



وزارة الزراعة والري

التقرير السنوي للقطاع الزراعي للعام 2007م

الإدارة العامة للتخطيط والمتابعة

الفهرس

الموضوع	رقم الصفحة
تقديم	8
1- الإنتاج الزراعي عام 2007 م	9
1-1 الإنتاج النباتي	9
1-1-1 محاصيل الحبوب	10
1-1-2 الخضراوات	12
1-1-3 الفواكه	14
1-1-4 المحاصيل النقدية	16
1-1-5 الأعلاف	18
1-1-6 البقوليات	19
1-1-7 القات	21
2-1 الثروة الحيوانية	22
1-2-1 أعداد الثروة الحيوانية	22
2-2-1 الإنتاج الحيواني	23
1-2-2-1 إنتاج اللحوم الحمراء	23
2-2-2-1 إنتاج اللحوم البيضاء	23
3-2-2-1 إنتاج الحليب	23
4-2-2-1 الجلود	23
5-2-2-1 البيض	23
6-2-2-1 الصوف	23
7-2-2-1 العسل	23
2- الأنشطة الزراعية في القطاع الزراعي للعام 2007 م	25
1-2 إنتاج البذور المحسنة والتقاوي	25
2-2 بذور الخضراوات المستوردة	26
3-2 إنتاج بذور البطاطس	26
4-2 شتلات الفاكهة	26

28	5-2 إنتاج شتلات البن
29	6-2 المدخلات الزراعية
30	3- الري
30	1-3 السدود والمنشآت المائية
38	4- الغابات ومكافحة التصحر
39	5- وقاية النباتات
39	1-5 الحجر النباتي.
40	2-5 الأرساليات النباتية.
41	3-5 المبيدات
41	4-5 الرقابة والتفتيش على المبيدات المتداولة
42	5-5 المختبر وتحليل المبيدات
42	6-5 مكافحة
42	1-6-5 مكافحة الحيوية
42	2-6-5 الحملات الوطنية والمكافحة الكيميائية
44	7-5 التدريب والإرشاد الوقائي
44	8-5 مكافحة الجراد الصحراوي
45	6- الخدمات البيطرية
45	1-6 خدمات صحة الحيوان
45	2-6 الترصد الوبائي
45	3-6 مراقبة مسم مكافحة الأمراض الوبائية والعبارة للحدود
45	4-6 التحصين
45	5-6 التشخيص المخبري
45	6-6 مرض أنفلونزا الطيور
46	7-6 الأعلام والإرشاد البيطري
46	8-6 التدريب
47	7- التسويق الزراعي
47	1-7 الصادرات الزراعية

47	7 - 2 المعلومات التسويقية
48	8- الأعلام الزراعي والأرشاد
48	8- 1 البرامج الإرشادية في مجال الأنتاج النباتي
48	8- 2 البرامج الإرشادية في مجال الأنتاج الحيواني ونحل العسل
48	8- 3 أنشطة ارشادية مختلفة
48	8- 4 المتابعة والتقييم وحضور الأيام الحقلية
50	9- المرأة الريفية
590	10- شئون الموظفين والتدريب
51	11 - البرنامج الوطني لزراعة وتحسين الأقطان
52	12- البحوث الزراعية
54	13- المعونة اليابانية
56	14- صندوق تشجيع الأنتاج الزراعي والسمكي
56	14- 1 الأنشطة الزراعية النباتية - الحيوانية
58	14- 2 الأنشطة المنفذة لوسائل الري
60	15 - بنك التسليف التعاوني الزراعي
60	16 - الأتحاد التعاوني الزراعي
61	17- التعاون مع الدول والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية
63	الملحقات

قائمة الجداول

رقم الصفحة	الجدول
9	جدول رقم (1) يوضح المساحة المزروعة للفترة من 2005-2007م
10	جدول رقم (2) مساحة محاصيل الحبوب للفترة من 2005-2007م
11	جدول رقم (3) إنتاج محاصيل الحبوب للفترة 2005 -2007م
12	جدول رقم (4) مساحة الخضروات للفترة 2005-2007م
13	جدول رقم (5) إنتاج الخضراوات للفترة 2005-2007م
14	جدول رقم (6) مساحة الفواكه للفترة 2005-2007م
15	جدول رقم (7) إنتاج الفواكه للفترة 2005-2007م
16	جدول رقم (8) مساحة المحاصيل النقدية للفترة 2005-2007م
17	جدول رقم (9) إنتاج المحاصيل النقدية للفترة 2005-2007م
18	جدول رقم (10) مساحة الأعلاف للفترة 2005-2007م
18	جدول رقم (11) إنتاج الأعلاف للفترة 2005-2007م
19	جدول رقم (12) مساحة البقوليات للفترة 2005-2007م
20	جدول رقم (13) إنتاج البقوليات للفترة 2005 -2007 م
21	جدول رقم (14) مساحة القات للفترة 2005-2007م
22	جدول رقم (15) تطور أعداد الحيوانات الزراعية للفترة 2005-2007م
24	جدول رقم (16) المنتجات الحيوانية للفترة 2005-2007م
25	جدول رقم (17) إنتاج البذور والتقاوي المحسنة للفترة 2005-2007م
25	جدول رقم (18) الكميات المستوردة من البذور للفترة 2006-2007م
26	جدول رقم (19) إنتاج بذور البطاطس للعام 2007
26	جدول رقم (20) الكميات المنتجة من أصناف البطاطس 2005-2007م
27	جدول رقم (21) إنتاج شتلات الفواكه للفترة 2005 -2006-2007م
27	جدول رقم (22) إنتاج شتلات الفواكه للقطاع الخاص 2006 2007م
27	جدول رقم (23) إنتاج شتلات الزيتون خلال عامي 2005 -2007م
29	جدول رقم (24) إنتاج شتلات البن خلال الأعوام 2005-2007م
29	جدول رقم (25) الأسمدة المستوردة للعام 2005 - 2007
30	جدول رقم (26) الكميات المستوردة من بذور البطاطس للعام 2005 -2007م
30	جدول رقم (27) المنشآت المائية المنجزة في محافظة الحديدة خلال عام 2007
31	جدول رقم (28) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الحديدة خلال عام 2007
31	جدول رقم (29) المنشآت المائية المنجزة في محافظة صنعاء عام 2007م
31	جدول رقم (30) المنشآت المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة صنعاء عام 2007م
32	جدول رقم (31) المنشآت المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة ذمار عام 2007م
33	جدول رقم (32) المنشآت المائية المنجزة في محافظة ذمار عام 2007م
33	جدول رقم (33) المنشآت المائية المنجزة في محافظة أب عام 2007م
33	جدول رقم (34) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة أب عام 2007م

- 33 جدول رقم (35) المنشآت المائية المنجزة في محافظة تعز عام 2007م
- 34 جدول رقم (36) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة تعز عام 2007م
- 34 جدول رقم (37) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة مأرب عام 2007م
- 34 جدول رقم (38) المنشآت المائية المنجزة في محافظة حجة عام 2007م
- 34 جدول رقم (39) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة حجة عام 2007م
- 35 جدول رقم (40) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة البيضاء عام 2007م
- 35 جدول رقم (41) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المحويت عام 2007م
- 35 جدول رقم (42) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة أبين عام 2007م
- 35 جدول رقم (43) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة حضرموت عام 2007م
- 35 جدول رقم (44) المنشآت المائية المنجزة في محافظة الجوف عام 2007م
- 36 جدول رقم (45) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الجوف عام 2007م
- 36 جدول رقم (46) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المهرة للعام 2007م
- 36 جدول رقم (47) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة عمران 2007م
- 36 جدول رقم (48) المنشآت المائية المنجزة في محافظة الضالع للعام 2007م
- 37 جدول رقم (49) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الضالع عام 2007م
- 37 جدول رقم (50) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة ريمة 2007م
- 45 جدول رقم (51) العينات المفحوصة وعدد الفحوصات لمرضى أنفلونزا الطيور 2007
- 46 جدول رقم (52) تنظيم الاستيراد للحيوانات ومنتجاتها
- 52 جدول رقم (53) المشاريع والأنشطة البحثية خلال عام 2007م
- 53 جدول رقم (54) الأنشطة في إطار المشاريع الاستثمارية للبحوث
- 55 جدول رقم (55) توزيع الحرائث بحسب المحافظات
- 56 جدول رقم (56) حركة القروض الزراعية والتسهيلات المتعددة الأغراض للعام 2007م

بسم الله الرحمن الرحيم

يأتي إعداد التقرير السنوي للقطاع الزراعي للعام 2007م ونحن في السنة الثانية من الخطة الخمسية الثالثة للتنمية الاقتصادية للتخفيف من الفقر 2006-2010م ويعتبر هذا التقرير فرصة للوقوف أمام ما تم إنجازه في القطاع الزراعي سواء



في تنفيذ الخطة أو ما تم تنفيذه من إنجازات للقطاع خلال عام كامل. ويمكن القول بان عام 2007م قد كرس للخدمات والمشاريع الزراعية حيث كان لتوجيهات الأخ/ علي عبدا الله صالح رئيس الجمهورية حفظه الله الأثر الكبير في توجيه أنشطة وزارة الزراعة والري في جميع هيئاتها ومكاتبها الزراعية لتقديم الخدمات في مختلف الأنشطة الزراعية من الإرشاد وصحة الحيوان والتسويق.... الخ والتي عملت على زيادة الإنتاج الزراعي بشكل ملحوظ في

هذا العام حيث زاد إنتاج الحبوب بمختلف أنواعها من 495,591 طن في عام 2005م إلى 940,822 طن في عام 2007م بنسبة زيادة وصلت إلى 90% وقد جاءت هذه الزيادة في ظروف هامة وخصوصا ارتفاع الأسعار العالمية للحبوب. بل وأيضا زاد الإنتاج الزراعي للمحاصيل الزراعية الأخرى وبشكل ملحوظ وكما هو موضح في سياق التقرير.

وقد قامت الحكومة ممثلة بوزارة الزراعة والري بوضع خطة لمشروع تطوير الحبوب والتي تهدف إلى تخفيض الفجوة الغذائية والتقليل من استيراد الحبوب وعلى وجه الخصوص محصول القمح الذي وصلت الكميات المستوردة منه إلى أكثر من 2,2 مليون طن سنويا وفي هذا الاتجاه فقد قامت الوزارة بتوزيع 224 حراثة بنصف قيمتها كدعم لمزارع الحبوب وسوف يتم إعداد وشراء عدد من الحصادات الكبيرة وسيكون ذلك في مراكز وتجمعات معينة كي تكون الاستفادة منها كبيرة بالإضافة إلى حوالي 700 دراسة صغيرة وكذلك 300 حصاده صغيرة تتناسب والظروف الإنتاجية وتوفير البذور المحسنة للمزارعين بغرض تشجيع الزيادة في الإنتاج الزراعي و يتم دراسة شراء إنتاج المزارعين من الحبوب بأسعار مجزية وكذلك منحهم قروض بيضاء وميسرة بمبلغ مليار ريال.

إلى جانب الاستمرار في تنفيذ المشاريع الزراعية والمائية والتي سيظهر أثرها على المدى المتوسط والطويل في رفع دخول المزارعين وتحسين معيشتهم والتخفيف من الفقر الذي يشكل الريف اليمني النسبة الأكبر منه.

وفي الختام الشكر لكل من ساهم في أعداد وإخراج هذا التقرير الشامل للعام الثاني من الخطة الخمسية الثالثة 2006-2010م للتنمية والتخفيف من الفقر .

والله الموفق ،،،

د. منصور احمد الحوشبي

وزير الزراعة والري

تقديم

التقرير السنوي للعام 2007م لوزارة الزراعة والري هو تقرير السنة الثانية من الخطة الخمسية الثالثة للتنمية والتخفيف من الفقر 2006-2010م.



وقد حاولنا في هذا التقرير أن نورد كافة المعلومات التي تبرز أداء القطاع الزراعي خلال عام 2007م ومستوى تنفيذ المشروعات الزراعية، وزودنا التقرير بعدد من الملحقات إلى جانب المعلومات العامة عن القطاع الزراعي.

حيث يتناول هذا التقرير في منهجيته:

الجزء الأول:

- أداء القطاع الزراعي خلال عام 2007م بشقيه النباتي والحيواني
- أبرز الأنشطة الزراعية المنفذة خلال عام 2007م والفعاليات الخارجية الأخرى كالمؤتمرات والندوات وورش العمل المنفذة
- تمت إضافة عدد من الملحقات التي تبين أهمية القطاع الزراعي و أهداف ألخطة ألخمسية الثالثة والسياسات الزراعية بالإضافة إلى البيانات والإحصائيات الزراعية.

الجزء الثاني:

مستوى تنفيذ التشريعات الزراعية الاستثمارية عام 2007م والصعوبات التي تواجه كل مشروع على حدة .

والله الموفق ،،،

م. عبد الملك قاسم الثور
مدير عام التخطيط والمتابعة

1- الإنتاج الزراعي عام 2007 م

1-1 الإنتاج النباتي

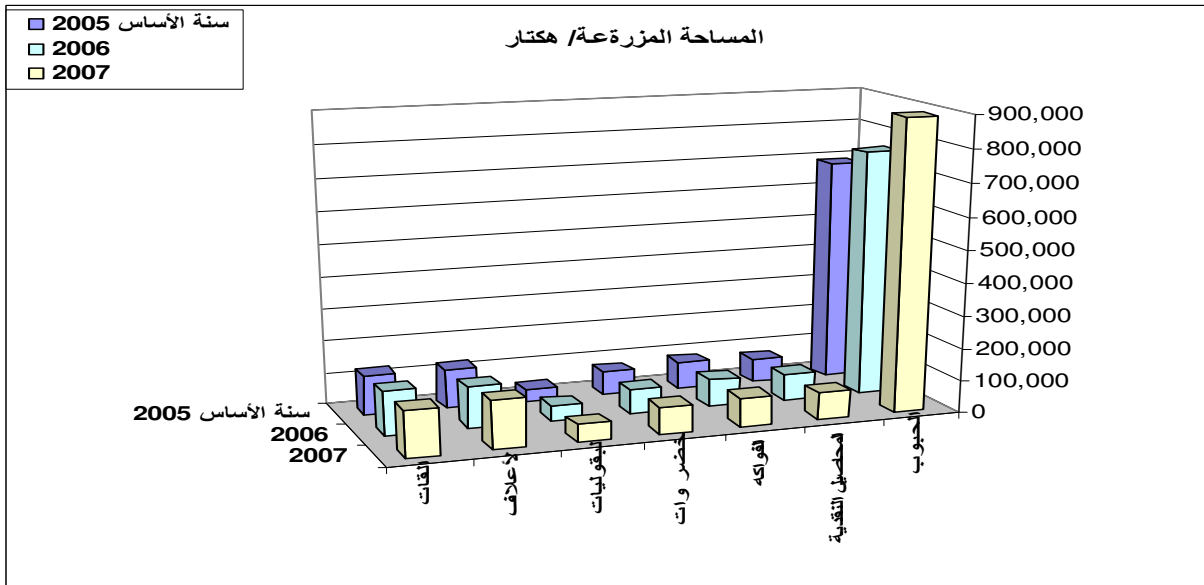
يأتي الإنتاج النباتي في المرتبة الأولى في الناتج المحلي الزراعي لأهميته تنصدر في ذلك محاصيل الحبوب والفاكهة التي يتم الاهتمام بها من خلال توفيراً لبذور المحسنة لمعظم المحاصيل الإنتاجية وتوفير الشتلات المطعمة والملائمة للبيئة المحلية وبتزايد الاهتمام بتلك الحاصلات الزراعية من خلال تنفيذ الحملات الوطنية لمكافحة الآفات النباتية التي تقدم للمزارعين مجاناً وتحل الحبوب ما نسبته 60,5% من إجمالي المساحة المزروعة يليها محاصيل الخضروات والفاكهة وتأتي الذرة الرفيعة في صدارة المحاصيل الحقلية لتغطي أكثر من 40% من المساحة المزروعة سنوياً و نتيجة لاعتماد هذه المساحات المزروعة على مياه الأمطار التي تختلف من موسم لآخر فمثلاً في عام 2005م بلغت المساحة المزروعة 1,202,113 هكتار وفي عام 2006 بلغت 1,309,279 هكتار لتصل في عام 2007م إلى 1,490,032 هكتار بزيادة تقدر بحوالي 287,899 هكتار ونسبة 23% و يرجع ذلك إلى انه ساد البلاد خلال العام 2007 موسم أمطار جيدة مما أدى إلى زيادة المحاصيل المطرية بالإضافة إلى الزيادة التي حصلت من خلال زراعة المحاصيل المروية وخاصة القمح في الموسم الشتوي لهذا العام وكذا الاهتمام بجميع المحاصيل الإنتاجية الأخرى والجدول التالي يوضح ذلك .

جدول رقم (1)

يوضح المساحة المزروعة للفترة من 2005 - 2007 م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
الحبوب	688,752	756,961	890,633
المحاصيل النقدية	73,340	80,405	83,373
الفواكه	82,796	84,944	87,781
الخضروات	73,599	75,685	82,103
البقوليات	36,890	47,314	52,992
الأعلاف	122,803	127,832	147,007
القات	123,933	136,138	141,163
إجمالي المساحة	1,202,113	1,309,279	1,490,032



1-1-1 محاصيل الحبوب

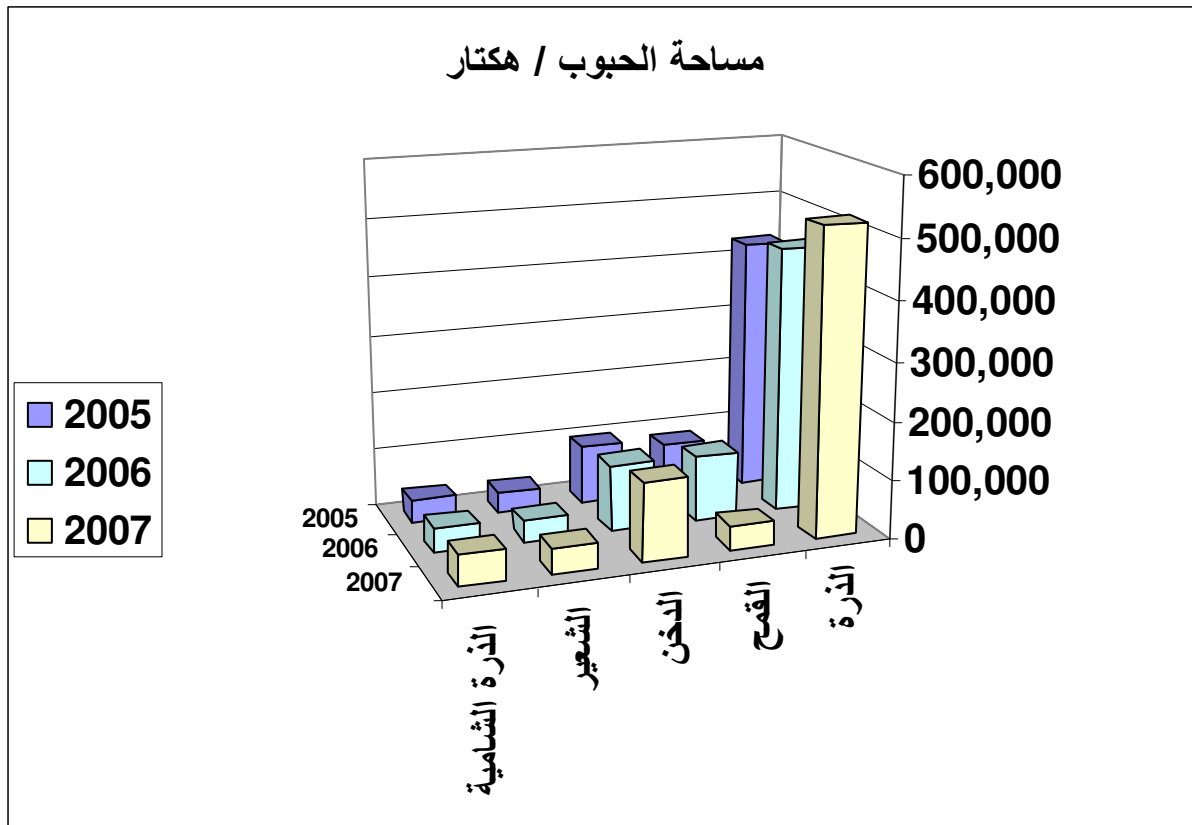
محاصيل الحبوب تحتل أهمية كبيرة بغرض توفير الغذاء للوصول إلى الاكتفاء الذاتي حيث يتم الاهتمام بها من خلال توفير البذور المحسنة لمعظم المحاصيل الانتاجية الملائمة للبيئة المحلية وخاصة محصول القمح عن طريق المحطات الإقليمية للبحوث الزراعية كما يأتي الاهتمام من خلال مكافحة الامراض والافات النباتية عن طريق تنفيذ الحملات الوطنية مجانا لكون هذه المحاصيل تتميز بالعديد من الخصائص إذ تعتبر ثنائية الغرض (حبوب+أعلاف) والبعض منها يتحمل الجفاف وتعتمد في زراعتها على مياه الامطار وتشمل هذه المجموعة (الذرة، القمح، الدخن، الشعير والذرة الشامية)، وتقدر المساحة المزروعة بالحبوب عام 2005م بلغت 688,752 هكتار وفي عام 2006م بلغت حوالي 756,961 هكتار لتصل عام 2007م 890,633 هكتار بزيادة تقدر حوالي 201,881 هكتار مقارنة بسنة الأساس وبنسبة 29% ويرجع السبب إلى هطول الأمطار التي نزلت في موسم عام 2007م وزراعة محصول القمح في الموسم الشتوي في بعض المناطق والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول (2)

