

# Blomster *vennen*

Nr. 1 - 2002    Årgang 25





*Kalmia polifolia*



*Kalmia angustifolia*



*Kalmia latifolia*

# Styre og stell

## Formann

Dag Tjernshaugen  
Hellaveien 169  
1458 FJELLSTRAND  
Tlf. 66 91 08 08

## Sekretær

Berit Østby  
Nestoppen 22  
1344 HASLUM  
Tlf. 67 58 25 63

## Kasserer

Herdis Nelson  
Lindebergveien 47B  
1068 OSLO  
Tlf. 22 30 41 02

Kontonr. 7877 08 28529

## Blomstervennen

### Redaktør

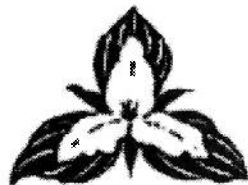
Grethe Li  
Trollstigen 4  
1472 FJELLHAMMER  
Tlf. 67 90 51 34  
e-mail: grethli@online.no

### Redaksjonsmedarbeidere:

Geir Moen  
Tommy Tønsberg

## Innhold:

Styret, redaksjonen og innhold.....	side 3
Formannens side.....	side 4
Redaktørens side.....	side 5
Kalmia.....	side 6
Kalmia på Østlandet.....	side 9
Daphne.....	side 10
Mangt om mye.....	side 13
Stipendietildeling 1999.....	side 14
Bokanmeldelse.....	side 16
Oppslagstavla.....	side 17
Kalender.....	side 18
Planteprofil.....	side 20



## Forsidebildet

*Kalmia latifolia*  
Foto: Ole Jonny Larsen  
Arten kommer opprinnelig  
fra den amerikanske østkys-  
ten. Arboretet i Bergen  
betegner arten som hardfør.

# Leder

I forrige nummer av Blomstervennen takket Elin for seg som redaktør. En "epoke" i klubbens 48-årige historie er dermed over. Gjennom temmelig nøyaktig halvparten av denne mangfoldige historien, har "Blomstervennen", formet i Elins velkjente strek, deiset inn med posten til planteinteresserte mennesker landet rundt, og formidlet informasjon, kunnskap og grønne gleder til en variert medlemsflokk. Jevnt og trutt gjennom alle disse årene har Elin nedlagt et betydelig arbeide; holdt kontakt med klubben, enkeltmedlemmene og styret, samlet stoff, redigert og illustrert, levert til trykking og sørget for distribusjon til alle medlemmene; - det skal ikke så mye fantasi til å skjønne at dette ikke "har gjort seg sjøl". Det bør legges til at det ei heller var noen datamaskin som gjorde jobben for henne. Kun i de senere årene benyttet hun en PC, - som skrivemaskin!

Gjennom dette tidsrommet har mange hagefolk over hele landet meldt sin interesse for klubben, og medlemstallet har økt betydelig. I denne sammenheng har medlemsbladet kommet til å spille en stadig viktigere rolle, og etter hvert etablert seg som en selvfølgelig del av Blomstervenners klubb. Det Elin har gjort er intet mindre enn å ha skapt et livsviktig organ for en klubb som vår: BLOMSTERVENNEN! På vegne av hele klubben takker jeg Elin for denne enestående innsatsen!

Som avtroppende redaktør gjør hun opp status, en smule lakonisk, på følgende måte: "Etter 24 år bak skrivemaskin og PC er det på høy tid å overlate moroa til yngre og mer dataflinke mennesker". Dette er et godt bilde på det tidsskifte vi er inne i, og det beskriver den faktiske situasjonen med den nye redaksjonen som nå har overtatt på en treffende måte. - For oppvoksende generasjoner suges bevisstheten om datateknologi inn med morsmelken, og mulighetene i den abstrakte dataverdenen er naturlig tilgjengelig og selvfølgelig tilstede. - Den nye redaksjonen består av "dataflinke" mennesker og de er unge, i hvert fall dersom vi tenker på aldergjennomsnitt: Grethe, Geir og Tommy har tatt på seg oppgaven å føre bladet videre, inn i dataalderen. Jeg ønsker den nye redaksjonen lykke til!

*Dag*

# Redaktør

Det er en lang prosess fra det nye trekløveret sa ja, til det første bladet i ny drakt kommer ut.

