

السيرة الذاتية



الاسم : أسامة عبد الرحمن صالح عبد المعطى

تاريخ الميلاد : 1961/1/1م

الوظيفة : رئيس بحوث (أستاذ)

مكان العمل : المعمل المركزى لبحوث الثروة السمكية بالعباسة

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

تليفون العمل : 055 3400497، 055 3401027 فاكس: 0553400498

تليفون المنزل : 0553404164 محمول: 01004499110

المؤهلات العلمية :

التخصص	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 اللرنيا "

"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 روزنبرجى)"

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

التدرج الوظيفي :

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

- 2010 - مارس م 2011 رئيس بحوث (أستاذ) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة
- 2005 - 2010م باحث أول (أستاذ مساعد) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة
- 2000 - 2005 م باحث (مدرس) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل المركزي
لبحوث الثروة السمكية بالعباسة
- 1995 - 2000م باحث مساعد (مدرس مساعد) بقسم صحة الأسماك و رعايتها - بالمعمل
المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة
- 1986 - 1995م طبيب بيطري - المفرخ السمكي بالعباسة - الهيئة العامة لتنمية الثروة
السمكية

النشاط العلمي والمنجزات الميدانية:

- المشاركة في تفريخ أسماك المبروك بأنوعه و البلطي و كذلك تحضين الزريعة 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 النيلى و كذلك تجهيز وحدات التفريخ و المشاركة في
تفريخ هذه الأسماك بالحث الهرموني (المبروك بأنواعه) أو طبيعياً تحت التحكم (البلطي النيلى). وأيضاً
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 المحمودية - 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 مواقع الإنتاج ومناطق الثروة السمكية بالهيئة (محافظات البحيرة - كفر الشيخ - الدقهلية - الشرقية - بورسعيد - الأسماعيلية) و كذلك التدريس في الدورات التدريبية التي تعقدتها الهيئة بالمركز الثقافي بالاسكندرية سنويا.

- المشاركة في التدريس في الدورات التدريبية التي تعقد بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.

- كتابة المادة العلمية لنشرة تفريخ جمبري المياه العذبة (ماكروبراكيم روزنبرجي) 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 المزايدات 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 (جايا).

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

1- مشروع نقل التكنولوجيا لاستزراع وتفريخ جمبري المياه العذبة (ماكروبراكيم روزنبرجي) الممول من المجالس الإقليمية المتخصصة عامي 1995 و 1996 - الباحث الرئيسي للمشروع ا. د / أحمد سعيد دياب بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة.

2- مشروع تطوير و رفع كفاءة مفرخي و أحواض المزرعة المكثفة بالتل الكبير التابعة للقوات 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 بمشهر - قسم الإنتاج الحيواني (26 / 11 / 2000).

3- مؤتمر الطب البيطري العربي ال 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 2003م .
- 6- المؤتمر العلمي نحو استراتيجية استخدام مياه الآبار في الاستزراع السمكي بالعريش . 2003.
- 7- المؤتمر الدولي الأول لشعبة البحوث البيطرية بالمركز القومي للبحوث في الفترة 15-17/2/2004م.
- 8- المشاركة في ثلاث ندوات عن تشيية 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 15/2/2005م .
- 9- المشاركة في فعاليات الندوة العلمية عن استاكوزا المياه العذبة بالمركز القومي للبحوث في 9/1/2005م.
- 10- مؤتمر تنمية الثروة السمكية بجمهورية مصر العربية بين الحاضر و المستقبل بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (1/3/2005).
- 11- المؤتمر العلمي التاسع للجمعية المصرية لتنمية الثروة السمكية و الحفاظ على صحة الانسان . 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 الانسان بعنوان استخدام و رعاية المصادر المائية. في الفترة من 28-30 يونيو 2007. بمركز القاهري الدولي للمؤتمرات.
- 13- المؤتمر العلمي الثانى للجمعية المصرية للمياة و الاستزراع السمكى و البيئة بعنوان " التنمية المستدامة للثروة السمكية بجامعة عين شمس في الفترة من 13 - 14 /1/2008.
- 14- ورشة العمل الأولى عن " الدلالات الوراثية كمؤشرات للتنوع في الأسماك" - المركز القومى للبحوث. في الفترة من 5-7/2/2008.
- 14- المؤتمر القومى الاول لإستاكوزا المياه العذبة في 8 مايو 2008 بدار ضيافة جامعة عين شمس .
- 15 - الندوة العلمية " أفاق الأستزراع السمكى - سمكة بلطى للتصدير "قاعة مبارك - جامعة الأسكندرية - فرع دمنهور ، 2008.
- 16- الندوة العلمية " أولويات البحث العلمى لتنمية الأستزراع المائى و فرص النشر فى الدوريات العالمية" - بكلية الطب البيطري - جامعة قناة السويس ، 27 أغسطس . 2008.
- 17- المؤتمر الدولي الثامن للبلطى (استا) بمركز القاهرة الدولي للمؤتمرات في الفترة من 12-14/10/2008.
- 18- المؤتمر العالمى لبحوث الأستزراع السمكى و المصايد. مركز القاهرة الدولي للمؤتمرات. في الفترة من 24-26 أكتوبر . 2009.
- 19- ندوة " قضايا الأسماك المستوردة و صحة الأسماك" المنعقدة يوم الأربعاء الموافق 4/4/2009 بكلية الطب البيطري بمشتهر - جامعة بنها.

