



Årsmelding for 2007

Berberis darwinii frå Chile
er ein fin fargeklatt mellom
buskar og tre.



Stiftelsane Rogaland Arboret og Bjørn A. Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret

Årsmelding for 2007

STYRET

Etter Representantskapsmøtet 02.05.2007 har samansetningen vore slik:

Ragnvald Albretsen, formann	på val 2009*)	Vararepresentantar:	på val
Ivar Sørensen, nestformann	2010	Reidunn Oline Skadsem (1)	2010
Aase Lærdal	2009	Nina-Elisabeth Molven (2)	2010
Martha Lea	2010	Eli Berg (3)	2010
Gro Persson	2010		
Olav Folkvord	2010		
Ole Harald Myklebust	2010		
John Ivar Lima	Fast medlem som driftsleiar		

*) Formannen er på val kvart år

Faglig Utvalg

Per Harald Salvesen	01.07.2010
Ole Lima	01.07.2010
Inge Christ	01.07.2009
Finn Ervik	Fast medlem som vitenskapeleg medarbeidar
John Ivar Lima	Fast medlem som driftsleiar

ANDRE STYRINGS- OG ARBEIDSORGAN

Representantskapet

20 medlemmar med personlege varamedlemmar.

Ordfører i Representantskapet	Steinar Borgen, årleg ordførarval
Rekneskapskontor	Teamregnskap AS
Revisor	PricewaterhouseCoopers DA
Valgkomité - årleg val	Mindor Jelsa, leiar
	Kjerstin Ropeid
	Arne Øvstebø

Arbeidsgrupper

- **Budsjettgruppa:** Ragnvald Albretsen, Ivar Sørensen og John Ivar Lima
Arbeidsgruppa for undervisingsopplegget: Aktiviteten har lege nede i meldingsåret, men det er lagt opp til ei vidareføring av dette arbeidet i 2008.

Møter

Representantskapet	1 ordinært møte
Styret	5 ordinære møter
Faglig Utvalg	3 ordinære møter

Representantskapsmøtet 02.05.2007

19 av 20 representantar møtte, og møtet var dermed vedtaksført. Frå Styret møtte Ragnvald Albretsen, Kari Thomsen, Aase Lærdal, Ivar Sørensen og Olav Folkvord. Frå staben møtte driftsleiar John Ivar Lima som medhjelpar i møtesekretariatet. Møtet blei leia av ordførar i Representantskapet, Steinar Borgen.

Konstituering

Som referent blei vald John Ivar Lima. Inger Tjåland og Mangor Malmin blei valde som medunderskrivarar av protokollen.

Årsmelding, rekneskap og revisjonsmelding blei samrøystes godkjende utan merknader.

Val

Alle val var i samsvar med valkomitéen sitt forslag.

Styremedlemmar. Ragnvald Albretsen, Ivar Sørensen og Olav Folkvord blei attvalde ved akklamasjon. Som nye medlemmar blei valde Martha Lea, Gro Persson og Ole Harald Myklebust.

Varamedlem. Som nye varamedlemmar blei valde Reidunn Oline Skadsem, Nina-Elisabeth Molven og Eli Berg.

Formann. Ragnvald Albretsen blei attvald ved akklamasjon.

Revisor. PricewaterhouseCoopers DA blei samrøystes attvald.

Ordførar i Representantskapet. Steinar Borgen blei attvald ved akklamasjon.

Valkomit  – 1  r

Inger Jo Haaland hadde sagt frå seg attval, og Kjerstin Ropeid blei samrøystes vald som nytt medlem ved akklamasjon. Mindor Jelsa og Arne Øvstebø blei attvalde ved akklamasjon. Mindor Jelsa blei vald til **leiar i valkomit en**.

Vedtektsendring for Arboretfondet

Styremedlem Ivar Sørensen orienterte om Styret sitt forslag til namneskifte for Arboretfondet med tilhøyrande endringar av vedtektene. Det blei samtykt i Styret sine forslag til vedtak utan merknader.

Det nye namnet på Arboretfondet blir Bjørn A. Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret.

Budsjett og arbeidsplan for 2008 blei lagd fram til orientering.

Eventuelt

Enkeltp rsm l fr  representantane blei svart på etter kvart i møtet.

Styreformannen takka Kari Thomsen og Audun Skartveit for deira innsats og engasjement som medlemmar i Styret.

Møtet blei avrunda med eit enkelt måltid.

Nytt representantskap

Valet av medlemmar og varamedlemmar til representantskapet følgjer kommunevalperiodane, dvs. perioden 2007 – 2011.

Oversikt over medlemmar og varamedlemmar på side 36.

Av desse er 9 nye medlemmar og 11 nye varamedlemmar.

Styret vil takke alle representantane for interesse og engasjement og håper at dei nye medlemmane vil bidra som gode ambassadørar for Arboretet.

ARBORETPRISEN

Arboretprisen blir delt ut til personar, institusjonar og bedrifter som i særleg grad har gjort Arboretet tenestar. Prisen får sitt synlege uttrykk i ein liten bronsemmodell av inngangsportalen.

I 2007 blei ei forgylt spesialutgåve av prisen tildelt Bjørn A. Stangebye.

Bjørn A. Stangebye vil i all etertid bli hugsa som Arboretet sin far og grunnleggjar. Gjennom alle år som initiativtakar, gründer og styreformann (frå 1972 – 1995) har han lagt ned eit arbeid av store og vidtrekkjande dimensjonar. Å vere i stand til å få realisert så mykje på så kort tid, med så lite midler, trur vi manglar sidestykke i moderne arborethistorie. Ein slik innsats og gjennomføring har blitt lagt merke til, også utover våre landegrensar. Det er eit stykke pionérarbeid av internasjonalt format.

Heilt fram til i dag har hans vedvarande sterke interesse for Arboretet sitt ve og vel gjeve seg utslag i verdfulle gåver og økonomisk støtte til realisering av ulike prosjekt. I tillegg har han i årevis gjeve sine gode bidrag til bygging av fondet. Det var også Stangebye som i si tid initierte idéen om Arboretprisen, og Styret fann det naturleg å markere hans spesielle posisjon og innsats ved å overrekke han ei forgylt spesialutgåve av prisen.

Alle er vi stolte over å få vere med å bygge vidare på eit foretak som har ei så unik historie, og som appellerar til så mange menneske både i og utanfor vår region.

Følgjande har til no motteke prisen:

1990	Sandnes Sparebank	1995	Alf Hansen
"	Johan Eik	1997	Esso Norge
"	Sjur Svaboe	"	Kverneland Underhaug
1991	Torstein Braut	"	Stavanger tekniske fagskole
"	Arne F. Bryne	1998	SpareBank 1 SR-Bank
"	Ingebret Folkvord	1999	Sven Åsland
"	Tormod Hagen	"	Lions Club Sandnes Ganddal
"	Alf Klingsheim	"	Lions Club Gjesdal
"	Torleiv Todnem	"	Lions Club Sandnes Høyland
"	David Vatne	"	Lions Club Sandnes Riska
1992	Einar Bjørn-Hansen	"	Lions Club Sandnes
"	Jon Gjedebo	2000	Osmund Nygaard Hove
"	Jonas Nygaard	2001	Leif Refsnes
"	Anton Thomsen	2003	Egil Skadberg
1993	Lyse Kraft	2005	Statskog
1994	Conoco Norway	2006	Sigurd Aarsland
"	J.J. og Lars Øglænds fond	"	Sven Halsne
1995	Einar Søndeland	2007	Bjørn A. Stangebye (forgylt spesialutgåve)

TILSETTE

John Ivar Lima, driftsleiar. Tilsett 09.02.1987.

Anne Lise Tyssebotn Gjesdal, kontormedarbeidar, 40 % stilling. Tilsett 01.04.1988.

Olaug Marie Høie, kontormedarbeidar, endra frå 80 % til 100 % stilling f.o.m. 10.09. Tilsett 26.03.2001.

Endre Hodnefjell, hjelpearbeidar, 58 % stilling. Tilsett 21.10.1985.

Jøran Oseland, teknisk ansvarleg. Tilsett 01.04.1992.

Geir Kyllingstad, fagarbeidar. Tilsett 01.06.1994. Slutta for å gå over i ein annan jobb 01.10.

Anne Lise T. Gjesdal har vore sjukmeldt f.o.m. 7.april dette året.

I tillegg til denne arbeidsstokken disponerar vi 40 % av ein forskarstilling hjå Bioforsk Vest Særheim. Frå 01.09.2004 har Finn Ervik hatt stillinga som vitenskapeleg medarbeidar.

1. februar gjennomgjekk dei tilsette eit nyttig og interessant dagskurs i førstehjelp.

EKSTRAHJELP

Maria Bjelland, vaskehjelp, slutta i august.

Mariann Byrkjedal, vaskehjelp, slutta i januar.

Irene Birkeland, student, ny vaskehjelp frå juni.

Anna Byberg Ravndal, student, ny vaskehjelp frå august.

Sergei Sidorov, student frå Estland, sommarhjelp i 14 veker og 1 dag.

Sigmund Oseland, student, sommarhjelp i 5 veker.

Ole Kyllingstad, skuleelev, sommarhjelp i 1 veke og 2 dagar.

DUGNAD

Sigurd Aarsland har endå ein sesong bidrege betydeleg med å hjelpe til med ulike arbeidsoppgåver. På våren stod han for overflatebehandlinga (grunning og beising) av totalt 34 store utebord. Dette er ei kritisk tid på året, då mange ulike arbeidsoppgåver helst skulle vore gjort meir og mindre samstundes. I ein slik periode er denne form for dugnadshjelp til ekstra stor nytte og praktisk verdi. Seinare utover sesongen hjalp han oss både med rydding av lauvkratt, tjørebreieing av Grindabygget, reparasjon av stiar og vegar og opparbeiding av nye flisstiær. Manglande drenering og profil har i fleire år ført til stor slitasje og problem med hovudstien på nedsida av Fossedammen. Reparasjons- og dreneringsarbeidet som han utførte her, gjorde sitt til at den framstod som ein kvalitetssti.

I løpet av dette året har han virka 255 timar på dugnad i Arboretet, fordelt på 35 dagar, i perioden frå februar til oktober.

Lærarar frå **Gand vidaregåande skole** har også dette året hjulpet oss med fleire ulike arbeidsoppgåver. Lærar Helge Mattingsdal, har saman med kollega Lene Honoré, hatt ansvaret for denne ordninga med arbeidstrening for ei mindre gruppe elevar. Dei er godt kjende i området her, og greier seg sjølv i det meste. Slik arbeidshjelp er nyttig for oss, samstundes som dette er bra praktisk øving for dei involverte elevane. Det er alltid hyggeleg når eit samarbeid på denne måten er til gjensidig nytte. Dei hjelper til med framdraing av greiner, utlegging av grus på vegane, steinhenting, utlegging av flis på stiane, kapping og utkøyring av ved og klargjering av smååpene som vi brukar til vern mot rådyr.

Sandnes Rotary Klubb deltok på dugnad 8.mai. Dei hjalp oss med å dra fram greiner og kvistar i området aust for Blåbærstien.

I fleire år har vi hatt glede av god dugnadshjelp under juletrasalet av 2 blide og dyktige selgjarar, Marit Albretsen og Jørgen Tengs-Pedersen.

Vi vil også peike på den betydelege innsats som blir utført av **Lions-klubbane** som vi samarbeidar med. Heilt sidan 1990 har Arboretet nytt godt av mykje velvilje og frivillig innsats som har generert viktige inntekter til Arboretet gjennom så mange år. Vi vil samstundes takke **Jan Magnus Monsen** for det gode samarbeidet gjennom alle desse åra. Som leiar og administrator har han spelt ei nøkkelrolle i arbeidet med å sørge for at Kafeteriadrifta har fungert så bra.

ARBORETVENNANE - AKTIVE VENNAR

Det har i mange år vore eit sterkt ynskje frå Styret si side å forsøke å dra igang ei gruppe med interesserte Arboretvennar som kan tenkje seg å involvere seg aktivt på ulike måtar til støtte for Rogaland Arboret.

Eli Margrete S. Stølsvik har i mange år vore ein ivrig og bevisst brukar av Arboretet, og ein god ambassadør. Ho har lenge brunne for å gjere Arboretet meir kjent, og er ei varm talskvinne for å utvikle institusjonen til å bli ein „kunnskapsbase“ innan dendrologien i vår region. På oppdrag frå Styret gjekk Eli Margrete igang med å invitere alle **Arboretvennane og andre interesserte** til eit idé- og oppstartsmøte. Målet var å få etablert ei gruppe av **aktive vennar for langsiktig støtte og hjelp til utvikling av Rogaland Arboret.**

Det første informasjonsmøtet gjekk av stabelen 25.oktober, og oppmøtet var etter måten ganske bra. Med ei fin og godt førebudd introduksjon og orientering, blei denne kvelden avslutta med at det blei etablert 3 arbeidsgrupper, med sine klart definerte oppgåver. Her blei

det sett fokus på utadretta arbeid med promotering av Arboretet, søking etter støtte frå næringslivet, etablering av ulike aktivitetar i Arboretet og inspirering til dugnadsinnsats. I etterkant av dette blei det avhalde 3 møter der mykje kreativ energi, idéarbeid og inspirasjon blei utveksla. I takt med oppmøte og strategi kom arbeidet raskt igang med ulike oppgaver for satsingsområde i det komande året. Det blei lagt konkrete planar for m.a. produksjon og salg av dekorative plakatar, handlenett, fine bruksting laga av tre, aktivt bruk av media og opplegg for diverse arrangement i Arboretet for 2008.

