

السيرة الذاتية

عبد العزيز بن محمد السعيد

البيانات الشخصية

الاسم رباعياً	عبد العزيز بن محمد بن سليمان السعيد
الجنسية	سعودي
المرتبة العلمية	أستاذ
التخصص العام	علم المراعي
التخصص الدقيق	بيئة المراعي
الوظيفة	عضو هيئة التدريس، قسم الإنتاج النباتي، كلية علوم الأغذية والزراعة، جامعة الملك سعود.
العنوان	قسم الإنتاج النباتي كلية علوم الأغذية والزراعة جامعة الملك سعود ص.ب ٢٤٦٠ الرياض، المملكة العربية السعودية ١١٤٥١ هاتف: ٤٦٧٨٣٤٣ فاكس: ٤٦٧٨٤٦٧

assaeed@ksu.edu.sa

البريد الإلكتروني

المؤهلات العلمية

- درجة الدكتوراه في محاصيل الأعلاف والمراعي، جامعة نوتنجهام بالمملكة المتحدة، ستون بننغتون، المملكة المتحدة في ١٩٨٩م.
- درجة الماجستير في إدارة المراعي، جامعة ولاية كاليفورنيا، فريزنو، الولايات المتحدة الأمريكية في ١٩٨٢م.
- درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية بتقدير جيد جداً مع مرتبة الشرف الثانية، جامعة الملك سعود (جامعة الرياض سابقاً)، الرياض، المملكة العربية السعودية في ١٩٧٥م.

التاريخ الوظيفي والمساهمات الإدارية

- أستاذ بقسم الإنتاج النباتي - كلية الزراعة - جامعة الملك سعود منذ ١١/٩/١٤٢٣ هـ.
- أستاذ مشارك بقسم الإنتاج النباتي - كلية الزراعة - جامعة الملك سعود منذ ١١/١٦/١٤١٨ هـ حتى ١١/٨/١٤٢٣ هـ
- أستاذ مساعد بقسم الإنتاج النباتي - كلية الزراعة - جامعة الملك سعود منذ ١٠/٨/١٤٠٩ هـ الموافق ١٣/٥/١٩٨٩م وحتى ١٤١٨/١١/١٥ هـ.

- معيد بقسم الإنتاج النباتي - كلية الزراعة - جامعة الملك سعود منذ ١٣٩٥/٧/١٢م وحتى ١٤٠٩/١٠/٧هـ الموافق ١٩٨٩/٥/١٢م .
- عضو مجلس كلية الزراعة للعام الجامعي ١٤١٣/١٢هـ .
- راند اللجنة الاجتماعية بكلية الزراعة للعام الجامعي ١٤١٢/١١هـ .
- عضو مجلس إدارة محطة الأبحاث والتجارب الزراعية بديراب للعام الجامعي ١٤١١/١٠هـ
- مدير محطة الأبحاث والتجارب الزراعية بالكلية منذ ١٤١٤/١/٢٣هـ وحتى ١٤١٨/١/٢٢هـ
- عضو مجلس برنامج ماجستير العلوم في التنوع الأحيائي، المشترك بين كليتي العلوم وعلوم الأغذية والزراعة في جامعة الملك سعود ١٤٢٢-١٤٢٨هـ
- رئيس قسم الإنتاج النباتي منذ عام ٢٠٠٤م

الجوائز العلمية

- شهادة تقدير من جامعة الملك سعود (جامعة الرياض سابقاً) للحصول على مرتبة الشرف الثانية بتقدير جيد جداً.
- جائزة مؤسسة الكويت للتقدم العلمي في حقل أفضل كتاب مترجم إلى اللغة العربية في العلوم في معرض الكتاب السابع والعشرين في الكويت ٢٠٠٢م عن كتاب "إدارة المراعي: الأسس والتطبيقات".
- شهادة المقيم المتميز من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية.

