029, and the advancements made concerning the Sustainable Development Goals 2030 (SDGs) indicators on national, regional and international levels. This chapter also covers quality management, the completion of the information technology infrastructure development project, and the results PCBS achieved according to the Open Data Inventory (ODIN) report by the Open Data Watch for 2022, and the World Bank Evaluation of the National Statistical Systems for 2022.

Chapter Four covers partnerships and enhancing relations at all levels via agreements and MoUs, enhancing the capacities of the NSS, implementing Users-Producers Dialogue, relations with media, technical missions, relations with donors, in addition to the implementation of the School Statistical Competition "My Future in Numbers" in its fifth and final round.

Chapter Five addresses activities and events of social nature implemented over the course of the year such as blood donation campaigns and the participation of PCBS' employees in different national activities and events, in addition to implementing outdoor workdays for employees.

Chapter Six introduces the «Harvest of 2023» in various aspects, most importantly the statistical calendar, the degree of adherence to issuing statistical outputs on time, field surveys, training activities targeting the qualification and enhancement of the capacities of PCBS employees, the employee of the year 2023, in addition to the Arab and foreign visitors and delegations to PCBS.

Chapter Seven pays tribute to PCBS staff who retired in 2023. **Chapter Eight** outlines PCBS strategic directions 2024-2029. Finally, **Chapter Nine** documents in pictures a group of various activities and events implemented by PCBS throughout the year.



Advisory Council for Official Statistics 2023

The Advisory Council for Official Statistics is a national advisory entity, presided by H.E. the Prime Minister. It benefits from membership of representatives of the public, civil and private sectors, as well as scholars with high expertise. This Council is a key supporting body to help PCBS fulfill its mission as best as possible. It holds two regular meetings a year to receive updates on PCBS conduct of business and overcome obstacles. It also discusses key issues that require its advice and guidance.

The following table shows the formation of the Advisory Council for Official Statistics 2023:

Head of the Council

H.E. Dr. Mohammad Shtayyeh

Prime Minister

Secretary General

H.E. Dr. Ola Awad

President of PCBS

Dr. Wael Al-Sheikh

Deputy Minister - Ministry of Health

Mr. Loay HanashDirector General of Customs, Excise and VAT
Department - Ministry of Finance**Mr. Samer Salama**

Deputy Minister - Ministry of Labour

Mr. Mohyee AlDeen Al-ArdahDirector General of Local Economic Development -
Ministry of Local Government**Dr. Amal Hamad**Minister of Women's Affairs - Ministry of Women's
Affairs**Mr. Mohammad Daraghme**Director General of Planning and Projects
Management - Ministry of Culture**Mr. Emad Shannan**

Assistant Deputy Minister - Ministry of Interior

Dr. Ma'moun JabrDirector General of Educational Planning - Ministry
of Education**Eng. Abdullah Lahlouh**

Deputy Minister - Ministry of Agriculture

Mr. Bashar Al- SaifiDirector General of the Ministry of National
Economy - Nablus**Ms. Manal Al- Nabresi**Director General of Administration and Planning -
Ministry of Social Development**Dr. Ihab Al-Qubbaj**Assistant Deputy Minister - Ministry of Higher
Education and Scientific Research**Mr. Raed Shahwan**Director General - Investment Promotion and
Industrial Estates Agency (PIPA)**Dr. Saed Malak**Vice President - Palestine Technical University -
Khadoorie**Mr. Mohammad Atallah**Executive Director of the Monetary Stability Group
Palestine Monetary Authority**Mr. Raja Al-Khalidi**Director General - Palestinian Economic Policy
Research Institute (MAS)**Eng. Nadi Elayyan**

Director General - Engineers Syndicate

Mr. Nazeeh MirdawiDirector - Information Department - Federation
of Chambers of Commerce, Industry and Agriculture**Mr. Anwar Hammam**Deputy of the Department - Refugee Affairs
Department**Mr. Alaa El'moor**Branch Director - Palestinian Federation of Trade
Unions - Khan-Yunis - Palestinian Federation of
Trade Unions / Gaza**Mr. Bassam Walweel**Chairperson of the Board of Directors - Federation
of Palestinian Industries**Ms. Muna Al-Khalili**Secretary General - General Union of
Palestinian Women**Ms. Muntaha Ibrahim Akram**Research and Studies Department
Association of Banks in Palestine**Mr. Sami Khader**Director General of Ma'an Development Center/
Member of the Coordination Committee - Palestinian
NGOs Network**Ms. Do'a Qrei'**Executive Director/Member of the Coordination
Committee - Palestinian NGOs Network**Mr. Marwan Wishahi**Assistant Deputy Minister - Higher Council for Youth
and Sports**Dr. Laila Faidi**Member of the Board of Directors - Palestinian
Initiative for the Promotion of Global Dialogue and
Democracy "Miftah"**Dr. Nader Said**Director General - Arab World Center for Research
and Development (AWRAD)**Dr. Ali Hassan Abu Zeid**Dean of Planning and Quality Assurance Al-Azhar
University**Ms. Aisha Hammoudah**Member of the General Secretariat - Palestinian
Federation of Trade Unions/ West Bank**Mr. Sufian Abu Harb**Assistant Under-Secretary for Administrative,
Financial and IT Affairs - PCBS**Mr. Loay Shehadeh**Assistant Under-Secretary for Planning,
Development, and International Relations Affairs
- PCBS**Mr. Jawad Al-Saleh**Assistant Under-Secretary for Statistical Affairs
- PCBS**Mr. Ayman Dweikat**

Council Secretary - PCBS

PCBS Council 2023

PCBS Council is vested with the formation of policies and general directions as well as authorizing plans. The council was formed to expand the circle of decision making at PCBS and consolidate the principle of management through participation. The council is formed at the beginning of each year and includes the membership of PCBS Director Generals and some other members as “observers”. It holds regular monthly meeting according to the availability of matters that must be presented to the Council. The following is PCBS Council formation 2022:



Dr. Ola Awad
President of PCBS/Chair of the Council



Mr. Jawad AlSaleh
Assistant Under-Secretary
for Statistical Affairs



Mr. Sufian Abu Harb
Assistant Under-Secretary
for Administrative,
Financial and IT Affairs



Mr. Loay Shehadeh
Assistant Under-Secretary
for Planning, Development,
and International Relations
Affairs



Mr. Khaled Abu Khaled
Director General of
Registers and Statistical
Monitoring



Mr. Hisham Ali
Director General of
Administrative and
Financial Affairs



Mr. Raed Samara
Director General of
Statistical Training



Mr. Amjad Harb
Director General of
Information, System and
Computer



Dr. Saleh Al-Kafri
Director General of
Planning and Development



Mr. Muhammad Qalalwa
Director General of
Economic Statistics



Ms. Omaima Al-Ahmad
Director General of
Censuses



Mr. Nayef Abed
Director General of
Standards, Methodologies
and Quality



Ms. Amal Jabr
Director General of
Fieldwork



Mr. Zahran Ikhlaif
Director General of Area
Statistics



Mr. Mohammed Al Omari
Director General of
Population and Social
Statistics



Ms. Rana Al-Khouli
Director General of
International Relations



Mr. Muhammad Al-Ashqar
Director General of
Southern Governorates
Affairs



Mr. Mohammad Al Duraidi
Assistant of the Assistant
Under-secretary for
Statistical Affairs



Mr. Haitham Zidan
Observer member



Mr. Hussam Khalifa
Observer member



Ms. Shadia Abu Al-Zein
Observer member



The Israeli occupation
initiated a widespread
and intensive aggression
against Gaza Strip and
committed massacres
targeting civilians
(children, women, youth
and elderly), destroying
buildings, infrastructure
like roads, transportation
and telecommunication
networks, places of worship
(mosques and churches),
hospitals, and schools
that were used as refuge
shelters... etc.

