

КРАТКИЕ НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Э. А. Габриелян-Бекетовская

Развитие культуры айвы в Армянской ССР

За последние годы площадь под садами в Армянской ССР сильно растёт; увеличивается число консервных заводов, выпускающих большое количество плодовых консервов.

Весьма ценным высококачественным сырьём для консервирования (джем, повидло, варенье, желе и др.) является и айва. Для культуры айвы имеются благоприятные климатические и почвенные условия во многих районах Армянской ССР, где она может давать доброкачественную продукцию.

Айве должно быть отведено значительное место на вновь орошаемых площадях, намеченных под сады. Расширение же площадей под эту культуру имеет перспективу во всех районах плодоводства, где она обильно плодоносит.

Культивировать айву следует, в первую очередь, в зоне консервных заводов (Айрум, г. Ереван, Октемберян, Мегри).

Пригодными для культуры айвы являются районы Северной Армении (Шамхадзинский, Иджеванский, Ноемберянский, Алавердский и т. д.), Юго-восточной Армении (Мегрианский, Кафанский, Горисский, Сиснянский районы) и Южной Армении (Эчмиадзинский, Бериевский, Арташатский, Аштаракский, Октемберянский, Котайкский районы, г. Ереван и другие.

Для консервной промышленности и населения под промышленные насаждения айвы на ближайшее время следует отвести не менее одной тысячи гектар. Работа по расширению площадей под айву уже начата. На основании решения Совета Министров Армянской ССР в течение пяти лет—с 1949 по 1953 г.г. в Армении будет заложено 400 га садов айвы, а в питомниках намечено посадить 600 тысяч черенков этой породы. Для выполнения постановления уже весной 1949 года в Армянской ССР, Аз. ССР и Груз. ССР Госплودопитомник Армении заготовил несколько сот тысяч черенков.

В Армении имеется большое количество промышленных сортов айвы. Необходимо использовать этот сортовой фонд, апробировать лучшие сорта, а в плодовых питомниках создать маточные сады, на первое время размножать лучшие сорта, по районам их распространения (см. табл. 1).

Промышленные сорта айва в Армянской ССР

Таблица 1

№ № п/п	Группа Название сорта	Отноше- ние к опы- лению	Дата со- зревания	Вес плода в гр	Размер плодов в мм		Урожай- ность де- рева в кг	Вид исполь- зования	Район рас- простра- нения сорта	Сорт рекомендуется для районов:
					Вы- сота	Ши- рина				
1	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<i>Яблоковидная, кислая</i> Мегриси № 2	Самобес- плодный	10/IX	350—400	80	96	100	Варенье, компот желе, джем	Мегри- ский, Ала- вердский	г. Ереван, Ме- грина, Ноембер- янского, г. Ереван,
2	Савани	—	25/IX	130—220	50—80	40—70	100	• •	г. Ереван,	им. Берия, г. Ереван,
3	Арарати № 1	Слабоса- моплод.	15/IX	200—250	18—05	46—69	50	• •	Мегри- ский,	Мегрина, Октем- берянского, Ноембер- янского
4	Мегриси пауни	Слабобес- плодный	15/IX	300—700	102	88	120	• •	г. Ереван	г. Ереван, Ме- грина, Ноембер- янского
5	К о н д и	—	25/IX	180—350	72—83	67—70	50	• •	г. Ереван	г. Ереван, Ме- грина, Ноембер- янского
<i>Яблоковидная, кисло-сладкая</i>										
1	Ереван	Самобеспл.	15/IX	120—180	60—75	52—73	30	Джем, желе	г. Ереван	г. Ереван, Октем- берянского, Микоян- ского
2	Глаззори	—	1/IX	120—200	60—70	50—70	25	Варенье	Микоянский	г. Ереван, Октем- берянского, Микоян- ского
<i>Яблоковидная, сладкая</i>										
1	Ареник	Самобеспл.	15/IX	250—420	76	85	120	Джем, желе, повидло	Мегри- ский	г. Ереван, Ме- грина, Октем- берянского
2	Мегриси № 11	—	15/IX	300—450	80—90	80—85	—	Варенье, ком- пот, джем	•	•
3	Мураби вагвас	•	10/IX	125—180	49—50	81—57	60	Варенье	Алаверд- ский	Алавердского
4	Л и у ш	•	25/IX	300—400	90—95	84—86	50	Варенье, джем, компот	г. Ереван	г. Ереван, Октем- берянского
<i>Грушевидная, кисло-сладкая</i>										
1	Айрапет	Самобеспл.	25/IX	250—350	65—80	65—72	40	Варенье, компот	г. Ереван	г. Ереван, Октем- берянского
<i>Грушевидная, сладкая</i>										
1	Ереван вагвас	—	25/VIII	250—350	88	75	60	Джем, компот	г. Ереван,	•
2	Арчиси	—	1/IX	150—200	70—90	60—70	400	Варенье, джем	Ноемберя- нский	Ноемберянский, Алаверд- ский, г. Ереван,
3	Ереван № 12	Самобеспл.	15/IX	250—300	75—77	66—75	50	Варенье, компот	г. Ереван, им. Берия	Ноемберянский, Алаверд- ский, г. Ереван, Октемберянского

