

- أسرار، عبدالواسع عبدالغفور. 2000 . دراسة إنبات بذور الحميض ونمو وتطور بادراته.. مجلة أسيوط للعلوم الزراعية. كلية الزراعة- جامعة أسيوط. المجلد 31 (5): 95-104 .
- أسرار، عبدالواسع عبدالغفور. 2000. دراسة تأثير الجليسرين على العلاقات المائية ومواصفات القدرة الحفظية لصنفين من أزهار الورد المقطوفة. حوليات العلوم الزراعية- كلية الزراعة- جامعة عين شمس- القاهرة- مصر. المجلد 45 (4): 679-688.
- أسرار، عبدالواسع عبدالغفور. 2001 . تأثير الإجهاد المائي الابتدائي على العلاقات المائية ومدة حفظ أزهار القرنفل المقطوفة. الإسكندرية للتبادل العلمي. جمعية أ.د. عبدالمنعم بلبع لبحوث الأراضي والمياه – كلية الزراعة جامعة الإسكندرية- الشاطبي- الإسكندرية. مجلد 22 (3): 313-322 .
- أسرار، عبدالواسع عبدالغفور. تأثير شدة الإضاءة على العلاقات المائية وجودة الحفظ لأزهار الورد المقطوفة صنف "الداس". 2002 . مجلة جامعة الملك عبدالعزيز: علوم الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة. المجلد (13): 53-61
- الجلود، علي عبد الله ومحمد يحيى الصيادي وعبد العزيز محمد السعيد وشوكت علي شودي. (2001). بعض من النباتات الملحية في المملكة العربية السعودية – مكوناتها من العناصر المعدنية وعلاقتها بخواص التربة. المجلة الباكستانية للعلوم الأحيائية 4(5): 631- 534 [باللغة الإنجليزية
- الدوس، عبد الله عبد العزيز وعبد العزيز محمد السعيد. (2003). تقويم 24 سلالة محلية من عشبة البفل للاسترساع وإنتاج العلف في منطقة الرياض. مجلة جامعة الملك سعود (العلوم الزراعية) 15(2): 133- 139 [باللغة الإنجليزية مع ملخص باللغة العربية]
- الرويلي، سعود بن ليلي، وتركي بن سعود آل سعود، وسليمان بن علي الخطيب، وفهد بن سليمان العريفي، وعبد العزيز بن محمد السعيد، وعبد العزيز بن عبد الله القرعاوي. (2008). حالة مراعي شمال المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية. المجلة السعودية في علوم الحياة، 15(3) : 17-32.
- السحبياني، ناصر. ويحي على رفاعي. 2000م . تأثير مسافات الزراعة بين الجور على نمو وإنتاجية بعض أصناف بنجر السكر. مجلة الاسكندرية للبحوث الزراعية، 45(3): 87-105 .
- السعودون ، عبد الله بن عبد الرحمن. 2002 . المواعيد المناسبة لزراعة محاصيل الخضر في المملكة العربية السعودية.دراسة مدى التوافق بين المواعيد المحددة وفقاً للاحتياجات الحرارية والمواعيد المقترحة من مديريات الزراعة والمياه. مجلة جامعة الملك سعود (العلوم الزراعية) . 14 (1) : 75- 79 [باللغة العربية مع ملخص باللغة الإنجليزية].
- السعودون ، عبد الله بن عبد الرحمن ، عبد الله بن محمد الحمدان و محمود عبادي عبيد . 2004. تأثير العبوات البلاستيكية على ثمار الطماطم المخزنة عند درجات حرارة مختلفة ورطوبة نسبية عالية: 1- صفات الجودة والقدرة التخزينية والخواص الكيميائية . مركز البحوث الزراعية ، جامعة الملك سعود ، نشرة بحثية رقم (132) (28 ورقة) [باللغة العربية مع ملخص باللغة الإنجليزية].
- السعودون ، عبد الله بن عبد الرحمن و عبد الله بن محمد الحمدان. 2004. تأثير العبوات البلاستيكية على ثمار الطماطم المخزنة عند درجات حرارة مختلفة ورطوبة نسبية عالية2 – الخواص الميكانيكية . مركز البحوث الزراعية ، جامعة الملك سعود ، نشرة بحثية رقم (133) (44 ورقة) [باللغة العربية مع ملخص باللغة الإنجليزية].
- السعيد، عبد العزيز محمد وعبد الرزاق محمد فلاتة. (2001). تأثير معاملات الإنبات على إنبات بذور السدر البري وتأثير قوام التربة ورطوبتها على نمو البادرات وبقائها. مجلة الاسكندرية للبحوث الزراعية 46(3): 31- 36 [باللغة الإنجليزية
- السعيد، عبد العزيز محمد ومحمد يحيى الصيادي وإبراهيم إبراهيم الشواف. (2000). تأثير موعد الحصاد على إنتاج وجودة العلف في بعض أصناف فول الصويا. مركز البحوث الزراعية، جامعة الملك سعود، نشرة بحثية رقم (89)، 13 صفحة. [باللغة الإنجليزية مع ملخص باللغة العربية]

