



## علي فرج جبير عواد الزريجاوي

### المعلومات الشخصية:

07817217751  
 alifj80@yahoo.com  
 العراق - السماوة

### اللغات

- العربية

الاسم الكامل	علي فرج جبير عواد الزريجاوي
عنوان السكن	المثنى/ الرميثة / المجد
محل الولادة	المثنى
الحالة الاجتماعية	متزوج
الجنسية	العراقية
عنوان العمل	قسم وقاية نبات/كلية الزراعة/جامعة المثنى
التحصيل الدراسي	ماجستير
الاختصاص	وقاية النبات/ امراض نبات

### المؤهلات العلمية

الدرجة العلمية	الجامعة	الكلية	التاريخ
بكالوريوس	جامعة المثنى / العراق	كلية الزراعة	2009
ماجستير	جامعة المثنى / العراق	كلية الزراعة	2012

### البحوث المنشورة

- تأثير بعض الاسمدة العضوية وعوامل المقاومة الاحيانية والتدخل بينهما على الفطر الممرض *Rhizoctonia solani* وبعض مؤشرات نمو وانتاجية البطاطا
- دراسة بعض المسببات الفطرية المتواجدة على اشجار النخيل الزهدى المتدهور في محافظة المثنى
- عزل وتشخيص انواع فطريات *Fusarium and Aspergillus* من حبوب الحنطة الجديدة والمخزنة وتأثيرها في انبات البذور

- 4 - Effect of Ginger and Cinnamomum extracts in protect orange fruits from infection *Penicillium digitatum* the pathogen of green mould disease
- 5- Antifungal activity of *Tagetes erecta* extract and *Trichoderma harzianum* on the pathogenic fungus *Fusarium verticilloides*



07817217751  
 alifj80@yahoo.com  
 Iraq- samawaa

## LANGUES

- Arabie

# Ali Faraj Jubair Alzerijaoa

## Personal Information:

<b>Name</b>	Ali Faraj Jubair Alzerijaoa		
<b>Permanent Address</b>	<b>Almuthanna/AlRumatha / AlMajed</b>		
<b>Place of Birth</b>	Almuthanna	<b>Date of Birth</b>	1/12/1986
<b>Marital Status</b>	married	<b>Gender</b>	male
<b>Nationality</b>	Iraqi	<b>Religion</b>	Muslima
<b>Job Title</b>	Plant Protection Dept/ Agriculture Collage / AL-Muthanna University		
<b>Major</b>	Master	<b>Year</b>	2015
<b>Specialization</b>	Plant protection Plant disease	<b>Scientific Degree</b>	Assistant Lectures

## Personal Information:

<b>Scientific Degree</b>	<b>University</b>	<b>Collage</b>	<b>Graduation Year</b>
B.Sc.	Al- Muthanna Univ.	College of Agriculture	2009
MSc	Al- Muthanna Univ.	College of Agriculture	2015

## Scientific Papers

- Effect of some organic fertilizers and biocontrol agents on the pathogenic fungus *Rhizoctonia solani* and potato growth and yield parameters
- A study of some pathogens located on the palm trees deteriorating in the province of Muthanna
- Isolation and Identification of *Fusarium* and *Aspergillus* Fungi Species from New and Stored Wheat |Grains and their Effects on Seeds Germination
- Effect of Ginger and Cinnamomum extracts in protect orange fruits from infection *Penicillium digitatum* the pathogen of green mould disease
- Antifungal activity of *Tagetes erecta* extract and *Trichoderma harzianum* on the pathogenic fungus *Fusarium verticilloides*