

السيرة الذاتية للدكتور/ حسن رمضان احمد الديبة

البيانات الشخصية:

الاسم : حسن رمضان احمد الديبة
الوظيفة: استاذ المحاصيل – قسم المحاصيل – كلية الزراعة – جامعة بنها
تاريخ الميلاد: ١٩٤٦/١١/٨
محل الميلاد: كفر ابراشى – مشتول السوق - الشرقية.
الحالة الاجتماعية: متزوج

الاتصال:

تليفون منزل: 0163565199 - 055 2571040
فاكس: ٠١٣٢٤٦٧٧٨٦ ---- ٠١٣٢٤٦٨٩٥٤
البريد الالكتروني:- Prof_Hassan_eldeepah@yahoo.com

عنوان المراسلة:

قسم المحاصيل – كلية الزراعة – جامعة بنها

الشهادات الدراسية

الدرجة	السنة	المكان
بكالوريوس علوم زراعية	1968	
ماجستير في العلوم الزراعية تخصص (إنتاج محاصيل)	1975	جامعة عين شمس
دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية	1981	Ph.D. Agron. Göttingen Univ. Germany

التدرج الوظيفي:

- ١- معيد بقسم المحاصيل والميكنة الزراعية بكلية الزراعة بمشتهر اعتبارا من 1971.
- ٢- مدرس مساعد بقسم المحاصيل والميكنة الزراعية بكلية الزراعة بمشتهر اعتبارا من 1976.
- ٣- مدرس بقسم المحاصيل والميكنة الزراعية بكلية الزراعة بمشتهر اعتبارا من 1985.
- ٤- أستاذ مساعد بقسم المحاصيل والميكنة الزراعية بكلية الزراعة بمشتهر اعتبارا من 1989
- ٥- أستاذ بقسم المحاصيل والميكنة الزراعية بكلية الزراعة بمشتهر اعتبارا من فبراير 1989

اللغات الاجنبية:

الانجليزية و الالمانية

النشاط العلمي:

أ- الاشتراك في تدريس المقررات التالية:

- 1- Field crop production.
- 2- Weeds and Weed control.
- 3- Fiber Technology.
- 4- Crop rotation and crop structure.
- 5- Land cultivation.
- 6.1.2. Courses at post graduate level.
 - 1- Weed physiology.
 - 2- Production, Proagation of seeds.
 - 3- Plant growth regulators.

- 4- Seed technology.
- 5- Tropical crops.

ب- الاشتراك في الإشراف العلمي على طلبة الدراسات العليا كما يلي:

طلاب منحوا درجات علمية:

ج - الأنشطة البحثية:

د- حضور المؤتمرات العلمية:

هـ - أنشطة أخرى:

List of publication:

- 1) El-Deepah, H.R.A. (1975): Physiological studies on dormancy of some weeds. M.Sc. Dissertation, Ain-Shams Univ., Egypt.
- 2) Moursi, M.A.; Rizk, T.Y. and El-Deepah, H.R.A. (1975): Effect of ethrel and cycocel on weed seed dormancy. 1st Arab weed control Conf., Tanta Univ. pp. 60-73.
- 3) Moursi, M.A.; Rizk, T.Y. and El-Deepah, H.R.A. (1977): Weed seed germination responses to some chemical treatments. Egypt. J. Agron. 2, No. 2 pp. 197-209.
- 4) Moursi, M.A.; Rizk, T.Y. and El-Deepah, H.R.A. (1977): Weed seed germination responses to freezing and leaching. Egypt. J. Agron., 2, No. 2 pp. 211-220.
- 5) Moursi, M.A.; Rizk, T.Y. ; Fayed, M.T. and El-Deepah, H.R.A. (1977): Effect of stratification and storage nature on weed seed germination. Accepted for publication in Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Egypt.
- 6) Moursi, M.A.; Rizk, T.Y. ; Fayed, M.T. and El-Deepah, H.R.A. (1977): Effect of stratification and storage nature on weed seed germination. Accepted for publication in Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Egypt.
- 7) El-Deepah, H.R.A. (1981): Efficiency of vesicular-arbuscular Mycorrhiza in seven crop species, modified by NaCl in the soil. Ph.D. Dissertation, Gotting Univ. FR of Germany.
- 8) Salem, M.S.; Hegazi, A.M.; El-Deepah, H.R.A. and Nassar, Z.M.M. (1983): Effect of drought and salinity on some range plants. I. Growth and yield. Accepted for publication in Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Egypt.
- 9) Salem, M.S.; Hegazi, A.M.; El-Deepah, H.R.A. and Nassar, Z.M.M. (1983): Effect of drought and salinity on some range plants. II. Chemical composition. Accepted for publication in Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Egypt.