يوضح مساحة محاصيل الحبوب للفترة من 2005-2007م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
الذرة	429,986	453,011	520,963
القمح	86,010	110,709	41,519
الدخن	99,737	112,955	133,287
الشعير	34,515	36,985	42,903
الذرة الشامية	38,504	43,301	51,961
الإجمالي	688,752	756,961	890,633



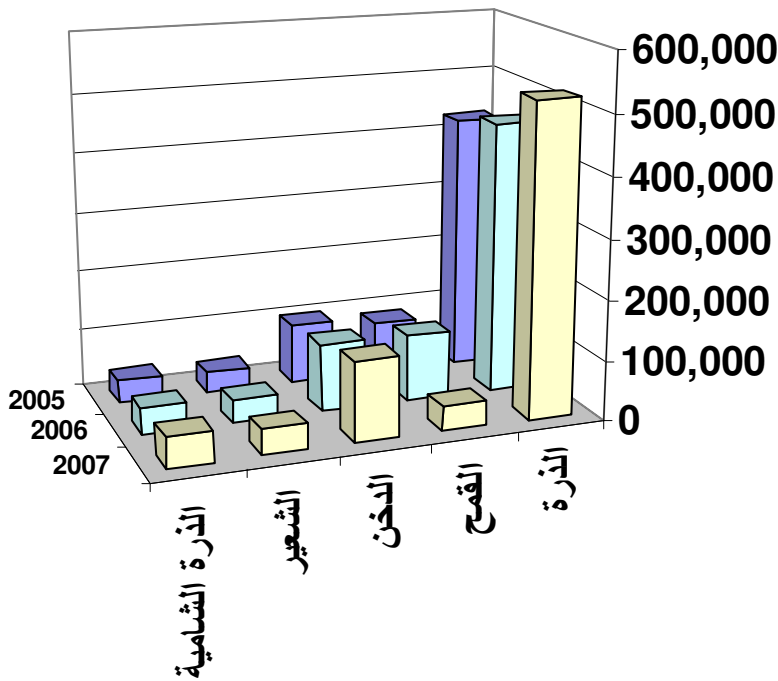
وقد بلغ إنتاج الحبوب في عام 2005م حوالي 495,591 طن وفي عام 2006م إلى حوالي 726,927 طن ليصل عام 2007م 940,822 طن وبنسبة زيادة تقدر بحوالي 445,231 هكتار مقارنة بسنة الأساس وبنسبة 89 % وهذا يدل على أن الإنتاجية قد تحسنت من 0,964 كجم / هكتار في عام 2005م لتصل 1,056 كجم / هكتار في عام 2007م وهذه الزيادة سببها توفير مستلزمات الإنتاج وقد تم زراعة محصول القمح في بعض المناطق في الموسم الشتوي مما ساعد في زيادة الإنتاجية للهكتار والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (3)
يوضح إنتاج محاصيل الحبوب للفترة من 2005 - 2007

الوحدة: طن

المحصول	2005	2006	2007
الذرة	263,691	401.843	502,304
القمح	112,963	149.173	218,510
الدخن	66,640	82.276	98,731
الشعير	21,189	27.745	34,681
الذرة الشامية	31,108	65.890	86,596
الإجمالي	495,591	726,927	940,822

مساحة الحبوب / هكتار



2-1-1 الخضراوات

تعتبر محاصيل الخضروات من المحاصيل ذات الإنتاجية العالية لاعتمادها على مياه الري وتعتبر من المحاصيل التي تنتج بكميات كافية والفائض يصدر وهذه المجموعة هي (الطماطم، البطاطس، الحبوب، البصل، الشمام، البامية وأخرى).

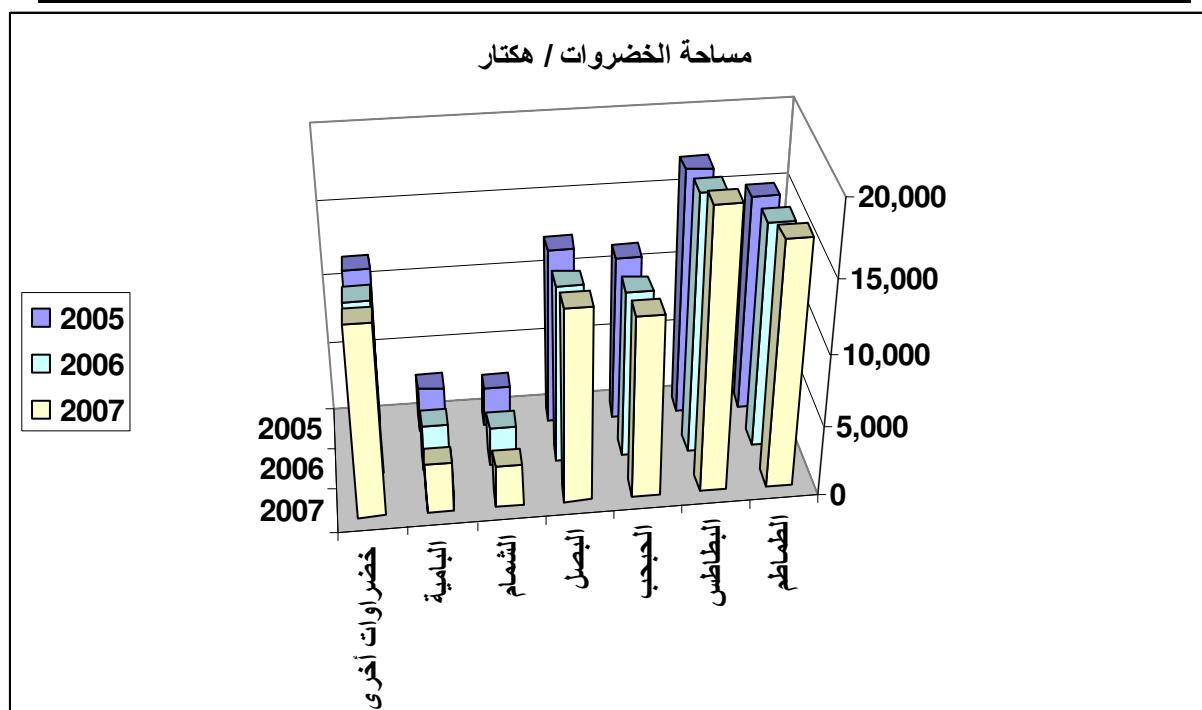
والمساحة المزروعة بالخضراوات عام 2005م بلغت حوالي 73,599 هكتار وفي عام 2006م بلغت 5,686 هكتار لتصل 82,103 هكتار في عام 2007م بزيادة مقدارها 8,504 هكتار وتشكل ما نسبته 11,5%.

جدول (4)

يوضح مساحة الخضراوات للفترة من 2005 - 2007 م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
الطماطم	15,059	15,610	16,934
البطاطس	17,155	17,831	19,343
الحبوب	11,468	11,641	12,628
البصل	12,284	12,354	13,402
الشمام	2,763	2,715	2,945
البامية	3,067	3,203	3,475
خضراوات أخرى	11,857	12,233	13,376
الإجمالي	73,599	75,686	82,103



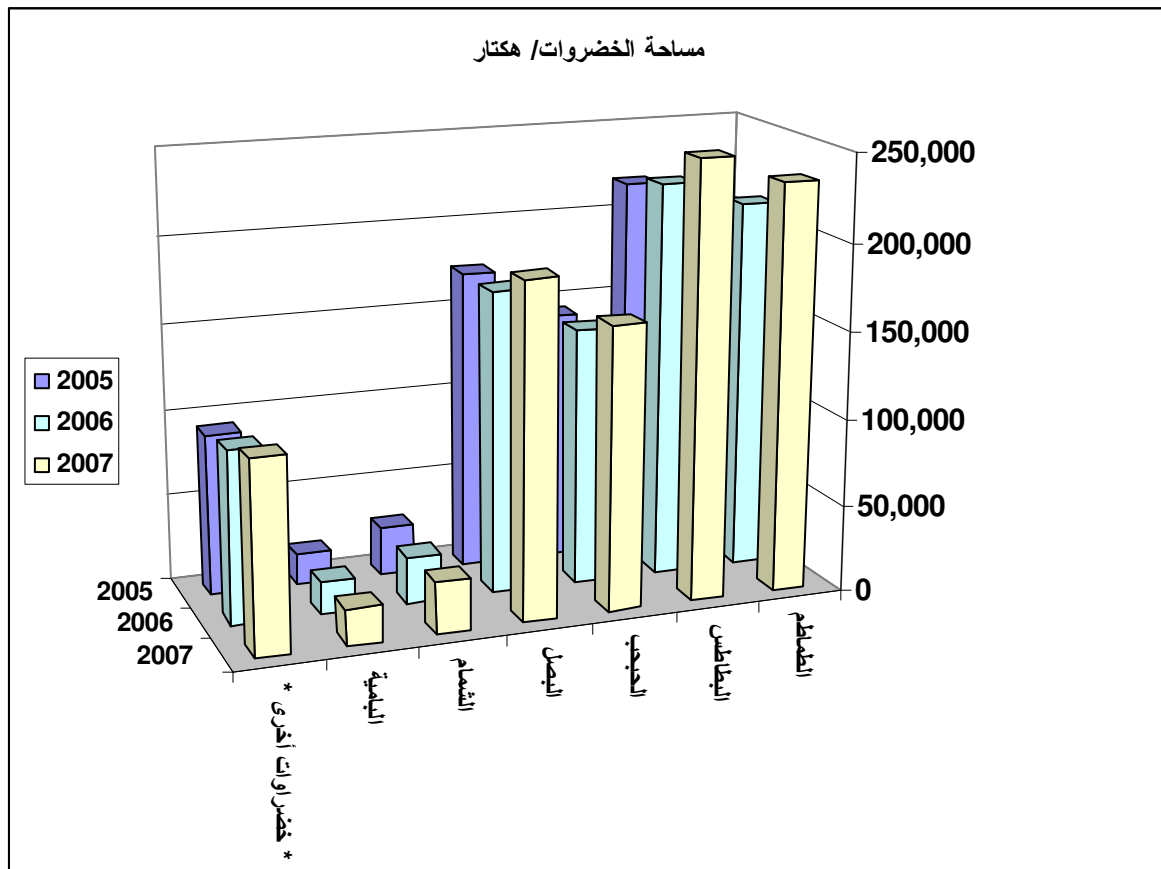
وقد بلغت الكميات المنتجة من الخضراوات عام 2005م حوالي 878,181 طن بينما في عام 2006م بلغت حوالي 904,876 طن لتصل 995,378 طن في عام 2007م بزيادة تقدر بحوالي 117,197 طن بما نسبته 13% والجدول التالي يوضح ذلك .

جدول رقم (5)

يوضح إنتاج الخضراوات للفترة من 2005 - 2007م

الوحدة: طن

المحصول	2005	2006	2007
الطماطم	204,446	211,734	232,909
البطاطس	217,759	226,366	249,009
الحبوب	144,212	147,520	162,274
البصل	173,112	173,893	191,284
الشمام	27,502	26,996	29,696
البامية	17,904	18,814	20,700
خضراوات أخرى	93,246	99,553	109,506
الإجمالي	878,181	904,876	995,378



3-1-1 الفواكه

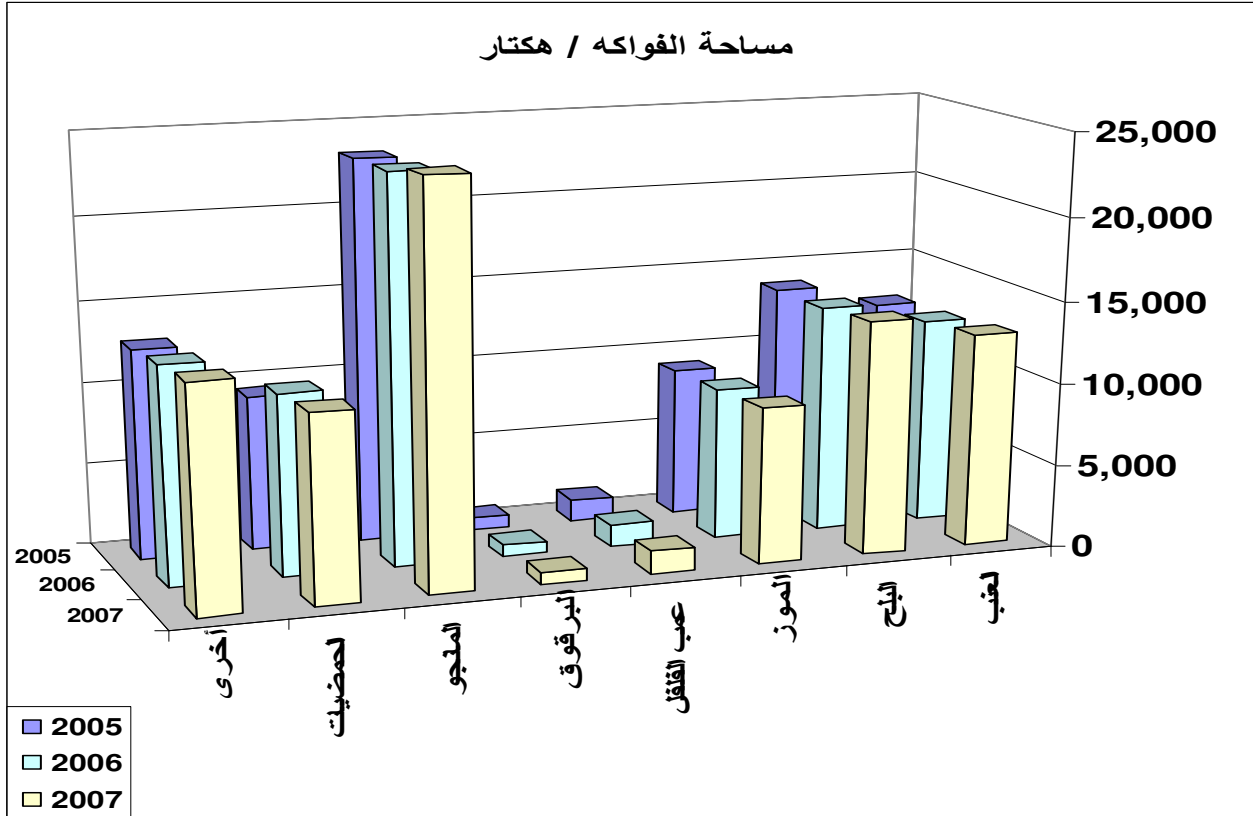
تعتبر محاصيل الفاكهة في بلادنا من المحاصيل التي يتم الاهتمام بها من خلال توفير الشتلات المطعمة وهناك فائض الإنتاج من الفاكهة يصدر وهذه المجموعة تشمل (العنب ، البلح ، الموز ، الباباي ، البرقوق ، المانجو ، الحمضيات وأخرى).

وقد بلغت المساحة المزروعة بالفواكه 82,796 هكتار في عام 2005م بينما في عام 2006م بلغت حوالي 85,244 هكتار لتصل 87,781 هكتار في عام 2007م بزيادة 4,985 هكتار وبنسبة زيادة تقدر 6% الجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (6)
يوضح مساحة الفواكه للفترة من 2005 - 2007 م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
العنب	12,424	12,544	12,920
البلح	13,773	13,774	14,181
الموز	9,075	9,252	9,529
عنب الفلفل	1,340	1,392	1,434
البرقوق	732	733	755
المانجو	23,240	23,436	24,130
الحمضيات	9,441	10,984	11,310
أخرى	12,771	13,129	13,522
الإجمالي	82,796	85,244	87,781

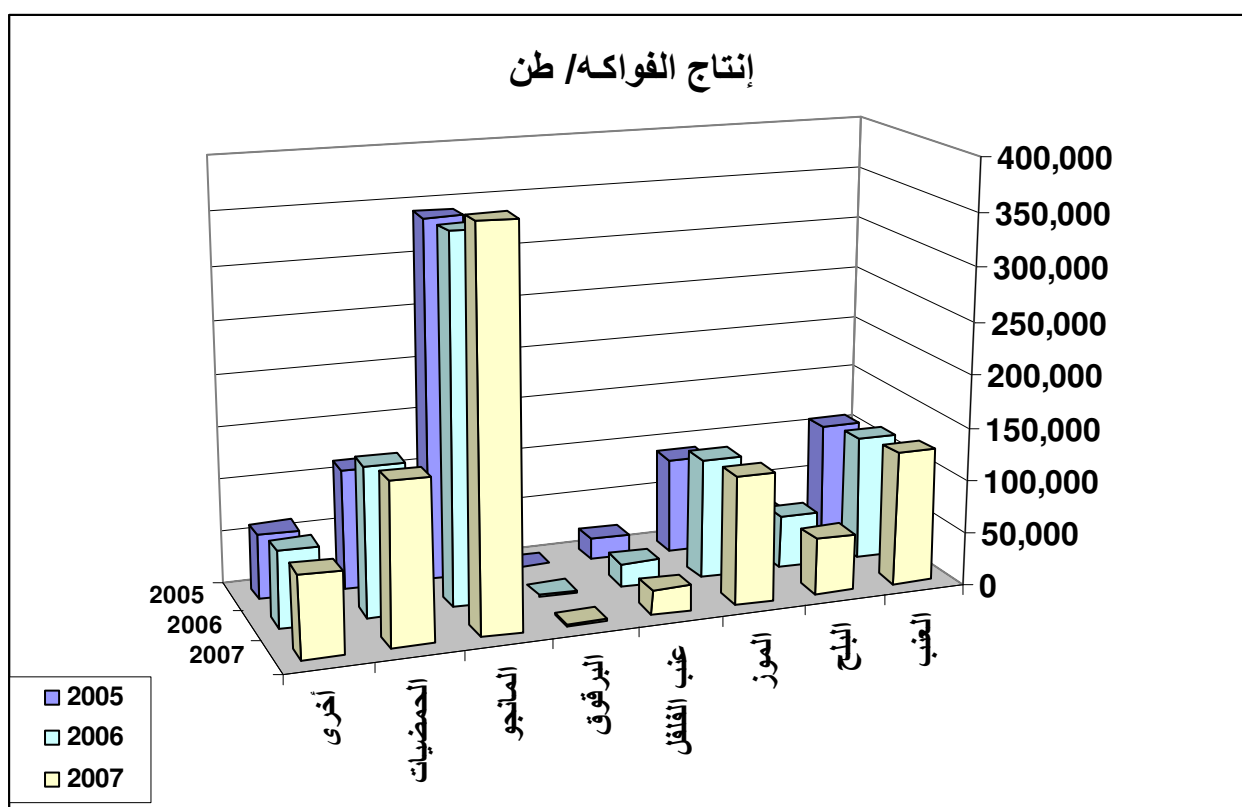


وبلغ إنتاج الفواكه في عام 2005 حوالي 766,790 طن وفي العام 2006م بلغ حوالي 861,984 طن ليصل عام 2007م 922,323 طن بزيادة تقدر 155,533 طن بنسبة زيادة 20% .

