

سيرة ذاتية



الاسم : محمد خالد حسن عبد الحافظ محمد

تاريخ الميلاد : 27 يونيو 1954

مكان الميلاد : أسيوط

العنوان : 4 شارع الطيران . مدينة نصر . الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية الرقم

البريدي: 11759 . ت / فاكس 02620117

الرقم الالكتروني: GAFRD_EG@HOTMAIL.COM

تاريخ التعيين : 4 يونيو 1979

تاريخ استلام العمل : 1 يوليه 1979

تلفون المنزل : 2992196 . محمول 0127211841

المؤهلات والأعمال التي يؤديها

تخرج من جامعة أسيوط كلية الطب البيطري فى مايو 1978 ويحمل درجة بكالوريوس العلوم البيطرية .

* تخرج من جامعة لارنشتين الأهلية الزراعية فى ديفنتر بهولندا فى المدة من 24 أغسطس 1981 حتى 15 يوليه 1982 ويحمل درجة الدبلومة فى الإنتاج الحيواني للمناطق الحارة والتى تم معادلتها من جامعة القاهرة (المجلس الأعلى للجامعات) بنفس الدرجة التى تمنحها كلية الطب البيطري فى جامعة أسيوط فى قسم

رعاية الحيوان حيث تقدم أثناء الدراسة ببحث في الاستزراع السمكي المتكامل بمحافظة أسيوط بإحدى البرك في نطاق المحافظة.

* عمل بالولايات المتحدة الأمريكية في مفرخ سمكي عالمي لأسماك المبروك للمقاومة البيولوجية للحشائش . لونوك . اركانسو . جيم مالونز بنظام التعدد الكروموزومي الثلاثي والرياعي للمقاومة البيولوجية للحشائش.

* أنتدب للعمل بالهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية للمشروع الأمريكي في العباسة محافظة الشرقية بما يعرف بـ (مشروع إكلارم الآن).

نقل للمبنى الرئيسي للهيئة بالقاهرة وعمل بالإدارة العامة للبحوث في المصايد ومعايرة حرف الصيد وتصنيف الأسماك و الاشتراك في حملات شرطة المسطحات المائية والضبطيات المخالفة للأسماك ومصادره الحرف الغير قانونية.

• في المدة من 31 يناير . 9 فبراير 1987 حضر دورة مكثفة عن أمراض الأسماك لجامعة القاهرة بتقدير ممتاز .

• في المدة من 18 أغسطس 1989 - 30 يوليه 1990 حضر دراسة في علم بيولوجي المصايد وإدارة المصايد المكافولة بواسطة الوكالة النرويجية للتنمية الدولية في جامعة برجن بمعهد بيولوجيا المصايد وتم منحه درجة диплом في علوم بيولوجي المصايد وتم معادلتها بالمجلس الأعلى للجامعات بجامعة القاهرة فرع الفيوم بدرجة الدبلوم في رعاية الحيوان التي تمنحها الجامعات المصرية.

• في المدة من 19 - 23 نوفمبر 1990 وجهت له الدعوة بحضور الملتقى العالمي عن بيئه الأسماك المفلطحة بمعهد علوم البحار "NIOZ" بجزيرة تيسل حيث سبق أن تقدم بالدراسة عن بحث بعنوان المخزون السمكي في بحيرة قارون عن سمكة موسى وهى موضوع البحث المقدم سابقاً بالنرويج

• في المدة من 17 - 30 نوفمبر 1991 حضر دورة تدريبية عن أساليب الوقاية الصحية للأسماك والإنتاج السمكي في كومبيصل الإسكندرية وهى

