



## الموافقة على الإستراتيجية الوطنية للأمن والسلامة البيولوجية

• الرياض - واس

وافق مجلس الوزراء برئاسة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله، خلال الجلسة التي عقدها المجلس يوم الثلاثاء ٢٩ شعبان ١٤٤٧ هـ الموافق ١٧ فبراير ٢٠٢٦ م، في الرياض، على الإستراتيجية الوطنية للأمن والسلامة البيولوجية. وعقد المجلس احتفاءً بالملكة بيوم التأسيس الذي يوافق يوم الأحد القادم ٢٢ فبراير، تعبيراً عن الاعتزاز بالعمق التاريخي للدولة السعودية ونهجها الراسخ منذ نحو ثلاثة قرون، وبما أساه قاداتها ومواطنوها من ركائز العدل والتلاحم والبناء ماضياً وحاضراً، ليكون هذا الوطن قائداً ورائداً بين الأمم في مختلف المجالات والميادين. • التفاصيل ص ٢

### • موافقات •

مذكرة تفاهم للتعاون بين وزارتي العدل في السعودية وإيطاليا.



ضوابط بقاء المركبات المسجلة في إحدى دول التعاون لدول الخليج في السعودية.



تعديل النظام الأساس لمؤسسة كأس العالم للرياضات الإلكترونية.



## الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي

- وضع المعايير والإجراءات والنماذج ذات العلاقة بالخط العربي.
- دعم البحوث والدراسات، وإجراءها، المتعلقة بالخط العربي.
- بناء وتفعيل وعقد الشراكات والاتفاقيات والعقود المحلية والإقليمية والدولية.

### أدوار للمركز

قرر مجلس الوزراء بعد الاطلاع في جلسته المنعقدة برئاسة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، على المعاملة الواردة من الديوان الملكي برقم ٦٥٤٣٤ وتاريخ ١٠/٩/١٤٤٦ هـ، الموافقة على الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي. • التفاصيل ص ٥-٦

## اللائحة التنفيذية لنظام الحرف والصناعات اليدوية

تهدف اللائحة التنفيذية لنظام الحرف والصناعات اليدوية، الصادرة بموجب القرار الوزاري رقم (٢٣٤٧/ق) وتاريخ ١٠/٨/١٤٤٧ هـ، إلى تعزيز نشاط الحرف والصناعات اليدوية ذي الصلة بالتراث الثقافي الوطني المتوارث، والمحافظة عليه، وحمايته من الاندثار، وتعزيز قدرته التنافسية بما يساهم في توفير منتجات وخدمات قادرة على المنافسة، وتسويقها محلياً وخارجياً. • التفاصيل ص ٦-٧

### مما جاء في اللائحة

- السجل الوطني للحرفيين.
- جمعيات الحرف والصناعات اليدوية.
- ضوابط مشاركة الحرفيين الداخلية والخارجية.

## خادم الحرمين الشريفين للمواطنين والمقيمين والمسلمين؛ نهنئكم بحلول شهر رمضان

• جدة - واس

وجه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، كلمة إلى المواطنين والمقيمين في المملكة والمسلمين، بمناسبة حلول شهر رمضان لعام ١٤٤٧ هـ.

ومما جاء في الكلمة التي تشرف بإلقائها معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري: بسم الله الرحمن الرحيم الحمد لله تعالى القائل في كتابه الكريم، (يا أيها الذين آمنوا كتب عليكم الصيام

كما كتب على الذين من قبلكم لعلكم تتقون)، والصلاة والسلام على رسوله الأمين، وعلى آله وصحبه أجمعين. إخواني وأخواتي المواطنين والمقيمين، في المملكة العربية السعودية والمسلمين في أنحاء العالم.

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: نهنئكم بحلول شهر رمضان المبارك، الذي تفتح فيه أبواب الجنة، وفيه ليلة خير من ألف شهر، سائلين الله سبحانه أن يعيننا على الصيام والقيام وأداء الطاعات. • التفاصيل ص ٣

## أصحاب السمو والمعالي المعينون الجدد يتشرفون بأداء القسم

• الرياض - واس

تشرف بأداء القسم أمام خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، في الرياض يوم الثلاثاء ٢٩ شعبان ١٤٤٧ هـ الموافق ١٧ فبراير ٢٠٢٦ م، أصحاب السمو والمعالي الذين صدرت الأوامر الملكية بتعيينهم في مناصبهم الجديدة، قائلين: (أقسم بالله العظيم أن أكون مخلصاً لديني، ثم للملكي وبلادي، وأن لا أبوح بسر من أسرار الدولة، وأن أحافظ على مصالحها وأمنها، وأن أؤدي أعمالي بالصدق والأمانة والإخلاص والعدل). • التفاصيل ص ٣



## برئاسة خادم الحرمين الشريفين.. مجلس الوزراء:

## تعديل النظام الأساس لمؤسسة كأس العالم للرياضات الإلكترونية

## ● الرياض - واس

رأس خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله، الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء، يوم الثلاثاء ٢٩ شعبان ١٤٤٧هـ الموافق ١٧ فبراير ٢٠٢٦م، في الرياض.

وفي بداية الجلسة هنأ مجلس الوزراء المواطنين والمواطنات وعموم المسلمين بقرّب حلول شهر رمضان المبارك، متوجّهاً بالحمد والشكر للمولى على تشریف هذه البلاد بالعناية بالحرمين الشريفين وقاصديهما، وعلى توفيقه سبحانه لها في إدارة مواسم الحج والعمرة بنجاح متواصل يجسده الترحيب بـ (١٩.٥) مليون حاج ومعتّم من خارج المملكة خلال عام ٢٠٢٥، والاستمرار في تحقيق مؤشرات قياسية تعكس التطور المتسارع للوصول إلى مستهدفات (رؤية المملكة ٢٠٣٠) وبرنامج خدمة ضيوف الرحمن.

وعدّ المجلس احتفاءً بالمملكة (يوم التأسيس) الذي يوافق يوم الأحد القادم (٢٢ فبراير) تعبيراً عن الاعتزاز بالعمق التاريخي للدولة السعودية ونهجها الراسخ منذ نحو ثلاثة قرون، وبما أرساه قادتها ومواطنوها من ركائز العدل والتلاحم والبناء ماضياً وحاضراً؛ ليكون هذا الوطن قائداً ورائداً بين الأمم في مختلف المجالات والميادين.

وأوضح معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري، في بيانه لوكالة الأنباء السعودية عقب الجلسة، أن مجلس الوزراء أطلع إثر ذلك على مضامين المحادثات التي جرت في الأيام الماضية بين المملكة العربية السعودية ومختلف دول العالم؛ لتوطيد مسارات التعاون الثنائي والمتعدد، وتعزيز أوجه التنسيق المشترك بما يسهم في تحقيق الأمن والاستقرار وتوفير الظروف الداعمة للتنمية والازدهار إقليمياً ودولياً.

وأدان المجلس قرار سلطات الاحتلال الإسرائيلي تحويل أراضي الضفة الغربية إلى ما تسميه «أماك دولة»، مجدداً الرفض المطلق لهذه الإجراءات غير القانونية التي تقوض الجهود الجارية لتحقيق السلام والاستقرار في المنطقة، وتمثل اعتداءً على الحق الأصيل للشعب الفلسطيني الشقيق في إقامة دولته المستقلة ذات السيادة على حدود

الرابع من يونيو ١٩٦٧م وعاصمتها القدس الشرقية. واستعرض مجلس الوزراء مجمل النشاطات التي شهدتها المملكة على الأصعدة الاقتصادية والثقافية والاجتماعية، مؤكداً في هذا السياق اهتمام ورعاية الدولة لكل ما يعزز قيم العطاء والتكافل بين أفراد المجتمع، من ذلك الاستمرار في دعم الحملة الوطنية للعمل الخيري المقرر إقامة نسختها (السادسة) يوم الجمعة.

وأشاد المجلس بنجاح النسخة (الثالثة) لمعرض الدفاع العالمي الذي أقيم في الرياض تحت رعاية خادم الحرمين الشريفين حفظه الله، وبما شهد المعرض من توقيع مذكرات تفاهم واتفاقيات وشراكات إستراتيجية؛ ستسهم في توطيد التقنيات وتطوير القدرات قطاع الصناعات العسكرية وتعزيز سلاسل الإمداد المحلية تماشياً مع مستهدفات (رؤية المملكة ٢٠٣٠).

وأطلع مجلس الوزراء على الموضوعات المدرجة على جدول أعماله، من بينها موضوعات اشترك مجلس الشورى في دراستها، كما أطلع على ما انتهى إليه كل من مجلسي الشؤون السياسية والأمنية، والشؤون الاقتصادية والتنمية، واللجنة العامة لمجلس الوزراء، وهيئة الخبراء بمجلس الوزراء في شأنها. وقد انتهى المجلس إلى ما يلي:

## تفويضات



- تفويض معالي وزير الصحة رئيس مجلس إدارة هيئة الصحة العامة أو من ينييه، بالتباحث مع المراكز الأفريقية لمكافحة الأمراض والوقاية منها في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين الهيئة والمراكز في مجال الأمن الصحي والوقاية من الأمراض ومكافحتها، والتوقيع عليه.
- تفويض معالي رئيس الديوان العام للمحاسبة أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب البرازيلي في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين الديوان العام للمحاسبة في المملكة العربية السعودية ومحكمة الحسابات الفيدرالية في جمهورية البرازيل الاتحادية للتعاون في مجال العمل المحاسبي والرقابي والمهني، والتوقيع عليه.
- مذكرة تفاهم بين وزارة البيئة والمياه والزراعة في المملكة العربية السعودية ووزارة الزراعة في جمهورية إندونيسيا للتعاون في المجالات المتعلقة بقطاع النخيل والتومور، والتوقيع عليه.
- تفويض معالي وزير الإعلام أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب البحريني في شأن مشروع مذكرة تعاون بين وزارة الإعلام في المملكة العربية السعودية ومركز الاتصال الوطني في مملكة البحرين في مجال التواصل الحكومي، والتوقيع عليه.
- تفويض معالي وزير الاتصالات وتقنية المعلومات رئيس مجلس إدارة هيئة الحكومة الرقمية أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب الجزائري في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين الهيئة والمحافظّة السامية للرقمنة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية للتعاون في مجال الحكومة الرقمية، والتوقيع عليه.

- تفويض صاحب السمو الملكي رئيس مجلس إدارة الهيئة الملكية لمدينة الرياض أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب الياباني في شأن مشروع مذكرة تعاون بين الهيئة الملكية لمدينة الرياض وحكومة مدينة طوكيو في مجال إدارة المدن وتطورها، والتوقيع عليه.
- تفويض صاحب السمو وزير الثقافة رئيس مجلس أمناء المعهد الملكي للفنون التقليدية أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب الياباني في شأن مشروع مذكرة تعاون في مجال الفنون التقليدية بين المعهد ومعهد طوكيو الوطني لبحوث الممتلكات الثقافية، والتوقيع عليه.
- تفويض معالي وزير البيئة والمياه والزراعة أو من ينييه، بالتباحث مع الجانب الإندونيسي في شأن مشروع

## موافقات



- الموافقة على مذكرة تفاهم للتعاون بين وزارة العدل في المملكة العربية السعودية ووزارة العدل في الجمهورية الإيطالية.
- الموافقة على مذكرة تفاهم بين الإدارة العامة للتحريات المالية برئاسة أمن الدولة في المملكة العربية السعودية ومركز مراقبة وتحليل مكافحة غسل الأموال بنك الشعب الصيني في جمهورية الصين الشعبية بشأن التعاون في تبادل التحريات المالية المتعلقة بغسل الأموال وتمويل الإرهاب والجرائم المرتبطة بها.
- الموافقة على استراتيجية الوطنية للأمن والسلامة البيولوجية.
- الموافقة على ضوابط بقاء المركبات المسجلة في إحدى دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في المملكة العربية السعودية.
- تعديل النظام الأساس لمؤسسة كأس العالم للرياضات الإلكترونية؛ ليكون اسمها «مؤسسة الرياضات الإلكترونية».
- اعتماد الحسابات الختامية لجامعة الملك فيصل لأعوام مالية سابقة.

## ترقيتان



- الموافقة على ترقية علي بن صالح بن أحمد الغامدي إلى وظيفة (مستشار أول تقنية هندسة حاسب آلي) بالمرتبة (الخامسة عشرة) بالأمانة العامة لمجلس الوزراء، وترقية خالد بن سعيد بن ناصر البيهقي إلى وظيفة (رئيس بلدية) بالمرتبة (الرابعة عشرة) ببلدية محافظة الخرج.

## خادم الحرمين الشريفين يوجه كلمة بمناسبة شهر رمضان

● جدة - واس

وجه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله، كلمة إلى المواطنين والمقيمين في المملكة والمسلمين، بمناسبة حلول شهر رمضان لعام ١٤٤٧ هـ. وفيما يلي نص الكلمة التي تشرف بإلقائها معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري: بسم الله الرحمن الرحيم الحمد لله تعالى القائل في كتابه الكريم، (يا أيها الذين آمنوا كتب عليكم الصيام كما كتب على الذين من قبلكم لعلكم تتقون)، والصلاة والسلام

على رسوله الأمين، وعلى آله وصحبه أجمعين.

إخواني وأخواتي المواطنين والمقيمين، في المملكة العربية السعودية والمسلمين في أنحاء العالم.

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته:

نهنئكم بحلول شهر رمضان المبارك، الذي تفتح فيه أبواب الجنة، وفيه ليلة خير من ألف شهر، سائلين الله سبحانه أن يعيننا على الصيام والقيام وأداء الطاعات.

ونحمد المولى العلي القدير على ما خص به بلادنا المباركة، من شرف خدمة الحرمين الشريفين، وقاصديهما من الحجاج والمعتمرين والزائرين،

ونحن ماضون بعون الله على هذا النهج الثابت، الذي سار عليه ملوك هذه الدولة.

أيها المسلمون:

إن شهر رمضان مناسبة عظيمة لتزكية النفوس والعمل الصالح، وتعزيز التراحم والتكافل، وشكر المولى عز وجل على نعمه الظاهرة والباطنة.

ونسأل الله تعالى أن يبارك لنا في هذا الشهر الفضيل، ويتقبل منا صالح الأعمال، وأن يديم على بلادنا الأمن والرخاء، وأن ينعم على الأشقاء في فلسطين، والأمة الإسلامية والعالم أجمع بالسلام والاستقرار.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

## أمام خادم الحرمين الشريفين . أصحاب السمو والمعالي المعينون يتشرفون بأداء القسم

● الرياض - واس

تشرف بأداء القسم أمام خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله، في الرياض يوم الثلاثاء ٢٩ شعبان ١٤٤٧ هـ الموافق ١٧ فبراير ٢٠٢٦ م، أصحاب السمو والمعالي الذين صدرت الأوامر الملكية بتعيينهم في مناصبهم الجديدة. فقد أدى القسم كل من صاحب السمو الأمير فهد بن سعد بن عبدالله بن عبدالعزيز بن تركي نائب أمير منطقة الباحة، وصاحب السمو الأمير الدكتور سعد بن سعود بن محمد بن عبدالعزيز آل سعود بن فيصل عضو مجلس الشورى، وصاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود نائب أمير منطقة المدينة المنورة، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالله بن عبدالعزيز نائب أمير منطقة الحدود الشمالية، قائلين: (أقسم بالله العظيم أن أكون مخلصاً لديني، ثم لمليكي وبلادي، وأن لا أبوح بسر من أسرار الدولة، وأن أحافظ على مصالحها وأنظمتها، وأن أؤدي أعمالي بالصدق والأمانة والإخلاص والعدل).

كما أدى القسم معالي وزير الاستثمار الأستاذ فهد بن عبد الجليل بن علي آل سيف، قائلًا: (أقسم بالله العظيم أن أكون مخلصاً لديني، ثم لمليكي وبلادي، وأن لا أبوح بسر من أسرار الدولة، وأن أحافظ على مصالحها وأنظمتها، وأن أؤدي أعمالي بالصدق والأمانة والإخلاص).

حضر أداء القسم، صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز وزير الداخلية، ومعالي نائب السكرتير الخاص لخادم الحرمين الشريفين الأستاذ تميم بن عبدالعزيز السالم.



## الملك وولي العهد

### يدشنان حملة الجود منا وفينا

● الرياض - واس

توفير مساكن ملائمة للأسر المستحقة في مختلف مناطق المملكة. ونوه معاليه بالأثر الفعال للتبرعات السخية السابقة في تحقيق مستهدفات الإسكان التنموي إضافة إلى أثره الكبير في تحفيز أفراد المجتمع ومؤسساته على المساهمة والبذل والعطاء عبر منصة «جود الإسكان» كمنصة وطنية موثوقة وخدمة مستفيديها، بما يعكس نموذجاً من التكاتف الاجتماعي والعمل غير الربحي والإنساني. وأكد معاليه الحقل أن هذا الإسهام النوعي سيدفع بمشيرة الله، نحو تحقيق مستهدفات مؤسسة «سكن» عبر منصة «جود الإسكان»، القائمة على منظومة من العطاء المجتمعي الذي يسهم في توفير السكن الكريم ويعزز الاستقرار وجودة الحياة للأسر المستحقة.

دشن خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظهما الله، حملة «الجود منا وفينا» بتبرعين سخيين بمبلغ ١٥٠ مليون ريال عبر منصة جود الإسكان وذلك في إطار حرص القيادة أيدها الله، على دعم جميع الجهود والمبادرات الوطنية التي تستهدف توفير المسكن اللائح للأسر المستحقة.

وبهذه المناسبة رفع معالي وزير البلديات والإسكان، رئيس مجلس أمناء مؤسسة الإسكان التنموي الأهلية «سكن» الأستاذ ماجد بن عبدالله الحقل، أسمى آيات الشكر والتقدير للقيادة الرشيدة على الدعم المستمر لجميع الجهود والمبادرات الوطنية التي تستهدف

## الموافقة على إقامة الحملة الوطنية

### للعمل الخيري

● الرياض - واس

سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظهما الله، بالعمل الخيري، وإتاحة الفرصة لأفراد المجتمع كافة للإسهام في أعمال البر والتكافل المجتمعي، في شهر يتضاعف فيه الأجر والثواب.

وتستقبل منصة «إحسان» مساهمات المحسنين في مختلف المجالات الخيرية والتنموية، بما في ذلك «صندوق إحسان الوقفي»، عبر القنوات الرقمية الموثوقة، سواء من خلال تطبيق المنصة وموقعها الإلكتروني (Ehsan.sa) أو عبر الرقم الموحد ٨٠١٢٤٧٠٠٠.

صدرت موافقة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله، يوم الأحد ٢٧ شعبان ١٤٤٧ هـ الموافق ١٥ فبراير ٢٠٢٦ م، على إقامة الحملة الوطنية للعمل الخيري بنسختها السادسة، عبر المنصة الوطنية للعمل الخيري «إحسان»، مساء يوم الجمعة ٣ رمضان ١٤٤٧ هـ الموافق ٢٠ فبراير ٢٠٢٦ م، وذلك استمراراً لدعمه الكريم أيده الله، للعمل الخيري وتعظيم أثره تزامناً مع ما يشهده شهر رمضان المبارك من إقبال واسع على أعمال البر والإحسان من المحسنين. وتأتي حملة «إحسان» للعمل الخيري تجسيداً للرعاية والاهتمام الكبيرين من خادم الحرمين الشريفين الملك

مساعد رئيس التحرير

مجدي بن عبد الخالق الغامدي

رئيس التحرير

أشرف بن خالد الحسيني

المشرف العام

رئيس وكالة الأنباء السعودية المكلف  
حسن بن محمد الأسمرى

وزير الإعلام

رئيس مجلس إدارة وكالة الأنباء السعودية  
سلمان بن يوسف الدوسري

أسسها جلالته الملك

عبد العزيز بن عبد الرحمن آل سعود  
-رحمه الله- ١٣٤٣ هـ - ١٩٢٤ م



الجريدة الرسمية للمملكة العربية السعودية

## مرسوم ملكي رقم (م/١٧٠) وتاريخ ١٤٤٧/٠٨/٢١هـ

بعون الله تعالى

نحن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

ملك المملكة العربية السعودية

بناءً على المادة (السبعين) من النظام الأساسي للحكم، الصادر بالأمر الملكي رقم (٩٠/أ) بتاريخ ١٤١٢/٨/٢٧هـ.

وبناءً على المادة (العشرين) من نظام مجلس الوزراء، الصادر بالأمر الملكي رقم (١٣/أ) بتاريخ ١٤١٤/٣/٣هـ.

وبناءً على المادة (الثامنة عشرة) من نظام مجلس الشورى، الصادر بالأمر الملكي رقم (٩١/أ) بتاريخ ١٤١٢/٨/٢٧هـ.

وبعد الاطلاع على قرار مجلس الشورى رقم (١١/١٣٢) بتاريخ ١٤٤٧/٦/١٠هـ.

وبعد الاطلاع على قرار مجلس الوزراء رقم (٥٧٨) بتاريخ ١٤٤٧/٨/١٥هـ.

رسمنا بما هو آت:

أولاً: الموافقة على اتفاقية عامة للتعاون بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية قبرص، الموقع

في مدينة نيويورك بتاريخ ١٤٤٧/٤/٤هـ الموافق ٢٠٢٥/٩/٢٦م، بالصيغة المرفقة.

ثانياً: على سمو رئيس مجلس الوزراء ووزراء ورؤساء الأجهزة المعنية المستقلة - كل فيما يخصه - تنفيذ مرسومنا هذا.

سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

## قرار رقم (٥٧٨) وتاريخ ١٤٤٧/٠٨/١٥هـ

## الموافقة على مشروع اتفاقية عامة للتعاون بين حكومتي المملكة وقبرص

إن مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على المعاملة الواردة من الديوان الملكي برقم ٤٨٣٥٣ وتاريخ ١٤٤٧/٦/١٣هـ، المشتملة على برقية

صاحب السمو وزير الخارجية رقم ١٣١٥٩٨ وتاريخ ١٤٤٧/٥/٨هـ، في شأن النسخة النهائية الموقعة لمشروع اتفاقية

عامة للتعاون بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية قبرص.

وبعد الاطلاع على النسخة النهائية المشار إليها.

وبعد الاطلاع على قرار مجلس الوزراء رقم (٤٩٨) وتاريخ ١٤٤٤/٧/٢٣هـ.