Med eit så breidt kontaktnett som desse aktive vennane våre har, vil dette viktige arbeidet kunne generere mange positive element og aktivitetar til støtte for Rogaland Arboret. I tillegg blei det etablert ei dugnadsgruppe av interesserte som kunne tenkje seg å hjelpe oss med passende praktisk arbeid ute i felten. I samarbeid med denne gruppa har vi definert aktuelt arbeid ute, og dei kom raskt igang med rydding og hogst av bjørk ovanfor Fjellveien. I denne første fase av igangsettinga av det aktive vennearbeidet er det særleg 3 personar som har hatt ansvar for framdrift og gjennomføring av diverse sentrale oppgaver: Eli Margrete S. Stølsvik, Joyce Rasmussen og Knud Lunde.

Positiv omtale og dekning i media av dei ulike aktivitetane er rein bonus og flott gratisreklame for Arboretet. Dette viser ofte igjen ved ekstra godt besøk den næraste helga i etterkant av slike innslag.

FAGKONTAKT OG FORSKINGSSAMARBEID

Heile det 565 daa store området som Arboretet disponerar, leiger vi av **Statskog**. Statskog eig grunnen og den delen av skogen som blei planta før Arboretet blei etablert. I alle år har vi nytt godt av Statskog sin velvilje og gode evne til samarbeid. I spørsmål som gjeld våre behov for hogst av regulære skogsplantingar, har dei alltid teke omsyn til våre behov. I praksis betyr dette ofte at vi kjøper av Statskog det tømmeret som blir lagt ned i slike skogsfelt. Dette foreddar vi vidare og kan selje som ferdigved som skaffar oss tiltrengte inntekter.

Samarbeidet med **Stavanger botaniske hage** har vore til nytte på fleire område, med utveksling av informasjon om fagarbeid og driftsopplegg. Vi dreg stor nytte av den faglege kompetanse og mangesidige erfaring som vår vitenskapelege medarbeidar Finn Ervik er eksponent for. I det etablerte trekantsamarbeidet representerar han også ein link til forskingsmiljøet ved **Bioforsk Vest Særheim**.

Dårleg bærsetting i Rognefeltet, i tillegg til stort beitetrykk av vandrande trosteflokkar, gjorde sitt til at det ikkje blei hausta frø dette året. Det blei difor heller ikkje laga noko **frøliste**. Index Seminar, for 2007.

Arboretet har gjennom fleire år hatt ei stor fagleg støtte i arbeidet gjennom vår kontakt med direktør Per Harald Salvesen ved **Det norske arboret på Milde (ARBOHA)**. Med sin store arboretfaglege kapasitet og kunnskap er han ein ei god støtte og inspirator i dei mange utfordrande oppgåvene vi står ovafor angående plantefagleg fundert forskings- og utviklingsarbeid. Vi er glade for det han på denne måten tilfører institusjonen vår som medlem i Fagutvalget.

Rapport fra vitenskapelig medarbeider

Som foregående år var arbeidet med informasjonsopplegget i 2007 knyttet til hjemmeside og arboretguide. Den nye hjemmesiden for arboretet ble publisert i mars. Størsteparten av hjemmesiden har permanent karakter, men innholdet vil gradvis bli forbedret og bygd ut. Det er meningen at alle brukergrupper skal finne verdifullt stoff på hjemmesiden. En mindre del av hjemmesiden har nyhetskarakter. Dette gjelder først og fremst forsiden og aktivitetskalendren. Disse blir oppdatert løpende av driftsleder og vitenskapelig medarbeider. Arboretkart er tilpasset hjemmesiden og kan lastes ned som pdf-filer. Også årets frøkatalog (Index Seminar 2006) ble lagt ut på hjemmesiden der den er tilgjengelig for botaniske hager og arboreter for internasjonalt frøbytte. Manuskriptet til arboretguiden ble i desember levert til staben som skal drive prosessen vidare mot publisering i permisjonsperioden til vitenskapelig medarbeider. Vi har i 2007 arbeidet vidare med Iris databasen som arboretet deler med Stavanger botaniske hage. Det er innført nye plantenavn og ryddet opp i ukklarheter og feil i navnedataene (den tak-

sonomiske delen av databasen) som vi har overtatt fra Oslo botaniske hage og Stavanger botaniske hage. Det er innført andre nøkkeldata i basen som stedsangivelser (vi har delt arboretet inn i et antall hovedområder og underområder som er kodet og lagt inn i databasen). Vitenskapelig medarbeider har også veiledet daglig leder i bruk av databasen. Det er i sin tur startet med å legge inn litt aksjonsdata (informasjon om planter som er ”innrullert” og vokser i arboretet).

En søknad ble sendt til Genressursutvalget for skogtrær som bevilget 130 000 kr til Lindeprosjektet i 2007. Beløpet dekket årets utgifter på 129 000 kr. Det er et mål å etablere et forsøksfelt på Særheim og senere en ex situ samling av lind i arboretet bestående av planter på egen rot. I 2006 mislykkes vi med å få et tilstrekkelig stort materiale ved hjelp av stiklinger. I 2007 ble andre metoder forsøkt, og rundt 800 luftavleggere ble laget i løpet av våren, sommeren og starten av høsten. Høsting av materialet senere på høsten viste et skuffende lavt tilslag. Høstingen ble derfor avlyst slik at avleggerne skal få lengre tid til å utvikle røtter. I samarbeid med Genressursutvalget ble det besluttet å forsøke vevsformering som er en moderne metode for planteformering som utføres i laboratorium. Det ble tatt kontakt med Gartnerhallens eliteplantestasjon på Sauherad som skal utføre laboratoriearbeidet. For å unngå forsinkelse i Lindeprosjektet er det nødvendig at vevsformeringen kommer i gang allerede tidlig om våren 2008. Genressursutvalget besluttet å bevilge 50 000 kr til dette før den normale søknadsrunden til 2008.

UNDERVISING OG INFORMASJON

Arboretet har også dette året vore nytta til dagsekskursjonar for studentar ved Universitetet i Stavanger. Amanuensis ved UiS, Torgrim Breiehagen, har leia desse ekskursjonane for studentar (ca. 25) som tok kurset Biologi 1 (10 sp). Undervisinga er ein del av Naturfag 1 (30 sp) for 3/4-årskull studentar ved allmennlærerutdanninga ved UiS. På utferdene i mai blei området rundt Skittjørn nytta til å studera insekt i vatn, amfibier og flaggermus. Fuglekassane som vart hengde opp av Breiehagen i 2005 ved feltet for Norske treslag, blei også nytta til desse undervisningsformåla. Vidare har dei nytta seg av store delar av Arboretet for å læra seg å kjenna ulike fugleartar og øve seg i å bli kjende med låtane til fleire av artane. Med utspring i Kunnskapsløftet, leia Breiehagen også kurs for lærarar i Arboretet innan fagfeltet biologisk mangfald.

Bogafjell skole har gjort seg nytte av undervisingsutstyret også dette året. Mest aktuelt har vore praktisk undervising i samband med livsmiljøet i vatn.

Informasjonsprosjektet

Styret har initiert og lagt opp til eit 5-åreg program (2006 – 2010), der informasjonsarbeid og kunnskapsformidling skal vere satsingsområde. I eit slikt opplegg ligg det store utfordringar, og det vil vere eit betydeleg løft som vil kreve mykje av både tid og kostnader. Prosjektet blir finansiert ved bidrag frå 5 av våre støttespelarar. Sjå under ”Støtte til Arboretet”.

Ei stor del av tida til Finn Ervik sitt engasjement for Arboretet har vore knytta til utarbeiding av manus til **Arboretguiden**. Ein viktig del av dette arbeidet er tilpassing og oppdatering av det digitale **kartmaterialet**, til bruk på heimesida og ved opptrykk av nye kart. Prosjektmidla som er nemnt ovanfor, har praktisk talt dekkja alt det vesentlege av kostnadane knytta til dette arbeidet gjennom året. Finn Ervik er ansvarleg koordinator for dette prosjektarbeidet. Sjå elles under ”Fagkontakt og forskingssamarbeid”.

Vi har også sett oss som mål over tid å få på plass meir nøyaktige og eksakte koordinat for **plantelokalisering** i ein del av våre yngre og tettare plantefelt (vegetasjonskart). Trass i tidlegare problem med manglande mobildekning under slikt arbeid, satsar vi på å kome vidare med dette etterkvart. Dette viktige arbeidet har og ei adresse til komplettering av vitale fakta som er tenkt lagt inn i Irisdatabasen.

I starten av året blei det gjort ein del kompletterande arbeid på vår **nye nettside**, og i mars blei denne **publisert**. Utover året forsøkte vi å få på plass ein strategi for oppdatering av nettsida, med litt frisk informasjon om natur og planteliv saman med viktige hendingar og arrangement som går føre seg i Arboretet (aktivitetskalendar).

GENERELT PLANTEARBEID

Oppal og oppfølging av plantematerialet i ulike fasar og på ulike nivå krev også sin del av innsatsen.

Plantene i veksthuset skal ha tilsyn og stell, som såing, prikling, beskjæring, vatning, gjødsling og ompotting.

I plantingsarbeidet gjer vi oss for ein stor del nytte av gravemaskin til opparbeiding av passende plantehól. I Arboretet er jorda generelt både næringsfattig og sur, og det finst store mengder stein i grunnen. Under slike forhold er det avgjerande med tilgang til maskinell kapasitet i arbeidet med å grave ut røter, stein og grusmasse. Med omsyn til miljøet og andre tilpassingar vil det i somme felt og plantegrupper vere mest hensiktsmessig å gjere seg nytte av den gode gamle spada, spettet og trillebåra.

Vi gjødslar plantingane ein gong pr. år, og i 2007 blei det spreidd ut 1.500 kg av den beinmjølbaserte gjødseltypen Marihøne Pluss.

Prunusprosjektet (Prydkirsebærfeltet): I skråninga ovanfor Øvre Dam blei det opparbeida 80 m med flisstiar fordelt på 3 traséar. Nye bestillingar førde til at vi kunne supplere samlinga med 20 nye planter fordelt på 8 ulike slag japanske prydkirsebær.

Rogneprosjektet: Å skaffe seg nytt og spennande plantemateriale av rogn og asal er tidkrevjande arbeid. Det er ei stor utfordring å spore opp seriøse og kapable leverandørar av sjeldne plantemateriale i samband med slike spesialbestillingar. Å importere levande plantemateriale av rogn krev spesialdispensasjon og avtale om direkte innkvartering i karanteneveksthus for 2 vekstsesongar.

Utpå ettermiddagen fekk vi klarering til å innføre ei lita sending med podekvistar av sjeldne rognslag frå Göteborgs Botaniska Trädgård. Desse blei sendt direkte til karantenestasjonen på Bioforsk Kise og poda opp der. Hvis alt går greit, blir desse først utlevert i 2009.

Utpå sommaren fekk vi melding om at den forrige pulja på 5 nye kultivarar (sortar) av rogn var klarert for avhenting frå Bioforsk Kise på Hedmark.

Denne karantenestasjonen blei i løpet av året flytta til Stjørdal, nærare bestemt til Bioforsk Midt-Norge Kvithamar.

Heldigvis er det slik at ein stor del av artane innanfor rogneslekta (*Sorbus*) er frøekte, dvs. at dei kan formeirast ved frø utan risiko for innkryssing av andre artar. Ved kontakt med ulike botaniske institusjonar som har store samlingar av verifisert og veldokumentert plantemateriale, kan vi såleis skaffe oss nye artar til utprøving i vårt klima. Kontakten med Ness Botanic Gardens i Liverpool, ved Hugh McAllister (*Sorbus*-spesialist), resulterte i 19 frøporsjonar med nye og spennande artar av rogn dette året. Også denne delen av aktiviteten vår krev tid og målretta arbeid for å kunne utviklast vidare.

Magnoliaprojektet: Etter lang tid med fleire mislukka forsøk (leverandørsvikt), fekk vi omsider tak i ein del av det ettersøkte magnolia-materialet. Sjølv om dei fleste av plantene var i minste laget, kunne vi endeleg plante til ein god del av området i Magnoliahagen. Plantene er skjøre, og i dette plenområdet står dei utsett til for både to- og firbeinte.

Drift og utvikling av eit arboret, krev ei nitid og mangesida oppfølging. Kvar årstid set sine spesifikke krav til arbeidet og legg føringar i måten dei mange oppgåvene må løysast på. Etterkvart som samlinga blir meir omfattande, går ein stadig større del av tida vår med til reint vedlikehald.

Vi har måtta lære oss å leve med eit betydeleg etterslep av diverse urealiserte oppgåver. Det kan vere ei stor utfordring å finne balansepunktet for dei mange ulike oppgåvene som vi står overfor. Ein må stadig forsøke å finne fram til ein lagleg terskel og prioritering for dei ulike gjeremåla. På denne måten kan ein prøve å styre unna følelsen av å bli overmanna av alt som skulle vore gjort.

Når det gjeld **tiltak mot rådyrskade**, nyttar vi oss framleis av små hotellsåper innpakka i plast. Dette har vi praktisert systematisk kvart år sidan 1992. I Arboretet er det i hovudsak

bukkane si feiing på stammar og greiner som er problemet. Ettersom såpene virkar forstyrrende inn på duftsignala hjå bukkane, har vi jamnt over hatt tilfredsstillande effekt av desse. For at vi skal ha håp om å oppnå den same verknaden framover, er det avgjerande viktig at jaktrykket blir halde oppe i området rundt Arboretet. På den måten kan vi ha håp om at det vil kunne foregå ei kontinuerleg uttynning av godt tilvante bukkar. Heldigvis har vi lite problem med beiteskader, og i praksis viser det seg at såpene har dårleg effekt som vern mot svoltne rådyr.

Det er fast prosedyre at vi gjer oss bruk av granbar som dekkmateriale rundt dei mest utsette plantene gjennom vinteren.

