

Rhododendron-kerhon siemenvälitys 2023

Siementen tilaaminen

Siemenerän hinta 2,50 €, luonnonkeruut 3,50 € ja kulut 5,00 € / lähetys. Maksu Rhododendron-kerhon Nordean tilille FI78 1681 3270 0355 28. Maksu vasta lähetysten saavuttua viitenumeron kanssa. Tilaukset 22.1.2023 mennessä osoitteesta: katrihallila@gmail.com. Tilaukseen voi laittaa ohien myös varavaihtoehtoja.

Listalla on muutama avopölytteinen siemenerä, joiden siemeniä voi tilata muun tilauksen ohella hintaan 0,00 €.

Lahjoittajat:

KT Kristian Theqvist MH Matti Huotari PM Paavo Martti
 JS Jaakko Saarinen SK Stefan Knopman
 HS Hannu Saarihahti PP Pekka Pärnänen
 MHI Matti Hiltunen JLoo Jack Looye, Canada

Lyhenteet:

OP avopölytteinen
 CP käsinpölytys (emi suojattu)
 HP käsinpölytys (emi suojaamaton)
 CW luonnonkeruu

Nro	Laji tai risteymä	Keräyspaikka tai alkuperä	Pölytys	Lahj.	Lkm	Hinta
1	('P.M.A. Tigerstedt' × 'Jens Jörgen Sörensen') × 'Jobö'	Turun saaristo	CP	KT	7	2,50
2	('P.M.A. Tigerstedt' × 'Jens Jörgen Sörensen') × <i>recurvoides</i>	Turun saaristo	CP	KT	7	2,50
3	'Bellefontaine' (Kentville Research and Dev. Centre)	Kentville, NS	OP	KT	15	0,00
4	'Bellefontaine' × 'Dagmar'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
5	'Blutopia' × DRAMATIC DARK ('Hachdram')	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
6	<i>brachycarpum</i> var. <i>roseum</i> , dwarf × 'Blutopia'	Turun saaristo	CP	KT	3	2,50
7	<i>brachycarpum</i> var. <i>roseum</i> , dwarf × <i>catawbiense</i> var. <i>rubrum</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
8	<i>brachycarpum</i> var. <i>roseum</i> , dwarf × <i>recurvoides</i>	Turun saaristo	CP	KT	7	2,50
9	<i>catawbiense</i> var. <i>rubrum</i> / kahden punertavakukkaisen pensaan välinen risteytys	Turun saaristo	CP	KT	20	2,50
10	'Eino' × 'Emils'	Turun saaristo	CP	KT	5	2,50
11	'Gradito' × 'Weinlese'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
12	'Minas Gran Pre' (Kentville Research and Dev. Centre)	Kentville, NS	OP	KT	20	0,00
13	HelliAme-01 ('Helliikki' × 'America') × Kaivari #6 (KA6)	Turun saaristo	CP	KT	4	2,50
14	'Helsinki University' × 1664 A ('Kilimanjaro' × 'L'Engin')	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
15	'Helsinki University' × 'Gomer Waterer'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
16	'Helsinki University' × 'L'Engin'	Turun saaristo	CP	KT	8	2,50
17	'Kerttu' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	12	2,50
18	'Kristian's Cute' × 'Jobö'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
19	'Kristian's Sunshine' × (<i>aureum</i> × <i>viscidifolium</i>)	Turun saaristo	CP	KT	12	2,50
20	'Kristian's Sunshine' × BVTWard-01 (<i>brachycarpum</i> ssp. <i>tigerstedtii</i> × <i>wardii</i>)	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
21	'Kristian's Sunshine' × 'Henrika'	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
22	'Kristian's Sunshine' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
23	'Lumotar' × 1664 A ('Kilimanjaro' × 'L'Engin')	Turun saaristo	CP	KT	6	2,50
24	'Lumotar' × Kaivari #6 (KA6)	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
25	'Lumotar' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
26	'Mauritz' × 'Brisanz'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
27	'Mauritz' × 'Teuvo'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
28	'Merja' × 'Henrika'	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
29	'Merja' × 'Peachmelody'	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
30	'Merja' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
31	'Mikkeli' × 1664 A ('Kilimanjaro' × 'L'Engin')	Turun saaristo	CP	KT	7	2,50