إحدى هيئات التفتيش ومقاييس الجودة والتحكيم الدولى المعروفة عالمياً مصر

- فى المدة من 18 . 23 يناير 1993 حضر أسبوعين للتدريب الوظيفي فى قبرص على الاستزراع السمكي البحري وأعمال المفرخات السمكية (دنيس وقاروص) وأنواع أخرى فى مينوه - لارنكا بقسم المصايد بوزارة الزراعة والمصادر الطبيعية بقبرص .
- فى المدة من 10 مايو . 31 مايو 1993 حضر منهج تقنيات التفريخ البحري المتقدمة بتونس . تحت اشراف جامعة ساراكوزا / أسبانيا .
- فى المدة من 8 أكتوبر 1995 . 13 يونيو 1996 عمل كبيولوجي إنتاج سمكي بمزرعة سمكية عالية الكثافة للباطي وحيد الجنس (ذكوره) بنظام التنكات وإعادة استخدام ومعالجة المياه حيوياً بالمنطقة الشرقية بالمملكة العربية السعودية .
- مرفق لخبراء الاستزراع السمكي الأجانب فى زيارتهم لمراقب ومتاجر ومفرخات الهيئة حتى تاريخه يعمل بإدارة التغذية حيث تم عمليات التحليل الكيميائى ومقاييس الجودة للمياه والأعلاف والتربية ولحم الأسماك المنتج وكذلك يقوم بأعمال التصنيف البحري البيولوجي وفحص الأسماك المريضة وأخذ عينات الأنسجة اللازمة للتحليل والفحص الدقيق .
- فى المدة 20 فبراير . 26 فبراير 1996 حضور دورة تدريبية فى مجال الإرشاد السمكي مصر . الإسكندرية .
- فى المدة من 22.18 إبريل 1999 المشاركة فى ورشة عمل عن استدامة تنمية السواحل . من خلال تنمية الاستزراع والمصايد السمكية .
- فى يوم 1 أغسطس 1991 حضر ورشة عمل عن تنمية قطاع المصايد فى مصر . والمكفولة تحت رعاية هيئة المساعد الأمريكية . وتطور السياسات الزراعية .

MALR , USAID , APRA , RDI

- في المدة من 22 - 25 نوفمبر 1999 حضر ورشة عمل عن الاستزراع السمكي الصحراوي . بصحراء النقب . وفرصها الاقتصادية بمعهد بيريز للسلام .
- في المدة من 1999 - 2001 عضو بلجنة تنمية بحيرة البرلس .
- 29 مايو 2000 حضر ندوة عن الإدارة المستدامة للمصادر الثروة السمكية في مصر .

(MALR-US.AID)

- في المدة من 26 - 28 يونيو 2000 حضر ورشة عمل عن مرفق البيئة العالمي وتأثيرات البيئة على المصايد السمكية والاستزراع السمكي .
- في المدة من 25-27 أغسطس 2002 اشتراك في إعداد التقرير القطري عن آفاق تنمية المصايد في العالم العربي والتابع لجامعة الدول العربية والذي تفوق على كافة التقارير العربية المقدمة .
- حالياً يعمل بالإدارة المركزية للإنتاج والتشغيل ومن اللجنة العلمية لإجراء تحاليل البحيرات المرة والتمساح . وتنمية خليج السويس .
- في المدة من 2002-2004 عضو بلجنة تنمية بحيرة ادكو
- عضو عامل بمشروع تنمية المصايد السمكية بنهر النيل .
- المحاضرة في إدارات الإرشاد الزراعي في المحافظات المنوط بها الاستزراع السمكي بحقول الأرز 2006 .
- القيام بعمل ترجم لمواضيع أكل الأسماك " من أجل عقل سليم " . نشرت بمجلة الجامعة العربية .
- القيام بترجمة كتيب عن آفاق أسماك الزينة بمصر من الناحية الاقتصادية من العربية الى الانجليزية بمكتبة الهيئة .

بسم الله الرحمن الرحيم
الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية
الادارة المركزية للإنتاج والتشغيل
التقدم لوظيفة مدير عام الادارة العامة للشئون البيطرية بالهيئة
الإنجازات

1 - في مجال تطوير أنظمة ولوائح العمل :-

نظراً لما يجب أن يكون عليه من عدم قصور مهنة الطبيب البيطري على لمجالات البيطرية المباشرة أو ترقب حدوث أوبئة سمكية أو أمراض والتبلغ عنها وإنما الأخذ بالنواحي البيولوجية التي تتعلق ببيئة الأسماك من تنمية السلسة الغذائية الأولية . والحفاظ على مقاييس الجودة للبيئة المائية والغذائية بم يسمح نمو طحالب المياه العذبة والمالحة ، من حيث تقديم غذاء أولي حيوي متزن لكل الأطوار السمكية المختلفة والمتنوعة الأعلاف .

كذلك تباين النشاط الوظيفي إلى أنشطة إنتاج الأعلاف من ناحية الدعم الحيوي والإحلال للعناصر الدقيقة والنادرة والتمرس على عمليات الفحص الدقيق للمكونات

احتواء النشاط الوظيفي لى على مجالات بيولوجيا المصايد والتصنيف السمكي وكذلك كافة العينات الحيوانية والأخرى التي جمعها كل فيما يلزم من تصنيف وحصر وتحديد القيمة الاقتصادية مرجعاً بالبحيرات المرة والتمساح

الاشتراك في نشاط تعزيز المخزونات السمكية كما في بحيرة قارون . الريان . نهر النيل وهذا من الجوانب المباشرة أما الغير مباشرة فكانت بالاشتراك مع شرطة المسطحات المائية والبيئة في عمليات ردع ومصادرة الأسماك المخالفة وأنواع الغزل المخالف والصيد الغير قانوني ولدى خطاب شكر من السيد اللواء مدير عام شرطة المسطحات المائية آنذاك .

