

Frøliste Den norske Rhododendronforening 2021

Den norske Rhododendronforening har gleden av å igjen kunne tilby våre medlemmer og ikke-medlemmer frø fra en rekke Rhododendron arter, krysninger og følgeplanter. Vi vil rette en stor takk til de som har sendt oss frø med tanke på at det ikke ble annonsert før utpå høsten 2020. Nå som dette tilbudet er etablert, så håper vi at mange flere vil hjelpe oss med å sende inn frø til neste års liste, og i årene som kommer, slik at vi sammen kan være med å bygge opp et tilbud rundt vår flotte hobby. Det er selvsagt å foretrekke at HP/CP frø sendes inn, men OP frø mottas også.

De ulike kategorier:

- OP:** Åpen pollinert. Her gjør nature jobben for oss. En vet da hvem moren er men en kan ikke med sikkerhet si hvem faren er. En kan selvsagt få flotte planter, men en kan ikke garantere at de blir lik morplanten som en ofte ønsker. Det er viktig at når en sår slike frø, at en merker plantene tydelig at disse er åpen pollinert. Et eksempel på slik merking kan være *R. wardii x ?*. Grunnen til at vi understreker dette er at hvis planter blir gitt/solgt til en annen person så ønskes det ikke at slike planter blir navngitt for noe som det ikke er. Det er slik det blir forvirringer av.
- OP-S:** Denne kategorien er for åpent pollinerte frø men hvor det er en større sannsynlighet for at en skal få planter som er lik morplanten. Eksempler på dette er hvor planten blomstrer veldig tidlig eller sent i sesongen slik at risikoen for pollinering fra andre planter er liten. Også i de tilfeller hvor det er en større avstand til andre Rhododendroner som blomstrer samtidig er dette en kategori som kan brukes.
- OP-G** Denne kategorien er for de Rhododendroner som har et annet kromosmtall en resten av artene. Disse kan dermed ikke krysse seg med andre og en får garantert samme art som en sår. Eksempel på slike arter er *R. camtchaticum*, *schlippenbachii*, *vaseyi*, *albiflorum* og *micranthum*.
- Selfed** Dette betyr at frøene er pollinert av pollen fra same plante som frøene kommer fra. Dette vil gi planter som er lik morplanten.
- HP/CP:** Dette betyr at frøene er håndpollinert ved å ta pollen fra en blomst og pollinere en annen. Blomsten pollineres før blomsten åpner seg og en vet dermed at det ikke er kommet annet pollen fra en annen blomst/plante i forkant. En fjerner alle kronblad og pollenbærere fra planen og lar bare griffelen/pollenfangeren stå igjen. Dette er HP. Hvis en i tillegg setter en liten tape bit (slik en bruker på fingrene/sår) over griffelen så kaller en det for CP.



Bestilling av frø:

- Frødonorer:** De som har sendt inn frø til årets frøliste har førsterett til å bestille det de ønsker. Dette gjelder frem til og med 15.01.2021. . En vil sende ut frø i den rekkefølgen som bestillinger har kommet inn
- Medlemmer:** Medlemmer kan også bestille frø fra og med når listen blir publisert, men det sendes ikke ut frø til dem før etter 15.01.2021. En vil sende ut frø i den rekkefølgen som bestillinger har kommet inn. Tiden frem til 31.01.2021 er forbeholdt for medlemmer.
- Ikke-medlemmer:** Ikke-medlemmer kan også bestille frø fra og med listen blir publisert, men det sendes ikke frø til dem før etter 31.01.2021. En vil sende ut frø i den rekkefølgen som bestillinger har kommet inn.

Når en bestiller frø så skal *bestillingsskjema frø DnR 2021* (Lag link til den røde teksten og fjern det som er inni denne parentesen) benyttes og sendes til sveinerik.tonnesen@outlook.com

Priser:

- Medlemmer: 30 NOK pr type/porsjon
- Ikke-medlemmer: 60 NOK pr type/porsjon

I tillegg til kostnadene med frø kommer det en kostnad på kroner 25 kroner i porto/frakt pr bestilling. For bestillinger til utlandet så vil porto bli beregnet i hvert tilfelle alt avhengig av hvilket land det skal sendes til.

Er du ikke medlem er du hjertelig velkommen til å melde deg inn. Informasjon om innmelding finner dere på www.rhododendron.no

Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med frølisten er det bare å kontakte frøliste ansvarlig Svein Erik Tønnesen på mail (sveinerik.tonnesen@outlook.com) eller via telefon (+47 47378523)

Vi håper du finner noe interessant på årets frøliste.