وبعد الاطلاع على المذكرة رقم (١٩١٨) وتاريخ ١٤٤٧/٥/٢٢هـ، المعدة في هيئة الخبراء بمجلس الوزراء.

وبعد النظر في قرار مجلس الشورى رقم (١١/١٣٢) وتاريخ ١٤٤٧/٦/١٠هـ.

وبعد الاطلاع على توصية اللجنة العامة لمجلس الوزراء رقم (٧١٩٤) وتاريخ ١٤٤٧/٧/٤هـ.

يقرر:

الموافقة على مشروع اتفاقية عامة للتعاون بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية قبرص، الموقع

في مدينة نيويورك بتاريخ ١٤٤٧/٤/٤هـ الموافق ٢٠٢٥/٩/٢٦م، بالصيغة المرفقة.

وقد أعد مشروع مرسوم ملكي بذلك، صيغته مرفقة لهذا.

رئيس مجلس الوزراء

## اتفاقية عامة للتعاون بين حكومتي المملكة وقبرص

٤- تشجيع السياحة بين البلدين وتنميتها عن طريق تبادل المعلومات السياحية بينهما وتشجيع السياحة الجماعية والفردية لمواطني كلا البلدين.

## المادة السادسة:

لا يستخدم الطرفان المعلومات المتبادلة بينهما إلا في الأغراض المخصصة لها وفقاً لما يتفقان عليه، ويتعهد كل طرف بالأقل ينقل أي معلومة من المعلومات المتبادلة بينهما إلى طرف ثالث دون موافقة خطية من الطرف الذي قدمها.

## المادة السابعة:

يعمل الطرفان على إبرام اتفاقيات مستقلة، في مجالات محددة ذات اهتمام مشترك، أو إبرام برامج تعاونية تنفيذية مشتركة في أي من المجالات المنصوص عليها في هذه الاتفاقية، إذا دعت الحاجة إلى ذلك.

## المادة الثامنة:

يشكل الطرفان لجنة مشتركة متابعة تنفيذ هذه الاتفاقية إذا دعت الحاجة إلى ذلك، ويبلغ عن تشكيل اللجنة عبر القنوات الدبلوماسية.

## المادة التاسعة:

لا تؤثر هذه الاتفاقية على حقوق والتزامات الطرفين المتعاقدين الناشئة عن الاتفاقيات الدولية الأخرى التي يكونان طرفاً فيها. وتسري هذه الاتفاقية دون الإخلال بالتزامات الناشئة عن عضوية جمهورية قبرص في الاتحاد الأوروبي.

## المادة العاشرة:

١- تدخل هذه الاتفاقية حيز النفاذ من تاريخ آخر إشعار متبادل عبر القنوات الدبلوماسية يؤكد إنهاء الإجراءات النظامية للتصديق عليها.

٢- يمكن تعديل هذه الاتفاقية باتفاق الطرفين كتابة، ويدخل التعديل حيز النفاذ وفقاً للإجراءات المنصوص عليها في الفقرة (١) من هذه المادة.

٣- مدة هذه الاتفاقية (خمس) سنوات تبدأ من تاريخ نفاذها وتتجدد تلقائياً مرة أو مرات متتالية مدة كل منها (سنة) واحدة، ما لم يبلغ أحد الطرفين الطرف الآخر -كتابة- عبر القنوات الدبلوماسية برغبته في إنهاؤها قبل انتهاء مدتها (بسته) أشهر على الأقل.

٤- في حال انتهاء العمل بهذه الاتفاقية، تستمر أحكامها نافذة المفعول بالنسبة إلى البرامج أو المشروعات أو الاتفاقيات التي تمت في ظلها، أو التعاقدات والالتزامات المترتبة عليها والتي لم ينته من إنجازها عند انتهاء العمل بها، أو الحقوق التي نشأت في ظلها ولم تسو بعد وفقاً لأحكامها، وكذلك بالنسبة إلى تصفية المراكز والمستحقات المالية الجارية قبل انتهاء العمل بها، سواء تعلقت جميعها بالحكومات أو الأشخاص ذوي الصفة الطبيعية أو الاعتبارية.

٥- أي خلاف ينشأ بشأن تفسير أو تطبيق هذه الاتفاقية يجب تسويته ودياً من خلال المشاورات أو المفاوضات بين الطرفين. تم توقيع هذه الاتفاقية في مدينة نيويورك - الولايات المتحدة الأمريكية، يوم الجمعة بتاريخ ٤ ربيع الآخر ١٤٤٧هـ، الموافق ٢٦ سبتمبر ٢٠٢٥م، من نسختين أصليتين، باللغات العربية واليونانية والإنجليزية، وجميعها متساوية في الحجية، وفي حالة الاختلاف في التفسير، يُرجح النص الإنجليزي.

رغبة من حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية قبرص (المشار إليهما فيما بعد بالطرفين) في توثيق أواصر الصداقة بين البلدين، وتدعيم الروابط التاريخية بين شعبيهما، وتطوير التعاون بين بلديهما ودعمه في المجالات الاقتصادية والتجارية والاستثمارية والتعليمية والعلمية والفنية والصحية والثقافية والإعلامية والسياحة والشباب والرياضة، وإدراكاً منهما للمنافع المتبادلة التي يمكن تحقيقها من خلال تعزيز التعاون بينهما وفقاً للأنظمة والقوانين المعمول بها في كلا البلدين، فقد اتفقتا على ما يلي:

## المادة الأولى:

يعمل الطرفان على تشجيع التعاون الاقتصادي والتجاري والاستثماري والعلمي والتقني والإبداعي والفني بين بلديهما ومواطنيهما من الأشخاص ذوي الصفة الطبيعية أو الاعتبارية، ويشمل هذا التعاون -على سبيل المثال لا الحصر- ما يلي:

١- التعاون في جميع المجالات الاقتصادية، بما فيها المشاريع الصناعية والبتروولية والمعدنية والبتروكيميائية والزراعية والحيوانية والسياحية والصحية.

٢- تشجيع تبادل المعرفة والخبرات الفنية اللازمة لبرامج تعاونية محددة.

## المادة الثانية:

يبدل الطرفان أفضل مساعيهم لتشجيع علاقتهما التجارية وتوسيعها وتنويعها في إطار النظام التجاري الدولي.

## المادة الثالثة:

يعمل الطرفان على ما يلي:

١- تشجيع وتسهيل استثمارات مواطنيهما في جميع المجالات المشار إليها في هذه الاتفاقية، ما عدا المجالات المستثناة طبقاً للأنظمة الداخلية في بلديهما.

٢- تشجيع قيام مشروعات استثمارية طبقاً لقوانين وأنظمة الاستثمار المعمول بها في كلا البلدين.

٣- بذل أقصى مساعيهم لإبرام اتفاقية لتشجيع الاستثمار بين البلدين وحمايته.

## المادة الرابعة:

يشجع الطرفان ما يلي:

١- تبادل زيارات الممثلين والوفود والبعثات الاقتصادية والتجارية والتقنية، سواء أكانوا من القطاع العام أو الخاص.

٢- المشاركة في المعارض التجارية التي تقام في كلا البلدين، وتقديم التسهيلات اللازمة لذلك.

## المادة الخامسة:

يعمل الطرفان على ما يلي:

١- تشجيع التعاون في مجالات التعليم والبحث العلمي والعلوم والتقنية من خلال تبادل المعلومات في المجالات ذات الاهتمام المشترك، وتبادل المعلومات المتعلقة بالبحوث العلمية والتقنية، وتبادل الزيارات بين المسؤولين والباحثين والخبراء والفنيين، وتدريب الباحثين والمساعدين الفنيين، والمشاركة في الندوات والمؤتمرات العلمية ذات الاهتمام المشترك.

٢- تشجيع التعاون في المجالات الإعلامية المرئية والمسموعة والمطبوعة من خلال تبادل الزيارات والخبرات بين المؤسسات الإعلامية العامة والخاصة في المجالات البرمجية والتقنية، وتبادل المواد السمعية والبصرية والمطبوعة، والمشاركة في المهرجانات ذات العلاقة.

٣- تشجيع التعاون في المجالات الثقافية والرياضية ومجالات الشباب من خلال تنسيق المواقف في المحافل الدولية وتبادل البرامج بين المؤسسات والجمعيات والاتحادات الرياضية والشبابية، وتبادل الزيارات والخبرات بين المسؤولين عن شؤون الشباب والرياضة.

عن حكومة المملكة العربية السعودية

صاحب السمو الأمير فيصل بن فرحان آل سعود

وزير الخارجية

عن حكومة جمهورية قبرص

كونستانتينوس كومبوس

وزير الخارجية

## قرار رقم (٦١٢) وتاريخ ١٤٤٧/٠٨/٢٢هـ

# الموافقة على الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي

يقرر ما يلي:

أولاً: الموافقة على الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي، بالصيغة المرفقة.  
ثانياً: قيام اللجنة الإشرافية -المنصوص عليها في البند (خامساً) من الترتيبات التنظيمية المشار إليها في البند (أولاً) من هذا القرار- بإعداد مشروع تنظيم للمركز في ضوء ما ورد في الترتيبات التنظيمية آنفة الذكر، وما قد يظهر في هذا الشأن، والرفع به لاستكمال الإجراءات النظامية اللازمة في شأنه، وذلك خلال (٢٤) شهراً من تاريخه.  
ثالثاً: يكون تدبير مبالغ أي تكاليف من الميزانية المعتمدة لوزارة الثقافة، بعد القيام بإعادة ترتيب أولويات الصرف، وألا يترتب على ذلك أي أثر مالي إضافي على الميزانية العامة للدولة أو طلب زيادة الأسقف المعتمدة، وإن تعذر ذلك يبحث التمويل من خلال الأسقف المعتمدة للاستراتيجيات المعتمدة ذات العلاقة.

سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

## الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي

١٠- تقديم المنح البحثية والكراسي البحثية والعلمية والحوافز المادية للمنوحين من خلال مبادرات تعتمد لهذا الغرض، أو من خلال اعتمادات المركز في ميزانية الوزارة.  
١١- العمل على توفير البيئة الاستثمارية الملائمة في مجالات اختصاصه، بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.  
١٢- تنظيم المؤتمرات والندوات وجلسات العمل والمعارض والفعاليات المحلية والدولية ذات الصلة بمجالات اختصاص المركز وإقامتها، والمشاركة فيها داخل المملكة وخارجها، وتنظيم وإقامة المسابقات المحلية والدولية في مجال الخط العربي، وذلك بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة، ووفقاً للإجراءات النظامية المتبعة.  
١٣- تقديم الخدمات والأعمال والمبادرات ذات الصلة بمجالات اختصاص المركز.

### خامساً:

١- يكون للمركز لجنة إشرافية برئاسة الوزير، وعضوية كل من:  
أ- ممثل من وزارة التعليم.  
ب- ممثل من وزارة الثقافة.  
ج- ممثل من هيئة المتاحف.  
د- ممثل من داره الملك عبدالعزيز.  
هـ- ممثل من مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية.  
و- ثلاثة من ذوي الخبرة والاختصاص في مجال اختصاصات المركز، يعينون بأمر من رئيس مجلس الوزراء بناءً على ترشيح الرئيس، وتكون مدة عضويتهم (ثلاث) سنوات قابلة للتجديد مرة واحدة.  
٢- لا تقل مرتبة ممثلي الجهات الحكومية المشار إليهم في الفقرة (١) من هذه المادة عن المرتبة (الثانية عشرة) أو ما يعادلها.  
٣- يختار الرئيس نائباً له من الممثلين الموضحين في الفقرات الفرعية (أ)، (ب)، (ج)، (د)، (هـ) من الفقرة (١) من هذه المادة.  
٤- تسمى اللجنة الإشرافية من تراه أميناً لها.

### سادساً:

تتولى اللجنة الإشرافية الإشراف على إدارة شؤون المركز وتصريف أموره، وتتخذ جميع القرارات اللازمة لتحقيق أهدافه في حدود ما تضمنته الترتيبات، ولها على وجه الخصوص ما يلي:

١- إقرار السياسات والخطط والبرامج والمشاريع ذات الصلة بمجالات اختصاص المركز، والرفع عما يتطلب استكمال إجراءات نظامية في شأنه.  
٢- اعتماد المعايير والإجراءات والنماذج في مجالات اختصاص المركز.  
٣- الموافقة على عقد الشراكات والاتفاقيات والعقود المحلية والإقليمية والدولية والاستعانة بالكفايات والخبرات وبيوت الخبرة المحلية والدولية المتخصصة في مجالات عمل المركز بما يسهم في تحقيق أهدافه، والرفع عما يتطلب استكمال إجراءات نظامية في شأنه.  
٤- الموافقة على إنشاء برامج الحاضنات والمسرعات.  
٥- الموافقة على إنشاء مكتبة رقمية للخط العربي.  
٦- الموافقة على تقديم المنح البحثية والكراسي البحثية والعلمية والحوافز المادية للمنوحين.  
٧- النظر في التقارير التي تقدم إليها عن سير العمل في المركز وإنجازاته، واتخاذ القرارات اللازمة في شأنها.  
٨- قبول الهبات والتبرعات والمنح والوصايا وبيع الأوقاف، بحسب القواعد المنظمة لذلك.  
وللجنة الإشرافية تشكيل لجان دائمة أو مؤقتة من أعضائها أو من غيرهم، تعهد إليها بما تراه من مهمات، ويحدد في قرار تشكيل كل لجنة رئيسها وأعضائها واختصاصاتها، ويكون لها الاستعانة بمن تراه لتأدية تلك المهمات.  
وللجنة الإشرافية تفويض الاختصاص الوارد في الفقرة (٨) من هذه المادة إلى رئيسها أو من تراه من أعضائها أو من منسوبي المركز.

إن مجلس الوزراء

بعد الاطلاع في جلسته المنعقدة برئاسة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، على المعاملة الواردة من الديوان الملكي برقم ٦٥٤٣٤ وتاريخ ١٠/٩/١٤٤٦هـ، المشتملة على برقية صاحب السمو وزير الثقافة رقم ٦٨٢١ وتاريخ ٩/٩/١٤٤٦هـ، في شأن مشروع الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي. وبعد الاطلاع على مشروع الترتيبات التنظيمية المشار إليه.  
وبعد الاطلاع على الأمر السامي رقم (٥٠١٧٥) وتاريخ ٢٩/٨/١٤٤١هـ.  
وبعد الاطلاع على المذكرات رقم (٤٦) وتاريخ ٨/١/١٤٤٧هـ، ورقم (١٨٩٥) وتاريخ ٢١/٥/١٤٤٧هـ، ورقم (٢٥٤٤) وتاريخ ١٨/٧/١٤٤٧هـ، المعدة في هيئة الخبراء بمجلس الوزراء.  
وبعد الاطلاع على المحضر المعد في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية رقم (٩٦٨/٤٧/م) وتاريخ ١٣/٦/١٤٤٧هـ.  
وبعد الاطلاع على توصية اللجنة العامة لمجلس الوزراء رقم (٨٤٤٨) وتاريخ ٥/٨/١٤٤٧هـ.

أولاً:

يقصد بالكلمات والمصطلحات الآتية -أيها وردت في هذه الترتيبات التنظيمية- المعاني المبينة أمام كل منها، ما لم يقتض السياق غير ذلك:

١- المركز: مركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي.  
٢- الترتيبات: الترتيبات التنظيمية للمركز.  
٣- الوزارة: وزارة الثقافة.  
٤- الوزير: وزير الثقافة.  
٥- اللجنة الإشرافية: اللجنة الإشرافية للمركز.  
٦- الرئيس: رئيس اللجنة الإشرافية.  
٧- المدير العام: المدير العام للمركز.  
٨- الخط العربي: فن تجسيد الحروف العربية وفق قواعد وأصول محددة، مستنداً إلى الأبجدية العربية التي تتكون من ثمانية وعشرين حرفاً، لكل منها شكل مستقل وأشكال متصلة تتيح له الارتباط بالحروف المجاورة من اليمين إلى اليسار وفق موضعه في الكلمة. وتستخدم النقاط للتمييز بين الأحرف ذات البنية الشكلية المتشابهة. ويشمل الخط العربي عدة أنماط معترف بها، يتميز كل منها بتركييب وزخارف خاصة وفق أسس فنية وتقنية محددة.

ثانياً:

يكون المركز ضمن الهيكل التنظيمي للوزارة، ويرتبط تنظيمياً بالوزير، ويكون مقره الرئيس في المدينة المنورة. وله إنشاء فروع ومكاتب -بحسب الحاجة- داخل المملكة.

ثالثاً:

يهدف المركز إلى الارتقاء بالخط العربي باعتباره وسيلة تواصل عالمية عابرة للثقافات في مجالات التراث والفنون والعمارة والتصميم، مع تعزيز مكانة المملكة وتأثيرها في المحافظة على هذا الإرث وتطويره، وأن يكون مرجعاً عالمياً وبيت خبرة وطنياً لإرث الخط العربي، واحتضان المواهب وتنمية المعارف، بالإضافة إلى تشجيع المشاركة المجتمعية في الخط العربي.

رابعاً:

للمركز -دون إخلال باختصاصات الجهات الحكومية الأخرى- في سبيل تحقيق أهدافه القيام بالآتي:  
١- وضع السياسات والخطط والبرامج والمشاريع ذات الصلة بمجالات اختصاص المركز، والرفع عما يتطلب استكمال إجراءات نظامية في شأنه.  
٢- وضع المعايير والإجراءات والنماذج ذات العلاقة بالخط العربي، بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.  
٣- دعم البحوث والدراسات، وإجراءها، المتعلقة بالخط العربي، ودعم نشر الكتب والأوراق البحثية المعنية به، سواء بشكل منفرد أو بالاشتراك مع الجهات ذات العلاقة.  
٤- بناء وتفعيل وعقد الشراكات والاتفاقيات والعقود المحلية والإقليمية والدولية والاستعانة بالكفايات والخبرات وبيوت الخبرة المحلية والدولية المتخصصة في مجالات عمل المركز بما يسهم في تحقيق أهدافه، وفقاً للإجراءات النظامية المتبعة.  
٥- إصدار تقارير دورية عن الخط العربي ومؤشراته المحلية والعالمية.  
٦- إعداد حملات التوعية للترويج للخط العربي ودعم الخطاطين، وإطلاقها.  
٧- تشجيع ودعم إنتاج وتطوير المحتوى في الخط العربي، بما يشمل تقديم الخدمات الاستشارية، وإنشاء برامج الحاضنات والمسرعات.  
٨- إنشاء مكتبة رقمية للخط العربي.  
٩- جمع البيانات والمعلومات ذات الصلة بالخط العربي وتوثيقها وتحديثها وتحليلها ومعالجتها وحفظها وأرشفتها، وذلك من خلال منصة تنشأ لهذا الغرض، ونشرها وفقاً لما يراه المركز.

## الترتيبات التنظيمية لمركز الأمير محمد بن سلمان العالمي للخط العربي .. تمة

سابعاً:

- ٣- اقتراح عقد الشراكات والاتفاقيات والعقود المحلية والإقليمية والدولية والاستعانة بالكفايات والخبرات وبيوت الخبرة المحلية والدولية المتخصصة في مجالات عمل المركز بما يسهم في تحقيق أهدافه، ورفعها إلى اللجنة الإشرافية؛ للنظر في الموافقة عليها.
- ٤- اقتراح إنشاء برامج الحاضنات والمسرعات ورفعها إلى اللجنة الإشرافية؛ للنظر في الموافقة عليها.
- ٥- اقتراح إنشاء مكتبة رقمية للخط العربي ورفعها إلى اللجنة الإشرافية؛ للنظر في الموافقة عليها.
- ٦- اقتراح تقديم المنح البحثية والكراسي البحثية والعلمية والحوافز المادية للممنوحين ورفعها إلى اللجنة الإشرافية؛ للنظر في الموافقة عليها.
- ٧- الصرف من ميزانية المركز، واتخاذ جميع الإجراءات المالية، وفقاً للأنظمة واللوائح المقررة، وفي حدود الصلاحيات التي فوضتها بها اللجنة الإشرافية.
- ٨- إعداد تقرير عن عمل المركز وإنجازاته في نهاية كل سنة مالية، ورفعها إلى اللجنة الإشرافية؛ للنظر فيه.
- ٩- أي مهمة أخرى تكلفه بها اللجنة الإشرافية في حدود اختصاصات المركز.
- ١٠- متابعة تنفيذ القرارات التي تصدرها اللجنة الإشرافية.

وللمدير العام تفويض بعض اختصاصاته إلى من يراه من منسوبي المركز.

تاسعاً:

- ١- يكون للمركز معهد للخط العربي يرتبط تنظيمياً بالمدير العام، ويختص بمنح أو اعتماد الشهادات والإجازات المتعلقة بالخط العربي وتوثيقها، وذلك بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.
- ٢- يكون للمركز متحف ومعرض للخط العربي يرتبط تنظيمياً بالمدير العام، ويختص باقتناء الأصول المادية المرتبطة بالخط العربي وحفظها وعرضها، وذلك بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.
- وللجنة الإشرافية إسناد أي مهمات أخرى -في حدود ما تضمنته الترتيبات- إلى المعهد أو المتحف أو المعرض المشار إليها في الفقرتين (١) و(٢) من هذه المادة.

عاشراً:

تتكون موارد المركز المالية مما يأتي:

- ١- ما يخصص للمركز من اعتمادات في ميزانية الوزارة.
- ٢- ما يقبله المركز من هبات وتبرعات ومنح ووصايا وريع الأوقاف.
- ٣- أي مورد آخر تقره اللجنة الإشرافية، بما لا يخالف الأنظمة والتعليمات.

حادي عشر:

يخضع منسوبو المركز للأنظمة واللوائح المعمول بها في الوزارة.

ثاني عشر:

تُنشر الترتيبات في الجريدة الرسمية، ويُعمل بها من تاريخ نشرها.

