

الميرة الطاتية



الاسم : أسامي عبد الرحمن صالح عبد المعطى

تاريخ الميلاد : 1/1/1961 م

الوظيفة : رئيس بحوث (أستاذ)

مكان العمل : المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

عنوان العمل : المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة - أبوحماد- شرقية - مصر

تلفون العمل : 055 3400497 ، 055 3401027 فاكس: 0553400498

تلفون المنزل : 0553404164 محمول: 01004499110

المؤهلات العلمية :

الشخص	الجامعة	التاريخ	الدرجة العلمية
أمراض الأسماك ورعايتها	الزقازيق	2000	دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية كلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق
أمراض الأسماك ورعايتها	استراخان	1992	ماجستير في العلوم الطبية البيطرية جامعة أستراخان - روسيا
أمراض الأسماك ورعايتها	الزقازيق	1988	دبلوم العلوم الطبية البيطرية كلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق
عام	الزقازيق	1984	بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية كلية الطب البيطري - جامعة الزقازيق

عنوان رسالة الماجستير: "الحالة الوبائية في مفرخي تشجان السمكي (روسيا) و العباسة السمكي (مصر) من حيث الإصابة بطفيل اللرنبيا "

"Epizootic state of fish hatcheries of "Chagan" Russia and "Abbassa" Egypt according *Lernaea* investigation"

عنوان رسالة الدكتوراه: "دراسات على بعض المشاكل التي تواجه تفريخ جمبري المياه العذبة (ماكروبراكيم روزنبرجي)"

"Studies on some problems facing the reproduction of fresh water shrimp, *Macrobrachium rosenbergii*"

الدرج الوظيفي :

أبريل 2011 - حتى خبير الاستزراع السمكي - المنظمة العربية للتنمية الزراعية
تاریخه

2010 - مارس م 2011 رئيس بحوث (أستاذ) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

باحث أول (أستاذ مساعد) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
2005 - 2010 المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

باحث (مدرس) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل المركزي
لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

باحث مساعد (مدرس مساعد) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

طبيب بيطري - المفرخ السمكي بالعباسة - الهيئة العامة لتنمية الثروة
السمكية

النشاط العلمي والمنجزات الميدانية:

- المشاركة في تفريخ أسماك المبروك بأنواعه و البلطي و كذلك تحضين الزراعة بالمفرخ السمكي بالعباسة -
الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية.

- المشاركة في إدخال و تفريخ أسماك المبروك بأنواعه الى دولة الأردن بالشركة العربية للأسماك بأغوار نهر
الأردن عام 1994.

- المشاركة في تجهيز المفرخ السمكي بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة عام 2003 من تكوين
قطيع من أمهات أسماك المبروك بأنواعه و البلطي النيلي و كذلك تجهيز وحدات التفريخ و المشاركة في
تفريخ هذه الأسماك بالحث الهرموني (المبروك بأنواعه) أو طبيعيا تحت التحكم (البلطي النيلي). وأيضا
المشاركة في تحضين و استزراع هذه الأسماك.

- المشاركة في إنشاء المزرعة المكثفة بقيادة وحدات المظلات بالقوات المسلحة طريق القاهرة بلبيس الصحراوي
عام 2004 - 2005.

- الإشراف على المزرعة الإنتاجية و المفرخ بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة منذ عام 2003 و
حتى تاريخه.

- المشاركة في الفرق البحثية الإرشادية بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة - الإشراف على
الثروة السمكية في مركز محمودية - محافظة البحيرة.

- الأشتراك في لجنة الأستزراع السمكي لأسماك البلطي بحقول الأرز و عمل حقول إرشادية في محافظات
دمياط و الدقهلية و كفر الشيخ و الشرقية و الفيوم في الفترة من 2004-2008.

