



## السيرة الذاتية

الأستاذ الدكتور / سعد محمد موسى

المشرف على الإدارة المركزية للعلاقات الزراعية الخارجية

### الوظائف القيادية

- المشرف على الإدارة المركزية للعلاقات الزراعية الخارجية من ٢٠١٩ - حتى الآن
- رئيس الإدارة المركزية للحجر الزراعي ٢٠١٥ - ٢٠١٦
- رئيس وحدة بحوث بيوتكنولوجيا الحشرات بمعهد بحوث وقاية النباتات - مركز البحوث الزراعية من ٢٠١٣ - حتى الآن

### المهام الوظيفية

- رئيساً للجنة التنسيق لمشروع المزارع الأفريقية المشتركة
- رئيساً للجنة التنسيق لمشروع المصري الإيطالي "لتنمية الإستزراع السمكي البحري MADE"
- رئيساً للجنة التنسيق للمشروع المصري الإيطالي "تحسين النظام المستدام للزراعة الآلية في محافظتي المنيا والفيوم"
- رئيساً للوفد الفني المصري في اجتماعات اللجان الفنية المشتركة مع عدد الدول ٢٠١٥ - ٢٠١٦
- رئيساً للوفد المصري في اجتماعات اللجنة الفنية الزراعية المصرية الأردنية المشتركة ٢٠١٩
- رئيساً للوفد المصري في اجتماعات المنظمة العربية للتنمية الزراعية
- رئيساً للوفد المصري في اجتماعات الفاو
- رئيساً للجنة الخبراء عن الوفد المصري في اجتماعات دول الكوميسا ٢٠٢٠
- رئيساً لجلسات لجان الخبراء في اجتماعات دول الكوميسا ٢٠٢٠
- مدير مشروع التوأمة بين مصر والاتحاد الأوروبي لتطوير منظومة الحجر الزراعي ٢٠١٥
- ممثل وزارة الزراعة في وحدة روسيا المشكلة بقرار مجلس الوزراء ٢٠٢١
- ممثل وزارة الزراعة لوضع استراتيجية للتحرّك نحو أفريقيا ٢٠٢٠
- ممثل وزارة الزراعة باللجنة العليا المصرية الأردنية ٢٠٢١
- ممثل وزارة الزراعة باللجنة العليا المصرية العراقية ٢٠٢٠
- ممثل وزارة الزراعة بلجنة التيسير فيما يخص الاطار الاستراتيجي للشراكة مع الامم المتحدة والتي تترأسها وزارة التعاون الدولي ٢٠٢٠
- المنسق العام للوحدة المركزية المنشأة حديثاً لإدارة مشروعات الصندوق الدولي للتنمية الزراعية IFAD ٢٠٢١
- المنسق الوطني لمشروع منتدى الإستثمار الزراعي في مصر ٢٠١٩
- المنسق الوطني لمشروع Supporting for Small and Medium Enterprises (SASME) ٢٠١٩ - ٢٠٢١
- نقطة الاتصال لعدد من المنظمات الدولية (الفاو- برنامج الغذاء العالمي - الإيفاد - الخ)
- عضو لجنة معايير المكاتب الفنية بمجلس الوزراء لاختيار الملحقين بالمكاتب الفنية بالخارج
- عضو اللجنة التنسيقية لفريق عمل تحديث استراتيجية التنمية الزراعية المستدامة ٢٠٣٠
- عضو اللجنة التنسيقية لمتابعة وتنفيذ المشروعات الممولة من الإتحاد الأوروبي
- عضو اللجنة التنسيقية لمتابعة وتنفيذ المشروعات التي تنفذها الوكالة الأمريكية (USAID)

### المؤهلات التعليمية

- دكتوراه في مجال التكنولوجيا الحيوية للحشرات ٢٠٠٥ نيودلهي - الهند
- ماجستير في مجال الحشرات الإقتصادية ١٩٩٧ جامعة المنصورة
- بكالوريوس زراعة ١٩٩٣

### المنح العلمية

- عالم زائر - جامعة جورجيا - الولايات المتحدة الأمريكية ٢٠٠٧
- منحة ما بعد الدكتوراه - المركز الدولي للهندسة الوراثية - نيودلهي - الهند ٢٠٠٧ - ٢٠٠٩
- عالم زائر بمركز البحوث الفرنسية CIRAD بمدينة مونبلييه الفرنسية - فرنسا ٢٠١٢

