



التقرير السنوي

2020

1441-1442 هـ





رباجعل
هذاالبلد
آمنا



• الفهرس

رقم الصفحة	الموضوع	
137	الثروة الحيوانية	3-5
149	مركز الملك عبدالعزيز للخيال العربي	4-5
153	الاراضي والمساحه	5-5
157	الشؤون الاقتصادية والاستثمار والخصخصة	6
173	الشؤون التنظيمية	7
181	التعاون الدولي	8
189	القطاعات المسانده	9
191	الشؤون القانونية	1-9
195	تقنيه المعلومات	2-9
201	مشاريع الشؤون الهندسية	3-9
205	المنظمات التطوعية الغير ربحية	4-9
209	غرفة الطوارئ المركزية	5-9
215	التحديات	10

رقم الصفحة	الموضوع	
7	الملخص التنفيذي	-
15	التوجه الاستراتيجي	1
21	الإطار المؤسسي	2
22	الهيكل التنظيمي	1-2
24	التخطيط والتميز المؤسسي	2-2
26	وضع القوى البشرية	3-2
28	الميزانية	4-2
31	قطاع البيئة	3
61	قطاع المياه	4
62	قطاع المياه (ديوان الوزارة)	1-4
85	شركة المياه الوطنية	2-4
107	قطاع الزراعة	5
109	الثروة النباتية والسلكية	1-5
131	الشركه السعوديه للاستثمار الزراعي والانتاج الحيواني (سالك)	2-5





الملخص التنفيذي



واجه العالم خلال العام 2020 م تحديات جمةً واستثنائيةً إثر اندلاع فيروس كورونا (COVID -19)، إلا أن الجائحة أكدت أن الاقتصاد السعودي يتحلى بالمرونة الكافية والصلابة اللازمة، فقد تمكنت المملكة بحكمة ولاة أمرنا وحسن تدبيرهم من إدارة الأزمة في كافة أوجهها الصحية والاقتصادية وتخطي آثارها بكفاءة، ومن ثم الانطلاق ومواصلة مسيرة التنمية وتعزيز مستويات الازدهار من خلال التمكين والاستثمار في قطاعات جديدة، ولا سيما بتلك القطاعات التي ستقود التعافي العالمي وتحمي الدول من الأوبئة في المستقبل. ورغم هذه التحديات، إلا أن الوزارة بفضل دعم حكومة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين حفظهم الله، تمكنت من الوصول لأهدافها الاستراتيجية بإقرار جملة من البرامج والمبادرات أفضت إلى خلق بيئة وموارد طبيعية مستدامة، تحقق الأمن المائي وتساهم في الأمن الغذائي وتحسن جودة الحياة، وذلك بالسعي إلى التميز من خلال العمل على تطوير وتطبيق السياسات الشاملة والاستراتيجيات الفعالة والارتقاء بالخدمات بمشاركة القطاع الخاص والجهات ذات العلاقة لازدهار واستدامة البيئة والمياه والزراعة.

- أحرزت الوزارة تقدماً كبيراً وقطعت مراحل تطوير الأنظمة، حيث تم اعتماد نظام البيئة فيما تم الرفع بنظام الأرصاد ونظام إدارة النفايات، وبأشرت الوزارة العمل على اللوائح التنفيذية لنظام البيئة.
- بأشرت الوزارة تفعيل مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة وحققت إنجازات كبيرة في هذا السياق، كما بأشرت تفعيل وتنفيذ العديد من اتفاقيات التعاون الاستراتيجي مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة وإعداد عدة اتفاقيات إطارية لتعزيز التعاون مع عدد من الدول في المجالات البيئية.

ثانياً: قطاع المياه

فيما يتصل بقطاع المياه عملت الوزارة خلال سنة التقرير على تفعيل برامج الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030 التي تشتمل على 10 برامج رئيسية تندرج تحتها 47 مبادرة حيث تم:

- تجهيز متطلبات حوكمة التنفيذ الاستراتيجي ومراجعة مؤشرات ومبادرات الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030 م، إلى جانب تخطيط الإمداد والطلب على المياه للاستخدام الحضري وتخطيط ومتابعة مخاطر وتهديدات أمن واستدامة الإمداد وتخطيط وحوكمة المياه المحددة.
- تم إنجاز مشروع تحصيل ردم عدد (2,450) بئر في مختلف مناطق المملكة، كما قامت الوزارة بحوكمة وتنظيم أشياب (مناهل) المياه الصالحة وغير الصالحة للشرب.
- تم إصدار عدد (1,362) رخصة حفر بئر إلكترونية عبر موقع الوزارة لمختلف الأغراض كما يلي:
 - ◀ عدد (10) رخص حفر بئر صناعي.
 - ◀ عدد (1,039) رخصة حفر بئر زراعي.
 - ◀ عدد (275) رخصة حفر بئر بلدي.
 - ◀ عدد (38) رخصة حفر بئر أخرى.
 - ◀ تم رفض عدد (65) طلب رخصة حفر بئر لمخالفتها الاشتراطات.
- كما تم الانتهاء من تراخيص تصدير مياه الشرب المعبأة ووضع استراتيجية الأبحاث المائية في المملكة وبناء القدرات، إلى جانب اعمال النشر العلمي والتعاون والتمثيل الدولي.

أولاً: قطاع البيئة

- في هذا القطاع وخلال سنة التقرير عملت الوزارة على توفير الممكنات وإشراك جميع الأطراف ذات الصلة في صياغة وتنفيذ سياسات واستراتيجيات وأنظمة ومعايير ومباني توجيهية شاملة لتضمن حماية البيئة واستدامتها ومن ذلك:
- تم وضع الإطار المؤسسي الجديد لقطاع البيئة من خلال الموافقات التي صدرت بصدد إنشاء وتنظيم مجموعة من (المراكز هي المركز الوطني لإدارة النفايات والمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية والمركز الوطني للأرصاد) بالإضافة لذلك تمت الموافقة على تنظيم صندوق البيئة بقرار مجلس الوزراء رقم (416) بتاريخ 19 / 07 / 1440 هـ.
- جرى توفير الاعتمادات المالية اللازمة لاستكمال تأسيس وكالة الوزارة للبيئة، وذلك للإشراف على تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للبيئة، حيث تم الحصول على مبلغ (112) مليون ريال سعودي حتى الآن، (50) مليون ريال منها خصصت للخطة الرئيسية لإدارة النفايات، و (42) مليون ريال لتوفير الخدمات المشتركة وإنشاء تخطيط موارد المؤسسات، و (20) مليون ريال للدراسة المتعلقة بقرود البابون.

ثالثاً: قطاع الزراعة

- في قطاع الزراعة وفي جانب الثروة النباتية والسلمكية، تمكنت الوزارة من استصدار الموافقة على الاستراتيجية الوطنية للزراعة والملخص التنفيذي بقرار مجلس الوزراء رقم (711) بتاريخ 1441/11/09هـ، حيث تهدف الاستراتيجية إلى الأهداف التالية:

◀ استدامة الموارد الطبيعية

◀ تحقيق الأمن الغذائي

◀ ضمان رفاه المجتمع

◀ المساهمة الاجتماعية

◀ الوقاية

- كما تمكنت الوزارة من إنجاز عدة مشاريع من بينها:

- تطوير وحوكمة أعمال منصة زراعي الإلكترونية وتفعيل دورها ليرتفع عدد التراخيص الزراعية الصادرة خلال 2020م إلى عدد (2106) ترخيص، كما تم تدشين بوابة العمالة الزراعية لتتيح للمستفيدين تقديم طلباتهم فيما يخص العمالة الزراعية في جميع الأنشطة وإنجازها إلكترونياً، و الربط المباشر مع وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية.

- ◀ كما تم إنجاز مشروع إيقاف زراعة الأعلاف، وكان من أبرز الآثار المترتبة عليه خفض استهلاك المياه بعد تطبيق قرار إيقاف زراعة الأعلاف نتيجة خفض مساحات زراعة الأعلاف، إلى جانب إطلاق برنامج حصر ضمن مشروع السجل الزراعي لحصر كافة الحيازات و الأنشطة الزراعية والحيوانية في المملكة.

- وفي قطاع الثروة النباتية حقق الإنتاج النباتي إنجازات كبيرة:

◀ إذ بلغ مجموع أذونات استيراد الأسمدة والبذور والشتلات والمبيدات عدد (3340) إذن وبلغ مجموع أذونات تصدير الأسمدة والشتلات والمبيدات عدد (554) إذن، فيما بلغ مجموع الإعانات الزراعية (97,272,000 ريال) ، وبلغ دعم إعانات إنتاج التمور لصغار المزارعين لجميع مناطق المملكة (83,521,000 ريال).

◀ إلى جانب إنجازات عديدة في جوانب الصحة النباتية والإنتاج العضوي ومركز البذور والتقوي والجمعيات التعاونية، حيث تم تأييد وتأسيس عدد (15) جمعية تعاونية تسويقية، بالإضافة لإنجازات الأبحاث والإرشاد الزراعي وعمليات مكافحة الجراد والآفات المهاجرة ومركز النخيل والتمور .

- وفي قطاع الثروة السلمكية تم توفير أوجه الدعم الفني والإداري والإرشادي للمستثمرين في مجالات وأنشطة الثروة السلمكية وخصوصاً مجال الاستزراع المائي وتمثلت هذه الأنشطة في التالي:

◀ توطین ونقل تقنيات الاستزراع المائي وتعاون مراكز أبحاث الثروة السلمكية مع المستثمرين.

◀ إنشاء مختبرات متخصصة لصحة وسلامة الأحياء المائية.

◀ القيام بعمل المسوحات للأراضي المناسبة لإقامة مشاريع الاستزراع المائي على طول سواحل المملكة وتأجيرها بأسعار رمزية ولمدد طويلة حسب توجيهات المقام السامي.

◀ تحسين الكفاءة الاقتصادية والتسويقية للأحياء المائية المستزرعة.

◀ دعم طلبات التمويل لمشاريع الاستزراع المائي من صندوق التنمية الزراعية.

◀ بناء ورفع وتطوير قدرات كفاءة العاملين في مجالات الاستزراع المائي من خلال البرامج التدريبية الداخلية والخارجية .

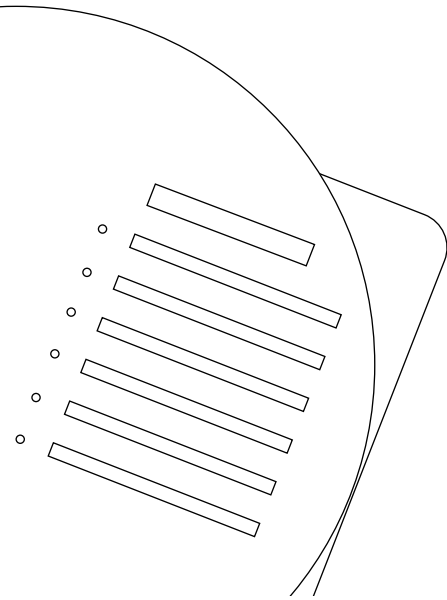


رابعًا : قطاع الثروة الحيوانية

- في هذا القطاع تم تحسين الإنتاج والإنتاجية للثروة الحيوانية بالمملكة باعتماد الخطة الوطنية لتطوير قطاع الثروة الحيوانية وتحسين وتطوير السلالات المحلية من خلال تحديد النسب والصفات الوراثية للثروة الحيوانية بالمملكة (التنميط الجيني لعشر سلالات حيوانية (الأبل، الأبقار، الماعز، الضأن والخيول) عن طريق تتبع أجيال تلك السلالات وإثبات النسب).
- كما تم تعزيز وتحسين مستوى الخدمات البيطرية ومعدلات التغطية بها من خلال تطوير أتمتة الخدمات الإلكترونية للثروة الحيوانية من تدشين منصة أتعام بلس، وهي منصة إلكترونية يتم من خلالها إصدار أذونات الاستيراد والتصدير وجميع الإجراءات الخاصة بالمحاجر.
- أيضاً قامت الوزارة بالسيطرة والتحكم علي الأمراض الحيوانية ونواقلها حيث تم تسجيل براءة الاختراع بالمجمع الأمريكي للزرع النسيجي (American Type Culture Collection; ATCC) لخلايا جنينية برقم PTA-125751 (في سبق علمي عالمي) , حيث طور الباحثون بمركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية بالإدارة العامة للمختبرات سلالة جديدة من خلايا الزرع النسيجي المستمر تستخدم في عزل الفيروسات وإنتاج اللقاحات, وقد سميت هذه الخلايا بـ (FOH-SA).
- كما قامت الوزارة بحوكمة الإجراءات لخدمات الثروة الحيوانية عبر إقرار برنامج الجودة الشاملة للثروة الحيوانية (دواجن) و (حيوانات كبيرة), و تم استكمال تصميم برنامج متكامل (رقابي، توعوي، تطبيقي) لتقييم مشاريع الدواجن والمواشي المحلية ومدى تطبيقها لاشتراطات الوزارة للأمن الحيوي وسلامة الغذاء.

خامسًا : قطاع الأراضي والمساحة

- شهد هذا القطاع إجراءات عديدة كان من بينها:
 - ◀ تدشين منصة أراضي والإعلان عن أول مخطط استثماري لمشاريع الدواجن عن طريق المنصة بمنطقة عسير (محافظة بيشة), حيث بلغت مساحة المخطط (229,646,141م²).
 - ◀ العمل على إعداد برنامج الخريطة الموحدة.
 - ◀ التعاون مع إمارة منطقة مكة المكرمة في وضع آلية تنظيم الأراضي في الزراعة البعلية.
 - ◀ القيام بالتنسيق وجميع الأعمال المطلوبة لتخصيص مواقع لمحطات التحلية ومسارات الإمدادات بالمياه المحلاة للمشاريع المستهدفة.



1



التوجه الاستراتيجي



الخطة الاستراتيجية

تسعى الوزارة الى المساهمة في رؤية (2030) من خلال المحاور التالية:



أمن غذائي مستدام

يركز هذا المحور على إنشاء منظومة غذائية مستدامة عبر التركيز على تطوير القطاعات الزراعية وتعزيز استقرار امدادات الغذاء.



موارد مائية مستدامة

يركز هذا المحور على إنشاء وتطوير منظومة مائية متكاملة في المملكة مبنية على أسس تنمية الموارد المائية وتعزيز الجاهزية في مواجهة مخاطر موارد المياه.



بيئة مستدامة

يتكون محور البيئة المستدامة من جميع العوامل الاستراتيجية التي تساعد في حماية المناطق الطبيعية في المملكة من أي خطر بشري أو طبيعي.



الرسالة

نسعى للتميز في تطوير وتطبيق السياسات الشاملة والاستراتيجيات الفعالة والارتقاء بالخدمات بمشاركة القطاع الخاص والجهات ذات العلاقة لازدهار واستدامة البيئة والمياه والزراعة.



الرؤية

بيئة وموارد طبيعية مستدامة تحقق الأمن المائي وتساهم في الأمن الغذائي وتحسين جودة الحياة.

أهداف الوزارة الاستراتيجية:



الحد من التلوث بمختلف أنواعه:

الحد من التلوث بمختلف أنواعه: تتلخص الغاية من هذا الهدف بالحد من التلوث بأشكاله المختلفة، ويشمل ذلك تلوث الهواء (الانبعاثات السامة التي يسببها النقل والأنشطة الصناعية)، تلوث التربة (يرجع غالباً إلى المواد غير القابلة للتحلل مثل البلاستيك) والتلوث الصوتي، والتلوث الحراري، والتلوث الضوئي، وتلوث المياه.

1



حماية البيئة من الأخطار الطبيعية:

يشتمل هذا الهدف على الحد من الكوارث الطبيعية (على سبيل المثال: التصحر والفيضانات والعواصف الرملية وتفشي الأوبئة والزلازل)، كما يشمل المدى الذي يمكن فيه تقديم استجابة سريعة وفعالة بعد وقوع كارثة طبيعية. ينبغي الحماية من الكوارث الطبيعية والتعامل معها في حال وقوعها بالشكل الصحيح للتقليل من الضرر البشري والبيئي والاقتصادي.

2



حماية وتهيئة المناطق الطبيعية:

يشتمل هذا الهدف على إنشاء المناطق المحمية (مثل المحميات الطبيعية والشواطئ والجزر) تختص بملكية محددة للأرض بقواعد خاصة بالبناء، وقيود على بعض السلوكيات أو الأنشطة (مثل الصيد البري، وصيد الأسماك، ورمي النفايات، والتخريب). ويشمل تيسير الوصول إلى هذه المناطق دون تهديد الاستدامة البيئية. كما ينطوي ذلك على إعادة تأهيل المناطق الطبيعية المتضررة.

3



ضمان تحقيق الأمن الغذائي:

ضمان استدامة الموارد الحيوية. يشمل ذلك المخزون من الموارد الغذائية والأدوية والطاقة واليد العاملة. سيتم تقييم هذه القائمة حسب الاحتياجات الاجتماعية والاقتصادية للمملكة العربية السعودية. كما تشمل هذه الاستدامة المرونة والقدرة على التكيف للتعامل مع الأزمات.

4



ضمان استفادة مستدامة من الموارد المائية:

تحقيق إدارة متكاملة للموارد المائية المتجددة وغير المتجددة للاستفادة منها بطريقة مستدامة، تشمل التخطيط لتنمية مصادرها والاستخدام الفعال لها، وتعظيم الفائدة من استخدام المياه المعالجة/المعاد تدويرها.

5

2



الإطار المؤسسي



1-2 الهيكل التنظيمي

وزير البيئة والمياه والزراعة

الفئات والمسميات التنظيمية

- وزارة / معالي الوزير
- معالي نائب الوزير / مساعد الوزير
- وكالة / وكيل
- إدارة عامة / مدير عام
- إدارة / مدير إدارة

مساعد الوزير

- مكتب الوزير
- الإدارة العامة للمراجعة الداخلية
- الإدارة العامة للشؤون القانونية
- الإدارة العامة للتعاون الدولي
- الإدارة العامة للإدارة العامة للإتصال المؤسسي
- مكتب إدارة البيانات

نائب الوزير

- الإدارة العامة للإنجاز والمتابعة
- مكتب نائب الوزير
- فروع الوزارة بالمناطق
- الإدارة العامة للمعلومات التقنية
- الإدارة العامة لفروع الوزارة
- الإدارة العامة للشؤون الهندسية
- الإدارة العامة للصناعي للأمن
- الإدارة العامة للمؤسسات الأهلية



1 التخطيط الاستراتيجي والأداء

- 1- تطوير منهجية إعداد محافظ المشاريع الخمسية لقطاعات الوزارة (البيئة- المياه- الزراعة).
- 2- وضع أولويات المشاريع لقطاعات الوزارة (البيئة-المياه-الزراعة) للمجالات الرئيسية والمجالات الفرعية.
- 3- تطوير المحفظة الخمسية للمشاريع (قطاع المياه) تشمل التدفقات النقدية.

2 ادارة المخاطر

- 1- استمرار قيام وحدة المخاطر وغرفة المتابعة المركزية بالوزارة بدورها بالمتابعة والتنسيق والإشراف على أعمال المخاطر بقطاعات الوزارة.
- 2- التعاون مع وحدة المخاطر الوطنية لتحديد وتقييم المخاطر (المسح الأفقي، تقييم المخاطر، برامج الوقاية والاستعداد) بمشاركة المختصين من الجهات والقطاعات بالوزارة.
- 3- إعداد بطاقات المخاطر للمسح الأفقي القريب (الستة أشهر) (الصيف 2020).
- 4- إعداد بطاقات المخاطر للمسح الأفقي القريب (الستة أشهر) (الشتاء 2020).

- 5- إصدار إجراءات الغرفة المركزية (النسخة الثانية).
- 6- العمل على استيفاء متطلبات غرفة المتابعة المركزية بديوان الوزارة.
- 7- التنسيق مع الجهات في إعداد ومراجعة الخطط التنفيذية للطوارئ واستمرارية الأعمال لقطاعات الوزارة والمؤسسات الشقيقة وإرسالها للجهات المعنية وتحديثها بشكل دوري.
- 8- تطبيق فرضية منظومة المياه بمشاركة الوزارة والمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة وشركة المياه الوطنية.
- 9- التعاون والتنسيق وتطبيق فرضية صافر بمشاركة الوزارة والهيئة العامة للأرصاد والجهات الخارجية ذات العلاقة.
- 10- تقديم مرئيات وحدة المخاطر حول تقرير مركز أسبار عن السعودية وتداعيات جائحة كورونا (كوفيد - 19).
- 11- طلب إعطاء الأولوية للحصول على خدمات استشارية من البنك الدولي للسنة 2020\2021 في مجال إدارة المخاطر والأزمات واستمرارية الأعمال.
- 12- العمل على مبادرة (دراسة وحوكمة إدارة أعمال المخاطر لمعالجة تداخل المهام والمسؤوليات لقطاعات الوزارة).
- 13- المشاركة في لجنة لدراسة دعوة الحكومة الهندية للمملكة للانضمام إلى تحالف البنية التحتية لمقاومة الكوارث.

3 مكتب تحقيق الرؤية

- 1- تحديث بطاقات المؤشرات الاستراتيجية ورفع وتيرة القياس لهم.
- 2- دعم تحديث الخطط التنفيذية لأهداف برنامج التحول الوطني المسندة للوزارة.
- 3- استحداث عدد 13 مبادرة جديدة لتحقيق الموائمة مع الاستراتيجيات القطاعية وتعزيز الجهود لتحقيق الاهداف الاستراتيجية.
- 4- تحليل حالة المؤشرات المعتمدة للوزارة وفق الإجراءات الرسمية ورفع التقارير التفصيلية لأصحاب القرار.
- 5- المساهمة في تطوير واستكمال المؤشرات للاستراتيجيات القطاعية والعمل بالتنسيق مع المراكز الداعمة.
- 6- تقييم مستوى النضج الذاتي للوزارة في مجالات إدارة الاستراتيجية وقياس الاداء.
- 7- تقييم مدى تغطية نطاق مؤشرات ومبادرات برنامج التحول الوطني وبرامج تحقيق الرؤية في الاستراتيجيات القطاعية وتحديد الفجوات والثغرات.
- 8- تحديث وثائق التخطيط الاستراتيجي من ضمنها بطاقة الاداء المتوازن، والإطار التنظيمي لمراجعة الاستراتيجية، ودليل التخطيط الاستراتيجي.
- 9- اعتماد مبادرة تطوير منظومة التفتيش البيئي من فريق العمل الدائم.
- 10- اعتماد مبادرة سقيا البادية من فريق العمل الدائم .
- 11- اعتماد مبادرة تنظيم استهلاك مياه الآبار من فريق العمل الدائم .
- 12- اعتماد مبادرة زيادة المحتوى الرقمي لتحسين خدمة العملاء من فريق العمل الدائم .
- 13- اعتماد مبادرة رفع كفاءة عمليات وآليات الاعتماد والترخيص البيئي من فريق العمل الدائم .
- 14- اعتماد مبادرة زيادة التغطية الجغرافية لمحطات الرصد (السطحية والأجواء العليا) والاستشعار عن بعد من فريق العمل الدائم .
- 15- الانتهاء من إعادة تخطيط أولوية مشاريع جميع المبادرات بناء على الأسقف الجديدة للتكاليف لبرنامج التحول الوطني.
- 16- اعتماد الوصف والمستهدفات لمبادرات منظومة وزارة البيئة والمياه والزراعة الحتمية من الجهات (مركز برنامج التحول الوطني - مركز اداء - فريق العمل الدائم- اللجنة الاستراتيجية) بما يتوافق مع سقف التكاليف الجديدة واعتمادها جميعا.
- 17- اعتماد بطاقات معالم الأداء لمبادرات منظومة وزارة البيئة والمياه والزراعة الحتمية من الجهات (مركز برنامج التحول الوطني - مركز اداء - فريق العمل الدائم- اللجنة الاستراتيجية) بما يتوافق مع سقف التكاليف الجديدة واعتمادها جميعا.
- 10- تقييم مستوى النضج الذاتي للوزارة في مجال المبادرات

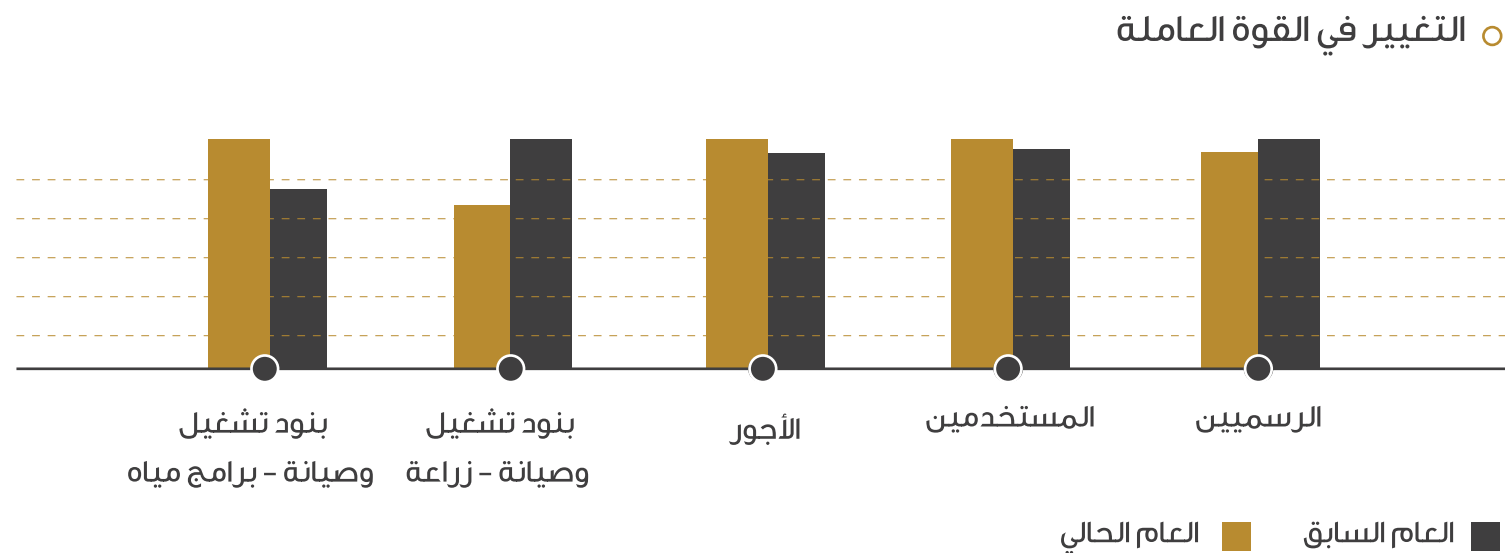
3-2 وضع القوى البشرية

الوضع الراهن للقوى البشرية للعام المالي 1441 هـ / 1442 هـ (2020 م)

الفصل	أعداد				إجمالي الوظائف						الفئة الوظيفية
	التقاعد	ترك الخدمة	التعيينات	الترقيات	الشاغرة في نهاية العام المالي الحالي	التغيير في القوى العاملة (ب-ج)	الوظائف المشغولة في نهاية العام المالي السابق (ج)	نسبة الوظائف المشغولة إلى المعتمدة (أ/ب)	الوظائف المشغولة في نهاية العام المالي الحالي (ب)	المعتمدة للعام المالي الحالي (أ)	
الرسميين	12	230	150	154	2,196	5,951	-138	1,4519	71%	14,381	20,332
المستخدمين	3	12	25	84	319	558	116	1,472	74%	1,588	2,146
الأجور	5	16	12	53	467	497	172	1,164	73%	1,336	1,833
بنود تشغيل وصيانة (زراعة)	0	0	37	127	0	1,784	-731	3,136	57%	2,404	4,188
بنود تشغيل وصيانة (برامج مياه)	0	12	57	121	0	765	931	3,039	83%	3,970	4,735

عدد المبتعثين والموفدين للعام المالي 1441/1442 هـ (2020 م)

البيانات	الابتعاث / الإيفاد	
	العدد المستهدف	العدد الفعلي
بكالوريوس	2	2
ماجستير	20	16
دكتوراه	5	2
المجموع	27	20



4-2 الميزانية

الإيرادات التقديرية والفعالية للوزارة للعام المالي 1441 هـ / 1442 هـ (2020 م)

الإيراد الفعلي	الإيراد التقديري	الحسابات الرئيسية	
1,071,723,061.71	600,000,000.00	مبيعات مياه	1421904
16,135,975.06	25,878,191.34	رسوم اشتراكات (إيصال مياه وصرف صحي)	1421905
4,073,094.63	2,000,000.00	تأجير مرافق	142162
46,991,922.22	73,236,404.80	الجزاءات والغرامات	1431
9,666,251.00	8,486,315.10	عدادات وعقود وتحليل	14219991
14,237,768.93	17,778,420.73	بيع الوثائق والأنظمة	1421901
687,311.49	2,000,000.00	جزاءات وغرامات مفروضة بموجب أنظمة الجهة	1438
31,944,346.19	31,774,815.80	الإيرادات المتنوعة غير المصنفة في مكان آخر	1453
1,195,459,801.23	761,154,147.77	المجموع	

اعتمادات الميزانية والمنصرف الفعلي حسب الأبواب الثمانية للعام المالي 1441 هـ / 1442 هـ (2020 م)

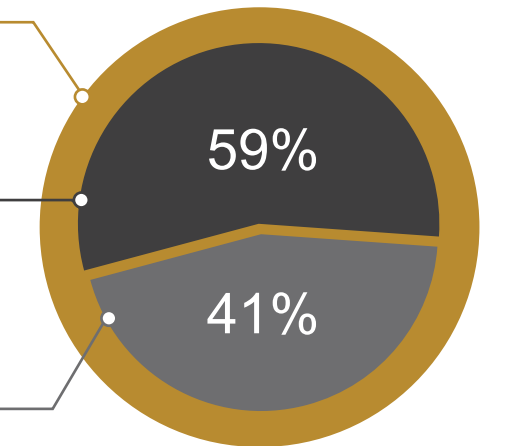
نسبة المنصرف الفعلي إلى المعتمد في الميزانية (%)	الوفر (المتبقي)	المنصرف الفعلي من المعتمد	المعتمد في الميزانية	الأبواب	
				رقم الباب	نوع الباب
71%	1,299,389,387.78	3,190,407,961.98	4,489,797,349.76	21	تعويض العاملين
57%	2,092,511,868.90	2,881,110,438.80	4,973,622,307.70	22	استخدام السلع والخدمات
0%	0	0	0	23	استخدام رأس المال الثابت
0%	0	0	0	24	الفائدة
21%	298,913,765.87	81,286,234.13	380,200,000.00	25	الإعانات
0%	0	0	0	26	المنح
0%	0	0	0	27	المنافع الاجتماعية
13%	511,811,815.00	80,488,185.00	592,300,000.00	28	أخرى
59%	4,202,626,837.55	6,233,292,819.91	10,435,919,657.46		المجموع

نسبة الوفر في المعتمد من الميزانية

10,435,919,657.46
المعتمد من الميزانية

6,233,292,819.91
المنصرف الفعلي من المعتمد

4,202,626,837.55
الوفر (المتبقي)



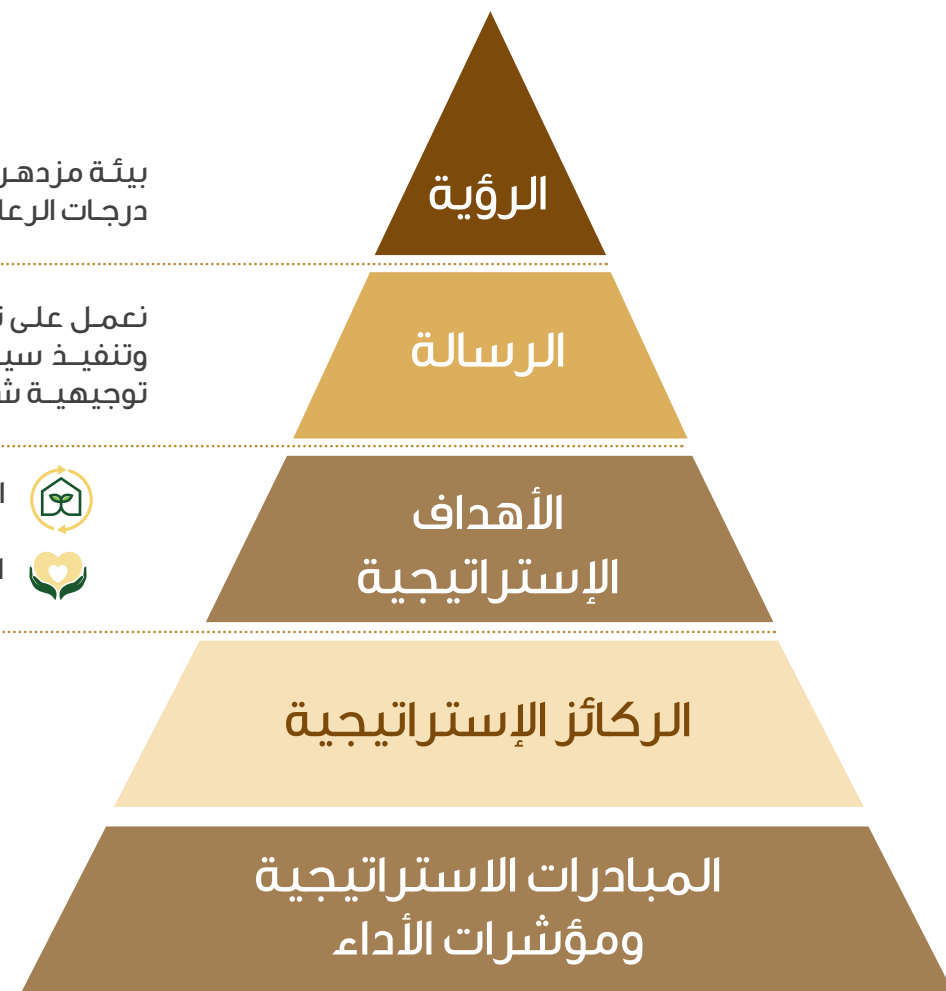
3



قطاع البيئة



أهداف الوزارة الاستراتيجية:



بيئة مزدهرة ومستدامة تحظى بأعلى درجات الرعاية من الجميع .

نعمل على توفير الممكنات وإشراك جميع الأطراف لصياغة وتنفيذ سياسات واستراتيجيات وأنظمة ومعايير ومبادئ توجيهية شاملة تضمن حماية البيئة واستدامتها.

الاستدامة البيئية  الاستدامة الاقتصادية 
الرفاه الإجتماعي  المشاركة البيئية 

المتانة المؤسسية ومشاركة القطاع الخاص (10 مبادرات و 4 مؤشرات أداء).

المحافظة على الغطاء النباتي ومكافحة التصحر (6 مبادرات و 3 مؤشرات أداء).

المحافظة على الحياة الفطرية (10 مبادرات و 4 مؤشرات أداء).

الالتزام البيئي (26 مبادرة و 10 مؤشرات أداء).

توسيع نطاق خدمات الأرصاد وتعزيز جودتها (7 مبادرات و مؤشرا أداء).

التوعية والتعليم والابتكار (5 مبادرات و مؤشرا أداء).

أبرز مستهدفات الاستراتيجية:



• تفعيل إطار مؤسسي فعال ومستدام لقطاعي يخلق تكامل الادوار بين الوزارة ومراكز تنفيذية متخصصة وفعالة.

• تفعيل مشاركة القطاع الخاص في قطاعي البيئة والأرصاد.

• تنمية الغطاء النباتي الطبيعي و مكافحة التصحر.

• الحفاظ على الحياة الفطرية وتنميتها داخل وخارج المحميات.

• تعزيز الامتثال البيئي .
• الحد من تأثير الأنشطة. القطاعية التنموية على البيئة.
• التكيف مع التغير المناخي.

• تفعيل إطار مؤسسي فعال ومستدام لقطاعي يخلق تكامل الادوار بين الوزارة ومراكز تنفيذية متخصصة وفعالة.

• تفعيل مشاركة القطاع الخاص في قطاعي البيئة والأرصاد.

• تطوير خدمات الأرصاد وتوسيع نطاقها لتلبية حاجات المملكة المتنامية.

توجيهات مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية بشأن الاستراتيجية الوطنية للبيئة.

5 إجراء دراسة حول التأثير المحتمل لخطط برنامج تطوير الصناعات الوطنية والخدمات اللوجستية بمختلف القطاعات على الحماية والإدارة البيئية، وذلك بالمواءمة مع البرنامج، وعرض آخر المستجدات حول التحليل الذي يتم إجراؤه للجنة الاستراتيجية والتأكد من تضمين أي نتيجة يتم التوصل إليها في الاستراتيجية.

6 الموازنة مع صندوق الاستثمارات العامة لإجراء دراسة حول التأثير المحتمل للمشاريع العملاقة التي ينفذها الصندوق على الحماية والإدارة البيئية. استعراض آخر المستجدات حول التحليل الذي يتم إجراؤه للجنة الاستراتيجية والتأكد من تضمين أية نتائج يتم التوصل إليها في الاستراتيجية أو الافتراضات أو التوقعات أو المبادرات.

7 الموازنة مع برنامج تحقيق التوازن المالي حول نتائج تحليل وإعداد آلية حساب الرسوم البيئية قبل تطبيق الآلية وعرض آخر المستجدات على اللجنة الاستراتيجية.

8 تعديل التوصية "إنشاء المركز الوطني للالتزام البيئي، وتناط به المهام التنفيذية المتعلقة بالرقابة على الالتزام البيئي على كافة القطاعات" إلى "إنشاء المركز الوطني للالتزام البيئي، وتناط به المهام التنفيذية المتعلقة بالرقابة على الالتزام البيئي على كافة القطاعات مع الأخذ بالاعتبار دور ومسؤوليات الجهات حسب ما نص عليه النظام العام للبيئة، وذلك لتحقيق التوازن بين معطيات البيئة والتنمية".

1 إعداد ميزانية مفصلة لتنفيذ مبادرات الاستراتيجية.

2 إعداد الخطة اللازمة لإنشاء المراكز الأربعة - الواردة في الاستراتيجية - والإمكانيات الفنية والبشرية اللازمة والهيكل التنظيمية التفصيلية والبرامج التنفيذية لكل مركز وآلية نقل المهمات من الهيئات القائمة إلى المراكز التنفيذية المقترحة والميزانيات.

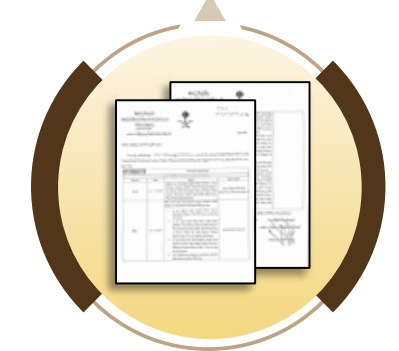
3 تقديم آلية مناسبة لحكومة صندوق حماية البيئة بما في ذلك الأدوار والدراسات الاقتصادية الداعمة.

4 إعداد الآلية والنموذج المقترح للرسوم البيئية، بما في ذلك التأثير المحتمل على النمو الاقتصادي.

تعمل وزارة البيئة والمياه والزراعة على مسارات متعددة لتنفيذ الاستراتيجية الوطنية للبيئة.

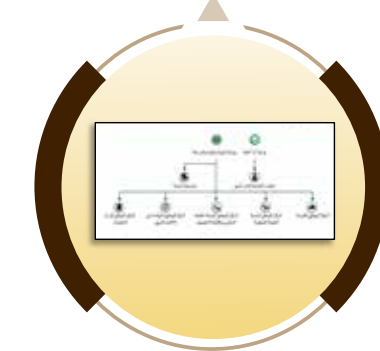
المسار 1

توجيهات مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية.



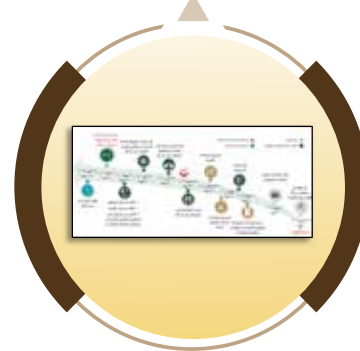
المسار 2

الإطار المؤسسي لقطاع البيئة.



المسار 3

خطة النقل.



المسار 4

الأنظمة واللوائح البيئية.



المسار 5

المبادرات والبرامج الفنية.



المسار 6

تأسيس القوة الخاصة للأمن البيئي.



تحت إشراف وزارة الداخلية.

التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية.

1 توجيه اللجنة الاستراتيجية.

إعداد ميزانية مفصلة لتنفيذ مبادرات الاستراتيجية.



تم إعداد ميزانية مفصلة لتنفيذ مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة حيث تم تحديد ميزانية قطاع البيئة للفترة 2019 - 2030م ب 52 مليار ريال سعودي (- الميزانية).

تم الرفع بالميزانية بقرية رقم (1439/1/7552) بتاريخ 1440/2/16هـ.

تمت موافقة اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية على الميزانية (قرار رقم 41) وطلب من برنامج التحول الوطني تخصيص 30 مليار ريال سعودي.

صدر خطاب المقام السامي (رقم 61) بتاريخ 1441/2/24 هـ متضمناً تكليف وزارة البيئة والمياه والزراعة بالعمل مع مكتب برنامج التحول الوطني لتسكين وتمويل مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة بمبلغ قدره (30,720,000,000) ضمن السقف المحدد للبرنامج حتى عام 2022م وإدراج تكاليف المبادرات التي لم يتم تمويلها في ميزانية الوزارة حسب الإجراءات المتبعة لإعداد الميزانية العامة للدولة.

احتساب ميزانية المبادرات حتى عام 2025م بناءً على طلب برنامج التحول الوطني والموافقة على تمويل بقيمة 3.2 مليار ريال سعودي لـ 10 مبادرات.

موافقة وزارة المالية على ميزانيات المراكز لعام 2020 بسقف إجمالي قدره 260 مليون ريال سعودي.

موافقة وزارة المالية على الميزانيات التشغيلية للمراكز لعام 2021.

التنسيق مع برنامج التحول الوطني لتوفير التمويل للمبادرات أدناه حتى عام 2025م:

- المبادرات المرتبطة بإنشاء المراكز.
- المبادرات التي تتطابق مع تلك المصنفة حتمية في برنامج التحول الوطني.
- المبادرات التي تشمل فرص استثمارية.

1. توفير الاعتمادات اللازمة للمبادرات.

2. توفير الميزانيات التشغيلية للمراكز من وزارة المالية لعام 2021م.



التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع):

2 خطة إنشاء المراكز.

إعداد الخطة اللازمة لإنشاء المراكز الأربعة والإمكانات الفنية والبشرية اللازمة والهيكل التنظيمية التفصيلية والبرامج التنفيذية لكل مركز وآلية نقل المهتمات من الهيئات القائمة إلى المراكز التنفيذية المقترحة والميزانيات.



تم إعداد الخطة اللازمة لإنشاء المراكز الأربعة والرفع بها إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية بتاريخ 1440/03/10 هـ.

تم إعداد تنظيمات المراكز والرفع بها للموافقة.

تمت الموافقة على إنشاء المراكز الأربعة وفقاً لتنظيماتها، وخطة إنشائها بقرار مجلس الوزراء رقم (417) بتاريخ 1440/7/19 هـ.

تم إعداد ميزانيات المراكز.

تم إعداد خطة نقل المهتمات من الهيئات القائمة إلى المراكز التنفيذية المقترحة.