Chapter One

The Impact of Israeli Occupation Aggression against Gaza Strip



The Impact of the Israeli Occupation Aggression against Gaza Strip

On October 7th, 2023, the Israeli occupation initiated a widespread and intensive aggression against Gaza Strip targeting civilians, buildings, infrastructure like roads places of worship, hospitals, schools that were used as refuge shelters, and communications networks. Israel committed massacres against our people, including children, women, youth, and the elderly forcing residents to flee towards the south seeking safety. The bombing was accompanied by a full siege causing sharp shortage of basic human needs like food, clean water, basic health supplies, in addition to fuel and gas further exacerbating the hardship faced by the residents of Gaza Strip.



By the end of 2023, Gaza Strip population had reached approximately 2.3 million people, the majority being refugees. This population resides in an area of merely 365 km², leading to an extremely high population density of about 6,102 individuals per square kilometer - one of the highest globally. The combination of such a dense population, the dire humanitarian conditions, and the extensive destruction of infrastructure presents a critical situation requiring immediate attention and action.

1.1 Direct Impact of Aggression on the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS)

The recent aggression against Gaza Strip had a severe impact on the operations of the PCBS. The Israeli occupation led to the complete destruction of PCBS' three-story headquarters, located in Al-Rimal neighborhood at the heart of Gaza City. This significant loss brought an abrupt halt to the implementation of the statistical program in Gaza Strip.

The Israeli aggression severely affected the lives of PCBS employees in Gaza, there were 34 employees that were forced to leave their homes, seeking refuge in the southern gov-

ernorates, due to the destruction of their residences. Tragically, our employee Ms. Fatima Jarad, who was supervising the Household Expenditure and Consumption Survey, lost her life due to an Israeli strike, joining thousands of martyrs there.

In response to these challenging circumstances, PCBS proactively opened a direct communication line with its displaced employees to regularly check on them and stay in touch with them.

1.2 Measuring the impact of aggression

Since the first day of the Israeli aggression against Palestine in general, and against Gaza Strip in particular. Within the role of PCBS being the official body entitled to provide statistical data, PCBS carried out the following:

1. Forming a technical team to monitor the direct and indirect effects of the aggression.
2. Creating a special platform on PCBS' website reporting losses that includes indicators related to the numbers of martyrs, injured, prisoners, damaged buildings, housing units...etc., which is updated daily.
3. Issuing a series of press releases on many demographic, economic and geographical topics, in which daily violations against citizens and their property were monitored based on the databases available to PCBS prior to the aggression, which included:
 - Social and economic indicators on the impact of the Israeli occupation aggression against Gaza Strip.
 - A press release entitled "Children and women of Gaza Strip face an unprecedented humanitarian catastrophe."
 - The impact of the Israeli aggression on consumer prices in Gaza Strip.
 - The impact of the Israeli siege on Gaza Strip.
 - The impact of the Israeli occupation aggression on the agricultural sector in Gaza Strip, 2023.
 - Losses of the private sector in Palestine due to the Israeli occupation aggression against Gaza Strip.
 - A press release entitled: An environmental disaster that threatens the means of life in Gaza Strip.
 - The impact of the aggression on the right to education in Palestine.
 - The impact of the aggression on the environment in Gaza Strip.
 - A press release about people with disabilities because of the aggression.
 - A press release entitled: 807 thousand individuals still residing in Gaza and North Gaza governorates.
 - About (150) radio and television interviews were held with PCBS employees in various local, Arab, and international audio, visual and written media to talk about the effects of the aggression.

1.3 PCBS role post the Israeli aggression.

Based on PCBS experience during previous aggressions and wars on Gaza Strip, and immediately after the end of the aggression, PCBS will:

- Conduct a comprehensive listing of the population, housing, and establishments in Gaza Strip, in cooperation with all international institutions and relevant ministries.
- Implement a multi-purpose Rapid Assessment Survey to measure the impact of the war on various sectors.
- Update and rebuild the statistical frameworks used in implementing various surveys, due to the drastic changes caused by the aggression.

PCBS is working to implement a rehabilitation project to our damaged offices in both Gaza city and Khan Younis where damaged will be assessed once the aggression ends and needs determined based on it.

Toll of Losses Due to Israeli Aggression as of December 31st, 2023

This section details the significant human and material losses incurred in Palestine over the course of 2023 due to the Israeli aggression, particularly highlighting the period post October 7th, 2023.

Martyrs
22,404



The number of martyrs in Palestine during 2023 reached (22,404) martyrs, including (22,141) martyrs since October 7th, 2023; (21,822) in Gaza Strip, and (319) in the West Bank.

Injured
64,426



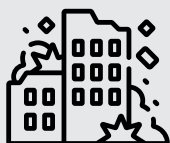
The number of the injured in Palestine during 2023 reached approximately (64,426), including (61,519) since October 7th, 2023.

Detainees
7,800



The number of detainees by the end of 2023 reached (7,800) detainees.

Residential Units
355,000



The number of destroyed housing units reached (355) thousand units, of which (65) thousand units were completely destroyed, and (290) thousand housing units were partially destroyed.

Chapter Two

Highlights of Key Milestones



Highlights of Key Milestones

2.1 Mid-Term Review Mission (MTR) for PCBS Work Program 2021-2023

The PCBS has consistently undertaken both internal and external reviews on its statistical program. These reviews aim to identify strengths, weaknesses, opportunities, and threats in pursuit of the desired goals, in alignment with the vision and mission set forth by the Palestine Data Strategy. The MTR of PCBS work program 2021-2023 stands as a critical instrument for evaluation, development, and setting national priorities.

This review, conducted from September 16 to 23, 2023, followed a well-defined methodology, focusing on the period from 2021 to 2023. The review process unfolded in several structured stages, aimed at realizing the objectives of this mid-term evaluation:

- Internal and external coordination took place to choose international experts based on specific criteria and standard procedures for expert selection.



- The MTR conducted a thorough review of PCBS main documents, which provided them with a comprehensive understanding of PCBS status.
- International experts conducted around 60 meetings with various stakeholders, including public and private sector institutions, local community organizations, universities, research centers, and international institutions.
- A conclusive workshop was organized, during which the experts presented their findings and recommendations to all PCBS employees.
- The mission drafted a detailed final report of the Mid-Term Review. The report encapsulated all phases of the review process and offered recommendations for enhancing the statistical system to better respond to both national and international developments. The recommendations are categorized into four main aspects: expanding partnerships and enhancing trust in official statistics, developing capacities and enhancing performance and efficiency, facilitating transformation by reforming the legal framework and improving the organizational structure, integrating in statistics methods using big data technologies and establishing a data laboratory, and enhancing communicative performance and statistics dissemination as well as enhancing performance reports.



Meetings of the MTR for PCBS work program 2021-2023.



2.2 Development of Establishments Databases for Local Authorities

The following are the most prominent achievements of the project during 2023:

- Coordinating with the Ministry of Local Government and providing it with the needs necessary to implement the project, where a technical team was formed from the Ministry to follow up with the project management on implementation and urge local authorities to cooperate with PCBS.
- Working with several major municipalities that have shown a willingness to develop their establishments databases, as work was carried out with both the municipalities of Al-Bireh and Bethlehem, noting that work started during the past year with the municipality of Nablus, the municipality of Asira Al-Shamaliah, the municipality of Hizma, and the municipality of Jericho.
- Studying the data files of economic establishments of municipalities that have a database for establishments. Data files were studied for each of the municipalities of Ramallah, Hebron, and Beit Jala.
- Holding (5) meetings to introduce the project with about (47) local authorities, in coordination with the Ministry of Local Government. Two meetings were held with local authorities in Qalqilya Governorate in the presence of (19) local authorities, and a meeting with local authorities in Bethlehem Governorate was attended by (14) local authorities, in addition to a meeting with local authorities in Jerusalem Governorate that included (10) local authorities, and a meeting with local authorities in Tubas Governorate attended by (4) local authorities. Most of those local authorities expressed their desire to participate in this project.
- Starting preparations to implement the establishments listing project in the localities within the following governorates (excluding the centers of those governorates): Tubas, Tulkarm, Nablus, Qalqilya, Salfit, Ramallah and Al-Bireh, Jericho, Bethlehem, and Hebron, in cooperation with the World Bank.



Nablus Municipality awarding President of PCBS and the work team of the project on updating the databases of economic establishments in the municipality.



