

SYRIAN ARAB REPUBLIC  
Ministry of Higher Education  
Tishreen University



Lattakia

الجمهورية العربية السورية  
وزارة التعليم العالي  
جامعة تشرين  
اللاذقية

### السيرة الذاتية للدكتور: بديع محمد سمرة

الكلية: كلية الزراعة

القسم: قسم البساتين

#### 1. المعلومات الشخصية:

الكنية: سمرة

الاسم: بديع

الأم: فهيمة

الأب: محمد

مكان و تاريخ الولادة: المعيصرة، 14/11/1952

محل و رقم القيد: المعيصرة خ 47 منطقة جبلة الجنسية: عربي سوري

الحالة الاجتماعية: متزوج

عدد الأولاد: 2

نوع و مكان عمل الزوجة: ربة منزل.

#### 2. العنوان البريدي: قسم البساتين، كلية الزراعة، جامعة تشرين، اللاذقية، سورية.

هاتف جوال: 0933709620 هاتف المنزل: ++963-41-416064

فاكس: badie.samra @ gmail. com البريد الإلكتروني: فاكس: +963-41-416401 (الكلية)

#### 3. تاريخ الحصول على شهادة الدكتوراه، واسم البلد والجامعة:

1983، بلغاريا، جامعة ماريتسا-أكاديمية العلوم البلغارية

#### 4. الاختصاص الدقيق: المناخ الموضعي وأثره في إنتاج البندورة داخل البيوت البلاستيكية ..

#### 5. الشهادات السابقة للدكتوراه وتواريخها، ومكان الحصول عليها:

إجازة عامة في العلوم الزراعية، 1978، جامعة تشرين، سورية

#### 6. تاريخ التعيين في الجامعة: 1987/3/4

رقم القرار القاضي بالتعيين: 277 ( الصادر عن رئيس مجلس الوزراء )

#### 7. النعاقب الوظيفي الأكاديمي:

مدرس: 1987/3/4

مُعيد: نقلًا من خارج الجامعة

أستاذ: 1999/3/25

أستاذ مساعد: 1993/6/16

**8. المهام الإدارية والعلمية السابقة وال aktuellen، وتاريخها:**

1. رئيس مركز البحث العلمي الزراعي بالاذقية (جبلة سابقاً) 1984-1987.
2. وكيل كلية الزراعة للشؤون الإدارية وشئون الطلاب. 1995/9/1-1997/9/1.
3. رئيس قسم البساتين في كلية الزراعة. 1999/9/1-2001/9/1.
4. عضو مجلس قسم البساتين لعدة دورات.

**9. الكلية والجامعة التي درس بها للحصول على المؤهل الجامعي، مع ذكر التاريخ:**  
كلية الزراعة، جامعة تشرين، 1978

**10. اللغات الأجنبية ودرجة الإتقان:** اللغة البلغارية جيد جداً، اللغة الإنجليزية جيد

**11. الخبرة في مجال استخدام الحاسوب، ودرجة الإتقان والدورات التي اتبعها في هذا المجال:**  
Microsoft word, Excel, Power Point, Internet  
درجة الإتقان جيدة، والتدريب تم بجهد شخصي مع مطالعة الكتب والمحاضرات التخصصية.

**12. الخبرة في مجال الإحصاء بما يخدم الاقتصاد:** جيدة

**13 - المؤلفات والترجمات والمقالات والأبحاث العلمية المدقمة التي تم نشرها:**

- 1 - سمرة، بديع.أحمد،ناريeman 1990 : الكفاءة الإنتاجية والنأقلم البيئي لهجن الخيار المزروعة في البيوت البلاستيكية في الساحل السوري. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الزراعية، مجلد 12.
- 2 - سمرة، بديع 1998: دراسة سلوك بعض الهجن الجديدة من البندورة في الزراعة المحمية على الساحل السوري. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الزراعية.
- 3 - سمرة، بديع 1998: دراسة مقارنة لمجموعة هجن البندورة ذات الثمار الصلبة ضمن شروط متماثلة داخل البيوت البلاستيكية. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الزراعية.
- 4 - سمرة، بديع . أحمد، ناريeman 1999: دراسة سلوك نباتات الكوسا في البيوت البلاستيكية ومرونة زراعتها في تلك المنتجات. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الزراعية.
- 5 - سمرة، بديع 2003: أثر تغيرات شدة السطوع الشمسي في نمو وإنتجاجية محصول الخيار تحت ظروف الزراعة المحمية (البيوت البلاستيكية). مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية.(مقبول للنشر بتاريخ 2003/10/30).
- 6 - سمرة، بديع 1999: إنتاج محاصيل الخضار في الزراعة المحمية والحقانية بالاعتماد على السماد العضوي كمصدر وحيد للتسميد. مجلة الزراعة والتنمية في الوطن العربي، العدد الرابع
- 7 - سمرة، بديع. اسماعيل، عماد و إبراهيم دعد 2004: أثر تغيرات ظروف التخزين في تحفيز درنات البطاطا المخزنة على إعطاء نموات خضرية تستخدم في الإكثار السريع. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية.(مقبول للنشر بتاريخ 2004/4/22).
- 8 - سمرة، بديع. زهوى، نزار و نصور ، غيث 2005:تأثير طريقة الزراعة الرئيسية على نمو وإناج الفريز *Fragaria grandiflora* المزروع في وسط عضوي ضمن البيوت البلاستيكية. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية.(مقبول للنشر بتاريخ 2005/1/12).