تم إعداد الهيكل التنظيمية النهائية للمراكز.

تم إعداد النماذج التشغيلية الأولية للمراكز.

تم تحديد الإمكانيات الفنية والبشرية الأولية اللازمة للمراكز.

تم إعداد سلم الرواتب النهائي للمراكز.

تم إعداد اللوائح المالية والإدارية النهائية للمراكز.



تمت موافقة وزارة المالية على هيكل التعويضات واللوائح الادارية واللوائح المالية للمراكز بقرار رقم (5862) بتاريخ 1441/06/08 هـ.

تم تطوير نموذج الخدمات المشتركة.

اعداد هيكل التعويضات واللوائح الادارية واللوائح المالية للصندوق.

إعداد النماذج التشغيلية النهائية للمراكز.

تحديد الإمكانيات الفنية والبشرية النهائية اللازمة للمراكز.

لانتقال الكامل إلى الإطار المؤسسي الجديد.

التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع).

3 حوكمة صندوق حماية البيئة .

تقديم آلية مناسبة لحوكمة صندوق حماية البيئة بما في ذلك الأدوار والدراسات الاقتصادية الداعمة .

وافق مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية على تنظيم صندوق حماية البيئة من خلال قرار مجلس الوزراء رقم (416) بتاريخ 1440/7/19 هـ. تم إعداد آلية حوكمة صندوق حماية البيئة بما في ذلك الأدوار والدراسات الاقتصادية الداعمة والرفع بها إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية خلال شهر محرم 1440 هـ .



المنجزات

تم إعداد هيكل تنظيمي أولي لصندوق حماية البيئة.

تم إنشاء مجلس إدارة الصندوق حماية البيئة.

تم تعيين الرئيس التنفيذي لصندوق حماية البيئة.

تم إعداد الهيكل التنظيمي النهائي لصندوق حماية البيئة.

مناقشة نموذج الحوكمة وتفويض الصلاحيات مع مجلس إدارة كل من المراكز والصندوق للحصول على الموافقة.

تشكيل لجان المجلس حسب نموذج الحوكمة.

إعداد إجراءات حوكمة القطاع والتواصل مع مجلس إدارة كل من المراكز والصندوق للمناقشة.



خطوات قادمة متعلقة بالتوجيه

تحديد رأس مال الصندوق.

تحديد مساهمة الدولة في رأس مال الصندوق.



المطلوب

التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع)

4 آلية ونموذج الرسوم البيئية.

إعداد الآلية والنموذج المقترح للرسوم البيئية، بما في ذلك التأثير المحتمل على النمو الاقتصادي.

5 المواءمة مع برنامج تحقيق التوازن المالي.

المواءمة مع برنامج تحقيق التوازن المالي حول نتائج تحليل وإعداد آلية حساب الرسوم البيئية قبل تطبيق الآلية وعرض آخر المستجدات على اللجنة الاستراتيجية.



المنجزات

تم تصميم هيكل أولي للرسوم البيئية.

تم إعداد آلية ونموذج أولي لحساب مكونات الرسوم البيئية.



خطوات قادمة متعلقة بالتوجيه

التواصل مع برنامج تحقيق التوازن المالي لمراجعة آلية حساب الرسوم البيئية.

رفع تقرير المواءمة مع برنامج تحقيق التوازن المالي إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية.

رفع الآلية والنموذج المقترح للرسوم البيئية إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية.

التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع)

التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع)

6

المواءمة مع برنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية..

إجراء دراسة حول التأثير المحتمل لخطط برنامج تطوير الصناعات الوطنية والخدمات اللوجستية بمختلف القطاعات على الحماية والإدارة البيئية، وذلك بالمواءمة مع البرنامج، وعرض آخر المستجدات حول التحليل الذي يتم إجراؤه للجنة الاستراتيجية والتأكد من تضمين أي نتيجة يتم التوصل إليها في الاستراتيجية.



المنجزات

تم الاجتماع مع ممثلي برنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية، وتم طلب البيانات بتاريخ 2019/03/06م البيانات البيئية التي سلمها ممثلو برنامج تطوير الصناعات الوطنية والخدمات اللوجستية قديمة وجزئية.

تم إعداد الدراسة حول التأثير المحتمل لخطط برنامج تطوير الصناعات الوطنية والخدمات اللوجستية بمختلف القطاعات على الحماية والإدارة البيئية، وتم الرفع بالدراسة للديوان الملكي بخطاب معالي الوزير رقم (144/300/557525) بتاريخ 1441/11/02 هـ.



اعتماد مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية للدراسة.

عقد اجتماعات تنسيقية مع ممثلي البرنامج.



خطوات قادمة متعلقة بالتوجيه

7

المواءمة مع المشاريع العملاقة.

المواءمة مع صندوق الاستثمارات العامة لإجراء دراسة حول التأثير المحتمل للمشاريع العملاقة التي ينفذها الصندوق على الحماية والإدارة البيئية. استعراض آخر المستجدات حول التحليل الذي يتم إجراؤه للجنة الاستراتيجية والتأكد من تضمين أية نتائج يتم التوصل إليها في الاستراتيجية أو الافتراضات أو التوقعات أو المبادرات.



المنجزات

- تم الاجتماع مع ممثلي المشاريع العملاقة وطلب البيانات بتاريخ 2019/01/28م.
- وصلت النسخة النهائية من بيانات مشروع البحر الأحمر متأخرة وذلك بتاريخ 2019/09/04م.
- وصلت البيانات النهائية من مشروع القدية في 2020/03/08م وكان من المتوقع الإصدار النهائي للبيانات في ديسمبر 2019م.
- وصلت بيانات أولية من مشروع نيوم في 2020/05/05م وقد تم إعداد الدراسة بحسب هذه البيانات .
- تم عقد اجتماعات تنسيقية مع ممثلي مشروع البحر الأحمر ونيوم وتم تعديل الدراسة بحسب أحدث مستجدات المشروعين.
- تم إعداد تقارير الامتثال البيئي للمشاريع الثلاث، وتم الرفع بالدراسة حول مشروع البحر الأحمر للديوان الملكي بخطاب معالي الوزير رقم (144/300/557252) بتاريخ 1441/11/02 هـ، والرفع بالدراسة حول مشروع القدية للديوان الملكي بخطاب معالي الوزير رقم (144/300/557290) بتاريخ 1441/11/02 هـ.



خطوات قادمة متعلقة بالتوجيه

- تم رفع دراسة المواءمة مع مشروع نيوم إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية.
- اعتماد مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية الدراسات الثلاث.
- عقد اجتماعات تنسيقية مع ممثلي المشاريع الثلاث .



الإطار المؤسسي الجديد لقطاع البيئة



التقدم المحرز - توجيهات اللجنة الاستراتيجية في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية (تابع).

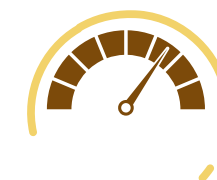
8

دراسة وزارة الطاقة والصناعة والثروة المعدنية (سابقاً).

تعديل التوصية «إنشاء المركز الوطني للالتزام البيئي، وتناط به المهام التنفيذية المتعلقة بالرقابة على الالتزام البيئي على كافة القطاعات» إلى «إنشاء المركز الوطني للالتزام البيئي، وتناط به المهام التنفيذية المتعلقة بالرقابة على الالتزام البيئي على كافة القطاعات مع الأخذ بالاعتبار دور ومسؤوليات الجهات حسب ما نص عليه النظام العام للبيئة، وذلك لتحقيق التوازن بين معطيات البيئة والتنمية».

تم رفع الدراسة إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية بموجب خطاب وزارة البيئة والمياه والزراعة رقم (1440/300/530164) بتاريخ 2019/03/17م.

اعتمد مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية الدراسة بتاريخ 2020/04/28 م.



المنجزات

المراكز الوطنية للبيئة و الأرصاد و صندوق البيئة لمحة عامة عن التقدم المنجز.

صندوق البيئة	المركز الوطني لإدارة النفايات	المركز الوطني للرقابة على الإلتزام البيئي	المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	المركز الوطني للغطاء النباتي للإلتزام البيئي	المركز الوطني للأرصاد	تم تمديد فترة انشاء المراكز بثلاثة أشهر من خلال قرار مجلس الوزراء رقم (457)	انطلاق المراكز
31 أكتوبر	31 يوليو	31 أكتوبر	31 أكتوبر	31 أكتوبر	31 أكتوبر	من المقرر تباشر المراكز والصندوق أعمالها بكامل المهام في 2020	انطلاق المراكز
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تطوير نموذج الخدمات المشتركة للمراكز.	الموافقة على التنظيم وإصداره.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تقييم الوضع الحالي للبنية المؤسسية وتحديد متطلبات التكنولوجيا للمركز.	تشكيل مجلس الإدارة.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	إعداد خطة عمل للرئيس التنفيذي	تعيين الرئيس التنفيذي ونائب الرئيس (إن وجد).
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة وزارة المالية على ميزانية المركز لعام 2020.	إعداد خارطة طريق لإنشاء المركز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة مجلس الإدارة على الرؤية والرسالة والأهداف الاستراتيجية.	الحصول على موافقة مجلس الإدارة على الهيكل التنظيمي للمركز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة وزارة المالية على لوائح الموارد البشرية واللوائح المالية للمراكز.	الحصول على موافقة وزارة المالية على لوائح الموارد البشرية واللوائح المالية للمراكز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تطوير إطار الكفاءات للمركز والتوصيف الوظيفي للمناصب الرئيسية.	تطوير إطار الكفاءات للمركز والتوصيف الوظيفي للمناصب الرئيسية.

المراكز الوطنية للبيئة و الأرصاد و صندوق البيئة لمحة عامة عن التقدم المنجز.

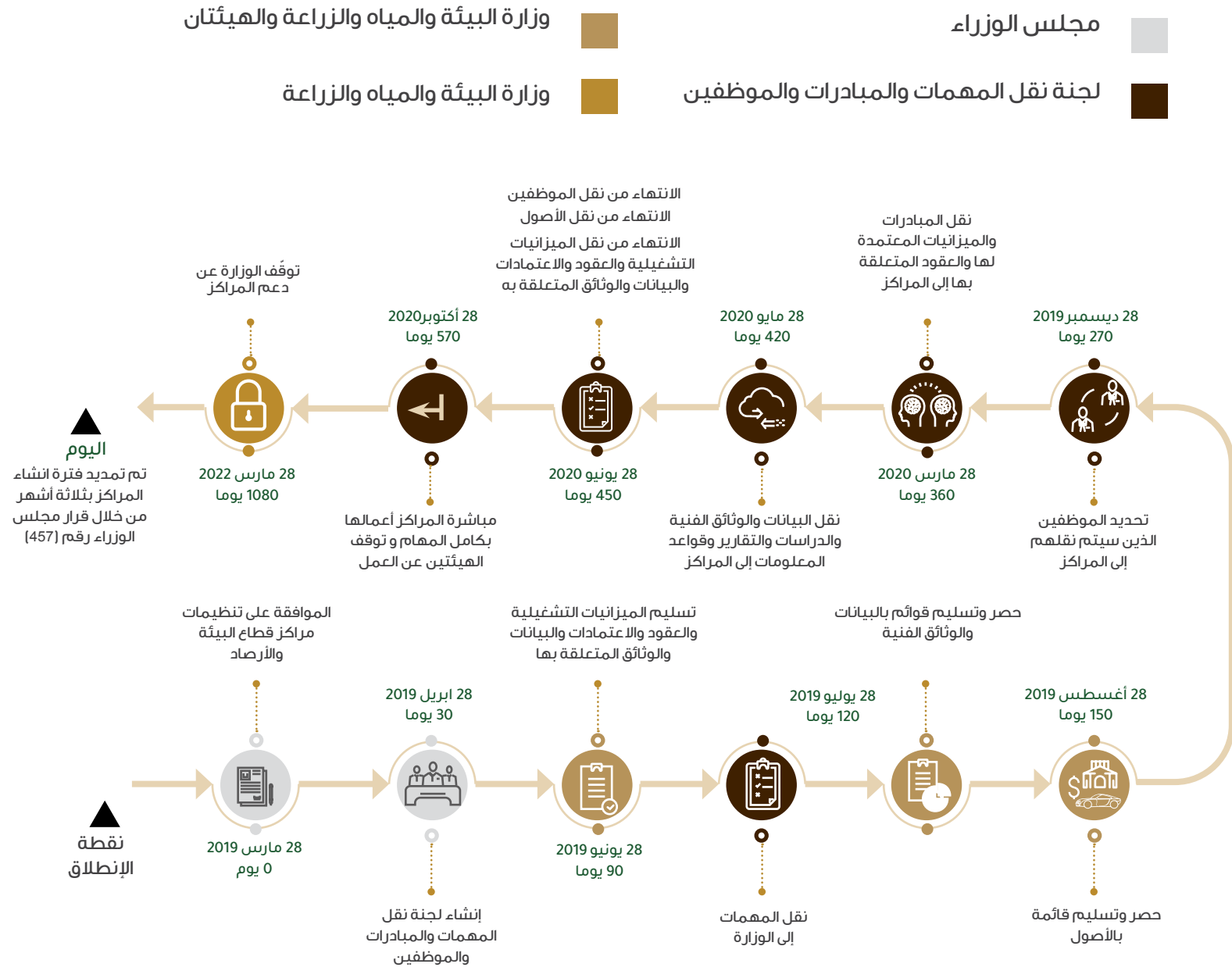
صندوق البيئة	المركز الوطني لإدارة النفايات	المركز الوطني للرقابة على الإلتزام البيئي	المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	المركز الوطني للغطاء النباتي للإلتزام البيئي	المركز الوطني للأرصاد	تم تمديد فترة انشاء المراكز بثلاثة أشهر من خلال قرار مجلس الوزراء رقم (457)	انطلاق المراكز
31 أكتوبر	31 يوليو	31 أكتوبر	31 أكتوبر	31 أكتوبر	31 أكتوبر	من المقرر تباشر المراكز والصندوق أعمالها بكامل المهام في 2020	انطلاق المراكز
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تطوير نموذج الخدمات المشتركة للمراكز.	الموافقة على التنظيم وإصداره.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تقييم الوضع الحالي للبنية المؤسسية وتحديد متطلبات التكنولوجيا للمركز.	تشكيل مجلس الإدارة.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	إعداد خطة عمل للرئيس التنفيذي	تعيين الرئيس التنفيذي ونائب الرئيس (إن وجد).
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة وزارة المالية على ميزانية المركز لعام 2020.	إعداد خارطة طريق لإنشاء المركز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة مجلس الإدارة على الرؤية والرسالة والأهداف الاستراتيجية.	الحصول على موافقة مجلس الإدارة على الهيكل التنظيمي للمركز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	الحصول على موافقة وزارة المالية على لوائح الموارد البشرية واللوائح المالية للمراكز.	الحصول على موافقة وزارة المالية على لوائح الموارد البشرية واللوائح المالية للمراكز.
✓	✓	✓	✓	✓	✓	تطوير إطار الكفاءات للمركز والتوصيف الوظيفي للمناصب الرئيسية.	تطوير إطار الكفاءات للمركز والتوصيف الوظيفي للمناصب الرئيسية.



توفير الاعتمادات المالية اللازمة لاستكمال تأسيس وكالة الوزارة للبيئة

- حددت الاستراتيجية الوطنية للبيئة مسؤوليات هامة ومتعددة للوزارة، عليه صدر خطاب وزارة البيئة والمياه والزراعة رقم (1439/300/500) بتاريخ 1439/10/17 هـ للموافقة على اعتماد مبلغ 300 مليون ريال سعودي لمدة 3 سنوات لدعم الوزارة على توفير الكوادر البشرية ذات الكفاءة اللازمة لاستكمال إنشاء وكالة البيئة وللإشراف على تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للبيئة
- صدر قرار اللجنة الاستراتيجية رقم (29) بتاريخ 1440/05/23 هـ إلى وزارة البيئة والمياه والزراعة للتنسيق مع برنامج التحول الوطني.
- صدر خطاب وزارة البيئة والمياه والزراعة رقم (1439/300/500) بتاريخ 1440/6/28 هـ إلى وزارة الاقتصاد والتخطيط للموافقة على توفير مبلغ 300 مليون ريال سعودي من ميزانية برنامج التحول الوطني.
- أفادت وزارة الاقتصاد والتخطيط بموجب خطاب رقم (4000168/50) بتاريخ 1440/07/26 هـ عن إمكانية تخصيص المبلغ المطلوب من سقف وزارة البيئة والمياه والزراعة ورفع طلب إلى لجنة البرنامج واللجنة الاستراتيجية باعتماد تكاليف إضافية للبرنامج من المخصص الاحتياطي المبين في القرار (ق/1/40) وإضافتها لميزانية المبادرات المسندة إلى وزارة البيئة والمياه والزراعة في برنامج التحول الوطني .
- صدر خطاب وزارة البيئة والمياه والزراعة رقم (1439/500/300) بتاريخ 1440/08/18 هـ إلى اللجنة الاستراتيجية بمجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية بأن الوزارة تبطلت بالموافقة على اعتماد طلب 300 مليون ريال سعودي وأنه تم التواصل مع برنامج التحول الوطني لاستكمال المعاملة.
- حددت الاستراتيجية الوطنية للبيئة مسؤوليات هامة ومتعددة للوزارة، عليه صدر خطاب وزارة البيئة والمياه والزراعة رقم (1439/300/500) بتاريخ 1439/10/17 هـ للموافقة على اعتماد مبلغ 300 مليون ريال سعودي لمدة 3 سنوات لدعم الوزارة على توفير الكوادر البشرية ذات الكفاءة اللازمة لاستكمال إنشاء وكالة البيئة وللإشراف على تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للبيئة.

جاري العمل على الجدول الزمني لتأسيس المراكز بموجب قرار مجلس الوزراء رقم 417



خطة النقل - التقدم المحرز والخطوات القادمة

مجالات التركيز



المهمات

تم الاتفاق على عدم نقل أي من الموظفين العاملين في إعداد الاستراتيجيات البيئية والأنظمة البيئية والتمثيل الدولي والاتفاقيات البيئية والتوعية البيئية من الهيئتين إلى الوزارة بسبب عدم ملاءمة قدراتهم مع المهام المذكورة .



الموظفون

تم الانتهاء من جمع بيانات موظفي الهيئتين ومقارنتهم مع بيانات وزارة الموارد البشرية. تم إعداد خطة تواصل لنقل الموظفين وخطة تدريب لفرق إدارة التغيير. تم عقد اجتماع عام (Town Hall) مع كل من الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة والهيئة السعودية للحياة الفطرية بالإضافة إلى ثلاث اجتماعات في المناطق. تم تقييم المرشحين للوظائف القيادية. تم تقديم طلبات التوظيف لـ 2020م لوزارة المالية ولوزارة الموارد البشرية.



البيانات والوثائق الفنية

تم إعداد خطة نقل للبيانات والوثائق الفنية. تم حصر البيانات والوثائق الفنية لدى الهيئتين وارسالها إلى الرؤساء التنفيذيين لمراجعتها.

الخطوات القادمة

متابعة إصدار أمر وزاري بنقل المهمات الأربع من الهيئتين إلى الوزارة.

تقييم موظفين إضافيين اعتماد المدراء التنفيذيون القائمة النهائية لمدراء الصف الأول والثاني.

نقل البيانات والوثائق الفنية والدراسات والتقارير وقواعد المعلومات إلى المراكز.

خطة النقل - التقدم المحرز والخطوات القادمة (تابع)

مجالات التركيز



الأصول (المباني والمختبرات، إلخ.)

تم إعداد خطة لنقل الأصول. تم تحديد الإجراءات اللازمة لنقل جميع أنواع الأصول. تم تحديد المخاطر المتعلقة بعملية نقل الأصول ووضع التدابير التخفيفية. تم الانتهاء من جمع بيانات الأصول والبدء بعملية التدقيق بها.



الميزانيات التشغيلية والاعتمادات المالية

تم جمع وتسليم بيانات ميزانيات وعقود الهيئتين. تم إعداد خطة نقل الميزانيات التشغيلية والعقود والاعتمادات المالية. تم البدء بالتدقيق في بيانات الميزانيات والعقود بالتعاون مع إدارة الميزانية في الوزارة.



المبادرات

تم إعداد خطة نقل شاملة للمبادرات المتبقية. تم الاطلاع على نطاق عمل وحالة المبادرات. تم تحديد وجهة المبادرات للمراكز الجديدة. تم نقل أربعة مبادرات من الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة إلى الوزارة.

الانتهاء من عملية تدقيق الأصول. تحديد الجهات النهائية لجميع الأصول. رفع التقارير إلى وزارة المالية.

الانتهاء من التدقيق في الميزانيات والعقود. رفع المحاضر إلى وزارة المالية. نقل الميزانيات والعقود بما فيها تلك المختصة بالمبادرات إلى المراكز.

تحديد وجهة المبادرات. ضمن كل مركز على مستوى الإدارات. مراجعة خطة نقل المبادرات المتبقية والانتهاء من النقل.

التقدم المحرز - مراحل تطوير الأنظمة.

إعداد مشروع النظام	رفع مشروع النظام إلى الديوان الملكي	تعديل النظام حسب ملاحظات هيئة الخبراء	الحصول على موافقة مجلس الشورى	الحصول على موافقة مجلس الوزراء واعتماد النظام
تم إعداد مشروع النظام	تم الرفع بمشروع النظام ببرقية معالي الوزير إلى الديوان الملكي رقم (1439/3/209) بتاريخ 1440/2/4هـ وتم إحالة مشروع النظام إلى هيئة الخبراء .	انتهت الوزارة من تعديل مشروع النظام وفقاً لملاحظات هيئة الخبراء ومختلف الجهات الأخرى وتم الرفع بمشروع النظام إلى مجلس الشورى.	عند الانتهاء من المراجعة، أحال مجلس الشورى مشروع نظام البيئة المعدل إلى مجلس الوزراء للموافقة .	اعتماد نظام البيئة بمرسوم ملكي رقم (م/165) بتاريخ 1441/11/19هـ .
أعدت الوزارة مشروع نظام البيئة.	تم الرفع بمشروع النظام ببرقية معالي الوزير إلى الديوان الملكي رقم (78070/839054) بتاريخ 1441/1/11هـ وتم إحالة مشروع النظام إلى هيئة الخبراء .	-	-	-
أعدت الوزارة مشروع نظام الأرصاد.	تم الرفع بمشروع النظام ببرقية معالي الوزير إلى الديوان الملكي رقم (1441/1/492658) بتاريخ 1441/7/23هـ وتم إحالة مشروع النظام إلى هيئة الخبراء .	-	-	-
أعدت الوزارة مشروع نظام النفايات	تم الرفع بمشروع النظام ببرقية معالي الوزير إلى الديوان الملكي رقم (1441/1/492658) بتاريخ 1441/7/23هـ وتم إحالة مشروع النظام إلى هيئة الخبراء .	-	-	-

لمحة عن مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة .

الأرصاء	الالتزام البيئي	المحافظة على الحياة الفطرية	المحافظة على الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	المتانة المؤسسية ومشاركة القطاع الخاص
تطوير وتنفيذ استراتيجية تسويق خدمات الأرصاد	1.01 تقييم الملوثات العضوية الثابتة وتطوير خطة التنفيذ	1.01 تطوير الإطار الشامل للمحافظة على التنوع الأحيائي	1.01 تطوير القدرة على الاستعداد لمكافحة التصحر والجفاف والتخفيف من حدته	1.01 تنفيذ الإطار المؤسسي لقطاعات البيئة والأرصاد
التميز التشغيلي وتميز الخدمة في الأرصاد	1.02 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع النقل البحري	1.02 تطوير القدرة على إدارة الطوارئ البيئية	1.02 تنفيذ استراتيجية المراعي	1.02 الاستفادة الاقتصادية لقطاع البيئة
متانة عمليات الأرصاد	1.03 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لتحلية مياه البحر	1.03 إنشاء مركز للبيانات البيئية	1.03 تحديث وتنفيذ الاستراتيجية الوطنية للغابات	1.03 الإدارة الفعالة للمعاهدات الدولية والإقليمية
تطوير القدرة على الاستعداد للطوارئ الخاصة بالأرصاد	1.04 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لإدارة السدود	1.04 تطوير منظومة للاتجار بالكائنات الفطرية ومنتجاتها	1.04 إعداد دراسات تقييم المواقع المتدهورة ووضع خطط إعادة التأهيل	1.04 إعداد النظام الشامل للبيئة
تطوير القدرة على نمذجة جودة الهواء	1.05 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع التعدين والمحاجر	1.05 إجراء التقييم البيئي الاستراتيجي	1.05 تنفيذ دراسات برنامج زيادة الرقعة الخضراء في المملكة	1.05 إنشاء هيئة إنفاذ الأنظمة البيئية (الشرطة البيئية)
تطوير القدرة على نمذجة المناخ	1.06 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع الزراعة	1.06 إجراء مسح شامل للإشعاع البيئي	1.06 تطوير المنتزهات الوطنية	1.06 تقييم المقومات الاقتصادية للبيئة
تطوير القدرة على نمذجة الأرصاد البحرية	1.07 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع النقل البري	1.07 إنشاء قاعدة بيانات شاملة للنفايات	1.07 التميز التشغيلي في محافظة وإدارة المناطق الساحلية وحماية البيئة البحرية	1.07 إعداد الدراسات اللازمة لوضع معايير متقدمة لجودة الهواء والتغير المناخي
التوعية والتعبئة والابتكار	1.21 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع الطاقة	1.21 تطوير استراتيجية التكيف مع تغير المناخ	1.08 تطوير وتنفيذ استراتيجية للإدارة المستدامة للموارد الطبيعية المتجددة	1.08 إعداد الدراسات اللازمة لوضع معايير متقدمة لجودة المياه
زيادة الوعي البيئي في المملكة	1.01 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع الصناعة	1.02 نشر القدرة على مراقبة الانبعاثات وتحليل جودة الهواء	1.09 تطوير استراتيجية من أجل السياحة المستدامة	1.09 إعداد نظام الأرصاد ولوائح التنفيذ
تطوير التربية البيئية	1.02 تطوير وتنفيذ استراتيجية لرفع الأداء البيئي لقطاع النفط والغاز	1.10 نشر القدرة على رصد وتحليل جودة المياه السطحية / الأرضية	1.10 وضع إطار للصيد المنظم والمستدام	1.10 تفعيل مشاركة القطاع الخاص في قطاعي البيئة والأرصاد
تطوير شبكة مؤثقة للمنظمات غير الحكومية البيئية	1.03 تخفيض إنتاج النفايات	1.11 دراسة الاستفادة البيئية عبر القطاعات	-	-
تطوير وتنفيذ استراتيجية البحث والتطوير في مجال البيئة والأرصاد	1.04 تحسين خدمة جمع النفايات	1.12 وقف تشغيل المكبات العشوائية للنفايات وإعادة تأهيلها	-	-
التميز التشغيلي في مراكز بحوث التنوع البيولوجي والحياة الفطرية	1.05 معالجة النفايات وتعميم الاستفادة منها	1.13 مراجعة وتحديث البرنامج الوطني للإسلامة الكيميائية وإعادة تفعيله	-	-

التقدم المحرز - باشرت الوزارة بتفعيل مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة (تابع).

المبادرة	الأنشطة التي باشرتها / أنجزتها الوزارة
SP2.1.02	تنفيذ استراتيجية المراعي
SP3.1.04	تطوير منظومة للتجار بالكائنات الفطرية ومنتجاتها
SP3.1.05	تخطيط وتطوير المناطق المحمية
SP3.1.10	وضع إطار للصيد المنظم والمستدام

- اعداد مشاريع اللوائح التنفيذية لنظام البيئه لعدد (14) لائحة
- متابعه تنفيذ مبادره التقييم البيئي الاستراتيجي
- اعداد مشاريع البيئه المعايير لجوده الهواء والتربه والمياه

التقدم المحرز - باشرت الوزارة بتفعيل مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة.

المبادرة	الأنشطة التي باشرتها / أنجزتها الوزارة
SP1.1.01	تنفيذ الإطار المؤسسي لقطاعي البيئة والأرصاء
SP1.1.02	الاستدامة الاقتصادية لقطاع البيئة
SP1.1.04	إعداد النظام الشامل للبيئة
SP1.1.07	إعداد الدراسات اللازمة لوضع معايير متقدمة لجودة الهواء والتغير المناخي
SP1.1.08	إعداد الدراسات اللازمة لوضع معايير متقدمة لجودة المياه
SP1.1.09	إعداد نظام الأرصاد ولوائحه التنفيذية

لمحة عن المبادرات التي تم الموافقة على تمويلها كلياً أو جزئياً من قبل برنامج التحول الوطني.

المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	750,326,818
C.1 إعادة تأهيل البؤر الملوثة	199,616,386
C.2 برنامج التفتيش البيئي على المنشآت الصناعية والتنمية ومقدمي الخدمات	156,409,930
C.3 إنشاء وحدة مركزية لمراقبة جودة الهواء والانبعاثات من المصدر	163,739,533
C.4 رفع كفاءة عمليات وآليات الاعتماد والترخيص البيئي	22,000,039
C.5 حماية البيئة البحرية والساحلية	94,000,000
C.6 برنامج وطني لمراقبة التلوث السمي والضوئي في المدن الكبرى	24,560,930
I.04 إعداد دراسات تقييم المواقع المتدهورة ووضع خطط إعادة التأهيل	65,000,000
I.02 تطوير القدرة على إدارة الطوارئ البيئية	19,000,000
I.13 مراجعة وتحديث البرنامج الوطني للسلامة الكيميائية وإعادة تفعيله	6,000,000

المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي	1,763,062,276
V.1 التنمية المستدامة للمراعي والغابات وتنظيم الاستثمار بها ومكافحة التصحر	286,252,979
V.2 تأهيل وتطوير المتنزهات الوطنية واستثمارها وإدارتها المستدامة	133,760,753
I.01 تطوير القدرة على الاستعداد لمكافحة التصحر والجفاف	53,040,000
I.02 تنفيذ استراتيجية المراعي - المرحلة الأولى	363,659,400
I.03 تحديث وتنفيذ الاستراتيجية الوطنية للغابات	384,831,525
I.06 تطوير المتنزهات الوطنية	253,063,200

المجموع 3,24 مليار ريال سعودي

المركز الوطني للأرصاد	238.544.387
M.1 إنشاء مركز لمعلومات البيئة والارصاد وللإنذار المبكر عن حالات الطقس والتلوث	71,699,162
M.2 زيادة التغطية الجغرافية لمحطات الرصد والاستشعار عن بعد	71,699,162
M.3 تطوير أنظمة النماذج العددية لتحسين دقة التوقعات للظواهر الجوية والأخطار	71,699,162

المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	238,544,387
WM.1 المركز الوطني لإدارة النفايات	27,000,000

المركز الوطني لإدارة النفايات	27,000,000
WM.1 تطوير اللوائح التنفيذية والأدلة الاستراتيجية لقطاع إدارة النفايات	27,000,000

وزارة البيئة والمياه والزراعة - وكالة البيئة	235,559,033
DM.1 إيجاد اطار تنظيمي لتفعيل ادارة النفايات في المملكة	78,160,708
DM.2 البرنامج الوطني للتوعية البيئية والتنمية المستدامة	23,398,325
I.01 تنفيذ الإطار المؤسسي لقطاعي البيئة والأرصاد	100,000,000
I.04 إعداد أنظمة البيئة	34,000,000

- لقد خصصنا مبالغ لكل من مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة المعتمدة بناءً على:
- متطلبات التمويل التقديرية للمبادرات
- التوزيع العادل بين المراكز

التقدم المحرز - باشرت الوزارة بتفعيل مبادرات الاستراتيجية الوطنية للبيئة (تابع).

المبادرة	الأنشطة التي باشرتتها / أنجزتها الوزارة
SP4.1.01 التميز التشغيلي في الترخيص والتفتيش البيئي وضبط المخالفات	<ul style="list-style-type: none"> • الانتهاء من مراجعة فنية شاملة وتحليل الثغرات لآلية ترخيص الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة الحالي وإصدار التوصيات النهائية. • إعداد مشروع إطار الترخيص لقطاع النفايات.
SP4.1.12 وقف تشغيل المكبات العشوائية للنفايات وإعادة تأهيلها	<ul style="list-style-type: none"> • القيام بزيارات ميدانية للمكبات ودراسة أحدث التقنيات بالتعاون مع الخبراء ورسم خريطة 288 مكبًا والتحقيق فيها ومعالجتها وإغلاقها.
SP4.1.24 تخفيض إنتاج النفايات	<ul style="list-style-type: none"> • إعداد الخطة الاستراتيجية الرئيسية بما في ذلك نطاق العمل الشامل. • تجهيز عملية المناقصة للخطة الاستراتيجية الرئيسية واستكمال متطلبات المناقصة.
SP4.1.25 تحسين خدمة جمع النفايات	<ul style="list-style-type: none"> • إعداد الخطة الاستراتيجية الرئيسية بما في ذلك نطاق العمل الشامل. • تجهيز عملية المناقصة للخطة الاستراتيجية الرئيسية واستكمال متطلبات المناقصة.
SP4.1.26 معالجة النفايات وتعظيم الاستفادة منها	<ul style="list-style-type: none"> • إعداد الخطة الاستراتيجية الرئيسية بما في ذلك نطاق العمل الشامل. • تجهيز عملية المناقصة للخطة الاستراتيجية الرئيسية واستكمال متطلبات المناقصة. • إجراء عمليات التفتيش والزيارات الميدانية لمنشآت معالجة النفايات الرئيسية.

منجزات في مجال الاتفاقيات البيئية :

المشاركة في اجتماعات مسار البيئة في قمة مجموعة العشرين التي ترأسها المملكة عام 2020 م



توقيع الخطة والبرنامج الزمني لتنفيذ اتفاقية التعاون الاستراتيجي بين هذه الوزارة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة



المشاركة في أعداد الاعلان الوزاري لوزراء البيئة لمجموعة العشرين التي ترأسها المملكة عام 2020 م



مراجعة الآلية المقترحة للبدء بتنفيذ الاستراتيجية العربية للصحة والبيئة على المستوى الدول العربية



المشاركة في أعداد المبادرات البيئية: "المبادرة العالمية للحد من تدهور الأراضي وتعزيز الحفاظ على الموائل الأرضية، ومبادرة منصة تسريع البحث والتطوير في مجال الشعب المرجانية العالمية" التي أطلقتها مجموعة العشرين التي ترأسها المملكة عام 2020 م



دراسة ومراجعة اللائحة التنفيذية للجنة الفنية للبيئة التابعة لمجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة



تكوين فريق خبراء وطنيين للمشاركة في إعداد التقرير الأول لتوقعات حالة البيئة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية



مراجعة البرنامج التنفيذي المقترح من الجانب الأردني لتفعيل الاتفاقية الموقعة بين المملكة العربية السعودية والمملكة الاردنية الهاشمية في مجال حماية البيئة



التنسيق بشأن الموافقة على ما راه مجلس الشؤون السياسية والأمنية بخصوص التحضير لاجتماعات الأسبوع رفيع المستوى للجمعية العامة للأمم المتحدة الـ (75) وتولي وزارة الخارجية اعداد كلمة المملكة الرئيسية في اعمال الدورة، وقد أعدت الوزارة الجزء الخاص بالبيئة الوارد في كلمة المملكة وارسل لوزارة الخارجية



دراسة التقرير المرحلي الثاني للتقدم المحرز لمشروع المبادرة الخليجية بين الأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة



التنسيق بخصوص برنامج المملكة للمعالجة والتريميم مع هيئة تعويضات برنامج الأمم المتحدة.



دراسة مجالات وواجه التعاون بين الوزارة والهيئة الإقليمية للمحافظة على بيئة البحر الأحمر وخليج عدن



التحضير للاجتماع الوزاري الأول لوزراء البيئة في دول غرب آسيا عن تداعيات كوفيد - 19 على البيئة والذي عقد (عن بعد) يوم الثلاثاء الموافق 18 أغسطس 2020 م.



المشاركة في دراسة وثيقة التوجهات البيئية لدول مجلس التعاون 2020 م ، وتم إعداد تقرير عن تنفيذ المملكة لها وارسل للأمانة العامة لمجلس التعاون



عملت الوزارة على توفير الممكنات بمساندة من الجهات ذات الصلة لتنفيذ الاوامر السامية لتفعيل النموذج التشغيلي الجديد لقطاع البيئة والذي يتضمن تأسيس ستة كيانات وطنية جديدة وهي المركز الوطني لإدارة النفايات والمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية والمركز الوطني للأرصاد وصندوق البيئة

ومن ذلك:

- استكمال تشكيل مجالس الادارة وتعيين الرؤساء التنفيذيين لتلك الكيانات
- اعتماد الهياكل التنظيمية والرؤية والسالة والاهداف الاستراتيجية لها
- اعتماد اللوائح الإدارية والمالية
- تنفيذ خطة نقل موظفي الهيئتين الملتغتين (الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة والهيئة السعودية للحياة الفطرية) الى الوزارة ومن ثم اعارتهم للمراكز الوطنية لقطاع البيئة
- إطلاق المراكز الوطنية للبيئة وصندوق البيئة

منجزات في مجال الدراسات البيئية



اعداد الظلفيات البريه التي اطلقها المركز الوطني لتنمية الحياة الفطريه خلال عام 2020 م:

المنطقه	نوع الحيوان	العدد	ذكور	اناث
متنزه وثلان الوطني	ظباء الريم	22	7	15
متنزه وثلان الوطني	ظباء الريم	10	2	8
محمية شرعان بمحافظة العلا	ظباء الريم	50	20	30
محمية شرعان بمحافظة العلا	ظباء الادمي	20	10	10
محمية شرعان بمحافظة العلا	مها عربي	10	5	5
محمية شرعان بمحافظة العلا	وعل نوبي	25	10	15
محمية الطبيق	ظباء الريم	100	50	50
محمية الطبيق	وعل نوبي	50	25	25
(متنزه بريده الوطني)القصيم	ظباء الريم	7	7	0
"متنزه شقراء الوطني"الجرعاء	ظباء الريم	20	6	14
متنزه مرات الوطني	ظباء الريم	15	5	10
(متنزه بقيق البري)أرامكو	ظباء الريم	10	5	5
(متنزه بقيق البري)أرامكو	مها عربي	3	1	2
المجموع	جميع الانواع	342	157	189

المشاركة في الاجتماعات التشاورية الاقليمية التي نضمها برنامج الامم المتحدة للبيئة حول القرار رقم (1) المعتمد في الدورة الرابعة لجمعية الامم المتحدة للبيئة المسارات المبتكرة لتحقيق الاستهلاك والانتاج المستدامين.

المشاركة والتنسيق في فريق عمل من القانونيين والفنيين من وكالة البيئة، والادارة القانونية، والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية لإعداد مسودة مشروع النظام الخاص بالحصول على الموارد الجينية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها.

التنسيق والمشاركة في وفد المملكة المشارك في اجتماع مؤتمر الأطراف الثاني عشر لاتفاقية فينا والاجتماع الثاني والثلاثين لأطراف بروتوكول مونتريال الخاص بالمواد المستنفذة لطبقة الاوزون.

تعبئة استبيان الامم المتحدة بشأن مؤشر I.E.C (عدد البلدان التي تركز تقدماً في التصديق على الأطر القانونية والسياسية والمؤسسية، والصكوك المتعلقة بالمحيطات التي تنفذ القانون الدولي على النحو المبين في اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار، من أجل الحفاظ على التنوع البيولوجي واستخدامها على نحو مستدام).

أعداد مذكرات تفاهم مع عدد من الدول والهيئات

التنسيق والتحضير لجميع الاجتماعات البيئية الوطنية والإقليمية والدولية



دراسة مقترح دولة الكويت بإنشاء بنك البذور لمجلس التعاون لدول الخليج العربية.

اعداد مرثيات المملكة بشأن تجربة مملكة البحرين عن التأزر بين الاتفاقيات البيئية

المشاركة في ورشة عمل تدايعات جائحة كورونا على البيئة بدول المجلس التي عقدت عبر الاتصال المرئي بتاريخ 14 يوليو 2020 م

اعداد المرثيات بخصوص اشعار الدول الأعضاء في اللجنة وفي منظمة اليونسكو تم ارسال الصيغة الثانية من خطة العمل الخاصة

التحضير والمشاركة في اجتماع الوزراء الاجتماع (22) للوزراء المسؤولين عن شؤون البيئة في مقر الأمانة العامة بالرياض يوم الاثنين الموافق 8 سبتمبر 2020 م ويسبقه الاجتماع (E.0) للوكلاء المسؤولين عن شؤون البيئة يوم الاحد الموافق 7 سبتمبر 2020 م

المشاركة في اعداد خطة العمل الوطنية لإدارة النفايات البحرية المبعثرة في المملكة العربية السعودية على ساحل البحر الأحمر

التنسيق والمشاركة في الاجتماع الوزاري الافتراضي الدولي تحت عنوان (التنوع البيولوجي بعد 2020 بناء مستقبل مشترك لكل الاحياء على الأرض).



4



قطاع المياه





4 - 1 قطاع المياه ديوان الوزارة



برامج الاستراتيجية.

تفعيل جميع برامج الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030 والتي تشتمل على 10 برامج رئيسية يندرج تحتها 47 مبادرة.



المنجز

الوصف والأثر

- تأسيس وإطلاق مكتب إدارة الاستراتيجية الوطنية للمياه.
- إنشاء اللجنة التوجيهية واللجنة التنفيذية للاستراتيجية الوطنية للمياه 2030.
- تطوير الإطار العام للنظام الإلكتروني لقياس أداء الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030.
- استحداث مستوى تفصيلي للأهداف الاستراتيجية مما يسهل ويعزز عملية قياس ومتابعة الأداء في تحقيق الأهداف الاستراتيجية الرئيسية للاستراتيجية الوطنية للمياه 2030.
- تطوير خارطة الاستراتيجية التي توضح الترابط بين الأهداف الاستراتيجية ومؤشرات الأداء والمبادرات، وبالتالي اكتمال الترابط بين كافة مكونات الاستراتيجية.
- إعداد تقارير عن مستوى جاهزية الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030 للتنفيذ.
- عقد ما يقارب (60) ورشة عمل واجتماع مع كافة الشركاء لمراجعة المؤشرات واستكمال المعلومات والبيانات الخاصة بالمؤشرات.
- التوافق مع كافة الشركاء المنفذين للاستراتيجية على بطاقة موحدة لمؤشر الأداء، والمعلومات والبيانات الخاصة بها.
- التوافق مع مركز أداء على بطاقة المؤشر ومراجعة كافة متطلبات المركز الخاصة بمعلومات المؤشرات.
- عقد ما يقارب (15) ورشة عمل واجتماع مع كافة الشركاء لمراجعة بطاقات المبادرات، ولا زال العمل جارٍ مع الشركاء لاستكمال كافة المتطلبات الخاصة بالمبادرات.
- التوافق مع كافة الشركاء المنفذين للاستراتيجية على بطاقة موحدة للمبادرات.
- مراجعة الأنشطة الخاصة بالمبادرات الواردة بوثيقة الاستراتيجية الوطنية للمياه 2030، ومدى توافقتها مع تحقيق الأهداف الاستراتيجية المرتبطة بها.
- أهم النتائج :
 - ◁ اعتماد تصنيف المؤشرات على مستويين استراتيجي وتشغيلي من قبل مركز أداء.
 - ◁ رفع نسبة الامتثال للاستراتيجية الوطنية للمياه بحسب متطلبات مركز أداء إلى (89%).
 - ◁ إعداد البنية التحتية للوحة قياس مؤشرات الأداء تمهيداً لعرضها من خلال نظام قياس الأداء لقادة القطاع.

