

## السيرة الذاتية



### - البيانات الشخصية:

الاسم : د/ محمود مصطفى أحمد العزazy

تاريخ الميلاد: 1975/12/29

الحالة الاجتماعية: متزوج ويعول

الجنسية: مصري

عنوان العمل: كلية الزراعة - جامعة الأزهر - مدينة نصر- القاهرة

عنوان المنزل: فيلا 2- المجاورة العاشرة- التجمع الأول- القاهرة الجديدة

تليفون المنزل: 22466567

محمول: 01001655590 - 01272583555

تليفون العمل: 24024132- فاكس 24011710

البريد الإلكتروني: [Dr.mahmoud\\_azzazy@yahoo.com](mailto:Dr.mahmoud_azzazy@yahoo.com)

### - المجالات التي يمكن تقديم الاستشارات فيها:

- 1- مكافحة المتكاملة للآفات الحشرية والحيوانية التي تصيب الموالح
- 2- مكافحة المتكاملة للآفات الأكاروسية التي تصيب محاصيل الخضر والمحاصيل الحقلية
- 3- استخدام الأكاروسات المتطفلة في مكافحة البيولوجية لسوسة النخيل الحمراء
- 4- تشخيص وتقييم الأكاروسات الناقلة للفيروسات لمحاصيل الفاكهة والخضر والمحاصيل الحقلية
- 5- الآفات الحيوانية الضارة بالنبات (أكاروس- نيماتودا- قواقع- قوارض- طيور برية)
- 6- مكافحة مرض تكتل البراعم (تشوه العناقيد الزهرية والخضرية) في المانجو

### - الاهتمامات البحثية:

- تربية وإكثار المفترسات الأكاروسية - مكافحة الحيوية للآفات الزراعية على محاصيل الفاكهة مستديمة الخضرة ومتساقطة الأوراق ومحاصيل الخضر في الصوب والحقل المفتوح وكذلك المحاصيل الحقلية.

- استخدام المستخلصات والمركبات الآمنة بينيا في مكافحة الأكاروسات الضارة بالنبات.

## - المؤهلات العلمية:

- 2005: دكتوراه في العلوم الزراعية وقاية نبات - حيوان زراعي تخصص (أكاروس) - عنوان الرسالة: الإدارة المتكاملة للأكاروسات الضارة التي تصيب أشجار المانجو.
- 2002: ماجستير في العلوم الزراعية وقاية نبات - حيوان زراعي تخصص (أكاروس) - عنوان الرسالة: دراسات على الأكاروسات المصاحبة لأشجار الزيتون.
- 1988: بكالوريوس في العلوم الزراعية بتقدير عام ممتاز مع مرتبة الشرف (ترتيب الأول على الكلية) وقاية نبات- حيوان زراعي- كلية الزراعة جامعة الأزهر بالقاهرة.

## - الخبرات التعليمية:

- 2011 حتى الآن: أستاذ مساعد بكلية الزراعة جامعة الأزهر بالقاهرة (وقاية نبات- حيوان زراعي - أكاروس).
- 2005-2011: مدرس (وقاية نبات- حيوان زراعي- أكاروس) بكلية الزراعة جامعة الأزهر بالقاهرة.
- 2002-2005: مدرس مساعد بكلية الزراعة- جامعة الأزهر بالقاهرة (وقاية نبات- حيوان زراعي - أكاروس).
- 1999-2002: معيد بكلية الزراعة جامعة الأزهر بالقاهرة (وقاية نبات - حيوان زراعي- أكاروس).

## - المواد التي تم تدريسها:

- أساسيات الحيوان الزراعي
- الحيوان الزراعي
- مورفولوجي وتقسيم أكاروس
- أكاروسات الحشرات
- الأعداء الحيوية للنحل
- الأكاروسات الضارة بالنبات
- التنبؤ بالآفات الحيوانية والحشرية
- أكاروسات المواد المخزونة
- بيئة وبيولوجية الأكاروس

- الحيوانات المائية متقدم

- الخبرات العملية والتطبيقية:

- 2011-2012: مستشار عام مكافحة الآفات بشركة النوبارية لإنتاج البذور (نوباسيد) بمدينة النوبارية محافظة البحيرة وإنشاء وحدة صوب خاصة لإنتاج المفترس الأكاروسي *Phytoseiulus persimilis* والمفترس الأكاروسي *Phytoseiulus macropilis* وتطبيق الإنتاج الكمي ومعادلات الإطلاق تحت ظروف الحقل المفتوح على أشجار الموالح.

- 2003-2006: عضو الفريق البحثي لمشروع مكافحة الأكاروسات التي تصيب أشجار الموالح بمحافظة الإسماعيلية بجمهورية مصر العربية لمدة 3 سنوات على التوالي.

- النشاط البحثي:

أولاً: الأبحاث المنشورة في المجلات الدولية المحكمة:

1- Studies on the Wheat Curl Mite, *Aceria tulipae* Keifer (Eriophyidae), in Egypt.

*Archives of Phytopathology and Plant Protection*

*Volume 46, Issue 10, pages 1150-1158, 2013*

\*\*\*\*\*

2- Environmental management and biological aspects of two eriophyid mango mites in Egypt: *Aceria mangiferae* and *Metaculus mangiferae*

*Acarologia 51(4): 481-497, 2011*

\*\*\*\*\*

3- Life Table and prey consumption of the predatory mite *Neoseiulus cydnodactylon* Shehata and Zaher (Acari: Phytoseiidae) with three mite species as prey.