Vi har ingen eksakte daglege klimaobservasjonar å vise til, men kan berre konstatere at effekten av skarp vårfrost gjorde seg sterkt gjeldande. I byrjinga av mai førte nattefrosten til at påfallande mange planteslag viste tydelege teikn på frostskaider. På mange av desse artane har vi ikkje sett slike skader tidlegare, så sjølve vérkonstellasjonen over ei tid må ha vore ganske spesiell. Observasjonane er ikkje systematiserte, men vi noterte minst 15 ulike planteslag som var tydeleg merka av frosten sine skarpe klør. Somme av desse blei alvorleg kvesta, men tok seg sidan opp att på forunderleg vis utover sesongen.

Uønska vegetasjon

Arbeidet med å opne opp i tettare trebestandar fører visse ulemper med seg. Hogst og rydding fører til større lystilgang på bakkenivå, noko som resulterer i konkurransevriding mellom bakkevegetasjonen. Under slike vilkår blir artane av bærlyng utkonkurrert av det dominerande og **brannfarlege graset blåtopp**. For å dempe litt på tempo og omfang i denne prosessen, prøver vi å leggje opp til ein meir bevisst suksessiv uttynning i dei ulike trebestandane. Likevel er dette ein del av naturen sin dynamikk og respons i takt med våre forsøk på å etablere relativt opne plantingar.

Dei planteslaga som vi definerar som uønska vegetasjon, kan vere så ”mangt”. Ein god del villartar vil også kunne bli omfatta av ugrasbegrepet. Vi merkar særleg behovet for ein auka innsats i bruk av ryddesag ettersom som bringebær-, bjørnebærkratt, geiterams og brannfarleg blåtoppgras breier seg som aldri før. Dette er vekstar med invasive eigenskaper og som vi i mange samanhenger vil definere som **villugras**.

Utover sommarsesongen må vi begrense og halde nede store areal med dominerande vegetasjon, særleg **høgvakse gras**. Den viktigaste reiskapen vi har i dette arbeidet er **ryddesaga**, og ofte har 2 slike køyrt i parallell drift.

Vi kjemper stadig mot spesielt **brysame kulturugras** rundt omkring i plantefelta. Dette gjeld særleg åkersnelle, skvallerkål, løvetann, strandvindell, stornesle, strandrøyv og tistelartar. Det er avgjerande viktig at slike ekspansive planteslag blir haldne under kontroll.

Størstedelen av arbeidet i sommarsesongen består i å forsøke å halde slik vegetasjon på eit nokonlunde akseptabelt nivå. Somme av artane er klart vanskelegare å handtere enn andre. Også her gjeld prinsippet om at **ulike artar krev ulike tiltak**. Det vil alltid vere avgjerande viktig å få kontroll over problemugras i tide, før desse når å spreia seg for mykje med renningar eller frø. Her vil tiltak gjort i rett tid kunne spare oss for mykje strev og frustrasjon seinare. I slike vedlikehaldsintensive periodar på året, då mange oppgaver skulle vore utført på same tid, merkar vi at det kan brenne litt under føtene. Nyare opparbeida plantefelt skal følgjast opp, saman med eldre plantingar, og i sum merkar vi godt at bemanninga skulle vore større.

Tilsyn og **vedlikehald av dammane** høyrer med til dei mange oppgåvene ute i felten. I september gjorde vi alvor av våre planar med å luke bort den tette vegetasjonen (vassgro) i Fiskedammen som var i ferd med å dekke til heile vassflata. Etterpå blei den vesle ”Fiskepytten”, som ligg tett opp til Solstien, reinska etter same lest. Men her måtte vi ha hjelp av gravemaskinen til å grave ut mykje grusmasse i tillegg.

Plenarbeid

Før vi går i gang med oppstart av **plenklyppinga**, blir alle plenflatene raka og reinska for småstein, kvistar og kongler. Denne sesongen hadde vi glede av å kunne ta i bruk den **nye Ventrac-plenklypparen** som var ei gave frå ein anonym støttespelar. Den nye maskinen er 4-hjulsdreven, midjestyrt, har kraftige mønster og er kjapp i vendingane. Grassvoren er meir utsett for slitasje ved bruk av denne, særleg under fuktige periodar. Forhåpentlegvis vil problemet bli mindre etterkvart som vi blir meir dus med denne type maskin.

Utpå ettersommaren sette vi i gang arbeidet med å grave opp og **fjerne ein god del overflatestein** frå plenane, på Stevneplassen og mest i Parken. Dette prepareringsarbeidet var viktig for at den nye plenklypparen skulle få eit jamnare og sikrare underlag for å minske slitasjen og påkjenningane.

Dei største steinane blei bora og kilte, men elles var dette arbeid som var best eigna for spade og spett. Plenflatene er areal som skaper kontrast og mangfald, og er viktige for totalopplevinga av arboretområdet. Vi har enno ein god del prepareringsarbeid å utføre på dette feltet, særleg i Parken-området.

Rydding og hogst

For å gje rom og plass for arboretplantingane er hogst, oppstamming, rydding av lauvkrott og annan høg vegetasjon sentrale oppgåver som stadig vil vere tilbakevendande. Slikt arbeid krev i sin tur oppfølging med å få dra fram alt av kvister og stammar til vidare behandling i flis-kuttar eller vedmaskin.

Dette viktige og vesentlege arbeidet er basisen for svært mykje av det andre utviklings- og kompletteringsarbeidet som blir utført gjennom andre delar av sesongen.

Det blei også dette året fjerna visne og daude planter av eldre årgang i Rhododendronaldalen. Etterkvart viser det godt igjen at det er fjerna eit antal større buskar på vestsida av dalen, som opne lommar i feltet. Lyngtege (rhododendrontege) er eit motstandsdyktig lite insekt og kan opptre i store mengder, og utgjer ei stor belastning for plantene.

Arbeid med **rydding av lauvkrott** har dette året gått føre seg i følgjande område: Ved Bøkefeltet, ved Granstien, ved Olav Moïs vei, ved Norske treslag, ved Svingen, ved Solstien, ved Uglestien, ved Lerkestien, i Urtidstrefeltet, ved Kanalstien, ved Myrstien, ved Rådyrmyra, ved David Vatnes vei, ved Myklabustveien, ved Rundgangen, ved Blåbærstien, i juletrefeltet mellom Rundgangen og Bergstien og juletrefeltet ovanfor Fjellveien.

Det er utført **større hogstarbeid** i områda ved Granstien, ved Utsikten, langs Eventyrveien, på Stangebyehaugen, ved Mårstien, ved Via Bella, ved Fossedammen, mellom Via Bella og Myklabustveien, på båe sider av Rundgangen, på nedsida av Tverrgangen og ved Blåbærstien.

All framdraing av småstokkar, greiner og kvist går føre seg manuelt. Dette er eit arbeid som krev mykje tid og innsats parallelt med all hogsten og ryddinga. Det er store volum av greiner som blir lagt klar for fliskutting i løpet av haust- og vintersesongen. Å utføre slikt arbeid over så lang tid krev at du er disiplinert, motivert og uthaldande. Dette er arbeid Endre har gjort med glans i løpet av alle dei åra han har arbeidd i Arboretet.

Ved bruk av vinsj og tømmervogn m.kran har **arbeidet med tømmer og vedstokkar** blitt langt meir rasjonelt og mindre belastande. Tømmervogna blir også aktivt nytta under sjølve vedproduksjonen, med betre effektivitet og mindre belastning som resultat. Etter ei uvanleg kald og blåsande vinterferieveke, låg det rotvelta fleire svære tre langs indre del av Sitkagranskogen. Arbeid med slikt vindfall kan vere både vanskeleg og farleg. Også i dette arbeidet viste tømmervogna seg å vere svært nyttig og effektiv. Med ei enkel tilpassing fungerte det også overraskande bra å bruke tømmervogna til opplissing og nedkøyring av 8-10 m høge juletre nede ved P-plassane.

Flis

Av alt dette blir det produsert mengder av flis, og dette hogstavfallet er ein **ressurs** som vi fører tilbake til naturmiljøet på ulike måtar. Kvalitetsflis utan for mykje innhald av blad og nåler, nyttar vi som topplag på **småstiane** rundt omkring. Til slikt eit bruk må det fornyast

jamnleg, gjerne 1 – 2 gonger i løpet av året. Flis som har blitt lagra ei tid, blir nytta ein del til **jorddekking** rundt plantene for å dempe oppslag av uønska vegetasjon. I samband med nyetablering av planter kan eit slikt dekke vere avgjerande for suksess ved at den er eit effektivt vern mot uttørking.

Brannfare

Vi ser det som svært viktig å stadig minna folk om den store **brannfaren** ved bruk av eld eller grilling utover våren. Åtvaringsplakatar er sett opp fordelt rundt om i heile Arboretet. Den **2,2 km lange vassleidninga** (kombinert brannsløkkings- og vatningsanlegg) må følgjast opp med klargjering om våren og tøming utpå hausten. Den årlege kontakten med både brannvesenet og Sivilforsvaret er veldig viktig for at dei skal vere best mogeleg oppdatert om forholda og gjere seg kjende med området og opplegget.

ANLEGG OG BYGNINGAR

Med økonomisk støtte og mykje god dugnadshjelp kunne vi denne våren realisere eit stort bordprosjekt. Så mange som **32 nye utebord** blei produsert og grundig overflatebehandla i tur og orden. I samband med dette prosjektet blei det opparbeida 11 nye bordplassar i øvre del av Arboretet, dvs. områda ovanfor Myklabustveien. I tillegg syntes det spennande å kunne etablere 2 unike bordplassar på toppen av Skogarberg. Med spesialtilpassing og enkelt gelender blei det her gjort litt ekstra for at besøkande retteleg skal få nyte ei storslagen utsikt. Dei resterande borda blei i hovudsak plasserte ut i nærområdet rundt Aktivitetshuset, der desse erstatta dei gamle og utrangerte lettboarda som har gjort god nytte for seg i mange år.

Like før jul stod alle **dei 8 lyssoklane** mellom Driftsavdelinga og Aktivitetshuset ferdig til bruk. Med sitt neddempa lys danna desse ei retteleg stemningsfull lysgate i desembermørket innover Grevlingveien.

Ein stor bygningsmasse fører naturlegvis med seg vedlikehald i varierende grad og omfang. I håp om å kunne unngå framtidig problem med taklekkasje i betonggarasjane, blei det bora opp dreneringshól rundt eit oppsamlingspunkt slik at vatnet lettare kan bli samla opp.

Tilpassingarbeidet av drivstofflageret heldt fram i 2007. Dette lageret blei i 2006 klargjort for innplassering av ny dieseltank. Planen var å montere på plass ein 3000 l tank i det største av romma i dette lageret. Vi hadde bestemt oss for å gjenbruke glassfibertanken som stod montert på den tidlegare vannvogna vår. I slutten av januar starta arbeidet med å grave opp den **gamle dieseltanken** som var plassert ute på grusplassen, ca 10 m rett ut for den nye garasjen. Denne hadde lege nedgravd i grusen her i over 20 år. Det viste seg at tilstanden på denne var overraskande bra, så det blei raskt avgjort at den beste løysninga var å satse på ei **renovering og gjenbruk** av ståltanken i denne hensikt. Utvendig blei tanken sandblesen og lakkert på ny. Arbeidet med innvendig reingjering av tanken og tilpassing av lageret med betongsaging og kjerneboring var ein rimeleg tøff jobb. Takka vere betydelege bidrag frå Stangebye over fleire omgangar kunne vi no endeleg **ta i bruk vårt drivstofflager**. Glassfibertanken som blei til overs, fekk vi seld til ein interessert kjøpar.

I januar blei det montert eit nytt og betre overvåkingskamera ute på P-plassen. Det som blei skifta ut, var enno i god nok stand til å gjere nytte for seg. Dette blei montert på Blokkhuset for å kunne registrere eventuell uønska aktivitet rundt dørene der. Lange kabelstrekk og ein del styr med trekking av kabel innimellom tak og vegger var arbeid som følgde med. Det viste seg at spenninga til desse kamera var for låg, så det måtte monterast ein ekstra transformator for å sikre ei tilfredsstillande drift.

Med den allsidige bruken som skjer i **Aktivitetshuset** melder det seg naturlegvis behov for ulike praktiske tilpassingar og utstyr. 24. januar fekk vi montert ei ny luft-til-luft **varmepumpe** i Aktivitetshuset. I samband med dette blei det aktuelt å utføre diverse tilpassingsarbeid både før og etter monteringa. M.a. blei det laga eit "spillbrett" som skal samle kondensvatn og sørge for ei grei konsentrert avrenning. Tidleg på året blei lagerrommet i kjellaren rydda og nye hyller sett inn. Rommet blei på denne måten langt betre utnytta, og kan i tillegg

nyttast som eit lite arbeidsrom i kortare periodar. I samband med installasjonen av mobilt breiband, var vi samde om nytteverdien i å få lagt inn både data- og telefonlinje også i dette rommet.

Pga. av lang ifyllingstid blei det eine toalettet inne i Huset sjekka, justert og reingjort inne i flottørkammeret. Å ha eigen brønn i tilknytning til kafeteriadrifta krev også sin del av innsats på vedlikehald og ettersyn. Uttapping, med reingjering og vasking av brønnen, inklusive jamnlege prøvetakingar, er viktige oppgåver i det å ha kontroll med trygg tilgang på reint vatn frå eige område. Å få analysert slike prøvetakingar kostar faktisk ein god del, totalt ca 6000 kr på årsbasis. Tidleg på året blei det montert på plass ei tett, sikker og låsbar aluminiumshette over brønnen som ekstra sikring mot forureining ovanfrå. På tampen av året blei det montert 2 nye nødutgangslampar i Aktivitetshuset.

Arbeidet med å leggje til rette for auka utleige av **Tømmerhytta** heldt fram i dette året. Det resulterte i at vi fekk produsert 5 spesialtilpassa bord slik at leigekapasiteten her er blitt dobla. Reservebeholdninga av jærstolane blei teken i bruk for å dekke inn den større bordplassen her. I samband med installasjonen av mobilt breiband var det heilt naturleg å leggje inn både telefon- og datalinje i Hytta. Tidleg på året, medan det enno var vinter, oppdaga vi at skiferhella på hyttepipa var knekt i to og måtte skiftast ut.

