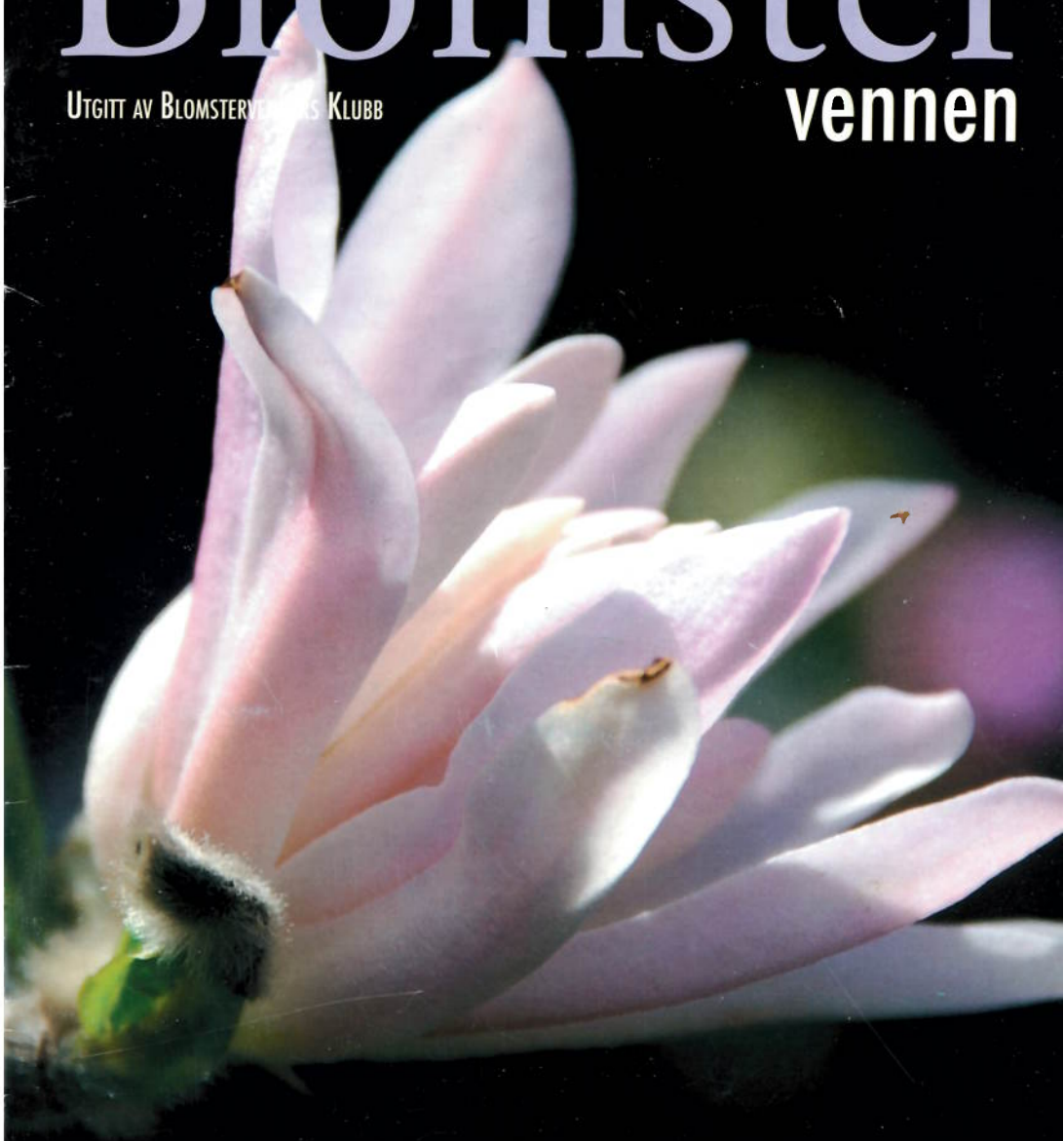


# Blomster

UTGITT AV BLOMSTERVENNENS KLUBB

vennen



Nr. 2-2009  
ÅRGANG 32

# Styre og redaksjon

## STYRELEDER

Signe Videm  
Langårdsv. 6, 1404 Siggerud  
Tlf. 99 27 19 47

## SEKRETÆR

Hiltrud Hemmersbach  
Marja Olsens vei 2, 1481 Hagan  
Tlf. 67 07 95 44

## KASSERER

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

E-POST: [styret@blomstervenner.no](mailto:styret@blomstervenner.no)

KONTONR. 7877 08 28529

Adresseforandring meldes til:  
Gøril Fjellet  
Tlf. 62 58 20 34 [epost.gfjellet@online.no](mailto:epost.gfjellet@online.no)

## REDAKTØR FOR BLOMSTERVENNEN

Kenneth Ingebretsen  
Prost Stabelsvei 265, 2019 Skedsmokorset  
Tlf. 916 16 593

E-POST: [kenneth@devabotanica.com](mailto:kenneth@devabotanica.com)

## REDAKSJONSMEDARBEIDERE:

Ståle Sørensen, Ebba Holmboe og  
Tommy Tønsberg

# Innhold

Styre og redaksjon .....	s. 2
Redaktøren .....	s. 3
Magnolia i min hage .....	s. 4
En rikholdig hage .....	s. 10
Fjellhagens juveler .....	s. 11
Gress i sammenheng .....	s. 12
Bokanmeldelse .....	s. 16
Medlemsider .....	s. 17
Planteportrettet .....	s. 20

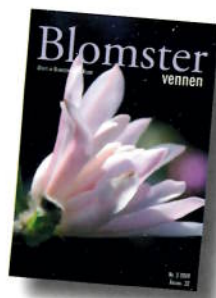


FOTO: *Magnolia stellata* 'Keiskei'  
Ebba Holmboe



Blomstervenners Klubb

# Moderne plantejeger

Endelig er den her igjen, våren og sommeren! Disse månedene er helt klart årets høydepunkt. Jeg har mange ganger sett på meg selv som den moderne tids plantejeger!

Hagefolk reiser ikke lenger rundt i verden og ribber den for sjeldne planter. Alle vet jo at det ikke er en bærekraftig måte å operere på, og plantene er best bevart i naturen. I disse dager dreier plantejakt seg om å farte land og strand rundt for å finne hagesentre eller lokale planteskoler/privat personer, som selger spesielle planter. Det finnes mange sjeldenheter der ute, det gjelder bare å finne dem. Den som trodde det bare var å kjøre rundt, tar grundig feil! Det viser seg etter dager med intensiv plantejakt, at symptomer som utmattelse kan gjøre seg gjeldene. Vi bor i et langt land, med mange fjell og daler, noe kan by på en del utfordringer både kroppslig og mentalt. Men tross alt er plantejakt



veldig morro! Spesielt når jeg finner noe som jeg har lett lenge etter, det er en god tilfredstillende følelse.

Jeg håper at dette siste nummeret før sommeren av blomstervennen, kommer til å gi deg noen nye planter å jakte på denne sommeren. Etter å ha lest dette nummerets artikkel om *Magnolia*, har i så fall jeg noen nye planter å jakte på denne sommeren.

Vi snakkes igjen på sensommeren, ha en fortreffelig sommer!

*Kenneth Ingebretsen*

*Magnolia* 'Raspberry Fun'



*Trillium* *hibbersonii*



*Magnolia* x *loebneri*



# Magnolia i min hage

- forventinger, gleder, sorger og erfaringer.

TEKST OG FOTO: EBBA HOLMBOE

I vår lille atriumhage på 140 kvadratmeter høres det litt upraktisk ut å være "forelsket" i trær, og ikke minst i magnoliaer, men det er nå en gang slik at jeg synes det er en spennende planteslekt. For å kunne ha glede av å ha trær har vi tatt en beslutning, og det er at trær som blir for store, må ned. Vi velger å glede oss over dem de årene vi har dem. I år må vi ta ned vår *Nothofagus antarctica* og vår *Metasequoia glyptostroboides*, da de er blitt for store etter sine henholdsvis 13 og elleve år her i hagen – men så får vi glede oss over dem som jordforbedring etter en tur i kompostkvernen. Det som er for stort til det, vil neste vinter sende litt varme ut av vedovnen – alt gir gleder til sin tid. Det å ta beslutningen om å felle et tre kan være litt tungt, ikke minst da svarttrosten i går kveld satt og plystret sin hyggelige kveldssang i vår *Nothofagus antarctica*, men på den annen side så gir det en god mulighet til å prøve noen av de mange andre trærne vi har lyst på – her er plantet nok etterfølgere, da vi har unge planter av *Acer griseum*, *Acer shirasawanum* 'Aureum' og *Acer japonicum* (frøplante fra *A. japonicum aconitifolium*), *Halesia monticola* 'Arnold Pink', *Prunus*

*serrula*, *Stewartia rostrata* og mange flere, og da er det dem vi skal glede oss over i årene som kommer.

*Magnolia* er surjordsplanter, altså vil de trives godt i skogsbedet. De liker skiftende sol/skygge og vil gjerne slippe å stå altfor utsatt for vind – tenkt noe så leit som å få blåst blomstringen i stykker! Når vi skal plante en magnolia, skal vi tenke på å grave et godt, stort hull og at jorden gjerne skal være porøs og fuktighetsbevarende, men ikke vannsyk. Et godt råd er å blande sand eller leca-kuler i jorden, da det jo også vil være med på å minske tele. Magnoliaer liker å ha luft rundt seg, altså ikke andre trær/store busker altfor tett innpå seg. Det er også helt klart at magnoliaer ikke liker at en graver i

*Magnolia liliiflora* 'Nigra' vinterpyntet



jorden inntil dem. Med vår lille hage er jeg nok ikke flink til å overholde sånt, og det har alltid gått bra, men selvfølgelig graver jeg ikke ned store ting under magnoliaene, men med en planteskje og fingrene, så går det fint å plante stauder, løker osv. under dem – vi kan jo ikke ha all den jorden stående uten planter! Tommy Ahnby sa en gang til meg, beskjær aldri dine magnoliaer de første to-tre årene du har dem, og det er en av de tingene jeg følger! – selv om jeg jo ikke er, og vel aldri blir, noe lydiggagemenneske! Magnoliaer liker ikke å bli flyttet, men jeg må si vi har gjort det opptil flere ganger, og det har gått veldig fint. Men vi har også opplevd at det ikke gikk, hovedroten knakk og dermed var det gjort, men vi må ta noen sjanser innimellom. Hvilke magnoliaer som skal være hardføre nok, ja det er jo litt av et spørsmål, men jeg lever etter den filosofien at jeg kjøper dem jeg får lyst til (innenfor det som er sannsynlig at vil klare seg her på Ås), og så gjenstår det bare å se om de vil klare seg her. Men også her vil seg si at det har gått langt bedre enn ekspertene vil ha det til – selvfølgelig er det også noe som



*Magnolia liliiflora* 'Nigra' i knopp

heter mikroklima som kan spille inn i positiv retning. Min erfaring er at det slett ikke er så vanskelig med magnoliaer, og jeg oppfordre andre til å plante dem hvis man har lyst, de gir mye glede året rundt! Her står *Magnolia liliiflora* 'Nigra' som en nydelig snøskulptur, og fantastisk er det også når solen skinner i de lubne knoppene, og dessuten får de veldig varierende og smukke høstfarger.

Jeg har syv magnoliaer i hagen, fire inne i hagen, to i forhagen og en på fellesområdet og vil her fortelle litt om dem:

For mange år siden – tror det var i 1998 eller 1999 – fant jeg i et plan-

tesenter en kasse med magnoliaplantar (til en trolig lav pris, 98 kr per plante). Det var to ulike, og etter skiltene skulle det være *Magnolia liliiflora* 'Nigra' og *Magnolia loebneri* 'Merill'. *Magnolia liliiflora* 'Nigra' er den som skiltet sa den skulle være, og den har vært til megen glede for oss. Vår plante har nok gjennomgått mer enn de fleste magnoliaer bør utsettes for, den er i hvert fall flyttet tre ganger, og beskjæring har den også måttet tåle flere ganger. Vi har i dag et lite tre med en litt morsom fasjon på stammen og en nydelig liten krøne som passer inn i det lille miljøet her. Planten har aldri vist tegn

til å mistrives og står midt i et bed, så det skjer alltid litt rundt den! Den er faktisk også ganske blomsterrik og har jo den deilige tingen at den kan fortsette å blomstre utover sommeren.