وضع خطة دقيقة يدعمها القيادات للتخلص من طفيل الليزنيا لما يمثله ذلك الطفيل من إهار اقتصادي يتمثل في كونه غريب عن المنطقة جغرافيا وما يمثله من استنزاف اقتصادي.

- وضع خطة تعريف وتدريب لتشجيع صيد الكراي فيش "استاكوزا المياه العذبة" وذلك لتعظيم صيدها على نحو يحد من آثارها السلبية على المدى الطويل على الجسور المائية وعلى الصيادين

- وذلك بالتعريف بسلامة وصحة استهلاكها . كما يحدث بالولايات المتحدة والصيد الجائر لها . مما يخلق وظائف وحرف صيد جديدة يرخص لها بالصيد وكذلك يقلل من مخزونها المتفاقم بكافة المسطحات من نهر النيل وترع ومصارف .

2 - في مجال تدريب المروءسين :

قىامى بتطبيق كافة الممارسات الفنية والعلمية لاستزراع عترات عالية النقاوة من الطحالب البحرية والروتوفيرز والتى جلبتها من قبرص بعد دورة من التدريب العلمي على التفريخ البحري وذلك بغرض الإكثار المعملى والتدريب على عمل توليفات من المغذيات والبيئة المعقمة فى برطمانات سعة 2 لتر وذلك بمعمل الهيئة . وحتى يمكن تعریف الزملاء بأسس وتقنيات التفريخ البحري فيما يخص السلسلة الغذائية والتى تمثل حوالي 60 % من عمليات التفريخ .

حيث تم التدريب على تفقيس الارتميا وإكثارها وكذلك اكثار الروتوفيرز وتغذيتها بالفيتامينات والأملاح والمقومات الغذائية الهامة من أحماض دهنية غير مشبعة (سيلكو) DHA-EPA

التدريب على العد الكمي والتميز النوعي فى معمل إدارة التغذية وذلك لمدة عام ونقل هذه التجربة إلى موقع شندوره .

التشریح المرضی للأسماء وأخذ العینات وفحص عینات من لحوم وأعضاء تلك الأسماء بغرض الفحص الكیمیائی الدقيق بالحرق والتحلیل الطیفی للعناصر المعدنیة الثقیلة .

3 - فی مجال حل وشکاوی المعاملین :

* فی حالة حضور صاحب المشکلة سواء من شباب الخرجین أو عامة مربی الأسماء أو حدیثی العهد بالمشاريع . فانه يتم الرد العلمی کل على حسب مستواه العلمی بردود اما تلغرافية او يتم توجیهه على جهة الاختصاص الأدق . ويتم التعريف كالآتی :

1 . فی حالة تقدم طالب الخدمة بنفسه فانه يتم شرح وتنفيذ دعوى الشاکي أو المعامل . بداية بالجذوی الاقتصادیة ونهاية أسلوب التربية والتسويق .

2 . يمكن تقديم الخدمة الفنية فی الحقل بناء على طلب الشاکي أو طالب الخدمة والمؤشر عليه بمعرفة رئيس الإدارۃ المركزیة للإنتاج والتشریح وبعد سداد الرسوم المقررة لخزانة الهيئة .

3 يتم توجیه طلب الخدمة أو الشاکي لإدارة الإرشاد وذلك حتى يمكن الاستفادۃ من النشرات العلمیة المجانية ويتم التعقب على أي منها بالشرح فيما بعد لو طلب المواطن ذلك .

4. التوجیه بالأخذ بالإجراءات القانونیة بشأن الترخيص أو تسديد الاجور والتكالیف .

4 - فی مجال قاعدة المعلومات التي يتم استخدامها :

- فی حالات عديدة وعلى طول الخدمة تم الاشتراك فی مجال الحصر السمکی فی الواقع الانتاجیة من مزارع ومرکب ويرك وبحیرات الصید حيث يتم تناول المواضیع بالأسلوب الأدعى إلى الفهم .

. كذلك الحصر لمصادر تصنيع الأعلاف .