جدول رقم (7)
إنتاج الفواكه للفترة من 2005 - 2007م

الوحدة: طن

المحصول	2005	2006	2007
العنب	107,753	117,580	125,811
البلح	29,990	50,090	53,596
الموز	89,905	112,495	120,370
عنب الفلفل	20,588	21,873	23,404
البرقوق	1,365	1,509	1,615
المانجو	341,838	345,265	369,434
الحمضيات	113,319	141,050	150,923
أخرى	62,032	72,122	77,170
الإجمالي	766,790	861,984	922,323



1-1-4 المحاصيل النقدية

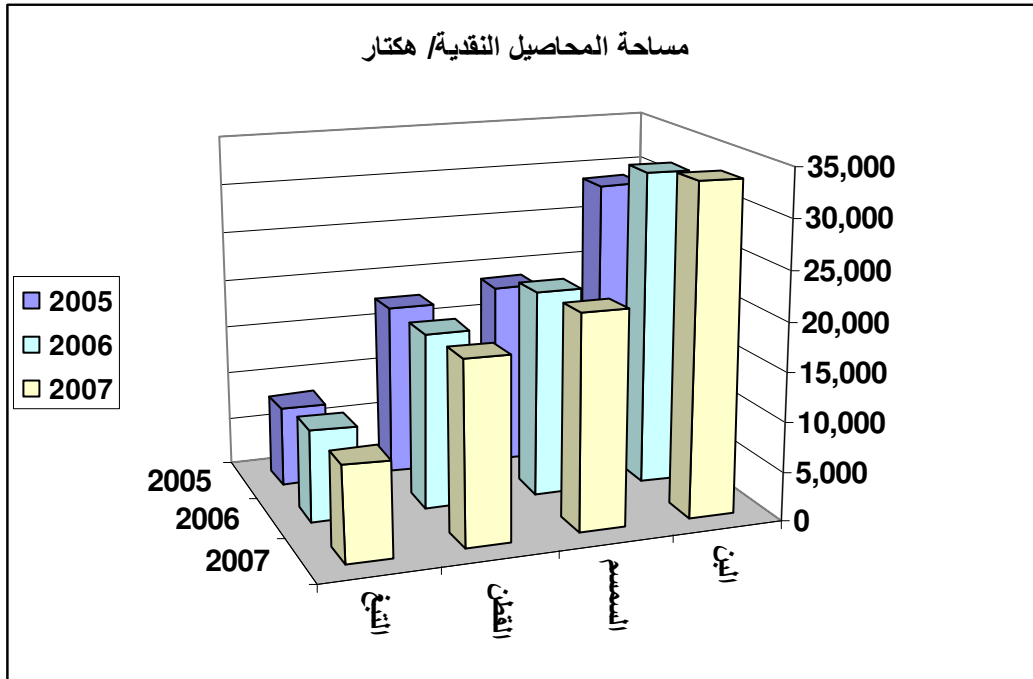
تشمل هذه المجموعة كل من (البن، السمسم، القطن، التبغ) والمساحات المزروعة بهذه المحاصيل ففي عام 2005م بلغت المساحة حوالي 73,340 هكتار وفي عام 2006 بلغت حوالي 80,405 هكتار لتصل 83,373 هكتار في عام 2007 بزيادة تقدر 10,033 هكتار بنسبة زيادة تقدر 13,6% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (8)

يوضح مساحة المحاصيل النقدية للفترة من 2005-2007م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
البن	28,821	32,260	33,451
السمسم	18,794	21,001	21,776
القطن	17,609	17,845	18,504
التبغ	8,116	9,299	9,642
الإجمالي	73,340	80,405	83,373



وقد بلغ إنتاج البن عام 2005م 11,331 طن بينما في العام 2006م بلغ 17,292 طن لتصل 18,330 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 1,038 طن بنسبة زيادة تقدر 5,6 %، وبلغ إنتاج السمسم 21,992 طن عام 2006م ليصل 23,312 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 1,320 طن وبنسبة زيادة بلغت 5,6 %.

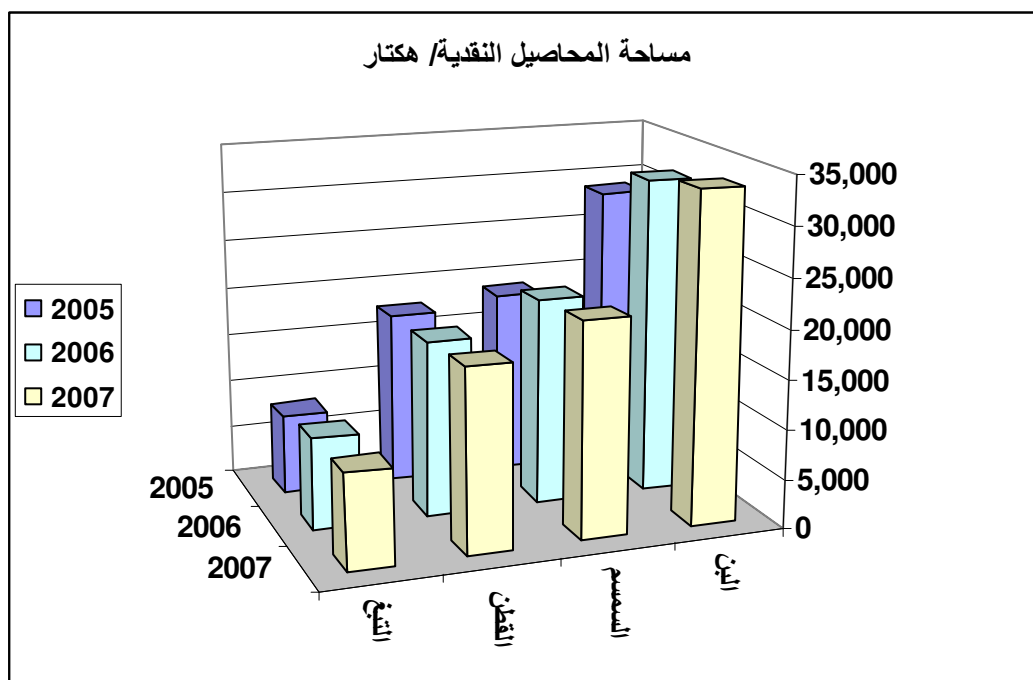
وفي عام 2005م بلغ إنتاج القطن 68,961 طن بينما في عام 2006م بلغ حوالي 22,002 طن ليصل 23,322 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 17,415 طن وبنسبة 25%. وبلغ إنتاج التبغ في عام 2005م حوالي 17,694 طن وفي عام 2006م بلغ حوالي 20,200 طن ليصل 21,412 طن عام 2007م بزيادة تقدر بحوالي 3,718 طن وبنسبة 21% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (9)

يوضح إنتاج المحاصيل النقدية للفترة من 2005-2007م

الوحدة: طن

المحصول	2005	2006	2007
البن	11,331	17,292	18,330
السمسم	19,363	21,992	23,312
القطن	20,573	22,002	23,322
التبغ	17,694	20,200	21,412
الإجمالي	68,961	81,486	86,376



1-1-5 الأعلاف

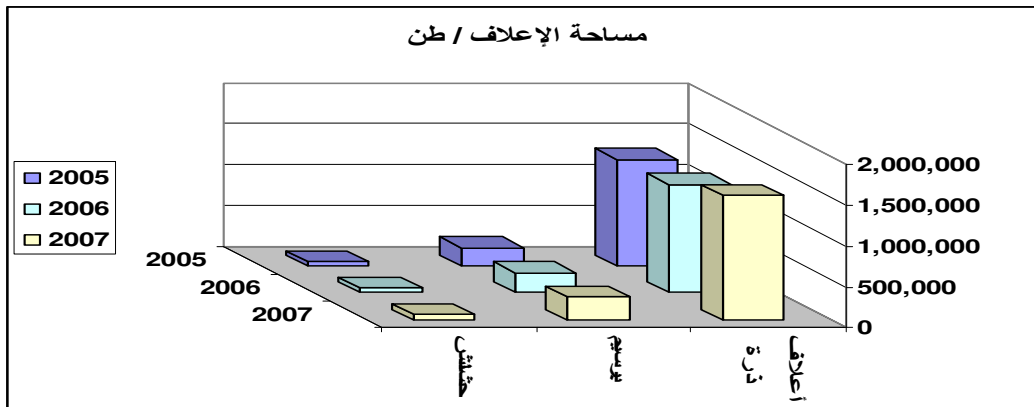
بلغت المساحة المزروعة بالأعلاف في عام 2005م حوالي 122,803 هكتار بينما في العام 2006م بلغت حوالي 127,832 هكتار لتصل 147,007 هكتار في عام 2007م بزيادة تقدر 24,204 هكتار وبنسبة تقدر 20% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (10)

يوضح مساحة الأعلاف للفترة من 2005-2007م

الوحدة: هكتار

المحصول	2005	2006	2007
أعلاف ذرة	97,790	101,142	116,313
برسيم	20,701	21,956	25,249
حشائش	4,312	4,734	5,445
الإجمالي	122,803	127,832	147,007



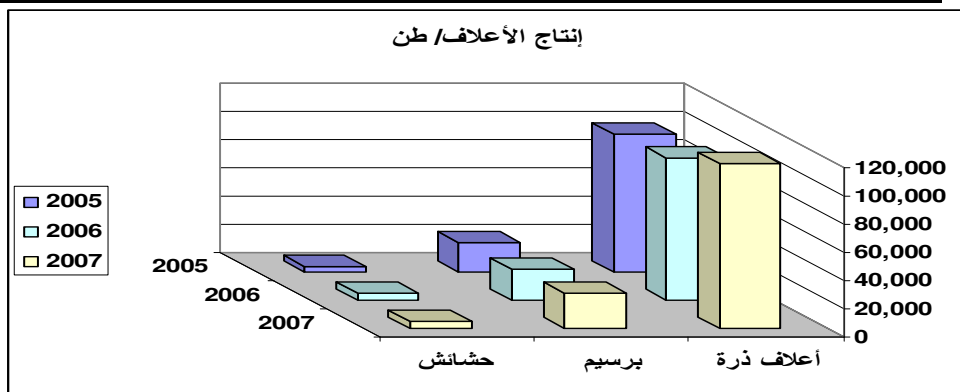
بلغ إنتاج الأعلاف في عام 2005م 1,571,288 طن وفي العام 2006م بلغ حوالي 1,626,911 طن لتصل 1,870,948 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 299,660 طن مانسبة 19% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (11)

يوضح إنتاج الأعلاف للفترة من 2005-2007 م

الوحدة: طن

المحصول	2005	2006	2007
أعلاف ذرة	1,297,580	1,323,224	1,521,708
برسيم	223,038	247,060	284,119
حشائش	50,670	56,627	65,121
الإجمالي	1,571,288	1,626,911	1,870,948



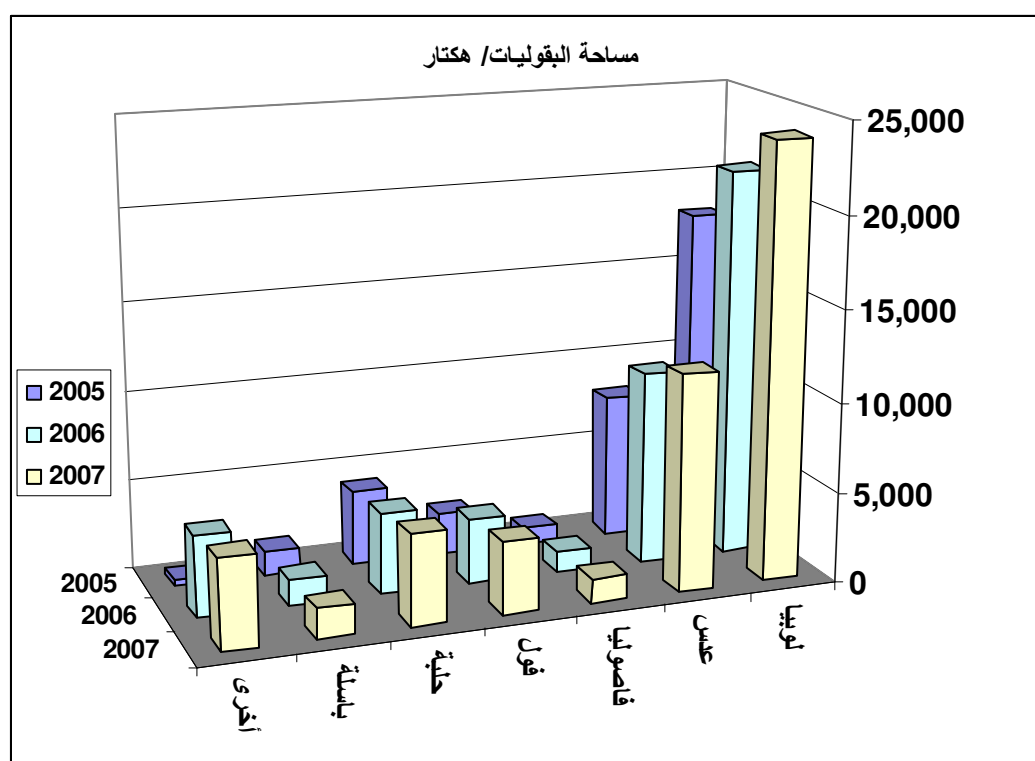
1-1-6 البقوليات

تشمل هذه المجموعة (اللوبيا، العدس، الفاصوليا، الفول، الحلبة، الباسلة وبقوليات أخرى). وقد بلغت المساحة المزروعة للبقوليات عام 2005م حوالي 34,937 هكتار وفي العام 2006م بلغ حوالي 47,314 هكتار ليصل 52,792 هكتار في عام 2007م وبزيادة تقدر 17,855 هكتار أي ما نسبته 51,6% والجدول التالي يوضح ذلك .

جدول رقم (12)
يوضح مساحة البقوليات للفترة من 2005-2007م

الوحدة: طن

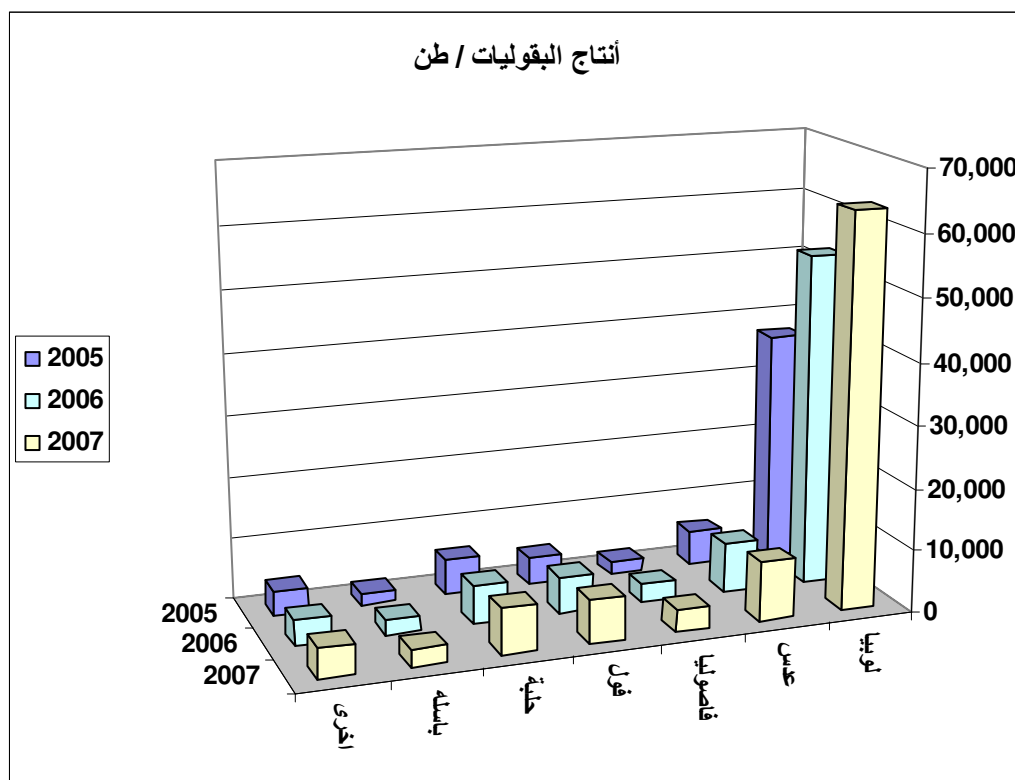
السنوات المحصول	2005	2006	2007
لوبيا	18,010	21,434	24,006
عدس	7,966	10,678	11,959
فاصوليا	871	1,197	1,341
فول	2,310	3,599	4,031
حلبة	4,150	4,498	5,038
باسلة	1,311	1,473	1,650
أخرى	319	4,435	4,967
الإجمالي	34,937	47,314	52,792



وفي عام 2005م بلغ إنتاج البقوليات 61,080 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 83,239 طن لتصل 98,222 طن في عام 2007م وبزيادة تقدر 37,142 طن أي بنسبة زيادة 60% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (13)
يوضح إنتاج البقوليات للفترة 2005-2007م
الوحدة: طن

السنوات المحصول	2005	2006	2007
لوبيا	37,479	53,653	63,310
عدس	5,582	8,043	9,491
فاصوليا	2,154	2,940	3,469
فول	4,432	5,852	6,905
حلبة	5,683	6,199	7,315
باسله	1,855	2,414	2,849
اخرى	3,895	4,138	4,883
الإجمالي	61,080	83,239	98,222

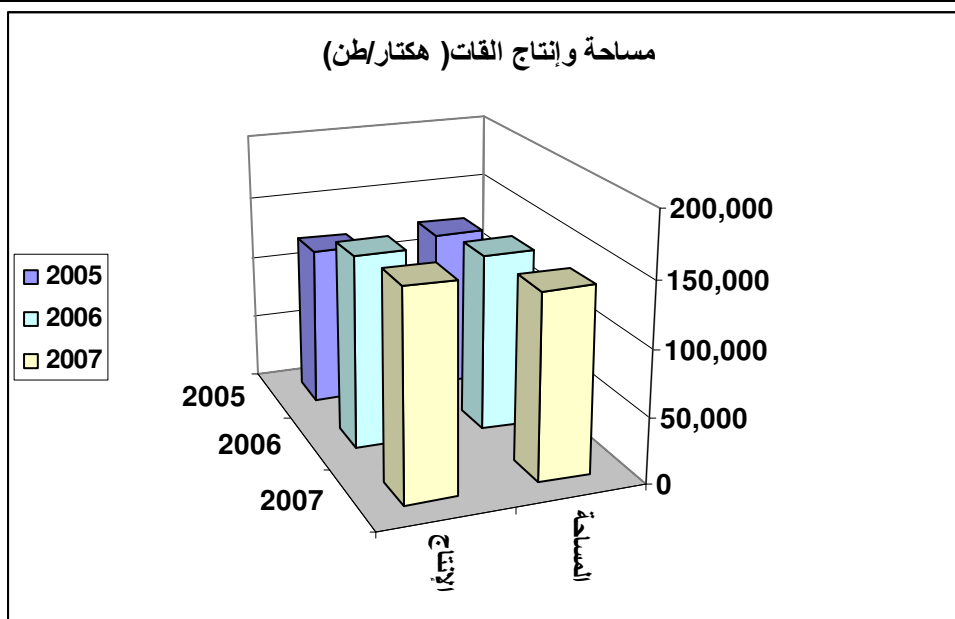


7-1-1 القات

تعتبر المساحة المزروعة بهذا المحصول في ازدياد مستمر إلا أن المساحة التي يزرع بها هي أراضي هامشية، وقد بلغت المساحة المزروعة عام 2005م حوالي 123,933 هكتار وفي العام 2006م حوالي 136,138 هكتار لتصل 141,163 هكتار في عام 2007م بزيادة تقدر 17,230 هكتار حوالي ما نسبته 14% وبلغ الإنتاج 121,399 طن في عام 2005م بينما في العام 2006م بلغ حوالي 147,444 طن ليصل 156,290 طن في عام 2007م بنسبة بزيادة تقدر 34,891 طن وبنسبة 28,7% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (14)
يوضح مساحة القات للفترة 2005 - 2007م

2007	2006	2005	البيان
141,163	136,138	123,933	المساحة (هكتار)
156,290	147,444	121,399	الإنتاج (طن)



2-1 الثروة الحيوانية

تعتبر الثروة الحيوانية الشق الثاني والمكمل للإنتاج الزراعي حيث يتم الاهتمام بها من خلال إيجاد السلالات المحسنة وإنشاء مزارع التسمين والأمهات وتوفير اللقاحات والعلاجات البيطرية المجانية من خلال تنفيذ الحملات الوطنية وقد شهد قطاع الثروة الحيوانية زيادة في أعداده وكذا في كميات الإنتاج الحيواني وترجع هذه الزيادة كنتيجة لما تبذله الدولة ممثلة بوزارة الزراعة والري وكذا مشاريعها وهيئاتها الإقليمية المنتشرة في عموم محافظات الجمهورية في القضاء على الأمراض الوبائية والعبارة لمختلف الأمراض العابرة والمحلية مثل مرض حمى الوادي المتصدع والطاعون البقري عن طريق الترخيص الوبائي الميداني لتلك الأمراض وكذلك تنفيذ الأنشطة الإرشادية المتعلقة بالتربية والإنتاج التي تقوم بها جميع أجهزة الوزارة وتحسين الخدمات البيطرية بالإضافة إلى الدور الذي يلعبه استثمار القطاع الخاص في مجال إنتاج الثروة الحيوانية.

1-2-1 أعداد الثروة الحيوانية

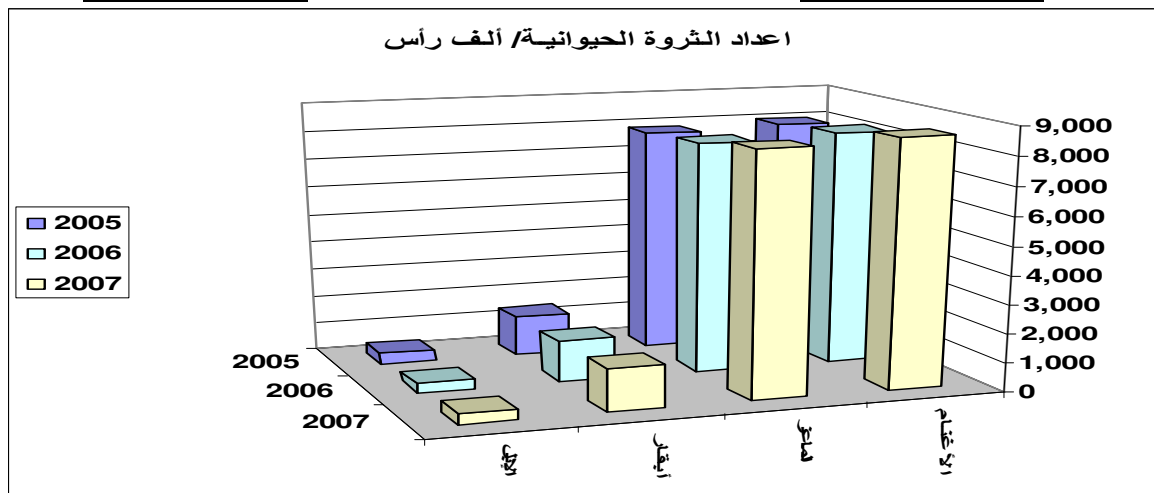
في الجدول أدناه يلاحظ بأن أعداد الثروة الحيوانية في تزايد من عام إلى آخر.

