

دليل قرية النبي صالح



إعداد



معهد الأبحاث التطبيقية - القدس
(أريج)

بتمويل من



التعاون الإسباني

2012

شكر و عرفان

يتقدم معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج) بالشكر والتقدير من الوكالة الإسبانية للتعاون الدولي من أجل التنمية (AECID) لتمويلها هذا المشروع.

كما يتقدم المعهد بالشكر الجزيل إلى المسؤولين الفلسطينيين في الوزارات، والقرويات، ومجالس الخدمات المشتركة، واللجان والمجالس القروية، والجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، لما قدموه من مساعدة وتعاون مع فريق البحث خلال عملية جمع البيانات.

أريج أيضا تخص بالشكر جميع الموظفين الذين عملوا طوال العام الماضي من أجل إنجاز هذا العمل الذي يهدف إلى خدمة المجتمع الفلسطيني.

مقدمة

هذا الكتيب هو جزء من سلسلة كتيبات تحتوي على معلومات شاملة عن التجمعات السكانية في محافظة رام الله جاءت سلسلة الكتيبات هذه نتيجة لدراسة شاملة لجميع التجمعات السكانية في محافظة رام الله بهدف توثيق الأوضاع المعيشية في المحافظة، وإعداد الخطط التنموية للمساعدة في تحسين المستوى المعيشي لسكان المنطقة، من خلال تنفيذ مشروع "دراسة التجمعات السكانية وتقييم الاحتياجات التطويرية"، الذي ينفذه معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج)، والممول من الوكالة الإسبانية للتعاون الدولي من أجل التنمية (AECID).

يهدف المشروع إلى دراسة وتحليل وتوثيق الأوضاع الاجتماعية والاقتصادية، والسياسية، ووفرة الموارد الطبيعية، والبشرية، والبيئية، والقيود الحالية المفروضة، وتقييم الاحتياجات التطويرية لتنمية المناطق الريفية والمهمشة في محافظة رام الله. والتي على أساسها يمكن صياغة البرامج والأنشطة، وإعداد الاستراتيجيات والخطط التنموية اللازمة للتخفيف من أثر الأوضاع السياسية والاقتصادية والاجتماعية غير المستقرة في المنطقة، مع التركيز بصفة خاصة على المسائل المتعلقة بالمياه، والبيئة، والزراعة.

يمكن الاطلاع على جميع أدلة التجمعات السكانية في محافظة رام الله باللغتين العربية والانجليزية على الموقع الإلكتروني التالي:
<http://vprofile.arj.org>

المحتويات

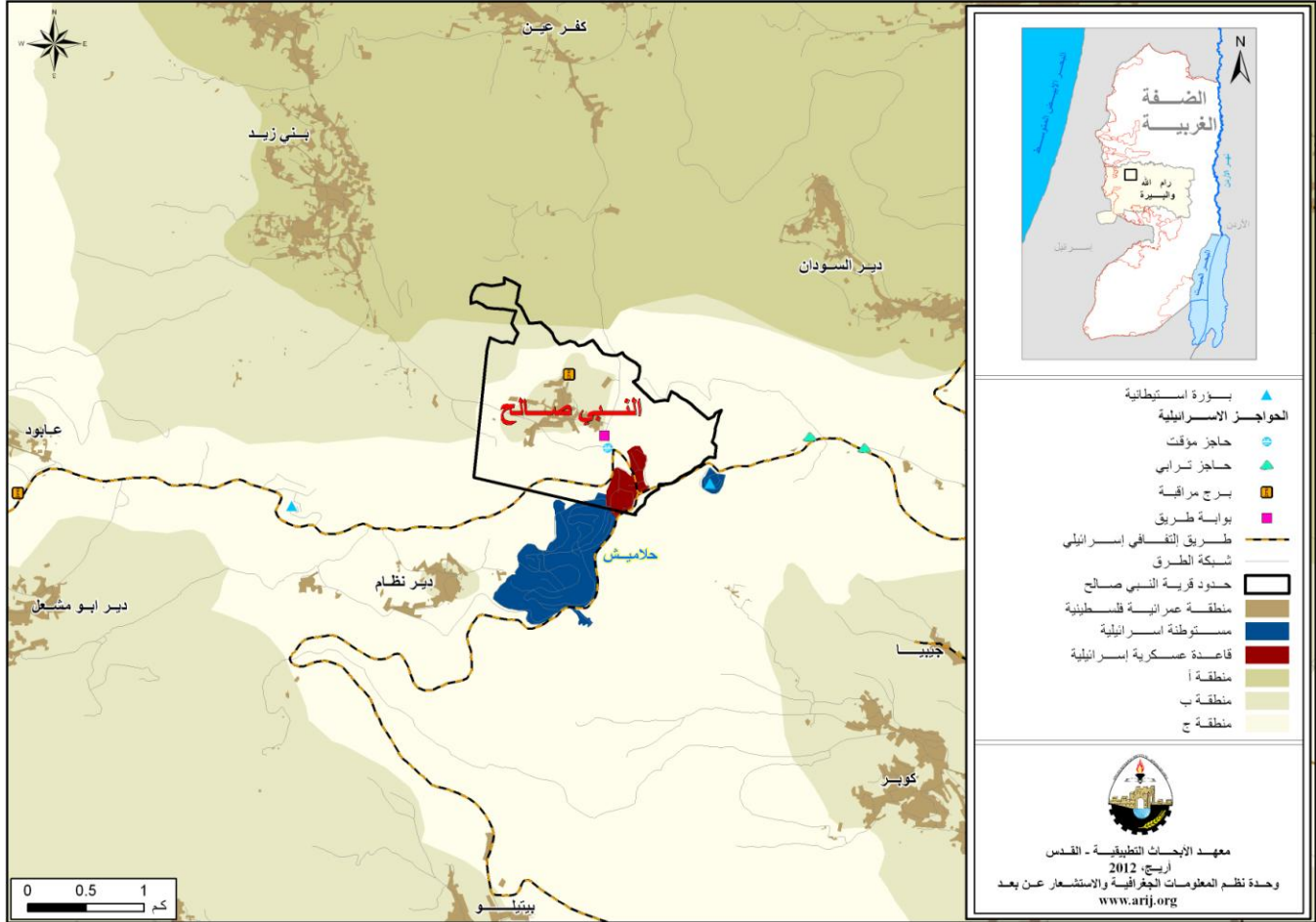
4	الموقع الجغرافي والخصائص الفيزيائية
5	نبذة تاريخية
5	الأماكن الدينية والأثرية
6	السكان
7	قطاع التعليم
7	قطاع الصحة
8	الأنشطة الاقتصادية
9	قطاع الزراعة
11	قطاع المؤسسات والخدمات
12	البنية التحتية والمصادر الطبيعية
13	الأوضاع البيئية
14	أثر إجراءات الاحتلال الإسرائيلي
17	الخطط والمشاريع التطويرية المنفذة والمقترحة في قرية النبي صالح
17	المشاريع المقترحة
18	الأولويات والاحتياجات التطويرية للقرية
19	المراجع:

دليل قرية النبي صالح

الموقع الجغرافي والخصائص الفيزيائية

قرية النبي صالح، هي إحدى قرى محافظة رام الله، وتقع شمال غرب مدينة رام الله، وعلى بعد 14.5 كم هوائي (المسافة الأفقية بين مركز القرية ومركز مدينة رام الله) منها، يحدها من الشرق أراضي أم صفا، ومن الشمال كفر عين وأراضي دير السودان، ومن الغرب بني زيد ومن الجنوب دير نظام (وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2012) (أنظر الخريطة رقم 1).

خريطة 1: موقع وحدود قرية النبي صالح



المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2012

تقع قرية النبي صالح على ارتفاع 579 مترا فوق سطح البحر، ويبلغ المعدل السنوي للأمطار فيها حوالي 590.4 ملم، أما معدل درجات الحرارة فيصل إلى 17 درجة مئوية، ويبلغ معدل الرطوبة النسبية حوالي 61% (وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2012).

