



## السيرة الذاتية

الاسم : محمد مهدي مزعل حسين الديراوي

التحصيل الدراسي : دكتوراه علوم زراعية وقاية نبات اختصاص ادارة متكاملة للآفات .

تاريخ التخرج : بكوريوس علوم زراعية عام 1995 ماجستير 2012 دكتوراه 2023 جامعة  
البحرة / كلية الزراعة / قسم وقاية نبات .

العنوان الوظيفي : رئيس مهندسين زراعيين ومعاون مدير قسم وقاية المزروعات في مديرية  
زراعة البصرة.

التولد : 1972

الحالة الاجتماعية : متزوج.

عدد سنوات الخدمة : 23 سنة .

التشكرات : 30

## السيرة الشخصية

ولدت في محافظة البصرة قضاء شط العرب وأكملت دراستي الابتدائية والمتوسطة في القضاء  
والدراسة الاعدادية في اعدادية الكفاح للبنين في مركز المحافظة .

تعينت في مديرية زراعة البصرة بدرجة معاون مهندس زراعي ثم تدرجت وظيفيا وشغلت منصب  
مسؤول وحدة الوقاية في نفس الشعبة ثم شغلت منصب مدير شعبة زراعة شط العرب لمدة خمسة  
سنوات منذ عام 2004 وبعدها اكملت دراستي العليا الماجستير في جامعة البصرة كلية الزراعة قسم  
وقاية النبات عام 2009 لغاية عام 2012 وبعد حصولي على شهادة الماجستير عملت مدير قسم وقاية  
المزروعات في مديرية زراعة البصرة للفترة من عام 2013 لغاية عام 2019 حيث قبلت لدراسة  
الدكتوراه في عام 2019 وبعد تخرجي عملت معاون مدير قسم وقاية المزروعات في مديرية زراعة  
البحرة .

شاركت في تنفيذ ابحاث علمية نشرة في المجالات العلمية الرصينة العالمية والمحلية وان عدد البحوث المنشورة هو 15 بحث علمي .

الدورات التدريبية التي شاركت فيها:

1 : المكافحة المتكاملة والاستخدام الامثل للمبيدات للفترة من 7 - 12 / 9 / 2002 في المركز التدريبي الزراعي في ابي غريب

2 : تقانات زراعة الذرة البيضاء والصفراء للفترة 10 - 20 / 7 / 2004 في المركز التدريبي الزراعي في البصرة .

3 : إدارة الأعمال المتكاملة بجزئها ( الحاسوب - الانترنت - إدارة وتخطيط الأعمال ) للفترة 4 - 16 / 4 / 2006 .

4 : التخطيط والإدارة في البلديات للفترة من 25 / 6 / 2007 لغاية 7 / 7 / 2007 المركز الدولي للتدريب - منظمة العمل الدولية - تورينو - ايطاليا .

5 : القيادة والاتصالات الأساسية للفترة 9 - 13 / 12 / 2007 المركز التدريبي الزراعي في بابل.

6 : تربية نحل العسل وإدارة المناحل 14 - 24 / 12 / 2008 المركز الوطني للبحث والارشاد الزراعي - عمان - المملكة الاردنية الهاشمية .

7. دورة تأهيلية في الحاسوب (Windows- xp, Ms- word, Excel 2007, Spss, Internet)

8 : دورة تدريبية بعنوان ( المهارات القيادية ) والمنفذة من قبل وزارة التخطيط \ المركز الوطني للتطوير الاداري وتقنية المعلومات للفترة من 9 ولغاية 20 / 12 / 2012 وبتقدير جيد جدا .

9 : دورة تدريبية في مجال النخيل ( افات النخيل وطرق مكافحتها ) للفترة من 2 ولغاية 4 / 4 / 2014 والمنفذة من قبل الدائرة العامة لوقاية المزارعات .

10 : دورة تدريبية في مجال تشخيص الآفات الزراعية وطرق مكافحتها في جامعة كهرمان ماراش في جمهورية تركيا للفترة من 23 ولغاية 30 اكتوبر 2013 .

11 : دوره تدريبية بعنوان ( تقنية pcr للكشف عن الجينات الموجودة في الكائنات ) للفترة من 19 ولغاية 21 / 1 / 2014 والمنفذة من قبل جامعة البصرة / كلية الزراعة ) .

12 : دورة تدريبية بعنوان ( الإدارة المتكاملة لحشرتي الحميرة والدوباس على النخيل ) للفترة من 4 ولغاية 6 / 3 / 2014 والمنفذة من قبل الدائرة العامة لوقاية المزارعات .

13 : دورة تدريبية بعنوان تشخيص امراض النخيل وطرق مكافحتها للفترة من 26 و لغاية 29 / 10 / 2014 والمنفذة من قبل دائرة وقاية المزروعات .

