

## **Curriculum Vita of Prof. Dr. Ali Maihoub**

**Name:** Ali Maihoub

**Address:** Tishreen University, Faculty of Agriculture, Rural Engineering Department. Lattakia, Syria.

**Scientific Qualification:** PhD in technical sciences ( sowing and planting machines) at Rostock University, Germany " The test quality of the work for new, fret and repaired sowing unities of the single sowing machine A697.

### **Scientific Activity:**

- The agricultural engineering conference. Germany – Rostock 21 February 1991. " The problems and difficulties which prevent the usage of the mechanization in Syria" published in the conference book number 10.
- The safety water meeting – the thirty one scientific week – Lattakia , 2 – 8 November 1991. " The Usage of the industrial water which producing from agricultural factories".
- Meeting about fruitful trees pests and control, Lattakia 20 – 22 September. " The Techniques' Usage of controlling by sphy in fruitful trees".

### **Teaching Activity:** teaching many courses in:

- Department of Engineering in Damascus and Aleppo universities.
- Technical Faculty in Tartous.
- Faculty of Agriculture of Tishreen University.

**Courses:** Forest Engineering, Mechanization of Forest, Farm Mechanization Economic, Sowing and Planting Machines, Machinery of Animal Production, Tractors and Agricultural Forces..... .

**Scientific Research Activity:** four scientific reported researches.

**Research Papers:** 12 paper published in local and international journal.

## السيرة الذاتية والعلمية للأستاذ الدكتور علي ميهوب

الاسم والنسبة: علي ميهوب

العنوان: جامعة تشرين - كلية الزراعة - قسم الهندسة الريفية - اللاذقية سورية

### الشهادة العلمية:

دكتوراه في الآلات الزراعية اختصاص آلات البذر والزراعة. " اختبار جودة عمل وحدات بذر جديدة، مستعملة، وبعد إجراء عمليات الصيانة للآلات بذر مفردة الحبة ٦٩٧١".

### النشاطات العلمية:

- مؤتمر الهندسة الزراعية - ألمانيا - روستوك ٢٠ - ٢١ شباط ١٩٩١. " الصعوبات والعراقيل التي تحول دون استخدام المكننة الزراعية في القطر العربي السوري"، نشرت في كتيب المؤتمر رقم ١٠.
- ندوة الأمن الغذائي - أسبوع العلم الحادي والثلاثون - اللاذقية ٢ - ٨ تشرين الأول ١٩٩١ بالمشاركة مع د. بيير هنكي - ألمانيا. " استخدام المياه الصناعية الناتجة عن المنشآت الزراعية".
- ندوة آفات الأشجار المثمرة ومكافحتها. اللاذقية ٢٠ - ٢٢ أيلول ١٩٩٧. " استخدام تقنيات مكافحة بالرش في بساتين الأشجار المثمرة".

### المهام التدريسية:

تأليف وتدريب عدة مقررات ( ١٢ ) في أقسام الهندسة الريفية بجامعة: دمشق، حلب، الهندسة التقنية بطرطوس، تشرين - كلية الزراعة.  
المقررات منها: الهندسة الحراجية، آلات خدمة الغابات، اقتصاديات المكننة الزراعية، آلات البذر والزراعة، آلات خدمة للحيوان، الجرارات والقوى الزراعية.....

مهام البحث العلمي: أربع بحوث علمية مسجلة ومنفذة بالمشاركة.

الأبحاث المنشورة: ١٢ بحثا علميا محكما ومنشورة في مجلات علمية محلية وكتيب مؤتمر عالمي.

## **Curriculum Vita du Prof. Dr. Ali Maihoub**

**Nom:** Ali Maihoub

**Adresse:** Université Tishreen, Faculté d'agriculture, Département de génie rural. Lattaquié, Syrie.

**Qualification scientifique:** Doctorat en sciences techniques (semoirs et planteuses) à

l'Université de Rostock, Allemagne "La qualité de test du travail pour les unités de semis neuves, frettes et réparées de la semeuse A697.

### **Activité scientifique:**

- La conférence du génie agricole. Allemagne - Rostock 21 février 1991. "Les problèmes et les difficultés qui empêchent l'utilisation de la mécanisation en Syrie" publié dans le livre de conférence numéro 10.
- La réunion sur la sécurité de l'eau - la trente et unième semaine scientifique - Lattaquié, 2 - 8 novembre 1991. "L'utilisation de l'eau industrielle produite à partir d'usines agricoles".
- Réunion sur les ravageurs et la lutte contre les arbres fruitiers, Lattaquié 20 - 22 septembre. "L'utilisation des techniques de contrôle par spray dans les arbres fruitiers".

### **Activité d'enseignement:** enseigner de nombreux cours en:

- Département d'ingénierie des universités de Damas et d'Alep.
- Faculté technique de Tartous.
- Faculté d'agriculture de l'Université Tishreen.

**Cours:** Génie forestier, Mécanisation des forêts, Mécanisation agricole, Machines économiques, de semis et de plantation, Machines de production animale, Tracteurs et forces agricoles ..... ..

**Activité de recherche scientifique:** quatre recherches scientifiques rapportées.

**Documents de recherche:** 12 articles publiés dans des revues locales et internationales.