Nå har vi gleden av å presentere fargebilder av de vekstene artiklene handler om, og det kommer vi til å fortsette med.

Det viktigste er likevel innholdet ellers i bladet. Bladet har i alle år gitt verdifull informasjon, samtidig som det har vært et viktig kontaktorgan for medlemmene i klubben. Dette ønsker vi i den nye redaksjonen å bygge videre på.

Stoffet i bladet blir til fordi vi har mange dyktige og skriveføre medlemmer med store spesialkunnskaper. Vi er stolte og takknemlige for stoffet i dette nummeret, og kommer fortsatt til å spørre om aktuelt stoff fra medlemmer.

Samtidig må det vedgås at det er mye vi ikke vet om dere. Vi ønsker kontakt, og e-post, vanlige brev eller en telefon kan hjelpe oss til å gjøre en bedre jobb for medlemmene.

Dersom du ønsker at vi skal skrive om en planteslekt, eller du ønsker gode råd fra mer erfarne amatører, stiller vi gjerne opp! Vi kan formidle kontakt, og noen ganger kan vi hjelpe direkte, eller ta opp temaer i Blomstervennen.

Vi ønsker også bidrag til den nye spørre/bytte/kontaktspalten vår, som vi har kalt "Oppslagstavla". Dersom du synes formen er uvant, hjelper vi deg gjerne.

Adressen til redaktøren finner du først i bladet.

Min e-postadresse er [grethli@online.no](mailto:grethli@online.no)

Tommy Tønsberg, Geir Moen og jeg gleder oss til samarbeidet med hverandre og med hver enkelt av dere!

*GLJ*

# Kalmia -

## flotte busker, men lite brukt

Av Ole Jonny Larsen

Kalmiaslekta består av 7-8 arter, alle fra Nord-Amerika og Cuba. Tre arter er aktuelle for dyrking i Norge: *Kalmia latifolia* (breibladkalmia), *Kalmia angustifolia* (sauekalmia/småbladkalmia) og *Kalmia polifolia* ("myrkalmia" på engelsk), her nevnt etter størrelsen med den største først. Det finnes også en del navnesorter, særlig innen *Kalmia latifolia*.

*Kalmia* heter også kalmia på norsk. De er typiske surbunnsplanter og kan dyrkes sammen med Rhododendron, Pieris, Gaultheria o.l. De tåler vanligvis en del skygge, men bør nok dyrkes i tilnærma full sol på våre breddegrader for å gi best resultat. Det vil imidlertid også medføre behov for beskyttelse mot vårsola. Noen sorter liker godt fuktig jord. Formering er relativt lett fra frø, men tilgangen er dårlig. *Kalmia angustifolia* formeres enkelt med rotskudd. Stiklingsformerer er regnet for svært vanskelig, særlig for breibladkalmia. Denne har i de senere år i økende grad blitt produsert ved vevskultur, særlig i USA, noe som har gitt navnesortene økende og fortjent popularitet.

*Kalmia* er vintergrønne busker som sjelden blir over en meter i Norge (breibladkalmia). Blomstene sitter i klaser eller skjærmer på enden av eldre skudd, ofte etter at nyvekst er utvikla. Blomstringen kommer godt utpå sommeren, noe som gjør dem populære i Storbritannia der de avløser rhododendronblomstringen i surbunnsbedet. Blomsten er karakteristisk på den måten at de fem kronblada er vokst sammen til en "skål". Støvbærerne er bøyd tilbake og holdes på plass i små "poser" til de utløses av insekter, et godt botanisk kjennetegn på slekta. Enkeltblomstene er voksaktige og fortjener et nærstudium. Mange regner kalmiabloomster blant de vakreste blomster overhodet!

*Kalmia* vokser langsomt og er derfor ofte dyre i innkjøp. Utvalget er svært dårlig i Norge. Jeg vil våge den påstanden at *Kalmia* er underkjente busker som fortjener å bli prøvd ut i større omfang og i ulike klimaområder. Dette er noe Blomstervenners klubbs medlemmer kan rette på!

**Breibladkalmia**, *Kalmia latifolia*, er den desidert peneste av artene, men også den vanskeligste. Den er utrolig vakker i full blomstring og utvalget navnesorter har blitt kraftig utvidet de senere åra. Blomsterfargen er fra rent kvit til dyp purpur, ofte med to eller flere farger på samme blomst. Arten kommer opprinnelig fra den amerikanske østkysten, noe sørligere enn *Kalmia angustifolia*. Den antas å ha mindre hardighet enn denne, men litteraturen er motstridende. Et engelsk verk oppgir herdig til  $-30(!)$  mens Havens planteleksikon (dansk) anbefaler lun planting pga frostfølsomhet. Det kan tenkes at godt med sommervarme er en betingelse for overvintring og god blomstring. I så fall kan dette vise seg å bli en viktig plante for østlandsområdet. Jeg har imidlertid sett god blomstring også utenfor Ålesund, altså et område med milde vintrer og kjølige somrer. Her kan bare videre utprøving gi oss gode svar! Selv har jeg hatt arten i mange år uten å oppleve blomstring. Den har vokst generende seint, men det kan skyldes uerfarenhet med kulturen fra min side. Arboretet i Bergen har dyrket arten og navnesorter noen år. De beskriver planten som hardfør, men sein til å blomstre. Det hadde vært interessant om leserne av Blomstervennen kunne komme med sine erfaringer med *Kalmia latifolia*.

Kenneth og Peter Cox i Skottland har testa mange navnesorter og anbefaler et utvalg på 11 som de selv forhandler (og som vi kan importere!). Sorten 'Ostbo Red' har vært vanligst å finne i Norge, men det skyldes kanskje mer tilfeldigheter enn et bevisst valg.

**Sauekalmia**, *Kalmia angustifolia* bør være begynnerplanten for en fersk kalmiadyrker. Den vokser fra Labrador og New Foundland til

sør i Virginia og Georgia. De nordligste proviniensene burde være svært hardføre og kunne sikkert prøves langt inn i landet og langt nord. Planten blir rundt en halv meter høy. Jeg har hatt arten i mange år, og den blomstrer fint hver sommer i juli. Et godt kjennetegn er at blada henger loddrett ned om vinteren for så å reise seg opp igjen til våren. Den har vært lett å dyrke og jeg har formert den mye fra rot-skudd (som aldri blir plagsomme). Det er også den som er mest tilgjengelig i Norge, men det betyr ikke at den er vanlig! Arten har rosa blomster. Sorter en bør lete etter: 'Rubra' (dyp rosa), 'Pumila' (kompaktform) og *f. candida* (reint kvit). Alle burde prøve denne arten!

”**Myrkalmia**”, *Kalmia polifolia* er dvergen innen slekta. Den vokser over store deler av Nord-Amerika og nordlige kloner er trolig meget hardføre. Den blir sjelden over 30 cm og det tar tid. Den kan gjerne dyrkes som fjellhageplante, men foretrekker god fuktighet i jorda. Arboretet på Milde dyrker den i tilnærma myrforhold med godt resultat. Arten kan plantes sammen med enkelte lyngtyper, for eks.

*Andromeda*, som den også ligner litt. Den har mørkrosa blomster, men det finnes også en kvitblomstrende form. *Kalmia polifolia* var. *microphylla* skal være en lavtvoksende dvergform.

Myrkalmia er fullt hardfør hos meg i Ålesund og blomstret få år etter såing. Den kvite utgaven har knopper og vil blomstre første gang i 2002 i min hage. Jeg gleder meg!

### Litteratur:

Det finnes et standardverk om *Kalmia*: Richard A. Jaynes ”*Kalmia – Mountain laurel and related species*” fra Timber Press til £25.00. ISBN 0-88192-367-2 .

([www.timberpress.com](http://www.timberpress.com)) Alle bør få katalogen fra Timber Press to ganger i året!!

# Kalmia på Østlandet

Gunvor og Jostein Øverås har mange års erfaring med dyrking av *Kalmia*.

Vi har prøvd flere, men det er bare *Kalmia angustifolia* og *Kalmia macrophylla* som har vært hardføre over lengre tid i vår hage. Vi kjøpte en *Kalmia angustifolia* i Rå i Skåne for over 20 år siden. Den ble plantet oppe på en tørr bergknaus. Nedenfor berget er det et torvbed. Planten vokste sent, men kom i blomst og levde noen år. Nå er den borte. Det ble nok for tørt der den stod, for den vil ha en litt fuktig vokseplass.

Men etter hvert dukket det opp små frøplanter i torvbedet nedenfor berget, og nå er hele bedet invadert. Røttene vever seg inn i torvblokkene også.

