

المراجع العربية

- 1- ابراهيم صبري عبد القيوم، (2002م): العوامل المؤثرة على تبني زراعة العينات المحسنة من الذرة الرفيعة (دراسة حالة مشروع النوبة الزراعي) - جامعة الخرطوم - كلية الزراعة - ماجستير.
- 2- احمد أمية قسم الله محمد (2003م) : دراسات مقارنة في الإرشاد الزراعي - كلية الدراسات الزراعية - جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا - فبراير - ابريل.
- 3- الطنوبي محمد عمر، آخرون (1995م): الإرشاد الزراعي - الناشر جامعة عمر المختار - الجماهيرية الليبية - الطبعة الأولى .
- 4- الطنوبي محمد عمر ، عمران الصادق (1997م) : أساسيات تخطيط وتنفيذ وتقويم البرامج الإرشاد الزراعي - سعيد - دار النشر جامعة عمر المختار - الجماهيرية الليبية - دار الوطنية - بنغازي - الطبعة الأولى .
- 5- الشيخ عبد المحمود حسن (2001م) : الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية- مذكرة دراسية للطلاب- جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا - كلية الدراسات الزراعية - قسم الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية.
- 6- العادلي احمد السيد (1983م) : أساسيات علم الإرشاد الزراعي - جامعة الإسكندرية - قسم الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية - الناشر دار المطبوعات الجديدة القاهرة .
- 7- اندرياس دروز (1995م). : المؤشرات الحيوية لتأثير المبيدات على البيئة الزراعية- ترجمة سعيد عبدالله باعقود
- 8- جورج وير (2003م - 1424هـ) : مبيدات الآفات تأليف . ترجمة صالح بن عبد الله الدوسري، حمدي ابراهيم حسين، على بن محمد السحيباني جامعة . الملك سعود.
- 9- حيدرة مطلق فضل ، وآخرون (2005م) : المناخ الزراعي والنظم الإنتاجية بمحافظة أب - الجمهورية اليمنية.
- 10- دقوقة مهدي ، علي عبد العزيز ، محمد العبد الله (2013م): العوامل المؤثرة في تبني مزارعي القمح المروي الحديث في محافظة الحسكة - الجمهورية العربية السورية- جامعة دمشق - كلية الزراعة .
- 11- زكي حسن (1985م): الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي - الناشر مطبعة دار الكشي للطباعة والنشر- جامعة الموصل - بغداد.
- 12- سليمان الهادي تاج الدين (2009م): العوامل المؤثرة في الاستخدام الموصى بها للمبيدات الحشرية -دراسة حالة مزارعي البصل في محلية كرري - السودان - بحث دكتوراه- جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا - كلية الدراسات الزراعية .
- 13- سليمان الهادي تاج الدين 2001م : معوقات تبني الحزم التقنية لمحصول القطن والذرة بمشاريع الصندوق الدولي للتنمية الزراعية MS.s جامعة أم درمان الاسلامية.
- 14- عبد السلام احمد لطفي (1993م) : الآفات الحشرية في مصر والبلاد العربية وطرق السيطرة عليها - أستاذ الحشرات الاقتصادية - كلية الزراعة جامعة الأزهر الجزء الأول + الثاني - الناشر المكتبة الأكاديمية - الطبعة الأولى.
- 15- عبد الحميد زيدان هندي ، محمد إبراهيم عبد المجيد (1995م): الاتجاهات الحديثة للمبيدات ومكافحة الحشرات - الجزء الأول + الثاني - الدار العربية للنشر والتوزيع - الطبعة الثانية.
- 16- عبد الحميد زيدان هندي (2000م): السمية البيئية والتفاعلات الحيوية للكيميائيات والمبيدات - دار النشر الدار العربية للنشر والتوزيع - الطبعة الأولى.
- 17- عبد الحميد زيدان هندي (2001م) : الموارد المائية والاتساح بالمبيدات - الناشر كانزا جروب - القاهرة - الطبعة الأولى.