## اللائحة التنفيذية لنظام الحرف والصناعات اليدوية

الصادرة بموجب القرار الوزاري رقم (٢٣٤٧/ق) وتاريخ ١٠/٨/١٤٤٧هـ

المادة الأولى:

التعريفات

يقصد بالعبارات والمصطلحات التالية -أينما وردت في هذه اللائحة- المعاني الموضحة أمام كل منها، ما لم يقتض السياق غير ذلك:

**النظام:** نظام الحرف والصناعات اليدوية.

**اللائحة:** اللائحة التنفيذية لنظام الحرف والصناعات اليدوية.

**الوزارة:** وزارة الثقافة.

**الهيئة:** هيئة التراث.

**المجلس:** مجلس إدارة الهيئة.

**الحرفي:** كل شخص ذي صفة طبيعية أو اعتبارية مارس أو يمارس حرفة أو صناعة يدوية.

**السجل:** السجل الوطني للحرفيين، وهو سجل يتمثل بقاعدة بيانات تدون فيها البيانات الخاصة بالحرفيين، وتصنيفاتهم، وحرفهم وصناعاتهم اليدوية، وأنشطتهم.

**الترخيص الحرفي:** الترخيص الذي يخول صاحبه من ممارسة حرفة أو صناعة يدوية محددة لأغراض تجارية، أو الذي يخول صاحبه الاتجار -بصفة رئيسة- بالمنتجات الحرفية اليدوية.

**الأنشطة الحرفية واليدوية:** الأنشطة الحرفية واليدوية المحددة بموجب قواعد الترخيص وتشمل الحرفة والصناعة اليدوية الإنتاجية الفنية أو التراثية، والحرفة والصناعة اليدوية الخدمية.

**قواعد التراخيص:** مستند يتضمن قائمة الأنشطة الحرفية واليدوية والشروط الفنية لكل ترخيص أو تصريح، إضافة لجدول المخالفات والعقوبات والمهل المحددة لتصحيح المخالفات -إن وجدت-.

**المنصة:** منصة إلكترونية تحددها الوزارة.

المادة الثانية:

الهدف

تهدف اللائحة إلى تعزيز نشاط الحرف والصناعات اليدوية ذي الصلة بالتراث الثقافي الوطني المتوارث، والمحافظة عليه، وحمايته من الاندثار، وتعزيز قدرته التنافسية بما يسهم في توفير منتجات وخدمات قادرة على المنافسة، وتسويقها محلياً وخارجياً.

المادة الثالثة:

السجل الوطني للحرفيين

أ- يكون السجل مملوكاً للهيئة ويدر من قبلها.

ب- على الحرفي الراغب في القيد في السجل تقديم طلب للهيئة على النموذج الذي تعدده لهذه الغاية، على أن يكون ممارساً لإحدى الحرف والصناعات اليدوية ضمن المجالات المحددة في المادة (الرابعة) من اللائحة أو سبق له ممارستها وفقاً لما تحدده الأدلة التي يقرها المجلس.

ج- للمجلس -وفقاً لما تقتضيه المصلحة- إضافة أي شروط أخرى يراها مناسبة.

د- يتضمن السجل البيانات التالية للحرفيين:

١- الاسم الرباعي.

٢- الجنس.

٣- تاريخ الميلاد.

٤- مجال أو مجالات الحرفة.

٥- رقم الهوية الوطنية.

## اللائحة التنفيذية لنظام الحرف والصناعات اليدوية .. تنمة

٦- المنطقة أو المدينة أو المحافظة.

٧- تصنيف الحرفة.

٨- حالة الحرفي.

٩- مسمى الحرفة.

١٠- معلومات التواصل (رقم الجوال والبريد الإلكتروني).

١١- المؤهلات العلمية (إن وجدت).

١٢- الشهادات أو الدورات في مجال الحرفي (إن وجدت).

١٣- عدد سنوات الخبرة في مجال الحرف والصناعات اليدوية.

١٤- العضويات المهنية (إن وجدت).

١٥- أي معلومات أخرى يحددها المجلس.

هـ- للحرفي المقيد في السجل التقدم بطلب للهيئة لحذف قيده من السجل أو تعديل بياناته الواردة فيه.

و- إضافة إلى الحالات الواردة في النظام، في حال نقص شرط من شروط القيد، يتم إخطار الحرفي بذلك وإذا لم يستوفِ الشرط خلال ثلاثين (٣٠) يوماً من تاريخ الإخطار يتم شطب قيده من السجل. ويجوز له التقدم بطلب إعادة القيد في حال استيفاء الشروط.

ز- في حال الشطب من السجل لارتكاب الحرفي مخالفة لأحكام النظام، يجوز للحرفي التقدم بطلب إعادة القيد مع مراعاة ما يلي:

١- أن تكون المدة المحددة للعقوبة قد مضت.

٢- أن يتقدم الحرفي بتعهد -وفق الآلية التي تعتمدها الهيئة- بعدم تكرار المخالفة.

٣- أن يقدم الحرفي طلب إعادة القيد بنفس الطريقة المحددة للقيد للمرة الأولى، على أن يستوفي الطلب جميع المتطلبات لذلك.

### المادة الرابعة:

#### مجالات الحرف والصناعات اليدوية

أ- تحدد مجالات الحرف والصناعات اليدوية وفق الآتي:

١- حرف المشغولات الخشبية.

٢- حرف المشغولات النخيلية.

٣- حرف المشغولات المعدنية.

٤- حرف المشغولات الجلدية.

٥- حرف المشغولات النسيجية.

٦- حرف الحلي والمجوهرات.

٧- حرف البناء التقليدي.

٨- حرف التجليد والتذهيب.

٩- حرف المشغولات المطرزة.

١٠- حرف المشغولات الفخارية.

١١- حرف العطور والبخور.

١٢- الحرف اليدوية الداعمة.

ب- يحدد المجلس المجالات الحرفية واليدوية الفرعية التي تندرج تحت كل مجال من مجالات الحرف المبينة في الفقرة (أ) من هذه المادة.

ج- للمجلس - بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة - إضافة مجالات حرفية أخرى.

### المادة الخامسة:

#### قواعد التراخيص

تعد الهيئة قواعد التراخيص وترفعها للوزارة لإقرارها، وذلك خلال تسعين يوماً من تاريخ نشر اللائحة.

### المادة السادسة:

#### الترخيص

أ- تمنح الهيئة بموجب أحكام النظام واللائحة التراخيص الآتية:

١- ترخيص ممارس حرفي يتم منحه لكل من يمارس الأنشطة الحرفية واليدوية لأغراض تجارية أو يقوم بالاتجار بصفة رئيسة بالمنتجات الحرفية اليدوية.

٢- ترخيص محل بيع منتجات حرفية تراثية يدوية والتي يتم منحه لأصحاب المحلات التي تقوم بالاتجار بالمنتجات الحرفية التراثية اليدوية بصفة رئيسة.

ب- على كل من يتقدم للحصول على الترخيص أن يحقق الشروط الآتية:

١- أن يستوفي متطلبات وشروط قواعد التراخيص المعتمدة من الوزارة.

٢- أن يقدم طلب الحصول على التراخيص الواردة في هذه المادة للهيئة وفقاً للنماذج التي تعدها لهذه الغاية.

ج- تكون مدة الترخيص سنتين قابلة للتجديد.

د- بالإضافة للحالات الواردة في النظام، يُلغى الترخيص في حال فقدان أي شرط من شروطه، ويجوز تقديم طلب الحصول على الترخيص في حال إعادة استيفاء الشروط.

هـ- في حال إلغاء الترخيص لارتكاب الحرفي مخالفة لأحكام النظام أو اللائحة أو قواعد التراخيص، يجوز للحرفي

التقدم بطلب الحصول على الترخيص مع مراعاة ما يلي:

١- انتهاء المدة المحددة للعقوبة.

٢- يتقدم الحرفي بتعهد -وفق الآلية التي تعتمدها الهيئة- بعدم تكرار المخالفة.

٣- يقدم طلب إعادة الترخيص بنفس الطريقة المحددة للحصول على الترخيص للمرة الأولى، على أن يستوفي الطلب جميع المتطلبات النظامية لذلك.

### المادة السابعة:

#### جمعيات الحرف والصناعات اليدوية

تشجع الهيئة إنشاء الجمعيات المتخصصة في مجال الحرف والصناعات اليدوية، على أن يتم استيفاء المتطلبات النظامية اللازمة لإنشائها.

### المادة الثامنة:

#### ضوابط مشاركة الحرفيين الداخلية والخارجية

أ- دون إخلال باللائحة والقرارات ذات العلاقة، على الهيئة التنسيق مع الجهات ذات العلاقة فيما يتعلق بمشاركة الحرفيين في المعارض والمؤتمرات والفعاليات وما في حكمها.

ب- يشترط على الحرفي الراغب بالمشاركة في المعارض والمؤتمرات والفعاليات المحلية وما في حكمها أن يكون حاصلًا على التصريح وفقاً لأحكام المادة الخامسة من اللائحة.

ج- يشترط على الحرفي الراغب بتمثيل المملكة بالمشاركة في المعارض والمؤتمرات والفعاليات الدولية وما في حكمها أن يكون حاصلًا على التصريح وفقاً لأحكام المادة (الخامسة) من اللائحة وعلى موافقة الهيئة المسبقة.

د- للمجلس -وفقاً لما تقتضيه المصلحة- إضافة إلى ما ورد في الفقرتين (ب) و(ج) أعلاه اشتراط أي متطلبات أخرى.

هـ- دون إخلال باللائحة واللوائح والتعليمات ذات العلاقة، على جمعيات الحرف والصناعات اليدوية عند رغبتها بإقامة المعارض استيفاء المتطلبات النظامية لهذه الغاية والتقدم بطلب موافقة من الهيئة.

### المادة التاسعة:

#### معايير تصنيف النشاط الحرفي واليدوي

يصنف النشاط بأنه نشاط حرفي وبيدوي في حال تضمن بحد أدنى نسبة لا تقل عن النصف من الإنتاج اليدوي فيما تقوم عليه العملية الإنتاجية، وللهيئة وضع أي معايير أخرى لتصنيف النشاط الحرفي واليدوي ونشرها في المنصة.

### المادة العاشرة:

#### معايير الجودة

للهيئة اعتماد معايير جودة المنتجات الحرفية اليدوية بالتنسيق مع الجهات الأخرى ذات العلاقة ونشرها في المنصة.

### المادة الحادية عشرة:

#### المنتجات الحرفية المحظور استيرادها أو صناعة نماذج لها

تحدد الهيئة بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة المنتجات الحرفية المحظور استيرادها أو صناعة نماذج لها بموجب قرار تصدره الهيئة وتنشره في المنصة، ولها تعديل هذا القرار كلما دعت الحاجة لذلك.

### المادة الثانية عشرة:

#### المكافآت التشجيعية

أ- تُعتمد ضوابط منح مكافآت تشجيعية للحرفيين المرخصين من قبل المجلس وبالاتفاق مع وزارة المالية.

ب- تتمثل أنواع المكافآت التشجيعية بالآتي:

١- دعم لوجستي.

٢- دعم مالي.

٣- دعم فني.

ج- للمجلس -وفقاً لما تقتضيه المصلحة- إضافة أنواع أخرى من المكافآت التشجيعية.

### المادة الثالثة عشرة:

#### التدريب

على الهيئة التنسيق والتعاون مع المعهد الملكي للفنون التقليدية للقيام بالآتي:

أ- وضع آليات تشجع المنتسبين للمعهد الملكي للفنون التقليدية على القيد في السجل.

ب- تقديم برامج تدريبية متخصصة للحرفيين تمكّنهم من التطور في المجال.

ج- تقديم الشهادات المعتمدة لهم لدى اجتياز المتقدمين هذه الدورات التدريبية بنجاح.

### المادة الرابعة عشرة:

#### أحكام ختامية

أ- تصدر الوزارة أو الهيئة -كل حسب اختصاصه- القرارات اللازمة لتنفيذ أحكام اللائحة.

ب- للمجلس تفويض بعض صلاحياته أو مهامه الواردة في اللائحة إلى رئيسه أو من يراه مناسباً من أعضائه أو منسوبي الهيئة.

ج- يُعمل بأحكام اللائحة من تاريخ نفاذ النظام.

## قرار الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها رقم (٢٥٠٠٦٦٦٨) وتاريخ ٠٩/٠٦/١٤٤٧هـ

### اعتماد دليل تسجيل الأعداء الحيوية

ثانياً: يسري العمل بهذا القرار اعتباراً من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية، ويبلغ لمن يلزم لاعتماده وإنفاذه، ويلغي كل ما يتعارض معه من قرارات سابقة.

واشاه الموفق.

الرئيس التنفيذي

أيمن بن سعد الغامدي

إن الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها. بناءً على الصلاحيات الممنوحة له نظاماً، وبعد الاطلاع على نظام الزراعة ولائحته التنفيذية، ونظام (قانون) الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية، واستناداً إلى دليل الصلاحيات الإدارية والمالية بالمركز البند (أولاً/٣) من الصلاحيات الإدارية، ولما تقتضيه مصلحة العمل.

يقرر ما يلي:

أولاً: اعتماد دليل تسجيل الأعداء الحيوية، بالصيغة المرفقة.

### دليل تسجيل الأعداء الحيوية

#### مقدمة:

تعتبر مكافحة الأعداء الحيوية باستخدام عوامل مكافحة البيولوجية ومنها الأعداء الحيوية من أهم الطرق المستخدمة في مكافحة آفات المحاصيل الزراعية لما لها من مزايا في استدامة المحصول والبيئة والزراعة، وعوامل مكافحة البيولوجية تتوزع إلى مواد شبيهة كيميائية وكائنات دقيقة وكائنات كبيرة وعوامل نباتية وضع لها المجتمع الدولي التشريعات واللوائح لتنظيم تداولها وتقييم فاعليتها وبيان مخاطرها على البيئة والتنوع الإحيائي، وعلى الرغم من أن عدد الأعداء الحيوية المسجلة رسمياً بالملكة العربية السعودية يبقى محدوداً جداً، فإنه تم حصر ما يقارب ١٨٦ عدواً حيوياً بالبيئة المحلية تنتمي إلى ٤٧ فصيلة منها ٧٦٪ مفترسات، و٢٢٪ أشباه طفيليات، و٢٪ مسببات أمراض، ويساهم بيان الأهمية الاقتصادية لهذه الأعداء الحيوية وإعداد التنظيمات والإجراءات المتعلقة بإكثارها وإنتاجها محلياً وإطلاقها وتقييم كفاءتها الحيوية وتتبعها في توجيه قطاع الصحة النباتية بمركز وقاء وأصحاب المصلحة والجهات ذات العلاقة إلى الاستثمار في المجال، كما أن استيراد بعض الأنواع الملائمة للظروف المناخية والبيئية في المملكة العربية السعودية يساعد على تعزيز ودعم دور الأعداء الحيوية الموجودة، مما يساهم في تنفيذ توجهات مركز وقاء المتعلقة بتطوير الإدارة المتكاملة للآفات النباتية ومنها مكافحة الأعداء الحيوية كواحدة من الركائز الأساسية لهذا التوجه. لذلك تم إعداد هذا الدليل على شكل أبواب بغرض تنظيم تسجيل وإكثار وإنتاج واستيراد ومراقبة الأعداء الحيوية بمختلف أنواعها في المملكة العربية السعودية وفق ما جاء بنظام الزراعة ولائحته التنفيذية ونظام الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية.

#### الباب الأول

#### الهدف والنطاق

#### المادة الأولى:

يهدف هذا الدليل إلى تنظيم ومراقبة وتتبع الأعداء الحيوية على طول سلسلة الإمداد داخل المملكة العربية السعودية.

#### المادة الثانية:

يحدد هذا الدليل:

- متطلبات البيانات الأساسية اللازمة لتسجيل الأعداء الحيوية بمختلف أنواعها من طفيليات ومفترسات وكائنات حية دقيقة (بكتيريا، فطريات، فيروسات وبروتوزوا)، والتي تستخدم في مكافحة آفات المحاصيل الزراعية بالملكة العربية السعودية.
- شروط الاستيراد والتصدير والإكثار والإنتاج والتداول والإطلاق للأعداء الحيوية بالبيئة المحلية.
- معايير تقييم الكفاءة الحيوية ومراقبة جودة الأعداء الحيوية.
- القائمة الإيجابية للأعداء الحيوية المعتمدة عند الاستيراد والإكثار والإنتاج والتداول داخل المملكة العربية السعودية.

#### الباب الثاني

#### التعريفات

#### المادة الثالثة:

يقصد بالتعابير والمصطلحات التالية المعاني المبينة أمامها ما لم يقتض السياق خلاف ذلك:

- **مركز وقاء:** المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها.
- **اللجنة:** لجنة فنية لتسجيل الأعداء الحيوية.
- **الترخيص:** ترخيص من مركز وقاء لمقدمي خدمة إكثار الأعداء الحيوية.
- **عامل مكافحة الأعداء الحيوية:** كائن معادٍ أو منافس طبيعي أو كيان حيوي آخر ذاتي التضاعف يستخدم في مكافحة الآفات.
- **كائن حي:** كيان حيوي قادر على التكاثر أو التضاعف ويشمل الحيوانات الفقارية واللافقارية والكائنات الدقيقة والنباتات.
- **العدو الحيوي:** كل كائن حي يفترس أو يتطفل على كائن حي آخر (الآفة) فينتج عنه موت أو منع تكاثر أو إبعاد الأخير عن عائلة المضيف ووقف أضراره.
- **الطفيليات:** الكائنات الحية الحيوانية أو النباتية التي تعيش داخل أو على سطح كائنات حية أخرى (العائل) وتستهلك غذائها للنجاة وتتسبب بالمرض غالباً دون أن تغادر جسم العائل إلا بموت أحدهما.
- **الطفيليات الحشرية:** كائن حي يعيش في أو على نوع آخر أو على أطواره (المضيف) ويستفيد من خلال الحصول على العناصر الغذائية على حساب الآخر، مما يؤدي إلى موت المضيف.
- **المفترسات:** الافتراس هو تفاعل بيولوجي حيث يتغذى حيوان يسمى المفترس على كائن حي آخر يسمى الفريسة، يؤدي الافتراس إلى موت الفريسة وامتصاص أنسجتها من خلال الهضم، والحشرات المفترسة هي أعداء طبيعية متخصصة في افتراس الآفات الضارة.
- **كائن حي دقيق:** كائن أولي من فطريات وبكتيريا وفيروسات أو كيان حيوي مجهرى ذاتي التضاعف المستخدمة في

مكافحة الأعشاب الضارة والحشرات والآفات النباتية الأخرى.

- **التضاعف:** قدرة الكائنات الحية الدقيقة على التكاثر وزيادة الأعداد أثناء حدوث العدوى أو الإصابة.

- **القدرة الإمراضية:** قدرة الكائن الحي الدقيق على إحداث المرض و/ أو إلحاق الضرر بالعائل المضيف.

- **الكائن الحي الدخيل:** هو كائن غير متوطن في المملكة العربية السعودية ولم يتم حصره بالنظام البيئي أو أي منطقة بيئية فيها.

- **الإطلاق:** الإطلاق المتعمد لكائن ما في بيئة المملكة العربية السعودية.

- **الإطلاق التلقائي:** يجري دون انتظام ومرة في العام لإعادة توطيد نوع معين من الأعداء الحيوية والتي تندثر في البيئة نتيجة ظروف غير مناسبة خلال فترة من العام.

- **الإطلاق التكميلي:** إعادة توطيد العدو الحيوي من عملية الإطلاق أو من النسل المباشر الناتج عن الإطلاق لمكافحة آفة ما.

- **الإطلاق الإغراق:** إطلاق أعداد كبيرة من عوامل مكافحة الأعداء الحيوية أو الكائنات الحية المفيدة بعد إنتاجها بهدف تحقيق مفعول سريع على الآفات الضارة المستهدفة.

- **التفتيش:** الفحص البصري للنباتات أو المنتجات النباتية أو البنود الأخرى الخاضعة للوائح الصحة النباتية لتحديد إذا ما كانت الآفات موجودة أو مدى الامتثال للوائح الصحة النباتية.

- **المراقبة:** عملية رسمية لجمع وتسجيل البيانات حول وجود أو عدم وجود آفة من خلال المسح والرصد أو أي إجراءات أخرى.

- **القائمة الإيجابية:** قائمة الأعداء الحيوية المسجلة ببيئة المملكة العربية السعودية سواء كانت محلية أو دخيلة سبق السماح باستيرادها والمعتمدة من قبل مركز وقاء.

#### الباب الثالث

#### الأحكام العامة

#### المادة الرابعة:

يتولى قطاع الصحة النباتية بمركز وقاء إصدار أذن و/ أو تصاريح استيراد الأعداء الحيوية بناءً على رأي اللجنة، وتكون مدة إذن أو تصريح الاستيراد سنة واحدة قابلة للتجديد.

#### المادة الخامسة:

مع عدم الإخلال بالأنظمة واللوائح ذات العلاقة، يخضع استيراد وإنتاج واستخدام الأعداء الحيوية في المملكة العربية السعودية لموافقة مسبقة من مركز وقاء، ينتج عن هذه الموافقة إصدار ترخيص خاص بكل عدو حيوي حسب الغرض من استيراده واستخداماته وفق ما ورد في المادة التاسعة عشرة من هذا الدليل، ولمركز وقاء الحق في سحب الترخيص من الجهات التي لا تلتزم بالشروط المحددة في هذا الدليل.

#### المادة السادسة:

يتولى مركز وقاء دورياً اعتماد وتحديث قائمة الأعداء الحيوية المسموح باستيرادها أو/ وإكثارها أو/ وإنتاجها في المملكة العربية السعودية (المرفق رقم ١).

#### المادة السابعة:

يقوم مركز وقاء بالآتي:

١- تطبيق القرارات الصادرة عن اللجنة لتسجيل الأعداء الحيوية وإدارة جميع الملفات ذات العلاقة بتسجيل واستيراد وإكثار الأعداء الحيوية.

٢- إصدار التصاريح والموافقات بعد الحصول على رأي اللجنة.

٣- إدارة البيانات والمعلومات المتعلقة بالأعداء الحيوية وكيفية نشرها.

#### المادة الثامنة:

يؤمن مركز وقاء مراقبة الأعداء الحيوية عند الاستيراد والتصدير والإنتاج والإطلاق للتأكد من مدى استجابتها للمتطلبات والمعايير الواردة في هذا الدليل.

#### المادة التاسعة:

كل من يخالف أحكام هذا الدليل يعاقب بالعقوبات التي تُطبق على مخالفي أحكام نظام (قانون) الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الصادرة بالمرسوم الملكي رقم (م/٩) بتاريخ ٢٧/٢/١٤٢٦هـ.

#### الباب الرابع

#### تسجيل الأعداء الحيوية

#### المادة العاشرة:

تشكل على مستوى مركز وقاء لجنة متعددة الاختصاصات تعنى بدراسة ملفات تسجيل الأعداء الحيوية بمختلف أنواعها.