For å holde plantene tette og lave, klipper vi dem tilbake etter blomstring. De bryter lett nye skudd på gammel ved.

*Kalmia angustifolia* er ingen stor skjønnhet, men den blomstrer etter at rhododendronblomstringen er over, og er svært hardfør. Det betyr mye for oss som hager i sone 5.

(Redaksjonen kan ikke finne *Kalmia macrophylla* i noe oppslagsverk og lurte på om det kan være snakk om *Kalmia latifolia*.)

# Små Daphne

## i hagen

av: Kari Wang

Mitt første møte med *Daphne* var som barn en vårdag da jeg var 11 – 12 år. Denne blomstrende busken uten blad, tysbast (*Daphne mezereum*), hadde jeg aldri sett før og ville selvfølgelig ha med hjem. Problemet var at grenene var så seige. Det løste jeg ved å bite dem over, med det resultat at jeg fikk elveblest og kløe, og ingen forstod hvorfor.

Interessen for *Daphne* var imidlertid vakt, og da jeg fikk egen hage, hvor for øvrig tysbasten vokser ”vill”, søkte jeg rundt i planteskoler for å lokalisere andre arter jeg etter hvert hadde lest om. Alle de artene jeg nå skal beskrive er vintergrønne.

Den første jeg fikk tak i var *Daphne cneorum eximea*, som ble innkjøpt i 1981. Den stod i 17 år i et bed i sydveggen, med hodet i solen og bena kjølig, det vil si med røttene under stener. *Daphne cneorum* har blad 10 – 15 mm lange og 3 – 5 mm brede. Blomstene kommer i stengelspissene, er rosahvite og sitter 6 – 10 sammen, og dufter. Etter vinteren 95/96 så den usedvanlig pjuskete ut, og neste vinter tok helt innersvingen på den. Men den ble over 1 kvadratmeter mens den levde og var et syn hver vår.

Nestemann ut var *Daphne blagayana*, som har hvite, ganske store blomster, og er den av de krypende som kommer tidligst i blomst. Den ankom fra Tyskland i 1988. Planten ble satt ganske langt ned i hagen, og ble dessverre etter hvert bort i andre vekster som fikk overtaket. Imidlertid fikk jeg en ny stikling i 1998, og den står adskillig lysere, med sand og sten rundt grenene. *Daphne blagayana* blir 15 – 30 cm høy og kan bre seg ganske godt utover. Bladene er 1,5 – 3 cm

lange og 1 – 1,5 cm brede og blomstene er mye større enn på *Daphne cneorum*. Noen kilder sier at man skal dekke grenene delvis med sten, slik at bare grenspissene stikker frem. Det har jeg ikke prøvd, det går fint hos meg uten.

Samtidig med *Daphne blagayana* ankom *Daphne oleoides* (1987). I bøkene hadde jeg lest at den var lite herdig, så første vinteren tilbrakte den i en potte i drivhuset. Året etter ble potten satt ned i en av benkene i sydveggen, og der har den stått, overlevet og sådd seg, siden. Det er mange former av *Daphne oleoides*. Den formen jeg har er ikke av de flotteste, den åpner nemlig ikke blomstene så mye. Men den er usedvanlig blomsterrik og setter dessuten mengder med orange bær, som spirer og blir til planter til byttemøter og venner. I løpet av 15 år har busken blitt 25 cm høy. Den dør av og til ut i noen av grenene, men tetter seg igjen i løpet av sommeren. Og herdigheten er det ingenting å si på. Vintrene 95/96 og 96/97 kom og gikk uten skader.

Den av de små buskene som er mest ettertraktet er *Daphne petraea*, formen *grandiflora*. Jeg hadde to kloner, en som var podet på *Daphne retusa* og en på egen rot. Den som var podet stod i en potte i drivhuset og hadde alltid vært der, men den på egen rot står i et spesiallaget kalkbed i sydveggen hvor dreneringen er eksepsjonelt god. I fjor vår syknet plutselig drivhusplanten hen og døde, det er for øvrig den andre lille Daphnen i drivhuset som går sin vei. Uteplanten er imidlertid i live, men i og med at den er på egen rot, er tilveksten hvert år minimal. Hva den ikke har i plantestørrelse, tar den igjen i blomstring, blomstene, som er rosa, dekker den lille (5 cm) klumpen av bladrosetter helt.