Training of the fieldwork team on the implementation of the Establishments Listing Survey for the benefit of Al-Bireh Municipality.

2.3 Agriculture Census, 2021

During 2023, PCBS continued to implement the activities of the Second Agriculture Census Project in Palestine 2021, and in this context, the following were achieved:

- Preparing and publishing the updated version of the results report of the Agriculture Census for Palestine 2021, including the West Bank and Gaza Strip.
- Preparing and publishing 16 reports on the results of the agriculture census at the governorate level, with one report for each governorate.
- Preparing and publishing the Agricultural Statistical Atlas, 2021.
- Within the project of disseminating and analyzing the Agriculture Census 2021, the following analytical studies were reviewed and approved:
 - The analytical study entitled “Analysis of the reality of agricultural holders and holdings in the State of Palestine.”
 - The analytical study entitled “Analysis of the reality of areas cultivated with fodder crops and livestock farming in Palestine.”
- Documenting and qualifying the Agriculture Census data, 2021 for public use.



President of PCBS and Minister of Agriculture handing the Agricultural Statistical Atlas of Palestine 2021 to the Prime Minister.

2.4 Data Science Applications

Within the framework of the ongoing efforts undertaken by PCBS to circulate the use of data science applications within statistical work and to enhance the capacities of employees in this context, and considering the MoU signed between PCBS and UK Office for National Statistics (ONS), the following was accomplished during 2023:

- Organizing a study visit for three of PCBS employees to ONS and the Data Science Campus, during which they were introduced to the most important projects that are based on data science tools for preparing official statistics and the most prominent success stories.
- Receiving a technical mission on data stewardship, during which the experience of ONS on data stewardship was shared, and it is being followed up, with the aim of preparing a strategy for PCBS on data stewardship.
- Implementing a project on automating the stages of processing international trade statistics data, within what is known as (Mentoring agreement), where the requirement was accomplished through using (R) language throughout a series of weekly lectures that were held online.
- Implementing a project on automating the stages of work on the Household Expenditure and Consumption Survey (PECS), where the requirement was accomplished through using (R) language, within the (Data Science Accelerator Program) project, which is organized annually by ONS in cooperation with (OND Data Science Campus).



A technical mission from ONS on data stewardship.



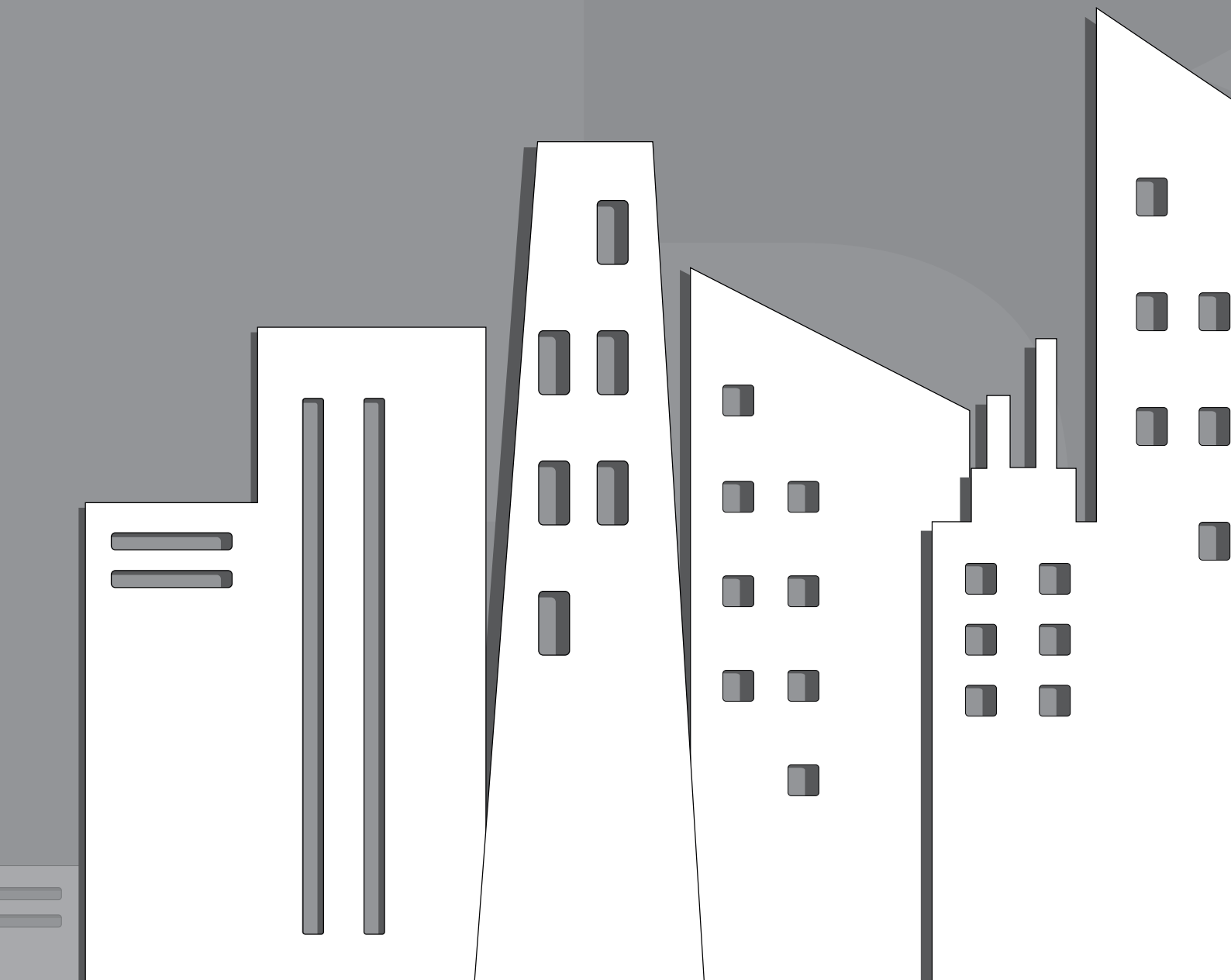


The updated strategy
2024-2029 presents a vision
for the development of statistics
in Palestine for the coming
years and consolidates what
has been accomplished so far.
While, at the same time, it
explores new paths to modernize
and transform the National
Statistical System through
innovation in statistical work,
its tools, and methods



Chapter Three

Development and Institutional Building



Development and Institutional Building

3.1 Palestine Data Strategy 2024-2029

Palestine statistical Data Strategy 2024-2029 is an updated version and extension of the Palestine Data Strategy 2022-2026 with the same strategic levels and sub-elements, and reflects the interventions required in accordance with the recommendations of the MTR for PCBS work program 2021-2023. The strategy has been updated based on the lessons learned from implementing previous strategies, specifically the National Strategy for the Development of Official Statistics 2018-2022, and for the Palestine Data Strategy to be consistent and harmonious with the Palestinian National Development Plan 2024-2029, as well as with the ministries' strategies 2024-2029, PCBS decided to update and complete the strategy to include the years 2024-2029.

The updated strategy of 2024-2029 presents a vision for the development of statistics in Palestine for the coming years and consolidates what has been accomplished so far. While, at the same time, explores new paths to modernize and transform the statistical system through innovation in statistical work, tools, and methods, and aspires to build a National Statistical System based on administrative records. The strategy also provides a future vision in using economic forecasts as a reference in planning economic policy making by decision makers, preparing the government's general budget, as well as the ability to collect and analyze data using artificial intelligence tools. As well as developing sampling techniques for statistical surveys and developing an integrated system of statistical evidence and classifications within the national statistical system and applying the national framework for quality assurance and the metadata framework within the national statistical system.



A workshop on preparing Palestine Data Strategy

The strategy is based on a general and main goal “To Give more value by focusing on quality, and coverage” comprehensiveness,” in addition to three strategic tiers and (13) sub-elements, as follows:

Tier 1: Transformation of the data eco-system, which includes the following sub-elements:

- Extensive use of available data• Effective transformation of the data system.
- Development of concrete results from key partnerships within the NSS.
- A sound and reliable Business Register. • Development of a comprehensive and updated agricultural holdings register.