20- الندوة العلمية " الأستزراع السمكى فى 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 2001م .
- 3- عضو مؤسس للجمعية المصرية للمياه و الثروة السمكية و البيئة.
- 4- عضو جمعية أعضاء هيئة البحوث 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 الميكروبيولوجي) - جامعة قناة السويس بعنوان "تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية علي الاستجابة المناعية في الأسماك المحصنة بميكروب الايرومونات هيدروفيليا". تاريخ التسجيل (2003/12/13م) 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 الميكروبيولوجي) - جامعة قناة السويس بعنوان "تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية علي الاستجابة المناعية في الأسماك المحصنة بميكروب الايرومونات هيدروفيليا". تاريخ التسجيل (2003/12/13م) و تم مناقشتها 2009/3/26.

- الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالباحث مساعد / محمد السيد عبد الوهاب الذبيعمل 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 فى المقاومة الوراثية لأسماك البلطى المجمعة من مناطق مختلفة لبعض الأمراض" وهو تحت الإشراف المشترك مع المركز الطبى بجامعة نيويورك بالولايات المتحدة الامريكية 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 الميكروبيولوجي) - جامعة قناة السويس منذ 2009. و الرسالة بعنوان " تأثير العوامل البيئية على الأسماك "Effect of different environmental factors on immune response of fish vaccinated by *Aeromonus hydrophila*".

المقالات العلمية:

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

- أهم الأمراض الشائعة بين الأسماك المستزرعة فى مصر و كيفية التعرف عليها وعلاجها و الوقاية منها. مجلة عالم أسماك: العدد (6): أكتوبر 2008.
- الطفيليات الداخلية التى تصيب الأسماك. مجلة عالم أسماك: العدد (7): يناير 2009.
- نبذة عن جمبرى 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" فى عمليات تطهير بيض الأسماك داخل المفرخات السمكية. مجلة عالم أسماك: العدد (10): أكتوبر 2009.
- إستخدام محفزات النمو فى الأستزراع السمكى.
- إستخدام المضادات الحيوية فى المفرخات و المزارع السمكية.

الدورات التدريبية :

- * دورة تدريبية فى رعاية و صحة الأسماك بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (أغسطس 1994).
- * دورة تدريبية فى استزراع و تفرخ جمبرى المياه العذبة بالمعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية بالعباسة (21 - 26 يناير 1995).
- * دورة تدريبية فى أمراض الأسماك البحرية و الجمبرى (أبريل 1995).
- * دورات تدريبية مختلفة فى الحاسب الألى بـ Windows و Dos (1996).
- * دورة تدريبية فى الاستزراع السمكى و مشاكل التربية و الآثار الاقتصادية الناتجة عنه (29/3- 10/4/1997م).
- * دورة تدريبية فى اللغة الإنجليزية - الجامعة الأمريكية - فرع الإسماعيلية (يوليو 1997).
- * دورة تدريبية فى المستجدات فى علم المناعة - المركز القومي للبحوث (فبراير 1998).
- * دورة تدريبية فى تنمية و حماية الموارد المائية الطبيعية (19 / 5 - 1 / 6 / 1998م).
- * دورة تدريبية فى اللغة الإنجليزية - الجامعة الأمريكية - فرع الزقازيق (أبريل 2001م).
- * دورة تدريبية فى تفرخ و رعاية و استزراع الأسماك البحرية (20 - 31 / 3 / 2004م).
- * دورة تدريبية فى رعاية و استزراع جمبرى المياه العذبة (ماكروبراكيم روزنبرجى) - ماليزيا فى الفترة من 7 يونيو إلى 21 يوليو 2004.
- * دورة تدريبية بعنوان " تصميم و تنفيذ الأبحاث العلمية فى مجال الأستزراع السمكى و المصايد و علم البحار و إعدادها للنشر العالمى" قسم علوم البحار - كلية العلوم . جامعة الإسكندرية. فى الفترة من 12 - 14 أغسطس 2008.
- * دورة تدريبية فى اللغة الإنجليزية بمركز اللغات - جامعة الزقازيق - للحصول على التوفيل 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-Saed 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-Saed 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-Saed 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. February 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 raised 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 Tarabely 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. XIV (2). Issn 1110-6298. 103-110pp. ◉
17. **Osama A. Saleh, Ahmed A. Gaber, and Ahmed M.M. El-Ashram, (2010):** Studies on lernaecosis 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 للتكاثر و الخصوبة. القاهرة- الغردقة، 7-11 فبراير. من 139-153.
- 16- هالة فؤاد، أحمد رفعت خفاجى، مختار الطرايلى و أسامة عبد الرحمن صالح (2009): تأثير البروبوليز كمؤثر مناعى على مناعة الأسماك المحصنة بلقاح ميكروب الأيرومونات هيدروفيل الميت. مجلة كلية الطب البيطرى. 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 للقرموط الأفريقى. مجلة العباسة الدولية للإستزراع السمكى، 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 السمكى، 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 اللرنيا بين أسماك المبروك العادى و تحصينها للوقاية. مجلة العباسة الدولية للإستزراع السمكى، المجلد (3) العدد (1) من 260-276.
- 20- محمد السيد عبد الوهاب، محمد منصور عثمان، شعبان حميده، أسامة عبد الرحمن صالح، أكانى، أوشينج، أبوتو و أحمد فضيل (2010): إستخدام السيتوكروم CYP1A كمؤشر حيوى على التعرض للسموم البيئية فى أسماك البلطى و القراميط. تحت النشر.