تم تأسيس المجلس القروي في النبي صالح عام 1995م، ويتكون المجلس الحالي من 7 أعضاء، تم تعيينهم من قبل السلطة الوطنية الفلسطينية، ولا يوجد للمجلس مقر دائم ولكنه مستأجر. كما لا يمتلك المجلس سيارة لجمع النفايات (مجلس قروي النبي صالح، 2011). ومن مسؤوليات المجلس القروي التي يقوم بها، ما يلي:

- توفير خدمات البنية التحتية (كالمياه والكهرباء).
- حماية المواقع الأثرية والتاريخية.
- توفير وسائل المواصلات.

نبذة تاريخية

سميت قرية النبي صالح بهذا نسبة إلى مقام النبي صالح عليه السلام الموجود في القرية (مجلس قروي النبي صالح، 2011). ويعود تاريخ إنشاء التجمع إلى القدم، ويعود أصل سكان قرية النبي صالح من الخليل (مجلس قروي النبي صالح، 2011) (انظر الصورة رقم 1).

صورة 1: منظر من قرية النبي صالح

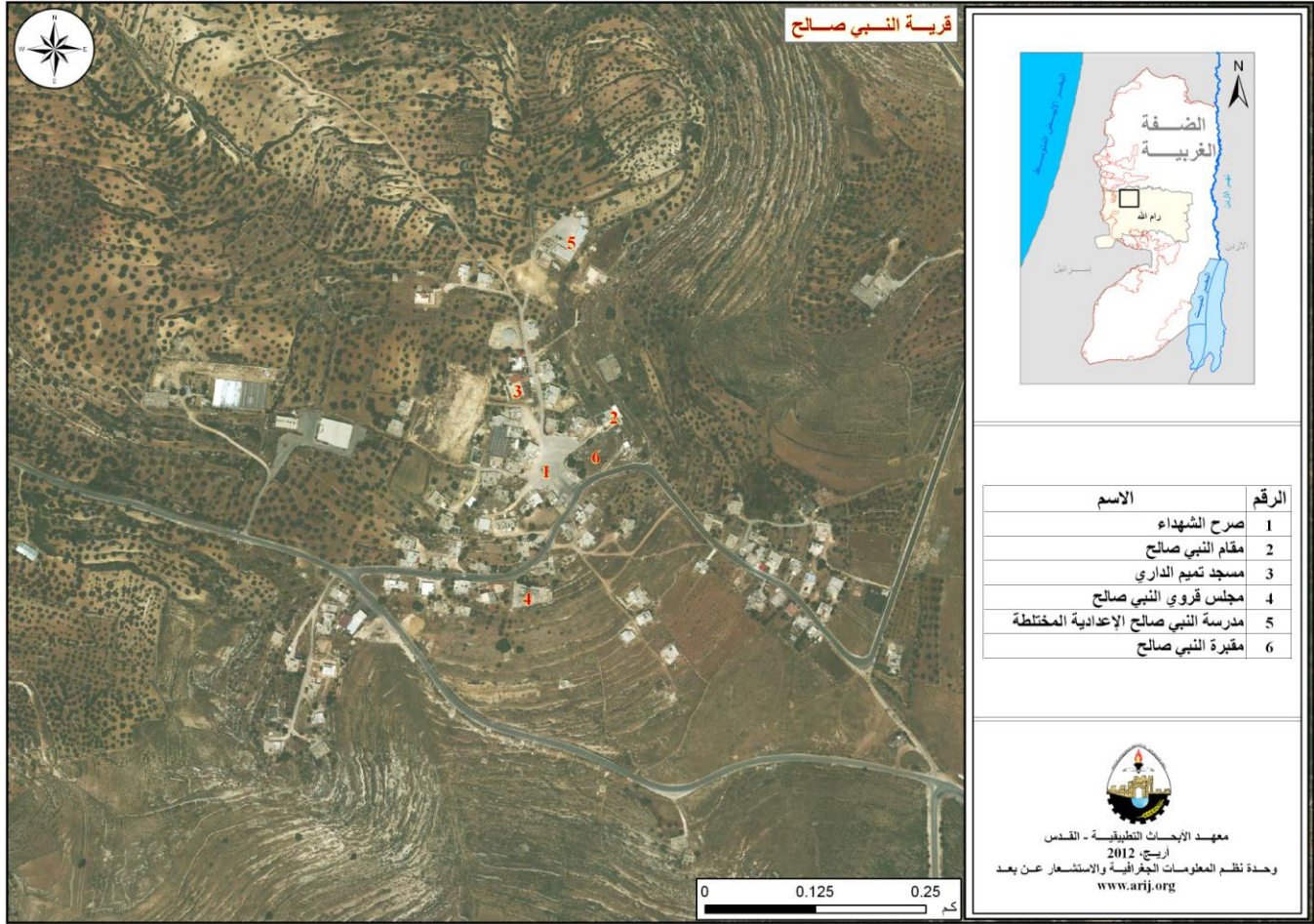


صورة خاصة بأربع

الأماكن الدينية والأثرية

يوجد في قرية النبي صالح مسجد واحد، وهو: مسجد تميم ابن أوس الداري. أما بالنسبة للأماكن والمناطق الأثرية في القرية فيوجد في القرية القليل من الآثار، أهمها: مقام النبي صالح (مجلس قروي النبي صالح، 2011)، كما يوجد بعض الخرب، أهمها: خربة فضة، خربة رأس علم، وخربة رأس سلمان (الدباغ، 1991) (انظر الخريطة رقم 2).

خريطة 2: المواقع الرئيسية في قرية النبي صالح



السكان

بين التعداد العام للسكان والمساكن الذي نفذته الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني في عام 2007، أن عدد سكان قرية النبي صالح بلغ 502 نسمة، منهم 269 نسمة من الذكور، و233 نسمة من الإناث، ويبلغ عدد الأسر 91 أسرة، وعدد الوحدات السكنية 101 وحدة.

الفئات العمرية والجنس

أظهرت بيانات التعداد العام للسكان والمساكن، أن توزيع الفئات العمرية في قرية النبي صالح لعام 2007، كان كما يلي: 34.7% ضمن الفئة العمرية أقل من 15 عاماً، 59.4% ضمن الفئة العمرية 15 - 64 عاماً، و6% ضمن الفئة العمرية 65 عاماً فما فوق. كما أظهرت البيانات أن نسبة الذكور للإناث في القرية، هي 115.5:100، أي أن نسبة الذكور 53.6%، ونسبة الإناث 46.4%.

العائلات

يتألف سكان قرية النبي صالح من عائلة واحدة فقط، وهي عائلة آل تميمي (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

الهجرة

بين المسح الميداني الذي قام به معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج) في قرية النبي صالح، أن هناك 10 أشخاص قد هاجروا أو تركوا القرية منذ بداية انتفاضة الأقصى عام 2000 (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

قطاع التعليم

بلغت نسبة الأمية لدى سكان قرية النبي صالح عام 2007، حوالي 6.1 %، وقد شكلت نسبة الإناث منها 82.6%. ومن مجموع السكان المتعلمين، كان هناك 11.2 % يستطيعون القراءة والكتابة، 23.8% انهوا دراستهم الابتدائية، 36.6% انهوا دراستهم الإعدادية، 12.3 % انهوا دراستهم الثانوية، و 9.9% انهوا دراستهم العليا. الجدول رقم 1، يبين المستوى التعليمي في قرية النبي صالح، حسب الجنس والتحصيل العلمي لعام 2007.

جدول 1: سكان قرية النبي صالح (10 سنوات فأكثر) حسب الجنس والتحصيل العلمي، 2007

الجنس	أمي	يعرف القراءة والكتابة	ابتدائي	إعدادي	ثانوي	دبلوم متوسط	بكالوريوس	دبلوم عالي	ماجستير	دكتوراة	غير مبين	المجموع
ذكور	4	24	46	72	25	5	17	-	2	1	-	196
إناث	19	18	43	65	21	6	5	-	1	-	-	178
المجموع	23	42	89	137	46	11	22	-	3	1	-	374

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2009، التعداد العام للسكان والمساكن، 2007، النتائج النهائية.