Tier 2: Steering factors and interventions, which includes the following sub-elements:

- Strengthening trust in official statistics.
- Promoting awareness on the importance of statistics for evidence-based decision making
- Putting quality high in the statistical agenda.
- Alignment with international standards.

Tier 3: Supporting factors and interventions, which includes the following sub-elements:

- A modern and powerful technology.
- Capacitated human resources.
- Encompassing the whole data value-chain. (collection, analysis, and publication).
- Continuation of the feasible and relevant census and survey program..

The following are the activities that were implemented during 2023 at the strategic objective:

Achievement made on the first strategic tier: Transformation of the data eco-system:

- Harmonizing the data exchange format between partners in the NSS and PCBS, where a set of administrative records forms were received from their sources (West Bank + Gaza Strip).
- Improvement plans for data collection, processing, storage, and transfer between partners in the NSS, through being informed on the instructions manuals and work procedures of administrative records, to benefit from them in developing tools of data collection, processing, and storage, such as developing forms and databases and data exchange.
- Implementing many activities related to the transfer and exchange of knowledge between partners in the NSS, where PCBS implemented (8) training courses for partners, and several training seminars on various statistical topics such as statistical analysis, preparing statistical reports, where (257) trainees from partners in the NSS were trained on several statistical topics.
- Updating openness standards (Open Data) and applying them on statistical

indicators, as work is ongoing to update the openness standards and applying them to the statistical indicators for 2022. Palestine ranked 17th out of 193 countries, with an overall score of 74.

- Setting up data exchange and analysis platforms by designing interactive maps and web maps within the SDGs indicators platform.
- Using the Ministry of Local Government database/Tree of Accounts to collect data on government finance in 2022.
- An electronic application was prepared to collect hotels data, in coordination with the Ministry of Tourism and the Tourism and Antiquities Police.

Achievement made on the second strategic tier: Steering factors and interventions:

- Participation in several workshops and meetings to enhance frameworks of cooperation and coordination with partners.
- Preparing a policy paper on the performance of the Palestinian economy in 2022.
- Preparing and approving the Agricultural Atlas 2023.
- Establishing and strengthening partnerships and cooperation with universities, research centers and academics nationally and abroad..
- Developing applications for data collection through the official website of the Palestine Monetary Authority.
- Participating and contributing to international statistical events and forums such as the meeting of the Working Group on Business Register and Business Statistics, and the fifty-fourth meeting of the United Nations Statistical Commission.
- Preparing quality reports for statistical surveys such as Foreign Investment Survey, Hotel Activity Survey - West Bank, Prices and Indicators Surveys, Agricultural Census 2021, Tulkarem, Nablus, Qalqilya, Salfit, Ramallah and Al-Bireh Governorate.
- Preparing a report on the achievement made on quality indicators, 2022.
- Evaluating data sources of PCBS partners based on the survey carried out in 2022 on the reality of administrative records.
- Work is ongoing to establish and strengthen partnerships and cooperation with universities, e.g. preparing two analytical studies for the Agricultural Census in cooperation with researchers from Al-Quds Open University.

Achievement made on the third strategic tier: supporting factors and interventions:

- Continuing work on providing modern equipment and devices to enhance PCBS IT infrastructure.
- Listing the training needs of PCBS employees according to annual planning procedures and preparing the annual training plan for 2023.
- Analyzing the training needs of employees in the NSS and preparing the annual training plan 2023.
- Working on implementing the training program for the NSS.
- Coordination and cooperation to evaluate the NSS.

- Communicating continuously with partners on specialized statistics.
- Working on preparing reports on Agriculture Census 2021, at the level of Palestine and at the level of all governorates.
- Work is ongoing on the Development of Establishments Databases for Local Authorities, where work is ongoing to list establishments from the field. The data collection for the Municipality of Nablus has been completed, and a program for updating data on establishments in the municipality has been developed. Databases of establishments for the municipalities of Hebron, Ramallah, and Beit Jala were studied, and data collection for the municipality of Al-Bireh was completed. Preparations are ongoing to work with the Abu Deis municipality to collect data from the field. 5 meetings were held with 50 local authorities in Qalqiliya, Bethlehem, Jerusalem, and Tubas, to introduce the project. The meetings were held in coordination with the Directorates of Local Government in these governorates.

The table below shows the progress made in achieving a group of targets for 2023:

Strategic levels	Indicators	Base year	Data Baseline	Targets 2023	Actual Realized Target 2023
Tier 1: Transformation of the data eco-system	Number of indicators based on administrative records data	2022	47	49	47
	Number of training courses implemented for partners in the NSS	2022	11	4	8
	Number of individuals trained among partners in the NSS	2022	195	80	257
	Matching percentage of Revised Tree of Accounts with the related standards of the General Finance Statistics manual (GFS)	2022	80%	90%	90%
	Number of mutual statistical outputs with partners in NSS	2022	23	24	24
Tier 2: Steering factors and interventions	Number of policy papers on evidence-based decision-making	2022	1	1	1
	Matching percentage of Revised Tree of Accounts with the related standards of the General Finance Statistics manual (GFS)	2022	6	2	0
	Number of quality reports	2022	3	4	3
	The number of partners in the NSS that apply the standards and classifications adopted by PCBS	2022	28	28	28
Tier 3: Supporting factors and interventions	Number of statistical atlases	2019	2	1	1
	Number of reports on the Agriculture Census, 2021	2019	19	16	16
	Number of analytical reports on the Agriculture Census, 2021	2012	5	5	2

3.2 Progress on indicators for the Sustainable Development Goals (SDGs)

During 2023, PCBS continued its efforts in providing the data relevant to the SDGs 2030 indicators. Below are the key achievements on various levels:

National Level:

- Establishing partnerships in order to provide the maximum level of data available from administrative records for SDGs indicators, where PCBS participated in the national work team for each goal of the SDGs, as well as keeping pace with the meetings of the Steering Committee and the National Sustainable Development Team.
- Updating the data of the indicator matrix and related variables on PCBS website in terms of availability, data source and competent authority.
- Preparing and publishing the third statistical report on monitoring the progress made on realizing SDGs indicators in Palestine based on data collected from periodic and specialized surveys, in addition to what have been derived from administrative records data of public and private institutions.
- Updating the interactive database of SDGs indicators in Palestine, back-to-back with the SDGs indicators matrix.
- Data exchange through building, developing, and launching the SDGs database, to ensure a smooth and standardized exchange of data and metadata with different partners, and nationally and internationally through using SDMX.
- Providing data through implementing a number of statistical activities that serve the provision of data on SDGs indicators, importantly, the Rule of Law and Access to Justice Survey, 2023. Some indicators were also added as attachments to the implemented periodic surveys, where the number of available indicators on SDGs reached 172 indicators.
- Working on the (data4now) initiative in cooperation with Ministry of Local Government and (UN-Habitat), in order to calculate the following indicators from Goal 11 "Sustainable Cities and Communities" of the SDGs, which is indicator (11.3.1) "Ratio of land consumption rate to population growth rate," and the indicator (11.7.1) "Average share of the built-up area of cities that is open space for public use for all, by sex, age and persons with disabilities."
- Working in partnership with the Union of Municipalities and (GIZ) to provide data on a set of indicators of SDGs at the level of local authority.



Regional Level:

- Following up with ESCWA on the implementation of the section related to Palestine within the framework of the regional work plan on SDGs data.
- Working with ESCWA to prepare the SDGs data file using (SDMX) format, to upload it to ESCWA's SDGs portal "Palestine Observatory for SDGs."
- PCBS participation in meetings and workshops organized by ESCWA within the framework of monitoring the SDGs data.
- PCBS participation in the activities of the Statistical, Economic and Social Research and Training Center for Islamic Countries (SESRI) related to the SDGs indicators.

