

Blomster



UTGITT AV BLOMSTERVERNERS KLUBB

vennen

Nr. 4-2008
ÅRGANG 31

Styre og redaksjon

FORMANN

Tommy Tønsberg
Prost Stabelsvei 265
2019 Skedsmokorset
Tlf. 952 56 300

SEKRETÆR

Signe Videm
Langårdsv. 6, 1404 Siggerud
Tlf. 64 85 73 70

KASSERER

Rita Amundsen
Nordlysvn. 4, 0484 Oslo
Tlf. 22 71 25 52

E-POST:

styret@blomstervenner.no

KONTONR. 7877 08 28529

Adresseforandring meldes til kasserer.

REDAKTØR FOR BLOMSTERVENNEN

Kenneth Ingebretsen
Prost Stabelsvei 265
2019 Skedsmokorset
Tlf. 916 16 593
E-POST: kenneth@devabotanica.com

REDAKSJONSMEDARBEIDERE:

Ståle Sørensen, Ebba Holmboe og
Tommy Tønsberg

Innhold

| | |
|---|-------|
| Styre og redaksjon | s. 2 |
| Redaktøren | s. 3 |
| Lewisia tweedyi og Lewisia columbiana..... | s. 4 |
| Bokanmeldelse The Jade Garden | s. 7 |
| Klosterklokker i hardt vær | s. 8 |
| Orkidétur til Gotland.. | s. 12 |
| Medlemssider | s. 13 |
| Planteportrettet | s. 20 |



FOTO: *Lewisia tweedyi*
Kenneth Ingebretsen



Blomstervenners Klubb

Takk for i år

Nå er vekstsesongen definitivt over og vinteren er et faktum. Hagen og plantene der har takket for seg for denne gang, men er klare for fullt når våren kommer igjen. Heldigvis får en si, kan jeg drive litt på si innendørs! Jeg har allerede satt opp vekstlys, slik at jeg kan så noe småteri. På den måten synes jeg vinteren blir litt kortere, det hjelper å ha noen frøspirer å stelle med, se det vokse og gro – mer skal ikke til!

Jeg vil benytte anledningen i årets siste nummer til å takke alle frivillige ildsjeler i Blomstervenners klubb, som holder mølla gående, og redaksjonen i Blomstervennen som har gjort en kjempejobb i år, det har vært gøy! Jeg må sende en ekstra takk til de



som har bidratt til Blomstervennen, flere helt uoppfordret. Deres bidrag har helt klart gjort medlemsbladet vårt rikere og mer allsidig! Ta det til dere!

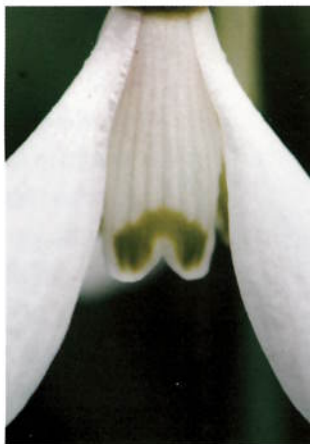
Vi sees igjen på nyåret.
God jul og godt nytt år!

Kenneth Ingebretsen

Galanthus 'Blewbury Tart'



Galanthus 'Sam Arnott'



Galanthus 'Hippolyta'



Lewisia tweedyi og Lewisia columbiana

TEKST KARI WANG

De fleste av oss kjenner til *Lewisia cotyledon* med alle sine varianter og sin utrolige blomsterrikdom når dyrkingsforholdene er optimale. Det er planter som gir mangfold igjen for plassen de ønsker enten i hagen eller i potter og traau.

Men *Lewisia* er en slekt med mange medlemmer, og her har jeg lyst til å fremheve to andre som er vel verd å dyrke, *L. tweedyi* og *L. columbiana*. Den sistnevnte har dessuten flere former.

