



وزارة الزراعة والري

التقرير السنوي للقطاع الزراعي لعام 2007م

الإدارة العامة للتخطيط والمتابعة

الفهرس

رقم الصفحة

الموضوع

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

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

47	7 - المعلومات التسويقية
48	8 - الأعلام الزراعي والارشاد
48	8 - 1 البرامج الأرشادية في مجال الانتاج النباتي
48	8 - 2 البرامج الأرشادية في مجال الانتاج الحيواني ونحل العسل
48	8 - 3 انشطة 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 تسيير الانتاج الزراعي والسمكي
56	14 - 1 الأنشطة الزراعية النباتية - الحيوانية
58	14 - 2 الأنشطة المنفذة لوسائل الري
60	15 - بنك التسليف التعاوني الزراعي
60	16 - الاتحاد التعاوني الزراعي
61	17 - التعاون مع الدول والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية
63	الملاحق

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 الخضروات 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 2005-2007م
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 2007م
26	جدول رقم (20) الكميات المنتجة من أصناف البطاطس 2005-2007م
27	جدول رقم (21) إنتاج شتلات الفواكه للفترة 2005-2006م
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 2005-2007م
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 2007
31	جدول رقم (30) المنشآت المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة صنعاء عام 2007
32	جدول رقم (31) المنشآت المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة ذمار عام 2007
33	جدول رقم (32) المنشآت المائية المنجزة في محافظة ذمار عام 2007
33	جدول رقم (33) المنشآت المائية المنجزة في محافظة آب عام 2007
33	جدول رقم (34) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة آب عام 2007

33	جدول رقم (35) المنشآت المائية المنجزة في محافظة تعز عام 2007
34	جدول رقم (36) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة تعز عام 2007
34	جدول رقم (37) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة مأرب عام 2007
34	جدول رقم (38) المنشآت المائية المنجزة في محافظة حجة عام 2007
34	جدول رقم (39) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة حجة عام 2007
35	جدول رقم (40) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة البيضاء عام 2007
35	جدول رقم (41) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المحويت عام 2007
35	جدول رقم (42) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة أبين عام 2007
35	جدول رقم (43) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة حضرموت عام 2007
35	جدول رقم (44) المنشآت المائية المنجزة في محافظة الجوف عام 2007
36	جدول رقم (45) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الجوف عام 2007
36	جدول رقم (46) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة المهرة للعام 2007
36	جدول رقم (47) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة عمران 2007
36	جدول رقم (48) المنشآت المائية المنجزة في محافظة الضالع للعام 2007
37	جدول رقم (49) المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الضالع عام 2007
37	جدول رقم (50) المنشآت المائية المنفذة وقيد التنفيذ في محافظة ريمة 2007
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 ولأنشطة البحثية خلال عام 2007
53	جدول رقم (54) الأنشطة في إطار المشاريع الاستثمارية للبحوث
55	جدول رقم (55) توزيع الحراثات بحسب المحافظات
56	جدول رقم (56) حركة القروض الزراعية والتسهيلات المتعددة الأغراض للعام 2007

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

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 سوءاً "في تنفيذ الخطة أو ما تم تنفيذه من إنجازات للقطاع خلال عام كامل.

ويمكن القول بان عام 2007 قد كرس للخدمات والمشاريع الزراعية حيث كان لتوجيهات الأخ/ علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية حفظة الله الأثر الكبير في توجيهه 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 وخصوصاً ارتفاع الأسعار العالمية للحبوب بل وأيضاً 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 سنوياً وفي هذا الاتجاه فقد قامت الوزارة بتوزيع 224 حراةة 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 حصادة صغيرة تتناسب والظروف الإنتاجية وتوفير البذور المحسنة للمزارعين بغرض تشجيع الزيادة في الإنتاج الزراعي و يتم دراسة شراء إنتاج المزارعين من الحبوب بأسعار مجانية وكذلك منحهم قروض بسيطة ويسرة 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 إعداد وإخراج هذا التقرير الشامل للعام الثاني من الخطة الخمسية الثالثة 2006-2010م للتنمية والتخفيف من الفقر .

وأ 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 بعده من الملحقات إلى جانب المعلومات العامة عن القطاع الزراعي.

حيث يتناول هذا التقرير في منهجه:

الجزء الأول:

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

الجزء الثاني:

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

والله الموفق ،،

**م. عبد الله قاسم الشور
مدير عام التخطيط والمتابعة**

1- الإنتاج الزراعي عام 2007م

1-1 الإنتاج النباتي

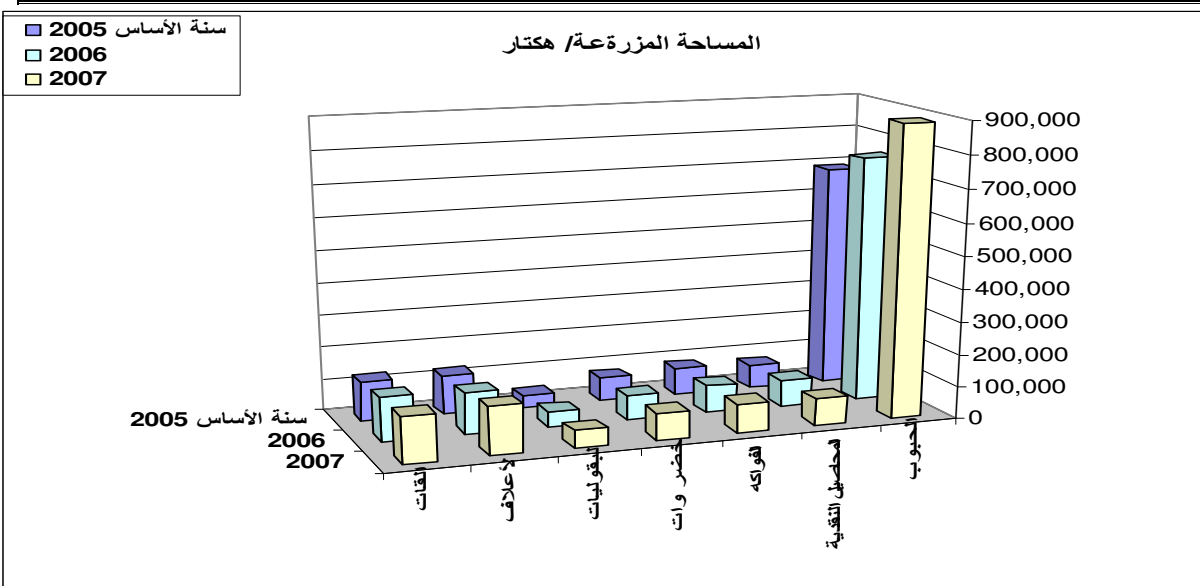
يأتي الإنتاج النباتي في المرتبة الأولى في الناتج المحلي الزراعي لأهميته تتصدر في ذلك محاصيل الحبوب والفاكهه التي يتم الاهتمام بها من خلال توفير لبذور المحسنة لمعظم المحاصيل الإنتاجية وتوفير الشتلات المطعمية والملائمة للبيئة المحلية ويتزايد الاهتمام بتلك الحاصلات الزراعية من خلال تنفيذ الحملات الوطنية لمكافحة الآفات النباتية التي تقدم للمزارعين مجاناً وتحتل الحبوب ما نسبته 60,5% من إجمالي المساحة المزروعة يليها محاصيل الخضروات والفاكهه وتأتي الذرة الرفيعة في صدارة المحاصيل الحقلية لتغطي أكثر من 40% من المساحة المزروعة سنوياً ونتيجة لاعتماد هذه المساحات المزروعة على مياه الأمطار التي تختلف من موسم لآخر فمثلاً في عام 2005 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% ويرجع 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 وكذلك 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 الانساجية الملائمة للبيئة المحلية وخاصة محصول القمح عن طريق المحطات الأقليمية للبحوث الزراعية كما يأتي الاهتمام من خلال مكافحة الأمراض والآفات النباتية عن طريق تنفيذ الحملات الوطنية مجاناً لكون هذه المحاصيل تميز 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 2005 بلغت 688,752 هكتار وفي عام 2006 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.

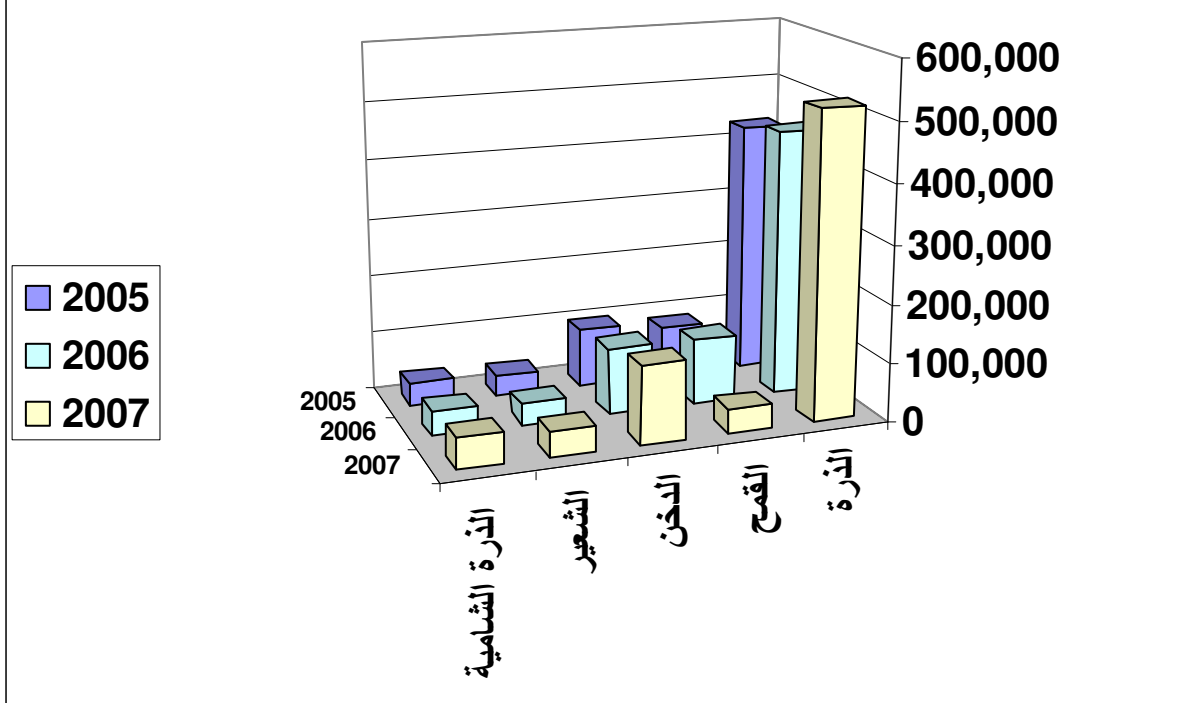
جدول (2)

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

مساحة الحبوب / هكتار



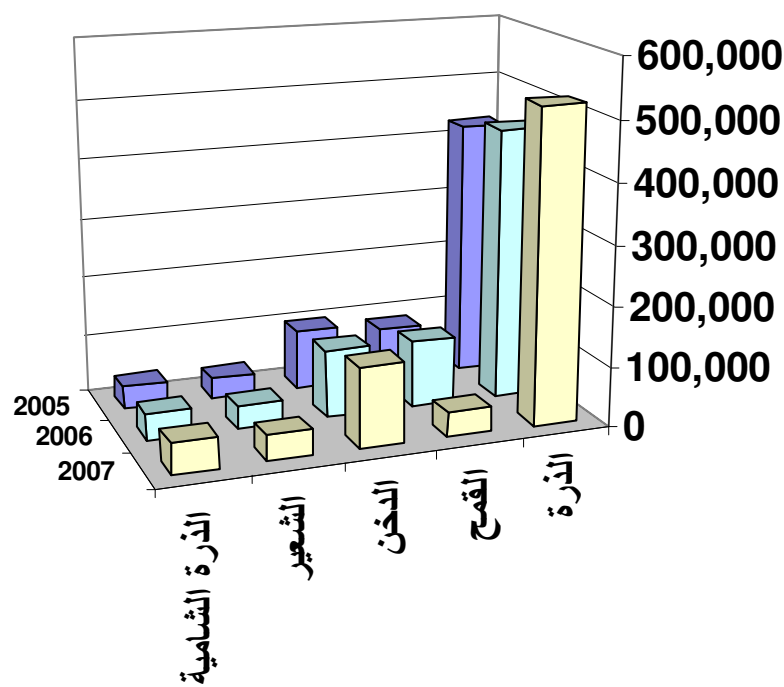
وقد بلغ إنتاج الحبوب في عام 2005 حوالي 495,591 طن وفي عام 2006 إلى حوالي 726,927 طن ليصل عام 2007 940,822 طن وبنسبة زيادة تقدر بحوالي 445,231 هكتار مقارنة بسنة الأساس وبنسبة 89 % وهذا يدل على أن الإنتاجية قد تحسن من 0,964 كجم / هكتار في عام 2005 لتصل 1,056 كجم / هكتار في عام 2007 وهذه الزيادة سببها توفير 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	إجمالي	الذرة الشامية	الشعير	الدخن	القمح	الذرة	2007	2006	2005
الذرة	940,822	86,596	65.890	726,927	401.843	502,304			
القمح							218,510	149.173	112,963
الدخن							98,731	82.276	66,640
الشعير							34,681	27.745	21,189
الذرة الشامية							86,596	65.890	31,108
إجمالي							940,822	726,927	495,591