Kontor og administrasjon

Sjølv om det kan vere interessant med variasjon i arbeidet, fører dei mange uventa saker og ting som oppstår i kvardagen til at tidsplanar og arbeidsrutinar ofte blir forstyrra. Via telefon og e-post får vi i fanget mange spørsmål av ulik karakter som kan vere svært så utfordrande å finne svar på.

Erfaringsvis vil det alltid dukke opp mange saker og ting som vi ikkje kan førebu oss på eller sikre oss mot. Ein institusjon som Arboretet må nok berre avfinne seg med at dette er faktorar som fører til ei viss fragmentering av arbeidstida.

Under arbeidet med dei mange ulike planteslaga som kan vere aktuelle å dyrke i Arboretet, melder det seg ofte mange ulike spørsmålstillingar. Slike spørsmål kan vere alt frå kulturhistorie, dyrkingsråd, krav til veksestad, eigenskaper, utbreiing, artsmangfald og -karakterar m.m. Å ha tilgang på oppdatert faglitteratur av høg standard er vesentleg i det å kunne arbeide seriøst med å utvikle Arboretet til å bli ei veldokumentert og variert plantesamling til bruk i forskning, formidling og undervisning. Nær tilgang til solid litteratur er også avgjerande viktig under arbeid med planlegging og utvikling av felt for nye plantegrupper.

Vi arbeidar kontinuerleg med å utvide vårt **fagbibliotek** ved å skaffe oss relevante titlar som diverse anerkjende botaniske leksika, oppslagsverk, floraer, omtalte plantegrupper, monografier m.fl. For å kunne gjere oss best nytte av litteraturen, må denne registrerast og systematiserast etterkvart som nye titlar kjem inn. I løpet av dette året har biblioteket auka samlinga til 968 titlar. Bøkene er katalogiserte og dermed søkbare på både forfattar, tittel og emne. For å halde oss oppdaterte, abonnerar vi på relevante **tidsskrift** som held ein høg fagleg standard, men som også tenar som inspirasjons- og idékjelder i arbeidet vårt.

Golvarealet på **kontoret** i Aktivitetshuset har ikkje blitt større i løpet av året. Likevel har vi klart å **auke utnytingsgraden** for bokhyllene **til det maksimale** ved å tilpasse den øverste hylla klar for bruk. På den aktuelle ytterveggen har hylleplassen også blitt auka maksimalt med ei tilpassing av nokre nye småhyller. Dette vesle rommet skal tidvis huse både 3 og 4 personar, saman med det faste inventaret på 2 - 3 PC-ar, sentralbord, arkivskap, skannar, faks, kopimaskin og hovuddelen av biblioteket vårt!

Til arkivering av tidsskrifta må vi finne andre passande stader. Den noverande ordninga med å oppbevare desse på opphaldsrommet i Driftsavdelinga er ingen ideell og varig løysning.

For å kunne handtere den stadig aukande datamengda som vi rår over, krevst det ei jamnleg oppdatering / oppgradering av det digitale verktøyet vårt. Den eine PC-skjermen svikta og blei skifta ut med ein mindre plasskrevjande flatskjerm. Dette året har vi fått røynt oss ein god del på kva det vil seie å vere plassert i ei "digital bakevje". Med kun ei ISDN-linje stoppar sendingane opp straks vedlegga er i biletformat. Etter ein del sondering og arbeid med tilpassing,

fekk vi installert eit s.k. mobilt breiband. Sjølv om forholda blei betre etter dette, er dei langt frå gode nok. Vi håper sterkt på ei snarleg løysing av dette problemet!

Vi har hatt stor praktisk nytte av **skannaren** som blei kjøpt inn tidleg på året.

Til supplerande plantemerking blei det kjøpt inn ein ny liten mobil Brother **etikettmaskin** for produksjon av laminerte småetikettar av god kvalitet.

Eit **viktig innarbeid** er oppfølginga i samband med utleige og koordinering av vask og reinhald. Kjøkkenutstyr og servise krev jamnleg ettersyn for å sikre ein god standard for leigetakarane. At dei som leiger hjå oss har ei god oppleving av opphaldet her, får vi stadfesta på alle dei gode tilbakemeldingane vi får. Det er oppmuntrande og inspirerar til å halde fram i det same positive sporet.

Dei ”usynlege” daglege rutineoppgåvene er ikkje minst viktige, og er ofte basisen for at resten av drifta skal kunne fungere. Administrasjon, koordinering og tilrettelegging på ulike nivå er viktige element i den store samanheng. **Kontoroppgåvene** har etter kvart blitt mange og kan tidvis variere mykje frå den eine dagen til den andre. Evna til omstilling og tilpassing blir sett på prøve når dagsplanar og opplegg må vika for andre ting som plutsleg dukkar opp.

Fortløpande **administrativt arbeid** omfattar m.a. forslag til budsjettoppsett og økonomisk oppfølging, arbeid med årsmelding, kopiering og utsending av denne. Andre oppgåver er fakturering, kontering, førebuing og utsending av styresaker inkl. oppfølging av aktuelle saker, diverse planarbeid, korrespondanse og arkivering. Oppdatering av diverse lister inkl. Arboretvennane høyrer også til dei faste kontoroppgåvene

Arbeid av meir plantefagleg karakter kan vere oppgåver som løpande kontakt med vår vitenskaplege medarbeidar og andre fagkontaktar i ulike samanhenger. I samband med spesifikke planteprosjekt hender det at vi rådfører oss med respektive spesialistar.

Planleggings- og søknadsarbeid angående ulike planteprosjekt er også **plantefaglege oppgåver** som må gå sin gang og krev sin plass av tid og ressursar i systemet.

Registreringsarbeid i felten med innlagring av slike data, komplettering av plantekart, utplantingslister, koordinatarbeid, planteplanar og etikettlister høyrer alle med under denne kategori av oppgåver.

Til hjelp i avklaring på gode norske namn på plantene, starta vi arbeidet å skaffe oss oversikt over dei ulike plantenamna som er publisert i dei viktigaste oppslagsverka innan faget her til lands. På ei slik Excel-basert liste har vi stor nytte av å føre opp både danske og svenske namn som referanse. Tidleg på året blei det utført kompletterande arbeid knytta til publiseringa av ny heimeside, med etterfølgjande oppdatering seinare.

Maskinar og utstyr

Traktorar, maskinar, verktoy og mykje utstyr elles krev sin del av ettersyn, vedlikehald og reparasjonar. Alder og slitasje vil ubønhøyrleg melde seg. Under oppdrag og arbeid skjer det ikkje sjeldan at ting og tang må ligge på vent for seinare reparasjon.

Det å ha tilsette som kan utføre **akutte reparasjonar** og finne **praktiske løysningar** betyr mykje for den daglege drifta. Å kunne utføre diverse **tre- og mekanisk arbeid** med eige kompetent mannskap gjev oss ein bra gevinst når ting ofte må tilpassast spesifikke behov på plassen. Den store skilnaden kan ofte vere gjort berre med enkle sveisereparasjonar. Idéen med ein påmontert festekrok bakpå traktorloddet har gjort at tømmervogna kan stå forankra utan å vere så avhengig av ein traktor tett ved. Denne fleksibiliteten er viktig, ikkje minst når vi er fleire personar som har behov for å nytte traktorane samstundes.

I løpet av dette året blei det utført diverse reparasjonarbeid og **vedlikehald** på traktorane. På New Holland-traktoren blei det eine stigetrinnet reparert og setefjóra skifta ut.

Ved behov for større service og reparasjonar leverar vi desse inn til utvalde verkstader. Både bilen og dei 2 traktorane New Holland og MF 362 blei levert inn til service og kontroll. Bilen fekk ny startmotor, glødepluggar, fjører og støtdemparar. Sistnemnde traktor hadde litt problem med gearkassa og radiatoren måtte skiftast ut.

Kubota-traktoren fekk akutt startproblem, men blei reparert ved å skifte ut den brotne

leidninga som gjekk til dieselpumpa. Både på denne og MF 362 hadde vi problem med lekkasje i bakdekka, som blei levert inn for reparasjon.

Dumparhengaren måtte få ein enkel sveisereparasjon ved ”skoen” for å fungere tilfredsstillande. Dumparen, tømmervogna og vedmaskinen blei elles smurde opp på vanleg måte. Etter ombygginga av fliskuttaren i 2006 har denne fungert veldig bra og skulle vere klar for nye år i vår teneste.

Tidleg på året blei det utført ein nærare sjekk på gravemaskinen. Maskinen hadde startproblem, og trass i nytt batteri og nysjekka startmotor hadde vi store problem med å få gang på den. Årsaka til problemet blei etter ei tid oppdaga og utbetra. Utpå sesongen fekk maskinen problem med sletne belter, og vi valde å skifte over til gummidekk. Vi utførte sjølv den aktuelle servicen på maskinen denne sesongen. Transporttralla til maskinen måtte forsterkast med sveising etter slitasje av lengre tids bruk.

På den eine ryddesaga var vinkeldrevet defekt. Dette blei reparert og saga skulle vere klar for neste ryddeseson. Det blei kjøpt inn ei ny sirkelsag, i tillegg til diverse småverktøy, smøremiddel, boltar, skruer og liknande.

FORSKJELLIG

Arboretområdet blir nytta av **ulike foreningar og lag** til diverse arrangement:

Ein av dei faste aktivitetane er rullestølløpet ”Full Rulle”, arrangert i regi av **Lions Club**. Dette opplegget blei gjennomført for 17. år på rad, og blei også dette året eit vellukka arrangement. Den lokale musikargruppa ”Visegaukene” sørga for at mange fekk ei fin oppleving den første søndagen i mai. I juni, i samband med ”Musikkens Dag”, er det også blitt tradisjon at **Skeiene Janitsjar** gleder mange med si framføring ein times tid midt på dagen nær Kafeteriaen.

19. august arrangerte **Rogaland Fuchsi**lag si årlege utstilling nede ved Stevneplassen. Dette er aktivitetar som for mange krydrar opplevelsane ved eit besøk i Arboretet.

Nyttevekstforeninga **Jærsoppen** har basen for sine mange ulike aktivitetar knytta til Arboretet og nyttar våre lokale til sine møter, foredrag og kurs.

I løpet av 6 søndagar, i perioden 2. september til 7. oktober, tilbød dei alle besøkande gratis soppkontroll i Tømmerhytta.

”**Arborettrimmen**” er også eit fast innslag utpå hausten. Annankvar laurdag i perioden 13. oktober til 24. november (4 dagar) arrangerte **Sandnes Idrettslag** eit opplegg som passa både for små og store. Denne aktiviteten har vore eit fast innslag i mange år, og har jamnt over ei god deltaking.

Ein novemberkveld blei parkeringsanlegget brukt til refleksdemonstrasjon for 1. og 2. klassingar frå Figgjo og Ålgård.

Vi har heilt sidan 1993 hatt stor nytte og glede av samarbeidet med vår nabo Oddvar Sveta. 2 – 3 gonger i året får vi levert fleire store tilhengarlass med tørr og fin separert grisehevd. Dette substratet nyttar vi både til toppdressing rundt utvalde tre og til blanding i ein del av plantejorda. Arboretet leiger eit mindre areal til jorddeponi, i det gamle sandtaket på Bråstein, etter avtale med vår nabo Ole Topnes.

Natt til 1. april blei P-automaten forsøkt brekt opp. Skaden var heldigvis ikkje større enn at dette kunne la seg reparere nokolunde greit. Men det hjelpte lite på den tapte ”dagsomsetninga” denne søndagen. 15. april fann vi den inste parkeringskassen (ved Solstien) brutalt herja med. Både regnhetta og låskassen var øydelagde. Utbyttet denne gongen må også ha vore ganske så magerte. Sjølv om uvedkommande ikkje får med seg kontantar, er alt skadeverket som oppstår ei stor belastning for oss. Det kan bety dagar med kostbart og krevjande reparasjonsarbeid. Vi får bekrefte at gode tømmerutinar minskar tapsrisikoen til eit minimum.

For å kunne oppretthalde ein sikker og kontinuerleg drift, krev P-automaten vedlikehald og eit jamnleg ettersyn.

STØTTE TIL ARBORETET

Vi vil takke alle våre bidragsytarar for store og små gáver!

YIT Building Systems AS, Block Berge Bygg AS, Betong AS, T. Stangeland Maskin A/S og Kruse Smith Entreprenør AS har i samarbeid gått inn med støtte til Arboretet med til-saman 125.000 kr árleg til vårt informasjonsprosjekt. Det er underteikna ein avtale som gjeld for 5 ár, t.o.m. 2010.

Velde har levert oss gratis betydelege mengder av steinstøv og veggrus.

Shell støtta oss ved å dekke kostnadane med kjøp og installasjon av dieselpumpe til driv-stofflageret.

Norsk Naturgjødsel as gav oss 3000 kg "Marilhøne Pluss" naturgjødsel.

Bjørn A. Stangebye støtta oss ved å dekke kostnadane med renovering av vår gamle diesel-tank slik at denne kunne innstallerast i vårt nye drivstofflager. I tillegg har han árleg bidrege med større beløp til fondet.

Osmund Nygaard Hove har i tillegg til dugnadshjelp vore ei god støtte for oss med arbeidet han har utført med tilpassinga av både rekneskapsoppsettet og likviditetsbudsjettet til års-meldinga.

Audun Skartveit støtta oss med å finansiere kjøp og installasjon av ei varmpumpe av god kvalitet til Aktivitetshuset / Kafeteriaen.

Olga Marie Bryne har bidrege raust ved å tilby oss gratis 32 stk edelgraner som juletre.

Ved utgangen av året hadde vi registert **202 betalande Arboretvennar.**

FRØ ELLER PLANTEMATERIALE ER MOTTEKE FRÅ

Ness Botanical Gardens, Liverpool
Billbäck's Plantskola, Norrköping
Det norske arboret, Milde
Randesund Planteskole, Kristiansand
Ole Billing Hansen, Ås
Hageselskapet Svithun
Finn Ervik, Stavanger
Bjørn A. Stangebye, Sola
Klingsheim Planteskole, Tjelta
Berit og Simon Thornhill, Gausel
Mette og Per Terje Svella, Stangeland
Ragnar Melberg, Svihus
Jakob Bergeland, Ålgård

LEVERT PLANTEMATERIALE TIL

Stavanger botaniske hage

STIFTELSEN ROGALAND ARBORET**RESULTATREGNSKAP**

		2007	2006
Inntekter:	Noter		
Kommuner og fylke		1 496 142	1 455 724
Andre bidrag		311 896	266 243
Bidrag fra Arboretfondet		42 256	38 456
Sum eksterne bidrag		1 850 294	1 760 423
Salg av ved, juletrær m.v.		111 444	124 162
Salg av bøker m.m.		4 000	10 202
Bidrag fra besøkende		340 569	349 737
Andel inntekt kafeteria		170 000	115 000
Leieinntekter lokaler		192 730	172 100
Salgsgevinst / salg av arbeidskraft		7 517	
Sum inntekter		2 676 554	2 531 624
Driftskostnader:			
Varekjøp, juletrær, nek m.v.		19 532	13 653
Personalkostnader, honorarer	3	1 887 260	1 778 309
Plantekjøp		9 910	3 705
Anlegg, vedlikehold		280 455	282 361
Kontorkostnader		141 821	160 464
Undervisning og informasjon		145 302	95 497
Diverse driftskostnader		99 626	161 045
Nytt adm.-/konferansebygg		81 250	
Ordinære avskrivninger	1	32 328	32 328
Sum driftskostnader		2 697 484	2 527 362
Driftsresultat		-20 930	4 262
Netto renteinntekter		342 688	198 266
Forsikringserstatning			17 277
Testamentarisk gave			5 946 786
Årets resultat, tilført egenkapitalen		321 758	6 166 591

BALANSE PR. 31.12.

		2007	2006
EIENDELER	Noter		
Bygninger og anlegg	1	608 605	626 797
Maskiner og utstyr	1	51 198	65 334
Ikke avskrivbare driftsmidler	1	20 000	20 000
Sum anleggsmidler		679 803	712 131
Fordringer		444 367	125 670
Forskuddsbetalte kostnader		35 215	36 218
Bankinnskudd	2	7 490 537	7 366 816
Lager av undervisningshefter		37 000	37 000
Sum omløpsmidler		8 007 119	7 565 704
Sum eiendeler		8 686 922	8 277 835

EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital pr.01.01.		7 887 249	1 720 658
Tilført		321 758	6 166 591
Sum egenkapital		8 209 007	7 887 249

Kortsiktig gjeld

Leverandørgjeld		95 850	14 267
Skyldige offentlige avgifter		93 932	101 742
Ikke benyttet prosjektfond		96 074	102 971
Annen kortsiktig gjeld		192 059	171 606
Sum kortsiktig gjeld		477 915	390 586
Sum egenkapital og gjeld		8 686 922	8 277 835

Espeland, Sandnes, 31.12.2007 / 09.04.2008

Ragnvald Albretsen
styrelederIvar Sørensen
nestleder

Olav Folkvord

Aase Lærdal

Ole Harald Myklebust

Gro Persson

Martha Lea

John Ivar Lima
driftsleder

NOTER TIL REGNSKAPET 2007

Note 1. Varige driftsmidler

	Transport- midler	Maskiner	Anlegg	Sum
Bokført verdi 01.01.	47 200	18 134	626 797	692 131
Ordinære avskrivninger	9 600	4 536	18 192	32 328
Bokført verdi 31.12.	37 600	13 598	608 605	659 803
Akkumulerte avskrivninger	26 400	31 750	123 292	181 442
Avskrivningssatser	15 %	20 %	4 %	

Oversikt over en del tidligere investeringer:

	Anskaff.år	Kostpris
Aktivitetshus	1989	964 225
Garasje	1992	232 438
Toyota pickup	1993	140 240
Brannsløkningsanlegg	1993-94	837 171
Traktor	1994	233 767
Gravemaskin	1995	250 000
I alt		2 657 841

Disse investeringene er utgiftsført i regnskapene. Verdien av dugnadsarbeid og arbeid ved egne ansatte er ikke med i tallene.

Note 2. Bankinnskudd

Av bankinnskudd er kr 37 806,- innsatt på bundet konto til dekning av skattetrekk.

Note 3. Personalkostnader, honorarer

Lønnskostnader	1 546 322
Møtegodtgj. til styre og fagutvalg	4 400
Andel vitenskapelig medarbeider	315 075
Otp	13 776
Andre personalkostnader	7 687
I alt	1 887 260

Antall ansatte i meldingsåret har vært 6

Lønn og annen godtgjørelse til daglig leder	312 822
Godtgjørelse til styreformann	0
Godtgjørelse til revisor for 2007	17 132

ÅRSBERETNING 2007 - STIFTELSEN ROGALAND ARBORET

Virksomhetens art og hvor den drives

Stiftelsen Rogaland Arboret, som er et eget rettsobjekt, opprettet 07.03.1973, har til oppgave på et bestemt område i Høyland statsskog - stillet til disposisjon av Statskog - å dyrke lignoser til vitenskapelig gransking, til undervisning samt å skape et parkmessig område til pryde og glede for allmennheten. Arboretet er lokalisert på Espeland i Sandnes kommune.

Fortsatt drift

Forutsetningen om fortsatt drift er til stede, og årsregnskapet for 2007 er satt opp under denne forutsetningen.

Arbeidsmiljø

Selskapet har ikke hatt skader eller ulykker knyttet til selskapets ansatte eller driftsmateriell. Styret oppfatter arbeidsmiljøet og den generelle trivselen på arbeidsplassen som god. Det er ikke iverksatt spesielle tiltak på dette området i 2007.

Likestilling

Av selskapets ansatte er 4 menn og 2 kvinner.

Selskapet har som mål å være en arbeidsplass hvor det råder full likestilling mellom kvinner og menn. Selskapet har innarbeidet driften med sikte på at det ikke skal forekomme forskjellsbehandling grunnet kjønn.

Ytre miljø

Selskapets virksomhet forurenser kun i ubetydelig grad det ytre miljø og har således ikke iverksatt spesielle tiltak på dette området.

Selskapets utvikling, resultat og stilling

Bidrag økte med 5,1% i 2007. Stiftelsens likviditet er tilfredsstillende. Egenkapitalandelen pr. 31.12.2007 var 94,5 %, sammenlignet med 95,2 % pr. 31.12.2006. Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av stiftelsens eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

Dato 31.12.2007 / 09.04.2008

I styret for Rogaland Arboret

Ragnvald Albretsen Styrets leder	Ivar Sørensen Nestleder	Olav Folkvord	Martha Lea	Aase Lærdal
Ole Harald Myklebust	Gro Persson			

PricewaterhouseCoopers AS

Forus Atrium
Postboks 8017
NO-4068 Stavanger
Telefon 02316
Telefaks 23 16 10 00

Til styret i stiftelsen Rogaland Arboret

Revisjonsberetning for 2007

Vi har revidert årsregnskapet for stiftelsen Rogaland Arboret for regnskapsåret 2007, som viser et overskudd på kr 279 502. Vi har også revidert opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet. Årsregnskapet består av resultatregnskap, balanse og noteopplysninger. Regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge er anvendt ved utarbeidelsen av regnskapet. Årsregnskapet og årsberetningen er avgitt av selskapets styre. Vår oppgave er å uttale oss om årsregnskapet og øvrige forhold i henhold til revisorlovens og stiftelseslovens krav.

Vi har utført revisjonen i samsvar med lov, forskrift, god revisjonsskikk i Norge, herunder revisjonsstandarder vedtatt av Den norske Revisorforening. Revisjonsstandardene krever at vi planlegger og utfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon. Revisjon omfatter kontroll av utvalgte deler av materialet som underbygger informasjonen i årsregnskapet, vurdering av de benyttede regnskapsprinsipper og vesentlige regnskapsestimater, samt vurdering av innholdet i og presentasjonen av årsregnskapet. I den grad det følger av god revisjonsskikk, omfatter revisjon også en gjennomgåelse av stiftelsens formuesforvaltning og regnskaps- og internkontroll-systemer. Vi mener at vår revisjon gir et forsvarlig grunnlag for vår uttalelse.

Vi mener at

- årsregnskapet er avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av stiftelsens økonomiske stilling 31. desember 2007 og av resultatet og kontantstrømmene i regnskapsåret i overensstemmelse med god regnskapskikk i Norge
- ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktig registrering og dokumentasjon av regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge
- opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Vi har ikke fått kjennskap til noe forhold som tilsier at stiftelsens forvaltning og utdelinger ikke er foretatt i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

Stavanger, 09. april 2008

PricewaterhouseCoopers AS



Bent Endresen

Statsautorisert revisor

**STIFTELSEN
BJØRN A. STANGEBYES MINNEFOND TIL BESTE FOR ROGALAND ARBØRET
RESULTATREGNSKAP**

		2007	2006
Inntekter:	Noter		
Renteinntekter bank		241 644	151 865
Arboretvenner		50 950	54 510
Andre bidragsytere		0	500
Sum inntekter		292 594	206 875
Kostnader		3 500	0
ÅRSRESULTAT		289 094	206 875

Disponeringer:			
Tilført fra fri egenkapital		-42 256	-38 456
Bidrag til Rogaland Arboret		42 256	38 456
Avsatt til grunnkapital	2	89 562	164 619
Avsatt til fri egenkapital		199 532	42 256
Sum disponert		289 094	206 875

BALANSE

EIENDELER

Bankinnskudd		5 303 693	5 056 855
Sum eiendeler		5 303 693	5 056 855

EGENKAPITAL

Grunnkapital	1	1 000 000	
Annen egenkapital		4 104 161	5 014 599
Fri egenkapital		199 532	42 256
Sum egenkapital		5 303 693	5 014 599

Espeland, Sandnes, 31.12.2007 / 09.04.2008

Ragnvald Albretsen
styreleder

Ivar Sørensen
nestleder

Olav Folkvord

Martha Lea

Aase Lærdal

Ole Harald Myklebust

Gro Persson

NOTER TIL REGNSKAPET 2007

Note 1. Grunnkapital

	2006	2007
Grunnkapital	4 849 980	1 000 000
		4 014 599
Arboretvenner o.a.	55 010	50 950
Beregnet inflasjon	109 609	38 612
Sum egenkapital	5 014 599	5 104 161
<hr/>		
Fri egenkapital	42 256	199 532
Fondets verdi pr. 31.12.	5 056 855	5 303 693

I henhold til nye vedtekter fra 2007 skal fondets grunnkapital utgjøre kr 1 000 000.

Note 2. Avsatt til grunnkapital iht. vedtektene

Innbetalt av Arboretvenner	50 950
Andre bidragsyttere	0
Beregnet inflasjon i 2007 = 0,77 %	38 612
Tilført fondets grunnkapital	89 562

ÅRSBERETNING 2007

BJØRN A. STANGEBYES MINNEFOND TIL BESTE FOR ROGALAND ARBORET

Fondets formål skal være drift av Rogaland Arboret i henhold til arboretets vedtekter. De gaver / bidrag som i fremtiden gis til fondet, skal uavkortet tillegges egenkapitalen. Fortrinnsvis er det egenkapitalens avkastning (netto avkastning under hensyntaken til inflasjon) som skal brukes til beste for Rogaland Arboret.

Fortsatt drift

Forutsetningen om fortsatt drift er til stede, og årsregnskapet for 2007 er satt opp under denne forutsetningen.

Arbeidsmiljø

Det er ingen ansatte i stiftelsen.

Selskapets utvikling, resultat og stilling

Stiftelsens likviditet er tilfredsstillende. Egenkapitalandelen pr. 31.12.2007 var 100 %. Styret mener at årsregnskapet gir et rettvise bilde av stiftelsens eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

Dato 31.12.2007 / 09.04.2008

I styret for Bjørn A. Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret

Ragnvald Albretsen Styrets leder	Ivar Sørensen Nestleder	Olav Folkvord	Martha Lea	Aase Lærdal
Ole Harald Myklebust	Gro Persson			

Til styret i stiftelsen Bjørn A Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret

Revisjonsberetning for 2007

Vi har revidert årsregnskapet for stiftelsen Bjørn A Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret for regnskapsåret 2007, som viser et overskudd på kr 289 594. Vi har også revidert opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet. Årsregnskapet består av resultatregnskap, balanse og noteopplysninger. Regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge er anvendt ved utarbeidelsen av regnskapet. Årsregnskapet og årsberetningen er avgitt av selskapets styre. Vår oppgave er å uttale oss om årsregnskapet og øvrige forhold i henhold til revisorlovens og stiftelseslovens krav.

Vi har utført revisjonen i samsvar med lov, forskrift, god revisjonsskikk i Norge, herunder revisjonsstandarder vedtatt av Den norske Revisorforening. Revisjonsstandardene krever at vi planlegger og utfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon. Revisjon omfatter kontroll av utvalgte deler av materialet som underbygger informasjonen i årsregnskapet, vurdering av de benyttede regnskapsprinsipper og vesentlige regnskapsestimater, samt vurdering av innholdet i og presentasjonen av årsregnskapet. I den grad det følger av god revisjonsskikk, omfatter revisjon også en gjennomgåelse av stiftelsens formuesforvaltning og regnskaps- og internkontroll-systemer. Vi mener at vår revisjon gir et forsvarlig grunnlag for vår uttalelse.