أما فيما يتعلق بمؤسسات التعليم الأساسية والثانوية في قرية النبي صالح في العام الدراسي 2010/2011، فيوجد في القرية مدرسة واحدة حكومية مختلطة، وهي: مدرسة النبي صالح الأساسية المختلطة، يتم إدارتها من قبل وزارة التربية والتعليم العالي الفلسطينية، كما لا يوجد أية رياض للأطفال في التجمع تشرف عليها وزارة التربية والتعليم (مديرية التربية والتعليم- رام الله، 2011).

يبلغ عدد الصفوف الدراسية في قرية النبي صالح 10 صفوف، وعدد الطلاب 106 طالبا وطالبة، وعدد المعلمين 17 معلما ومعلمة (مديرية التربية والتعليم- رام الله، 2011). وتجدر الإشارة هنا إلى أن معدل عدد الطلاب لكل معلم في مدرسة قرية النبي صالح يبلغ 6 طالبا وطالبة، وتبلغ الكثافة الصفية 11 طالبا وطالبة في كل صف (مديرية التربية والتعليم- رام الله، 2011).

وفي حال عدم توفر إحدى المراحل التعليمية في التجمع مثل المرحلة الثانوية، فإن الطلاب يتوجهون إلى مدرسة بنات قاسم الريماوي الثانوية في قراوة بني زيد، والتي تبعد عن التجمع حوالي 5 كم (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

كما يواجه قطاع التعليم في قرية النبي صالح بعض العقبات والمشاكل، أهمها: قلة عدد المدارس في القرية (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

قطاع الصحة

تتوفر في قرية النبي صالح القليل من المرافق الصحية، حيث يوجد عيادتين طبيين عام تابعين لجمعيات خيرية. وفي حال عدم توفر الخدمات الصحية المطلوبة في القرية، فإن المرضى يتوجهون إلى مركز صحي بيت ريماء في بيت ريماء، والذي يبعد عن التجمع حوالي 5 كم، أو التوجه إلى مستشفى الشهيد ياسر عرفات في سلفيت، والذي يبعد عن التجمع حوالي 18 كم، أو التوجه إلى مستشفى رام الله الحكومي في مدينة رام الله، والذي يبعد عن التجمع حوالي 26 كم (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

يواجه قطاع الصحة في قرية النبي صالح من بعض المشاكل والعقبات (مجلس قروي النبي صالح، 2011)، أهمها:

- عدم توفر سيارة إسعاف.
- عدم توفر مختبر طبي للتحاليل الطبية.
- بعد قرية النبي صالح عن مدينة رام الله.
- عدم توفر مراكز صحية مجهزة بشكل كامل.
- عدم توفر مختبر أشعة في القرية.

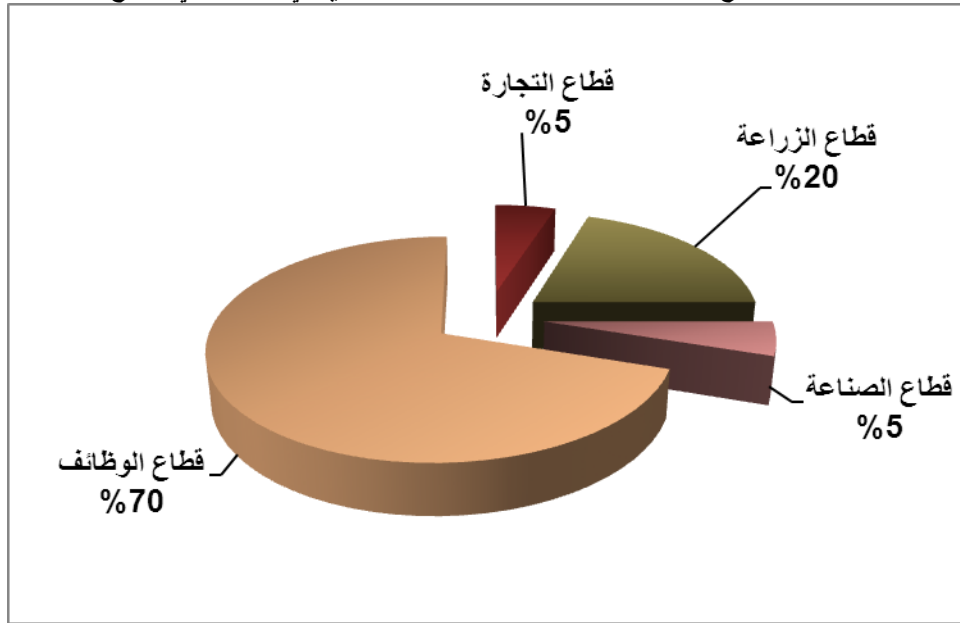
الأنشطة الاقتصادية

يعتمد الاقتصاد في قرية النبي صالح على عدة قطاعات، أهمها قطاع الوظائف، حيث يستوعب 70% من القوى العاملة (مجلس قروي النبي صالح، 2011) (انظر الشكل رقم 1).

وقد أظهرت نتائج المسح الميداني الذي قام به معهد أريج في سنة 2011 بهدف تحقيق الدراسة الحالية، بأن توزيع الأيدي العاملة حسب النشاط الاقتصادي في قرية النبي صالح، ما يلي:

- قطاع الوظائف، ويشكل 70% من الأيدي العاملة.
- قطاع الزراعة، ويشكل 20% من الأيدي العاملة.
- قطاع الصناعة، ويشكل 5% من الأيدي العاملة.
- قطاع التجارة، ويشكل 5% من الأيدي العاملة.

شكل 1: توزيع القوى العاملة حسب النشاط الاقتصادي في قرية النبي صالح



المصدر: مجلس قروي النبي صالح، 2011

أما من حيث المنشآت الاقتصادية والتجارية فيوجد في التجمع بقاله واحدة، ومحل واحد للصناعات المهنية (الحدادة)، ومعصرة زيتون (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

وقد وصلت نسبة البطالة في قرية النبي صالح في عام 2011 إلى 25% (مجلس قروي النبي صالح، 2011). وقد تبين أن الفئة الاجتماعية الأكثر تضرراً في القرية نتيجة الإجراءات الإسرائيلية، هي على النحو الآتي:

- قطاع الزراعة.

• قطاع الصناعة.

القوى العاملة

أظهرت بيانات التعداد العام للسكان المساكن الذي نفذته الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني عام 2007، أن هناك 34.5% من السكان كانوا نشيطين اقتصادياً (منهم 97.7% يعملون). وكان هناك 65.5% من السكان غير نشيطين اقتصادياً (منهم 43.3% من الطلاب، و44.9% من المتفرغين لأعمال المنزل) (انظر الجدول رقم 2).

جدول 2: سكان النبي صالح (10 سنوات فأكثر) حسب الجنس والعلاقة بقوى العمل، 2007

المجموع	غير مبيين	غير نشيطين اقتصادياً					نشيطون اقتصادياً				الجنس	
		المجموع	أخرى	لا يعمل ولا يبحث عن عمل	عاجز عن العمل	متفرغ لأعمال المنزل	طالب متفرغ للدراسة	المجموع	عاطل عن العمل (لم يسبق له العمل)	عاطل عن العمل (سبق له العمل)		يعمل
196	-	82	3	13	6	-	60	114	3	-	111	ذكور
178	-	163	1	-	6	110	46	15	-	-	15	إناث
374	-	245	4	13	12	110	106	129	3	-	126	المجموع

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2009، التعداد العام للسكان والمساكن- 2007، النتائج النهائية.