مساحة الحبوب / هكتار



2-1-1 الخضروات

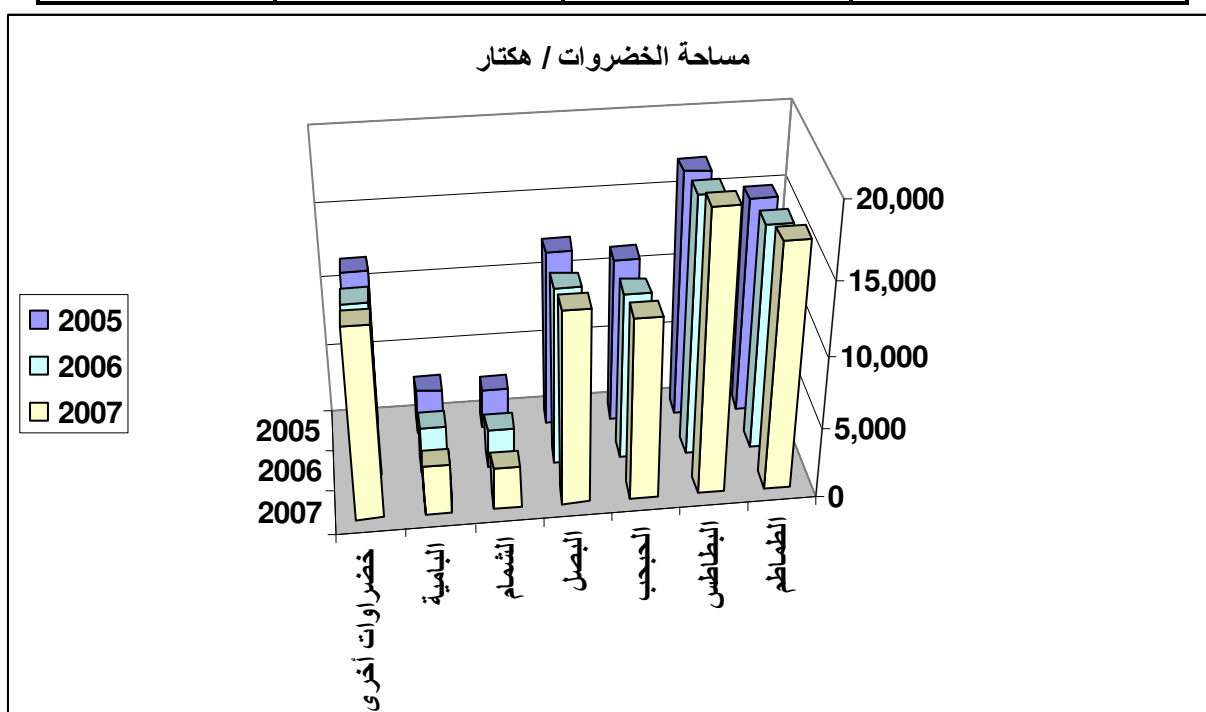
تعتبر محاصيل الخضروات من المحاصيل ذات الإنتاجية العالية لاعتمادها على مياه الري وتعتبر من المحاصيل التي تنتج بكميات كافية والفائض يصدر وهذه المجموعة هي (الطماطم، البطاطس، الحبوب، البصل، الشمام، الباذنجان، البامية وأخرى).

والمساحة المزروعة بالخضروات عام 2005م بلغت حوالي 73,599 هكتار وفي عام 2006 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 الخضروات للفترة من 2007- 2005 م

الوحدة: هكتار

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

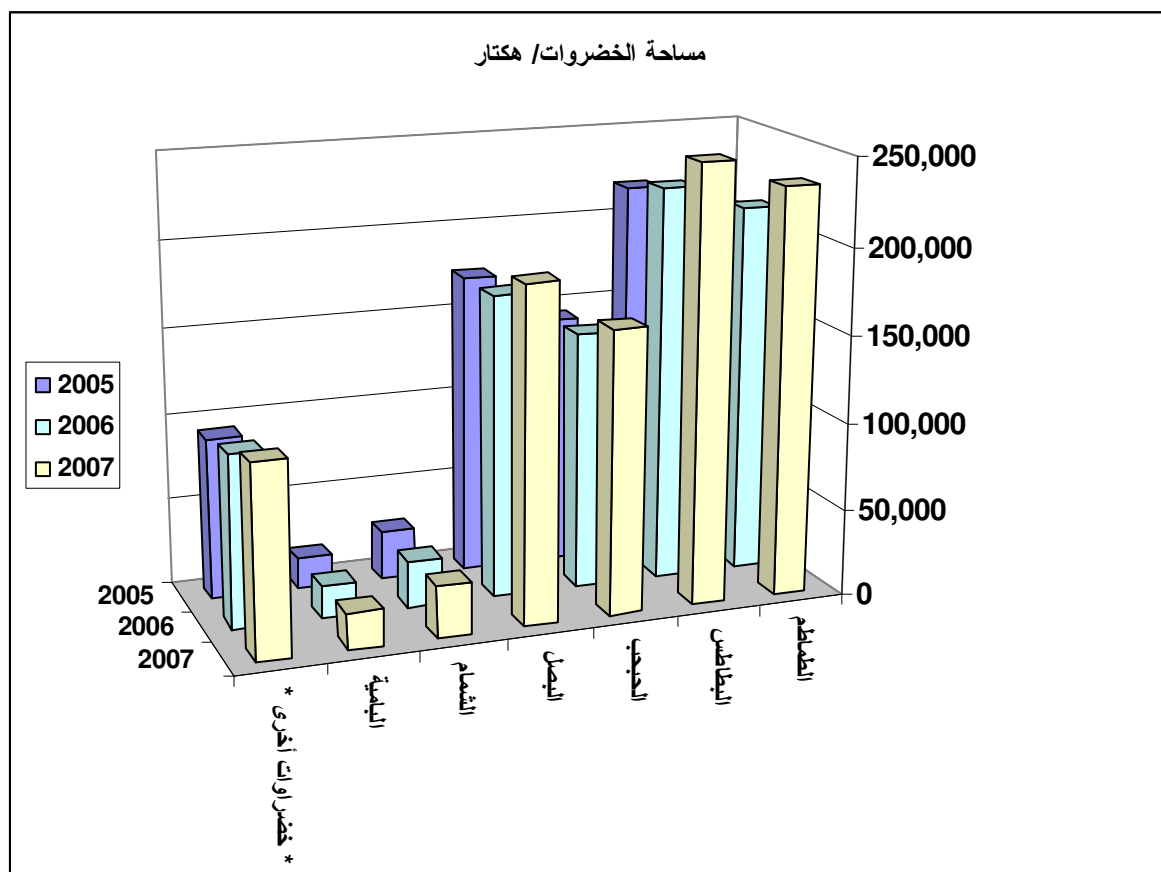


وقد بلغت الكميات المنتجة من الخضراوات عام 2005م حوالي 878,181 طن بينما في عام 2006م بلغت حوالي 904,876 طن لتصل 995,378 طن في عام 2007م بزيادة تقدر بحوالي 117,197 طن بما نسبته 13% والجدول التالي يوضح ذلك .

**جدول رقم (5)
يوضح إنتاج الخضراوات للفترة من 2005- 2007م**

الوحدة: طن

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



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 ، البابايا ، البرقوق ، المانجو ، الحمضيات وأخرى).

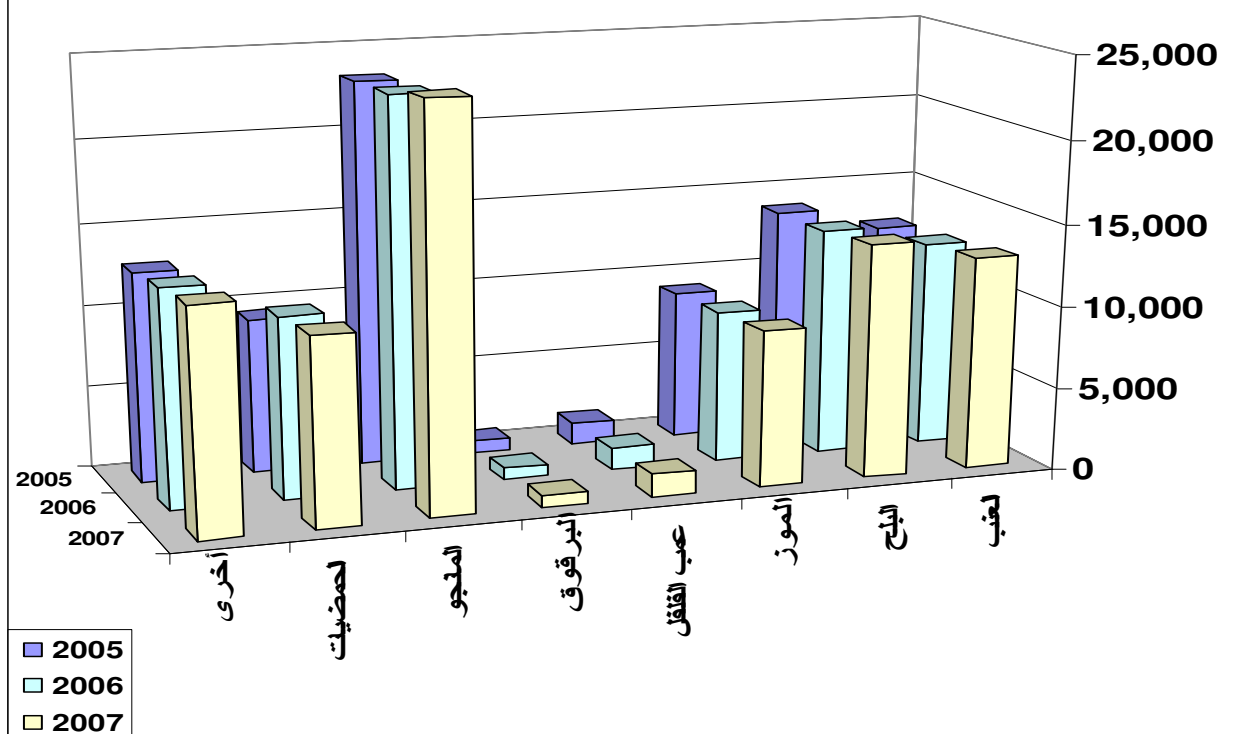
وقد بلغت المساحة المزروعة بالفواكه 82,796 هكتار في عام 2005 بينما في عام 2006 بلغت حوالي 85,244 هكتار لتصل 87,781 هكتار في عام 2007 بزيادة 4,985 هكتار وبنسبة زيادة تقدر 6% الجدول التالي يوضح ذلك.