- المشاركة في الندوات العلمية التي تنظمها الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية في موقع الإنتاج ومناطق الثروة السمكية بالهيئة (محافظات البحيرة - كفر الشيخ - الدقهلية - الشرقية - بورسعيد - الأسماعيلية) و كذلك التدريس في الدورات التدريبية التي تعدها الهيئة بالمركز الثقافي بالإسكندرية سنويًا.
- المشاركة في التدريس في الدورات التدريبية التي تعقد بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.
- كتابة المادة العلمية لنشرة تفريخ جمبري المياه العذبة (ماكريوريakis Ruzinirji) 2009.
- المساهمة في تجهيز المعمل الرطب لقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.
- المشاركة في وضع الخطة البحثية لقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.
- المشاركة في العديد من لجان الجرد و المناقصات و المزایدات بالمعمل و مركز البحوث الزراعية حتى تاريخه.
- المشاركة في التدريب العملي الصيفي لطلبة كليات الطب البيطري و الزراعة من جامعات الزقازيق و القاهرة و عين شمس و الأزهر فيما يخص صحة الأسماك و رعايتها.

المشاركة كخبير في تنمية الثروة السمكية في المناطق الريفية بدولة أوغندا عام 2006 بتمويل من المنظمة اليابانية للتعاون الدولي (جايكا).

- المشاركة كخبير في لجان تقييم بعض المشروعات السمكية بدولة ليبيا عام 2007.
- المشروعات العلمية التي شارك فيها الباحث:

 - 1- مشروع نقل التكنولوجيا لاستزراع وتفریخ جمبري المياه العذبة (ماكريوريakis Ruzinirji) الممول من المجالس الإقليمية المتخصصة عامي 1995 و 1996 - الباحث الرئيسي للمشروع أ. د / أحمد سعيد دياب بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.
 - 2- مشروع تطوير و رفع كفاءة مفرخي و أحواض المزرعة المكيفة بالتل الكبير التابعة لقوات المسلحة في الفترة من 2004 - 2005 .

المؤتمرات العلمية و الندوات و ورش العمل:

- 1- ورشة العمل حول جدوى الاستثمار في مشروعات الاستزراع البحري - كلية الزراعة البيئية - العريش في الفترة 12-13/3/2000م .
- 2- ندوة الاستراتيجية العامة للاستفادة و التخلص من المخلفات الزراعية حفاظا على بيئة نظيفة، كلية الزراعة بمشتهر - قسم الإنتاج الحيواني (26/11/2000).
- 3- مؤتمر الطب البيطري العربي الـ 25 - الجمعية الطبية البيطرية المصرية في الفترة 6-9/5/2001م .
- 4- المؤتمر العلمي الأول للجمعية المصرية للاستزراع المائي بالعريش ديسمبر 2002م.