قطاع الزراعة

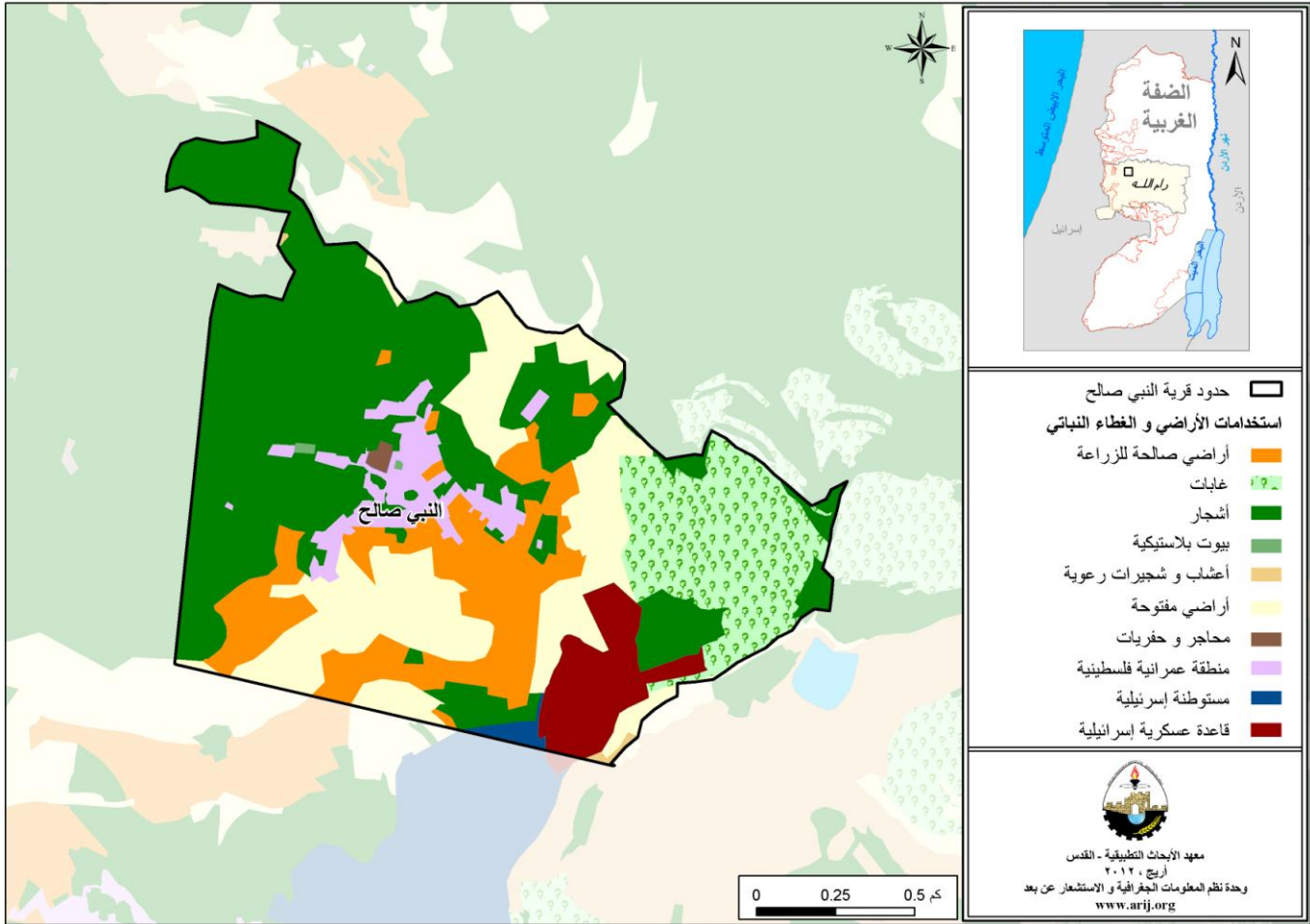
تبلغ مساحة قرية النبي صالح حوالي 2,340 دونماً، منها 1,315 دونم هي أراض قابلة للزراعة و120 دونماً أراض سكنية (انظر الجدول رقم 3، وخريطة رقم 3).

جدول 3: استعمالات الأراضي في قرية النبي صالح لعام 2010 (المساحة بالدونم)

مساحة المستوطنات والقواعد العسكرية ومنطقة الجدار	مساحة المناطق الصناعية والتجارية	الأراضي المفتوحة	الغابات الحرجية	برك مائية	مساحة الأراضي الزراعية (1,315)				مساحة الأراضي السكنية	المساحة الكلية
					زراعات موسمية	المراعي	بيوت بلاستيكية	زراعات دائمة		
140	5	461	298	0	339	5	3	968	120	2,340

المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية - أريج، 2012

خريطة 3: استعمالات الأراضي ومسار جدار الفصل العنصري في قرية النبي صالح



المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2012

الجدول رقم 4، يبين الأنواع المختلفة من الخضراوات البعلية والمروية المكشوفة في قرية النبي صالح. وتعتبر البندورة أكثر الأنواع زراعة في القرية.

جدول 4: مساحة الأراضي المزروعة بالخضراوات البعلية والمروية المكشوفة، في قرية النبي صالح (المساحة بالدونم)

المجموع		خضراوات أخرى		الأبصال		البقوليات الخضراء		الخضراوات الورقية		الخضراوات الثمرية	
مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي
19	23	0	0	0	5	0	6	13	0	6	12

المصدر: وزارة الزراعة الفلسطينية- رام الله، 2009

الجدول رقم 5، يبين أنواع الأشجار المثمرة ومساحاتها في قرية النبي صالح. حيث تشتهر قرية النبي صالح بزراعة الزيتون حيث يوجد حوالي 534 دونما مزروعة بأشجار الزيتون.

جدول 5: مساحة الأراضي المزروعة بالأشجار المثمرة في قرية النبي صالح (المساحة بالدونم)

المجموع		فواكه أخرى		الجوزيات		التفاحيات		اللوزيات		الحمضيات		الزيتون	
مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي	مروي	بعلبي
0	591.5	0	30	0	21	0	0	0	6.5	0	0	0	534

المصدر: وزارة الزراعة الفلسطينية- رام الله، 2009.

أما بالنسبة للمحاصيل الحقلية والعلفية في قرية النبي صالح، فإن مساحة الحبوب تبلغ 50 دونم، وأهمها القمح. إضافة إلى زراعة مساحات من البقوليات الجافة، مثل الحمص (أنظر الجدول رقم 6).

جدول 6: مساحة الأراضي المزروعة بالمحاصيل الحقلية والعلفية المختلفة في قرية النبي صالح (المساحة بالدونم)

المجموع		محاصيل أخرى		محاصيل منبهة		محاصيل علفية		محاصيل زيتية		بقوليات جافة		أبصال ودرنات وجذور		الحبوب	
مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي	مروي	بعلي
0	88	0	0	0	0	0	10	0	0	0	18	0	10	0	50

المصدر: وزارة الزراعة الفلسطينية- رام الله، 2009.

ويرجع الاختلاف في المساحات الزراعية بين أرقام مديرية الزراعة وأرقام أريج (نظم المعلومات الجغرافية)، إلى أن المسح الميداني الذي تم من قبل وزارة الزراعة والجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني (2010) استند على تعريف المساحات الزراعية محددا حجم الحيازات الزراعية، حيث تم اعتبار الحيازات الزراعية الفعلية وليست الموسمية، ورفض تجزئة وحساب الأراضي الزراعية صغيرة الحجم السائدة في المناطق الحضرية والمناطق الزراعية التي توجد فيها بعض الينابيع. أما مسح أريج فالكشف وجود نسبة عالية من ملكيات صغيرة ومجزأة (الزراعات المنزلية) في جميع أنحاء الأراضي الفلسطينية المحتلة وهذا يوضح الفرق في أرقام المساحات الزراعية الأكبر حسب أريج.

وتبين من المسح الميداني الذي قام به معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج)، أن 10% من سكان قرية النبي صالح يقومون بتربية الماشية، مثل الأغنام والماعز (مجلس قروي النبي صالح، 2011) (انظر الجدول رقم 7).

جدول 7: الثروة الحيوانية في قرية النبي صالح

الأبقار*	الأغنام	الماعز	الجمال	الخيول	الحمير	البغال	الدجاج اللاحم	الدجاج البياض	خلايا نحل
0	48	205	0	0	0	0	0	0	0

* تشمل الأبقار، العجول، العجالات، والثيران.
المصدر: وزارة الزراعة الفلسطينية- رام الله، 2009.

أما من حيث الطرق الزراعية في القرية فيوجد حوالي 2 كم من الطرق الزراعية الصالحة لسير المركبات فقط (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

يعاني القطاع الزراعي في قرية النبي صالح بعض المشاكل والعقبات (مجلس قروي النبي صالح، 2011)، أهمها:

- عدم توفر مصادر المياه.
- مصادرة الأراضي الزراعية.
- قلة المعدات الزراعية.