International Level:

- PCBS participation in the 29th, 30th, 31st and 32nd meetings of the High-Level Group for Partnership, Cooperation and Capacity Building on Sustainable Development 2030 (HLG-PCCB) during 2023, and in three meetings of the World Data Forum Program Committee as a co-chair of the Committee for 2023, in addition to a meeting of the Board of Trustees of the Global Partnership for Sustainable Development Data (GPSDD).
- Completing forms for international organizations on the reality of sustainable development and the needs of countries in terms of sustainable development data.
- Participation of a number of PCBS employees in workshops and bilateral and collective meetings on the progress made regarding the provision of data on SDGs indicators, as well as discussing important technical issues, organized by other UN agencies and other international organizations.



Data 4 Now training course



3.3 Quality

The (PCBS gives great significance to quality of data and places it at the top of its priorities, with the aim of enhancing the quality of different aspects of work, in a way that helps achieve the best results on both local and international levels. In this context, during 2023, PCBS conducted a series of activities and procedures to ensure quality as follows:

3.3.1 Data Quality

- Preparing quality reports on a number of statistical surveys in line with the Generic Statistical Business Process Model (GSBPM), so that the data quality of these surveys was controlled through active and direct follow up with the project management from the start of the project up to the completion of the survey.
- Preparing a proposal for the national quality assurance framework and the national metadata framework in PCBS for internal promotion and discussion, as well as implementation, in order to follow upon preparations to circulate the National Quality Assurance Framework and metadata based on international standards. Taking into consideration the Palestinian unique situation within the partners in the NSS.
- Implementing the self-assessment of the statistical projects managers (DESAP), in order to assess the quality of statistical projects, provide an overview of indicators and dimensions of the quality of such projects, and develop actions that would help improve the quality of statistical project, where the work of the self-assessment form was circulated and updated by statistical project managers, and the self-assessment data file was processed and analyzed, as well as preparing the self -assessment report of statistical projects managers, 2022.

3.3.2 Quality management system in accordance with the requirements of ISO 9001

- Working on the continuous development and improvement of the quality management system.
- Preparing and adopting the final report on indicators for achieving quality goals for 2022.
- Preparing and adopting indicators for achieving quality goals for 2023.
- Closure of non-conformities and implementing corrective and developmental feedback resulting from previous audits.
- Working to develop and introduce a number of procedures and documents in the quality management system, which helped organize work and raise the level of performance of PCBS in line with work developments and implement many changes to the system documents and align them with the reality of the work.

3.4 Development of IT Infrastructure

PCBS is constantly keen to keep up-to-date with recent developments in the field of technology, whereas developing tools of statistical data collection and dissemination requires a development in the IT infrastructure at PCBS premises and its regional offices. In this context and during 2021-2022, PCBS implemented the first phase of the IT infrastructure development project, in which the data center was relocated and rehabilitated in terms of environmental and thermal insulation and monitoring and alarm systems, installing modern and advanced cables for the network and the electricity network, adding protection devices, updating the backup system, installing modern network devices in the data center and all PCBS stories, and connecting them to the offices of employees, through a modern and fast optical network. In 2023, the implementation of the second phase of the project was completed by purchasing, installing, and operating central servers and central storage units and developing their relevant software.



3.5 Open Data

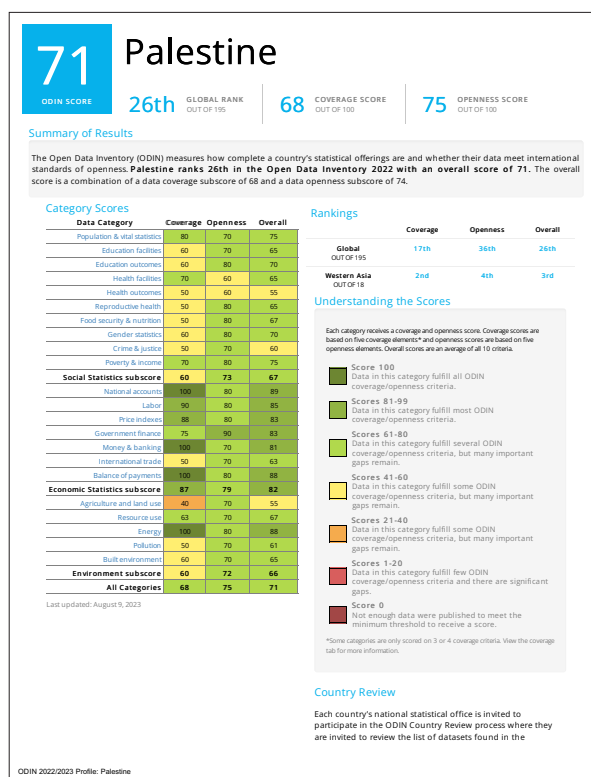
During 2023, PCBS continued its efforts to implement the action plan aimed at improving the evaluation and ranking of the State of Palestine in the annual report of the Open Data Inventory (ODIN). According to ODIN's recent report, issued on 08/09/2023, Palestine achieved the following ranking and scores:

• Global Ranking

The State of Palestine ranked (26) out of (195) countries around the world and ranked Third at the level of Western Asia countries in 2022, compared to 2020, where Palestine ranked (20) internationally out of (187) countries.

• Coverage and Openness

The State of Palestine scored 71% as an overall average (68% in coverage and 75% in data openness), compared to 2020, where Palestine scored 72% as an overall average (68% in coverage and 75% in data openness).



3.6 World Bank Evaluation of the National Statistical Systems.

The State of Palestine, represented by the Palestinian Central Bureau of Statistics, achieved the first place in the Middle East and North Africa region and the 48th place globally in the Statistical Performance Indicator (SPI), with a score of 83.7%. This ranking is part of the World Bank Evaluation of the National Statistical Systems for 2022.

Chapter Four

Networking and Enhancing Local, Regional and International Relations



Networking and Enhancing Local, Regional, and International Relations



Signing the MoU with the EU

4.1 Memorandums of Understanding and Agreements

During 2023, PCBS signed several agreements and memorandums of understanding with many international institutions and local bodies to support the implementation of several PCBS projects and activities, in addition to signing several memorandums of understanding with several local institutions in the field of cooperation and data exchange, presented in details here below:

Agreements:

- (2) agreements with the World Bank to support the implementation of both the Business Survey 2023, and the Household Expenditure and Consumption Survey - Enhanced Measures for Social Protection System 2023.
- An action plan with UNICEF to support the implementation of several activities for the years 2023-2025.
- A memorandum of understanding with UNICEF to cooperate in implementing the MICS 2023 survey.
- A detailed action plan with UNICEF to support:
 - Participation of two employees of PCBS in a training activity on “Promoting integration through data - a course on analyzing data related to children with disabilities”, Italy.
 - Participation of two employees of PCBS in a training activity on the dissemination plan of MICS survey, Jordan.
 - PCBS participation in the Fourth United Nations Data Forum, and the 30th meeting of the High-Level Group on Partnership, Coordination and Capacity-Building in the Field of Statistics for the Sustainable Development Agenda for 2030 (HLG), People’s Republic of China.
- An agreement with the United Nations International Development Program (UNDP) to implement the Rule of Law Survey, 2023.
- Amending a support agreement with Save the Children 2021-2023 and an amended work plan for 2023.
- Agreement with UNFPA for the years 2023-2025.



Signing an MoU with PCBS and the Palestinian Foundation for the Care of the Families of Martyrs and Wounded

- An annual work plan with UNFPA to implement the Youth Issues Survey in Palestine for 2023 and support PCBS international participations.
- An updated work plan for the second year of the agreement signed with the Italian Cooperation (AICS) and the Palestinian government for the benefit of PCBS (SI-GEWI) for a full year from June 2023-2024 within the framework of the three-year agreement.
- An agreement with the Palestinian Economic Policy Research Institute (MAS) to implement the insurance sector survey in Palestine, 2023.
- An agreement with the United Nations, represented by the United Nations Economic and Social Commission for Western Asia (UNESCWA), on implementing a joint project to support Palestinian institutions in enhancing their capabilities to plan, implement and monitor theoretical and global development plans and strategies, and to enhance the capabilities of data providers in the statistical system to produce statistical indicator data based on administrative records for 2023.
- A support agreement with the European Union (EU) to finance the Household Expenditure and Consumption Survey for the years 2023-2024 (18 months).
- A memorandum of understanding with the Palestinian Foundation for the Care of the Families of Martyrs and Wounded.
- A memorandum of understanding with Hebron University.