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
عمب 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

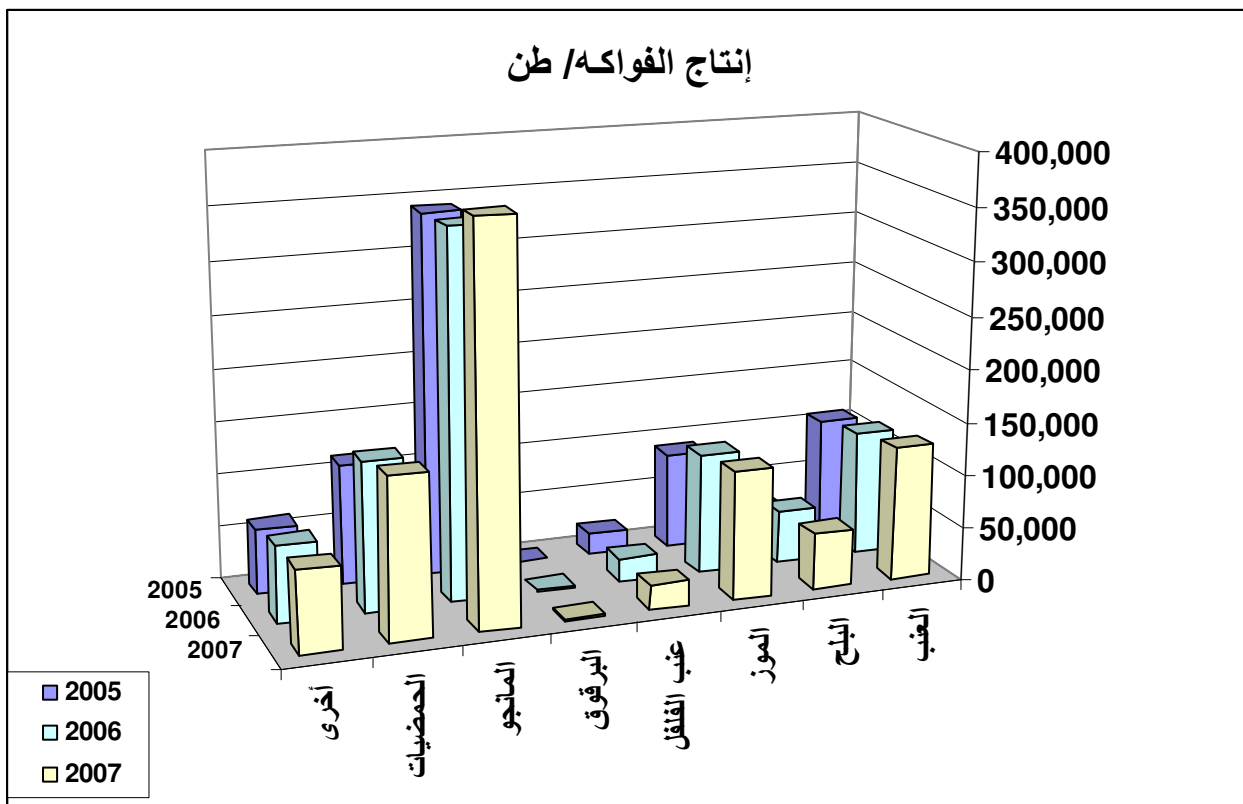
مساحة الفواكه / هكتار



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

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

المحصول	2005	2006	2007
العنبر	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
إجمالي	766,790	861,984	922,323

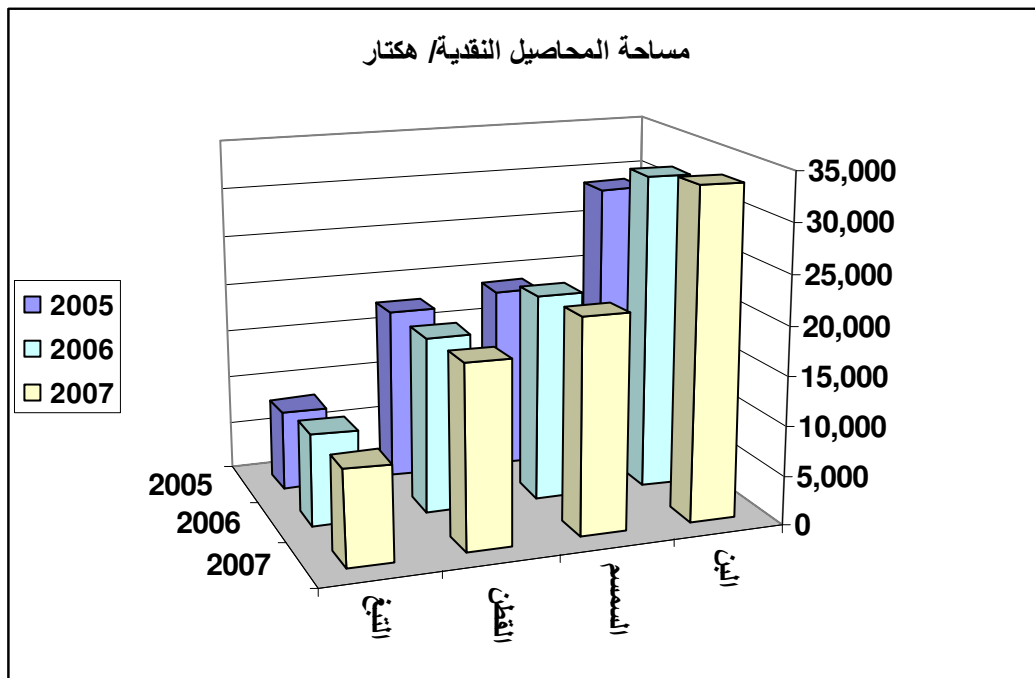


4-1-1 المحاصيل النقدية

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

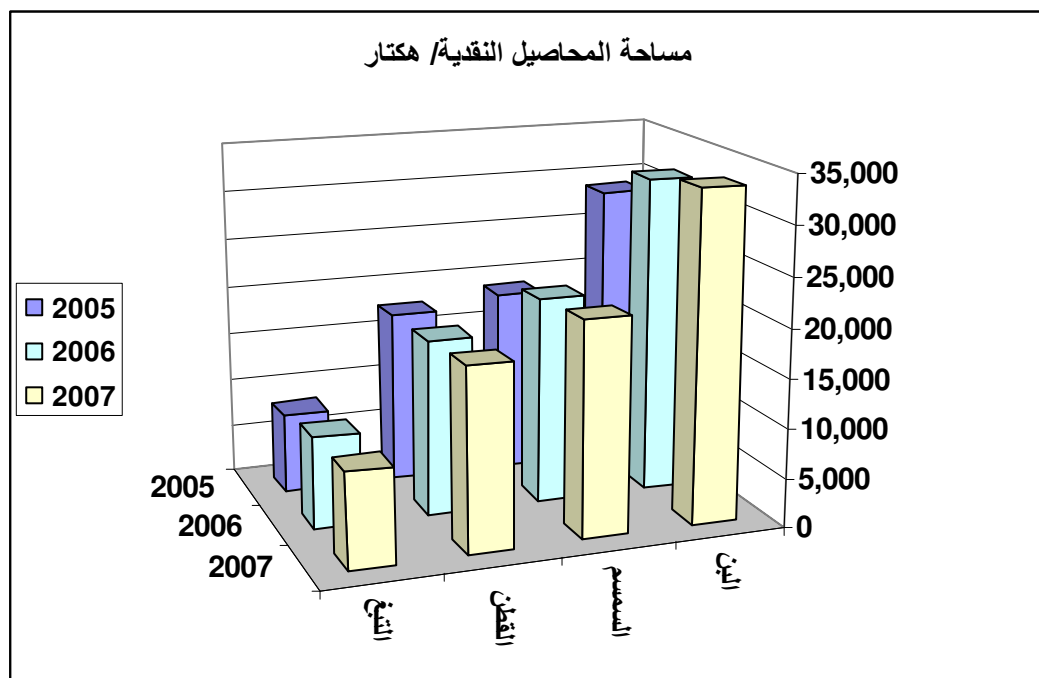


وقد بلغ إنتاج البن عام 2005م 11,331 طن بينما في العام 2006م بلغ 17,292 طن لتصل 18,330 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 1,038 طن بنسبة زيادة تقدر 5,6%， وبلغ إنتاج السمسن 21,992 طن عام 2006م ليصل 23,312 طن في عام 2007م بزيادة تقدر 1,320 طن وبنسبة زيادة بلغت 5,6%.

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
السمسن	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



5-1-1 الأعلاف

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

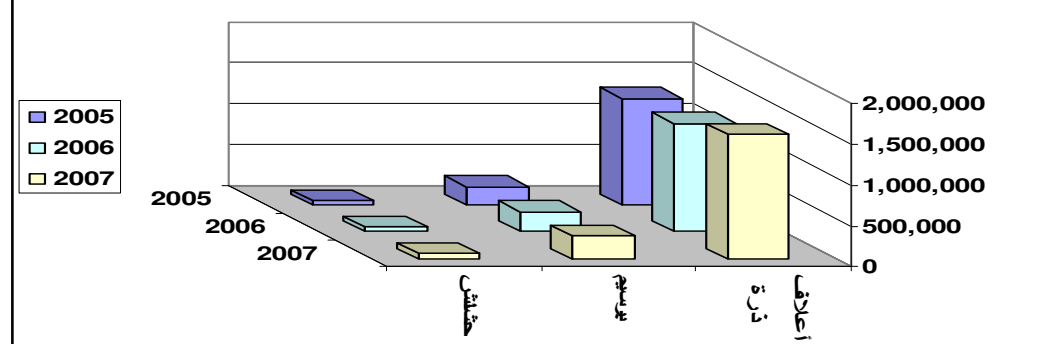
جدول رقم (10)

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

مساحة الإعلاف / طن



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

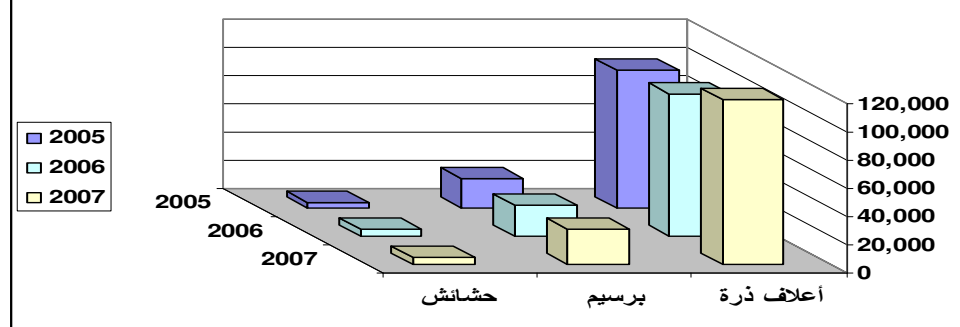
جدول رقم (11)

يوضح إنتاج الأعلاف للفترة من 2005-2007م

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

إنتاج الأعلاف/طن



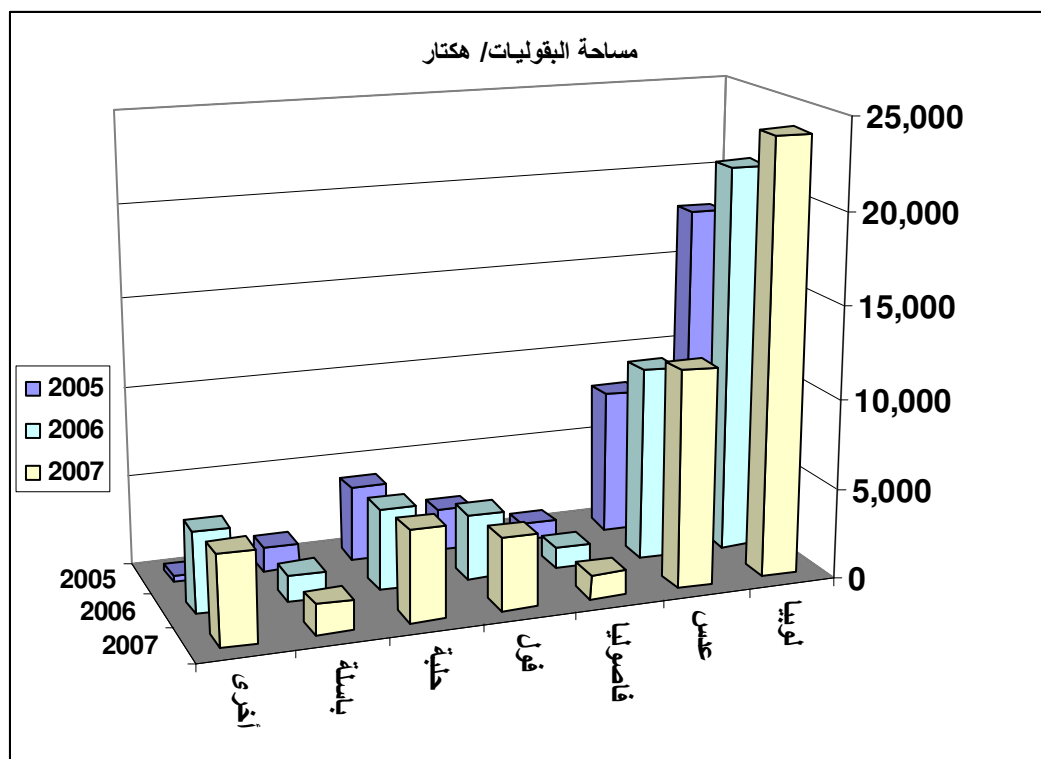
٦-١-١ البقوليات

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

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

الوحدة: طن

السنوات المحصول	2005	2006	2007
لوبيا	18,010	21,434	24,006
عدس	7,966	10,678	11,959
فاصولياء	871	1,197	1,341
فول	2,310	3,599	4,031
حبة	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