### براءات الاختراع في مجال التخصص

١٣ براءة اختراع في مجال التخصص

### الجوائز العلمية

جائزة أحسن ورقة علمية في ورشة العمل الدولية بالمركز القومي للبحوث عن التقنيات الحيوية واستخداماتها ٢٠١٧

### البيانات الشخصية

تليفون: ٣٣٣٧٣٦١٦ - ٢  
موبايل: ٤٣٢٧٣٩٣ - ١٠٠  
الاييميل: saadmousa@yahoo.com  
العنوان: ٥ ش نادي الصيد - الدقي - الجيزة  
تاريخ الميلاد: ١٩٧١/١/١

- عضو مكتب الدعم الفني وتقييم المشروعات بأكاديمية البحث العلمي
- عضو لجنة تقييم المشروعات بالمؤتمر الدولي الخامس للابتكار في الفترة من ٨ - ٩ نوفمبر ٢٠١٨
- عضو لجنة قياس مؤشر الأداء بقطاع الزراعة بأكاديمية البحث العلمي ٢٠١٨
- عضو لجنة القيادات العليا بوزارة الزراعة عام ٢٠١٥ - ٢٠١٦
- عضو اللجنة المسؤولة عن مراجعة قانون هيئة سلامة الغذاء عام ٢٠١٥ - ٢٠١٦
- عضو اللجنة العليا المصرية الروسية عام ٢٠١٥
- عضو اللجنة العليا المصرية اللبنانية عام ٢٠١٥
- عضو الفريق المصري في اتفاقيات الشراكة المصرية الأوروبية عام ٢٠١٥ حتى الآن
- عضو مجموعة عمل الاشراف على وحدة المتابعة والتقييم لتنفيذ استراتيجية الزراعة ٢٠٣٠
- عضو اللجنة التنسيقية للاستثمارات الزراعية المستدامة لمشروع (SAIL) ومشروع التنمية الريفية بغرب النوبارية
- عضو اللجنة الرئيسية للمؤتمر والمعرض الدولي لتنمية الثروة السمكية
- عضو اللجنة المتولية مهمة اقتراح ومتابعة قواعد الصحة والصحة النباتية في مصر والتنسيق مع الجهات المحلية والاجنبية المعنية.
- عضو اللجنة الفنية للتعاون مع الصين المختصة بوضع تصورا عاما للتعاون في المجال الزراعي
- عضو مجموعة عمل متابعة الأعمال والمشروعات المشتركة بين مصر وإريتريا
- نائباً عن معالي وزير الزراعة في عدد من المؤتمرات وورش العمل الدولية والاجتماعات مع المنظمات الدولية مثل (الايفاد - الفاو - الوكالة الامريكية - برنامج الاغذية العالمي وغيرها)
- حضور جلسات مجلس النواب ممثلاً لوزارة الزراعة
- حضور اجتماعات تنسيقية بمجلس الوزراء نيابة عن وزارة الزراعة

## الانجازات في مجال القيادة

### أولاً: في مجال الحجر الزراعي والتشريعات الزراعية وفتح الأسواق امام صادراتنا الزراعية:

- ربط الإدارات العامه للحجر الزراعي على مستوى الجمهورية الكترونياً ببعضها البعض لسرعة إنهاء إجراءات تصدير واستيراد الحاصلات الزراعية
- انشاء وإستحداث وحدات جديدة بالإدارة المركزية للحجر الزراعي لخدمة المصدرين على مستوى الجمهورية
- تطوير عمل لجان الفحص والإرتقاء بمستوى الأداء للمهندسين بالحجر الزراعي بالتدريب محليا ودوليا
- رئاسة عدد من الاجتماعات الدولية بالخارج ممثلاً عن الجانب المصري في مجال الصحة والصحة النباتية ISPM
- المساهمة في فتح عدد من الاسواق لنفاذ الصادرات الزراعية المصرية بالأسواق الكبرى كالصين واليابان وأندونيسيا والهند واستراليا ونيوزلندا
- تمثيل مصر في عدد من الاتفاقات الدولية في مجال تصدير الحاصلات الزراعية وإعداد بروتوكولات تعاون بين مصر وبعض الدول الخارجية
- فتح أسواق الهند أمام صادراتنا من البصل والثوم المصري لأول مرة
- انشاء وحدة لاستصدار أذون الاستيراد وإلزام المستوردين بدفع الرسوم المقررة لخزينة الدولة مما أدى إلى توريد عشرات الملايين من الجنيهات بخزينة الدولة
- إعادة هيكلة الحجر الزراعي وإدارته بما يتماشى مع المتطلبات العالمية
- رئيس لجنة مراجعة وتحديث وتطوير تشريعات الحجر الزراعي