Signing an MoU with PCBS and Hebron University.

The following table shows the number of agreements and MoUs that PCBS signed with various parties during the period 2018-2023.

2018	2019	2020	2021	2022	2023
31	31	19	18	25	17

4.2 Strengthening the capabilities of the National Statistical System

With the aim of strengthening and developing the capabilities of the employees in statistical units in ministries, government institutions and universities, and despite the reduction in the number of training activities due to financial conditions, government procedures, and the lack of necessary funding, PCBS implemented the following training courses and activities:

- A training course on designing forms and questionnaires for the benefit of partner institutions, in which (19) trainees participated.
- A training course on drafting and measuring statistical indicators in cooperation with the National Institute for Educational Training for the benefit of employees of the Ministry of Education, in which (15) trainees participated.
- (3) Training seminars for national bodies, (2) of which were on the website and public use file of raw data, and (1) seminar about the prospects for exporting Palestinian products to foreign markets.
- (3) Lectures for university students, (2) of which are on foreign trade, and (1) lecture on samples.
- On-the-job training for (4) trainees, where (3) university students and fresh graduates were trained on various administrative and technical topics, in addition to training (1) employee from the Ministry of Finance in the Registers and Statistical Monitoring Directorate
- Organizing an introductory visit to PCBS headquarters for students of Computer Science and Data Science Bachelor program at the Arab American University.
- Assisting in circulating and completing questionnaires for scientific research purposes for several university students.



A lecture by H.E. Dr. Ola Awad, President of PCBS, to MA students at Hebron University on the most important statistical indicators.

The following table shows the number of training activities targeting employees in the National Statistical System during the period 2018-2023.

2018	2019	2020	2021	2022	2023
10	10	6	3	11	8



A training course on "Designing Questionnaires and Forms" for the benefit of Statistical Units in the ministries and government institutions.



A training workshop on "External Market Analysis" entitled "Prospects for Exporting Palestinian Products to New Markets", in cooperation with the Chamber of Commerce and Industry in Ramallah and Al-Bireh Governorate.

4.3 Users-Producers Dialogue

PCBS, as a producer of statistical numbers, seeks to create permanent channels of communication and coordination with users of statistical data of all categories, through the “Users-Producers Dialogue” program, which PCBS implements annually. This program takes on many forms, including workshops and specialized meetings that aim at discussing indicators of some surveys, with the overarching aim of receiving feedback from users and beneficiaries regarding its indicators to ensure that their needs are met. In addition to that, results and findings of some qualitative and significant surveys are announced via conferences.

In this context, PCBS implemented (9) workshops during 2023 on various statistical topics (economic, social, and geographical), in addition to holding more than (100) meetings at the local, regional, and international levels, varied between face-to-face and virtual.



A Workshop on releasing the main findings of the Psychological Conditions Survey in Palestine, 2022 in cooperation with the WB.

4.4 Statistics and the Media

Media means of all kinds play an important role in promoting statistics, enhancing awareness of their importance and use in various aspects of life, and it is the link between statistics and the surrounding environment. Media means are also considered among the most prominent users of the statistical data issued by PCBS. Thus, PCBS is keen to continuously communicate with media means through the direct coverage of news, activities and events of PCBS in local press and newspapers, websites and social media, in addition to hosting PCBS employees in radio and TV interviews. In this context, during 2023, the media addressed approximately (145) press releases issued by PCBS, and approximately (430) radio and television interviews were organized with PCBS employees covering various statistical aspects.



Televised interview on the Israeli occupation violations.



A radio interview with Ajyal Radio Network on the Impact of the Israeli Occupation Aggression on the Agricultural Sector.

4.5 Technical Missions

With the aim of developing work and keeping pace with the latest global developments in the field of statistics, PCBS implemented (4) technical missions during 2023 as follows:

- A technical mission on data stewardship.
- A technical mission on tourism supply-side accounts.
- A technical mission on (Chain-linking GDP).
- An external Mid-Term Review mission for PCBS work program for 2021-2023.

The following table shows the number of technical missions carried out by PCBS during the years 2018-2023 in various fields.

2018	2019	2020	2021	2022	2023
12	17	7	13	7	4



A technical assistance mission on tourism satellite accounts.



A technical assistance mission on “Chain-Linked National Accounts Data”.

4.6 Core Funding Group (CFG)

The Norwegian Representative Office to Palestine is the sole donor of PCBS statistical program. The support agreement with the Norwegian Representative Office was signed during the month of June 2021, to support the statistical program during the period 2021-2023. It is expected that an agreement to support PCBS program for 2024-2026 will be signed at the beginning of 2024, as the request is still under study.

At the level of periodic meetings, two meetings are held annually; the first is semi-annual, and the second is annual with an agreed-upon periodicity of every six months. The twentieth annual meeting was held during July 2023, while the next semi-annual meeting will be during January 2024, in addition to exchanging discussions and correspondences on the annual plans and technical and financial reports. It should be noted that there are other donors who support and finance specific projects and activities, through bilateral agreements and understandings.



The 20th Annual Meeting of the Core Funding Group (CFG) in PCBS.



4.7 School Statistical Competition “My Future in Numbers”, 2022/2023

PCBS implemented the fifth and final round of the School Statistics Competition “My Future in Numbers”, 2022/2023, in cooperation and partnership with the Ministry of Education, and with the support of UNICEF and Save the Children, which aims to encourage students and increase their knowledge of statistical data and indicators, highlighting the importance and role of statistics in scientific and practical life in an interesting and simple way, in addition to strengthening the relationship between school students and PCBS as well as enhancing the spirit of positive competition among participating students. The competition was implemented in two phases as follows:

First Phase:

It was launched on 20/11/2022 in the Turkish School/Umm Al-Sharayet neighborhood in Ramallah, in the presence of H.E. Dr. Ola Awad, President of PCBS, and H.E. Prof. Marwan Awartani, Minister of Education. This phase was implemented online in two rounds:

First Round: It was implemented during the period 20-24/11/2022, and the number of participating students (males and females) reached (32,883) from the ninth grade from 1,219 schools. 247 students from Gaza Strip and 225 students from the West Bank qualified for the second round, where the qualified students received a token gift (a school bag + a scientific calculator).

Second Round: It was implemented on 14/02/2023 with the participation of (742) students (males and females), who qualified from the first round; where 20 students qualified for the second and final round (10 students from the West Bank and 10 students from Gaza Strip).



Second Phase:

This phase was implemented through an official ceremony held at PCBS main headquarters in Ramallah and Gaza via videoconference on 04/06/2023, in the presence of H.E. Dr. Ola Awad, President of PCBS, Mr. Hamed Abu Makho, Director General of Student Activities in the Ministry of Education, Ms. Lucia Elmi, Special Representative of UNICEF to the State of Palestine, and Ms. Gloria Doñata, Program Director at Save the Children. The winners of the first three places in both the West Bank and Gaza Strip were selected, and awarded, in addition to honoring all students who participated in this phase.



Events of the statistical school competition in the West Bank and Gaza Strip

Chapter Five

Social Responsibility



Social Responsibility

PCBS is always keen to enhance communication and engagement with local community issues as being integral part PCBS core tasks. To that end, PCBS implemented a number of social community activities in 2023.

5.1 Blood Donation Campaign

During 2023, PCBS carried out several blood donation campaigns for the benefit of many patients, whether from relatives of employees, or from citizens in general, in many hospitals and health centers.

5.2 Engagement in National Issues

During 2023, PCBS participated in several national activities and events that were organized in the context of interacting and engaging with issues that concern the Palestinian people in various fields, especially the Israeli occupation's aggression against Gaza Strip, as well as solidarity with our courageous detainees in Israeli prisons, through the participation of PCBS employees from all governorates of Palestine.