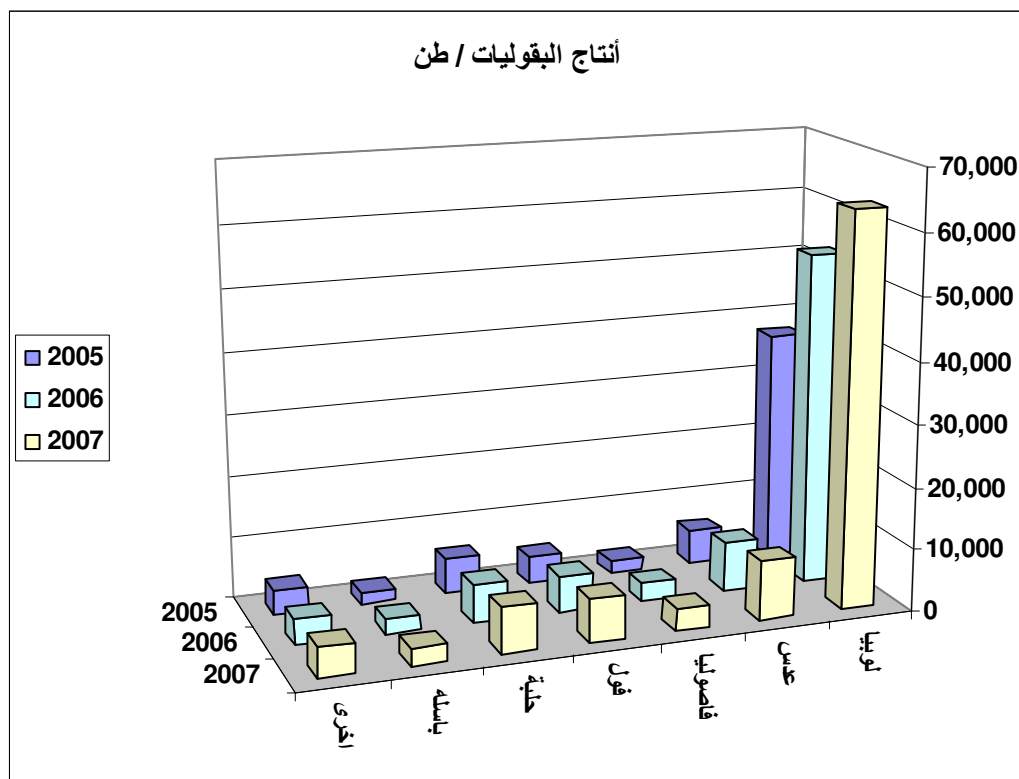


وفي عام 2005م بلغ إنتاج البقوليات 61,080 طن بينما في العام 2006م بلغ حوالي 83,239 طن لتصل 98,222 طن في عام 2007م وبزيادة تقدر 37,142 طن أي بنسبة زيادة 60% والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول رقم (13) بوضوح إنتاج البقوليات للفترة 2005-2007م

الوحدة: طن

السنوات المحصول	2005	2006	2007
لوببا	37,479	53,653	63,310
عدس	5,582	8,043	9,491
فاصولياء	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
آخرى	3,895	4,138	4,883
الإجمالي	61,080	83,239	98,222

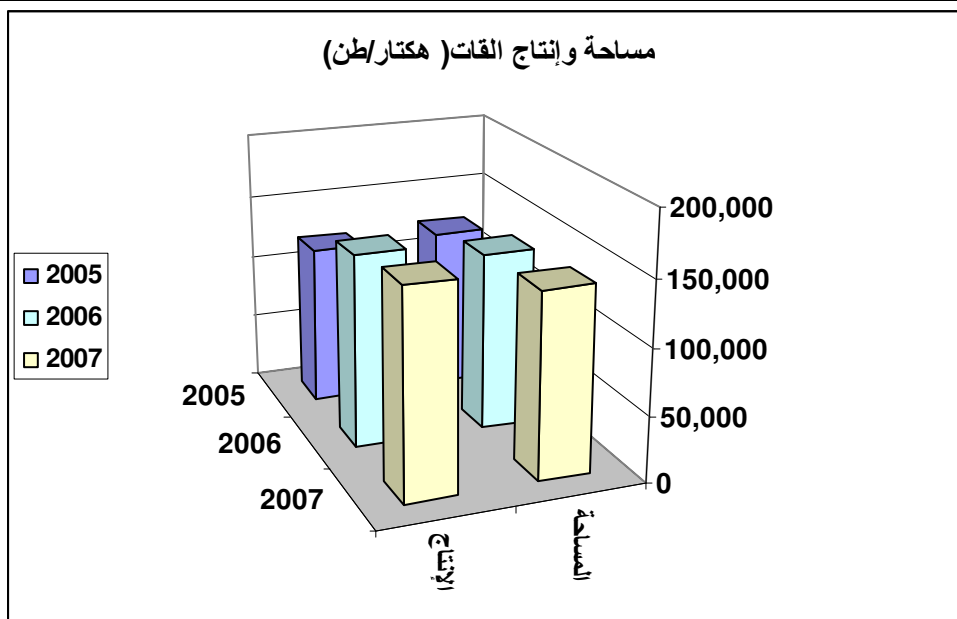


7-1-1 القات

تعتبر المساحة المزروعة بهذا المحصول في اردياد مستمر إلا أن المساحة التي يزرع بها هي أراضي هامشية، وقد بلغت المساحة المزروعة عام 2005م حوالي 123,933 هكتار وفي العام 2006 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 بزيادة تقدر 34,891 طن وبنسبة 28,7% والجدول التالي يوضح ذلك.

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

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



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 والعابرة لمختلف الأمراض العابرة والمحلية مثل مرض حمى الوادي المتصلع والطاعون البقرى عن طريق الترصد الوبائي الميداني لتلك الأمراض وكذلك تنفيذ الأنشطة الإرشادية المتعلقة بالتربيبة 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.

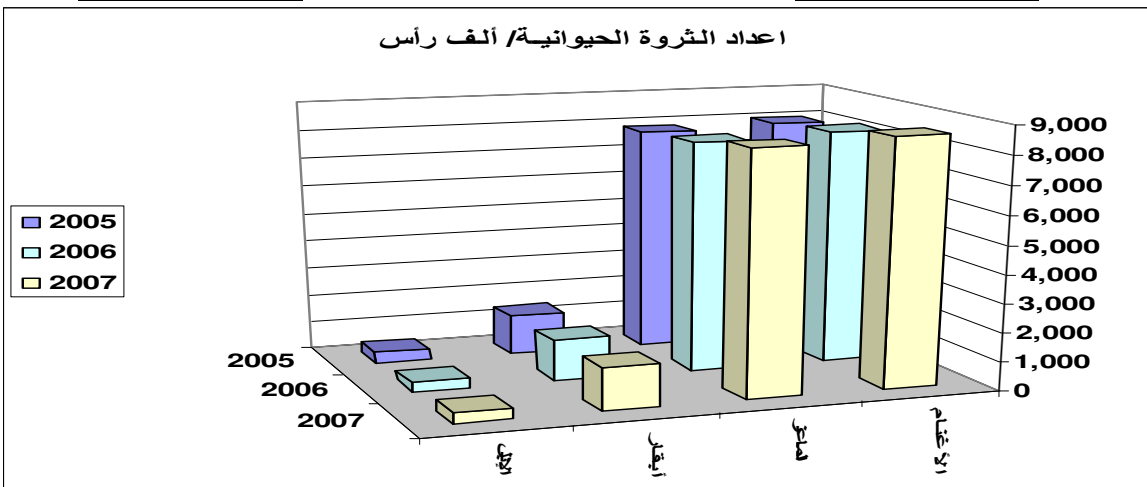
جدول رقم (15)

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

أعداد الثروة الحيوانية/ ألف رأس



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

2-2-1 إنتاج الحيوانات

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%.

1-2-2-2 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%.

1-2-2-3 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%.

4-2-2-1 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 بزيادة زيادة بنسبة 6%.

5-2-2-1 البيض

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

6-2-2-1 الصوف

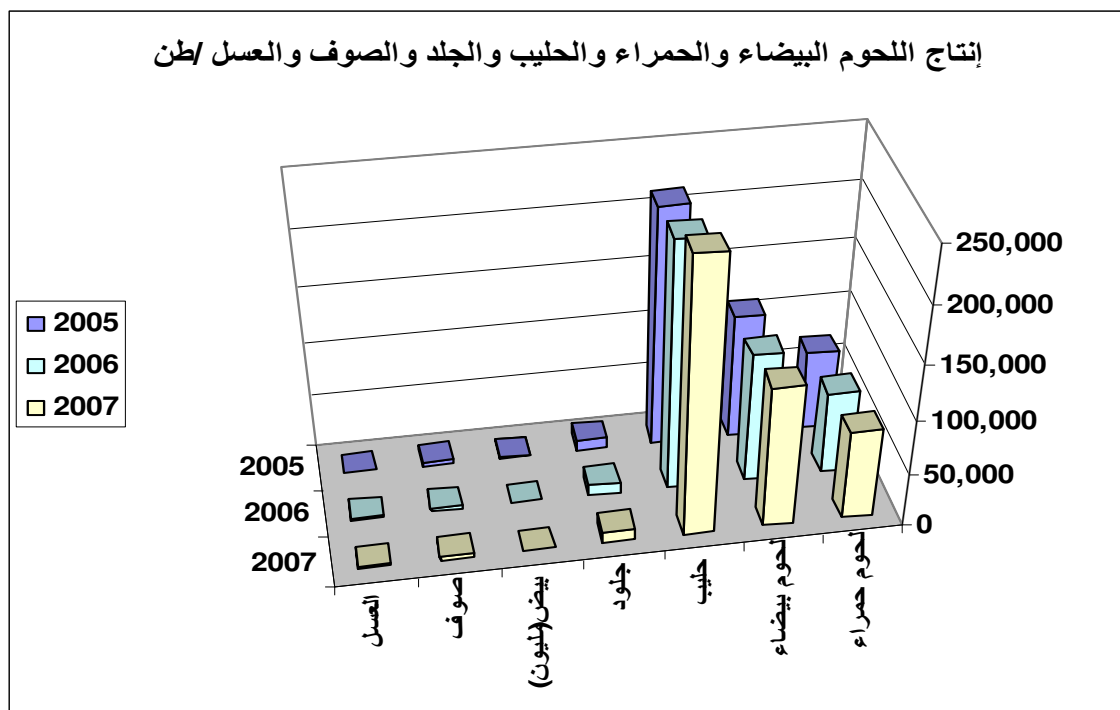
بلغ إنتاج الصوف عام 2005م 3,573 طن بينما في عام 2006م بلغ 3,716 طن ليصل 3,915 طن في عام 2007م بزيادة قدرها 342 طن بنسبة 9,5%.

7-2-2-1 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 والتقييمات الحديثة للري حيث نفذ العديد من الأنشطة الزراعية المختلفة.