جدول رقم (15)

يوضح تطور أعداد الحيوانات الزراعية للفترة من 2005 - 2007م

الوحدة: بالمليون

السنة	2005	2006	2007
الأغنام	7,980	8,197	8,588
الماعز	7,864	8,041	8,413
أبقار	1,403	1,463	1,494
الإبل	399	347	365



بلغ أعداد رؤوس الأغنام في عام 2005م 7,980 مليون رأس بينما في العام 2006م بلغ حوالي 8,197 مليون رأس ليصل 8,588 مليون رأس في عام 2007م بزيادة قدرها 608 ألف رأس وبنسبة 7,6%. وبلغ عدد رؤوس الماعز عام 2005م حوالي 7,864 مليون رأس بينما في العام 2006م بلغ حوالي 8,041 مليون رأس ليصل 8,413 مليون رأس في عام 2007م وبزيادة تقدر 549 ألف رأس

وبنسبة 7%. اما عدد رؤوس الأبقار في عام 2005م 1,403 مليون رأس وفي العام 2006م بلغ حوالي 1,463 مليون رأس ليصل 1,494 مليون رأس في عام 2007م وبزيادة تقدر 91 ألف رأس بنسبة 6,4%. وأعداد رؤوس الجمال عام 2005م 339 ألف رأس بينما في العام 2006م بلغ حوالي 347 ألف رأس ليصل حوالي 365 ألف رأس في عام 2007م بزيادة تقدر 26 ألف رأس بنسبة 7,6%.

1-2-2-1 الإنتاج الحيواني

1-2-2-1 إنتاج اللحوم الحمراء

بلغ إنتاج اللحوم الحمراء عام 2005م 72,627 طن بينما في العام 2006م بلغ 75,123 طن ليصل 81,936 طن في عام 2007م بزيادة 9,309 طن بنسبة 12,8%.

1-2-2-1 إنتاج اللحوم البيضاء

بلغ إنتاج اللحوم البيضاء عام 2005م 113,195 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 117,723 طن ليصل 129,495 طن عام 2007م بزيادة تقدر حوالي 16,300 طن وبنسبة 14%.

1-2-2-1 إنتاج الحليب

بلغ إنتاج الحليب عام 2005م 216,608 طن بينما العام 2006م بلغ حوالي 224,202 طن ليصل 248,317 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 31,709 طن بنسبة 14,6%.

1-2-2-1 الجلود

بلغ إنتاج الجلود عام 2005م حوالي 9,715 طن وفي عام 2006م بلغ حوالي 10,215 طن ليصل 10,915 طن في عام 2007م بنسبة زيادة 6%.

1-2-2-1 البيض

بلغ إنتاج البيض عام 2005م حوالي 930 مليون بيضة بينما في عام 2006م بلغ 976 مليون بيضه ليصل 1,031 بيضة في عام 2007م بزيادة قدرها 101 مليون بيضة بنسبة 11%.

1-2-2-1 الصوف

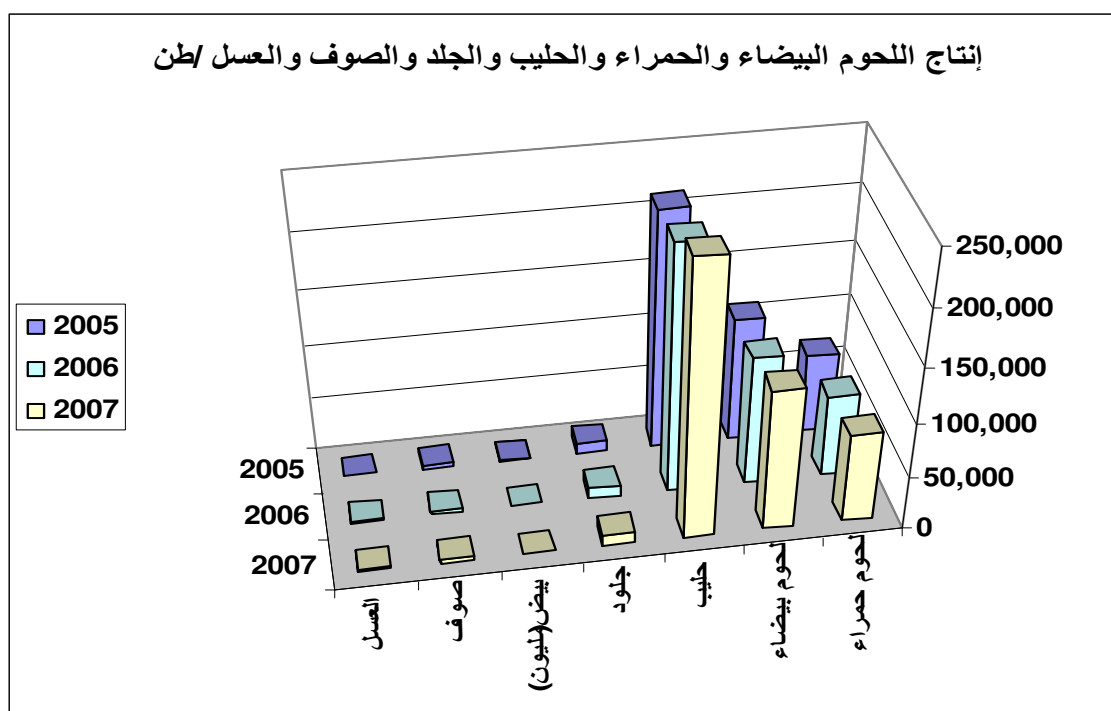
بلغ إنتاج الصوف عام 2005م 3,573 طن بينما في عام 2006م بلغ 3,716 طن ليصل 3,915 طن في عام 2007م بزيادة قدرها 342 طن بنسبة 9,5%.

1-2-2-1 العسل

بلغ إنتاج العسل عام 2005م 1,744 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 1,930 طن ليصل 2,410 طن في عام 2007م بزيادة قدرها 666 طن بنسبة 38%.

جدول رقم (16)
يوضح المنتجات الحيوانية خلال الفترة من 2005-2007م

السنة	2005	2006	2007
لحوم حمراء (طن)	72,627	75,123	81,936
لحوم بيضاء (طن)	113,195	117,723	129,495
حليب (طن)	216,608	224,202	248,317
جلود (طن)	9,715	10,215	10,915
بيض (مليون)	930	976	1,031
صوف (طن)	3,573	3,717	3,915
العسل (طن)	1,744	1,930	2,410



2- الأنشطة الزراعية في القطاع الزراعي للعام 2007م.

شهد القطاع الزراعي خلال عام 2007م جملة من التطورات والعديد من الأنشطة النباتية منها التوسع في زراعة محصول القمح في الموسم الشتوي في مناطق زراعته والاهتمام بالثروة الحيوانية وتنفيذ العديد من السدود والحواجز المائية والتقنيات الحديثة للري حيث نفذ العديد من الأنشطة الزراعية المختلفة.

1-2 إنتاج البذور المحسنة والتقاوي

تقوم الوزارة عبر المؤسسة العامة لإكثار البذور بتأمين احتياجات المزارعين من البذور المختلفة وخاصة بذور القمح عالية الجودة ومن أصناف محسنة وملائمة للظروف والبيئات الزراعية المختلفة عن طريق برامج وتقييم وصيانة المحاصيل الزراعية والتفتيش الحقل لحقول الإكثار لاختيار أفضل البذور ففي الموسم الزراعي للمؤسسة العامة لإكثار البذور المحسنة تم في عام 2005م 1679 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 1343 طن ليصل 1218 طن ف عام 2007م والذي زرع بمساحة تقدر بحوالي 10,970 هكتار. والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (17)

يوضح إنتاج البذور والتقاوي المحسنة للفترة من 2005-2007م
الوحدة: طن

البيان	2005	2006/طن	2007
القمح	1,397	963	1,066
الذرة الرفيعة	208	220	100
الدخن	58.9	130	36.894
الذرة الشامية	12.9	20	9.2
الشعير	1	0	0.450
بذور السمسم	0	1.5	4.072
بذور القطن	1.887	3.758	0
البقوليات	1.497	5.5	1.64

جدول رقم (18)

يوضح الكميات المستوردة من البذور للفترة من 2006-2007م
الوحدة: طن

درجة البذور	الصفة	الكمية. طن 2006	الكمية. طن 2007
بذور أساس	دايمنت	99	450,7
بذور اساس	فابيولا	100	115
بذور اساس	بيكاسو	25	50
بذور معتمدة	بركا اساس	200	100
بذور معتمدة	فابالدي	150	58
الإجمالي	-	574	773,7

2-2 بذور الخضروات المستوردة

بلغ إجمالي بذور الخضروات المستوردة للعام 2006م حوالي 76,493 كجم بقيمة 1,394,080 دولار لمساحة تقدر بحوالي 62,837 هكتار.
بينما بلغ إجمالي بذور الخضروات المستوردة للعام 2007 حوالي 690 صنف من قبل 26 شركة محلية لمساحة تقدر بحوالي 42,996 هكتار.
وبلغت الزهور المستوردة 2,700 شتلة بقيمة 3200 دولار وحوالي 100 فسيلة موز وعدد 2,100 فسيلة نخيل بقيمة 90,800 دولار.

3-2 إنتاج بذور البطاطس

في العام 2007م تمت زراعة مساحة 197,6 هكتار أنتجت كمية 2,060 طن وبلغت الكمية المستوردة 773,7 طن بينما صرف من مخازن الشركة العامة لبذور البطاطس بغرض البيع المباشر للمزارعين حوالي 3,036 طن وتم توزيعها بحسب الموسم والمحافظة كما في الجدول:

جدول رقم (19)

يوضح إنتاج بذور البطاطس للعام 2007م (حسب المحافظات) الوحدة: طن

المحافظة	ذمار	إب	تعز	صنعاء	عمران	مأرب	حزموت	أخرى	الإجمالي
صيفي	599,35	547	0	49,75	244,425	0	0	17,425	1458
شتوي	245,85	62,2	138,1	90,7	10	863	79	89,2	1578,1
الإجمالي	845,2	609,2	138,1	140,4	254,4	863	79	106,6	3,036

جدول رقم (20)

يوضح الكميات المنتجة من أصناف البطاطس للفترة من 2005 - 2007م
الوحدة: طن

البيان	2005/طن	2006/طن	2007/طن
دايمنت	714.55	1,489	1,730
بركا	712.85	99,95	182
فابيولا	432.5	243	767
بيكاسو	0	146,65	121
الإجمالي	1850.9	1,9787	2,800

4-2 شتلات الفاكهة

لقد بدأت زراعة بساتين الفاكهة من سنوات سابقة والمساحات المزروعة أصبحت كافية لتغطية الطلب المحلي الاقتصادي مما أدى إلى تقليل الطلب على إنتاج شتلات الفاكهة مما اثر في تناقص إنتاج شتلات الفاكهة المختلفة حيث تم خلال عام 2005م إنتاج حوالي 104,720 شتلة متنوعة وحوالي 11,000 عقلة زيتون بينما في عام 2006م تم إنتاج حوالي 183,614 شتلة متنوعة بزيادة 78,894 شتلة وتم إكثار حوالي 50,000 شتلة زيتون ليصل في عام 2007 م إنتاج الشتلات المطعمة حوالي 58,323 شتلة وإنتاج عدد 57,350 شتلة بذرية وإنتاج 33,177 شتلة بالعقل وإنتاج 31,130 شتلة أصل. والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (21)

يوضح إنتاج الشتلات الفواكه للفترة من 2005-2006-2007م الوحدة: شتلة

الشتلات / السنة	2005	2006	2007
شتلات مطعمة	27,100	30,675	58,323
شتلات بالعقل	29,020	32,664	33,177
شتلات بالبذرة	32,500	40,350	57,350
شتلات أصول	16,100	7,925	31,130

وقد بلغ إنتاج الشتلات لمشاتل القطاع الخاص للعام 2006م حوالي 269,816 شتلة متنوعة ليصل عام 2007م 181,855 شتلة متنوعة والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (22)

يوضح إنتاج الشتلات الفواكه للقطاع الخاص خلال الفترة من 2006-2007م الوحدة: شتلة

الشتلات	2006	2007
شتلات مطعمة	37,600	64,823
شتلات بالعقل	40,900	33,524
شتلات بالبذرة	44,000	52,378
شتلات أصول	147,316	31,130

- تم صرف عدد 920 كجم أكياس رعاية الشتلات لمشاتل القطاع العام وصرف عدد 37 لفة ظل المشاتل القطاع العام أيضا.

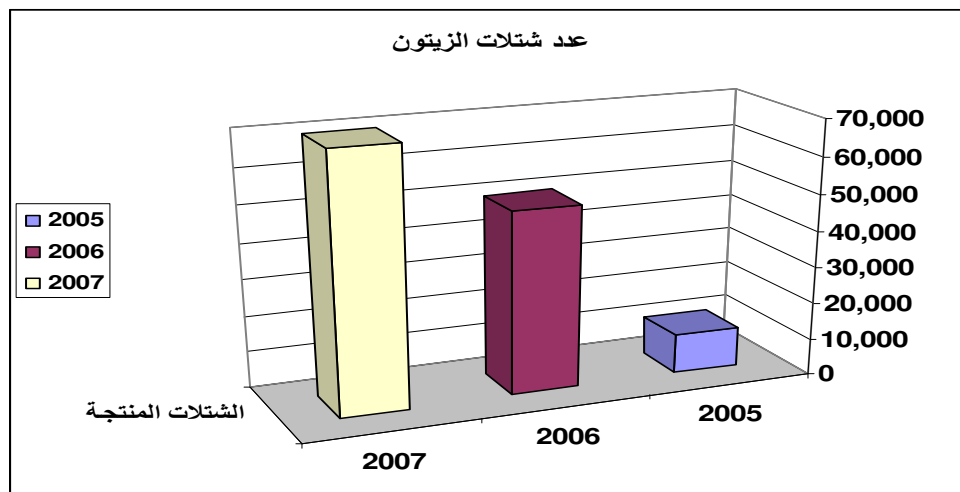
- صرف عدد 11,830 شتلة زيتون لمحافظة (صنعاء-المحويت-ذمار-أب-صعدة-الأمانة-عمران-المهرة)

- صرف عدد 240 كجم من أكياس رعاية الأشجار لمشاتل القطاع الخاص وصرف عدد 30 لفة ظل للقطاع الخاص.

الجدول رقم (23)

يوضح إنتاج الشتلات الزيتون خلال الفترة من 2005-2007م الوحدة: شتلة

البيان	2005م	2006م	2007م
الشتلات المنتجة	11,000	50,000	70,000



التدريب في مجال الزيتون:

تم تدريب عدد 89 متدرب من محافظات (ذمار-المحويت-صنعاء-إب-تعز-عمران-ريمه-الأمانة)

التدريب في مجال نحل العسل:

تم تدريب 60 نحال في محافظات (إب-لحج-أبين).

2-5 إنتاج الشتلات البن

لقد أولت وزارة الزراعة والري أهميه كبيرة لعملية التوسع في زراعة محصول البن لما له من شهرة عالمية واقتصادية انعكس ذلك من خلال:

1- تشجيع مزارعي البن

يتم تشجيع المزارعين على الاستقرار في مناطقهم عبر تنفيذ مشاريع تدعم حصاد مياه الأمطار مثل (الخزانات والحواجز المائية والبرك) بالإضافة إلى إنتاج الشتلات ففي العام 2005 تم إنتاج حوالي 370,000 شتلة بينما في لعام 2006م تم إنتاج حوالي 250,000 شتلة ليصل 210,000 شتلة في عام 2007م كما بلغت الكمية المنصرفة من الأكياس 600 كجم ومن شباك الظل 20 لفة.

2 - التدريب

تمت المشاركة في ندوات وورش عمل مختلفة (البحوث-الحقوق الفكرية -الصحة والصحة النباتية -تقنية تجفيف محصول البن) استفاد منها عدد 255 مشارك.

3- الزيارات الميدانية

تم تنفيذ العديد من الزيارات الميدانية إلى مناطق زراعة البن لتحديد شبكات الري للأراضي المزروعة بمحصول البن .

4 - الدراسات

تم تنفيذ ثلاث دراسات دراسة حول الجدوى الاقتصادية والفنية لإنشاء مشاتل البن ودراسة في مجال الحقول النموذجية ودراسة الفاقد لما بعد الحصاد.

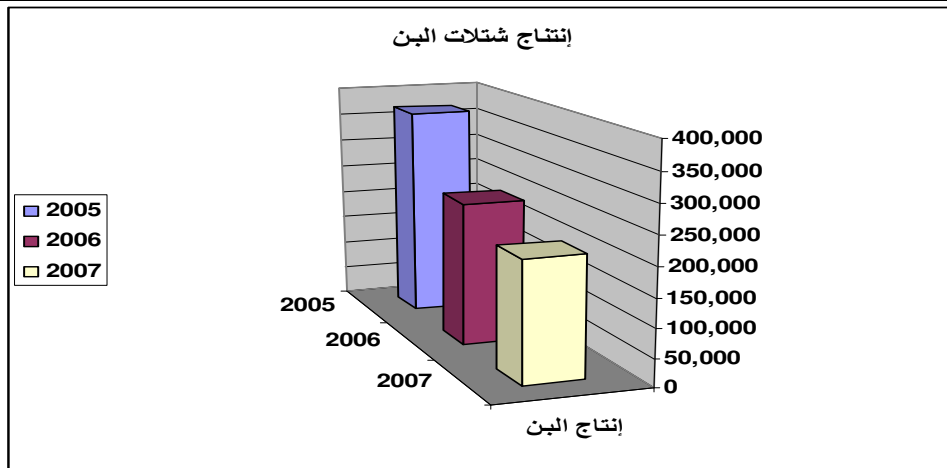
5- المشاتل

يلاحظ من خلال الجدول أدناه بان كميات الشتلات المنتجة من محصول البن خلال العام 2007م في تناقص مستمر حيث كانت في عام 2005م حوالي 370 ألف شتلة لتصل إلى حوالي 210 ألف شتلة في عام 2007م كما هو موضح في الجدول أدناه.

جدول رقم (24)

يوضح إنتاج شتلات البن للفترة من 2005-2007م الوحدة:شتلة

ألبان الشتلات المنتجة	2005	2006	2007
	370,000	250,000	210,000



2 - 6 المدخلات الزراعية

بلغت كمية الأسمدة المستوردة في عام 2005م حوالي 44,996 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 57,000 طن ليصل 170,000 طن في عام 2007م بقيمة 2,322,491 دولار والزيادة بين عام 2005م والعام 2007م تقدر بحوالي 125,004 طن وبلغت الشتلات التي تم استيرادها خلال عام 2007م عدد 4,900 شتله متنوعة بقيمة مالية بلغت 94,100 دولار والجدول أدناه يوضح ذلك.

جدول رقم (25)

يوضح الأسمدة كميات المستوردة للفترة من 2005-2007م

الوحدة طن

2007		2006		2005	البيان
السعر \$	طن	السعر \$	الكمية بالطن	طن	
6.280.951	40.242	5,531,007	49,000	36,000	يوربا 46%
3.659.121	1.249	1,955,462	768,226 كجم	1,76	شيلات الحديد
2,675,684	2,352	985,666	2,886 كجم	3,135	N.P.K محبب
1.445.708	596	486,603	443,282 لتر	0	N.P.K سائل
313.000	2,250	250,000	1,000	4,125	سوبر فوسفات
17.146	124	23,980	1,100	0	سلفات أمونيوم
		786,000	2,000	0	نترات صديوم
\$14,456,786	46,813	10,018,719	57,000	44,996	الإجمالي

كما بلغت الكميات المستوردة في عام 2007م من الأسمدة المختلفة 46,813 طن وهذه الكميات تغطي مساحة تقدر بحوالي 380,253 هكتار وبلغت كمية بذور البطاطس 550 طن متري وبسعر 285,535 دولار موضحة في الجدول التالي:

جدول رقم (26)

يوضح الكميات المستوردة من بذور البطاطس للفترة من 2006-2007م

الوحدة :طن

السعر \$	الكمية /طن	2006		الصنف للبطاطس
		السعر \$	الكمية /طن	
182,857	350	50,625	75	دايمنت
0	0	362,000	600	دامينت معتمد
0	0	59,500	100	دامينت أساس
26,071	50	3,130	50	ليكاسو أساس
59,964	115	129,500	200	فابولا أساس
		855,00	151	فابولا معتمد
11,428	25	355,00	50	بركا أساس
5,214	10	0	0	فيالدي أساس
285,535	550	753,625	1,226	الإجمالي

3- الري

تعتمد الزراعة بشكل رئيسي على مياه الأمطار مما يجعل الإنتاج الزراعي عرضة لتذبذبات الأمطار ولمواسم الجفاف المتكررة وتقدر نسبة الاسـتخدامات الزراعية بحوالي 91% من إجمالي الاستخدامات المائية تروي مساحة قدرها 488 ألف هكتار بينما يشكل النظام الزراعي المطري نسبة 53.6% والنظام الزراعي المروي نسبة 34.3% السيول ما نسبته 7.5% والغيول ومصادر أخرى نسبة 4.6%.