قطاع المؤسسات والخدمات

لا يوجد في قرية النبي صالح أية من المؤسسات الحكومية، لكن يوجد عدة مؤسسات محلية وجمعيات تقدم خدماتها لمختلف فئات المجتمع، وفي عدة مجالات ثقافية ورياضية وغيرها (مجلس قروي النبي صالح، 2011)، منها:

- **مجلس قروي النبي صالح:** تأسست عام 1995م، من قبل وزارة الحكم المحلي، بهدف الاهتمام بقضايا القرية وتقديم كافة الخدمات إلى سكانها، وتنفيذ المشاريع التي تقدمها مؤسسات السلطة الوطنية.
- **نادي النبي صالح الرياضي:** تأسس عام 1976م، من قبل شباب القرية، وحالياً مسجل في وزارة الشباب والرياضة، ويعنى النادي بالأنشطة الرياضية والثقافية والاجتماعية.
- **المركز الثقافي:** تأسس عام 1999م، من قبل وزارة الثقافة.

البنية التحتية والمصادر الطبيعية

الكهرباء والاتصالات

يوجد في قرية النبي صالح شبكة كهرباء عامة منذ عام 1979 م، وتعتبر شركة كهرباء محافظة القدس المصدر الرئيس للكهرباء في القرية. وتصل نسبة الوحدات السكنية الموصولة بشبكة الكهرباء إلى 100%. ويواجه التجمع بعض المشاكل في مجال الكهرباء، أهمها:

- انقطاع التيار الكهربائي خاصة في فصل الشتاء.
- ارتفاع أسعار الاشتراك للخدمات الجديدة.

كما ويتوفر في القرية شبكة هاتف، تعمل من خلال مقسم آلي داخل القرية، وتقريبا 70% من الوحدات السكنية موصولة بشبكة الهاتف (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

النقل والمواصلات

يوجد في قرية النبي صالح 3 تاكسيات، وسيارتين غير قانونيتين تقوم بخدمة المواطنين، ومن العوائق التي تواجه سكان القرية، وجود حواجز عسكرية أو ترابية (مجلس قروي النبي صالح، 2011). أما بالنسبة لشبكة الطرق في القرية، فيوجد في القرية 5 كم من الطرق الرئيسية و2 كم من الطرق الفرعية (مجلس قروي النبي صالح، 2011) (أنظر جدول رقم 8).

جدول 8: حالة الطرق في قرية النبي صالح

طول الطرق (كم)		حالة الطرق الداخلية
فرعية	رئيسية	
2	5	1. طرق جيدة ومعبدة.
-	-	2. طرق معبدة وبحالة سيئة
-	-	3. طرق غير معبدة.

المصدر: مجلس قروي النبي صالح، 2011

المياه

تقوم دائرة مياه الضفة الغربية بتزويد قرية النبي صالح بالمياه من خلال مصادر مشتراة من شركة ميكروت الإسرائيلية، وذلك عبر شبكة المياه العامة التي تم إنشائها عام 1978، وتصل نسبة الوحدات السكنية الموصولة بشبكة المياه العامة إلى 100% (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

لقد بلغت كمية المياه المزودة لقرية النبي صالح عام 2010، حوالي 30,000 متر مكعب/السنة (مجلس قروي النبي صالح، 2011)، وبذلك يقدر معدل تزويد المياه للفرد بحوالي 163 لترا/ اليوم. وهنا تجدر الإشارة إلى أن المواطن في قرية النبي صالح لا يستهلك هذه الكمية من المياه، وذلك بسبب الفاقد من المياه، حيث تصل نسبة الفاقد إلى 20%، وهذه تمثل الفاقد عند المصدر الرئيس وخطوط النقل الرئيسية وشبكة التوزيع وعند المنزل وبالتالي يبلغ معدل استهلاك الفرد من المياه في قرية النبي صالح 131 لترا في اليوم (مجلس قروي النبي صالح، 2011). ويعتبر هذا المعدل جيدا بالمقارنة مع الحد الأدنى المقترح من قبل منظمة الصحة العالمية والذي يصل إلى 100 لتر للفرد في اليوم. وتعتبر آبار جمع الأمطار المنزلية المصدر البديل لشبكة المياه حيث يبلغ عدد هذه الآبار في القرية حوالي 20 بئر، كما يتوفر في القرية خزان عام لتجميع المياه يبلغ سعته 50 متر مكعب (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

الصرف الصحي

تفتقر قرية النبي صالح إلى وجود شبكة عامة للصرف الصحي، حيث يستخدم السكان الحفر الامتصاصية كوسيلة رئيسة للتخلص من المياه العادمة (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

واستناداً إلى تقديرات الاستهلاك اليومي من المياه للفرد، تقدر كمية المياه العادمة الناتجة يومياً بحوالي 52.6 متراً مكعباً، بمعنى 19,200 متر مكعب سنوياً. أما على مستوى الفرد في القرية، فقد قدر معدل إنتاج الفرد من المياه العادمة بحوالي 91.7 لتراً في اليوم. حيث يتم تجميع المياه العادمة بواسطة الحفر الامتصاصية ومن ثم يتم تفريغها بواسطة صهاريج النضح، حيث يتم التخلص منها إما مباشرة في المناطق المفتوحة أو في الأودية المجاورة دون مراعاة للبيئة. وهنا تجدر الإشارة إلى أنه لا يتم معالجة المياه العادمة الناتجة سواء عند المصدر أو عند مواقع التخلص، مما يشكل خطراً على البيئة والصحة العامة (قسم أبحاث المياه والبيئة - أريج، 2012).

النفائيات الصلبة

تعتبر بلدية بني زيد الجهة الرسمية المسؤولة عن إدارة النفائيات الصلبة الناتجة عن المواطنين والمنشآت التجارية في قرية النبي صالح، والتي تتمثل حالياً بجمع النفائيات والتخلص منها. ونظراً لكون عملية إدارة النفائيات الصلبة مكلفة، تم فرض رسوم سنوية على المنتفعين من خدمة جمع ونقل النفائيات مقدارها 180 شيكل/السنة. وبالرغم من عملية جباية هذه الرسوم، إلا أنها تعتبر غير كافية لإدارة جيدة للنفائيات الصلبة، حيث يتم تحصيل حوالي 50% من هذه الرسوم فقط (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

ينتفع معظم سكان قرية النبي صالح من خدمة إدارة النفائيات الصلبة، حيث يتم جمع النفائيات الناتجة عن المنازل والمؤسسات والمحلات التجارية والساحات العامة في أكياس بلاستيكية، وبعد ذلك يتم جمعها من قبل بلدية بني زيد بواقع مرة كل عشرة أيام، ونقلها بواسطة تراكتور إلى مكب بلدية بني زيد والذي يبعد 4 كم عن القرية، حيث يتم التخلص من النفائيات في هذا المكب عن طريق حرقها ودفنها (مجلس قروي النبي صالح، 2011).

أما فيما يتعلق بكمية النفائيات الناتجة، فيبلغ معدل إنتاج الفرد اليومي من النفائيات الصلبة في قرية النبي صالح 0.7 كغم، وبالتالي تقدر كمية النفائيات الصلبة الناتجة يومياً عن سكان القرية بحوالي 0.4 طن، أي بمعدل 128 طناً سنوياً. (قسم أبحاث المياه والبيئة - أريج، 2012).

الأوضاع البيئية

تعاني قرية النبي صالح كغيرها من قرى وبلدان المحافظة من عدة مشاكل بيئية لا بد من معالجتها وإيجاد حلول لها، والتي يمكن حصرها بما يلي:

أزمة المياه

- انقطاع المياه من قبل دائرة مياه الضفة الغربية لفترات طويلة في فصل الصيف عن القرية، ويعود ذلك لعدة أسباب، منها:
1. الهيمنة الإسرائيلية على مصادر المياه الفلسطينية.
 2. ارتفاع نسبة الفاقد في شبكة المياه، وذلك بسبب تلف الشبكة وقدمها.