Lewisia tweedyi 'Rosea'

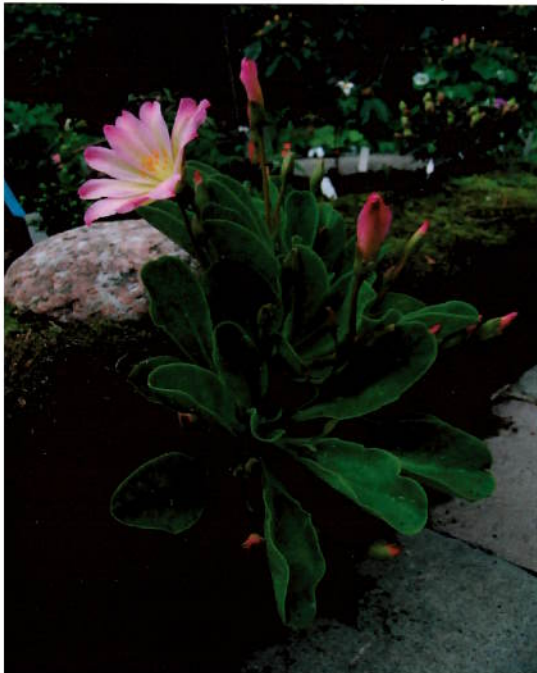


Foto: Ebba Høimboe

Lewisia tweedyi er den største av alle *Lewisia*, bladene kan bli opp til 10 cm lange og 2,5 til 5 cm brede, blomsterstilkene blir like lange eller lengre enn bladene og bærer blomster opp til 7 cm i diameter. Planten ble oppdaget i 1897 og er oppkalt etter en landmåler og amatørbotaniker som het Frank Tweedy. Den vokster over et ganske begrenset område i Wenatcheefjellene, et østerlig utbrudd av Cascadefjellene, i selve Cascadefjellene og litt inn i British Columbia i Canada. Det interessante er at den forekommer fra 600 m og opp til over 2000 m høyde, den vokser dessuten ofte innimellom småbusker og annen lav vegetasjon. Om vinteren er den dekket av snø, men om sommeren må den tåle perioder med høy varme og også tørke. Dette kompenseres ved at den har et ganske stort rotsystem.

Det har vært diskutert om *Lewisia tweedyi* faktisk skal høre til slekten *Lewisia* fordi frøene er ulike de andre artene i slekten ved at de har et lite sukkerholdig vedheng. Selve planten virker også temmelig ulik de andre med sine store, litt bølgete blader og ikke regelmessige rosetter som de andre artene har.



Forskjellige former av *Lewisia tweedyi*.

Jeg har dyrket *Lewisia tweedyi* både ute i hagen og inne i drivhuset, hvor jeg fremdeles har planter. De står rett i sanden i den ene avdelingen av drivhuset, hvor jeg også forer ned potter. Her kommer de i blomst tidlig på våren, gjerne i april, og blomstrer rikelig i flere uker, dessuten kan jeg godt få en ny omgang blomster på ettersommeren. Blomstene kan ha alle farger fra rent hvitt over til lys rosa med innslag av fersken og aprikos. Hvis jeg vil ha frø, bør jeg sørge for pollineringen selv, skjønt jeg har funnet frøplanter i sanden av og til. Selv ute hadde jeg inntrykk av at blomstene sjelden var besøkt av insekter. Ute i hagen har småplanter lett for å bli angrepet av snegler, og de gjør kål på plantene utrolig rakst. De fineste plantene jeg hadde ute, ble satt mellom to steiner og fikk regelmessig tilførsel av gjødselvann. Bladene ble ofte meget stygge om vinteren, men

plantene tok seg fort opp på våren. Jeg hadde ikke inntrykk av at de hadde noen spesielle behov for kalk/sur jord, men hører gjerne fra andre hvordan de dyrker denne langlivede skjønnheten.

Lewisia columbiana ssp. *columbiana*, *L. columbiana* ssp. *rupicola* og *L. columbiana* ssp. *wallowensis* er veldig like, ssp. *rupicola* har den minste rosetten og de minste blomstene. *L. Columbiana* ssp. *columbiana* tror jeg er den letteste av alle *Lewisia* å dyrke, den tåler det utrolige både av tørke og å bli overvokst av andre planter. Men ingen *Lewisia* liker å bli overvokst, skal man ha dem i bed må man passe på at de får plass. *Lewisia columbiana* ssp. *columbiana* kan dessuten bli meget gammel, i Sverige så jeg en gang en plante som var 45 år gammel og i full vigør.