. حصر المفرخات السمکیة الموجودة وانتاجیاتها السنوية .

. التصنيف البيولوجي النوعى للاسماك البحرية والمياه العذبة والمستوردة من الخارج .

- الاشتراك فى إعداد التقرير القطري عن آفاق تنمية المصايد فى العالم العربى .
والتابع لجامعة الدول العربية والذى قد حاز على تقدير ممتاز .

- الاشتراك فى عمل مقترنات لدى إدارة الاتفاقيات بخصوص النشرات والجلسات
الدولية التابعة للمنظمة الدولية للأغذية والزراعة .

5- في مجال تحسين الخدمات للمتعاملين .

1. تحديد اهتمامات الزملاء وإشراكهم فى العمل الدورى بالإدارة طبقاً لاهتماماتهم وذلك
بعد التعريف بنوع العمل والأخذ بأسبابه الرئيسية .

2. تقسيم المسؤوليات فى أي نشاط عملى داخل المعمل أو خارجه بالموقع .

3. التقييم المشترك وتقديم التقرير الفنى المشترك وكيفية تنفيذ التوجهات طبقاً
لاحتياجات الموقع ومقدرات الهيئة .

4. الأخذ بأساليب المتابعة والتبلغ الفورى عن حالات القصور أو النسق الوبائى أو
الجماعى .

5. توجهات بتحديد التاريخ الأمثل لجمع المحصول السمكى فيما يخص القطاع
الخاص وبما يتفق والحدية الاقتصادية للتكلفة وإيجارية الأرض لوحدة المنتج السمكى

6- في مجال زيادة موارد الوحدة :

1. تنفيذ ما ورد فى بروتوكول تحديد أسعار الخدمات الفنية من استشارات أو تحاليل
كميائية لمقاييس الجودة للمياه وكذلك التدقيق على أسبقية تسديد الرسوم لخزانة
الدولة .

2. المساعدة فى تحديد الحد الاقتصادى من طلبات التحاليل للموقع المطلوبة طبقاً
لرغبة العاملين .

٣ دقة الأداء في عمل التحاليل الدورية (مياه . تربة . أعلاف) توخيًا لتقليل الحد الأدنى من الخسائر بما يعود إيجابياً على الاقتصاد القومي .

٤ التبليغ عن جودة الأعلاف المصنعة بمعرفة مصانع الهيئة . وذلك كأقرب طريق للنجاح الاقتصادي السمكي والتشجيع على سياسات البيع والتصنيع للغير وذلك بما يعود على تحسين العائد السمكي لوحدة المساحة المنزرعة ووحدة العلية المستهلكة والطاقة المستنفدة ووحدة العمالة المؤجرة .

المقترحات

١- في مجال تطوير أنظمة العمل :

أقترح تقسيم مسئوليات العمل تقسيماً جغرافياً لكل مجموعة عمل بالإدارة العامة للشئون البيطرية على أن يعتمد العمل على الآتي :

١. عمل قياسات دورية للمواد الانتاجية السمكية بكافة مواقع الهيئة من مفرخات ومزارع وبحيرات ومزارع .

٢. حفظ سجل دوري لكافة المواقع وذلك لنتائج التحاليل والتصنيف الحيوي والتنبؤ بالتغييرات الطارئة أو الكارثية وتجنب عواملها .

٣. تحديد المستلزمات التقنية السنوية ونسبة إحلالها والكيماويات المستهلكة " أدوية " مطهرات . أجهزة . معدات . وسائل نقل "

٤. تسجيل نواحي القصور والمعوقات وتحديد أسبابها وكيفية استدارتها ما أمكن

٥. تسجيل كافة النواحي الأكلينيكية وعلاجها على أن يتم تسجيلها على حاسوب الإدارة العامة .

٦. يتم إسناد مهمة العمل في معمل الهيئة على من لا يستطيع الخروج للحقل مع كتابة التقارير العلمية على كل زيارة .

٢- في مجال تطوير اللوائح وتحقيق المرونة في تفسير القائم منها :

١. الاكتفاء بتسديد الرسوم مقدماً لطالب الخدمة أو المشورة الفنية على أن تختص الإدارة المنوطه بنسبة من هذا العائد موسمياً وأن تتناسب مع جهود القائمين بالخدمة في الموقع وليس الاستئثار بمدخلات كل إدارة على حدة منعاً من الظلم في حواجز العاملين بالهيكل الوظيفي الواحد للهيئة .