*Magnolia loebneri* 'Merill' var slett ingen 'Merill', og ingen har kunnet hjelpe oss med hva det er, så den har gått under navnet *Magnolia* ?, selv om vi selv tror, og flere andre også har ment at det var en *Magnolia* 'Wadas Memory'. Dessverre er den en av de plantene vi ikke har lenger, vi "måtte" flytte den, og hovedroten knakk og dermed var det kroken på døren – dumt nok, for dette lille,

1. *Magnolia liliiflora* 'Nigra' utsprungen 2. & 3. *Magnolia loebneri* 'Wadas Memory'?



nesten japansk utseende treet med sin nydelige vaseformede krone var så utrolig fint i fasongen og hadde en fantastisk rik blomstring med rent hvite blomster. I fjor kjøpte vi en *Magnolia* 'Wadas Memory' som erstatning for vår *Magnolia* ?. Den er plantet i forhagen som pendant til 'Yellow Bird', så om noen år håper vi det vil være et fint syn med de to magnoliaene foran huset sammen med blant annet noen rhododendroner og masser av vårflor i form av løker i alle avskygninger og *Helleborus*, og vi kan sammenligne med gamle bilder og se om vi klarer å finne ut om den gamle magnoliaen var *Magnolia* 'Wadas Memory'.

*Magnolia sieboldii* er vårt smertebarn, den har vi ikke klart å få ordentlig gang i! Først kjøpte vi en "ren" *Magnolia sieboldii* i 2003 og en *Magnolia sieboldii* 'Hammarøy' i 2004. Planten fra 2003 vokste den gale veien, og ble etter et par år forvist til fellesområdet foran huset. Men sta er den, så litt liv er det i den, så vi kan håpe den etter hvert kommer i gang. Året etter kjøpte vi 'Hammarøy' etter råd fra Tommy Ahnby, men også den tar sin tid om å komme i gang, men i fjor vokste den litt etter i 2007 å ha fått ny plass i haugen midt i hagen. Så nå skal den få stå i fred, og så er det bare å håpe på trivsel og blomstring i løpet av de



*Magnolia wilsonii*

nærmeste årene. I vår desperasjon over ikke å få til *Magnolia sieboldii* måtte vi prøve dens nære slektning *Magnolia wilsonii*.

*Magnolia wilsonii* kjøpte vi i 2005 hos Peter Korn. Planten var så liten at han sa den måtte være inne den første vinteren. Da er gode venner gode å ha, så Gunvor og Jostein Øverås (som også kjøpte en plante) sørget for overvintringen. Våren 2006 ble den plantet i hagen og vokste godt, til og med så godt at vi på høsten 2008 valgte å flytte den til et sted hvor den får mer plass til å utvikle seg. Men innen flyttingen, i midten av august, satt jeg på kontoret og

lurte på hva det var for noe hvitt som hang i vår *Magnolia wilsonii*. Jeg gikk fra jobbingen og ut i hagen for å se, og det var en stor knopp. En utrolig herlig opplevelse på en så ung plante, og det var en helt utrolig nydelig blomst som målte ca. 16 cm i diameter. Men med den grokraft den la for dagen, besluttet vi at vi bare måtte gi den en bedre plass i hagen. Klok av skade tok jeg planteskjeen og fingrene fatt og fikk løsnet hele rotklumpen og løftet den opp på en presenning. Så ble den båret rett over i det nye plantehullet, en operasjon den ikke så ut til å oppdage i det hele tatt. Nå er det bare å glede seg til å se hvordan den ser ut, når all snøen en gang blir borte (og det kan ta litt tid, da en litt ubetenksom snømåker måkte naboens tak for snø ned i vår hage – vi er selvfølgelig spent på å se hvor galt det har gått!).

I 2004 fikk vi tak i *Magnolia* 'Yellow Bird', en plante vi hadde lest en del om og som fristet oss med sine gule blomster. Lykkelige over å ha fått tak i den skulle den plantes, og i og med at vi hadde lest at den skulle bli et lite tre på to til tre meter, plantet vi den ved siden av vår morgenplass, så vi skulle kunne sitte og nyte blomstringen. Da vi i Blomstervenners Klubb november 2003 hadde John Lennart Söderberg til å holde foredrag om magnoliaer,

