

بسم الله الرحمن الرحيم

السيرة الذاتية

التاريخ: 2014/3/12

الاسم: محمد سعيد أحمد زروق

تاريخ الميلاد: 1/1/1952م.

الحالة الاجتماعية: متزوج وأب لثلاثة أولاد واربعة بنات

الوظيفة:

أستاذ مشارك

جامعة الجزيرة

العنوان:

كلية الزراعة والموارد الطبيعية أبو حراز

و د مدنى - السودان

بريد الكتروني

mszarouk@gmail.com

0122402202

جوال:

المؤهلات:

دكتوراه في مجال علوم البيئة جامعة هوكاديyo اليابان 1988م

ماجستير العلوم الزراعية (علوم الحشائش) الجامعة الأمريكية في بيروت 1982م.

بكالريوس الزراعة (أمراض نبات) جامعة الإسكندرية مصر 1977م.

دبلوم الزراعة معهد شمبات الزراعي 1974م.

الخبرة العلمية والإدارية:

م. تدريس كلية الزراعة أبو نعامة 1978/1 - 1982/3م

محاضر 1982/4 - 1984/10م

1988/10 - 1990/6م

أستاذ مساعد ورئيس قسم النبات، وعضو المجلس العلمي كلية أبو نعامة

الزراعية

1990/11 - 1990/7م

رئيس قسم النبات، كلية الزراعة والموارد الطبيعية أبو حراز، وعضو مجلس الأستانة بجامعة الجزيرة.

1992/12 - 1996/6م

أمين الشئون العلمية جامعة الشرق، وعضو ومقرر مجلس الأستانة، ومجلس الجامعة ولجانها.

1996/7 - 1998/5م

وكيل جامعة كسلا، عضو ومقرر مجلس الجامعة

عضو ومقرر اللجنة التنفيذية والمالية

عضوية لجنة التعيينات، وعضو مجلس الأستانة.

الترقية في درجة أستاذ مشارك	1997م
وكيل جامعة القضارف، عضو ومقرر مجلس الجامعة	2000/12-1998/6
عضو ومقرر اللجنة التنفيذية والمالية وعضو لجنة التعيينات	
عضوية مجلس الأساتذة ومجلس العمداء، ومجلس شئون الطلاب.	
عضوية مجلس كليات الطب، الزراعة، الاقتصاد والتربية بجامعة القضارف	
جامعة الجزيرة.	2001/1-2003/7
عميد كلية أبوبكر عثمان الأهلية (انتداب)	2003/8-2005/6
عضو مجلس الأمانة	
عضو مجلس الكلية	
رئيس اللجنة العلمية والإدارية بكلية أبوبكر عثمان الأهلية	
أستاذ مشارك كلية الزراعة والموارد الطبيعية جامعة الجزيرة.	
عميد كلية الزراعة والموارد الطبيعية جامعة الجزيرة	2009/11-2010/5
رئيس مناوب مجلس كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
رئيس لجنة الدراسات العليا كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
رئيس مجلس رؤساء الأقسام كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
رئيس لجنة المزرعة كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
عضو مجلس عمداء جامعة الجزيرة	
عضو مجلس الأساتذة جامعة الجزيرة	
عميد كلية الزراعة والموارد الطبيعية – جامعة البطانة	2010/5- حتى
رئيس مناوب مجلس كلية الزراعة والموارد الطبيعية	2011/10
رئيس لجنة الدراسات العليا كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
رئيس مجلس رؤساء الأقسام كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
رئيس لجنة المزرعة كلية الزراعة والموارد الطبيعية	
عضو مجلس عمداء جامعة البطانة	
عضو مجلس الأساتذة جامعة البطانة	

المشاركة في اللجان:

- عضو لجنة لوضع لائحة ترقيات الأساتذة بجامعة الشرق
- رئيس لجنة لوضع اللائحة الأكademie كلية أبوبكر عثمان الأهلية
- عضو لجنة إنشاء كلية العلوم جامعة الجزيرة
- رئيس لجنة تطوير منهج كلية الزراعة والموارد الطبيعية – ابوحرار 2011م (جامعة البطانة).
- رئيس لجنة انشاء قاعدة بيانات منطقة البطانة (تكليف من السيد مدير جامعة البطانة)

المشاركة في المشاريع البحثية:

1. بحث ممول من وزارة التعليم العالي بعنوان "انتشار طفيل القلع على ضفتي النيل الأزرق من الروصيرص إلى الخرطوم".
2. باحث مشارك في مشروع بحث ممول من وزارة التعليم العالي بعنوان "المكافحة المتكاملة لطفيل البوذا".
3. باحث مشارك في مشروع بحث ممول من وزارة التعليم العالي بعنوان "الحشائش المائية"
4. الإشراف على بحوث غير ممولة في انتشار طفيل الحامول والأضرار الناجمة عن تطفله على البصل وطرق مكافحته
5. تأثير إفرازات جذور النباتات العائلة وغير العائلة على إنبات بذور الهالوك (غير ممول).

