السيرة الذاتية والعلمية

الاسم :عبد الستار عارف علي عويد

الدرجة العلمية استاذ

لجنسية : عراقية

محل وتاريخ الولادة : هيت / الانبار / 1947

المؤهلات العلمية:

- بكالوريوس- وقاية النبات كلية الزراعة جامعة بغداد -1971
- ماجستير علوم حشرات-(مكافحة إحيائية) جامعة أريزونا / توسان- الولايات المتحدة الأمريكية -1978
- دكتوراه علوم حشرات (مكافحة إحيائية) جامعة أريزونا / توسان الولايات المتحدة الأمريكية 1981

الخيرة الوظيفية:

- 1971 1973 م. مهندس زراعي قسم الحشرات المديرية العامة لوقاية النبات وزارة الزراعة
- 1973 1975 مدرس مساعد المعهد لزراعي الفني بغداد مؤسسة المعاهد الفنية- وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 - 1976 1981 طالب دراسات عليا جامعة أريزونا توسان الولايات المتحدة الأمريكية
- 6 \ 1981 7 \ 1982 مدرس المعهد الزراعي الفني بغداد مؤسسة المعاهد الفنية وزارة التعليم العالى والبحث العلمي
 - 8 \ 1982 2 \ 1988 باحث علمي مركز البحوث الزراعية والموارد المائية \ مجلس لبحث العلمي
 - 1988- 1989 باحث علمي أقدم مركز البحوث الزراعية والموارد المائية مجلس البحث العلمي
 - 1990 1992 أستاذ مساعد كلية التربية \ ابن الهيثم جامعة بغداد
 - 1993 أستاذ مساعد مركز إباء للأبحاث الزراعية
 - 1995 2003 مدير قسم الوقاية ومدير مشروع إنتاج تقاوي البطاطا مركز إباء للأبحاث الزراعية
 - مرتبة الأستاذية و مدير أبحاث مركز إباء للأبحاث الزراعية (23 \ 3 \ 2000)
 - خبير الهيئة العامة للبحوث الزراعية وزارة الزراعة
 - معاون مدير عام الهيئة العامة للبحوث الزراعية وزارة الزراعة
- 2004 المنسق الوطني للمشروع الإقليمي للكشف المبكر عن مرض البيوض على النخيل وتطوير تقانات مكافحته المنظمة العربية للتنمية الزراعية (عضو لجنة تسيير المشروع)
 - 2006 ا- أستاذ كلية الزراعة جامعة الانبار

عضوية الجمعيات العلمية والمهنية:

- Entomological Society of America عضو جمعية علوم الحشرات الأمريكية
- عضو جمعية الحشرات في جنوب غرب الولايات المتحدة الأمريكية M & W عضو جمعية الحشرات في جنوب غرب الولايات المتحدة الأمريكية U.S.A.
 - عضو جمعية وقاية النبات العراقية
 - عضو جمعية وقاية النبات العربية
 - عضو نقابة الزراعيين العراقية رئيس استشاريين

عضوية المجلات العلمية:

- 1984 1989 هيئة تحرير مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية مجلس البحث العلمي العراقي
 - 2006 هيئة تحرير مجلة الانبار للعلوم الزراعية جامعة الانبار
 - 2007 هيئة تحرير مجلة وقاية النبات العربية الجمعية العربية لوقاية النبات

النشاطات العلمية داخل القطر:

- 1983 1984 تدريس مواضيع الحشرات العامة والحشرات الاقتصادية لطلبة المعهد الزراعي الفني بغداد (محاضر).
- 1983 المساهمة في إعمال ونشاطات الفرق البحثية لوضع خطة البحث العلمي في مجلس البحث العلمي .
- المشاركة في العديد من لجان المناقشة في الامتحان الشامل وأطروحات طلبة الدراسات العليا في الجامعات العراقية .
- 1989 فريق علمي مشارك مع فريق جامعة كاليفورنيا (دان كونزالز) للتحري عن الأعداء الحياتية لمن القمح الروسي في محافظة نينوى- العراق . (فصل الربيع) .
- 1990 1992 تدريس مواضيع الحشرات العامة والحشرات الاقتصادية لطلبة قسم علوم الحياة والاشراف على الحديقة النباتية كلية التربية ابن الهيثم .
- 1991 1992 المساهمة في اللجنة المركزية لتقويم مناهج وكتب علوم الحياة للدراسة الابتدائية والمتوسطة والاعدادية وزارة التربية
- 1993 لساهمة في نشاطات الفريق العلمي المنفذ للبرنامج الوطني لتطوير زراعة الحبوب والبقول في المناطق الديمية مركز
 إباء ووزارة الزراعة بالتعاون مع ايكاردا .
 - 1995-- 2003 المساهمة في نشاطات الفريق البحثي في البرنامج الوطني لتطوير زراعة القطن في العراق.
 - 1996—2003 الساهمة في نشاطات الفريق البحثي في البرنامج الوطني لتطوير زراعة الطماطة في العراق.
- 1993 تدريس مواضيع المكافحة الحياتية وأمراض الحشرات ومقاومة النبات العائل والإدارة المتكاملة للأفات الزراعية لطلبة الدراسات العليا في كلية الزراعة بغداد (محاضر).
- 1993 1995 تدريس مواضيع حياتية التطفل لطلبة الدراسات العليا (دكتوراه) في قسم علوم الحياة كلية التربية ابن الهيثم (محاضر).
 - 1995 الفريق العلمي لدراسة أسباب زيادة انتشار القوارض في بعض مناطق العراق وطرق مكافحتها .
 - 1996 ـــ 2003. المساهمة في نشاطات الفريق البحثي في البرنامج الوطني لتطوير زراعة الذرة الصفراء في العراق.
- المساهمة في تقويم بعض الكتب المنهجية في الكليات والمعاهد وكذلك أطروحات طلبة الدراسات العليا وبراءات الاختراع في مجالات الاختصاص فضلا عن العديد من البحوث التي تنشر في المجلات العلمية المحلية والعربية.
 - 2000 فريق علمي مشارك مع فريق ايكاردا للبحث عن الفطريات الممرضة لحشرة السونة في شمال العراق.
 - 6 \ 2002 إعداد دراسة حول مقترح البرنامج الوطني للإدارة المتكاملة للأفات الزراعية اللجنة الوطنية لنقل التكنولوجيا بغداد .
- 2005 الفريق البحثي لإعداد مقترح مشروع الإدارة المتكاملة للأفات الرئيسية على محاصيل الحبوب وأشجار الفاكهة المؤسسة العربية للعلوم والتكنولوجيا . (ASTIV).
- 2006- الساهمة في الخطة البحثية وتدريس مواد فسلجة الحشرات والمكافحة الإحيائية وإدارة الأفات الزراعية والحشرات الاقتصادية لطلبة الدراسات الأولية في قسم وقاية النبات كلية الزراعة جامعة الانبار