32	'Mikkeli' × 'L'Engin'	Turun saaristo	CP	KT	5	2,50
33	'Mikkeli' × 'Weinlese'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
34	'Nikodemus' × 'Brisanz'	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
35	'Nikodemus' × Kaivari #6 (KA6)	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
36	'Peachmelody' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
37	'Pekka' × 1664 A ('Kilimanjaro' × 'L'Engin')	Turun saaristo	CP	KT	7	2,50
38	'Pekka' × 'L'Engin'	Turun saaristo	CP	KT	5	2,50
39	'Petteri' × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
40	'Punamax', punainen <i>maximum</i>	Turun saaristo	OP	KT	12	0,00
41	'Punamax' × <i>catawbiense</i> var. <i>rubrum</i>	Turun saaristo	CP	KT	15	2,50
42	'Punamax' × 'Mauritz'	Turun saaristo	CP	KT	4	2,50
43	'Red Tiger' × 'Brisanz'	Turun saaristo	CP	KT	5	2,50
44	'Red Tiger' × <i>catawbiense</i> var. <i>rubrum</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
45	<i>smirnowii</i> × <i>fortunei</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
46	<i>smirnowii</i> × <i>wardii</i>	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
47	'Teuvo' × 'Brisanz'	Turun saaristo	CP	KT	4	2,50
48	'Teuvo' × Kaivari #6 (KA6)	Turun saaristo	CP	KT	10	2,50
49	<i>wardii</i> × <i>smirnowii</i>	Turun saaristo	CP	KT	4	2,50
50	'Weinlese' × Kaivari #6 (KA6)	Turun saaristo	CP	KT	4	2,50
51	'Bubblegum' × 'Blew Me Away'	Nova Scotia	OP	JLoo	10	2,50
52	'Blue Ray'	Nova Scotia	OP	JLoo	10	2,50
53	'Hi Tech' × 'Bubblegum'	Nova Scotia	OP	JLoo	10	2,50
54	'Axel Tigerstedt' × <i>bureavioides</i> ^{1,2}	Helsinki	CP	HS	5	2,50
55	'Axel Tigerstedt' × <i>pocophorum</i> ²	Helsinki	CP	HS	6	2,50
56	'Axel Tigerstedt' × <i>proteoides</i> ²	Helsinki	CP	HS	4	2,50
57	'Germania' × 'L'Engin' ³	Helsinki	CP	HS	10	2,50
58	'Hellikki' × <i>pocophorum</i> ²	Helsinki	CP	HS	10	2,50
59	'Hellikki' × <i>bureavioides</i> ²	Helsinki	CP	HS	10	2,50
60	'Makiyak' × 'Axel Tigerstedt' ⁴	Helsinki	CP	HS	10	2,50
61	'Władysław Łokietek' × 'Makiyak' ⁴	Helsinki	CP	HS	10	2,50
62	'Władysław Łokietek' × <i>pocophorum</i> ²	Helsinki	CP	HS	6	2,50
63	'Władysław Łokietek' × <i>thayerianum</i> ²	Helsinki	CP	HS	10	2,50
64	'Tiuku' × 'Vater Böhlje' ⁵	Helsinki	CP	HS	5	2,50
65	'Tiuku' × (<i>yuefengense</i> × <i>aureum</i>) ⁶	Helsinki	CP	HS	6	2,50
66	<i>yuefengense</i> × <i>catawbiense</i> (Mt Mitchell × Roan Mountain, compact) ⁷	Helsinki	CP	HS	4	2,50
67	<i>anwheense</i> × (<i>maculiferum</i> OP Edinburgh)	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
68	'Alli' × <i>oreodoxa</i> var. <i>fargesii</i>	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
69	'Mauritz' × <i>anwheense</i>	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
70	'Mauritz' × 'Hachmann's Corinna'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
71	'Mauritz' × 'Nerisha'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
72	'Mauritz' × <i>oreodoxa</i> var. <i>fargesii</i>	Rantasalmi	CP	PP	8	2,50
73	'Mauritz' × <i>proteoides</i>	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
74	'Mauritz' × 'Silver Dane'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
75	'Mauritz' × 'Stern von Japan'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
76	'Mauritz' × KA6	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
77	'Elviira' × KA6	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
78	'Elviira' × 'Hachmann's Corinna'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
79	'Kaino' × ex- (<i>aureum</i> × 'Moonstone')#2	Rantasalmi	CP	PP	6	2,50