fortalte jeg ham at jeg hadde kjøpt *Magnolia* 'Yellow Bird'. Hvor bor du, kom det promte fra ham, og da jeg svarte Ås utenfor Oslo, kom det umiddelbart fra ham: ja ja, har du lyst til å kjøpe sommerblomster til den prisen, så vær så god! Og så er det litt godt at ekspertene kan ta så feil, som å tro at *Magnolia* 'Yellow Bird' skulle dø første vinteren her på Ås... Vår plante trivdes, og vi skjønte alt på våren 2006 at 'Yellow Bird' ville bli altfor stor inne i hagen. Litt lesing ga oss rett, da det er en *acuminata*-hybrid som er kraftigvoksende planter. Man kan lett si vi skulle ha undersøkt litt mer innen vi plantet den, men men, da er det bare å få det beste ut av det derfra! Så var det bare å finne en ny plass til den, og det ble i forhagen. Etter blomstringen var det frem med planteskjeen og fingrene. Alle småtingene under den, blant annet *Ranzania japonica*, ble tatt opp, og siden 'Yellow Bird' sto i et oppbygd bed, måtte jeg også klare å la torvblokkene noenlunde i fred. Men hele prosessen gikk veldig fint, selv om jeg brukte det meste av en dag på å få hele rotklumpen løsnet, og 'Yellow Bird' kom om i forhagen, hvor den har trivdes fra dag én. Den hadde en fin blomstring i 2007 og 2008. Dessuten beskar vi den ganske kraftig i 2008, så den er blitt et tre med bare én stamme, slik det sees

på bildet, og med sine massevis av knopper står den nå og skaper forventning hos oss om at den skal bli et virkelig flott syn igjen i år.

Siste skudd på samlingen er *Magnolia stellata* 'Keiskei', som vi kjøpte i 2007. Det er en etter min mening en utrolig nydelig magnolia med fylte, rosa blomster. Den gledet oss med noen få blomster alt i fjor, og det var en svært flott opplevelse. Dette er ikke en av de store magnoliaene, så den har overtatt plassen etter 'Yellow Bird' ved vår morgenplass, og vi gleder oss til at den vokser seg til og blir litt større og dermed får ennå flere blomster som kan nytes til morgenmaten. I og med at den er så ny, har vi ikke nådd å få så mange erfaringer med den, men én vinter har den overlevd her, og så gjenstår det bare å se om den har klart denne snørike vinteren – den er så vidt ved å komme frem av snøen – vi håper...

For tiden står det ikke noen bestemt magnolia på ønskelisten, men jeg vet jo også, at hvis jeg ser eller kommer over en skjønnhet, klarer jeg vel ikke å la være å skaffe/kjøpe den – fornuften har svært for å vinne! Håper jeg med dette kan inspirere noen til å prøve magnoliaer i hagen, det er skjønnne trær!

---

1. *Magnolia* 'Yellow Bird'

2. *Magnolia sieboldii* (Foto: T. Tønsberg)

---



# En rikholdig hage

TEKST OG FOTO: NORA BØDTKER

I nummer 3 av blomstervennen ble medlemmene oppfordret til å fortelle og skrive om hagene sine.

Vi har en innholdsrik hage i Askøy, der vi driver etter økologiske prinsipper. Hagen ble anlagt i 1960 årene, så dette er en godt etablert hage.

I den øverste del av hagen har vi et stort steinbed, der vi har en del vintergrønt, som setter farge og rammer inn hagen sommer som vinteren. Grupper med stauder står mellom de vintergrønne buskene og de mange steinlagte gangveiene. Hagen ligger i landets beste klimasoner og det er veldig sjelden det er snø her. Vintergrønne planter som søylebarlind, blåeiner, trådsypress, laurbærhegg fugleredegran, skimmia og vårlyng trives godt i dette milde klimaet. Og alle de forskjellige barfargene passer godt sammen. Fandens sparserstokk (*Aralia*) er en av de buskene som står like fint med som uten blader mellom de vintergrønne og gleder oss vinteren gjennom. En busk som er spesielt vakker, er tusenfrydbusk (*Olearia x haastii*), med sine olivengrønne blader, den hadde et vell av hvite blomster i fjor, og forhåpentligvis får den

det i år også.

For snart 50 år siden plantet vi en *Skimmia*, med hvite duftende blomster og røde bær. I dag er den over 2 meter høy og et flott syn! Og når *Pieris* på sine respektive 3 meter kommer med sine hvite klokker, sammen med *Rhododendron*, azalea, gullregn, hvitrogn og syrin, ja da gleder vi oss til våren igjen.