Vi mener at

- årsregnskapet er avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av stiftelsens økonomiske stilling 31. desember 2007 og av resultatet og kontantstrømmene i regnskapsåret i overensstemmelse med god regnskapskikk i Norge
- ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge
- opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Vi har ikke fått kjennskap til noe forhold som tilsier at stiftelsens forvaltning og utdelinger ikke er foretatt i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

Stavanger, 9. april 2008

PricewaterhouseCoopers AS



Bent Endresen

Statsautorisert revisor

OMVISNING, ORIENTERING OG UNDERVISNING 2007

17.01.	Hageselskapet Svithun	Lysbiletøkåseri	Lima
27.02.	Hageselskapet Suldal	Lysbiletøkåseri	Lima
09.05.	Sandnes Idrettslag (seniorar)	Orientering	Oseland
10.05.	Flekkefjord Pensjonistforening	Omvising	Kyllingstad og Lima
12.05.	"Psyisk helse" v/Sandnes kommune	Omvising	Lima
24.05.	Nærbø Rotary Klubb	Omvising	Aarsland og Nygård Hove
30.05.	Skipper Worse	Omvising	Kyllingstad og Lima
04.06.	Hageselskapet Lyng	Omvising	Lima
05.06.	Personalgruppe ved Eigersund sjukehus	Omvising	Lima
06.06.	Anleggsgartnarklasse ved Øksnevad vgs.	Orientering	Lima
07.06.	Fagforbundet 509	Omvising	Kyllingstad og Lima
12.06.	Iglemyr skole	Orientering	Oseland
13.06.	Mandal Seniortrim	Omvising	Lima
13.06.	Rennesøy elderåd / Frivillighetssentralen	Omvising	Lima
15.06.	Personalet ved Sviland barneskole	Omvising	Lima
21.06.	Mattilsynet, regionkontoret/admin.	Omvising	Kyllingstad
28.08.	Friluftsavdelinga i Bærum kommune	Omvising	Lima
17.09.	Hageselskapet Lyng	Omvising	Bøe Nedrehagen
25.09.	Hageselskapet Klepp	Lysbiletøkåseri	Lima
12.11.	Hageselskapet Randaberg	Lysbiletøkåseri	Lima
20.12.	Personalet ved Sola ungdomsskole	Omvising	Skadberg

VEGAR OG STIAR I ROGALAND ARBORET

Alléen	270 m	Madam-stier	155 m
Asalveien	68 m	Magnoliastien	109 m
Baksmett	120 m	Maurstien	140 m
Bekkefaret	60 m	Myklebustveien	210 m
Bergstien	296 m	Myrstien	259 m
Blåbærstien	202 m	Mårstien	162 m
David Vatnes vei	385 m	Nedre Damvei	213 m
Eikestien	190 m	Nobelstien	100 m
Eikestubben	127 m	Nålestien	80 m
Einerstien	120 m	Olav Mois vei	176 m
Ekornstien	121 m	Parkveien	180 m
Ertekroken	95 m	Poppelstien	45 m
Eventyrveien	232 m	Revestien	210 m
Fjellveien	440 m	Rhododendronveien	165 m
Furustien	251 m	Rundgangen	694 m
Granstien	230 m	Rådyrstien	235 m
Grevlingveien	616 m	Sandtakveien	135 m
Harestubben	105 m	Sigurd Aarslandstien	498 m
Heggstien	132 m	Solstien	580 m
Hemlokkstien	120 m	Stangebestien	90 m
Hyttestien	100 m	Svingen	237 m
Kanalstien	78 m	Tangenten	40 m
Kjærlighetsstien	125 m	Tjørnveien	175 m
Kristtornstien	210 m	Tverrgangen	178 m
Krokgangen	135 m	Uglestien	305 m
Langgangen	504 m	Utsikten	305 m
Lauvstien	66 m	Vanngangen	80 m
Lerkestien	235 m	Via Bella	1200 m
Lyngstien	243 m	Vårstien	111 m
Lønnekroken	185 m	Øvre Damvei	280 m
Lønnestien	135 m	Sum vegar og stiar	13 434 m

I tillegg finst det rundt om i Arboretet desse flislagte småstiane: Rhododendronaldalen 350 m, Skittjørn-området 128 m, Serbargranfeltet 196 m, Lønneåsen 280 m, Gløersens Minne 755 m, stiane i tilknytning til Granstien/Solstien 335 m, Baksmett 65 m, Norske treslag 232 m og **Prydkirsebærfeltet 80 m**. I Arboretet er det såleis eit nettverk av vegar og stiar på totalt **15 855 m**.

Mykje nedbør gjennom sommaren, hausten og vintaren gjorde at stiane og vegane våre blei sett på harde prøvar. Etter det ein hadde grunn til å forventa gjekk det heile faktisk over i likaste laget. Jamnleg ettersyn og **oppreinsking i grøfter, stikkrenner og kummar** er viktige oppgåver som må passast på for å unngå overfløyming og skader på stiar og vegar. Eikelauv kan ofte skape trøbbel ved at det så lett korkar seg til ved røyrintaka. Alle drenskummane som omfattar parkeringsplassane, Driftsavdelinga, Grevlingveien og Svingen blei reinska opp og tømde for grus og sand.

Eit sti- og vegnett på ca 16 km buktande gjennom eit kupert og varierende landskap er ei stor utfordring å halde vedlike. Langs store delar av desse traséane skjer eit **attgroing langs kantane**. Dette resulterer ofte i ein ugunstig vegprofil som fører til dårleg avrenning for overflatevatnet. I så måte er **vegpreparering** oppgåver som vi stadig må ha fokus på. Utpå sommaren blei både Tjørnveien og Myrstien preparerte og påført eit stabilt topplag. Partivis blei det skava vekk laus jordmasse der denne blei erstatta av passande veggrus.

FUGLEPROSJEKTET

Allereie i 1978 blei det hengt opp 24 fuglekassar rundt om i Arboretet. Av hensyn til dei mange andre oppgåvene som måtte takast hand om, kunne ikkje oppfølginga av desse bli prioritert. Registreringa blei i denne perioden difor litt tilfeldig. Dei fleste av desse kassane var nok helst borte vekk då "Fugleprosjektet" kom i gang i 1991. Preparant Odd Låtun ved Stavanger Museum tok initiativet til å få produsert og hengt opp heile 88 fuglekassar. Ornitologane Odd Carlsson og Jim Lea tok seg av oppfølginga av desse. Magnar Bø hadde alt frå starten av ansvaret for ringmerkinga. På det meste var det heile 141 kassar som hang oppe (1994). I 2006-sesongen hang det oppe ca 115 fuglekassar. I tillegg kjem dei 10 kassane som er hengt opp i Norske treslag i samband med undervising av studentar ved UiS.

Ringmerking i Rogaland Arboret 2007

Ansvarleg for prosjektet er Magnar Bø.

ART	UNGER	VOKSNE	SUM
Spurvehauk	-	1	1
Flaggspett	-	7	7
Gjerdsmett	-	1	1
Rødstrupe	6	2	8
Svarttrost	3	13	16
Rødvingetrost	1	-	1
Fuglekonge	-	22	22
Svarthvit fluesnapper	53	1	54
Granmeis	-	8	8
Toppmeis	-	2	2
Blåmeis	51	40	91
Kjøttmeis	238	94	332
Svartmeis	54	8	62
Spettmeis	-	5	5
Stær	37	-	37
Nøtteskrike	-	6	6
Bokfink	-	9	9
Bjørkefink	-	18	18
Grønnsisik	-	1	1
Grønnfink	-	3	3
Dompap	-	1	1
Gråsisik	-	1	1
Grankorsnebb	-	1	1
Furukorsnebb	-	1	1
Gulspurv	-	8	8
Totalt 25 artar	443	253	696

Av desse er grankorsnebb, furukorsnebb og spurvehauk nye merkeartar.

Oppsummering av ringmerka fugl i Rogaland Arboret 1991 - 2007:

ÅR	REIUNGER	VOKSNE	TOTALT
1991 – 1992			509
1993	440	81	521
1994	439	197	636
1995	427	175	602
1996	572	40	612
1997	504	16	520
1998	239	30	269
1999	324	28	352
2000	212	1	213
2001	121	25	146
2002	188	4	192
2003	102	3	105
2004	208	142	350
2005	268	415	684
2006	371	289	660
2007	443	253	696
SUM			7068

Det er ringmerka totalt 7.068 individ i perioden 1991 – 2007, fordelt på 41 artar.

Gjenfunn: På haustparten blei det funne ein daut kjøttmeis som hadde forvilla seg inn i Tømmerhytta. Denne var merka som ein av 8 reirungar i kasse nr. 70 tidlegare på sommaren. Eit anna interessant gjenfunn gjaldt også ein kjøttmeis. Denne blei på same måte merka som reirunge i Arboretet 18. mai og blei fanga i nett og sluppe fri att på Utsira 13. oktober.

I 2007 blei det observert 2 nye artar i Arboretet: Skjeand og stillits. Den sistnemde, fargerike og interessante arten blei observert syngjande, noko som kan vere indikasjon på hekking i Arboretet.

Andre interessante artar som er registrerte i Arboretet i løpet av året er svartspett, nøttekråke, duetrost, vintererle, konglebit, gran- og furukorsnebb. I tillegg til mange enkeltobservasjonar blei det utpå hausten observert eit par av vintererle saman med ungekullet sitt. Dette indikerar hekking innanfor nærområdet til Arboretet.

Vi gler oss kvar vinter når vi får besøk av den løyndomsfulle og vakre svartspetten. Dette er ein sjeldan fugl på våre kantar, men avslørar sitt nærvær med sine karakteristiske lydar. Svartspetten har naturleg nok lagt sin elsk på gamleskogen Gløersens Minne, og det er helst ifrå dette området at vi høyrer den.

Elles har vi merka godt aktiviteten av dei mange flaggspettane (invasjon) som har frekventert området gjennom hausten og vinteren. I store delar av denne tida har vi også hatt invasjon av gran- og furukorsnebb. Sistnemnde art blei også observert på vårparten.

Pr 31.12.2007 er det observert totalt 119 artar i Arboretet.

Ei fullstendig liste over dei registrerte artane kan du få om du tek kontakt med kontoret.

ANDRE OBSERVASJONER

Også dette året, i juni, blei det observert mår midt på dagen i området ved Kristtornstien. Eit slikt typisk nattaktivt dyr vekkjer straks mykje oppsikt der støyande småfuglar flyg uroleg omkring og varslar om faren.

Når vi ser færre ekorn enn tidlegare, er kanskje noko av forklaringa at bestanden av mår i dei seinare åra tilsynelatande har auka. Han er nemleg ein dødeleg effektiv ekornjegar og eggørvar.

Ei snømus blei observert i aksjon oppe ved Eventyrveien. Denne vesle krabaten er eit kjapt og grådig rovdyr som minner om ein miniutgåve av røyskatt. I tida rett før jul blei det funne eit dautt individ av arten, og som merkeleg nok var mykje brun i pelsen.

Oppgrevne hol rundt røter og stubbar ute i terrenget, røper at også grevlingen heldt på med sine nattlege sysler på si jakt etter alt som kan etast.

REGISTRERING AV SOPP

Dei første listene over registrert sopp i Arboretet blei førde i 1994, og sjølv om vi ikkje har gått systematisk til verks med dette arbeidet, er det no registrert i alt 187 artar her.

Ei fullstendig liste over dei registrerte artane kan du få om du vender deg til kontoret.

På landsbasis har interesserte soppanskarar i alle år kunne sende inn sopp til sikker identifisering og registrering ved Botanisk avdeling ved UiO, Tøyen. Det blei på 90-talet løyvd midlar til og sett i gang eit landsomfattande soppkartleggingsprosjekt i Noreg. Å fylgje opp dette prosjektet i Rogaland Arboret kunne vore særns interessant, men det ville medføre at mykje tid ville gå til dette. Difor har nok våre registreringar så langt vore både sporadiske og tilfældige.

Den kalde og våte sommaren gjorde ikkje forholda til dei beste for ein god soppesong.

Likevel blei det funne ein del pigg-sopp og traktkantarell utpå hausten.

FLAGGERMUSPROSJEKTET

Bidrag fra prosjektansvarleg, forskar Leif Gjerde, Nordisk Informasjonssenter for Flaggermus (NIFF).

Bakgrunn

I 1990 startet Stavanger museum et fuglekasseprosjekt i samarbeid med NOF avd. Rogaland. Både i 1992 og 1993 var ei fuglekasse bebodd av flaggermus. Tre kasser var i bruk av flaggermus både i 1994 og 1995.

I juli 1994 ble Rogaland Arboret besøkt av Leif Gjerde fra Nordre Øyeren Biologiske Stasjon (NØBI). I forbindelse med et kartleggingsprosjekt på Jæren hadde Gjerde fått tips fra Bjørn A. Stangebye om flaggermus i loftet på hytta. Arboretet ble derfor besøkt av Gjerde hvor Stangebye ga en omvisning av området. I forbindelse med dette nevnte Stangebye at enkelte fuglekasser ble besøkt av flaggermus. I brev den 18. mars 1995 foreslår derfor Gjerde at det settes opp spesialkasser for flaggermus. Først to år senere (31. jan. 1997) ringer Stangebye Gjerde for å diskutere et mulig kasseprosjekt for flaggermus i Arboretet. Således ble det sommeren og høsten 1997 hengt opp 36 flaggermuskasser i Arboretet. I 1998 ble alle kassene kontrollert tre ganger. Da hadde allerede 11 av 36 kasser spor av flaggermus.

Med opprettelsen av Nordisk Informasjonssenter for Flaggermus (NIFF) i 1997 har personer fra NIFF gradvis overtatt prosjektet. Idag er det Leif Gjerde og Christopher Denyer som koordinerer prosjektet.