80	Ex-'Harald'#2 × 'Hachmann's Marina'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
81	'Jens Jörgen Sörensen' × <i>anwheiense</i>	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
82	'Nerisha' × 'Alli'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
83	'Nerisha' × 'Mauritz'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
84	'P.M.A. Tigerstedt' × 'Caroline Allbrook'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
85	'Raisa' × (<i>catawbiense</i> × <i>oreodoxa</i> var. <i>fargesii</i>)	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
86	'Raisa' × 'Peter Alan'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
87	'Serendipity' × 'Hachmann's Marina'	Rantasalmi	CP	PP	6	2,50
88	'Serendipity' × <i>proteoides</i>	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
89	'Serendipity' × 'Stern von Japan'	Rantasalmi	CP	PP	2	2,50
90	'Unelma' × 'Hachmann's Polaris'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
91	'Unelma' × 'Stern von Japan'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
92	'Unelma' × <i>yakushmanum</i> 'Schneekissen'	Rantasalmi	CP	PP	4	2,50
93	<i>yakushmanum</i> 'Schneekissen' × <i>anwheiense</i>	Rantasalmi	CP	PP	8	2,50
94	<i>brachycarpum</i> ssp. <i>ulleungense</i>	Mustila	CP	JS	7	2,50
95	<i>yakushmanum</i> Best Late × <i>yakushmanum</i> 'Schneekissen'	Mustila	CP	JS	7	2,50
96	<i>yakushmanum</i> Latest × <i>yakushmanum</i> 'Schneekissen'	Mustila	CP	JS	7	2,50
97	<i>schlippenbachii</i>	Mustila	OP	JS	20	0,00
98	95019-1 (vaalean keltainen) × 'Senator Henry Jackson'	Mustila	CP	JS	5	2,50
99	95020-1 (vaalean keltainen) × 'Bellini'	Mustila	CP	JS	7	2,50
100	95031-2 (= 'Suomi 100') × 'Bellini'	Mustila	CP	JS	5	2,50
101	06003-TL2 (vaalean persikkainen) × 95001-P1	Mustila	CP	JS	5	2,50
102	06003-TL2 (vaalean persikkainen) × 95001-P2	Mustila	CP	JS	5	2,50
103	06003-TL2 (vaal. persikkainen) × 06003-TL1 (vaal. kelt.)	Mustila	HP	JS	10	2,50
104	06005-TL1 (norsunluunvärinen) × "Paavo"	Mustila	CP	JS	8	2,50
105	× <i>nikomontanum</i> K09-07-350 × 'Marina'	Mustila	CP	JS	7	2,50
106	'Senator Henry Jackson' × 'Helsinki University'	Mustila	CP	JS	7	2,50
107	<i>brachycarpum</i> ssp. <i>tigerstedtii</i> × 'Senator Henry Jackson'	Mustila	CP	JS	10	2,50
108	<i>brachycarpum</i> ssp. <i>tigerstedtii</i> × 'Goldsworth Orange'	Mustila	CP	JS	10	2,50
109	'Marketta' × 'Goldsworth Orange'	Mustila	CP	JS	5	2,50
110	"Pekan Isä" (oletettu) × 'Goldsworth Orange'	Mustila	CP	JS	5	2,50
111	"Pekan Isä" (oletettu) × <i>yuefengense</i> Stöckmann	Mustila	CP	JS	8	2,50
112	'St. Michel' × <i>yuefengense</i> Stöckmann & Glendoick	Mustila	CP	JS	8	2,50
113	"Tarja Kolkka" × "Paavo"	Mustila	CP	JS	10	2,50
114	<i>yakushmanum</i> Best Late × <i>maximum</i> K09-17-503A	Mustila	CP	JS	3	2,50
115	<i>viscosum</i> MLA1 × 'June Jubilee'	Mustila	CP	JS	8	2,50
116	<i>Rhododendron caucasicum</i>	Georgiassa Tetnuld-vuorelta	CW	SK		3,50
117	<i>Rhododendron japonoheptamerum</i> (<i>R. metternichii</i>)	Miyazaki, Osuzu, 1300m	CW	MH	3	3,50
118	<i>Rhododendron japonoheptamerum</i> (<i>R. metternichii</i>)	Fukuoka, Inugadake (Hiko), 1030m	CW	MH	7	3,50
119	<i>Rhododendron pentaphyllum</i>	Saitama, Ryookan, 1700m	CW	MH	4	3,50
120	<i>Rhododendron kaempferi</i>	Aomori, Oirase- joki n. 350 m	CW	MH	3	3,50
121	<i>Pieris japonica</i> japaninkelloterttu (aik. japaninkellovaivero)	Kotka Karhula	OP	MHI	6	2,50
122	<i>Paeonia</i> × <i>papaveracea</i> / <i>rockii</i> , kiinanpensaspioni	Halikko	OP	PM	10	2,50