- 5- مؤتمر التحديات التسويقية للأسماك المصرية - كلية الزراعة جامعة عين شمس في الفترة من 15-16 أبريل 2003 .
- 6- المؤتمر العلمي نحو استراتيجية استخدام مياه الآبار في الاستزراع السمكي بالعرش . 2003.
- 7- المؤتمر الدولي الأول لشعبة البحوث البيطرية بالمركز القومي للبحوث في الفترة 15-17/2/2004م.
- 8- المشاركة في ثلاثة ندوات عن تنمية الأسماك ، الأولى في المفرخ السمكي بالعباسة (2/1/2005) و الثانية بمعدية المينا - ادكو - بحيرة في 8/2/2005 والثالثة بمنطقة كفر الشيخ للثروة السمكية في 15/2/2005 .
- 9- المشاركة في فعاليات الندوة العلمية عن استكشاف المياه العذبة بالمركز القومي للبحوث في 9/1/2005م .
- 10- مؤتمر تنمية الثروة السمكية بجمهورية مصر العربية بين الحاضر و المستقبل بالمعرض المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (1/3/2005) .
- 11- المؤتمر العلمي التاسع للجمعية المصرية لتنمية الثروة السمكية و الحفاظ على صحة الإنسان . كلية العلوم - جامعة طنطا بتاريخ 2/10/2005.
- 11- المؤتمر العلمي الاول في الاتجاهات الحديثة للاستزراع السمكي بشرم الشيخ (13 - 15 ديسمبر 2006).
- 12- المؤتمر العلمي الحادى عشر للجمعية المصرية لتنمية الثروة السمكية و الحفاظ على صحة الإنسان بعنوان استخدام و رعاية المصادر المائية . فى الفترة من 28-30 يونيو 2007. بمركز القاهرة الدولى للمؤتمرات.
- 13- المؤتمر العلمي الثاني للجمعية المصرية للمياه و الاستزراع السمكي و البيئة بعنوان " التنمية المستدامة للثروة السمكية " بجامعة عين شمس فى الفترة من 13 - 14/1/2008.
- 14- ورشة العمل الأولى عن " الدلالات الوراثية كمؤشرات للتنوع في الأسماك " - المركز القومي للبحوث . فى الفترة من 5-7/2/2008.
- 14- المؤتمر القومى الاول لإستكشاف المياه العذبة فى 8 مايو 2008 بدار ضيافة جامعة عين شمس .
- 15- الندوة العلمية " أفاق الاستزراع السمكي " - سمكة بطى للتصدير " قاعة مبارك - جامعة الأسكندرية - فرع دمنهور ، 2008 .
- 16- الندوة العلمية " أولويات البحث العلمي لتنمية الاستزراع المائى و فرص النشر فى الدوريات العالمية " - بكلية الطب البيطري - جامعة قناة السويس ، 27 أغسطس 2008 .
- 17- المؤتمر الدولى الثامن للبلطى (استا) بمركز القاهرة الدولى للمؤتمرات فى الفترة من 12-14/10/2008 .
- 18- المؤتمر العالمى لبحوث الاستزراع السمكى و المصايد . مركز القاهرة الدولى للمؤتمرات . فى الفترة من 24-26 أكتوبر 2009 .
- 19- ندوة " قضايا الأسماك المستوردة و صحة الأسماك " المنعقدة يوم الأربعاء الموافق 4/4/2009 بكلية الطب البيطري بممشهر - جامعة بنها .

20- الندوة العلمية "الأستزراع السمكي في محافظات القناة و سيناء: المشاكل و الحلول" - بكلية الطب البيطري - جامعة قناة السويس - 2010/5/12.

الجمعيات العلمية :

1- عضو نقابة الأطباء البيطريين منذ 1984م .

2- عضو مؤسس للجمعية المصرية للثروة المائية منذ 2001 م .

3- عضو مؤسس للجمعية المصرية للمياه و الثروة السمكية و البيئة.

4- عضو جمعية أعضاء هيئة البحث بمركز البحوث الزراعية.

الرسائل العلمية التي يتم الإشراف عليها:

- الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالطبيبة البيطرية/ هالة فؤاد محمد أيوب التي تعمل بقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة و تسجيلها بكلية الطب البيطري (قسم الميكروبولوجي) - جامعة قناة السويس بعنوان "تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية على الاستجابة المناعية في الأسماك المحسنة بميكروب الأيروموناس هيدروفيلا". تاريخ التسجيل (13/12/2003م) و تم مناقشتها 2009/3/26.

- الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالطبيبة البيطرية/ هالة فؤاد محمد أيوب التي تعمل بقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة و تسجيلها بكلية الطب البيطري (قسم الميكروبولوجي) - جامعة قناة السويس بعنوان "تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية على الاستجابة المناعية في الأسماك المحسنة بميكروب الأيروموناس هيدروفيلا". تاريخ التسجيل (13/12/2003م) و تم مناقشتها 2009/3/26.

- الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالباحث مساعد / محمد السيد عبد الوهاب الذي عمل بقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة و تسجيله بكلية الطب البيطري - جامعة قناة السويس بعنوان "Some studies on differences in genetic resistance of tilapia from different localities against some diseases" دراسات على الإختلافات في المقاومة الوراثية لأسماك البلطي المجمعة من مناطق مختلفة لبعض الأمراض" وهو تحت الإشراف المشترك مع المركز الطبي بجامعة نيويورك بالولايات المتحدة الأمريكية منذ 2007.

- الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالطبيبة البيطرية/ هالة فؤاد محمد أيوب التي تعمل بقسم صحة و رعاية الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة و تسجيلها بكلية الطب البيطري (قسم الميكروبولوجي) - جامعة قناة السويس منذ 2009. و الرسالة بعنوان "تأثير العوامل البيئية على الأسماك المحسنة بفاصيل الماء" Effect of different environmental factors on immune response of fish vaccinated by *Aeromonas hydrophila*".