Возникает необходимость по Армении начать сортоиспытание айвы, выявить весь существующий ассортимент и выделить сорта, пригодные для консервирования и потребления в свежем виде.

Следует улучшить агроход за существующими насаждениями и, в частности, для повышения качества урожая, усилить борьбу с болезнями и вредителями. Особое внимание необходимо уделить борьбе с плодовойжаркой.

Сбор плодов следует, как правило, производить вручную. Перевозить плоды в корзинах, со внутри обшитыми мягким материалом.

При расширении площадей под айвой потребуются иметь крупные плодохранилища. Они должны полностью обеспечить сырьем консервные заводы в осенний период (октябрь и ноябрь).

Институт Плодоводства
Академии Наук Армянской ССР.

Поступило 1 X 1949.

1. Ա. Գորբիկյան-Բեկեզյանյան

ՍԵՐԿԵՎԼԵՆՈՒ ԶԱՐԳԱՑՈՒՄԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆՈՒՄ

Ա Մ Փ Ո Փ Ո Ւ Մ

Սերկեզյանու աւարածութիւններէ յայնացումն ունի հետանկարներ Հայկական ՍՍՏ յուրր պտղաբուծական շրջաններում, որտեղ նա առաստօրն պտղաբերում է:

Սերկեզյան անհրաժեշտ է մշակել կոնսերվի դործարաններէ գոնաներում (Այրում, Երևան, Հոկտեմբերյան և Մեղրի), Հայաստանի հյուսիսային շրջաններում (Ճամշաղիներ, Իջևանի, Նոյեմբերյանի, Ալալերդու), նարավարենայան շրջաններում (Մեղրու, Ղափանի, Գորիսի, Սիսիանի) և հարավային շրջաններում (Էջմիածնի, Հեկտեմբերյանի, Բերիայի, Արաւաշտի, Աշտարակի, Կոտայքի, Երևան քաղաքի և այլն):

Անհրաժեշտ է կադմակերպել մայր այգիներ, առաջին հերթին քաղմացնելով յուրաքանչյուր շրջանի լավագոյն սորակերը՝ Մեղրու № 2, Սահահրի, Արարատի № 1, Մեղրու պահուների, Երևանի, Գլաձորի, Արևիկ, Անուշ, Արշիսի և այլն:

Անհրաժեշտ է բարելավել գոյութիւնն ունեցող սերկեզյան անկումների ազրոմշակութիւնը:

Բերքը հաճաքի միմիայն ձեռքով քաղելով, արգելելով բերքահաւաքը ձառերը թափ տալու միջոցով: