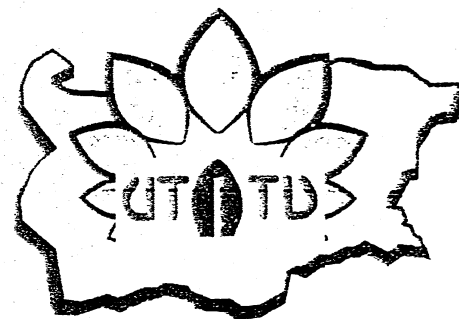


ИНСТИТУТ ПО ТЮТЮНА И ТЮТЮНЕВИТЕ ИЗДЕЛИЯ
СЪЮЗ НА УЧЕННИТЕ В БЪЛГАРИЯ - ПЛОВДИВ

СБОРНИК

НА РЕЗЮМЕТА НА ДОКЛАДИТЕ ОТ
ВТОРАТА БАЛКАНСКА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЯ

КАЧЕСТВО И ЕФЕКТИВНОСТ
НА ПРОИЗВОДСТВОТО,
ОБРАБОТКАТА И ПРЕРАБОТКАТА
НА ТЮТЮНА



Пловдив, септември 2002

**ПРИЛОЖЕНИЕ НА НАУЧНИТЕ И СВЕТОВНИ ПОСТИЖЕНИЯ В
РАЗВИТИЕТО НА ФАМИЛНИЯ БИЗНЕС ПРИ
ПРОИЗВОДСТВОТО НА ТЮТЮН**

Т. Мицески
Институт по тютюна - гр. Прилеп
Република Македония

Резюме

Република Македония, според своите природни и традиционни характеристики притежава реалните възможности да развива съвременен фамилен бизнес в сферата на производството на тютюн. Този вид бизнес прави възможно създаването на малки фамилни предприятия, в които се наблюга на следните аспекти: социална застраховка на семейството, работа, работни часове, култура на производство и поведение, придобиване на работни навици, оценка на труда и независимост на производителя.

Създаденото производство на тютюн директно внедрява съвременните научни и професионални постижения. По-конкретно то се характеризира със следните аспекти: качество, добив, управление, работа в екип, консултации с учени и професионалисти, мотивация, контрол и любов към работата.

123

У

**IMPLEMENTATION OF SCIENTIFIC AND WORLD ACHIEVEMENTS
IN THE DEVELOPMENT OF FAMILY BUSINESS IN TOBACCO
PRODUCTION**

T. Miceski
Tobacco institute - Prilep, Republic of Macedonia

Abstract

Republic of Macedonia, according to its natural and traditional characteristics, has real possibilities to develop a modern family business in the sphere of tobacco production. This type of business enables a development of small family enterprises, in which the following aspects are stressed: social security of the family, employment, working hours, culture of production and behavior, acquiring working habits, appreciation of labour and independance of the producer.

Developed tobacco production directly implements the contemporary scientific and professional achievements. It is especially characterised by the following aspects: quality, yield, management, teamwork, consultations with scientist and professionals, motivation, control and love toward work.

124