الوصف والأثر	المنجز
<ul style="list-style-type: none"> إعداد كراسة الشروط والمواصفات الفنية لمشروع [إدارة المخاطر الشاملة لمواجهة مخاطر المياه على سلسلة الإمداد في قطاع المياه بالمملكة العربية السعودية]. 	<p>تخطيط ومتابعة مخاطر وتهديدات أمن واستدامة الإمداد</p>
<ul style="list-style-type: none"> تولي أمانة لجنة تعظيم الاستفادة من المياه المعالجة، برئاسة معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، التي عقدت عدة اجتماعات ونتاج عنها عدة قرارات. تولي قيادة الفريق الفني لنقل مهام نقل المياه المعالجة وتوزيعها إلى المؤسسة العامة للري لجميع الاستخدامات. العمل على اقتراح نموذج عمل تشغيلي ومالي يربط جميع الأطراف المعنية بمياه الصرف الصحي المعالجة لمناقشتها مع لجنة تعظيم استخدام المياه المعالجة. طرح كراسة الشروط والمواصفات الفنية لمشروع [تخطيط العرض والطلب على المياه المعالجة حتى عام 2050]. 	<p>تخطيط وحوكمة المياه المجددة</p>
<p>1 - تنظيم مصادر المياه وتنميتها وحمايتها وضمن استدامتها وإدارتها وتنظيم شؤونها والحقوق المتعلقة بها وبأوجه استخدامها .</p> <p>2 - ضمان توفير إمدادات المياه بشكل آمن ونظيف وموثوق به، وبجودة عالية وبأسعار تنافسية معقولة تحقق العدالة بين المستهلكين وتعزز مشاركة القطاع الخاص في الأنشطة الخاضعة للنظام</p> <p>3 - حصول كل شخص على مياه نظيفة وآمنة ومطابقة للمواصفات المعتمدة لتلبية احتياجاته الطبيعية على أساس من العدل وفقاً للمعايير والخطط والبرامج المعتمدة</p> <p>4 - ضمان توفير إمدادات للقطاع الزراعي بما يضمن استدامة هذا القطاع.</p>	<p>نظام المياه</p> <p>الموافقة على (نظام المياه) الجديد بقرار مجلس الوزراء رقم (710) بتاريخ 11\11\1441هـ الذي يهدف إلى تقديم مجموعة شاملة من السياسات وإرساء إطار قانوني وتشريعي مناسب لإدارة الموارد المائية.</p>

الوصف والأثر	المنجز
<ul style="list-style-type: none"> تولي قيادة فريق تخطيط العرض والطلب في قطاع المياه، والذي اشتمل على 11 اجتماعات شهري للعرض والطلب برئاسة معالي الوزير وعدة اجتماعات للجنة التنفيذية واللجنة التوجيهية، التي نتج عنها الكثير من المنجزات والقرارات المهمة على مستوى قطاع المياه. إصدار التحديث الدوري لوثيقة العرض والطلب وفق أخر المستجدات والبيانات المحدثة من شركاء القطاع، وما شمل ذلك من: <ul style="list-style-type: none"> تقدير الطلب على المياه للطلب السكاني، وللمشروعات التنموية والسياحية. تقدير الطلب على المياه للحج والعمرة . دراسة قدرات مصادر الإنتاج لتغطية الطلب على المياه حتى العام 2050 . ربط المشاريع الملحة الأكثر حرجاً فنياً (74 مشروعاً)، على طول سلسلة الإمداد من مصدر الإنتاج مروراً بمشاريع النقل والخرن ثم التوزيع، لجميع مناطق المملكة . طرح مشروع تخطيط خطوط النقل والخرن الاستراتيجي لجميع مناطق المملكة . بناء مؤشر ومستهدفات الخزن الاستراتيجي للمياه من خلال دراسة قدرة الخزن الاستراتيجي لتغطية الطلب حسب عدد الأيام المقر بوثيقة العرض والطلب لجميع مناطق المملكة. مراجعة واعتماد مناطق الإمداد و بوابات الاستلام وشبكة خطوط النقل الصادرة من شركة المياه الوطنية ومراجعة الخطط المناطقية الشاملة لمناطق جازان ، القصيم ، محافظات شمال الرياض. إصدار وثيقة تنظيم الصلاحيات والمسئوليات بين المنتج والناقل والموزع، والتي تصدر لأول مرة في قطاع المياه في المملكة، وتتضمن الكثير من المعايير الفنية والإدارية والتنظيمية لتنظيم الصلاحيات والمسئوليات في قطاع المياه. تولي قيادة لجنة توحيد المواصفات الفنية بقطاع المياه وإعداد كراسة الطرح لبيت الخبرة الفنية لتوحيد المواصفات. طرح مشروع حوكمة تخطيط وإدارة سلسلة الإمداد بقطاع المياه في المملكة. 	<p>تخطيط الإمداد والطلب على المياه للاستخدام الحضري</p>

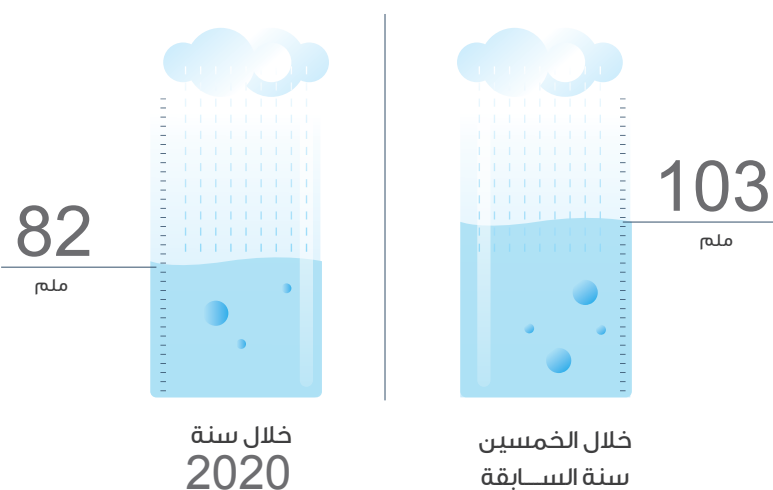
الوصف والأثر	المنجز
<ul style="list-style-type: none"> • تلبية الطلب المتزايد في القطاعات المختلفة والموافقة إلكترونياً على المصدر المائي، مع مراعاة المحافظة على مصادر المياه. 	<p>إصدار عدد (1362) رخصة إلكترونية لحفر بئر عبر موقع الوزارة، لمختلف الأغراض، (10) صناعي (1039) زراعي (27) بلدي (38) أخرى وتم رفض (65) طلب رخصة لمخالفتها الاشتراطات</p>
<ul style="list-style-type: none"> • إصدار رخص مزاولة نشاط مقاولي حفر الآبار لعام 2020م. • حصر معدات وأجهزة الحفر وتجميع بياناتها في قاعدة بيانات رئيسية. 	<p>تراخيص مزاولة نشاط مقاولي حفر الآبار لعام 2020م. تم إصدار (72) ترخيص لمزاولة نشاط حفر الآبار . تم إلغاء عدد (12) ترخيص لمزاولة نشاط حفر الآبار</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تم الانتهاء من إعداد متطلبات وإجراءات إصدار رخصة تصدير مياه شرب معبأة بمشاركة الجهات ذات العلاقة والآن يتم استقبال طلبات التصدير، وللحصول على رخصة تصدير مياه شرب معبأة يتم الحصول على موافقة عدد من الجهات الحكومية مثل الهيئة العامة للغذاء والدواء، وزارة الصناعة والثروة المعدنية، وزارة البيئة والمياه والزراعة. <p>الأثر:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - تنظيم عملية تصدير مياه الشرب المعبأة للحفاظ على الموارد المائية . 2 - زيادة حجم الاستثمارات الخارجية للمساهمة في تنمية الصادرات غير النفطية. 3 - رفع مستوى التنافسية بين المصانع العاملة في السوق. 	<p>الانتهاء من تراخيص تصدير مياه الشرب المعبأة</p>

الوصف والأثر	المنجز
<p>الانتهاء من إعداد اللائحة التنفيذية لنظام المياه، واعتمادها من معالي الوزير والتي تم من خلالها تطوير اللوائح التنظيمية والتراخيص ومعايير الجودة</p>	<p>اللوائح التنظيمية لإدارة الموارد المائية</p>
<p>لوائح تنفيذية تمكّن من تطبيق النظام وتوضيح وتفصل مواد النظام وآلية تطبيقها.</p>	<p>دليل الإجراءات واشتراطات وضوابط حفر الآبار لجميع الأغراض ولوائح المخالفات للنظام</p>
<p>تم تحصين وردم (2000) و تحصين (124) بئراً مكشوفة في مختلف مناطق المملكة ويعتبر هذا المشروع من المشاريع شديدة الأهمية للحفاظ على الأرواح والممتلكات وحماية المياه الجوفية من التلوث علماً بأن تاريخ بداية المشروع 2018\1\11م وتاريخ نهاية المشروع 2023\1\11م.</p>	<p>مشروع تحصين وردم 2450 بئر في مختلف مناطق المملكة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • وضع آلية جديدة تتضمن المسار الإجرائي لمزاولة نشاط الأشياب (المناهل). • إصدار قرار وزاري لتنظيم نشاط الأشياب (المناهل) الصالحة وغير الصالحة للشرب. • إصدار قرار وزاري لتنظيم نشاط الإشياب (المناهل) غير الصالحة للشرب ومحلات تقليل الملوحة . • إعداد مسودة اللائحة التنظيمية لمناهل المياه غير الصالحة للشرب . 	<p>حوكمة وتنظيم أشياب (مناهل) المياه الصالحة وغير الصالحة للشرب</p>
<ul style="list-style-type: none"> • الوقوف الميداني على موقع المخالفة وتحديد الإحداثيات الجغرافية. • تحديد نوع المخالفة (حفر، وعميق، وتنظيف). • إعداد محضر ضبط المخالفة. • إعداد قائمة بأسماء المخالفين وقيمة كل مخالفة. • الأثر/المحافظة على مصادر المياه وضمان استدامتها. 	<p>برنامج بلاغ : عدد البلاغات الواردة (650) بلاغ وعدد المخالفات الصادرة بحق مخالفين نظام المحافظة على مصادر المياه (281) قرار عقوبة، وإيقاع غرامات مالية بمبلغ قدره (8,689,500) ريال وذلك للمحافظة على مصادر المياه وضمان استدامتها</p>

الوصف والأثر	المنجز
<p>1 - إجراء رصد هيدرولوجي يومي لمعدلات الأمطار وكميات السيول، من خلال شبكة رصد هيدرولوجية أرضية موسعة عددها (513) محطة قياس تجري زيادتها لما يقارب (650) محطة قياس لتغطي كافة مناطق المملكة.</p> <p>2 - إجراء رصد يومي للتغير في مناسيب المياه في (520) سد سطحي.</p> <p>3 - إجراء رصد شهري للتغير في مستويات المياه الجوفية من خلال (401) بئر مراقبة على الطبقات الرئيسية الحاملة للمياه وتجري زيادتها لما يقارب (650) بئر.</p> <p>4 - بلغ حجم الهائل المطري على المملكة عام 2020م (84) مليار م³، مقارنة بمتوسط حجم الهائل المطري على المملكة لسجل 50 عام (146,5) مليار م³.</p> <p>5 - بلغ حجم السيل السنوي في المملكة عام 2020م (5.3) مليار م³، مقارنة بمتوسط حجم السيل السنوي في المملكة لسجل 50 عام (7.9) مليار م³.</p> <p>6 - بلغ متوسط الهائل المطري على المملكة عام 2020م (82) ملم، مقارنة بمتوسط الهائل المطري على كامل مساحة المملكة للخمسين سنة الماضية (103) ملم.</p>	الرصد المائي :

الوصف والأثر	المنجز
<p>1 - الانتهاء من تنفيذ حقل آبار مشروع شركة القدية للاستثمار، بطاقة إنتاجية تبلغ (٣٢) ألف م^٣/يوم.</p> <p>2 - الانتهاء من تنفيذ حقل آبار مشروع وعد الشمال للفوسفات (معادن) بمحافظة طريف، بطاقة إنتاجية تبلغ (٩٢) ألف م^٣/يوم.</p> <p>3 - الإشراف على دراسة وتقييم مصادر المياه الجوفية في موقع شركة البحر الأحمر.</p> <p>4 - الإشراف على إيجاد مصادر مياه لمشروع خادم الحرمين الشريفين لتطوير المقدرات الأمنية التابعة لوزارة الداخلية في مختلف مناطق المملكة.</p> <p>5 - الإشراف على حفر آبار على طبقة المنجور في كلية الملك فيصل الجوية بالمجمعة بطاقة إنتاجية (٧,٢٠٠) م^٣/يوم.</p> <p>6 - الإشراف على تنفيذ حقل آبار روضة خريم بطاقة إنتاجية تبلغ (١٠) ألف م^٣/يوم.</p>	التعاون مع الجهات الحكومية :
<p>1 - إعداد كراسة الشروط والمواصفات للعقود البديلة لمشاريع التشغيل وصيانة السدود.</p> <p>2 - المتابعة اليومية لتشغيل وصيانة آبار المراقبة والشبكة الهيدرولوجية وعددها (1064) محطة بجميع مناطق المملكة.</p> <p>3 - الاستمرار في إصدار النشرة اليومية للأمطار ومناسيب السدود في مناطق المملكة.</p> <p>4 - رفع جميع مستحقات المقاولين وعددها (110) مستخلص بقيمة (92.7) مليون ريال .</p> <p>5 - الاستمرار في إصدار رخص الحفر والخدمات الأخرى</p>	المنجزات خلال جائحة كورونا :

متوسط الهائل المطري على المملكة



الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> تقديم سلسلة المحاضرات العلمية والفنية في مجال المياه مرتبطة بالأعمال القائمة بالوكالة، تحت إطار بناء القدرات . <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> المساعدة في حل المشكلات التي تعرض على الوزارة بأسلوب علمي وعملي بما ينعكس على تحسين جودة العمل المقدم. رفع كفاءة القطاع وبناء القدرات بأسلوب يجمع بين المسار النظري والتطبيقي بما يساهم في رفع وبناء القدرات على رأس العمل. التعرف على التقدم العلمي والعملية المحرز في مجال إدارة الموارد المائية في المناطق الجافة. 	بناء القدرات
<p>الوصف:</p> <p>عقد ورشة عمل عن أولويات البحث العلمي في المملكة، بالتعاون مع البنك الدولي، وبمشاركة من الجامعات والمراكز البحثية ومسؤولين من وزارة التعليم والشركاء من مختلف الجهات، واستعراض الدراسات المائية التي نفذتها وزارة البيئة والمياه والزراعة.</p> <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> إطلاع الجهات المشاركة في ورشة العمل على الدراسات المائية التي نفذتها الوزارة. قيادة دفعة الأبحاث المتعلقة بالمياه، وتوجيهها لما يخدم الاحتياجات البحثية عن المياه في المملكة للخروج بنتائج ملموسة على المدى القريب والمتوسط. تحديد الأولويات البحثية في مجال المياه. اقتراح خطة للبحث العلمي في مجال المياه. تفعيل برامج الاستراتيجية الوطنية للمياه، وبرنامج التحول الوطني، ورؤية 2030 في الأولويات البحثية المائية في المملكة. 	استراتيجية الأبحاث المائية في المملكة

الوصف والأثر	المنجز
<ol style="list-style-type: none"> إدارة وتشغيل وصيانة (532) سد في مختلف مناطق المملكة. إزالة ما يقارب (3) ملايين متر مكعب سنوياً من الرسوبيات المحمولة بالسيول والمتراكمة في بحيرات السدود من خلال عقود تشغيل وصيانة السدود. تصريف ما يقارب (1,2) مليار متر مكعب من مياه السدود لرفع منسوب المياه الجوفية وتغذية آبار المزارعين. البدء في إجراء تجارب حقن مياه سد الملك فهد على طول امتداد وادي بيشة لتعزيز الاستفادة من مياه السد. البدء في دراسة وتصميم سد وادي الليث بمنطقة مكة المكرمة. يجري حالياً تنفيذ (31) سد بسعة تخزينية تبلغ (0,27) مليار متر مكعب ليصل عدد السدود في المملكة إلى (563) سد بطاقة تخزينية تصل إلى (2,6) مليار متر مكعب. تساهم السدود القائمة في توفير ما يقارب (700) ألف م³/يوم من مياه الشرب إضافة إلى مساهمتها في توفير المياه للأغراض الزراعية ودرء مخاطر السيول والفيضانات. 	المياه السطحية :
<ol style="list-style-type: none"> تساهم المياه الجوفية في توفير مياه الشرب بحوالي (3) ملايين متر مكعب، وسيتم زيادتها إلى (3,5) ملايين م³ من خلال (300) بئر يجري تنفيذها لتصل مساهمتها إلى حوالي (40%) من إجمالي إمداد مياه الشرب في المملكة. تم الانتهاء من حفر عدد (139) بئراً بطاقة إنتاجية تبلغ (28) ألف م³/يوم في عام 2020م. 	المياه الجوفية :

الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • نشر العديد من الأوراق العلمية ومنها: <ul style="list-style-type: none"> ◀ رسم خرائط بضخ المياه الجوفية من قبل الزراعة المرورية: البيانات الضخمة وبناء النماذج العكسية ومنهجية دمج نموذج القمر الاصطناعي. ◀ الدوافع والتحديات التي تواجه إصلاح تعرفه المياه في المملكة العربية السعودية. ◀ الإمكانات المتاحة لإعادة تدوير النفايات إلكترونياً في دول مجلس التعاون الخليجي: تحليل بيئي واقتصادي. ◀ احتياجات التعدين للمياه في المملكة العربية السعودية: نظرة عامة. ◀ فهم قيمة المياه - مقارنة بين السياسة والسلوك العام في المملكة العربية السعودية وإيرلندا. ◀ الإمكانيات الاقتصادية والفنية للطاقة الحرارية الأرضية في المملكة العربية السعودية. ◀ إدارة النفايات البلدية الصلبة في المملكة العربية السعودية: العوامل الدافعة لتطبيق نهج اقتصادي شامل. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إبراز دور الوكالة العلمي من خلال النشر في أرقى المجلات العلمية المتخصصة والمساهمة في إثراء الجانب العلمي والمعرفي وتوفير مراجع بحثية للباحثين في بعض الجوانب التخصصية. 	النشر العلمي

الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تمثيل وزارة البيئة والمياه والزراعة في فريق المياه ضمن مجموعة العشرين. • إعداد ورقة سياسات المياه حول الإدارة المرنة والمستدامة لقطاع المياه. • اقتراح إنشاء منصة إلكترونية لأفضل الممارسات في مجال المياه. (والتي وافق عليها المقام السامي). • عقد العديد من المناقشات الجانبية مع المختصين في مجال المياه بدول مجموعة العشرين. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • التفاعل والتنسيق مع قضايا المياه على المستوى الدولي ووضع بصمة المملكة في هذا المجال الحديث على مواضيع مجموعة العشرين. • إعداد كوادر الوكالة للمساهمة مستقبلاً في العمل على المستوى الدولي، وتجهيزهم لمتابعة ملف المياه ضمن مجموعة العشرين. 	مسار المياه في مجموعة العشرين
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تمثيل الوزارة في جميع اللجان المشتركة في مجال المياه، وإعداد مذكرات تفاهم في مجال المياه مع الدول الصديقة، حيث تم توقيع عدد من مذكرات التفاهم في هذا المجال مع المجر وسنغافورة. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • نقل وتوطين التقنيه والمعرفه • فتح مجالات للاستثمار بين الجانبين. • التعاون في مجال الدراسات والأبحاث المائية. <p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تمثيل المملكة في العديد من اللجان المتخصصة في المياه ضمن المنظمات الدولية كنقاط اتصال، مثل اليونسكو، والفاو، ومنظمة التعاون الإسلامي، والمجلس العربي للمياه، ولجان مجلس التعاون. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تمثيل مصالح المملكة بالمقام الأول. • المشاركة الفاعلة على المستوى الإقليمي والدولي • تبادل الخبرات والمعرفة، وإمكانية تطبيقها، على سبيل المثال معرفة مدى التأثير بجائحة كورونا. 	التعاون والتمثيل الدولي

الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • بعد نجاح المنتدى الأول 2019م الذي حظي، بإشادة من مجلس الوزراء، تعتزم الوزارة تنظيم (منتدى المياه السعودي 2020) في شهر فبراير 2021م للمرة الثانية كمنتدى للمياه يشكل منصة يمكن توظيفها لخدمة قطاع المياه في المملكة، ليسلط الضوء على الجهود المبذولة والتوجهات المستقبلية ضمن رؤية المملكة 2030م، حيث يلعب المركز الوطني دور الإشراف على المنتدى ومتابعة عمل اللجان من خلال اللجنة التنظيمية، وتقديم الدعم لأعمال تنظيم المنتدى. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إيجاد فرص للاستثمار في قطاع المياه بالمملكة. • زيادة المحتوى المحلي. • توطيد التقنية. • تعزيز البحث العلمي في مجالات المياه وآفاق الاستراتيجية الوطنية للمياه. • تنظيم فعاليات وأنشطة اجتماعية بمختلف مناطق المملكة. <p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المشاركة في تنظيم مؤتمر الخليج الرابع عشر للمياه. <p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المشاركة في تنظيم مجلس جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزيز العالمية للمياه في دورتها التاسعة. <p>الأثر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تسليط الضوء على دور الوزارة ومساهماتها ودعمها للمؤتمرات والجوائز ذات العلاقة بالمياه. 	تنظيم المؤتمرات

الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الانتهاء من الإجراءات النظامية لتنفيذ دراسة المصادر المائية السطحية وتحت السطحية في مدينة بريدة. • الانتهاء من دراسات موارد المياه في الطبقات الحالمه للمياه (السابق الوجود: المنجور: الوسيح : ام الرضمة: منطقه الربع الخالي) كان استكمال دراسته تقيم موارد المياه في الحرات والاوودية الشرقيه من الدرع العربي بتكاليف بلغ مجموعها حوالي (٨٠٠) مليون ريال • الانتهاء من دراسته وتصنيف الدخول في المملكة 	الدراسات المائية



استهدفت
كافة الفئات من المواطنين
والمقيمين
بلغ التفاعل
50,000 | تفاعل



استهدفت
40,000 | طالب
جوائز تقدر بـ
200,000 ريال

الوصف والأثر	المنجز
<p>الوصف:</p> <p>تمت موافقة معالي الوزير على بدء تنفيذ (برنامج الوعي المائي) لزيادة المستوى المعرفي بالمياه وبناء علاقات تعاون مع الجهات ذات العلاقة لإطلاق حملات توعوية وثقافية. يتضمن هذا البرنامج مجموعة من الحملات التوعوية ومجموعة من الأنشطة المجتمعية المائية.</p> <p>الأثر:</p> <p>مجتمع واعى بحلول عام 2030م يتعامل مع موارد المياه بطرق تضمن الاستدامة في هذا المورد ويحافظ عليها ويسهم في رفع كفاءة استخدامها بما ينعكس على التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئة.</p>	<p>برنامج الوعي المائي نفذ:</p> <p>تم اطلاق حملات توعويه ضمن برنامج الوعي :</p> <ul style="list-style-type: none"> • حملة مياها حياتنا (مسابقة حياتنا إلى رفع الوعي والاستفادة من القدرات الإبداعية لدى طلاب الجامعات واستهدفت قرابة 40 ألف طالب ، قيمة الجوائز تقدر ب 200 ألف ريال). • حملة في الباقي (حملة حياة تهدف إلى الاستفادة من المتبقي من الماء في علب المياه المعبأة وإعادة استخدامها في مجالات مختلفة، موجهة لكافة أطراف المجتمع استخدم على مواقع التواصل الاجتماعي مثل حساب الوعي المائي وحساب وحساب الوزارة ومجموعة من الصحف الإلكترونية والفعاليات الخاصة بالوزارة حيث وصل التفاعل إلى أكثر من (500 ألف).

الوصف والأثر	المنجز
<p>تمت المشاركة في أعمال اللجنة الإشرافية العليا وفريق الدعم والتمكين لنقل بعض الاختصاصات من وزارة الشؤون البلدية والقروية إلى وزارة البيئة والمياه والزراعة ومراجعة التقارير الفنية وتم الاتفاق على أن تقوم الوزارة بـ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. الإشراف على إنشاء وتشغيل السدود داخل وخارج النطاق العمراني . 2. الإشراف على مشاريع وبرامج درء أخطار السيول خارج النطاق العمراني . 3. الإشراف على أنشياء المياه داخل وخارج المدن والمحافظات والمراكز، تمت مراجعة الدراسة المعمارية والدروس المستفادة من أفضل الممارسات وتصميم النماذج التشغيلية للاختصاصات المنقولة وتم وضع مرئيات تتعلق بـ: <ul style="list-style-type: none"> • وضع معايير جودة مياه الشرب والرقابة عليها. • تنقل مسئولية التخطيط وصياغة السياسات والتنظيم والتشريع والرقابة على أنشياء المياه أغراض الري العام والخاص ونقل وتوزيع مياه الصرف الصحي إلى المؤسسة العامة للري في حين تبقى مسؤولية الوكالة في أنشياء مياه الآبار غير الصالحة للشرب. • إضافة أنشياء المياه المستخدمة أغراض سوى الري إلى شركة المياه الوطنية في مرحلة ما قبل التخصيص على أن تنقل إلى الوزارة بعد خصخصة الشركة وتمنح الشركة رخصة واحدة من منظم الخدمة بالوزارة للإشراف على جميع أنشياء الصالحة للشرب والتي ستقوم بأبرام اتفاقيات مع أنشياء القطاع الخاص وفقا لخطة العرض والطلب للمياه . 	<p>نقل الاختصاصات المنقولة من وزارة الشؤون البلدية والقروية</p>



الوصف والأثر	المنجز
<p>مبادرة تنظيم مياه الآبار</p> <p>تهدف إلى تركيب عدادات قياس استهلاك مياه الآبار المستخدمة وردم المهجور منها واستخدام نظام إلكتروني مركزي للمياه لقياس مستوى الاستهلاك الفعلي ومقارنته بدراسة الاستهلاك الرشيد وتحديد تعرفه ما يزيد عنه وتطوير منهجية النماذج والإجراءات والعمليات وأتمتة أعمال الإدارة العامة لتنظيم المياه .</p>	<p>مبادرة تنظيم مياه الآبار:</p> <p>تتضمن المبادرة مجموعة من المشاريع ذات الأهمية والتي حققت تقدماً في نسبة الإنجاز بالمشاريع التالية :</p> <p>1 - مشروع تركيب عدادات قياس استهلاك مياه الآبار في القطاعات الزراعية والصناعية والتجارية. (34%).</p> <p>2 - مشروع دراسة تحديد مستوى الاستهلاك الرشيد في القطاعات الزراعية (25 %).</p> <p>3 - مشروع الإشراف على تصميم وتنفيذ النظام الإلكتروني المركزي للمياه ونقل البيانات وتركيب عدادات في كافة القطاعات المستهدفة (10%).</p> <p>علماً بأنه تم الانتهاء من المعالم التالية في المبادرة:</p> <p>1 - إعداد كراسة المواصفات المناسبة لعدادات قياس الاستهلاك.</p> <p>2 - حصر عدد الآبار التابعة للشركات الزراعية والمشاريع الكبيرة المستهدفة، وآبار المدن الصناعية والشركات الصناعية الكبرى.</p> <p>3 - عميد الشركات الزراعية والمشاريع الكبيرة بتركيب العدادات على آبارها.</p> <p>4 - تنفيذ ورشة عمل للمبادرة وتركيب العدادات على آبار القطاعات المستهدفة.</p> <p>5 - الطلب من الجهات المسؤولة في المدن الصناعية تركيب العدادات المطلوبة.</p> <p>6 - القيام بالزيارات الميدانية للتحقق من تركيب عدادات قياس الاستهلاك المائي للشركات والمشاريع الزراعية الكبيرة المستهدفة.</p> <p>7 - طرحراسة الشروط والمواصفات لمشروع الإشراف لتصميم النظام الإلكتروني المركزي للمياه ونقل البيانات وتركيب عدادات المزارع الخاصة.</p> <p>8 - طرح كراسة الشروط والمواصفات لدراسة تحديد مستوى الاستهلاك الرشيد وتحديد تعرفه للاستهلاك الزائد للمياه في القطاعات الزراعية.</p> <p>9 - ترسية مشروع الإشراف على تصميم وتنفيذ نظام إلكتروني مركزي لقياس وتحليل مستوى الاستهلاك والإشراف على تركيب عدادات القطاعات الزراعية والصناعية والتجارية المستهدفة.</p> <p>10 - التعاقد مع الاستشاري لمشروع الإشراف على تصميم وتنفيذ النظام الإلكتروني المركزي للمياه ونقل البيانات والإشراف على تركيب عدادات القطاعات الزراعية والصناعية والتجارية المستهدفة .</p> <p>11 - إعداد كراسة الشروط والمواصفات لدراسة تحديد مستوى الاستهلاك الرشيد وتحديد تعرفه للاستهلاك الزائد للمياه في القطاعات الصناعية والتجارية.</p>

الوصف والأثر	المنجز
<p>تمت المشاركة في أعمال اللجنة الإشرافية العليا وفريق الدعم والتمكين لنقل بعض الاختصاصات من وزارة الشؤون البلدية والقروية إلى وزارة البيئة والمياه والزراعة ومراجعة التقارير الفنية وتم الاتفاق على أن تقوم الوزارة بـ:</p> <p>1 - الإشراف على إنشاء وتشغيل السدود داخل وخارج النطاق العمراني .</p> <p>2 - الإشراف على مشاريع وبرامج درء أخطار السيول خارج النطاق العمراني .</p> <p>3 - الإشراف على أشياب المياه داخل وخارج المدن والمحافظات والمراكز، تمت مراجعة الدراسة المعمارية والدروس المستفادة من أفضل الممارسات وتصميم النماذج التشغيلية للاختصاصات المنقولة وتم وضع مرثيات تتعلق بـ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • وضع معايير جودة مياه الشرب والرقابة عليها. • تنقل مسؤولية التخطيط وصياغة السياسات والتنظيم والتشريع والرقابة على أشياب المياه لأغراض الري العام والخاص ونقل وتوزيع مياه الصرف الصحي إلى المؤسسة العامة للري في حين تبقى مسؤولية الوكالة في أشياب مياه الآبار غير الصالحة للشرب. • إضافة أشياب المياه المستخدمة لأغراض سوى الري إلى شركة المياه الوطنية في مرحلة ما قبل التخصيص على أن تنقل إلى الوزارة بعد خصخصة الشركة وتمنح الشركة رخصة واحدة من منظم الخدمة بالوزارة للإشراف على جميع الأشياب الصالحة للشرب والتي ستقوم بأبرام اتفاقيات مع أشياب القطاع الخاص وفقاً لخطة العرض والطلب للمياه . 	<p>نقل الاختصاصات المنقولة من وزارة الشؤون البلدية والقروية</p>



برنامج سقاية:

تأسيس مؤسسه سقاياه الاهليه التي تتطلع الى تفعيل دور القطاع غير الربحي في التنميہ وتنظيم واستقاله تبرعات ومساهمات القطاع الخاص و المواطنين و فاعلى الخير وفتح المجال للمحسنين وتشجيعهم في تأمين مياه السقيا في مختلف مناطق المملكة وحسب مواصفات الوزاره وتحت اشرافها لضمان استدامتها وتهدف المؤسسه الي

1. تنظيم مشاريع السقيا وايجاد بيئه مناسبة لاقامتها
2. سقيا القرى والهجر وموارد البادية والمواقع التي لم تصلها الخدمات
3. توسيع مجال التبرع لسقيا الماء
4. المساهمه في تحقيق رؤيه المملكة ٢٠٣٠ وبرنامج التحويل الوطني ٢٠٢٠ وتنميہ القطاع الثالث

الانشطه التي تستهدف مؤسسه سقاياه الاهليه (غير ربحيه) هي

1. حفر الابار الانبويه واليدويه
2. توريد وتركيب المضخات على الابار واقامه خزانات مياه واشياب ووحدات شرب
3. اقامه محطات تحليه مصغره
4. ربط الابار التديميه (المشاريع المياه القائمہ) بخزان تلك الناقلات
5. تشغيل هذه المشاريع من ايرادات المؤسسه الاهليه متى مادعت الحاجه

المنجز	الوصف والأثر
مبادرة سقيا البادية : المبادرة مستمرة في تقدم مستمر فيما يتعلق بالآبار، حيث أنه تم الانتهاء من حفر وتجهيز (4) آبار لسقيا البادية في مناطق (الحدود الشمالية، حائل، جازان، عسير) بطاقة إنتاجية تبلغ (2500)م ³ /يوم.	مبادرة سقيا البادية تهدف إلى حفر الآبار لتلبية احتياجات مياه الشرب وسقيا البادية لموارد البادية والمناطق الحدودية والمناطق النائية بإقامة آبار وخزانات ومضخات وأشياب وتشغيلها .
مشروع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لبناء القدرات: <ol style="list-style-type: none">1- المشاركة في أعمال الاستراتيجية الوطنية للمياه.2- المشاركة في أعمال نظم المياه وتابه اللوائح التنفيذية .3- عقد عدة دورات تدريبية ودورة لغة انجليزية لموظفي وكالة المياه.4- عقد عدة ورش عمل لبناء القدرات.5- التدريب وبناء القدرات من خلال العمل التطبيقي والزيارات الميدانية.6- المساهمة في الدراسات التابعة لوكالة المياه واعداد تقارير فنيه عن الوضع المائي7- المشاركة في التخطيط للعرض والطلب.8- المشاركة في إعداد الورقة الخاصة بالمياه في مجموعة العشرين .9- إنشاء معمل النمذجة والتقييم المائي.10- المشاركة في الانشطه والمؤتمرات لمشاركه في تنظيم منتدى المياه السعودي ويوم المياه العربي	الوصف والأثر: يهدف برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لتعزيز وبناء القدرات الفنية والتنظيمية في وكالة المياه بالوزارة من خلال تدريب وابتعاث موظفي الوكالة وتوفير الخبراء العاملين لدى المشروع في مختلف التخصصات بالإضافة إلى أهداف المشروع الأخرى ويشكل البرنامج إضافة نوعية للوزارة.





nwc
المياه الوطنية

قطاع المياه

2-4 شركة المياه الوطنية

2-4 قطاع المياه (شركة المياه الوطنية)

أهم إنجازات المؤشرات (2020-2019)

ملاحظات	2020	2019	2016	المؤشر	
ارتفاع النسبة للوحدات من 57% إلى 59% وانخفاض المديرية من 61% إلى 58% (شركة كاتار للاستشارات)	59%	59%	N/A	مؤشر رضا العملاء	رضا العملاء
نسبة شكاوى الفواتير المرتفعة من الفواتير المصدرة 1.72% ونسبة شكاوى الانقطاعات 8.5% من إجمالي عدد العملاء	643,097	721,285	N/A	عدد الشكاوى المستلمة	الشكاوى
لا يوجد	2,043	1,900	116	عدد العدادات الذكية (ألف)	العدادات الذكية
وصلت أعلى كمية إمداد إلى 10.3 مليون م ³ /يوم	9.9	9.6	8.7	متوسط كميات إمداد المياه اليومي مليون م ³ /يوم	كميات الإمداد
تحسين نوعية المياه في القطاع الغربي و الشرقي ودخول محطات إنتاج جديدة	96.77%	95.67%*	N/A	نسبة الالتزام بجودة المياه	جودة المياه
لا يوجد	19.01	18.48	11.7	الخصن الاستراتيجي (مليون م ³) (السعة التصميمية)	الخصن الاستراتيجي
لا يوجد	83.88%	82.69%	78%	نسبة تغطية المياه	تغطية المياه
لا يوجد	58.13%	56.65%	52%	نسبة تغطية الصرف الصحي	تغطية الصرف
الإيرادات لعام 2020 تقديرية و خاصة للتغيير حسب الإقفال المالي (بلغت التسويات 1.36 مليار ريال)	5.99	6.14	4.77	صافي الإيرادات السنوية (مليار ريال سعودي)	الإيرادات
شاملة التسويات الحكومية لعامي 2019 و 2020م بلغت التسويات الحكومية 2.5 مليار ريال من أصل 6.9 مليار	6.92	5.72	1.98	التحصيل (مليار ريال سعودي)	التحصيل
وصلت أعلى كمية إمداد إلى 5.16 مليون م ³ /3م	5.11	4.94	4.10	المياه المعالجة الإجمالية / مليون م ³ باليوم	المياه المعالجة الإجمالية
وصلت أعلى نسبة معالجة ثلاثياً في شهر ديسمبر 2020م لتصبح 82.5%	79.38%	74.8%	64%	نسبة المياه المعالجة ثلاثياً	المياه المعالجة ثلاثياً
فاقد المياه حتى نهاية نوفمبر 2020 و يبلغ الرقم مع التسويات 40.12%	*39.03%	40.8%	N/A	نسبة فاقد المياه	فاقد المياه
ابرز أسباب الارتفاع كان بسبب تعامل الشركة مع الموظفين أثناء الجائحة	66%	64%	N/A	مؤشر رضا الموظفين	رضا الموظفين

التركيز على العميل

الاستمرار في تحسين أداء الفوترة والتميز في القراءة والإصدار

2020	2019	2016	المؤشر		التركيز على العميل
1,178	1,177	862	عدد العملاء (الحسابات النشطة) (ألف)	عدد العملاء	
869	843	795			
2,046	2,020	1,657			
1,228	1,116	89	عدد العدادات الذكية (ألف)	العدادات الذكية	
815	784	27			
2,043	1,900	116			
13.11	11.50	0.40	عدد الفواتير المصدرة (مليون)	إصدار الفواتير	
10.31	9.93	2.25			
23.42	21.43	2.65			
97.23%	83.2%	N/A	نسبة الالتزام الشهري في الفوترة	الالتزام الشهري في الإصدار	
99.06%	98.6%	22%			
98.01%	89.7%	N/A			
87.56%	58.17%	N/A	نسبة الفوترة بناء على قراءات فعلية (حسب نهاية العام)	القراءات الفعلية	
94.22%	90.54%	60%			
90.41%	73.19%	N/A			

نمو الفواتير المصدرة من 2.65 مليون فاتورة عام 2017 إلى أكثر من 23 مليون فاتورة عام 2020م و التحسن في القراءات الفعلية وصولاً إلى 90% في ديسمبر 2020م مقارنة بأقل من 70% عام 2018م (يمثل الرقم 84.42% متوسط القراءات الفعلية خلال العام 2020م)

المديريات

وحدات الأعمال

(الرياض، جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

التركيز على العميل

الاستمرار في تحسين إدارة شكاوى العملاء

2020	2019	2016	المؤشر
23.42	21.43	2.65	إجمالي الفواتير المصدرة (مليون)
2020	2019	2016	المؤشر
202,873	144,459	N/A	شكاوى الفواتير
201,388	198,143	N/A	
404,261	342,602	N/A	
63,195	42,208	N/A	شكاوى نقص الإمداد
111,612	153,701	N/A	
174,807	195,909	N/A	الشكاوى الأخرى
14,596	139,920	N/A	
49,433	42,854	N/A	
64,029	182,774	N/A	الإجمالي
280,664	326,587	N/A	
362,433	394,698	N/A	
643,097	721,285	N/A	

التركيز على العميل

انخفاض ملحوظ في عدد الشكاوى على مستوى القطاع بالرغم من ارتفاع عدد شكاوى الفواتير (تمثل نسبة الشكاوى بسبب ارتفاع الفواتير من إجمالي الفواتير المصدرة 1.72%).

و انخفاض كبير في وحدات الأعمال فيما يخص شكاوى نقص الإمداد (تمثل شكاوى العملاء بسبب نقص الإمداد 8.5% من إجمالي عدد العملاء).

- ملاحظة ان بيانات 2019 للمديريات غير دقيقة نظراً لاندماج المديريات في أوقات مختلفة وتزويد البيانات كان يتم بشكل يدوي .
- ملاحظة: الشكاوى الأخرى تشمل: (الاعتراض على جودة المياه ، الاعتراض على جودة الخدمة، شكوى على سلوك موظف، شكوى صهريج، الاعتراض على رسوم التوصيلة، الاعتراض على مخالفات، تلفيات ملكية خاصة ، شكوى عامة). وتم تحويل ارقام الاعتراض التي كانت ضمن شكاوى الفواتير في عام 2019م الى الشكاوى الأخرى.

المديريات
وحدات الأعمال
(الرياض جدة، مكة والطائف)
الإجمالي

التركيز على العميل

الاستمرار في تحسين إمداد المياه

2020	2019	2016	المؤشر
5.1	4.9	4.4	كميات الإمداد متوسط كميات إمداد المياه اليومي مليون م ³ /يوم
4.8	843	4.3	
9.9	9.6	8.7	
5.93	5.49	-	الخرن الاستراتيجي (مليون م ³) (السعة التصميمية)
13.08	12.99	-	
19.01	18.48	11.5	
19.30	18.05	-	ساعات الضخ ساعات الضخ ساعة/يوم
19.52	18.02	10.5	
19.39	18.04	-	
1.463	1.415	1.235	عدد توصيلات المياه (مليون)
0.871	0.847	0.802	
2.334	2.262	2.037	
0.836	0.804	0.705	عدد توصيلات الصرف الصحي (مليون)
0.684	0.655	0.585	
1.520	1.459	1.29	

التركيز على العميل

- وصلت الشركة لأعلى عدد ساعات ضخ 19.82 ساعة في اليوم خلال عام 2020م .
- أعلى كميات لإمداد المياه في شهري يوليو و سبتمبر 2020م بلغت تقريبا 10.3 مليون م³ في اليوم.

المديريات
وحدات الأعمال
(الرياض جدة، مكة والطائف)
الإجمالي

الاستدامة المالية

2020	2019	2016	المؤشر		الاستدامة المالية
2,408	2,748	1,636	المديريات	الإيرادات	
3,579	3,387	3,138	وحدات الأعمال		
5,987	6,135	4,774	الإجمالي (مليار ريال)		
1,575	1,312	0,477	وحدات الأعمال	الإيرادات	
5,342	4,407	1,500	الإجمالي (مليار ريال)		
-	-	-	وحدات الأعمال	الإيرادات	
339.7	399	392	الإجمالي (مليار ريال)		
-	-	-	وحدات الأعمال	الإيرادات	
339.7	399	392	الإجمالي (مليار ريال)		

- انخفاض في قيمة المخزون لوحدات الأعمال بحوالي 15%.
- ارتفاع التحصيل شاملًا التسويات الحكومية لوحدات الأعمال بأكثر من 20% بالرغم من انخفاض التحصيل في المديريات.
- كذلك لأول مرة في تاريخ الشركة تعتمد مبالغ من الإيرادات لدعم المشاريع الحرجة بحوالي 584 مليون ريال سعودي.
- بيانات الإيرادات بشكل عام خاضعة للمراجعة والتعديل.

