

Е. Ф. ВИННИЧЕНКО

Кандидат биологических наук¹

ЭКЗОТЫ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ КАРЕЛО-ФИНСКОЙ ССР

В Карело-Финской ССР имеется довольно много местных окультуренных декоративных деревьев и кустарников из дикорастущей флоры, и особенно республика богата декоративными экзотами (ино-областными). Живописной красотой и большим разнообразием видов и форм отличаются сады и парки юго-западной части Карело-Финской ССР. С целью выявления учета и распространения декоративных растений по республике Карело-Финской Научно-исследовательской Базой Академии Наук СССР в 1946 г. было проведено рекогносцировочное обследование Сортавальского, Питкярантского и Куркий-онского районов и острова Валаама.

По предварительным данным в районах исследований выявлено более сотни высокодекоративных видов и форм древесно-кустарниковой растительности, в то время как в парках средней полосы европейской части России, по литературным данным, насчитывается экзотов всего несколько десятков видов. Несмотря на более суровые климатические условия, по сравнению со средней полосой, все растения, завезенные в Карелию, за исключением 3-х видов (калины) хорошо развиты, обильно цветут и плодоносят. Среди экзотов имеются представители: Западной Европы, Северной Америки, Швеции, Кавказа, Крыма, Дальнего Востока, Сахалина и Маньчжурии.

Из хвойных встречаются: лиственницы, кедр, пихта, ели, сосны туи и можжевельники.

Исключительно красивыми садовыми формами представлены голубые, серо-серебристые и плакучие ели.

Из лиственных пород имеют распространение: дуб, клен, ясень, вяз, липа, тополь бальзамический, тополь серебристый, ива серебристая, орех маньчжурский, черемуха маньчжурская и необычайно красивая своими ажурными листьями шведская береза.

Из кустарников повсеместно групповыми насаждениями встречаются: жимолость, розы, боярышник, дерен, жасмин, рябина, калина, спирея и ряд других экзотов.

Большим разнообразием в видовом отношении отличаются розы, начиная от диких шиповников до махровых красивых белых, красных, розовых и желтых роз. Много разнообразия среди жимолостей (6 видов и несколько разновидностей). Наиболее богатым ассортиментом и высокой декоративностью экзотов отличается дача ЦК КП(б) Карело-Финской ССР. Там подсобраны кустарники, у которых фенологические фазы развития не совпадают, а следуют одна за другой и поэтому в парке с ранней весны и до поздней осени имеются цветущие растения.

Многие из перечисленных древесных и кустарниковых пород, помимо своих декоративных качеств, с успехом могут быть использованы и для других видов зеленого строительства. При правильном уходе из боярышника могут быть построены живые изгороди, которые отличаются прочностью и быстро делаются непроходимыми для людей и животных. Ели и пихты образуют прекрасные защитные полосы вдоль железных и шоссежных дорог, они могут быть использованы на полях для создания барьерных защит от холодных северных ветров.

Перед Карело-Финской республикой стоит задача — сохранить имеющиеся парки и сады, как исторически сложившиеся памятники культуры растительного мира.

Растения, находящиеся в парках и садах, как акклиматизированные в условиях Карело-Финской республики, представляют собой очень ценный исходный материал для зеленого строительства.

СПИСОК

экзотов и декоративных деревьев и кустарников местной флоры

№ п/п	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
1	Ель обыкновенная (<i>Picea excelsa</i> Link)	Дача ЦК Сортавальский р-н	Европа
2	Ель плетевидная (<i>Picea exc. f. Viminalis</i> Jacq)	.	.
3	Ель прутовидная (<i>Picea exc. f. Virgata</i> Jueg)	.	.
4	Ель всячая (<i>Picea exc. f. pendula</i> Jacq)	.	.
5	Ель сизо-зеленая (<i>Picea exc. glauca</i> Sr.)	.	.
6	Ель желтоватая (<i>Picea exc. f. lutens</i> Sr.)	.	.
7	Ель Энгельмана (<i>Picea Engelmanni</i> Engelm)	Имплахти	Сев. Америка

№ п/п	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
8	Ель колючая или голубая (<i>Picea pungens</i> Engel)	Лахденпохья	Сев. Америка
9	Ель белая канадская (<i>Picea canadensis</i> Br.)	Сортавала	"
10	Кедр сибирский (<i>Pinus sibirica</i> f. <i>mongolica</i> Kryl)	Импляхти	Сибирь
11	Лиственница сибирская (<i>Larix sibirica</i> Ldb.)	Остров Валаам	Зап. Сибирь
12	Лиственница европейская (<i>Larix europaea</i> D.)	"	Горы Центр. Европы
13	Можжевельник казацкий (<i>Juniperus Sabina</i> L.)	"	Юж. горы
14	Можжевельник ложноказацкий (<i>Juniperus pseudosab.</i>)	"	Сибирь
15	Пихта Дугласова (<i>Pseudotsuga Douglasii</i> D.)	"	Сев. Америка
16	Пихта сахалинская (<i>Abies sachalinensis</i> Mast)	Сортавала	Сахалин
17	Пихта Фрезерова (<i>Abies Fraseri</i> Poit)	Импляхти	—
18	Сосна горная (<i>Pinus montana</i> Mill)	"	Горы Зап. Европы
19	Сосна Веймутова (<i>Pinus Strobus</i> L.)	"	Сев. Америка
20	Сосна обыкновенная (<i>Pinus Silvestris</i>)	Остров Валаам	Сибирь
21	Туя западная (<i>Thuja occidentalis</i> L.)	"	Сев. Америка
22	Туя нитевидная (<i>Thuja occidentalis plicata</i> Most)	Остров Валаам	Сев. Америка
23	Акация желтая (<i>Caragana arborescens</i> L.)	"	Алтай, Сибирь
24	Барбарис обыкновенный (<i>Berberis vulgaris</i> L.)	"	ДВК, Маньчж.
25	Барбарис красноплодный (<i>Berberis vulgaris</i> f. <i>atropurpurea</i>)	Сортавала	"
26	Береза далекарлийская (<i>Betula dalecarlica</i> L.)	"	Швеция
27	Боярышник колючий (<i>Crataegus oxiocantha</i> L.)	Дача ЦК Сортавала	Сев. Америка
28	Боярышник сибирский (<i>Crataegus sanguinea</i> Pall)	"	"
29	Боярышник шпористый (<i>Cr. Crus. galli</i> Z.)	"	"

№ п п	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
30	Боярышник ярко-красный (Cr. coccinea Z.)	Лахденпохья	Сев. Америка
31	Бузина кратная (Sambucus racemosa L.)	Сортавала	Камчатка
32	Бадан (Bergenia crassifolia)	.	—
33	Виноград дикий (Vitis hederacea Vildd)	.	Сев. Америка
34	Виноград обыкновенный (V. vinifera L.)	Вяртсиля	—
35	Вяз (Ulmus laevis Pall. Ul. effusa willd)	Дача ЦК Сортавала	Европа
36	Гречиха сахалинская (Polygonum Sachalinensis Schniecht)	.	Сахалин
37	Гречиха (Polygonum cuspidatum)	.	.
38	Гортензия метельчатая (Hydrangea paniculata Sieb.)	.	Япония, Китай
39	Гортензия Бретшнейдера (Hydrangea Bretschneideri Dipp.)	.	.
40	Дуб (Quercus pedunculata Ehrh.)	Сортавала	Кавказ, Мал. Азия
41	Дуб красный (Q. P. robur L.)	.	.
42	Дерен татарский (Cornus tatarica Mill. Cornus Sibirica Lodd)	.	Сибирь, ДВК
43	Дерен с белыми окаймленными листьями (Cornus alba Wop f. variegatus)	.	Сев. Америка
44	Дерен укореняющийся или белый (Cor. stolonifera Mich. C. alla Wangenn)	Сортавала	Сев. Америка
45	Диервила (Diervilla Suavis Komar)	.	Маньчжурия
46	Жимолость голубая (Lonicera caerulea L.)	.	Восточ. часть СССР
47	Жимолость (Lonicera caprifolium L.)	.	Южн. Европа
48	Жимолость татарская (L. tatarica L.)	.	Волга, Самара, Сортавала
	а) с ягодами красными;	.	.
	б) с ягодами желтыми;	.	.

№	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
	в) с ягодами малино-красными;		
49	Жимолость Мак-симова (L. Maximowizii Regel)	Дача ЦК Сор-тавала	Южн. часть ДВК
50	Жимолость лесная с красными ягодами (L. Xylosteum L.)	.	Сев. Америка
51	Ильм (Ulmus glabra Huds. Ulmus montana With)	Остров Валаач	Европа
52	Ильм шершавый (Ulm. Scabra Mill)	.	Кавказ, Монголия, Китай
53	Прга (Aronia melano carpa Heynh)	Дача ЦК	.
54	Ильм эллиптиче-ский (Ulm. elliptica Loch)	.	Закавказье
55	Имезия американ-ская (Iamesia americana Taor.)	.	Сев. Америка
56	Клен клинообразный (Acer platanoides L.)	.	Европа
57	Клен татарский (A. tataricum L.)	.	Кавказ
58	Клен с буро-красными листьями (A. platanoides f. Schwedleri Kosh)	.	Европа, Кавказ
59	Калина гордовина (Vibirnum lantana L.)	Сортавала	Зап. Европа, Кавказ, Крым
60	Калина (V. Pruniferum)	.	.
61	Калина (V. cossinoides L.)	.	.
62	Калина (V. Lentago)	.	Сев. Америка
63	Кизильник обыкновенный (Cotoneaster integerrima Med)	Сортавала	Европа, Сибирь, Гималаи
64	Крушина ломкая (Rhamnus frangula L.)	.	Сибирь Кавказ
65	Кирказон крупно-лиственный (Aristolochia macrophyl'a Lam)	Туберкулезный санаторий	Канада
66	Лох серебристый (Eleagnus argentea Pursa)	.	Кавказ, Зап. Европа
67	Липа круглолистная (Tilia platyphyla Scap)	.	Европа
68	Липа мелколистная (Tilia cordata Mill)	.	Евр., Кавказ
69	Лапчатка куриль-ский чай (Pontentilla fruticosa L.)	.	Маньчжурия, Япония
70	Лапчатка даурская (P. dahurica Nestle)	.	Ю-в Сибирь, Монголия

№ п.п.	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
71	Магония (Mahonia aquifolium)	Дача ЦК Сортавала	Сев. Америка
72	Орех лесной (Corylus avellana L.)	"	Европа
73	Орех маньчжурский (Juglans mandshurica Max)	"	Маньчжурия
74	Осокорь (Populus nigra L.)	"	Кавказ, Ср. Азия
75	Пузырник калнолистный (Physiocarpus opulifolia Rafin)	"	"
76	Рододендрон (Rhododendron flavum Nutt)	"	Кавказ
77	Ракитник дубцветный (Cytisus ruthenicus Fischer)	"	Евр. часть СССР, Кавказ, Сибирь
78	Рябина войлочная (Sorbus hybrida v. fenolica Koch)	"	Финляндия
79	Роза (Rosa spinosissima L.)	Дача ЦК, Вярсилля, Сортавала	—
80	Роза морщинистая (Rosa rugosa Ind v. rubroplena Rehd.)	Сортавала	ДВК, Сахалин
81	Роза (Rosa lyonia Nutt)	"	Камчатка, Сев. Америка
82	Роза (Rosa stylosa Desv.)	Имплахти	"
83	Роза (Rosa alba L.)	Остров Валаам	"
84	Роза (Rosa rubrifolia)	"	Зап. Европа
85	Роза (Rosa rugosa v. rosa)	Дача ЦК и остров Валаам	Катай, Япония
86	Роза (" " v. plena)	Остров Валаам	"
87	Роза (Rosa corolina Rehd v villosa Rohd.)	"	Сев. Америка
88	Спирея рябинолистная (Sorbaria sorbifolia A Br)	"	Сибирь, Япония
89	Спирея (Spiraea media Schmidt)	Сортавала	Юж. Европа, Кавказ, Алтай
90	Спирея японская (Spiraea japonica)	"	—
91	Спирея гибридная (S. alba x latifolia)	"	—
92	Спирея иволистная (Spiraea salicifolia L.)	Имплахти	Сев. Азия, Япон., Сиб.

