

الجمهورية العربية السورية جامعة دمشـــق كلــــية الهندسة الزراعية قسم الاقتصاد الزراعــى

دور القيمة المضافة للمشاريع الصغيرة في تمكين المرأة الريفية وتحسين ظروف اسرتها — دراسة تحليلية في محافظة ريف دمشق "منطقة قطنا"

رسالة مقدمة لنيل درجة الماجستير في الاقتصاد الزراعي

إعداد الطالب حسين مجد إشراف

المشرف العلمي الدكتور شباب ناصر أستاذ في قسم الاقتصاد الزراعي

المشرف المشارك الدكتور نواف الفريجات أستاذ في قسم الاقتصاد الزراعي

هدف البحث عامة إلى التعرف إلى دور القيمة المضافة إلى لمشاربع الصغيرة في تمكين المرأة الربفية وتحسين ظروف أسرتها في محافظة ربف دمشق منطقة قطنا بوساطة دراسة واقع المرأة الربفية في منطقة الدراسة بدراسة مشاريع التصنيع الغذائي التي تقوم بها المرأة الريفية وأسرتها والعوامل المؤثرة في التصنيع وحساب الربح العائد من الصناعات الغذائية التقليدية ومشتقاته المختلفة أن القيمة المضافة الأعلى كانت من تصنيعه إلى اللبنة ثم من تصنيعه إلى سمن وشنكليش، يليها الجبن وأخيراً القيمة المضافة من تصنيع الحليب إلى لبن. بالنسبة إلى المنتجات النباتية فقد كانت القيمة اأثرها في دخل الأسرة، وأخيراً التعرف إلى المشكلات والمعوقات التي تحد من الصناعات الغذائية التقليدية وتطويرها. وتحقيقاً للأهداف البحثية السابقة أخترت المرأة الريفية التي تقوم بعملية التصنيع الغذائي مجالاً بشرياً للدراسة وذلك باختيار (305) امرأة تقوم بمشاريع التصنيع الغذائي وحُللت القيمة المضافة الناتجة عن تحويل المواد الأولية إلى منتجات غذائية مختلفة وبينت نتائج تحليل القيمة المضافة من تصنيع الحليب إلى لمضافة لتصنيع العنب إلى زبيب وبلغت (930) ل.س/كغ، وتصنيع البرغل (915) ل.س/كغ، ومن ثم الخبز العربي (900) ل.س/كغ، وأخيراً القيمة المضافة من تصنيع العنب إلى دبس وبلغت (780) ل.س/كغ. وحُلل مستوى الربحية للصناعات الغذائية المختلفة وقورن، إذ تبين تفوق اللبنة على مشتقات الحليب الباقية بمستوى ربحية قدره (32.3%)، وبليه السمن، الشنكليش والجبن بربحية بلغت (32.3%)، (24.2%)، (20%) و (15.5%) على الترتيب، وأخيراً كانت الربحية الأدنى من اللبن (11.1%) وتفوق الزبيب على دبس العنب بربحيته، اذ بلغت بالمتوسط (140.6) للزبيب و (108.3%) للدبس وأما بالنسبة لمنتجات القمح فقد كانت الربحية الأعلى للبرغل (81.8%) وأخيراً الخبز العربي (66.6%) وكذلك دُرست محددات الصناعات الغذائية من وجهة نظر رية الأسرة التي تمثلت بعدم وجود جهات داعمة، عدم توافر دورات تدريبية في مجال التصنيع الغذائي، وعدم توفر القروض اللازمة للقيام بها، مشكلات تسويقية والنقص في مصادر التمويل الولا سيما بالتصنيع الغذائي.

الكلمات المفتاحية: مرأة ريفية، مشاريع صغيرة، تصنيع غذائي، قيمة مضافة، مستوى ربحية

Abstract

The aim of this research is to identify the role of value-added projects for small businesses in empowering rural women and improving their family's conditions in the Qatana region of rural Damascus. This is achieved by studying the reality of rural women in the study area through examining food manufacturing projects carried out by rural women and their families, as well as the factors affecting the manufacturing process and its impact on income. The obstacles that hinder these projects were also identified. To achieve this, rural women who carry out these projects were chosen as a human field for study, with 305 women selected. The value added resulting from converting raw materials into various food products was analyzed. The results showed that the highest value added from milk derivatives was from making labneh, followed by making ghee and shanklish, then cheese, and finally milk. As for plant products, the value added for making raisins was 930 SYP/kg, followed by making bulgur (915 SYP/kg), then Arabic bread (900 SYP/kg), and finally molasses (780 SYP/kg). The profitability level of various food industries was also analyzed. Labneh surpassed other milk derivatives with a profitability level of 32.3%, followed by ghee, shanklish, and cheese. Raisins had a higher profitability than grape molasses with an average of 140.6% for raisins and 108.3% for molasses. As for wheat products, bulgur had the highest profitability at 81.8%, followed by Arabic bread at 66.6%. Determinants of engaging in food industries from a housewife's perspective were also studied, including lack of supporting agencies, , and marketing problems.

Keywords: Rural Women, Small Projects, Food Manufacturing, Value Added.

Syrian Arab Republic

Damascus University

Faculty of Agriculture

Dep.of Agriculture Economics



The Role of the Added Value of Small Projects in Empowering Rural Women and Improving the Conditions of Their Families an Analytical Study in the Governorate of Damascus Countryside "Qatana Area"

BY

Hussien Mohamed

Supervisor

Prof. Shabab Nasser

Prof. Nawaf Fregat

Damascus 2023