Kommentit eristä

1. Kristianin risteytyksistä on tietoa ja valokuvia nettisivulla www.rhodogarden.com/ARS/Seed2023.html.
 - 'L'Engin', 'Gomer Waterer' ja 1664 A ovat polyploideja. Risteytyksessä diploidin emon kanssa siementen itävyys on tavanomaista heikompaa, mutta tuloksena saattaa tulla suurikukkaisia ja -lehtisiä triploideja tai tetraploideja.
2. Hannu Saarilahden siemenistä kommentteja:
 - ¹ Siitepöly on peräisin pensaasta, jonka Kristian oli saanut Kaarel Voitkilta *bureavii* lajinimellä. Kaarelilta 23.8.2022 saadun lisäselvityksen perusteella kyseessä on Warren Bergin *bureavioides* keräys 1990 Sichuanista, Mugecuo, 12500 ft.
 - ² Tavoitteena risteytyksillä eri kokoisia kestäviä, kaunislehtisiä pensaita, joilla lehdissä hyvä indumentti. Kukan väri risteytyksestä riippuen valkea tai punasävyinen.
 - ³ Jälkikasvun odotetaan olevan polyploideja (n=4). 'Germania' ja 'L'Engin' ovat molemmat fertiilejä tetraploideja, joilla on hyvin suuret (10 cm ja 13 cm, vastaavasti) pinkin sävyiset kukat ja tummia pisteitä kukan keskellä. 'L'Enginin' siitepöly on peräisin Marc Colombelilta ja sen lahjoitti Kristian Theqvist. Jälkikasvun oletettu kestävyys -18 °C vaiheilla.
 - ⁴ Kuten kohdassa (2), mutta 'Makiyakin' vaikutuksesta kapeampilehtisiä.
 - ⁵ Molemmat vanhemmat *williamsianum*-tyyppisiä, sitä toivotaan jälkipolveltakin, kestävyuden lisäksi
 - ⁶ Toivotaan edellistä muistuttavia, mutta isompilehtisiä, matalia pensaita
 - ⁷ Pölyemona kompakti *catawbiense*, kahden eri vuorenhuipun kannat risteytti Mustilassa Jaakko Saarinen, siitepöly Olli Wuokolta. Tavoitteena matala pensas, jolle emolta leveyttä lehtiin ja pölyttäjältä kestävyyttä.
3. Pekka Pärnasen siemenistä huomioita:
 - Ex-'Harald'#2 on Olli Wuokon Tukholman Bergianskalta keräämästä avopölytteisestä siemenestä kasvatettu kasvi. 'Harald' = *aureum* × *caucasicum*, oma tulkintani, että siemenkasvattini voivat olla sen itsepölytteisiä jälkeläisiä. Aika paljon samanlainen kuin 'Alli'.
 - Ex-(*aureum* × 'Moonstone')#2 on Olli Wuokon Tukholman Bergianskalta keräämästä avopölytteisestä siemenestä kasvatettu kasvi. Pieni matalakasvuinen pensas, ensikukinnassa vaihtelevasti kerrottuja kukkia. 'Moonstone' = *campylocarpum* × *williamsianum*.
4. Mustilan siementunnukset ja kootut selitykset, numerosta 94 eteenpäin
 - 94. K09-22-541; tuotettu pölyttämällä päikseen Robert J. Rainiolta ja Hörsholmista saadut pensaat; molemmat 1976 keruerästä N107. Ullungdo, Seonjinbong, 950 m mpy. Kukinta-aika kesä-heinäkuun taitteessa, n. 3 viikkoa mustilanalppiruusua myöhemmin.
 - 95. K09-22-542; kaksi myöhään kukkivaa *yakushmanum*-lajin sisäistä valiokloonista risteytetty keskenään.
 - 96. K09-22-543; kaksi myöhään kukkivaa *yakushmanum*-lajin sisäistä valiokloonista risteytetty keskenään.
 - 97. K09-21-433; noin 30 kuningasatsalean pensaasta, useita keskenään hyvin erilaisia alkuperiä.
 - 98. K09-22-503, emo 95019-1 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Sunspray'; jatkoristeytyksen tavoitteena lisää keltaisuutta, mutta hajontaa on oleva paljon.
 - 99. K09-22-457; emo 95020 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Crest'; jatkoristeytyksen tavoitteena lisää keltaisuutta, mutta hajontaa on oleva paljon.
 - 100. K09-22-458; emo 95031-2 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Lemonade'; jatkoristeytyksen tavoitteena lisää keltaisuutta, mutta hajontaa on oleva paljon.
 - 101. K09-22-488; emo 06003 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Savanna'; pölyttäjä 95001 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Polynesian Sunset'; tavoitteena jotain varsin värikästä.
 - 102. K09-22-489; emo 06003 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Savanna'; pölyttäjä 95001 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Polynesian Sunset'; tavoitteena jotain varsin värikästä.
 - 103. K09-22-460; F2-risteytys Peter M. A. Tigerstedtin tuottamien risteytysten kesken, toiveissa saada enemmän vaihtelua ja värejä esiin.
 - 104. K09-22-478; emo 06005 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Capistrano'; tavoitteena tuoksuvia jälkeläisiä.
 - 105. K09-22-455; emokasvi K09-07-350 on tuotettu risteyttämällä Alppiruusulaakson pohjoispään puuportaiden vierestä vanha *brachycarpum* ssp. *brachycarpum* × kamsatkalainen *aureum* K09-01-169; jatkoristeytyksen tavoitteena kestävä keltainen, mutta hajontaa on oleva paljon.
 - 106. K09-22-500; emo saapunut nimellä 'Silver Jubilee', mutta ei varmasti ole.
 - 107. K09-22-508; emona käytetty sekä 1931 että 1976 keruita; pölyttäjä saapunut nimellä 'Silver Jubilee', mutta ei varmasti ole. Tavoitteena erinomainen valkoinen perusrhodo.
 - 108. K09-22-515; tavoitteena oranssia myöhäistä kukintaa, luultavasti vasta jatkoristeytysten kautta.
 - 109. K09-22-514; tavoitteena oranssia myöhäistä kukintaa, luultavasti vasta jatkoristeytysten kautta.
 - 110. K09-22-518; tavoitteena myöhäinen kukinta ja kenties vähän erikoisempaa väriäkin, ainakin jatkoristeytysten kautta.
 - 111. K09-22-499; tavoitteena pyöreä, muhkea lehti ja myöhäinen kukinta.

- 112. K09-22-495; tavoitteena muhkeat lehdet ja myöhäisempi kukinta.
 - 113. K09-22-476, emo Tarja Kolkka = 109x30 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × *smirnowii*-hybridi, yli 6 m korkea 3-runkoinen puu; pölyttävä "Paavo" = Halikossa Paavo Martin kestävä *fortunei*-risteymä; tavoitteena puumainen, iso- ja tuoksu- vakukkainen kasvi.
 - 114. K09-22-531; tavoitteena myöhään kukkiva kompakti pensas.
 - 115. K09-22-560; emo (tuoksuatsalea) melko varmasti Minnesota Landscape Arboretumista, pölyttävä 'June Jubilee' = (*prunifolium* × *serrulatum*) × *arborescens*; tavoitteena myöhään kukkiva valkoinen atsalea.
- Siitepölyistä kiitokset Jussi Lähteenmäelle ja Paavo Martille.



'Peachmelody'.
Kuva K. Theqvist.



95001 = *brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* × 'Polynesian Sunset'.
Kuva O. Wuokko.



Kaivari #6 (KA6).
Kuva J. Lähteenmäki.



'Jobö'.
Kuva J. Lähteenmäki.



Sininen 'Blue Ray' lepidootti.
Kuva J. Looye.



'Hi Tech' × 'Bubblegum' lepidootti, tuumamitta.
Kuva J. Looye.



Sininen 'Blew Me Away' lepidootti.
Kuva J. Looye.



Ex-(*aureum* × 'Moonstone') #2.
Kuva P. Pärnänen.

ARS Finnish Chapter kuulumiset

Syyskokous pidettiin 24.9.2022

Finnish Chapter -jaoston syyskokous pidettiin 24.9.2022 Rhododendron-kerhon syyskokouksen yhteydessä Turussa Ruissalon kasvitieteellisellä.

Osmo Jussila esitti tilivuoden 2021 tuloksen, joka osoitti -102,01 € alijäämää. Jaoston kassan saldo oli vuoden 2021 lopussa 1 386,94 €. Jäsenmaksu päätettiin pitää 28 eurossa vuodelle 2023.

ARS Seed Exchange - siemenvaihto

ARS:n siemenvaihdosta voi näillä näkymin tilata siemeniä kuten edellisellä vuonna. ARS:n siemenvaihdon nettisivut: <https://www.rhododendron.org/seedexchange1.htm>.

Finnish Chapter jaoston jäsenille tarjotaan mahdolli-

suus osallistua Rhododendron-kerhon siemenvälitykseen. Kristian Theqvist hoitaa käytännön järjestelyt.

Liity jäseneksi!

Jaostolla on 26 jäsentä. Suomalaisten jäsenten lisäksi jaostolla on jäseniä Latviasta, Virosta, Liettuasta, Venäjältä ja Islannista. Kaksi venäläistä jäsentä vastustavat sotaa Ukrainan kanssa. Heillä on mahdollisuus lukea JARS:n nettiversiota, sähköposti ja WhatsApp-yhteydet toimivat, mutta he eivät voi osallistua siemenvaihtoihin. ARS on tarjonnut heille maksuttoman jäsenyyden 2023.

Voit liittyä jaoston jäseneksi sivulla <https://www.rhodo.fi/ars-finnish-chapter/>.