Lewisia columbiana ble oppdaget i 1860 av naturalisten David Lyall. Den vokser i British Columbia i Canada og i Washington og Oregon i USA, varieteten *wallowensis* vokser lenger øst i Oregon og Idaho og ssp. *rupicola* i sydlige Oregon. Jeg har ikke tenkt å beskrive alle tre variantene, de er så like at man må ha mikroskop for å se forskjell. Felles for dem er at de har blader som ligner på tykke fyrstikker i en mer eller mindre tett rosett. Bladene er svakt buet på oversiden og runde på undersiden. Blomsterstilkene er ganske lange og står opp fra rosetten. Selve måten å blomstre på minner svært om *L. cotyledon*, men blomstene på *L. columbiana* er mye mindre og gir et ganske luftig inntrykk. De varierer fra hvitt over til lys rosa og hvitt med rosa stripe. De kan blomstre ganske lenge, særlig hvis man sørger for å klippe av de avblomstrede stenglene. Rosettene kan vokse i potter, urner, trau eller i

hagen, bare de ikke blir ”overkjørt” av andre planter. I motsetning til *L. tweedyi* ser det ikke ut til at frøsetting er noe problem, og de sår seg mer enn gjerne. Jeg tror de trives best på den lett sure siden.

Hvis det blir meget tørt, krøller bladene i rosetten seg over midten, men de retter seg ut igjen så snart man gir dem nok vann. De krysser seg mer enn gjerne med andre *Lewisia*, bl.a. *rediviva* og *cotyledon*, og hvis man synes litt foredlingsarbeid er spennende, er det bare å ta en pensel og gå til aksjon. Det tar heller ikke altfor lang tid fra såing til man ser blomstring.

The Royal Botanic Gardens, Kew har utgitt en bok om *Lewisia*, ”The Genus *Lewisia*, forfatter Brian Mathew, og den kan jeg varmt anbefale. ISBN 0-88192-158-0.

Under og u.t.v. *Lewisia columbiana*



Foto: Tommy Lensberg



Foto: Karl Wang

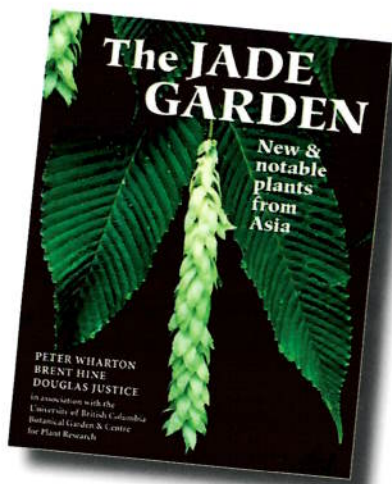
The Jade Garden

New and notable plants from Asia

Wharton, P., Hine, B. og Justice, D.
I samarbeid med University of British Columbia Botanical Garden and Center for Plant Research.

Den botaniske hagen som ligger under University of British Columbia i Vancouver, er startpunktet for denne boka. Personalet knyttet til denne hagen har tilegnet seg en omfattende kunnskap om, og erfaring med, dyrking av nye og ukjente vekster fra Asia, og i særlig grad da Kina. Utvalget av arter som omtales, er begrenset til arter som har gått bra i dyrking i British Columbia. Klimaet der kan kanskje best sammenlignes med vårt vestlandsklima, og en del av de omtalte artene er nok ikke herdige på det indre Østland.

Innledningsvis gis det en nyttig innføring i de mest typiske trekk når det gjelder plantesamfunn og vekstvilkår innenfor de ulike regioner i Kina. Deretter fortsetter forfatterne med omtale av de utvalgte plantene. De beskrevne plantene er delt i tre adskilte avdelinger, med stauder, busker og trær omtalt i hver sin seksjon, og med en alfabetisk gjennomgang av de utvalgte artene innenfor hver gruppe. Hver art beskrives i en kortfattet tekst som sier



hvor planten vokser vilt, gir litt råd i forhold til kulturkrav, samt gir et anslag over herdigheten. Alle tekstene er bygget over samme lest, og det gjør at omtalene kan oppleves litt flate og tørre. Personlig kunne jeg nok ønsket at plantene ble omtalt fortløpende i alfabetisk orden etter latinsk navn. Et minus er det også at bildene er satt på egne billedsider. Dette gjør at du må bla en del fram og tilbake for å sammenholde bilde og tekst.

