



C.V السيرة الذاتية

الاسم و الكنية: حسن حبيب

العنوان الدائم: كلية الزراعة – جامعة دمشق، ص. ب30621 . دمشق – سورية

عنوان الإقامة الحالي: برزة- شرق مشفى حاميش - دمشق – سورية.

الجنسية: سوري

مكان و تاريخ الولادة: الثعلة (السويداء) 1954/10/1

الحالة العائلية: متزوج و لي ثلاثة أولاد

اللغة الأجنبية: الانكليزية

المؤهلات العلمية:

- إجازة في العلوم الزراعية من جامعة دمشق عام 1977
- ماجستير في علوم التربة من جامعة غنت بلجيكا عام 1983
- دكتوراه في علوم التربة من جامعة غنت بلجيكا عام 1986

الاختصاص: منشأ التربة، مسح و تصنيف التربة و إعداد خرائطها

الوظيفة: أستاذ في قسم علم التربة - كلية الزراعة - جامعة دمشق، و رئيساً للقسم من العام 2008-2012 ، و أقوم بتدريس المقررات التالية:

- مسح التربة و تصنيفها باستخدام تقانات الاستشعار عن بعد.
- معادن التربة
- نشأة التربة و تكوينها
- تقييم الأراضي و استعمالاتها
- التصحر و مكافحته
- أسس علم التربة
- كيمياء التربة

أعمال أخرى:

- وقت جزئي في المركز العربي لدراسات المناطق الجافة و الأراضي القاحلة(أكساد)، من 1993-2001 (خبيرا) في مجال مسح و تصنيف التربة، التصحر، و إنشاء قواعد معلومات التربة، و رئيس قسم تصنيف التربة.
- إغارة للمركز العربي لدراسات المناطق الجافة و الأراضي القاحلة(أكساد)، -2005 2001.(خبير) في مجال مسح التربة و تصنيفها، تقييم الأراضي و استعمالاتها، و التصحر. و مكلف بالأعمال التالية:
- 1 - مدير مشروع مكافحة التصحر 2001-2004
- 2 - رئيس برنامج إدارة موارد التربة
- 3 - رئيس فريق العمل المكلف بإعداد خرائط استعمالات الأراضي، التربة، تدهور التربة في مشروع مسح الموارد الطبيعية لمساحة 3.5 مليون هكتار في البادية السورية.
- 4- مشروع إنشاء قواعد معلومات التربة في الدول العربية.

- 5- رئيس فرق العمل الفنية لتنفيذ مشاريع مكافحة التصحر في سورية (مشروع SRAP و مشروع GTZ . من العام 2002-2004 .
- 6- حالياً مدير البحث العلمي في وزارة التعليم العالي منذ بداية العام 2013 .

المشاريع التي شاركت بتنفيذها:

- 1- مشروع دراسة الغطاء البيد و لوجي و إعداد الخرائط الغرضية لمحافظة اللاذقية باستخدام تقنيات الاستشعار عن بعد، كلية الزراعة و الهيئة العامة للاستشعار عن بعد 1989 - 1991 .
- 2- المشروع السوري - الفرنسي لدراسة الترب المالحة في حوض الفرات - كلية الزراعة في جامعة دمشق و INRA فرنسا، 1992 - 1996 .
- 3- مشروع مكافحة التصحر في البادية السورية (جبل البشري) 1994 - 2004 .
- 4- منسق مشروع CST/CD لمسح و تقييم الشبكات العاملة في تنفيذ الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر في دول غرب آسيا و شمال أفريقيا. أكساد- UNEP 1999 .
- 5- مشروع إعداد خريطة تدهور الأراضي في اليمن بمقياس 1/500000، 2001-2002 .
- 6- مشروع إعداد خريطة التربة و خريطة السوتر للجماهيرية الليبية بمقياس 1/ مليون، 1998 - 2004 .
- 7- مشروع التنمية المتكاملة في البادية السورية (دراسة المصادر الطبيعية)، 2001 - 2004 .

الاجتماعات و ورشات العمل و المؤتمرات:

