



Den norske
Rhododendronforening

L approsen



Medlemsblad Nr. 3/2000

Det var et strålende opplegg Rhododendron Sør hadde laget for alle deltakerne på foreningens årsmøte i Arendal. En fin start med byvandringen hvor vi fikk et innblikk i Arendals historie og utvikling levendegjort gjennom Jon Fløistads morsomme anekdoter. En R.'Bergensiana' ble da plantet i Friergangen i Arendal.

Ekstra hyggelig at vi var invitert til Mona Klemmetsen, Inga Olsen og Dagfinn Tveito's hager. Båtturen til Merdø ble en sjelden fin opplevelse en slik praktfull sommeraften. Stor takk til Rhododendron Sør for et vellykket arrangert årsmøte. Alle tilreisende deltakere dro glade hjemover med planter og mange gode minner! Årsmøte neste år er satt til lørdag 5. mai i Bergen. Vi ser at Rhododendron Øst allerede er kommet godt i gang og ønsker lykke til i fortsettelsen.

Muligens er det blant våre medlemmer interesse for å starte opp en Rhododendron Sørvest eller Rhododendron Nordvest?

Nå står høsten for døren, og vi håper mange av medlemmene vil være interessert i å delta på formeringskurset som arrangeres på Milde lørdag 21. oktober, samt medlemsmøtet i november med lysbilder fra Skottlandsturen, annonsert i dette nr. av Lapprosen.

Dessverre er dette det siste nr. av Lapprosen der Helge Grimslund fungerer som teknisk redaktør. Hvis det er en av våre medlemmer med datakunnskap som kunne ha lyst til å ta utfordringen med Lapprosen, ser vi gjerne at man tar kontakt.

Styret har besluttet å arrangere en nordisk Rhododendronkonferanse i Bergen i forbindelse med foreningens årsmøte i 2003. Det vil bli oppnevnt en arbeidsgruppe til å koordinere forberedelsen.

Frølisten kommer i januarnummeret av Lapprosen.

Vi er glade for at mange har åpnet sine hager for medlemmene og tar gjerne imot opplysninger fra andre medlemmer som er villige til å stille sine hager åpne for besøk.

For medlemmer som har adgang til internett har vi laget en liste med adresser over hvor man kan hente informasjon om Rhododendron. Se side 15.

Takk for mange fine innspill og interesse så langt – ta kontakt hvis dere har forslag til aktiviteter i Den norske Rhododendronforening!

Med vennlig hilsen styret

Anne Rieber

Innhold

Kjære Rhododendronmedlem!	2
Formeringskurs	3
Rhododendron Øst.....	4
Nye medlemmer	4
Medlemsmøte	5
Min favoritt	6
Protokoll fra Årsmøtet	8
Blomstring på Milde.....	11
Leserbrev	14
Rhododendron på Internett	15
En dag med Hideo Suzuki, 2. del	16
Rhododendron i skolehagen	19
<i>Rhododendron brachycarpum ssp. Tigerstedtii</i>	20
Kryssord	21
Portrett av en art	23
Brian Davidsson?	24
Teknisk redaktør søkes til Lapprosen	25
Løsning på kryssord i forrige nr.	25
Boksamling	26
Styre og redaksjon, adresser	27



LAG DINE EGNE RHODODENDRONPLANTER!

Formeringskurs 21. oktober 2000 kl. 1100-1500
i Blondehuset og driftsbygningen, Det Norske Arboret, Milde.
Undervisning: Ansatte ved Arboretet og medlemmer.

Pris kr. 100,-

Påmelding til Vigdis, tlf. 55 98 72 50.

Forsiden: R.'Peter Tigerstedt'
Baksiden: R.'Bergensiana'

Foto: Per Magnus Jørgensen
Foto: Per Magnus Jørgensen

Statusrapport for Rhododendron Øst.

Østlandsavdelingen av Rhododendronforeningen (Rhododendron Øst) dekker fylkene Oslo, Østfold, Akershus, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark og ble etablert våren 2000. Vi har nå rundt 50 medlemmer med hovedvekt på området rundt Oslofjorden.

Etter stiftelsesmøtet har vi arrangert to hagevandringar. Den første var 30. mai hos Foss Hagesenter i Røyken (hvor vi også kunne kjøpe planter med ekstrarabatt) og hos familien Vik i Asker. Den andre var 6. juni hos Roger Karlsen i Hvitsten. Det er stor interesse hos medlemmene for slike hagevandringar og de vil bli gjentatt neste år. I tillegg vil vi prøve å lage en liste over surjordshager på Østlandet som er åpne for besøk.

Neste år planlegger vi en samlet tur til Risholmen ved Hvaler hvor Astrup-familien har en fantastisk Rhododendron-samling.

Det planlegges et medlemsmøte i oktober/november, forhåpentligvis om formering av Rhododendron. Nærmere informasjon sendes ut til medlemmene så fort tid og sted er klarlagt.

Denne våren var det en meget flott blomstring over hele Østlandet og det ser faktisk ut til at det samme også vil gjenta seg neste år. Knoppsettingen er i alle fall svært god flere steder. I år har ikke Østlandet hatt problemer med tørke og solmengden har tydeligvis vært god nok for våre kjære planter.

Med hilsen
Ole Petter Vik

Nye medlemmer

Styret vil ønske følgende nye medlemmer velkommen i foreningen:

Bakkens Planteskole A/S	Postboks 51	3163 Borgheim
August Harald Brenne	Smievegen 10	2005 Rælingen
Olav Buflaten	Skoleveien 16	4870 Fevik
May Berit Haagenen	Solbergliv. 15	0671 Oslo
Reidun Ingebretsen	Hobberstad	2056 Algerheim
Trond Jørgensen	Kaiesletta 1	2170 Fenstad
Arnfinn Kili		3895 Edland
Wenche og Stein Koch-Hagen	St. Hallvards vei 8	1358 Jar
Egil og Haldis Villanger Kors	Brendhaugen 2	6013 Ålesund
Petter Granli Lie		2890 Etnedal



Medlemsmøte



Vi har gleden av å invitere til medlemsmøte

Torsdag 2. november KL.19.00

i BERGENSBANKENS kantine i Allehelgensgt. 4
(inngang vis-a-vis Bergen gamle Rådhus).

Lysbilder og kåseri v/Torstein Borg, Jan Walle og Thorolf Juvik

"Inntrykk fra Skottlandsturen"

Utlodning av 5 rhododendron fra Åsane Hagesenter.

Av hensyn til servering ber vi om påmelding til Vigdis Westgaard,
tlf. 55 98 72 50 innen 31. oktober. Interesserte som ikke er
medlemmer er også hjertelig velkommen.

VEL MØTT!

Styret i Den norske Rhododendronforening

Kyrring Myggen, Fjellunder

Petter Olsen

Björg S.Rasmussen

Ragnhild Bergmo Stubberud

June Syrdalen

Frode Sørensen

Tor Rune Værnes

Haavard Østhagen

Øyvind Aasheim

Postboks 28

Karl Johansgt. 18C0159 Oslo

Postboks 35

Gleden 40

Johan Hjortsvei 44

Vassbygdv. 44

Stordamveien 21 B

Maridalsvn. 84

4291 Kyggelagund

Oslo

5341 Straume

1540 Vestby

4886 Grimstad

5081 Bergen

7500 Stjørdal

0671 Oslo

0458 Oslo

Min favoritt

Ved Dagfinn Aarskog.

I en samling på om lag 150 forskjellige rhododendron blir det vanskelig å plukke ut en som den absolutte ”min favoritt”. Det kommer bl.a. an på hvilket tidspunkt det er tale om i plantens årlige syklus, om det er i knopp eller blomstring, de nye skudd, eller i vinterdrakt. Jeg velger derfor å presentere en av mine favoritter. Det gjør det også mulig å trekke frem en annen favoritt ved en senere anledning, men denne gangen gjelder det:

R.'Loderi King George', FCC, AM, AGM

R.'Loderi' er et kryss mellom artene *R.griffithianum* og *R.fortunei* som ble frembrakt av Sir Edmund Loder i 1901. Til sammen finnes det mer enn 30 forskjellige kloner av hybridene, men bare noen få er kommersielt tilgjengelige. 'King George' er den mest populære i England, og blir i blant omtalt som den mest fremragende av alle hybrider som noensinne er kultivert.

'King George' er hvit, mens andre populære kloner som 'Loderi Astarte', 'Venus' og 'Game Chick' er lyserøde varianter. 'King George' har enormt store blomster i relativt løse klaser med 9 –12 blomster. De store lyserøde knopper kommer til syne i mai - juni og folder seg etterhvert ut i en opptil 15 cm bred, dypt traktformet, klar, hvit blomst med en grønnlig markering i bunnen. Konsistensen er fast, voksaktig, og blomsten tåler godt regn og står relativt lenge. Dessuten har den en nydelig duft som merkes på flere meters avstand, - en egenskap den har fra begge sine foreldre. Fra sin far, *R.fortunei*, har den også arvet den karakteristiske purpurrøde bladstilken. Selve bladene er om lag 30 cm lange, 10-12 cm brede og har en tiltrekkende grågrønn farge. De nye skuddene er dekket av lange knoppskjell som nesten gir et inntrykk av ny blomstring når de etter hvert henger nede frigjort fra selve skuddet.

'King George' trives best i lett halvskygge. Den må stå lunt og ikke utsettes for sterk vind. Ettersom den er oppført med en hardførhetsgrad på H 3-4, bør den kunne greie seg i mildere strøk av landet. Min plante trives godt i lun, lett halvskygge under høye, slanke bjerketrær, skjermet av høye eksemplarer av *R. calophytum*, *R.campanulatum* og *R.cinnabarinum roylei*. Jeg kjenner bare til et par andre eksemplarer her i landet. Ett av dem er en tre-fire meter høy busk som står i Muséparken i Bergen.

Jeg fikk tak i min plante i 1990 direkte fra Glendoick Gardens i Skottland. Den var innkjøpt gjennom en felles bestilling, hvilket var en årlig foreteelse i Bergen Rhododendronklubb som var en uformell sammenslutning av ”rhodomaner” i Bergensområdet med Torbjørn Lem Gjesteland som primus motor. Jeg måtte stå på venteliste i 3 år for å få tak i planten, og deretter gikk det nye 7 år før den første sparsomme blomstring. Først i fjor da den var anslagsvis 12-13 år gammel og ca. 2,5 m høy og nesten like bred, blomstret den rikt bortsett fra de øverste skudd. Med tiden blir den svært plasskrevende, og passer derfor ikke så godt i mindre hager. R.'King George' lever opp til sitt majestetiske navn og er vel verd å vente



R. 'Loderi King George'



Fotos: Dagfinn Aarskog



Den norske Rhododendronforening på besøk hos Dagfinn Tveito. Foto: Marianne Rieber



**Protokoll fra Årsmøte i
Den norske Rhododendronforening
Arendal Bibliotek, Torvet i Arendal
Lørdag 3. juni 2000**



Til stede: 21 medlemmer var til stede under årsmøtet. I tillegg møtte 4 ikke-medlemmer.

Frode Harnes, leder for Rhododendron Sør, ønsket velkommen.

Anne Rieber, leder for Den norske Rhododendronforening, takket for at Rhododendron Sør hadde påtatt seg å arrangere årsmøtet i Arendal, og for at møtet kunne holdes i Arendal Bibliotek.

Følgende saksdokumenter ble utdelt: Resultatregnskap 1999, forslag til budsjett 2000 og valgkomiteens innstilling. Innkalling med dagsorden, årsberetning 1999 og resultatregnskap var utsendt før møtet.

Sak 1: Valg av dirigent:

Anders Kvam ble enstemmig valgt som møtedirigent.

Den foreslåtte dagsorden ble godkjent uten merknader.

Anna Kvamme Mjøs ble valgt til møtereferent og Mona Klemmetsen og Arnfinn Nypan ble valgt til å undertegne protokollen.

Sak 2: Årsberetning:

Anne Rieber gjennomgikk hovedpunktene i årsberetningen 1999.

Årsberetningen ble godkjent uten merknader.

Sak 3: Regnskap:

Kasserer Vigdis N. Westgaard gjennomgikk regnskapet.

Det ble stilt spørsmål om hva utgiftsposten ”møteutgifter” omfattet. Kassereren redegjorde for at dette var hovedsakelig utgifter knyttet til årsmøtet 1999 og til professor Tigerstedts besøk.

Regnskapet ble enstemmig godkjent.

Sak 4: Fastsettelse av kontingent

Det ble enstemmig vedtatt at årskontingenten 2000 skal være kr. 150.-, uendret fra 1999.

Sak 5: Budsjettforslag

Kassereren gjennomgikk forslaget til budsjett 2000. Hun informerte om at Tordis og Fritz C. Riebers legat har gitt et tilskudd til foreningen på kr.15.000.-

Det ble reist spørsmål om foreningen kan dekke reiseutgifter til årsmøtet for styremedlemmene. Anders Kvam opplyste at styret foreløpig ikke har funnet at foreningen har økonomisk dekning for en slik utgift.

Sak 6: Innkomne saker

Anne Rieber orienterte. Det var ikke kommet inn noen forslag fra medlemmene. Hun orienterte så om noen spørsmål som styret har hatt til diskusjon og vil arbeide videre med:

- Styret finner det nyttig å få utarbeidet en liste over mulige foredragsholdere til møtene i foreningen.
- Styret ønsker et nærmere samarbeid med lokalforeningene om utgivelsen av Lapprosen. Dagfinn Tveito foreslo under saken at bladet skal utgis fire ganger pr. år. Derved kan bladet registreres som tidsskrift og portoen blir rimeligere.
- Fra Den Svenske Rhododendronsällskapet er det framkommet forslag om en felles nordisk Rhododendronkonferanse i Bergen. År 2003 vil eventuelt kunne passe for Arboretet på Milde.

Torstein Borg tok opp spørsmålet om underavdelinger kan ta høyere kontingent enn foreningens årskontingent. Anders Kvam opplyste at lokallagene i tillegg til den faste årskontingenten kan fastsette sin egen kontingent.

Sak 7: Valg av leder, styremedlemmer og varamedlemmer.

Valgkomiteen fremmet forslag om gjenvalg av Anne Rieber som leder og Hilde Hvidsten Bretvin som styremedlem. Torbjørn Lem Gjesteland ble foreslått som nytt styremedlem etter Anders Kvam som hadde stilt plassen til disposisjon.

Som varamedlemmer foreslo valgkomiteen gjenvalg av Vigdis N. Westgaard.

Ole Petter Vik, Vetre (Østlandet) og Frode Harnes, Arendal (Sørlandet) ble foreslått som nye varamedlemmer i stedet for Per Magnus Jørgensen og Dagfinn Tveito som begge hadde trukket seg.

Valgkomiteens forslag ble enstemmig vedtatt.

Styrets sammensetning for året 2000-2001:

Anne Rieber, leder (valgt for 1 år)

Torstein Borg (valgt i 1999 for 2 år)

Hilde Hvidsten Bretvin (valgt i 2000 for 2 år)
Torbjørn Lem Gjesteland (valgt i 2000 for 2 år)
Pål A. Skagseth (valgt i 1999 for 2 år)

Varamedlemmer:

Frode Harnes (valgt for 1 år)
Ole Petter Vik (valgt for 1 år)
Vigdis N. Westgaard (valgt for 1 år)

Sak 8: Valg av to revisorer

Kim Lingjærde og Kåre Vetaas ble enstemmig gjenvalgt som revisorer.

Sak 9: Valg av valgkomite

Følgende ble enstemmig valgt:

Anders Kvam (ny)
Jostein Liland (gjenvalg)
Dagfinn Aarskog (gjenvalg)

Sak 10: Fastsettelse av tid og sted for neste årsmøte

Det ble enstemmig vedtatt at neste årsmøte skal holdes i Bergen. Styret fikk fullmakt til å fastsette tidspunkt.

Avslutning:

Anne Rieber takket Anders Kvam for møteledelsen og for all tillit og det gode samarbeid i styret. Hun takket videre Dagfinn Tveito for stor innsats i styret, og Per Magnus Jørgensen for verdifull faglig støtte.

Torstein Borg takket Pål A. Skagseth for arbeidet med opplegg av Skottlands-turen.

Kåserier:

Etter at den formelle delen av årsmøtet var avsluttet holdt landskapsarkitekt Kari Kvam et lysbildekåseri med tittel:

"Planlegging av hager med Rhododendron".

Hun ble så etterfulgt av tidl. direktør for Fritid og Kultur i Bergen, Anders Kvam som holdt et lysbildekåseri med tittel:

"Bergen som Rhododendronby".

Anne Rieber takket begge for deres interessante kåserier.

Mona Klemmetsen

Arnfinn Nypan

Anna Kvamme Mjøs

Referent

Fra årets rhododendronblomstring på Milde.

Ved Per M. Jørgensen

Rhododendronblomstringen våren 2000 var den beste i manns minne, og der var meget å glede seg over i Arboretets samlinger. Her må jeg begrense meg til noen få, spesielt lovende, elepidote kultivarer (som finnes i Nydalen), og da hovedsakelig slike som ikke har vært særlig omtalt tidligere hos oss, for det meste nyheter som ikke har blomstret før her i landet.

'**Anastasia**' er ett av Hachmanns forsøk på å lage hardførere versjoner av 'Lem's Monarch', som nok klarer seg i egen majestet på Vestlandet. Alle de nye sortene har bibeholdt morens kraftige bladverk og store blomster, og er man ikke glad i denne typen sorter, så kan man bare glemme disse.

'Anastasia' er en av de mest vellykkete med rødrosa, "krusete" blomster som er blekere innvendig- en elegant forbedring, mens den staselige 'Walküre' med ensfargete rødrosa blomster gir et noe voldsommere inntrykk. Begge er trivelige, villige planter.

'**Balalaika**' har som alle *R.dichroanthum*kryssninger tatt flere år på å komme igang med blomstringen, men i år har den virkelig vist hva den duger til! De oransje klokkeformede blomsten kom i mengder i månedsskiftet mai/juni og de holdt i en måneds tid. Den uvanlige fargen og lange blomstringstiden gjør at den skiller seg ut som noe helt spesielt i sortimentet. Den vokser mest i bredden og blir med tiden knapt meteren høy, og best av alt den er svært hardfør, og kan tåle ned til - 25°C.

'Malvina' er en annen *dichroanthum*kryssning som kom skikkelig til sin rett i år. Dens blomster er blekere, mer rosa med gul-oransje sentrum.

'**Bergensiana**', den som ble døpt da vår forening startet, har innfridd alle de forventninger vi hadde til den, og er virkelig en flott, hardførere versjon av 'Mrs. Furnivall' (se omslaget).

'**Burletta**' er en overraskelse, en sort som egentlig blomstrer om vinteren, men som i vårt klima har et første flor senhøstes med sine vakre rosarøde klokker med et stort likefarget beger, et annet så snart frosten har gitt seg i mars. Denne "doble" blomstringen har imidlertid sin pris - plantene blir sjelden riktblomstrende. Fra sin følsomme mor 'Rosevallon' har den arvet et spesielt vakkert mørkegrønt bladverk som er egenartet rødfiolett på undersiden. Dette er en lav, tett liten plante som kan bli vel halvmeteren med årene. Selv om den er hardførere og en betydelig lettere plante å tilfredsstille enn 'Rosevallon', er det nok hovedsakelig en plante for Vestlandet. Dens søsterklon 'Mirka' er en tettere,

lavere plante som hittil har vært mere blomstringssky enn søsteren.

'**Busuki**' er et nytt rødt underverk fra Hachmann (se bilde neste side). Kraftigere røde blomster finnes ikke, og fargen holder hele blomstringstiden. De dannes i stort antall, og er større enn de hos andre mer kjente sorter. Planten



R.'Newcomb's Sweetheart'

Foto: Per Magnus Jørgensen



R.'Busuki'

Foto: Per Magnus Jørgensen

er også tettere enn flere av sine søstre, og den blir med årene vel meteren høy. Hardførheten er også svært god, og den skal tåle flere og 20 minusgrader.

'**Corinna**' er en annerledes *R.repens* sort, som har alle gode egenskaper vi er vant med i denne gruppen, men blomstene er åpnere og flatere med en mørk ganeflekk. Bladverket er også uvanlig mørkegrønt. Dette er nok først og fremst en plante for steinbedet der den kan breie seg. Høy blir den ikke, omtrent 30 cm, og hardførheten er god. Skal tåle ned til -24°C.

'**Golden Coach**' er en ny gulblomstret, engelsk sort som blomstret så overveldende at den blant mange av sine mere kjente søstre av *R.wardii*-hybrider, var den eneste som ble presentert med bilde i en avisreportasje fra våre samlinger. Den er utvilsomt en av de mest lovende gule sortene, og klart hardførere enn mange av de nye amerikanske gule sortene vi prøver, kanskje med unntak av 'Lila Pedigo'.

'**Goldschatz**' - endelig en riktig gulblomstret *R.yakushmanum*! Av disse har utvalget vært sparsomt, og Hachmann har jobbet hardt for å få til denne. Han har ment at den nydelige 'Marietta' har for kremgule blomster, som måtte kunne forbedres. Det har tatt mange år og flere krysningsforsøk, og han har måttet fire på kravet til hardførhet. Denne tåler kun -20°C mot 'Marietta's' -24°C. Imidlertid er blomstene så gullgule som navnet lover. Dette er nok den beste i den serie gulblomstrende sorter som Hachmann har fått frem i jakten på **den gule yakushmanum**. Vi har ytterligere to resultater av denne virksomhet, 'Barbarella' og 'Festivo', begge gode planter som er hardførere, men med orangegule blomster.

'**Harkwood Premiere**' er også en nyskaping blant *yakushmanum*-hybridene - en elegant, engelsk plante som nok blir høyere enn de fleste i sin gruppe, over meteren, men likevel tettvoksende og med en uvanlig hvit blomst med en mørk-fiolett ganeflekk, sittende i tette, runde "blomsterhoder". Med rette betraktet som en av de beste sorter laget på De britiske øyer i de senere år.

'**Henry's Red**' er en svært hardfør nordamerikansk sort som skiller seg ut med sine meget mørkt røde blomster. De er riktignok relativt små, men sitter mange sammen i tette blomsterstander, og holder på fargen i den lange blomstringstiden fra slutten av mai og langt inn i juni.

'**Marsala**' er et tysk svar på de mange storblostmstrete amerikanske sortene, og det er et godt svar. De store svakrosa blomstene med en mørk ganeflekk, sitter i mektige, tette blomsterstander og har lang holdbarhet. Selve planten blir med årene ganske høy, nærmere 2 m, og hardførheten er god. Den skal kunne tåle ned til -24°C.

'**Newcomb's Sweetheart**' er en ny amerikansk skjønnhet av den storblostmstrete typen som iblant kan virke noe overdimensjonerte på oss européere, men ikke denne som er i pastellfarger (fig.). Det blir med tiden en høy busk på vel 2m, med god hardførhet og blomstring i slutten av mai.

'**Peter Tigerstedt**' er en av de finske sortene som er fremkrysset med tanke

på stor hardførhet. Milde er nok egentlig for mildt for å teste disse. Derfor har det vært en gledelig overraskelse å få se denne i all sin prakt, for blomstene er nokså uvanlige, hvite med en påtagelig mørkfiolett ganeflekk (se forsiden). De sitter dessuten i tette hoder, noe som gir en spesiell effekt. Plantene vokser også villig og kommer nok til å bli av den høyvokste typen, omkring 1,5 m.

'**Serendipity**' er som navnet antyder en virkelig heldig krysning. Det engelske navnet stammer fra en indisk legende om noen prinser fra byen Serendip, som i likhet med Espen Askeladd og hans brødre, dro ut i verden for å prøve lykken, hvorav en hadde overnaturlig hell. Dette er *R.yakushimanum* krysset med den *R.aureum*, som har gitt en liten, nærmest krypende, meget hardfør plante, helt ulik noen av de andre yak-sortene. Den kommer også tidlig i blomst, allerede i april med nydelige kremfargete blomster. Bare på et punkt har fortrollelsen sviktet: den er ikke lett å formere med stiklinger, og er derfor vanskelig å få tak på.

Leserbrev

Birgit Hobæk har kommet med spørsmål om navnelapper til plantene og tips om hager på internett, kanskje noen medlemmer har gode idéer her?

Hei!

-Vet dere hvor det er mulig å skaffe lapper til å feste på plantene til å skrive navn på. Noen ganger forsvinner de som er der, og hvis man lager planter selv er det greit å kunne vite navnet på planten. En annen ting er hva man bør bruke til å skrive på lappene med, blyant, tusj eller hva. Kanskje noen av medlemmene har noen gode tips om hva som egner seg best.

- En annen ting jeg vil tipse dere om er å oppfordre medlemmene om å lage hjemmesider hvor de presenterer hagene sine. Det er kjekt å gå på hagebesøk, men når det av forskjellige grunner ikke lar seg gjøre, av geografiske og andre grunner, kan det være et alternativ å gå på hagebesøk på internett. Jeg er ikke noen dataspesialist, men klarte nokså greit å lage meg en hjemmeside hvor jeg viser noen bilder av plantene mine bl.a, så jeg vil oppfordre andre til å gjøre det samme. Har du f.eks. programmet Frontpage express, kan du forholdsvis enkelt skrive tekst og hente inn bilder og lage deg din egen hjemmeside. Min adresse er: <http://redrival.com/birgit>, så nå håper jeg på å få se andre rhododendroninteresserte sine sider også.

Mvh

Birgit Hobæk, 5419 Fitjar

Rhododendron-informasjon på Internett. www.....

Ved Ole Petter Vik

Internett er som et enormt bibliotek uten systematisering. Derfor må man dessverre benytte spesielle metoder for å finne den informasjon man søker etter. Siden mye av informasjonen blir undersøkt av søkerboter (spesielle programmer som prøver å lese all verdens nett-sider og lagre deres innhold for senere å bruke innholdet til oppslag ved søking), er det ofte dit man går for å finne det man leter etter.

De mest vanlige søkerbotene eller søkemaskinene er www.google.com (79.500 forekomster av ordet «Rhododendron»), www.altavista.com (47.000 forekomster) og www.alltheweb.com (43.600 forekomster). Man skriver bare inn noen nøkkelord og så leter søkerbotene frem de sidene som har disse nøkkelordene. Man kan på noen av dem bestemme om man skal søke etter det eksakte uttrykket man skriver eller sider hvor alle ordene man skriver inn forekommer samtidig. For eksempel gir søk på «Rhododendron Bergen» ingen tilslag hvis man søker etter det eksakte uttrykket, mens man får rundt 400 tilslag hvis man søker etter sider hvor begge ord finnes.

Det er også vanlig å benytte såkalte «portaler» for å finne informasjon om spesielle emner. Dette er spesielle steder hvor man systematisk og tematisk har samlet referanser til andre web-steder med informasjon om visse emner (roser, biler, fotball osv). For Rhododendron er det fint å starte på American Rhododendron Society's web (www.rhododendron.org) og Den danske Rhododendronforening (www.rhododendron.dk). Her kan man finne svært mange nyttige referanser. Problemet er ofte å sortere den informasjonen man finner. Noe er direkte galt, noe er på trivialplanet (bilde av hager, planter osv), noe er nyttig for hobbydyrkere og noe er topp faglig informasjon for forskere.

Det finnes også spesielle diskusjonsgrupper (news-grupper, for eksempel no.fritid.hage) og e-postgrupper (for eksempel azaleas@azaleas.org) for de mest interesserte.

De som ønsker mer informasjon om dette eller som ønsker tips, bes henvende seg til meg via e-post på adressen Ole.Petter.Vik@connect.no eller telefon 66 78 42 60.



En dag med Hideo Suzuki, Japans mr. Rhododendron.

(forts. fra forrige nr.).

Ved Gunnar Gilberg.

En av de første Hideo presenterer for oss er Yuji Kurashige, en ung botaniker som har sitt arbeid på laboratoriet her i Agaki Nature Park. Han er en dyktig forsker og en av de få nålevende som har gleden av å ha oppdaget en ny rhododendronart! I et detaljert forskningsprogram ble blomstrende planter av frø, som opprinnelig var samlet inn på Taiwan av A.S.Kirkham og M.Flanagan, studert, og Kurashige kunne overraskende slå fast at man sto overfor en ny art. Han kalte den *Rhododendron chilanshanense* etter fjellet på Taiwan, Chilanshan, hvor frøene ble samlet inn. Den hører til underslekten *Tsutsusi*, seksjon *Brachycalyx*, og er altså en løvfellende azalea. (Den vitenskapelige beskrivelse av arten er publisert i Edinb.J.Bot. 56 (1) 75-78, 1999. Se illustrasjon side 18.)

Etter omvisning på laboratoriet, samtaler med noen av dem som arbeider der og visning av en del interessante slides, går turen ut i rhododendrondelen av naturparken. Men før vi begynner spaserturen, drikker vi oss utørste på vann og mineralvann. Varmebølgen over Japan har fortsatt et kvelende tak, og selv her oppe i 700 meters høyde viser gradestokken 32 Celciusgrader. Vi er glad for at vi ikke er i Tokyo denne dagen.

Yuji slår følge med oss. Han snakker bra engelsk og vi finner snart tonen. Vi spør og han svarer og forteller detaljert om sitt arbeid. Hideo er tydelig stolt av ham og betror oss at han holder på med en doktorgrad.

Vi beveger oss nå inn i selve Agaki-parken på en gangsti som er et par meter bred gjennom glissen skog som består av både løv- og bartrær. Særlig legger vi merke til vakre eksemplarer av *Cryptomeria japonica*, Japanseder. På begge sider er det plantet azalea. Det er artene *pentaphyllum*, *albrechtii* og *quinquefolium* som alle er japanske. Av sistnevnte må vi beundre et eksemplar som er over hundre år gammelt. Det er selvfølgelig bare en liten del av den store naturparken på 1500 hektar som er tilrettelagt for rhododendron. Det er til gjengjeld nedlagt et stort arbeid med dette. Her er anlagt en kunstig bekk med ganske bra vannføring og innlagte småstryk samt et par dammer med nydelige vannspeil. Det er svært vakkert, og ingen som ikke vet bedre kan tro at dette er kunstig laget. Hideo forteller at rhododendronhagen her var begynnelsen til Agakiparken. Rhododendronavdelingen, som alt i alt rommer ca.400 arter er delt i to adskilte avsnitt, ett for azalea og ett for andre sorter rhododendron. Den første er naturligvis svært innholdsrik. «Dette er azalea-land» sier Hideo. Det er rundt 40 «innfødte» azaleaarter i øyriket, og ingen andre steder er det samlet så mange azalea som her i parken. Vi skulle gjerne ha sett blomstringen i mai måned! Hideo har bidratt med 18 fotografier av azalea til Cox's Encyclopedia of Rhododendron Species. I parkens rhododendronavsnitt er det over 1000



Yuji Kurashige, Hideo Suzuki og Ingebjørg Gilberg i Agakiparken, august 1999. Til venstre en 2m høy viltvoksende *lilium aureum*, Gullilje. Foto: Gunnar Gilberg



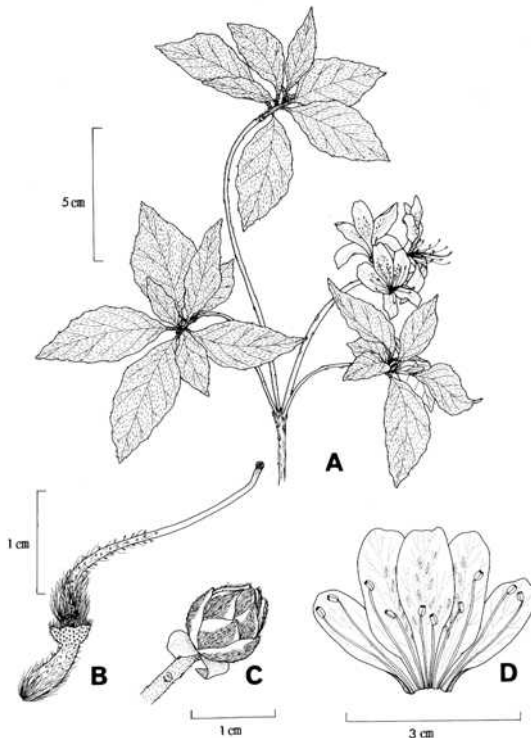
Bekken i Agaki-parken i mai måned.

Foto: Hideo Suzuki

planter, med bl.a. fine sammenplantninger av *makinoi*, *metternichii*, *degronianum*, *yakushimanum* og *roxianum*. Og innimellom finner vi hybrider som 'Vulcan' og 'Lem's Monarch' og mange andre. Helhetsinntrykket av Rhododendronavdelingen er meget tiltalende.

Etter omvisningen i Agaki-parken kjører Hideo oss tilbake til sitt hjem i Kumagaya hvor vi får en behagelig pause. Så tar han og hans kone oss med ut på en bedre middag før de til slutt ledsager oss til Tokyotoget. Klokken viser 22.30. Det har vært en lang og eventyrlig dag. Møtet med en stor personlighet kommer til å sitte lenge i bevisstheten.

Hideo Suzuki er med sine 80 år fremdeles president for Det Japanske Rhododendronselskapet som med foreninger i 38 av Japans 40 prefektorier har over 1000 medlemmer. Hideo driver også en utstrakt internasjonal korrespondanse og har gjennom årene skrevet en mengde artikler i forskjellige tidsskrifter og besøkt mange land for å fremme interessen for rhododendron. Han er en av rhododendronverdenens enere.



Rhododendron chilanshanense Kurashige. A, habit; B, gynoecium; C, inflorescence bud; D, corolla with stamens. Drawn from ETOT 136 by F. Endo.

Rhododendron i skolehagen

Av Ole Jonny Larsen

Rhododendron egner seg svært godt til dyrking i skolehager. Et bed med rhododendron eller et større felt er lettstelt og krever liten spesialkunnskap. Det med stellet er viktig da parketaten i mange byer er lite villig til annet enn plenklipping på skolene.

Blindheim ungdomsskole i Ålesund har plantet til et stort område med rhododendron. Bedet ligger på nordsida av skolen og er på rundt 15m². Det var tidlig-ere fullt av høstberberis. Den verste jobben var å fjerne disse buskene. Her ble både muskelkraft og slepekroken på bilen tatt i bruk. Noen gutter som ”skyldte” skolen noen timer arbeid etter en konfliktrådssak, ble også satt inn i dette arbeidet. (De gjør nok aldri noe slikt igjen der i gården!). Bedet ble snudd og raket og rhododendronplanter satt ned med en meters avstand i alle retninger. Jorda ble så dekket med et godt lag dekkbark. Og det var det!

Plantevalget var tradisjonelt og kanskje vel ”safe”: 'Grandiflorum', 'Cunningham's White', 'Nova Zembla' og 'English Roseum'. Vi valgte frostsikre og lett dyrka planter med rask tilvekst. Målet er at plantene skal gro sammen til et kompakt felt der lusing er tilnærma unødvendig og at de skal blomstre de siste ukene av skoleåret.

Erfaringer etter to år:

Bedet vokser raskt til. Den tette beplantinga gjør at elevene ikke går inn mellom plantene, med greinbrekk til følge.

Lusing er minimal og utføres to ganger pr år. Om våren er det elever som blir utkommandert, om høsten er det to lærere som tar et tak (mot betaling).

Den nordvendte plasseringa forsinker blomstringa litt slik at hovedfloret har kommet et stykke ut i sommerferien. Vi tror dette vil bli bedre når plantene blir høyere og får mer lys. (Bygget er bare på en etasje).

Litt for tykt barkdekke har ført til større gjødselbehov enn antatt (gule blad). Vil trolig rette seg når barken omdannes til jord.

Alt i alt: Bruk av rhododendron har vist seg enkelt og har gitt en kraftig oppgradering av skolehagen. Nye bed er under planlegging – også disse med rhododendron. (Skolen har ellers rabatt med løvfellende busker, nåletrerabatt, bærhage og krydderhage samt tresamling.)

Rhododendron brachycarpum ssp. Tigerstedtii.

Ved Pål. A. Skagseth

Ved Årsmøte i pinsen -99 bragte foredragsholderen professor Peter M. A. Tigerstedt fra Universtetet i Helsinki, med seg to porsjoner av frø fra *R. brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* fra Mustila arboretet. Den ene porsjonen var "Hand pollinated" og den andre var "Open pollinated". Frøporsjonene ble delt i mindre porsjoner og fordelt blant noen av foreningens medlemmer som man visste hadde noe erfaring med frøformering av rhododendron med en "klausul" på at eventuelle småplanter skulle bli tilgjengelig for foreningens medlemmer. Vi har nå innhentet opplysninger fra "oppdretterne" med henblikk på spiring, vekst og trivsel av frøplantene.

Det viser seg at det har vært god spiring, og at det etter hvert vil bli tilgjengelig rikelig med planter. Plantene er foreløpig ganske små, men neste sommer skulle de kunne bli av brukbar størrelse for levering.

Følgende medlemmer har meddelt at de har en god del småplanter:

Jan Walle, 5912 Seim

Arnulf Ringstad, Vestre Totenveg 375, 2817 Gjøvik

Inga Olsen, Roligheten 5, Klodeberg, 4825 Arendal

Torstein Borg, 5694 Onarheim

Vi foreslår en pris pr.plante på kr.20 - 30 + eventuelle forsendelsesomkostninger. *R.brachycarpum* ssp. *tigerstedtii* er sannsynligvis en av de aller mest hardføre rhododendron i verden. Det er velkjent at den har overlevd -45 grader Celcius i Mustila arboretet i Finland. Den tilhører Pontica subsection og kommer opprinnelig fra Nord-Korea. Ssp. *tigerstedtii* skiller seg ikke så mye fra den ordinære Ssp. *brachycarpum*. Denne varianten er imidlertid noe større og kraftigere og vokser raskere enn arten. Den blomstrer relativt sent på sommeren, som regel i siste halvdel av juni. Nyskuddene kommer ofte samtidig eller også litt før blomstringen, slik at blomstene kan bli litt gjemt i det nye bladverket. Blomstene er ren hvite med grønne ganeflekker. De er skjønne, men ikke veldig prangende. Den kan bli 3-4m høy. På grunn av sin hardførhet er denne rhododendron mye brukt til krysninger for å få frem hardføre hybrider. Her har professor Peter M.A.Tigerstedt i Mustila arboretet vært ledende.

Frølisten kommer i januarnummeret av Lapprosen.



KRYSSORD Ved G.G.

1	2		3	4	5	6	7	
	8	9					10	11
12	13			14	15			
16			17			18		
		19					20	
21				22		23		
24	25	26						
27			28		29	30		
	31							

VANNRETT

1. Art i Rhododendron SS.
8. Art i Fulva SS.
10. Dansk for av.
12. ----tum, Art i Maddenia SS.
15. Betegnelse for systematisk enhet, flertall.
16. Berømt svensk lege og botaniker.
18. ---sebær, cerasus.
19. To like.
20. Meget godt.
21. Rom.
24. Art i Argyrophylla SS.
27. Sted i Fana.
31. Art i Taliensia SS.

LODDRETT

3. Slimaktige vekster i vann, folkelig uttr.
4. Ultrafiolett
5. Fløyt.
6. Bryderi
7. Art i Pontica SS.
9. Uklare.
11. Varietet av *R.oreodoxa*
12. Charles de Lecluse.
13. To like.
14. Arne Eriksen
17. Odde.
22. Erte.
23. --busk, camellia sinensis
25. Anonym adressat.
26. Vende
28. Presens av å være.
29. Anonyme Alkoholikere.
30. Nord-Vest

Løsning i neste nr. av Lapprosen.



Rhododendron aganniphum var. *flavorufum*, hvit og rosa i 3900meters høyde ved Tianchi-sjøen, juni 1997. Den hvite blomsten er hentet fra en plante i nærheten. Foto: Gunnar Gilberg



Rhododendron aganniphum var. *flavorufum*, fotografert i 4200meters høyde ved Doker La, juni 1997

Foto: Gunnar Gilberg

Portrett av en art

Ved Gunnar Gilberg

Rhododendron aganniphum. SS Taliensia. Dette er en av de mange spennende arter som hører hjemme i området Nordvest-Kina/ Sydøst-Tibet. Den forekommer i to distinkte varieteter, var. *aganniphum* og var. *flavorufum*. Men i naturen finnes det mellomformer som like godt kan føres under den ene som under den andre. Dessuten krysser den lett med andre rhododendronarter som *phaeochrysum* og *proteoides*. Det illustrerer godt hvor vanskelig det kan være å plassere rhododendron i systematikken.

Arten blir vanligvis en tett og avrundet busk når den står fritt, med en høyde på alt fra 30 cm til 4 meter. Den vokser på de forskjelligste steder: i urer og mellom store steinblokker, på fuktige, steinete beitemarker og enger, i åpent lende og i buskas, gjerne sammen med andre rhododendron, i furuskog eller sammen med edelgran. Den danner ofte tette kratt og kan dekke store deler av fjellssidene over tregrensen, i høyder fra 3400 til 4600 meter. Når dette står i fullt flor i mai måned, er det et syn som kan ta pusten fra en! Blomsterklasen har 10-20 enkeltblomster og er vanligvis tett og rund. Blomsterkronen, som er 3-4 cm lang og 5-8cm vid, er trakt- til klokkeformet med fem avrundete kronlapper. Fargen varierer fra hvit til sterkt rosa. Blomstersvelget er oftest oversådd med mørkerøde småflekker. De ti støvdragerne er av ulik lengde og kortere enn kronen. Griffel med arr stikker lenger frem enn støvdragerne, men er ikke særlig iøynefallende. Blomsterstilkene er bare et par centimeter lange, og begeret er uanselig. Stamme og grener har nokså ru og grov bark, gråbrun på farge. Bladene er opp til 12 cm lange og 5 cm brede, nærmest ovale, eller bredt egg- til lansettformede, mørkegrønne på oversiden. Det er indumenteringen på undersiden av bladene som først og fremst skiller de to varietetene fra hverandre. Var. *aganniphum* har et forholdsvis tykt hvitaktig til gulaktig, eller lysebrunt, svamplignende hårbelegg som dekker undersiden jevnt. Var. *flavorufum* har et svært vakkert, dypt rødbrunt, filtaktig belegg som sprekker opp på en meget karakteristisk måte. Slik er denne planten ulik praktisk talt alle andre rhododendron, og det gjør den ekstra spennende. Sprekkene blir bredere etterhvert som bladet modnes, og etterlater ofte bare små felter eller lapper av indumentum som til slutt gjerne faller helt av. De to varietetene ble tidligere regnet som to forskjellige arter. *R.aganniphum* er ganske hårdfør og holdes for å være en god bladplante. Men man må regne med å vente noen år på de første blomstene og den blir ikke særlig blomsterrik i kultur. Den blomstrer gjerne flere uker senere enn det den gjør på sine naturlige voksesteder.

R. aganniphum var. *aganniphum* ble oppdaget ved Doker La, grensespasset mellom Tibet og Yunnan, av Frank Kingdon Ward i juli 1913 og introdusert av ham til Vesten samme år. Fire år senere, i juni 1917, var George Forrest den

første som fant *flavorufum*. Det skjedde i fjellene nord for den lille byen Atuntze som i dag kalles Dequen, i Nord-Yunnan.

Navnet *aganniphum* kommer av de greske ordene *aganos* som betyr mild, og *niphum* som betyr snø. Det refererer naturligvis til det hvitaktige belegget som ofte forekommer på bladundersiden. *Flavorufum* betyr gul-rød.



KJENNER NOEN *R.lapponicum* 'Brian Davidson'?

I siste utgave av *The Rhododendron Handbook 1998*, utgitt av The Royal Horticultural Society, står følgende i kapitlet "Arter i kultur" under omtalen av *Rhododendron lapponicum* (min oversettelse):

"A.J.Richards, Newcastle upon Tyne (ble i 1993 tildelt) PC (Certifikat of Preliminary Commendation = en utmerkelse for dyrkingsverdi) for klonen 'Brian Davidson', fra frø samlet i Norge av Brian Davidson."

Vi har jo alltid hørt at den norske utgaven av lapprosa (*Rhododendron lapponicum*) ikke kan dyrkes i norske hager. Vi har måttet klare oss med kanadiske og russiske utgaver av arten. Men så står det altså svart på hvitt i den kanskje mest autoritative boka som kan leses om emnet, at det finnes en klon, innsamla i Norge i 1993, som ansees som en så bra hageplante at den til og med har fått en utmerkelse i England! Og som altså er totalt ukjent i Norge?! Om dette stemmer, har jeg tre spørsmål til Lapprosens lesere:

1. Kan dette være sant? (Kan noen av leserne bekrefte det?)
2. Er planten i så fall prøvd i Norge?
3. Er planten i så fall i salg i Norge?

OM det finnes en slik plante, og OM den er god i norske hager, da bør den jo **OMGÅENDE** bli tilgjengelig for norske dyrkere!

(PS: Jeg har personlig spurt Peter Cox om denne planten. Han hadde aldri hørt om den og stilte seg sterkt tvilende til at noe slikt fantes. Men han kan jo ta feil - - -) Ole Jonny Larsen

Redaktørjobb ledig!

Jobben som teknisk redaktør for Lapprosen er ledig, da Helge Grimsland pga andre oppgaver ser seg nødt til å slutte i vervet. Foreningen har derfor behov for en person, helst med noe datakunnskap, som kan ta på seg denne oppgaven.

Arbeidet består i å redigere medlemsbladet på PC med dertil egnet programvare, scanne inn bilder og illustrasjoner til bladet, og skrive ut original for levering til trykkeri. Veiledning vil bli gitt.

For nærmere informasjon, kontakt:

DnRs leder, Anne Rieber, tlf. 55 31 02 16, Email anrieb@online.no, eller

Helge Grimsland, tlf. 55 22 72 50, Email hgrimsla@online.no.

RHODODENDRON I DANMARK I 25 ÅR

Den danske Rhododendronforenings Jubilæumsskrift som utkom i 1999 tilbydes medlemmerne i Den norske Rhododendronforening. Bogen er anmeldt af Gunnar Gilberg i Lapprosen 2/1999.

Bogen koster 220 NKR plus forsendelse.

Henvendelse til:

Christian Madvig

D. B. Dirchsens Allé 59, DK-2791 Dragør

Tlf. 0045 3253 4250, e-mail: madvig@get2net.dk

Løsning på kryssord i forrige nr.:

VANNRETT

1. R; 2. FO; 4. REX; 7. CAROLINA; 11. KINA; 12. UT; 13. LANATUM; 14. TI; 15. EA; 16. AA; 17. GUL; 18. TAP;
22. MERE; 24. AUREUM ; 25. AN; 26. AMERIKA;

LODDRETT

1. R; 2. FRANK; 3. OO; 4. RITUALE; 5. EN; 6. XANADU; 7. CILIATUM; 8. ANA; 10. LUTEUM; 14. TA; 19. ARE; 20. PER; 21. LUI; 23. ENE

Neste nr. av Lapprosen kommer i januar.

Stoff til bladet ønskes fortrinnsvis mottatt før 10/1.

Den norske Rhododendronforening, Postboks 1325, 5811 Bergen
Tilsendte bilder ønskes som papirkopier eller på CD-ROM.

**DEN NORSKE RHODODENDRONFORENING'S
BOKSAMLING
BERGEN OFFENTLIGE BIBLIOTEK**

Den norske Rhododendronforening er i ferd med å bygge opp en samling med bøker på norsk og engelsk ved Bergen off. Bibliotek. Foreningens medlemmer og andre kan låne bøkene gjennom sitt lokale bibliotek. Kom gjerne med forslag til nye titler.

Foreløpig har vi følgende titler:

Gunnar Gilberg: Rhododendron for alle. Alma Mater 1993, 172 sider, Fargefotos og svart/hvitt illustrasjoner.

Per Magnus Jørgensen: Rhododendron i Det norske arboret.

Fagbokforlaget 1996, 268 sider, Fargefotos.

Knut Lønø og Arnulf Ringstad: Rododendron - dyrking av lave og hardføre sorter. Landbruksforlaget 1994, 100 sider, Fargefotos og svart/hvitt illustrasjoner.

D.M.van Gelderen & J.R.P.van Hoey Smith: Rhododendron Portraits . Timber Press 1992, 424 sider, Fargefotos. 2 eks.

Peter A. & Kenneth N.E. Cox: The Encyclopedia of Rhododendron species Glendoick Publishing 1997, 396 sider , Fargefotos. 1 eks.

Kirsten Lindquist: Rhododendron för svenska trädgårdar. Rabén Prisma 1990/1995, 158 sider, Fargefotos og svart/hvitt illustrasjoner. 2 eks.

Svend Aage Askjær: Rhododendron og andre surbundsplanter.

Det danske Haveselskab 1990, 175 sider, Fargefotos. 1 eks.

Cynthia Postan : The Rhododendron Story. The Royal Horticultural Society 1996, 224 sider, Fargefotos og svart/hvitt illustrasjoner. 1 eks.

Andrea Kögel:Rhododendron og azalea. Cappelens Forlag 1997, 64 sider, Fargefotos og fargetegninger. 1 eks.

Wilson, Argent, Bond, Chamberlain, Cox, Hardy: The Rhododendron Handbook. The Royal Horticultural Society 1997, 352 sider, Noen få fargefotos.

1 eks.

Fred Galle : Azaleas. Timber Press 1991, 318 sider, 203 fargebilder. 1 eks.

Walter Schmalscheidt. Rhododendron- und Azaleenzüchtung in Deutschland, Teil II, 1930 - 1990. 1 eks.

Rhododendron i Danmark i 25 år. Rhododendronforeningens jubilæumsskrift 1999. 1 eks.

Homer E.Sally and Harold E. Greer: Rhododendron hybrids. Second edition 1992 B.T.Batsford Ltd. 344 sider 592 fargefotos. 1 eks.

Styrets sammensetning:

Leder:

Anne Rieber, Fjellveien 120, 5019 Bergen Tlf. 55 31 02 16

Sekretær:

Hilde Hvidsten Bretvin, Øvre Kalfarli 43, 5018 Bergen Tlf. 55 31 27 55

Styremedlemmer:

Torstein Borg, 5694 Onarheim Tlf. 53 43 50 77

Torbjørn Lem Gjesteland, Vollane 10, 5105 Eidsvåg Tlf. 55 95 05 75

Pål A. Skagseth, nestleder, Snekkevikvn. 82, 5239 Rådal Tlf. 55 22 64 35

Varamedlemmer:

Vigdis Westgaard, kasserer, Grimseidv. 308, 5239 Rådal Tlf. 55 22 71 39

Frode Harnes, Furutoppen 1, 4847 Arendal Tlf. 37 02 77 81

Ole Petter Vik, Østenstadlia 3, 1392 Vettre Tlf. 66 78 42 60

Frøforvalter:

Ole Tjugen, Tellevikveien 34, 5107 Salhus Tlf. 55 19 12 86

Email: oletj@eunet.no mob.tlf. 905 00 975

Leder Rhododendron Sør:

Frode Harnes, Furutoppen 1, 4847 Arendal Tlf. 37 02 77 81

Leder Rhododendron Øst:

Ole Petter Vik, Østenstadlia 3, 1392 Vettre Tlf. 66 78 42 60

Email: ole.petter.vik@connect.no

Utgiver:

Den norske Rhododendronforening

Postboks 1325

5811 Bergen

Internett: <http://home.sol.no/~hgrimsla/rhodo/forening/>

Redaksjon:

Anne Rieber (administrativt)

Tlf. 55 31 02 16 Email: anrieb@online.no

Gunnar Gilberg (faglig)

Tlf. 55 28 47 59 Email: gungil@online.no

Helge Grimslund, Kokstadvegen 145, 5257 Kokstad (teknisk)

Tlf. 55 22 72 50 Email: hgrimsla@online.no

Innmelding i foreningen:

Innmelding kan skje ved innbetaling av kontingent, p.t. kr 150,- til

Bankkonto 9521 17 90378

Den norske Rhododendronforening

Postboks 1325

5811 Bergen