الخبرة في التدريس في المستوى الجامعي:

تدريس المقررات الآتية:

1. مورفولوجيا وتشريح النبات
 2. بيئنة النبات
 3. تصنیف النباتات الزهرية
 4. الحشائش وطرق مكافحتها
 5. النباتات الزهرية المتطفلة وطرق التحكم
 6. البيئة وأمراض النبات الفسيولوجية
- الدراسات العليا: الإشراف على اطروحتات الدراسات العليا

- مكافحة البوذا بالطرق الفلاحية (نظام الزراعة بالتحميل) بحث لنيل درجة الماجستير
- تقييم بعض المبيدات الفطرية لمكافحة مرض السويد في الذرة. بحث لنيل درجة الماجستير
- التوافق بين المبيدات الفطرية لمكافحة البوذا ومبيدات الآفات الأخرى-بحث لنيل درجة الماجستير
- متحن خارجي لبحث لنيل درجة الماجستير بكلية العلوم جامعة الخرطوم بعنوان:

Palynological studies of the flora – Kassala area Eastern Sudan (1997).

• متحن داخلي لبحوث لنيل درجة الماجستير في جامعة الجزيرة :

- Assessment of soil seed bank and regeneration of *Talih* (*Acacia seyal* var. *seyal* Bernen) in the eastern clay plains of Sudan. (2009).
- Effects of urea and herbicides oxyfluofen and chloursulfuron/2,4-D mixtures on control of *Striga hermonthica* and sorghum growth and yield. (2007).
- Biological control of *Striga hermonthica* (Del.) Benth. Using different formulations of *Fusarium nygamai* and *Fusarium* sp. (Abuharaz isolate) on *Sorghum bicolor* (L.) Monech. (2007).

- Evaluation of *Fusarium* sp. (Abuharaz isoate) as biocontrol agent for *Striga hermonthica* on *Sorghum bicolor*. (2002).

تدریس مقررات الدراسات العليا الآتية:

- Weeds & Parasitic weeds: Biology and Management
- Advance course in Non-infectious diseases
- Behavior of herbicides in soils and plants

عضوية الجمعيات العلمية:

عضوية الجمعية اليابانية لعلوم الحشائش

عضوية الجمعية العلمية لعلوم البيئة

الأوراق العلمية:

- Zaroug M. S.& K. Ito 1987. Notes on germination of Japanese dodder (*Cuscuta japonica* Chiosy) Jap. Jour. Bot. 62(5): 140-144
- Zaroug M. S.& K. Ito. 1988. Host range and susceptibility of some cultivated plants to dodder (*Cuscuta japonica* Chiosy) in Hokkaido. Weed Research, Japan: 33 (2) 129-135.
- Zaroug M. S. 1988. Ecological Studies on dodder (*Cuscuta japonica* Chiosy): seed germination and host-dodder relationship. Environ. Sci. Hokkaido Univ. 12(1) 63-119
- Zaroug, M.S., A.A .Abbasher; E. Zahran and M.A, Elagab. 2009. Occurrence of mistletoe (*Tapinanthus globiferus* (A. Rich) van Tiegh on orchards in central Sudan. In: 10th world congress on parasitic plants, Kusasdasi , Turkey 8-10 June 2009. (Poster presentation)
- Zaroug, M.S., A.A. Abbasher, E. Zahran and E. A Abed Alaliem. 2010. Occurrence of field dooder (*Cuscuta campastreis* Yuncker) on onion filed in the Gezira Scheme. Gezira Journal of Agricultural Science 8 (1): 141-147.
- Abbasher, A.A; M.S Zaroug; E.Zahran and W.Ahmed. 2009 Leguminous crops as tarp crops for *Striga hermonthica* control under filed conditions. In: 10th World Congress on Parasitic Plants, kusasdasi, Turkey, June 8-10 2009. (Poster presentation)
- Zaroug, M.S., A.A. Abbasher, E. Zahran. 2010. Mechanical methods for controlling mistletoe (*Tapinanthus globiferus* (A. Rich) Van Tieg in Gezira state. The 83rd meeting of Pest and Disease Committee Nov. 2010, ARC, Sudan.
- Abbasher A.A., Zaroug, M.S., E. Zahran and J Sauerborn. 2012. Germination, attachment and development of *Striga hermonthica* (Del.) Benth induced by host and non-host crops. U. of K. J. Agric. Sci. 20(3), 229-242.