De to øverste bildene på denne siden er fra vår hage:

<http://home.online.no/~r-eid/hagebilder.cfm>



# Fjellhagens juveler

TEKST OG FOTO: TOMMY TØNSBERG

For meg er *Saxifraga*-blomstringen et av de store høydepunktene om våren. Vi har et par forskjellige sorter, noen dyrkes i trau og noen i fjellhagen i ren sand. De bør ha en del sol, men ikke la vokseplassen bli for tørr, da hender det

at deler av putene tørker ut. Allerede i april står flere av disse i fullt flor, og her er noen av favorittene: *Saxifraga x kellereri* 'Suendermanii', *Saxifraga* 'Karel Capek', *Saxifraga sempervivoides* f. *stenophylla* og *Saxifraga* 'Peach melba



*Saxifraga x kellereri* 'Suendermanii'  
*Saxifraga sempervivoides* f. *stenophylla*



*Saxifraga* 'Karel Capek'  
*Saxifraga* 'Peach Melba'



# Gress i sammenheng

AV KENNETH INGEBRETSEN

Det er ingen tvil om at gress er en av verdens mest utbredte familie og finnes i mange forskjellige habitat fra sumpmyrer, arktiske områder til tørre ørkenområder. Det finnes over 1200 gressarter på verdensbasis, men her i Norge kan du komme over 160 arter. Flere arter brukes til mat, som hvete, mens andre til tekstiler, alkohol og lignende. Vi planteinteresserte dyrker gress for pryddverdiens skyld. Det kan være flotte aks eller spennende bladverk. Det mange synes er vanskelig, er

Ryllik og *Stipa tenuissima*



å kombinere gress i sammenheng med andre planter. Kanskje noen av bildene i denne artikkelen vil inspirere til å satse på noen av de vakre prydgressene som finnes på markedet.

## GRESS I RABATTER

Det er kanskje her mange gress brukes mest, her brukes gress som gjerne blir litt høye og som gir en rolig effekt i rabatten fra midtsommer og til frosten kommer. De kan kombineres med alle slags stauder og til og med busker, alt etter hvilken stil du har. Gress er like staselig i naturhager som i arrangerte rabatter. Men de er spesielt flotte sammen med f. eks. solhatt, revebjeller, aster, kuleløk, kattemynte og hagestikle.

Eksempler på gress som egner seg i rabatter:

hagerørkvein (*Calmagrostis x acutiflora*) 'Karl Foester' 150–190 cm høy, kjempekinagress (*Miscanthus floridulus*) 250–300 cm høy,

silkekinagress (*Miscanthus sinensis*) 'Malepartus', 'Nishidake', 'Strictus' 'Zebrinus' eller 'Gracillimus' mfl. 150–180 cm høye,

kjempemolinia (*Molinia arundinacea*) 'Transparent' eller 'Windspiel' 100-

*Hakonechloa macra* 'Aurea'



150 cm høye,  
kjempesjærgress (*Stipa gigantea*) 40  
cm, 150 cm høy med aks,  
hengestarr (*Carex pendula*) 100 cm  
høy, med aks ca 150 cm høy,  
storfrytle (*Luzula sylvatica*) 'Margi-  
nata' eller 'Aurea' 30 cm, med aks ca  
70 cm høye,

#### GRESS I BED

I mindre bed må gresset være tilsva-  
rende mindre, gjerne tuedannende.  
Flere arter passer også godt til fjellha-  
ger, da flere arter klarer tørre områder  
godt. Mindre gress er fine med blant  
annet hosta, lerkespore, julerose, berg-  
knapp og alunrot.

Bjørnesvingel (*Festuca gauteri*) 15 cm  
ca 30 med blomsten, blåsvingel (*Fes-  
tuca glauca*) 'Elijan blue' eller 'Gol-  
den tupe' 25–30 cm høy, hakonegress  
(*Hakonechloa macra*) 40–50 cm høy,  
blå kambunke (*Koleria glauca*) 25–40  
cm høy, blåmolinia (*Molinia caerulea*)

*Molinia caerulea* 'Variegata'



'Moorhexe' eller 'Variegata' 50 cm,  
ca 100 cm høy med blomst, pensel-  
sjærgress (*Stipa pennata*) 40 cm høy,  
brunstarr (*Carex buchani*) 40–60  
cm høy, bronsestarr (*Carex comans*)  
'Frosted curls' 30 cm høy, japan-  
starr (*Carex morrowii*) 'Ice dance'  
eller 'Variegata' 30–50 cm høy  
Fuglestar (*Carex ornithopoda*) 'Varie-  
gata', sølvfrytle (*Luzula nivea*) 30 cm  
høy, med aks ca 60.