3-1 السدود والمنشآت المائية

نظرا لما تعانيه البلاد من شحه الأمطار والنقص المتزايد في المياه وخاصة في الأحواض الحرجية فقد أولت الحكومة هذا الجانب اهتماما كبيرا ودعما لا محدودا من خلال تنفيذ العديد من المنشآت المائية (خزانات - حواجز - كرفانات - قنوات - سدود) بلغت عام 2006 مائتان وأحدى عشر منشأة مائية قيد التنفيذ ومنفذة مابين (خزانات - حواجز - كرفانات - قنوات - سدود) بينما في العام 2007 م 151مئة وواحد وخمسون منشأة مائية مابين (خزانات-سدود-حواجز قنوات....الخ) قيد التنفيذ ومنفذة .

جدول رقم (27)

يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة الحديدة خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز سائلة بحرة	الصندوق	برع	منجز
2	حماية	تحسين الحماية لمنشاءات الري في الدباشية	الاتحاد الأربي	المراعة	منجز
3	حماية	تحسين الحماية لمنشاءات الري برقوفة	الاتحاد الأربي	المراعة	منجز

جدول رقم (28)

يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الحديدة خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز القعموصية	الصندوق	المراعة	قيد التنفيذ
2	حاجز	إنشاء حاجز حماية وادي عباس	الصندوق	مور	قيد التنفيذ

جدول رقم (29)

يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة صنعاء خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	خزان	خزان وادي سمر	البرنامج الاستثماري	بني مطر	منجز
2	حاجز	حاجز وادي حجن	الصندوق	الحيمة الخارجية	منجز
3	حاجز	حاجز النجر	الصندوق	بني مطر	منجز
4	حاجز	حاجز العصرة	الصندوق	خولان	منجز
5	خزان	خزان المعطن	الصندوق	المدان	منجز
6	حاجز	حاجز الشعاب	الصندوق	خولان	منجز
7	سد	سد غول القدح	الصندوق	نهم	منجز
8	سد	سد التالبة	الصندوق	خولان	منجز
9	حاجز	حاجز الركب	الصندوق	خولان	منجز
10	خزان	خزان وطن الشرف	الصندوق	الحيمة الداخلية	منجز
11	خزان	خزان وطن المبكر	الصندوق	الحيمة الداخلية	منجز
12	بركة	بركة اللاحف	الصندوق	بلاد الروس	منجز

جدول رقم (30)

يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة صنعاء خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد الاسداد	البرنامج الاستثماري	أرحب	قيد التنفيذ
2	سد	سد وادي عشرة	الصندوق	خولان	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز نون مخلاف	الصندوق	بني مطر	قيد التنفيذ
4	خزان	خزان بيت شعيب	الصندوق	الحيمة الداخلية	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز الاعواص	الصندوق	بني مطر	قيد التنفيذ
6	حاجز	حاجز العقلة	البرنامج الاستثماري	نهم	قيد التنفيذ
7	حاجز	حاجز وادي الحرشفة	البرنامج الاستثماري	نهم	قيد التنفيذ
8	سد	سد حبا بض	البرنامج الاستثماري	خولان	قيد التنفيذ

جدول رقم (31)
بوضوح المنشآت المائية التنفيذ بمحافظة ذمار خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سدا لمورد التشليل	الصندوق	ضوران	قيد التنفيذ
2	خزان	خزان اللحج	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز الحمدة بني فضل	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
4	حاجز	حاجز وادي جبهان	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز الغيلين	الصندوق	ضوران	قيد التنفيذ
6	حاجز	حاجز وادي لغاب	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
7	خزان	خزانات بني فضل عدد9	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
8	خزان	خزان المتوكل على الله	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
9	حاجز	حاجز الظفير	الصندوق+جهد شعبي	ضوران	قيد التنفيذ
10	حاجز	حاجز العجمة	الصندوق	ضوران	قيد التنفيذ
11	حاجز	حاجز العوراء-الكرابة	الصندوق+جهد شعبي	مغرب عنس	قيد التنفيذ
12	حاجز	حاجز وادي أسبلي	الصندوق+جهد شعبي	مغرب عنس	قيد التنفيذ
13	خزان	خزان محيد شجن	الصندوق+جهد شعبي	مغرب عنس	قيد التنفيذ
14	حاجز	حاجز الفضية-قرضان	الصندوق+جهد شعبي	مغرب عنس	قيد التنفيذ
15	خزان	خزان الجرن بني جبر	الصندوق+جهد شعبي	مغرب عنس	قيد التنفيذ
16	خزان	خزان الشوقبي	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
17	خزان	خزان الموصف	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
18	خزان	خزان الجفيف عينان	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
19	خزان	خزان العارضة	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
20	حاجز	حاجز المسادفة	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
21	خزان	خزان الناصفة	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
22	حاجز	حاجز سيل البلس	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
23	خزان	خزان براح القعد	الصندوق+جهد شعبي	عتمة	قيد التنفيذ
24	خزان	خزان ذي حولان	الصندوق+جهد شعبي	عنس	قيد التنفيذ
25	حاجز	حاجز ضربة	الصندوق+جهد شعبي	عنس	قيد التنفيذ
26	خزان	خزان ملص	المجلس المحلي	عنس	قيد التنفيذ
27	حاجز	حاجز إفك	الصندوق	جهران	قيد التنفيذ
28	حاجز	حاجز الركب بني سباء	الصندوق+جهد شعبي	جهران	قيد التنفيذ
29	خزان	خزان الحنكة	الصندوق+جهد شعبي	جهران	قيد التنفيذ
30	حاجز	حاجز كسارة البرم	الصندوق+جهد شعبي	جهران	قيد التنفيذ
31	كريف	كريف الضيي	الصندوق+جهد شعبي	جهران	قيد التنفيذ
32	خزان	المسناف	الصندوق+جهد شعبي	جبل الشرق	قيد التنفيذ
33	خزان	بيت الجمرة	الصندوق+جهد شعبي	جبل الشرق	قيد التنفيذ
34	حاجز	حاجز الكرف	الصندوق+جهد شعبي	جبل الشرق	قيد التنفيذ
35	حاجز	حاجز ركب	الصندوق+جهد شعبي	الحداء	قيد التنفيذ
36	حاجز	حاجز الضيق	الصندوق+جهد شعبي	الحداء	قيد التنفيذ
37	حاجز	حاجز بني بدء	الصندوق+جهد شعبي	الحداء	قيد التنفيذ
38	خزان	خزان بيت الجبري	الصندوق+جهد شعبي	المنار	قيد التنفيذ
39	خزان	خزان الجاهلي	الصندوق+جهد شعبي	المنار	قيد التنفيذ
40	خزان	خزان الأكمة	الصندوق+جهد شعبي	وصاب السافل	قيد التنفيذ
41	خزان	خزان المنصورة	الصندوق+جهد شعبي	وصاب السافل	قيد التنفيذ
42	حاجز	حاجز الصوحر	الصندوق+جهد شعبي	وصاب العالي	قيد التنفيذ

جدول رقم (32)
يوضح المنشآت المائية المنجز بمحافظة ذمار خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز القحفة	الإيفاد	وصاب السافل	منجز
2	حاجز	حاجز المنبوس	الصندوق	وصاب العالي	منجز

جدول رقم (33)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة اب خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز الشرفان	الصندوق	السدة	منجز
2	حاجز	حاجز السليم	الصندوق	السبرة	منجز
3	خزان	خزان العشر	الصندوق	القفقر	منجز
4	خزان	خزان المنصب	الصندوق	القفقر	منجز

جدول رقم (34)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة اب خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد وادي هذر	البرنامج الاستثماري	النادرة	قيد التنفيذ
2	سد	سد وادي جرن	الصندوق	القفقر	قيد التنفيذ
3	قناة	قناة حجاج العليا	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
4	قناة	قناة حجاج السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
5	قناة	قناتي الحبالي العليا والسفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
6	قناة	قناة حبالي السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
7	قناة	قناة حبالي العليا	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
8	قناة	قناة حجاج السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
9	قناة	قناة حجاج العليا	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
10	قناة	قناة حجاج العليا	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
11	قناة	قناة الشواتنية	الصندوق	النادرة	قيد التنفيذ

جدول رقم (35)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة تعز خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد البلابل	الصندوق	المواسط	منجز
2	حاجز	حاجز للفج	الصندوق	حيفان	منجز
3	خزان	خزان الغليبية	الصندوق	حيفان	منجز
4	كريف	كريف العتيمة	المجلس المحلي	التعزية	منجز

جدول رقم (36)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة تعز خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز الصاحيتين	الصندوق	شرعب السلام	قيد التنفيذ
2	حاجز	حاجز بني العباس	الصندوق	المواسط	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز الكدشة	البرنامج الاستثماري	حيفان	قيد التنفيذ
4	حاجز	حاجز النشيمة	الصندوق	مقبة	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز المقاشمة	المجلس المحلي	علقمة	قيد التنفيذ
6	خزان	خزان مياه بني احمد	المجلس المحلي	بني احمد	قيد التنفيذ
7	خزان	خزان مياه شرمع	المجلس المحلي	شرعب	قيد التنفيذ

جدول رقم (37)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة مأرب خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز المعامل	البرنامج الاستثماري	بدبدة	قيد التنفيذ
2	حاجز	حاجز النمضاء	البرنامج الاستثماري	صرواح	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز الدفنة	البرنامج الاستثماري	صرواح	قيد التنفيذ
4	حاجز	حاجز حميرة	البرنامج الاستثماري	رحبة	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز المنين-مرحلة ثانية	الاتحاد الاريبي	مأرب	قيد التنفيذ

جدول رقم (38)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة حجة خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز وادي الثور	الصندوق	الشاهل	منجز

جدول رقم (39)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة حجة خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز عتبة الملاك	الصندوق	كعيدنه	قيد التنفيذ
2	حاجز	حاجز وادي بلهادي	الصندوق	فقل شمر	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز العرقدة	الصندوق	كعيدنة	قيد التنفيذ

جدول رقم (40)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة البيضاء خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز المجزاعة	البرنامج الاستثمار	ردمان	منجز
2	حاجز	حاجز وادي الثعالب	البرنامج الاستثمار	ال مصيص	منجز
3	حاجز	حاجز الغيل	البرنامج الاستثمار	البيضاء	منجز

جدول رقم (41)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المحويت خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	خزان	خزان عارة	البرنامج الاستثماري	حفاش	منجز
2	حاجز	حاجز الاحجول	الصندوق	حفاش	منجز
3	حاجز	حاجز الصرطاح	الصندوق	الطويلة	منجز

جدول رقم (42)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة أبين خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد مران	البرنامج الاستثماري	مودية	قيد التنفيذ

جدول رقم (43)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة حضرموت خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز حزافق	الصندوق	سقطرى	منجز

جدول رقم (44)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة الجوف خلال عام 2007م

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز الطثن	البرنامج الاستثماري	خب الشعف	منجز
2	حاجز	حاجز العقال	البرنامج الاستثماري	برط	منجز
3	حاجز	حاجز المرهنة	البرنامج الاستثماري	خب الشعف	منجز

**جدول رقم (45)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الجوف خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز المنهل	البرنامج الاستثماري	برط	قيد التنفيذ
2	الستار	الستار الترابي لسد الخارد	الصندوق	الخارد	قيد التنفيذ

**جدول رقم (46)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المهرة خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد الجزع	المعونة اليابانية	الغيضة	قيد التنفيذ

**جدول رقم (47)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة عمران خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	سد	سد وادي قرن	المعونة اليابانية	عيال سريح	منجز
2	حاجز	حاجز المقيق	البرنامج الاستثماري	شهاره	منجز
3	خزان	خزان البيضاء	البرنامج الاستثماري	المدان	منجز
4	خزان	خزان المراوغة	البرنامج الاستثماري	المدان	منجز
5	حاجز	حاجز الخرمة	البرنامج الاستثماري	حرف سفيان	منجز
6	خزان	خزان محطة	الصندوق	عيال سريح	منجز

**جدول رقم (48)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة الضالع خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز الغشة	البرنامج الاستثمارية	دمت	منجز
2	سد	سد الشهيد عبدا لقوى الحريقي	الصندوق	الحشاء	منجز
3	حاجز	حاجز الزحرة	الصندوق	الحشاء	منجز
4	حاجز	حاجز الجنات	السلطة المحلية	الحشاء	منجز
5	حاجز	حاجز الضوج	السلطة المحلية	جحاف	منجز
6	حاجز	حاجز السحبين	السلطة المحلية	الحشاء	منجز
7	حاجز	حاجز الرحبة	السلطة المحلية	الشعيب	منجز
8	سد	سد الربيعين	السلطة المحلية	جين	منجز
9	حاجز	حاجز المحرم	السلطة المحلية	جين	منجز
10	خزان	خزان السعد	السلطة المحلية	جين	منجز
11	خزان	خزان العدينة	السلطة المحلية	جحاف	منجز
12	حاجز	حاجز المعاین	السلطة المحلية	جحاف	منجز
13	حاجز	حاجز الجنات	السلطة المحلية	الحشاء	منجز

**جدول رقم (49)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الضالع خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز وادي نمان	الصندوق	الحشاء	قيد التنفيذ
2	حاجز	حاجز الهجمة	الصندوق	جحاف	قيد التنفيذ
3	حاجز	حاجز نمان	السلطة المحلية	الحشاء	قيد التنفيذ
4	حاجز	حاجز الذحلة	السلطة المحلية	الحصين	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز مكنف	السلطة المحلية	قعطبة	قيد التنفيذ
6	حاجز	حاجز حقل الفارد	السلطة المحلية	دمت	قيد التنفيذ
7	خزان	خزان الجراذي	السلطة المحلية	الحصين	قيد التنفيذ

**جدول رقم (50)
يوضح المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة ريمة خلال عام 2007م**

م	نوع المنشأة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	خزان	خزان مياه ذي عمران	الإيفاد	الجعفرية	منجز
2	حاجز	حاجز مياه الرطب	الإيفاد	بني منصور	منجز
3	سد	سد الملقح	الإيفاد	السلفية	منجز
4	خزان	خزان مياه قدرة	الإيفاد	السلفية	منجز
5	خزان	خزان مياه بني مسروق	الإيفاد	كسمة	منجز
6	سد	سد هجومة	الإيفاد	الجبين	منجز
7	حاجز	حاجز الجرابشة	الإيفاد	الجبين	منجز

4- الغابات ومكافحة التصحر

الغابات والغطاء النباتي الراجي والرعي يشمل جميع محافظات الجمهورية وبدرجات متفاوتة من حيث الكثافة ونوعية الأشجار، وتلعب الغابات والغطاء النباتي دورا رئيسيا في حماية البيئة والحد من الزحف الصحراوي وصيانة الموارد الطبيعية ولها أهمية اقتصادية واجتماعية وبيئية. وقد تم تنفيذ بعض الأنشطة والبرامج في العام 2007م على النحو التالي:

1- البناء المؤسسي :

- * تحديث مشروع مسودة قانون الغابات ومكافحة التصحر
- * متابعة وثيقة مشروع الدعم التسهيلي

2- مجال تنفيذ المسوحات:

- * تم تنفيذ عدد 11 مسح ميداني في مجالات الغابات الطبيعية والمراعي

3- إنتاج الشتلات من المشاتل :

- * إنتاج عدد 19,500 شتلة حراجية وزينه متنوعة
- * توزيع عدد 7,800 شتلة حراجية وزينه متنوعة
- * جمع عدد 42 كجم بذور حراجية مختلفة

4- مجال الدراسات والدورات:

- * تم إعداد دراسة قطرية حول تصنيف أشجار الغابات والآفات الأمراض التي تصيبها
- * تنفيذ ورشة العمل حول مناقشة إقرار التقرير الوطني للتصحر
- * تنفيذ ورشة عمل حول تقييم القدرات الذاتية بالتعاون مع المنظمة العربية للتنمية
- * المشاركة والتدريب في مجال إكثار الأشجار الحراجية.

5- مجال الموارد الطبيعية

- * تنفيذ دوره تدريبية لكادر الموارد الطبيعية في محافظة ذمار حول كيفية إعداد التخطيط التشاركي.
- * إعداد 4 نشرات إرشادية تهتم بقضايا الموارد الطبيعية في محافظة ذمار
- * عقد عدد 91 اجتماع للتعريف بأهمية الموارد الطبيعية بمحافظة ذمار
- * إعادة تأهيل المراعي وإنتاج عدد 50,000 شتلة رعوية وظليه وتشجير عدد 60 موقع في ذمار.

5- وقاية النباتات

5 - 1 الحجر النباتي.

* تم تنفيذ دورة تدريبية لعدد 4 أخصائيين حجر نباتي عن تبادل معلومات الصحة النباتية واستخدام المنفذ الدولي للصحة النباتية على شبكة الانترنت لمدة 3 أيام ضمن أنشطة مشروع تقوية قدرات الحجر النباتي TCP/YEM/3005 الممول من منظمة الأغذية والزراعة.

* تم تنفيذ الدورة التدريبية الخاصة بإجراءات الصحة النباتية المعاصرة لعدد 15 اخصائي ومفتش حجر نباتي من مختلف منافذ الجمهورية الممول من منظمة الأغذية والزراعة.

* تم تنفيذ دورة تدريبية خارجية لعدد 3 أخصائيين حجر نباتي عن التقنيات الحديثة للكشف والتشخيص للأمراض النباتية الفيروسية في جمهورية مصر العربية ضمن أنشطة مشروع المساهمة في انشاء محطات الحجر النباتي والبيطري.

* تم تدريب اخصائي حجر نباتي على تبادل معلومات الصحة النباتية واستخدام المنفذ الدولي للصحة النباتية على شبكة الانترنت لمدة 5 أيام في جمهورية مصر.

* تم تدريب اخصائي وقاية نبات على تدابير الصحة والصحة النباتية لمدة 23 يوم في الولايات المتحدة الامريكية.

* تم استلام مبنى محطة الحجر النباتي م/ عدن استلاماً ابتدائياً.

* تم تأثيث وتجهيز محطات الحجر النباتي بكل من حرض ، الحديدية ، عدن بكافة الاثاث والتجهيزات المخبرية.

* تم تزويد كل من منافذ : مطار صنعاء ، مطار عدن ، مطار المكلا ، ميناء المكلا، ميناء الحاويات، ميناء عدن الحر، منفذ البقع ، منفذ علب، منفذ شحن بوسائل الفحص والتفتيش من الاجهزة التي وفرها مشروع دعم الصحة النباتية الممول من الفاو، ومشروع المساهمة في انشاء محطات الحجر النباتي والبيطري في المنافذ الجمركية الممول من المنظمة العربية للتنمية الزراعية.

* تم بتجهيز محطة الحجر النباتي بمنفذ الوديعة وتأثيثها.

* تم زيارة 7 مواقع لحجر مابعد الدخول لارساليات شتلات وتقاوي مستوردة لغرض الزراعة والاكثر.

* تم تنفيذ برنامج المراقبة الدورية للمشاتل وحقول الاكثر وصوامع الغلال في 19 محافظة من خلال تنفيذ 6 زيارات دورية للمشاتل وحقول الاكثر في تلك المحافظات.

5 - 2 الإرساليات النباتية

* بلغ عدد الإرساليات النباتية التي 63 إرسالية نباتية بحجم إجمالي وقدره 1,919.605 طن

* إتلاف 43 إرسالية واردة تحتوي على 16.3 طن ثمار فواكه متنوعة وبذور خسروات ونجيل بالإضافة الى عدد 897 فسيلة نخيل وأشجار فواكه ونباتات زينة.

* إعادة 20 إرسالية بحجم إجمالي وقدره 1,903 طن عبارة عن قمح ورز وحبوب أخرى وثمار فواكه وخسروات.

* بلغ عدد الإرساليات النباتية الصادرة التي استكملت لها إجراءات الحجر النباتي في جميع المنافذ 42,490 إرسالية نباتية خلال العام 2007 م احتوت جميع تلك الإرساليات المصدرة علي بن صافي، قشر، زبيب، ثمار خسروات وفواكه متنوعة، عسل، محاصيل حبوب متنوعة، وقفات، وبهارات متنوعة، وقطن، وقرض، ومساويك، وتبغ، وحناء، وعود الأراك، وفل، مشافر ونخالة قمح وبذور بصل وشتلات فاكهه وحراجيات وفسائل نخيل الزينة بلغ حجم تلك الإرساليات 320,140.9 طن بالإضافة الى 7,106 شتلة فواكه وحراجيات وفسائل نخيل زينة مصدرة الي كل من الدول التالية:
امريكا، بريطانيا، المانيا، تركيا، اليابان، ارتيريا، كينيا، الصومال، دول الخليج، مصر، سوريا، لبنان، ليبيا، الاردن، جيبوتي.