المديريات

وحدات الأعمال
(الرياض جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

التركيز على العميل

الاستمرار في تحسين مدة إيصال خدمات المياه والصرف الصحي

2020	2019	2016	المؤشر	ممد الإيصال	التركيز على العميل
18.6	18.4	49	مدة الإيصال لخدمة المياه (يوم)		
25.1	23.5	60	مدة الإيصال لخدمة الصرف الصحي (يوم)		
21.5	20.1	78.00%	تغطية المياه		
24.7	29.6	70.46%	التغطية		
20.5	22.3	88.00%		التغطية صرف صحي	
23.2	26.2	78.00%			
76.06%	74.59%	46.47%			
93.98%	93.25%	56.00%			
83.88%	82.69%	52.00%			
49.26%	48.09%				
73.45%	71.26%				
58.13%	56.65%				

بالرغم من ارتفاعها مقارنة بعام 2019م، إلا أن ممد الإيصال للمياه و الصرف حققت أرقامًا قياسيه بعد حيث وصلت إلى 21 يوم و 23 يوم للمياه و الصرف على التوالي بعد أن كانت 49 و 60 يوم على التوالي عام 2016م و حققت أرقامًا أفضل من المستهدفات التي وضعت من قبل مستهدفات الاستراتيجية الوطنية للمياه .

المديريات

وحدات الأعمال
(الرياض جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

الالتزام البيئي

استمرار التحسن في الالتزام تجاه البيئة بإغلاق عدد 44 مرمى صرف صحي حتى نهاية عام 2020م، ورفع المتوسط اليومي لكمية المعالجة الإجمالية من 4.91 مليون متر مكعب يومياً عام 2019 إلى 5.11 مليون متر مكعب يومياً حتى نهاية عام 2020م.

الالتزام البيئي

المؤشر	2020	2019	2016
عدد مرامي الصرف الصحي	36	80	163
المياه المعالجة الإجمالية / مليون م ³ باليوم	2.38	2.29	1.95
المياه المعالجة ثلاثياً	69.87%	65.5%	49%
المياه غير المعالجة من المياه المجمعة	0.07%	0.15%	-
	80	80	163
	2.72	2.65	2.15
	5.11	4.94	4.10
	87.70%	82.9%	79%
	79.38%	74.8%	64%
	3.91%	2.94%	14%
	2.16%	1.67%	14%

- لقد تم اقفال أكثر من 120 مرمى صرف صحي منذ عام 2016.
- وصلت الشركة لأفضل كميات مياه صرف معالجة في شهر مايو 2020م حيث بلغت 5.16 مليون م³ في اليوم.
- وصلت الشركة لأفضل نسبة كميات مياه صرف معالجة ثلاثياً في شهر ديسمبر 2020م حيث بلغت نسبة المعالجة الثلاثية 82.5%.
- وصلت الشركة لأقل نسبة مياه غير معالجة من المياه المجمعة في شهر أكتوبر حيث وصلت إلى نسبة 1.77%.
- وصلت نسبة المياه المعاد استخدامها عام 2020م حوالي 18% بزيادة حوالي 1% مقارنة بالعام الماضي.

المديريات

وحدات الأعمال

(الرياض، جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

التميز التشغيلي

المشاريع

المؤشر	2020	2019	2016
إجمالي عدد المشاريع	617	786	746
قيمة المشاريع (مليار ريال)	26.3	31.2	29.18
عدد المشاريع المتعثرة	27	51	598
نسبة المشاريع المتعثرة	4.38%	6.49%	80%
	3	9	152
	838	1,041	898
	14.1	20.0	12.96
	40.4	51.2	42.14
	0	2	58
	0%	0.78%	38%
	5	12	656
	3.22%	5.09%	73%
	27	66	225
	5	12	256
	83	182	225
	142	74	256
	225	256	256
	3.8	4.9	3.8
	3.6	3.9	3.6
	7.4	8.8	7.4

التميز التشغيلي

المديريات

وحدات الأعمال

(الرياض، جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

تحقيق رقم قياسي لنسبة المشاريع المتعثرة بنسبة 3.2% فقط مقارنة ب 73% عام 2016م.

التركيز على الموظفين

وحدات الأعمال

2020	2019	2016	المؤشر
66%	64%	N/A	معدل رضا الموظفين
6,083	6,284	7,300	عدد الموظفين
5.92%	10.08%	4.5%	دوران الموظفين
4.15	4.43	6.14	معدل الموظفين لكل ألف توصيلة

التركيز على العميل

رغم النمو في عدد التوصيلات في وحدات الأعمال بنسبة 2.8% انخفض عدد الموظفين بنسبة 3.2% وانخفض معدل الموظفين لكل ألف توصيلة بنسبة 6.3%.

- أبرز أسباب ارتفاع معدل رضا الموظفين كان بسبب تعامل الشركة مع الموظفين اثناء الجائحة.
- بلغ عدد موظفي وحدتي المدينة وتبوك 529 موظف.
- تم استقطاب 160 موظف ومغادرة 361 موظف (منهم 181 عرفان).
- نسبة 3.09% من أصل 6.3% لمعدل الموظفين لكل ألف توصيلة بسبب النقص في عدد الموظفين و 3.25% بسبب الزيادة في التوصيلات.

المديريات

وحدات الأعمال (الرياض جدة، مكة والطائف)

الإجمالي

التميز التشغيلي

المشاريع

المجموع	المديريات	وحدات الأعمال*	المجموع	المديريات	وحدات الأعمال*
2,99 مليار	2,08 مليار	0,91 مليار	107 مشروع	83 مشروع	24 مشروع
4,22 مليار	1,59 مليار	2,63 مليار	107 مشروع	50 مشروع	57 مشروع
0,14 مليار	0,10 مليار	0,04 مليار	11 مشروع	9 مشروع	2 مشروع
7,35 مليار	3,77 مليار	3,59 مليار	225 مشروع	142 مشروع	83 مشروع

مشاريع مياه

مشاريع صرف صحي

مشاريع مساندة

الإجمالي

التميز التشغيلي

استمرار التوسع في البنية التحتية حيث بلغت نسبة النمو في أطوال شبكات المياه 2.6% وفي أطوال شبكات الصرف الصحي 3.4% حتى نهاية 2020م.

- إضافة ساعات جديدة لمحطات تنقية المياه بحجم 138.528 م³/يوم.
- إضافة ساعات جديدة لمحطات معالجة مياه الصرف الصحي بحجم 118.100 م³/يوم.

النمو في البنية التحتية

2020	2019	2016	شركات مياه (كلم)
93,790	90,927	84,319	شركات مياه (كلم)
30,745	30,430	29,158	شركات مياه (كلم)
124,535	121,357	113,476*	شركات مياه (كلم)
26,960	25,792	23,687	شركات مياه (كلم)
18,269	17,937	15,444	شركات مياه (كلم)
45,229	43,728	39,131*	شركات مياه (كلم)

التميز التشغيلي

المديريات

وحدات الأعمال (الرياض جدة، مكة والطائف)

الإجمالي



الإنجاز

التركيز على العميل

- 1 - استمرار إمدادات المياه دون انقطاع خلال فترة الجائحة وتوزيع أكثر من 10.3 مليون م³/يوم وإصدار 23.42 مليون فاتورة ورفع نسبة الفوترة بالقراءة الفعلية إلى 90.4% بنهاية العام.
- 2 - بهدف تعزيز التواصل مع العملاء تم إطلاق خدمة الرسائل التنبؤية المرتبطة بالاستهلاك المرتفع حيث بلغت نسبة استجابة العملاء المستلمين للرسائل حوالي 78.5%، وحققت انخفاض للاستهلاك بنسبة 38.9% وبمعدل توفير أسبوعي 820.749 متر مكعب.
- 3 - رفع نسبة الانتظام في إصدار الفواتير من 89.7% بنهاية 2019م إلى 98% بنهاية 2020م
- 4 - رفع دقة القراءات الآلية عبر ربط العدادات الإلكترونية بنظام AMR من 66.5% بنهاية 2019م إلى 91% بنهاية 2020م، حيث بلغ عدد العدادات المربوطة أكثر من 1.8 مليون عداد.
- 5 - تحديث بيانات العملاء الغير مسجلين (التوصيلات الغير مسجلة)، حيث تم تسجيل بيانات أكثر من 66.000 عميل.
- 6 - تحديث بيانات العملاء الرئيسية من (66%) عام 2019م إلى (70.1%) على مستوى قطاع توزيع المياه.
- 7 - ارتفاع نسبة تسجيل العملاء الجدد في الفرع الإلكتروني من 228.975 عميل في عام 2019م إلى 623.003 عميل عام 2020م.
- 8 - ارتفاع نسبة العمليات المنفذة عن طريق القنوات الرقمية من 825.074 عملية إلى 2.627.853 عملية.
- 9 - بهدف تحسين سرعة وصول الرسائل للعملاء وتقليل التكلفة لإرسال الرسائل النصية فقد تم إطلاق منصة موحدة للتعامل مع جميع التنبيهات المرسلة للعميل لضمان سرعة وصول الرسائل للعملاء مثل : (رسائل الفواتير خلال أيام الخروة خلال 3 ساعات فقط مقارنة بـ 3 أيام سابقا) وتم تخفيض تكلفة الرسائل بـ 30% من التكلفة السابقة.
- 10 - بهدف تمكين التعامل مع قنوات الدفع الحالية والمستقبلية تم تطوير منصة بوابة المدفوعات الإلكترونية والتي تمكن العميل من استخدام قنوات متعددة للدفع الإلكتروني.
- 11 - تم توحيد أنظمة وإدارة صهاريج المياه من خلال إطلاق نظام إدارة الصهاريج TMS في عدد 105 محطات والتي يعادل إنتاجها 510 الاف م³/يوم وذلك بزيادة 5% من اصل 100 محطة مستهدفة في المرحلة الأولى.



الإنجاز

الاستدامة المالية

- 1 - نتيجة تطبيق عدد من المبادرات لرفع كفاءة التحصيل تم الوصول إلى تحصيل 6.9 مليار ريال سعودي بنمو 21% مقارنة بالعام الماضي واستمرار التحسن في نمو هامش الأرباح قبل الزكاة والضرائب إلى 8.7% لعام المالي 2020م بزيادة 3% مقارنة بالعام الماضي.
- 2 - تم صرف مستحقات المقاولين بقيمة قدرها 10.6 مليار ريال من إجمالي الميزانيات المعتمدة والتي بلغت 11.6 مليار ريال (91.4%).
- 3 - نتيجة لتحسن الملاءة المالية للشركة تم تمويل تكاليف الاستحواذ على المديریات (340 مليون ريال) وكذلك لأول مرة تمويل المشاريع الحرجة (584 مليون ريال).
- 4 - تفادي مطالبات مالية لـ 68 قضية بقيمة 642.1 مليون ريال من أصل 668 مليون ريال (96%) صدرت فيها احكام نهائية.
- 5 - إتمام جميع المصادقات اللازمة مع وزارة البيئة والمياه والزراعة على الباب الثالث والرابع من 2008م إلى 2019م.
- 6 - إتمام رفع الاقرارات الشهرية لضريبة القيمة المضافة وضريبة الاستقطاع بشكل منتظم وبدون تأخير، وتم اعتمادها من الهيئة العامة للزكاة والدخل والحصول على تقييم نهائي بدون فروقات فحص.
- 7 - تم الانتهاء من إعداد ميزانية عام 2021م وفق مؤشرات وافتراسات مفصلة تم استخدامها لبناء الأرقام النهائية شاملة قطاع التوزيع وفق خطة الدمج.
- 8 - لأول مرة في تاريخ الشركة تم بناء وإطلاق نظام بوصلة وتطبيقه في إجراءات إعداد ميزانية 2021م مما ساهم في تحسن مخرجات ميزانية الشركة.

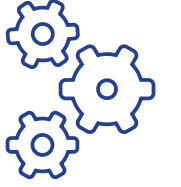


الإنجاز

التركيز على الموظفين

- 1 - الاستمرار في بناء القدرات من خلال استقطاب 160 موظف خلال العام، بلغ نصيب المناصب القيادية منها عدد 44 [درجات 14 إلى 17، درجة 14 عدد 10، درجة 15 عدد 14، درجة 16 عدد 18، درجة 17 عدد 2].
- 2 - تم عقد (10) اجتماعات لمجلس الإدارة ولجنة الترشيحات والمكافآت حيث بلغ عدد بنود القرارات لهما 230 بند، تم تنفيذ 96% و جار انجاز البنود الأخرى.
- 3 - إتمام انضمام عدد 180 موظف لبرنامج عرفان 2020م بقيمة 46,8 مليون ريال وتحقيق خفض سنوي في الرواتب بمقدار 3%.
- 4 - اكتمال تقييم الأداء لعام 2020م من خلال وضع المستهدفات على الموظفين (مستوى مدير فأعلى) والتي ربطت بالأهداف الاستراتيجية للشركة.
- 5 - تحسين أوضاع الموظفين من خلال رفع مستوى الالتزام والعدالة (190 موظف ممن يقعون تحت الحد الأدنى لسلم الرواتب).
- 6 - اطلاق برنامج إعداد لتنمية وتطوير الكوادر الوطنية من خلال قبول 100 متقدم من الخريجين للجنسين للتدريب في قطاعات الشركة.
- 7 - رفع نسبة الأتمتة في الموارد البشرية من 43% إلى 54% من خلال أتمته 13 اجراء خاص بالرواتب وخدمات الموظفين.

أبرز الانجازات عام 2020م



الإنجاز

- 1 - انجاز 225 مشروع بقيمة 7,35 مليار ريال سعودي ساهمت في خدمة 1,8 مليون مستفيد جديد خلال العام 2020م مع الحفاظ على مدد الإيصال للخدمات أقل من المستهدفات التي أقرها المنظم (30 يوم)، حيث بلغ متوسط إيصال خدمات المياه 21.5 يوم و للصرف الصحي 23.2 يوم مع خفض عدد المشاريع المتوقفة من 12 مشروع (620 مليون) في عام 2019م الى 5 مشاريع (150 مليون).
- 2 - انخفاض نسبة المشاريع المتعثرة من %5.09 (53 مشروع بقيمة 1,96 مليار ريال) بنهاية عام 2019م إلى %3.22 (27 مشروع بقيمة 1,06 مليار ريال) مع تسليم المواقع لعدد 122 مشروع بقيمة 3 مليار ريال.
- 3 - تم توقيع عدد من مذكرات التفاهم مع عدد من الشركاء الاستراتيجيين مثل (هيئة تطوير بوابة الدرعية ، مؤسسة مسك الخيرية، مشروع القدية ،جامعة الملك عبد الله للعلوم و التقنية)، في مجالات مشاريع المياه والصرف والمياه المجددة.
- 4 - اعتماد الخطة الخمسية للمشاريع الرأسمالية لقطاع التوزيع بتكاليف تجاوزت 148 مليار ريال من قبل فريق العمل المشترك مع مركز كفاءة الانفاق.

المشاريع

الإنجاز

- 1 - ساهمت الشركة في تنمية الغطاء النباتي من خلال زراعة 555,632 شجرة ، و إمداد منتزهات يلا ببيشة، الملك عبد الله ببريده، خرطم بالمذنب، تبوك، المجمعة، مشتل الجمعية التعاونية، ومنتزه البلدية بالرس بـ 14.8 الاف م³/يوم من المياه المجددة ، كما تقوم بتنفيذ 10 مشاريع بقيمة 616,56 مليون تستهدف تعظيم الاستفادة من المياه المجددة في ري المنتزهات في كل من الباحة ، القصيم ، مكة المكرمة ، عسير و حائل.
- 2 - تعزيز الاستفادة من المياه المجددة الموجهة للري بزيادة %8 مقارنة بالعام الماضي حيث تجاوزت كميات المياه 795 الف م³/يوم.
- 3 - إيقاف ضخ المياه المعالجة ثلاثيا في بحيرة سكاكا و نقلها الى موقع بيئي عبر خط ناقل بطول 65 كم لدعم الغطاء النباتي و الاستدامة البيئية.
- 4 - بدء التشغيل التجريبي لمحطة أجيال لمعالجة مياه الصرف الصحي بمدينة الخبر المنفذة وفقا لأعلى المعايير التصميمية الصديقة للبيئة حيث تبلغ الطاقة التصميمية للمحطة 70 الف م³/يوم وبتكلفة بلغت 250 مليون ريال سعودي و تقوم بإعادة ضخ المياه المعالجة لمجمع أرامكو بالظهران و حي أجيال السكني و المؤسسة العامة للري بالأحساء.
- 5 - اكتمال المرحلة الأولى من مبادرة الغاء محطات رفع الصرف الصحي القديمة بمحافظة جدة بإلغاء ست محطات رئيسية وأرضية وربطها بالأنفاق الجديدة لخدمة أربعة احياء جديده و خفض الطفوحات بنسبة %25.



حماية البيئة

أبرز الانجازات عام 2020م

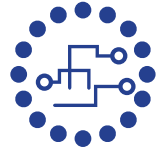


الإنجاز

التميز التشغيلي

- 1 - إقفال أكثر من 129 شيب حتى نهاية عام 2020م مما انعكس ذلك على تحسن الكفاءة التشغيلية في شبكات المياه بمقدار 164 الف متر مكعب يوميا تقريبا، حيث كان التوزيع عن طريق الأشياب في عام 2019 يعادل 914 الف متر مكعب يوميا و انخفض إلى 750 الف متر مكعب يوميا في عام 2020م.
- 2 - رفع العائد المالي لعقود إدارة و تشغيل و صيانة الأشياب بنسبة 102 % (من 0.85 ريال/م³ الى 1.66 ريال/م³) مما ساهم برفع الإيرادات السنوية لعقود الأشياب بـ 128 مليون ريال.
- 3 - تم تركيب عدادات على (339 شيب) من أصل 362 شيب تحت التشغيل بما نسبته %94.
- 4 - رفع الكفاءة التشغيلية وزيادة إنتاجية محطات تنقية المياه من 1.96 مليون متر مكعب يوميا في عام 2019 الى 2.2 مليون متر مكعب يوميا في عام 2020م على مستوى قطاع التوزيع.
- 5 - تقليل معدل الانكسارات بنسبة %7.8 مقارنة بعام 2019م مما ساهم في خفض التسربات الظاهرة في شبكة المياه من 2.54 تسرب/كيلومتر/سنة في عام 2019م الى 2.34 تسرب/ كيلو متر/سنة .
- 6 - استمرار التحسن في الالتزام تجاه البيئة بإغلاق عدد 44 مرمى صرف صحي حتى نهاية عام 2020م، ورفع المتوسط اليومي لكميات المعالجة الإجمالية من 4.91 مليون متر مكعب يوميا عام 2019م إلى 5.11 مليون متر مكعب يوميا حتى نهاية عام 2020م.
- 7 - تخفيض تكاليف عقود السقيا القائمة على مستوى كامل القطاع و تحقيق وفورات مالية لعقود التشغيل و الصيانة بمبلغ إجمالي 224 مليون ريال .
- 8 - بلغت قيمة التخفيض نتيجة المفاوضات للعقود التي تم ترسيبها عام 2020م (79 مليون ريال) ما يمثل نسبة (4.11 %) من قيمة العقود قبل الترسية ومنها تخفيض في عقود ذات صفة إستراتيجيه بلغت (40.8 مليون ريال) بقيمه أقل من العقود السابقة ما يمثل نسبة %18.2.
- 9 - الانتهاء من تطبيق نظام (LIMS) في عدد 17 مختبر مركزي في جميع مناطق المملكة بهدف توحيد الإجراءات و الرفع من جودة ودقة البيانات و تحسين كفاءة سير العمل بالمختبرات .
- 10 - إنشاء منصة تصريح لتنظيم وحوكمة صهاريج الصرف الصحي مع شركة علم لإعادة تأهيل وإصدار تصاريح العمل لصهاريج الصرف الصحي بهدف المحافظة على بيئة صحية وفق هوية ومواصفات موحدة للصهاريج لكامل قطاع التوزيع داخل المدن.

أبرز الإنجازات على مستوى القطاع عام 2020م



الإنجاز

تحقيقاً لبرنامج تكاملية القطاع و مشاركة القطاع الخاص ورفع التنافسية وتحسين الجودة:

- 1- تم دمج وتوقيع عقد الإدارة للقطاع الشمالي الغربي .
- 2- طرح عقد الإدارة للقطاع الأوسط .
- 3- طرح عقود التشغيل والصيانة طويلة الأجل لمحطات المعالجة الكبيرة (LTOM) للقطاع الغربي بطاقة اجمالية (1.29 مليون م³/يوم).

قطاعات متكاملة

الإنجاز

- 1- تم معالجة معظم ملاحظات مسودة تقرير المراجع الخارجي .
- 2- تعزيز مستوى الحوكمة والمساهمة في رفع مستوى الرقابة الداخلية من خلال تطوير واعتماد عدد من السياسات الرئيسية على مستوى الشركة مثل : (إدارة سلسلة الإمداد، إدارة الخدمات العامة، إدارة المشاريع، تعارض المصالح، الإبلاغ عن المخالفات) إضافة إلى اعتماد استراتيجياتي أمن المعلومات والمخاطر.
- 3- تطوير دليل تقديم خدمات المياه والصرف الصحي واعتماده من المنظم.
- 4- الانتهاء من تطوير دليل الإجراءات والعمليات للمشاريع ليتوافق مع المرحلة الحالية والذي يهدف إلي تحسين أداء المشاريع في قطاع المياه.
- 5- اكتمال متطلبات معايير IFRS وعكسها في نظام ERP.
- 6- للمرة الأولى الانتهاء من تقييم عملية الإفصاح عن تعارض المصالح على مستوى كافة موظفي الشركة.
- 7- الانتهاء من تطوير إطار عمل إدارة الحوكمة والمخاطر والالتزام .
- 8- في سبيل تقليل المخاطر التقنية وتحسين البنية التحتية تم بناء مركز التعافي من الكوارث لأنظمة الشركة الالكترونية كمركز احتياطي قابل للتشغيل أثناء الكوارث لا سمح الله.
- 9- تجديد معيار إدارة أمن المعلومات ISO27001 والحصول على الاعتماد للمركز الرئيسي و وحدات الاعمال الرياض وجدة ومكة والطائف واجتياز عمليات التدقيق الداخلي والخارجي الخاصة بمعيار أيزو ISO27001 بنجاح.
- 10- خلال العام 2020م لم يتم تسجيل اي حوادث أمنية سيبرانية كبيرة، تؤدي لانقطاع او عدم توفر الخدمات التقنية ولله الحمد.

الحوكمة والمخاطر والالتزام

أبرز الإنجازات على مستوى القطاع عام 2020م



الإنجاز

- 1- حصول الشركة على المستوى البرونزي في مسابقة جائزة الملك عبدالعزيز للجودة لعام 2020م في مشاركتها الأولى.
- 2- حصول الشركة على جائزة منظمة معلومات المياه العالمية .
- 3- حصول الشركة على جائزة التميز في تطبيق أنظمة المعلومات الجغرافية من شركة Esri الرائدة عالمياً.

جوائز



الإنجاز

- 1- تم الإشراف والدعم على توزيع السيولة المعتمدة للمناطق ورفع نسبة الصرف لمشاريع المبادرات من مبالغ السيولة المعتمدة بنسبة 98.2% من القيمة المعتمدة وبنسبة زيادة تقدر ب 13% عن صرف سيولة العام 2019م.
- 2- تم الإشراف على دعم وتسهيل تعزيز قيمة السيولة لمشاريع مبادرات قطاع التوزيع في كافة المناطق بقيمة تقدر بمليار و300 مليون.
- 3- تم الانتهاء من حصر وحساب الإيرادات الغير نفطية ومستهدفاتها حتى عام 2025م لمبادرات قطاع التوزيع والتي قدرت إيراداتها السنوية لعام 2019م بما قيمته 108 مليون ريال ولعام 2020م بما قيمته 93 مليون ريال.
- 4- تم الإشراف والمتابعة والدعم على توقيع 122 عقد ضمن مشاريع مبادرات برنامج التحول الوطني في قطاع التوزيع.
- 5- تم بناء لوحة أداء لأتمتة أعمال وتقارير متابعة حالة مشاريع المبادرات ضمن برنامج التحول الوطني والتي ساعدت في إعطاء صورة تفصيلية تحقق تطلعات القيادة في صناع القرار.
- 6- تم تحديث ومتابعة وتحسين حالة 15 مؤشر أداء تابع لقطاع التوزيع ضمن برنامج التحول الوطني والتي ترفع بصفة ربع سنوية لمركز أداء وإشراف مكتب تحقيق الرؤية.

التحول الوطني

أبرز الصعوبات والمقترحات

المشاريع والتخصيص

الصعوبات

- عدم توفر التكاليف المطلوبة لإعادة ترسية المشاريع المسحوبة.
- حذف تكاليف عدد من المشاريع تحت التنفيذ (البنود الصفرية).
- عدم توفر سيولة كافية لصرف مستحقات المقاولين في بعض المشاريع.

تأثير الإجراءات الاحترازية المتخذة للحد من آثار جائحة كورونا (كوفيد - 19).

تأخر إصدار التصاريح من قبل بعض الجهات ذات العلاقة.

التداخل مع نطاق عمل بعض الهيئات المستحدثة (القدية، الهيئة الملكية بالعل، نيوم).

ضعف الإمكانيات المالية والفنية لبعض المقاولين.

نقص الكوادر الفنية المؤهلة لإدارة المشاريع في بعض المناطق.

اختلاف بعض الإجراءات بين الشركة والمديريات.

قلة السيولة المالية لمشروع عقود الإدارة وضعف الخبرات التقنية والمعرفية.

صعوبة جمع البيانات الفنية والمالية للقطاع.

عدم اكمال متطلبات عملية نقل الإيرادات وعدم الحصول على الدعم المالي المطلوب للقطاع الشمالي الغربي لتغطية الرواتب والتكاليف التشغيلية والرأسمالية لمرحلة ما بعد الدمج.

المقترحات

طلب الدعم من وزارة المالية لتوفير التكاليف المطلوبة لإعادة ترسية المشاريع المسحوبة وإعادة تكاليف البنود المحذوفة وتوفير السيولة المطلوبة للمشاريع الجاري تنفيذها.

- التوسع في استخدام التقنيات المؤتمتة.
- إعداد خطة لمواجهة المخاطر المحتملة على مستوى كل مشروع.

حوكمة إجراءات الحصول على الموافقات وتطبيق دليل إدارة المشاريع (PMM)

رفع مستوى التنسيق مع الجهات الخارجية.

رفع مستوى حوكمة إجراءات التأهيل المسبق للمقاولين حسب نظام المشتريات الحكومي الجديد.

دعم المناطق بكوادر فنية مؤهلة لتطبيق الإدارة المحترفة للمشاريع.

مشروع دمج المديريات سوف يؤدي إلى توحيد الأنظمة والأليات المتبعة.

توفير بند مالي خاص للمشروع لجميع القطاعات الستة والاستفادة من مخرجات العقود لتوطين المعرفة والتقنية.

بناء قاعدة بيانات موحدة وذات اعتمادية عالية.

يتم حالياً التنسيق مع وزارة المالية للتأكد من وضع الآلية اللازمة لإتمام عملية نقل الإيرادات قبل تاريخ الدمج و التوافق على الدعم المطلوب في المرحلة القادمة.

أبرز الصعوبات والمقترحات

الأفراد، الأنظمة والعملاء

الصعوبات

ضعف الحوافز المهنية وبرامج التدريب ذات الصلة لتطوير المهارات والقدرات.

عدم تحديث البيانات للعملاء في أنظمة الفوترة.

عدم وجود آلية لمحااسبة الاستخدام النظامي غير المفوتر للمياه مثل استخدام الدفاع المدني لطفايات الحريق أو الاستعانة بصهاريج الشركة في دعم مواجهة المخاطر.

عدم استكمال مشاريع العدادات والربط على أنظمة القراءة الآلية لعدم توفر الميزانية المطلوبة بسبب تعديل سقف الاتفاقية.

عدم اعتماد بعض امانات المناطق تركيب مجتمعات القراءة على أعمدة الإنارة.

تراكم المديونيات القديمة.

التوصيلات غير النظامية.

المقترحات

برامج تحفيزية وخطط تدريب شاملة وشراكة مع المعاهد التدريبية ومؤتمرات دورية لمشاركة الخبرات.

تعاون البريد السعودي من خلال مشاركة بيانات العنوان الوطني واعتماد وتنفيذ المنصة الموحدة لربط الخدمات بهوية العميل.

وضع آلية فوترية و محاسبية لفوترة كميات المياه على الجهات المستفيدة.

توفير الميزانيات المطلوبة.

الموافقة على تسهيل تركيب مجتمعات القراءة على أعمدة الإنارة.

الحصول على الموافقات المطلوبة لمعالجة المديونيات القديمة.

السماح للعملاء بالإبلاغ عن التعدي دون مخالفة لمدة 6 شهور.

الدعم المطلوب

دعم الاستثمارات الرأسمالية



لمشاريع البنية التحتية بمبلغ يقدر بحوالي (148.5) مليار ريال سعودي، كمرحلة أولى للسنوات الخمس القادمة.

اعتماد النموذج المالي



لشركة المياه الوطنية لتمكينها من العمل على أسس تجارية بما يحقق الاستدامة المالية وخصخصة قطاع المياه.

توفير تكاليف المشاريع المسحوبة والصفارية



لإعادة ترسية المشاريع المسحوبة وإعادة تكاليف البنود المحذوفة وتوفير السيولة المطلوبة للمشاريع الجاري تنفيذها.

5



قطاع الزراعة





الثروة النباتية والسّمكية

1-5



5-1 / الثروة النباتية والسمكية:

5-1-1 الاستراتيجية الوطنية للزراعة:

1- التوجيهات الاستراتيجية الوطنية للزراعة

الموافقة على الاستراتيجية الوطنية للزراعة والملخص التنفيذي بقرار مجلس الوزراء رقم (711) في تاريخ 1441/11/9 هـ.

• تهدف الاستراتيجية إلى خمسة إهداف:

1. استدامة الموارد الطبيعية .
2. تحقيق الأمن الغذائي.
3. رفاه المجتمع.
4. المساهمة الاقتصادية.
5. الوقاية.

2- الاستراتيجية الوطنية للزراعة

1. تم عقد اجتماع للجنة التوجيه برئاسة معالي الوزير وعرض توجيهات الاستراتيجية وطريقة العمل وفق هذه الاستراتيجية.
2. تم الاجتماع مع عدة جهات ذات علاقة لتمليكا مؤشرات الاستراتيجية التابعة لهم وشرح آلية المتابعة لتلك المؤشرات.
3. تم عرض ٢٤ مؤشر على مركز أداء للبدء بقياس تلك المؤشرات.

5-2-1 الخدمات الزراعية

رقم	العنصر	المنجز
1	التحقق من الجدوى الاقتصادية للتراخيص الزراعية وخاصة التسويقية	ترخيص المشاريع يتم وفق معايير عدة منها: توافق المشروع مع استراتيجية وأهداف الوزارة من ناحية تقنين استخدام المياه الجوفية وتحقيق الاكتفاء الذاتي واستخدام التكنولوجيا في الزراعة كما يتم أيضا التحقق قبل إصدار التراخيص من دراسة الجدوى من الناحية التسويقية ومن ناحية سد الفجوة بين العرض والطلب .

أهم إنجازات الخدمات الزراعية:

رقم	المنجز	المؤشر
1	تطوير وحوكمة أعمال منصة زراعي الإلكترونية وتفعيل دورها ليرتفع عدد التراخيص الزراعية الصادرة خلال 2020م إلى عدد 2,106 ترخيص.	معدل الزيادة (426.5%).
2	إصدار تصاريح مزاولة مهنة نحال.	عدد (3,742) تصريح.
3	تدشين بوابة العمالة الزراعية، لتتيح للمستفيدين تقديم طلباتهم فيما يخص العمالة الزراعية في جميع الأنشطة وإنجازها إلكترونياً مع الربط المباشر مع وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية.	نسبة الإنجاز 100%.
4	تسهيل آليات استفادة المزارعين من نظام أجير برفع نسبة الإعارة إلى 50% من عدد العمالة.	نسبة الإنجاز 100%.
5	رفع حد الاستعارة للعمالة الزراعية إلى 12 عامل في نظام أجير لمنشآت القطاع الزراعي التي لا يتجاوز عدد العمالة بها عن (6).	نسبة الإنجاز 100%.
6	تمكين المزارعين والرعاة والصيادين الخاصين من الاستفادة من خدمات عمالة منشآت 1-5 عبر نظام أجير.	نسبة الإنجاز 100%.
7	معالجة طلبات تأييد الحصول على العمالة الزراعية والعمالة المؤقتة وتصحيح الوضع ونقل الكفالة خلال 2020م.	عدد (17,154) طلب.
8	تحديث شهادات المواقع الزراعية (السجل الزراعي) للمزارع القائمة خلال 2020م.	عدد (293,760) سجل.
9	إصدار شهادات المواقع الزراعية (السجل الزراعي) للمزارع خلال 2020م.	عدد (10,670) سجل.

4-1-5 الثروة النباتية

إنجازات الانتاج النباتي:



بلغ مجموع أذونات استيراد الأسمدة والبذور والشتلات والمبيدات.

3,340



بلغ مجموع أذونات تصدير الأسمدة والشتلات والمبيدات.

554



بلغ مجموع الإعانات الزراعية.

97,272,000 ريال



بلغ دعم إعانات إنتاج التمور لصغار المزارعين لجميع مناطق المملكة.

83,521,000 ريال



بلغ مجموع قرارات عقوبات لمخالفة نظام المبيدات.

116 قرار عقوبة



بلغ مجموع تسجيل مبيد (مادة فعالة) خام.

139 مادة فعالة

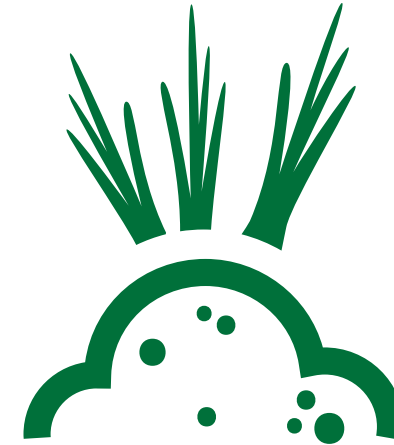
3-1-5 مشروع إيقاف زراعة الأعلاف:

العنصر

كيفية التوصل في عام 2030م إلى 8 مليار م3 من استهلاك المياه في الزراعة كما أعلنتها الوزارة في خطتها السابقة.

المنجز

إن خفض استهلاك المياه سيكون نتيجة لخفض مساحات زراعة الأعلاف حيث بلغت في عام 2015م (640.011 هكتار) وتم خفضها بنسبة (66%) بعد تطبيق قرار إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء كما أن إطلاق برنامج (حصص) ضمن مشروع تطوير السجل الزراعي لحصص كافة الحيازات والأنشطة الزراعية والتركيبية المحصولية العمودية والمائية سيقبل من استهلاك المياه في الزراعة وفق ما خطط له في الوزارة. حيث انخفض استهلاك المياه الجوفية غير المتجددة إلى 8.5 مليار م3.



أهم إنجازات مشروع إيقاف الأعلاف:

م	المنجز	المؤشر
1	خفض استهلاك المياه بعد تطبيق قرار رقم (66) وتاريخ 1437/2/25هـ بإيقاف زراعة الأعلاف وذلك نتيجة خفض مساحات زراعة الأعلاف .	انخفاض مساحة زراعة الأعلاف بنسبة 66% من بداية القرار .
2	إطلاق برنامج حصص ضمن مشروع السجل الزراعي لحصص كافة الحيازات والأنشطة الزراعية والحيوانية في المملكة .	تم إنجاز 100% من مناطق الرف الرسوبي .

إنجازات الصحة النباتية



10 وضع الخطة اللازمة للتعريف بحشرة دودة الحشد الخريفية ورصدها واستكشافها داخل المملكة وبرنامج مكافحة المتكامل لتفادي ضررها وحيث تم تأمين أكثر من (360) مصيدة وأكثر من (7,000) فرمون، وعمل عدد (18) زيارة دورية للمناطق لمساندة المختصين بالفروع خاصة الحدودية منها والقريبة من الدول المصابة بأفة دودة الحشد الخريفية لمتابعة رصدها واستكشافها في المملكة.



11 دعم الفروع مادياً لتأمين مدخلات الصحة النباتية من مبيدات وأجهزة ومواد زراعية ومعدات رش وقطع غيار ومحروقات وصيانة وسائل النقل والمعدات لتسهيل قيامها بمهامها للحد من انتشار بعض الآفات الزراعية والسيطرة عليها.



7 الانتهاء من المرحلة الأولى لمشروع تطوير وتربية وإكثار الأعداء الحيوية بالمملكة العربية السعودية.



8 تنفيذ مشروع استكشاف ومكافحة حشرة الجندب الأسود في منطقتي مكة المكرمة والمدينة المنورة ومن خلاله تم تأمين عدد (28) سيارة، وعدد (20) جهاز رش، وفريق عمل يتكون من (50) عامل. كما تم توزيع ونشر عدد (440) مصيدة صوتية بمختلف الاتجاهات بمدينة مكة المكرمة والمدينة المنورة وتوفير عدد (20) جهاز Tower Lights، وذلك لمتابعة أعمال الرصد والاستكشاف داخل نطاق عمل المشروع.



9 إعداد ضوابط استيراد عدد (9) محاصيل من جمهورية مصر العربية وتطبيق المنظومة التصديرية عليها بالتعاون مع الإدارة العامة للمحاجر.



4 تغطية أعمال الوقاية لمساحة معالجة 82,059 دونم.



5 البدء في عمل تجارب ميدانية لمكافحة التين الشوكي باستخدام الطرق الميكانيكية والكيميائية، وما زالت لاختيار، أنسب الطرق للقضاء على الأجزاء التي صنفت ضمن مساحات بأنها نبات غازي لتسببه في أضرار للأهالي في كثير من شؤونهم.



6 إعداد شروط وضوابط استيراد الخضار والفاكهة بالتعاون مع الإدارة العامة للمحاجر.



1 إحياء السنة الدولية للصحة النباتية.



2 وضع خطة تفصيلية لحصر الآفات النباتية في المملكة العربية السعودية بالتعاون مع كلية علوم الأغذية والزراعة بجامعة الملك سعود لتنفيذ من خلال مشروع حصر الآفات بعد رفع الإيقاف الذي تم بسبب جائحة كورونا.

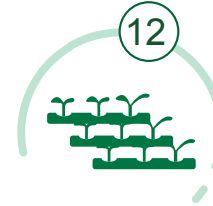


3 تقديم الدعم الفني لأعمال الصحة النباتية الميدانية بفروع الوزارة والمكاتب التابعة لها.



11 بلغ مجموع موافقات استيراد بذور للتجارب.

350



12 بلغ مجموع تسجيل أصناف بذور جديدة.

70



9 بلغ مجموع عدد الدورات التدريبية لمتدولي ومسوقي المبيدات الزراعية في المحلات الزراعية (16 دورة).

بحضور عدد 822 متدرب



10 بلغ مجموع موافقات تصدير النخيل.

190



7 بلغ مجموع تسجيل مبيد مستحضر.

271 مبيد



8 بلغ مجموع تجارب المبيدات.

368 تجربة مبيد



14 بلغ مجموع عدد المضخات والمكائن والمعدات الزراعية وملحقاتها المسعرة من قبل الوزارة

40



13 بلغ مجموع قرارات عقوبات لمخالفة نظام البذور والتقاوي والشتلات

27

إنجازات الإنتاج العضوي



1 تسجيل مدخلات الإنتاج العضوي بعد دراستها والتأكد من مطابقتها اللائحة التنفيذية لنظام الزراعة العضوية حيث يبلغ عدد المدخلات المسجلة مدخل وتسجيل عدد(11) مدخل.



2 تقديم الإرشاد الفني للمزارعين الراغبين في التحول للإنتاج العضوي وتعريفهم باللائحة التنفيذية لنظام الزراعة العضوية وبلغ عدد المزارع الراغبة في التحول (113) مزرعة.



3 زيارة رقابية لمنافذ بيع المنتجات الغذائية العضوية لعدد (205) منفذ في مختلف مناطق المملكة لغرض التحقق من متطلبات واشتراطات عرض وبيع المنتجات الغذائية العضوية.



4 معاينة عدد (16) مصنع لمدخلات الإنتاج العضوي والتحقق من تطبيقها لللائحة التنفيذية للنظام.



5 إصدار الشعار الوطني للمنتجات العضوية لعدد(25) من المنتجين المزارعين العضويين.



6 تجديد ومنح شركات توثيق الترخيص لعدد(6) شركات لمزاولة مهام التفتيش وإصدار شهادات التوثيق العضوي في المملكة.



7 إصدار شهادات تجاؤل لمدخلات مطابقة لللائحة التنفيذية لنظام الزراعة العضوية لعدد(35) مدخل.



8 إقامة الدورات التدريبية المتخصصة في (المستجدات بالمقاييس والقوانين العالمية وإجراءات الرقابة والتفتيش في الزراعة العضوية) بهدف رفع الكفاءات والقدرات من الفرق التفتيشية.



9 دعم التحول للزراعة العضوية وفق سياسة الزراعة العضوية حيث بلغ إجمالي الدعم لهذا العام (1,492,000) ريال لعدد (40) مزرعة تحت التحول.



10 الإنذارات والعقوبات للمنتجات والمدخلات الزراعية المخالفة لنظام الزراعة العضوية وللائحة التنفيذية، وذلك من ضمن الحملات التفتيشية حيث بلغ تحرير (8) إنذارات ومعاقبة (9) بغرامات مالية.

إنجازات مركز البذور والتقاوي



1 توقيع اتفاقية «تعزيز وتنمية قدرات المزارعين على إنتاج تقاوي عالية الجودة من الأصناف المحلية بالمنطقة الجنوبية» مع 9 مزارعين في منطقة عسير.



2 اختيار أعضاء لجنة منتجي البذور بالمملكة للدورة السابعة التي تبدأ في 2021/1/1م، واعتمادها من قبل الوزير.



3 الانتهاء من إعداد النسخة المبدئية لخطة عمل مركز البذور والتقاوي خلال الخمسة سنوات القادمة.



4 الانتهاء من إعداد مسودة لائحة اعتماد المشاتل بالمملكة.



5 الانتهاء من وضع قواعد وضوابط اعتماد تقاوي البطاطس بالمملكة.



6 طرح الفرصة الاستثمارية لإنتاج وإكثار تقاوي البطاطس بالمملكة.