I utlandet er gress i pottes og ampler  
mye brukt. Jeg har blant annet kom-  
binert gress med sommerblomster  
som *Pelargonium*, men også med høst-  
planter som røsslyng. Ellers er mange  
gress pene som solitærplanter og tren-  
ger ingen partnere. Det kan være en  
god ide å plante de som sprer seg med  
utløpere, i pottes. Da holdes de under  
kontroll. Mange gress smelter lett inn  
sammen med sommerblomster, så det  
gjelder å slippe kreativiteten løs. Alle  
gress trives godt i pottes, og det åpner  
nye muligheter for de artene som ikke  
er hardføre nok til vårt klima. Pryd-  
gress er vakre alle årstider med sitt  
frisk grønne blader på våren, frodige  
vekst og pene blader på sommeren,  
vakre aks og fine høstfarger på høsten  
og sitt staselig kontur og siluett på  
vinteren.

1. *Miscanthus* 'Flamingo'
2. *Festuca glauca*
3. Forskjellige gresssorter i kar.



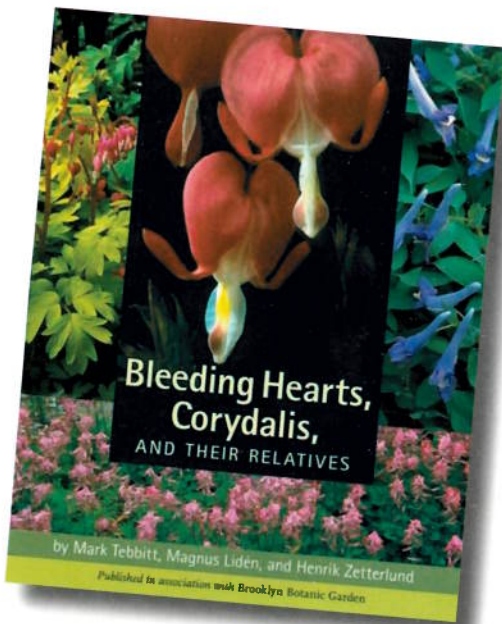
# Bokanmeldelse

Bleeding Hearts, *Corydalis* and their relatives

Tebitt, M., Lidèn, M. og Zetterlund, H. Utgitt i samarbeid med Brooklyn Botanic Garden. Timber Press 2008. 176 sider, engelsk tekst.

Planters innbyrdes slektskap er en rar ting. I min (noe utdaterte) utgave av Lid's Norsk Flora, 6. utgave fra 1994, står Jordrøykfamilien Fumariaceae innordnet som en del av Valmuefamilien Papaveraceae. Jeg tror de fleste botanikere nå er enige om at Jordrøykfamilien skal få stå som en egen familie, men en kan i hvert fall slå fast at det slett ikke alltid er så lett å bedømme slektskap bare ut fra et overfladisk blikk på planten. Sammenlign en valmue og en lerkespore til sommeren og se selv!

Boken til Tebitt, Lidèn og Zetterlund tar for seg de vanligst dyrkede slektene innenfor Jordrøykfamilien, og der har de har et rikt materiale å ta av. I familien finnes alt fra små alpine skreplanter til flere meter lange slyngplanter. Bortsett fra et utvalg kjente og kjære hageplanter innenfor slektene *Dicentra* og *Corydalis* er det mange spennende planter i denne familien



som kan berike våre hager i en hel rekke ulike vekstmiljøer.

Jeg likte denne boka! Den er godt skrevet og beskriver en rekke kjente og – enda viktigere! – for meg ukjente planter med stort potensiale for dyrking. I et innledende kapittel gis generelle råd om kultivering, men korte kommentarer vedrørende dyrking gis også under de ulike planteomtalen. Bildematerialet er bra, men det er en ulempe at bildene er samlet i en bolk midt inne i boka, noe som gjør at en må bla mye fram og tilbake. Spesielt satte jeg pris på at mange bilder også viser plantene på deres naturlige voksesteder.

STÅLE SØRENSEN

# Styreleder har ordet

No livnar det i lundar, no lauvast det i li!

Disse oppløftende strofene melder seg igjen og igjen i mitt hode nå som uvanlig store snømengder, i hvertfall på mine kanter, har tint bort. Vi har mye vær i dette landet, og det interesserer sevl sagt hageentusiaster. For noen er vind den største utfordringen, for andre er det ulike varianter som barfrost, vinterfukt, lave sommer-temperaturer, kort vekstsesong, tidlig frost på høsten eller sen nattefrost på våren. På Østlandet fryktet vi denne vintersesongen effekten av langvarig barfrost før og etter nyttår, men frydet oss over et massivt snødekke som omsider dannet en beskyttende dyne over plantene.