- 18- عبد الحميد زيدان هندي (2001م): ترشيد المبيدات في مكافحة الآفات - الناشر كانزا جروب - القاهرة - الطبعة الأولى.
- 19- عبد الحميد زيدان هندي (2003م): مستحضرات وتطبيقات المبيدات بين القديم والحديث - الطبعة الأولى.
- 20- عبد الحميد زيدان هندي (1995م) : وقاية النبات والأمن الغذائي - الناشر المكتبة الأكاديمية . الطبعة الأولى.
- 21- عبد الله احمد مصطفى ، البشبيسي أمل سمير (2009م) : العوامل المؤثرة على معارف الزارع بأسس الاستخدام الأمثل لمبيدات مكافحة آفات بعض المحاصيل الحقلية بمحافظة كفر الشيخ - جمهورية مصر العربية .- جامعة كفر الشيخ .
- 22- عبد المقصود بهجت محمد (1988م): الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية - الوفاء للطباعة والنشر - المنصورة - الطبعة الأولى.
- 23- قشطة عبد الحميد عباس (1996م): دراسة تحليلية لبعض وسائل الإرشاد الزراعي ، تقييم الحقول الإرشادية في محافظة المنوفية - مصر - رسالة ماجستير - كلية الزراعة - جامعة القاهرة
- 24- محرم اسماعيل عبدالله (1998م): البحوث والإرشاد الزراعي في اليمن الوضع الراهن والتصورات المستقبلية - يوليو.
- 25- ميتكاف روبرت ل ، لوكرمان ويميام هـ (1990م): مقدمة في السيطرة على الآفات الحشرية ترجمة - الناشر الدار العربية - الطبعة الأولى
- 26- مقلد صلاح ، وآخرون (يناير 2008م): دواعي تطوير مقررات الإرشاد الزراعي بالمدارس الشاملة الزراعية بجمهورية مصر العربية .
- 27- قضايا التخطيط والتنمية في مصر والآثار البيئية للتنمية الزراعية (1993م) - معهد التخطيط القومي - القاهرة .
- 28- تبني تقانة النخيل النسيجي بين زراع نخيل التمر بالمنطقة الوسطى في المملكة العربية السعودية بحث برقم (145) مركز بحوث كلية الأغذية الزراعية - جامعة الملك سعود 1427هـ.

التقارير والدوريات المجلات وصحف

- 1- الإحصاء الزراعي لعام 2011م ، 2012م . الجمهورية اليمنية - وزارة الري- الإدارة العامة للإحصاء والمعلومات الزراعي .
- 2- الإحصاء العام في اليمن 2005م ، 2013م . الجمهورية اليمنية - وزارة التخطيط وتعاون الدولي - الجهاز المركزي للإحصاء .
- 3- العنسي بشرى - صحيفة النداء بالتاريخ 2011/2/1م - شحنة المبيدات المهربة - الكاتب: . (الانترنت [www. Alnedaa.net](http://www.Alnedaa.net))
- 4- الرعيني عبده سيف : مليارات تذهب سنويا للاستيراد المبيدات التي تقتلنا - صحيفة الجمهورية اليمنية - 9 سبتمبر 2011م. (الانترنت www. Algomhoriah.net)
- 5- المركز الوطني للمعلومات تقرير عام 2004م ، 2013م . الجمهورية اليمنية - رئاسة الجمهورية.
- 6- المنظمة العربية للتنمية الزراعية : الندوة العربية حول تعزيز دور الإرشاد الزراعي في التنمية الزراعية المستدامة (الخرطوم: مطبعة المنظمة العربية، 1997م)
- 7- دليل تعز السياحي 2005م. الجمهورية اليمنية - وزارة التخطيط وتعاون الدولي - الجهاز المركزي للإحصاء.
- 8- تقرير عام 2001م الصادر عن الهيئة العامة لحماية البيئة - الجمهورية اليمنية. الوضع البيئي في الجمهورية اليمنية .

9- تقرير عام 2001م ، 2003م ، 2006م الصادر عن الهيئة البحوث والإرشاد الزراعي – الجمهورية اليمنية .

المراجع الانجليزية

- 1- Aligeerdy (1993) Innovation Among Farmers In Wadi-Hadrmut Yemen And Their Implication For Extension Services Fa- agridan Yemen – Mse
- 2- Binduki Baullo Mikasuk (2008): A study of Socio – Economic Factors Effecting Adoption Farmers In Rend Area Upper Nile State Sudan By Binduki Baullo Mikasuk Khourtom University .Sms.
- 3- Chebil, A; H. Nasr; and I.Zailbet(2009) Factors Effecting , Willingness to Adoption Salt-tolerant Forage Crops in South – Eastern . Tunisia . Afjare . March 2009.
- 4- Jera, R; and O.C.Ajayi (2008) Logistic Modeling of Smallholder Livestock Farmers Adoption of Tree-Based Fodder Technology in Zimbabwe . Agrekon from Agricultural Economics Association of South Africa .
- 5- Shideed, K .(1995). Adoption Of Barley Production Technologist In Iraq: From Level Analysis , Proceeding of Regional Symposium on Integrated Crop Livestock System in the Dry Areas of West Asia and North Africa,