## دليل تسجيل الأعداء الحيوية .. تنمة

### الباب السادس

#### إنتاج الأعداء الحيوية

#### المادة الخامسة والعشرون:

يجوز للشركات و وحدات ومراكز الإنتاج الحكومية والخاصة ومراكز الأبحاث والجامعات المرخص لها تربية وإكثار وإنتاج جميع أنواع الأعداء الحيوية التي يتم حصرها أو عزلها من البيئة المحلية.

#### المادة السادسة والعشرون:

يجب على الشركات و وحدات ومراكز الإنتاج الحكومية والخاصة المرخص لها أخذ موافقة مركز وقاء قبل البدء في الإنتاج الموسع للأعداء الحيوية بغرض الاتجار والتداول.

#### المادة السابعة والعشرون:

تكون مدة التصريح سنة واحدة قابلة للتجديد على أن تلتزم هذه الشركات و وحدات ومراكز الإنتاج بتوفير منتجات عالية الجودة وخالية من الملوثات.

#### المادة الثامنة والعشرون:

تتولى الشركات و الوحدات والمراكز المرخص لها إنتاج فقط الأعداء الحيوية المسجلة بالمملكة العربية السعودية والمرفقة بالقائمة الإيجابية.

#### المادة التاسعة والعشرون:

ينبغي أن يتم تداول الأعداء الحيوية في عبوات مخصصة لكل نوع وحسب طور الإطلاق وتنتقل من وحدات أو معامل الإنتاج تحت ظروف النقل المبرد إلى وجهتها النهائية لإطلاقها.

#### المادة الثلاثون:

يتم تعريف المنتج برقم تسلسلي يتضمن نوع المنتج وتاريخ إنتاجه والشركة المنتجة (محلية أو أجنبية) ورقم الدفعة وتاريخ انتهاء الصلاحية.

#### المادة الحادية والثلاثون:

على أصحاب الشركات و وحدات ومراكز الإنتاج المرخص لها حفظ سجل بالبيانات المتعلقة بالكميات المنتجة وتاريخ الإنتاج لكل نوع من الأعداء الحيوية والآفات المستهدفة والجهات المستفيدة والمحاصيل الزراعية المعنية.

#### المادة الثانية والثلاثون:

على أصحاب الشركات و الوحدات والمراكز المرخص لها متابعة عمليات الإطلاق لتقييم الكفاءة للأعداء الحيوية على الآفة المستهدفة وتأثيره على الآفات غير المستهدفة، كذلك التثبت من قدرته على البحث عن العائل أو المضيف وسرعة انتشاره داخل المزرعة وتقديم الدعم الفني اللازم لفائدة المستهدفين.

#### المادة الثالثة والثلاثون:

يجب على الشركات و وحدات ومراكز الإنتاج المرخص لها من قبل مركز وقاء لإنتاج الأعداء الحيوية محلياً أن يكون لديها:

- المرافق الضرورية من بيوت محمية وغرف مكيفة تمنع من تسرب العدو الحيوي إلى الخارج.
- التجهيزات والمعدات اللازمة لإكثار الأعداء الحيوية.
- مختبر لمراقبة جودة الأعداء الحيوية المنتجة.
- الخبرات العلمية والفنية في مجال تربية وإكثار الأعداء الحيوية.

### الباب السابع

#### تقييم الأعداء الحيوية

#### المادة الرابعة والثلاثون:

يتولى مركز وقاء:

- التحقق من دقة البيانات: يجب التأكد من أن مقدم الطلب له الحق في تقديم ملف التسجيل وأن البيانات المقدمة صحيحة.
- التحقق من اكتمال الملف: يجب التأكد من أن البيانات الموجودة في الملف المقدم كاملة ووفقاً للشروط المطلوبة.

#### المادة الخامسة والثلاثون:

تتولى اللجنة تقييم البيانات المقدمة:

- تقييم جودة البيانات: يتم التأكد من أن البيانات المقدمة ذات جودة مقبولة وتفي بالمعايير المطلوبة.
- تقييم حالة تراخيص الاستخدام في البلدان الأخرى: يجب التأكد من توفر تراخيص استخدام العدو الحيوي في البلدان الأخرى بما فيها بلد المنشأ والقيود المفروضة عند الاستخدام في الملف.
- تقييم جميع البيانات الفنية: يجب التأكد من أن البيانات المقدمة متطابقة مع الاستخدام المقصود للتسجيل.
- تقييم المخاطر: يجب أن تكون المخاطر المحتملة لاستخدام الأعداء الحيوية مقبولة، ينبغي أن يحتوي الملف على بيانات متعلقة بتحديد المخاطر المحتملة وتحليل المخاطر ومقترحات التخفيف من تلك المخاطر، ويشمل ذلك المخاطر التي يمكن أن يتعرض لها الأشخاص الذين يتعاملون مع الأعداء الحيوية في المختبر وعند الإنتاج وفي الأعمال الميدانية، بالإضافة إلى المخاطر المتعلقة بصحة الإنسان والحيوان والآفات غير المستهدفة والتنوع الإحيائي عند القيام بإطلاق إغراقي للعدو الحيوي.
- تقييم أهمية البيانات: يجب التأكد من أن جميع البيانات المقدمة ذات صلة بالموضوع ومناسبة للظروف البيئية في المملكة العربية السعودية وللمحاصيل الزراعية المعنية والآفات المستهدفة.

#### المادة السادسة والثلاثون:

يقوم للجنة طلب بيانات أخرى تساعد على إجراء تقييمات إضافية للأعداء الحيوية المقترح استيرادها.

#### المادة السابعة والثلاثون:

يمكن للجنة فرض تدابير تقييدية وملزمة إذا رأت بعد فحص الملفات أن هناك مخاطر محتملة أو أن هناك حاجة إلى معلومات إضافية فيما يتعلق بالسلامة الفعلية للعدو الحيوي المقترح استيراده.

#### المادة الثامنة والثلاثون:

إذا رأت اللجنة ضرورة إجراء اختبارات تقييم الكفاءة الحيوية أو تقييم الأثر البيئي للمنتج المقترح، فيجب على المستورد:

- تقديم البروتوكولات التي تحدد شروط الاختبار والتي يجب أن توافق عليها اللجنة قبل إجراء الاختبارات الضرورية.

#### المادة الحادية عشرة:

تتكون اللجنة من أعضاء معترف بكفاءتهم في مجالات وقاية النبات والمكافحة الحيوية ومختصين في البيئة والتنوع الإحيائي، يترأس مركز وقاء اللجنة ويكون الأعضاء من أهل الاختصاص.

#### المادة الثانية عشرة:

تتولى اللجنة بعد دراسة وتقييم الملفات الفنية بالطلب المقدم من قبل الجهة المعنية:

- اتخاذ قرار بشأن تسجيل العدو الحيوي المقترح للتسجيل.
- مساندة مركز وقاء في اتخاذ القرارات بشأن طلبات استيراد أو تصدير أو الإطلاق الإغراقي للأعداء الحيوية.
- تقييم نتائج تجارب واختبارات الكفاءة الحيوية للأعداء الحيوية.
- المساهمة في إعداد وتحديث جميع اللوائح المتعلقة بالأعداء الحيوية.
- الفصل في جميع التحديات المتعلقة بالأعداء الحيوية.

#### المادة الثالثة عشرة:

تجتمع اللجنة بقرار من رئيسها وكلما دعت الحاجة إلى ذلك، ويجوز لرئيس اللجنة دعوة أي شخص من ذوي الكفاءة لحضور اجتماعاتها بصفة استشارية.

#### المادة الرابعة عشرة:

تتمثل خطوات تسجيل الأعداء الحيوية بالمملكة العربية السعودية في ما يلي:

- 1- تقديم طلب للحصول على الترخيص من الجهة المعنية إلى مركز وقاء.
- 2- يحيل قطاع الصحة النباتية بمركز وقاء الملف إلى اللجنة لدراسة متطلبات البيانات بعد التثبت من الوثائق.
- 3- تحدد اللجنة فترة أسبوع واحد لاستكمال الملفات الناقصة.
- 4- إذا لم يتم استكمال الوثائق الناقصة خلال هذه الفترة يتم رفض الطلب ويتم إعلام صاحب الطلب بذلك.
- 5- تتولى اللجنة تقييم مخاطر العدو الحيوي موضوع الطلب بما في ذلك تجارب الكفاءة الحيوية.
- 6- إجراء تجارب الكفاءة الحيوية للأعداء الحيوية التي يتم إدخالها لأول مرة.
- 7- تقييم نتائج التجارب من قبل اللجنة.
- 8- تتخذ اللجنة قرار بتسجيل العدو الحيوي من عدمه.
- 9- يتم إبلاغ مركز وقاء بمحتوى القرار.
- 10- يتولى مركز وقاء إصدار قرار بتسجيل العدو الحيوي وإضافته إلى القائمة الإيجابية وإبلاغ صاحب الطلب بذلك.

#### المادة الخامسة عشرة:

لا يجوز تقديم طلبات تسجيل أعداء حيوية جديدة إلا من قبل الشركات أو وحدات أو مراكز الإكثار الحكومية أو القطاع الخاص الحاصلة على ترخيص مسبق من مركز وقاء والمتطلبات النظامية الأخرى.

### الباب الخامس

#### استيراد الأعداء الحيوية

#### المادة السادسة عشرة:

لا يجوز استيراد، أو تصدير أو تربية أو إكثار أو إنتاج أو تداول أي نوع من الأعداء الحيوية يتم إدخالها أو استيرادها من الخارج إلا إذا كانت موجودة بالبيئة المحلية أو مسجلة في المملكة العربية السعودية ضمن القائمة الإيجابية.

#### المادة السابعة عشرة:

يحظر استيراد وتربية وإنتاج وتداول الأعداء الحيوية المعدلة وراثياً داخل المملكة العربية السعودية.

#### المادة الثامنة عشرة:

يجوز استيراد العوائل اللازمة لتربية الأعداء الحيوية مثال: بيض فراشة دقيق البحر المتوسط المعقم (*Ephestia Kuheniella*) بشرط أن تكون هي ومواد تعبئتها خالية من الملوثات ومصحوبة بشهادة صحة نباتية من بلد المنشأ.

#### المادة التاسعة عشرة:

يخضع أي طلب استيراد للأعداء الحيوية لغرض أي استخدام كان للعرض على مركز وقاء واللجنة للحصول على الموافقة النهائية.

#### المادة العشرون:

يجب أن يحدد كل طلب استيراد ما إذا كان يخص:

- استيراد عدو حيوي مدرج ضمن القائمة الإيجابية (مرفق رقم 1).
- استيراد عدو حيوي دخيل لأول مرة.

#### المادة الحادية والعشرون:

تعفى طلبات استيراد الأعداء الحيوية المدرجة بالقائمة الإيجابية من إدراج دراسة تقييم المخاطر في الملف الفني. يكون الملف الفني مرفقاً بدراسة لتقييم المخاطر بالنسبة لطلبات استيراد الأعداء الحيوية الدخيلة.

#### المادة الثانية والعشرون:

تلتزم الشركات و وحدات ومراكز القطاع الخاص بعدم إدخال أي عدو حيوي غير متواجد أو لم يسبق إدخاله بالبيئة المحلية.

#### المادة الثالثة والعشرون:

يجب أن يكون كل طلب استيراد لأي عدو حيوي مصحوباً بملف إداري يحتوي على البيانات المتعلقة بالجهة المستوردة والجهة المصدرة والمنتج المصدر (ملحق 2).

#### المادة الرابعة والعشرون:

إضافة إلى ما تضمنه المرفق رقم (3) يجب أن يحتوي الملف الفني على المعلومات التالية:

- البيانات المتعلقة بالآفة المستهدفة (خصائصها البيولوجية، أهميتها الاقتصادية، توزيعها الجغرافي).
- البيانات المتعلقة بالعدو الحيوي (وصفه، خصائصه، أهميته، كفاءته الحيوية).
- البيانات المتعلقة بالمخاطر المحتملة من إدخال العدو الحيوي للمملكة العربية السعودية (التنوع الإحيائي، الآفات غير المستهدفة، المستخدمون).

## دليل تسجيل الأعداء الحيوية .. تنمة

- لا يتم احتساب الفترة المخصصة لإجراء الاختبارات وتقييمها ضمن وقت معالجة الطلب.
- في هذه الحالة، لا يمكن إصدار أي إذن استيراد أو إجراء استثنائي للقيام بإطلاق إغراقي حتى على نطاق ضيق إلى حين ظهور نتائج تجارب الكفاءة الحيوية ويتم استيفاء الشروط التنظيمية المطلوبة.
- المادة التاسعة والثلاثون:**
- يحدد مركز وقاء الجهة التي ستتولى القيام بتجارب الكفاءة الحيوية للعدو الحيوي وتأثيره البيئي من بين مراكز ومعاهد الأبحاث الزراعية والجامعات.
- المادة الأربعون:**
- بالنسبة للأعداء الحيوية الدخيلة المخصصة حصرياً لإجراء الأبحاث العلمية، يجوز لمركز وقاء الموافقة لمراكز الأبحاث أو الجامعات على استيراد الأنواع غير المتواجدة بالبيئة المحلية بغرض الدراسة والتقييم من خلال إطلاق محدود في مواقع حجرية بشرط:
- أن تكون الآفة المستهدفة من الآفات الدخيلة وليست لها أي أعداء طبيعية ببيئة المملكة العربية السعودية.
- ألا يكون للعدو الحيوي المقترح استيراده أي تأثير على التنوع الإحيائي والتوازن الطبيعي وصحة الإنسان والحيوان.
- أن توفر مراكز الأبحاث جميع البيانات والمعلومات المتعلقة بطبيعة وخصائص الأعداء الحيوية المقترح استيرادها (الآفة المستهدفة، الأعداء الطبيعية للآفة بالموطن الأصلي، أهمية العدو الحيوي وعوائله، ...).
- أن تحدد هذه المؤسسات تدابير العزل أو الحجر الزراعي (البيوت المحمية، المختبرات، التجهيزات، المعدات) والإجراءات المتخذة لمنع تسرب العدو الحيوي وانتشاره.
- المادة الحادية والأربعون:**
- يخضع استيراد الأعداء الحيوية الدخيلة المخصصة حصرياً لإجراء الأبحاث العلمية لتدابير الحجر الزراعي وفقاً لقانون الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية.
- المادة الثانية والأربعون:**
- تبقى الأعداء الحيوية الدخيلة المخصصة حصرياً لإجراء الأبحاث العلمية تحت رقابة مركز وقاء التي يجب إبلاغها دورياً بنتائج الأبحاث والتجارب وبأي تغيير يطرأ على حالة هذه الكائنات.
- المادة الثالثة والأربعون:**
- يتولى مركز وقاء مراقبة وتقييم كفاءة الأعداء الحيوية الدخيلة المخصصة حصرياً لإجراء الأبحاث العلمية معملياً وكذلك حقلياً بالمواقع الحجرية وتقييم المخاطر وعوامل الأمان قبل السماح باستخدامها بالحقول المفتوحة.
- المادة الرابعة والأربعون:**
- يتحمل المقابل المالي «إن وجد» الناتجة عن الحجر الزراعي وتقييم الكفاءة الحيوية معملياً وحقلياً للأعداء الحيوية الدخيلة المخصصة حصرياً لإجراء الأبحاث العلمية من مسؤولية مقدم الطلب.
- المادة الخامسة والأربعون:**
- ابتداءً من تاريخ استلام الملف الفني الكامل، تتم معالجة طلبات الاستيراد خلال:
- شهر واحد على الأكثر بالنسبة للأعداء الحيوية المحلية أو الدخيلة التي سبق الترخيص لها.
- أربعة (4) أشهر بالنسبة للأعداء الحيوية الدخيلة غير الموجودة في المملكة العربية السعودية والمقترح تسجيلها لأول مرة.
- يجوز للجنة أن تطلب أربعة (4) أشهر إضافية لمعالجة طلبات استيراد الأعداء الحيوية الدخيلة كما يمكن طلب تمديد آخر بنفس المدة مرة واحدة على الأكثر.
- الباب الثامن**
- مراقبة الأعداء الحيوية**
- الفصل الأول:**
- المراقبة عند الإنتاج**
- المادة السادسة والأربعون:**
- تخضع الشركات ووحدات ومراكز إنتاج الأعداء الحيوية محلياً المرخص لها إلى مراقبة مركز وقاء من حيث الجودة والكفاءة، يمكن لموظفي مركز وقاء رفع عينات للتحقق من أصل النوع المنتج والتأكد من خصائصه البيولوجية.
- المادة السابعة والأربعون:**
- يتولى مركز وقاء بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة منح تصاريح للشركات والوحدات والمراكز الخاصة والحكومية الراغبة في الإنتاج الكمي للأعداء الحيوية بغرض التصدير بشرط التقيد بالإنتاج وفقاً للمعايير الدولية وتوفير الخبرات العلمية اللازمة ومراعاة شروط الدولة المستوردة.
- المادة الثامنة والأربعون:**
- لا يمكن تصدير إلا أنواع الأعداء الحيوية التي تعتمدها اللجنة وبعد موافقة مركز وقاء.
- المادة التاسعة والأربعون:**
- يجب على المصدر تقديم طلب إلى مركز وقاء قبل 48 ساعة من موعد التصدير يوضح فيه النوع والكمية ووجهة التصدير، ويمكن لمركز وقاء طلب عينات من المنتج لفحصها ومراقبتها.
- المادة الخمسون:**
- يتولى مركز وقاء فحص العينة خلال 48 ساعة السابقة لموعد الشحن في مختبرات معتمدة على نفقة صاحب العينة، ويتم تسليم نسخة من التقرير إلى الحجر الزراعي لإصدار شهادة في الصحة النباتية للأنواع المقترح تصديرها.
- الفصل الثاني:**
- المراقبة عند الاستيراد**
- المادة الحادية والخمسون:**
- يخضع استيراد الأعداء الحيوية للوائح المعمول بها في مجال مراقبة الصحة النباتية للمملكة العربية السعودية فيما يتعلق بإذن الاستيراد وشهادة الصحة النباتية وفقاً للمعيار الدولي لتدابير الصحة النباتية رقم 12 وإجراءات الحجر الزراعي الإلزامية.
- المادة الثانية والخمسون:**
- تخضع شحنات الأعداء الحيوية عند وصولها لمنافذ الدخول إلى التفتيش من قبل مفتشي الحجر الزراعي المعتمدين وفق الأنظمة واللوائح الجاري العمل بها في المملكة العربية السعودية في مجال الصحة النباتية للتحقق من مطابقتها لمتطلبات الصحة النباتية.
- المادة الثالثة والخمسون:**
- تخضع شحنات الأعداء الحيوية المستوردة للتدقيق والتأكد من الأصل وجودة المنتج من خلال أخذ عينات للتحاليل إذا رأى مركز وقاء ذلك.
- المادة الرابعة والخمسون:**
- يجب على المفتش التأكد من أن شحنات الأعداء الحيوية تكون مصحوبة بالمستندات المطلوبة بما في ذلك البيانات المتعلقة بالهوية وكيفية تحديد الهوية والسلامة وظروف التربية وطرق المعالجة وتحديد طرق التخلص من أي ملوثات أخرى يمكن أن تصاحب المنتج.
- المادة الخامسة والخمسون:**
- يتعين على مواد تعبئة الأعداء الحيوية أن تكون قوية ومصنعة من مواد خاملة ومصممة بطريقة تمنع أي تسرب أثناء المراقبة والنقل والمناولة.
- المادة السادسة والخمسون:**
- يتم إرجاع أو إتلاف أي إرسالية من الأعداء الحيوية لم تستوف شروط الاستيراد المنصوص عليها في هذا الدليل من قبل المستورد أو وكيله وإذا تعذر ذلك يتولى المفتش إتلافها تلقائياً على نفقة المستورد وفق الإجراءات النظامية.
- المادة السابعة والخمسون:**
- يتولى المستورد على نفقته الخاصة وبالتعاون مع الجهات المعنية تأمين متابعة عمليات إطلاق الأعداء الحيوية من أجل تقييم أثرها على الكائنات المستهدفة وغير المستهدفة ومدى تأقلمها مع الظروف البيئية في المملكة العربية السعودية.
- المادة الثامنة والخمسون:**
- يجب على المستورد توفير التدريب اللازم لوكلائه وموزعيه حتى يتمكنوا من تقديم المشورة الفنية الكافية بشأن استخدام الأعداء الحيوية.
- المادة التاسعة والخمسون:**
- يتعين على المستورد نشر بيانات السلامة المتعلقة بالأعداء الحيوية وأثرها على البيئة بمختلف مكوناتها وإبلاغ مركز وقاء عند ظهور أي إشكال في الاستخدام واتخاذ الإجراءات التصحيحية عند الحاجة.
- المادة الستون:**
- يجب على كل حامل لتصريح الاستيراد أن يبلغ مركز وقاء على الفور بأي معلومات جديدة يمكن أن تؤدي إلى تغيير في تقييم مخاطر الأعداء الحيوية.
- المادة الحادية والستون:**
- يجب على كل من تحصل على تصريح استيراد أو توزيع أو استخدام الأعداء الحيوية أن تكون له السجلات الضرورية التي تمكن من تتبع المنتجات المستوردة أو المنتجة محلياً على طول سلسلة الإمداد واحترام متطلبات مركز وقاء في المجال.
- الفصل الثالث:**
- مراقبة إطلاق الأعداء الحيوية**
- المادة الثانية والستون:**
- يتم إطلاق الأعداء الحيوية فور وصولها إلى وجهتها النهائية ويتعين اختيار الظروف المناخية الملائمة لذلك وإن تعذر فيمكن تخزينها في مبردات لمدة 72 ساعة على الأكثر قبل إعادة إطلاقها.
- المادة الثالثة والستون:**
- يتم الإطلاق وفقاً لاستراتيجيات محددة الغرض منها يكون إما تلقيحي أو تكميلي للأعداء الحيوية المتواجدة بالبيئة المحلية أو إغراقي (غمري) لمكافحة الآفات المستهدفة.
- المادة الرابعة والستون:**
- يتم تحديد الجرعات والفترات والمسافات بين نقاط الإطلاق حسب خصائص كل نوع من أنواع الأعداء الحيوية والآفات المستهدفة وأهميتها الاقتصادية وأنواع المحاصيل الزراعية المعنية بالمكافحة.
- المادة الخامسة والستون:**
- يتولى مركز وقاء مراقبة تأثير الأعداء الحيوية على الآفة المستهدفة وعلى الآفات غير المستهدفة وأثارها على التنوع الإحيائي ومصيره في البيئة.
- الباب التاسع**
- الكائنات الحية الدقيقة**
- المادة السادسة والستون:**
- تستند المتطلبات الخاصة بتسجيل المنتجات التي تحتوي على الكائنات الحية الدقيقة وبشكل مشابه تنظيمياً إلى المتطلبات المعيارية المعمول بها في تسجيل مبيدات الآفات الكيميائية بالمملكة العربية السعودية وفق ما جاء بنظام المبيدات لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية.
- المادة السابعة والستون:**
- باعتبار المستوى المنخفض للمخاطر الناتجة عن مستحضرات ومنتجات الكائنات الحية الدقيقة، يجوز لمركز وقاء الاكتفاء بموجز بيانات ملائمة من حيث المخاطر.
- المادة الثامنة والستون:**
- إذا اقتضت الحاجة، يتم إعفاء طالب خدمة التسجيل من تقديم المستندات والبيانات المتعلقة بدراسة متبقيات منتجات ومستحضرات الكائنات الحية الدقيقة على المحاصيل الزراعية في الحالات التالية:
- الكائن الحي الدقيق ليس من مسببات المرضية للإنسان.
- الكائن الحي الدقيق ليس له تأثير سلبي على الثدييات.