المقالات العلمية:

- خطوط الدفاع التي حبأها الله للأسماك ضد الأصابة بالأمراض: العدد-(4): أبريل 2008.

- أهم الأمراض الشائعة بين الأسماك المستزرعة في مصر و كيفية التعريف عليها و علاجها و الوقاية منها. مجلة عالم أسماك: العدد (6): أكتوبر 2008.
- الطفيليات الداخلية التي تصيب الأسماك. مجلة عالم أسماك: العدد (7): يناير 2009.
- نبذة عن جمبري المياه العذبة . مجلة عالم أسماك: العدد (9): يوليو 2009.
- إستخدام المواد الطبيعية "مستخلص نبات الشيح و فصوص الثوم" كبديل للمواد الكيميائية "الملاكيت جرين و الفورمالين" في عمليات تطهير بيض الأسماك داخل المفرخات السمكية. مجلة عالم أسماك: العدد (10): أكتوبر 2009.
- إستخدام محفزات النمو في الاستزراع السمكي.
- إستخدام المضادات الحيوية في المفرخات و المزارع السمكية.

الدورات التدريبية :

- * دورة تدريبية في رعاية و صحة الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (أغسطس 1994).
- * دورة تدريبية في استزراع و تفريخ جمبري المياه العذبة بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (21 - 26 يناير 1995).
- * دورة تدريبية في أمراض الأسماك البحرية و الجمبري (أبريل 1995).
- * دورات تدريبية مختلفة في الحاسب الآلى بسيمارب Dos و Windows (1996).
- * دورة تدريبية في الاستزراع السمكي و مشاكل التربية و الآثار الاقتصادية الناتجة عنه (29-3/4/1997 م).
- * دورة تدريبية في اللغة الإنجليزية - الجامعة الأمريكية - فرع الإسماعيلية (يوليو 1997).
- * دورة تدريبية في المستجدات في علم المناعة - المركز القومي للبحوث (فبراير 1998).
- * دورة تدريبية في تنمية و حماية الموارد المائية الطبيعية (19 / 5 - 6 / 1 1998م).
- * دورة تدريبية في اللغة الإنجليزية - الجامعة الأمريكية - فرع الزقازيق (أبريل 2001م).
- * دورة تدريبية في تفريخ و رعاية و استزراع الأسماك البحرية (20 - 3 / 31 2004م).
- * دورة تدريبية في رعاية و استزراع جمبري المياه العذبة (ماكروبراكيم روزنبرج) - ماليزيا في الفترة من 7 يونيو إلى 21 يوليو 2004.
- * دورة تدريبية بعنوان " تصميم و تنفيذ الأبحاث العلمية في مجال الاستزراع السمكي و المصايد و علم البحار و إعدادها للنشر العالمي" قسم علوم البحار - كلية العلوم . جامعة الأسكندرية. فى الفترة من 12 - 14 أغسطس 2008.
- * دورة تدريبية في اللغة الإنجليزية بمركز اللغات - جامعة الزقازيق - للحصول على التوفيق فى الفترة من 1/12 الى 28/2/2010.

* دورة تدريبية للحصول على رخصة إجازة الكمبيوتر الدولية ICDL بمقر المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة في الفترة من يناير - مارس 2010.

* دورة تدريبية للحصول على رخصة إجازة الكمبيوتر الدولية ICDL من مركز تكنولوجيا المعلومات - جامعة الزقازيق 2010.