- 10) El-Deepah, H.R.A.; Mohamed, M.K. and Hamada, M.A. (1984): Effect of N, P and Mn on yield and chemical constituents of wheat. Accepted for publication in Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Egypt.
- 11) Hefni, El-S.H.M.; El-Ahmar, B.A.; Shokr, El-S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Emam, M. (1985): Effect of N and P fertilizers on plant characteristics of sunflower under Nobaria conditions. Zagazig J. Agric. Res. 12(1): 58-82.
- 12) Hefni, El-S.H.M.; El-Ahmar, B.A.; Shokr, El-S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Emam, M. (1985): Effect of P and N fertilizers on yield and its components of sunflower under Nobaria conditions. Zagazig J. Agric. Res. 12(1): 5883-110.
- 13) Gad-Alla, F.L.; Mohamed, M.K. and El-Deepah, H.R.A. (1985): Effect of hoeing and thinning on growth, yield and chemical composition of maize (*Zea mays L.*) Ann. Agric. Sci. Moshtohor, 23(1): 15-28.
- 14) El-Deepah, H.R.A. (1985): Effect of endomycorrhizal fungi and phosphorus on growth, yield and seed composition of soybean. Ann. Of Agric. Sci, moshtohor, 23(2): 455-468.
- 15) Mohame, M.k.; El-Deepah, H.R.A. and Hamada, M.A. (1985): Cotton production as affected by planting date and fertilizers. Ann. Of Agric. Sci., Moshtohor, 23(2): 345-258.
- 16) Kasem, M.M.; El-Deepah, H.R.A. and El-Hosary, A.A. (1987): Effect of fertilization on yield and fiber properties of some cotton cultivars. Ann. Of Agric. Sci., Moshtohor, 25(2): 645-657.
- 17) El-Hosary, A.A.; El-Deepah, H.R.A. and KAssem, M.M. (1987): yield and fiber properties of cotton, Var. Giza 75 as affected by plant population. Ann. Agric. Sci. Moshtohor 25 (2): 659-668.
- 18) Sary, G.A.; El-Deepah, H.R.A.; El-Araby, F.I. and Khaled, M.A.I. (1987): Effect of plant density and fertilization of nitrogen and phosphorus on growth characters of safflower. Accepted for publication, Ann. Agric. Sci., Moshtohor.
- 19) Sary, G.A.; El-Sayed, K.I.; El-Deepah, H.R.A. and Shams El-Din, G.M. (1985): Effect of application methods of some herbicides on growth and yield of cotton (*Gossyium barabadense L.*). Ann. Agric. Sci. Moshtohor, Ann. Of Agric. Sci., Moshtohor, 25(4): 1811-1821.
- 20) Sary, G.A.; El-Sayed, K.I.; El-Deepah, H.R.A. and Shams El-Din, G.M. (1985): Effect of application methods of some herbicides on associated weeds