إدارة المياه العادمة

عدم وجود شبكة عامة للصرف الصحي، وبالتالي استخدام الحفر الامتصاصية للتخلص من المياه العادمة، وقيام بعض المواطنين بتصريف المياه العادمة في الشوارع العامة خاصة في فصل الشتاء، بسبب عدم تمكنهم من تغطية التكاليف العالية اللازمة لنضحها، يتسبب بمكارة صحية وانتشار الأوبئة والأمراض داخل القرية. كما أن استخدام الحفر الامتصاصية يهدد بتلويث المياه الجوفية والمياه التي يتم تجميعها في الآبار المنزلية (آبار جمع مياه الأمطار)، حيث تختلط هذه المياه مع المياه العادمة، مما يجعلها غير صالحة للشرب، حيث أن هذه الحفر تبنى دون تبطين، وذلك حتى يسهل نفاذ المياه العادمة إلى طبقات الأرض، وبالتالي تجنب استخدام سيارات النضح لتفريغ الحفر من وقت إلى آخر. كما أن المياه العادمة غير المعالجة التي يتم تجميعها من الحفر الامتصاصية بواسطة سيارة النضح، ومن ثم يتم التخلص منها في مناطق مفتوحة دون الأخذ بعين الاعتبار الأضرار البيئية والصحية الناجمة عن ذلك.

إدارة النفائيات الصلبة

عدم وجود مكب نفائيات صحي ومركزي لخدمة القرية والتجمعات المجاورة، ويعود ذلك بشكل رئيس إلى العراقيل التي تضعها سلطات الاحتلال الإسرائيلي أمام الهيئات المحلية والمؤسسات الوطنية والتي تتعلق بإصدار تراخيص لإقامة مثل هذه المكبات، حيث

أن الأراضي المناسبة لذلك تقع ضمن مناطق (ج)، والتي تخضع للسيطرة الإسرائيلية الكاملة. بالإضافة إلى أن تنفيذ مثل هذه المشاريع يعتمد على التمويل من الدول المانحة. وبالتالي فإن عدم توفر مكب نفايات صحي يشكل خطراً على الصحة ومصدراً لتلوث أحواض المياه الجوفية والتربة من خلال العصارة الناتجة عن النفايات، فضلاً عن الروائح الكريهة وتشويه المناظر الطبيعية.

أثر إجراءات الاحتلال الإسرائيلي

الوضع الجيوسياسي في قرية النبي صالح

بالرجوع إلى اتفاقية أوسلو الثانية المؤقتة والموقعة في الثامن والعشرين من شهر أيلول من العام 1995 بين السلطة الوطنية الفلسطينية وإسرائيل، تم تقسيم أراضي قرية النبي صالح إلى مناطق (أ) و(ب) و(ج)، حيث تم تصنيف ما مساحته 96 دونماً (4.1% من مساحة القرية الكلية) كمناطق (أ)، وهي المناطق التي تخضع للسيطرة الفلسطينية الكاملة (أمنياً وإدارياً)، فيما تم تصنيف ما مساحته 573 دونماً (24.5% من مساحة القرية الكلية) من أراضي القرية كمناطق (ب)، وهي المناطق التي تقع فيها المسؤولية عن النظام العام على عاتق السلطة الوطنية الفلسطينية وتبقى لإسرائيل السلطة الكاملة على الأمور الأمنية وتشكل معظم المناطق الفلسطينية المأهولة من البلديات والقرى وبعض المخيمات. ومن الجدير بالذكر أن غالبية السكان يتمركزون في المناطق المصنفة (ب)، والتي تشكل جزءاً صغيراً من المساحة الكلية للقرية. فيما تم تصنيف ما مساحته 1,671 دونماً (71.4% من مساحة القرية الكلية) كمناطق (ج)، وهي المناطق التي تقع تحت السيطرة الكاملة للحكومة الإسرائيلية أمنياً وإدارياً، حيث يمنع البناء الفلسطيني فيها أو الاستفادة منها بأي شكل من الأشكال إلا بتصريح من الإدارة المدنية الإسرائيلية. ومن الجدير بالذكر أيضاً أن معظم الأراضي الواقعة في مناطق "ج" هي أراض زراعية ومناطق مفتوحة وغابات (انظر الجدول رقم 9).

جدول 9: تصنيف الأراضي في قرية النبي صالح اعتماداً على اتفاقية أوسلو الثانية 1995

تصنيف الأراضي	المساحة بالدونم	% من المساحة الكلية للقرية
مناطق أ	96	4.1
مناطق ب	573	24.5
مناطق ج	1,671	71.4
محمية طبيعية	0	0
المساحة الكلية	2,340	100
المصدر: قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية - أريخ 2011		

قرية النبي صالح و ممارسات الاحتلال الإسرائيلي

نالته قرية النبي صالح حصتها من المصادرات الإسرائيلية التي أودت بمئات الدونمات لصالح الأهداف الإسرائيلية المختلفة، كان منها بناء المستوطنات الإسرائيلية والقواعد والحوجز العسكرية الإسرائيلية على أراضي القرية، بالإضافة إلى تشييد الطرق الالتفافية الإسرائيلية بهدف ربط هذه المستوطنات بالأخرى المجاورة. وفيما يلي تفصيل للمصادرات الإسرائيلية لأراضي قرية النبي صالح :-

قامت سلطات الاحتلال الإسرائيلي بمصادرة 127 دونماً (5.4%) من أراضي القرية لغرض إقامة قاعدة عسكرية إسرائيلية إلى الجهة الجنوبية من القرية وبمحاذاة مستوطنة "حلامي" الإسرائيلية من الجهة الشرقية. كما صادرت إسرائيل خلال سنوات احتلالها للأراضي الفلسطينية ما مساحته 14 دونماً من أراضي قرية النبي صالح من أجل إقامة مستوطنة "حلامي" الإسرائيلية والتي أقيم الجزء الأكبر منها على أراضي بلدة دير نظام المجاورة، ويقطن هذه المستوطنة اليوم أكثر من ألف مستوطن إسرائيلي (انظر الجدول رقم 10).

جدول رقم 10: المستوطنات الإسرائيلية المقامة على أراضي قرية النبي صالح

اسم المستوطنة	سنة التأسيس	المساحة المصادرة من أراضي قرية النبي صالح	عدد المستوطنين القاطنين في المستوطنة
حلامي	1977	14	1054
المجموع		14	1054

المصدر: قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية - أريخ 2011

وتجدر الإشارة إلى أن مستوطنة حلامي تقع في منطقة الممرات الإسرائيلية التي تسعى إسرائيل من خلالها إلى خلق تواصل جغرافي بين المستوطنات الإسرائيلية المتواجدة في الشرق (منطقة غور الأردن) و تلك في الغرب (التي سوف يتم ضمها لإسرائيل حال الانتهاء من بناء الجدار، بين خط الهدنة و خط جدار العزل العنصري). و يبدو أن المخططات الإسرائيلية لا تتوقف عند انتزاع 13% من مساحة الضفة الغربية على طول الأجزاء الغربية منها من خلال بناء جدار العزل العنصري، و عزل 29 ٪ (1664 كم مربع) من الجهة الشرقية للضفة الغربية (منطقة غور الأردن)، بل تتغلغل أكثر في المنطقة المتبقية من الضفة الغربية لتخلق تواصل جغرافي بين هاتين المنطقتين حيث أن المستوطنات الإسرائيلية الواقعة في منطقة الممرات الإسرائيلية سوف تتيح لإسرائيل الفرصة للحفاظ على مساحة جغرافية من شأنها إيجاد ربط بين المنطقة الشرقية والمنطقة الغربية. كما انه سوف يصبح للمستوطنين الإسرائيليين القاطنين في المستوطنات الإسرائيلية الواقعة في منطقة الممرات إمكانية الوصول الآمن والمباشر مع إسرائيل من الغرب والشرق. و الأهم من ذلك، إن وجود المستوطنات والبؤر الاستيطانية الإسرائيلية في هذه الممرات سوف يبيح المشروع الاستعماري الإسرائيلي على قيد الحياة الأمر الذي سوف يعمل على تقويض الطموح الفلسطيني لدولة فلسطينية متصلة جغرافياً. ويشير تقرير حركة السلام الآن الإسرائيلية الصادر في الثاني عشر من شهر أيلول من العام 2012 أن معظم المستوطنات الإسرائيلية الواقعة في منطقة الممرات الإسرائيلية سوف تطالها مخططات التوسع الاستيطانية الإسرائيلية الأمر الذي يؤكد على النية الإسرائيلية بالاحتفاظ بها لتصبح تحت سيطرتها.