## دليل تسجيل الأعداء الحيوية .. تنمة

| الاسم العلمي             | النوع                             |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Stenolophus marginatus   | الخنفاص الأرضية ستنولوفس          |
| Tachys gilvus            | الخنفساء الأرضية تاكيس            |
| Tachyura biblis          | الخنفساء الأرضية تاكورا           |
| Tachyura lucasi          |                                   |
| Homolobus ophioninus     | طفيل (دبور) همولوبس               |
| Leptomastix dactylopii   | طفيل (دبور) لبتومستايكس دشوتيلوبي |
| Meteorus rubens          | طفيل (دبور) متيورس                |
| Pachyneuron muscarum     | طفيل (دبور) بكنيرون               |
| Pediobius facialis       | طفيل (دبور) بديوبيوس              |
| Phanerotoma leucobasis   | طفيل (دبور) فانيروتوما            |
| Sigmophora brevicornis   | طفيل (دبور) سجموفورا              |
| Spalangia nigroaenea     | طفيل (دبور) سبالنجيا              |
| Trichogramma euproctidis | طفيل (دبور) التريكوجراما          |
| Trichogramma evanescens  |                                   |

| الاسم العلمي                 | النوع                                |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Order: Diptera               | الذباب المفترس من رتبة: ذات الجناحين |
| Aphidoletes aphidimyza       | ذباب الأفيدوليتس                     |
| Feltiella acarisuga          | ذباب الفيلتيا                        |
| Sphaerophoria rueppellii     | ذباب السيرفس                         |
| Order: Hemiptera             | البق المفترس من رتبة: نصفية الأجنحة  |
| Geocoris collaris            | بق الجيوكورس                         |
| Nesidiocoris tenuis          | بق اليزيديوكورس                      |
| Orius albidipennis           | بق الأوريوس                          |
| Orius laevigatus             |                                      |
| Orius flavipes               |                                      |
| Macrolophus pygmaeus         | بق المكرولوفس                        |
| Order: Neuroptera            | رتبة: شبكية الأجنحة                  |
| Chrysoperla zastrowi sillemi | أسد المن الأخضر                      |
| Crysoperla carnea            |                                      |

– المركبات الثانوية (نواتج التمثيل الأيضية) التي ينتجها الكائن الحي الدقيق لا تمثل خطراً على صحة الإنسان والحيوان والبيئة.

### المادة التاسعة والستون:

يجب على الجهة الطالبة للتسجيل تقديم ملف يتضمن مستندات التسجيل ببلد المنشأ ويحتوي على:

- هوية وتفاصيل إنتاج وطرق تحليل المنتج وخصائصه الحيوية.
- بيانات عن الكائنات الحية الدقيقة من حيث قدرتها الإراضية وقدرتها على إحداث الإصابة على الإنسان والحيوان.
- بيانات عن سمية المادة التقنية (Technical Ingredient) أو المستحضر (السمية الحادة والسمية المزمنة والتحسس).
- معلومات حول إمكانية توطن الكائنات الحية الدقيقة ومنافستها لأنواع المحلية ومدى تأثيرها على البيئة بمختلف مكوناتها (التربة والهواء والمياه) والكائنات الحية غير المستهدفة.
- بيانات حول فعالية المنتج من خلال نتائج تجارب الكفاءة الحيوية الميدانية التي يتم إجراؤها على نطاق صغير بالمختبرات أو بغرف النمو أو التجارب التي أجريت في المناطق ذات الظروف البيئية والمناخية المشابهة للمملكة العربية السعودية.

### المادة السبعون:

كما في المبيدات الكيميائية، تخضع مركبات ومستحضرات الكائنات الحية الدقيقة الدخيلة إلى تجارب الكفاءة الحيوية لمدة ثلاثة مواسم متتالية على الأقل قبل تسجيلها.

### المادة الحادية والسبعون:

تخضع مستحضرات الكائنات الحية الدقيقة المستوطنة إلى اختبارات الكفاءة الحيوية لمدة موسمين متتاليين على ألا تتجاوز مدة التجارب السنة الواحدة.

### المادة الثانية والسبعون:

تخضع مستحضرات الكائنات الحية الدقيقة إلى نفس الإجراءات التي تخضع لها مبيدات الآفات الكيميائية عند استيرادها وتصنيعها وتداولها في المملكة العربية السعودية.

### مرفق 1

#### القائمة الإيجابية للأعداء الحيوية المتواجدة بالمملكة العربية السعودية

| الاسم العلمي               | النوع                                   |
|----------------------------|---|
| Order: Coleoptera          | الخنفاص المفترسة من رتبة: غمدية الأجنحة |
| Adalia bipunctata          | خنفساء أبو العيد ذات النقطتين           |
| Brumoides nigrosuturalis   | خنفساء أبو العيد ذات النقط الحمراء      |
| Cheilomenes propinqua      | خنفساء أبو العيد كلومانس                |
| Chryptolaemus montrouzieri | خنفساء أبو العيد كربتولايميس            |
| Coccinella septempunctata  | خنفساء أبو العيد 7 نقاط                 |
| Coccinella undecimpunctata | خنفساء أبو العيد 11 نقطة                |
| Hippodamia variegata       | خنفساء أبو العيد المتنوعة               |
| Hyperaspis vinciguerrae    | خنفساء أبو العيد أبراسبس                |
| Rodolia cardinalis         | خنفساء أبو العيد ردوليا                 |
| Rodolia yemenensis         |   |
| Parexochomus pubescens     | خنفساء أبو العيد بروكسومس               |
| Parexochomus nigripennis   |   |
| Scymnus nubilus            | خنفساء أبو العيد السمني                 |
| Scymnus subvillosus        |   |
| Scymnus interruptus        |   |
| Stethorus gilvifrons       | خنفساء أبو العيد ستيتوريوس              |

## دليل تسجيل الأعداء الحيوية .. تنمة

| الاسم العلمي             | النوع                |
|--------------------------|----------------------|
| Molothrognathus fulgidus | مولوتروجنتيس فيلجديس |
| Neoseiulus barkeri       | جنس نيوسلس           |
| Neoseiulus californicus  |                      |
| Neoseiulus zaheri        |                      |
| Phytoseiulus persimilis  | فيتوسلس بيرسيميليس   |
| Raphignatus hatamii      | رفيجيفنتوس هتامي     |
| Spinibdella cronini      | سبينبيدلا كرونيني    |
| Typhlodromus egypticus   | تيفلودروميس          |
| Typhlodromus persianus   |                      |
| Typhlodromus rodriguezii |                      |
| Pathogenic fungi         | الفطريات الممرضة     |
| Trichoderma asperellum   | فطر التريكوديرما     |
| Trichoderma harzianum    |                      |
| .Verticillium lecani     | فطر فريتسيليوم       |

## مرفق ٢

## الملف الإداري لطلب الاستيراد

## يحتوي طلب الاستيراد على:

- طلب المستورد موقعاً ومختوماً ومؤرخاً.
- بيانات المستورد وتفاصيل التواصل معه (الاسم بالكامل - الهاتف - العنوان - البريد الإلكتروني).
- بيانات المصدر وتفاصيل التواصل معه (الاسم بالكامل - الهاتف - العنوان - البريد الإلكتروني).
- اسم العدو الحيوي المقترح استيراده.
- الكمية المقترحة استيرادها.
- بلد المنشأ.
- نقطة الدخول الحدودية.
- وجهة العدو الحيوي المستورد.
- السجل التجاري.
- ترخيص أو شهادة خاصة بممارسة النشاط.
- ما يثبت دفع الرسوم المستوجبة على الخدمة وفقاً للتشريعات الجاري العمل بها في وقاية النبات في المملكة العربية السعودية.

## مرفق ٣

## مكونات الملف الفني لاستيراد عوامل مكافحة البيولوجية:

- التوزيع الجغرافي للعدو الحيوي وأصله المحتمل.
- توصيف العدو الحيوي.
- المعلومات المتاحة عن أهميته الاقتصادية وتأثيره على البيئة.
- الفوائد المحتملة من إدخال العدو الحيوي لبيئة المملكة العربية السعودية وأي تضارب في المصالح يتعلق بالاستخدام.
- الأعداء الحيوية الأخرى للآفة المستهدفة والمتواجدة بالفعل أو المستخدمة في منطقة الإطلاق المقترحة أو في الدول الأخرى المتواجدة بها الآفة.
- المعلومات المتاحة لتوصيف العدو الحيوي وبتحديد دقة على مستوى النوع على الأقل.
- ملخص لجميع المعلومات المتاحة عن أصله وتوزيعه الجغرافي العالمي وخصائصه البيولوجية والبيئية وأعداء الطبيعيين والطفيليات المفترسة التي تعيش عليه وأهميته الاقتصادية في موطنه الأصلي ومناطق توزيعه وانتشاره.
- المعلومات المتعلقة بخصائص المضيف (العائل) أو الآفة المستهدفة للعدو الحيوي أو أي عائل آخر أو قائمة في العوائل المؤكدة ذات الصلة بالعدو الحيوي وكذلك تأثيراته على الآفات غير المستهدفة.
- وصف للأعداء الطبيعيين وملوثات العدو الحيوي المحتملة والإجراءات اللازمة للتخلص منها في المختبر.
- المخاطر الصحية المحتملة للموظفين الذين يتعاملون مع العدو الحيوي أو الكائنات الحية المفيدة الأخرى في المختبر وعند الإنتاج وفي الحقل عند الإطلاق.
- تفاصيل خطط أو إجراءات الطوارئ في حالة إظهار عامل مكافحة البيولوجية أو الكائنات الحية المفيدة خصائص سلبية غير متوقعة.
- مواصفات عبوات التعبئة.
- نموذج الملصقة على العبوة.

| الاسم العلمي                     | النوع                                   |
|----------------------------------|---|
| Order: Hymenoptera (parasitoids) | رتبة: الدبابير غشائية الأجنحة (طفيليات) |
| Aphelinus mali                   | طفيل (دبور) أفيديس                      |
| Aphidius colemani                |   |
| Aphidius ervi Haliday            |   |
| Aphytis citinus                  | طفيل (دبور) أفيتيس                      |
| Aphytis diaspidis                |   |
| Aphytis melinus                  |   |
| Baryscapus endemus               | طفيل (دبور) بريسكابس                    |
| Bracon brevicornis               | طفيل (دبور) براكون                      |
| Chelonus blackburni              | طفيل (دبور) كيلونس                      |
| Chrytogaster vulgaris            | طفيل (دبور) كريتوجاستر                  |
| Diachasmimorpha longicaudata     | طفيل (دبور) دياكسمفورا                  |
| Diglyphus isea                   | طفيل (دبور) ديجليفوس                    |
| Diplazon laetatorius             | طفيل (دبور) ديبلازن                     |
| Elasmus phthorimaeae             | طفيل (دبور) سموس                        |
| Elasmus platyedrae               |   |
| Encarsia formosa                 | طفيل (دبور) أنكارسيا                    |
| Eretmocerus eremicus             | طفيل (دبور) إيريموسيروس                 |
| Habrobracon hebetor              | طفيل (دبور) براكون ابيتور               |

| الاسم العلمي            | النوع               |
|-------------------------|---------------------|
| Arachnida               | العناكب             |
| Acarina                 | الأكاروسات المفترسة |
| Amblyseius californicus | جنس أمبليسيوس       |
| Amblyseius cucumeris    |                     |
| Amblyseius swirskii     |                     |
| Ameroseius lidiae       | أميروسيس ليدي       |
| Cydnoseius negevi       | سيدونوسيس نيجيفي    |
| Euseius scutalis        | أوسيس سكتاليس       |
| Exothorhis phoenixi     | اكسوتيريس النخيل    |
| Macrocheles glaber      | ماكروكيلاس          |
| Macrocheles merdarius   |                     |

## قرار الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها رقم (٢٥٠٠٦٦٧١) وتاريخ ١٤٤٧/٠٦/٠٩هـ

### اعتماد شروط استيراد وتداول الشتلات البن في المملكة

ثانياً: يسري العمل بهذا القرار اعتباراً من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية، ويبلغ لمن يلزم لاعتماده وإنقاذه، ويلغي كل ما يتعارض معه من قرارات سابقة.  
واشاه الموفق.

الرئيس التنفيذي  
أيمن بن سعد الغامدي

إن الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها. بناءً على الصلاحيات الممنوحة له نظاماً، وبعد الاطلاع على نظام الزراعة ولائحته التنفيذية، ونظام (قانون) الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية، واستناداً إلى دليل الصلاحيات الإدارية والمالية بالمركز، البند (أولاً/٣) من الصلاحيات الإدارية، ولما تقتضيه مصلحة العمل.  
يقرر ما يلي:  
أولاً: اعتماد شروط استيراد وتداول الشتلات البن في المملكة العربية السعودية، بالصيغة المرفقة.

### شروط استيراد وتداول الشتلات البن في المملكة

- المقدمة:**  
يهدف إعداد متطلبات الصحة النباتية الخاصة باستيراد وتداول ونقل الشتلات البن داخل المملكة إلى تحقيق جملة من الغايات الاستراتيجية والفنية المرتبطة بالآفات النباتية المنقولة بشتلات البن ومطابقتها للمعايير الصحية والفنية، من خلال وضع أطر واضحة لاستيراد وتداول ونقل الشتلات بما يضمن تتبعها ومراقبتها وخلوها من الآفات، ويهدف أيضاً إلى حماية الإنتاج المحلي من المخاطر، وضمان جودة الشتلات المتداولة، ورفع مستوى الالتزام بالتشريعات الوطنية والدولية، والمساهمة في بناء قطاع بن سعودي قوي ومستدام يواكب الطموحات الوطنية.  
تأتي هذه المتطلبات كمنظومة متكاملة لحماية الثروة النباتية وتعزيز مكانة المملكة في مجال الزراعة المستدامة، وقد تم إعدادها استناداً إلى أفضل الممارسات الدولية، مع الأخذ في الاعتبار الأهمية الاقتصادية الاستراتيجية لمحصول البن.
- شروط استيراد الشتلات البن**
- أولاً:**  
للحصول على إذن استيراد الشتلات البن، يشترط على الجهة المستوردة أن:
- توفر اشتراطات استيراد الشتلات المنصوص عليها في اللائحة التنفيذية لنظام البذور والتقاوي والشتلات لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
  - إرفاق فاتورة الشراء موضحاً فيها الاسم العلمي للنباتات المطلوبة.
  - يتم تقديم طلب استيراد خاص بكل بلد مصدر على حدة مع تحديد عدد الشتلات وأنواعها في الطلب المقدم.
  - يمنع استيراد الشتلات المأخوذة من أمهات محورة وراثياً أو منتجة من أصول محورة وراثياً.
  - للووزارة الحق في إيقاف إذن الاستيراد ومنع دخول الشحنة في حال ظهور البكتيريا في بلد التصدير.
- ثانياً:**  
اشتراطات ما قبل الاستيراد:
- شهادة المنشأ وشهادة الصحة النباتية.
  - أن تكون المؤسسة / المشتل المستورد منها الشتلات معتمدة من قبل الجهات المختصة للدولة المصدرة.
  - إرفاق المستندات الخاصة بمعلومات المشتل (الإنتاج، والتدابير المتكاملة المطبقة، والموقع، والشتلات، والأصناف المنتجة، ومكونات وسط النمو، ومصادر مواد الإكثار، والعمليات الزراعية والتعقيم والوقاية والمكافحة).
  - إرفاق مستندات خطة اعتماد الشتلات وطريقة الإكثار (التكاثر بالبذور و/ أو التكاثر الخضري)، وشهادات المراقبة الرسمية من المؤسسة الوطنية لوقاية النبات للدولة المصدرة.
  - إرفاق مستندات معلومات الشتلات (الصنف، الدرجة، الحالة الصحية).
  - وجود بطاقة بيانات (ملصق) صادرة من جهة الاعتماد ببلد المنشأ متضمنة معلومات عن مسار الإكثار والإنتاج (اسم المشتل، الصنف، طريقة الإكثار، تاريخ التطعيم، مصدر مواد الإكثار، درجة الإكثار، تاريخ المراقبة، رقم الدفعة).
- استيراد شتلات البن من المناطق الخالية من البكتيريا *Xylella fastidiosa*
- إجراء فحص مخبري للشتلات للكشف عن بكتيريا *Xylella fastidiosa*، وذلك قبل شحنها بـ (١٥) يوماً، على أن تكون نتائج الفحص معتمدة من قبل المنظمة الوطنية لوقاية النبات من الدول المصدرة.
  - المعالجة بأحد المبيدات الحشرية مباشرة قبل الشحن من بلد المنشأ.
  - وضع مصاديد (شراخ لاصقة صفراء اللون) داخل حاوية نقل الشتلات عند الشحن من بلد المنشأ.
  - إلغاء جميع أذونات الاستيراد في حالة ظهور بكتيريا تدهور الزيتون من المنطقة المراد الاستيراد منها.
- ثالثاً:**  
اشتراطات الصحة النباتية عند الدخول:
- في المنافذ الحدودية وعند وصول الإرساليات:
- التأكد من الوثائق المرافقة للشحنة.
  - التأكد من هوية الشحنة.
  - فحص الشحنة للكشف عن الآفات والأمراض النباتية.
  - سحب عينات من الشتلات وفق المعيار الدولي لتدابير الصحة النباتية رقم ٣١ للقيام بالاختبارات الضرورية للكشف عن:
  - بكتيريا *Xylella fastidiosa*
  - مختلف أنواع النيما تودا:
- Meloidogyne spp., Pratylenchus spp., Heliothylenchus spp., Rotylenchus spp.  
- الأمراض الفطرية: Rhizoctonia solani, Pythium spp, Fusarium xylarioides.  
Colletotrichum coffeanum, Hemileia coffeicola  
- الحشرات:  
Aleurocanthus woglumi, Apatе monachus, Ceroplastes destructor, Xylosandrus campactus  
- فحص وسائط النمو:  
- يجب أن يكون وسط النمو خالياً من التربة.  
- فحص وسائط النمو للتأكد من خلوها من النيما تودا والأمراض الفطرية المشار إليها أعلاه.  
- يجب أن تكون شتلات البن مزروعة في وسائط نمو معقمة.  
- التأكد من أن وسط النمو تم تعقيمه في بلد المنشأ إما بـ(الماء الساخن أو البخار أو التعقيم الشمسي أو باستخدام أحد المبيدات).  
- التأكد من خلو إرساليات شتلات البن من نواقل بكتيريا *Xylella fastidiosa* وخاصة تلك التي تنتمي إلى فصيلة النطاطات.  
**رابعاً:**  
اشتراطات الصحة النباتية لما بعد الدخول:  
- فحص الشتلات مخبرياً في المنفذ من خلال سحب عينات باستخدام مستوى ثقة في حدود ٩٥٪ ومستوى كشف ٥٪ وفقاً للمعيار الدولي لتدابير الصحة النباتية رقم ٣١.  
- إذا أثبتت التحاليل خلوها من البكتيريا، ترسل الشتلات إلى مشاتل خاصة بالحجر يتم تحديدها من قبل المستورد (الموقع، المنطقة، الإحداثيات الجغرافية... إلخ).  
- تبقى شتلات العوائل الرئيسة للبكتيريا تحت الرقابة لمدة سنتين على الأقل للتأكد من خلوها من البكتيريا، لمدة (٦) أشهر بالمشتل، وسنة ونصف في مكان الغرس الدائم ومتابعة حالتها الصحية، وفي حال وجود إصابات يتم التخلص منها وفق الإجراءات النظامية.  
- فحص الشتلات للكشف عن البكتيريا في مواقع الحجر والوجهة النهائية باستخدام مستوى ثقة ٩٥٪ ومستوى كشف ٥٪ وفقاً لتدابير الصحة النباتية رقم ٣١.  
- جمع مختلف المخلفات الناتجة عن الممارسات الزراعية للشتلات والتخلص منها داخل المشتل و/ أو مكان الغراس الدائم.  
- منع أخذ الشتلات/ العقل الخضري أو الطرفية من تلك الشتلات لاستخدامها كمواد إكثار إلا بعد سنتين على الأقل من دخولها.

### تداول شتلات البن

#### أولاً:

#### اشتراطات إنتاج شتلات البن:

#### ١- اشتراطات المشتل:

- إضافة إلى الشروط العامة الواردة في قانون البذور والتقاوي والشتلات لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ولائحته التنفيذية، يجب على مشاتل إنتاج شتلات البن أن تكون:
- بعيدة عن المناطق الموبوءة والمهددة بالإصابة بالآفات والأمراض النباتية.
- تربة المشتل خالية من النيما تودا ومن مسببات أمراض الذبول.
- المياه المستخدمة في المشتل خالية من المسببات المرضية.
- معتمدة من قبل (وزارة البيئة والمياه والزراعة - مركز وقاء).