* بلغ عدد الإرساليات النباتية الواردة الى الجمهورية من منافذ مطار صنعاء الدولي، مطار عدن الدولي، مطار المكلا، ميناء الحاويات عدن، ميناء عدن الحر، ميناء المكلا، منفذ حرض البري، منفذ البقع، منفذ علب، منفذ شحن 4,546 ارسالية نباتية عباره عن بذور خسروات متنوعه وبذور نجيل، ودقيق القمح، وقمح، وأرز، وبهارات متنوعة ومكسرات، ومحاصيل بقولية مختلفة، وثمار خسروات وفواكه طازجه وتمر مكبوس وزهور قطف، وأوراق تمبل، واخشاب، ونباتات زينه بلغ حجم تلك الإرساليات 202,603.054 طن بالإضافة الى 625 فسيلة نخيل مكاثرة نسيجياً + 11700 شتلة فراولة واناناس مكاثرة بالانسجة وكذا 70000 عقلة زيتون.

* تم فحص عينات البذور والغراس والترب الصناعية والاسمدة العضوية المصنعة المستوردة التي فحصت 443 عينه.

* اصدار 312 تصريح استيراد، لاستيراد بذور خسروات وبذور نجيل وتربة صناعية معقمة وزهور قطف ونباتات زينة وفواكه وخسروات للاستهلاك، وفسائل نخيل وغراس فراولة واناناس مكاثرة بالانسجة.

* بلغ عدد الارساليات النباتية التي رفض دخولها الى الجمهورية 63 ارسالية نباتية بحجم اجمالي وقدره 1919 طن بالإضافة الى 897 فسيلة نخيل واشجار فواكه ونباتات زينة.

* تم اتلاف 43 ارسالية واردة تحتوي على 16.3 طن ثمار فواكه متنوعة وبذور خسروات ونجيل بالإضافة الى 897 فسيلة نخيل واشجار فواكه ونباتات زينة.

* تم إعادة 20 ارسالية بحجم اجمالي وقدره 1903.3 طن عبارة عن قمح ورز وحبوب اخرى وثمار فواكه وخسروات الى الدول التي جلبت منها.

5- 3 المبيدات

- * بلغ عدد ملفات المواد المسموحة 347 ملف.
- * اكتمال عدد 56 ملف مكتمل لمواد مسموحة و612 ملف لمواد ممنوعة.
- * بلغ عدد الطلبات الجديدة للتسجيل وإعادة التسجيل 439 طلب.
- * تم الرفع بمقترحات الدعم المطلوب لتحديث مختبرات المبيدات ومجالات التدريب والتأهيل المطلوبة الى صندوق دعم الإنتاج الزراعي والسكني ولا تزال المتابعة جارية لتوفير الدعم المطلوب.
- * البدء بتسجيل المبيدات الطبيعية والحيوية والمواد الفعالة الجيدة بالتنسيق مع الشركات الموردة.
- * تم فحص و مراجعة محتويات كافة الملفات المقدمة للتسجيل وإعادة التسجيل حيث تم فحص كل ملف على حدة وقد كانت النتائج كما هي موضحة أعلاه.
- * تم طباعة وتوزيع الكتيب الخاص بقائمة المبيدات الممنوع تداولها.
- * تم مراجعة وتعديل دليل إجراءات تسجيل المبيدات وقد تم طباعته وتوزيعه لكافة المعنيين .

5- 4 الرقابة والتفتيش على المبيدات المتداولة

* تم إصدار 171 تصريح استيراد (مصرح) مبيدات 1,193,029 كجم ولتر مبيدات متنوعة وكبيرت موزعة كما يلي:

- كبيرت زراعي 200.000 كجم.
- مبيدات حشريه 551,147 كجم لتر.
- مبيدات فطرية 254,777 كجم لتر.
- مبيدات عناكبية 142,979 كجم لتر.
- مبيدات قواقع وقوارض 720 كجم لتر.
- مبيدات صحة عامة 26,739 كجم /لتر.
- مبيدات حشائش 16,510 كجم /لتر.
- عينات تسجيل ومواد قياسية 60 كجم/ لتر.
- تم تنفيذ 15 حملة تفتيش دورية وطارئة ومفاجئه إضافة الى 8 حملات مشتركة في محافظات صنعاء، تعز، إب، الحديدة، ذمار، صعده، البيضاء.
- بلغ عدد المحلات والمخازن المستهدفة في الحملات المشتركة كما يلي :-
 - أمانة العاصمة 79 محل
 - محافظة صنعاء 42 محل وبقالة ومحلات مختلطة منها 8 محلات مبيدات، 34 بقالة ومحلات مختلطة.
 - محافظة اب 104 محل وبقالة وصندوق منها 4صنادق وبقالة واحده.
 - محافظة تعز 64 محل.
 - محافظة الحديدة 68 محل وبقالة ومحلات مختلطة استهدف منها 13محل فقط.
 - محافظة ذمار 65 محل استهدف منها 36 محل فقط.
 - محافظة البيضاء 47 محل.
 - محافظة صعده 55 محل وصندوق منها 6 صنادق.
- بلغ اجمالي المبيدات المخالفة المصادرة والمحرز عليها والمضبوطة في كافه المحافظات 49.391 طن منها 590 لتر ضبطت في نقطة ذمار رداغ. وكمبة 43 طن اضافة الي 440 لتر براكتيون ضبطت في طريق المخاء م/ تعز دخلت بالتهريب وقد تم إحالتهما للنيابة.
- بلغ عدد المحلات المتخصصة ببيع المبيدات 451 المرخصة منها 265 محل اما الذي بدون ترخيص 176 محل.

- تم منح عدد 13 تصريح توزيع مبيدات للمستوردين.
- إعادة شحنتين من مبيد مونوكروتوفوس ومبيد فلنت 62.2 طن وصلت إلى منفذي البقع وحرص.
- إعادة ثلاث شحنات من المبيدات الواصلة إلى ميناء عدن قادمة من الأردن والصين بلغت 29 طن من المبيدات المحظورة دولياً والمخالفة.
- إعادة تصدير ثلاث شحنات إجمالي كمياتها 390 طن من المبيدات عبر الموانئ البحرية (عدن، الحديدية).

5-5 المختبر وتحليل المبيدات

- تم تحليل 393 عينة مبيدات لغرض مطابقة النوعية.
- بلغ إجمالي الكمية المفرج عنها التي تم تحليلها من عينات تسجيل ومواد قياسية 78.4 كجم/لتر
- جمع عينات العنب التي تم رشها بالمبيدات أثناء الحملة (ماكس - كنترازد - توباز - اميدابرايد - دايمثويت - ريفل - جرانيت - روبيتان - مارنز - كيماويل) لغرض تحليل الأثر المتبقي للمبيدات على العنب.
- تم توفير جهاز ال GC MS من صندوق الدعم الزراعي و السمكي.
- المشاركة في دورات تدريبية في تحليل الأثر المتبقي على المبيدات في مجال SPS في الأردن لمدة شهر.
- تنفيذ دورة تدريبية لطلاب كلية الزراعة لعدد 9 متدربين.
- تم إصدار 13 تصريح استيراد لمرشات مختلفة.

5-6 مكافحة

5-6-1 مكافحة الحبوبية

- تم إنتاج 87500 طفيل نثر منها 25200 طفيل في كل من صنعاء الأمانة ومديرية بني الحارث - همدان - بني حشيش - سحان - خولان - ذمار الحيمة من خلال 109 زيارة ميدانية.
- تم إطلاق مجموعة من الأعداء الحيوية المتخصصة لمكافحة حشرة البق الدقيقي منها 12438 من المفترس *Cryptolaemus montrouzieri* 21590 من المفترس و *Nephus crucifer* في كل من الأمانة و عمران (ذبيبين) تعز.
- تم تنفيذ برنامج توعية إرشادية للمرشدين الزراعيين والمزارعين في محافظات الحديدية،حجة،لحج وأبين حول حشرة ذبابة الخوخ.
- تم فحص 390 عينة نباتية مصابة بالآفات و الأمراض النباتية.

5-6-2 الحملات الوطنية والمكافحة الكيميائية

حملة من القلف

- مكافحة الآفات على 15 ألف شجرة.
- تم مكافحة حشرة من القلف على 950 شجرة باستخدام 12 لتر من مبيد متخصص ملاثيون استفاد منها 1 أسر زراعية في مديرية سحان/منطقة نعض.
- تم توفير 100 فرمون لكل من محافظات تعز، إب، الضالع، صعدة، ذمار، المحويت، عمران، ريمة، حجة، الحديدية، صنعاء، البيضاء.

حملة مكافحة تفتت أوراق الفرسك

- تم مكافحة مرض تتقب أوراق الفرسك في منطقة الحاوري بعدد سيارتين وبلغت عدد الأشجار التي كوفحت 2,500 شجرة بإستخدام 36 لتر /كغ مبيدات فطرية استفاد منها 18 أسرة زراعية.

حملة العنب

- تنفيذ المسح جميع المناطق زراعة العنب في المديريات (بني حشيش، بني الحارث، همدان، أرحب، خولان، سنحان، الأمانة .
- عدد الندوات الإرشادية 30 ندوة استفاد منها 644 أسرة زراعية .
- تم إكثار وإطلاق من الأعداء الحيوية المتخصصة لمكافحة حشرة البق الدقيقي منها 1368 من المفترس *Cryptolaemus montrouzieri* 4230 من المفترس و *Nephus crucifer* في كل من الأمانة و عمران منطقة ذيبين.
- مكافحة حشرة البق الدقيقي بالتنسيق مع فريق مكافحة المتكاملة وتحصين شجيرات العنب من مرض البياض الزغبي بعدد 41,215 جيرة استخدم فيها 259.5 لتر/كجم من المطهرات الفطرية وبلغ عدد المستفيدين 552 أسرة زراعية وبلغ عدد الأشجار التي تم رشها لمكافحة حشرة البق 26,911 استخدم فيها 635 لتر/كجم من المبيدات الحشرية وبلغ عدد المستفيدين 334 أسرة زراعية.
- بلغ عدد الأشجار المرشوشة 215,326 شجيرة والمبيدات المستخدمة 1,893 لتر فطرية وعلاجية وبلغ عدد المستفيدين 18,047 أسرة زراعية في مديريات (بني حشيش - بني الحارث - همدان - أرحب - خولان - سنحان - الأمانة) بالإضافة إلى محافظة عمران بمشاركة من المزارعين بكمية من المبيدات الفطرية والعلاجية 512 لتر وبلغ عدد الآليات 36 آلية وعدد العاملين 112 شخص.

حملة القطن

محافظة الحديدة

- تم معاملة 375 طن بذور قطن بإستخدام 1,500 كجم مبيد دروسيان لمكافحة الأرضة فى تهامة.
- تم رش مساحة 2,031 معاد استخدم لمكافحة كمية 3,392 لتر مبيد بلغ عدد المستفيدين 968 أسرة زراعة وجمعية تعاونية وبلغ عدد السيارات العاملة بالحملة 25 سيارة محملة بالآليات لمكافحة.

محافظة أبين

- بلغ اجمالي المساحة المرشوشة 24.000 فدان بكمية مبيدات تقدر 3,200 لتر وعدد المستفيدين 2 جمعية وبلغ عدد الآليات 18 سيارة محملة بالآليات لمكافحة سعة 600 لتر.

حملة دوباس النخيل حضرموت - المهرة

- بلغ عدد الأشجار التي تم مكافحتها 1,733,460 شجرة منها 908,886 نخلة وعدد 824,546 فسيلة وبلغت المبيدات المستخدمة 4,659 لتر من مبيد الديسيس.

5-7 التدريب والإرشاد الوقائي

- * تم تنفيذ 30 برنامجاً إرشادياً لمزارعي العنب استفاد منها 644 أسرة زراعية.
- * تم عقد دورتين تدريبيتين لطلاب كلية الزراعة جامعة صنعاء و المعهد الزراعي البيطري لعدد 25 طالباً.
- * تشخيص الآفات المرضية والحشرية على محاصيل زراعية لعدد 580 مزارع أو أعطيت لهم الإرشادات والتوصيات اللازمة.

5-8 مكافحة الجراد الصحراوي

• المسح الميداني لمناطق التكاثر :

- في سهل تهامة
- في خليج عدن وسواحل البحر العربي
- في محافظة حضرموت
- في محافظة شبوة
- في محافظة مأرب والجوف

• سهل تهامة:

تم إجراء عمليات مكافحة ضد الجراد في تلك المنطقة على مساحة 2500 هكتار (أماكن تركز الجراد)، بهدف تقليل أعداده وتشتيتها، تخوفاً من انتقاله للمحاصيل الزراعية المزروعة حالياً في عموم مناطق تهامة.

• محافظة حضرموت

- تم إجراء عملية مكافحة في منطقة وادي حزر في مديرية ثمود بمحافظة حضرموت لمساحة 7000 هكتار بكمية 2,900 لتر من المبيدات.
- تم إجراء عملية مكافحة في منطقة وادي الجباح بمحافظة شبوة على مساحة 1000 هكتار بكمية 700 لتر من المبيدات.
- تم إجراء عملية مكافحة في منطقة وادي حزر في مديرية ثمود لمساحة 3,500 هكتار باستخدام كمية 1450 لتر من المبيدات.
- تم بالرش الجوي بالطائرة والأرضي بالمرشات المحمولة على السيارات في حضرموت حوالي 6,992 هكتار استخدم فيها 6,172 لتر من مبيد الدروسبان 24% و 92 لتر من مبيد الفينثروثيون.

• محافظة الجوف

- تم معاملة حوالي 1320 هكتار ضد مجموعات من الجراد المبعثر وأعداد بسيطة من الحوريات في العمر الأول والثاني استخدام فيها حوالي 1320 لتر من مبيد الدروسبان 24%.

• محافظة شبوة

- تم إجراء عملية مكافحة في منطقة وادي الجباح لمساحة 500 هكتار بكمية 350 لتر من المبيدات.
- تم إجراء عمليات مكافحة للجراد الصحراوي في عدد من المناطق وبلغ إجمالي المساحة المعاملة حوالي 18940 هكتار بحوالي 12598.5 لتر من مبيدات الفينثروثيون والدرسبان.
- تم مكافحة بواسطة المرشات المحمولة على السيارات لحوالي 1925 هكتار استخدم فيها 430 لتر من مبيد الدروسبان 24% وحوالي 969 لتر من مبيد الفينثروثيون 45%.

• محافظة المهرة:

- تمت مكافحة الارضية ضد تجمعات الحوريات والجراد الطائر لمساحة حوالي 665 هكتار استخدم فيها 665 لتر من مبيد الدروسبان 24%.

6- الخدمات البيطرية

6-1 خدمات صحة الحيوان

- تمت معالجة 42,667 رأس حالات التدويد وأجراء عملية رش بعد ظهور حالات في محافظتي صعدة وحجة في شهري نوفمبر-ديسمبر.

6-2 الترصد الوبائي

- تم تنفيذ 8510 زيارة ميدانية للترصد الوبائي في عموم محافظات الجمهورية جمع خلالها 10,858 عينة للفحص المخبري.

- تم تنفيذ 22 زيارة لبعض القرى ومزارع إنتاج الألبان للترصد الوبائي للأمراض العابرة للحدود جمعت 366 عينة للفحص المخبري.

6-3 مراقبة مسم مكافحة الأمراض الوبائية والعبارة للحدود

- تم تنفيذ المسح الميداني الشامل للطاعون البقري في 187 قرية من عدد 200 مستهدفة في عدد سبع محافظات وجمعت 2660 عينة للفحص المخبري.

6-4 التحصين

- تم تحصين عدد 572,506 رأس في محافظات (الجوف - الضالع - البيضاء - حجة - شبوه - ذمار - عمران - أب - صنعاء - حضرموت - الوادي - صعدة - المهرة - المحويت - مأرب).

- تم تحصين عدد 159,883 رأس أغنام وماعز ضد مرض جذري الأغنام والماعز.

6-5 التشخيص المخبري

- تم استقبال 14,750 عينة من فرق المسح الميداني والمنافذ في مختلف المحافظات.

6-6 مرض أنفلونزا الطيور

- تم التوقيع على مشروع طارئ لمكافحة أنفلونزا الطيور لعدد ست دول إقليمية منها اليمن وقد بدأ تنفيذ أعمال المشروع.

جدول رقم (51)

جدول يوضح العينات المفحوصة وعدد الفحوصات لمرض أنفلونزا الطيور للفترة من 2006-2007م

الشهر	عدد العينات المفحوصة 2006	عدد الفحوصات 2006	عدد العينات المفحوصة 2007	عدد الفحوصات 2007
يناير	345	1380		
فبراير	219	1095		
مارس	449	2245		
إبريل	475	2375		
مايو	238	1190		
يونيو	174	1044		
يوليو	154	616		
أغسطس	60	240		
سبتمبر	124	620		
أكتوبر	27	135		
نوفمبر	120	480	1,505	20,000
ديسمبر	151	524	26,154	30,000
الإجمالي	2536	11944	27,59	50,000

6-7 الأعلام والإرشاد البيطري

- تم تنفيذ عدد 26 حلقة توعوية وتوزيع عدد 9,320 ملصق إرشادي للمزارعين ومربي الحيوانات والعاملين في الثروة الحيوانية.
- تنفيذ التغطيات الإخبارية والتوثيق الإعلامي لبعض الحملات البيطرية والأنشطة الأخرى.

جدول رقم (52)

يوضح تنظيم الاستيراد للحيوانات ومنتجاتها.

م	النوع	2006م	2007م
1	علاجات بيطرية للحيوانات والدواجن	1406 صنف مكرر	747,555 طن
2	لقاحات بيطرية للحيوانات والدواجن		36,162 طن
3	المطهرات للحيوانات والدواجن		145,540 طن
4	مواد خام للعلاجات البيطرية		11 طن
5	أغنام وماعز		1,265,062 رأس
6	أبقار		176,702 رأس
7	جمال		17,126 راس
8	اللحوم (أغنام -أبقار-عجول-كبد -كلاوي دواجن)	8 طن	
9	كتاكيت لاحم	845.514 كتكوت	
10	كتاكيت بيض	344.710 كتكوت	124,800
11	بيض نفقيس	3.946.220 بيضة	5,437,640 بيضة
12	بيض مائدة		3,778,560 بيضة
13	كتاكيت أمهات		1,333,737 كتكوت
14	الأعلاف / ذرة شامية		
15	الأعلاف / فول صويا		
16	إضافات علفية		
17	اللحوم المجمدة (حمراء-بيضاء)		1098 طن

6-8 التدريب

- المشاركة في عدد 7 دورات تدريبية لعدد 126 مختص ومزارع.
- تمت المشاركة في عدد 12 اجتماع ومؤتمر دولي وإقليمي.
- تم إعداد الدراسات الاقتصادية والفنية لإقامة مشاريع ثروة حيوانية.

7- التسويق الزراعي

7-1 الصادرات الزراعية

- تعزيز الجانب المؤسسي للأسواق ومراكز إعداد الصادرات والمواصفات والمقاييس لتنظيم الصادرات.
- عقد عدد 3 دورات تدريبية مع الجهات الرسمية والمصدرين لمناقشة قضايا التصدير في مقر الهيئة العامة لتطوير تهامة وفي ذمار.
- تقييم الوضع لمتنافذ الاستيراد والتصدير.
- تدريب العاملين في جميع الوحدات على جمع البيانات ونشرها عبر الإذاعات المحلية.
- إعداد وإصدار الدليل التدريبي للعمل في مجال الجمع وتحليل ونشر المعلومات ربط جميع الوحدات الحقلية بشبكة الانترنت.
- جمع البيانات الخاصة بالمحاصيل الزراعية على مدار السنة.
- إجراء التحليل السعري لعدد من المحاصيل الزراعية الهامة.

7-2 المعلومات التسويقية

- دراسة المشاكل التسويقية التي تعاني منها المنتجات والحاصلات البستانية
- تقييم الوضع الحالي لمتنافذ الاستيراد والتصدير المختلفة.
- التوسع في جمع المعلومات بإدخال المحاصيل جديدة والثروة الحيوانية.
- إعداد وإصدار الدليل التدريبي في مجال تحليل ونشر المعلومات.
- مسح الأسواق الجديدة .