- المؤتمر الدولي الثاني لتصنيف و إدارة الترب الجافة، صنعاء- الجمهورية اليمنية، كانون الأول 1987 .
- المؤتمر الدولي عن التصحر في الم غرب العربي، 5-6 أكتوبر 1994 ، الرباط- المملكة المغربية.
- اجتماع الخبراء العرب حول تطوير التنمية الزراعية المستدامة في الوطن العربي، القاهرة- جامعة الدول العربية، 25-29/9/1994 .
- ورشة عمل حول إدارة الموارد الطبيعية من أجل استدامة التنوع الحيوي في الزراعة، أزمير- تركيا، 30 أكتوبر حتى 3 نوفمبر 1995 .
- ورشة العمل حول قواعد معلومات التربة (SOTER)، أكساد - دمشق-الجمهورية العربية السورية 23-29 / 12 / 1995 .
- ورشة العمل الدولية حول إدارة الترب الجبسية، وزارة الزراعة و الإصلاح الزراعي - FAO ، دمشق - سورية، 17-20/12/1995 .
- الندوة الدولية حول إدارة و استصلاح الأراضي المالحة، بالتعاون بين كلية الزراعة في جامعة دمشق و INRA فرنسا، 19-21/5/1995، دمشق- سورية.
- دورة تدريبية حول إدارة و حماية المصادر الطبيعية، وزارة البيئة بالتعاون مع المنظمة العربية للتنمية الزراعية، 5-12/6/1996 . دمشق- سورية.

- ورشة العمل حول منهجية إنشاء قواعد معلومات التربة من أجل تخطيط استعمالات الأراضي، بالتعاون بين أكساد و FAO و CEDARE، 10-16/5/1997، دمشق - سورية.
- دورة تدريبية متقدمة في علوم التربة، بالتعاون بين جامعة غنت (بلجيكا) و INAT (تونس)، 10-19/1/1997، تونس.
- الندوة الدولية الثامنة حول تطبيقات الاستشعار عن بعد في استعمالات الأراضي و آثاره البيئية، الهيئة العامة للاستشعار عن بعد، 1-4/12/1996، دمشق- سورية.
- ورشة عمل تدريبية عن استخدام تقنيات الاستشعار عن بعد و نظم المعلومات الجغرافية، في مراقبة و مكافحة التصحر، لمتدربين من الدول الإفريقية الناطقة باللغة الانكليزية. 4-24/7/1999. أكساد دمشق- سورية.
- اجتماع نقاط الاتصال لدول غرب آسيا حول إعداد التقرير الوطني عن تنفيذ الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر، من 29/2-1/3/2000، بيروت- لبنان.
- ورشة عمل حول بناء القدرات من أجل إدارة الأراضي الجافة و تطبيق الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر، UNDP و UNSO، 2-5/5/2000، بيروت- لبنان.
- ورشة عمل حول بناء القدرات و التخفيف من آثار الجفاف، FAO، 1-5/11/2002، الرباط المملكة المغربية.
- الاجتماع الأول للجنة مراجعة تنفيذ الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر (CRIC) 12-22/11/2002، روما- إيطاليا.
- مؤتمر الأطراف السادس للاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر، 25/8-5/9/2003، هافانا- كوبا.
- الحوار الوطني حول مشاريع المرفق العالمي في سوريا، بالتعاون بين وزارة البيئة و GEF و UNDP. 23-25/9/2003. مشتى الحلو - سوريا.
- الندوة العلمية التي أقامها قسم علوم التربة - كلية الزراعة حول الترب السورية ومشكلاتها، كلية الزراعة-دمشق 29/4/2009، مع إلقاء محاضرة حول تدهور الأراضي في سورية.
- الندوة العلمية التي أقامها قسم علوم التربة - كلية الزراعة حول الترب في سورية ومشكلاتها، كلية الزراعة- دمشق 27/4/2010، مع إلقاء محاضرة حول منشأ و تصنيف الترب المالحة.

المنشورات:

أولاً: الكتب:

- كتاب معادن الطين، 1992، جامعة دمشق.
- أسس علم الترب العملي(مع آخرين)، 2006، جامعة دمشق.
- نشأة التربة و تكوينها، 2007، جامعة دمشق.
- كتاب معادن التربة، 2008، منشورات جامعة دمشق(مشاركة).
- كتاب مسح التربة و تصنيفها 2009، منشورات جامعة دمشق(مشاركة).
- كتاب كيمياء التربة 2011، منشورات جامعة دمشق(مشاركة).
- كتاب أسس علم التربة 2013. منشورات جامعة دمشق.

ثانياً: الدراسات:

- علم التربة 2013، منشورات جامعة دمشق.

- دراسة الغطاء البيدولوجي لمحافظة اللاذقية، 1991، (مع آخرين)، الهيئة العامة للاستشعار عن بعد.
- دراسة حالة التصحر في الطن العربي، 1996، (مع آخرين)، أكساد.
- تصنيف ترب محطات ICARDA و حالة الخصوبة فيها، 1996، (مع آخرين)، ICARDA.
- حفظ التربة و تخطيط استعمالات الأراضي وعلاقتها بالتصحر 1994، قدمت هذه الورقة في اجتماع الخبراء العرب في القاهرة، جامعة الدول العربية 1994.
- التنسيق بين التربة و التنوع الحيوي 1995، قدمت هذه الورقة في ورشة العمل التي عقدت في أزمير- تركيا- والتي نظمتها كل من ICARDA و UNEP.
- تقرير حول التحليل العميق لمعوقات بناء القدرات في تنفيذ الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر في سورية، الهيئة العامة لشؤون البيئة- وزارة الإدارة المحلية و البيئة، تموز 2007.