- 9- سمرة، بديع 1997: الاستخدامات المباشرة وغير المباشرة للطاقة الشمسية في تطوير الإنتاج النباتي داخل البيوت البلاستيكية في القطر العربي السوري. ورقة العمل القطرية إلى اجتماع الخبراء حول استخدامات الطاقة الشمسية لتطوير الإنتاج النباتي. 29/10/1997، طرابلس ليبا.
- 10 - سمرة، بديع 1992: أثر موعد الزراعة والهجن المزروعة على إنتاجية البندورة ضمن البيوت البلاستيكية في الساحل السوري. إصدارات الندوة السعودية الأولى للزراعة المحمية. شباط - الرياض.
- 11 - سمرة، بديع 1999: الاستخدامات المباشرة وغير المباشرة للطاقة الشمسية في تطوير الإنتاج النباتي داخل البيوت البلاستيكية وخارجها في الجمهورية العربية السورية. ورقة العمل القطرية إلى اجتماع الخبراء لدراسة استخدام الطاقة الشمسية لتطوير الإنتاج النباتي في الوطن العربي خلال الفترة 20-21/3/1999، الخرطوم - السودان.
- 12 - سمرة، بديع 2004: تغيرات شدة السطوع الشمسي وأثرها في نمو وإنجذبة محصول البندورة تحت ظروف الزراعة المحمية(البيوت البلاستيكية). المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الزراعية في جامعة أسيوط 7-9/12/2004.
- 13 - سمرة، بديع ، بو عيسى، عبد العزيز ويونس ، علي "2009 دراسة إمكانية استخدام السماد العضوي الناتج عن مخلفات أحاطب القطن في أوساط إنتاج شنول الفيللة" مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية بموجب الكتاب رقم 215/ص.م.ج. تاريخ 1/4/2009م.
- 14- بو عيسى، عبد العزيز ، سمرة، بديع ، ويونس ، علي 2009 "دراسة إمكانية إنتاج سماد عضوي من مخلفات أحاطب القطن". مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية بموجب الكتاب رقم 348/ص.م.ج. تاريخ 6/4/2009م.
- 15- رقية، نزيه، سمرة، بديع، وحضور، رامي 2009 "دراسة تأثير مخلفات التبغ الجافة والمتحمرة كسماد عضوي في نمو وإنجذبة تبغ الفرجينيا صنف كوتساكا 51". مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للبحوث ولدراسات العلمية بموجب الكتاب رقم 1060/ص م ج تاريخ 26/10/2009م.
- 16- سمرة ، بديع، حماد ، ياسر، وإبراهيم، محمد 2010. "أثر التقديح بيكتريا الريزوبيومي نمو وإنجذبة البازلاء الخضراء (Pisum Sativum)" . مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للبحوث ولدراسات العلمية بموجب الكتاب رقم 291/ص م ج تاريخ 11/3/2010م.
- 17- نصور ، غيث، سمرة ، بديع وبو عيسى ، عبد العزيز 2010. "دراسة تأثير نوع الكمبيوتر ونسبة في نمو وإنجذب صنفين من الفريز مزروعين في البيوت البلاستيكية على أوساط عضوية" مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للبحوث ولدراسات العلمية بموجب الكتاب رقم 291/ص م ج تاريخ 11/3/2010م.
- 18- نصور، غيث، سمرة، بديع وبو عيسى، عبد العزيز 2010. "تأثير نوع السماد العضوي ونسبة في نوعية ثمار الفريز تحت ظروف الزراعة المحمية" مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للبحوث ولدراسات العلمية بموجب الكتاب رقم 588/ص م ج تاريخ 25/5/2010م.
- 19- سمرة، بديع، نداف، محمد و دمسريخو ، رامونا 2010 . "تأثير الإضافة في كمية محصول الفيللة ونوعية الثمار" مقبول للنشر في مجلة جامعة تشرين للبحوث ولدراسات العلمية بموجب الكتاب رقم 588/ص م ج تاريخ 25/5/2010م

- 20- **Samra, B.** (1981): Preliminary results of several coverings of unheated green houses. *Bulletin of Bulgarian Agriculture Research*. Sept. 1981.
- 21- **Samra, B.** (1982): Results of multi-wall covering of plastic green houses; Polymestroy type. *Symposium on role of Polymers on the development of agricultural production*. 5-7 may 1982. Plovdiv- Bulgaria.
- 22- **Samra, B.** (1982): Preliminary results on the unheated green houses with multi-wall covering. *Horticulture*. (2): 33-36.
- 23- **Samra, B.** (1983): Growth & productivity of tomato in multi-wall covering plastic-green houses. *Meeting of Young Researchers in Agriculture*. 2-4 may 1983, Plovdev- Bulgaria.
- 24- **Samra, B.** (1983): Effect of plastic covering type on microclimate and the behaviour of plants in the plastic green houses. *Meeting of Young Bulgarian Researchers*. 10-12 may 1983. Carlovo- Bulgaria.
- 25- **Samra, B.** (1983): Production of vegetables in Syria. *Horticulture*. (7): 33-35.
- 26- Tzeklev G. , **Samra, B.** & Solakov, J.D. (1984): A study on multi-wall covering of green-houses. *Plasticulture*. No.62.

#### 14. الكتب المؤلفة:

الكتاب	السنة المقرر له	الناشر	عام النشر	ملاحظة
إنتاج خضار(2) نظري+عملي في نفس الكتاب	الرابعة / بساتين	جامعة تشرين	1988	بالمشاركة مع الدكتور أحمد جلول
إنتاج خضار (1) نظري + عملي في نفس الكتاب	الثالثة / بساتين	جامعة تشرين	1997	بالمشاركة مع الدكتور نصر شيخ سليمان
أساسيات الخضار نظري + عملي في نفس الكتاب	الثانية	جامعة تشرين	2000	بالمشاركة بالمشاركة مع الدكتور مروان حميدان والدكتور رشيد خرطولي

بالمشاركة بالمشاركة مع الدكتور أحمد جلول	2003	جامعة تشرين	الرابعة / بساتين	إنتاج الخضار الصيفية نظري
بالمشاركة بالمشاركة مع الدكتور أحمد جلول	2003	جامعة تشرين	الرابعة / بساتين	إنتاج الخضار الصيفية عملي
بالمشاركة مع الدكتور مروان حميدان	2004	جامعة تشرين	الثالثة / محاصيل	خضار خاص نظري عملي في نفس الكتاب

#### 15. المحاضرات العامة والندوات:

- إلقاء محاضرات في مملكة البحرين في ضمن دورة تدريبية في مجال تسميد محاصيل الخضروات في إطار برنامج المنظمة العربية للتنمية الزراعية للدعم المؤسسي للتطوير التقني لعام 2007م . أقيمت الدورة خلال شهر كانون الأول 2007 (محاضر وحيد في الدورة كاملة).
- إلقاء محاضرة في دورة تدريبية لمهندسين زراعيين في وزارة الزراعة اللبنانيّة في شهر أيار 1998م. وقد أقيمت الدورة بالتعاون مع المنظمة العربية للتنمية الزراعية.
- إلقاء محاضرات في نقابة المهندسين الزراعيين في اللاذقية وطرطوس حول الزراعات المحمية والزراعة العضوية، واستخدام الماء الممغنط في تحسين الإنتاج النباتي.
- إلقاء عدد من المحاضرات في الوراث التدريبية لمشرفي مدارس المزارعين المقامة من قبل وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي بالتعاون مع FAO.
- إلقاء عدد من المحاضرات حول الزراعة العضوية واستخدام الماء الممغنط في تحسين إنبات التبغ في المؤسسة العامة للتبغ -اللاذقية.
- إلقاء محاضرات وتدريب المهندسين في وزارة الزراعة والبلديات في مملكة البحرين ضمن دورة تدريبية حول تسميد الخضروات في كانون الثاني 2007م.