٢. تبسيط إجراءات المشورة الفنية حتى لا يتسرّب رجال الأعمال إلى أدعياء الخبرة مما يعود سلباً على مشاريعهم التي لا تثبت أن تقام حتى تأفل في غيبة من فنيي الهيئة المؤقرة .

- 3 تشجيع الاستشارات المجانية للمستثمرين بالصحراء وشباب الخريجين والمشاركة في إعادة تأهيل بعضهم .**
- 4 عمل دورات إرشاد سمكي مجانية لحديثى العهد بالاستزراع السمكى وذلك لمدهم بالخبرات والنظم المتقدمة .**
- 5 الاستفادة من المنابر الإعلامية كالإذاعة والتليفزيون فى البرامج الخاصة .**
- 6- تشجيع أنماط التكامل الاستزراعي والسمكى والتعريف بسبل الاستغلال الأمثل للموارد .**
- 3- في مجال التدريب المستمر للمرفوسين : -**
- 1- ضرورة الصرف على دورات متخصصة في مجال الأمراض السمكية وتشخيصها وذلك على سبيل الانعاش المعلوماتي التحديسي .**
 - 2. شراء المراجع الدورية والحديثة والنشرات والمجلات البيطرية والسمكية .**
 - 3 الاشتراك في مأموريات مهنية متخصصة وذلك حسب ما يرد من المنح الأجنبية الخاصة بموظفي الهيئة وفي أضيق حدود التكاليف بالعملة الصعبة .**
 - 4 عمل زيارات ميدانية لفرد أو اثنين وذلك لحضور محاضرات تخصصية بأى من الجامعات المصرية المتخصصة في أمراض الأسماك ووضع تقارير تطبيقية قابلة للتنفيذ بمعامل الهيئة .**
 - 4- في مجال الإنشاء وتحديث قواعد المعلومات .**
 - 1- تخصيص حاسوب متخصص عليها كافة البرامج المرتبطة بامراض الأسماك عرضياً وإحصائياً وكذلك أمراض النقص العذائى وسوء البيئة والتسمم .**
 - 2. عمل مقارنات ومضاهاة للأعراض وذلك للتشخيص الاحتمالي بالإضافة للتشخيص المعملى .**
 - 5- في مجال القضاء على شكاوى المتعاملين مع الأجهزة التي سأشرف عليها : -**
 - 1 . توجيه الشاكى للإدارة المختصة بعد محاولة تعريف العملاء على الهيكل الإداري بالهيئة .**

2. عمل حلول نمطية للمشاكل الأكثر تداولاً وذلك بشرحها على مطبوعات أو معلقات أو ضمن نشرات دورية توزع في المناسبات كالمعارض والدورات بأسلوب يرقى إلى مستوى الحديث .

3 تسجيل الشكاوى من الدارسين أعضاء الندوات والدورات بالمراكز المختلفة والتبلیغ عنها ومحاولة الاشتراك في حلها .

4. الاستفادة من البريد الالكتروني في الرد على شكاوى المستخدمين .

5 عمل معلقات إرشادية عن المشاكل الأكثر حدوثاً .

6. في مجال تحسين الخدمات

1. دعوة المزارعين السمكيين لندوات اليوم الواحد لعرض مشاكلهم وتوجيههم للإدارات المختصة .

2. التعريف بالرسوم التي يتم تقاضيها نظير خدمات حكومية من تحاليل وخبرات.

3 تعظيم الدور الخدمي لقطاع المصايد والصيادين والتعريف بمشاكل التلوث والتبلیغ بمصادره والنصح باتباع أساليب الصيد السليمة والقانونية .

4 تربية مصايد نهر النيل والبحيرات المختلفة وذلك بتدعيم المخزونات السمكية مع اتباع سبل الوقاية والرعاية الصحية ما أمكن والإبلاغ عن حالات النفق الجماعي .

5 التعريف بالأساليب الحديثة للتغذية بأعلاف متخصصة .