- Zaroug, M. S., Abbasher, A. Abbasher and Eldur B. Zahran. 2013. Incidence, severity and mechanical control of mistletoe (*Tapinanthus globiferus*) (A. Rich.) van Tieghan) parasitizing lime and guava in Wad medani and Hisahisa provinces, Gezira State, Sudan. Journal of Science and Technology: Agricultural and Veterinary Sciences. Vol. 14 (1): 44-51.
- Abbasher, A. A., Zaroug, M S.; Zahran, E. B. Daffalla A. Dawood,. 2013. Influence of sorghum-legume intercropping on *Striga hermonthica* (Del.) Benth control and sorghum performance. U. of K. J. Agric. Sci.
- Abbasher, A. A., Husian, M. M.; Zaroug, M S.; Zahran, E. B.. 2013. Prevalence and etiology of branch wilt disease (*Nattrassia mangiferae* (Nattrass) on tree species in Wad Medani area, Sudan. Journal of Science and Technology: Agricultural and Veterinary Sciences. Vol. 14 (1): 1-10.
- Zaroug, M. S., Abbasher, A. Abbasher and Eldur B. Zahran. 2014. Distribution and host range of mistletoe (*Tapinanthus globiferus*) (A. Rich.) van Tieghan) along the Blue Nile banks, Sudan. International Journal of Scientific and Technology Research, e-publication, Vol. 3(3) (in press).
- Abbasher A.A., Ahmed, A. I., Zaroug, M.S., E. Zahran. 2014. Incidence of covered smut disease on grain sorghum and re-evaluation of the efficacy of Thiram® and Raxil® in Controlling the disease in Gezira and Gadarif, Sudan. Sinar University Journal (in press).
- Abbasher A.A., Adam A, Zaroug, M.S., Babiker A G, Ahmed, A. E. 2014. Chlorsulfuron + 2,4-D mixture for striga control in sorghum. The 3rd conference on Pest management in Sudan, ARC Agric. Res. Centre 3-4 Feb., 2014.
- Zahran, E. B., Zaroug, M.S., Abbasher A.A., and Abed Alaliem E. A. 2014. Impact of field dodder (*Cuscuta campestris* Yuncker) on onion (*Allium cepa* L.) growth and yield. The 3rd conference on Pest management in Sudan, ARC Agric. Res. Centre 3-4 Feb., 2014. (Poster Presentation).

المؤلفات من الكتب باللغة العربية:

زروق، محمد سعيد وكمال نورين وعبد الله حمدون. 2004. دليل الأعشاب المهمة في منطقة جنوب النيل الازرق. دار جامعة الجزيرة للطباعة والنشر 72 صفحة.

زروق، محمد سعيد وعبد الله حمدون. 2008. تصنیف النباتات الزهرية. شركة الجزيرة للطباعة والنشر 158 صفحة.

زروق، محمد سعيد .أبشر عوض أبشر وعبد الله محمد حمدون. 2008. النباتات الزهرية المتطفلة: الإحيائية وطرق التحكم. هيئة البحوث الزراعية، وزارة العلوم والتكنولوجيا. 132 صفحة.

الجوائز:

**The best poster in the 10th world congress on parasitic plants,
Kusasdasi , Turkey 8-10 June 2009**

المشاركة في العمل الاجتماعي:

- 1995-1998 رئيس مجلس أمناء المركز القومي لتدريب الشباب والطلاب ولاية ك耷ا
- 1995-1996 عضو مجلس إدارة شركة تكروف للتجارة والخدمات المحدودة – ك耷ا
- 1999-2000 عضو مجلس التخطيط الاقتصادي ولاية القضارف
- 2006-2007 عضو المجلس الاستشاري بوزارة التربية والتعليم وعضو مجلس التأهيل التربوي ولاية الجزيرة.
- 2011- 2012 حتى 2012 عضو اللجنة العليا لتشغيل الخريجين- ولاية الجزيرة السودان.