- of cotton (*Gossypium barbadense* L.). *Ann. Agric. Sci. Moshtohor*, *Ann. Of Agric. Sci., Moshtohor*, 25(4): 1823-1841.
- 21) Mougheith, M.G.; Hassaballa, I.A.; El-Deepah, H.R.A. and Gendiah, H.El-S. (1988): Vasicular Arbuscular mycorrhizae and soil phosphorus level in relation to roots of some citrus species. *Proc. 2nd Hort. Sci. Conf., Tanta Univ. Vol. 1: 311-321.*
- 22) Shafshak, S.E.; Oraby, F.T.; El-Deepah, H.R.A. and El-Fishawy, M.A. (1988): Agronomic performance of cassava (*Manihot esculenta* Grantz) as a new crop in Egyptian sandy soils. *Inter. Conf., Martien Lother Univ. D.R. Germany, on the occasion of the 125th Anniversary, 5-7 Juli, 1988 (in press).*
- 23) Sary, G.A.; El-Deepah, H.R.A. and Khaled, M.A.I. (1988): Effect of plant density and fertilization on yield of safflower. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 26(3): 1381-1398.
- 24) Sary, G.A.; Salem, M.S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Naggar, H.M.M. (1988): Response of lentil and associated weeds to sowing methods and some herbicidal treatments. I. Effect on control of weeds. Accepted for publication, *Zagazig J. Agric. Res.*
- 25) Sary, G.A.; Salem, M.S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Naggar, H.M.M. (1988): Response of lentil and associated weeds to sowing methods and some herbicidal treatments. I. Lentil yield and yield components. Accepted for publication, *Zagazig J. Agric. Res.*
- 26) El-Deepah, H.R.A. and Salwau, M.I.M. (1989): Response of soybean to nitrogen, phosphorus and potassium. I. Growth characters. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(1): 57-70.
- 27) El-Deepah, H.R.A. and Salwau, M.I.M. (1989): Response of soybean to nitrogen, phosphorus and potassium. II. Yield, Yield components and seed chemical content. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(1): 71-86.
- 28) El-Deepah, H.R.A.; Hamada, M.A. and Salwau, M.I.M. (1989): Evaluation of some soybean herbicides. I. Effect of weed control. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(1): 87-98.
- 29) El-Deepah, H.R.A.; Hamada, M.A. and Salwau, M.I.M. (1989): Evaluation of some soybean herbicides. II. Growth, Yield and seed chemical contents of soybean. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(1): 87-98.

- 30) Shafshak, S.E.; Oraby, F.T.; El-Deepah, H.R.A. and El-Fishawy, M.A. (1989): Evaluation of some cassava (*Manihot esculenta* Grantz) varieties introduced by tissue culture. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(2): 675-686.
- 31) Sary, G.A.; El-Sayed, K.I.; El-Deepah, H.R.A. and Shams El-Din, G.M. (1989): Effect of planting methods, plant densities and weed control on faba bean and associated weeds. I. Effect on control of weeds. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(2): 687-697.
- 32) Sary, G.A.; El-Sayed, K.I.; El-Deepah, H.R.A. and Shams El-Din, G.M. (1989): Effect of planting methods, plant densities and weed control on faba bean and associated weeds. II. Growth characters of faba bean. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(2): 699-714.
- 33) Sary, G.A.; El-Sayed, K.I.; El-Deepah, H.R.A. and Shams El-Din, G.M. (1989): Effect of planting methods, plant densities and weed control on faba bean and associated weeds. III. Faba bean yield and yield components. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(2): 717-730.
- 34) El-Deepah, H.R.A. (1989): Effect of some cotton hericides on growth, yield and associated weeds. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(2): 733-746.
- 35) El-Deepah, H.R.A. (1989): Residual effect of some cotton herbicides on succeeding wheat and Egyptian clover. *Ann. Agric. Sci., Moshtohor* 27(2): 749-758.
- 36) Salem, m.S.; El-Deepah, H.R.A. ; Kasem, M.M. and Azab, S.M.A. (1989): Response of some rice varieties to fertilization. I. Growth characters and heading date. *Ann. Agric. Sci. Fac. Agric., Ain Shams Univ.* 34(2): (in press).
- 37) Salem, m.S.; El-Deepah, H.R.A. ; Kasem, M.M. and Azab, S.M.A. (1989): Response of some rice varieties to fertilization. II. Yield and chemical content. *Ann. Agric. Sci. Fac. Agric., Ain Shams Univ.* 34(2): (in press).
- 38) Sary, G.A.; Salem, M.S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Naggar, H.M.M. (1988): Effect of irrigation and fertilization on lentil. I Growth of associated weeds. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(3): 1331-1344.
- 39) Sary, G.A.; Salem, M.S.; El-Deepah, H.R.A. and El-Naggar, H.M.M. (1988): Effect of irrigation and fertilization on lentil. II. Yield and yield component. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(3): 1347-1362.
- 40) El-Deepah, H.R.A. (1989): Evaluation of some wheat herbicides. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(3): 1381-1393.