### ثانياً: في مجال العلاقات الزراعية الخارجية وتطوير علاقاتنا الزراعية مع دول العالم المختلفة:

- تنشيط وإحياء علاقات مصر الزراعية مع دول العالم المختلفة منها دول القارة الإفريقية - آسيا واستراليا - الولايات المتحدة الامريكية - الخ
- التنسيق مع جهات التمويل الدولية لزيادة حجم التمويلات والهنح بقطاع الزراعة
- إنشاء قاعدة بيانات للمشروعات التنموية الممولة من جهات مانحة ومقرضه
- رفع كفاءة العاملين بقطاع الزراعة بمساعدة الصين والهند وتايلاند وغيرها من الدول
- ترتيب النظام الداخلي للإدارة وإستقامة الأداء
- الإستعانة بعدد من الموظفين العاملين بقطاعات اخري تابعة للوزارة لسد العجز للكوادر في العلاقات الزراعية الخارجية
- نقطة الاتصال ومنسق علاقات التعاون الزراعي مع كافة المنظمات والهيئات الدولية ذات الصله بالقطاع الزراعي مثل منظمة الاغذية والزراعة الامم المتحدة الفاو والايفاد وبرنامج الاغذية العالمي والاتحاد الافريقي والكموميسا ومنظمة الامم المتحدة للتنمية الصناعية UNIDO الخ
- تنشيط علاقات التعاون المصري في المجال الزراعي مع العراق - الاردن - السودان - جنوب السودان - الخ

- تنظيم العديد من الدورات التدريبية وورش العمل والمؤتمرات بالتعاون مع المؤسسات الدولية
- تنظيم مؤتمر اليوم الإفريقي العاشر للأمن الغذائي والتغذوي في مصر بأكتوبر ٢٠١٩ تحت رعاية السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي والذي شرفه بالحضور دولة رئيس مجلس الوزراء الدكتور / مصطفى مدبولي
- إجراء العديد من الحوارات التلفزيونية والاذاعية حول علاقات مصر الزراعية بدول العالم وسبل تطويرها وبالاخص دول القارة الافريقية وتشجيع تصدير الحاصلات الزراعية والمنتجات السمكية والبيطرية المصرية للاسواق العربية والعالمية.

### الإنجازات في مجال البحث العلمي الزراعي

- تأسيس وحدة بحوث بيوتكنولوجيا الحشرات بمعهد بحوث وقاية النباتات - مركز البحوث الزراعية
- مديراً لعدد من المشروعات البحثية المحلية والدولية
- الاشتراك كمحاضر في عدد من ورش العمل والمؤتمرات الدولية عن الاستخدام الآمن للمبيدات الحيوية البكتيرية وكيفية إنتاجها
- كتابة ونشر عدد من التقارير والمقالات العلمية والإرشادية
- الاشتراك في العديد من الحلقات التلفزيونية والاذاعية عن كيفية الاستخدام الآمن للمبيدات الحشرية
- المشاركة مع أكاديمية البحث العلمي في وضع خطط بحثية للمشروعات التي تجرى بمركز البحوث الزراعية بوزارة الزراعة
- عضو لجنة تقييم المشروعات الدولية والمحلية التي تنفذها أكاديمية البحث العلمي بالتعاون مع بعض الجهات الدولية
- الاشتراك في تقييم العديد من الأبحاث العلمية في المجالات الدولية والمحلية
- حضور أكثر من ٤٤ دورة تدريبية و مؤتمر وورشة عمل دولية ومحلية في مجال التخصص
- إنتاج مبيد حيوي بكتيري فعال لمكافحة فراشة درنات البطاطس
- الإشراف على عدد ٧ رسائل ماجستير و ٤ رسائل دكتوراه.
- تدريب عدد كبير من الباحثين بمجال التكنولوجيا الحيوية للحشرات بمركز البحوث الزراعية
- استقبال طلبة دكتوراه من داخل وخارج مصر للتدريب بوحدة بحوث بيوتكنولوجيا الحشرات
- عضواً في ٩ مجلات وجمعيات علمية
- نشر نحو ٤٠ بحث علمي في مجال التخصص
- عضواً بمشروعات PRIMA التي يمولها الاتحاد الأوروبي بوزارة التعليم العالي
- نائب رئيس لجنة تقييم المشروعات الزراعية بمجال التكنولوجيا الحيوية بصندوق العلوم STDF عام ٢٠١٠