المؤتمرات والندوات والدورات العلمية داخل القطر:

- 1982 1989 المساهمة في المؤتمرات العلمية الزراعية والندوات والدورات التي نظمها مجلس البحث العلمي العراقي .
- 16-91\4\1984 الندوة الاولى للزراعة المحمية مركز البحوث الزراعية والموارد المائية . مجلس البحث العلمي العراقي .
 - 8-10\4\1984 المؤتمر العلمي التقني الأول . مؤسسة المعاهد الفنية . وزارة النعليم العالى والبحث العلمي .
 - 1085|1985 الندوة الأولى لاستخدامات الطاقة الشمسية . مركز بحوث الطاقة الشمسية . مجلس الحبث العلمي العراقي .
- 17-15 \4\1985 الفريق المنظم للدورة التدريبية في الزراعة المحمية . مركز البحوث الزراعية والموارد المائية . مجلس البحث العلمي العراقي .
- 1987\4\792 الفريق العلمي المنظم للدورة التدريبية حول الأفات التي تصيب محاصيل الخضر . مركز البحوث الزراعية والموارد المائية . مجلس البحث العلمي العراقي .
- 1994 الحلقة النقاشية حول انتشار الحشرة القشرية الرخوة في محافظة نينوى . مركز إباء للابحاث الزراعية . الموصل (منتصف نيسان) .
 - 1995 الحلقة النقاشية حول مكافحة السونة في المحفظات الشمالية مركز إباء للابحاث الزراعية الموصل (منتصف نيسان).
 - 29 \ 12 \ 1997 الحلقة النقاشية لتطوير مشروع إنتاج تقاوي البطاطا .وزرارة الزراعة بغداد
 - ت2 1998 الندوة العلمية حول مكافحة أفات الحبوب وزارة الزراعة بالتعاون مع شركة رون بولنك
 - 20 21 \ 4 \ 1999 المؤتمر العلمى الأول للبحوث الزراعية
 - 25-25 \ 11 \ 2001 ورشة العمل القطرية الأولى في مجال مكافحة الحياتية للأفات الزراعية منظمة الطاقة الذرية العراق
 - 7-5 \ 2 \ 2001 المؤتمر العلمي الزراعي الثالث للبحوث الزراعية بغداد العراق
 - 10 11 \ 4\ 2001 المؤتمر العلمي الأول لوقاية المزروعات كلية الزراعة جامعة بغداد
 - 5 \ 12 \ 2000 الندوة العلمية حول الانفجار السكاني لذبابة الياسمين البيضاء على الحمضيات في العراق وزارة الزراعة

- 2- 24 / 1 / 2002 المؤتمر الزراعي الرابع للبحوث الزراعية جامعة تكريت العراق
- 27 \ 8\ 2002 ورشة العمل حول أولويات البحث العلمي الزراعي في العراق مركز إباء بغداد
- 23- 24 \ 4 \ 2002 المؤتمر العلمي القطري الثاني لوقاية المزروعات كلية الزراعة جامعة بغداد
- 4\6\2002 الندوة العلمية حول الأنظمة الفرمونية لمكافحة متكاملة وناجحة للسيطرة على حفارات النخيل وديدان القطن وزارة الزراعة بالتعاون مع شركة لود
 - 22-22 \ 2 \ 2003 المؤتمر الزراعي الخامس للبحوث الزراعية جامعة الموصل العراق
- $17 18 \ / \ 2005$ ورشة العمل حول الرؤى المستقبلية للإدارة لمتكاملة للأفات الزراعية في العراق برنامج أعمار العراق USDAID/ARDI دوكان سليمانية

المؤتمرات والندوات والدورات العلمية خارج القطر:

- 1984 زيارة استطلاعية في مجال وقاية النبات إلى جمهورية السودان اتحاد مجالس البحث العلمي العربية
- 22 \ 3 \ 1988 16 \ 9 \ 1988 دورة علمية في مجال الإدارة المتكاملة للأفات الزراعية جامعة تكساس كلج ستيشن (TAM)
) الولايات المتحدة الأمريكية
 - 15 19 \ 8 \ 1988 المؤتمر العالمي للزراعة في الأراضي الجافة امريلو بوشلاند تكساس الولايات المتحدة الأمريكية
 - 15 24 \ 3 \ 1994 الدورة التدريبية عن الكتابة العلمية وعرض البيانات مشروع المشرق ايكاردا عمان الأردن
 - $27 \ / \ 6 6 \ / \ 4 \ / \ 1998$ زيارة استطلاعية إلى مختبرات ومصانع شركة روت بولنك الفرنسية في تايلاند
 - 18 \ 4 1 \ 5 \ 1998 الدورة التدريبية عن حشرات البقوليات ايكاردا حلب سوريا
- 20 23 \ 4 \ 1998 ورشة العمل عن الإدارة المتكاملة للمَنْ كأفة وكناقل للأمراض الفيروسية التي تصيب محاصيل البقول والحبوب في Wana ايكاردا حلب سوريا
 - 24- 28 \10 \1999 المؤتمر العلمي الدولي للمكافحة الحيوية للأفات الحشرية . جامعة حلب سوريا .
 - 22- 26 \10 \ 1001 | المؤتمر العربي السابع لعلوم وقاية النبات الجمعية العربية لوقاية النبات عمان الأردن
- 16 18 \ 7 \ 2004 الاجتماع الأول للجنة تسير المشروع الإقليمي للكشف لمبكر عن مرض البيوض على النخيل وتطوير تقانات مكافحته المنظمة العربية للتنمية الزراعية الرباط المملكة المغربية
 - 19 / 2 / 2006 المؤتمر العالمي الثالث للنخيل أبو ظبي الإمارات العربية المتحدة
 - 19 23 / 11 / 2006 المؤتمر العربي التاسع لوقاية النبات الجمعية العربية لوقاية النبات دمشق- سوريا
 - 5-8/5/701 الندوة العلمية الرابعة للنخيل . جامعة الملك فيصل هفوف المملكة العربية السعودية
- 17 18 \ 10 \ 7000 ورشة العمل في الإدارة المتكاملة لأفات النخيل منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة FAO بالتعاون مع جمعية وقاية النبات العربية . عمان- الاردن .

عضوية اللجان:

- 1984 1989 اللجنة المركزية لرفع الغبن ومنح القدم مجلس البحث العلمي العراقي.
- الجنة المركزية لدراسة التركيب المحصولي في العراق . مجلس البحث العلمي بالتعاون مع وزارة الزراعة العراقية .
 - اللجنة المركزية لإعداد خطة البحث العلمي في القطر . مجلس البحث العلمي بالتعاون مع وزارة الزراعة .
 - 1991 1993 اللجنة العلمية في قسم علوم الحياة كلية التربية البن الهيثم .
- 1993 معظم اللجان التوجيهية المتعلقة بالانتشار الوبائي للافات المختلفة على المحاصيل الزراعية والماشية في العرق.
 - 1993 اللجان المركزية لدراسة وتحديث قوائم الأفات المشمولة بقوانين الحجر الزراعي في العراق.
 - 1997 2003 اللجنة التوجيهية لمتلبعة انتشار ومكافحة الدودة الحلزونية في العراق وزارة الرزراة .
 - 1999 2002 اللجنة لوطنية للمبيدات وزارة الزراعة
 - 1997 2003 لجنة الاستيراد مركز إباء بغداد
 - 1999 2003 لجنة تعضيد البحوث والنتاجات العلمية مركز إباء بغداد
 - 2002 2002 اللجنة العلمية مركز إباء بغداد
 - 2002 -2002 اللجنة المركزية لعمليات مكافحة ذبابة الياسمين البيضاء على الحمضيات وزارة الزراعة
 - 2002 اللجنة العلمية لدراسة كفاءة المبيدات وتأثير الظروف البيئية على إنتاجية الحمضيات بغداد العراق
 - 2004 2004 اللجنة العلمية الهيئة العامة للبحوث الزراعية
 - 2004 اللجنة الاستشارية حول إنشاء مركز وطنى للمبيدات وزارة الزراعة
 - 2005 2006 اللجنة المركزية لدراسة إنشاء المركز الوطنى للإدارة المتكاملة في العراق وزارة الزراعة
 - 2004 2005 اللجنة المركزية لوضع استراتيجيات الادراة المتكاملة للأفات الزراعية في العراق

- 2006 لجنة المناهج العلمية كلية الزراعة جامعة الانبار
 - 2007 اللجنة المركزية للترقيات العلمية جامعة الانبار

النشاطات الإرشادية:

- 2002- النشرة الفنية عن أفات القطن وطرق السيطرة عليها البرنامج الوطني لتطوير زراعة القطن .
 - 1985 (المساهمة في البرامج الزراعية المقروءة والمسموعة والمرئية .
- 2001-2003 الحلقات الإرشادية في مجال إنتاج تقاوي البطاطا وفي مجال وقاية النيات ضمن البرامج الزراعية في التلفزيون العراقي
- 1993 المساهمة في نشطات ايام الحقل والندوات الفلاحية المتعلقة بتقانات الزراعة الحديثة وتطوير زراعة مختلف المحاصيل الحقلية ومحاصيل الخضر في العراق.