الإنتاج العلمي

- الحمودي، خالد عبد الرحمن وعبد العزيز محمد السعيد وعبد العزيز محمد الدويس وبدر الدين إبراهيم سفيان. ١٩٩٨ تحليل اقتصاديات إنتاج الثروة الحيوانية في مراعي منطقة رماح. مجلة اتحاد الجامعات العربية للدراسات والبحوث الزراعية، جامعة عين شمس، القاهرة ٦: ٦٤١-٦٦٢
- الدوس، عبد الله عبد العزيز وعبد العزيز محمد السعيد ١٩٩٧ دراسات بيئية على تأثير درجات الحرارة وكمية المطر الأولية اللازمة لإنبات ويزوغ بادرات الرمث *Haloxylon salicornicum* والقيصوم *Achillea fragrantissima*. مركز البحوث الزراعية، نشرة بحثية رقم ٧٣، ٢٨ صفحة.
- الدويس، عبد العزيز محمد وعبد العزيز محمد السعيد وخالد عبد الرحمن الحمودي وبدر الدين إبراهيم سفيان. ١٩٩٨ تحديد حجم وتركيب القطيع الأمثل للإنتاج الرعوي، حالة: مراعي منطقة رماح. مجلة الإسكندرية للبحوث الزراعية ٤٣: ٤٥-٥٦
- السعيد، عبد العزيز محمد وعبد العزيز القرعاوي. ١٩٩٦ أثر احتطاب الأرتى *Calligonum comosum* L. Her في الغطاء النباتي الرعوي في منطقة القصيم بالمملكة العربية السعودية. علوم الحياة ٤: ٣٩-٤٩
- القرعاوي، عبد العزيز عبد الله وعبد العزيز محمد السعيد و عبد الله عبد العزيز الدوس. ١٩٩٦ دراسة تأثير موعد الزراعة على إنبات ونمو بادرات القيصوم. المجلة المصرية للعلوم التطبيقية ١١: ١٦٨-١٧٥
- القرعاوي، عبد العزيز عبد الله وعبد الله عبد العزيز الدوس وعبد العزيز محمد السعيد. ١٩٩٧ تأثير معدل الأمطار والفترة بين هطولين على صفات النمو في بادرات الرمث *Hammada elegans* (Bge.) Botsch. مجلة الخليج العربي للأبحاث العلمية ١٥: ٨٠٥-٨٢٤
- القرعاوي، عبد العزيز عبد الله وعبد الله عبد العزيز الدوس وعبد العزيز محمد السعيد. ١٩٩٨ تأثير معدل الأمطار والفترة بين هطولين على البقاء والتأسيس في بادرات الرمث *Hammada elegans* (Bge.) Botsch. مجلة الخليج العربي للأبحاث العلمية ١٦: ٢٠٧-٢٢٢

- Abdel-Maugood, A.L., **A.M. Assaeed** and T.I. Al-Abdallatif. 2006. Application of RAPD technique for the conservation of an isolated population of *Capparis decidua*. Alex. J. Agric. Res. 51: 171-177.
- Al-Doss, A.A., **A.M. Assaeed** and A. A. Al-Qarawi 1997. Multivariate analysis of seedling survival and establishment and their related attributes in *Hammada elegans*. J. King Saud Univ., Agric. Sci. 9: 247-256
- Al-Doss, A.A., **A.M. Assaeed** and A. S. Soliman. 1996. Growth characters and yield of some selected lines of common and Narbon vetch. Agric. Res. Center, Res. Bull. No. 63 pp. 17.
- Al-Doss, A.A., **A.M. Assaeed** and A.S. Soliman 1998. Growth characters and yield of some selected lines of grass-pea (*Lathyrus sativus*). J. King Saud Univ., Agric. Sci. 10: 67-72.
- Al-Doss, A.A. and **A.M. Assaeed**. 2003. Evaluation of 24 local seed sources of buffelgrass for persistence and forage yield in the Riyadh area. J. King Saud Univ., Agric. Sci. 15:133-140.
- Al-Jaloud, A.A., M.Y. Saiady, **A.M. Assaeed** and S.A.Chaudhary. 2001. Some halophyte plants of Saudi Arabia, their composition and relation to soil properties. Pakistan J. Biol. Sci. 4: 531-534.
- **Assaeed, A.M.** 1994. Evaluation of some forage sorghum varieties under the condition of central region, Saudi Arabia. Annals Agric. Sci., Ain Shams Univ. Cairo, 39:649 - 654.
- **Assaeed, A.M.** 1994. Yield response of forage oats (*Avena sativa* L.) to nitrogen fertilization harvested at successive stages of maturity. Alex. J. Agric. Res. 39:159-170.
- **Assaeed, A.M.** 1996. *Hammada elegans-Rhazya stricta* competitive relationships in a deteriorated range site in Raudhat Al-khafs, Saudi Arabia. J. Agric. Sci., Mansoura Univ. 21: 957-964
- **Assaeed, A.M.** 1997. Estimation of biomass and utilization of three perennial range grasses in Saudi Arabia. J. Arid Environ. 36: 103-111
- **Assaeed, A.M.** 2001. Effect of temperature and water potential on germination of *Salsola villosa* Del. ex Roem. et Schult. Assiut J. Agric. Sci. 32:173-183.
- **Assaeed, A.M.** 2003. Allelopathic effects of *Artemisia monosperma* Del. on germination and seedling growth of some range plant species. Annals Agric. Sci., Moshtohor 41: 1383-1395.
- **Assaeed, A.M.** and A.A. Al-Doss 1996. Effect of *Rhazya stricta* foliage leachate on seedling growth and survival of some range plant species. J. King Abdulaziz Univ., Met. Env. Arid Land Agric. 7: 13-20
- **Assaeed, A.M.** and A.A. Al-Doss 1997. Allelopathic effects of *Rhazya stricta* on seed germination of some range plant species. Annals Agric. Sci., Ain Shams Univ. 42: 159-167.
- **Assaeed, A.M.** and A.A. Al-Doss 2001. Soil seed bank of a desert range site infested with *Rhazya stricta* in Raudhat al-Khafs, Saudi Arabia. Arid Land Res. Manage.16: 83-95.
- **Assaeed, A.M.** and A.A. Al-Doss 2001. Seedling competition of *Lasiurus scindicus* and *Rhazya stricta* in response to water stress. J. Arid Environ. 49:315-320.
- **Assaeed, A.M.** and A.M. Falatah 2001. Effect of seed treatment on germination of *Ziziphus nummularia* and soil texture and moisture on seedling growth and survival. Alex. J. Agric. Res. 46:31-36.