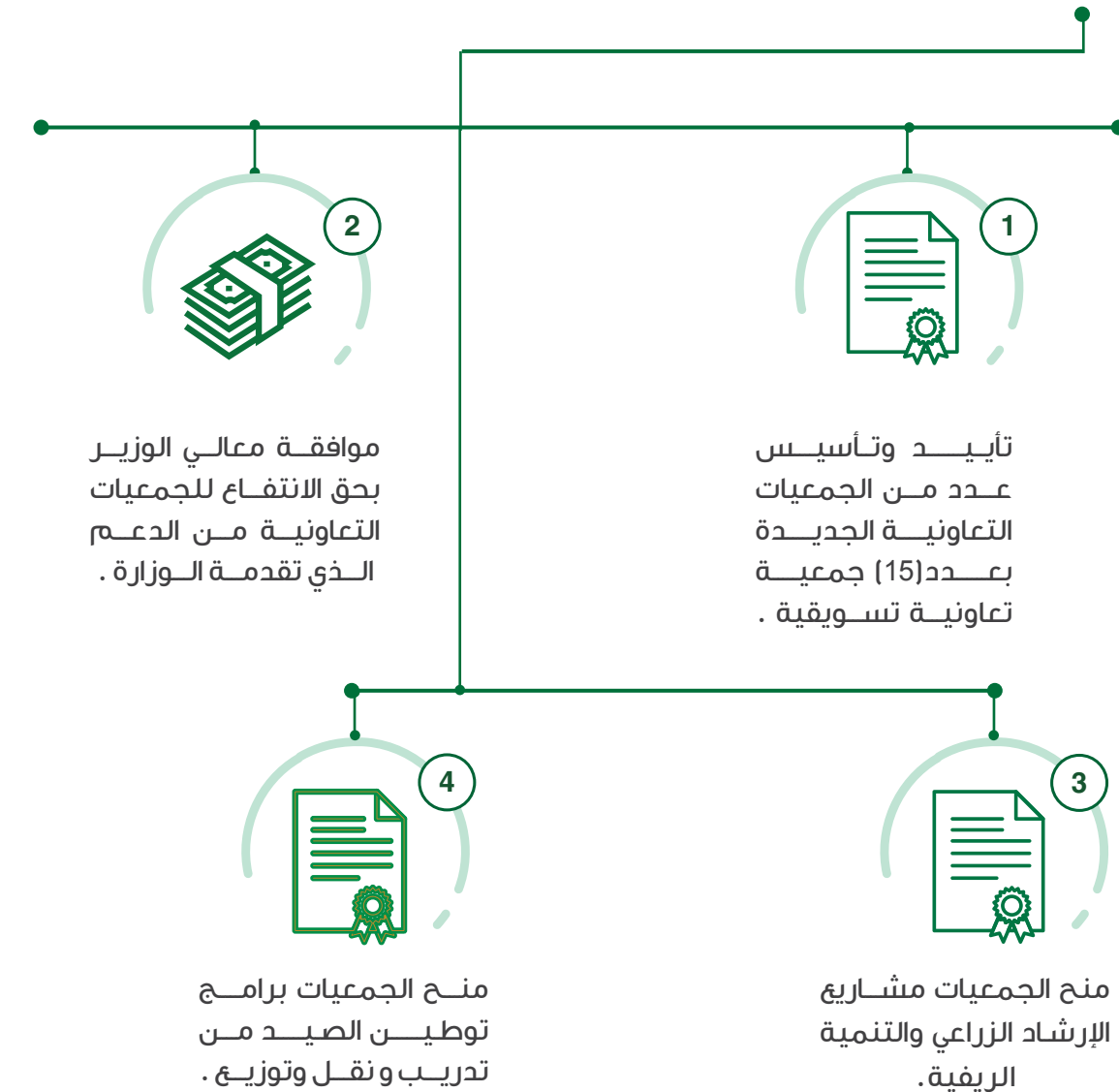


7 عقد ورشة عمل بعنوان «الموارد الوراثية النباتية الحقلية في المملكة... الواقع والتطلعات».



8 الانتهاء من طرح واعتماد (7) مشاريع بمركز البذور والتقاوي.

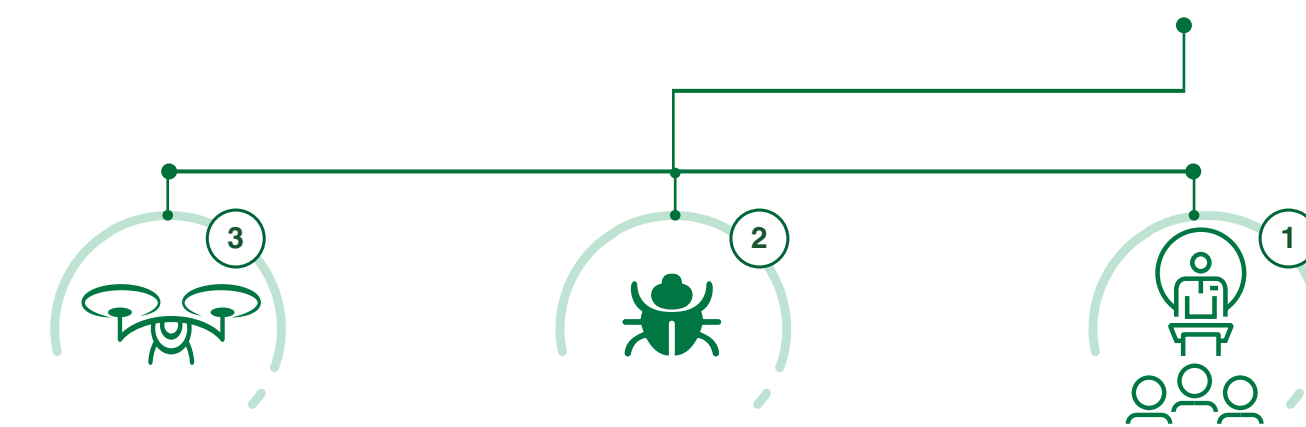
■ أهم الإنجازات



■ أهم الإنجازات



■ أهم الإنجازات

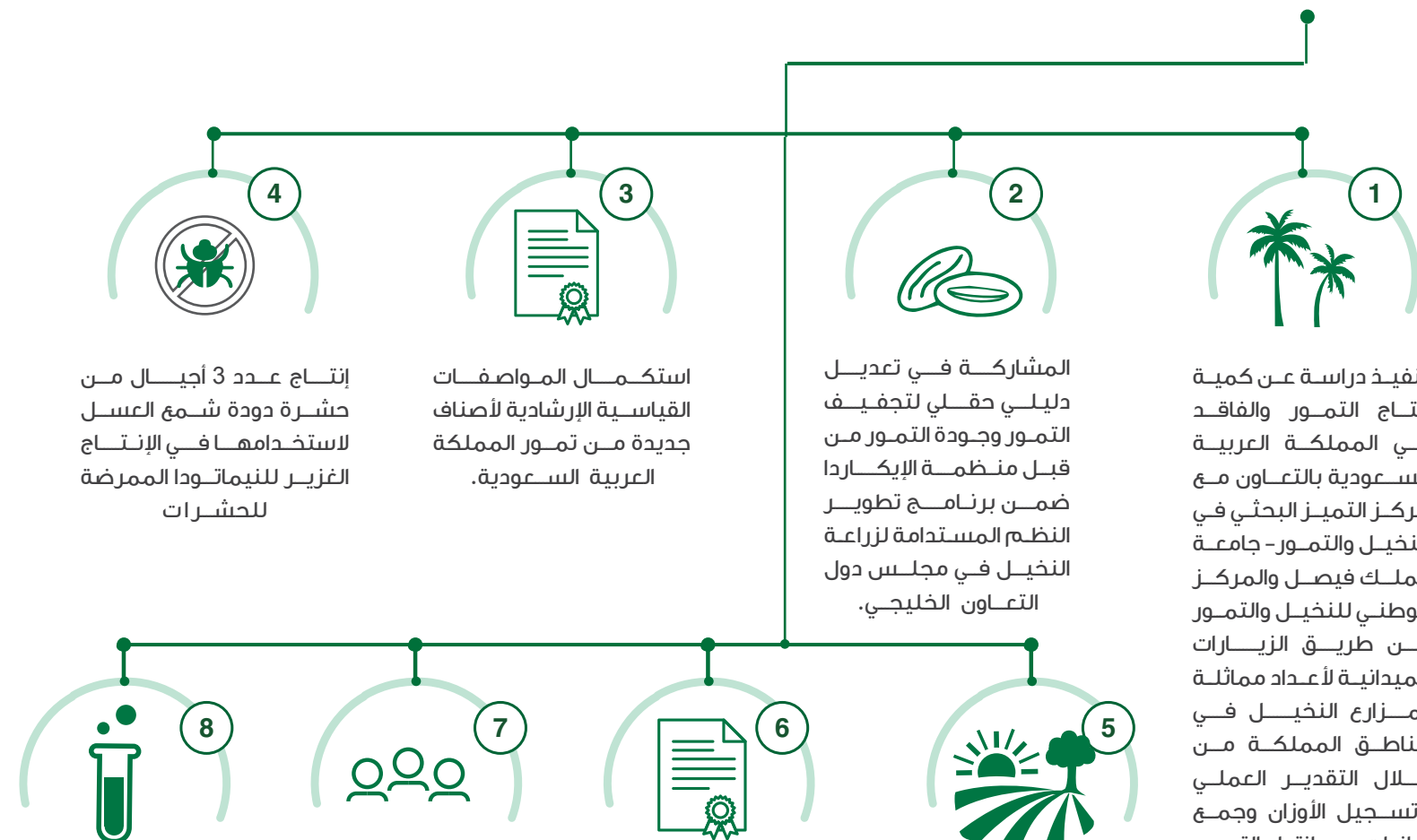


1 إقامة معسكر لأعمال الاستكشاف والمكافحة في مواقع مختلفة من المملكة بلغ عدد المواقع المصابة (2,464) موقع والمساحة المستكشفة (1,426,629) ألف هكتار والمساحة المعالجة (159,059) ألف هكتار كما بلغ عدد الطلعات الجوية (26) طلعة.

2 استخدام فطر (الميتارزيوم) لمكافحة الجراد كأحد عناصر مكافحة الحويبة الناجحة في العديد من الدول والذي في حالة استخدامه سيكون آمناً على الثروة النحليّة للمملكة بخلاف المبيدات التقليدية التي تضر بالمناحل عند استخدامها في مكافحة الآفات .

3 استخدام طائرات بدون طيار (الدرونز) في عمليات الاستكشاف والمكافحة.

■ أهم الإنجازات



1 تنفيذ دراسة عن كمية إنتاج التمور والفاقد في المملكة العربية السعودية بالتعاون مع مركز التميز البحثي في النخيل والتمور - جامعة الملك فيصل والمركز الوطني للنخيل والتمور عن طريق الزيارات الميدانية لأعداد مماثلة لمزارع النخيل في مناطق المملكة من خلال التقدير العملي وتسجيل الأوزان وجمع بيانات من إنتاج التمور في المملكة عن طريق الاستبيانات والمصادر المعتمدة.

2 المشاركة في تعديل دليلي حقلي لتجفيف التمور وجودة التمور من قبل منظمة الإيكاردا ضمن برنامج تطوير النظم المستدامة لزراعة النخيل في مجلس دول التعاون الخليجي.

3 استكمال المواصفات القياسية الإرشادية لأصناف جديدة من تمور المملكة العربية السعودية.

4 إنتاج عدد 3 أجيال من حشرة دودة شمع العسل لاستخدامها في الإنتاج الغزير للنيماتودا الممرضة للحشرات

5 إقامة يوم حقلي لتجفيف التمور باستخدام تقنية صوبة التجفيف البوليكر بونيت .

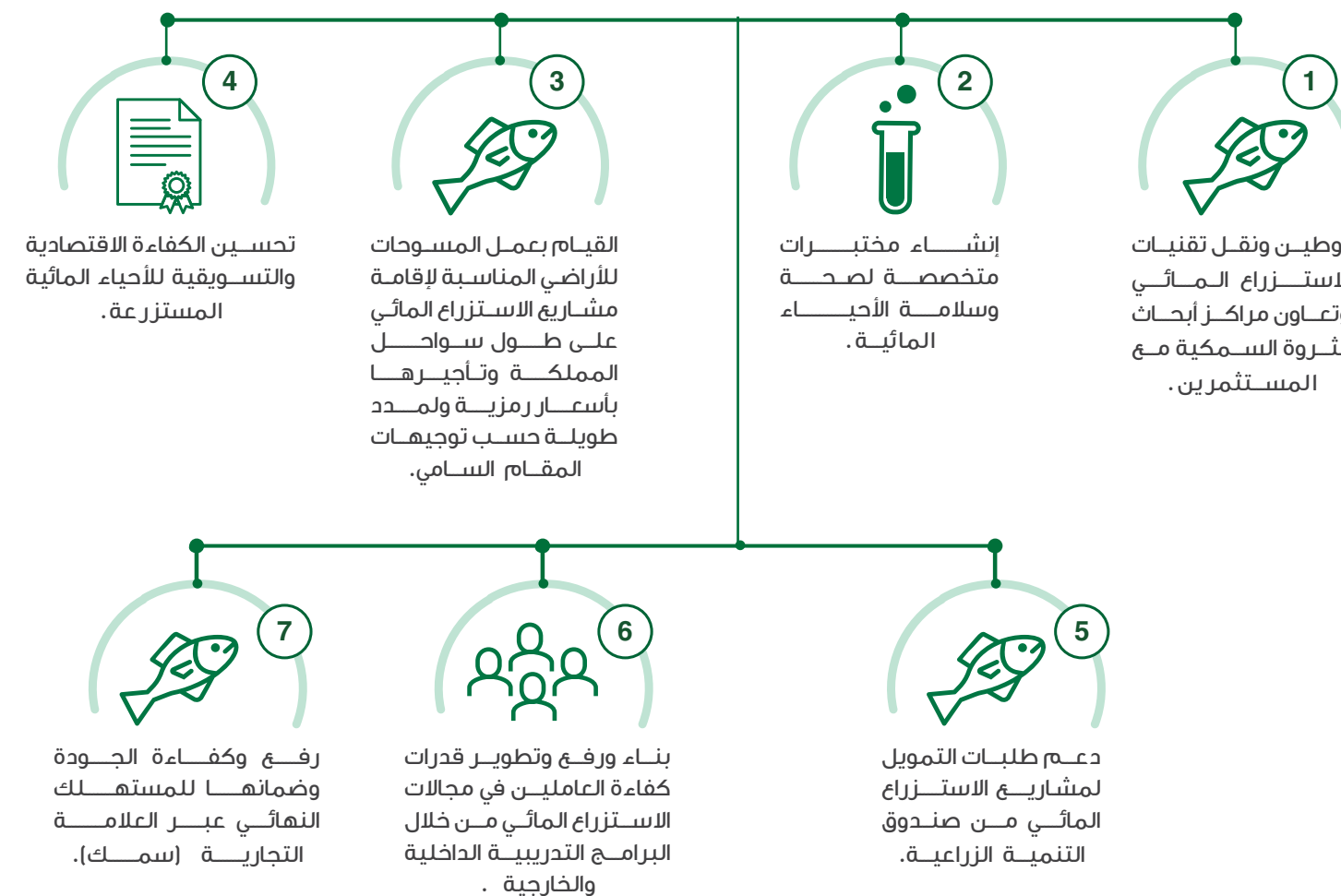
6 بلغ عدد الأبحاث المنجزة عدد (8) أبحاث فيما يتعلق بسوسة النخيل وطرق مكافحتها وعدد الأبحاث الجارية (18) بحث ومنها بحث الألياف البصرية للاكتشاف المبكر لسوسة النخيل الحمراء بين المركز وجامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية (كاوست).

7 بلغ عدد الشركات المجتمعية لخدمة قطاع النخيل مع مختلف الجهات الحكومية عدد (11) جهة ومنها التعاون فنياً مع هيئة الجمارك السعودية في الكشف على موقع في منفذ البطحاء وتقديم تقرير فني عن أسباب تدهور وموت أشجار النخيل المغروسة على جانبي الطريق الدولي.

8 بلغ عدد الزيارات والاستشارات الفنية لمناطق المملكة (127) زيارة وتحليل عدد (659) عينة نباتية.

تطوير الإنتاج السمكي من الاستزراع والمصايد البحرية

توفير أوجه الدعم الفني والإداري والإرشادي للمستثمرين في مجالات وأنشطة الثروة السمكية وخصوصاً مجال الاستزراع المائي وتمثلت هذه الأنشطة في التالي:



أهم إنجازات الثروة السمكية



1 تحقيق الاكتفاء الذاتي من المنتجات السمكية بنسبه 55%.



2 زيادة إنتاج الاسماك المستزرع إلى 100 ألف طن .



3 تدشين مبادرة توطيق مهنة الصيد لتدريب وتأهيل (560) شاب للاحتراف مهنة الصيد.



4 إصدار رخص عمل حر للصيادين لعدد (554) رخصة عمل.



5 الترخيص لأول مشروع استزراع مائي بالنظام المغلق.



6 توقيع اتفاقية تصدير منتجات الأحياء المائية لجمهورية روسيا بدون أي قيود لعدد (3) مشاريع .



7 إصدار دليل إجراءات الأمن الحيوي وإجراءات التشغيل القياسية لمشاريع استزراع الأسماك بالمملكة.



8 فسح حوالي 21 مليون أصبعه أسماك لمشاريع الاستزراع المائي.



9 طرح عدد (7) مرفأ صيد للاستثمار من قبل الوزارة للمستثمرين.



10 البدء بإنشاء عدد (4) مرفأ في المناطق التالية (المدينة- مكة المكرمة - عسير- تبوك).



11 إدراج عدد (6) مرفأ للدراسة والتصاميم للتطوير دعم الصيادين المحليين لخدمة ما يزيد عن (1000) قارب صيد.

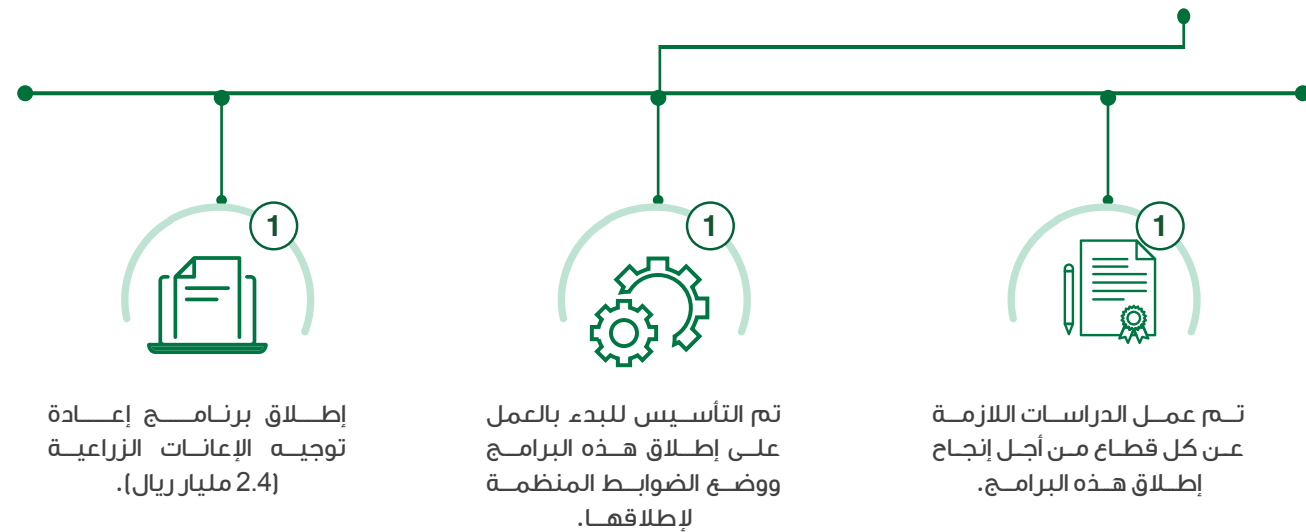


12 إصدار عدد (6) صكوك تملك لمرفأ القنفذة باسم وزارة البيئة والمياه والزراعة.

■ أهم الإنجازات

- صدور القرار الوزاري رقم (318548) المنظم لآلية مشاركة أصحاب مزارع النخيل مع الوزارة في تحمّل تكاليف أعمال مكافحة سوسة النخيل الحمراء.
- تأهيل وتدريب (57) شركة خاصة لتقديم أعمال مكافحة سوسة النخيل الحمراء لدى أصحاب مزارع النخيل.
- تنظيم (3) دورات دعم فني لفروع الوزارة في المناطق.
- ترخيص (6) شركات و(2) مؤسسات خاصة لتقديم أعمال مكافحة سوسة النخيل الحمراء لدى أصحاب مزارع النخيل.
- تنظيم (326) دورة لتدريب مزارعي النخيل وعمّالهم وتدريب (1,185) عامل.
- عقد (3) اجتماعات للجنة الدائمة لبرنامج الوقاية من سوسة النخيل الحمراء ومكافحتها.
- إعداد التقرير السنوي الأول لتنفيذ برنامج الإدارة المتكاملة والخطة التنفيذية للسيطرة على سوسة النخيل الحمراء والرفع به للمقام السامي بمقتضى البرقية رقم (1439/1018/136) وتاريخ 1442/2/23 هـ حسب ما نص عليه قرار مجلس الوزراء رقم (551) وتاريخ 1440/9/23 هـ.
- مراجعة وتطوير الدليل الإجرائي للإدارة المتكاملة لسوسة النخيل الحمراء (الطبعة 3).
- إعداد خطط العمل التنفيذية للمناطق واعتمادها في الاجتماع الثالث للجنة الدائمة لبرنامج الوقاية من سوسة النخيل الحمراء ومكافحتها.
- إطلاق تعميم علاج النخيل المصاب بسوسة النخيل الحمراء وتسليم الدفعة الأولى من مستلزمات عملية التبخير على فروع الوزارة في المناطق.
- إطلاق القافلة الإرشادية لمكافحة سوسة النخيل الحمراء في ستة مناطق في المملكة (الرياض/القصيم/حائل/الجوف/تبوك/المدينة المنورة).
- خفض نسبة إصابة النخيل بحشرة سوسة النخيل الحمراء في المملكة إلى مستوى (0.94%) خلال الربع الثالث من عام 2020م وهذه النسبة تجاوزت النسبة المستهدفة لسنة 2023م بـ (0.5%).

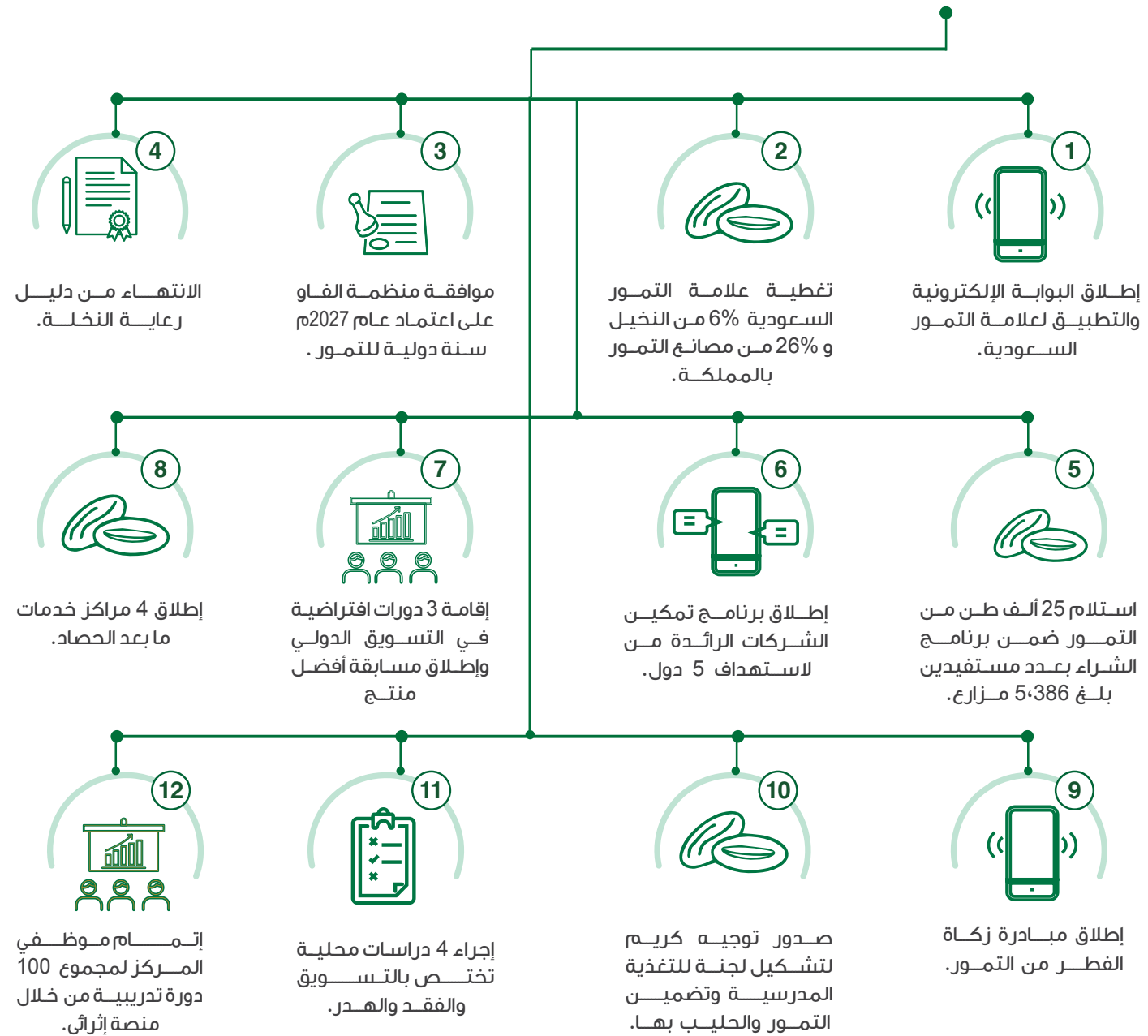
■ أهم الإنجازات



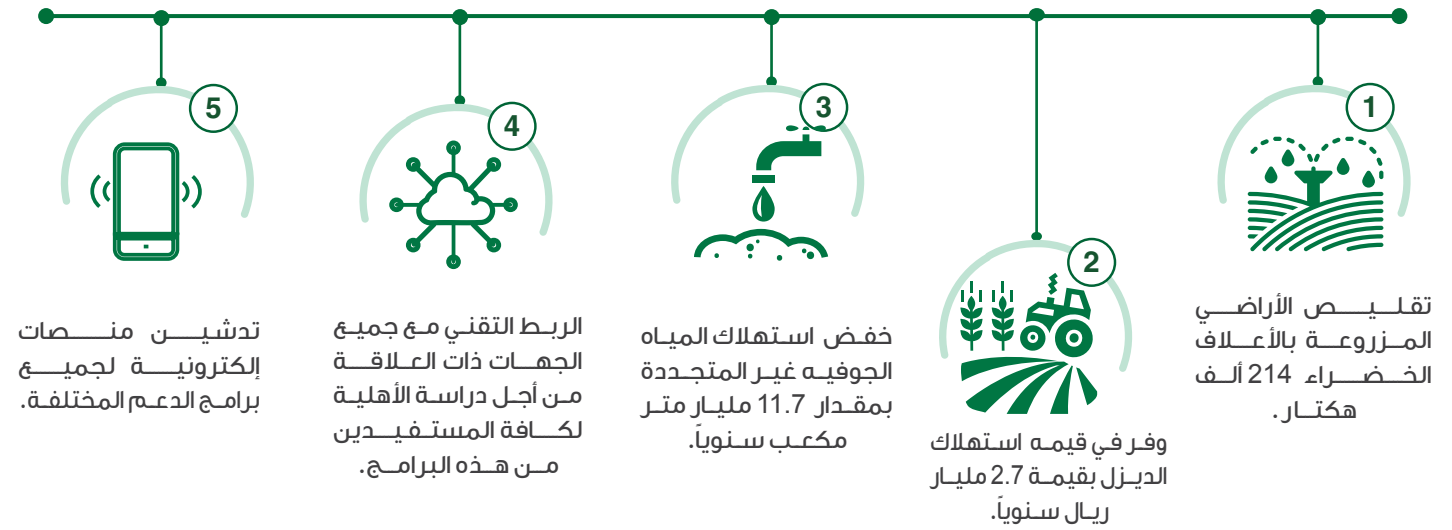
◀ العمل على وضع الضوابط المنظمة لإطلاق البرامج التالية:

- برنامج دعم صغار مربّي الماشية الذي أطلق في شهر سبتمبر 2019م وبلغ عدد الدورات الشهرية المصروفة حتى الآن عدد (15) دورة.
- برنامج دعم قطاع الدواجن المباشر لتحسين الكفاءة الإنتاجية وتوجيه الدعم على المنتج النهائي الذي أطلق في شهر يناير 2020م وبلغ إجمالي عدد الدورات المصروفة حتى الآن عدد (10) دورات.
- برنامج دعم الاستزراع السمكي على المنتج النهائي الذي أطلق في يناير 2020م وبلغ إجمالي عدد الدورات المصروفة حتى الآن عدد (10) دورات.
- برنامج دعم قطاع الدواجن المباشر لتحسين الكفاءة الإنتاجية وتوجيه الدعم على المنتج النهائي الذي أطلق في شهر يناير 2020م وبلغ إجمالي عدد الدورات المصروفة حتى الآن عدد (10) دورات.

12-1-5 المركز الوطني للنخيل والتمور أهم الإنجازات



تنظيم زراعة الأعلاف الخضراء مما أدى إلى التالي:



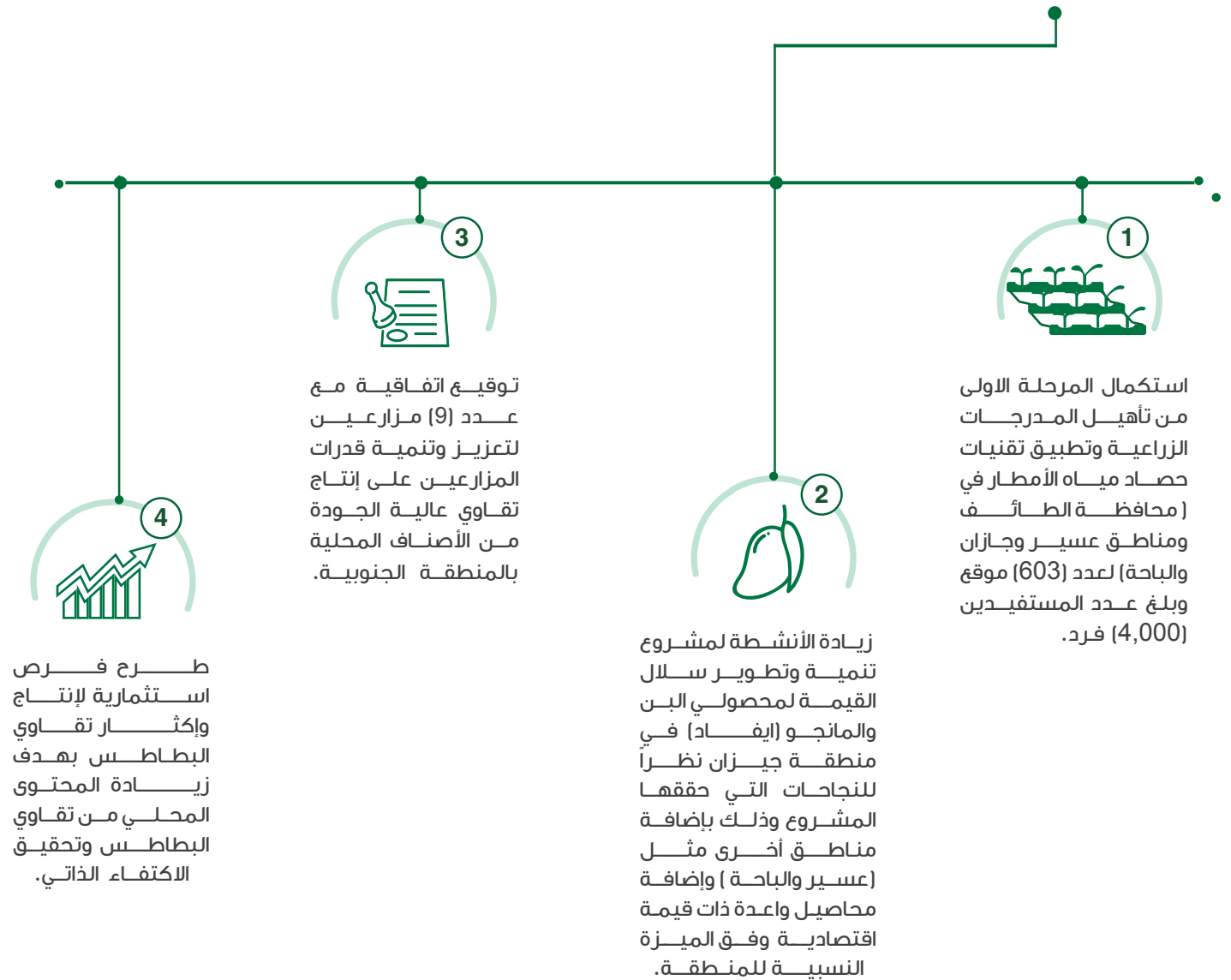
تم وضع آلية منظمة لرفع الاكتفاء الذاتي من لحوم الدواجن من نسبة 48% إلى 60% من خلال التالي:

- رفع الطاقات الإنتاجية لكل مشروع من 18 طائر في المتر المربع إلى 28 طائر على نفس المساحات الإنتاجية.
- رفع الاكتفاء الذاتي من لحوم الدواجن إلى 80% خلال الخمس سنوات القادمة.
- تم تشغيل مؤسسة ريف.
- تم تشغيل هوية الإعانات الزراعية.
- تم التحقق ميدانياً من 92 ألف مستفيد.
- موافقة مجلس الإدارة على توصية اللجنة التنفيذية في البرنامج لإنشاء إدارة للمناقصات والمشترريات في البرنامج تتولى الإشراف على العقود والمنافسات المطروحة وفتح المظاريف ومراجعة العروض وإعداد المحاضر الفنية ذات العلاقة واعتمادها، وترشيح فنيين من ذوي الاختصاص من وزارة البيئة والمياه.

الدروس المستفادة من أزمة كورونا (Covid - 19) وفق تعميم معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة رقم (1441/3/508071) بتاريخ 1441/9/9 هجري

الإجراءات والممارسات التي تم اتخاذها للتعامل مع فيروس كورونا المستجد:

1. البدء في استكمال إجراءات منح تصاريح للعاملين في الوكالة وكذلك للمزارعين تسهيلا لهم في التنقل أثناء الأزمة
2. القيام بزيارات ميدانية لمشاريع الإنتاج النباتي والسمكي والدواجن للتأكد من وفرة الإنتاج أثناء الأزمة
3. الاجتماع والتواصل مع المزارعين والمنتجين لمعرفة التحديات والمعوقات التي تواجههم أثناء الأزمة والعمل على اتخاذ الحلول المناسبة لذلك
4. توجيه وإرشاد المزارعين للاستثمار في الأنشطة الزراعية والتي ما زال السوق بحاجة لها بغرض تغطية النقص الذي قد يحصل على أن تكون هذه السلع تتفق مع استراتيجية الزراعة في المملكة .
5. المتابعة اليومية للمشاريع الإنتاجية الزراعية وكذلك للأسواق الزراعية .
6. التأكد التام من تحقق وفرة المنتجات الزراعية والسمكية في مختلف أسواق المملكة الرئيسية والفرعية .
7. الاجتماع مع مستوردي المنتجات الزراعية (On Line) وتذليل العقبات التي تواجههم .
8. القيام بإعداد دراسات وتقارير يومية عن الحالة العامة للمنتجات الزراعية
9. المشاركة في اللجنة المشكلة لرصد وفرة السلع الغذائية الأساسية في المملكة ضمن منظومة الأمن الغذائي.
10. التنسيق مع الشركة السعودية للاستثمار الزراعي والحيواني (سالك) لاستيراد بعض السلع الدائمة للسلع الاستراتيجية في المملكة .
11. إعداد دراسات تحليلية ومقارنة للوضع العام لمنتجات الطماطم والبصل والليمون .
12. اتخاذ بعض القرارات التي ساهمت في تسهيل إجراءات استيراد المنتجات الزراعية مثل الإعفاء من شهادة الصحة النباتية وشهادة المنشأة بصورة مؤقتة .
13. إعداد المؤشرات الاقتصادية الأولية للفرص الاستثمارية الزراعية والغذائية المتاحة
14. نشر رسائل إرشادية متنوعة من خلال قنوات التواصل الاجتماعي .
15. تقديم كافة وسائل الدعم الإرشادي للمزارعين في المناطق والرد على استفساراتهم
16. استحداث برامج إلكترونية وتطبيقات متنوعة لخدمة المزارعين والمستفيدين
17. تسهيل إجراءات إصدار التراخيص والسجلات الزراعية وأذونات الاستيراد .
18. تخصيص (260) مرشد زراعي ومختص وخبير في أنحاء المملكة يقومون بتقديم خدمات استشارية إرشادية في مجالات الزراعة المختلفة للمزارعين من خلال تطبيق مرشدك الزراعي على أجهزة الهواتف الذكية .
19. الرد على استفسارات المزارعين والمستفيدين عبر منصة زراعي .
20. استمرار الاجتماعات اليومية مع العاملين في الوزارة ومع الجهات الحكومية الأخرى والقطاع الخاص وعموم المستفيدين من خدمات الوزارة من خلال الخدمات الإلكترونية (On Line) .





الشركة السعودية للاستثمار الزراعي
والإنتاج الحيواني (سالك)
2-5



ملخص تنفيذي

يستعرض التقرير، ما تم بتوفيق الله، الجهود المبذولة لعام 2020 لتحقيق أهداف شركة سالك للمساهمة في تحقيق الأمن الغذائي للمملكة بالاستثمار داخل المملكة وخارجها في المجال الزراعي والإنتاج الحيواني وكذلك السعي الحثيث لتكون الشركة في مصاف الشركات العالمية حيث بادرت شركة سالك بدراسة ومراقبة السوق الزراعي العالمي في جميع مراحل سلاسل الإمداد الغذائي والتعرف على الميز النسبية للدول المستهدفة.

يأتي ذلك في وقت تشهد فيه قضايا الأمن الغذائي اهتمامًا متزايدًا على نطاق العالم، والمنطقة العربية والخليجية على وجه الخصوص، ومع تزايد القلق العالمي إثر جائحة كورونا التي كان لها الأثر الواضح والعميق على سلاسل الإمداد العالمية والاقتصاد العالمي ككل فمنذ بداية العام الميلادي ومع الأحداث العالمية للجائحة تركزت الجهود مع الشركاء الأساسيين للعمل وفق طبيعة التحديات الطارئة بمتابعة متطلبات السوق المحلية وتأمين احتياجاته.

يستعرض التقرير أبرز الإنجازات على صعيد الأمن الغذائي حيث الأدوار الفاعلة بتأمين السلع الأساسية خلال أزمة كورونا كذلك الجهود التي قامت بها شركة سالك في مجال الاستثمار وتحقيق العوائد المالية كما يوضح التقرير أهم التحديات التي تواجه الشركة وآليات عملها لتجاوز تلك العقبات ومنها استشراف المستقبل بجملة من المقترحات التطويرية التي تحقق المزيد من أهداف شركة سالك في مجال الأمن الغذائي.

أولاً: الأداء والإنجازات:

مجال الأمن الغذائي:

انطلاقاً من دورها الريادي بالاستثمار داخل المملكة وخارجها في المجال الزراعي والإنتاج الحيواني بهدف المساهمة في تحقيق استراتيجية الأمن الغذائي استطاعت شركة «سالك» خلال العام 2020م أن تقوم بأدوار فاعلة عبر تأمين بعض السلع الأساسية خلال جائحة كورونا تمثلت في الآتي:

1. المساهمة في استمرار الإمدادات للسوق المحلية بسلعة «البيض» واستقرار أسعارها من خلال توريد أكثر من 500 ألف صندوق من البيض عالي الجودة عن طريق إحدى الشركات التابعة لسالك في أوكرانيا.

2. المساهمة في توفير إمدادات اللحوم الحمراء إلى أسواق المملكة عن طريق استثمارات سالك في البرازيل وذلك بتوريد 6 آلاف طن من اللحوم الحمراء.

3. توريد أول شحنة قمح من إنتاج استثمارات شركة سالك في أوكرانيا بواقع 60 ألف طن من القمح عالي الجودة وذلك لصالح المؤسسة العامة للحبوب ضمن برنامج دعم الاستثمارات السعودية في الخارج.

4. المساهمة بتوفير إمدادات سلعة «البصل» واستقرار أسعارها بتوريد وتخزين أكثر من 5 آلاف طن إذ تم توريدها من مصر والهند.

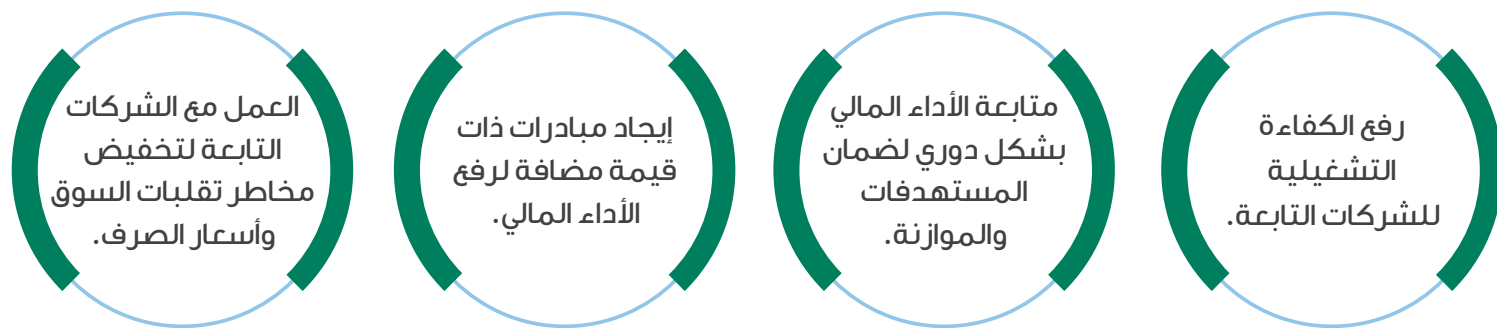
5. الجاهزية التامة لتوريد 10 آلاف طن من الأرز البسمتي عبر استثمارات سالك في الهند.

6. تقديم العديد من الدراسات والاستشارات والتوصيات للجهات ذات العلاقة حول إمكانية الاستثمار الزراعي والإنتاج الحيواني في بعض الدول الشقيقة والصديقة.