LIST OF PUBLICATIONS:

1. **Zeinab M. El-Bouhy, A. S. Diab, M. El-Saied Essa and O. A. Saleh, (2001):** Effect of sex ratio and different types of food on brood stock survival and reproductive performance of fresh water prawn (*Macrobrachium rosenbergii*) in recycling system under Egyptian conditions. J. Egypt Vet. Med. Ass. 61, No. 4: 383 – 294.
2. **Ahmed. S. Diab, Zeinab M. El-Bouhy, M. El-Saied Essa and O. A. Saleh, (2001):** Effect of feeding, stocking density and some environmental factors on the metamorphosis and survivability of fresh water prawn (*Macrobrachium rosenbergii*). 2 nd. Inter. Conf. On Animal Production and Health in Semi-Arid Areas. El-Arish, Egypt, 4 - 6 September, 667 - 676.
3. **Ahmed. S. Diab, Zeinab M. El-Bouhy, M. El-Saied Essa and O. A. Saleh, (2001):** Studies on the bacterial diseases interfering with the reproduction of fresh water prawn (*Macrobrachium rosenbergii*). 2 nd. Inter. Conf. On Animal Production and Health in Semi-Arid Areas. El-Arish, Egypt, 4 - 6 September, 721 – 732.
4. **Saleh, O. A. and Ramadan, R. A. M. (2002):** A contribution on biology of *Lernaea cyprinacea* (Copepoda) parasitizing cultured common carp (*Cyprinus carpio*). Egyptian. J. Agriculture Research , 80 (4), 1937 – 1948.
5. **Ramadan R.A. M., Saleh O. A., and Metwally, M. A., (2002):** Influence of snail-age on variations in susceptibility of *Physa acuta* for the infection with *Echinostoma revolutum*. 6th Vet. Med. Zag. Conference, 7 – 9 September, Hurghada, 473 – 489.
6. **Ramadan R.A. M., Saleh O. A (2002):** Effects of Calcium levels on distribution, fecundity and preponderance of *Lymnaea cailliaudia* infected with *Clinostomum tilapiae*, (Ukoli 1966). , Seventh Scientific Conference, Faculty of Vet. Med. Cairo University, 29-31, October.
7. **Saleh, A. O (2004):** Effect of water flow rates on fungal infections during the incubation of Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) fertilized eggs. Proc. The First International Conference of Veterinary Research Division, NRC, Cairo, Egypt, February 15 – 17th.
8. **Ramadan, R. A; Refaat, M. El-gamal and Osama, A. Saleh (2004):** A spotlight on *Diplostomum tilapae* (Rudolphi, 1819 and Auob, 1991) and *Ornithodiplostomum ptychochetlus* (Faust, 1917, Dubois, 1936) from *Oreochromis niloticus* maintained in identical hosts. Suez Canal Veterinary Medicine Journal (SCVMJ), special issue for the 3ed Scientific Conference, Vol. V11 (1), November 2004.