الجوائز العلمية:

- 1998 جائزة وطنية عن مقترح مشروع البرنامج المتكامل لمكافحة حفار ساق الذرة في العراق
- 1998 جائزة وطنية عن مقترح مشروع نموذج البرنامج المتكامل لمكافحة أفات القطن في العراق
 - 1998 جائزة وطنية تقديرية عن المسيرة العلمية لمناسبة يوم العلم العراقي
- 2000 جائزة وطنية تقديرية عن الترقية العلمية لمرتبة الأستاذية والمسيرة العلمية لمناسبة يوم العلم العراقي

الاشراف على طلبة الدراسات العليا:

طلبة الماجستير:

- 1987 عايد نعمة عويد الزبيدي تأثير المبيد البكتيري Bactospeine على ثلاث حشرات حرشفية الأجنحة وتوافقه مع بعض المبيدات الكيميائية في البيوت المحمية . كلية الزراعة جامعة بغداد
- 1997 احمد محمد طارق عبد الرزاق تأثير مثبط النمو الحشري Match في عثة درنات البطاطا 1997 وحفار ساق الذرة . Lepidoptera :Phalaendae). Sesamia cretica Led كلية الزراعة جامعة بغداد
- 1998 وسام على احمد المشهداني دراسات بيئية وحياتية على حفار أوراق الطماطا (Liriomyza bryoniae (K alt) كلية الزراعة جامعة بغداد (Aagromyzidae:Diptera)
- 2002 جاسم خلف محمد الجنابي حياتية وبيئية متطفل البيض . Telenomus busseolae Gahan كلية وبيئية متطفل البيض حفار ساق الذرة . (Lepidoptera :Phalaendae) Sesamia creitica Led كلية الزراعة جامعة بغداد
- 2002 سنداب سامي جاسم الدهوي بعض أوجه التكامل لمكافحة الذبابة البيضاء Genn سنداب سامي جاسم الدهوي بعض أوجه التكامل لمكافحة الذبابة البيضاء (Aleyrodidae:). كلية الزراعة جامعة بغداد
- 2004 مرزة حمزة هادي السعيدي بعض أوجه التكامل في مكافحة حفار ساق الذرة 2004 مرزة حمزة هادي السعيدي بعض أوجه التكامل في مكافحة حفار ساق الذرة : Phalaendae) باستخدام وسائل إحيائية وكيميائية .
- 2006 عبدول مصطفى حمه رش المكافحة المتكاملة للحشرة القشرية الكبيرة على اشجار التين (Ceroplastis rusci(L) عبدول مصطفى . (Homoptera : coccidae) في بعض مناطق شمال العراق . الكلية التقنية . المسيب . هيئة التعليم التقني .
- 2007 ناجحة محمد باري احمد دراسة بعض عناصر الادارة المتكاملة في مكافحة حشرة مَنْ الخوخ الأخضر Myzus persicae) على محصول اللهانة وبعض محاصيل العائلة الباذنجانية الكلية التقنية المسيب هيئة التعليم التقني الكلية التقنية المسيب هيئة التعليم التقني التعليم التقني التعليم التعليم

طلبة الدكتوراه:

- Phalaendae) Sesamia creitica Led مميد حسين محمد الكربولي , المكافحة المتكاملة لحفار ساق الذرة (Lepidoptera
- 1998 نسرين ذنون سعيد العلاف التكامل في مكافحة النبابة البيضاء 1998 نسرين ذنون سعيد العلاف التكامل في مكافحة النبابة البيضاء Applaud و بعض المفترسات الحشرية . كلية الزراعة جامعة بغداد
- 2005 آمال سلمان عبد الرزاق القيسي التكامل في مكافحة دودة القطن الشوكية (Boisd لعجمة العراق التكامل في مكافحة دودة القطن الشوكية الزراعة جامعة بغداد (noctuidae

• 2008 سنداب سامي جاسم الدهوي التداخل بين الصفات النباتية لثلاث اصناف من القطن وتكاملها مع بعض عناصر الادارة المتكاملة لمكافحة الحلم ذو البقعتين .Acari :Tetanychidae) Teranycus urticae Koch).

البحوث المنشورة باللغة العربية:

- عبد الرحمن ، آمال عبد السلام ؛ شوكت عبد الله حبيب وعبد الستار عارف علي . 1985. الصفات السمية لمستخلصات أوراق وريزومات الحلفا Imperata cylidrica على بعض أنواع المن . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 3)(3):82-89.
- شفيق، حسين لطيف و عبد الستار عارف علي .1985. علاقة عذراء ذبابة التبغ البيضاء .Bemisia tabaci Genn في حفظ فايروس تجعد واصفرار أوراق الطماطة مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 4(4): 161- 170 .
- شفيق ، حسين لطيف وعبد الستار عارف علي . 1985. دراسة على مرض تجعد واصفرار اوراق الباميا في العراق . مجلة وقاية النبات العربية . 3: 94- 97.
- علي، عبد الستار عارف ؛ احمد سعد رجب وحسن حسني الحسيني 1986. اساليب متكاملة لمكافحة ذبابة التبغ البيضاء Bemisia على، عبد الستار عارف ؛ احمد سعد رجب وحسن حسني الطماطة في البيوت البلاستيكية . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . tabaci Gen. (2)5 : 151- 165.
- علي ، عبد الستار عارف ؛ احمد سعد رجب ونضال محي الدين . 1986. تأثير طريقة زراعة البصل على الاصلبة بذبابة البصل الصغيرة (M.G والثربس Delia antiqua (M.G) . وقائع المؤتمر العلمي الرابع لمجلس البحث العلمي . 3 : 1106. 1113
- على ، عبد الستار عارف ونضال محي الدين السعيد . 1986. تأثير أساليب إنتاج الشتلات على إصابة نبات الطماطة (البندورة) بذبابة التبغ البيضاء ومرض تجعد واصفرار الأوراق الفيروسي على النباتات المزروعة في البيوت البلاستيكية مجلة وقاية النبات العربية . 5 : 24- 30 .
- السروي ، سمير عوض ؛ عبد الستار عارف علي وإيمان عبد الرسول رزوقي . 1987. اثر زراعة بعض العوائل النباتية مع الطماطة على الكثافة السكانية لذبابة التبغ البيضاء . Bemisia tabaci Genn والإصابة بمرض تجعد واصفرار الأوراق الفيروسي والحاصل في البيوت البلاستيكية . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 6 (6) : 81 97 .
- علي ، عبد الستار عارف ؛ ايمان عبد الرسول رزوقي ونضال احمد هاني . 1987. الوجود السنوي لخنفساء الحميرة Rhaphidopalpa foveicollis Luces وحساسية بعض القثائيات لها خلال العروتين الخريفية والربيعية. مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية. 6 (3) . 52-45.
- عباس ؛ احمد كاظم ، عكاب عطا الله إلهيتي وعبد الستار عارف على . 1988 مقارنة أساليب ومواعيد مكافحة مختلفة للذبابة البيضاء . 1982 Bemisia tabaci Genn. وبعض الأفات الأخرى على الخيار الخريفي . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 7 (1) : 123-
- محمود، عماد احمد ؛ عبد الستار عارف علي وحسام الدين عبد الله . 1988. تأثير البكتيريا Bacillus thuringiensis Berliner . 30-21: (2) 9. على بقاء وتطور دودة الشمع الكبرى Galleria mellonella المنتشرة في وسط العراق. مجلة بحوث علوم الحياة . 9 (2) .
- الزبيري ، عايد نعمة ؛ عبد الستار عارف علي وثابت عبد المنعم الدكزلي . 1988. توافق المبيد الجرثومي Bactospeine مع بعض المبيدات الكيميائية لمكافحة ثلاث حشرات حرشفية الأجنحة في البيوت المحمية . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية .7 (2) : 291-277
- علي، عبد الستار عارف ؛ احمد كاظم عباس ؛ إيمان عبد الرسول رزوقي ونضال احمد هاني . 1988. الانتشار الموسمي لبعض الحشرات المفترسة في حقول القرعيات خلال العروتين الربيعية والخريفية مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية. 2(2) : 293-
- عويد عايد نعمة !ثابت عبد المنعم الدركزلي وعبد الستار عارف علي . 1988. تأثير المبيد البكتيري Bactospeine على بقاء وتطور ثلاث حشرات من حرشفية الأجنحة . مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 7(2) : 328-309.
- عوبيد، عايد نعمة ؛ ثابت عبد المنعم الدركزلي وعبد الستار عارف علي . 1988. فعالية البكتيريا Bacillus thuringiensis على بالغات وبيوض ثلاث أنواع من حشرات حرشفية الأجنحة مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية . 8(1) : 115-
- عباس، احمد كاظم وعبد الستار عارف علي . 1989. التفضيل الغذائي وحساسية أصناف مختلفة من الحنطة والشعير والترتكالي للإصابة بَمنْ الحنطة الروسي Aphididae) Diuraphis noxia) . وقائع الموتمر العلمي الخامس المجلس البحث العلمي . 1(6) : 78- 85 .
- علي، عبد الستار عارف ؛ احمد كاظم عباس وإيمان عبد الرسول رزوقي . 1992. تأثير بعض المبيدات الحشرية على مفترسات ذبابة التبغ البيضاء . Aleyrodidae: Homoptera) Bemisia tabaci Genn. المجلة العراقية للعلوم الزراعية . 23 (1) : 39 .
 145 .
- علي، عبد الستار عارف. 1992. اثر موقع زراعة الخيار مع الطماطة على الإصابة بالذبابة البيضاء .1992. اثر موقع زراعة الخيار مع الطماطة على الإصابة العراقية . 23 (1): 34 -46.