14 : دورة تدريبية بعنوان تقنيات مكافحة الجراد الصحراوي وصيانة الات الرش للفترة من 15 – 19 / 10 / 2023 والتي نظمت من قبل منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة FAO هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في المنطقة الوسطى.

15 : ورشة اقليمية لتدريب المدربين TOT اقيمت في المملكة الاردنية الهاشمية من قبل منظمة الفاو FAO حول تطبيق ومنصة ( سوسة حمرا ) نظام رقمي للمراقبة والانذار المبكر لأدارة سوسة النخيل الحمراء للفترة من 28 – 30 مايو – عمان - الاردن

شاركت في 8 ورش دولية تم تنفيذها من قبل منظمة الاغذية الدولية 4 منها شاركت كمحاضر و 4 كمشارك في الورش .

شاركت في العديد من المؤتمرات العلمية واخرها المؤتمر الاقليمي لوقاية النبات العربية الذي اقيم في محافظة البصرة بالتعاون مع كلية الزراعة / جامعة البصرة ، للفترة من 15 – 16 ايار 2023.

عضو في غرفة عمليات مكافحة حشرة سوسة النخيل الحمراء المركزية الخاصة التابعة لوزارة الزراعة / دائرة وقاية المزروعات بموجب الامر الاداري ذي الرقم 6652 في 29/11/2023 .

شاركت في تدريب الكوادر الفنية العاملة في مجال مكافحة الآفات الزراعية في المحافظات ( واسط ، بابل ، الانبار ، ديالى ) بموجب الامر الاداري الصادر من وزارة الزراعة / دائرة وقاية المزروعات ذي الرقم 549 في 25 / 1 / 2024 ولمدة عشرة ايام

الأبحاث التي شاركت فيها ونشرت من قبل مجلات عالمية ومحلية علمية رصينة

1 – ( التواجد الموسمي والتفضيل الغذائي لحشرة أبي دقيق أوراق السدر ) المنشور في مجلة البصرة للعلوم الزراعية والتي تصدر من كلية الزراعة | جامعة البصرة والذي نشر في العدد 2 المجلد 217 بتاريخ 2004 . رقم الكتاب 45 / 2004 في 1 / 11 / 2004 .

2 – ( دراسة الإصابة بحشرة حميرة النخيل والخسارة الاقتصادية الناتجة عنها في صنف السابر والحلاوي ) المنشور في مجلة البصرة لأبحاث نخلة التمر والتي تصدر من مركز ابحاث النخيل العائد لجامعة البصرة . كتاب القبول ذي العدد 140 في 6 / 8 / 2008 .

3 – ( دراسة تأثير بعض المبيدات الكيميائية في حلم الغبار لنخيل التمر ) المنشور في مجلة البصرة لأبحاث نخلة التمر والتي تصدر من مركز أبحاث النخيل العائد لجامعة البصرة كتاب القبول ذي العدد . 2013 / 75

4 – ( استخدام التغذية كبدائل ومكملات حبوب اللقاح في النشاط الحيوي لطوائف نحل العسل *Apis mellifera* L. في محافظة البصرة ) رسالة ماجستير نفذت من قبلي في جامعة البصرة كلية الزراعة قسم وقاية النبات عام 2012 .

5- New Record of Flatheaded Borers *Chrysobothris Affinis* (Fabricius, 1794) (Buprestidae: Coleoptera) Infesting Jujube Trees in Basra Province, Iraq  
Mohammed M. Alderawii<sup>1\*</sup>, Aqeel Alyousuf<sup>2</sup> .

6 - CHEMICAL RESPONSES OF JUJUBE TREE, ZIZIPHUS SPP. TO FLAT-HEADED BORERS *CHRYSOBOTHRIS. AFFINIS* (FABRICIUS, 1794) INFESTATION  
Mohammed M. Alderawii and Aqeel Alyousuf \*

7 - Dispersion and Binomial Sequential Sampling Plan for Lesser Date Moth *Batrachedra amydraula* (Lepidoptera: Batrachedridae) Infesting Date Palm Plantations † Aqeel Alyousuf 1,\* , Rusul A. Abood 2 and Mohammed M. Alderawii 2

8 - Dispersion and Binomial Sequential Sampling Plan for Lesser Date Moth *Batrachedra amydraula* (Lepidoptera: Batrachedridae) Infesting Date Palm Plantations † Aqeel Alyousuf 1,\* , Rusul A. Abood 2 and Mohammed M. Alderawii 2

9 - **Chemical control of leaf blight and inflorescence rot diseases on date palm in large-scale field trials in Basrah-Iraq.**

10 – Evaluating field management protocol of an invasive pest, Red Palm Weevil *Rhynchophorus ferrugineus* at Basra, Iraq . ARAB JOURNAL OF PLANT PROTECTION