الإنجازات في مجال الاستثمار:



الإنجازات في مجال العوائد:



ثانياً: التحديات

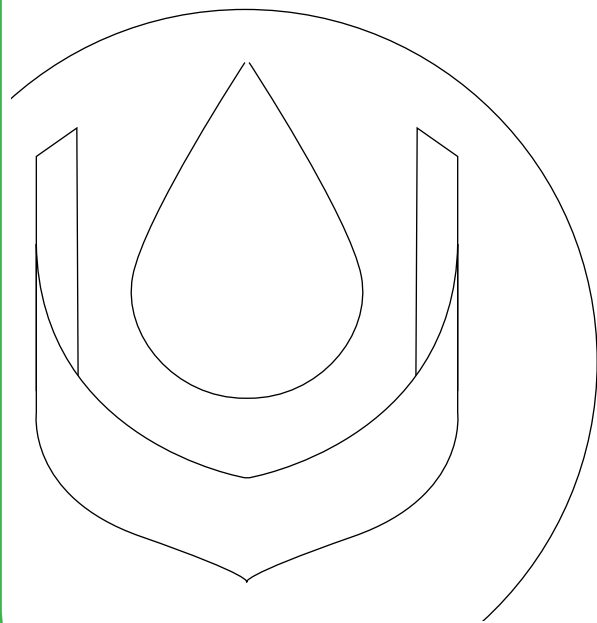
انتهجت سالك نهجاً موضوعياً في التعامل مع العوائق الاستثمارية وذلك بوضعها إطاراً للتحديات يتطلب تجاوزها وفق عمل مؤسسي يأخذ بالحسبان كافة السيناريوهات المتوقعة فمن تلك التحديات الآتي:

1. تأثير جائحة كورونا حالياً على انسيابية حركة السلع الغذائية عالمياً ومحلياً.
2. سيطرة شركات عالمية محدودة تتحكم في الموارد الزراعية المستهدفة.
3. سلوك بعض الدول المستهدفة من حيث الاستحواذ على الأراضي الزراعية ومنافسة المزارعين المحليين، الأمر الذي نتج عنه بعض المقاومة والرفض للمستثمرين في عدد من الدول (ظاهرة الاستثمار الجائر)، مما حدا ببعض الدول لإصدار قوانين تهدف للحد من الاستحواذ على الأراضي ومنافسة المزارعين المحليين .
4. افتقار بعض أفضل المناطق الزراعية في العالم إلى الممارسات التجارية المتعارف عليها، بل إن معظم المشاريع الزراعية المتميزة يملكها أفراد وغالباً ما يصعب الاستحواذ عليها أو مشاركتهم .
5. يسيطر على الاستثمارات الزراعية في التخزين والمناولة والتجارة عدد من الشركات العالمية، التي تعد منافستها تحدياً كبيراً، إذ أنها متواجدة في هذه الأسواق منذ عشرات السنين وتجذرت علاقاتها التجارية.
6. غياب قاعدة بيانات وطنية تختص بالاستيراد والاستهلاك محلياً للمنتجات الزراعية والحيوانية.
7. الحاجة إلى بناء منظومة محلية تعنى بالجوانب اللوجستية والتخزينية والنقل.
8. وجود بعض التحديات السياسية وتأثيرها على طبيعة الاستثمارات.
9. التغيرات المناخية وتأثيرها عالمياً على الإنتاج الزراعي .
10. التباين الكبير بين الدول على صعيد أنظمة وقوانين الاستثمار الزراعي والإنتاج الحيواني.

ثالثاً: المقترحات التطويرية:

ترتكز فرص الاستثمار الزراعي العالمي على ازدياد الطلب المستقبلي الكبير على الغذاء الذي اتضح جلياً خلال الجائحة والتمدد السكاني في العالم، وتحسن دخل الأفراد، وتحول نمط الاستهلاك إلى نوعيات ذات قيمة غذائية عالية. ومما يعزز فرص الاستثمار في الوقت الراهن والتوسع أكثر محلياً وعالمياً الاتجاه السائد مؤخراً من انخفاض كميات السلع الزراعية خلال الجائحة وبعدها. وكذلك تصنيف المناخ الاستثماري بالعديد من الإيجابيات المتوقعة مستقبلاً من تحسن سياسات وقوانين الاستثمار الأجنبي، وتطوير البنى التحتية وبيئة الأعمال في العديد من الدول. وعليه ترى سالك بعض المقترحات التي سوف تزيد من فاعلية الاستثمار الزراعي والإنتاج الحيواني وهي على النحو التالي:

1. تضافر الجهود بين الجهات الحكومية ذات العلاقة لتذليل الصعوبات والعمل كمنظومة واحدة متكاملة لتحقيق التبادل المعرفي والمعلوماتي الضروري لفهم أعمق لطبيعة الأسواق الاستثمارية الزراعية محلياً وعالمياً وهذا يتطلب معلومات متوافرة ومحدثة.
2. استمرار الدعم المالي لشركة سالك لدعم خططها الاستثمارية المستقبلية والتوسع والتنوع أكثر محلياً وعالمياً بما يخدم الأمن الغذائي وتنوع الاستثمارات المحلية والعالمية.
3. إبرام اتفاقيات استراتيجية دولية لتعزيز الاستثمارات الزراعية بين الدول ذات الميز النسبية.





الثروة الحيوانية

3-5

1 تحسين الإنتاج والإنتاجية للثروة الحيوانية بالمملكة

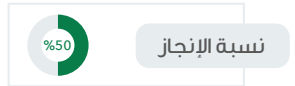


وصف المنجز

تحسين الإنتاج الحيواني المحلي ورفع معدلات الإنتاج وفق أفضل المعايير الدولية للمنتجات الحيوانية



1 اعتماد الخطة الوطنية لتطوير قطاع الثروة الحيوانية وتحسين الإنتاج والإنتاجية.



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

تطوير الثروة الحيوانية وزيادة الإنتاج والإنتاجية ورفع الكفاءة الاقتصادية لمشاريع الثروة الحيوانية والمساهمة في زيادة نسبة الاكتفاء الذاتي من اللحوم الحمراء.



2 التلقيح الصناعي

وصف المنجز وضع التشريعات الخاصة لمراكز التلقيح الصناعي ونقل الأجنة، وتم ترخيص عدد (٢) لهذه المراكز.



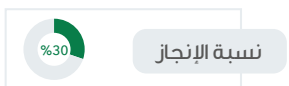
3 مركبات خدمات الإنتاج الحيواني

وصف المنجز وضع التشريعات الخاصة لمركبات خدمات الإنتاج الحيواني والتلقيح الصناعي.



4 تحسين وتطوير السلالات المحلية من خلال تحديد النسب والصفات الوراثية للثروة الحيوانية بالمملكة.

(التنميط الجيني لعشر سلالات حيوانية (الإبل، الأبقار، المعاز، الضأن والخيل) عن طرق تتبع أجيال تلك السلالات وثبات النسب).



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

- إثبات السلالات الحيوانية المحلية.
- مساعدة مربي الحيوانات بالمملكة من خلال توفير قاعدة بيانات تتيح لهم معرفة النسب ومساعدتهم في عملية التحسين الوراثي.
- تتبع حركة الحيوانات من مالك إلى آخر أو أثناء التصدير والاستيراد.
- مساعدة الجهات الحكومية الأخرى في إثبات نسب الحيوانات عند الحاجة لها.
- رفع مستوى الإنتاج في قطاع المشية بالمملكة.
- تأصيل أنواع الثروة الحيوانية المحلية كسلالات مميزة للمملكة العربية السعودية.



5 مهرجان أصول الأغنام

وصف المنجز إقامة مهرجان أصول الأغنام المحلية (فحول-إنتاج-تسمين) والإشراف على المهرجانات المشابهة

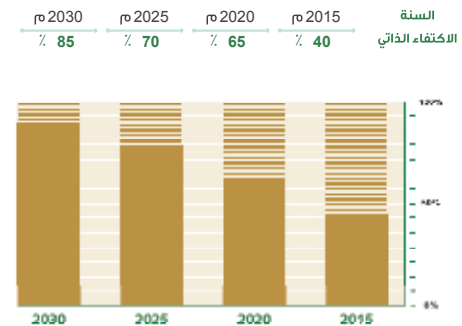


6 رفع معدل الاكتفاء الذاتي من لحوم الدواجن وتحقيق الاكتفاء الذاتي من لحوم الدواجن %80



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

تعزيز الأمن الغذائي بالمملكة



2 تعزيز وتحسين مستوى الخدمات البيطرية ومعدلات التغطية بها

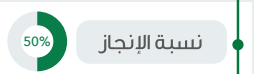


وصف المنجز

رفع وتحسين مستوى الخدمات البيطرية المقدمة للمستفيدين من الخدمات بما يحقق التحول الرقمي والجودة في كل من المحاجر والمختبرات والعيادات البيطرية



1 تطوير أتمتة الخدمات الإلكترونية للثروة الحيوانية من تدشين الحيوانية على الأمراض والسيطرة على الأمراض الحيوانية ونواقلها ورفع منصة أرقام بلس وهي منصة إلكترونية يتم من خلالها إصدار أذونات الاستيراد والتصدير وجميع الإجراءات المحجزة.



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

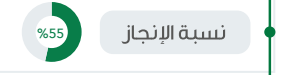
تقليل العمل على تأمين مطبوعات مستقبلاً.

الأثر الاجتماعي

تقليل مراجعة الوزارة لإنهاء المعاملات.



2 رفع مستوى الخدمات البيطرية بجميع مناطق المملكة للسيطرة على الأمراض الحيوانية ونواقلها ورفع الإنتاجية للثروة الحيوانية: تأمين مستلزمات طبية بيطرية - تأمين سيارات لزوم أعمال مكافحة الأمراض الحيوانية - عملية تأمين عيادات بيطرية متنقلة - تأمين مستلزمات ومشخصات طبية بيطرية لمكافحة الأمراض الحيوانية ونواقلها - تقديم خدمة نقل العينات الطبية البيطرية من الفروع والمكاتب إلى المختبرات - تأمين مبيدات ومواد مكافحة حشرية لنواقل الأمراض - تأمين اللقاحات (البكتيرية والفيروسية) - دراسة الوضع الراهن لمنشآت العيادات البيطرية والمرافق التابعة لها.

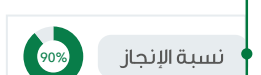


الأثر المترتب من تحقيق المنجز

رفع مستوى الخدمات البيطرية المقدمة لمربي الثروة الحيوانية وذلك لدعم أعمال جميع الوحدات والعيادات البيطرية للسيطرة على الأمراض الحيوانية ونواقلها وتحسين الإنتاج الحيواني للمحافظة على الأمن الغذائي.



3 رفع مستوى الخدمات المخبرية من خلال تأهيل وتجهيز مختبر الحشرات بجازان لتصنيف الحشرات والكشف عن الأمراض المنقولة بواسطة الحشرات: اكتمال مشروع تأهيل مختبر الحشرات بجازان



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

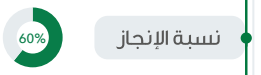
حماية الثروة الحيوانية بالحد من الأمراض البوابية وانتشارها

الأثر الاجتماعي

ضمان الأمن الغذائي



4 رفع معدل التغطية من الخدمات البيطرية بجميع مناطق المملكة إنشاء الوحدة البيطرية بمحافظة القريات - إنشاء الوحدة البيطرية بمحافظة الحوادمي - إنشاء الوحدة البيطرية بمحافظة عرعر - إنشاء الوحدة البيطرية بمحافظة وادي الدواسر - إنشاء الوحدة البيطرية بمحافظة الغاط - ترميم الوحدة البيطرية بحفر الباطن بالمنطقة الشرقية 17% - ترميم الوحدة البيطرية بمحافظة بلجرشي 53% - ترميم الوحدة البيطرية بمحافظة الجبيل 100% - صدور التعميد لإنشاء الوحدة البيطرية بجزيرة فرسان.

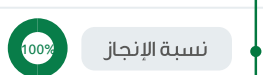


الأثر المترتب من تحقيق المنجز

رفع معدلات التغطية من الخدمات البيطرية المقدمة لمربي الثروة الحيوانية وذلك لدعم أعمال جميع الوحدات والعيادات البيطرية للسيطرة على الأمراض الحيوانية ونواقلها وتحسين الإنتاج الحيواني للمحافظة على الأمن الغذائي.



5 الإشراف على الفعاليات والمسابقات للخيل: مسابقة دولية للخيل نظمت بالمملكة كأول مرة (كأس السعودية للخيل)



الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

عوائد مادية لجهات حكومية أخرى.

الأثر الاجتماعي

تشجيع رياضة سباقات الخيل.



6 رفع مستوى الخدمات المخبرية من خلال تحسين الجودة واعتماد مختبرات للأيزو 17025: تأهيل واعتماد مختبرات (الجودة بالرياض - جازان - الأحساء - القصيم - ميناة جدة الإسلامي) للأيزو 17025 بهدف رفع جودة تنفيذ خدمات التشخيص البيطري وفق المعايير المعتمدة للوصول إلى نتائج مخبرية موثوقة

نسبة الإنجاز 20%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

- رفع وتحسين كفاءة التشغيل والجودة
- رفع جودة الخدمة المقدمة للمستفيدين



7 تأهيل 4 مختبرات: (مختبر ميناة الملك عبدالعزيز بالدمام- المختبر النباتي بميناة جدة الإسلامي مختبر الجوف-مختبر منفذ الحديثة)

نسبة الإنجاز 20%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

- رفع وتحسين كفاءة التشغيل والجودة
- رفع جودة الخدمة المقدمة للمستفيدين



8 إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية

01	تم إنتاج اللقاحات البكتيرية بكمية وقدرها 36,620,000 جرعة
02	تم إنتاج اللقاحات الفيروسية بكمية وقدرها 34,184,100 جرعة
03	عمل تقييم لعدد من دفعات لقاح حمى الوادي المتصدع المستوردة من قبل الوزارة خلال السنوات الأخيرة.
04	العمل قائم على تطوير لقاح جذري الجمال للعترة المحلية ومراجعة ما تم تطويره ثم البدء في مرحلة تجارب الحيوانات.
05	المشاركة في عزل فيروس مرض الجلد العقدي عام ٢٠٢٠م.
06	حصر الشركات المؤهلة لتخصيص مركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية.



10 المختبر المتنقل

01	التشغيل الفعلي للمختبر المتنقل (المستوى الثالث من الحماية BSL3) بهدف دعم وتطوير قدرات مختبرات التشخيص البيطري والذي يساهم في الوصول إلى مواقع الاندلاعات الوبائية والتعامل مع مسببات الأمراض عالية الخطورة والحفاظ على الأمن الحيوي.
02	زرع فيروسات في البيض ومنها: IBV, BLUE TANGE, H5 Influenza, H9 Influenza
03	التعاون مع الجهات الحكومية المختلفة لإجراء الأبحاث لمكافحة جائحة كوفيد 19



11 التدريب

01	البدء في تنفيذ بنود البرنامج التنفيذي في مجال بناء قدرات مختبرات المملكة العربية السعودية للصحة الحيوانية بالتعاون مع وزارة الزراعة الفرنسية
02	التعليم والتدريب المستمر للكوادر الفنية بالمختبرات.
03	تدريب طلاب الجامعات والمعاهد للجهات التالية:
	كلية العلوم جامعة الملك سعود
	كلية الطب البيطري جامعة الملك فيصل
	المعهد التقني للألبان والتغذية



9 الفحوصات المخبرية

01	المختبر البيطري المركزي
02	طرح مشروع تصميم وتنفيذ المختبر البيطري المركزي بالرياض في منافسة محدودة للمقاولين المؤهلين.
	بلغ عدد الاختبارات خلال العام الحالي ٢٠٢٠م 279,308 اختبار
	إرساليات تشخيصية 59,192
	إرساليات حيوانية 167,482
	إرساليات نباتية 7,721
	مختبر الجودة 37,758
	التقصي الحفلي 7,155



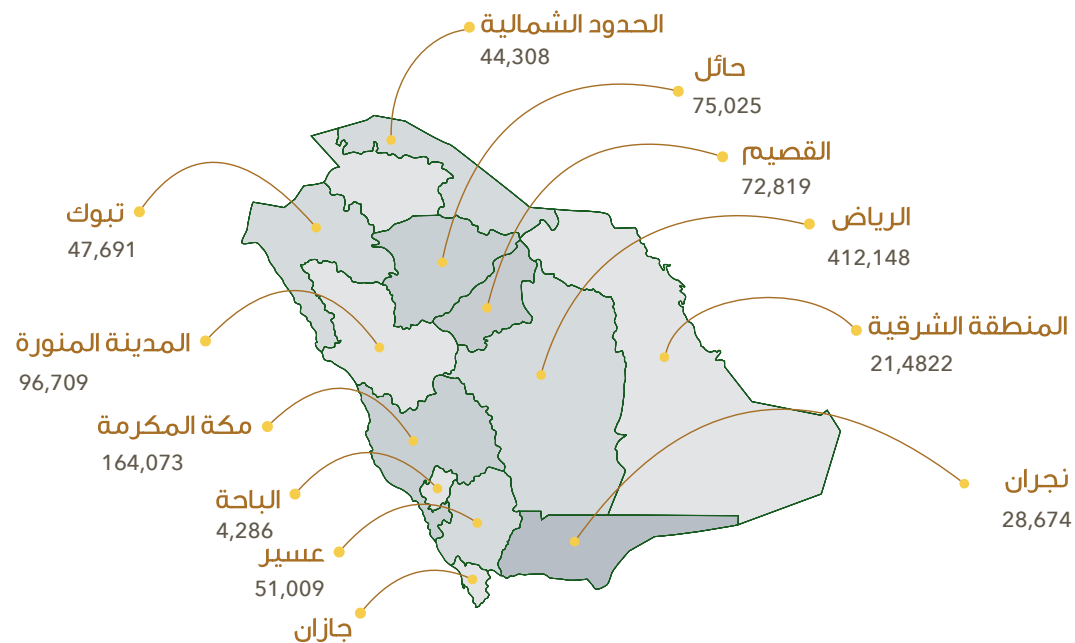
12 تأمين لقاحات بيطرية للمناطق والمحافظات

لقاح مرض حمى الوادي المتصدع لمنطقة جازان 1.5 مليون جرعة	لقاح الحمى القلاعية الموحد 40 مليون جرعة
لقاح جذري الأغنام 25 مليون جرعة	لقاح طاعون المجترات الصغيرة 25 مليون جرعة
لقاح التسمم الدموي 45 مليون جرعة	لقاح التسمم المعوي 45 مليون جرعة
لقاح مزدوج (معوي ودموي) 15 مليون جرعة	التهاب الجلد العقدي 1 مليون جرعة
لقاح الميكوبلازما 3 مليون جرعة	البروسيللا 4.5 مليون جرعة



13 ترقيم الإبل

ترقيم ما يزيد على مليون وأربع مائة من الأبل وذلك لتحسين الخدمات المقدمة من خلال إنشاء سجل لكل حيوان، يحوي جميع بياناته وبيانات مالكه وتوفير بيانات دقيقة عن أعداد الأبل وأنواعها وأجناسها وتوزيعها الجغرافي بالإضافة إلى التحسين الوراثي والكفاءة الإنتاجية وتأمين السلالات.





وصف المنجز

التحكم والسيطرة على عدد 17 مرض حيواني من خلال تطبيق الخطط الاستراتيجية للتحكم والسيطرة عليها



1 تسجيل براءة الاختراع بالمجمع الأمريكي للزرع النسيجي (American Type Culture Collection; ATCC) لخلايا جنينية برقم PTA-125751: (في سبق علمي عالمي تم تسجيل براءة الاختراع بالمجمع الأمريكي للزرع النسيجي لخلايا جنينية برقم PTA-125751 حيث طور الباحثون بمركز إنتاج و تقييم اللقاحات البيطرية بالإدارة العامة للمختبرات سلالة جديدة من خلايا الزرع النسيجي المستمر تستخدم في عزل الفيروسات وإنتاج اللقاحات وقد سميت هذه الخلايا بـ FOH-SA

نسبة الإنجاز 100%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

عزل و تشخيص الأمراض الفيروسية، إنتاج اللقاحات الفيروسية، الأبحاث لتطوير لقاحات فيروسية جديدة، قياس سمية المستحضرات والأدوية البيطرية بدلاً عن الحيوانات، نموذج خارجي لدراسات أبحاث السرطان والمسارات الأيضية، تقليل تكلفة إنتاج اللقاحات، البروتينات المهندسة وراثياً، يمكن استغلال هذه الخلايا في إنتاج البروتينات المهندسة وراثياً.



2 إنتاج اللقاحات البيطرية البكتيرية والفيروسية: إنتاج اللقاحات الفيروسية (جدري الضأن - طاعون المجترات الصغيرة - وجدري الجمال - التهاب الجلد العقدي) بكمية وقدرها 45 مليون جرعة - إنتاج اللقاحات البكتيرية (البروسيل - التسمم المعوي - التسمم الدموي - التهاب الرئوي عند الماعز (الميكوبلازما) - اللقاح المزدوج (التسمم الدموي + التسمم المعوي) بكمية وقدرها 59 مليون جرعة.

نسبة الإنجاز 40%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

حماية الثروة الحيوانية بالحد من الأمراض الوبائية وانتشارها، ضمان الأمن الغذائي.



3 إجراء الفحوصات المخبرية: إجراء أكثر من (300,000) اختبار في 16 مختبر تشخيص بيطري ومحجري.

نسبة الإنجاز 40%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

حماية الثروة الحيوانية بالحد من الأمراض الوبائية وانتشارها وضمان سلامة وأمنية الواردات الحيوانية والنباتية، ضمان الأمن الغذائي.



4 تصنيف نواقل الأمراض وتقييم حساسيتها للمبيدات بالمملكة.

نسبة الإنجاز 40%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

خفض التكاليف التشغيلية لمكافحة نواقل الأمراض، تقليل الخسائر الاقتصادية للثروة الحيوانية.

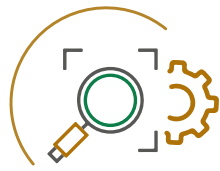
الأثر البيئي

تقنين استخدام المبيدات.



5 تقييم اللقاحات البيطرية الفيروسية والبكتيرية المستخدمة حقلياً: تقييم اللقاحات الفيروسية لأمراض (الحمى القلاعية - طاعون المجترات الصغيرة - جدري الأغنام - الجلد العقدي - حمى الوادي المتصدع) (لقاح البروسيل - لقاح المايكوبلازما الماعزية) حقلياً

نسبة الإنجاز 15%



6 الاستقصاء والسيطرة ومكافحة الأمراض الحيوانية ونواقلها والتقصي النشط لمنع انتشار الأمراض الحيوانية والأمراض المشتركة: معرفة نسب انتشار الأمراض ورسم الخارطة الوبائية ومكافحتها - تدريب الكوادر البيطرية على المسح المصلي في الحزام الأصفر وجمع البيانات اللازمة وتنفيذ المسح المصلي - وضع مؤشرات أداء لحمولات التحصين وقيد زمني للوصول للمناعة المطلوبة - وضع بروتوكول مكافحة العدوى بالعيادات البيطرية بفروع الوزارة - تنفيذ المرحلة الأولى من برنامج ترسيم الأزيمة الوبائية لبرنامج مرض حمى الوادي المتصدع RVF

نسبة الإنجاز 90%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

تحديث ورفع كفاءة خطط مكافحة الأمراض - الحد من انتشار الأمراض الحيوانية والأمراض المشتركة وكذلك مكافحة نواقلها.



7 تعزيز الصحة العامة من خلال تنفيذ مشروع لمكافحة نواقل الأمراض الحشرية (مرض حمى الضنك ومرض حمى الوادي المتصدع)

نسبة الإنجاز 60%



4 حوكمة الإجراءات لخدمات الثروة الحيوانية.

وصف المنجز

العمل على تطوير خدمات الثروة الحيوانية المقدمة للمستفيدين ومواكبة المتغيرات والمتطلبات.



1 تطوير إجراءات استيراد الطيور الحية من خارج المملكة ووضع الشروط والضوابط لترخيص المراكز التي سوف يتم وضع الطيور بها بعد الاستيراد

نسبة الإنجاز 100%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

تنظيم إصدار التراخيص والحفاظ على مشاريع الثروة الحيوانية المجاورة



2 تعديل اشتراطات ترخيص المختبرات الخاصة [تحديث اشتراطات ترخيص المختبرات البيطرية الخاصة الصادرة بالقرار الوزاري رقم 1581 بتاريخ 1425/08/01هـ].

نسبة الإنجاز 60%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

تشجيع الاستثمار في مجال المختبرات البيطرية ورفع مستوى الأداء والجودة في هذه المختبرات



3 اعداد الاستراتيجية والخطة الوطنية للوقاية من الامراض الحيوانية والسيطرة عليها: تعتبر هذه الاستراتيجية خارطة طريق للوقاية من الامراض الوافدة والمستوطنة والتي تصيب الثروة الحيوانية وقد تنتقل للإنسان لخفض حالات الإصابة بالأمراض المستهدفة

نسبة الإنجاز 80%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

التحكم والسيطرة على الامراض الحيوانية تمهيداً لإعلان خلو المملكة من بعض تلك الامراض وتقليل الإصابات البشرية بعضها



4 رفع مستوى الوعي بالرفق بالحيوان: برنامج توعوي لرفع نسبة الوعي بالرفق بالحيوان في المجتمع

نسبة الإنجاز 30%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

زيادة التزام الافراد والمنشآت بالرفق بالحيوان



5 برنامج الجودة الشاملة للثروة الحيوانية [دواجن و] و[حيوانات كبيرة]: استكمال تصميم برنامج متكامل [رقابي، توعوي، تطبيقي] لتقييم مشاريع الدواجن والمواشي المحلية ومدى تطبيقها لاشتراطات الوزارة للأمن الحيوي وسلامة الغذاء لضمان سلامة منتجات الدواجن المحلية ومطابقتها للمواصفات القياسية، وكذلك حماية المشاريع من انتقال الامراض منها أو اليها. وسلامة منتجات المواشي المحلية ومطابقتها للمواصفات القياسية، وكذلك حماية المشاريع من انتقال الامراض منها أو اليها.

نسبة الإنجاز 100%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الاستدامة الإنتاجية وتحسين الأمن الغذائي



6 ترشيد استخدام المضادات الحيوية في المجال البيطري: برنامج توعوي لترشيد استخدام المضادات الحيوية في المجال البيطري لسلامة المنتجات المحلية من الجراثيم المقاومة للمضادات الحيوية والتي قد تصيب الانسان

نسبة الإنجاز 60%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الحد من الجراثيم المقاومة



7 المربعات الصحية لمشاريع الثروة الحيوانية: وضع تنظيم وطني لتطبيق أنظمة المربعات الصحية على مشاريع الثروة الحيوانية الاستراتيجية

نسبة الإنجاز 40%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الاستدامة الإنتاجية وتحسين الأمن الغذائي



5 تطوير منظومة الحد من الأمراض العابرة للحدود



1 رفع مستوى التجهيزات بالمحاجر بتأمين وتجهيز محارق بالمحاجر وتزويد المحاجر بالآلات الخاصة بالإتلاف أو الاعدام

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

تقليل التكاليف الخاصة بإرسال الحيوانات إلى المدافن الرسمية

أثر البنية التحتية

تجهيز محارق صديقة للبيئة في المنافذ لحرق وإتلاف الحيوانات لعدم تسرب الأمراض.



2 تحسين الكفاءة التشغيلية للمحاجر والمنافذ: إعادة تأهيل عدد من المحاجر والمنافذ بجميع مناطق المملكة [محجر مطار الملك خالد الدولي - محجر مطار الملك فهد الدولي بالدمام - محجر مطار الملك عبد العزيز بجدة - محجر ميناء جدة الإسلامي - محجر منفذ البطحاء - محجر منفذ الحديثة - محجر منفذ الرفعي - محجر الخيل بالجنادرية - محجر الخرمة

نسبة الإنجاز 90%

الأثر المترتب من تحقيق المنجز

الأثر الاقتصادي

تواصل وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة بالإدارة العامة للمحاجر تطوير وتأهيل المحاجر الحيوانية والنباتية بالمنافذ البرية والجوية والبحرية لتتلاءم مع طموح المملكة ورؤيتها في 2030، والتي من ضمنها إعادة تأهيل محجر منفذ البطحاء، والذي يعتبر المنفذ الوحيد مع دولة الإمارات حيث أن الواردات والصادرات الحيوانية والنباتية ترد بشكل كبير من خلاله عن طريق المنفذ.

الأثر الاجتماعي

يهدف المشروع إلى خدمة المسافرين والمغادرين من كشف صحي وفحص مخبري على كافة الإرساليات الحيوانية والنباتية الواردة والمصدرة من وإلى المملكة .

الأثر على الخدمات والبنية التحتية

تعتبر المحاجر الحيوانية والنباتية خط الدفاع الأول لحماية المملكة من الأمراض الحيوانية والآفات الزراعية، لذلك يستلزم تطبيق كافة الإجراءات الصحية من كشف صحي وفحص مخبري على كافة الإرساليات الواردة والصادرة لضمان سلامة المملكة من الإصابات والانذاعات الوبائية لاسمح الله



9 نمو قطاع إنتاج الدجاج اللّاحم



6 رفع كفاءة الانفاق وتحقيق اثار مالية ملموسة من خلال فرص رفع كفاءة الانفاق



الشراء الموحد للمستحضرات البيطرية.



تأمين عيادات بيطرية متنقلة.



تقديم الخدمات البيطرية في مهرجان الملك عبدالعزيز للأبل.



مكافحة نواقل الأمراض (كافح).



نقل العينات المخبرية.



تسجيل وترقيم الأبل بالمملكة.



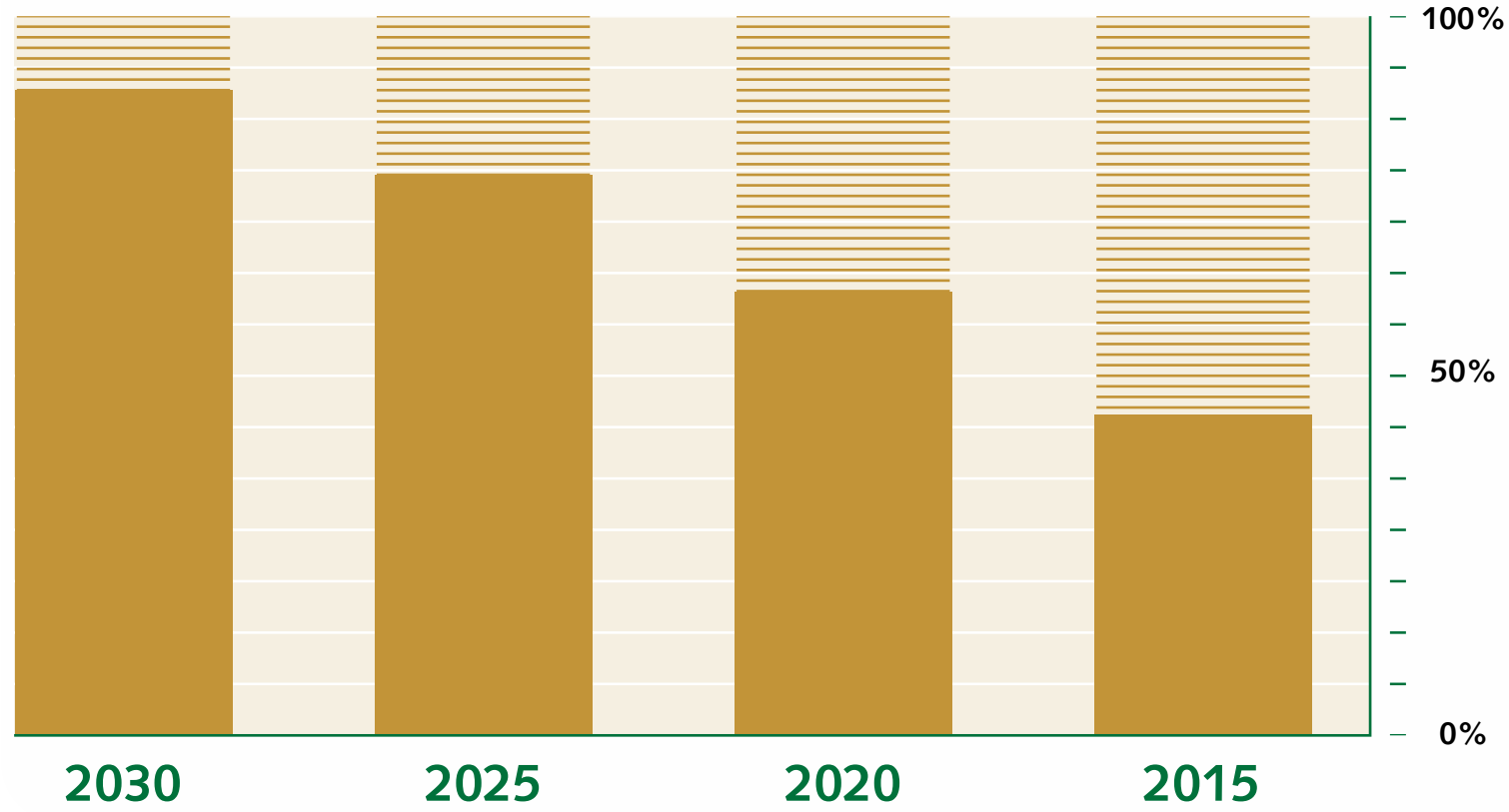
2030
% 85

2025
% 70

2020
% 65

2015
% 40

السنة
الاكتفاء الذاتي



7 التسلسل الجيني



التتابع الوراثي والتحليل الجيني لمرض انفلونزا الطيور عالي الضراوة.



عمل تسلسل جيني لبكتيريا (البر وسيلا، السالمونيلا) وللفيروس (متلازمة الشرق الأوسط كورونا، الحمى القلاعية، الطاعون، أنفلونزا الطيور) لمعرفة تطورات واختلافات السلسلة الجينية.



8 مبادرة مركز تطوير وإنتاج اللقاحات البيطرية للعترات المرضية المحلية



خصخصة مركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية



التعاقد مع استشاري طرح خصخصة مركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية (الفيروسي والبكتيري) وذلك بعد موافقة مجلس الوزراء على التخصيص وفق النموذج المقترح في التقرير الخاص باستكمال المتطلبات النظامية اللازمة للإكمال الإجراءات الخاصة.



انتهاء المرحلة الأولى من أعمال الاستشاري (التحليل المبدئي تصميم عمليات الشراء التنافسي).





مركز الملك عبدالعزيز للخيل العربية

4-5



مركز الملك عبدالعزيز للخيل العربية

أولاً: الإنجازات:

1. تسجيل عدد 3,363 رأس من مواليد الخيل.
2. تسجيل عدد 184 رأس من الخيل المستوردة.
3. إصدار عدد 916 جواز سفر للخيل.
4. إنشاء مستخدم جديد عدد 2,278 مستخدم.
5. معاملات نقل ملكية عدد 8,054 معاملة.
6. طلبات استيراد خيل عدد 200 معاملة.
7. طلب تبليغ نفوق خيل عدد 167 معاملة.
8. معاملات تحديث الهوية الوطنية 960 معاملة.
9. معاملات إيداع رسوم عدد 2,327 معاملة.
10. زيادة إنتاج الخيل (الصويتية والحمدانية والعبية ، سعودية الأصل والمنشأ).

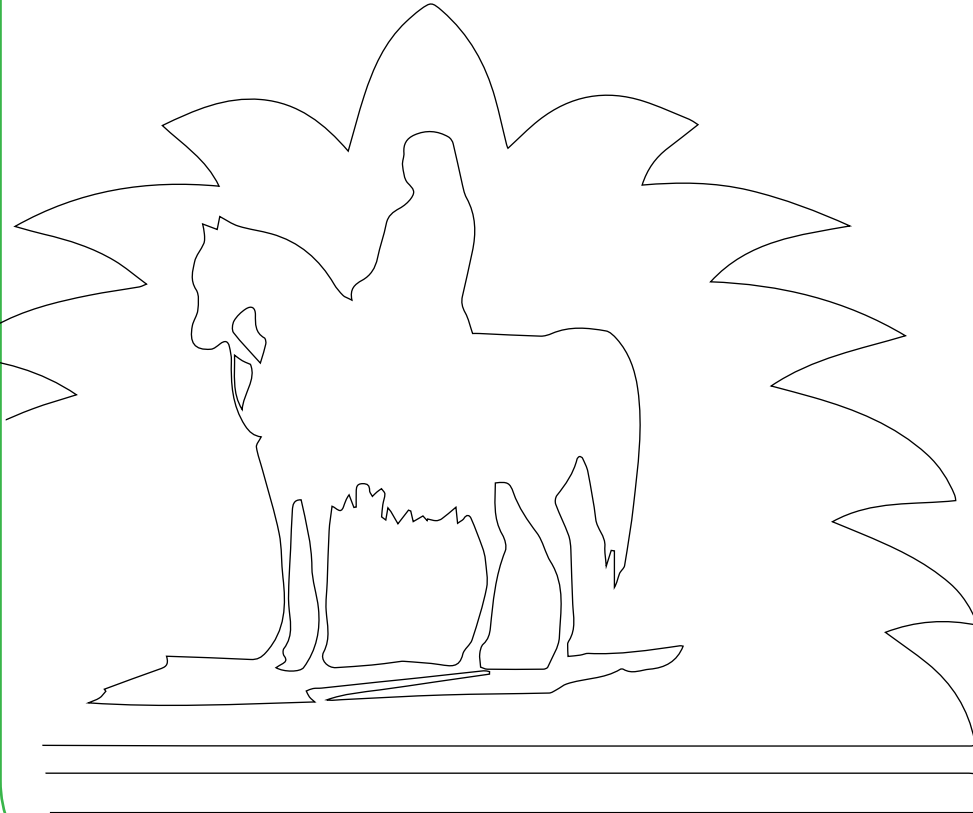
الصعوبات

1. عدم تطوير الخدمات الالكترونية المقدمة لتلبية كافة طلبات ملاك الخيل العربية.
2. عدم الاستمرار بصرف مستحقات المختبر من قبل الفاو وكذلك تأخير تأمين مستلزمات العينات بسبب قلة الاعتمادات المالية.

المقترحات

1. تطوير موقع نظام أصيل للتسجيل الالكتروني لدى إدارة تقنية المعلومات.
2. توفير عدد 3 فنيي تقنية معلومات.
3. توفير جميع ما يخص الخيل من عمالة وأدوات رعاية وأدوية خاصة بالخيل.

4. توفير جميع الأعلاف والفيتامينات الخاصة بتغذية الخيل.
5. التقليل من عدد الخيل والفائضة عن حاجة المركز والمتقدمة بالعمر (المسنة) بإعارتها أو منحها.





الأراضي والمساحة 5-5



اسم المنجز



تم تدشين منصة أرضي والإعلان عن أول مخطط استثماري لمشاريع الدواجن عن طريق المنصة بمنطقة عسير بمحافظة بيشة حيث بلغت مساحة المخطط 229,646,141 م².



العمل على إعداد برنامج الخريطة الموحدة.



التعاون مع إمارة منطقة مكة المكرمة في وضع آلية تنظيم الأراضي في الزراعة البعلية .



القيام بالتنسيق وجميع الأعمال المطلوبة لتخصيص مواقع لمحطات التحلية ومسارات الإمدادات بالمياه المحلاة للمشاريع المستهدفة ومنها:

1. مسار (الرياض - القصيم).
2. مسار (الجبيل - بريدة).
3. مسار (الرايس - رابغ).
4. مسار (الرايس - ينبع).
5. مسار (رابغ - جدة).
6. مسار (الساحل - جازان).
7. مسار (تبوك - العلا).
8. مسار (رأس الخير - الخفجي حفر الباطن).



التعاون مع جامعة الملك سعود بتدريب عدد من طلاب الهندسة المساحية في إجراءات العمل المساحي ولمدة ثلاث أشهر لكل برنامج.



عدد قرارات التوزيع التي تم تملك أصحابها بناء على تقرير جديّة الإحياء (3,022) قرار.



بلغ عدد قرارات التوزيع الملغاة بناء على تقرير جديّة الإحياء (2,203) قرار وتم استعادتها لصالح الدولة.



تم توقيع عدد 14 عقد لتأجير مواقع استثمارية ومن تلك المشاريع:

- دواجن للاحم.
- مسلخ.
- فحاسة .
- للاحم مغلق.
- عدد تعويضات نزع الملكية (10) قرارات بمبلغ 488,0000 ريال.



عدد المخططات المعتمدة (291) لتكون (متنزهات وطنية - مشاريع استثمارية - أنشطة وخدمات - محطات معالجة - مواقع تشجير - أخرى).



تم تخصيص عدد (363) موقع بمساحة بلغت (3,602,499,185) م² وأرسلت لوزارة العدل لإصدار صكوك عليها لصالح وزارة البيئة والمياه والزراعة.



تم ارشفة ملفات الوزارة بعدد (6,000,000) وثيقه.



6



الشؤون الاقتصادية والاستثمار والخصخصة



1-1-6 الشؤون الاقتصادية



في إطار التزام المملكة بتقديم إخطارات سنوية عن الدعم المحلي الزراعي ودعم الصادرات، وتم الانتهاء من إعداد إخطارات الدعم المحلي الزراعي ودعم الصادرات وتم تقديمها لمنظمة التجارة العالمية وتعميمها على الدول الأعضاء في المنظمة.



تمثيل الوزارة والمشاركة في أعمال فريق مراجعة السياسات التجارية الثالثة للمملكة المتضمن تقديم المعلومات والبيانات المطلوبة لإعداد التقرير النهائي.



المشاركة ضمن وفد المملكة في الاجتماع الثاني للجنة الفنية الدائمة لقواعد المنشأ العربية المنعقد بتاريخ 28/9/2020م.



المشاركة ضمن وفد المملكة في الاجتماع الخامس للجنة الدائمة لقواعد المنشأ بدول المجلس (26-27 يناير 2020م). المتضمن جدول أعماله دراسة توحيد نماذج شهادات المنشأ، وضع تعريف للسلع الوطنية والخليجية وإعداد مقترح لقواعد منشأ خليجية .



المشاركة في الاجتماعات الدورية للفريق الفني السعودي لقواعد المنشأ لدراسة وضع تعريف للسلع الخليجية والوطنية وكذلك لمناقشة مشروع قواعد المنشأ التفضيلية للتجارة البينية في إطار الاتحاد الجمركي لمجلس التعاون لدول الخليج العربية .



تمثيل المملكة في الاجتماع العادي الثالث والتسعين للجنة الزراعة المنعقد بتاريخ 28 يوليو 2020م الذي تضمن استعراض لبعض إخطارات الدعم المحلي والإجابة على الاستفسارات التي تلقتها المملكة في هذا الشأن .



تمثيل المملكة في اجتماع فريق العمل الخاص بالزراعة التابع للجنة الدائمة للتعاون الاقتصادي والتجاري لمنظمة التعاون الإسلامي بعنوان (الحوكمة الجيدة لضمان الأمن الغذائي والتغذية في الدول الأعضاء لمنظمة التعاون الإسلامي) بشكل افتراضي بناء على دعوة مكتب تنسيق لجنة (الكومسيك) .



المشاركة في ورشة عمل افتراضية حول المفاوضات الزراعية في منظمة التجارة العالمية وأثرها على المنتجات الزراعية بين الدول الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي وذلك خلال الفترة 9-11/3/1442هـ.



المشاركة في الدورة التدريبية القومية عن بعد في مجال تحليل سلاسل القيمة للمنتجات الزراعية خلال الفترة 18-21/10/2020م.



تمثيل الوزارة والمشاركة في اجتماعات الفريق الفني السعودي للسلع، حيث تم إعداد الموقف التفاوضي للوزارة في السلع الزراعية متضمناً الانتهاء من إعداد قوائم السلع الزراعية الحساسة وتسليمها لرئيس الفريق لتضمينها في جداول عروض السلع لدول مجلس التعاون الخليجي في إطار مفاوضات اتفاقيات التجارة الحرة مع كل من الصين والهند وباكستان ونيوزلندا وأستراليا.



تمثيل الوزارة والمشاركة في اجتماعات اللجنة التحضيرية للجنة الرئيسية لمعالجة عوائق الصادرات السعودية.



تمثيل الوزارة والمشاركة في اجتماعات فريق عمل التخطيط ومتابعة التنفيذ، وفريق عمل الدراسات والتحليل، وفريق عمل الإجراءات الفنية والتنظيمية المنبثقة عن لجنة حماية الصناعة السعودية.



تمثيل الوزارة والمشاركة في لجنة حوكمة إجراءات التصدير لدراسة تنظيم حوكمة إجراءات التصدير.



المشاركة في اجتماعات فريق العمل المشكل في إطار اللجنة الوزارية لرفع الرسوم الجمركية تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (559) وتاريخ 28/8/1441هـ.



