

	<p><b>Dhraief Mohamed Zied</b>  Maitre assistant  Institut National de Recherche Agronomique de Tunisie  Rue HediKarray, 2049,  Ariana, Tunisia</p>	
---	---	---

Adresse professionnelle	Institut National de Recherche Agronomique de Tunisie Rue HediKarray, 2049, Ariana, Tunisia
Tel, Fax, Mob.	<b>Tél .:</b> (+216) 20051462 <b>Fax.:</b> (+216)71752897/71716537 <b>Mob :</b> (+216) 92700083
E-mail	Dhraief.mz@gmail.com
Titres universitaire	Doctorat
Statut (grade)	Maître assistant
Compétences et domaines de spécialité	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Consommation alimentaire et nutritionnelle</li> <li>▪ Analyse des chaînes de valeur (coordination, circuits de commercialisation, etc.)</li> <li>▪ Sécurité alimentaire (résilience, pauvreté)</li> <li>▪ Adoption des technologies et évaluation d'impact</li> <li>▪ Modèle d'affaire et genre</li> <li>▪ Plateforme d'innovation et alliance d'apprentissage</li> <li>▪ Stratégies des entreprises agroalimentaires</li> </ul>
Activités professionnelles en cours	Chercheur en Agroéconomie à l'INRAT
Affiliation à des réseaux de recherche, groupes de recherche, associations scientifiques	Membre du Laboratoire d'Economie Rurale de l'INRAT Membre de l'EAAE
Programmes de recherche en cours	Responsable du projet 2 du Laboratoire d'Economie Rurale « Chaînes de valeur de produits agricoles et alimentaires à haute valeur ajoutée : Demande, Accès aux marchés, Stratégies ».
Projet de recherche en cours	Membre du projet Prima section 1 "Overcoming the physical and mental barriers for upscaling Conservation Agriculture in the Mediterranean" Membre du projet INRAT- PARI-FARA. 2020. Projets PRIMA en cours PRAI en cours
Publications (sélection parmi les plus récentes ou les plus marquantes) 5 à 10 max	Dhraief, M.Z., Dhehibi, B., Daly Hassen, H., Zlaoui, M., Khatoui, C., Jemni, S., Jebali, O., Rekik, M. 2019. Livelihoods Strategies and Household Resilience to Food Insecurity: A Case Study from Rural Tunisia. Sustainability 2019, 11, 907. <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/11/3/907">https://www.mdpi.com/2071-1050/11/3/907</a> Dhraief M.Z., Bedhiaf S., Dhehibi B., Oueslati-Zlaoui M., Jebali O., Ben-Youssef S. 2019. Factors affecting innovative technologies adoption by livestock holders in arid area of Tunisia, New Medit, 18 (4): pp. 3-18,

	<p><a href="http://dx.doi.org/10.30682/nm1904a">http://dx.doi.org/10.30682/nm1904a</a></p> <p>Dhraief M.Z., Zlaoui M., Jebali O., Ibdhi R. 2018. Business plan and feasibility analysis of an On-farm solar powered milk cooling system. 41 pages. Research report. <a href="file:///C:/Users/SBS/Downloads/Business-plan-and-feasibility-analysis-of-an-On-farm-solar-powered-milk-cooling-system%20(2).pdf">file:///C:/Users/SBS/Downloads/Business-plan-and-feasibility-analysis-of-an-On-farm-solar-powered-milk-cooling-system%20(2).pdf</a></p> <p>Dhraief M.Z., Oueslati M., Dhehibi B. Daly H. AndBedhiaf-Romdhanian S., 2018. Value Chain Assessment of SidiBouzid Sheep Production and Marketing In Tunisia: Challenges and Opportunities of Linking Breeders to the Markets. FARA Research Reports, Vol 2(8) PP22. ISSN: 2550-3359.</p> <p>DHRAIEF MZ, OUESLATI M, DHEHIBI B Et CHEMAK F. 2016. Effets des caractéristiques démographiques et économiques des consommateurs sur la perception de la qualité des viandes en Tunisie. New Medit. vol 15, n.1, (March 2016), pp. 36-41</p> <p>Dhraief M.Z., Oueslati M., Dhehibi B. 2013. Income, education and age effects on meat and fish demand in Tunisia. International Journal of Food and Agricultural Economics (IJFAEC).</p>
Langues	Français, Anglais
Autres	<p>Animation des ateliers de travail</p> <p>Enseignement des cours</p> <p>Evaluations des articles</p>