

## ГЮМРИЙСКАЯ СТАНЦИЯ В ГОДЫ ВОЙНЫ И ВETERАНЫ

ЗАО «Гюмрийская селекционная станция» была основана осенью 1926 году по инициативе ВИРа и отделом испытания и выведения новых сортов прикладной ботаники.

Осенью 1926 г. Всесоюзный научно-исследовательский институт (ВИР) отправил в Армению несколько десятков семян коллекций сельскохозяйственных культур для испытания в предгорных и горных зонах Армянском ССР. Селекционная станция работает как научное учреждение с 1927 года.

В 1931 году на базе опытного поля был организован отдел Селекции, который был переименован в Селекционно-опытную станцию.

1932 г. Селекционная-опытная станция состояла из 6 отделов.

1. отдел селекции,
2. производство сахарной свеклы,
3. овощеводство,
4. производство кормовых культур,
5. отдел агротехники,
6. производство.

В те годы станция работала под руководством Сельскохозяйственной академии СССР.

Коллекции различных культур завозились из ВИРа и различных научных центров Союза с целью испытаний на селекционной станции.

Из Тимирязевской академии и других высших сельскохозяйственных учебных заведений Союза были направлены для работы на Лениканскую селекционную станцию Г. Давидовский, А. Вернигор, Н. Дарбинян, О. Туманова, А. Давидовская, Н. Абеденена, А. Хочелев и др.

ЗАО «Гюмрийская селекционная станция» расположена на высоте 1547 метров над уровнем моря, в административном районе Ахурянского округа, расположено в 2 км к северо-востоку от города Гюмри.

Годы были тяжелыми, особенно во время директора Арамаиса Буниатяна (1939-1945). Это был тяжелый период, когда еще не закончились партийные репрессии и ссылки, осуществленные Лаврентием Берией против армянской интеллигенции под видом национализма в 1937 году, преследования генетиков и биологов, сторонников Мендель-Морганизма, которые были полностью приняты Лысенко, еще не положило начало теории

размножаемой наследственности и влияния среды на эволюционные факторы животных и растений.

В стране возникла полная противоречий: внутренняя интеллектуальная борьба, жертвами которой стали многие, начались внешние фашистские амбиции в отношении нашей Родины, начались Финская и самая разрушительная Вторая мировые войны, а в июне 1941 года началась Великая Отечественная война.

Большая часть интеллигенции была в изгнании, а некоторые из них заменили ручку на винтовку ради защиты Родины.

Борцы за свободу ушли на фронт, большинство научных сотрудников и обслуживающего персонала станции составляли женщины, работавшие с большой отдачей и ответственностью. В годы войны состав станции пополнили эвакуированные русские, украинцы и белорусы, которые не вернулись домой и после окончания войны остались жить в Ленинакане.

#### **Сотрудники которые были участниками Великой Отечественной войны.**

Участник Великой Отечественной войны, демобилизованный офицер Л. Костанян (1947-1950) занял должность директора. По всей разоренной стране началось послевоенное восстановление. Начальник, прошедший военный путь, также начал строительство многочисленных корпусов создающий благоприятную обстановку для творческой работы научных сотрудников: Строительство было завершено и эксплуатировано в ноябре 1949 года. Также построил ферму и развивал животноводства.

**Оник Черноморян**-бывший библиотекарь-казначей, ветеран войны, был переведен заведующим тракторным парком, оставшимся вакантным в связи с заслуженным выходом на пенсию Николая Раздольского, инвалида Отечественной войны.

**Г. П. Дзитогцян Доктор биологических наук:** В 1942 году попал в плен к фашистской Германии, из-за чего впоследствии был исключен из рядов партии.

**Г.У.Джндоян**-Человек немолодой, инвалид Отечественной войны, долгие годы проработавший на производстве, товарищ Джндоян был направлен МСХ АРМ.ССР на селекционную станцию на должность старшего научного сотрудника в 1967 году.

В 1965 году по инициативе академика Саака Карпича Карапetyана были организованы работы по улучшению материнского состава молочной фермы. Было импортировано 5 джерсейских телок и один бык. По инициативе скотовода Людвика Алексаняна велась работа по скрещиванию коров хозяйства, которые в основном составляли кавказскую бурую породу, полученные гибриды уже через 4-5 лет постепенно пополнили материнский состав и в результате в 1970-х годах, повысился удоя коров, тогда процент молочного жира в молоке превышал порог нормативной жирности - 3,6%.

Людвик Ваганович Алексанян скончался 5 лет назад, однако мне удалось побеседовать с его сыном, узнала, что он воевал до Берлина и с удовлетворением вспоминал о работе женщин во время войны. Он также рассказал об участии в войне рабочей Седы Галстян, как она добровольно явилась на железнодорожную станцию и старательно предоставляла помощь солдатам на передовой.

Его сын Алексан Алексанян с удовольствием показал документы, оставшиеся от отца им на память.

#### **Список использованных материалов:**

1. По моей инициативе был собран материал по станции и намереваемся к 100-ому юбилею станции издать книгу.
2. Архив станции.
3. А. Алексанян сын ветерана.