8- الإعلام الزراعي والإرشاد:

8-1 البرامج الإرشادية في مجال الإنتاج النباتي

- تم تنفيذ 106 حقل ونشاط إرشادي في حقول المزارعين في عدد 14 محافظة شملت الحبوب والبقوليات والخضار والمحاصيل النقدية والفاكهة ولأعلاف إضافة إلى تنفيذ عدد 24 حقل إرشادي خاص بمحصول القطن في محافظات الجديدة -لحج -أبين.
- تنفيذ برنامج لحقول إيضاحية في عموم محافظات الجمهورية لمحاصيل الحبوب في إطار الاستراتيجية التي تقوم بتنفيذها الوزارة بالتوسع في زراعة الحبوب.
- وقد تمثلت الجوانب الإرشادية التي استهدفت هذه البرامج في الآتي:
 - نشر أصناف محسنة عالية الإنتاجية ومقاومة للأمراض لاسيما محاصيل الحبوب.
 - إنتاج وبث عدد 7 أفلام تلفزيونية زراعية وتعليمية وعدد 16 فلاش توعويا وعدد 37 حلقة إرشادية شملت مجالات الإنتاج النباتي-الإنتاج الحيواني -الوقاية والمبيدات -المياه-الجراد وأنفلونزا الطيور
 - نشر التقنيات والعمليات الزراعية الصحيحة والمناسبة وكيفية إجرائها وتنفيذها لزيادة وتحسين الإنتاجية والحد من انتشار الإصابة بالأمراض.
 - نشر تقنية معاملة البذور وتعقيمها بالمبيدات الفطرية قبل زراعتها لحماية المحصول من الإصابة بالأمراض.
 - الطرق السليمة في مكافحة الآفات والأمراض الأكثر إنتشاراً والتي تصيب المحاصيل وكيفية الوقاية والحد منها.
 - طرق إعادة تأهيل أشجار البن المعمرة والمهملة في حقول المزارعين.
 - إدخال ونشر زراعة بعض المحاصيل في عدد من مناطق ذات حاجة لمنتجات هذه المحاصيل .
 - ونشر طرق التقليم والتطعيم والإكثار لأشجار الفاكهة في بساتين المزارعين.
 - نشر مفاهيم الإرشاد التوعوية البيئية في عدد 80 وحدة قروية في محافظة ذمار.
 - تنفيذ عدد 452 اجتماع وأمسية إرشادية في مجال المحاصيل والثروة الحيوانية والنحل استفاد منها عدد 2974 مزارع وعدد 1974 مزارعة في محافظة ذمار.
 - بلغت عدد الإيضاحات الحقلية الإرشادية المنفذة في عدد 31 وحدة قروية مستهدفة استفاد منها عدد 2973 مزارع وعدد 1974 مزارعة في محافظة ذمار.
 - بلغ عدد مجاميع المزارعين والمزارعات التي شاركت في ترشيح قادة الإرشاد القروي 127 مجموعة في (المحاصيل - البيطرية- النحل) في محافظة ذمار.
 - تنفيذ حقول إرشادية نموذجية لزراعة المحاصيل تحت أنظمة الري الحديثة.

8-2 أنشطة إرشادية في مجال الإنتاج الحيواني ونحل العسل

- مجال تربية وتغذية ورعاية وصحة الحيوان من خلال الإيضاحات العملية وتوعية المزارعين بكيفية تربية الحيوان والمحافظة عليه من الأمراض والطفيليات بالإضافة إلى توزيع النشرات الإرشادية .
- في مجال تربية وإنتاج نحل العسل فقد تم نشر خلايا النحل المحسنة في أوساط النحالين وتوعيتهم بكيفية تربية نحل العسل وتحسين وزيادة إنتاجيته وحمايته من الأمراض .

3-8 أنشطة إرشادية مختلفة

- المياه وترشيدها.
- أنظمة الري الحديث.
- الحفاظ على الموارد الطبيعية والتوعية البيئية.
- تحضير وتخزين وحفظ الدبال البلدي.
- معالجة أضرار ملوحة التربة (توعوي).
- البدء بتنفيذ البرنامج الوطني للتوسع في زراعة القمح.
- البدء بتنفيذ البرنامج الإرشادي في تنمية وتطوير زراعة وإنتاج الحبوب.
- تنفيذ مناقشة التقارير الفنية السنوية لبرامج الحقول والأنشطة الإرشادية على مستوى محافظات الجمهورية ومناقشة تبني نشر التقنيات البحثية بالتنسيق مع الهيئة العامة للبحوث .
- حصر المجمعات والمراكز والكوادر الإرشادية على مستوى كل محافظة.
- تدريب عدد 6 طلاب من كلية الزراعة جامعة صنعاء.
- دعم وتطوير الإرشاد الزراعي بجزيرة سقطرى.

4-8 المتابعة والتقييم وحضور الأيام الحقلية

- تنفيذ نزول ميداني خلال العام 2007م إلى العديد من المحافظات (صنعاء، ذمار، تعز، إب، حجة، لحج، أبين، حضرموت) لمتابعة وتقييم تنفيذ الحقول والأنشطة الإرشادية وحضور الأيام الحقلية.
- نزول ميداني لمتابعة وتقييم الحقول الإرشادية لمحصول القطن المنفذة في محافظات الحديدة ولحج وأبين.
- نزول ميداني مع فريق إعلامي إلى محافظة ذمار لحضور يوم حقل في قاع جهران والمشاركة في برنامج قافلة تبادل الخبرات بين مجموعات مستخدمي المياه في مناطق عمل مشروع الإدارة المجتمعية للمياه (حضرموت، ذمار، تعز).

9- المرأة الريفية

وفقاً لإستراتيجية وزارة الزراعة والري والتي تنبثق منها الخطط والبرامج والمشاريع السنوية الموجهة للتنمية الريفية وتنمية الموارد البشرية بشكل عام وبناء القدرات ورفع الكفاءات الوظيفية بشكل خاص فإن الإدارة العامة لتنمية المرأة الريفية كمثيلاتها من الإدارات العامة لوزارة الزراعة قامت بتنفيذ خطتها السنوية للعام 2007م والتي احتوت على عدة أنشطة منها المشاريع الصغيرة الممولة من بعض الجهات ، والدورات التدريبية والتي استهدفت النساء الريفيات وإلى جانب الكوادر العاملة في مجال تنمية المرأة في المحافظات ، والنزول الميداني لأجراء المتابعة لأنشطته وأقسام وإدارات تنمية المرأة الريفي في عموم محافظات الجمهورية والمشاركة في ورش العمل وإقامة المعارض الخاصة بمنتجات المرأة الريفية ومن الأنشطة المنفذة هي:

- تنفيذ دوره تدريبية في مجال الأعلام الزراعي والإرشاد لعدد 20 امرأة في مأرب -الجوف.
- تنفيذ تدريب في مجال الحقائق المنزلية بجزيرة سقطرى لعدد 20 امرأة.
- تنفيذ تدريب في مجال التخطيط والاتصال الإرشادي لعدد 20 امرأة.
- تدريب في مجال الصناعات الغذائية والوعي الغذائي لعدد 30 متدربة.
- التدريب الخارجي لعدد 7 مشاركين في مجالات (الصناعات الغذائية-القطن-تمكين المرأة-الزراعة المكثفة- في الهند-الصين-مصر-اليابان-عمان).
- تنفيذ عدد من الزيارات الحقلية في مجال التدبير المنزلي وعددها 285 زيارة في محافظة الحديدة
- تنفيذ عدد 93 اجتماع إرشادي وعدد 124 حقل إيضاحي.
- تنفيذ عدد 159 زيارة حقلية في مجال الإنتاج الحيواني والخدمات البيطرية وعدد 113 اجتماع إرشادي وعدد 31 حقل إيضاحي.
- تنفيذ البرنامج العائلي حيث تم توزيع 188 شبكة ري منزلية للاستفادة من مياه المطابخ في المنازل
- تنفيذ عدد 8 أمسيات إرشادية في مجال المحافظة على المياه.

10- شئون الموظفين والتدريب

- فتح سجلات للأرشفة وتوثيق البيانات والمعلومات.
- تم إحالة عدد 960 موظف للصندوق الفائض من العمالة الفائضة وعدد 87 موظف من المنظمات الجماهيرية وإحالة عدد 140 على التقاعد.
- استكمال إجراءات توظيف لعدد 35 موظف من الوظائف المعتمدة للوزارة.
- إعداد مشروع دليل الخدمات الحكومية.
- تدريب عدد 22 موظف داخليا وعدد 80 موظف خارجيا.

11- البرنامج الوطني لزراعة وتحسين الأقطان

- تنفيذ آلية تنفيذ البرنامج الوطني للقطن.
- النزول الميداني لجمع البيانات والمعلومات والتأكيد على المساحات المزروعة وإعداد تصور حول تكلفة حملات الرش للفدان والمعاد.
- تم زراعة مساحة تقدر بحوالي 14,000 فدان ومعاد وقد تم احتساب تكلفة مكافحة للفدان أو المعاد بواقع 14,000 ريال.
- والمناطق التي تم فيها زراعة القطن ومكافحة آفاته هي على النحو التالي :

محافظة أبين

- تم زراعة 1,000 هكتار من القطن طويل ومتوسط التيلة وزراعة 27 فدان كإكثار البذور القطن.

محافظة لحج

- تم زراعة 70 هكتار طويا ومتوسط التيلة.

محافظة الحديدة

- تم زراعة 6,735 هكتار من محصول القطن قصير ومتوسط التيلة.
- بلغ المصروفات التشغيلية مبلغ 3,597,721 ريال بمساهمة من صندوق تشجيع الإنتاج الزراعي والسمكي.
- تكاليف قيمة البذور والمبيدات 18,415,000 بمساهمة من صندوق تشجيع الإنتاج الزراعي والسمكي استفاد منها عدد 157 مزارع.
- تنفيذ عدد 9 حقول إيضاحية لمحصول القطن في محافظتي (أبين - لحج).

12- البحوث الزراعية

النشاط البحثي للمحطات والمراكز البحثية

تم تمويل عدد 41 مشروعاً بحثياً تحت النظامين الإنتاجيين المطري والمروي في إطار بند البحوث والدراسات بالإضافة إلى عدد 14 مشروعاً بحثياً عبر الموازنة الاستثمارية للهيئة شملت جميعها ما يقارب 482 نشاطاً في المجالات البحثية المختلفة .

جدول رقم (53)

يوضح المشاريع والأنشطة البحثية خلال عام 2007م

عدد الأنشطة البحثية	إجمالي عدد المشاريع البحثية	المحطة / المركز البحثي	الإقليم
72	5	الشمالية	المرتفعات
39	5	الوسطى	
29	3	الجنوبية	
130	13		إجمالي
56	4	الكواد	السهل الساحلي
28	3	تهامة	
15	3	المكلا	
99	10		إجمالي
35	5	سيئون	الهضبة الشرقية
20	4	مأرب	
55	9		إجمالي
32	4	الأغذية	المراكز
9	1	الثروة الحيوانية	
8	2	المواد الطبيعية	
18	2	المصادر الوراثية	
67	9		الإجمالي
361	41		الأجمالي العام

جدول رقم (54)

للأنشطة في إطار المشاريع الاستثمارية المنفذة في المحطات /المراكز البحثية للعام 2007م

الإقليم	المحطة / المركز البحثي	إجمالي عدد المشاريع البحثية
المرتفعات	الشمالية	11
	الوسطى	15
	الجنوبية	20
إجمالي		46
السهل الساحلي	الكوذ	18
	تهامة	10
	المكلا	9
إجمالي		37
الهضبة الشرقية	سيئون	14
	مأرب	8
إجمالي		22
المراكز	الأغذية	1
	الثروة الحيوانية	7
	المواد الطبيعية	5
	المصادر الوراثية	3
الإجمالي		16
أجمالي عام		121

بالإضافة إلى نشاط التحسين الوراثي للمحاصيل والذي يحظى بالنصيب الأكبر بين المجالات الأخرى كما يتم تنفيذ الأنشطة في حقول المزارعين والتي شهدت تحسناً من حيث النوعية

13 - أنشطة برنامج المعونة اليابانية

حجم المعونة اليابانية

تسلمت وزارة الزراعة والري مكون المعونة اليابانية البالغ قيمتها ثلاثمائة وثلاثين مليون ين ياباني أي ما يعادل مبلغ قدره خمسمائة وأربعة وخمسين مليون ومائة واثنين وثمانين ألف ريال يمني، وقد اشتملت المعونة لهذا العام على 224 حراثة من النوع كوبوتا يابانية الصنع بقدره 50 حصان.

تتمين مكونات المعونة اليابانية

وضعت آلية لتتمين الحراثة بما يضمن الإيفاء بالتزاماتنا تجاه الجانب الياباني وتوريد مبلغ قدره 252.411.230 مائتان واثنان وخمسون مليون وأربعمائة وأحد عشر ألفا ومائتان وثلاثون ريال يتم إيداعها طرف البنك المركزي اليمني واستخدامها بالاتفاق مع الجانب الياباني في تمويل بعض المشاريع الزراعية.

التوزيع ومبرراته

تم وضع آلية لتوزيع الحراثة اعتمد فيها منح كل محافظة من محافظات الجمهورية 4 حراثة لضمان حصول كل محافظة على نصيب طبيعي قبل إجراء التوزيع بحسب المعايير التي تعتمد على نسبة المساحة المزروعة وإنتاج كل محافظة من محاصيل الحبوب والبقوليات والبطاطس. التي تهدف إلى زيادة إنتاج الغذاء. والجدول التالي يوضح توزيع الحراثة:

جدول (55)
يوضح توزيع الحراثات بحسب المحافظات

النصيب الفعلي	النصيب المعياري	المحافظة	م
34	30	الحديدة	1
17	13	صنعاء	2
19	15	حجة	3
15	11	عمران	4
10	6	مأرب	5
16	12	ذمار	6
11	7	الجوف	7
10	6	البيضاء	8
9	5	أبين	9
11	7	تعز	10
7	3	شبوثة	11
11	7	إب	12
8	4	حضر موت	13
8	4	صعدة	14
6	2	لحج	15
7	3	المحويت	16
5	1	الضالع	17
5	1	ريمه	18
5	1	الأمانة	19
4	0	المهرة	20
4	0	عدن	21
2		جزيرة سقطرى	22
224	140	الإجمالي	

14 - صندوق تشجيع الإنتاج الزراعي والسمكي

مساهمة صندوق التشجيع الزراعي والسمكي في تنفيذ العديد من المشروعات المائية والتي تم التعاقد على تمويلها وعددها 29 مشروع وبتكلفة إجمالية قدرها 2,614,732,637 ريال بلغت مساهمة الصندوق فيها بمبلغ 2,606,285,751 ريال.

كما نفذت الوزارة في مجال نقل المياه مساحة 6007 هكتار استفاد منها 3215 مزارع وفي مجال أنظمة الري الحديث مساحة 534 هكتار استفاد منها 292 مزارع وفي مجال الري السيلي تم الانتهاء من تنفيذ عدد 15 منشأة صغيرة وعدد 3 مشاءات قيد التنفيذ.

وفي مجال تحسين مداخل القنوات تم الانتهاء من تنفيذ عدد 39 قناة ري وعدد 21 قناة قيد التنفيذ. وإدخال تقنيات الري بالتنقيط لمحصول البطاطس في إطار تجارب محطة البحوث في المرتفعات الوسطى بغرض تقدير الاحتياجات المائية لمحاصيل الخضار في مديرية جهران محافظة ذمار. واختيار عدد 6 مواقع جديدة لإدخال شبكات ري حديثة لمحاصيل البن-والخضار. كما تم تنفيذ عدد ثلاث ورشات عمل لتحديد أولويات ومشاكل مجموعة مستخدمي المياه.

1-14 الأنشطة الزراعية النباتية - الحيوانية

بلغ عدد المشاريع والبرامج المنفذة 39 برنامج ومشروع في عموم محافظات الجمهورية بمساهمة من الصندوق بلغت 347,025,787 ريال مبينة كما يلي:

الدراسات والندوات

أسهم الصندوق في تنفيذ عدد من الدراسات والندوات التخصصية المتعلقة بزيادة الإنتاج والتسويق بالإضافة إلى تنفيذ الندوات التخصصية بتكلفة أجمالية 8,089,920 ريال.

تشجيع زراعة القطن

تشجيع زراعة القطن من خلال :

- إكثار صفوف النسل للقطن متوسط التيلة أكالا أس جي-2 بمساحة 2 فدان.
- إكثار صفوف النسل قطن طويل التيلة (المعلم 2000) بمساحة 2 فدان.
- إكثار بذرة المربي قطن متوسط التيلة أكالا أس جي -2 بمساحة 25 فدان.
- إكثار بذرة المربي قطن طويل التيلة صنف (المعلم 2000) بمساحة 25 فدان.
- توفير المبيدات الخاصة بحملات مكافحة آفات القطن ودعم الأبحاث الزراعية في مجال إكثار بذور القطن بمساهمة بلغت 155,631,000 ريال.

البناء المؤسسي للاتحاد التعاوني الزراعي

- ساهم الصندوق في الدعم المؤسسي للاتحاد التعاوني الزراعي من خلال تدريب وتأهيل وتنظيم الجمعيات التعاونية الزراعية وتمويل مشروعات إنتاجية وتسويقية بتكلفة تقدر 59,000,000 ريال

التخفيف من أعباء القروض على المزارعين

تم منح بنك التسليف التعاوني الزراعي مبلغ وقدره 40,000,000 ريال في مجال الإنتاج الزراعي فقط مقابل قيام البنك بتخفيض رسوم الفائدة التي كان يتقاضاها من المزارعين عند منحهم القروض من أموال البنك

مجال الإنتاج الزراعي والحيواني :

- بلغ عدد البرامج والمشروعات التي تم التعاقد والموافقة على تمويلها خلال الفترة يناير- ديسمبر وعدد 2 برامج ومشروع بلغ إجمالي مساهمة الصندوق في تمويلها مبلغ 17,466,718 ريال وتم تمويل العديد من الدراسات والندوات على النحو التالي:
- الدراسات والندوات : بتكلفة إجمالية وقدرها (1.394.918) ريال بمحافظة صنعاء.
 - تشجيع تطوير النحل في محافظة تعز : وبتكلفة إجمالية قدرها 17,071,800 ريال.

مشاريع منشآت الري :

- المشروعات المنجزة وعددها 27 مشروع.
- المشروعات قيد التنفيذ وعددها 332 مشروع.
- مشروعات من أعوام سابقة عددها 94 مشروع وبتكلفة تقديرية 3.6 مليار ريال وموزعة على النحو التالي:

محافظة صنعاء

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 278,910,211 ريال

محافظة أب

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 388,387,500 ريال

محافظة البيضاء

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 211,078,153 ريال

محافظة الجوف

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 118,531,061 ريال

محافظة الضالع

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 114,140,686 ريال

محافظة المحويت

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 56,476,239 ريال

محافظة حجة

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 154,841,496 ريال

محافظة ذمار

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 36,199,211 ريال

محافظة عمران

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 587,654,680 ريال

محافظة مأرب

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 48,563,284 ريال

14- 2 الأنشطة المنفذة في وسائل الري

ساهم الصندوق في مجال توفير وسائل الري الحديث للحفاظ على الثروة المائية وتقليل الفاقد منها بدعم بتكلفة بلغت 63.804.867 ريال وعلى النحو التالي

محافظـة صنعاا

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 1,224,652 ريال.

محافظـة البيضاا

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 1,281,356 ريال.

محافظـة الجوف

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 1,479,470 ريال.

محافظـة الحديدا

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 29,263,572 ريال.

محافظـة المحويت

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 380,500 ريال.

محافظـة ريمة

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 497,098 ريال.

محافظـة شبوه

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 1,204,400 ريال.

محافظـة عمران

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 3,025,378 ريال.

محافظـة مأرب

- بلغت مساهمة الصندوق في شبكات الري في المحافظة 2,573,168 ريال.

15- بنك التسليف التعاوني الزراعي.

جدول رقم (56)

يوضح حركة القروض الزراعية والتسهيلات المتعددة الأغراض للعام 2007م

عدد القروض	نوع القرض	قيمة القرض (بالألف)	مجال القرض
250	قصيرة الأجل	41,774	تكاليف تشغيلية
4	قصيرة الأجل	3,500	أعلاف دواجن ومواشي
1	قصيرة الأجل	100	مناحل
25	قصيرة الأجل	311,254	تسهيلات قطن+شبهات ري
21	قصيرة الأجل	13,852	قروض لزراعة القطن
2	قصيرة الأجل	812,039	تسهيلات دواجن
18	متوسطة الأجل	952,14	مستلزمات ري
5	متوسطة الأجل	6,677	الآلات زراعية
7	متوسطة الأجل	2,490	استصلاح أراضي
197	متوسطة الأجل	70,934	الثروة الحيوانية
36	متوسطة الأجل	5,190	قروض المرأة الريفية
1	متوسطة الأجل	200	ثيران الفلاحة
15	متوسطة الأجل	1,550	مناحل
5	متوسطة الأجل	1,968	إنتاج فاكهة
1	متوسطة الأجل	350	إصلاح الآلات ومعدات
1	طويلة الأجل	11,885	قروض لجمعيات تعاونية
2	طويلة الأجل	1,100	إنتاج فاكهة
603	قصيرة-متوسطة-طويلة	1,303,352	الإجمالي

16- الاتحاد التعاوني الزراعي.