2-1 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 وتقديم وصيانة المحاصيل الزراعية والتقتیش الحقلی لحقول الإكثار لاختيار أفضل البذور في 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	الصنف	الكمية. طن 2006	الكمية. طن 2007
بذور أساس	دایمنت	99	450,7
بذور اساس	فابیولا	100	115
بذور اساس	بیکاسو	25	50
بذور معتمدة	برکا اساس	200	100
بذور معتمدة	فابالدي	150	58
الإجمالي	-	574	773,7

2-2 بذور الخضروات المستوردة

بلغ أجمالي بذور الخضروات المستوردة للعام 2006 حوالي 76,493 كجم بقيمة 1,394,080 دولار لمساحة تقدر بحوالي 62,837 هكتار.

بينما بلغ أجمالي 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 حوالي 100 فسيلة موز وعدد 2,100 فسيلة نخيل بقيمة 90,800 دولار.

2-3 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	حضرموت	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
دaiment	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 78,894 عقلة زيتون بينما في عام 2006م تم إنتاج حوالي 183,614 شتلة متنوعة بزيادة 11,000 شتلة وتم إكثار حوالي 50,000 شتلة زيتون ليصل في عام 2007م إنتاج الشتلات المطعمية 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 شتلات الفواكه للفترة من 2005-2006-2007م الوحدة: شتلة

الشتلة / 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 لمشائط 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 شتلات الفواكه للفترة من 2006-2007م الوحدة:شتلة

الشتلة	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 لمشائط القطاع العام وصرف عدد 37 لفة ظل المشائط القطاع العام أيضاً.

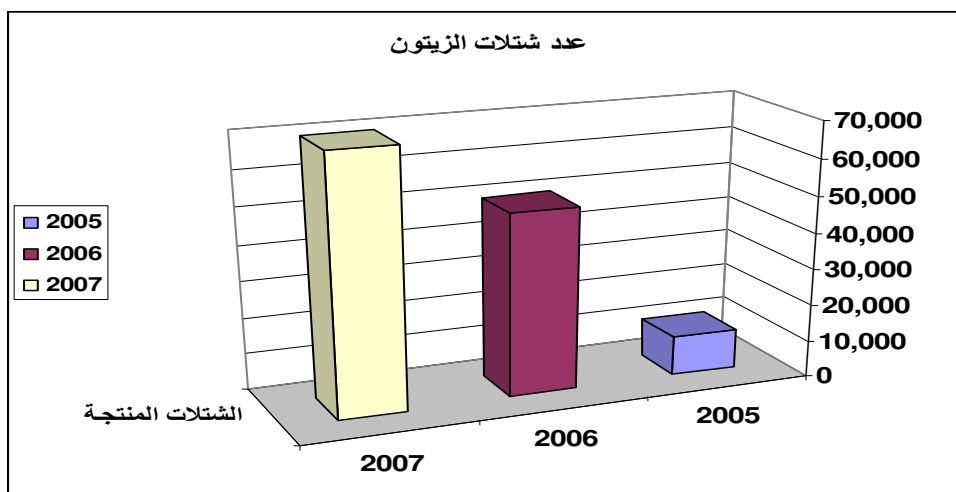
- صرف عدد 11,830 شتلة زيتون لمحافظات (صنعاء-المحويت-ذمار-أب-صعدة-الأمانة-عمران-المهرة)

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

الجدول رقم (23)

يوضح إنتاج شتلات الزيتون خلال الفترة من 2005-2006-2007م الوحدة:شتلة

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



التدريب في مجال الزيتون:

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

التدريب في مجال نحل العسل :

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

2-5 إنتاج شتلات البن

لقد أولت وزارة الزراعة والري أهمية كبيرة لعملية التوسيع 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 في العام 2005 تم إنتاج حوالي 370,000 شتلة بينما في عام 2006 تم إنتاج حوالي 250,000 شتلة ليصل إنتاج 2007 حوالي 210,000 شتلة في عام 2007 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 ثلاثة دراسات دراسة حول الجدوى الاقتصادية والفنية لإنشاء مشاتل البن ودراسة في مجال الحقول النموذجية ودراسة الفاقد لما بعد الحصاد.

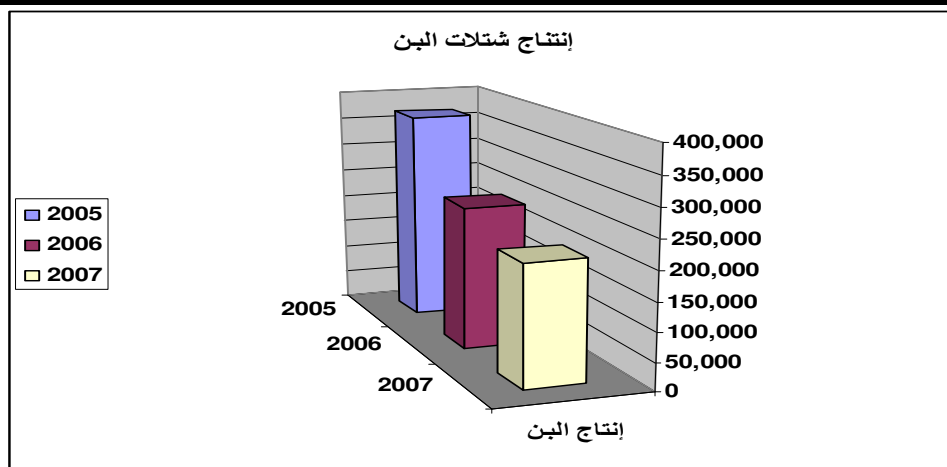
5- المشاتل

يلاحظ من خلال الجدول أدناه بان كميات الشتلات المنتجة من محصول البن خلال العام 2007 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

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



2 - المدخلات الزراعية

بلغت كمية الأسمدة المستوردة في عام 2005 حوالي 44,996 طن بينما في العام 2006 بلغ حوالي 57,000 طن ليصل 170,000 طن في عام 2007 بقيمة 2,322,491 دولار والزيادة بين عام 2005 والعام 2007 تقدر بحوالي 125,004 طن وبلغت الشتلة التي تم استيرادها خلال عام 2007 عدد 4,900 شتله متنوعة بقيمه 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	5,531007	49,000	36,000	%46 يوريما
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 محبي
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 2007م	الكمية / طن 2007م	\$ السعر 2006م	الكمية / طن 2006م	الصنف للبطاطس
182,857	350	50,625	75	دائمنت
0	0	362,000	600	دامينت معتمد
0	0	59,500	100	دامينت أساس
26,071	50	3,130	50	ليكاوس 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 للتغيرات المناخية ولمواسم الجفاف المترددة وتقدر نسبة الاستخدامات الزراعية بحوالي 91% من إجمالي الاستخدامات المائية تروي مساحة قدرها 488 ألف هكتار بينما يشكل النظام الزراعي المائي نسبة 53.6% والنظام الزراعي المروي نسبة 34.3% السيل ما نسبته 7.5% والغيل و المصادر أخرى نسبة 4.6%.

3-1 السدود والمنشآت المائية

نظراً لما تعانيه البلاد من شحه الأمطار والنقص المتزايد في المياه وخاصة في الأحواض الحرجية فقد أطلقت الحكومة هذا الجانب اهتماماً كبيراً ودعماً ملائماً من خلال تنفيذ العديد من المنشآت المائية (خزانات - حواجز - كرفانات - قنوات - سدود) بلغت عام 2006م مائتان وأحدى عشرة مائة قيد التنفيذ ومنفذة مابين (خزانات - حواجز - كرفانات - قنوات - سدود) بينما في العام 2007م مائة وواحد وخمسون مائة مابين (خزانات - سدود - حواجز - قنوات.... الخ) قيد التنفيذ ومنفذة .

جدول رقم (27)
يوضح المنشآت المائية المنجزة في محافظة الحديدة خلال عام 2007م

م	نوع المنشآة	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 العربي	المرأومة	منجز
3	حماية	تحسين الحماية لمنشاءات الري برقومة	الاتحاد العربي	المرأومة	منجز

جدول رقم (28)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة الحديدة خلال عام 2007م

م	نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	حاجز	حاجز القعموصية	الصندوق	المرأومة	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

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

جدول رقم (30)
يوضح المنشآت المائية قيد التنفيذ في محافظة صنعاء خلال عام 2007م

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

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

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

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

نوع المنشآة	م	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	1	حاجز القحفة	الإيفاد	وصاب الساقل	منجز
حاجز	2	حاجز المنبيوس	الصندوق	وصاب العالي	منجز

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

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

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

نوع المنشآة	م	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
سد	1	سد وادي هذر	البرنامج الاستثماري	النادرة	قيد التنفيذ
سد	2	سد وادي جرن	الصندوق	الفقر	قيد التنفيذ
قناة	3	قناة حاج العلية	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	4	قناة حاج السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	5	قاتني أهالي العليا والسفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	6	قناة حبالي السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	7	قناة حبالي العليا	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	8	قناة حاج السفلى	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	9	قناة حاج العلية	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	10	قناة حاج العلية	الصندوق	السدة	قيد التنفيذ
قناة	11	قناة الشواتية	الصندوق	النادرة	قيد التنفيذ

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

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

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	حاجز الضاحيتيين	الصندوق	شرعب السلام	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز بنى العباس	الصندوق	المواسط	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز الكيشة	البرنامج الاستثماري	حيفان	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز التنمية	الصندوق	مقبنة	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز المقاومة	المجلس المحلي	علقة	قيد التنفيذ
خزان	خزان مياه بنى احمد	المجلس المحلي	بنى احمد	قيد التنفيذ
خزان	خزان مياه شرمع	المجلس المحلي	شرعب	قيد التنفيذ

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	حاجز المعامل	البرنامج الاستثماري	ببدة	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز النماء	البرنامج الاستثماري	صرواح	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز الدفنة	البرنامج الاستثماري	صرواح	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز حميرة	البرنامج الاستثماري	رحبة	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز المنيـنـ مرحلة ثانية	الاتحاد الاربـي	مأرب	قيد التنفيذ

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	حاجز وادي الثور	الصندوق	الشاهـل	منجز

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	حاجز عتبة الملك	الصندوق	كعـينـه	قيد التنفيذ
حاجز	حاجز وادي بلهـادـي	الصندوق	قـفلـ شـمـر	قـيدـ التـنـفـيـذ
حاجز	حاجز العرقة	الصندوق	كـعـينـه	قـيدـ التـنـفـيـذ

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديريّة	وضع المشروع
حاجز	حاجز المجزاعة	البرنامج الاستثماري	ردمان	منجز
حاجز	حاجز وادي الشالب	البرنامج الاستثماري	ال مصيص	منجز
حاجز	حاجز الغيل	البرنامج الاستثماري	البيضاء	منجز

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديريّة	وضع المشروع
خزان	خزان عارة	البرنامج الاستثماري	حفاش	منجز
حاجز	حاجز الاحجول	الصندوق	حفاش	منجز
حاجز	حاجز الصرطاح	الصندوق	الطويلة	منجز

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديريّة	وضع المشروع
سد	سد مران	البرنامج الاستثماري	مودية	قيد التنفيذ

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديريّة	وضع المشروع
حاجز	حاجز حزافق	الصندوق	سقطري	منجز

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

نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديريّة	وضع المشروع
حاجز	حاجز الطبن	البرنامج الاستثماري	خب الشعف	منجز
حاجز	حاجز العقال	البرنامج الاستثماري	بربط	منجز
حاجز	حاجز المرهنة	البرنامج الاستثماري	خب الشعف	منجز

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

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

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

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

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

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

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

نوع المنشأة	م	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
حاجز	1	حاجز الغشة	البرنامج الاستثماري	دمت	منجز
سد	2	سد الشهيد عبدالقوى الحيفي	الصندوق	الحشاء	منجز
حاجز	3	حاجز الزحرة	الصندوق	الحشاء	منجز
حاجز	4	حاجز الجنات	السلطة المحلية	الحشاء	منجز
حاجز	5	حاجز الضووج	السلطة المحلية	جحاف	منجز
حاجز	6	حاجز السحبين	السلطة المحلية	الحشاء	منجز
حاجز	7	حاجز الرحبة	السلطة المحلية	الشعيب	منجز
سد	8	سد الريبيعين	السلطة المحلية	جبن	منجز
حاجز	9	حاجز المحرم	السلطة المحلية	جبن	منجز
خزان	10	خزان السعد	السلطة المحلية	جبن	منجز
خزان	11	خزان العدينة	السلطة المحلية	جحاف	منجز
حاجز	12	حاجز المعاين	السلطة المحلية	جحاف	منجز
حاجز	13	حاجز الجنات	السلطة المحلية	الحشاء	منجز

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

م	نوع المنشآة	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 الذلة	السلطة المحلية	الحصين	قيد التنفيذ
5	حاجز	حاجز مكحف	السلطة المحلية	قطعة	قيد التنفيذ
6	حاجز	حاجز حقل الفارد	السلطة المحلية	دمت	قيد التنفيذ
7	خزان	خزان الجرادي	السلطة المحلية	الحصين	قيد التنفيذ

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

م	نوع المنشآة	اسم المشروع	الجهة الممولة	اسم المديرية	وضع المشروع
1	خزان	خزان مياه ذي عمران	الإيفاد	الجعفرية	منجز
2	حاجز	حاجز مياه الرطب	الإيفاد	بنى منصور	منجز
3	سد	سد الملحق	الإيفاد	السلفية	منجز
4	خزان	خزان مياه قدرة	الإيفاد	السلفية	منجز
5	خزان	خزان مياه بنى 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 والرعوي يشمل جميع محافظات الجمهورية وبدرجات متفاوتة من حيث الكثافة ونوعية الأشجار، وتلعب الغابات والغطاء النباتي دوراً رئيسياً في حماية البيئة والحد من الزحف الصحراوي وصيانة الموارد الطبيعية ولها أهمية اقتصادية واجتماعية وبيئية. وقد تم تنفيذ بعض الأنشطة والبرامج في العام 2007 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 والأفات الإلأمراض 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 للتعریف 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 أخصائي 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 إنشاء محطات الحجر النباتي والبيطري.