Herdighet må også være helt på topp for *Daphne arbuscula*. Den ankom fra Sündermann for mange år siden og har vært et eventyr av blomstring hver vår. Den ligner *Daphne cneorum*, men er litt større i blad og blomster.

I mange år hadde jeg *Daphne striata*, men den var ikke spesielt blomstervillig og vinteren 95/96 takket den for seg.

I bedet i sydveggen hvor *Daphne petrea grandiflora* står har jeg også to former av *Daphne eximea*, nemlig en som har betegnelsen *prostrata*, den andre *pygmaea*. De er ikke helt like i blomstene, men veksten er ganske lik, og begge blomstrer bra hver vår. Høyden på den begge er 10 cm, og etter 5 år er de 25 cm i omkrets.

Den andre planten som døde i drivhuset var *Daphne kosaninii*, som av noen regnes som en form av *Daphne oleoides*. Blomstene var åp-  
nere enn på *Daphne oleoides*, men planten hadde aldri bær.

En spennende nykommer i hagen er *Daphne glomerata*, som skal ha helt hvite blomster, som *Daphne blagayana*, men være mye mer kompakt. Den er fra frø innkjøpt i 1997, spiring 1999 og plantet ut våren 1999. Foreløpig ser det hele svært lovende ut og håpet er at den skal blomstre neste vår. Hele planten er nå 7 cm tvers over, med sterkt grønne blader som er dobbelt så store som bladene på *Daphne eximea*.

De aller fleste små *Daphne* er velegnet i småhager, de er tette og grønne hele året, de blomstrer herlig og dufter godt, og de vokser ikke for fort. To ting skal man passe på, de trenger god drenering og dyp jord, røttene går svært dypt. Og de bør ikke flyttes.

Formering av *Daphne* har jeg ikke så mye erfaring med. Jeg har sådd en del frø opp gjennom årene, men må beskjemmet si at det har vært så som så med spiring. *Daphne mezereum* og *Daphne oleoides* ord-  
ner opp av seg selv her. Jeg har forsøkt å stikke flere ganger, men ikke vært særlig heldig med det resultatet heller. Det betyr nok at jeg har tatt stiklinger på feil tidspunkt, for *Daphne* skal ikke være så vanskelig å stikke. *Daphne* kan også podes, det gjøres ofte med *Daphne petraea* fordi den vokser så sent, men det har jeg ingen erfaring med.

# Til alle dere som var med på løkimporten i 2001

Det var en del løker som vi ikke fikk, *Hepatica* og *Lillium nanum*. Det ble lovet at de skulle komme i oktober, de ble da også sendt fra Holland. Men de kom først til Oslo den 7. desember, og da var det ikke mye liv.

P.g.a. dataproblemer har jeg ikke fått regnskapet ferdig enda. De som ikke har fått de løker de har betalt for, vil få en kreditnota, beløpet kan overføres, og trekkes fra til neste års import. Dersom dere ønsker det, kan dere få pengene tilbakeført.

Det varer ikke så lenge før vi skal i gang med løkliste for 2002. Er det noen som har noen ønsker på løk eller knoller, så send meg gjerne en ønskeliste. Hvis leverandøren har det på sin liste, er det en sjanse for at vi får det til.

**Dere kan nå meg på:** [inge-bruhn@c2i.net](mailto:inge-bruhn@c2i.net)

Eller på Inge Bruhn, Pålsebakken 6, 1900 Fetsund

Med vårlig hilsen fra

*Inge*

---

---

## Hedis Paradis

En siste presentasjon av Hedi Johansens hage vil finne sted våren 2002. Nære hagevenner vil, i samarbeid med Hedis ektemann Leif Johansen, arrangere hagevandring i Hasleveien 58 i Oslo

den 25. og 26. mai 2002,  
begge dager fra kl.11.00 - kl.15.00.

Alle blomstervenner får med dette en unik anledning til å ta et siste farvel med et av landets vakreste private hageanlegg, "Hedis Paradis".