- **Assaeed, A.M.**, M. McGowan, P.D. Hebblethwaite and J.C. Brereton 1990. Effect of soil compaction on growth, yield and light interception of selected crops. Ann. Appl. Biol. 177:653-666.
- Tag El-Din, S.S. and **A.M. Assaeed** 1994. Effect of phosphorus and irrigation frequency on some micro-nutrients in alfalfa. Egypt. J. Appl. Sci. 9:62-68.
- Tag El-Din, S.S. and **A.M. Assaeed**. 1995. Effect of phosphorus fertilizer and irrigation frequency on yield and protein content of alfalfa. J. king Saud Univ., Agric. Sc. 7:49-60
- Tag El-Din, S.S., **A.M. Assaeed** and A. Al-Sheck 1994. Distribution of range plant communities as influenced by edaphic factors in raudhat Khuraim. Egypt. J. Appl. Sci. 9:69-82.

الكتب المترجمة المحكمة

- السعيد، عبد العزيز بن محمد. (مترجم) ٢٠٠١ . إدارة المراعي: الأسس والتطبيقات. مطابع جامعة الملك سعود، ٦٣٠ صفحة. مترجم إلى اللغة العربية عن كتاب:
Holechek, J.L., R.D. Pieper and C.H. Herbel 1998 (3rd.ed.). Range management- Principles and practices. Prentice Hall, Upper Saddle River, NJ.587p.
- السعيد، عبد العزيز بن محمد (مترجم) (تحت النشر) . أطلس النبات المصور ودليل تعريف النباتات. ٣٤٠ صفحة. مترجم إلى اللغة العربية عن كتاب:
Castner, J.L. 2004. Photographic Atlas of Botany and Guide to Plant Identification. Feline Press, Inc. Gainesville, FL. 310p.

أبحاث تحت الإعداد

- Al-Doss, A.A.; **A.M. Assaeed** and I.A. Al-Mohaisen. Evaluation of seasonal production of some browse species under different levels of supplementary irrigation.
- **Assaeed, A.M.**; Al-Doss, A.A.; and I.A. Al-Mohaisen. Seasonal changes of forage nutritive value of some srowse species in response to different delevs of supplementary irrigation.
- Al-Rowaily, S.L.; **A.M. Assaeed** and A.M. Falatah. Soil nutrient dynamics of a desert range site dominated by two shrub species.