Med vennlig hilsen

Den norske Rhododendronforening



Rhododendron wardii LS&H



Frøliste Den norske Rhododendronforening 2021

Rhododendron arter

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
A21-01	R. aganniphum	Selfed	Ruddi Perriard	
A21-02	R. albrechti	OP-S	Ole Jonny Larsen	Blomstrer meget tidlig i sesongen
A21-03	R. ambiguum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-04	R. arboreum ssp. cinnamomeum	Selfed	Egil Valderhaug	
A21-05	R. arboreum ssp. cinnamomeum var. roseum	Selfed	Egil Valderhaug	
A21-06	R. arboreum var. cinnamomeum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-07	R. arboreum var. roseum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-08	R. auriculatum	OP-S	Ole Jonny Larsen	Blomstrer meget sent i sesongen
A21-09	R. brachycarpum var. roseum	HP	Ole Jonny Larsen	
A21-10	R. calophytum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-11	R. calostrothum 'Rock's Form'	HP	Ole Jonny Larsen	
A21-12	R. campylocarpum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-13	R. campylocarpum	Selfed	Egil Valderhaug	
A21-14	R. campylogynum (Claret Form)	OP	Reidar Vigrestad	
A21-15	R. campylogynum (Black Form)	OP	Kari Oline Karlsen	

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
A21-16	R. campylogynum var. myrtilloides	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-17	R. campylogynum var. myrtilloides	HP	Ole Jonny Larsen	
A21-18	R. camtschaticum	OP-G	Ole Jonny Larsen	
A21-19	R. camtschaticum	OP-G	Svein Erik Tønnesen	
A21-20	R. camtschaticum	OP-G	Roald Hansen	
A21-21	R. camtschaticum	OP-G	Reidar Vigrestad	
A21-22	R. camtschaticum alba	OP-G	Lars Solbu Bevanger	Usikkert om alle planter får hvite blomster
A21-23	R. canadense	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-24	R. canadense	OP-G	Roald Hansen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-25	R. cinnabarinum ssp. xanthocodon	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-26	R. cinnabarinum var. blandfordiiflorum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-27	R. clementinae	OP	Lars Solbu Bevanger	
A21-28	R. concinnum var. pseudoyanthinum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-29	R. cowanianum	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-30	R. degronianum ssp. yakushmanum (FCC form)	CP	Svein Erik Tønnesen	

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
A21-31	R. degronianum ssp. yakushmanum (FCC form)	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-32	R. desquamatum	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-33	R. edgeworthii	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-34	R. edgeworthii (Deep Pink RSH)	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-35	R. flinckii	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-36	R. fortunei ssp. discolor	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-37	R. glischrum	Selfed	Ruddi Perriard	
A21-38	R. haematodes	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-39	R. heliolepis var. heliolepis	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage. CNW1994
A21-40	R. keasangiae	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-41	R. lagopus	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-42	R. ledebourii	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-43	R. lutescens	HP	Ole Jonny Larsen	
A21-44	R. luteum	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-45	R. luteum (Orange form)	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-46	R. macrophyllum	OP-S	Ole Jonny Larsen	Blomstrer meget sent i sesongen
A21-47	R. maximum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-48	R. mekongense	HP	Ole Jonny Larsen	

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
A21-49	R. menziesii	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-50	R. michranthum	OP-G	Ole Jonny Larsen	
A21-51	R. microgynum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-52	R. mucronulatum	OP-S	Ole Jonny Larsen	Blomstrer meget tidlig i sesongen
A21-53	R. multiflorum	OP	Roald Hansen	Syn. Menziesia ciliicalyx
A21-54	R. multiflorum	OP	Reidar Vigrestad	Syn. Menziesia ciliicalyx
A21-55	R. oreothrepes	OP	Svein Erik Tønnesen	
A21-56	R. prinophyllum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-57	R. proteoides	Selfed	Ruddi Perriard	
A21-58	R. quinquefolium	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-59	R. racemosum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-60	R. radicans (Milde Form)	OP	Reidar Vigrestad	
A21-61	R. rupicola var. chryseum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-62	R. sanguineum var. didymium	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-63	R. schlippenbachii	OP-G	Ole Jonny Larsen	
A21-64	R. schlippenbachii (Lys Rosa)	OP-G	Svein Erik Tønnesen	
A21-65	R. schlippenbachii (Rosa)	OP-G	Svein Erik Tønnesen	

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
A21-66	R. soulei	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-67	R. spinuliferum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-68	R. thomsonii	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-69	R. tomentosum	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-70	R. triflorum	OP	Reidar Vigrestad	
A21-71	R. triflorum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-72	R. vaseyi	OP-G	Ole Jonny Larsen	
A21-73	R. venator	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
A21-74	R. wardii LS&H	CP	Svein Erik Tønnesen	
A21-75	R. wasonii (Yellow)	OP	Lars Solbu Bevanger	
A21-76	R. wasonii var. rhododactylum	OP	Lars Solbu Bevanger	
A21-77	R. wightii	Selfed	Ole Jonny Larsen	
A21-78	R. williamsianum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
A21-79	R. yedoense var. poukhanense	OP-G	Ole Jonny Larsen	En art som oftest gir rent avkom selv om den er åpen polinert. Men er ikke 100% garantert
A21-80	R. yuefengense	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden



Rhododendron degronianum
ssp. *Yakushmanum* FCC form

Frøliste Den norske Rhododendronforening 2021

Rhododendron hybrider og kryssninger

Frø-nummer	Navn	Pollenerings-måte	Frøgiver	Kommentar
H21-01	(R. brachycarpum v. tigerstedtii x R. auriculatum) x R. 'Spätlese'	HP	Erik Gustavsson	
H21-02	R. 'Barnaby Sunset' x R. augustinii	CP	Svein Erik Tønnesen	
H21-03	R. bureavii x R. pachysanthum	OP	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Rex Garden
H21-04	R. 'Gibraltar'	OP	Svein Erik Tønnesen	Fra Finn Larsen sin hage
H21-05	R. longesquamatum x (R. smirnowii x R. fictolacteam)	HP	Erik Gustavsson	
H21-06	R. longesquamatum x R. 'Bali'	HP	Erik Gustavsson	
H21-07	R. 'Percy Wiseman' x R. strigillosum	CP	Svein Erik Tønnesen	
H21-08	R. souliei x R. 'Kimberley'	HP	Erik Gustavsson	
H21-09	R. souliei x R. strigillosum	CP	Svein Erik Tønnesen	
H21-10	R. souliei x R. williamsianum	HP	Erik Gustavsson	
H21-11	R. wardii LS&H x R. oreothrepes	CP	Svein Erik Tønnesen	

Frøliste Den norske Rhododendronforening 2021

Følgeplanter

Frø-nummer	Navn	Type	Frøgiver	Kommentar
F21-01	Acer japonicum aconitifolium	Tre	Svein Erik Tønnesen	
F21-02	Anemonella macrophylla	Staude	Lars Solbu Bevanger	
F21-03	Araucaria araucana	Tre	Bernard Stikfort	
F21-04	Cardiocrinum giganteum	Løk		Kjempelilje. 2-3 meter. Løken dør etter blomstring setter flere små sideløker.
F21-05	Castanea sativa	Tre	Svein Erik Tønnesen	Selvpollinerende Edelkastanje
F21-06	Cistus laurifolius	Busk	Ole Jonny Larsen	
F21-07	Decaisnea fargesii	Tre	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
F21-08	Elliottia paniculate	Kompakt busk	Ole Jonny Larsen	
F21-09	Enkianthus campanulatus	Busk	Svein Erik Tønnesen	
F21-10	Hebe salicifolia	Busk	Kari Oline Karlsen	
F21-11	Hypericum sp.	1-2 meter høy busk med gule blomster	Ole Jonny Larsen	
F21-12	Ilex aquifolium 'Bacciflava'	Busk	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
F21-13	Lauchothoe grayana	Busk	Ole Jonny Larsen	
F21-14	Paeonia delavayi	Trepeon	Solbjørg Sølvberg	Mørk rød type
F21-15	Paeonia delavayi	Trepeon	Solbjørg Sølvberg	Lys rød type
F21-16	Pellea atropurpurea	Bregne	Reidar Vigrestad	
F21-17	Sciadopitys verticillata	Tre	Svein Erik Tønnesen	Innsamlet i Finn Larsen sin hage
F21-18	Sorbus frutescens	Lite tre/busk	Svein Erik Tønnesen	
F21-19	Synelesis palmata	Staude	Svein Erik Tønnesen	
F21-20	Throcodendron aralioides	Tre	Ole Jonny Larsen	