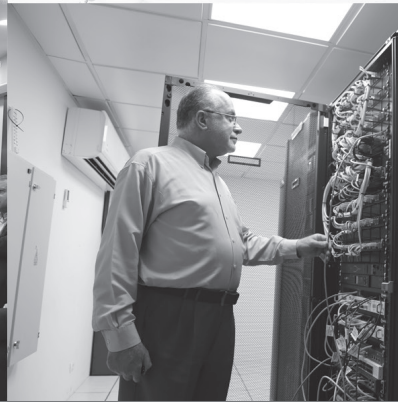
5.3 Outdoors Workdays

In line with PCBS directions towards strengthening social ties and relations between PCBS employees, and out of the routine work environment, the general directorates of PCBS organized a workday in the open air for its employees, during the period from 13/06/2023 to 13/07/2023. This day included several recreational and cultural events and activities.

The table below shows the number of activities and events implemented by PCBS in the context of social responsibility during the period 2018-2023.

2018	2019	2020	2021	2022	2023
6	8	5	4	8	10





Chapter Six

Harvest of 2023



Harvest of 2023

6.1 Statistical Calendar

The statistical calendar 2023 included (135) outputs, as follows:



The following is the distribution of outputs according to the main topics:



Within the context of PCBS commitment to deliver the outputs on time as planned, (134) outputs were achieved on time, while a statistical report was canceled due to postponement of the survey implementation due to lack of funding.

According to these inputs, the percentage of commitment to delivering statistical outputs as planned in the Statistical Calendar 2023 was

99.2%

6.2 Field Surveys

During 2023, PCBS implemented (11) surveys, including (6) surveys listed on the approved statistical program for 2023, and (5) ad-hoc surveys that were implemented for the benefit of local and international institutions. These surveys were carried out "face-to-face using PC tablet devices, except for two surveys that were carried out face-to-face using paper questionnaires, namely the survey of all types of administrative records, and the hotel survey. Due to the circumstances related to the Israeli aggression on Gaza Strip, fieldwork for data collection has been completely halted in Gaza Strip since 07/10/2023, while data collection continued in the West Bank for some surveys by phone and partly in the field.



Training on implementing surveys



6.3 Training and Capacity Building

Considering the continuing financial crisis and the accompanying austerity measures taken by the government, and developments related to the Israeli aggression on Gaza Strip, the training program in PCBS was reduced, and not all planned activities were implemented. Despite this, PCBS was able to implement the following activities with the aim of enhancing and developing the capacities of employees and providing them with the experience and skills necessary to develop work in various fields.

6.3.1 In-house Training

- A training course with the participation of (12) employees.



A training course on civil defense conducted by the Palestinian Civil Defense for a group of PCBS employees.



6.3.2 National Training

(78) employees participated in (46) activities at the national level; (18) training courses with the participation of (34) employees, (2) Conferences with the participation of (2) employees, (16) Workshops with the participation of (28) employees, (10) activities, including a forum, celebration, meeting, and lecture...etc., with the participation of (14) employees.

6.3.3 External Training

(85) PCBS employees participated in (52) external activities; workshops (10), conferences and forums (5), training courses (15), meetings (18), study visits (3), and seminars (1).



PCBS participation in the semi-annual meeting of the task team on international trade statistics organized by UNSD in Jakarta, Indonesia.



H.E. Dr. Ola Awad, President of PCBS, chairing the 30th meeting of the United Nations High-Level Group for Partnership, Coordination and Statistical Capacity-Building for the Sustainable Development Agenda for 2030, held on the side events of the Fourth United Nations Global Data Forum – China.

6.3.4 Online Training

(193) PCBS employees participated in (109) online activities; including (4) activities that were implemented under an invitation from local/national bodies with the participation of (10) employees. These activities varied between training courses (2), meetings (1), and workshops (1). As for the number of activities that were implemented under an invitation from external parties, it reached (105) activities, with the participation of (183) employees. They varied between training courses (28), training seminars (3), meetings (39), workshops (10), conferences, forums, and lectures (25).

6.3.5 Academic Study Missions

PCBS offered (2) Master's degree scholarships for its employees, including financial coverage and administrative facilities. In addition to granting (6) employees administrative facilities (official days off and leaves); (3) MA degrees, (2) BA degrees, and (1) PhD.

6.3.6 Technical Consultations

- PCBS providing (5) technical consultations/trainings for the benefit of international organizations, where two consultations were provided for SESRIC, one consultation was provided for ESCWA, and two consultations were provided for the Arab Institute for Training and Research in Statistics (AITRS).
- Providing (5) technical consultations/trainings for the Palestinian National School of Administration.
- Nominating an expert from PCBS to cooperate with the Palestinian Dar Al-Ifta'a in coordination with the Palestinian National School of Administration.

6.3.7 Training of Fieldwork Teams

Supervising the training of fieldwork teams for (11) field surveys.

The following table shows the number of training activities implemented by PCBS during the period 2018-2023:

Activity	2018	2019	2020	2021	2022	2023
In-house Training	7	5	0	4	4	1
National Training	22	34	10	33	94	46
External Training	93	84	18	4	38	52
Online Training under an Invitation from an External Party	5	10	121	325	298	105
Online Training under an Invitation from a Local Party					9	4
Technical Consultations	6	2	0	5	5	11
Academic Scholarships	4	5	4	5	9	8
Work Papers in Local and External Conferences	6	7	0	1	3	0
Training Fieldwork Teams				8	14	11

6.4 Distinguished Employee of 2023



Asala Khalid



Baraa Nasser



Sally Hmidan



Haneen Wazwaz

As a form of motivation and based on the results of the Annual Evaluation of the Performance of PCBS Employees 2023, the following PCBS employees received the title of "Distinguished Employee of 2023" for having the highest evaluation score, as an appreciation for their efforts and excellence:

6.5 PCBS Visitors

Throughout 2023, PCBS received a group of delegations and visitors with the aim of exploring mutual cooperation in various fields. Hence, PCBS received Mr. Ihab Suleiman, Egyptian Ambassador, Dutch Ambassador, Mr. Fadi Al-Husseini, Palestinian Ambassador to Hungary, Mr. Mahdi Hamdan, Director General of Istiqlal Bank, Director General of the Palestine Islamic Bank, Dr. Safaa Nasser Al-Din, Mayor of Al-Sawahra Municipality, the annual mission of the International Labor Organization, the new Representative of the International Labor Organization to Palestine, Mr. Abdo Idris, President of the Federation of Chambers of Commerce and Industry, Mr. Mu'tasem Al-Aqra', UNCTAD, Mr. Imad Al-Zuhairi, PICA, a delegation from the European Police, His Eminence Dr. Mahmoud Al-Habbash, Chief Sharia Judge of Palestine, the World Bank, UNFPA, the Italian Cooperation Officer, and Dr. Samir Hulileh, and the Chief Executive Officer of Nabali and Fares Real Estate Company.



A scientific visit by a group of Computer and Data Science Students from the Arab American University to PCBS.