- تم استكمال المقر الرئيسي للاتحاد التعاوني الزراعي وترميم مقرات الفروع في محافظات (المهرة- أبين- عدن).
- تقييم أصول الاتحاد الممنوحة من جهات مختلفة.
- إنشاء شبكة البيانات وربطها بالانترنت بغرض تبادل المعلومات بين الاتحاد والفروع.
- استكمال مشاريع الأسواق قيد التنفيذ في كلا من (حضر موت- شبوه- ذمار- صنعاء).
- تم تصدير 540 طن من البطيخ وكمية 80 طن من البطاطس.
- إنشاء عدد 6 مشاتل في محافظات (ذمار- صنعاء- أمانة العاصمة حضر موت).
- تأهيل المرأة الريفية التعاونية من خلال الجمعيات التعاونية التخصصية النسوية.
- القيام بتشجيع الجمعيات بإقامة مشروعات لتربية النحل والمساهمة في تدريب النحالين وتشجيعهم على تبنى الخلايا الحديثة.
- توفير مستلزمات الإنتاج الزراعي (معدات- آليات- شبكات ري- بذور- أسمدة- مبيدات).
- إنشاء مصنع لمستلزمات الري.
- تنفيذ عدد 17 دراسة لمشاريع تنموية تمت الموافقة على تمويل جزء منها بالإضافة إلى تنفيذ عدد من الدراسات لمشاريع تسويقية.
- التدريب في مجالات (التطعيم- التسويق- التخزين- التخطيط- الصادرات) بلغت 16 دورة استفاد منها عدد 216 مشارك من محافظات (الحديدة- تعز- ذمار- حجة- صنعاء- حضر موت).
- مشاركة عدد 274 جمعية في الدورة الانتخابية للاتحاد.

17- التعاون مع الدول والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية

الجمهورية العربية السورية

وقع على البرنامج التنفيذي للأعوام 2007-2008م بين البلدين في مجالات (البحوث الزراعية-وقاية النبات-الثروة الحيوانية-الإنتاج النباتي والغابات-الإرشاد الزراعي-تبادل الخبرات والزيارات الاستطلاعية-الحجر النباتي).

المملكة الأردنية الهاشمية

- تنفيذ الاجتماع الثاني للجنة الفنية الزراعية اليمنية الأردنية خلال الفترة من 26-29/6/2007م والتوقيع على محضر الاجتماع الذي تناول مجالات (كيفية إعداد الوثائق والاتفاقيات، تعاون جنوب، جنوب-التبادل التجاري السلعي، الإنتاج النباتي، الثروة الحيوانية، الغابات ومكافحة التصحر، البحوث والإرشاد الزراعي، الأمراض والآفات الزراعية).

- تم إمداد الجانب الأردني بشتلات العنب والمانجو واستقبال عدد 50,000 شتلة زيتون من الجانب الأردني.

- التعاون في مجال الحجر النباتي وخاصة في مجال التصدير الزراعي.

سلطنة عمان

- تنفيذ مسح مشترك في مجال مكافحة الجراد الصحراوي بين البلدين بالإضافة إلى التعاون المشترك في مجال مكافحة دو باس النخيل.

المملكة العربية السعودية

- تم التوقيع على البرنامج التنفيذي لاتفاقية التعاون الزراعي للأعوام 2008-2010 في الرياض بتاريخ 13/11/2007م في مجالات (البحوث العلمية الزراعية-وقاية النبات-الثروة الحيوانية-الاستثمار والتبادل التجاري الزراعي-التدريب وتبادل الخبرات).

- قدمت المملكة العربية السعودية الشقيقة دعم عيني لمكافحة الجراد الصحراوي في الجمهورية اليمنية من خلال الدورات التدريبية والمعدات.

المملكة المغربية

تم إعداد برنامج تنفيذي لبروتوكول التعاون الزراعي للأعوام 2008-2010م.

جمهورية تونس

تم إعداد مشروع اتفاقية تعاون زراعي بين البلدين وأتفق على الصيغة النهائية وجاهزة للتوقيع.

مملكة أسبانيا

- تم التوقيع على مذكرة تفاهم للتعاون في المجال الزراعي في مجال الزيتون -تقنيات الري-جودة المنتجات الزراعية -الأمن الغذائي.

جمهورية السودان

تم التوقيع على اتفاقية الحجر النباتي والتي تهدف إلى منع انتشار الآفات النباتية عبر النباتات والمنتجات النباتية المتداولة بين البلدين وتوقيع البرنامج التنفيذي للتعاون الزراعي بين البلدين للأعوام 2007-2009م في مجالات (البحوث-الثروة النباتية-الغابات-التدريب-الزيارات الاستطلاعية).

الولايات المتحدة الأمريكية

حصلت الوزارة على مساعدة من الولايات المتحدة الأمريكية عبر الوكالة الأمريكية تنفذ عبر مشروع الأشغال العامة في إطار المحافظات (الجوف-مأرب-عمران-أبين-شبهه).

الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (إيفاد)

- يقوم الصندوق بتمويل عدد أربعة مشاريع تنمية ريفية متكاملة ويساهم في تمويل مشروع الزراعة المطرية والثروة الحيوانية أيضا.
- يقوم الصندوق الدولي بتمويل برنامج نيمتاء التدريبي لتدريب المتدربين والمدربين في القطاع الزراعي.
- بدء المباحثات حول تمويل مشاريع التنمية الزراعية في كلاً من: محافظة البيضاء-محافظة تعز-محافظة لحج-محافظة الحديدة).

منظمة الأغذية والزراعة (الفاو)

- قامت المنظمة بمساعدة عينية لوزارة الزراعة والري ممثلة بمعدات وأجهزة لمكافحة الجراد الصحراوي في عام 2007م.
- مشاركة اليمن بفاعلية في الدورة الرابعة والثلاثين لمؤتمر منظمة الأغذية والزراعة.

المنظمة الأفرو آسيوية

- تم الاتفاق مع المنظمة بإعفاء اليمن بما نسبته 30% من الديون وإعادة جدولة المتبقي على فترة خمس سنوات .
- تقوم المنظمة بتأهيل الكوادر اليمنية وتدريبها في إطار التعاون القائم بين بلادنا والمنظمة وخاصة في مجال البحوث.

المنظمة العربية للتنمية الزراعية

قامت لمنظمة العربية بتدريب العديد من الكادر الزراعي في مختلف التخصصات و تقديم الخبرات والمساعدات الفنية في مجالات الحجر النباتي والأشرف والتمويل على الدراسات الخاصة بالأمن الغذائي والحد من الفقر.

الملحقات

ملحق (1)

القطاع الزراعي

1- أهمية القطاع الزراعي في الاقتصاد الوطن

الزراعة في اليمن ليست قطاعا اقتصاديا فقط ولكنها أسلوب حياة لها وظائف اقتصادية واجتماعية وبيئية

يعتبر القطاع الزراعي هو لقطاع الإنتاجي الأول بين مختلف القطاعات الاقتصادية حاضرا ومستقبلا السبب يعود إلى ضعف كافة قطاعات الاقتصاد القومي ما عدى قطاع استخراج النفط -ويتضح ذلك من خلال:

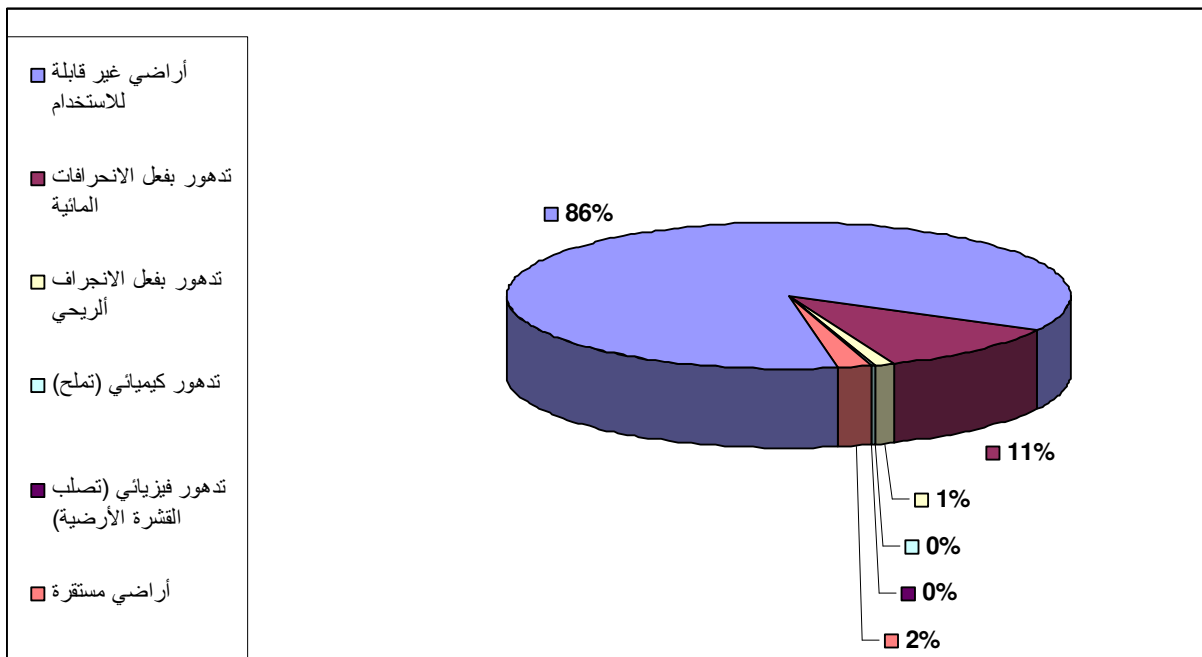
- * مساهمته بحوالي 17,6% من إجمالي الناتج المحلي كأكبر قطاعات الاقتصاد القومي وإذا أضيف إليه مساهمة القطاعات الاقتصادية الأخرى المرتبطة بالقطاع (نقل، تجارة، تصنيع،..... الخ) ستزداد أهمية القطاع الزراعي .
 - * ارتباط حوالي 73,5% من السكان بالقطاع الزراعي نظرا لمعاشتهم في الريف سوى كانوا يعملون بشكل مباشر في الزراعة أو في الخدمات والحرف والصناعات التي تستخدم فيها المنتج الزراعي وتخدم سكان الريف والحضر
 - * القطاع الزراعي يشغل أكثر من نصف قوة العمل في البلاد والتي تقدر بحوالي 54% من القوى العاملة كونه الأكثر استيعابا لذلك وكذا يوفر فرص عمل لنسبه كبيرة من العمالة
 - * يوفر جزء كبير من احتياجات السكان من الغذاء
 - * يعتبر القطاع الزراعي المسئول عن المحافظة على البيئة لخلق توازن بيئي لصيانة موارد الطبيعة
 - * يعتبر القطاع الزراعي عامل استقرار نسبي للسكان وعامل محدد للهجرة الداخلية بالإضافة للحد من معدلات المشاكل الاجتماعية والاقتصادية (جريمة-انحراف -استغلال قدرات الخ
 - * القطاع الزراعي يعمل على الحد من نسبة الفقر والعوز لكونه مرتبط بشريحة كبيرة في المجتمعات الريفية.
 - * مساهمة القطاع بجزء كبير من الصادرات المحلية الغير نفطية .
 - * معظم المنتجات الزراعية تدخل كمواد أساسية في الصناعات الغذائية .
- وبالتالي فإن القطاع الزراعي يعتبر قطاع تنموي أساسي تنفذ به عدة مهام منها:
- الاهتمام بمستويات الإنتاج وخلق نسبة معدلات النمو لعمليات إنتاجية أغلب عناصرها من الموارد المحلية
 - إعالة المجتمع الريفي بكاملة والذي يمثل نسبة كبيرة من السكان وله دور أساسي في الحد من نسبة الفقر والعمل على استقرار السكان الريفي والحد من الهجرة الداخلية.
 - توفير لقمة العيش من خلال الإنتاج الزراعي بشقيه النباتي والحيواني
 - المحافظة الموارد الطبيعية والبيئة
 - توفير مخرجات تصديرية وصناعية
 - إمداد خزينة الدولة بموارد مالية

2- الموارد الأرضية:

تبلغ مساحة الجمهورية اليمنية (456,113) كم² (64,5 مليون هكتار) بحسب بيانات هيئة البحوث الزراعية تصنف الأراضي في الجمهورية إلى:

جدول يوضح تصنيف الأراضي

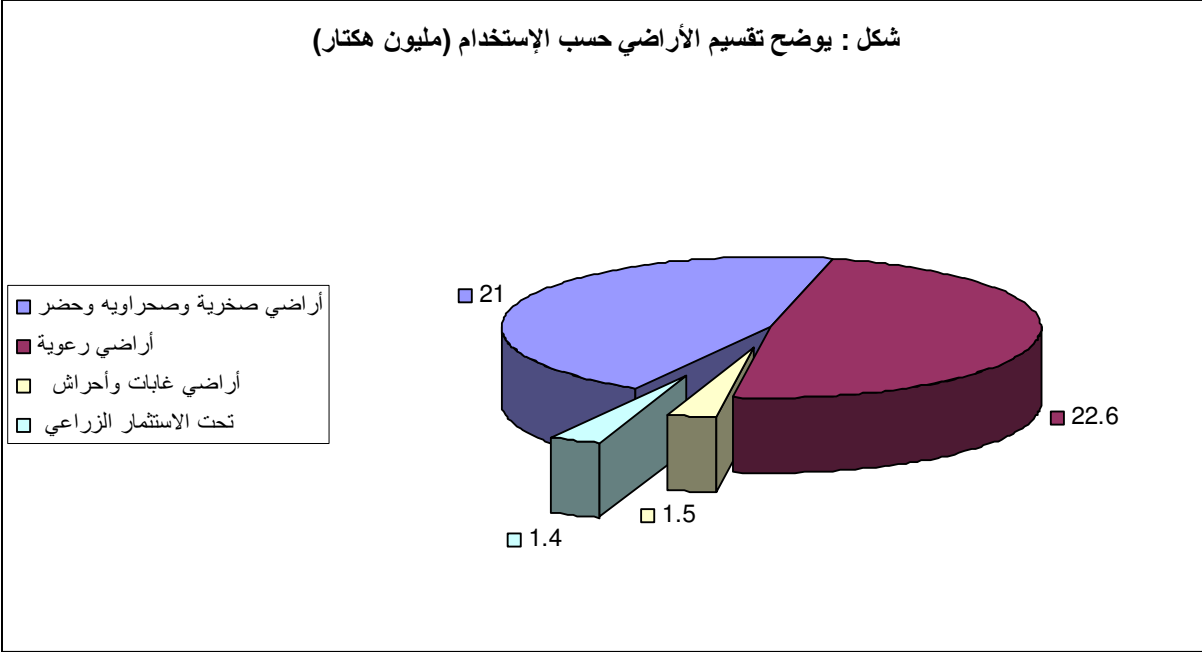
%	المساحة (هكتار)	(التصنيف)
	Area (Hictar)	
85,44	38,917,985	أراضي غير قابلة للاستخدام
11,13	5,070,608	تدهور بفعل الانحرافات المائية
1,27	578,189	تدهور بفعل الانجراف الريحي
0,08	37,089	تدهور كيميائي (تملح)
0,03	12,717	تدهور فيزيائي (تصلب القشرة الأرضية)
2,05	933,658	أراضي مستقرة
100,00	45,550,246	المساحة الإجمالية



وتقسم الأراضي في الجمهورية اليمنية إلى:

21.0	مليون هكتار أراضي صخرية و صحراوية وحضر
22.6	مليون هكتار أراضي رعوية
1.5	مليون هكتار أراضي غابات وأحراش
1.4	مليون هكتار تحت الاستثمار الزراعي

شكل : يوضح تقسيم الأراضي حسب الاستخدام (مليون هكتار)

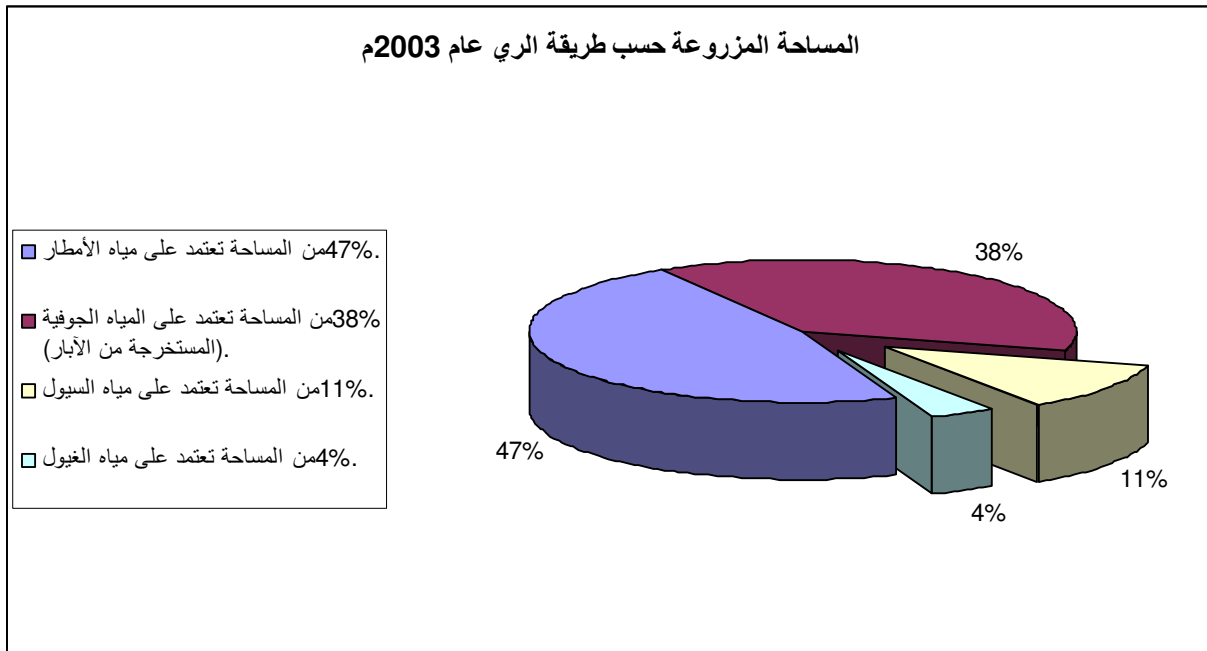


3 - موارد المياه :

تولي الدولة اهتماما كبيرا بالمياه كونه مورد متكامل وأساسي للحياة ويعد مورد المياه في اليمن من الموارد الشحيحة لاعتمادها على مياه الأمطار التي تتراوح معدلات هطولها ما بين 50 - 250 ملم/سنة في المناطق الشرقية والمناطق الساحلية، و1200ملم/سنة في المرتفعات الجنوبية، وبالرغم على إن الطلب على المياه لا يزال في حدوده الدنيا ولا يلبي إلا جزءا من الطلب في المستقبل فان مجموع موارد المياه الداخلة المتجددة سنويا بحوالي 2,5 مليار متر مكعب سنويا بينما الكميات المستهلكة تقدر بحوالي 3,2 مليار متر مكعب سنويا بفارق بين المتاح والمستهلك سنويا يقدر بحوالي 0,7 مليار متر مكعب محسوبة على المياه الجوفية وقد تصل نسبة العجز في الموازنة المائية في بعض الأحواض الحرجة من 250-400% وتشير التقديرات بأن 90-93% من المياه المستخرجة من الأحواض تستخدم لأغراض الأنشطة الزراعية بينما 7-10% تستخدم للأغراض المنزلية والصناعية وغيرها وقد يتوقع بأن يكون نصيب الفرد في اليمن من المياه في تناقص مستمر إذ يصل عام 2025م إلى 72 متر مكعب لهذا أولت وزارة الزراعة والري اهتمامها بالمياه من خلال إقامة السدود والحوجز والخزانات والكرفانات المائية وإتباع أسلوب استخدامات المياه بكفاءة وفي نطاق القطاعات المستهلكة للمياه عن طريق إدخال أنظمة الري الحديث ومستلزماته لتقليل الفاقد من المياه وذلك من خلال مشاريع قائمة ممولة محليا أو ممولة بقروض بالإضافة إلى الدعم المؤسسي من المؤسسات الداعمة مثل صندوق دعم الإنتاج الزراعي والسلمي.

وقد تم تصنيف المساحات المزروعة في اليمن على أساس مصدر المياه التي تعتمد عليها كالتالي:

- 47 % من المساحة تعتمد على مياه الأمطار.
- 38 % من المساحة تعتمد على المياه الجوفية (المستخرجة من الآبار).
- 11 % من المساحة تعتمد على مياه السيول.
- 4 % من المساحة تعتمد على مياه الغيول.



ملحق (2)

أهداف الخطة الخمسية الثالثة للقطاع الزراعي

أهداف الخطة الخمسية الثالثة للتنمية والتخفيف من الفقر في القطاع الزراعي (2006-2010))

- 1- تحقيق متوسط نمو 4.5% في القطاع خلال سنوات الخطة عن طريق رفع كفاءة إدارة واستغلال الموارد المتاحة مع المحافظة على البيئة لضمان استدامة الإنتاج .
- 2- زيادة الدخل المتولدة من الزراعة من خلال تنمية الزراعة المطرية وبناء السدود والحواجز المائية بهدف تحسين معيشة العاملين في النشاط الزراعي وبالذات صغار المزارعين والمرأة الريفية
- 3- زيادة الإنتاج النباتي والحيواني بمتوسط 4.6% و 5% في السنة على التوالي .

ملحق (3)

السياسات الزراعية

ملحق (4)

الهيكل التنظيمي للوزارة

ملحق (5)

البيانات المالية

ملحق (6)

الإحصائيات الزراعية

ملحق (7)

المصفوفات التنفيذية للقطاع الزراعي