Det er alltid en fryd å finne gode omtaler av nye, spennende vekster som kan være verdt å prøve i egen hage. I så måte leverer denne boka til overmål. Noen kosebok til å sitte å bla i er The Jade Garden ikke. Boka omhandler imidlertid mange arter som er lite kjent, og som en verdifull inspirasjonskilde for de litt mer plantegale av oss fungerer den utmerket.

ANMELDT AV: STÅLE SØRENSEN

Klosterklokker i hardt vær

SKREVET AV: ELIN CONRADI

Klosterklokkene mine opplevde en vår utenom det vanlige i år. Normalt skal de blomstre i april, men mild vinter og høy marstemperatur lokket dem opp allerede i påsken. Det viste hvor tøffe disse plantene er. De klarte seg gjennom regn og 20 cm nysnø, varm sol og vekslende temperatur, fra mange plussgrader ned til minus 14 grader. I kuldeperioden la de seg pladask på bakken, men neste dag sto de oppreist og friske. Det store feltet nederst i hagen ble etter hvert – som vanlig – hvitt, nesten som ekte snø.

Min mor flyttet i 1937 sin hage i Ullevål hageby til Smestad og `St. Birgittas` blomst fulgte naturligvis med på lasset og blomstret allerede året etter. Jeg vet ikke hvor hun fikk de opprinnelige løkene fra, men i alle de 70 årene etterpå har de vært vårt første og kjæreste vårtegn. I denne gamle hagen har det nå utviklet seg i alt 2–300 m² med klosterklokker, fordelt på ett stort felt og flere mindre under busker og trær.

VEGETERER PÅ HØSTEN

Det er nesten bortkastet å kjøpe løk av klosterklokker om høsten. Mens tulipaner og andre vårløk er beredt på innsats om våren, begynner klosterklokkene naturlig å vise liv allerede i sept/oktober med 3-4 cm bladskudd. De fortsetter å utvikle seg under snøen når den kommer. De er i full sving samtidig som vi legger tulipanløker, de selges altså etter at de har begynt å vegetere. I normale snø-år kan vi i mars grave oss ned til ferdige blomsterknopper som åpner seg i stuevarmen etter et par dager. De tørre løkene man kan få kjøpt om høsten, har liten evne til å by på mer enn noen svake bladskudd om våren. Det er derfor en stor glede for meg





at de løkpottene jeg har hatt med på plantebyttemøter, har slått godt an i nye hager. Klosterklokkene fortjener å bli bedre kjent.

Etter beskrivelsen vokser de best i god moldjord med god råme om våren, gjerne i halvskygge under trær. Med tiden kan de finne seg til rette i tyngre jord også.

MAUREN SOM GARTNER

Klosterklokkene setter rikelig med frø, og når de er modne, bøyer stenglene seg mot bakken, slik at det er lett for mauren å få tak i frøet med elaiosom. Maurene bærer frøet med seg hjem til tuen, hvor de forer larvene med vedhenget (elaiosomet) og 'kaster' ut selve frøet. Dermed oppstår nye voksesteder. Løkene deler seg



også, og det blir tette tuer som er lette å grave opp og dele.

KJÆRT BARN OSV.

Som så mange populære planter har *Leucojum vernum* mange navn. For danskene heter den 'Dorothealilje' og engelskmennene kaller den 'Snowflake' og i det svenske kulturväxtleksikonet og den nordiske floraen heter den nå 'Snöklocka'. Det er jo dumt at samme plante har forskjellige navn på to så like språk, og dertil samme navn som en annen norsk løk, snøklokken. Hagebruksleksikonet fra 1961 og Hageselskapets sortliste fra 2006 har navnet marsklosterklokke, fordi det er en annen art som blomstrer om sommeren.

Navnet klosterklokke minner om den svenske nonnen St. Birgitta og hennes kloster og klosterhage i Vadstena, hvor klosterklokkene gir en overdådig blomstring hver vår. Nå har altså, selv i Sverige, det historiske blitt borte fra det Svenske plantspråket. Her i hagen er det ingen tvil – den skal hete klosterklokke!

STORE VARIASJONER

Den som har klosterklokker i hagen og har studert dem, har undret seg over hvor forskjellige de kan være. De har også i mange år vært et problem for botanikerne.

