



المؤتمر العربي الثالث عشر لعلوم وقاية النبات، 1-6 تشرين الثاني/نوفمبر 2020، الحمامات، تونس  
13<sup>th</sup> Arab Congress of Plant Protection, 1-6 November 2020, Hammamet, Tunisia

نموذج ملخص  
Abstract Sample

مجلة وقاية النبات العربية والنشرة الإخبارية لوقاية النبات في البلدان العربية والشرق الأدنى: الإنجازات والإخفاقات. خالد مكوك<sup>1</sup>، بسام بياعة<sup>2</sup>، إبراهيم جبوري<sup>3</sup> وصفاء قمري<sup>4</sup>. الجمعية العربية لوقاية النبات، ص.ب. 113-6057، بيروت، لبنان، البريد الإلكتروني: aspp@terra.net.lb؛ الموقع الإلكتروني: <http://www.asplantprotection.org>؛ عناوين العمل: (1) المجلس الوطني للبحوث العلمية، بيروت، لبنان؛ (2) كلية الزراعة، جامعة حلب، سورية؛ (3) كلية الزراعة، جامعة بغداد، العراق؛ (4) المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة (إيكاردا)، تربل، لبنان.

دأبت الجمعية العربية لوقاية النبات منذ انشائها في عام 1981 على إعطاء الأولوية في نشاطاتها العلمية لإصدار المجلة العربية لوقاية النبات والتي صدر العدد الأول منها في العام 1983 وهي لم تزال تصدر بانتظام حتى اليوم. في الوقت نفسه، ورغبة في تفعيل التواصل بين العلميين العرب في علوم وقاية النبات، أصدرت الجمعية أيضاً، وبالتعاون مع المكتب الإقليمي للشرق الأدنى لمنظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة (الفاو) النشرة الإخبارية لوقاية النبات في البلدان العربية والشرق الأدنى. تطورت المجلة والنشرة الإخبارية خلال العقود الثلاثة الماضية وزاد الإقبال عليهما وأصبحتا تصدران ثلاث مرات في السنة بدلاً من مرتين. منذ العام 2013، تحولت المجلة والنشرة الإخبارية من النشر الورقي إلى النشر الإلكتروني، كما تحولت المجلة من نظام الإشتراك إلى النظام المفتوح الذي يسمح للجميع بالوصول إلى كامل المقالات المنشورة بدون مقابل. أصبحت المجلة موجودة في العديد من قواعد البيانات مثل كابييس وأجريس وجوجل سكولار، وفي المستقبل القريب ستدخل في قاعدة بيانات سكوبوس ودليل المجالات العلمية المفتوحة (DOAJ). أعطيت للمجلة معاملة تأثير من قبل عدة جهات دولية مثل خدمات التوثيق العلمي (SIS) في الولايات المتحدة ومعامل التأثير العالمي (GIF) في أستراليا، وآخرها كان من قبل معاملة التأثير العربي في مصر، والتي احتلت مجلة وقاية النبات العربية الموقع الأول في تقريره لعام 2015. لا شك بأن هناك أيضاً بعض الإخفاقات والتي لا بد من مناقشتها في هذه الجلسة بهدف دفع منشورات الجمعية العربية لوقاية النبات إلى الأمام.

**THE ARAB JOURNAL OF PLANT PROTECTION AND THE ARAB AND NEAR EAST PLANT PROTECTION NEWSLETTER: PROGRESS MADE AND SHORTCOMINGS.** Khaled Makkouk<sup>1</sup>, Bassam Bayaa<sup>2</sup>, Ibrahim Jboory<sup>3</sup> and Safaa Kumari<sup>4</sup>. Arab Society of Plant Protection, P.O. Box 113-6057, Beirut, Lebanon, Email: aspp@terra.net.lb; website: <<http://www.asplantprotection.org>>. Work addresses: (1) National Council for Scientific Research (CNRS), Beirut, Lebanon; (2) Faculty of Agriculture, University of Aleppo, Syria; (3) Faculty of Agriculture, Baghdad University, Iraq; (4) International Center for Agricultural Research in the Dry Areas (ICARDA), Terbol Station, Beqa'a Valley, Lebanon.

Since the establishment of the Arab Society of Plant protection (ASPP) in 1981, the Society gave a priority to publishing the Arab Journal of Plant Protection (AJPP) in the Arabic language, and the first issue was published in 1983, and it has been published regularly since then. Shortly after, and to enhance communication among society members in particular, and plant protection scientists at large, ASPP in collaboration with the Near East Regional Office of FAO, published in 1984 the Arab and Near East Plant Protection Newsletter (ANEPPNEL), and it has also been regularly published since then. The Journal and the Newsletter made significant progress over the past three decades, with increased interest in them and they are now published three times per year instead of two. Since 2013, both the Journal and the Newsletter are only published electronically, and the Journal became an open access journal, which permitted all readers free access to the published articles. The AJPP is now available in several data bases such as CABI, AGRIS and Google Scholar, and soon will be available in the Directory of Open Access Journals and SCOPUS. AJPP now receives an impact factor from the Scientific Indexing Services (USA), Global Impact Factor (Australia) and the Arab Impact Factor (Egypt), where the AJPP received the highest IF in its 2015 report. For sure there are still some shortcomings which need to be attended at to bring the AJPP to the level desired by the scientific community in the Arab region.