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

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

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

* تم تأثيث وتجهيز محطات الحجر النباتي بكل من حرض ، الحديدة ، 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 والتقييس من الاجهزة التي وفرها مشروع دعم الصحة النباتية الممول من الفاو، ومشروع المساهمة في إنشاء 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 لراساليات شتلات وتقاوي مستوردة لغرض الزراعة والاكتثار.

* تم تنفيذ برنامج المراقبة الدورية للمشائط وحقول الاكتثار وصومام الغلال في 19محافظة من خلال تنفيذ 6 زيارات دورية للمشائط وحقول الاكتثار في تلك المحافظات.

5 - 2 الإرساليات النباتية

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

* اتلاف 43 إرسالية واردة تحتوي على 16.3 طن ثمار فواكه متنوعة وبذور خضروات 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 وخضروات.

* 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 خضروات وفواكه متنوعة، عسل، محاصيل حبوب متنوعة، وقات، وبهارات متنوعة، وقطن، وقرض، ومساويك، وتبغ، وحنا، وعد الأراك، وفل، مشاقر ونخالة قمح وبذور بصل وشتلات فاكهة وحراجيات وسائل نخيل زينة بلغ حجم تلك الإرساليات 320,140.9 طن بالإضافة إلى 7,106 شتلة فواكه وحراجيات وسائل نخيل زينة مصدرة إلى كل من الدول التالية: أمريكا، بريطانيا، المانيا، تركيا، اليابان، ارتيريا، كينيا، الصومال، دول الخليج، مصر، سوريا، لبنان، ليبيا، الأردن، جيبوتي.

* بلغ عدد الإرساليات النباتية الواردة إلى 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 إرسالية نباتية عبارة عن بذور خضروات متنوعة وبذور نجيل، ودقيق القمح، وقمح، وأرز، وبهارات متنوعة ومكسرات، ومحاصيل بقولية مختلفة، وثمار خضروات وفواكه طازجه وتمر مكبوس وزهور قطف، وأوراق تبل، واحشاب، ونباتات زينة بلغ حجم تلك الإرساليات 202,603.054 طن بالإضافة إلى 625 فسيلة نخيل مكاثرة نسيجياً + 11700 شتلة فراولة واناناس مكاثرة بالأنسجة 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 خضروات وبذور نجيل وتربة صناعية معقمة وزهور قطف ونباتات زينة وفواكه وخضروات للاستهلاك، وسائل نخيل وغراس فراولة واناناس مكاثرة بالأنسجة.

* بلغ عدد الإرساليات النباتية التي رفض دخولها إلى الجمهورية 63 إرسالية نباتية بحجم إجمالي وقدره 1919 طن بالإضافة إلى 897 فسيلة نخيل وأشجار فواكه ونباتات زينة.

* تم اتلاف 43 إرسالية واردة تحتوي على 16.3 طن ثمار فواكه متنوعة وبذور خضروات ونجيل بالإضافة إلى 897 فسيلة نخيل وأشجار فواكه ونباتات زينة.

* تم إعادة 20 إرسالية بحجم إجمالي وقدره 1903.3 طن عبارة عن قمح ورز وحبوب أخرى وثمار فواكه وخضروات إلى الدول التي جلبت منها.

5 - 3 المبيدات

- * بلغ عدد ملفات المواد المسموحة 347 ملف.
- * اكتمال عدد 56 ملف مكتمل لمواد مسموحة و 612 ملف لمواد ممنوعة.
- * بلغ عدد الطلبات الجديدة للتسجيل وإعادة التسجيل 439 طلب.
- * تم الرفع بمقترنات الدعم المطلوب لتحديث مختبرات المبيدات ومجالات التدريب والتأهيل المطلوبة إلى صندوق دعم الإنتاج الزراعي والسمكي والاتزال المتابعة جارية لتوفير الدعم المطلوب.
- * البداء بتسجيل المبيدات الطبيعية والحيوية والمواد الفعالة الجيدة بالتنسيق مع الشركات الموردة.
- * تم فحص ومراجعة 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 وكبريت موزعة كما يلي :
 - كبريت زراعي 200.000 كجم.
 - مبيدات حشرية 551,147 كجم لتر.
 - مبيدات فطرية 254,777 كجم لتر.
 - مبيدات عاكبية 142,979 كجم لتر.
 - مبيدات قواعق 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 إلى 8 حملات مشتركة في محافظات صنعاء، تعز إب، الحديدة، ذمار، صعدة، البيضاء.
- * بلغ عدد المحلات والمخازن المستهدفة في الحملات المشتركة كما يلي :-
 - أمانة العاصمة 79 محل
 - محافظة صنعاء 42 محل وبقالة و محلات مختلطة منها 8 محلات مبيدات، 34 بقالة و محلات مختلطة.
 - محافظة إب 104 محل وبقالة و صندقة منها 4 صناديق وبقالة واحدة.
 - محافظة تعز 64 محل.
- * محافظة الحديدة 68 محل وبقالة و محلات مختلطة استهدف منها 13 محل فقط.
- * محافظة ذمار 65 محل استهدف منها 36 محل فقط.
- * محافظة البيضاء 47 محل.
- * محافظة صعدة 55 محل و صندقة منها 6 صناديق.
- * بلغ إجمالي المبيدات المخالفة المصادر والمحرز عليها والمضبوطة في كافة المحافظات 49.391 طن منها 590 لتر ضبطت في نقطة ذمار رداع. وكمبة 43 طن اضافة الي 440 لتر برافكتيون ضبطت في طريق المخاء / تعز دخلت بالتهريب وقد تم إحالتهم 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.
- اعادة شحنتين من مبيد مونوكروتونفوس ومبيد فلت 62.2 طن وصلت إلى منفذى البقع وحرض.
- إعادة ثلاثة شحنات من المبيدات الواسطة إلى ميناء عدن قادمة من الأردن والصين بلغت 29 طن من المبيدات المحظورة دولياً والمخالفة.
- إعادة تصدير ثلاثة شحنات إجمالي كمياتها 390 طن من المبيدات عبر المواني البحرية (عدن، الحديدة).

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 - كنترارزد - توباز - أميدابرايد - دايموثيت - ريفل - جرانيت - روبيتان - مارنز - كيماويل) لغرض تحليل الأثر المتبقى للمبيدات على العنب.
- تم توفير جهاز GC MS من صندوق الدعم الزراعي و السمعي.
- المشاركة في دورات تدريبية في تحليل الأثر المتبقى على المبيدات في مجال SPS في الأردن لمدة شهر.
- تنفيذ دورة تدريبية لطلاب كلية الزراعة لعدد 9 متربين.
- تم إصدار 13 تصريح استيراد لمرشات مختلفة.

5 - المكافحة

5-1 المكافحة الحيوية

- تم إنتاج 87500 طفيلي نثر منها 25200 طفيلي في كل من صناعة الأمانة ومديرية بنى الحارث - همدان - بني حشيش - سنحان - خولان - ذمار الحيمة من خلال 109 زيارة ميدانية.
- تم إكثار وإطلاق مجموعة من الأعداء الحيوية المتخصصة لمكافحة حشرة البق الدقيقي منها 12438 من المفترس Cryptolaemus montrouzieri و 21590 من المفترس Nephus crucifer في كل من الأمانة و عمران (ذيبين) تعز.
- تم تنفيذ برنامج توعية إرشادية للمرشدين الزراعيين والمزارعين في محافظات الحديدة، حجة، لحج وأبين حول حشرة ذبابة الخوخ.
- تم فحص 390 عينة نباتية مصابة بالآفات والأمراض النباتية.

5-2 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 ملايثيون استفاد منها 1 أسر زراعية في مديرية سنحان/منطقة نعوض.
- تم توفير 100 فرمون لكل من محافظات تعز، إب، الضالع، صعدة، ذمار، المحويت، عمران، ريمة، حجة، الحديدة، صنعاء، البيضاء.

حملة مكافحة تفتق أوراق الفرسك

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

حملة العنب

- تنفيذ المسح جميع المناطق زراعة العنب في المديريات (بني حشيش، بني الحارت، همدان، أرحب، خولان، سنجان، الأمانة .
- عدد الندوات الإرشادية 30 ندوة استقاد منها 644 أسرة زراعية .
- تم إكثار وإطلاق من الأعداء الحيوية المتخصصة لمكافحة حشرة البق الدقيقي منها 1368 من المفترس Cryptolaemus montrouzieri 4230 من المفترس Nephus crucifer في كل من الأمانة و عمران منطقة ذيبين.
- مكافحة حشرة البق الدقيقي بالتنسيق مع فريق المكافحة المتكاملة وتحصين شجيرات العنب من مرض البياض الذهبي 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 لتر/كجم من المبيدات الحشرية وبلغ عدد المستفيدين 334 أسرة زراعية.
- بلغ عدد الاشجار المرشوشة 215,326 شجيرة والمبيدات المستخدمة 1,893 لتر فطرية وعلجية وبلغ عدد المستفيدين 18,047 أسرة زراعية في مديرية (بني حشيش - بني الحارت - همدان - أرحب - خولان - سنجان) بالإضافة إلى محافظة عمران بمشاركة من المزارعين بكمية من المبيدات الفطرية والعلجية 512 لتر وبلغ عدد الآليات 36 آلية وعدد العاملين 112 شخص.

حملة القطن

محافظة الحديدة

- تم معالمة 375 طن بذور فطن بـنـدـوـرـ فـطـنـ بـإـسـتـخـدـامـ 1,500 كـجـمـ مـبـيـدـ دـرـوـسـيـانـ لـمـكـافـهـةـ الـأـرـضـةـ فـىـ تـهـامـةـ.
- تم رش مساحة 2,031 مـعـادـ لـمـكـافـهـةـ كـمـيـةـ 3,392 لـترـمـبـيـدـ بـلـغـ عـدـدـ المـسـتـفـيـدـيـنـ 968 أـسـرـةـ زـرـاعـةـ وـجـمـعـيـةـ تـعـاوـنـيـةـ سـوـبـلـغـ عـدـدـ السـيـارـاتـ العـاـمـلـةـ بـالـحـمـلـةـ 25 سـيـارـةـ مـحـمـلـةـ بـآـلـيـاتـ المـكـافـهـةـ.

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 بآليات المكافحة سعة 600 لتر.

حملة دوباس النخيل حضرموت - المهرة

- بلغ عدد الأشجار التي تم مكافحتها 1,733,460 شجرة منها 908,886 نخلة وعدد 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 تدريبيّة لطلاب كلية الزراعة جامعة صنعاء و المعهد الزراعي البيطري لعدد 25 طالباً.
- * تشخيص الآفات المرضية والحسوية 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 اجراء عمليات المكافحة ضد الجراد في تلك المنطقة على مساحة 2500 هكتار (أماكن تمركز الجراد)، بهدف تقليل أعداده وتنشيتها، تخوفاً من انتقاله للمحاصيل الزراعية المزروعة حالياً في عموم مناطق تهامة.