Arbeid og status 2007

Området ble besøkt to ganger dette året. Chris Denyer besøkte Arboretet fredag 19. oktober og Leif Gjerde var i området fredag 23. til tirsdag 27. november. I tillegg har John Ivar Lima inspisert samme bygning for flaggermus 10 forskjellige dager. Den 19/10 ble alle 4 betongkasser inspisert. Ei kasse manglet bunn pga skade fra spetter eller ekorn. Ei kasse var borte. Ei kasse hadde forside ødelagt av spette og bunn var falt ut. Siste kasse var intakt og hadde 5 cm med ekskrementer i bunnen. Kassene som hadde skader ble fjernet for reparasjon. Gjerde skulle være i Arboretet i midten av oktober, men pga. elgpåkjørsel måtte denne turen utsettes til slutten av november. På denne tiden er ikke kassene i bruk. Alle trær med kasser på nedre område ble inspisert (10 trær). Skadde kasser ble fjernet.

Med bakgrunn i dvergflaggermusene som går i bygningene har Gjerde utviklet ei kassetype som er skreddersydd for dvergflaggermus. Disse er betydelig stødigere, og har ingen lokk med bevegelige deler. Disse kassene skal være betydelig mer robuste, og holdbarheten forventes å være lengre enn de kassene som idag finnes i Arboretet.

Halvparten av de trær med Stebbingskasser ble erstattet av den nye kassetypen, dvs 12 nye kasser. Dog er det hengt opp kun to kasser i hvert tre, i motsetning til tre med de gamle kassene. Dette fordi det normalt er kun en eller to kasser som er i bruk samtidig, og den tredje kassa synes overflødig. De siste seks trærne vil få erstattet gamle med nye kasser i 2008.

Gjerde holdt et foredrag for alle elevene i 5.-7. klasse ved Bogafjell skole den 23. november. Her var over 80 elever samlet i 1,5 time.

Status for Stebbingskassene:

Det synes som materialet i seg selv holder. Treverket i plankene kan være våte og dekket med alger, men synes å ikke råtne. Svakheten ligger i at kassene sprekker opp, særlig der det er festepunkter (brukt spiker). Også takpappen som holder lokkene på plass synes å ha dårlig holdbarhet. For rundt 4 år siden ble det hengt opp to nye Stebbingskasser i ei furu vest for vannet. En av disse var beiset. Begge kasser var nå gått i stykker, noe som tyder på at det er materialet som ikke holder mål.

Overvåking av sesongmessig aktivitet

Den 10. mai 2004 begynte NIFF ved Leif Gjerde og Rogaland Arboret ved John Ivar Lima et samarbeidsprosjekt for å følge aktiviteten hos dvergflaggermus gjennom året. Bakgrunnen for dette var at dvergflaggermus benytter seg særlig av en bestemt bygning i Arboretet om høsten under paringstiden når også kassene er i bruk. Etter at prosjektet ble avsluttet sommeren 2005 er den aktuelle bygningen blitt undersøkt sporadisk. Således ble dvergflaggermus i bygningen talt av 10 ganger i 2007 av John Ivar Lima, alle på vårhalvåret. Her ble minst 15 dyr talt den 23. april, noe som er rekord.

Mer informasjon om kasseprosjektet kan leses på www.flaggermus.no.



Nye utebord klar for plassering rundt omkring i Arboretet.

LIKVIDITETSBUDSJETT FOR 2008

Inntekter:

Rogaland fylkeskommune	249 000	
Forsand	3 000	
Gjesdal	50 000	
Hå	110 000	
Klepp	83 000	
Randaberg	50 000	
Sandnes	372 000	
Sola	100 000	
Stavanger	438 000	
Time	83 000	
Sum offentlige driftsbidrag		1 538 000

Bidrag fra besøkende	360 000	
Salg av juletre, ved, bøker	127 000	
Inntekt av kafeteriadrift	170 000	
Leieinntekter	190 000	
Sum egne inntekter		847 000

Andre eksterne bidrag		175 000
Overføring fra 2007		54 000
Renteinntekter		350 000
Bidrag fra Arboretfondet		199 500
Sum inntekter		3 163 500

Utgifter:

Varekjøp for videresalg	25 000	
Personalkostnader og honorarer	1 935 000	
Planter, jord og gjødsel	40 000	
Vedlikehold av anlegg, bygninger, utstyr	210 000	
Anskaffelser	10 000	
Forsikring	45 000	
Kontor, regnskap, bibliotek	148 000	
Informasjon og undervisning	127 000	
Andre utgifter	363 000	
Sum utgifter		2 903 000

LIKVIDITETSRESULTAT		260 500
----------------------------	--	----------------

ARBEIDSPPLAN FOR 2008

Vi vil gå inn i det nye året med eit redusert mannskap som naturlegvis vil gjere det vanskelegare å kunne utføre dei mange oppgåvene som er planlagt.

I lys av det faktum at stadig meir av tida vår blir bundne opp til opplagte vedlikehaldsopp-gåver, er nedanforståande liste lagt opp rimeleg ambisiøst.

Plantefagleg arbeid

Innmating og drift av plantedatabasen Iris

Etiketteringsarbeid og plantekartlegging

Utplanting av materiale frå veksthuset

Oppfølging i diverse plantefelt (Magnolia-, Prydkirsebær-,

Trollhassel- og Syrinfeltet)

Rydding av lauvkrott og hogst

Klargjering av div. felt for nyplanting

Flytting av større planter

Fokusert bekjemping av problemugras

Luking av vassplanter i fleire av dammane

Anlegg og diverse

Informasjonsarbeid, slutføring og trykking av Arboretguiden

Preparering av plenområder

Tetting av damutløp

Oppgradering av Sponsortavla

Produksjon av 10 nye utebord

Lysinnstallasjon i ny garasje

Montering av toppskap for undervisningsutstyr

Informasjonstavle ved Norske treslag

Ny bru i Rhododenrondalen

Kantforsterking langs veg og bekk ved Øvre Dam

Vegpreparering, røyrlegging og grøftepreparering

UTPLANTA I 2007

Aks.nr.	Botanisk og norsk namn	Antal	Plassering/koordinatar
07.050	Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis' (gåveplante) Solsypress	1	v/ Hyttestien 90460 13725
07.049	Ginkgo biloba (gåveplante) Tempeltre	1	v/ Alléen 90573 13936
03.067	Pinus parviflora 'Tempelhof' Penselfuru	1	v/ Lønnestien 90766 13718
02.158	Pinus ponderosa Gulfuru	1	v/ Langgangen 90762 13740
02.163	Acer x conspicuum 'Phoenix' Hybridstripelønn	1	v/ Langgangen / Ertekroken 90781 13746
05.097	Acer davidii Davidstripelønn	1	v/ David Vatnes vei 90806 13680
02.164	Acer davidii 'Hagelunie' Davidstripelønn	1	v/ Ertekroken 90791 13718
02.165	Acer davidii 'Purple Bark' Davidstripelønn	1	v/ David Vatnes vei 90811 13685
00.125	Acer japonicum Japanlønn	1	v/ Lønnekroken / D. Vatnes vei 90736 13703
00.125	Acer japonicum Japanlønn	1	v/ Lønnekroken / D. Vatnes vei 90735 13711
02.166	Acer japonicum 'Vitifolium' Japanlønn	1	v/ Lønnekroken / D. Vatnes vei 90732 13704
00.126	Acer pseudosieboldianum Japansk busklønn	1	v/ Lønnekroken / D. Vatnes vei 90736 13707
04.157	Alnus tenuifolia Amerikansk or	1	v/ Svingen 90250 14028
04.020	Amelanchier pumila Dvergsøtmispel	1	v/ Harestubben 90308 13644
07.021	Betula albosinensis 'Hergest' Kinaraudbjørk	1	v/ Fiskedammen 90258 14000
07.022	Betula maximowicziana Monarkbjørk	1	v/ Kanalstien 90458 13779
05.127	Betula pendula 'Crispa' (flytta) Flikblada hengebjørk	1	v/ parkeringsplass 90238 13958
05.098	Buxus microphylla 'Golden Triumph' Gulbroket buksbom	3	Trollhasselfeltet 90312 13825
05.034	Cercidiphyllum japonicum 'Strawberry' Storhjärtetre	1	v/ Myrstien 90467 13772
07.023	Dipelta floribunda "Skjoldbusk"	1	Trollhasselfeltet 90312 13808
02.288	Epacris paludosa	1	v/ Parkveien 90848 13804
05.037	Euonymus alatus 'Compactus' Vengjebeinved	3	v/ Tjørnveien / Kanalstien 90477 13792
07.024	Fargesia denudata Kinesisk bambus	1	v/ Grevlingveien / Harestubben 90327 13640
05.130	Fargesia dracocephala Kinesisk bambus	1	v/ Grevlingveien 90327 13643

Aks.nr.	Botanisk og norsk namn	Antal	Plassering/koordinatar
06.004	Fargesia robusta Kinesisk bambus	1	v/ Grevlingveien / Harestubben 90329 13638
07.025	Fargesia utilis Kinesisk bambus	1	v/ Grevlingveien 90324 13651
01.155	Hydrangea anomala subsp. petiolaris 'Cordifolia' (flytta)	1	v/ Grevlingveien / Harestubben 90326 13648
01.155	Hydrangea anomala subsp. petiolaris 'Cordifolia' (avleggjar)	1	v/ Grevlingveien / Harestubben 90323 13643
07.029	Ilex x meserveae 'Meseal' (= "Blue Bunny") Blåkristtorn	2	Trollhasselfeltet 90315 13799
07.031	Juglans nigra Svartvalnøtt	1	v/ Rundgangen 91343 14046
06.007	Leucothoe walteri	3	v/ Grevlingveien 90242 13822
01.034	Luma apiculata (M.00.611)	1	v/ Parkveien 90848 13804
07.060	Magnolia 'Binette' Storblm. magnolia	1	Magnoliahagen 91048 13967
07.065	Magnolia x brooklynensis 'Elizabeth' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 90953 13970
07.061	Magnolia x brooklynensis 'Hattie Carthan' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 90981 13974
07.062	Magnolia x brooklynensis 'Woodsmen' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 91029 13967
07.063	Magnolia x brooklynensis 'Yellow Bird' Gulblm. magnolia	1	v/ Poppelstien / Nedre Damvei 90709 13874
07.064	Magnolia 'Butterflies' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 90987 13975
03.039	Magnolia x loebneri 'Leonard Messel' Loebnermagnolia	3	v/ Nedre Damvei 90676 13844
03.007	Magnolia x loebneri 'Merrill' Loebnermagnolia	3	v/ Nedre Damvei 90681 13847
07.066	Magnolia x loebneri 'Wildcat' Loebnermagnolia	1	Magnoliahagen 91021 13942
04.110	Magnolia 'Satisfaction' Storblm. magnolia	1	Magnoliahagen 91057 13984
07.068	Magnolia sieboldii 'Colossus' Sieboldmagnolia	3	Magnoliahagen 90998 13961
07.069	Magnolia sieboldii 'Pride of Norway' Sieboldmagnolia	3	Magnoliahagen 91022 13964
07.070	Magnolia 'Sunsation' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 90984 13978
07.071	Magnolia 'Yellow Lantern' Gulblm. magnolia	1	Magnoliahagen 91052 13970
03.131	Nothofagus pumilio (M.00.647) Sørbøk	1	v/ Parkveien 90848 13804
07.032	Osmanthus x burkwoodii	1	v/ Grevlingveien 90279 13798
07.032	Osmanthus x burkwoodii	3	Trollhasselfeltet 90306 13845

Aks.nr.	Botanisk og norsk namn	Antal	Plassering/koordinatar
07.048	Parahebe lyallii (M.03.820)	1	v/ Parkveien 90848 13804
04.133	Pleiblastus humilis var. pumilus (reutpl.) Dvergambus	1	v/ Grevlingveien / Harestubben 90446 13752
06.009	Prunus x juddii Prydkirsebær	2	Prydkirsebærfeltet 90870 14000
05.020	Prunus nipponica 'Brillant' Kurilkirsebær	3	Prydkirsebærfeltet 90899 14021
05.021	Prunus nipponica 'Ruby' Kurilkirsebær	5	Prydkirsebærfeltet 90856 13998
05.019	Prunus 'Okame' Prydkirsebær	3	Prydkirsebærfeltet 90846 13995
07.033	Prunus serrulata 'Fugenzo' Japansk prydkirsebær	2	Prydkirsebærfeltet 90905 14018
07.034	Prunus serrulata 'Shôgetsu' Japansk prydkirsebær	1	Prydkirsebærfeltet 90884 14014
05.022	Prunus 'Shirotae' Japansk prydkirsebær	2	Prydkirsebærfeltet 90864 14006
05.023	Prunus 'Spire' Prydkirsebær (søyleform)	3	Prydkirsebærfeltet 90909 14011
02.275	Quercus acutissima "Sagtanneik"	1	v/ Grevlingveien 90574 13809
89.824	Ribes laxiflorum 'Rökkva' (flytta) Kryprips	1	v/ Harestubben 90325 13634
07.055	Sorbus 'Astrid' E Hybridrogn	1	Rognefeltet 91056 13896
07.056	Sorbus commixta 'Carmencita' E Japanrogn	1	Rognefeltet 91047 13899
07.057	Sorbus gracilis Japansk buskrogn	1	Rognefeltet 91154 13947
07.058	Sorbus "hupehensis" 'Pink Pagoda' Rosafrukta rogn	1	Rognefeltet 91101 13936
07.059	Sorbus incana E Prydasal	1	Rognefeltet 91064 13902
05.091	Syringa josikaea 'Lundenes' Ungarnsyrin	1	v/ Grevlingveien 90513 13696
04.140	Ulmus x elegantissima 'Jacqueline Hillier' "Pygméalm"	1	v/ Fossedammen 91000 14095
07.036	Viburnum x bodnantense 'Deben' Keisarkrossved	3	v/ Grevlingveien 90270 13811
07.035	Viburnum x bodnantense 'Dawn' Keisarkrossved	1	v/ Harestubben 90259 13669
02.295	Viburnum dentatum Pilekrossved	2	v/ Fossedammen 91040 14085
07.037	Viburnum lantanooides (=V. alnifolium) Amerikansk krossved	1	v/ Myrstien / S. Aarsland-stien 90446 13752
07.038	Viburnum x rhytidophylloides 'Willowood' Hybridkrossved	3	Trollhasselfeltet 90294 13860