Klosterklokkene har to utbredelses-

områder i Europa. Ett vestlig spredt fra Spania til Romania og Vest-Russland, og et østlig i Karpatene. Forskerne mener at blomstene varierer så mye i disse områdene at de fortjener egne varietetsnavn. I årevis har botanikerne diskutert dette. I *The Plantsman* i 2007 sto det en artikkel med en konklusjon. Om det er den siste kan vel ingen vite.

Leucojum vernum (var. *vernum*) er et samlenavn for alle former, unntatt de som er verdt å kalles en varietet.

Leucojum vernum var. *vernum* er planter som bærer bare en blomst, som har enten grønne eller gule flekker på blomsterbladene. (var. *vernum* fordi det finnes flere varieteter)

L. vernum var. *carpathicum* har to blomster på stengelen og gule flekker på blomsterbladene, og vokser i østre del av artens utbredelseområde.

L. vernum var. *vagneri* er et omstridt varietetsnavn, brukt fritt i gartnerier om alle planter med to blomster på stengelen og grønne flekker på blomstene. Forfatterne i *The Plantsman* konkluderer med at med de variasjoner som finnes, er det riktig å gi denne planten varietetsepitet og foreslår at "Store robuste planter, vanligvis tidligblomstrende med to grønnflekkeblomster og med sporbar hortikulturell historie, skal bli kjent under navnet *Leucojum vernum* Vagneri group."



MEN DETTE GJØR DET IKKE ENKLERE
Vi ser variasjonene i våre egne hager og det er kjent fra store gamle populasjoner i engelske hager og parker. Noen stemmer med oppskriften, men ellers ser vi mange variasjoner: to blomster på stengelen med lyse og mørkegrønne flekker, vi finner blomster med sterkt og svakt gule flekker, vi ser store flekker og små. Dessuten er det både i kultur og natur planter med større blomster enn vanlig, flate blomster, forskjell i bladverket, antall blomsterblad mm. Det virker som om klosterklokkene har en fenomenal evne til å variere, kanskje både mutere og krysse seg.

Alle bildene er av klosterklokker som stammer fra Elin Conradis hage. Foto Tommy Tønsberg

Orkidétur på Gotland

TEKST OG FOTO: RANDI BRENDEN

Den som ikkje har tatt ein blomstertur på/til Gotland, har noe godt til gode. Ein tidlig vartur til sørspissen av øya kan by på strålende gule vår-adonis (*Adonis vernalis*) på dei tørre, steinrike markene. Blåveisblomstringa er overveldande på øya med den kalkrike grunnen, også for den som har opplevd mange Vestfold-vårar.

Størst inntrykk på meg har likevel orkidéane gjort. Søstermarihand eller Adam och Eva (*Órchis sambucina*) som opptrer i både lilla og kvite variantar. Broket marihand (*Órchis ustuláta*), som på svensk har fått den mye meir spennande tittelen krutbrännare. Og endelig dronninga blant dei alle: Marisko eller guckusko (*Cypreiedium calcéolus*).

På latin skal namnet bety Afrodites sko, kjærleiksgudinna sin sko. Å finne denne "sko" er inga enkel sak. Det bør det vel heller ikkje vere, for at planta er freda, garanterer ikkje

alltid for at ho får stå i fred for langfingra.

Vi må til eitt av dei mange naturreservata ein dag lokalkjende snakkar om at nå blomstrar guckuskoen. Til området er det utarbeidd ein informativ brosjyre som fortel om vekstane der, og trimløyper er lagt opp, med klopper over dei myrlendte strekningane, og trapper over gjerda kring dei ulike fehagane. Vegen til guckuskoen finn vi ikkje i brosjyren; vi må støtte oss til det kjentfolk har fortalt oss: Først går du ei halv mil langs løypa sørover myrene, så tar du av til venstre gjennom barlindskogen, og følger stien ein kilometer eller så.

Etter mye strev og feilgåing er vi der! Marisko står og lyser mot mørk barlind og verkar nesten unaturlig i storleik og fasong. Med kamera kan vi på lovlig vis "ta med oss" denne vakre planta. Eg drømmer likevel om neste gong eg kan få sjå henne i naturen!