• محافظة حضرموت

- تم إجراء عملية المكافحة في منطقة وادي حزر في مديرية ثمود بمحافظة حضرموت لمساحة 7000 هكتار بكمية 2,900 لتر من المبيدات.

- تم إجراء عملية المكافحة في منطقة وادي الجراح بمحافظة شبوة على مساحة 1000 هكتار بكمية 700 لتر من المبيدات.

- تم إجراء عملية المكافحة 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 الدروسban 24% و 92 لتر من مبيد الفينتروثيون.

• 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 الدروسban 24%.

• محافظة شبوة

- تم إجراء عملية المكافحة في منطقة وادي الجراح لمساحة 500 هكتار بكمية 350 لتر من المبيدات.

- تم إجراء عمليات المكافحة للجراد الصحراوي في عدد من المناطق وبلغ إجمالي المساحة المعاملة حوالي 18940 هكتار بحوالي 12598.5 لتر من مبيدات الفينتروثيون والدرسبان.

- تم المكافحة بواسطة المرشات المحمولة على السيارات لحوالي 1925 هكتار استخدم فيها 430 لتر من مبيد الدروسban 24% و حوالي 969 لتر من مبيد الفينتروثيون 45%.

• محافظة المهرة:

- تمت المكافحة الأرضية ضد تجمعات الحوريات والجراد الطائر لمساحة حوالي 665 هكتار استخدم فيها 665 لتر من مبيد الدروسban 24%.

6 - الخدمات البيطرية

6 - 1 خدمات صحة الحيوان

- تمت معالجة 42,667 راس حالات التدويد وأجراء عملية رش بعد ظهور حالات في محافظتي صعدة وحجة في شهرى 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 والعابرة 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 جدري الأغنام والماعز.

6 - 5 التشخيص المخبري

- تم استقبال 14,750 عينة من فرق المسح الميداني والمنفذ 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	30,00
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.
- تتنفيذ التعطيات الإخبارية والتوثيق الإعلامي لبعض الحملات البيطرية والأنشطة الأخرى.

**جدول رقم (52)
يوضح تنظيم الاستيراد للحيوانات ومنتجاتها .**

م	النوع	2006	2007
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 رأس
8	اللحوم(أغنام -أبقار- عجول—كبـد كـلاـوي دـواـجـن)	8 طن	
9	كتاكـيت لـاحـم	845.514 كـتـكـوت	
10	كتاكـيت بـيـض	344.710 كـتـكـوت	124,800
11	بيـض نـفـقـيـس	3.946.220 بـيـضـة	5,437,640 بـيـضـة
12	بيـض مـائـة		3,778,560 بـيـضـة
13	كتاكـيت أـمـهـات		1,333,737 كـتـكـوت
14	الأـعـلـاف / ذـرـة شـامـيـة		
15	الأـعـلـاف / فـوـل صـوـيـا		
16	إـضـافـات عـلـفـيـة		
17	الـلـحـومـ الـمـجـمـدةـ (حـمـراءـ بـيـضـاءـ)		1098 طـن

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 للأسوق ومرانز 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 لمنافذ 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 لمنافذ 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- الأعلام 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 والفاكهية ولأعلاف إضافة إلى تنفيذ عدد 24 حقل إرشادي خاص بمحصول القطن في محافظات الحديدة -لحج -أبين.
- تنفيذ برنامج لحقول إيضاحية في عموم محافظات الجمهورية لمحاصيل الحبوب في إطار الاستراتيجية التي تقوم بتنفيذها الوزارة بالتوسيع 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 توعوياً 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 وتعقيمه 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 القليم والتقطيع 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 مجتمع 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 وتوسيع 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 أواسط النحالين وتوسيعهم 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 للتوسيع 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 والكواذر الإرشادية على مستوى كل محافظة.
- تدريب عدد 6 طلاب من كلية الزراعة جامعة صنعاء.
- دعم وتطوير الإرشاد الزراعي بجزيرة سقطرى.

4- 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 تتبع منها الخطط والبرامج المشاريع 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 المملوكة من بعض الجهات ، والدورات التدريبية والتي استهدفت النساء الريفيات وإلى جانب الكوادر العاملة في مجال تنمية المرأة في المحافظات ، والنزول الميداني لأجزاء المتابعة لأنشطه وأقسام وإدارات تنمية المرأة الريفية في عموم محافظات الجمهورية والمشاركة في ورش العمل وإقامة المعارض الخاصة بمنتجات المرأة الريفية ومن الأنشطة المنفذة هي:

- تنفيذ دوره تدريبيه في مجال الأعلام الزراعي والإرشاد لعدد 20 امرأة في مأرب -الجوف.
- تنفيذ تدريب في مجال الحدائق المنزليه بجزيره 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 التبrier 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 منزليه 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 وإحاله عدد 140 على التقاعد.
- استكمال إجراءات توظيف لعدد 35 موظف من الوظائف المعتمدة لوزارة.
- إعداد مشروع دليل الخدمات الحكومية.
- تدريب عدد 22 موظف داخلياً وعدد 80 موظف خارجياً.

11 - البرنامج الوطني لزراعة وتحسين الأقطان

- تنفيذ آلية تنفيذ البرنامج الوطني للقطن.
- النزول الميداني لجمع البيانات والمعلومات والتأكد على المساحات المزروعة وإعداد تصور حول تكلفة حملات الرش للفدان والمعد.
- تم زراعة مساحة تقدر بحوالي 14,000 فدان ومعاد وقد تم احتساب تكلفة المكافحة 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 طويلاً ومتوسط التيلة.

محافظة الحديدة

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

12 - البحوث الزراعية

النشاط البحثي للمحطات والمراكز البحثية

تم تمويل عدد 41 مشروعًا بحثيًا تحت النظميين الإنتاجيين المطري والمروري في إطار بند البحث والدراسات بالإضافة إلى عدد 14 مشروعًا بحثيًا عبر المعاونة الاستثمارية للهيئة شملت جميعها ما يقارب 482 نشاطاً في المجالات البحثية المختلفة.

جدول رقم (53)
يوضح المشاريع والأنشطة البحثية خلال عام 2007م

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

جدول رقم (54)

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

الإقليم	المحطة / المركز البحثي	اجمالي عدد المشاريع البحثية
المرتفعات	الشمالية	11
	الوسطى	15
	الجنوبية	20
السهل الساحلي	إجمالي	46
	الكود	18
	تهامة	10
الهضبة الشرقية	المكلا	9
	إجمالي	37
	سيئون	14
المراكز	رأب	8
	إجمالي	22
	الأغذية	1
الإجمالي	الثروة الحيوانية	7
	المواد الطبيعية	5
	المصادر الوراثية	3
أجمالي عام	إجمالي	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 ثلاثة 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 حراة من النوع كوبوتا يابانية الصنع بقدرة 50 حصان.

تنمية مكونات المعونة اليابانية

وضعت آلية لتنمية الحراتات بما يضمن الإيفاء بالتزاماتها تجاه الجانب الياباني وتوريد مبلغ قدره 252.411.230 مائتان واثنان وخمسون مليون وأربعمائة وأحد عشر ألفاً ومائتان وثلاثون ريال بتم إيداعها طرف البنك المركزي اليمني واستخدامها بالاتفاق مع الجانب الياباني في تمويل بعض المشاريع الزراعية.

التوزيع وميراته

تم وضع آلية للتوزيع الحراتات اعتمد فيها منح كل محافظة من محافظات الجمهورية 4 حراتات 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 الحراتات:

جدول (55)
يوضح توزيع المراثنات بحسب المحافظات

المحافظة	الإجمالي	النصيب المعياري	النصيب الفعلي	م
الحديدة	1	30	34	
صنعاء	2	13	17	
حجـة	3	15	19	
عمران	4	11	15	
مارب	5	6	10	
ذمار	6	12	16	
الجوف	7	7	11	
البيضاء	8	6	10	
أبين	9	5	9	
تعز	10	7	11	
شبوة	11	3	7	
إب	12	7	11	
حضرموت	13	4	8	
صعدة	14	4	8	
لحـج	15	2	6	
المحويـت	16	3	7	
الضالـع	17	1	5	
ريمـه	18	1	5	
الأمانـة	19	1	5	
المـهرـة	20	0	4	
عـدن	21	0	4	
جزـيرـة سـقـطـرـى	22		2	
الإجمالي				224

14 - صندوق تشجيع الإنتاج الزراعي والسمكي

مساهمة صندوق التشجيع الزراعي والسمكي في تنفيذ العديد من المشروعات المائية والتي تم التعاقد على تمويلها وعدها 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 السطحي 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 البحث في المرتفعات الوسطى بعرض تقدير الاحتياجات المائية لمحاصيل الخضار في مديرية جهران محافظة ذمار. و اختيار عدد 6 مواقع جديدة لإدخال شبكات ري حديثة لمحاصيل البن والخضار. كما تم تنفيذ عدد ثلات ورشات عمل لتحديد أولويات ومشاكل مجموعة مستخدمي المياه.

14-1 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 إجمالية 8,089,920 ريال.

تشجيع زراعة القطن

تشجيع زراعة القطن من خلال :

- إكثار صفوف النسل للقطن متوسط التيلة أكالا أـس جـي-2 بمساحة 2 فدان.
- إكثار صفوف النسل قطن طويل التيلة (المعلم 2000) بمساحة 2 فدان.
- إكثار بذرة المربى قطن متوسط التيلة أكالا أـس جـي -2 بمساحة 25 فدان.
- إكثار بذرة المربى 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 برنامج ومشروع بلغ إجمالي مساهمة الصندوق في تمويلها مبلغ 17,466,718 ريال وتم تمويل العديد من الدراسات والندوات على التحوا التالي:

- الدراسات والندوات : بتكلفة إجمالية وقدرها (1.394.918) ريال بمحافظة صناع.
- تشجيع تطوير النحل في محافظة تعز : وبتكلفة إجمالية قدرها 17,071,800 ريال.

مشاريع منشآت الري :

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

- بلغت مساهمة الصندوق لمنشآت الري حوالي 14,140,686 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 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

محافظة صناعة

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

محافظة البيضاء

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

محافظة الجوف

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

محافظة الحديدة

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

محافظة المحويت

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

محافظة ريمه

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

محافظة شبوه

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

محافظة عمران

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

محافظة 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 الإغراض للعام 2007م

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

16 - الاتحاد التعاوني الزراعي.

- تم استكمال المقر الرئيسي للاتحاد التعاوني الزراعي وترميم مقرات الفروع في محافظات (المهرة-أبين-عدن).
- تقييم لأصول الاتحاد الممنوحة من جهات مختلفة.
- إنشاء شبكة البيانات وربطها بالانترنت بغرض تبادل المعلومات بين الاتحاد والفروع.
- استكمال مشاريع الأسواق قيد التنفيذ في كلا من (حضرموت-شبوه-ذمار-صنعاء).
- تم تصدير 540 طن من البطيخ وكمية 80 طن من البطاطس.
- إنشاء عدد 6 مشائخ في محافظات (ذمار-صنعاء-أمانة العاصمة حضرموت).
- تأهيل المرأة الريفية التعاونية من خلال الجمعيات التعاونية التخصصية النسوية.
- القيام بتشجيع الجمعيات بإقامة مشاريعات ل التربية النحل والمساهمة في تدريب النحالين وتشجيعهم على تبني الخلايا الحديثة.
- توفير مستلزمات الإنتاج الزراعي (معدات-آليات-شبكات ري-بذور-أسمدة -مبادات).
- 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 (الطبعيم-التسويق-التخزين-الخطيط-الصادرات) بلغت 16 دورة استفاد منها عدد 216 مشارك من محافظات(الحديدة-تعز-ذمار-حجـة-صنعـاء-حضرـموت).
- مشاركة عدد 274 جمعية في الدورة الانتخابية للإتحاد.