اعتداءات المستوطنين على أراضي وممتلكات قرية النبي صالح

كان لاعتداء المستوطنين الإسرائيليين القاطنين في المستوطنات الإسرائيلية الجاثمة بشكل غير قانوني على أراضي قرية النبي صالح الأثر الأكبر على أهالي القرية و ممتلكاتهم، حيث ساهمت هذه الاعتداءات في السيطرة على المزيد من الأراضي الفلسطينية المجاورة للمستوطنات و ذلك من خلال منع أصحابها من الوصول إليها و إحاطتها بالأسلاك الشائكة و زرعها بالأشجار لتعزيز السيطرة عليها. كما قام المستوطنون باعتداءات شتى على الأشجار والمزروعات و حرقها و اجتثاثها و الاعتداء على أصحاب الأراضي في محاولة لترويعهم و ردعهم عن العودة إلى أراضيهم المجاورة للمستوطنات.

ففي الرابع من شهر نيسان من العام 2012، هاجمت مجموعة من المستوطنين المسلحين قرية النبي صالح وحاولت الوصول لمسجد تميم بن أوس الداري وسط القرية و حرقه و تخريب محتوياته قبل أن تفاجأ المجموعة بعشرات الشبان الذين سارعوا لإنقاذ المسجد.

وأيضا في الحادي والثلاثين من شهر تموز من العام 2012، أقدمت مجموعة من المستوطنين انطلاقاً من مستوطنة 'حلامي' الجاثمة فوق أرض قرية النبي صالح شمال شرق مدينة رام الله في ساعات المساء على مهاجمة حقول الزيتون في قرية النبي صالح، حيث استغل المستوطنون فترة الإفطار في شهر رمضان وقاموا بتخريب 28 شجرة زيتون من خلال استخدام المناشير اليدوية والذي أدى إلى تلفها بشكل جزئي، مع الإشارة إلى أن تلك الأشجار والتي يقدر عمرها 20 عاماً تقع في منطقة 'الميادين' في الجهة الجنوبية الغربية من القرية. يذكر أن المستوطنين قاموا بإضرار النيران في قسم من أشجار الزيتون مما أدى إلى إحراق 19 شجرة بشكل كامل وتقمحها على يد المستوطنين برعاية ودعم من جنود الاحتلال الإسرائيلي الذين كانوا متمركزين على أبراج المراقبة المطلة على المكان، حيث تعود ملكية الأشجار المتضررة جميعها إلى المواطن اشرف صالح دار أيوب (47 عاماً)، مع الإشارة هنا إلى أن مستوطنة 'حلامي' لا تبعد عن المنطقة المتضررة سوى 400 متر. يشار إلى أن أهالي قرية النبي صالح هرعوا إلى مكان الحريق بهدف إخماد النيران إلا أن المستوطنين و جنود الاحتلال أطلقوا الرصاص الحي تجاههم وتم التنكيل بقسم كبير من الشبان، في حين وفر الاحتلال الحماية للمستوطنين.

إن هذه الاعتداءات المتكررة من قبل المستوطنين على مدى سنوات، دفعت أهالي قرية النبي صالح وبالتعاون مع بلدة دير نظام المجاورة إلى الخروج بمسيرات وفعاليات شعبية أسبوعية لمناهضة الاعتداءات والمطالبة بوقفها ووضع حد لمصادرة الأراضي لغايات التوسع الاستيطاني وإعادة ما سلب منها لأصحابها. كما وقام المستوطنون بالسيطرة على عين الماء التي تعود للقرية وأبنائها والتي يرتوون منها ويسقون منها مزروعاتهم مما أثار حفيظة سكان هذه البلدة وزاد في إصرارهم على حفظ حقوقهم. وما أن انطلقت

هذه المسيرات السلمية الأسبوعية منذ عام 2009 حتى تصدت لها قوات الاحتلال الإسرائيلي بالنيران الحارقة وبكافة أشكال القوة مما تسبب حتى الآن بحرق عشرات المنازل واستشهاد احد شباب القرية وإصابة العشرات بجروح مختلفة وحالات اختناق بالمئات بالإضافة إلى عشرات حالات الاعتقالات ومئات حالات المدهامات والاعلاقات والتشديدات على البلدة وساكنيها بهدف إجهاد هذا الحراك السلمي المطالب بوقف الاعتداءات على الأرض والإنسان.

كما صادرت إسرائيل المزيد من أراضي قرية النبي صالح وذلك لشق الطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 465 بهدف ربط المستوطنات الإسرائيلية بعضها ببعض. وتجدد الإشارة بأن الخطر الحقيقي للطرق الالتفافية يكمن في ما يعرف بمساحة الارتداد أو (Buffer Zone) التي يفرضها الجيش الإسرائيلي على طول امتداد تلك الطرق والتي عادة ما تكون 75 متر على جانبي الشارع.

أما بالنسبة للحواجز العسكرية الإسرائيلية فقد عملت سلطات الاحتلال على إقامة بعض الحواجز العسكرية على مدخل قرية النبي صالح عقب اندلاع الانتفاضة الفلسطينية الثانية في شهر أيلول من العام 2000 حيث أقامت بوابة حديدية على المدخل الجنوبي الرئيسي للقرية بهدف منع الفلسطينيين من الاقتراب من الشارع الالتفافي الإسرائيلي رقم 465 ومستوطنة "حلامي" وما زالت هذه البوابة مغلقة حتى هذه الأيام بالإضافة إلى إقامة برج مراقبة عسكري إسرائيلي بجانب هذه البوابة، واتخذ السكان طريقاً بديلاً للدخول لقريةهم لكن سلطات الاحتلال أقامت عليه حاجز عسكري آخر غير دائم. وتهدف هذه الحواجز العسكرية إلى التضيق على سكان هذه البلدة والتي كان لها أثر بارز في الانتفاضتين الفلسطينيتين بالإضافة إلى مزاعمهم بحماية المستوطنين القريبين من القرية.

بعض الأوامر العسكرية الإسرائيلية الصادرة في قرية النبي صالح

قامت السلطات الإسرائيلية بإصدار سلسلة من الأوامر العسكرية بهدف مصادرة الأراضي أو هدم بعض المنازل أو إخطارات لوقف البناء في قرية النبي صالح. فيما يلي عرض لبعض هذه الأوامر:

- الأوامر العسكرية الإسرائيلية التي تحمل الأرقام التالية: رقم (144626) ورقم (144634) ورقم (144635) ورقم (144636): جميعها صدرت بتاريخ العاشر من شهر حزيران من العام 2010 وتقتضي بوقف البناء على بعض الأراضي في قرية النبي صالح بحجة عدم الحصول على تصريح بناء من السلطات الإسرائيلية.