ثالثاً: الأبحاث العلمية:

- دراسة شكلية، حقلية و مجهرية، لبعض الترب الجبسية في سورية، 1996، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 12 العدد 1 1996.
- دراسة حالة التصحر في الطن العربي، 2004، دراسة محدثة (مع آخرين)، أكساد.
- دراسة تغيرات استعمالات الأراضي في منطقة حمص و محيطها، خلال الفترة من العام 1979- 1991، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 21 العدد 1- 2005.
- دراسة بيولوجية لسلسلة طبوغرافية في منطقة ظهر الجبل (محافظة السويداء)، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 22 العدد- 1 - 2006.
- تحسين الخواص الفيزيائية لترب في منطقة بلي جنوب دمشق للتخفيف من حالة التدهور، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية المجلد 28 العدد 1 2012
- تحسين بعض خواص التربة الفيزيائية في منطقة بلي، جنوب دمشق، للتخفيف من تدهور التربة، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 28 -العدد- 1 - 2012.
- تأثير التغير المكاني على الصفات الشكلية والكيميائية لترب من قدم جبل العرب، مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 28 العدد- 1 - 2012.
- بعض الصفات البيولوجية والخصوبية لترب من جبل العرب وسهل حوران مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، المجلد 28 العدد- 2 - 2012.
- دراسة نوعية لخصائص المادة الترابية المنجرفة بالرياح، وتأثير بعض عمليات إعادة تأهيل الأراضي في منطقة جبل البشري (الشجيرة)، المجلة المصرية للعلوم التطبيقية المجلد 25 - العدد9 - 2011.
- تأثير عمليات الإدارة وإعادة التأهيل على معدل الانجراف الريحي في منطقة جبل البشري، مجلة جامعة الفرات للدراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الأساسية العدد11- 2011.
- بعض خواص معادن الطين في ترب من المنطقة الجنوبية (السويداء - درعا)، قبلت للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، 2013.
- تأثير كل من العمق وزمن إضافة الفوسفور على أتاحتها للنبات. قبلت للنشر في مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية، 2013.
- Exploration of the Interaction between Hydraulic and Physicochemical Properties of Syrian Soils

Muhammed Khlosi *, Wim M. Cornelis, Ahmed Douaik,
Abbas Hazzouri, Hassan Habib and Donald Gabriels

This article in VZJ, Vadose Zone Journal

Vol. 12 No. 4 Received: Dec 19, 2012, Published: October 4,
2013

Copyright © 2013. Copyright © by the Soil Science Society of

الأشراف على طلاب دراسات عليا :

اسم الطالب	الموضوع	الدرجة والوضع
حيدر علي	دراسة الانجراف المائي في اللاذقية باستخدام برنامج WEPP	ماجستير - ناقش
حيدر علي	منشأ وتصنيف وتقييم بعض الترب في حوض حوران	دكتوراه مستمر
محمد سلوم	قابلية بعض الترب السورية للانجراف المائي	ماجستير - ناقش
عائدة نجمة	توصيف وتصنيف بعض الترب المتطورة على رماد بركاني في منطقة شهباء السويداء	ناقشت في 2015/7/26
أبنة ابراهيم	أثر استخدام المياه العادمة على خواص بعض الترب وتراكم المعادن الثقيلة في غوطة دمشق	ماجستير - ناقشت
صفوان محمد	تقييم الأراضي في حوض عكار	ماجستير - ناقش
صفاء هزيم	دراسة بيد ولوجيا لترب متطورة على بازلت في منطقة ظهر القصير	ماجستير - ناقشت
سامي الحناوي	توصيف وتقييم بعض الترب في جنوب سورية	دكتوراه - ناقش
منال الحافظ	حركة الفوسفور في الترب الكلسية في غوطة دمشق،	ماجستير - ناقش
همسة خاير	تقييم بعض الأراضي في منطقة طرطوس	دكتوراه - مستمر
خزامة دخل الله	تأثير التغير المناخي على بعض الترب في شمال السويداء	ماجستير - مستمر
لؤي الرفاعي	بعض الخصائص الكيميائية	ماجستير - مستمر (معيد)

لترب من شهر القصير	جيهان خليل
ماجستير – مستمر	تأثير ماء الجفت على خصائص التربة

حسن حبيب