تم استقبال عدد من عوائق التصدير التي ترد من المصدرين من خلال منصة عوائق الصادرات التابعة لهيئة لتنمية الصادرات السعودية وذلك في إطار مهام اللجنة التحضيرية للجنة الرئيسية لمعالجة عوائق الصادرات السعودية.



إسناد مهمة البدء في تطبيق حوكمة إضافة وتعديل أنشطة التصنيف الوطني للأنشطة الاقتصادية التي تشرف عليها وزارة البيئة والمياه والزراعة إلى الإدارة العامة للشؤون الاقتصادية.



المشاركة في فريق عمل تطوير خطة تنمية الناتج المحلي الإجمالي - عنصر الصادرات.



المشاركة في فريق عمل تطوير خطة التنمية الناتج المحلي الإجمالي - عنصر الواردات.



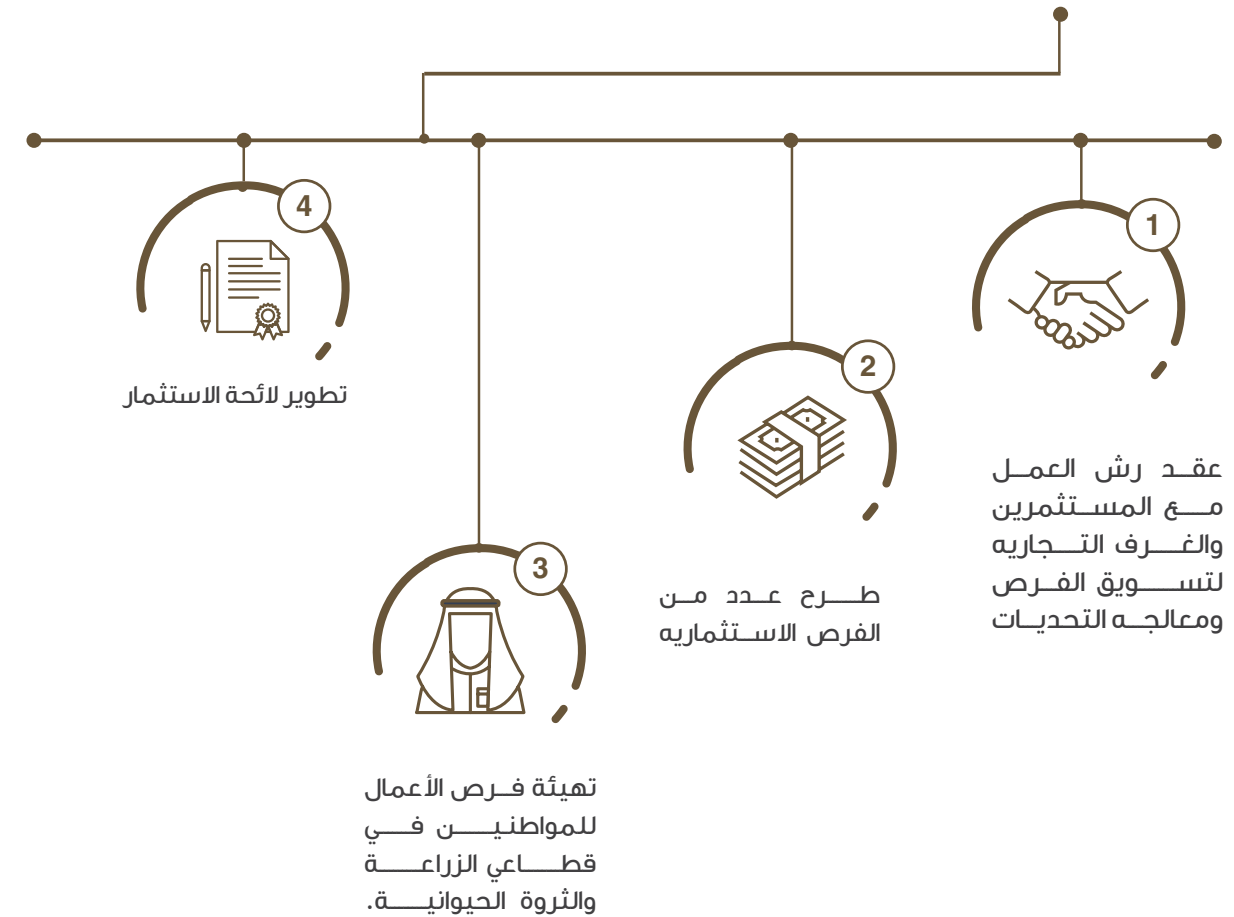
تمثيل المملكة بالمشاركة في اجتماعات المجموعة التفاوضية المعنية بالقواعد المنعقدة بتاريخ المخصصة لمناقشة فرض ضوابط بشأن دعم مصايد الأسماك، المنعقدة خلال الفترة 2-6 مارس 2020م، وخلال الفترة 14 - 18 سبتمبر 2020م، وخلال الفترة 5-9 أكتوبر 2020م.



تمثيل المملكة بالمشاركة في اجتماعات لجنة التجارة والبيئة في منظمة التجارة العالمية المنعقدة بتاريخ 3/7/2020م.

تعمل الإدارة العامة للاستثمار علي تهيئه استثمار محفز تهدف الي تعظيم الفائدة من موارد وأصول الوزارة، تنمية الإيرادات تحقيق الاستدامة، من خلال خطط وبرامج للفرص الاستثماريه وفق النماذج المناسبه لذلك حيث تم عام ٢٠٢٠م:

المشاريع



تعزيز بيئة الأعمال

تم المشاركة في عددٍ من اللجان، ومن هذه اللجان:

اللجنة الوطنية لتوحيد وتنسيق الجهود لجذب وتسويق الاستثمارات، وكان أبرز ما أنجز في اللجنة:

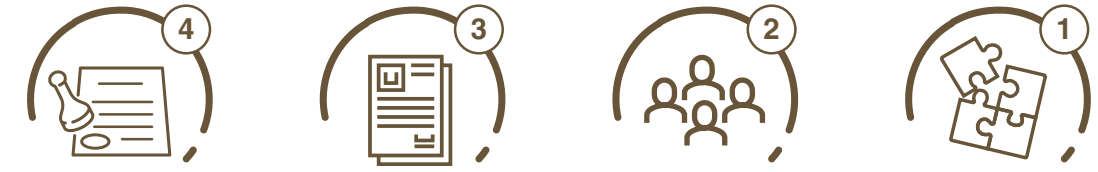
- 1 إعداد خطط العمل التفصيلية ونماذج الحوكمه .
- 2 إعداد مؤشرات الأداء الرئيسية .
- 3 جمع وحصر الفرص الاستثمارية .
- 4 إعداد المستهدفات التسويقية للفرص الاستثمارية محليًا ودوليًا .
- 5 تنفيذ الاجتماعات وورش العمل مع الجهات الحكوميه والجهات ذات علاقه

لجنة تحسين أداء الأعمال في القطاع الخاص (تيسير)، وكان أبرز ما أنجز في اللجنة:

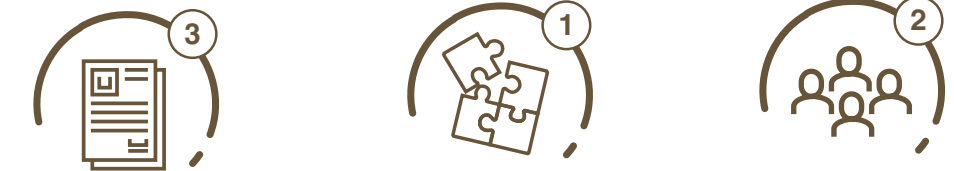
- 1 المشاركة في الزيادة الميدانيه للمناطق وعقد الاجتماعات مع المستثمرين والعمل على معالجه التحديات والعوائق وايجاد الحلول
- 2 المشاركة في الاجتماعات الدوريه وورش العمل مع الجهات الحكوميه والجهات ذات العلاقه
- 3 اقتراح الحلول المناسبه
- 4 اعاده المراجعه لبعض الاجراءات وتطويرها
- 5 تزويد اللجنه بالبيانات والمستمدات اللازمه لتيسير اعمال القطاع الخاص

لجنة التراخيص الاستثمارية، وكان أبرز ما أنجز في اللجنة:

- 1 حصر جميع التراخيص والانشطه ذات العلاقه وتحديد التحديات والعوائق التي تواجه المستثمر
- 2 تنفيذ ورش عمل بحضور مختص من الجهات ذات العلاقه
- 3 اعاده هندسه بعض الاجراءات لعدد من المختصين
- 4 وضع التصنيف الوطني للانشطه الاقتصاديه (4ISIC)
- 5 اعداد دليل للتراخيص الاستثماريه



- 1 جمع التحديات والعوائق المتعلقة بالتستر التجاري في قطاع الزراعة.
- 2 عقد الاجتماعات مع المستثمرين من الجهات ذات علاقه لمانقشه التحديات والعوائق وايجاد الحلول
- 3 تحديد الفجوات واقتراح المبادرات اللازمه لمعالجتها
- 4 تشكيل فرق عمل وزاره والجهات ذات علاقه لتنفيذ المبادرات المعتمده



- 1 تحديد التحديات والعوائق التي تواجه المستثمر
- 2 المشاركة في حصر مجالات التعاون المقترحه
- 3 المشاركة في اعداد الاطار العام لاتفاقيات الاعمال



- 1 تحديد المناطق ذات الاولويه
- 2 عقد اتفاقيات مع الهيئه العامه لعقارات الدوليه
- 3 تحديد الجهات المرتبطه بالوزاره في منطقه الرياض
- 4 اعداد مسابقه التصاميم للمقر الجديد بالتعاون مع الهيئه العامه لعقارات الدوليه
- 5 اعتماد التصاميم النهائيه

الخصخصة 3-1-6

نبذه عن تخصيص قطاع البيئه والمياه والزراعه:

انطلاقاً من قرار مجلس الوزراء رقم (665) وتاريخ 1438/11/8هـ ، الخاص بالموافقة على قواعد عمل اللجان الإشرافية للقطاعات المستهدفة بالتخصيص ومهامها ومن بينها قطاع البيئه والمياه والزراعه، وقرار مجلس الوزراء رقم (55) وتاريخ 1442/1/20هـ، الخاص بالموافقة على قواعد عمل اللجان الإشرافية للقطاعات المستهدفة بالتخصيص ومهامها (المعدلة) ، فقد عقدت اللجنة الإشرافية لتخصيص قطاع البيئه والمياه والزراعه العديد من الاجتماعات، بلغت بنهايه هذا العام 2020م (23) اجتماعاً وعدد (13) محضراً بالتمرير اتخذت فيها العديد من القرارات الهامه التي دفعت بأعمال التخصيص في القطاع خطوات متقدمه نحو التنفيذ، والعديد من الإنجازات التي من أبرزها ما يلي:

- تم تحديث خطة التخصيص لقطاع البيئه والمياه والزراعه بالتنسيق مع الجهات المعنية في القطاع وتم اعتمادها بقرار لجنة برنامج التخصيص رقم (1441/4/3هـ) بتاريخ 1441/10/24هـ .
- تم تنفيذ لقرار مجلس الوزراء رقم (40) وتاريخ 1440/1/15هـ ، القاضي بطرح مجموعه مشاريع محطات إنتاج مياه (رابغ 3، الجبيل 3، الجبيل 3ب، الشقيق 3، ينبع 4) لمشاركة القطاع الخاص وقرار مجلس الوزراء رقم (162) لمشاريع محطات معالجة مياه الصرف الصحي الجديدة فقد تحقق تقدم في تنفيذ طرح تلك المشاريع.
- في مجال خدمات الإنتاج والنقل لقطاع المياه وتنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (32) بتاريخ 1441/1/11هـ ، القاضي بالموافقة على نموذج تخصيص المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة وتأسيس شركة نقل وتقنيات المياه لتكون شركة مملوكة للحكومة تعمل على أسس تجارية لتوفير خدمات نقل وتقنيات المياه ، فقد تحقق خلال هذا العام عدد من الإنجازات سواء على مستوى مشاريع محطات إنتاج المياه المحلاة أو تأسيس شركة النقل وتقنيات المياه .
- تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (264) بتاريخ 1441/4/6هـ ، القاضي بالموافقة على طرح عدد من مشاريع الإنتاج والصرف الصحي ذات الأولويه وترسيته والتعاقد عليها بالمشاركة مع القطاع الخاص، فقد تم خلال هذا العام (2020م) استكمال طرح عدد من المشاريع.
- في مجال الخزن الاستراتيجي فقد تم الرفع بطلب الموافقة على مشروع الجعرانة للخزن الاستراتيجي بمشاركة القطاع الخاص . كما تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح مشاريع الخزن الاستراتيجي المستقل للمياه .

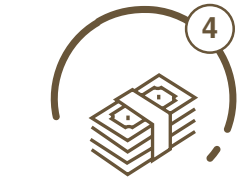
أهم الإنجازات في تخصيص القطاعات

ويفصل التقرير فيما يلي أبرز الإنجازات المتحققة في أعمال تخصيص قطاع البيئة والمياه والزراعة.

1 تخصيص المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة:

تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (32) بتاريخ 1441/1/11 هـ، القاضي بالموافقة على نموذج تخصيص المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة وتأسيس شركة نقل وتقنيات المياه لتكون شركة مملوكة للحكومة تعمل على أسس تجارية لتوفير خدمات نقل وتقنيات المياه فقد تم ما يلي:

تأسيس شركة نقل وتقنيات المياه وإصدار سجلها التجاري ويجري العمل على ما يلي:



إيداع الحد الأدنى من رأس مال الشركة بتاريخ 2020/8/27م.



تم الانتهاء من مسودة عقود الموظفين.



تم الانتهاء من مسودة اتفاقية ربط المياه ونقل المياه.



تم الانتهاء من الهيكل التنظيمي ونموذج التشغيل الرقمي.



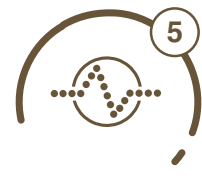
تم تعيين مجلس الإدارة.



تم إصدار السجل التجاري، وعقد الجمعية التأسيسية للشركة.



تم الانتهاء من خارطة الطريق لتقنية المعلومات لمدة 3 سنوات، وتوقيع اتفاقية مع مركز المعلومات الوطني لتوفير خدمات تقنية المعلومات.



تم الانتهاء من استراتيجية تقنية المعلومات والقائمة الرئيسية لإجراءات العمل.



فيما يخص قطاع الزراعة بعد صدور قرار مجلس الوزراء رقم (244) وتاريخ 1441/3/29 هـ، بالموافقة على تخصيص مركز إنتاج اللقاحات البيطرية (الفيروسي والبكتيري) وتعيين استشاري الطرح للمشروع، كما يجري حالياً استكمال أعمال تأسيس الشركة الزراعية والتحول في تقديم الخدمات الزراعية إنفاذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (604) وتاريخ 1439/11/25 هـ، القاضي بالموافقة على تأسيس شركة مملوكة للحكومة لتقديم الخدمات الزراعية.



في مجال تخصيص قطاع البيئة، وتنفيذاً لقرار مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية رقم (2 - 14 / 40 ق) وتاريخ 1440/6/26 هـ، القاضي بالموافقة على أهداف تخصيص قطاع البيئة، تم وضع الخطة لتخصيص القطاع ويجري العمل على تعيين استشاريين لعمل الدراسات التفصيلية لمبادرة تخصيص البيئة.



في مجال مشاريع أنظمة خطوط نقل المياه فقد تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح مشاريع أنظمة خطوط نقل المياه المستقلة.



في مجال محطات معالجة مياه الصرف الصحي فقد تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح مشاريع محطات الصرف الصحي الصغيرة وشبكات التجميع.



فيما يخص تخصيص نشاط توزيع المياه فقد تقدمت شركة المياه الوطنية في تنفيذ عدد من البرامج التي تمهد لتخصيص قطاع التوزيع من خلال عقود الامتياز المستقبلية.



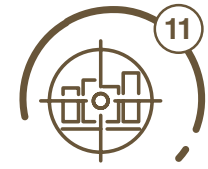
في مبادرة طرح محطات الصرف الصحي القائمة من خلال عقود تشغيل وصيانة طويلة المدة حيث تم تقسيمها لستة مجموعات، فقد تم طرح نطاق عمل المجموعة الأولى (جدة).



تعيين المراجع الخارجي .



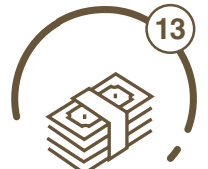
جاري العمل مع الاستشاري الفني لإصدار التقارير الخاصة بسجل الأصول الثابتة.



تم إعداد خطة نقل العاملين وتجري مناقشتها مع الجهات ذات العلاقة.



تم الانتهاء من مسودة عقد إسناد خدمات الإدارة لأنظمة النقل.



تجري دراسة تمكين شركة نقل وتقنيات المياه من الحصول على التمويل اللازم لتنفيذ المشاريع المستقبلية.

- تم رفع الوثيقة إلى مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية بطلب الموافقة على تخصيص محطة رأس الخير ومجموعات الإنتاج الأخرى بالمؤسسة.
- تمت موافقة اللجنة الإشرافية على تحديد مجموعة الإنتاج الثانية من أصول الإنتاج بالمؤسسة لتكون محطة ينبع (3).

2 تخصيص مشاريع الإنتاج والصرف الصحي المستقلة

2



استكمال أعمال التنفيذ لمشروع محطة إنتاج المياه المحلاة (رابغ 3) ونسبة الإنجاز في المشروع 84%.



استكمال أعمال التنفيذ لمشروع محطة إنتاج المياه المحلاة (الشقيق 3) ونسبة الإنجاز في المشروع 70%.



الإغلاق المالي لمشروع محطة مطار جدة 2 للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الإغلاق المالي لمشروع محطة الدمام للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الإغلاق المالي لمشروع محطة الطائف للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الترسية وتوقيع الاتفاقيات والإغلاق المالي لمشروع الجبيل (المرحلة الثالثة - أ) لإنتاج المياه المستقل، مع التحالف الفائز (اكوابور، وشركة البواني للمياه والطاقة، ومؤسسة الخليج للاستثمار).



الترسية وتوقيع الاتفاقيات والإغلاق المالي لمشروع ينبع (المرحلة الرابعة) لإنتاج المياه المستقل، مع المطور

3

3 تخصيص قطاع توزيع المياه

تمهيداً لتخصيص القطاع من خلال عقود الامتياز المستقبلية أنجزت شركة المياه الوطنية ما يلي:



توقيع عقد الإدارة للتجمع الأول الشمالي الغربي (تبوك والمدينة المنورة).



بدء الأعمال التحضيرية لطرح عقد الإدارة للتجمع الثاني (منطقة الرياض).



اندماج المجموعة الأولى (القطاع الشمالي الغربي) لبرنامج دمج المناطق والمديريات مع شركة المياه الوطنية.

4

4 تخصيص مشاريع الخزن الاستراتيجي المستقل للمياه

- تم الرفع لمجلس الوزراء بطلب الموافقة على مشروع الجعرانة بسعة تصل إلى 2 مليون متر مكعب.
- تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح باقي مشاريع الخزن الاستراتيجي للمياه، والتي تشمل المناطق التالية:



استكمال أعمال التنفيذ لمشروع محطة إنتاج المياه المحلاة (رابغ 3) ونسبة الإنجاز في المشروع 84%.



استكمال أعمال التنفيذ لمشروع محطة إنتاج المياه المحلاة (الشقيق 3) ونسبة الإنجاز في المشروع 70%.



الإغلاق المالي لمشروع محطة مطار جدة 2 للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الإغلاق المالي لمشروع محطة الدمام للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الإغلاق المالي لمشروع محطة الطائف للصرف الصحي وبدء تنفيذ المشروع.



الترسية وتوقيع الاتفاقيات والإغلاق المالي لمشروع الجبيل (المرحلة الثالثة - أ) لإنتاج المياه المستقل، مع التحالف الفائز (اكوابور، وشركة



الترسية وتوقيع الاتفاقيات والإغلاق المالي لمشروع ينبع (المرحلة الرابعة) لإنتاج المياه المستقل، مع المطور الفائز (تحالف انجي وموا).



تم طرح إبداء الرغبة لمشروع إنتاج المياه المحلاة ذات الأولوية برأس محيسن سعته التصميمية (300,000 م³/يوم).



تم طرح وطلب العروض لمشاريع محطات معالجة الصرف الصحي ذات الأولوية (بريدة 2، تبوك 2، المدينة المنورة 3).

البواني للمياه والطاقة، ومؤسسة الخليج للاستثمار).

تخصيص مشاريع محطات معالجة مياه الصرف الصحي الصغيرة وشبكات التجميع

تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح مشاريع محطات معالجة مياه الصرف الصحي الصغيرة وشبكات التجميع، والتي تشمل المناطق التالية:

خطوط أنابيب نقل المياه المستقلة	المشروع	الطول (كم)	السعة (متر مكعب / اليوم)
جازان	21	104,500	1,490
الغربية	20	80,500	1,734
الشرقية	10	23,250	457
الشمالية	33	143,000	3,609
الشمال الغربي	18	49,000	1,177
الوسطى	21	91,000	2,333
الجنوبية	25	60,000	4,125
المجموع	148	551,250	14,925

تخصيص قطاع البيئة

تنفيذاً لقرار مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية رقم (2-40/14/ق) وتاريخ 1440/6/26 هـ - بالموافقة على أهداف تخصيص قطاع البيئة، تم تنفيذ التالي: ~

تم اعتماد وطرح نطاق العمل للخدمات الاستشارية لوضع خطة التخصيص وعمل الدراسات التفصيلية لمبادرات قطاع البيئة

6

السعة م ³	المنطقة	المدينة
8,000,000	مكة المكرمة	المغمس
6,439,000	المدينة المنورة	المدينة المنورة
5,220,000	عسير	منطقة عسير
5,000,000	مكة المكرمة	جدة
4,460,000	جازان	مدن جازان
3,510,000	المنطقة الشرقية	المنطقة الشرقية
2,873,000	الرياض	الرياض
1,389,000	المنطقة الشرقية	الأحساء
1,000,000	الباحة	الباحة
1,011,000	القصيم	القصيم
735,000	تبوك	تبوك
1,595,000	نجران	نجران
2,000,000	مكة المكرمة	الجزران
43,232,000		المجموع

تخصيص أنظمة خطوط نقل المياه المستقلة

تمت موافقة اللجنة الإشرافية بالرفع بوثيقة المبادرة لمجلس إدارة المركز الوطني للتخصيص لأخذ الموافقات اللازمة، والتي تشمل:

خطوط أنابيب نقل المياه المستقلة	المشروع	الطول (كم)	السعة (متر مكعب / اليوم)
1	الرياض - القصيم	1392	658,000
2	الجبيل - بريدة	603	650,000

تمت موافقة اللجنة الإشرافية على وثيقة المبادرة وطرح مشاريع أنظمة خطوط نقل المياه، التي تشمل:

خطوط أنابيب نقل المياه المستقلة	المشروع	الطول (كم)	السعة (متر مكعب / اليوم)
3	رأس محسين - الباحة - مكة المكرمة	300	400,000
4	رايس - رابغ	100	900,000
5	رابغ - جدة	100	600,000
6	جازان	250	300,000
7	تبوك - العلا	546	497,000
8	رأس الخير - الخفجي - حفر الباطن	350	200,000

5

أ - التحول في تقديم الخدمات الزراعية

تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (604) وتاريخ 1439/11/25 هـ - القاضي بالموافقة على تأسيس شركة مملوكة للحكومة لتقديم الخدمات الزراعية فقد تم ما يلي:

- تم الانتهاء من تحديد الخدمات التي سيتم إسنادها للشركة الوطنية للخدمات الزراعية وهي قرابة 568 خدمة .
- تم الانتهاء من إعداد نموذج عمل الشركة بما يحقق الاستدامة المالية لها .
- تم الرفع بالموافقة للجنة الإشرافية على نموذج عمل الشركة بما يحقق الاستدامة المالية حسب قرار 604 لأخذ الموافقات اللازمة.
- كما يجري الترتيب لعرض ما يلي على اللجنة الإشرافية/ جهة الاختصاص لأخذ الموافقات اللازمة.
- تم الانتهاء من تحديد المحاور الاستراتيجية والرؤية والرسالة والأهداف الخاصة بالشركة الوطنية للخدمات الزراعية .
- تم الانتهاء من تصميم الهيكل التنظيمي ووصف الوظائف للمركز الرئيسي وللفروع للشركة الوطنية للخدمات الزراعية .
- تم الانتهاء من دراسة احتياجات القوى العاملة للشركة الوطنية للخدمات الزراعية.
- تم الانتهاء من إعداد خطة نقل الموظفين للشركة الوطنية للخدمات الزراعية.
- تم الرفع ومشاركة المركز الوطني للتخصيص لخطة نقل الموظفين للعرض على اللجنة الإشرافية حسب قرار 604.
- تم الانتهاء من إعداد شجرة الحسابات الخاصة بالشركة الوطنية للخدمات الزراعية .
- تم الانتهاء من إعداد السياسات المحاسبية والتقارير المالية المناطة بالشركة الوطنية للخدمات الزراعية
- تم إعداد جدول الصلاحيات والاختصاصات المالية.

ب - تخصيص مركز اللقاحات البيطرية (الفيروسية والبكتيرية)

تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (244) وتاريخ 1441 / 3 / 29 هـ - بالموافقة على تخصيص مركز إنتاج اللقاحات البيطرية (الفيروسية والبكتيرية) حيث تم العمل على ما يلي:

- 1 التعاقد مع استشاري الطرح لمشروع تخصيص مركز اللقاحات البيطرية (الفيروسية والبكتيرية).
- 2 دراسة السوق لتحديد الشركات المهتمة بتخصيص مركز اللقاحات.
- 3 الإعلان عن طلب إيداء الرغبة للشركات المهتمة بالاستثمار وتقديم لها أكثر من (15) شركة.
- 4 تم طرح RFQ وتقديم عدد (5) شركات.
- 1 جاري تحليل العروض الفنية للشركات المهتمة بالاستثمار.
- 3 جاري إعداد RFP للطرح.

الممكّنات

9

◀ إنشاء صندوق الموازنة لقطاع المياه

تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (494) بتاريخ 1438/8/5 هـ الموافق 2017/5/1 م~ لإنشاء صندوق الموازنة لقطاع المياه فقد تم الانتهاء من الدراسة التفصيلية لإنشاء الصندوق واعتماد مخرجات الدراسة وخطة التنفيذ من قبل أصحاب المعالي، وتم البدء بإجراءات التنفيذ.

7



الشؤون التنظيمية





نظام المياه

الوصف: مشروع نظام المياه أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك الفصل في المهام بين المشجع والمنظم ومقدمي الخدمات وتعزيز مشاركة القطاع الخاص واستدامة الاستثمار في هذا القطاع. ويعتبر هذا النظام ركيزة مهمة في تطبيق الاستراتيجية الوطنية للمياه المقررة مؤخراً من مجلس الوزراء.

الهدف: يهدف هذا المشروع إلى تنظيم مصادر المياه، وتنميتها، وحمايتها، وضمان استدامتها، وإدارتها، وتنظيم شؤونها، والحقوق المتعلقة بها وبأوجه استخدامها. ضمان توفير إمدادات المياه بشكل آمن ونظيف وموثوق به، وبجودة عالية، وبأسعار تنافسية معقولة تحقق العدالة بين المستهلكين، وتعزز مشاركة القطاع الخاص في الأنشطة الخاضعة للنظام. حصول كل شخص على مياه نظيفة وآمنة ومطابقة للمواصفات المعتمدة لتلبية احتياجاته الطبيعية، على أساس من العدل وفقاً للمعايير والخطط والبرامج المعتمدة.

حالة المشروع: (الانتهاء) حيث صدر نظام المياه بالمرسوم الملكي رقم (م/159) وتاريخ 1441/11/11هـ.



نظام البيئة

الوصف: مشروع نظام البيئة أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك التوازن بين تطبيق معايير البيئة والتنمية الاقتصادية المستدامة علاوة على تمكين الوزارة من تطبيق الاستراتيجية الوطنية للبيئة المقررة مؤخراً من مجلس الوزراء والمتضمنة الإطار المؤسسي لقطاع البيئة بالمملكة.

الهدف: يهدف هذا المشروع إلى حماية وتنمية البيئة واستدامتها، والالتزام بالمبادئ البيئية، وتنظيم قطاع البيئة والأنشطة والخدمات المتعلقة بها.

حالة المشروع: (الانتهاء) حيث صدر نظام البيئة بالمرسوم الملكي رقم (م/165) وتاريخ 1441/11/19هـ.



نظام الزراعة

الوصف: مشروع نظام الزراعة أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك الفصل في المهام بين المشجع والمنظم ومقدمي الخدمات وتعزيز مشاركة القطاع الخاص واستدامة الاستثمار في هذا القطاع. ويعتبر هذا النظام ركيزة مهمة في تطبيق مشروع الاستراتيجية الوطنية للزراعة فور إقرارها من مجلس الوزراء.

الهدف: يهدف هذا المشروع إلى تنظيم شؤون القطاع الزراعي، وإدارته، وحمايته، وتنميته، واستدامته، وتحقيق الأمن الغذائي، وتنظيم الأنشطة المتعلقة به من إنتاج أو استيراد أو تصدير وغيرها من الأنشطة ذات العلاقة بالقطاع الزراعي.

حالة المشروع: (لم ينته) لا يزال المشروع تحت الإجراءات النظامية النهائية اللازمة لإقراره.



نظام الأرصاد

الوصف: مشروع نظام الأرصاد، الذي يعتبر الأول خليجياً، أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك تعزيز مشاركة القطاع الخاص في هذا القطاع وأيضاً لتمكين الوزارة من تطبيق الاستراتيجية الوطنية للبيئة المقررة مؤخراً من مجلس الوزراء والمتضمنة الإطار المؤسسي لقطاع الأرصاد بالمملكة.

الهدف: يهدف هذا النظام إلى تنظيم قطاع الأرصاد واستدامته، وتعزيز مشاركة القطاع الخاص في الأنشطة المتعلقة به.

حالة المشروع: (لم ينته) لا يزال المشروع تحت الإجراءات النظامية النهائية اللازمة لإقراره.



نظام إدارة النفايات

الوصف: مشروع نظام النفايات، أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وتعزيز مشاركة القطاع الخاص واستدامته في هذا القطاع وأيضاً لتمكين الوزارة من تطبيق الاستراتيجية الوطنية للبيئة المقررة مؤخراً من مجلس الوزراء والمتضمنة الإطار المؤسسي لقطاع النفايات بالمملكة.

الهدف: يهدف هذا النظام إلى تنظيم عملية إدارة النفايات المتكاملة بين جميع الجهات المعنية وفق اختصاص كل منها، لتقليل إنتاج النفايات وفرزها وتخزينها وجمعها ونقلها وإعادة تدوير ما يمكن منها واستعادة المواد والطاقة منها والتخلص الآمن من الباقي منها وذلك لتحقيق مفهوم الاستدامة البيئية ومنع الآثار السالبة على البيئة والمحافظة على الموارد الطبيعية والصحة العامة ورفاهية الإنسان يسعى النظام إلى تحقيق أقصى استفادة من الموارد ويشجع الاستثمار بإدارة النفايات بأسلوب يحافظ على البيئة واستدامتها وتنميتها.

حالة المشروع: (لم ينته) لا يزال المشروع تحت الإجراءات النظامية اللازمة لإقراره.



تنظيم المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه

- **الوصف:** مشروع تنظيم المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه - والمبنى على توصية مجلس الشورى - أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك تعزيز مشاركة القطاع الخاص واستدامة الاستثمار في قطاع الترشيد مع رفع التوعية المجتمعية والإرشاد في هذا الجانب. ويعتبر هذا التنظيم ركيزة مهمة في تحقيق مستهدفات الاستراتيجية الوطنية للمياه المعتمدة من مجلس الوزراء والمتعلقة بخفض وترشيد استهلاك المياه واستدامة الموارد المائية بالمملكة.
- **الهدف:** يهدف هذا المشروع إلى الإسهام في رفع كفاءة وترشيد المياه، وتوحيد جهود الجهات الحكومية وغير الحكومية في هذا المجال.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدر قرار مجلس الوزراء رقم (336) وتاريخ 1442/6/20 هـ.
- **إجراءات الشكاوى** (Mewa.gov.sa).

تنظيم المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها



- **الوصف:** مشروع تنظيم المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها، أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وكذلك تعزيز مشاركة القطاع الخاص واستدامة هذا القطاع.
- **الهدف:** يهدف هذا المشروع إلى تنفيذ ما يحقق سياسات الوزارة المعتمدة لمكافحة الآفات النباتية والأمراض الحيوانية وذلك من خلال اتخاذ الإجراءات الوقائية والعلاجية لضمان صحة النباتات والحيوانات واستدامتها، وتعزيز مشاركة القطاع الخاص، مع توحيد الجهود بين الجهات الحكومية والخاصة في هذا المجال.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدر تنظيم المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (152) وتاريخ 1442/3/3 هـ.

الترتيبات التنظيمية لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة



- **الوصف:** مشروع تنظيم الترتيبات التنظيمية لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة، أخذاً بالاعتبار أفضل الممارسات العالمية وتعزيز مشاركة القطاع الخاص والمجتمع فيما يتعلق بالموازنة الإقليمية في المملكة وتحسين معيشة صغار المزارعين.
- **الهدف:** يهدف هذا المشروع إلى تحسين واستدامة دخل ومستوى معيشة صغار المزارعين، وتنويع القاعدة الإنتاجية الزراعية، وتعزيز التنمية الإقليمية المتوازنة، وتوحيد الجهود بين الجهات الحكومية وغير الحكومية في هذا المجال.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدرت الترتيبات التنظيمية لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (764) وتاريخ 1441/11/30 هـ.

إنشاء وكالة للوزارة للشؤون التنظيمية واعتماد هيكلها التنظيمي

- **الوصف:** استحدثت هذه الوزارة وكالة للشؤون التنظيمية تعنى بجميع مهام هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج في تنظيم أنشطة خدمات المياه - باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج - وتم اعتماد هيكلها التنظيمي. وذلك استناداً على قرار مجلس الوزراء رقم (710) بتاريخ 1441/11/9 هـ، القاضي في البند سابقاً منه بأن تباشر الوزارة مهام هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج الواردة في نظام المياه والمتعلقة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج، والبند ثامناً منه بأن يصدر الوزير القرارات التنفيذية اللازمة لتنفيذ ما ورد في البند سابقاً من ذات القرار.
- **الهدف:** إنشاء كيان مستقل في الوزارة يتولى مهام الهيئة حسب البندين سابقاً وثامناً من قرار مجلس الوزراء رقم (710) بتاريخ 1441/11/9 هـ.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدر القرار الوزاري رقم (1441/1/633419) بتاريخ 1441/12/20 هـ، القاضي بإنشاء الوكالة. وكذلك القرار الوزاري رقم (1442/1/139347) بتاريخ 1442/3/5 هـ، القاضي باعتماد دليل الوكالة التنظيمي.

تشكل لجنة توجيهية تعنى بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة



- **الوصف:** تشكيل لجنة توجيهية تتولى مهام مجلس إدارة هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج الواردة في نظام المياه باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج، تعنى بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة، وذلك وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم (710) بتاريخ 1441/11/9 هـ، القاضي في البند سابقاً منه بأن تباشر الوزارة مهام هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج الواردة في نظام المياه والمتعلقة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج، والبند ثامناً منه بأن يصدر الوزير القرارات التنفيذية اللازمة لتنفيذ ما ورد في البند سابقاً من ذات القرار.
- **الهدف:** تتولى اللجنة التوجيهية جميع اختصاصاتها وصلاحياتها المنصوص عليها في الترتيبات التنفيذية اللازمة لممارسة وزارة البيئة والمياه والزراعة مهام تنظيم أنشطة تقديم خدمات المياه.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدر القرار الوزاري رقم (1442/3/128088) بتاريخ 1442/3/1 هـ، بتشكيل لجنة توجيهية تتولى مهام مجلس إدارة هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج الواردة في نظام المياه باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج.



اللائحة التنفيذية لنظام المياه والخاصة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة

- **الوصف:** المشاركة مع الجهات المعنية اللائحة التنفيذية لنظام المياه الخاصة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة والتي تطبق على أنشطة تقديم خدمات المياه، ويخرج عن نطاق تطبيقها خدمات مياه زمزم، وخدمات إمداد المياه للأغراض الزراعية، وتجميع ونقل مياه الصرف الزراعي، وأنشطة المشتري الرئيس لإمداد المياه للأغراض الزراعية، ومحطات الإنتاج المزدوج.
- **الهدف:** تنظيم أنشطة تقديم الخدمة ومراقبتها والتأكد من الالتزام بالأنظمة واللوائح ذات العلاقة.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدرت اللائحة التنفيذية لنظام المياه الخاصة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة، بموجب القرار الوزاري رقم (1442/1/140115) وتاريخ 1442/3/7 هـ..



دليل تقديم خدمات المياه والصرف الصحي

- **الوصف:** دليل تقديم خدمات المياه والصرف الصحي والتي تطبق على أنشطة توزيع المياه وبيعها بالتجزئة وأنشطة تجميع مياه الصرف الصحي، وذلك وفق الفقرة الفرعية (ج) من الفقرة (3) من المادة (السادسة والسبعين) من نظام المياه المتضمنة بأن تصدر الهيئة القواعد التي تحدد العلاقة بين المرخص لهم بنشاط تقديم الخدمة، وبين المستهلكين.
- **الهدف:** تنظيم العلاقة بين المرخص لهم والمستهلكين.
- **حالة المشروع:** (الانتهاء) حيث صدر القرار الوزاري رقم (1442/1/157342) وتاريخ 1442/3/15 هـ، باعتماد دليل تقديم خدمات المياه والصرف الصحي.



لجنة الفصل والنظر في مخالفات نظام المياه والمتعلقة بأنشطة تقديم الخدمة

- **الوصف:** تم تشكيل اللجنة المشار إليها وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم (710) بتاريخ 1441/11/9 هـ، القاضي في البند سابقاً منه بأن تباشر الوزارة مهام هيئة تنظيم الكهرباء والإنتاج المزدوج الواردة في نظام المياه والمتعلقة بتنظيم أنشطة تقديم الخدمة باستثناء أنشطة الإنتاج المزدوج، والبند ثامناً منه بأن يصدر الوزير القرارات التنفيذية اللازمة لتنفيذ ما ورد في البند سابقاً من ذات القرار، واستناداً على الفقرة (2) من المادة السبعين من نظام المياه والتي قضت بأن يتولى النظر والفصل في مخالفات أحكام النظام المتعلقة باختصاص الهيئة ولوائرها، وإيقاع العقوبات المنصوص عليها في النظام، لجنة أو أكثر، تكون بقرار من رئيس مجلس الإدارة، لمدة ثلاث سنوات، قابلة للتجديد.
- **الهدف:** الفصل والنظر في مخالفات أحكام نظام المياه والمتعلقة بمهام الهيئة.
- **حالة المشروع:** صدر القرار الوزاري رقم (1442/1/183630) وتاريخ 1442/3/25 هـ، بتشكيل هذه اللجنة.

نماذج طلب رخص مزاولة أنشطة تقديم خدمات المياه وآلية إصدارها



- **الوصف:** بناء على المهام الموكلة لوكالة الشؤون التنظيمية وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم (٧١٠) بتاريخ ١٤٤١/١٩ هـ، تم الانتهاء من إعداد نماذج إلكترونية للرخص تشمل أنشطة: المشتري الرئيس؛ وإنتاج المياه المحلاة والمنقاة؛ ونقل المياه المحلاة والمنقاة؛ والتخزين الاستراتيجي للمياه؛ وتوزيع المياه المحلاة والمنقاة وبيعها بالتجزئة؛ وتجميع ونقل مياه الصرف الصحي ومياه الصرف الصناعي؛ ومعالجة مياه الصرف الصحي ومياه الصرف الصناعي، ونقل وتوزيع المياه المعالجة وبيعها بالتجزئة. وكذلك تم توضيح إجراءات منح الرخص في الموقع الإلكتروني لمنظم المياه..
- **الهدف:** تمكين وتسهيل عملية إصدار الرخص للقطاع الخاص لمزاولة أنشطة تقديم خدمات المياه، وذلك استناداً على ما نص عليه نظام المياه الصادر وفقاً للمرسوم الملكي رقم (١٥٩/م) بتاريخ ١٤٤١/١١ هـ..
- **حالة المشروع:** تم إعداد نماذج طلب الرخص وشرح آلية إصدارها كما هو موضح في الموقع الإلكتروني لمنظم المياه.
- نماذج طلب الرخص (mewa.gov.sa).

منصة استقبال الشكاوى المصعدة إلى منظم المياه



- **الوصف:** أعدت الوزارة منصة إلكترونية لاستقبال الشكاوى المصعدة للمنظم على مقدم الخدمة. وتتميز بالسهولة والمرونة وكذلك إمكانية تتبع حالة الشكاوى في أي وقت.
- **الهدف:** منصة إلكترونية موحدة لاستقبال الشكاوى المصعدة للمنظم.
- **حالة المشروع:** (لم ينته) المنصة في مراحلها النهائية للإطلاق التجريبي قبل نهاية العام الحالي 2020م.

أسس حساب المقابل المالي للرخص الصادرة



- **الوصف:** أسس حساب المقابل المالي للرخص التي سوف تصدر لمقدمي الخدمة وذلك بناء على الفقرة الفرعية (هـ) من الفقرة (3) من المادة السادسة والسبعين من نظام المياه والتي قضت بأن تصدر الهيئة القواعد اللازمة للرخص، والإعفاءات، والتصاريح شاملة أسس حساب المقابل المالي لها.
- **الهدف:** معادلة متوازنة لحساب المقابل المالي للرخص روعي فيها تطور القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستقرار.
- **حالة المشروع:** (منتهية) حيث صدر القرار الوزاري رقم (1442/78080/202120) وتاريخ 1442/4/4 هـ، باعتماد أسس حساب المقابل المالي.