هدم المنازل الفلسطينية في قرية النبي صالح ... حالة دراسية

سلمت قوات الاحتلال الإسرائيلي أهالي قرية النبي صالح في العاشر من شهر حزيران من العام 2010 ثمانية إخطارات لهدم 9 منازل فلسطينية وحظيرة أغنام وبراكس للدواجن وبيت بلاستيكي في قرية النبي صالح شمال غرب مدينة رام الله بذريعة البناء الغير مرخص، لوقوع المنازل المخطرة في المناطق المصنفة (ج)، والتي بحسب اتفاقيات أوسلو المؤقتة تقع تحت السيطرة الإسرائيلية الكاملة، أمنياً وإدارياً وتمنع مالكي الأراضي من البناء أو زراعة أو استصلاح الأرض أو حفر آبار مياه، باعتبارها جزءاً لا يتجزأ من أرضها. وحيث أن التدابير التي تم التوقيع عليها في الاتفاقيات المرورية (اتفاقيات أوسلو المؤقتة) نصت على أن تستمر الانسحابات الإسرائيلية من المناطق الفلسطينية حتى العام 1999، حيث تكون إسرائيل قد انسحبت من 95% من الأراضي الفلسطينية بحيث تصبح هذه الأراضي تحت السيادة الفلسطينية المطلقة، ولكن على أرض الواقع، هذا لم يحدث بسبب توقف المفاوضات والتأخير المتعمد من قبل الحكومة الإسرائيلية في تطبيق الاتفاقيات الموقعة الأمر الذي أدى إلى الانسحاب الإسرائيلي الجزئي من الأراضي الفلسطينية. وعليه فقد بلغت مساحة المناطق الخاضعة للسيطرة الفلسطينية (مناطق أ) حتى شهر آذار من العام 2000 ما لا يزيد عن 18.2% من مساحة الضفة الغربية، بينما لا تزال 21.8% من المساحة الكلية للضفة الغربية مصنفة 'بمناطق ب' و 60% من الأراضي الفلسطينية خاضعة للسيطرة الإسرائيلية وتشمل مناطق ج والمحميات الطبيعية. ولذلك، وبعد أعوام من الاتفاقيات، ما زال بناء أي منشأة في المناطق المصنفة 'ج'، سواء كان ذلك منزلاً خاصاً أو مخزناً أو حظيرة للحيوانات أو آبار مياه أو أي مشروع يستلزم الحصول على تصريح من الإدارة المدنية الإسرائيلية.

إن استمرار إسرائيل بالسيطرة على مناطق (ج)، يحرم الفلسطينيين من البناء والتوسع على أراضيهم، في وقت تتسارع فيه وتيرة الاستيطان الإسرائيلي والتهويد للأراضي الفلسطينية، وسط أعمال توسع مكثفة في المستوطنات ومصادرة متواصلة للأراضي والممتلكات. كما إن حصول الفلسطينيين على رخص بناء من الإدارة المدنية الإسرائيلية صعب للغاية ونتيجة لذلك فإنه لم يعد أمام الفلسطينيين من خيار سوى البناء 'غير القانوني' وذلك لمواكبة النمو العمراني مما يعرض مبانيهم لخطر الهدم كما يعرضهم للتهدج القسري.

الخطط والمشاريع التطويرية المنفذة والمقترحة في قرية النبي صالح

المشاريع المنفذة

لم يتم مجلس قروي النبي صالح بتنفيذ أية مشاريع خلال خمسة سنوات الماضية (مجلس قروي النبي صالح، 2012).

المشاريع المقترحة

يتطلع مجلس قروي النبي صالح بالتعاون مع مؤسسات المجتمع المدني في القرية وسكانه، إلى تنفيذ عدة مشاريع خلال الأعوام القادمة، حيث تم تطوير أفكار هذه المشاريع خلال ورشة عمل التقييم السريع بالمشاركة التي تم عقدها في القرية، والتي قام بتنفيذها معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج). وفيما يلي هذه المشاريع مرتبة حسب الأولوية من وجهة نظر المشاركين في الورشة:

1. الحاجة إلى بناء مجمع مؤسسات عامه تشمل جميع مؤسسات القرية.
2. الحاجة إلى إنشاء مشروع استصلاح أراضي زراعية وشق طرق زراعية بطول 5 كم.
3. الحاجة إلى تأهيل شبكة المياه العامة في القرية وتوفير الكمية المطلوبة من مياه الري تكفي لسكان القرية.
4. الحاجة إلى دعم المزارعين بمشاريع زراعية صغيرة كالأغنام والأعلاف وخلايا النحل وغيرها.
5. الحاجة إلى توفير سيارة لجمع النفايات الصلبة من جميع بيوت القرية.
6. الحاجة إلى توفير سيارة إسعاف لخدمة المواطنين ولنقل الحالات المرضية.
7. الحاجة إلى تزويد المزارعين بالمعدات الزراعية والآليات اللازمة.
8. الحاجة إلى توسعة شبكة الكهرباء لتشمل جميع المنازل في القرية وتأهيل إنارة الشوارع.
9. الحاجة إلى حفر آبار جمع مياه منزلية لاستغلال موسم الأمطار.
10. الحاجة إلى تجهيز مركز صحي كامل وروضة أطفال لخدمة سكان القرية.
11. الحاجة إلى إنشاء مشاريع حدائق منزلية ومشروع حديقة عامه في القرية.
12. الحاجة إلى إنشاء مشروع شبكة صرف صحي تربط جميع المنازل في القرية وتوفير حاويات لجمع النفايات الصلبة يتم توزيعها في شوارع القرية.
13. الحاجة إلى إنشاء مشروع تعبيد الطرق الداخلية وإعادة تأهيلها.

الأولويات والاحتياجات التطويرية للقرية

تعاني القرية من نقص كبير في البنية التحتية والخدمات. ويبين الجدول رقم 11، الأولويات والاحتياجات التطويرية للقرية من وجهة نظر لجنة المشاريع.

جدول 11: الأولويات والاحتياجات التطويرية في قرية النبي صالح

الرقم	القطاع	بحاجة ماسة	بحاجة	ليست أولوية	ملاحظات
احتياجات البنية التحتية					
1	شق، أو تعبيد طرق	*			6 [^] كم
2	إصلاح/ ترميم شبكة المياه الموجودة	*			1.5 كم
3	توسيع شبكة المياه القديمة لتغطية مناطق جديدة	*			1 كم
4	تركيب شبكة مياه جديدة	*			3 كم
5	ترميم/ إعادة تأهيل ينابيع أو آبار جوفية	*			نوع ماء
6	بناء خزان مياه		*		
7	تركيب شبكة صرف صحي	*			3 كم
8	تركيب شبكة كهرباء جديدة		*		
9	حاويات لجمع النفايات الصلبة	*			5 حاويات
10	سيارات لجمع النفايات الصلبة		*		
11	مكب صحي للنفايات الصلبة	*			
الاحتياجات الصحية					
1	بناء مراكز/ عيادات صحية جديدة	*			عيادة واحدة
2	إعادة تأهيل/ ترميم مراكز/ عيادات صحية موجودة		*		
3	شراء تجهيزات طبية للمراكز أو العيادات الموجودة	*			
الاحتياجات التعليمية					
1	بناء مدارس جديدة	*			المرحلة الثانوية
2	إعادة تأهيل مدارس موجودة	*			
3	تجهيزات تعليمية	*			
الاحتياجات الزراعية					
1	استصلاح أراض زراعية	*			1500 دونم
2	إنشاء آبار جمع مياه	*			60 بئر
3	بناء حظائر/ بركسات مواشي	*			30 بركس
4	خدمات بيطرية	*			
5	أعلاف وتبن للماشية	*			700 طن سنويا
6	إنشاء بيوت بلاستيكية	*			10 بيوت بلاستيكية
7	إعادة تأهيل بيوت بلاستيكية	*			4 بيوت بلاستيكية
8	بذور فلحه	*			
9	نباتات ومواد زراعية	*			

1[^] كم طرق داخلية و5 كم طرق زراعية.
المصدر: مجلس قروي النبي صالح، 2011.

المراجع:

- الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني (2009)، التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2007. رام الله- فلسطين.
- الدباغ، مصطفى، 1991، بلادنا فلسطين، الجزء الثامن، القسم الثاني، دار الهدى، كفر قرع- فلسطين.
- سلطة المياه الفلسطينية (2009)، تزويد واستهلاك المياه في الضفة الغربية عام 2008. رام الله. فلسطين
- مجلس قروي النبي صالح، 2011.
- معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج)، 2012. قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد. بيت لحم- فلسطين.
- معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج)، 2012. وحدة نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد. تحليل استخدامات الأراضي لسنة 2010 - بدقة عالية نصف متر. بيت لحم - فلسطين.
- معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج) (2012)، قاعدة بيانات قسم أبحاث المياه والبيئة. بيت لحم- فلسطين.
- وزارة التربية والتعليم العالي، 2011. بيانات مديرية التربية والتعليم - محافظة رام الله، قاعدة بيانات المدارس (2011/2010). رام الله- فلسطين.
- وزارة الزراعة الفلسطينية (MOA)، 2009. بيانات مديرية زراعة محافظة رام الله (2009/2008). رام الله- فلسطين.