



د. أحمد إسماعيل سيد أحمد



**الوظيفة:** باحث أمراض النبات - شعبة البيئة وزراعات المناطق الجافة - مركز بحوث الصحراء  
**تاريخ الميلاد:** ١٤٢٨/١٠/١٩٧٨ ، مكان الميلاد : سوهاج - مصر، الجنسية: مصرى، الحالة الاجتماعية: متزوج  
**العنوان:** العمل: ١ ش متحف المطرية - ص.ب: ١١٧٥٣ - القاهرة، مصر  
المنزل: ٦٤ ش عين شمس الرئيسي - برج الكوثر - الدور ١١، شقة ٣٢  
التليفون: منزل: +٢٠١٠٠٣٨٧١٧٨٨٨ موبايل: +٢٠٢٢٤٩٨٧٠٥٥  
جواز سفر رقم: A05304761 تاريخ إصداره: ٢٠١١/٩/٢٢ تاريخ انتهاء صلاحيته: ٢٠١٨/٩/٢١

#### المؤهلات العلمية:

- دكتوراه الفلسفة في الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية (بيوتكنولوجيا نباتية)، معهد بحوث الهندسة الوراثية والتكنولوجيا النباتية- جامعة المنوفية - مدينة السادات ٢٠١٠
- ماجستير الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية (بيوتكنولوجيا نباتية)، معهد بحوث الهندسة الوراثية والتكنولوجيا النباتية- جامعة المنوفية - مدينة السادات ٦٢٠٠٠
- بكالوريوس العلوم الزراعية، أمراض النبات، كلية الزراعة، جامعة الأزهر، ٢٠٠٠

#### \*\* التدرج الوظيفي:

- مساعد باحث: مركز بحوث الصحراء- قسم وقاية النبات- وحدة أمراض النبات، ٢٠٠١:٢٠٠٧
- باحث مساعد: مركز بحوث الصحراء- قسم وقاية النبات- وحدة أمراض النبات، ٢٠٠٧:٢٠١١
- باحث: مركز بحوث الصحراء- قسم وقاية النبات- وحدة أمراض النبات، ١١:٢٠١١

#### \*\* البرامج والمنح الدولية:

- ورشة عمل دولية وبرنامج تدريبي "تطبيقات التكنولوجيا الحيوية"، أغسطس ٢٠١٢، وزارة الشئون الخارجية - الهند.
- برنامج تدريبي دولي "مكافحة التصحر في الدول النامية"، أكتوبر - نوفمبر ٢٠١١، أكاديمية البحث العلمي - الصين.
- برنامج تدريبي دولي "التكنولوجيا الحديثة لنظم التنمية المستدامة" ، يوليو - أغسطس ٢٠١٣ ، الوكالة الدولية للتعاون الانمائي - تايلاند.

#### \*\* مجالات الاهتمام العلمي:

- الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية النباتية - المكافحة البيولوجية للأمراض النباتية
- مكافحة التصحر والتنمية المستدامة. - العمل التطوعى لخدمة المجتمع الزراعى

**\*\* نبذة عن النشاط البحثي:** عدد خمسة بحوث منشورة وثلاثة تحت النشر وثلاثة في مرحلة الاعداد والكتابة، وجارى العمل فى سبعة ابحاث تنتهي فى عام ٢٠١٦ ، فى مجال المكافحة البيولوجية للأمراض النباتية، وتطبيقات التكنولوجيا الحيوية فى مقاومة الامراض النباتية.

#### • المشروعات والتكليفات الحالية خلال ٢٠١٣/٢٠١٤:

- تم التقدم بمشروع "إنشاء بنك الفطريات والكائنات الدقيقة بمركز بحوث الصحراء" وتم الحصول على موافقة مجلس إدارة المركز، والمشروع فى مرحلة البناء.
- فى إطار العمل التطوعى لخدمة المجتمع الزراعى: منسق اتفاق التعاون بين مركز بحوث الصحراء وشركة حبيبة للزراعة العضوية بجنوب سيناء.

- عضوية الجمعيات العلمية وجمعيات المجتمع المدنى: عضو فى العديد من الجمعيات العلمية المهتمة بعلوم البيئة والتنمية المستدامة، وكذلك بعض جمعيات المجتمع المدنى المهتمة بخدمة المجتمع والبيئة والتنمية الزراعية.
- المجتمع العلمي资料: على تواصل مع العديد من علماء أمراض النبات والتكنولوجيا الحيوية ومكافحة التصحر والتنمية المستدامة وذلك فى أكثر من عشرين دولة حول العالم.
- مهارات أخرى إجاده الكمبيوتر، اللغة الانجليزية بمستوى جيد جداً "قراءة - كتابة"، بعض برامج الاحصاء البيولوجى والمعلوماتية الحيوية.