*Journal of Plant Diseases and Protection*

*112(3), 276 - 286, 2005*

\*\*\*\*\*

4- Environmental management and biological aspects of two eriophyid olive mites in Egypt: *Aceria oleae* and *Tegolophus hassani*.  
*Journal of Plant Diseases and Protection*  
112(3), 287-303, 2005

\*\*\*\*\*

5- The life-history of the peach silver mite, *Aculus fokeui* (Acari : Eriophyidae) in Egypt  
*Archives of Phytopathology and Plant Protection*  
Vol. 43. No. 4, 1 March 2010, 384-389

\*\*\*\*\*

6- Effect of the leaf coating mite *Cisaberoptus kenya* Keifer (Acari:Eriophyidae) on the mineral content of the host mango plant *Mangiferae indica* L.  
*Archives of Phytopathology and Plant Protection*  
Vol 45, Issue 1, January 2012, pages 16-21

\*\*\*\*\*

7- Mango powdery mildew *Oidium mangiferae* an alternative food for the predatory mites *Typhlodromus mangiferus* and *Typhlodromips swirskii* (Phytoseiidae) in absence or presence increasing prey density of *Oligonychus mangiferus* (Tetranychidae) in Egypt.  
*Archives of Phytopathology and Plant Protection*  
Vol 44, Issue 17, October 2011, pages 1703-1710

\*\*\*\*\*

8- Effect of temperature and relative humidity on the rate of development, fecundity and life table parameters of the red spider mite *Oligonychus mangiferus* (Rahman and Sapra)

(Acari: Tetraanychidae).

*Archives of Phytopathology and Plant Protection*

*Vol 44, Issue 19, December 2011, pages 1862-1866*

\*\*\*\*\*

- 9- Effect of different eriophyid and tetranychid mango mite species on development, longevity, fecundity and predation of *Typhlodromus mangiferus* Zaher and El-Brolossy (Acari: Phytoseiidae)

*Archives of Phytopathology and Plant Protection*

*Vol. 43 No. 4, March 2010, 390-403*

ثانيا الأبحاث المنشورة في المجلات المحلية:

- 10- *Typhlodromips swirskii* (Acari: Phytoseiidae): A Predator of Eriophyid and Tetranychid Mango Mite in Egypt.

*ACARINES* , 3: 59-64, 2009.

- 11- Ecological, Biological and Control Studies on the Leaf Coating and Webbing Mite *Cisaberoptus kenyae* Keifer (Eriophyoidea: Eriophyidae) in Egypt.

*ACARINES* , 3: 65-71, 2009.

\*\*\*\*\*

- 12- The Life-History and Bionomics of the Apple Rust Mite *Calepitrimerus baileyi* (Acari: Eriophyidae).

*ACARINES* , 5 (1): 57-63, 2011.

\*\*\*\*\*

- 13- Bionomics of the Pear Bud Mite *Eriophyes pyri* (Pagenstecher) (Acari: Eriophyidae) in Egypt

*ACARINES* , 7: 31-36 2013.

\*\*\*\*\*

14- Biological aspects of pear bud mite *Eriophyes pyri* (Pagenstecher) (Acari: Eriophyidae) under different temperatures in Egypt.

*J. Plant Protection and Pathology, Mansoura University*

*Vol.1(9): 673 - 679, 2010.*

\*\*\*\*\*

15- Mango Rust Mite *Metaculus mangiferae* (Attiah) (Acari: Eriophyidae) as main factor affecting the leaf mineral content of the mango trees *Mangifera indica* L.

*J. Plant Protection and Pathology, Mansoura University*

*Vol. 3(10): 1099- 1104, 2012.*

\*\*\*\*\*

16 -Development and reproduction of the two predatory mites *Euseius scutalis* and *Typhlodromips swirskii* (Acari: Phytoseiidae) as affected by leaf texture of strawberry plants.

*Arab Universities Journal of Agricultural Sciences*

*15 (2), 535-542, 2007*

#### - الدورات التدريبية:

1- الدورة التثقيفية لمعاوني أعضاء هيئة التدريس بمعهد إعداد القادة بحلول تحت إشراف وزارة التعليم العالي.

2- دورة صناعة واتخاذ القرار – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.

3- دورة إدارة الأزمات – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.

4- دورة الرقابة والمتابعة وتقييم الأداء – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.

5- دورة القيادة – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.

6- دورة إدارة التغيير – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.

- 7- التخطيط الاستراتيجي – مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات – جامعة القاهرة.
- 8- دورة مهارات الاتصال الفعال – مركز الأزهر للتدريب والتطوير.
- 9- دورة التقويم الذاتي المؤسسي لمؤسسات التعليم العالي- الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- 10- دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج لمؤسسات التعليم العالي- الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- 11- المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي- الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- 12- دورة التخطيط الاستراتيجي لمؤسسات التعليم العالي- الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

### - المؤتمرات وورش العمل:

- المؤتمر الدولي لسياسات الإدارة النظيفة للأفات – وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي- القاهرة - نوفمبر 2012.
- المؤتمر الدولي الأول للأغذية والزراعة – المركز القومي للبحوث – ديسمبر 2013
- ورشة عمل تحت عنوان "نحو تحقيق التوافق بين مهارات خريجي كليات الزراعة ومتطلبات سوق العمل" – مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار – مجلس الوزراء.

### - النشاط العلمي:

- عضو بالجمعية المصرية لعلوم الأكاروس بجامعة القاهرة.
- مشرف على عدد (6) رسائل ماجستير و(2) رسالة دكتوراه.
- عضو مجلس إدارة وحدة الجودة والاعتماد بكلية الزراعة - جامعة الأزهر بالقاهرة.

### -المهارات:

- الإلمام الجيد بالإحصاء البيولوجي باستخدام برامج SAS, Costat, Life tables and LDP
- line under both DOS**
- استخدام البرامج التالية: Microsoft Word, Excel, Power Point
- مهارات القيادة والاتصال
- مهارة إدارة المشروعات الزراعية