REPRESENTANTSKAPET, MEDLEMMAR OG PERSONLEGE VARA- MEDLEMMAR 2007-2011

Medlem	Personleg varamedlem
Rogaland Fylkeskommune Ola Ingvaldstad, Lykkeli, 4130 Hjelmeland	Marianne Torbjørnsen, Selemørkveien 37, 4100 Jørpeland
Ida May Lea Hagen, Ljosheimkroken 8, 4050 Sola	Aastein Aase, Vestlivn. 8, 4326 Sandnes
Stavanger kommune Kjell Tjosevik, Dalssetveien 76, 4018 Stavanger	Bertha K. Veggeberg, Auglendsbakken 2, 4018 Stavanger
Monica Dahlmo, Bjørnøystraen 26b, 4085 Hundvåg	Tor Brynjar Welander, Langgt. 40, 4013 Stavanger
Mette Ålsvik, Bratthallet 3, 4018 Stavanger	Martin Wølstad, Øygårsveien 35, 4047 Hafrsfjord
Sandnes kommune Cathrine Eide, Sandakervn. 10T, 0473 Oslo	Sverre Hetland Røyskattvn. 5, 4329 Sandnes
Kåre Hauge, Mølledalen 24, 4319 Sandnes	Toril I. Herigstad, Lysegata 8, 4307 Sandnes
Inger-Lise Erga, Høgevollsvveien 19B, 4327 Sandnes	Ingunn Trones, Gravarstunet 26, 4327 Sandnes
Randaberg kommune May Hodne Kalvå, Solhadle 6, 4070 Randaberg	Øyvind Clausen, Rysslyngveien 11, 4070 Randaberg
Sola kommune Ole Bakkevold Hålandsveien 51, 4053 Ræge	Jon Tønnesen Tjelta, Tjeltavegen 146, 4054 Tjelta
Klepp kommune Kirsten Olafsrud Vestvik, Solvangvegen 7, 4352 Kleppe	Atle Barkve, Håbakken 12, 4355 Kverneland
Time kommune Inger Tjåland, Tjåland, 4342 Undheim	Oddbjørn Fosse, Malmvn. 16, 4340 Bryne
Gjesdal kommune Margunn Lindaas Øygarden Staksheio 16, 4330 Ålgård	Ingvald Tjetland Gjesdal, 4330 Ålgård
Hå kommune Anna E. Borgenvik Hadland, 4363 Brusand	Rut Vagle, Stasjonsvegen 46, 4360 Varhaug
Universitetet i Stavanger Bjørn Håland, Eikeland, 4340 Bryne	Cathrine Lillo, Universitetet i Stavanger Teknisk-Naturvitenskapelig fakultet 4036 Stavanger
Arkeologisk museum i Stavanger Ellen Bøe Nedrehagen, Sygnasjå 6, 4308 Sandnes	Lisbeth Prösch-Danielsen Laur Klostersgt. 9, 4009 Stavanger
Skogselskapet i Rogaland Hans Petter Tønnesen, Høgåsvn. 13, 4380 Hauge i Dalane	Arnt Mørkesdal, Bjaalands gt. 2 A, 4016 Stavanger
Rogaland Botaniske Forening Gaute Slaattebræk, Ragstubben 10, 4042 Hafrsfjord	Svein Imsland, Statfjordsvingene 17, 4028 Stavanger
Hageselskapet Rogaland Steinar Fjelde Loen 25, 4100 Jørpeland	Kristian Reilstad, 4160 Finnøy
Stavanger Gartnerforening Alf Klingsheim, Tjeltavn. 158, 4054 Tjelta	Torhild Bryne Ringstad, Jåttåvn. 102, 4020 Stavanger

VEDTEKTER FOR ROGALAND ARBORET

Revidert 22. mars 1988, 12. april 2000 og 23. april 2001

samt 2. mai 2006 (med bakgrunn i etablering av Stiftelsestilsynet)

§ 1. Formål

Stiftelsen Rogaland Arboret registreres hos Stiftelsestilsynet. Er tidligere registrert i Brønnøysund-registrene og vil fortsatt være det.

Stiftelsen Rogaland Arboret, som er eget rettsobjekt, opprettet 07.03.1973, har til oppgave på et bestemt område i Høyland statskog - stillet til disposisjon av Statskog - å dyrke lignoser til vitenskapelig granskning, til undervisning samt skape et parkmessig område til pry og glede for allmennheten.

Rogaland Arboret skal være et arboret for Rogaland fylke der det skal plantes eksemplarer av vårt lands trær og busker, søke å bevare en del av den naturlige vegetasjon, samt plante trær og busker fra andre land.

Arboretet skal være en parkmessig del av et terreng hvor folk kan ferdes.

Skoleklasser har anledning til å henlegge en del av sin naturfagundervisning til Arboretet.

På lengre sikt vil Arboretet på forskningsmessig basis kunne knyttes til universitet, høyskole, museum og lignende, - og dertil også samarbeide med andre arboret. Rogaland Arboret ser det også som sin oppgave å trekke mennesker ut i naturen, skape naturglede, naturvet, og vekke interesse for naturen. Arboretets plantesamling er stiftelsens grunnkapital. Anskaffelsesverdien av plantesamlingen anslås til 100 000 kr (1973).

§ 2. Representantskapet

Representantskapet velger stiftelsens styre på vegne av stifterne. Representantskapet holder sitt ordinære møte i første tertial hvert år, etter innkalling fra Styret med minst 14 dagers varsel. Sammen med innkallingen vedlegges sakspapirer. Ekstraordinært representantskapsmøte holdes når Styret finner det nødvendig, eller når minst 1/3 av representantskapet krever det, også da med minst 14 dagers varsel.

Representantskapet er beslutningsdyktig når minst 2/3 av medlemmene er til stede.

Styrets medlemmer deltar på representantskapsmøtene med tale og forslagsrett, men uten stemmerett.

Medlemmer i komitéer kan også delta på representantskapsmøtene, med samme rettigheter som styrets medlemmer.

De forskjellige kommuner, institusjoner og organisasjoner utpeker selv sine representanter med personlige varamenn for den kommunale valgperiode på 4 år av gangen. Funksjonstiden utløper ikke før ny representant er utpekt.

Det velges følgende representanter:

Fylkes- og kommunerepresentasjon:

Rogaland fylke (fortrinnsvis fra kommuner utenom Jær-regionen)..... 2 repr.
Stavanger kommune..... 3 repr.
Sandnes kommune..... 3 repr.
Fra de øvrige kommuner i Jær-regionen

Randaberg, Sola, Gjesdal, Klepp, Time og Hå, 1 repr. hver..... 6 repr.
Kommuner utenom Jær-regionen som bidrar økonomisk kan om de ønsker det, bidra med 1 repr. hver.

Annen representasjon:

Hageselskapet avd. Rogaland..... 1 repr.
Skogselskapet i Rogaland..... 1 repr.
Arkeologisk museum i Stavanger..... 1 repr.
Rogaland Botaniske Forening..... 1 repr.
Universitetet i Stavanger..... 1 repr.
Stavanger Gartnerforening..... 1 repr.
På det ordinære representantskapsmøte behandles følgende saker:

1. Valg av representantskapets ordfører.
Vedkommende fungerer til etter påfølgende ordinære representantskapsmøte.
2. Styrets årsmelding.
3. Årsregnskap med revisjonsmelding.
4. Valg av
 - a) 7 styremedlemmer og 3 nummererte varamedlemmer.
 - b) Styreformann.
 - c) Revisor.
 - d) Valgkomite på 3 medlemmer, hvorav 1 velges til leder.
5. Andre saker.

Forslag til andre saker må være Styret i hende innen utgangen av kalenderåret. Slike forslag må være skriftlige, og med forslagsstillerens navn og adresse. Budsjett og arbeidsplan framlegges til orientering.

§ 3. Styret for Rogaland Arboret

- a) Arboretet skal ledes av et styre på 7 medlemmer som representerer stiftelsen utad, og som har ansvar for at stiftelsen og det som vedkommer den blir forvaltet tilfredsstillende.
- b) De 7 styremedlemmene velges av Representantskapet for 3 år. Etter 2 år står 3 av medlemmene på valg, første gang etter loddtrekning. Styreformannen velges blant disse 7 for ett år av gangen. Nestformann, sekretær og kasserer velges av og blant styremedlemmene for valgperioden.
- c) Det velges 3 nummererte varamedlemmer.
- d) Fungerende skogforvalter i Sørlandet Skogforvaltning kan delta på styremøter uten stemmerett.
- e) Styret er beslutningsdyktig når minst 4 medlemmer inklusive styreformannen eller nestformannen er til stede.
- f) Arboretet forpliktes ved formannen. Ved forfall ved nestformannen og ett styremedlems underskrift.

§ 4. Styrets oppgave

Det pålegges Styret å føre protokoll over alle møter, legge fram årsmelding og revidert regnskap for Representantskapet, samt forerede alle saker som skal behandles i Representantskapet.

Styret eller den det bemyndiger står for den daglige ledelsen av Arboretet.

Styret skal ansette nødvendig personell.

Styret skal utarbeide instruks for personell i ledende stillinger.

Styret skal bestemme lønsplassering for ansatt personell og påse at det lønnes etter gjeldende lønsreglement.

Styret skal utarbeide budsjetter og driftsplaner. Heri innarbeides forslag til kontingent for bidragsyterne.

Styret kan oppnevne komitéer og utvalg som skal bistå Styret ved bearbeidelse av spesielle saker.

Komitéer og utvalg skal arbeide etter retningslinjer som er godkjent av Styret.

Styret skal sende referat fra representantskapsmøtene til alle representantene.

§ 5. Endring av vedtektene

Forandring i vedtektene gjøres på ordinært representantskapsmøte, med minst 2/3 flertall av Representantskapets medlemmer. Oppnås ikke flertall, gjelder opprinnelige vedtekter. Nytt forslag om endring må tas opp på neste ordinære representantskapsmøte, eller på ekstraordinært representantskapsmøte.

§ 6. Oppløsning

Ved eventuell oppløsning av Rogaland Arboret tilfaller grunn med påstående vegetasjon Statskog. Andre aktiva tilfaller Sandnes kommune. Oppløsning krever 2/3 flertall av representantskapets medlemmer.

VEDTEKTER FOR BJØRN A. STANGEBYES MINNEFOND TIL BESTE FOR ROGALAND ARBORET

**Revidert 22. mars 1988, 12. april 2000 og 23. april 2001,
2. mai 2006 (med bakgrunn i etablering av Stiftelsestilsynet),
samt 24. oktober 2007**

§ 1.

Fondets navn skal være Bjørn A. Stangebyes minnefond til beste for Rogaland Arboret.

§ 2.

Fondet er en selvstendig, juridisk person, og de enkelte givere / bidragsytere har gjennom sine bidrag ingen eierrådighet over fondet eller dets formuesverdier.

§ 3.

Fondets formål skal være drift av Rogaland Arboret i henhold til Arboretets vedtekter. De gaver / bidrag som i fremtiden gis til fondet, skal uavkortet tillegges egenkapitalen. Fortrinnsvis er det egenkapitalens avkastning (netto avkastning under hensynstaken til inflasjon) som skal brukes til beste for Rogaland Arboret.

Styret kan imidlertid i særskilte tilfeller foreslå å angripe annen egenkapital til beste for Arboretet.

§ 4.

Fondets grunnkapital utgjør 1.000.000 kr.

§ 5.

Fondets styre er det til enhver tid sittende styre i Rogaland Arboret.

§ 6.

Utgår.

§ 7.

Til kontroll av driften og regnskapsføringen skal det velges / ansettes en revisor.

Revisor skal påse at regnskapene føres etter vanlige og anerkjente regnskapsprinsipper og metoder.

§ 8.

Fondets representantskap er det til enhver tid valgte representantskap i Rogaland Arboret.

Representantskapet velges fra følgende kommuner og institusjoner:

Rogaland fylke 2 representanter
Stavanger kommune 3 representanter
Sandnes kommune 3 representanter
Fra de øvrige kommuner i Jær-regionen
Randaberg, Sola, Gjesdal, Klepp, Time og Hå,
1 representant hver 6 representanter
Annen representasjon:

Hageselskapet avd. Rogaland 1 representant
Skogselskapet i Rogaland 1 representant
Arkeologisk museum i Stavanger. 1 representant
Rogaland Botaniske Forening 1 representant
Universitetet i Stavanger 1 representant
Stavanger Gartnerforening 1 representant

På det ordinære representantskapsmøte behandles følgende saker:

1. Valg av styremedlemmer
2. Avgi uttalelse om årsregnskapet og årsberetningen
3. Valg av stiftelsens revisor

§ 9.

De forhold som ikke er særskilt regulert i disse vedtekter, reguleres i overensstemmelse med "Stiftelsesloven".

Rogaland Arboret

Espeland, N-4308 Sandnes - Telefon 51 67 21 07 - Fax 51 67 52 02

Bank: Sandnes Sparebank, kontonr. 3260.09.62670

www.rogalandarboret.no - post@rogalandarboret.no

Org.nr. 870 920 342

 **KRUSE SMITH**

YIT



AS Betong

**Block
Berge**
VI TAR ANSVAR



VELDE





Viftelønn (*Acer palmatum* 'Osakazuki')
står glødende om høsten.