- علي، عبد الستار عارف .1992. استخدام الطعوم الجاذبة لمعرفة التواجد الموسمي لذبابة البصل الصغيرة مع الإشارة إلى أعدائها الحيوية . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 23 (2) :47:-56 .
- علي، عبد الستار عارف ونضال احمد هاني . 1993. نموذج محلي للمصائد الصفراء اللاصقة لمكافحة الذبابة البيضاء ومرض تجعد أوراق الطماطة الاصفر في البيوت البلاستيكية. مجلة إباء للأبحاث الزراعية . (2) : 217-227.
- علي، عبد الستار عارف. 1997. المكافحة المتكاملة للذبابة البيضاء .Bemisia tabaci Genn ومرض تجعد واصفرار الأوراق على الطماطة في البيوت البلاستيكية .مجلة إباء للابحث الزراعية . 1(1): 50-65.
- الكربولي، حميد حسين ؛ عبد الستار عارف علي و عبد الله فليح العزاوي. 1997. تقويم بعض أصناف الذرة الصفراء المستنبطة محليا للاصابابة بحفار ساق الذرة .(2) . Lepidoptera :Phalaenidae) Sesamia cretica Led). مجلة إباء للأبحاث الزراعية .(2) : 214-197
- الكربولي ، حميد حسين ؛ عبد الستار عارف علي و عبد الله فليح العزاوي . 1998. نمط ظهور بالغات حفار ساق الذرة في الربيع و علاقته بالوحدات الحرارية . مجلة البحوث الزراعية العربية . 2(1) : 11-62.
- عبد الرزاق ، احمد محمد طارق ؛ عبد الستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري . 1998. تأثير مثبط النمو الحشري MATCH على عثة درنات البطاطا . Lepidoptera: Gelechiidae) Phthorimeae operculella Zell) تحت ظروف المختبر والمخزن والحقل . مجلة إباء للأبحاث الزراعية . 102-82: 1)8.
- الكربولي، حميد حسين ؛ عبد الستار عارف علي و عبد الله فليح العزاوي .1999 توقيت عمليات المكافحة واختبار كفاءة بعض المبيدات على حفار ساق الذرة .Lepidoptera:Phalaenidae) Sesamia cretica Led على حفار ساق الذرة .(1)4 كان المحافدة على حفار ساق الذرة ...
- الكربولي، حميد حسين ؛ عبد الستار عارف علي وعبد الله فليح العزاوي .1999. دراسات أولية حول التواجد النسبي للأعداء الحيوية لحفار ساق الذرة .3)30 (Lepidoptera : Phalaenidae) Sesamia cretica Led) عجلة العلوم الزراعية العراقية . 3)30- ملحق) : 152-137
- عبد الرزاق، احمد محمد طارق ؛ إبراهيم جدوع الجبوري ؛ عبدالستار عارف علي ومحمد عبد جعفر ألعزي . 1999. تأثير مثبط النمو الحشري ماتش في حفار ساق الذرة .Sesamia cretica Led (Ed) تحت ظروف المختبر والحقل . مجلة وقاية النبات العربية . 17 (1) : 1-8.
- الكربولي ، حميد حسين ؛ عبد الستار عارف علي وعبد الله فليح العزاوي .1999. تحديد درجات الحرارة الدنيا والوحدات الحرارية المتجمعة لحفار ساق الذرة .2 (2) عجلة إباء للأبحاث الزراعية . 9 (2) : 299-282
- الجبوري ، إبراهيم جدوع ؛ عبد الستار عارف علي ؛ زهير عزيز اسطيفان ووسام المشهداني . 1999. كفاءة يعض منظمات النمو والمبيدات لمكافحة الذبابة البيضاء في الحقول المكشوفة والمغطاة . مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية . 2(1): 7-15.
- المشهداني ، وسام علي؛ ابراهيم جدوع الجبوري وعبد الستار عارف . 2000. كفاءة منظم النمو %75 Trigard وبعض المبيدات الحشرية في مكافحة حفار اوراق الطماطة . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 31(2) : 297- 312.
- علي، عبد الستار عارف وميسر مجيد جرجيس. 2000. كفاءة بعض المبيدان الحشرية ومخاليطها مع الزيت المعدني المنتج محليا لمكافحة حشرة من الدراق الأخضر والإمراض الفيروسية التي تنقلها على البطاطا. مجلة وقاية النبات العربية. 8(2): 36- 57.
- علي ، عبد الستار عارف ؛ إبراهيم جدوع الجبوري ووسام علي المشهداني . 2000. التكامل في استخدام المصاند الصفراء اللاسقة ومنظم النمو %Trigaed 75 في مكافحة حفار أوراق الطماطة .Diptera: Agromyzidae) Liriomyza bryoniae Kalt) . مجلة الزراعة العراقية . 5(3- عدد خاص) : 19-24.
- المشهداني، وسام علي ؛ عبد الستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري . 2000. دراسات على بعض المظاهر الحياتية والتفضيل الغذائي والانتشار لحفار أوراق الطماطة . مجلة إباء للابحاث الزراعية . 12(1) : 126- 143.
- العلاف، نسرين ذنون ؛ عبد الستار عارف وخالد محمد العادل. تأثير منظم النمو الحشري Applaud في بعض المظاهر الحياتية للذبابة البيضاء . Bemisia tabaci Genn تحت ظروف المختبر والحقل . مجلة إباء للأبحاث الزراعية . 140-122(2)10.
- علي، عبد الستار عارف .2000. إمكانات استخدام الأعداء الحيوية في البر نامج المتكامل لمكافحة حفار ساق الذرة 2000. [100] وي العراق المؤتمر العلمي الدولي للمكافحة الحيوية للأفات الحشرية. جامعة حلب سوريا. 24- 28\10|190. ملخصات البحوث. مجلة وقاية النبات العربية .17(106:20(ملخص).
- عبد الله، سعاد أرديني ؛ إبراهيم جدوع الجبوري ؛ عبد الستار عارف علي وعماد طارق يوسف . 2001. حساسية بعض أصناف القمح للإصابة بالحشرة القشرية الرخوة (Exearetopus tritici (Williams) ومكافحتها بمبيد الكروزر في محافظة نينوى (العراق) . مجلة وقاية النبات العربية . 11(1): 118-118.
- العلاف، نسرين ذنون ؛ عبد الستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري .2001. التكامل بين منظم النمو Applaud والمفترسين Clitostethus arecuatus Rossi في مكافحة الذبابة البيضاء .Bemisia tabaci Genn في مكافحة الذبابة البيضاء .2011) : 124-119.