- 41) El-Deepah, H.R.A.; Salwau, M.I.M. and Khedr, El. S.A.R. (1989): Effect of GA3 and IAA on growth and yield of some maize varieties. *Ann. Agric Sci., Moshtohor* 27(3): 1365-1379.

الطلاب الذى تم أشرف السيد ا.د/ حسن رمضان احمد الديبة عليهم و منحوا الدرجات العلمية.

الطلاب الذى تم أشرف السيد ا.د/ عدلى محمد مرسى سعد عليهم و منحوا الدرجات العلمية.

أسم الطالب	الدرجة	سنة المنح	عنوان الرسالة
زينب محمود محمد نصار	ماجستير	١٩٨٣	تأثير الملوحة و الجفاف على بعض محاصيل المراعى.
جمال محمد شمس الدين	ماجستير	١٩٨٤	تأثير الطرق المختلفة لإضافة بعض المبيدات العشبية على محصول القطن و الحشائش النامية
محمد عبد البديع هلال الفيشاوى	دكتوراه	١٩٨٦	تقييم بعض الصفات الزراعية لنمو محصول الكاسافا
هارون محمد موسى النجار	دكتوراه	١٩٨٨	دراسات على تأثير بعض العوامل المؤثرة على إنتاجية محصول العدس
صلاح عباس حسن علام	دكتوراه	١٩٨٨	موضع البرسيم فى الدورة الزراعية

تأثير الصنف و الكثافة النباتية و المبيدات العشبية على محصول القرطم	١٩٩٤	ماجستير	محمد عبد الكريم اسماعيل خالد
تأثير معدلات التقاوى و مقاومة الحشائش على انتاجية الحلبه	١٩٩٤	ماجستير	السيد اسماعيل متولى مصطفى نعيم
تأثير بعض العناصر الكبرى و الصغرى على نمو و محصول القطن المصرى	١٩٩٧	دكتوراه	فيصل ابو القاسم سيف الدين خلف الله سابق
تأثير التسميد الأزوتى و بعض المغذيات الصغرى على المحصول و بعض الصفات التكنولوجية للقمح		دكتوراه	محمد عبد الكريم اسماعيل خالد
استجابة محصول ونوعية بنجر السكر لمعدلات و مواعيد اضافة الفوسفورو البوتاسيوم فى الاراضى الجيرية	٢٠٠٠	ماجستير	كمال محمد عجمى عطية
دراسة علاقة توزيع الطول بالصفات الطبيعية و جودة خيوط الغزل فى القطن المصرى	٢٠٠٢	ماجستير	ابراهيم احمد محمود عبد العزيز

السيد اسماعيل متولى مصطفى نعيم	دكتوراه	٢٠٠١	تأثير التسميد النيتروجيني و المقاومة الكيماوية للحشائش على نمو و انتاجية القمح
كمال عجمى محمد عطية	دكتوراه	٢٠٠٥	تأثير ميعاد الزراعة و عمق الحرث و التسميد النيتروجيني على محصول و نوعية بنجر السكر بالنوبارية
ابو بكر ابراهيم محمود جاد الله	ماجستير	2009	تأثير الشعيرات القصيرة على جودة التيلة و الغزل فى بعض رتب القطن المصرى
ابراهيم احمد محمود عبد العزيز	دكتوراه	2009	اتجاه جديد فى تطوير نظام الفرز فى الاقطان المصرية
هویدا حسن احمد خضر	ماجستير	2009	تأثير الفوسفاتى و الكثافة النباتية على بعض اصناف الفول البلدى
جمال محمد شمس الدين	دكتوراه	1988	استجابة الفول البلدى و الحشائش المصاحبة له لبعض المعاملات الزراعية