*Liv Gran*

# Stipendietildeling 1999

En hilsen fra Jessheim

av: Torill Aanesrud

Hagegleden startet på Årvoll i 1982 hos Arne Åman i Grefsen Hagelag, - uten egen hage. Vi flyttet til Jessheim i -86 og jeg kunne endelig grave i egen hage! Jeg har vært med i styret i Ullensaker hagelag i ca. 13 år og ble tidlig veldig inspirert av møter hos bl.a. Ragnfrid Svendsgaard og Tove Furuseth. Hagevennene tok meg med på byttemøte i Blomstervenners klubb høsten 89 og årene i klubben har vært utrolig lærerike og spennende!!!! Det er godt å treffe folk som er like ”gjerne”. Jeg har som de fleste, ivret for mange temaer: -stueplanter, kaktus, fjellplanter, krydder, surjord, klematis, bunndekke, løk, rhododendron, trillium, orkideer.....

Jeg var heldig å motta stipend på kr 1000,- fra klubben vinteren 1999 og neste vår var jeg lykkelig eier av mange nye rhododendron. Etter en veldig skiftende vinter 99/00 med kulde og opptining og stort tap av bl.a. einer var jeg veldig spent på å plante ut mine nye planter. Alle kom seg i gjennom første vinteren 00/01 - jeg dekket med med grankvister mot vårsola

## **Her er mine nye planter og erfaringer etter ett år:**

*Rhododendron chamae-thomsonii* 'Red' - 60 cm

Nydelig tett bladverk – runde blader, kompakt vekst, ikke frostska-der, men lite blomster første sommer– store, voksaktige, hengende klokker. Har mange knopper til 2002!!

*Rhododendron campylogonum* var. *charopoeum* – fra Tibet/Burma/  
Yunnan – 30cm.

Stammer fra fuktige steder, ikke tørr varm plass. Glinsende mørkegrønne blad, fikk nydelige rosa hengende klokkeformede blomster. Noe frostskaadet på våren. I høst har plantet mistet en del blader. Denne skal flyttes til mer skyggefull plass!

*Rhododendron williamsianum* x *oredoxa* -

Eneste av plantene som var frosset sterkt tilbake, men er det liv er det håp! Har hatt fin utvikling i sommer, men må flyttes – en Philadelphus 'Nana' truer med å ta plassen!

*Rhododendron williamsianum* 'Jackwill', 60 cm – bredvokst.

Ikke frostskaadet, nydelige hengende hvite klokker med rosa anstrøk. Nye skudd hevet seg noe over blomstene. Planten har vært i fin vokst i sommer og nå i høst har den nydelige røde knopper! En hardfjerd sort av *Rhododendron williamsianum*.

*Rhododendron bureawii* Rock Form – gul

Grått pent bladverk – avlange, hårete blader. Ikke blomstring første sommer, ellers ingen synlige frostskaader. Planten tar seg flott ut nå på høsten - grener og knopper er orange!

*Rhododendron ferrigeneum* 'Major' – Alpene ca. 50cm, rosa/røde blomster.

Rust underside på nydelige spisse, blanke blader, bredvokst. Sentblomstrende i juni/juli – ikke blomstring 1. år, men klart seg fint gjennom vinteren. Skal være meget hardfjerd.

*Rhododendron pemakoense* 'Patulum' – fra Tibet - 30cm, lilla/rosa Klart seg fint gjennom første vinter, Nydelig dekket av små blomster i mai, fin tett tue med små mørkegrønne skinnende blader. –Veldig frodig!

*Rhododendron yakusimanum* 'Flava' - Japansk, fra øya Yakushima, 80cm, lys gul

Tett tueformet vekst, vokser 5-6 cm i året. Skinnende mørkt grønt flott bladverk!! – Nydelige store gule blomster i juni. Alle yakushimnum bør stå i sol.

Asalea 'White Lights' - Canada ca. 1,5 m.

Overstrødd med store, hvite blomsterklaser –knopper i rosa. Vakker!

# Nye bøker

i biblioteket

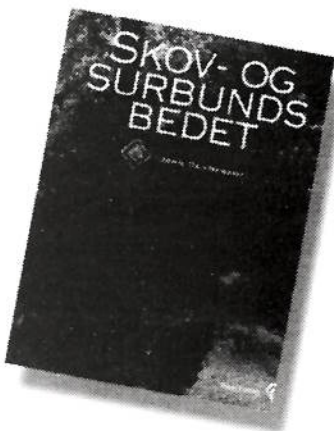
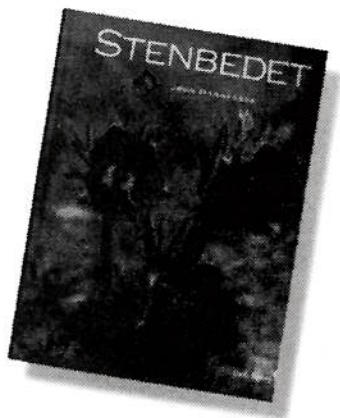
## Stenbedet