Når disse linjer skrives, i midten av april, begynner den mest spennende tiden for min del: Titter små spirer fram, og er knoppene saftsprenget? Står det til liv? Jeg har oppdaget at nesten 1m tung snø ikke bare er til velsignelse, men har medført skade på flere busker og lave bartrær. Stammen på en godt etablert sibirsk dvergfuru, *Pinus pumila* 'Glauca', hadde spaltet seg i to nesten til podestedet, og en liten gaffelkrossved, *Viburnum fur-*

*catum*, minnet mest om et byggesett. Men vi gir oss ikke så lett! Skader ble forbundet, spjelket og plastret (oppklippet nylonstrømpe er et utmerket forbindingsmateriale). Når det går an å pode planter, går det kanskje an å føye sammen etter snøbrekk også, så lenge sårene er ferske. Tiden vil vise...

Stiftet nylig bekjentskap med en bitende plage etter å ha rensset ut av hagens fuglekasser. Det var ikke monstermygg som forårsaket de mange infernalsk kløende "stikkene" på kroppen, men fuglelopper fra gamle reder. Etter å ha besøkt Folkehelseinstituttets hjemmesider på nettet var diagnosen klar. Fuglekassene er for meg et økologisk tiltak i bekjempelsen av skadedyr i hagen, så de skal få bli. Neste gang blir det i stedet tatt forholdsregler i form av påkledning: tett regntøy, visir og gummihansker. Gamle reder med lopper og det hele skal brennes. Ekstra bonus for oss som driver med hage, er i hvert fall at vi lærer en del om naturen. God ny sesong!

SIGNE VIDEM

# Møter

LØRDAG 6. JUNI KL. 11.00

## Plantebyttemøte i Botanisk hage

Hvis du vil bytte planter...

eller ta med noe vi kan selge til inntekt for klubben, er vi glade for det.

Men husk at plantene må merkes både med sitt eget navn og ditt navn.

Hvis du vil dele stauder, er dette svært interessant – men når du flytter dem over i potte, så vær tidlig ute slik at de får tid til å rote seg i pottene.

Hvis noen av dine planter kan være ekstra spredningsvillige gjennom frø eller utløpere, er det ønskelig at du gjør oppmerksom på det. Da kan mottaker ta sine forholdsregler.

Når du vil bytte, så gjør dine bidrag like tiltalende som dem du selv vil ta med hjem.

**Vårtreff i samme hage 7. juni kl. 10.00.**

Styret



Fra et plantebyttemøte i blomstervennersklubb. (Foto: Tommy Tønsberg)

.....

MANDAG 28. SEPTEMBER KL. 19.30

## Alpine planter på toppen av verden: Arktisk-alpin botanisk hage i Tromsø 15 år

v/Finn Haugli

Finn Haugli, kunnskapsrik og populær foredragsholder, kommer for å snakke om Alpine planter på toppen av verden: Arktisk-alpin botanisk hage i Tromsø 15 år. Finn er grunnlegger og skaper av anlegget i Tromsø, som nå fremstår som godt etablert. Den unike plantesamlingen er beundret og hyppig referert til langt utenfor Norges grenser.

.....

### Møter fremover

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 26. oktober 2009  | Ebba Holmboe: Min hage                                    |
| 23. november 2009 | Kristina Bjureke: Ville planter i området Indre Oslofjord |
| 14. desember 2009 | Signe Videm: Inntrykk fra Blomstervernernes Danmarkstur   |
- .....

### MØTESTED:

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

.....

# Planteportrettet

## *Oxalis magellanica* 'Flore pleno'



Denne fantastisk søte syre, *Oxalis magellanica* 'Flore pleno', kommer fra Sør-Amerika. Den danner et smukt teppe, som bare blir et par-tre centimeter høyt, og om våren har bladene en anelse bronsefarge som senere går over til rent grønt. Om sommeren, hos meg ble det i august, kommer den

med små hvite, fylte blomster. Jeg har satt min i en sprekke i en av torf-blokkene, da de gjerne vil stå fuktig med god drenering i halvskygge. Den er ikke særlig hardfør, så tiden vil vise om den dukker opp i år.

TEKST OG FOTO: EBBA HOLMBOE