#### 16. الخبرات التدريسية والمقررات التي أقوم بتدريسيها:

خبرة في تدريس نظري وعملي المقررات التالية باستخدام الحوار والمناقشة لإيصال المعلومة، وأقوم حالياً بتدريس المقررات التالية بالمشاركة:

العام الجامعي	الكلية	السنة الدراسية	المقرر
1987- حتى تاريخه	الزراعة - جامعة تشرين	الخامسة/بساتين	الزراعة الحمية
1987- حتى تاريخه	الزراعة - جامعة تشرين	الرابعة/وقاية	الزراعة الحمية
1987- حتى تاريخه	الزراعة - جامعة تشرين	الخامسة/عامة	الزراعة الحمية

الزراعة - جامعة تشرين	الرابعة/بساتين	إنتاج حضار صيفية
الزراعة - جامعة تشرين	الثانية/عامة	إنتاج حضار
الزراعة - جامعة تشرين	الثالثة/بساتين	إنتاج حضار شتوية
الزراعة - جامعة دمشق	الثالثة/اقتصاد	إنتاج حضار
الزراعة - جامعة دمشق	الثالثة/وقاية	إنتاج حضار
الزراعة - جامعة تشرين	الخامسة/بساتين	الزراعة العضوية
بدءاً من العام الجامعي 2009/2008		إشراف على مشروع التخرج للسنة الخامسة بساتين ودبلوم الدراسات العليا منذ عام 1987 - حتى تاريخه.
		إشراف على عدد من طلاب الدراسات العليا في مجالات الزراعة العضوية والإكثار السريع للبطاطا، إضافةً لمكافحة الحيوانات عند الحضان

#### 17. اللجان المهنية التي شارك كعضو بها:

- لجنة من رئاسة مجلس الوزراء (1986) في استخدام الطاقة الشمسية لتدفئة البيوت البلاستيكية.
- لجنة من وزارة الزراعة (1986) لدراسة انتشار الأمراض الفيروسية على محصول البندورة في الساحل السوري.

#### 18. المهام العلمية والبحثية والزيارات: لا يوجد

#### 19. الإشراف على الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه):

تم الإشراف على رسائل الماجستير التالية:

- رسالة للطالبة: دعد إبراهيم، بالتعاون مع الدكتور عماد اسماعيل من قسو وقاية النبات ،تم الفاع عنها وأجيزت بتقدير امتياز في 14/4/2005.
- رسالة للطالبة: إنتصار دمسرخو، قسم البساتين، جامعة تشرين، لم يتم الدفاع لوفاة الطالبة 2003.
- رسالة للطالب: غيث نصور من مركز البحوث العلمية الزراعية باللانقية، تم الدفاع عنها في 10/11/2005 وأجيزت بتقدير امتياز.
- رسالة للطالب: علي يوسف بالتعاون مع الدكتور عبد العزيز بو عيسى من قسم علوم التربية والمياه في كلية الزراعة بجامعة تشرين، تم الدفاع عنها في 10/5/2009 وأجيزت بتقدير جيد جداً.
- رسالة الطالب رامي خضور بالتعاون مع الدكتور نزيه رقيبة من قسم المحاصيل الحقلية والمؤسسة العامة للتبغ ..تم الدفاع عنها في 11/1/2010م وأجيزت بتقدير امتياز.
- رسالة الطالب: محمد عصام إبراهيم بالتعاون مع الدكتور ياسر حماد من قسم علوم التربية والمياه، تم الدفاع عنها في 8/7/2010م،أجيزت بتقدير امتياز.
- رسالة الطالبة رامونا دمسرخو بالتعاون مع الدكتور محمد نداف من قسم علوم الأغذية وقد تم الدفاع عن الأطروحة بتاريخ 9/12/2010م. وأجيزت بتقدير امتياز.

تم الإشراف على رسائل الدكتوراه :

1- رسالة الدكتوراه للطالب غيث نصور بالتعاون مع الدكتور عبد العزيز بو عيسى من قسم علوم التربية والمياه في كلية الزراعة بجامعة تشرين، تم الدفاع عنها في 29/7/2010 م.

كما وأقوم حالياً بالمشاركة بالإشراف على رسالة الماجستير الطالبة رفاه فارس بالتعاون مع الدكتور عبد العزيز بو عيسى من قسم علوم التربية والمياه حول الزراعة العضوية للبنادورة.