9. **Saleh, A. O (2005):** Role of egg rolling in the control of fungus infection in common Carp fertilized eggs in fish hatcheries. Egyptian journal of Applied Sciences. Vol. 20 No (20), February 2005.
10. **Abu El-Atta M. E. and Osama A. Saleh (2006):** Studies on some bacterial and parasitic diseases affecting larval stages of Giant Freshwater Prawns (*Macrobrachium rosenbergii*) in fish hatcheries and their control. Egypt. J. Agric. Res., 84 (1B), 435-445.
11. **Ramadan, R.A.M., Fouda, M.M.S. and Osama, A. Saleh (2008):** Impacts of *Cleidodiscus aculeatus*, (Monogenea ancyrocephalinae) on *Cyprinus carpio*. Abbassa Int. J. Aqua. (1B) 445 – 465p.
12. **Yasser, M. Abdel-Hady, Osama A. Saleh and Adel, M. Akar, (2008):** Study on the use of *Artemisia cini L.* (Wormseed plants) and *Allium sativum* (Garlic) in the control of Saprolegniosis in Egg of *Cyprinus carpio* (common carp) and *Hypophthalmichthys molitrix* (Silver carp). 30th Symposium of Malaysian Society for Microbiology, 16th -19th August.
- 13- **Amer, M. A., A.M. Akar., O. A. Saleh and A. E. Eissa, (2009):** A comparative study on two spawning inducing agents, ovaprim and carp pituitary extract in common carp (*Cyprinus carpio*). Egyptian Soc. Anim. Reprod. Fert. Twenty First Annual Congr. Cairo/Hurgada. Febroury 7-11. pp: 139-154.
14. **Eissa, A. E. Moustafa, M. El-Husseiny, I. N. Saeid, S. Saleh, O. and Borhan, T. (2009):** Identification of some skeletal deformities in freshwater teleosts rasied in Egyptian aquaculture. Chemosphere 77: 419 – 425.
15. **Osama A. Saleh, (2009):** A study on prevalence and intensity of *lernaea cyprinacea* infestation among carp species in Central Laboratory of Aquaculture Research (CLAR) hatchery, Abbassa. Abbassa International Journal For Aquaculture. Special Issue for Global Fisheries Aquaculture Research Conference. Cairo International Convention Center. 24-26 October. Pp 367 – 376.
- 16- **Hala F. M. Ahmed., A. A. R. Khafagy., A. Mokhtar., A. El Tarably and Osama Abdel Rahman Saleh (2009):** Evaluation of propolis as non specific immunostimulant in fish vaccinated with Aeromonas hydrophila vaccine. Suez Canal Veterinary Medicine Journal, Vol. X1V (2). Issn 1110-6298. 103-110pp. ♀
17. **Osama A. Saleh, Ahmed A. Gaber, and Ahmed M.M. El-Ashram, (2010):** Studies on lernaeosis among cultured common carp (*Cyprinus carpio*) with special reference to its prevention by vaccination. Abbassa Int. J. Aqua. Vol. (3) No. (1); 260 – 276p.
18. **Osama, A. Saleh, Saleh, F. Sakr and Yasser, M. Abdelhadi, (2010):** Study on the effect of Wormseed plants; *Artemisia cina L.* and Chamomile; *Matricaria chamomilla L.* on non specific immune response of African Catfish, *Clarias gariepinus*. Abbassa Int. J. Aqua. Vol. (3) No. (1); 246 – 259p.
19. **Mohamed Elsayed Abou Elatta and Osama Abdel Rahaman Saleh, (2010):** A study on some diseases problems facing the culturing of Meagre (*Argyrosomus regius*) fish in Damietta governorate-Egypt. . Abbassa Int. J. Aqua. Vol. (3), No. (1); 231 – 245p.

- على تفريخ أسماك المبروك العادى. المؤتمر العلمى الحادى و العشرون للجمعية المصرية للتكتائر و الخصوبة. القاهرة-الغردقة، 7-11 فبراير. من 139-153.
- 16- هالة فؤاد، أحمد رفت خفاجى، مختار الطرايلى و أسامة عبد الرحمن صالح (2009): تأثير البروبيلىز كمؤثر مناعى على مناعة الأسماك المحسنة بلقاح ميكروب الأيروموناس هيدروفيلا الميت. مجلة كلية الطب البيطري. قناة السويس. مجلد 14 (2).
- 17- أسامة عبد الرحمن صالح، صالح فتحى صقر، ياسر محمد عبد الهادى (2010): دراسة تأثير كلا من نبات الشيح و زهرة البابونج على الإستجابة المناعية غير المتخصصة للقرمود الأفريقي. مجلة العباسة الدولية للإستزراع السمكي، المجلد (3) العدد (1) من 246-259.
- 18- محمد السيد أبو العطا- أسامة عبد الرحمن صالح (2010): دراسة عل بعض المشاكل المرضية التى تواجه إستزراع أسماك اللوت فى محافظة دمياط - مصر. مجلة العباسة الدولية للإستزراع السمكي، المجلد (3) العدد (1) من 231-245.
- 19- أسامة عبد الرحمن صالح، أحمد محمد عبد الوهاب جبر، أحمد محمد محمود الأشرم (2010): دراسات على الأصابة بطفيل اللزنيا بين أسماك المبروك العادى و تحصينها للوقاية. مجلة العباسة الدولية للإستزراع السمكي، المجلد (3) العدد (1) من 260-276.
- 20- محمد السيد عبد الوهاب، محمد منصور عثمان، شعبان حميدة، أسامة عبد الرحمن صالح، أكانتى، أوشينج، أبوتو و أحمد فضيل (2010): استخدام السيتوكروم CYP1A كمؤشر حيوى على التعرض للسموم البيئية فى أسماك البلطى و القراميط. تحت النشر.