- علي، عبد الستار عارف وميسر مجيد جرجيس .2003. المكافحة الحيوية للأفات الزراعية . مجلة الاستثمار الزراعي . 1(1) :30- 37.
- محمد، جاسم خلف ؛ رعد فاضل احمد وعب الستار عارف علي . 2004. در اسات سلوكية وحياتية للمتطفل Telenomus busseollae . 65 (5) : 81- 86. Gahan.
- الدهوي، سنداب سامي جاسم؛ صالح حسن سمير وعبد الستار عارف . 2004. فعالية بعض المبيدات الجهازية من مجموعة النيونيكوتينويد في ادوار الذبابة البيضاء Al eyrodidae: Homoptera) Bemisia tabaci Genn) على محصول القطن . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 3 (1): 107- 120.
- الدهوي ، سنداب سامي جسم ؛ صالح حسن سمير وعيد الستار عارف علي . 2005. تأثير بعض المبيدات الجهازية من مجموعة Neoniccotinoid group في ادوار المفترس (Coleoptera: Coccinellidae) Stethorus gilvifrons (Muls) مجلة الغراقية . 10 (2) : 121- 132 .
- محمد ، جاسم خلف ؛ عبد الستار عارف علي ورعد فاضل احمد . 2005. تأثير درجات الحرارة المختلفة في الأداء الحياتي لمتطفل البيض . Scelionidae : Hymenoptera (2)10 . 76 67.
- محمد، جاسم خلف ؛ عبد الستار عارف علي ورعد فاضل احمد . 2005. الوجود الموسمي وتأثير صنف الذرة في انتشار متطفل البيض . 94 -87: (2) 23 . مجلة وقاية النبات العربية . 94 -87: (2) 23 . مجلة وقاية النبات العربية .
- الجبوري ، إبراهيم جدوع ؛ وسام علي المشهداني وعبد الستار عارف علي . 2005. تأثير درجات الحرارة المختلفة على حياتية حفار أوراق الطماطة البندورة . 12 (1) 23 (1) مجلة وقاية النبات العربية . 23 (1) : 7 13 .
- الدهوي ، سنداب سامس جاسم ؛ عبد الستار عارف علي وصلح حسن سمير . 2005. تأثير ثلاث من المبيدات الجهازية من مجموعة مشابهات النيونيكوتينويد Neonicotinoids في ادوار المفترس (Perg)
 Thysanoptera :) مجلة العلوم الزراعية العراقية ز 36 (1) : 97- 106 .
- الدهوي ، سنداب سامي جاسم ؛ صالح حسن سمير و عبد الستار عارف علي . 2005 . بعض أوجه التكامل بين المفترس Stethorus على محصول القطن . مجلة Bemisia tabaci Genn على محصول القطن . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 36 (5) : 119 124 .
- الدهوي ، سنداب سامي جاسم ؛ عبد الستار عارف علي وصالح حسن سمير . 2006. الكفاءة الافتراسية للمفترسين Stethorus (Perg) و (Coccinellidae : Coleoptera) gilvifrons (Muls) (Muls) على ادوار الذبابة البيضاء Bemisis tabaci Genn على محصول القطن .مجلة وقاية النبات العربية . 24 (2) على 117-112
- علي ، عبد الستار عارف ؛ عزالدين مجيد الشماع وجاسم خلف محمد . 2006. الحساسية النسبية لبعض أصناف القمح للإصابة بمَنْ الشوفان . 11 (1) : 48 56 . Aphididae : Homoptera) مجلة الزراعة العراقية . 11 (1) : 48 56 .
- الدهوي ، سنداب سامي جاسم ؛ عبد الستار عارف علي وصالح حسن سمير . 2006. الحساسية النسبية لبعض أصناف القطن للإصابة بالذبابة البيضاء و علاقتها بانتشار الاعداء الحياتية . مجلة الزراعة العراقية . 11 (1): 77 70 .
- محمد، جسم خلف ؛ عبد الستار عارف علي . 2006. تأثير حجم كتلة بيض حفار ساق الذرة على كفاءة المتطفل 2006. تأثير حجم كتلة بيض حفار ساق الذرة على كفاءة المتطفل . 19 . (Hymenoptera : Scelionidae) busseollae Gahan. 2006/11\23
- علي ، عبد الستار عارف ؛ ميسر مجيد جرجيس وجاسم خلف محمد .2006 . النشاط الموسمي لحشرات المَنْ المجنحة في حقول البطاطا في العراق . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 37 (6) : 88- 78 .
- عبد الرزاق ، أمال سلمان؛ إبراهيم جدوع الجبوري وعبد الستار عارف علي . 2007 . كفاءة المبيد الإحيائي Agreen وبعض منظمات النمو والمبيدات الحشرية في دودة جوز القطن الشوكية مجلة العلوم الزراعية العراقية . 38 (6) : 86 97 .
- عبد الرزاق ، آمال سلمان ؛ عبد الستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري . 2007 . الأداء الحياتي لدودة جوز القطن الشوكية على ثلاث أوساط غذائية طبيعية . مجلة العلوم الزراعية العراقية . 38 (6) : 98- 103 .
- عبد الرزاق، آمال سلمان ؛ عبد الستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري . 2007 . العلاقة بين عدد الحشرات الممسوكة في المصائد الفرمونية ونسبة الإصابة بدودة جوز القطن الشوكية . Noctuidae : Lepidopter) Erias insulana B0isd) مع الشارة إلى أعدائها الحياتية . مجلة الزراعة العراقية . 12 (3- عدد خاص) :102 111 .
- عبد الرزاق ، آمال سلمان ؛ إبراهيم جدوع الجبوري وعبد الستار عارف علي . 2007 . الوجود الموسمي لدودة جوز القطن الشوكية . 61 (ك- عدد خاص) :61- العراق . 12 (4- عدد خاص) :60- هي وسط العراق . 61 (4- عدد خاص) :60- هي وسط العراق . 60