## 20. المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك بها:

- 1- الندوة السعودية الأولى للزراعة المحمية. 25-27 شباط 1992 - جامعة الملك سعود-الرياض، السعودية.
- 2- اجتماع خبراء حول استخدامات الطاقة الشمسية لتطوير الإنتاج النباتي في الوطن العربي، 9/29-1997/10/2، طرابلس ليبيا. حيث تم تقديم الورقة القطرية في الاجتماع، وتم في الاجتماع اختياري من قبل اتحاد مجالس البحث العلمي العربية كواحد من الخبراء العرب الستة في مجال استخدام الطاقة الشمسية.
- 3- المشاركة في اجتماع الخبراء لدراسة استخدام الطاقة الشمسية لتطوير الإنتاج النباتي في الوطن العربي، خلال الفترة من 20-21/3/1999، السودان-الخرطوم. حيث تم تقديم الورقة القطرية في الاجتماع، وتم في الاجتماع اختياري من قبل اتحاد مجالس البحث العلمي العربية كواحد من الخبراء العرب الستة في مجال استخدام الطاقة الشمسية.
- 4- المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعية في جامعة أسيوط - جمهورية مصر العربية، 28.2000/10/30
- 5- ندوة التقانات الحديثة في استخدام الطاقة الشمسية للأعراض الزراعية 23-25/9/2002 في تونس وتقديم ورقة العمل القطرية حيث تم تقديم الورقة القطرية.
- 6- اجتماع خبراء التقانات المتطرفة في الزراعة بدون تربة 1-2/11/2001 في عمان-الأردن.
- 7- المؤتمر الهندسي الدولي لجامعة مؤهله في الأردن 26-28/4/2004
- 8- المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الزراعية في جامعة أسيوط - جمهورية مصر العربية، 7-9/12/2004
- 9- اجتماع الخبراء حول "بدائل استخدام غاز بروميد الميثيل في تعقيم التربة". الذي تم تنفيذه من قبل المنظمة العربية للتنمية الزراعية في طرابلس - ليبيا . خلال الفترة 21-23/8/2006.
- 10- الندوة العلمية "واقع زراعة البطاطا في سوريا \_ معوقاتها وآفاق تطويرها" جامعة دمشق 3-4 /شباط 2008
- 11- الندوة الأولى للزراعة العضوية في جامعة تشرين 12-13/11/2008 .
- 12- الندوة العلمية الدولية الثالثة "الاتجاهات البيئية نحو إنتاج الغذاء الآمن(harmless food) بلوفيف بلغاريا 15-16 تشرين أول 2009 .
- 13- أسبوع العلم 49 مؤتمر إدارة النفايات الصلبة والسائلة في سوريا ، جامعة البعث 9-11 تشرين الثاني 2009

**21. الدورات التدريبية التي اتبعها وتواريخها:**

عدد من الدورات في بلغاريا خلال فترة تحضير الدكتوراه (1979-1983) في مجالات الزراعات بدون تربة (المائية والعضوية). ودورة في مجال المناخ الموضعي والبيئة.

**22. الإعارة والاستيدام : الإعارة:** لا يوجد

**23. الإجازات بلا راتب وتواريخها:** لا يوجد

**24. نشاطات أخرى تخص العمل:**

1. عضو عدد من لجان الحكم على رسائل الماجستير والدكتوراه في جامعات دمشق وحلب و تشرين.
2. تقييم عدد من الأبحاث العلمية لصالح المجالات العلمية في جامعات القطر ومجلة الباسل للعلوم الهندسية، وبعض المجالات العربية، ولأسباب العلم في وزارة التعليم العالي..
3. تقييم الإنتاج العلمي الخاص بترقية بعض الزملاء.

**25. المكافآت والعقوبات المслكية (أسبابها وتواريخها): مكافآت عديدة ولا يوجد عقوبات.**

**26 - الخبرات الخاصة.**

- أ - الإشراف على نشر الزراعة المحمية داخل البيوت البلاستيكية في أغلب مناطق الساحل السوري منذ بداية انتشارها الواسع بعد عام 1985 حتى تاريخية.
- ب - اختبار أعداد كبيرة من هجن وأصناف البندورة والخيار والفليفلة المدخلة إلى الزراعة المحمية وإجراء التجارب على العديد منها.
- ج - خبرة عالية في مجال حماية نباتات الزراعة المحمية من الآفات والأمراض المختلفة.
- د - توفر إمكانية لإجراء التجارب البحثية وقيادة الفرق البحثية في مجال الزراعة المحمية والخضار.

اللائقية في 24/9/2018

**أ.د. بديع محمد سمرة**