أبحاث جارية

- تقويم التأسيس والبقاء والإنتاج الموسمي لبعض الشجيرات والنجيليات الرعوية تحت الري المتدرج.
- المخزون البذري في تربة ثلاث عشائر مختلفة من نبات التنضب
- التباين الوراثي بين ست عشائر من نبات التنضب في المملكة

رسائل طلاب الماجستير المتخرجين

- د. عبد العزيز بن عبد الله القرعاوي ١٤١٦هـ - دراسة محاكاة لتأثير كمية الأمطار وتوزيعها في تأسيس البادرات لثلاث عشائر من نباتي الرمث والقيصوم
- الأستاذ غالب بن عبد الله القرنى ١٤١٨هـ - التغيرات الموسمية في القيمة الغذائية لبعض نباتات المراعي في منطقة الرياض
- الأستاذ خالد بن عبد العزيز العقيل ١٤٢٣هـ - دراسات بيئية على إنبات بذور القطف ونمو بادراته وبقائها وتأسيسها
- الأستاذ إبراهيم بن عايد المحيسن ١٤٢٣هـ - تقويم الإنتاج الموسمي لبعض الشجيرات الرعوية تحت مستويات مختلفة من الري التكميلي

طلاب الدراسات العليا تحت الإشراف

- هيفاء بنت عبد العزيز الهذلول، دكتوراه الفلسفة في العلوم (بيئة نبات). دراسة الغطاء النباتي لبعض السبخات المهمة في وادي السرحان في المملكة العربية السعودية. التاريخ المتوقع للتخرج ١٤٢٩هـ
- موزي بنت عبيدان العتيبي، دكتوراه الفلسفة في العلوم (بيئة نبات). دراسات بيئية على نبات الصمغ *Stipa capensis* وعلاقته التنافسية مع بعض النباتات الرعوية الأخرى. التاريخ المتوقع للتخرج ١٤٣٠هـ
- تركي بن إبراهيم العبد اللطيف، ماجستير العلوم في التنوع الأحيائي التنوع الوراثي لعشيرة معزولة من نبات التنضب التاريخ المتوقع للتخرج ١٤٢٨هـ
- علي بن عبد الرحمن نمازي، ماجستير العلوم في المراعي والغابات. التغيرات الموسمية في إنتاج المركبات الثانوية في نبات التنضب التاريخ المتوقع للتخرج ١٤٢٨هـ
- إبراهيم بن عبد الله الجماز، ماجستير العلوم في التنوع الأحيائي. التنوع النباتي في منتزه سيد بالطائف. التاريخ المتوقع للتخرج ١٤٢٩هـ

المراجعات العلمية

- مناقشة عدد من رسائل الماجستير داخل المملكة وخارجها
- عضو هيئة تحرير مجلة الملك سعود (العلوم الزراعية) منذ ١٤٢٣هـ.
- عضو هيئة تحرير مجلة جمعية العلوم الزراعية منذ ١٤٢٤هـ.
- عضو هيئة تحرير مجلة علوم الحياة منذ ١٤٢٣هـ
- تحكيم عدد من الكتب المؤلفة والمترجمة والأبحاث والتقارير البحثية في حقل التخصص.

عضوية الجمعيات العلمية

- جمعية إدارة المراعي (الولايات المتحدة)
- جمعية المراعي الأسترالية
- جمعية المراعي البريطانية
- الجمعية الدولية لعلوم الغطاء النباتي، هولندا
- الجمعية السعودية للعلوم الزراعية.

المؤتمرات والندوات (خلال السنوات الخمس الماضية)

- السعيد، عبد العزيز محمد ٢٠٠٢م. المحافظة على التنوع النباتي في مراعي المملكة العربية السعودية وغاباتها . حفز أفضل التطبيقات للمحافظة على التنوع الأحيائي والاستغلال المستدام للمصادر الطبيعية. ورشة العمل المنعقدة في جامعة السلطان قابوس بسلطنة عمان في ٢٠-٢٤/٤/٢٠٠٢م
- المحيسن، إبراهيم عايد، عبد العزيز محمد السعيد، عبد الله عبد العزيز الدوس ٢٠٠٢م. تقييم الإنتاج الموسمي لبعض الشجيرات الرعوية تحت مستويات مختلفة من الري التكميلي. ورشة العمل الأولى لجمعية العلوم الزراعية. ٥-٧ فبراير ٢٠٠٢م. جامعة الملك سعود، الرياض.
- A.L. Abdel-Mawgood, **A.M. Assaeed**, T.I. Al-Abdallatif. 2005. Genetic Diversity in an Isolated Population of *Capparis decidua*. The role of biotechnology for the characterization and conservation of crop, forestry, animal and fishery genetic resources. International workshop, 5-7 March 2005, Turin, Italy.
- **Assaeed, A.M.** 2006. Germination Ecology of *Rhazya stricta*. 1st. European Congress of Conservation Biology. 22-26 August, 2006. Eger, Hungary.
- **Assaeed, A.M.** 2007. Seed Production and Dispersal of *Rhazya stricta*. The International Association for Vegetation Science 50th. Annual Symposium, 23-27 July, 2007, Swansea, UK.