Jørn Dannesboe

ISBN: 87-12-03666-8

240 sider

- Hvordan anlegge et stenbed.
- Over 550 planteprofiler av såvel vanlige som uvanlige stenbedsplanter.
- Vedlikehold av stenbedet.
- Formering ved frø og stiklinger.
- 



## Skov- og surbundsbedet

Jørn Dannesboe

ISBN: 87-12-03254-9

304 sider

- Fler enn 600 flotte fargefotografier. (Mange sjeldne/uvanlige.)
- Praktisk veiledning i plassering og valg av planter.
- Egne avsnitt om planting, pleie og formering.
- En "må ha" bok til bokhyllen - selv for blomstervenner.

# Oppslagstavle

## Plantebyttemøte

1. juni skal vi ha plantebyttemøte på Tøyen. Hvert år har det kommet medlemmer langveisfra, som kanskje kunne tenke seg å bli bedre kjent med medlemmer fra Oslo eller Oslos nærområde. Vi formidler gjerne kontaktønsker!

## Vårens utflukt

Utflukten for medlemmer i klubben er planlagt til 25. mai i Oslos nærområde. Programmet er ennå ikke helt fastlagt. Det kommer mer informasjon i neste nummer av Blomstervennen.

Hvis du ønsker en spesiell plante, eller du har et godt bytteobjekt, vil vi gjerne vite det også. Er det en spesiell planteslekt du samler på? Dersom du tror du er alene om å samle på noe spesielt, tar du kanskje feil. Det er utrolig fint å ha noen som du kan utveksle erfaringer, planter eller frø med.

Blomstervenner eksperimenterer ofte med planter som er på grensen av sitt herdighetsområde. Har du noen erfaringer som du vil dele med andre?

Kanskje du vil vite om andre har lykkes/mislykkes med den veksten du ønsker deg?

Bruk oppslagstavla!

# Kalender

Medlemsmøte

**TORSDAG 28. FEBRUAR kl 19.30**

**JAN LINDMARK: "MÄSTAREN BAK VÄXTERNA"**

Om Magnus Johnson og hans arbeid med foredling av hardføre klematis (Atragene-seksjonen)

Magnus Johnson mottok i januar 2002 The Royal Veitch Memorial Medal fra Royal Horticultural Society for sitt arbeid.

Medlemsmøte

**TORSDAG 21. MARS kl 19.30**

**TORSTEIN KVAMME**, første-konsulent ved norsk institutt for skogforskning, holder foredraget: **"PÅ DEN ANDRE SIDEN"**

Torstein er utdannet entomolog, med biller og maur som spesial-felt. Han er også en kunnskapsrik samler av liljer, og i denne sammenhengen ble han for to år siden presentert i Norsk hagetidend. - Foredraget tar utgangspunkt i en norsk-russisk entomologisk ekspedisjon til det russiske fjerne østen, hvor Torstein gjorde mer enn bare å søke etter biller og maur; han rettet både oppmerksomhet og katedralinse mot natur, fauna og ikke minst mot botanikken i området. Det er alt dette vi kan se frem til å høre mer om denne kvelden!

Biblioteket er åpent fra kl 18.30

Det blir utlodning og servering som vanlig.

Styret



*Daphne alpina*



*Daphne genkwa*



*Daphne mezereum*



*Daphne mezereum*

Planteportretet

## Wulfenia carinthiaca



*Wulfenia carinthiaca* er i utgangspunktet en vill plante som finnes i den sørøstlige del av Alpene.

Planten har en tilnærmet vintergrønn bladrosett, og bladene er eggformet og rundtannet. Blomsterstanden er ensidig, enkeltblomstene er ca. 1,5 cm lange og blåfiolette. Blomstringen finner sted i juni/juli på Østlandet.

*Wulfenia* er en plante som passer godt på en fuktig og solrik vokseplass. Den er ikke årviss med hensyn til blomstring, men kan slå til med en skikkelig blomstring når den finner det for godt.

Tekst og foto: GLI