- علي ، عبد الستار عارف ؛ سلو سيتو مراد ؛ جاسم خلف محمد وعيدان فايز عجيل . 2007 . استجابة بعض أصناف القمح والشعير المدخلة والمستنبطة محليا للإصابة بثلاث من الآفات الحشرية المهمة بمحافظة نينوى في شمال العراق . مجلة الانبار للعلوم الزراعية 5
 (2) :251- 266 .
- ألسعيدي ، مرزة حمزة هادي ؛ عبد الستار عارف علي و عايد نعمة عويد . 2007 . تأثير المبيد الإحيائي Agreen ومنظمي النمو Cascade و Insegar في حفار ساق الذرة . Sesamia cretica Led) .مجلة الانبار للعلوم الزراعية . 5 (1) : 267- 277.
- علي ، عبد الستار عارف . 2007 . أثر الظروف المناخية في التوزيع المكاني والزما ني لأفات النخيل الرئيسية في العراق . الندوة العلمية الرابعة للنخيل جامعة الملك فيصل . هفوف المملكة العربية السعودية . 5- 8\5\2007.
- علي ، عبد الستار عارف ؛ جاسم خلف محمد وحاتم متعب حسين . 2007. أثر بعض الظروف المناخية في انتشار صانعة الانفااق . Lepidoptera: Scythridae) Syrigopais temperatella Led. (2) و استجابة أصناف مختلفة من القمح للإصابة بها . مجلة الانبار للعلوم الزراعية . 5 (2) :
- عويد، عايد نعمة ؛ عبد الستار عارف علي وعبدول مصطفى حمه رش .2007 . الوجود الموسمي للحشرة القشرية الشمعية (Homoptera : Coccidae) Ceroplastis rusci L) على التين في شمال العراق .مجلة وقاية النبات العربية . 2)2):
- حمه رش ، عبدول مصطفى ؛ عبد الستار عارف علي وعايد نعمة عويد .2007. تأثير منظم النمو Applaud وبعض المبيدات الكيميائية في مكافحة الحشرة القشرية الشمعية . Homoptera : Coccidae) Ceroplastis rusci L على التين في شمال العراق . مجلة الانبار للعلوم الزراعية . 5 (2):
- عويد ، عايد نعمة ؛ عبد الستار عارف ومرزة حمزة هادي ألسعيدي . 2007. تأثير استخدام المبيد الإحيائي Agreen ومنظمي نمو الحشرات Cascade و Insegar مع بعض المبيدات الكيميائية في حفار ساق الذرة . Sesamia cretica Led ومتطفل البيض . Telenomus busseallae Gahan . مجلة الزراعة العراقية . 12 (5):
- عبد الرزاق ، آمال سلمان ؛ عبدا لستار عارف علي وإبراهيم جدوع الجبوري . 2007 . تأثير درجات الحرارة في مدة التطور واستخدام الوحدات الحرارية المتجمعة لتعيين نمط ظهور البالغات لدودة جوز القطن الشوكية . Erias insulana Boisd في الربيع . مجلة الزراعة العراقية . 12 (5) :
- عويد ، عايد نعمة ؛ عبد الستار عارف علي وعبدول مصطفى حمه رش . 2008. المدى العوائلي للحشرة القشرية الشمعية Homoptera :Coccidae) Ceroplastis rusci L.
 للعلوم .
- عبد الرزاق، آمال سلمان ؛ ابراهيم جدوع الجبوري وعبد الستار عارف علي . 2008 . الحساسية النسبية لبعض أصناف القطن الموصى بزراعتها في العراق للإصابة بدودة جوز القطن الشوكية . Lepidoptera :Noctuidae) Erias insulana Boisd)وتأثيرها في الأداء الحياتي للآفة . مجلة وقاية النبات العربية . 26 (2):

الكتب المؤلفة:

- علي ، عبد الستار عارف وفؤاد عبد العزيز العزبي . 1986 . أسس مكافحة الأفات الزراعية . دار التقني للطباعة و النشر . وزارة التعليم العالي والبحث العلمي . 315 صفحة .
- المساهمة في مواضيع عدد من فصول كتاب الادارة المتكاملة للافات الزراعية . الجمعية العربية لوقاية النبات . الاستاذ الدكتور احمد الهنيدي.

البحوث المنشورة باللغة الانكليزية:

- Ali,A-S .A. and T.F. Watson.1978. Effect of temperature on development and survival of *Zelus renardii* .Environ. Entomol.1(6):889-890.
- Ali,A-S.A. and T.F.1982. Watson.Effect 0f *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki* on tobacco budworm (Lepidoptera: Noctuidae) adult and egg stages .J.Econ.Entomol.75(4):596-598.
- Ali, A-S.A.and T.F. Watson .1982. Survival of tobacco budworm (Lepidoptera: Noctuidae) larvae after short-term feeding period on cotton treated with *Bacillus thuringiensis*. J. Econ Entomol.75(4): 630-632.
- Ali, A-S.A. and T.F. Watson . 1982. Efficacy of Dipel and *Geocoris punctipes* (Hemiptera : Lygaeidae) against the tobacco budworm on cotton . J. Eon. Entomol. 75 (6): 1002-1004.
- Ali, A-S.A.; A.S. Rajab and H.H. Al-Hussaini . 1985. Relative susceptibility of different wheat varieties to aphid infestation . J. Agric. Water Reso. Res. 4 (3): 25-39.
- Ali,A-S.A.; I.A-R.Razoki and A.S. Rajeb. 1986. Influence of planting date and crop variety on infestation of some spring cucurbit pests. J.Agric. Water. Reso.Res.5(2): 37-52.

- Ali,A-S.A.;I.A-R.Razoki and N.A. Hani . 1987. Influence of planting date and plant age on the susceptibility 0f some cucurbit varieties to different pests during fall seasons .J.Agric. Water. Reso. Res.6(2): 93-108.
- Ali, A- S. A.; F.M. Aziz and A.M. Ahmed. 1987. Influence of high temperature with vacuum on *Bracon hebetor* Say,a parasite of the fig moth, *Ephestia cautella* Walk.Date Palm Journal.5(2): 172-187.
- Ali,A-S. A. and A. Al-Jubouri. 1994. Seasonal Occurence of soybean arthropods pests and the relative susceptibility of some cultivars to infestation. IPA.J.Agric.Res.4(2): 194-204.
- Ali,A-S.A .1998. Effect of Alsystin against *Spodoptera litoralis* Fab. And *Trichoplusia ni* (Hbn.)(Phalaenidae: Lepidoptera).IBN.Al-Haithum J. of Pure and Appl. Scin. 9(2): 1-17.
- Ali,A-S.A. and J.K. Mohammed 2000. Note on *Telenomus busseollae* (Hymenoptera: Scelionidae) Bull. Nat.Hist.Museum.