17 - التعاون مع الدول والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية

الجمهورية العربية السورية

- وقع على البرنامج التنفيذي للأعوام 2007-2008 بين البلدين في مجالات (البحوث الزراعية- وقایة 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 26/6/2007 م وتوقيع على محضر الاجتماع الذي تناول مجالات (كيفية إعداد الوثائق والاتفاقيات، تعاون جنوب، جنوب-التبادل التجاري السمعي، الإنتاج النباتي، الثروة الحيوانية، الغابات ومكافحة التصحر، البحوث والإرشاد الزراعي، الإمراض والأفات الزراعية).
- تم إمداد الجانب الأردني بـشتالات 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- وقایة 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 وأنفق على الصيغة النهائية وجاهزة للتوقيع.

مملكة إسبانيا

- 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 المتدولة 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-شبوه).

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 المدربين والمدربين في القطاع الزراعي.
- بدأ المباحثات حول تمويل مشاريع التنمية الزراعية في كلّ 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 الأفروآسيوية

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

المنظمة العربية للتنمية الزراعية

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

المجاالت

ملحق (١)

القطام الزراعي

١- أهمية القطاع الزراعي في الاقتصاد الوطن الزراعة في اليمن ليست قطاعاً اقتصادياً فقط ولكنها أسلوب حياة لها وظائف اقتصادية واجتماعية وبيئية

يعتبر القطاع الزراعي هو القطاع الإنتاجي الأول بين مختلف القطاعات الاقتصادية حاضراً ومستقبلاً 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 نظراً لمعيشتهم 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 استيعاباً لذلك وكذا يوفر فرص عمل لنسبة كبيرة من العمالة

* يوفر جزء كبير من احتياجات السكان من الغذاء

* يعتبر القطاع الزراعي المسؤول عن المحافظة على البيئة لخلق توازن بيئي لصيانة موارد الطبيعة

* يعتبر القطاع الزراعي عاملاً استقراراً نسبياً للسكان وعامل مهد للهجرة الداخلية بالإضافة للحد من معدلات المشاكل الاجتماعية والاقتصادية (جريمة- انحراف- استغلال قدرات الخ)

* القطاع الزراعي يعمل على الحد من نسبة الفقر والعزوف 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 قطاعاً تنموياً أساسياً تنفذ به عدة مهام منها:

- الاهتمام بمستويات الإنتاج وخلق نسبة معدلات النمو لعمليات إنتاجية أغلب عناصرها من الموارد المحلية

• إعاقة المجتمع الريفي بكامله 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 على الموارد الطبيعية والبيئة

• توفير مخرجات تصديرية وصناعية

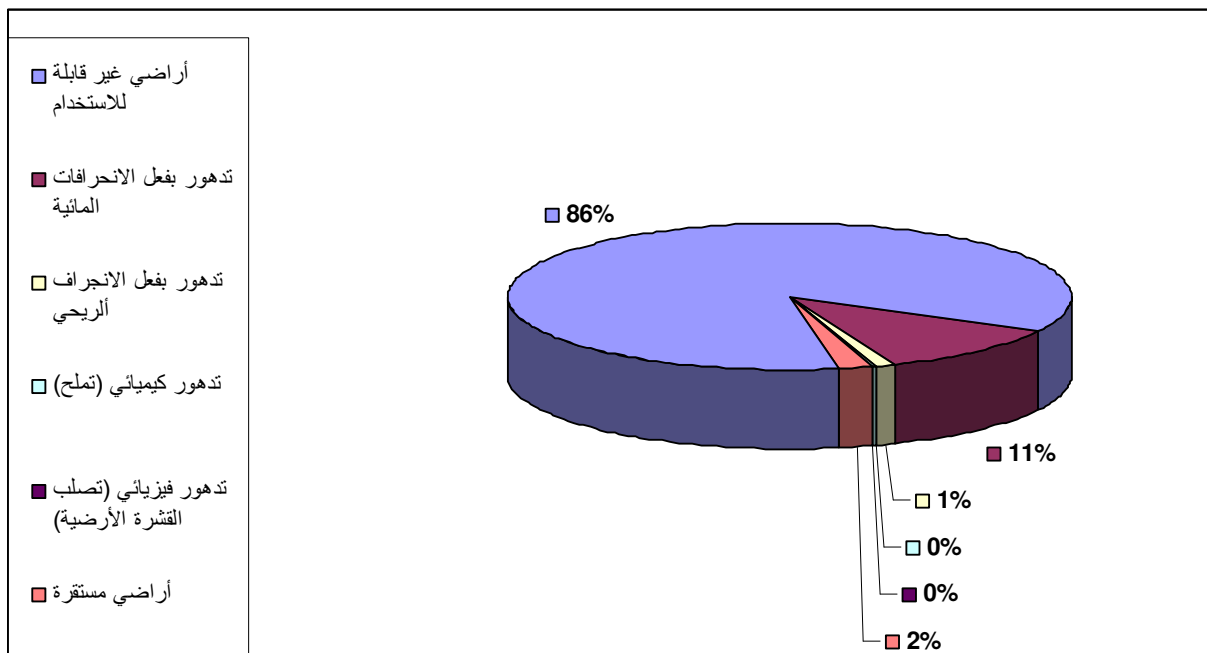
• إمداد خزينة الدولة بموارد مالية

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

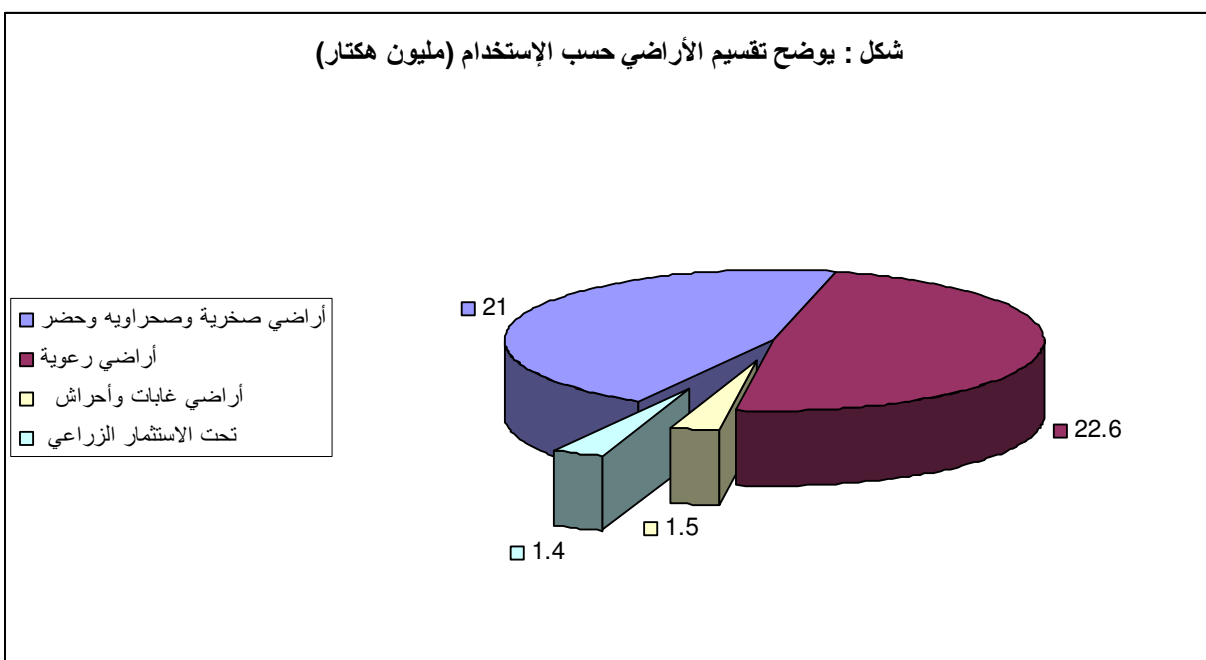
%	المساحة (هكتار)	(التصنيف)
		Area (Hictar)
85,44	38,917,985	أراضي غير قابلة للاستخدام
11,13	5,070,608	تدهور بفعل الانحرافات المائية
1,27	578,189	تدهور بفعل الانجراف الريحي
0,08	37,089	تدهور كيميائي (تملح)
0,03	12,717	تدهور فيزيائي (تصلب القشرة الأرضية)
2,05	933,658	أراضي مستقرة
100,00	45,550,246	المساحة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



وتقسم الأراضي في الجمهورية اليمنية إلى:

21.0	مليون هكتار أراضي صخرية وصحراوية 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 الإستخدام (مليون هكتار)

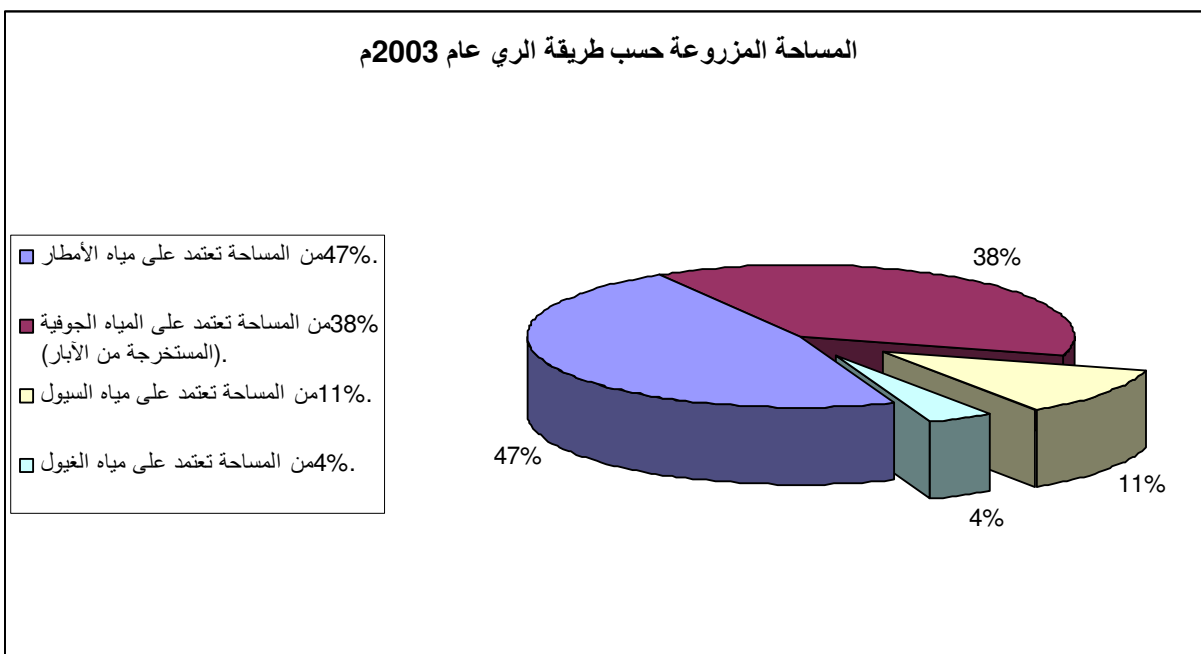


3 - موارد المياه :

تولي الدولة اهتماماً كبيراً 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/سنٍ في المناطق الشرقية والمناطق الساحلية، و 1200 ملم/سنٍ في المرتفعات الجنوبية، وبالرغم على إن الطلب على المياه لا يزال في حدوده الدنيا ولا يلي إلّا جزءاً من الطلب في المستقبل فان مجموع موارد المياه الداخلة المتجددة سنوياً بحوالي 2,5 مليار متر مكعب سنوياً بينما الكميات المستهلكة تقدر بحوالي 3,2 مليار متر مكعب سنوياً بفارق بين المتاح والمستهلك سنوياً يقدر بحوالي 0,7 مليار متر مكعب محسوبة على المياه الجوفية وقد تصل نسبة العجز في الموازنة المائية في بعض الأحواض الحرجة من 400-500% 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 تنقص مستمر إذ يصل عام 2025م إلى 72 متر مكعب لهذا أولت وزارة الزراعة والري اهتماماً بالمياه من خلال إقامة السدود والخواجز 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 محلياً أو ممولة بقرופض بالإضافة إلى الدعم المؤسسي من المؤسسات الداعمة مثل صندوق دعم الإنتاج الزراعي والسمكي.

وقد تم تصنیف 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

للفطام 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 الدخول 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 .

(3) ملحق

السياسات الزراعية

ملحق (4)

الميكل التنظيمي للوزارة

ملحق (5)

البيانات المالية

ملحق (6)

الإحصائيات الزراعية

ملحق (7)

المصروفات التنفيذية للقطاع الزراعي