وتفضلاً بقبول وافر التحية والشكر

مقدمه لسيادتكم / طبيب بيطرى

كبير أخصائيين بيطريين بدرجة مدير عام بصفة شخصية

محمد خالد حسن عبد الحافظ محمد

التاريخ 2006/6/12
المرفقات السيرة الذاتية والتقرير الفنى

[Inbox](#)[Compose](#)[Addresses](#)[Folders](#)[Options](#)

Current Folder: INBOX

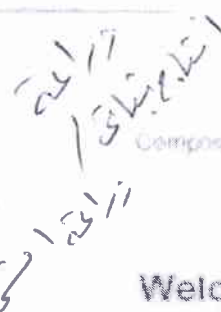
Welcome: info@aoad.org[Message List](#)[Delete](#)[Forward](#) [Forward as Attachment](#) [Reply](#) [Reply All](#)**د/ محمد خالد حسن - الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية****From:** "Mohamed Hassan" <dr.mohamed.khaled@gmail.com>**Date:** Thu, March 14, 2013 9:37 pm**To:** info@aoad.org**Priority:** Normal**Options:** [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#) | [Add to Address Book](#) | [View Message details](#) | [View as HTML](#)

افتشرف لإرسال لسيادتكم السيرة الذاتية مع الاستماره الموضوعة على الموقع وايضا
بعض الشهادات

Attachments:

untitled-[1.2]	0.1 k	[text/html]	Download View
1.jpg	84 k	[image/jpeg]	Download View
2.jpg	114 k	[image/jpeg]	Download View
3.jpg	146 k	[image/jpeg]	Download View
4.jpg	122 k	[image/jpeg]	Download View
6.jpg	61 k	[image/jpeg]	Download View
7.jpg	64 k	[image/jpeg]	Download View
8.jpg	185 k	[image/jpeg]	Download View
9.jpg	141 k	[image/jpeg]	Download View
10.jpg	120 k	[image/jpeg]	Download View
11.jpg	118 k	[image/jpeg]	Download View
13.jpg	95 k	[image/jpeg]	Download View
14.jpg	79 k	[image/jpeg]	Download View
15.jpg	57 k	[image/jpeg]	Download View
محمد خالد حسن الثروة السمكية.doc	153 k	[application/msword]	Download

[Delete & Prev](#) | [Delete & Next](#)Move to: [INBOX](#) ▾ [Move](#)


Inbox

Compose

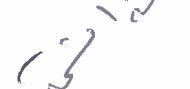
Addresses

Folders

Options

Current Folder: INBOX

Welcome: info@aoad.org

Message List  Delete  Forward Forward as Attachment  Reply  Reply All

السيرة الذاتية للمهندسة سونيا دامر /الأردن

From: "sonia damer" <soniacamer@yahoo.com>

Date: Sun, June 23, 2013 10:54 am

To: "info@aoad.org" <info@aoad.org>

Priority: Normal

Options: [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#) | [Add to Address Book](#) | [View Message details](#) | [View as HTML](#)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

لست لديكم رقم ١٦٤-٣-٢٠٢١ شارع ٣٠٦/٢٠١٣ م شارع العطية الغربية الكتبة
البراجنة تحيت فاعلة بيات الخبراء العرب، أبعث إليكم سيرتي الذاتية كمهنة وراغبة

حالي شهادة الماجستير وأصل في المركز الوطني للبحث والإرشاد الزراعي في الأردن

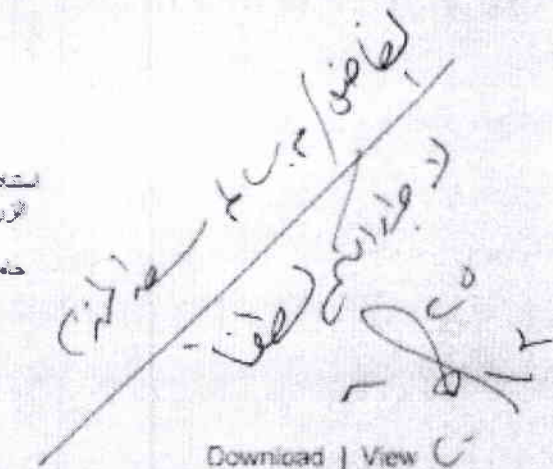
>>> م.م. سونيا عيسى دامر >>>
>>> ماجستير بحثية ورقية ثانية

Attachments:

untitled-[1].2

2.4 k

[text/html]

Download | View

sonia cv.doc

109 k

[application/msword]

Download

[Delete & Prev](#) | [Delete & Next](#)Move to: 

[Inbox](#)[Compose](#)[Addresses](#)[Folders](#)[Options](#)

Current Folder: INBOX

Welcome: info@aoad.org

[Message List](#)[Delete](#)[Forward](#)[Forward as Attachment](#)[Reply](#)

السيره الذاتيه للمهندسه سونيا دامر / الاردن

From: "sonia damer" <soniadamer@yahoo.com>**Date:** Sun, June 23, 2013 10:54 am**To:** "info@aoad.org" <info@aoad.org>**Priority:** Normal**Options:** [View Full Header](#) | [View Printable Version](#) | [Download this as a file](#) | [Add to Address Book](#) | [View Message details](#) | [View as HTML](#)