8



التعاون الدولي



مقدمة

الهدف العام هو تعزيز التعاون الدولي والإقليمي وشبنة الإقليمي والثنائي الذي يسهم في تحقيق أهداف وزارة البيئة والمياه والزراعة في المملكة، ويتواءم مع توجهات المملكة نحو التعاون الدولي والإقليمي والثنائي والانفتاح على العالم والنهل من التجارب العالمية ونقل التكنولوجيا الحديثة وملاءمتها ونشرها لتحقيق الزيادة المستهدفة في نمو الدخل والتنمية الزراعية المستدامة والأمن الغذائي وإدارة المياه والتحلية والحفاظ على البيئة والاستعمال المستدام والأمثل للموارد. وتتضمن المهام الموكلة لهذه الإدارة:

- التنسيق وتحديد وتقييم فرص التعاون والشراكة الممكنة والترتيب للزيارات أو المشاركات الخارجية وكذلك أعمال اللجان المشتركة التي ترأسها الوزارة بالتنسيق مع قطاعات الوزارة.
- تنظيم العلاقات بين الوزارة والجهات المرتبطة بها مع الهيئات والمنظمات الإقليمية والدولية الشقيقة والصديقة بما يخدم مصالح المملكة ويحقق أهداف الوزارة.
- التنسيق والتواصل بين الوزارة والجهات المرتبطة بها مع وزارة الخارجية، والتأكد من تطابق علاقات الوزارة الدولية مع سياسات وتوجهات الدولة الخارجية.
- المشاركة في إعداد الاتفاقيات وصياغتها ومتابعة تنفيذ الاتفاقيات الدولية والتأكد من مساهمتها في تحقيق الأهداف الاستراتيجية للوزارة.
- تنسيق ومتابعة الأعمال والنشاطات لقطاعات الوزارة ذات الصلة بالمنظمات والهيئات والمنظمات الدولية والإقليمية والعربية وبرامج التعاون الفني والاتفاقيات.
- تقديم التوصيات الفعالة لقطاعات الوزارة لتحديد السياسات التجارية والمعايير الدولية للمتاجرة بالمنتجات المحلية في الأسواق العالمية بالتنسيق مع قطاعات الوزارة.
- تبادل الخبرة والمعلومات والوثائق الناتجة عن الاتفاقيات بين الجهات المختصة في المنظمات العالمية وتوفيرها لقطاعات الوزارة للاستفادة منها.
- التنسيق والترتيب لعقد اجتماعات اللجان المشتركة مع عدد من الدول التي ترأس الوزارة الجانب السعودي فيها، ومتابعة نتائج أعمالها مع

- الجهات المختصة، وتمثيل الوزارة في اجتماعات اللجان المشتركة التي ترأسها الجهات الحكومية الأخرى الجانب السعودي فيها.
- تقييم وتقديم توصيات للإدارة العليا فيما يتعلق بتوقيع الاتفاقيات الدولية ذات الصلة بقطاعات الوزارة المختلفة.
- مسؤولية إجراءات انضمام المملكة ممثلة بالوزارة للاتفاقيات والمعاهدات والمنظمات الدولية والالتزامات المترتبة عليها وتسديد مساهمات المملكة فيها ومتابعة إعداد التقارير الوطنية المطلوبة بالتنسيق مع القطاعات المختصة.
- متابعة تنفيذ استراتيجيات المملكة تجاه الدول والمنظمات وصياغة موقف الوزارة تجاه المواضيع المطروحة دولياً فيما يخص أعمال هذه الوزارة والجهات المرتبطة بها.
- الترتيب والتنسيق لزيارات معالي الوزير ومعالي النائب وأصحاب السعادة وكلاء الوزارة والوفود الفنية الخارجية، والمشاركات في المؤتمرات والندوات والفعاليات والمعارض الزراعية التي تقام خارج المملكة.
- الترتيب والتنسيق لزيارات الوفود الأجنبية للمملكة، ولقاءات السفراء بمسؤولي الوزارة.
- متابعة الاتفاقيات والبرامج والعقود والتعاون الفني بين الوزارة والجهات المرتبطة بها مع المنظمات والهيئات والمراكز العربية والإقليمية والدولية.
- التنسيق مع القطاعات الفنية بالوزارة لوضع الآليات والأنظمة واللوائح الخاصة بالعمليات والأنشطة لتشجيع الاستثمار الزراعي في الخارج.
- جمع وتوحيد احتياجات الاستثمار الزراعي في الخارج ودراستها وتقييمها والتأكد من مواءمتها مع التوجهات الاستراتيجية للوزارة بالتنسيق مع قطاعات الوزارة الفنية في تصنيف الاحتياجات الاستثمارية لتحديد مناطق تنفيذها خارجياً بما يتواءم مع الأنظمة واللوائح للوزارة وأنظمة الدولة الخارجية.
- التنسيق لتحديد إمكانيات المستثمرين السعوديين للاستثمار في الدول الخارجية المعنية بما يتواءم مع احتياجات المملكة من السلع والمنتجات الأساسية من خلال قنوات التواصل المتاحة.
- تقديم الدعم اللازم للمستثمرين السعوديين الراغبين في الاستثمار في الخارج في قطاعات الوزارة الفنية وتسهيل إجراءاتهم الاستثمارية بالتنسيق مع الأطراف المعنية في الحكومة وإعداد التقارير اللازمة عن الفرص الاستثمارية في الخارج بالتنسيق مع الجهات المعنية.

الإجازات المتحققة في عام 2020م:

شهد عام 2020م العديد من التحديات والإنجازات على حد سواء، فقد ألقى الوضع الصحي العالمي المتمثل في تفشي فيروس كورونا المستجد (COVID-19) بظلاله على العالم وتم تعديل وتبديل العديد من الأهداف والخطط المرسومة لتتواءم مع الوضع الحالي، ومقابلة التحديات الناتجة، وقد قامت هذه الوزارة من خلالها هذه الإدارة بالخروج إلى توصيات وتنفيذ إجراءات جديدة للحفاظ على حسن تدفق الأغذية للأسواق وعدم تعطل سلاسل الإمداد والحفاظ على الأمن الغذائي للبلد. بالإضافة إلى رئاسة المملكة لمجموعة العشرين (G20) التي أضافت العديد من البنود على أجندة الوزارة لهذا العام.

ويمكن تلخيص أهم الإنجازات فيما يلي:

أ. الإجراءات والتدابير الاستثنائية المتخذة أثناء جائحة كورونا:

متابعة أي إجراءات تتخذها الدول المصدرة والتي تحد أو تعيق من انسياب الواردات من المنتجات الزراعية إلى المملكة لتحقيق الأمن الغذائي ووفرته للمواطن والمقيم، والتواصل مع الدول والجهات العليا بأي نشاطات أو تأثير على ذلك فقد تمت الكتابة لوزارة الخارجية لمخاطبة سفارات خادم الحرمين الشريفين في الدول التي تقوم بتصدير منتجاتها للمملكة وخاصة (مصر، الأردن، واليمن، والسودان، والمغرب، وتركيا، وأمريكا، واستراليا، ونيوزيلندا، والهند، وباكستان، وجنوب أفريقيا، ودول أمريكا الجنوبية، ودول الاتحاد الأوروبي، والدول الآسيوية) لإحاطة هذه الوزارة أولاً بأول بالإجراءات التي اتخذتها أو قد تتخذها هذه الدول لمنع صادراتها الزراعية (النباتية والحيوانية) في ظل جائحة فيروس كورونا، وأي إجراءات تتم مناقشتها داخل برلمانات أو وزارات هذه الدول ويتوقع أن يتم العمل بها ويكون لها تأثيراً سلبياً على توفر هذه السلع والمنتجات في المملكة، ومدى تأثير القطاع الزراعي فيها بتداعيات تفشي هذا الفيروس، وقامت الإدارة بالتواصل مع السفارات بشكل مباشر وفوري ومتابعة هذا الموضوع بالإضافة إلى الردود المكتوبة على شكل برقيات أو بواسطة البريد الإلكتروني، ويتم إحاطة الجهات المختصة بالوزارة. وتمت متابعة تلك الإجراءات والتواصل مع الدول بشكل متواصل عبر وزارة الخارجية لضمان انسياب الواردات الزراعية بشكل مستمر.

ب. الاتفاقيات ومذكرات التفاهم

وقعت الوزارة عدداً من الاتفاقيات ومذكرات التفاهم في مجالات عمل الوزارة مع عدد من الدول عام 2020م وهي:

1. مذكرة تفاهم بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة في المملكة العربية السعودية ومعهد أبحاث تحلية مياه البحر والاستخدامات المتعددة في جمهورية الصين الشعبية في مجال تحلية مياه البحر.

2. مذكرة تفاهم بين هذه الوزارة ووزارة الداخلية في جمهورية المجر في مجال إدارة المياه.

3. مذكرة تعاون مشترك بين هذه الوزارة والبرنامج السعودي لتنمية وإعمار اليمن.

4. مشروع مذكرة تفاهم بين هذه الوزارة ووزارة البيئة في اليابان للتعاون في مجال البيئة.

كما أن هناك اتفاقيات ومذكرات تفاهم صدرت بشأنها قرارات مجلس الوزراء القاضية بتفويض معالي الوزير - أو من ينيبه - بالتوقيع عليها، وتمت دراستها وهي جاهزة للتوقيع وتم إبلاغ الجانب الآخر بشأنها مع كل من:

1. مشروع مذكرة تفاهم بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة في المملكة العربية السعودية ووزارة الطاقة في الولايات المتحدة الأمريكية في مجال تحلية مياه البحر.

2. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال المياه بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة الجمهورية الجزائرية.

3. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون بين هذه الوزارة ووزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري في جمهورية تونس في مجال البحث العلمي الزراعي.

4. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الموارد المائية والري ومعالجة مياه الصرف الصحي بين هذه الوزارة ووزارة الموارد المائية في جمهورية مصر العربية.

5. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون الفني في مجال الزراعة والأسمك والاستزراع المائي بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية جنوب أفريقيا.

6. مشروع مذكرة تفاهم بين هذه الوزارة ووزارة الزراعة والتنمية الريفية في جمهورية موزمبيق في المجالات الزراعية.

7. مشروع مذكرة تفاهم بين هذه الوزارة ووزارة الزراعة في جمهورية الفلبين في المجال الزراعي والثروة السمكية والثروة الحيوانية.

8. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الثروة السمكية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية موريشيوس.

9. مشروع مذكرة تفاهم بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة في المملكة العربية السعودية والمنظمة الدولية لمهندسي التآكل (نيس) في الولايات المتحدة الأمريكية للتعاون في مجال نقل المعرفة العلمية والتقنية.

10. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية إندونيسيا في مجال الزراعة.

11. مشروع مذكرة تفاهم بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة في المملكة العربية السعودية وجامعة (أوفا) الحكومية لتقنية البترول في روسيا الاتحادية، للتعاون في مجال تقنية تحلية المياه وتشغيل وصيانة خطوط الأنابيب.

12. مشروع مذكرة تعاون في مجال المحافظة على التنوع الإحيائي بين وزارة البيئة والمياه والزراعة في المملكة العربية السعودية ووزارة الموارد الطبيعية والبيئة في روسيا الاتحادية.

13. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال حماية البيئة بين وزارة البيئة والمياه والزراعة في المملكة العربية السعودية ووكالة حماية البيئة في جمهورية النمسا.

- وتم الرفع للمقام السامي الكريم بطلب الموافقة على قيام معالي الوزير أو من ينيبه بالتباحث والتوقيع على عدد من الاتفاقيات أو مذكرات التفاهم مع عدد من الدول وهي:

1. مذكرة مع حكومة جمهورية أذربيجان في مجال الحجر النباتي ووقاية النبات.
2. مذكرة مع جمهورية أوزبكستان للتعاون في مجال تطوير الإنتاج الحيواني.
3. التنسيق مع الصندوق الدولي للتنمية الزراعية لتعديل النسخة النهائية الموقعة من مشروع اتفاقية بين حكومة المملكة العربية السعودية والصندوق الدولي للتنمية الزراعية في شأن إنشاء مكتب للعلاقات مع دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
4. قانون (نظام) الحجر الزراعي الموحد في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (النظام) الصادر بشأنه الأمر الملكي رقم (9/م) بتاريخ 1426/2/27هـ.
5. القانون (النظام) الموحد لحماية واستغلال الثروة المائية الحية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (2020م).
6. قانون (نظام) المدخلات والمنتجات العضوية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (2019م)، ولائحته التنفيذية.
7. قانون (نظام) الإجراءات الوقائية من الأمراض الحيوانية المعدية والوبائية ومكافحتها في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية (2020م).
8. مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في المجالات الزراعية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية زامبيا.
9. مشروع مذكرة تفاهم بين الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة في المملكة (الملغاة)، ومركز الأرصاد الجوية المائية الأوكراني التابع للخدمة الوطنية الأوكرانية للطوارئ، بهدف تعزيز التعاون والتفاعل بين الجانبين في مجال الأرصاد الجوية وعلم المناخ.
10. مذكرة تفاهم بين هذه الوزارة ووزارة الزراعة والري والثروة الحيوانية في جمهورية أفغانستان الإسلامية في مجال الزراعة.

ت. اللجان المشتركة والمجالس التنسيقية:

1. اجتماع مجلس التنسيق السعودي العراقي في دورته الثالثة، 1441/11/29هـ.
2. اجتماع الجانب السعودي في اللجنة الزراعية لمجلس التنسيق السعودي العراقي، 1442/3/12هـ.
3. اجتماعات افتراضية بين المختصين في مجلس التنسيق السعودي الإماراتي.
4. اجتماع تحضيري للجانب السعودي في اللجنة السعودية البنينية المشتركة برئاسة هذه الوزارة.
5. اجتماع تحضيري للجانب السعودي في اللجنة النيجيرية المشتركة برئاسة هذه الوزارة.
6. المشاركة في اجتماعات الدورة الرابعة للجنة السعودية الفيتنامية المشتركة.
7. المشاركة في الاجتماع التحضيري للجانب السعودي في اللجنة السعودية الفنلندية المشتركة.
8. المشاركة في الاجتماع التحضيري للجانب السعودي في اللجنة السعودية المجرية المشتركة.
9. المشاركة في الاجتماع التحضيري للجانب السعودي للجنة السعودية الروسية المشتركة.
10. اجتماع الدورة الثانية للجنة الزراعية بمجلس التنسيق السعودي العراقي، برئاسة هذه الوزارة.

ث. اجتماعات ومؤتمرات دولية:

1. عقد الجمعية العامة الدورة الثالثة للمنظمة الإسلامية للأمن الغذائي.
2. المشاركة في اجتماع الدورة (12) للمجلس الوزاري العربي للمياه.
3. عقد الاجتماع الثلاثين للجنة التعاون الزراعي بدول مجلس التعاون.
4. اجتماع الدورة السادسة للمجلس التنفيذي IOFS.
5. مشاركة معالي الوزير في منتدى القيم الدينية لمجموعة العشرين بتنظيم من مركز الملك عبد الله بن عبدالعزيز العالمي للحوار بين أتباع الأديان والثقافات.
6. اجتماع الجمعية العامة للمنظمة العربية للتنمية الزراعية.
7. الدورة الاستثنائية لوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة (بشأن صافر).
8. الاجتماع الوزاري الاقليمي للفاو للدورة الـ(35).
9. اجتماع وزراء البيئة لمجموعة العشرين (G20).
10. الاجتماع الـ (22) للوزراء المسؤولين عن شؤون البيئة بدول مجلس التعاون.
11. اجتماع وزراء الزراعة لمجموعة العشرين (G20).
12. مشاركة معالي الوزير في الاجتماع الوزاري الأول لدول غرب آسيا تحت عنوان تداعيات جائحة كورونا على البيئة.
13. اجتماع افتراضي مع المنظمة العربية للتنمية الزراعية.
14. اجتماع مع الأمانة السعودية لمجموعة العشرين اجتماع مناقشة المخرجات الجوهرية لـ(G20).
15. اجتماع مجموعة الـ(20).
16. المشاركة في اجتماعات الدورة الـ(41) لمجلس محافظي الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (إيفاد) روما. 11 - 12/2/2020م

9



القطاعات المساندة





الشؤون القانونية

1-9



1-9 الشؤون القانونية

ثالثاً : عدد الأحكام القضائية النهائية الصادرة لصالح الوزارة وفروعها	
النظام	عدد الأحكام
قرار إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء	9
نظام توزيع الأراضي البور	39
نظام الثروة الحيوانية	28
نظام الخدمة المدنية	17
نظام المراعي والغابات (نظام البيئة)	5
نظام مصادر المياه	3
نظام ديوان المظالم (دعوى تعويض)	4
حقوق وظيفية	3
نظام المنافسات والمشتريات الحكومية	1

أولاً : عدد الدعاوى المرفوعة ضد الوزارة وفروعها	
النظام	عدد الدعاوى
قرار إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء	248
نظام توزيع الأراضي البور	67
نظام الثروة الحيوانية	63
نظام الخدمة المدنية	18
نظام المراعي والغابات (نظام البيئة)	51
نظام المنافسات والمشتريات الحكومية	6
نظام مزاولة المهن الطبية البيطرية	1
نظام الحجر البيطري	1
قرار مجلس الوزراء المتعلق بمكافأة الجامعيين	1
حقوق وظيفية	4
نظام ديوان المظالم (دعوى تعويض)	17
نظام مصادر المياه	15
نظام الثروة السمكية	2

ثانياً : عدد الأحكام القضائية النهائية الصادرة ضد الوزارة وفروعها	
النظام	عدد الأحكام
قرار إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء	2
نظام الخدمة المدنية	4
نظام الثروة الحيوانية	9
نظام ديوان المظالم (دعوى تعويض)	2
نظام توزيع الأراضي البور	4
نظام المراعي والغابات (نظام البيئة)	15
نظام المنافسات والمشتريات الحكومية	1





تقنية المعلومات

2-9



2-9 تقنية المعلومات

أبرز المنصات والخدمات والتكاملات الرقمية التي تم إطلاقها عام ٢٠٢٠م

عدد (١٠٣) خدمة إلكترونية جديدة في منصة زراعي.	إطلاق البوابة الجيومكانية الرقمية.
عدد (١٢) خدمة إلكترونية جديدة في منصة أنعام بلس.	منصة التوظيف الإلكتروني.
خدمة الاستشارات وقياس رضا المستفيدين.	إطلاق ٣٥ خدمة إلكترونية للمنشآت البيطرية.
منصة ذكاء الأعمال.	تطبيق برق بلس للتنفيذيين.
أداة المحادثات الذكية لخدمة المستفيدين.	بوابة تصعيد الشكاوى.
بوابة ريف.	خدمة الاستعلام عن رخصة مقاولي حفر الآبار.
تطبيق مرشدك الزراعي.	نظام إدارة الأداء.
خدمة دعم الاستزراع السمكي.	منصة الترقيات الإلكترونية.
خدمة دعم طيور السمان.	تطبيق أسهل.
خدمة الاستعلام عن بيانات البطاقة الصحية.	نظام وثق (نسخة مطورة).
خدمة ميعاد.	نظام حصر ممتلكات الوزارة.
خدمة تصريح.	نظام إدارة العهد العينية.
منصة سعودي جاب.	خدمة رفع المستخلصات إلكترونياً.
منصة الفروسية.	خدمة التحليل الفني للمنافسات ولجان فتح المضاريف وفحص العروض إلكترونياً.
خدمة مباشرة الترقيات.	خدمة طلب الضيافة.
خدمة نقل الموظفين إلكترونياً.	خدمة طلب صرف المواد إلكترونياً.
منصة الصيانة التصحيحية للسيارات.	منصة التدريب.
الخدمة الذاتية لتعريف الأصناف.	منصة التكليف (المرحلة الأولى والثانية).
خدمة بدل علاج.	خدمة استلام وصرف ومتابعة الأوراق ذات القيمة الواردة من وزارة المالية إلكترونياً.
خدمة الملف الإلكتروني للموظف.	تطبيق حلول فض المنازعات إلكترونياً.

الخدمة الذاتية لتعريف الأصناف.	منصة التكليف (المرحلة الأولى والثانية).
خدمة بدل علاج.	خدمة استلام وصرف ومتابعة الأوراق ذات القيمة الواردة من وزارة المالية إلكترونياً.
خدمة الملف الإلكتروني للموظف.	تطبيق حلول فض المنازعات إلكترونياً.
خدمة تغذية المستودعات إلكترونياً.	تطبيق خدمة الحجز الآلي من الميزانيات في نظام تخطيط الموارد المؤسسية.
الخدمة الذاتية للسلف النقدية.	خدمة طلب التبرع بالدم.
خدمة عقود الأعمال الإضافية.	نظام إدارة خطط الدوام.
نظام طلبات الصيانة.	نظام تسجيل ومتابعة السيارات.
خدمة معالجة طلبات الحضور والانصراف المعلقة.	خدمة إصدار بطاقة الموظف.
خدمة إضافة المعالين.	خدمة إصدار تصريح الدخول وإصدار التصاريح المؤقتة.
إنشاء ٦٢ خادم افتراضي لدعم فاعلية عمل أنظمة الوزارة.	تفعيل استخدام Office 365 لمنسوبي الوزارة.
الربط مع مركز تفاعل المواطنين «أمر».	ربط تحصيل إيرادات الوزارة للمرحلة الأولى بمنصة تحصيل وزارة المالية.
التكامل مع الهيئة العامة للجمارك عبر الدخول الموحد من خلال منصة فسخ لتحسين تجربة المستخدم في خدمات الاستيراد.	الربط مع منصة صرف بوزارة المالية لصرف الحقوق المالية للموظفين إلكترونياً.
الربط مع شركة علم يقين للتحقق من بيانات المستفيد ومن الأهلية لمستحقي الدعم المالي لبرنامج الإعانات الزراعية.	الربط مع صندوق التنمية الزراعي للتحقق من القروض الزراعية على المستفيدين والبطاقات الصحية لمربي الماشية.
الربط مع المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية للتحقق من الحالة الوظيفية.	الربط مع وزارة الشؤون البلدية والقروية للتحقق من النطاق العمراني.
الربط مع نادي الإبل من خلال نظام ترقيم الإبل للإسهام في تسجيل وترقيم إبلهم لدى الوزارة.	الربط مع تطبيق توكلنا للتمكن من إصدار التصاريح إلكترونياً، عبر تطبيق توكلنا، بعد اعتمادها من نظام تصريح الإلكتروني في الوزارة.
الربط الإلكتروني مع وزارة العدل بما يخص الصكوك العقارية.	الربط كمرحلة أولى مع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة للتحقق من توقعات الأحوال الجوية.
الربط مع الهيئة العامة للإحصاء للتحقق من التصنيف الوطني للأنشطة الاقتصادية ISIC4.	الربط الشبكي مع الهيئة السعودية للحياة الفطرية.
الربط مع وزارة المالية لتحصيل إيرادات الوزارة من خلال منصة «تحصيل».	الربط مع وزارة التجارة للتحقق من بيانات المقاولين.

أبرز مشاريع تقنية المعلومات لعام 2020 م

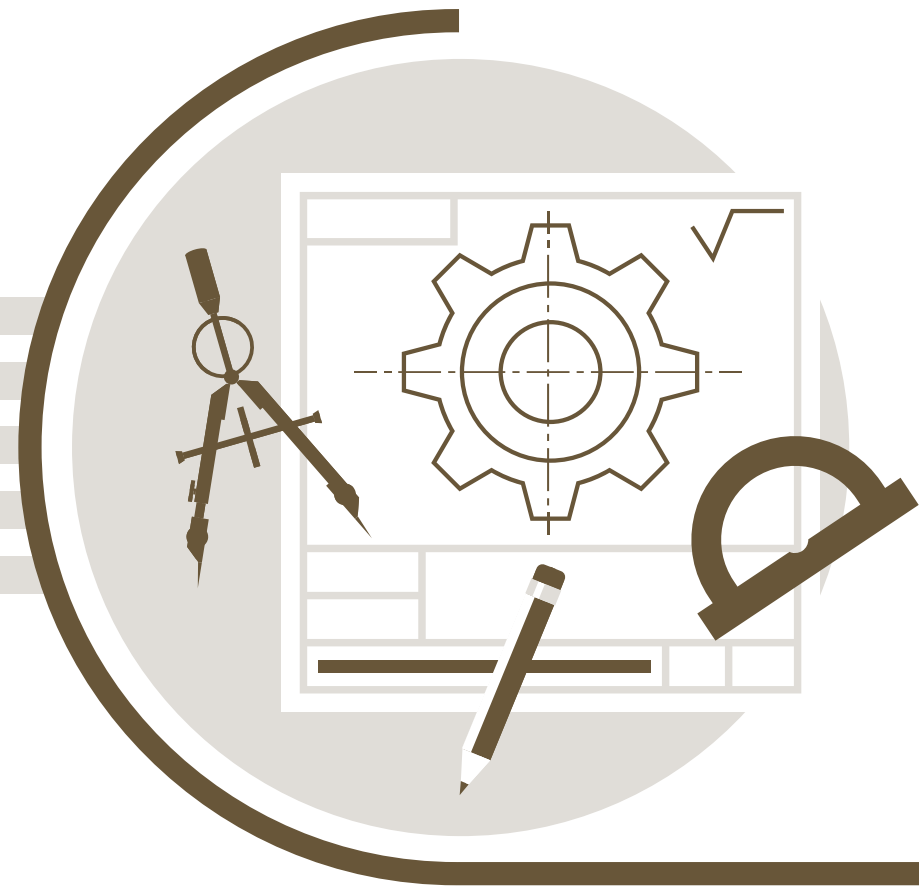
1. مشروع بناء نموذج المزرعة الذكية باستخدام التقنيات الرقمية الحديثة في إدارة العمليات الزراعية.
2. مشروع متابعة تنفيذ مستهدفات ومؤشرات خطة التحول الرقمي 2018-2020.
3. مشروع مؤشر الأمم المتحدة لتطوير الحكومة الالكترونية 2020-2021.
4. مشروع مؤشر رفع نضج الخدمات الالكترونية 2020.
5. مشروع أتمتة العمليات الروبوتية (RPA) للعمليات الحسابية التكاملية مع منصة اعتماد.
6. مشروع جودة وحوكمة البيانات ومنصة ذكاء الأعمال BI.
7. مشروع مركز الاتصال الموحد.
8. مشروع المراكز الوطنية البيئية.
9. مشروع الدخول الموحد للخدمات الالكترونية والأنظمة الداخلية في الوزارة.
10. مشروع تمكين البنية التحتية الرقمية لفروع الوزارة.
11. مشروع تطوير وتحسين نظام تخطيط الموارد المؤسسية.
12. مشروع نقل اختصاصات الشؤون البلدية والقروية.
13. مشروع التحول التقني للمديريات العامة للمياه.
14. مشروع التصديق الرقمي.
15. مشروع المواقف الذكية.
16. مشروع راقب الأمني.

إنجازات تقنية المعلومات للعام 2020م

1. قيادة الوزارة للحصول على جائزة التميز من الأمم المتحدة لمشاريع القمة العالمية لمجتمع المعلومات 2020 عن منصة أنواع بلس .
2. إصدار دليل الخدمات الإلكترونية التفاعلي الذي يسهل للمستفيد الوصول إلى الخدمات الإلكترونية التي تم حصر أهمها في مختلف قطاعات الوزارة.
3. المشاركة الفاعلة في رفع مؤشر المملكة في تقييم الأمم المتحدة للحكومة الإلكترونية.
4. إنجاز المرحلة الأولى من مشروع التحول التقني للمديريات العامة للمياه.

5. توفير الأدوات والقنوات والأنظمة اللازمة للعمل عن بعد لمنسوبي الوزارة لضمان استمرارية الأعمال خلال جائحة COVID-19.
6. توفير خدمة الكترونية «تصريح» لمنح التصاريح اللازمة للمزارعين خلال فترة حظر التجول لاستدامة الأمن الغذائي في المملكة.
7. إصدار دليل العمل عن بعد لمنسوبي الوزارة.
8. بناء مستودع البنية المؤسسية باستخدام أحدث إصدارات أداة الإجراءات والبنية المؤسسية (ARIS).
9. المشاركة الفاعلة في أبرز مؤتمرات ومعارض وندوات التحول الرقمي الوطنية والدولية.
10. تطوير وتحسين الشبكات لتمكين فروع الوزارة للوصول للخدمات الإلكترونية.
11. دراسة وتوفير احتياجات وكالات الوزارة بشكل مؤسسي وتوفير الرخص والأنظمة والبنية التحتية اللازمة لتحقيق هذه الاحتياجات.
12. ترقية أنظمة البنية التحتية الرقمية لتطبيق متطلبات الأمن السيبراني.
13. بدء أعمال تأسيس مكتب إدارة وحوكمة البيانات في الوزارة للتوافق مع سياسات مكتب إدارة البيانات الوطنية.

14. توفير احتياجات الوزارة من المخزون التقني (2172 جهاز حاسب آلي، 678 طابعات، 479 هاتف داخلي، 4649 أحبار الطابعات، 161 جهاز بصمة، 139 ماسح ضوئي، 72 قارئ باركود، 73 حاسب إلي محمول، 33 شاشات حاسب إلي~ طابعات باركود 42).
15. توفير تقارير ذكية وتفاعلية في نظام تخطيط الموارد المؤسسية (الموارد البشرية، الميزانية، المشتريات).
16. المساهمة في رفع جودة بيانات الهيكل التنظيمي للوزارة من خلال مراجعة بيانات الإدارات ومراجعة بيانات تسكين الموظفين ومراجعة بيانات الهيكل الإداري ومراجعة الأوزان.
17. حوكمة ورفع جودة بيانات أوامر الشراء وحالتها في نظام تخطيط الموارد المؤسسية .
18. حوكمة ورفع جودة بيانات أكثر من 9000 مورد في نظام تخطيط الموارد المؤسسية.
19. التدقيق على بيانات الموظفين ورفع التدقيق على بيانات الموظفين ورفع بيانات تقييم الأداء لكل الموظفين.



مشاريع الشئون الهندسية

3-9



3-9 مشاريع الشؤون الهندسية

إجمالي المشاريع حسب المناطق للعام المالي 1441 / 1442 هـ (2020م)

المنطقة	مشاريع منتهية		مشاريع تحت التنفيذ	
	العدد الإجمالي	التكلفة الإجمالية	العدد الإجمالي	التكلفة الإجمالية
الباحة	2	92,354,950.00	3	1,256,089.80
الرياض	6	4,619,233.80	19	97,770,894.83
المنطقة الشرقية	5	3,691,337.18	4	9,569,511.70
عسير	2	3,442,125.00	7	31,486,869.17
جازان	1	2,772,000.00	2	1,896,657.00
الجوف	1	1,055,597.00	2	28,502,041.40
مكة المكرمة	4	718,734.15	4	57,740,052.80
المدينة المنورة	1	563,367.00	3	19,926,414.81
تبوك	0	0	3	76,272,823.93
مختلف مناطق المملكة	0	0	6	73,755,520.00
الحدود الشمالية	0	0	1	8,460,600.00
القصيم	0	0	4	6,628,113.20
حائل	0	0	2	2,885,890.90
جازان	1	2,772,000.00	1	158,763.15

1-9 المشاريع المنجزة للسدود لعام 2020 م :

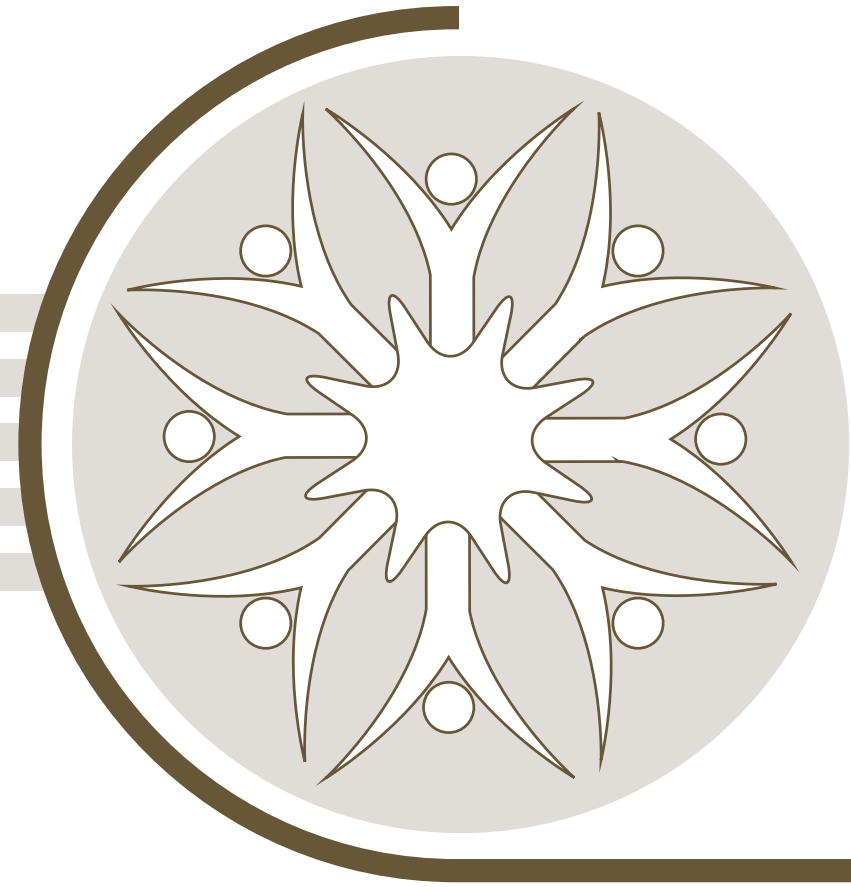
الإنجازات

تم الانتهاء من تنفيذ عدد 9 سدود بقيمة إجمالية 184,062,051,38 ريال

تم الانتهاء من تنفيذ مشروع دراسة الاستفادة من مياه السدود بمختلف مناطق المملكة بقيمة 26,300,000 ريال

2-9 بيان المشاريع المنجزة لعام 2020م (مشاريع السدود المنتهية)

اسم السد	مشروع	م
سد الحميرا	إنشاء سدود المجموعة السادسة بمنطقة الباحة.	1
سد المدرة		2
سد النصب		3
سد بيه (تحت إجراءات الاستلام الابتدائي)	إنشاء سد بيه بمنطقة عسير.	4
سد اسيمر	إنشاء سدود المجموعة العاشرة بمنطقة الرياض.	5
سد النباع		6
سد الخضر		7
سد الشعبة		8
سد الفرحة (تحت إجراءات الاستلام الابتدائي)	إنشاء سدود المجموعة الثانية عشره بمنطقه عسير.	9



المنظمات التطوعية الغير ربحيه

4-9



4-9 المنظمات التطوعية الغير ربحيه :

الموضوع	ملاحظات
عدد المتطوعين في المنظمات غير الربحية تحت إشراف وزارة البيئة والمياه والزراعة.	5,942 متطوع
إجمالي عدد الساعات التطوعية المنفذة عبر المتطوعين في المنظمات غير الربحية تحت إشراف وزارة البيئة والمياه والزراعة.	207,311 ساعة تطوعية
عدد المنظمات غير الربحية تحت إشراف وزارة البيئة والمياه والزراعة.	34 جمعية قائمة
عدد البرامج التي تقدمها المنظمات غير الربحية تحت إشراف وزارة البيئة والمياه والزراعة.	196 برنامج تنموي
عدد المنظمات التي مكنتها الوحدات الإشرافية في وزارة البيئة والمياه والزراعة من خلال دراسات - تدريب - إسناد مشاريع - اتفاقيات - دعم .	16 منظمة تم تمكينها من قبل الوزارة





غرفة الطوارئ المركزية

5-9



5-9 غرفة الطوارئ المركزية



• الاعداد لتجهيز مبنى مركز متكامل للتعامل مع جميع حالات الطوارئ والأزمات والكوارث - وتأهيل الموقع الحالي لغرفة الطوارئ المركزية



• اعتماد عمل موظفي الغرفة الذين يعملون على مدار الساعة بنظام الورديات لاستقبال وتمرير البلاغات (24) ساعة خلال (7) أيام بالأسبوع.



• استمرار قيام غرفة المتابعة المركزية بالوزارة بدورها بالمتابعة والتنسيق والإشراف على أعمال الطوارئ بقطاعات الوزارة.



• استمرارية العمل على استيفاء متطلبات غرفة المتابعة المركزية بديوان الوزارة بالتنسيق مع الإدارات المعنية.



• إعداد وتنفي ذ عدد من فرضيات منظومة المياه بمشاركة الوزارة، والمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، وشركة المياه الوطنية.



• تم تزويد مركز الأمن الوطني بالبيانات المطلوبة بالتنسيق مع قطاعات الوزارة، جهود مستمرة.



• التأكد من عمل جهاز الاتصال المشفر (همس) واختبار الاتصالات بشكل دوري أسبوعياً مع الجهات المرتبطة بالغرفة.



• الإعداد لتنفيذ فرضية المياه الثالثة لقطاع توزيع المياه (القطاع الجنوبي بمنطقة جازان).



• إنشاء البريد الإلكتروني للغرفة لمتابعة ما يخص البلاغات والتقارير على مدار الساعة.



• تفعيل رقم جوال للمنسق المناوب لمتابعة البلاغات على مدار الساعة.



• تميم خطة الطوارئ الشاملة وبيانات الغرفة المركزية لفروع الوزارة.



• استلام وتمرير وتصعيد جميع بلاغات الحالات الطارئة الواردة للغرفة المركزية وفقاً للمعايير المعتمدة.



• المشاركة في تمرين وطني فرضية مدني (1) تحت إشراف الدفاع المدني.



• التنسيق مع الجهات المرتبطة بالوزارة للتأكد من توفر المولدات الاحتياطية لديها وفق اشتراطات وزارة الطاقة وتزويد الغرفة المركزية بقائمة من ذلك.



• مشاركة هذه الوزارة في تمرين وطني فرضية مدني (2) تحت إشراف وحدة المخاطر الوطنية ووزارة الصحة.



• تكليف بعض موظفي من الإدارة العامة لتقنية المعلومات للدعم الفني على مدار (24) ساعة.



• حصر غرف عمليات الطوارئ وبيانات الاتصال على مستوى الجهات المرتبطة بالوزارة وفروع الوزارة.



• الربط بالجهات المرتبطة بالغرفة المركزية من خلال الاتصال الثابت والساخن والمرئي والفاكس والبريد الإلكتروني والجوال ويتم فحص الاتصالات أسبوعياً.



• التنسيق مع شركة STC المتخصصة لتطوير نظام تقني لإدارة الأزمات للغرفة المركزية بالوزارة.



• العمل على توزيع أجهزة (تترا) للفروع. ومتابعة توفير وعمل جهاز (تترا) مع الجهات المرتبطة وفروع الوزارة.



• تسليم أجهزة تترا (ثابت) عدد (10) من أصل (24) جهاز تترا لفروع الوزارة (التابع لوزارة الداخلية).



• تسليم أجهزة تترا (متنقل) عدد (13) جهاز تترا لمدرء فروع الوزارة (التابع لوزارة الداخلية).



• تسليم أجهزة تترا (متنقل) لمنسوبي الوكالات حسب الهيكل المعتمد عدد (294).



• إصدار دليل إجراءات الغرفة المركزية (النسخة الثانية).



• متابعة تنفيذ توصيات اللجنة التنفيذية للجنة الدفاع المدني المكلفة (وزارة البيئة والمياه والزراعة) والمشاركة في مهام فرق العمل حسب الاختصاص.



• تفعيل شبكة متكاملة لمندوبي الجهات المشاركة في أعمال الطوارئ بالغرفة المركزية عدد (4) (هاتف مباشر، تحويلات، جهاز لاسلكي، جهاز فاكس).



• استيفاء متطلبات فريق عمل توصية الخزانات بتزويدهم بالبيانات المطلوبة بتنسيق مع الجهات المرتبطة بقطاعات الوزارة.

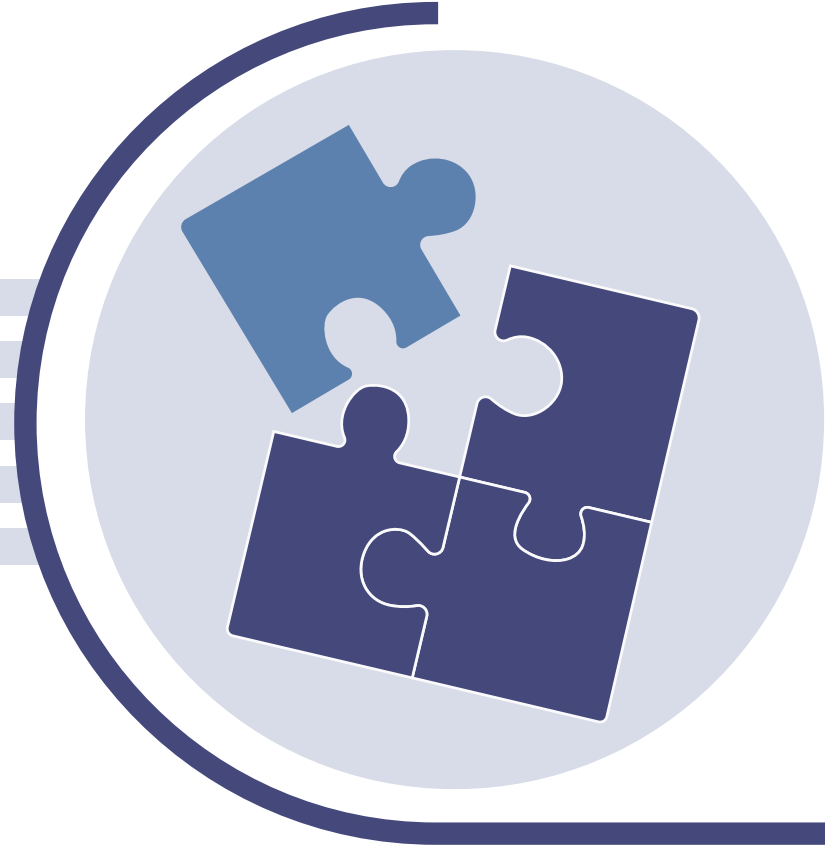


• استيفاء متطلبات فريق عمل لجنة حصر غرف الطوارئ والعمليات على مستوى المملكة من جهة الوزارة.



• العمل على استيفاء متطلبات مركز الأمن الوطني في مجال خطط الطوارئ واستمرارية الأعمال لكبرى الشركات للقطاع الخاص تحت إشراف الوزارة.

10



التحديات





مقترحات التحسين:

- توفير الكوادر البيئية المؤهلة ذات الخبرة.
- توفير البرامج التطويرية والتدريبية التخصصية.
- تسهيل آليات التعاقد مع الكوادر المختصة.
- الإبقاء على الأسقف المالية المعتمدة ودعمها وعدم تخفيضها لضمان تكامل تنفيذ مشاريع مبادرات منظومة المياه لبرامج الرؤية.
- التحول إلى التعامل الإلكتروني ودعم الجانب التقني في جميع المجالات وبأسرع وقت ممكن .
- التنسيق مع الجهات ذات العلاقة للتغلب على التحديات والصعوبات لمشار إليها.
- التنسيق مع الجهة المعنية بأهمية وضرورة الاكتفاء بالترخيص الزراعي الصادر من هذه الوزارة استكمالاً لإجراءات الإعفاء الجمركي.
- دعم مشاريع الاستزراع في المياه الداخلية التي تستخدم التقنيات الحديثة في الإنتاج.
- التنسيق مع الجهات ذات الاختصاص بدعم قطاع الزراعة بتقليل تكلفة المقابل المالي للعمالة الوافدة وتخفيض تكاليف الطاقة (الكهرباء) ..

الصعوبات:

- نقص الكوادر البيئية والبيطرية المؤهلة ذات الخبرة.
- نقص البرامج التطويرية والتدريبية التخصصية.
- صعوبة التعاقد مع الكوادر المختصة.
- الدعم المادي للميزانيات.
- جائحة كورونا .
- ندرة معاهد التدريب الزراعية وعدم توفرها لبعض التخصصات الزراعية وعدم جاذبية العمل في القطاع الزراعي.
- معاناة مشاريع الدواجن والبيوت المحمية من عدم الحصول على الاعفاء الجمركي على الآليات والمعدات التي يتم استيرادها.
- ارتفاع تكاليف الأعلاف على المنتجين في الاستزراع السمكي وعدم القدرة على المنافسة مع المستورد.
- ارتفاع تكاليف الإنتاج بسبب اتفاقية منظمة التجارة العربية الحرة الكبرى.