A visit by H.E. the Representative of the Netherlands to PCBS



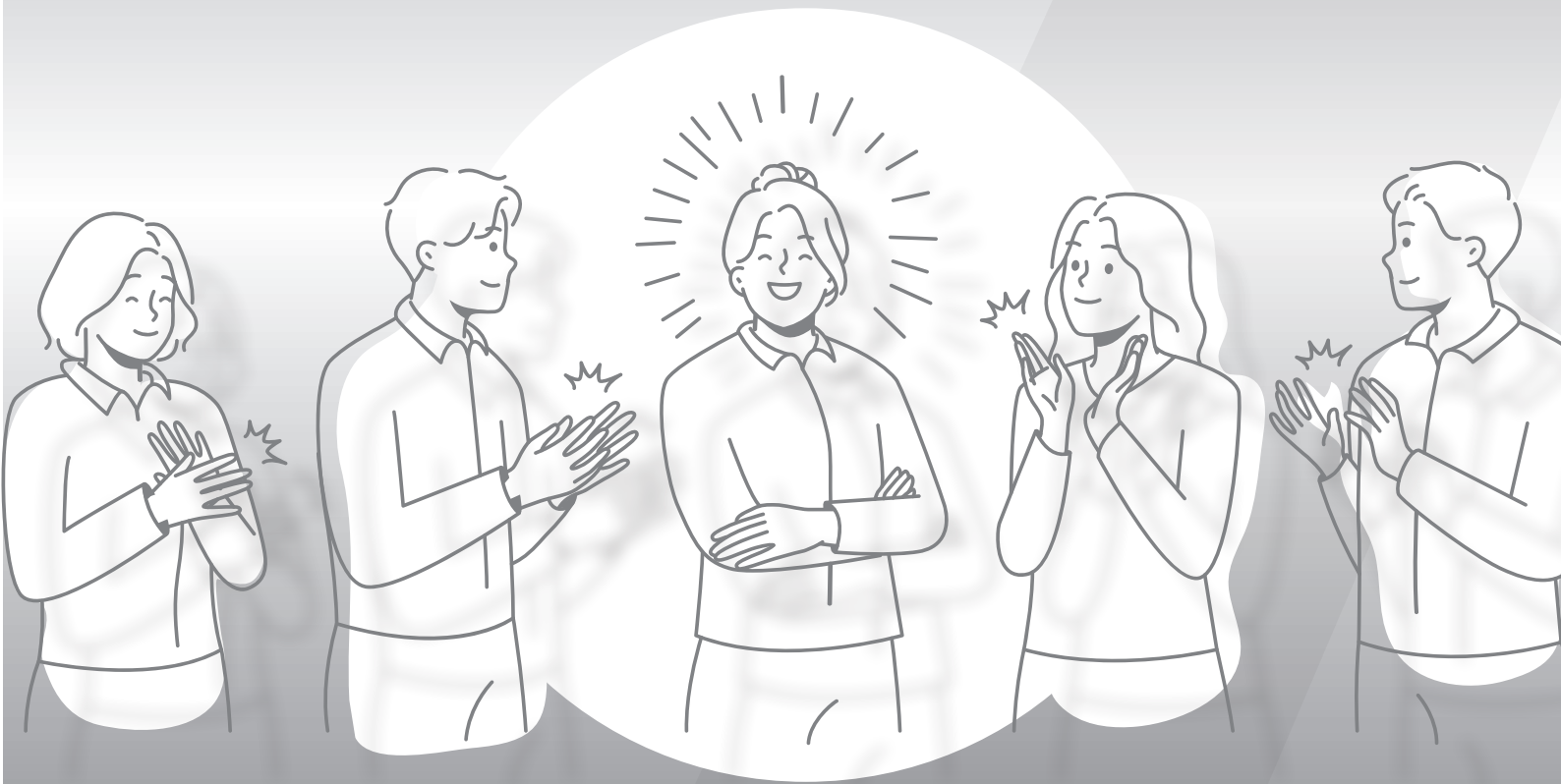
A visit by H.E. Ambassador of Jordan to PCBS



A visit by Mrs. Christine Gerling, New Head of IMF Mission along with Mr. Thomas Laursen, and Mr. Alexander Tieman, Former Head of IMF Mission, to PCBS to discuss and strengthen mutual cooperation.

Chapter Seven

Names in the Records of Dedication



Names in the Records of Dedication

The year 2023 marked the retirement of the following colleagues after a long journey of work full of giving, dedication and achievement. To them all, we say thank you. y



Mr. Maher Tannous
1998-2023



Mr. Ibrahim Walweel
1994-2023



Ms. Kefaya Ghazawna
1996-2023



Mr. Hussain Abu Thaher
2001-2023



Mr. Mohammed Kahman
1997-2023



Mr. Amer Salah
2000-2023



Mr. Gehad Al-Takroui
1985-2023



**Mr. Mohammed Bassam
Abu Isa**
1994-2023



Mr. Raed Al-Haj
1996-2023



Mr. Maher Salah
1991-2023



On this occasion, PCBS wishes to express its deep gratitude and appreciation for their dedicated efforts, hard work, productive role and contributions to building and developing the PCBS.





Producing and disseminating objective official, high quality, and timely statistics aligned with the best statistical practices to meet the needs of users at the national and international levels.

1. *Journal of Management Studies*, 1996, 33, 1, 1-14.



Strategic Directions 2024-2029

Based on the recommendations of the MTR mission for PCBS work program 2021-2023, which was implemented in September 2023, that stipulate the need for the strategy to be consistent and compatible with the Palestinian National Development Plan 2024-2029, and the ministerial plans 2024-2029, PCBS decided to update and complete the Palestine Data Strategy 2022-2026 to include the years 2024-2029 with the same strategic tiers and sub-elements. Based on the strategic directions of the Palestine Data Strategy 2022-2026, which formed the baseline for the extension of the updated strategy, which includes:

1. **Developing the National Statistical System and enhancing the use of statistical data in planning and decision-taking:**

- Institutionalizing and developing the National Statistical System through organizing and strengthening collaboration between PCBS and partners in the NSS to meet the needs of users as well as establishing partnership relations with government institutions, universities, research centers, and private and civil sectors to increase the use of statistical data in planning, policy-making and decision-taking.
- Continuing to secure statistical databases for planning, policy-making, decision-taking, and the optimal data use (Data in action) in alignment with the United Nations declaration that the decade from 2020 to 2030 is a «Decade of Action,» where available data lead to decision-taking and implementation of policies and projects targeting community development.
- Keeping pace with global and national developments in statistical work, specifically in areas concerning data collection, processing, and dissemination, including data sources, data collection methods, data development, and data dissemination to meet national needs.

2. **Promoting the use of administrative records and central registers for statistical purposes:**

- Developing and institutionalizing administrative records and central registers by developing and updating those available, and creating new ones, in cooperation with the relevant institutions, in order to increase reliance on them in obtaining data and strengthening the capacities of national institutions in developing them

for statistical purposes to ensure integration between administrative records and PCBS program.

- Developing the statistical business register in cooperation with all partners.

3. Providing the requirements of the Sustainable Development Goals 2030 indicators and the clusters-based development plan:

- Developing and strengthening the national statistical monitoring system to provide and update the Sustainable Development Goals 2030 indicators database.
- Keeping pace with international and regional efforts in producing and monitoring statistical data on Sustainable Development Goals 2030 indicators.
- Keeping pace with national efforts in providing the requirements of the clusters-based development plan according to available resources.

4. Providing the requirements of international standards and recommendations in producing and disseminating statistics:

- Continuing to commit to providing the requirements of international standards of statistical indicators.
- Continuing to meet the requirements of justice, integrity, good governance, and gender equality in the process of producing and disseminating statistics.
- Continuing to integrate international human rights standards stipulated in international charters and treaties within produced statistics.
- Continuing to implement censuses in various fields in accordance with international standards and the timeline for their implementation, in cooperation with partners in the NSS, and using census data in disseminating and promoting the data and the optimal use of data in decision-taking.

5. Enhancing the quality of statistics:

- Continuing work to meet the requirements of quality system in general, and the quality of statistics in particular, so that investment in big data is a major factor in achieving higher levels of quality and efficiency.
- Continuing to commit to measuring users satisfaction.

6. Developing the communications, information technology and dissemination infrastructure:

- Developing communications and IT infrastructure.
- Computerizing administrative procedures using modern and secure technologies.
- Continuing to use and develop modern technologies in data collection, including GIS.
- Diversifying the methods of data dissemination and making it easy to access, working to increase its use in all fields, and enhancing and developing communication, policies, and strategies mechanisms to ensure the dissemination, promotion, and accessibility of statistical data to various segments of society, including social media and big data and open data.
- Continuing to develop and invest in Data Science Initiative to enhance Palestine's place in employing the information revolution and big data to overcome challenges and achieve sustainable community development in many aspects, in a way that serves the public interest.

7. Enhancing and developing human capacities:

- Strengthening and developing the technical and administrative capacities towards greater efficiency and effectiveness, with a focus on developing the human resources capacities working in the fields of communications, IT and scientific research in PCBS, as well as enhancing employees in terms of number and knowledge, and providing the necessary IT structures, to face the steady shift towards increasing reliance in the field of designing and dissemination and dealing with users feedback.
- Training and capacity building within the Data Science Initiative for various segments of society, especially the youth to enable them to acquire skills that are compatible with achieving their ambitions and aspirations, and to innovate entrepreneurial projects, through partnership between the NSS, civil society, and the private sector.

PCBS in Pictures