#### ٢- اشتراطات الشتلات:

- وجود حقول للأمهات النقية (أمهات البذور) مراقبة من مركز وقاء للتأكد من خلوها من الآفات والأمراض النباتية بالمشتل المنتج لأصناف البن.
- تكون هذه الحقول هي المصدر لمواد إكثار أصناف البن.
- تسجيل حقول الأمهات النقية (أمهات البذور) لدى مركز وقاء قبل بداية الإنتاج في المشتل.
- إمكانية تزويد المشتل من أية جهة أخرى بمواد إكثار المعتمدة والمراقبة من قبل مركز وقاء.
- يقتصر الإنتاج على أصناف الشتلات المسجلة بالمملكة.

## شروط استيراد وتداول شتلات البن في المملكة .. تنمة

- في حالة وجود أعراض لآفات وأمراض أخرى غير خاضعة للوائح، تتم معالجة الشتلات بالمبيدات المعتمدة ثم إعادة الفحص والتأكد من حالتها الصحية قبل تسليم شهادة النقل.
- التحفظ على الشتلات المتداولة أو المنقولة في المنطقة أو بين المناطق والتي لا تحمل شهادة نقل صادرة من قبل المركز.

شهادة نقل شتلات البن

|  |  |
|--|--|
| المرسل إليه:<br>رقم هوية/سجل المشتل - المزرعة:<br>المنطقة:<br>المحافظة:<br>التواصل:<br>العدد الإجمالي للشتلات: | المرسل:<br>رقم هوية/سجل المشتل - المزرعة:<br>المنطقة:<br>المحافظة:<br>التواصل:<br>الصفة: |
|--|--|

الحالة الصحية العامة للشتلات:

ضعيفة

متوسطة

جيدة

سبب الإصابة :-

نسبة الإصابة = عدد الشتلات المصابة / العدد الإجمالي للشتلات المفحوصة في الدفعة الوحدة X 100

|                           |                           |                          |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| • الصدا الأصفر: (.....) % | • أمراض النيرل: (.....) % | • الصدا البني: (.....) % |
| • البق الدقيقي: (.....) % | • النيماتودا: (.....) %   | • أخرى (الكرما):         |

بعد فحص الشتلات المنتجة بالمشتل/ المزرعة ..... وبعد التأكد من حالتها الصحية تبين أن الشتلات:

خالية من الآفات المشار إليها أعلاه  
مصابة بـ (ذكر اسم الآفة) بنسبة:

القرار

السماح بنقل الشتلات.  
إزالة وإتلاف الشتلات المصابة بعدد (.....) شتلة، والسماح بنقل الشتلات بعدد (.....) شتلة.  
منع النقل وإتلاف الشتلات.

التنقل

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| اليوم: .....                     | وسيلة النقل: .....     |
| التاريخ: .....                   | معلومات المركبة: ..... |
| فرع/ وحدة المركز بمنطقة: .....   | وسيلة النقل: .....     |
| اسم المختص: .....                | معلومات المركبة: ..... |
| مدير فرع مركز وقاء بمنطقة: ..... | التوقيع/الختم: .....   |

ثانياً:

اشتراطات المراقبة:

١- المراقبة عند الإنتاج:

يتولى المفتشون بالفروع التابعة لمركز وقاء بالمناطق الآتي:

- زيارة أولى: التأكد من الحالة الصحية للبذور ومصدرها قبل الزراعة، وأن تكون خالية من الآفات والأمراض النباتية.

- زيارة ثانية: فحص حالة الشتلات قبل النقل إلى الأكياس والتأكد من خلوها من أمراض الذبول وخاصة solani Rhizoctonia و Pythium spp. و Fusarium spp. ومن النيماتودا.

- زيارة ثالثة: تكون قبل شهر من تجهيز الشتلات للتأكد من (وسط النمو المستخدم ببيتموس + رمل)، والحالة الصحية للشتلات، وخلو الشتلات من النيماتودا وصدأ البق الدقيقي والتدهور السريع للزيتون ومسببات الأمراض الوعائية).

٢- المراقبة العملية:

- أخذ عينات من شتلات البن المعدة للتداول بنسبة ١٪ عن كل دفعة من الدفعات المنتجة خلال الزيارة الثالثة.

- الفحص والكشف عن مختلف أنواع النيماتودا وعن بكتيريا تدهور الزيتون Xylella fastidiosa في أحد المختبرات المعتمدة من مركز وقاء.

٣- المراقبة عند البيع:

- مراقبة الشتلات المتداولة في النشاط الزراعي وفي الأسواق وداخل المزارع ومنافذ البيع وخلال عمليات النقل.

- التأكد أن الشتلات المتداولة تحت المراقبة من قبل مركز وقاء وتحمل شهادة نقل.

٤- المراقبة اللاحقة:

- يقوم المفتش بزيارة المزارع لفحص ومتابعة تطور الحالة الصحية للشتلات المزروعة.

- اتخاذ الإجراءات الضرورية في حالة الاشتباه في الإصابة بإحدى الآفات الخاضعة للوائح.

ثالثاً:

اشتراطات إنتاج الشتلات داخل المزارع:

- التعاون مع الجهات ذات العلاقة لإنشاء لجنة لانتخاب المزارع التي سيتم اختيارها لتكون مصادر للبذور للمزارعين، يشارك في عضوية اللجنة كل من (مركز وقاء، ومركز البذور والتقاوي، والإدارة العامة للثروة النباتية بالوزارة) وغيرها إذا دعت الحاجة، والقيام بالزيارة لمناطق إنتاج البن واختيار المزارع السليمة وذات الأصناف والسلالات الوراثية المعتمدة لتكون حقول الأمهات والمصدر الرئيسي لمواد الإكثار (البذور والطعوم).

رابعاً:

الإجراءات:

يقوم المفتش بإصدار شهادة وفق النموذج الخاص بنقل شتلات البن المرفق والتي تسمح بنقل الشتلات وتداولها بعد

عمليات المراقبة والتأكد من خلوها من الآفات والأمراض النباتية.

- عند ظهور إصابة الشتلات بإحدى الآفات الخاضعة للوائح و/ أو بالنيماتودا، يتم حجز الشتلات المصابة وإتلافها.

## قرار الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها رقم (٢٥٠٠٦٦٧٠) وتاريخ ٠٩/٠٦/١٤٤٧هـ

### اعتماد قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح (المحدثة)

للائحة التنفيذية بالمملكة لنظام (قانون) الحجر الزراعي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

ثانياً: يسري العمل بهذا القرار اعتباراً من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية، ويُبلغ لمن يلزم لاعتماده وإنفاذه، ويحل محل قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الحالية.

والله الموفق.

الرئيس التنفيذي

أيمن بن سعد الغامدي

إن الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها.

بناءً على الصلاحيات الممنوحة له نظاماً، وبعد الاطلاع على المادة (٥) من نظام (قانون) الحجر الزراعي لدول

مجلس التعاون لدول الخليج العربية المعدلة بالأمر السامي رقم (٣/م) بتاريخ ١٧/١٠/١٤٣٨هـ، واستناداً إلى البند

(خامساً/ ١) من المحضر التنسيقي الموقع بين وزارة البيئة والمياه والزراعة والمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية

والأمراض الحيوانية ومكافحتها، ولما تقتضيه مصلحة العمل.

يقرر ما يلي:

أولاً: اعتماد قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح (المحدثة)، بالصيغة المرفقة، كملحق

### قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة

قوائم الآفات الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة:

| م  | الاسم العربي                         | الاسم العلمي             |
|----|--------------------------------------|--------------------------|
| ٨  | ذبابة فاكهة السابوديلا               | Anastrepha serpentina    |
| ٩  | ذبابة فاكهة الجوافة                  | Anastrepha striata       |
| ١٠ | ذبابة الفاكهة الكاريبية              | Anastrepha suspensa      |
| ١١ | خنفساء الحمضيات ذات القرون الطويلة   | Anoplophora chinensis    |
| ١٢ | الخنفساء ذات القرون الطويلة الآسيوية | Anoplophora glabripennis |
| ١٣ | سوسة الفراولة اليابانية              | Anthonomus bisignifer    |
| ١٤ | سوسة الفلفل                          | Anthonomus eugenii       |

حشرات وأكاروسات - Insects & mites

| م | الاسم العربي                   | الاسم العلمي             |
|---|--------------------------------|--------------------------|
| ١ | عثة فاكهة الكمثرى              | Acrobasis pirivorella    |
| ٢ | ذبابة الحمضيات البيضاء الشوكية | Aleurocanthus spiniferus |
| ٣ | ذبابة الحمضيات السوداء         | Aleurocanthus woglumi    |
| ٤ | حفار أغصان الخوخ               | Anarsia lineatella       |
| ٥ | ذبابة الفاكهة الجنوب أمريكية   | Anastrepha fraterculus   |
| ٦ | ذبابة الفاكهة المكسيكية        | Anastrepha ludens        |
| ٧ | ذبابة الفاكهة الغرب هندية      | Anastrepha obliqua       |

قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

| الاسم العلمي                                       | الاسم العربي                                | م  |
|--|---|----|
| <i>Draeculacephala minerva</i>                     | قنص العشب                                   | ٤٩ |
| <i>Drosophila suzukii</i>                          | الذبابة ذات الأجنحة المبعدة                 | ٥٠ |
| <i>Epitrix cucumeris</i>                           | خنفساء البطاطس البرغوثية                    | ٥١ |
| <i>Epitrix hirtipennis</i>                         | خنفساء التبغ البرغوثية                      | ٥٢ |
| <i>Epitrix papa</i>                                | خنفساء الباذنجانيات                         | ٥٣ |
| <i>Epitrix subcrinita</i>                          | خنفساء البطاطس البرغوثية الغربية            | ٥٤ |
| <i>Epitrix tuberis</i>                             | خنفساء الدرناات البرغوثية                   | ٥٥ |
| <i>Exomala orientalis</i>                          | الخنفساء الشرقية                            | ٥٦ |
| <i>Gonipterus gibberus</i>                         | سوسة الكينا (أو كاليبتوس)                   | ٥٧ |
| <i>Graphocephala atropunctata</i>                  | القنص الأزرق المخضّر                        | ٥٨ |
| <i>Grapholita inopinata</i>                        | عثة الفاكهة المنشورية                       | ٥٩ |
| <i>Grapholita molesta</i>                          | عثة الفاكهة الشرقية                         | ٦٠ |
| <i>Grapholita packardi</i>                         | دودة فاكهة الكرز                            | ٦١ |
| <i>Grapholita prunivora</i>                        | عثة البرقوق                                 | ٦٢ |
| <i>Haplaxius crudus</i>                            | نطاط النخيل الأمريكي                        | ٦٣ |
| <i>Helicoverpa zea</i>                             | دودة سنبل الذرة                             | ٦٤ |
| <i>Leptinotarsa decemlineata</i>                   | خنفساء بطاطس كولورادو                       | ٦٥ |
| <i>Liriomyza sativae</i>                           | صانعة أنفاق أوراق الخضر                     | ٦٦ |
| <i>Lopholeucaspis japonica</i>                     | الحشرة القشرية الطويلة اليابانية            | ٦٧ |
| <i>Margarodes prieskaensis</i>                     | لؤلؤة الأرض القشرية                         | ٦٨ |
| <i>Margarodes vitis (= Sphaeraspis vitis)</i>      | لؤلؤة الأرض القشرية                         | ٦٩ |
| <i>Margarodes vredendalensis</i>                   | لؤلؤة الأرض القشرية                         | ٧٠ |
| <i>Monochamus alternatus</i>                       | خنفساء الصنوبر المنشارية اليابانية          | ٧١ |
| <i>Monochamus carolinensis</i>                     | خنفساء الصنوبر المنشارية لكارولينا الشمالية | ٧٢ |
| <i>Monochamus maculosus (= Monochamus mutator)</i> | خنفساء الصنوبر المنشارية المبعدة            | ٧٣ |
| <i>Monochamus nitens</i>                           | الخنفساء المنشارية                          | ٧٤ |
| <i>Monochamus notatus</i>                          | خنفساء الصنوبر المنشارية الشمالية الشرقية   | ٧٥ |
| <i>Monochamus obtusus</i>                          | خنفساء الصنوبر المنشارية المنفرجة           | ٧٦ |
| <i>Monochamus scutellatus</i>                      | خنفساء الصنوبر المنشارية ذات البقع البيضاء  | ٧٧ |
| <i>Monochamus titillator</i>                       | خنفساء الصنوبر المنشارية الجنوبية           | ٧٨ |
| <i>Naupactus leucoloma</i>                         | السوسة ذات الحواف البيضاء                   | ٧٩ |
| <i>Naupactus xanthographus</i>                     | سوسة العنب                                  | ٨٠ |
| <i>Nemorimyza maculosa</i>                         | صانعة أنفاق أوراق الأقحوان                  | ٨١ |
| <i>Opogona sacchari</i>                            | عثة الموز                                   | ٨٢ |

| الاسم العلمي   | الاسم العربي                                | م  |
|--|---|----|
| <i>Anthonomus grandis grandis</i>  | سوسة ثمار القطن المكسيكية                   | ١٥ |
| <i>Aphis citricidus</i>  | من الحمضيات البني                           | ١٦ |
| <i>Apriona cinerea</i>   | حفار ساق التفاح                             | ١٧ |
| <i>Apriona germari</i>   | حفار القرون الطويلة للتوت                   | ١٨ |
| <i>Aromia bungii</i>   | الخنفساء ذات الرقبة الحمراء والقرون الطويلة | ١٩ |
| <i>Bactericera cockerelli</i>  | بسيلا الطماطم والبطاطس                      | ٢٠ |
| <i>Bactrocera carambolae</i>   | ذبابة فاكهة الكارامبولا                     | ٢١ |
| <i>Bactrocera caryeae</i>  | ذبابة فاكهة الأفوكادو                       | ٢٢ |
| <i>Bactrocera dorsalis (= B. invadens; B. papaya; B. philippinensis)</i> | ذبابة الفاكهة الشرقية                       | ٢٣ |
| <i>Bactrocera latifrons</i>  | ذبابة الفاكهة الماليزية                     | ٢٤ |
| <i>Bactrocera minax</i>  | ذبابة الحمضيات الصينية                      | ٢٥ |
| <i>Bactrocera occipitalis</i>  | ذبابة فاكهة الأشجار                         | ٢٦ |
| <i>Bactrocera pyriformae</i>   | ذبابة فاكهة الكمثرى الآسيوية                | ٢٧ |
| <i>Bactrocera tryoni</i>   | ذبابة الفاكهة الكوينزلاندية                 | ٢٨ |
| <i>Bactrocera tsuneonis</i>  | ذبابة البرتقال اليابانية                    | ٢٩ |
| <i>Cacoecimorpha pronubana</i>   | عثة القرنفل الفاتلة                         | ٣٠ |
| <i>Carposina sasakii</i>   | عثة فاكهة الخوخ                             | ٣١ |
| <i>Ceratitis cosyra</i>  | ذبابة فاكهة المانجو                         | ٣٢ |
| <i>Ceratitis rosa</i>  | ذبابة الفاكهة الناطالية                     | ٣٣ |
| <i>Chilo suppressalis</i>  | حفار ساق الأرز المخطط                       | ٣٤ |
| <i>Cicadulina mbila</i>  | نطاط أوراق الذرة                            | ٣٥ |
| <i>Comstockaspis perniciosus (= Diaspidiotus perniciosus)</i>            | حشرة سان جوسيه القشرية                      | ٣٦ |
| <i>Conotrachelus nenuphar</i>  | سوسة البرقوق                                | ٣٧ |
| <i>Cosmopolites sordidus</i>   | سوسة فساتل الموز                            | ٣٨ |
| <i>Cydia pomonella</i>   | عثة التفاح                                  | ٣٩ |
| <i>Dactylopius opuntiae</i>  | حشرة التين الشوكي القرمزية                  | ٤٠ |
| <i>Daktulosphaira vitifoliae (= Viteus vitifoliae)</i>                   | فيلوكسير العنب                              | ٤١ |
| <i>Diabrotica barberi</i>  | دودة جذور الذرة الشمالية                    | ٤٢ |
| <i>Diabrotica speciosa</i>   | خنفساء القرعيات                             | ٤٣ |
| <i>Diabrotica undecimpunctata</i>  | خنفساء الخيار المبعدة                       | ٤٤ |
| <i>Diabrotica virgifera virgifera</i>                                    | دودة جذور الذرة الغربية                     | ٤٥ |
| <i>Diabrotica virgifera zea</i>  | دودة جذور الذرة المكسيكية                   | ٤٦ |
| <i>Dialeurodes citri</i>   | ذبابة الحمضيات البيضاء                      | ٤٧ |
| <i>Diatraea saccharalis</i>  | حفار ساق قصب السكر                          | ٤٨ |

قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

| الاسم العلمي                              | الاسم العربي                         | م  |
|---|--------------------------------------|----|
| Apple rubbery wood viruses                | مرض خشب التفاح المطاطي               | ٣  |
| Babuvirus musae (BBTV)                    | فيروس تورّد قمة الموز                | ٤  |
| Badnavirus tesselloctri (CiYMV)           | فيروس موزايك الحمضيات الأصفر         | ٥  |
| Banana streak virus (BSV)                 | فيروس تخطط الموز                     | ٦  |
| Begomovirus costai (BGMV)                 | فيروس موزايك الفاصوليا الذهبي        | ٧  |
| Begomovirus solanumdelhiense (ToLCNDV)    | فيروس تجعد أوراق الطماطم النيو دلهي  | ٨  |
| Benyvirus necrobetae (BNYVV)              | فيروس الوريد الأصفر النخري في البنجر | ٩  |
| Carlavirus vignae (CPMMV)                 | فيروس تبرقش اللوبيا الخفيف           | ١٠ |
| Caulimovirus venafragariae (SVBV)         | فيروس تجعد أوراق الفراولة            | ١١ |
| Citrus blight agent                       | مرض لفحة الحمضيات                    | ١٢ |
| Citrus impietratura agent                 | مرض البرتقال بالحصارة (إمبياتراتورا) | ١٣ |
| Citrus leprosis viruses                   | مرض جذام الحمضيات                    | ١٤ |
| Cocadviroid cadangi (CCCVd)               | فيرويد كادنج - كادنج لجوز الهند      | ١٥ |
| Comovirus andesense (APMoV)               | فيروس تبرقش البطاطس الأنديزي         | ١٦ |
| Crinivirus tomatichlorosis (TICV)         | فيروس اصفرار الطماطم المعدي          | ١٧ |
| Crinivirus flavisolani (PYVV)             | فيروس اصفرار عروق البطاطس            | ١٨ |
| Crinivirus lactucaflavi (LIYV)            | فيروس اصفرار الخس المعدي             | ١٩ |
| Enamovirus CVEV (CVEV)                    | فيروس توسع الأوردة عند الحمضيات      | ٢٠ |
| Mastrevirus storeyi (MSV)                 | فيروس تخطط الذرة                     | ٢١ |
| Nepovirus arabis (ArMV)                   | فيروس موزايك العريبيس                | ٢٢ |
| Nepovirus foliumflabelli (GFLV)           | فيروس أوراق العنب المروحية           | ٢٣ |
| Nepovirus lycopersici (ToRSV)             | فيروس تبقع الطماطم الحلقي            | ٢٤ |
| Nepovirus myrtilli (BLMoV)                | فيروس تبرقش أوراق التوت الأزرق       | ٢٥ |
| Nepovirus nicotianae (TRSV)               | فيروس تبقع التبغ الحلقي              | ٢٦ |
| Nepovirus persicae (PRMV)                 | فيروس موزايك الخوخ الوريدي           | ٢٧ |
| Nepovirus rubi (RpRSV)                    | فيروس تبقع التوت العليقي الحلقي      | ٢٨ |
| Ophiovirus citri (CPsV)                   | فيروس تقشر الحمضيات                  | ٢٩ |
| Orthospovirus impatiensnecromaculæ (INSV) | فيروس تبقع البلسم النخري             | ٣٠ |
| Pomovirus solani (PMTV)                   | فيروس مكنسة قمة البطاطس              | ٣١ |
| Potexvirus fragariae (SMYEV)              | فيروس اصفرار حواف الفراولة الخفيف    | ٣٢ |
| Potexvirus papayae (PapMV)                | فيروس موزايك البابايا                | ٣٣ |
| Potexvirus pepini (PepMV)                 | فيروس موزايك الفقوس                  | ٣٤ |
| Potyvirus ampeloprasi (LYSV)              | فيروس الخط الأصفر في الكراث          | ٣٥ |
| Potyvirus cepae (OYDV)                    | فيروس اصفرار وتقزم البصل             | ٣٦ |

| الاسم العلمي                                    | الاسم العربي                           | م   |
|---|--|-----|
| Oryctes rhinoceros                              | خنفساء جوز الهند وحيدة القرن           | ٨٣  |
| Parabemisia myricae                             | ذبابة البراعم البيضاء اليابانية        | ٨٤  |
| Paysandisia archon                              | عثة النخيل الحفارة                     | ٨٥  |
| Perkinsiella saccharicida                       | نطاط أوراق قصب السكر                   | ٨٦  |
| Phoracantha semipunctata                        | حفار الكينا ذو القرون الطويلة          | ٨٧  |
| Popillia japonica                               | الخنفساء اليابانية                     | ٨٨  |
| Premnotrypes latithorax                         | سوسة البطاطس الأنديزية                 | ٨٩  |
| Premnotrypes suturicallus                       | سوسة البطاطس الأنديزية                 | ٩٠  |
| Premnotrypes vorax                              | سوسة البطاطس الأنديزية                 | ٩١  |
| Prodioplosis longifila                          | بعوضة الحمضيات                         | ٩٢  |
| Prostephanus truncatus                          | حفار الحبوب الكبير                     | ٩٣  |
| Pseudopityophthorus minutissimus                | خنفساء لحاء البلوط                     | ٩٤  |
| Rhagoletis fausta                               | ذبابة فاكهة الكرز الأسود               | ٩٥  |
| Rhagoletis indifferens                          | ذبابة فاكهة الكرز الغربية              | ٩٦  |
| Rhagoletis mendax                               | ذبابة فاكهة التوت الأزرق               | ٩٧  |
| Rhagoletis pomonella                            | ذبابة فاكهة التفاح                     | ٩٨  |
| Rhynchophorus palmarum                          | سوسة النخيل الجنوب أمريكية             | ٩٩  |
| Scirtothrips citri                              | تربس الحمضيات الكاليفورني              | ١٠٠ |
| Spodoptera eridania                             | دودة الحشد الجنوبية                    | ١٠١ |
| Spodoptera litura                               | دودة ورق القطن                         | ١٠٢ |
| Sternochetus mangiferae                         | سوسة بذور المانجو                      | ١٠٣ |
| Tecia solanivora                                | عثة البطاطس الغواتيمالية               | ١٠٤ |
| Tetranychus mexicanus                           | الأكاروس المكسيكي                      | ١٠٥ |
| Thaumatotibia leucotreta                        | عثة البرتقال                           | ١٠٦ |
| Thrips palmi                                    | تربس البطيخ                            | ١٠٧ |
| Unaspis citri                                   | حشرة الحمضيات القشرية الثلجية          | ١٠٨ |
| Unaspis yanonensis                              | حشرة الحمضيات القشرية ذات الرأس السهمي | ١٠٩ |
| Xylosandrus crassiusculus                       | خنفساء الأمبروزيا الآسيوية             | ١١٠ |
| Zeugodacus cucumis (= Bactrocera cucumis)       | ذبابة ثمار الخيار                      | ١١١ |
| Zeugodacus cucurbitae (= Bactrocera cucurbitae) | ذبابة البطيخ                           | ١١٢ |