№ п/п	Название растений	Место нахождения	Родина произрастания
93	Спирея дубраво-листная (<i>Spiraea chamaedrifolia</i> L.)	Сортавала	
94	Спирея белая (<i>Spiraea alba</i> Dur.)	-	Аляска
95	Сирень обыкновенная (<i>Syringa vulgaris</i> L.)	-	Иран (Персия)
96	Снежная ягода (<i>Symphoricarpus racemosa</i>)	Сортавала и Импилахти	Сев. Америка
97	Сирень венгерская (<i>S. Jasikeia</i> Jack)	Сортавала	Венгрия
98	Сирень амурская (<i>S. amurensis</i> Rupr)	-	ДВК, Маньчжурия
99	Сирень мохнатая (<i>S. Xillosa</i> Vahe)	-	-
100	Тополь серебристый (<i>Populus alba</i> L.)	-	Европа, Кавказ
101	Тополь бальзамический (<i>Populus balsamifera</i> L.)	-	Сев. Америка
102	Чубушник пушистый крупноцветный (<i>Philadelphus pubescens</i> Lois)	Санаторий ЦК	-
103	Чубушник (<i>Ph. tenuifolius</i> Kurp v. <i>dentata</i> Kom)	Дача ЦК, остров Валаам	-
104	Чубушник (<i>Ph. tenuifolius</i> R. v. <i>subinteger</i> kom)	-	ДВК
105	Черемуха маньчжурская (<i>Radus Maackii</i> kom)	-	Маньчжурия
106	Чубушник (<i>Ph. latifolius</i> Schrad)	-	Сев. Америка
107	Ясень обыкновенный (<i>Fraxinus exselsior</i> L.)	-	Европа, Кавказ
108	Ясень сумаховский (<i>Fraxinus cariariaefolia</i> Schede)	Дача ЦК, остров Валаам	Закавказье
109	Ясенец кавказский (<i>Dictamnus caucasicus</i>)	Дом отдыха композиторов	Кавказ
110	Ясенец белый (<i>Dictamnus albus</i>)	-	-

E. F. VINNITSHENKO. KORISTEKASVIEN
ISTUTUSPROBLEEMISTA KARJALAISSUOMALAISESSA
SNT:ssa

YHTEENVETO

Karjalais-Suomalainen tasavalta on riikkaota koristeistutuksista ja erikoisesti ulkomaisista puista ja pensaista.

Alustavan tutkimuksen mukaan Lounais-Karjalan puistoissa ja puutarhoissa on toista 100 lajia ja muunnosta, jotka kaikki ovat hyvin arvokkaita alkumateriaalina edelleen levittämistä varten. On todettu, että ruusukasveilla on eniten muunnoksia alkuaen luonnossa villinä kasvavasta (egantine) ja päätyen eri värivivahteisiin loisteliäihin kaksikiehkuraisiin ruusuihin. Alueella kasvaa myöskin kuusama, orapihlaja, haatikko, erilaisia syreeneitä, Amerikan valkoseedereitä, kuusi, mänty, ja rhododendronpensaaita. Rikkain koristekasvien lajeista on Karjalais-Suomalaisen SNT:n kommunistisen bolshevikkien puolueen Keskuskomitean kesähuvila.

Kasvit on siellä lajiteltu siten, että fenologisen vaiheen kehittyminen tapahtuu eri aikoina ja puisto on täten kukassa koko kesän.