Medlemsinfo

Med bare litt plass til rådighet benytter jeg disse linjene til å takke for meg, og tiden som leder av Blomstervernens Klubb. Tiden er kommet for

noen andre til å overta, og for meg har tiden vært både interessant og lærerik. Lykke til videre!

TOMMY TØNSBERG

Bli med Blomstervenner på tur!

Tur til Jylland 7.-10. mai 2009



Vi besøker private hager: Gunda og Karl Kristiansen, Anette Skadhaug, Lille Malund og Inger og Kaj Sørensen.

Vi stikker også innom et bra gartneri og litt annet enn hager bli det også. Vi skal bo på Golf hotell Viborg.

Avreise fra Oslo torsdag 7. mai med Stena Saga og hjemreise om Gøteborg søndag 10. mai. Vi har førsteklases buss med hyggelig sjåfør.

I prisen inngår ferge, buss, 3 overnattinger, 3 frokost, 3 lunsj og 2 mid-

dager. Nærmere program fås ved påmelding. Vennligst oppgi om du har noen mat-allergier ved påmelding.

Pris pr. person i dobbeltrom ca. 3.400,- tillegg for enkeltrom kr 600,-

Påmelding til Gøril Fjellet på:

tlf 62 58 20 34 eller

mobil 48 07 29 47 **innen 15. januar.**

Bli med og opplev danske hager på den vakreste tiden!

Møter

Årsmøte – MANDAG 24. NOVEMBER KL. 19.30

"A passion for saxifrages"

v/Beryl Bland

Beryl Bland fra England er en ivrig dyrker av *Saxifraga* (sildre), og denne kvelden vil hun fortelle om sildrer hun dyrker selv, som hun har sett i andres hager og på noen av sine turer i utlandet, samt hvordan hun ble interessert i denne planteslekten. Beryl er en dyktig foredragsholder og har mye kunnskap om Saxifraga.

Beryl har The National Collection of silver saxifrages i England.



Det blir årsmøte før foredraget.

.....

Julemøte – MANDAG 8. DESEMBER KL. 19.00

To hager: "En hage i byen" og "Fra tomt til hage"

v/Jorun Tharaldsen og Signe Videm

Denne kvelden blir det foredrag om to ganske forskjellige hager. Kveldens foredragsholdere er Jorun Tharaldsen og Signe Videm som mange kjenner.

Fordi vi skal ha litt ekstra bevertning på dette møtet trenger vi din påmelding. Påmelding til Rita Amundsen på tlf. 22 71 25 52 eller epost rita.amundsen@bio.uio.no før 30. nov.

Inngang kr. 100,-

OBS! Biblioteket vil ikke være åpent denne dagen, og merk at møtet begynner klokken 19.00

MANDAG 26. JANUAR KL. 19.30

Blomster langs silkeveien i Usbekistan

v/Herman Løvenskiold

Herman har reist i Usbekistan for å se etter tulipaner og andre ting. I dette foredraget får vi bli med på reisen og se noen av de tingene han opplevde i et land som ikke mange nordmenn reiser til.

.....

MANDAG 23. FEBRUAR KL. 19.30

Plantejegerne

v/Ole Jonny Larsen

Møtene fremover

33. mars foredrag v/ Conny Assarson

27. april

6. juni - plantebyttemøte

MØTESTED:

Møtene holdes i Vesttre Aker menighetshus, Ullevållsveien 117 B, hvis ikke annet er nevnt. Møtene starter normalt kl. 19.30 og biblioteket er åpent fra 18.30.

Klar for å gjøre en innsats for Blomstervenners klubb?

Det nærmer seg årsmøte, og valgkomiteen har igjen behov for å finne nye folk som kan delta i klubbens styre. Hvis du tenker at nå er det på tide å ta din tårn, tar vi gjerne imot en mail til valgkomiteen ved Torild Krogstad på tlf. 997 49 220 eller post: t-k-s-k@online.no

Årsberetning 2008

TILLITSVERV

Etter årsmøtet 26.11.2007 har følgende personer hatt tillitsverv i Blomstervenners klubb:

Styret

| | |
|-----------------|--|
| Formann: | Tommy Tønsberg |
| Nestformann: | Jorun Tharaldsen |
| Sekretær: | Signe Videm |
| Kasserer: | Rita Amundsen |
| Styremedlemmer: | Anne Ka Glømme Gro Helliksen Kenneth Ingebretsen |

| | |
|-------------|--|
| Valgkomité: | Torild Krogstad Herdis Nelson Rita Amundsen (styrets representant) |
|-------------|--|

| | |
|--------------------------------------|--|
| Redaksjonskomité til Blomstervennen: | Kenneth Ingebretsen (redaktør) Ebba Holmboe Ståle Sørensen Tommy Tønsberg |
|--------------------------------------|--|

| | |
|---------------|--|
| Planteimport: | Jorun Tharaldsen Tone Lise Smith Herdis Nelson |
|---------------|--|

| | |
|------------------------|-----------------|
| Frøliste/distribusjon: | Tone Lise Smith |
|------------------------|-----------------|

| | |
|-------------------------|---|
| Dokumentasjonskomiteen: | Elin Conradi Jorun Tharaldsen Kari Wang |
|-------------------------|---|

| | |
|----------------|--|
| Bibliotekarer: | Lars Arne Rørtveit Anne Runningen Kari Kolltveit |
|----------------|--|

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Revisorer: | Gøril Fjellet Kjellaug Randsborg |
|------------|-------------------------------------|

Pr. 1. oktober hadde klubben 415 medlemmer. Tallet omfatter alle uansett medlemsform og inkluderer æresmedlemmene.

MEDLEMSMØTER

På de ordinære medlemsmøtene fom. oktober 2007 tom. september 2008 har vi hatt følgende foredragsholdere og temaer:

26. november 07 Anne Ka Glømmi: På tur til Peloppones med
Alpine Garden Society
10. desember 07 Gøril Fjellet: Hagen i Vie
28. januar 08 Leif Henrik Ellingsen: Fargerike blader
25. februar 08 Kari Wang: Turen går til Rocky Mountains
31. mars 08 Finn Carlsen: Sjeldne planter til hagen
28. april 08 Per Burger: Barrväxter

Seminarer i perioden:

27. oktober 07 Alpinlørdag
Vojtěch Holubec: Caucasus
John and Hilary Birks: Planthunting in Tibet
Magnar Aspaker: Frittilaria
30. august 08 Lørdagsmøte (erstattet det ordinære septembermøtet)
Knut Førstund: Å fotografere planter
Peter Korn: Woodland- og torvpartiet
Lunsj i Jorun Tharaldsens hage

STYRETS ARBEID:

Det har vært avholdt 4 styremøter i perioden.

IMPORT

Vi har hatt en planteimport våren 2008 fra Sündermann. Jorun Tharaldsen, Tone Lise Smith og Herdis Nelson tok ansvaret for dette.

BLOMSTERVENNEN

Det er utgitt 4 numre av Blomstervennen

PLANTEBYTTE/SALG

Det ble arrangert plantebyttemøte i Botanisk hage på Tøyen 31. mai. Klubben var representert med plantesalg på Vårtreffet i Botanisk hage 1. juni.

DOKUMENTASJONSKOMITEEN FOR HAGER

har avlevert sitt forslag som er presentert i Blomstervennen nr. 1–2008.

ÅRETS MEDLEMSUTFLUKT

Turen gikk til Gøteborg 8.–10. august. Full buss, idet 43 Blomstervenner var med på turen i anledning Gøteborgs Lustgårder. I tillegg var det besøk i to privathager og Peter Korns planteskole/visningshage. Et førsteklases arrangement som Gøril Fjellet sto for.

Regnskap for Blomstervenners Klubb

Perioden 01.10.2007-30.09.2008

KOSTNADER

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Innkjøp loddsalg | 2 333,00 |
| Innkjøp varer | 2 384,75 |
| Avskrivning inventar | 2 344,00 |
| Møter husleie, | 13 900,00 |
| Møter foredragsholder | 18 960,75 |
| Møter bevertning | 10 503,10 |
| Alpinlørdag | 31 562,70 |
| Kostnader Web side | 2 655,58 |
| Kostnader tur Gøteborg | 129 249,94 |
| Honorar til regnskapføring | 15 050,00 |
| Trykking Blomstervennen | 18 855,00 |
| Bøker til bibliotek | 4 199,69 |
| Frøklubb | 500,00 |
| Annen kontorkostnad | 5 586,29 |
| Porto Blomstervennen | 9 174,54 |
| Porto annet | 125,00 |
| Kontingenter | 300,00 |
| Stipend | 2 500,00 |
| Gebyrer bank | 1 465,00 |
| Sum kostnader | 271 649,34 |
| SUM | 271 649,34 |