فيروسات وأشباهها - Virus-Like Agents and Virus

| الاسم العلمي                            | الاسم العربي              | م |
|---|---------------------------|---|
| Alphanucleorhabdovirus tuberosum (PYDV) | فيروس تقزم البطاطس الأصفر | ١ |
| Apple chat fruit agent                  | مرض ضمور فاكهة التفاح     | ٢ |

قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

| الاسم العلمي           | الاسم العربي              | م  |
|------------------------|---------------------------|----|
| Arceuthobium spp.      | الهدال القزم              | ٥  |
| Cortaderia jubata      | عشب السهول الأرجواني      | ٦  |
| Ehrharta calycina      | عشب الحقول (السهول)       | ٧  |
| Hakea sericea          | الهاكيا الحريرية          | ٨  |
| Humulus scandens       | الجنجل الياباني           | ٩  |
| Lespedeza cuneata      | البرسيم الصيني            | ١٠ |
| Lygodium japonicum     | السرخس المتسلق الياباني   | ١١ |
| Solanum elaeagnifolium | المغد الفضي / سجة زيتية   | ١٢ |
| Triadica sebifera      | شجرة الصابون الشم الصينية | ١٣ |

بكتيريا وفيتوبلازما - Bacteria & Phytoplasmas

| الاسم العلمي   | الاسم العربي                 | م  |
|--|------------------------------|----|
| Acidovorax citrulli  | البقع البكتيرية على القرعيات | ١  |
| Candidatus Liberibacter solanacearum                                   | رقائق البطاطس المخططة        | ٢  |
| Candidatus Phytoplasma americanum                                      | ذبول البطاطس القمي الأرجواني | ٣  |
| Candidatus Phytoplasma asteris   | اصفرار النجمة                | ٤  |
| Candidatus Phytoplasma aurantifolia                                    | مكتسة الساحرة على الليم      | ٥  |
| Candidatus Phytoplasma australiense                                    | اصفرار العنب الأسترالي       | ٦  |
| Candidatus Phytoplasma mali  | تشعب التفاح                  | ٧  |
| Candidatus phytoplasma palmae  | اصفرار النخيل القاتل         | ٨  |
| Candidatus Phytoplasma pruni   | مرض إكس في الخوخ             | ٩  |
| Candidatus Phytoplasma prunorum  | اصفرار وتجعد أوراق المشمش    | ١٠ |
| Candidatus Phytoplasma pyri  | تدهور الكمثرى                | ١١ |
| Clavibacter michiganensis  | تقرح الطماطم البكتيري        | ١٢ |
| Clavibacter sepedonicus  | عفن البطاطس الحلقي           | ١٣ |
| Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens                       | ذبول الفاصوليا الجاف         | ١٤ |
| Erwinia amylovora  | اللفحة النارية               | ١٥ |
| Pantoea stewartii pv. stewartii  | ذبول الذرة البكتيري          | ١٦ |
| Ralstonia solanacearum   | عفن البطاطس البني            | ١٧ |
| Xanthomonas citri pv. aurantifolii                                     | تقرح الحمضيات                | ١٨ |
| Xanthomonas euvesicatoria pv. allii (Xanthomonas axonopodis pv. allii) | لفحة البصل                   | ١٩ |
| Xanthomonas fragariae  | لفحة أوراق الفراولة          | ٢٠ |
| Xanthomonas oryzae pv. oryzae  | لفحة أوراق الأرز             | ٢١ |
| Xanthomonas oryzae pv. oryzicola                                       | خطوط أوراق الأرز البكتيرية   | ٢٢ |
| Xanthomonas phaseoli pv. phaseoli                                      | لفحة الفاصوليا               | ٢٣ |

| الاسم العلمي                                  | الاسم العربي                       | م  |
|---|------------------------------------|----|
| Potyvirus musae (BBRMV)                       | فيروس موزايك قناب الموز            | ٣٧ |
| Sadwavirus citri (SDV)                        | فيروس تقزم يوسفى الساتسوما         | ٣٨ |
| Sobemovirus RYMV                              | فيروس تبرقش الأرز الأصفر           | ٣٩ |
| Stralarivirus fragariae (SLRSV)               | فيروس تبقع الفراولة الحلقي الكامن  | ٤٠ |
| Strawberry latent C virus (STLCV)             | فيروس سي الكامن على الفراولة       | ٤١ |
| Tenuivirus oryzae (RHBV)                      | فيروس ورقة الأرز البيضاء           | ٤٢ |
| Tobacco streak ilarvirus potato strain (TSVP) | فيروس تخطط التبغ، سلالة البطاطس    | ٤٣ |
| Tobamovirus viridimaculatae (CGMMV)           | فيروس موزايك الخيار المبرقش الأخضر | ٤٤ |
| Tobravirus tabaci (TRV)                       | فيروس حشرجة التبغ                  | ٤٥ |
| Tombusvirus lycopersici (TBSV)                | فيروس التقزم الشجيري في الطماطم    | ٤٦ |
| Tymovirus latandigenum (APLV)                 | فيروس البطاطس الكامن الأنديزي      | ٤٧ |

نيماتودا - Nematodes

| الاسم العلمي   | الاسم العربي                          | م  |
|--|---------------------------------------|----|
| Aphelenchoides besseyi                                     | نيماتودا أوراق الأرز                  | ١  |
| Aphelenchoides fragariae                                   | نيماتودا تجعد الفراولة                | ٢  |
| Bursaphelenchus cocophilus (=Rhadinaphelenchus cocophilus) | النيماتودا الحلقي الحمراء             | ٣  |
| Bursaphelenchus xylophilus                                 | نيماتودا خشب الصنوبر                  | ٤  |
| Globodera pallida  | نيماتودا الكيسات الذهبية / البيضاء    | ٥  |
| Globodera rostochiensis                                    | نيماتودا الكيسات الذهبية / البيضاء    | ٦  |
| Meloidogyne chitwoodi                                      | نيماتودا تعقد الجذور الكولومبي        | ٧  |
| Meloidogyne enterolobii                                    | نيماتودا تعقد جذور الجواقة            | ٨  |
| Meloidogyne fallax   | نيماتودا تعقد الجذور الكولومبي الكاذب | ٩  |
| Meloidogyne mali   | نيماتودا تعقد جذور التفاح             | ١٠ |
| Nacobbus aberrans sensu lato                               | نيماتودا تعقد الجذور الكاذب           | ١١ |
| Pratylenchus coffeae                                       | نيماتودا جذور الموز / نيماتودا التقرح | ١٢ |
| Radopholus similis   | النيماتودا الحفار                     | ١٣ |
| Radopholus similis citrus race                             | نيماتودا الحمضيات الحفار              | ١٤ |
| Xiphinema americanum sensu lato                            | النيماتودا الخنجرية                   | ١٥ |

نباتات غازية / طفيلية - Invasive / Parasitic plants

| الاسم العلمي                | الاسم العربي                    | م |
|-----------------------------|---------------------------------|---|
| Alternanthera philoxeroides | عشبة التمساح                    | ١ |
| Ambrosia artemisiifolia     | عشبة الرجيد الشائع              | ٢ |
| Ambrosia confertiflora      | عشبة الرجيد ذات الأوراق الضعيفة | ٣ |
| Andropogon virginicus       | نبات المكتسة                    | ٤ |

## قوائم الأفات الحجرية والأفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

| الاسم العلمي   | الاسم العربي                             | م  |
|--|--|----|
| <i>Peronosclerospora maydis</i>  | البياض الزغبي للذرة                      | ٢٧ |
| <i>Peronosclerospora sacchari</i>                                      | البياض الزغبي لقصب السكر                 | ٢٨ |
| <i>Phialophora cinerescens</i>   | ذبول القرنفل                             | ٢٩ |
| <i>Phyllosticta ampellicida</i> (= <i>Guignardia bidwellii</i> )       | تعفن العنب الأسود                        | ٣٠ |
| <i>Phyllosticta citricarpa</i> (= <i>Guignardia citricarpa</i> )       | تبقع الحمضيات الأسود                     | ٣١ |
| <i>Phymatotrichopsis omnivora</i>                                      | تعفن جذور القطن                          | ٣٢ |
| <i>Phytophthora cinnamomi</i>  | تعفن الجذور والتاج                       | ٣٣ |
| <i>Phytophthora fragariae</i>  | قلب جذور الفراولة الأحمر                 | ٣٤ |
| <i>Phytophthora palmivora</i>  | تعفن براعم جوز الهند                     | ٣٥ |
| <i>Plasmopara halstedii</i>  | البياض الزغبي لدوار الشمس                | ٣٦ |
| <i>Plenodomus tracheiphilus</i> (= <i>Phoma tracheiphila</i> )         | ذبول الحمضيات                            | ٣٧ |
| <i>Pseudocercospora angolensis</i>                                     | تبقع أوراق الحمضيات                      | ٣٨ |
| <i>Pseudocercospora fijiensis</i> (= <i>Mycosphaerella fijiensis</i> ) | خطوط أوراق الموز الأسود (مرض السيجاتوكا) | ٣٩ |
| <i>Pseudocercospora musae</i> (= <i>Mycosphaerella musicola</i> )      | تبقع أوراق الموز                         | ٤٠ |
| <i>Puccinia horiana</i>  | الصدأ الأبيض للأقحوان                    | ٤١ |
| <i>Puccinia pelargonii-zonalis</i>                                     | صدأ اللققي                               | ٤٢ |
| <i>Puccinia pittieriana</i>  | صدأ البطاطس الشائع                       | ٤٣ |
| <i>Sclerophthora macrospora</i>  | البياض الزغبي للحبوب                     | ٤٤ |
| <i>Septoria malagutii</i>  | التبقع السيتوري لأوراق البطاطس           | ٤٥ |
| <i>Stagonosporopsis andigena</i>                                       | لفحة البطاطس السوداء                     | ٤٦ |
| <i>Stagonosporopsis chrysanthemi</i>                                   | لفحة زهرة الأقحوان                       | ٤٧ |
| <i>Stagonosporopsis crystalliniformis</i>                              | تبقع أوراق الطماطم الرمادي               | ٤٨ |
| <i>Stenocarpella macrospora</i>  | تعفن الذرة الجاف                         | ٤٩ |
| <i>Stenocarpella maydis</i>  | تعفن سنابل الذرة                         | ٥٠ |
| <i>Stromatinia cepivora</i>  | تعفن البصل الأبيض                        | ٥١ |
| <i>Synchytrium endobioticum</i>  | ثؤلول البطاطس الأسود                     | ٥٢ |
| <i>Thecaphora solani</i>   | تفحم البطاطس                             | ٥٣ |
| <i>Tilletia controversa</i>  | تفحم القمح القزم                         | ٥٤ |
| <i>Tilletia indica</i>   | تفحم كارنال للقمح                        | ٥٥ |
| <i>Urocystis colchici</i>  | تفحم اللحاح                              | ٥٦ |

| الاسم العلمي                | الاسم العربي           | م  |
|-----------------------------|------------------------|----|
| <i>Xylella fastidiosa</i>   | التدهور السريع للزيتون | ٢٤ |
| <i>Xylophilus ampelinus</i> | لفحة العنب             | ٢٥ |

## فطريات وأشباه الفطريات - fungi and pseudo - fungi

| الاسم العلمي   | الاسم العربي                | م  |
|--|-----------------------------|----|
| <i>Alternaria mali</i>   | تبقع أوراق التفاح           | ١  |
| <i>Apiosporina morbosa</i>   | عُقد اللوزيات السوداء       | ٢  |
| <i>Boeremia foveata</i>  | غنغرينة البطاطس             | ٣  |
| <i>Bretziella fagacearum</i>                                       | ذبول البلوط                 | ٤  |
| <i>Ceratocystis platani</i>  | لطفة تقرح الدلب             | ٥  |
| <i>Ciborinia camelliae</i>   | لفحة أزهار الكاميليا        | ٦  |
| <i>Colletotrichum acutatum sensu lato</i>                          | أنثراكنوز الفراولة          | ٧  |
| <i>Cronartium harknessii</i> (= <i>Endocronartium harknessii</i> ) | صدأ الصنوبر المتدرن         | ٨  |
| <i>Diaporthe caulivora</i>   | تقرح ساق فول الصويا         | ٩  |
| <i>Diaporthe helianthi</i>   | تقرح ساق دوار الشمس         | ١٠ |
| <i>Diaporthe sclerotioides</i> (= <i>Phomopsis sclerotioides</i> ) | تعفن جذور الخيار الأسود     | ١١ |
| <i>Elsinoe arachidis</i> (= <i>Sphaceloma arachidis</i> )          | جرب الفول السوداني          | ١٢ |
| <i>Elsinoe australis</i>   | جرب الحمضيات                | ١٣ |
| <i>Elsinoe fawcettii</i>   | جرب الحمضيات                | ١٤ |
| <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i>                  | مرض «البيوض» على نخيل التمر | ١٥ |
| <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cubense</i>                    | ذبول الفيوزاريوم للموز      | ١٦ |
| <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>elaeidis</i>                   | ذبول فيوزاريوم لنخيل الزيت  | ١٧ |
| <i>Gymnosporangium asiaticum</i>                                   | صدأ الكثرى الياباني         | ١٨ |
| <i>Gymnosporangium clavipes</i>                                    | صدأ السفرجل                 | ١٩ |
| <i>Gymnosporangium globosum</i>                                    | صدأ التفاح                  | ٢٠ |
| <i>Gymnosporangium juniperi-virginianae</i>                        | صدأ التفاح الأمريكي         | ٢١ |
| <i>Gymnosporangium sabiniae</i> (= <i>Gymnosporangium fuscum</i> ) | صدأ الكثرى                  | ٢٢ |
| <i>Gymnosporangium yamadae</i>                                     | صدأ التفاح الياباني         | ٢٣ |
| <i>Lecanosticta acicola</i> (= <i>Mycosphaerella dearnessii</i> )  | تبقع الصنوبر البني          | ٢٤ |
| <i>Monilinia fructicola</i>  | العفن البني لأشجار الفاكهة  | ٢٥ |
| <i>Paecilomyces formosus</i>                                       | الموت الرجعي للأشجار        | ٢٦ |

قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

قوائم الآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة:

Insects & mites وأكاروسات وحشرات

| النباتات المستهدفة  | الاسم العلمي              | الاسم العربي                | م  |
|---|---------------------------|-----------------------------|----|
| نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Citrus L., Fortunella Swingle, Poncirus Raf.<br>والهجن ذات الصلة  | Aonidiella aurantii       | القشرية الصفراء             | ١  |
|   | Aonidiella citrina        | القشرية الحمراء             | ٢  |
|   | Diaphorina citri          | بسيلا الحمضيات الآسيوية     | ٣  |
|   | Hishimonus phycitis       | نطاط أوراق الليم            | ٤  |
|   | Scirtothrips aurantii     | تربس الحمضيات الجنوب إفريقي | ٥  |
|   | Scirtothrips dorsalis     | تربس القفل الحار            | ٦  |
|   | Trioza erytrae            | بسيلا الحمضيات الإفريقية    | ٧  |
| نباتات الغرس من جنس Coffea L.   | Apate monachus            | الحفار الأسود               | ٨  |
| نباتات الغرس من نوع Solanum tuberosum (البطاطس)   | Phthorimaea operculella   | عثة البطاطس                 | ٩  |
| نباتات الغرس. باستثناء البذور للأنواع التالية:<br>Cydonia oblonga L., Malus spp., Prunus domestica L., Pyrus spp.   | Eriosoma lanigerum        | المن الصوفي                 | ١٠ |
| نباتات الغرس. باستثناء البذور للنوعين:<br>Ficus carica L., Mangifera indica L.  | Batocera rubus            | حفار الجذور المطاطي         | ١١ |
| نباتات الغرس التي تنتمي للأجناس:<br>Cupressus L., Juniperus L., Malus Mill., Prunus L.<br>وإلى النوع: Cydonia oblonga L.  | Oligonychus perditus      | أكاروس صداد الحمضيات        | ١٢ |
| نباتات الغرس. باستثناء البذور للأنواع التالية:<br>Agave americana L., Saccharum officinarum L., Strelitzia nicolai (Regel & Körn)<br>نباتات الغرس من فصيلة النخيل (Palmae). باستثناء البذور من الأجناس والأنواع التالية:<br>Areca catechu, Arenga pinnata, Bismarckia nobilis, Borassus flabellifer, Brahea armata, Brahea edulis, Butia capitata, Calamus merrillii, Caryota cumingii, Caryota maxima, Chamaerops humilis, Cocos nucifera, Corypha umbraculifera, Corypha utan, Copernicia, Dictyosperma album, Elaeis guineensis, Howea forsteriana, Jubaea chilensis, Livistona australis, Livistona decora, Livistona rotundifolia, Livistona saribus, Livistona subglobosa, Metroxylon sagu, Oncosperma horridum, Oncosperma tigillarum, Phoenix canariensis, Phoenix dactylifera, Phoenix reclinata, Phoenix roebelenii, Phoenix sylvestris, Phoenix theophrasti, Pritchardia pacifica, Ravenea rivularis, Roystonea regia, Sabal palmetto, Syagrus romanzoffiana, Trachycarpus fortunei, Washingtonia filifera, Washingtonia robusta | Rhynchophorus ferrugineus | سوسة النخيل الحمراء         | ١٣ |

فيروسات وأشباهها - Virus-Like Agents and Virus

| النباتات المستهدفة   | الاسم العلمي                       | الاسم العربي                      | م  |
|--|------------------------------------|-----------------------------------|----|
| نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Citrus L., Fortunella Swingle, Poncirus Raf.<br>والهجن ذات الصلة                                       | Closterovirus tritezae (CTV)       | فيروس تدهور الحمضيات السريع       | ١  |
|  | Hostuviroid impedihumuli (HSVd)    | فيروس تقزم الجنجل                 | ٢  |
|  | Pospiviroid exocortiscitri (CEVd)  | فيروس تقشر الحمضيات               | ٣  |
| نباتات الغرس. بما في ذلك البذور للجنس Prunus L.  | Potyvirus plumpoxi PPV)            | فيروس جذري البرقوق (مرض الشاركا)  | ٤  |
|  | Ilarvirus PNRSV (PNRSV)            | فيروس تبقع اللوزيات الحلقي النخري | ٥  |
|  | Nepovirus cerasiferae (MLRSV)      | فيروس تبقع الإهليلج الحلقي الكامن | ٦  |
| النباتات التي تنتمي إلى فصيلة الباذنجانيات (Solanaceae) الموجهة للغرس باستثناء البذور  | Potato yellowing virus (PYV)       | فيروس اصفرار البطاطس              | ٧  |
| نباتات الغرس (غير البذور) التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Allium L., Capsicum L., Fragaria L., Lactuca L., Lycopersicon Mill., Prunus L. & Rubus L. | Orthospovirus tomatomaculae (TSWV) | فيروس ذبول الطماطم المتبقع        | ٨  |
|  | Begomovirus coheni (TYLC)          | فيروس اصفرار وتجعد أوراق الطماطم  | ٩  |
|  | Nepovirus nigranuli (TBRV)         | فيروس الحلقات السوداء للطماطم     | ١٠ |

## قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تمة

| م  | الاسم العربي                   | الاسم العلمي                            | النباتات المستهدفة   |
|----|--------------------------------|---|--|
| ١١ | فيروس جعد ثمار الطماطم البني   | Tobamovirus fructirugosum (ToBRFV)      | نباتات الغرس التي تنتمي إلى:<br>Capsicum L. Solanum L.   |
| ١٢ | فيروس تبقع الطماطم الأصفر      | Orthotospovirus tomatoflavi (TCSV)      | نباتات الغرس (غير البذور) التي تنتمي إلى الجنسين:<br>وإلى النوعين: Capsicum L. و Brassica L.                 |
| ١٣ | فيروس اصفرار الطماطم           | Crinivirus tomatichlorosis (ToCV)       | Solanum lycopersicum L. Solanum tuberosum L.   |
| ١٤ | فيروس تبرقش عروق الفلفل الحار  | Potyvirus capsivenamaculae (ChiVMV)     | نباتات الغرس التي تنتمي إلى الجنس Capsicum L.<br>أو إلى النوع: Solanum Lycopersicum L.                       |
| ١٥ | فيروس تبرقش الفلفل الخفيف      | Tobamovirus capsici (PMMoV)             | بذور الفلفل (Capsicum annum L.) وبذور الطماطم (Solanum Lycopersicon L.)                                      |
| ١٦ | فيروس موزايك التفاح            | Ilarvirus ApMV (ApMV)                   | نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Cydonia Mill., Fragaria L., Malus Mill., Prunus L., Pyrus & Rubus L. |
| ١٧ | فيروس تبقع أوراق التفاح الأصفر | Trichovirus mali (ACLSV)                |  |
| ١٨ | فيروس موزايك الشعير المخطط     | Hordeivirus hordei (BSMV)               | بذور الشعير (Hordeum vulgare L.) والشوفان (Avena sativa L.) والقمح (Triticum aestivum L.)                    |
| ١٩ | فيروس موزايك البرسيم           | Alfavirus AMV                           | بذور البرسيم الحجازي (Medicago sativa L.)  |
| ٢٠ | فيروس الثوم الكامن الشائع      | Carlavirus latensallii (GarCLV)         | نباتات الغرس. باستثناء البذور للجنس Allium L.  |
| ٢١ | فيروس تبقع السوسن الأصفر       | Orthotospovirus iridimaculaflavi (IYSV) | نباتات الغرس. باستثناء البذور للجنس Allium L.  |
| ٢٢ | فيروس التفاف أوراق البازلاء    | Potyvirus pisumsemenportati (PSbMV)     | بذور الجنس Pisum L.  |