السلام عليكم و رحمة الله و بركاته

استنادا لكتابكم رقم 2-2-164/10 م بتاريخ 2013/6/10م بشأن رغبة المنظمة العربية للتنمية الزراعية تحديث قاعدة بيانات الخبراء العرب، ابعث اليكم سيرتي الذاتية كمهندسه زراعيه

حامله لشهادة الماجستير و اعمل في المركز الوطني للبحث و الارشاد الزراعي في الاردن

>>> م.ز. سونيا عيسى دامر >
ماجستير بستنه و وقايه نباتيه >>>

Attachments:

untitled-[1.2]

2.4 k

[text/html]

[Download](#) | [View](#)

sonia cv.doc

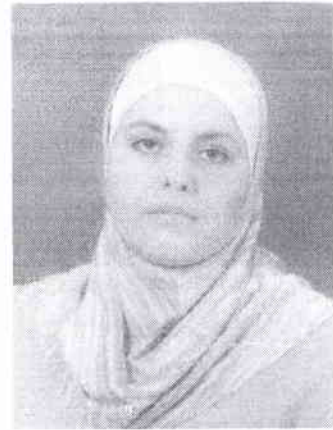
109 k

[application/msword]

[Download](#)[Delete & Prev](#) | [Delete & Next](#)Move to:

6/24
سونيا دامر

Sonia Isa Nasuh Damer



Personal Information

Nationality : Jordanian
Date of birth : 10-04-1977
Place of Birth : Amman
Marital Status : Married
Telephones : +962-79-5546327
+962-77-5688137
P.O. Box : 19227 Amman-11196 Jordan
E-mail : soniadamer@hotmail.com , soniadamer@yahoo.com

Objectives

I believe in creativeness and being original and distinct.
To utilize my skills in a position that will allow me to expand my abilities to develop new and advanced ways of doing things.
To grow with a company that believes in renewal and development.

Education

September 2000 – July 2003
Faculty of Graduate Studies/ University of Jordan, Amman, Jordan
Master of Science Degree in Horticulture and Plant Protection/ Tissue Culture
Grade : 3.32 / 4 (Very Good)

September 1995 – February 2000
Faculty of Agriculture/ University of Jordan, Amman, Jordan
Bachelor of Science Degree in Plant Production
Grade : 3.27 / 4 (Very Good)

1988-1995
Rosary College, Amman, Jordan
The General Secondary Education Certificate Examination/ Science Branch
Grade : 93.4 %

Master Graduation Project

May 2003
Gypsophila paniculata L. MICROPROPAGATION
Pioneer using of CPPU in Gypsophila tissue culture gave nearly ten fold more shoots than using the traditional BAP cytokinin.
Shoot tips, fifth-internodes and the sixth-leaf pairs of Gypsophila paniculata L., Million Stars Cultivar (a worldwide highly priced floricultural crop) were used as experimental explants. Four concentrations (0.05, 0.2, 0.8 and 3.2 mg/l) of either cytokinins BAP or CPPU were added in combination with 0.05, 0.3 or 1.8 mg/l NAA to MS-based medium to test micropropagation, organogenesis and regeneration. Shoot formation percentage, average shoot number per explant,

shooting efficiency, average weight per both shooted and over all used explant, Average number of node per shoot, callus formation percentage, rooting percentage and survival percentage were the measured parameters

This thesis was successfully defended and approved on 27/5/2003. Examination Committee were Prof. Jamal Sawwan, Prof. Rida Shibli, Prof. Mostafa Qrunfleh and Prof. Mohammad Suwan.

Experience

2/ 2008 – until now National Center For Agricultural Research And Extension (NCARE) Amman, Jordan

Researcher

At the tissue culture lab and at the Olive Research Directorate.

5/ 2004 – 12/ 2007 NCARE Amman, Jordan

Horticultural Export Promotion And Technology Transfer Project (HEPTTP)
Technology Transfer Specialist / Harvest and Post Harvest specialist.

It is a world Bank funded project.

Technology Transfer Specialists (TTS) are the linkage between farmers and all available data sources; as national and international universities, researchers, internet and others. Our main objective is to increase the Jordanian farmer's profitability by increasing his product quality pre and post harvest.