VARIGE DRIFTSMIDLER

Inventar 4353,00

OMLØPSMIDLER

| | |
|----------------------|-------------------|
| Kundefordringer | 6 925,00 |
| Kassebeholdning | 1 217,50 |
| DNB-NOR | 50 485,84 |
| DNB NOR høyrenteknt. | 36 382,31 |
| Likviditetsfond | 140 058,04 |
| SUM | 239 421,69 |

INNTEKTER

| | |
|------------------------|------------|
| Frøklubb | 1 514,00 |
| Salgsinntekter diverse | 10 384,00 |
| Møter inngangspenger | 17 750,00 |
| Sommertur Gøteborg | 128 500,00 |
| Alpinlørdag | 20 700,00 |
| Kontingenter | 66 150,00 |
| Loddsalg | 17 783,00 |

Driftsinntekter 262 781,00

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Renteinntekter | 1 920,33 |
| Verdiregulering likv.fond | 4 030,66 |
| Sum finansinntekter | 5 950,99 |
| Sum totale inntekter | 268 731,99 |
| Underskudd | 2 917,35 |
| SUM | 271 649,34 |

Oslo den 4. november 2008

Tommy Tønsberg
formann

Tangen 4. november

Gøril Fjelle
revisor

Planteimport våren 2009

Vi gjenta fellesimport fra Sündermann, som i fjor, som har vært vår mest pålitelige leverandør i mange år, og som har et spesielt rikt utvalg av fjellhageplanter.

De som er interessert i å være med på årets staudeimport fra dette firmaet (levering våren 2009), bes fylle ut slippen under og sende den innen en uke etter at du har mottatt Blomstervennen til:

Jorun Tharaldsen, Jutulveien 32 A, O853 Oslo, Tlf: 22 23 73 64
Jeg kan også ta i mot påmeldingen pr. e-post: jorun.t@online.no

De som melder seg, får tilsendt høstlisten (6 tettpakkede sider) og bestillingsskjemaer, enten i papirversjon eller som e-post. For de siste er det viktig at vi får oppgitt korrekt e-postadresse.

De som vil ha dette tilsendt som vanlig post, må legge ved kr. 10,- i frimerker (helst i mindre valører) til dekking av utsending av prislister og bestillingsskjemaer.

Sündermanns høstliste med priser kan lastes ned fra hjemmesiden: www.botanischer-alpengarten.de. Klikk på feltet **Preise**, deretter på **Herunterladen** (etter Herbstpreisliste 2008 als PDF herunterladen). Hele hovedkatalogen (minus bilder) kan lastes ned ved å klikke på **Katalog downloaden**. Alt i denne kan også kan bestilles, men papirversjonen er dessverre ikke lenger tilgjengelig.

PLANTEIMPORT VÅREN 2009

Navn:

Gate/vei:

Postnr: Sted:

E-postadresse:

Planteportrettet

Podophyllum hexandrum

Jeg husker veldig godt mitt første møte med *Podophyllum hexandrum*. Det var midt på -90-tallet, og vi hadde tatt turen til Inger Lise Wiersdalen i Langangen en vårdag for egenhendig å hente bestilte planter, samt benytte anledningen til å ta en titt på herlighetene vi regnet med fantes der.

Og ganske riktig: Det var en plante som gjorde et spesielt inntrykk på min kone og meg, og det var *Podophyllum hexandrum*. Jeg slo til med en gang da jeg noen år seinere kom over et eksemplar på en planteskole. Seinere har jeg erfart at den sprer seg meget villig fra frø.

Den er jo ganske eiendommelig når blomsten liksom vokser opp og slår seg ut over bladverket.

Podophyllum er en middels høy skogbunnplante fra N. Amerika. Den setter relativt store og røde fruk-



ter. De er spiselige – men smakløse, spør du meg. Vi fjerner nå fruktene når de er godt modne for å slippe mer spredning!

TEKST OG FOTO: KÅRE IDSØ