## نيماتودا - Nematodes

| م | الاسم العربي                                  | الاسم العلمي                 | النباتات المستهدفة   |
|---|---|------------------------------|--|
| ١ | نيماتودا خدش الجذور الشمالي (نيماتودا التفرح) | Pratylenchus penetrans       | نباتات الغرس من الأجناس والأنواع التالية:<br>Prunus L., Ficus carica L., Malus Mill., Olea europaea L.<br>Punica granatum L.                         |
| ٢ | نيماتودا تعقد جذور الفول السوداني             | Meloidogyne arenaria         | نباتات الغرس من الجنس Prunus L.<br>ومن النوعين: Ficus carica L. Olea europaea L.   |
| ٣ | نيماتودا الموز اللولبي                        | Helicotylenchus multicinctus | نباتات الغرس. باستثناء البذور التي تنتمي إلى:<br>Citrus L. Coffea L.<br>نباتات الغرس التي تنتمي إلى:<br>Ficus carica L. Mangifera indica L., Musa L. |
| ٤ | نيماتودا تعقد الجذور الجنوبي                  | Meloidogyne incognita        | نباتات الغرس التي تنتمي إلى:<br>Ficus carica L. Cydonia oblonga L., Malus Mill., Olea europaea L., Prunus L.   |
| ٥ | نيماتودا تعقد الجذور الجاوي                   | Meloidogyne javanica         |  |

## بكتيريا وفيتوبلازما والسبيريوبلازما - Bacteria &amp; Phytoplasmas &amp; Spiroplasmas

| م | الاسم العربي             | الاسم العلمي                      | النباتات المستهدفة   |
|---|--------------------------|-----------------------------------|--|
| ١ | اخضرار الحمضيات الآسيوي  | Candidatus liberibacter asiaticus |  |
| ٢ | اخضرار الحمضيات الإفريقي | Candidatus liberibacter africanus | نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Citrus L., Fortunella Swingle, Poncirus Raf.<br>والهجن ذات الصلة |
| ٣ | تقرح الحمضيات الآسيوي    | Xanthomonas citri pv. citri       |  |
| ٤ | مرض الحمضيات العنيد      | Spiroplasma citri                 |  |

قوائم الآفات الحجرية والآفات غير الحجرية الخاضعة للوائح بالمملكة .. تنمة

| النباتات المستهدفة  | الاسم العلمي                                   | الاسم العربي                          | م  |
|---|--|---------------------------------------|----|
|   | <i>Agrobacterium tumefaciens</i>               | التدرنّ الناجي                        | ٥  |
| نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Juglans L., Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., Vitis L.  | <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. pruni        | تقرح فاكهة اللوزيات البكتيري          | ٦  |
|   | <i>Pseudomonas syringae</i> pv. persicae       | الموت الرجعي البكتيري للخوخ           | ٧  |
|   | <i>Candidatus phytoplasma solani</i>           | تدهور الطماطم                         | ٨  |
| نباتات الغرس من نوع <i>Solanum tuberosum</i> (البطاطس)<br>نباتات الغرس (غير البذور) المنتمة للجنسين:<br>Lavandula L., Vitis L.                                      |  |                                       |    |
| بذور البرسيم من نوع <i>Medicago sativa</i> L.   | <i>Clavibacter insidiosus</i>                  | ذبول البرسيم البكتيري                 | ٩  |
| بذور جنس <i>Pisum</i> L.  | <i>Pseudomonas syringae</i> pv. pisi           | لفحة البازلاء البكتيرية               | ١٠ |
| نباتات الغرس، بما في ذلك البذور، من نوع <i>Solanum lycopersicum</i> (الطماطم)   | <i>Pseudomonas syringae</i> pv. tomato         | تبقع الطماطم البكتيري                 | ١١ |
| نباتات الغرس من نوع <i>Solanum tuberosum</i> (البطاطس)  | <i>Pectobacterium carotovorum</i> sensu lato   | ساق البطاطس السوداء                   | ١٢ |
| بذور القمح ( <i>Triticum</i> L.) والشعير ( <i>Hordeum vulgare</i> ) والشيلم المزروع ( <i>Secale cereale</i> )   | <i>Rathayibacter tritici</i>                   | تعفن سنبله القمح البكتيري             | ١٣ |
|   | <i>Xanthomonas translucens</i> pv. translucens | خطوط أوراق الشعير البكتيري            | ١٤ |
| نباتات الغرس من نوع <i>Solanum lycopersicum</i> أو نوع <i>Capsicum annuum</i> ، بما في ذلك البذور   | <i>Xanthomonas vesicatoria</i>                 | تبقع بكتيري على أوراق الفلفل والطماطم | ١٥ |
|   | <i>Xanthomonas hortorum</i> pv. gardneri       | تبقع الفلفل والطماطم البكتيري         | ١٦ |
| نباتات الغرس (غير البذور) المنتمة إلى النوعين:<br><i>Chrysanthemum</i> L. و <i>Dianthus</i> L. أو إلى الجنس: <i>Solanum lycopersicum</i> و <i>Solanum tuberosum</i> | <i>Dickeya dianthicola</i>                     | ذبول القرنفل البطيء                   | ١٧ |
| نباتات المانجو ( <i>Mangifera indica</i> ) الموجهة للغرس  | <i>Xanthomonas citri</i> pv. mangiferaeindicae | تبقع المانجو الأسود                   | ١٨ |

فطريات وأشباه الفطريات - fungi and pseudo - fungi

| النباتات المستهدفة  | الاسم العلمي  | الاسم العربي        | م |
|---|---|---------------------|---|
| نباتات الغرس (باستثناء البذور) التي تنتمي إلى الجنس:<br>Malus Mill., Pyrus L.   | <i>Glomerella cingulata</i>                                       | مرض الأثرانكوز      | ١ |
| نباتات الغرس التي تنتمي إلى الأجناس:<br>Fragaria L., Malus Mill., Pyrus L.,<br>وإلى النوعين:<br>Corylus avellana L., Cydonia oblonga L. | <i>Verticillium albo-atrum</i>                                    | ذبول فيرتيسيليوم    | ٢ |
| نبات الغرس (باستثناء البذور) التي تنتمي إلى الجنس <i>Citrus</i> L. أو إلى النوع <i>Mangifera indica</i> L.                              | <i>Lasiodiplodia theobromae</i>                                   | تعفن ثمار الحمضيات  | ٣ |
| نباتات الغرس (باستثناء البذور) المنتمة إلى الجنس <i>Citrus</i> L.   | <i>Phytophthora citrophthora</i>                                  | تعفن ساق الحمضيات   | ٤ |
| بذور الشعير ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) والقمح ( <i>Triticum aestivum</i> L.) والشيلم المزروع ( <i>Secale cereale</i> L.)              | <i>Ustilago tritici</i>   | تفحم القمح السائب   | ٥ |
| بذور الذرة الرفيعة ( <i>Zea mays</i> L.)  | <i>Colletotrichum graminicola</i>                                 | أنثراكوز الذرة      | ٦ |
| نباتات الغرس التي تنتمي للجنس <i>Fragaria</i> L.  | <i>Ramularia grevilleana</i> (= <i>Mycosphaerella</i> (fragariae) | لفحة أوراق الفراولة | ٧ |

## استثمار مواقع

تعلن بلدية وادي جازان عن طرح المزايدات التالية:

| م | المزايدة   | رقم المزايدة      | قيمة الكراسة | مساحة الموقع | آخر موعد لشراء الكراسة | آخر موعد لتقديم العطاءات | موعد فتح المظاريف          |
|---|--|-------------------|--------------|--------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|
| ١ | إنشاء وتشغيل وصيانة (ناد رياضي) واستكمال وتشغيل وصيانة (ملعب كرة قدم قائم) بقرية الخضراء | 01-25-009603-5008 | ١٠٠٠ ريال    | ٢م١٠,٠٠٠     | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (١٠:٠٠) |
| ٢ | إنشاء وتشغيل وصيانة (مركز رياضي نسائي) بالريان   | 01-25-009603-5004 | ٥٠٠ ريال     | ٢م١٩٨,٤١     | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٧:٠٠)  |
| ٣ | إنشاء وتشغيل وصيانة (كوفي شوب) بحديقة خبت سعيد العامة بمركز وادي جازان                   | 01-25-009603-5002 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٢٠         | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٤:٠٠)  |
| ٤ | إنشاء وتشغيل وصيانة (كوفي شوب) بممشى الأثار بالريان بمركز وادي جازان                     | 01-25-009603-6002 | ٥٠٠ ريال     | ٢م١٢٥,١٣     | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٤:٠٠)  |
| ٥ | إنشاء وتشغيل وصيانة (كوفي شوب) بحديقة صنبة العامة بمركز وادي جازان                       | 01-25-009603-6001 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٢٠         | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٧:٠٠)  |
| ٦ | إنشاء وتشغيل وصيانة (كشك) بحديقة الريان العامة   | 01-25-009603-5003 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٢٥         | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٤:٠٠)  |
| ٧ | إنشاء وتشغيل وصيانة (كشك) بحديقة الخضراء العامة  | 01-25-009603-5006 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٢٥         | ٢٠٢٦/٤/١١ م            | ٢٠٢٦/٤/١١ م              | ٢٠٢٦/٤/١١ م صباحاً (٧:٠٠)  |
| ٨ | إنشاء وتشغيل وصيانة (شاشات إلكترونية) ميجاكوم بمركز وادي جازان                           | 01-25-009603-5001 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٤          | ٢٠٢٦/٣/١٢ م            | ٢٠٢٦/٣/١٢ م              | ٢٠٢٦/٣/١٢ م صباحاً (١٠:٠٠) |

- بإمكان الراغبين الاطلاع على تفاصيل الفرص الاستثمارية وشراء كراسة الشروط والمواصفات وتقديم عطاءاتهم إلكترونياً من خلال تحميل تطبيق (فرص) على الأجهزة الذكية أو الدخول على الموقع الإلكتروني: (furas.momah.gov.sa).

يعلن مجمع الملك فهد الطبي العسكري بالظهران عن طرح المزايدة التالية:

| المزايدة   | رقم المزايدة   | قيمة الكراسة | آخر موعد لتقديم العطاءات    | موعد فتح المظاريف           |
|--|----------------|--------------|-----------------------------|-----------------------------|
| استثمار أرض لإنشاء مركز تجاري بمجمع الملك فهد الطبي العسكري بالظهران لمدة (١٥) سنة | (١٤٤٧/م/٢٠/١١) | ١٠٠٠ ريال    | ١٤٤٧/١٠/١٣ هـ<br>٢٠٢٦/٤/١ م | ١٤٤٧/١٠/١٤ هـ<br>٢٠٢٦/٤/٢ م |

- على جميع الراغبين في دخول المزايدة المذكورة أعلاه مراجعة إدارة تنمية الإيرادات الذاتية بمجمع الملك فهد الطبي العسكري بالظهران بمبنى الشؤون الإدارية - الدور الأرضي، والاتصال على هاتف: (٠١٣٨٤٤٤٠٠٠) تحويل: (٢٩٢٣ - ٢٩٢٠)، وذلك للحصول على نسخة من كراسة الشروط والمواصفات بموجب تفويض رسمي.

تعلن وزارة السياحة عن تمديد المزايدة التالية:

| المزايدة   | قيمة الكراسة | آخر موعد لتقديم العطاءات              | موعد فتح المظاريف                    |
|--|--------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| تأجير مساحات لإقامة أكشاك في الساحة الخارجية لمجمع مباني وزارة السياحة | مجانياً      | الأحد<br>٢٠٢٦/٣/٢٩ م<br>مساءً (١٢:٠٠) | الأحد<br>٢٠٢٦/٣/٢٩ م<br>مساءً (٢:٣٠) |

- الحصول على الوثائق: عن طريق البريد الإلكتروني: (procurement@mt.gov.sa) للإدارة العامة للمشتريات والعقود.  
- موقع تقديم العطاءات: الحي الدبلوماسي - وزارة السياحة - الإدارة العامة للمشتريات والعقود.

## استثمار مواقع

تعلن بلدية الشعبة عن طرح المزادات التالية:

| م  | المزايدة  | رقم المزايدة    | قيمة الكراسة | المساحة    | آخر موعد لشراء الكراسة وتقديم العطاءات | موعد فتح المظاريف                    |
|----|---|-----------------|--------------|------------|--|--------------------------------------|
| ١  | إنشاء وتشغيل وصيانة - كشك كوفي شوب ووجبات سريعة | 01 23--013702-7 | ٥٠٠ ريال     | ٢م٢٠٠      | الجمعة<br>٢٠٢٦/٤/١٧ م<br>٣:٠٠ صباحاً   | الأحد<br>٢٠٢٦/٤/١٩ م<br>١٠:٠٠ صباحاً |
| ٢  | إنشاء وتشغيل - مصنع خرسانة وبلك                 | 01-25-013702-3  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٣٤١١     |  |                                      |
| ٣  | إنشاء وتشغيل وصيانة - حديقة الحي الشرقي (٣)     | 01-26-013702-1  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٤٠٠٠     |  |                                      |
| ٤  | إنشاء وتشغيل وصيانة - فرع مصرف                  | 01-23-013702-4  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٤١٠٠     |  |                                      |
| ٥  | إنشاء وتشغيل وصيانة - مركز طبي                  | 01-23-013702-1  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٤٥٢٦     |  |                                      |
| ٦  | إنشاء وتشغيل وصيانة - قصر أفراح ومناسبات        | 01-23-013702-3  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٥٢١٨     |  |                                      |
| ٧  | إنشاء وتشغيل - أسواق تجارية                     | 01-23-013702-5  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٧٥٠      |  |                                      |
| ٨  | إنشاء وتشغيل وصيانة - الحديقة العامة            | 01-25-013702-3  | ٥٠٠ ريال     | ٢م١٠٠٠     |  |                                      |
| ٩  | إنشاء وتشغيل وصيانة - محطة تحلية مياه           | 01-25-013702-2  | ٥٠٠ ريال     | ٢م٣١٩٠     |  |                                      |
| ١٠ | إنشاء وتشغيل وصيانة - مشتل زراعي                | 01-25-013702-1  | ٥٠٠ ريال     | ٢م١٢٣٥,٣٦٢ |  |                                      |

- من يرغب الدخول في المزادات عن طريق بوابة الفرص الاستثمارية الجديدة (فرص) على الرابط التالي: (<https://furas.momra.gov.sa>) لشراء كراسة الشروط والمواصفات، علماً أن قيمة كراسة الشروط غير مسترجعة.

تعلن رئاسة الحرس الملكي عن طرح المنافسة التالية:

## إعلانات تجارية

تعلن شركة الأسواق العقارية التجارية المحدودة (تحت التصفية) سجل تجاري رقم: (٤٠٣٠٠٧٣٨٦٣) بأنه يعلن المحاسب القانوني حسام الدين هاشم صدقة المصفي القضائي لشركة الأسواق العقارية التجارية المحدودة (تحت التصفية) عن مهلة أخيرة لدائني الشركة لتقديم مطالباتهم مع المستندات المؤيدة خلال (٦٠) يوماً من تاريخه على البريد الإلكتروني أدناه، مع مراعاة أنه لن ينظر في أي مطالبات ترد بعد انتهاء هذه المهلة.  
- البريد الإلكتروني: (aziz@sadagahcpa.com) - (husam@sadagahcpa.com)  
- جوال: (٠٥٥٥٦١٤٥٢٥) - (٠٥٥٥٦١٤٥٢٥).  
- أوقات العمل الرسمية من الأحد إلى الخميس من الساعة: (٩:٠٠) صباحاً حتى الساعة: (٥:٠٠) مساءً.

| المنافسة   | رقم المنافسة | قيمة الكراسة | آخر موعد لتقديم العطاءات  | موعد فتح المظاريف                                       |
|--|--------------|--------------|---|---|
| تأجير عدد: (١)<br>صراف آلي بجمع<br>إسكان رئاسة الحرس<br>الملكي بالناصرية | ٢٦/٠١        | ٢٠٠ ريال     | الثلاثاء<br>١٤٤٧/١٠/١٢ هـ<br>٢٠٢٦/٣/٣١ م<br>(٢:٠٠) مساءً<br>إدارة العقود والمشتريات بالرياض | الأربعاء<br>١٤٤٧/١٠/١٣ هـ<br>٢٠٢٦/٤/١ م<br>١٠:٠٠ صباحاً |

تعلن شركة دي سي بي السعودية عن فقدان دفتر سندات قبض رقم: (٨٩٠) من تاريخ ٢٠٢٥/١١/١٨ م، والذي يبدأ بسند قبض رقم: (٣٠٩٧٦) وينتهي بسند قبض رقم: (٣١٠٠٠)، بناءً عليه تنوه الشركة بعدم التعامل مع أي شخص يحمل هذه السندات.

- موعد زيارة الموقع: الإثنين ١٤٤٧/٩/٢٠ هـ الموافق ٢٠٢٦/٣/٩ م.

- على من يرغب الدخول للمنافسة تقديم شيك مصدق باسم (رئاسة الحرس الملكي) وتسليمه إلى إدارة العقود والمشتريات - قسم المنافسات.  
- للاستفسارات هاتف: (٠١١٢٠٢٩٩٩٩) تحويلة: (٢٧٩٢٣) الإدارة الهندسية والإسكان - تحويلة: (٢٧٩٦٩).

## استثمار مواقع

تعليق بلدية العرضية الجنوبية عن طرح المزايدات التالية:

| م | المزايدة  | رقم المزايدة      | المساحة    | مدة العقد | آخر موعد لتقديم العطاءات      | موعد فتح المظاريف             |
|---|---|-------------------|------------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|
| ١ | إنشاء وتشغيل وصيانة - شاليهات واستراحات   | 01-25-005702-5012 | ٢م١٠,٠٠٠   | ٢٥ سنة    | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (١٠:٣٠) | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (١٠:٣٠) |
| ٢ | إنشاء وتشغيل وصيانة - مبنى سكني تجاري بشمران - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - مبنى سكني تجاري                            | 01-25-005702-1    | ٢م١,١٦٠,٩٤ | ٢٠ سنة    | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  |
| ٣ | إنشاء وتشغيل وصيانة - كشك - بجوار صراف الراجحي بثر بيان - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - كشك                             | 01-25-005702-1001 | ٢م٢٠       | ٥ سنوات   | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  |
| ٤ | إنشاء وتشغيل وصيانة - مبنى تجاري بمخطط إسكان العرضية الجنوبية - قطعة رقم: (٢م) الأنشطة التجارية - محلات تجارية - مجمع تجاري | 01-23-005702-4009 | ٢م١,١٣٨,٧  | ٢٠ سنة    | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  | ٢٠٢٦/٤/٢٠ م<br>صباحاً (٤:٣٠)  |

- على أن تكون بداية التقديم يوم الإثنين ٢٨/٨/١٤٤٧هـ الموافق ١٦/٢/٢٠٢٦م.  
الشروط:

- ١- سجل تجاري ساري المفعول بنفس النشاط.
  - ٢- ضمان بنكي يساوي (٢٥%) من قيمة العطاء.
  - ٣- أي شروط أخرى ضمن كراسة الشروط والمواصفات الخاصة بالمزايدة.
- يتم تقديم العطاءات وفتح المظاريف إلكترونياً عبر منصة (فرص للاستثمار البلدي).

تعليق جامعة الملك سعود عن طرح المناقصتين التاليتين:

| م | المناقسة   | رقم المناقسة | قيمة الكراسة | آخر موعد لتقديم العطاءات                               | موعد فتح المظاريف   |
|---|--|--------------|--------------|--|---|
| ١ | تأجير المواقع الواقعة جنوب عمادة السنة الأولى المشتركة   | ٢٠٢٦/٢       | مجانياً      | الأحد<br>١٤٤٧/١٠/١٠هـ<br>٢٠٢٦/٣/٢٩ م<br>مساءً (٢:٠٠)   | الإثنين<br>١٤٤٧/١٠/١١هـ<br>٢٠٢٦/٣/٣٠ م<br>صباحاً (١٠:٠٠)  |
| ٢ | تأجير مواقع استثمارية لنشاط (مقهى - مطعم) بكلية التمريض وكلية السياحة والآثار في المدينة الجامعية للطالبات | ٢٠٢٦/٣       | مجانياً      | الإثنين<br>١٤٤٧/١٠/١١هـ<br>٢٠٢٦/٣/٣٠ م<br>مساءً (٢:٠٠) | الثلاثاء<br>١٤٤٧/١٠/١٢هـ<br>٢٠٢٦/٣/٣١ م<br>صباحاً (١٠:٠٠) |

- يتم الاطلاع وسحب كراسة الشروط والمواصفات من الإدارة العامة للمشتريات في المدينة الجامعية - مركز الجامعة - مبنى (١٩) الدور الثالث أو عن طريق البريد الإلكتروني: (kalmuryshd@ksa.edu.sa).  
- آخر موعد للاستفسار وسحب كراسة الشروط والمواصفات: الخميس ٧/١٠/١٤٤٧هـ الموافق ٢٦/٢/٢٠٢٦م.

تعليق هيئة الزكاة والضريبة والجمارك عن طرح المناقسة التالية:

| المنفذ  | المناقسة   | النشاط         | الرقم المرجعي | آخر موعد للتقديم |
|---------|------------|----------------|---------------|------------------|
| البطحاء | أظرف مغلقة | مختبر للمطابقة | ١٤٤٧/٠٠٥      | ٢٠٢٦/٣/١٦ م      |

- للاستفسارات وللمزيد من المعلومات: التواصل عبر البريد الإلكتروني (investment@zatca.gov.sa).

- لاستلام كراسة الشروط والمواصفات: مراجعة الإدارة العامة للمالية والاستثمار بديوان هيئة الزكاة والضريبة والجمارك في حي المغرقات، أو إدارة المنفذ.

## بيع ربيع

تعليق إدارة مرور العاصمة المقدسة - شعبة مرور محافظة القنفذة عن عزمها بيع عدد من السيارات والدراجات النارية المحجوزة في حجوزات المرور، وذلك عن طريق المزاد العلني بموجب المادة (٧٩) من نظام المرور ولائحته التنفيذية الصادرة به.

على من يرغب المشاركة في المزاد مراجعة شعبة مرور محافظة القنفذة قبل موعد المزاد للتسجيل ومعرفة الشروط المطلوبة.