Skills

Skills developed during study and work experience:

- ✓ **Good communication and People skills.**
- ✓ **Excellent knowledge of using Microsoft office, and the Internet.**
- ✓ **Time and Task Management skills.**
- ✓ **Problem solving skills.**
- ✓ **Self motivated, own initiative**
- ✓ **Excellent Communication skills in English and Arabic.(both written and oral)**
- ✓ **Excellent organizational and administrative skills.**
- ✓ **Having a team spirit and team player while having Well developed leadership skills**
- ✓ **Ability to translate strategy into policies, procedures and programs**
- ✓ **Knowledge and understanding of financial planning and budgeting processes**
- ✓ **Objective setting skills**

Languages

Language	Reading	Writing	Speaking
Arabic	Excellent	Excellent	Native
English	Excellent	Excellent	Excellent
Serbian	Fair	Fair	Fair

- At 23 September 2006 passed the **IELTS test** (General Training Module) with a "competent good user" evaluation (**Grade 6.5 / 9**).

Training Course

March 2013, "Cooperative Plant Breeding and Statistical Analysis by Using Gpbiplot Program" Course, National Center For Agricultural Research and Extension (NCARE).

December 2012, Special Training Course for Establishing Table-Olives Tasting Teams, NCARE.

November 2012, "Chemical and microbiological analysis of soil water treatment olive presses" Training Course, NCARE.

July 2012, "Legal protection of new plant varieties according to Jordanian law provisions" course, NCARE.

April 2012, "Copyright Protection for Jordanian Authors" Course, NCARE.

April 2011, "Cut Flowers" Training Course, NCARE.

March 2011, "Integrated Management for Cut Flowers" Training Course, NCARE.

February 2010, "Writing A Successful Scientific Proposal" Training Workshop, NCARE.

April 2008, Plant Tissue Culture, NCARE

August 2006, AED Communication Specialist, NCARE

February 2006, Projects' Appraisal, management and planning, Jordan Exporters And Producers Association For Fruit And Vegetables (JEPA)

December 2005, Trade Agreements "WTO, AFTA", JEPA

August 2005 – September 2005, Computer skills, NCARE

Includes: Windows, MS-Word, MS-Excel, MS-Power Point, Internet, Antivirus, Laptop

April 2005 -June 2005, Induction Courses, NCARE. Including:

Integrated Pest Management

Harvest And Post Harvest Handling Technology

Marketing And Eurep GAP Applications

Field Applications In Vegetable Production And Soil-Water Management.

February 2005 -March 2005, Induction Training For Technology Transfer Specialists Course, NCARE

Organized By Vakakis International; Athens, Greece.

Included: **Water & Soil Management/ Sustainable Agriculture, Intensification Of Agriculture Practices, Farm Economics, Farmers-Exporters Relationships/ Contract Farming, Post-Harvest Treatment/ SGP/ Cold Store & Cold Chain Management, Quality/ Certification/ Eurep GAP / Risk Management, Marketing/ Market Investigation, Group Development.**

January 2005, Agri-Business Administration, JEPA

August 2000 – September 2000, Landscaping Course, Jordanian Agricultural Engineering Association.

October 1999 – November 1999, Flower Arrangement Course, Jordanian Agricultural Engineering Association, supervised by professor Jamal Sawwan.

Awards received

2009

Hold the title of Distinguished Employee regard writing two booklets entitled:
Pepper Crop Protocol
Lettuce Crop Protocol

1994

Won the Scientific Research Competition arranged by the Ministry of Education for all its Privet schools in Amman.

My research was Titled: **Jordanian Plants in Respect to Health Care Aspect.**

Own Projects

July 2009

Establishing Tissue Culture Laboratory for Medicinal Plant "Aloe Vera" Propagation

Supported with Start up grant by **Support to Research and Technological Development and Initiatives and Strategies in Jordan (SRTD) project / EU Funded Programme.**

Volunteer experience

February 2003 – June 2003, I had volunteered to work in the **Families and Friends Society of Persons with Disabilities (FFSPD).**

Hobbies

All hand-made small projects, as wool, kroshe, wax, and others. Working and Searching at the Internet. Reading scientific and philosophic issues. Raising animals, and arranging plants like in Terrarium system.

References

- **Dr. Abdel Nabi Ferdoos;** Former General Director / NCARE
- **Dr. Hussein Migdadi;** Head of Bio-Diversity Department, NCARE.
- **Prof. Fahmi Shatat;** Professor of Pomology Horticulture, University of Jordan.
- **Dr. Mohammad Ghassan Amashe;** Retired Consultant, NCARE.
- **Prof. Mohammad Shatanawi;** the Former Minister of Agricultural Ministry, Jordan.