- السعيد، عبد العزيز محمد. (2001). تأثير درجة الحرارة والجهد المائي في إنبات بذور الروثة. مجلة أسيوط للعلوم الزراعية 32(2): 173-183 [باللغة الإنجليزية مع ملخص باللغة العربية]
- السعيد، عبد العزيز محمد. (2001). تنافس بادرات نباتي الضعة والحرمل استجابة للجهد المائي. مجلة البيئات الجافة 49(2): 315-320 [باللغة الإنجليزية]
- السعيد، عبد العزيز محمد. (2003). التأثير المثبط لنبات العاذر على إنبات بذور بعض نباتات المراعي ونمو بادرته. حوليات العلوم الزراعية، مشتهر 41(4): 1383-1395 [باللغة الإنجليزية مع ملخص باللغة العربية]
- السعيد، عبد العزيز محمد وعبد الله عبد العزيز الدوس. (2002). المخزون البذري لترتبة موقع رعوي موبوء بنبات الحرمل في روضة الخفس بالمملكة العربية السعودية. أبحاث الأراضي الجافة وإدارتها 16(1): 83-95 [باللغة الإنجليزية]
- الشهراني ثبيت سفر سعيد و عبدالعزيز عبد الله القرعاوي. (2008). تأثير مستخلص أوراق العرعر (*Juniperus procera*) على نمو بادرات السنط (*Acacia origena*). المجلة السعودية في علوم الحياة. 15(3): 55-59.
- القرعاوي عبد العزيز عبدالله و سعود ليلي الرويلي و جمال محمود عبد الفتاح و محمد مصيلح الرشدي. (2009). تأثير الفطريات الجذرية التكافلية (الميكروهيذا) على نمو بعض نباتات المراعي في الثمامة بمنطقة الرياض. مجلة جامعة الملك سعود / العلوم الزراعية. 21(2): 67-83.
- النمازي، علي عبد الرحمن وعبد العزيز محمد السعيد وحسن محمد الحازمي. (2008). مركبات الأيض الثانوية في أربع عشائر مختلفة من نبات التنضب. مجلة الجمعية الكيميائية السعودية 12(4): 585-608.
- خليل، صفوت عثمان و عبد الله بن عبد الرحمن السعدون. 2002. تأثير نوعية مياه الري على صفات المحصول الأخضر والجاف لبعض أصناف الفاصوليا مجلة الجديد في البحوث الزراعية، جامعة الإسكندرية، كلية الزراعة – سايا باشا 7. (3) : 677-689. [باللغة العربية مع ملخص باللغة الإنجليزية]..
- عارف، إبراهيم محمد و لطفى ابراهيم الجهني. 2000 ماضي وحاضر الغابات الطبيعية الاصطناعية في المملكة العربية السعودية. مجلة الخليج العربي للبحوث العلمية. البحرين. المجلد 18 العدد 1: 64-72.
- عارف، إبراهيم محمد. دراسة الخصائص الظاهرية لبذور و بادرات بعض أنواع أشجار الأكاسيا المحلية. مجلة جامعة الملك سعود، العلوم الزراعية، المملكة العربية السعودية، عام 2000، 12(2): 77-95
- عبد الموجود، أحمد لطفى وعبد العزيز محمد السعيد وتركي إبراهيم العبد اللطيف. (2006). تطبيقات التقنية الحيوية في حماية عشيرة معزولة من نبات التنضب. مجلة الاسكندرية للبحوث الزراعية 51: 171-177 [باللغة الإنجليزية مع ملخص باللغة العربية]
- عبدالله عبدالعزيز الدوس ، ناصر عبدالرحمن السحبياني ، أحمد محمد سليمان(2003م) Effect of mixing different ratios of Oat with Berseem clover on forage yield and protein. مجلة الجديد في البحوث الزراعية – كلية الزراعة سايا باشا – جامعة الإسكندرية، جمهورية مصر العربية المجلد (8) 4: 689 - 694
- مصطفى، خالد احمد. يحي على رفاعي. 1998 م . تأثير مواعيد الزراعة ومعدلات التقاوي على بعض التراكيب الوراثية للشعير المنزرع تحت ظروف المنطقة الوسطى بالمملكة العربية السعودية.مجلة الخليج العربي للبحوث العلمية، 16(3):643-656.
- ناصر عبدالرحمن السحبياني (1427هـ). تأثير مواعيد الزراعة والحش على محصول الحبوب والعلف الرطب في حشيشة السودان (*Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.) تحت ظروف منطقة الرياض بالمملكة العربية السعودية. مجلة الجمعية السعودية للعلوم الزراعية، كلية علوم الأغذية والزراعة، جامعة الملك سعود ، المجلد (5) 2: 35-46.
- ناصر عبدالرحمن السحبياني(2004م). تأثير مستويات مختلفة من الري على صفات المحصول لبعض سلالات من قمح الخبز (*Triticum aestivum* L.) تحت ظروف المملكة العربية السعودية. مجلة الإسكندرية للبحوث الزراعية – كلية الزراعة – جامعة الإسكندرية – جمهورية مصر العربية. المجلد 49 (2): 37 – 43

- ناصر عبدالرحمن السحيباني(2004م). تأثير مواعيد ومسافات الزراعة والحش على محصولي الحبوب والعلف الرطب في الذرة الرفيعة للحبوب (*Sorghum bicolor L. Moench*). مجلة الإسكندرية للبحوث الزراعية – كلية الزراعة – جامعة الإسكندرية – جمهورية مصر العربية المجلد 49 (2): 31 – 36
- ناصر عبدالرحمن السحيباني، يحي علي رفاعي(2000م). تأثير مسافات الزراعة بين الجور على نمو وإنتاجية بعض أصناف بنجر السكر. مجلة الإسكندرية للبحوث الزراعية – كلية الزراعة - جامعة الإسكندرية – جمهورية مصر العربية المجلد 45 (3) : 87 – 105
- ناصر عبدالرحمن السحيباني، عبدالله عبدالعزيز الدوس (2004م) **Evaluation of growth and forage production for six varieties of Egyptian clovers under Riyadh conditions.** مجلة جامعة الملك سعود (العلوم الزراعية) – جامعة الملك سعود – الرياض. المجلد (16) : 45 - 51 (الجزء الإنجليزي)