

А.Ф. ГУБИН

МЕДОНОСНЫЕ ПЧЁЛЫ
И ОПЫЛЕНИЕ
КРАСНОГО КЛЕВЕРА



ФГИЗ · СЕЛЬХОЗГИЗ · 1947

Год издания 1960 г.
Научно-исследовательский институт пчеловодства
Министерства сельского хозяйства РСФСР

А. Ф. ГУБИН

Зав. кафедрой пчеловодства
Московской с.-х. Академии
имени К. А. Тимирязева

Абелин

МЕДОНОСНЫЕ ПЧЁЛЫ И ОПЫЛЕНИЕ КРАСНОГО КЛЕВЕРА

ОГИЗ — СЕЛЬХОЗГИЗ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Москва — 1947



В В Е Д Е Н И Е

Красный клевер является сравнительно молодой культурой в нашей стране. П. И. Лисицын (161) относит появление посевов клевера у нас к 1766 г., когда Большое Экономическое Общество выписало из Англии «для охотников земледелия следующих лучших трав: Луцерн, Ишпанский красный кле (дятловина или кашка), Голландский белый кле, Тимофей трава, Английский трифолиум, Трёхлистник и Бурнет».

Вначале посевы носили любительский характер. Они занимали небольшие площади. Заграничный клевер плохо переносил зимы. Возникновение отечественных невымерзающих популяций клевера относится к шестидесятым годам прошлого столетия. Однако проникновение клевера в хозяйствственные посевы шло медленно. Общественно-политические и экономические условия дореволюционной России — капиталистическая система с частной собственностью на землю, малоземелье, чересполосица, вольный выпуск скота, частые переделы и т. д. — не благоприятствовали распространению травосеяния и правильных севооборотов. Агротехника семеноводства клевера находилась на невысоком уровне. В 1904 г. американец Шеффер предлагал департаменту земледелия за 1 миллион долларов «благодетельствовать страну введением одного высокополезного растения». Впоследствии оказалось, что он имел в виду красный клевер (8). К 1901 г., по данным, собранным Центральным статистическим управлением (223), посевами трав было занято в России лишь 0,89% пахотной площади, причём на долю клевера приходилось немногим более 0,5%