

# Curriculum Vitae

## 1- INFORMATIONS GENERALES

Nom et Prénom : **SOLTANI Rasmi**

Date et lieu de naissance : **23-02-1977 à Tunis**

Nationalité : **Tunisienne**

Etat civil : **Marié**

Adresse complète : **37 Rue Berlin – 1250 Sbeïtla**

Téléphones : **98 90 79 23**

E-mail : **rasmi.soltani @iresa.agrinet.tn / soltani\_rasmi@yahoo.com**

## 2- DIPLÔMES OBTENUS

**1995 : BACCALAUREAT Sciences Expérimentales    Mention : Passable**

**1998 :** Classes Préparatoires à l'entrée au cycle de formation des Ingénieurs - spécialité Biologie & Géologie. **Institut :** Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem.

**2001 :** Diplôme d'Ingénieur National en Agronomie – Spécialité : **Horticulture. Mention :** Assez Bien. **Institut :** Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem, Sousse.

**Thème du Projet de Fin des Etudes :** « Evaluation des disponibilités, tentative d'optimisation du broyage et diagnostic du compostage de la biomasse sylvicole dans le gouvernorat de Kasserine ».

**2004 : Diplôme des Etudes Approfondies en Sciences Agronomiques – Spécialité :** Protection des Plantes et Environnement. **Mention :** Bien.

**Institut :** Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem, Sousse.

**Thème de recherche :** « *Oryctes agamemnon* Burmeister (1847) (*Coleoptera : Scarabaeidae*) : Contribution à l'étude de sa biologie et des dégâts occasionnés dans les oasis de Tozeur au Sud Ouest Tunisien ».

**2009 : Doctorat en Sciences Agronomiques – Spécialité :** Protection des Plantes et Environnement – Entomologie. **Mention :** Très Honorable.

**Institut :** Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem, Sousse.

**Thème de recherche :** « *Oryctes agamemnon arabicus* Fairmaire, 1896 : Etude bioécologique et éthologique dans les oasis de Rjim Maâtoug au Sud Ouest Tunisien».

**3- SITUATION ADMINISTRATIVE :**

- **Employeur:** Centre Régional des Recherches Agricoles à Sidi Bouzid
  - **Poste occupé:** Attaché de Recherche Agricole
  - **Date d'incorporation:** 25 décembre 2010
- 

**Articles et publications**

- ◆ Soltani R, Ikbel C, Ben Hamouda M. 2008. Descriptive study of damage caused by the rhinoceros beetle, *Oryctes agamemnon*, and its influence on date palm oases of Rjim Maatoug, Tunisia. Journal of Insect Science 8:53, available online: [insectscience.org/8.53](http://insectscience.org/8.53).
  - ◆ Soltani R, Chaieb I, Ben Hamouda M. 2008. The life cycle of the root borer, *Oryctes agamemnon*, under laboratory conditions. Journal of Insect Science 8:61, available online: [insectscience.org/8.61](http://insectscience.org/8.61).
  - ◆ Rasmi Soltani. 2010. The Rhinoceros Beetle *Oryctes agamemnon arabicus* in Tunisia: Current Challenge and Future Management Perspectives. Tunisian Journal of Plant Protection 5: 179-193.
  - ◆ Rasmi Soltani. 2012. Laboratory rearing of immature stages of *Oryctes agamemnon arabicus* under three constant temperatures. Tunisian Journal of Plant Protection 7: 35-43.
- 

**Journées et séminaires**

- Journée d'information « Les ravageurs de la vigne et du pêcher : biologie, dégâts et moyens de lutte », 08 mars 2012, CRRA à Sidi Bouzid.
  - Journée d'information sur le secteur du pommier dans le gouvernorat de Kasserine «Les principaux ravageurs du pommier : dégâts et moyens de lutte », 25 mai 2012, CRDA Kasserine.
- 

**Réviser dans des journaux scientifiques**

- ◆ Réviser dans le journal **Fruits** en 2010 d'un article intitulé : « **Degradation of date palm trees and date production in the Arab countries : Causes and potential rehabilitation** » soumis par **L.I. EL-Juhany**.
- ◆ Réviser d'un article dans le journal **International Journal of Tropical Insect Science** intitulé « **Assessment of damage by *Oryctes monoceros* (Coleoptera: Dynastidae) reveals its differential host preference for *Cocos nucifera* (Arecales: Arecaceae) progenies in Ghana** » soumis par **Ayuka Teboh Fombong**.