



ضمن برنامج التحالف الدولي لمكافحة سوسة النخيل الحمراء

إكبا يستضيف إطلاق الممارسات الزراعية الجيدة كركيزة أساسية لإدارة سوسة النخيل الحمراء

اجتماع تأسيسي في دبي يجمع وزارة التغير المناخي والبيئة، والمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة (إيكاردا)، وهيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية مع المركز الدولي للزراعة الملحة لتعزيز الممارسات الزراعية الجيدة لإدارة مستدامة لسوسة النخيل الحمراء في نظم إنتاج نخيل التمر.

في 20 يناير 2026 -نظم المركز الدولي للزراعة الملحة (إكبا) اجتماعاً تأسيسياً للشركاء في مقره الرئيسي بدبي، لبدء العمل على الممارسات الزراعية الجيدة (GAP) كركيزة أساسية للوقاية من سوسة النخيل الحمراء وإدارتها، وذلك ضمن برنامج التحالف الدولي لمكافحة سوسة النخيل الحمراء (C4RPWC) المدعوم من حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة ومؤسسة غيتيس.

وتُعد سوسة النخيل الحمراء من الآفات الحشرية الخطيرة التي تهدد نظم إنتاج نخيل التمر وسبل العيش المرتبطة بها في عدد من بلدان العالم، ما يستدعي تبني مقاربات علمية متكاملة ترتكز على الوقاية، وصحة النظم الإنتاجية، والممارسات الزراعية التطبيقية على مستوى الحقل.

ويجمع التحالف مؤسسات متعددة تنفذ البرنامج ضمن نهج البحث من أجل التنمية، ويجمع مراكز بحثية دولية وجهات وطنية وشركاء محليين لمعالجة التغرات الرئيسية في إدارة هذه الآفة. ويتيح البرنامج دولة الإمارات العربية المتحدة نقطة اختبار للابتكارات القابلة للتكييف والتوسيع والنقل إلى البلدان منخفضة ومتوسطة الدخل المتأثرة بالآفة.

وخلال الاجتماع في دبي، اجتمع ممثلون عن وزارة التغير المناخي والبيئة وهيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية وإيكاردا، إلى جانب خبراء إكبا ومزارعي نخيل التمر، لمواصلة الجهود حول مقاربات عملية وقائمة على الأدلة العلمية تعزز صحة الأشجار، وتحد من قابلية الإصابة، وتدعم



مرونة واستدامة نظم إنتاج نخيل التمر وتحسين فعالية الإدارة المتكاملة للآفات في دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية مصر العربية والمملكة المغربية ضمن بلدان أخرى قد تمتد لها مخرجات البرنامج.

وقالت الدكتورة طريفة الزعاعي، المدير العام للمركز الدولي للزراعة الملحة: "إن إدارة سوسة النخيل الحمراء لا يمكن أن تعتمد على حلول منفردة أو استجابات آنية. فالممارسات الزراعية الجيدة تمثل الأساس العلمي لأي نهج مستدام لمواجهة هذا التحدي. ومن خلال تعزيز صحة أشجار النخيل، وتحسين إدارة الحقول، ودعم القرارات الزراعية اليومية المستندة إلى المعرفة، نعالج العوامل التي تؤثر في قابلية الإصابة من الأساس. ومن خلال مساهمة إكبا في هذا الجهد التحالفـي، وبالتعاون الوثيق مع شركائنا، نعمل على ترسـيخ نهج منسق وقائم على الأدلة العلمية يضع الوقاية ومرونة النظم الإنتاجية والاستدامة طويلة الأمد في صـميم الجهود الرامية إلى حماية نظم نخيل التمر وسبـل العيش المرتبطة به".

وإكـبا يتمتع بخبرـة تمتد لأكثر من 25 عامـاً في مجال البحـوث التطبيقـية على نظم نـخيل التـمر، ويـسـهم من خـلال هـذا البرـنامج في تحـويل المـعـرـفة العـلـمـيـة إلى تـطـيـقـات حـقـلـيـة تـدعـم المـزارـعـين وتعـزـز مـروـنة وـاسـتـدـامـة الإـنـتـاج الزـرـاعـيـ.

ومن خـلال التـحـالـف الدـولـي لمـكافـحة سـوـسـة النـخـيل الحـمـرـاء، يـبرـهن الشـركـاء عـلـى أـنـ التـعاـون، والـعـلـومـ الـتـطـيـقـيـة، والـمـارـسـاتـ الـمـيدـانـيـةـ الـمـجـرـبـة تمـثل مـسـارـاً فـعـالـاً لـحـمـاـيـةـ نـخـيلـ التـمـرـ، وـصـونـ سـبـلـ العـيشـ، وـتـعـزـيزـ الـقـدرـةـ عـلـىـ الصـمـودـ فـيـ مـوـاجـهـةـ هـذـهـ الـأـفـةـ.

- انتهى -

نبـذـةـ عـنـ المـرـكـزـ الدـولـيـ لـلـزـارـعـةـ الـمـلـحـيـةـ (إـكـباـ)

الـمـرـكـزـ الدـولـيـ لـلـزـارـعـةـ الـمـلـحـيـةـ هوـ مـرـكـزـ دـولـيـ مـتـمـيـزـ غـيرـ دـيـنيـ لـلـبـحـوثـ الـتـطـيـقـيـةـ مـنـ أـجـلـ التـنـمـيـةـ. تـأسـسـ بـفـضـلـ الـقـيـادـةـ الـحـكـيمـةـ لـحـكـومـةـ دـولـةـ إـمـارـاتـ الـعـرـبـيـةـ الـمـتـحـدـةـ، وـالـبـنـكـ إـسـلـامـيـ لـلـتـنـمـيـةـ. يـقـومـ نـهجـ المـرـكـزـ عـلـىـ الدـمـجـ بـيـنـ التـحـالـفـاتـ الـاسـتـرـاتـيـجـيـةـ وـالـخـبـرـةـ الـفـنـيـةـ وـتـمـكـينـ الـمـعـرـفـةـ لـلـمـشـارـكـةـ فـيـ إـيجـادـ حلـولـ مـبـتكـرـةـ لـسـبـلـ العـيشـ الـمـسـتـدـامـةـ وـالـأـمـنـ الـغـذـائـيـ فـيـ الـبـيـئـاتـ الـمـالـحـةـ وـالـقـاحـلـةـ. تـدورـ أـبـحـاثـ المـرـكـزـ حـولـ التـرـبـةـ وـالـمـيـاهـ وـالـمـحـاصـيلـ وـالـمـنـاخـ لـلـحدـ مـنـ الـمـلـوـحةـ وـإـدـارـةـ الـأـرـاضـيـ



المركز الدولي للزراعة الملحة
INTERNATIONAL CENTER FOR
BIOSALINE AGRICULTURE

المتأثرة وإصلاح النظم الزراعية. ومن خلال هذا النهج الشامل والمتكامل، يسعى إكبا لإحداث تأثير إيجابي دائم على حياة المجتمعات الزراعية وسبل عيشها، مما يضمن قدرتها على التأقلم والمساهمة في تحقيق مستقبل أكثر استدامة للجميع.

www.biosaline.org