

Mintage Scientific AB (publ) januari-juni 2012 (koncern)

Första halvåret 2012 (6 månader)

- Resultat efter finansiella poster blev -1 071 KSEK (419 KSEK)
- Rörelseresultatet blev -1 215 KSEK (-2 724 KSEK)
- Mintage Scientific deltog med 2 100 KSEK i nyemission i I-Tech (totalt 8 400 KSEK)
- Den 30 juni uppgick antalet aktieägare till ca 700 och antalet aktier till 33 807 765 i Mintage Scientific

Efter rapportperiodens utgång

- **Mintage Scientific:** I juli genomfördes en kvittningsemission om 474 498 aktier. Antalet aktier uppgår därefter till 34 282 263 styck och aktiekapitalet till 1 714 113,1 kronor.
- **Vicore Pharma:** Programstart för externfinansierad utveckling av en ny molekylserie med kompletterande egenskaper i förhållande till C21 ("Backup program").
- **I-Tech:** I-Tech har beviljats EU-utvecklingsbidrag från CIP Eco-Innovation på c:a 600 TEUR över 2 år.

VD Göran Wessman kommenterar

De två kärninnehaven i Mintage Scientific är aktier I-Tech (30 % ägarandel den 30 juni 2012) och Vicore Pharma (helägt). De har båda utvecklat sina respektive teknologier så långt att de har kunnat etablera samarbeten med industriella partners. I I-Techs fall genom fortsatt och fördjupat samarbete med leverantörer samt samarbeten med marina färgföretag och på senare tid rederier. Tyvärr har dialogen om ett godkännande enligt biociddirektivet med registreringsmyndigheten i Europa fördröjts. Detta efter ytterligare krav om dokumentation som dock förväntas vara färdigställd inom kort. Godkännanden i Sydkorea och Japan har öppnat dessa två marknader för Selektope®.

I Vicore Pharmas fall har det upparbetade kunskapsvärdet blivit alltmer känt genom ett antal publikationer i vetenskaplig press och presentationer på kongresser och symposier världen över. Nu närmast sker en större satsning i samband med en konferens kring blodtrycksforskning (International Society of Hypertension) i Sydney i månadsskiftet september oktober. Parallellt pågår fortsatt vetenskapligt prekliniskt arbete på ett antal institutioner samt, på kontraktbasis, de regulatoriskt tvingande studierna inför fas 1.

Glädjande nog fortsätter vi att vara framgångsrika i våra ansträngningar att söka bidrag eller mjuka lån från externa givare till projekt i våra innehav. Under sommaren har beslut fattats som leder till projektfinansiering på sammanlagt ca 10 mkr förutsatt att vi som ägare kan motfinansiera vissa delar.

Mintage Scientific AB (publ)

Mintage Scientific är ett holding- och managementbolag som agerar som aktiv ägare i hel och delägda företag inom "life science" och "clean tech". Mintage Scientific består de rörelsedrivande innehaven på konsultbasis med såväl ledning som finansiell och operativ kompetens. Mintage Scientific ska ta tillvara de upparbetade värdena i innehaven genom att aktivt exploatera och realisera värdena samt fortsatt förvalta och förnya tillgångarna. 2012 är bolagets fjärde år som självständig koncern.

Halvåret 2012

Resultat efter finansiella poster blev -1 071 KSEK. Moderbolagets resultat efter finansiella poster uppgick till -37 KSEK.

Mintage Scientific tecknade sig för 1 024 390 aktier om ett belopp på 2 100 KSEK vid en nyemission i I-Tech i mars 2012. Totalt emitterades ca 8 400 KSEK. Samtliga aktier tecknades av befintliga delägare.

Per Carendi avslutade på egen begäran sitt styrelseuppdrag i Mintage Scientific vid årsstämman 2012.

Medarbetare

Antalet medarbetare i moderbolaget uppgick till 3 personer den 30 juni, 2012. Intressebolaget I-Tech hade 3 anställda och dotterbolaget Vicore Pharma ingen anställd.

Aktien

Den 30 juni uppgick antalet aktieägare till ca 700 och totala antalet aktier till 33 807 765 i Mintage Scientific.

Vicore Pharma AB

Vicore Pharma innehar och utvecklar en grupp patenterade läkemedelssubstanser som i framtiden kan erbjuda behandling för flera akuta och kroniska sjukdomstillstånd där det idag saknas läkemedel som ger tillfredsställande behandlingsresultat. Bolagets första läkemedelskandidat, kallad Compound 21 (C21) utlöser en antiinflammatorisk och vävnadsregenerativ reaktion genom stimulering av AT₂-receptorn inom Renin Angiotensin Systemet. Efter de senaste årens prekliniska försök kan man på goda grunder nu förutse att effekten på människa blir att substanserna underlättar kroppens eget läkningsarbete vid en rad olika organskador som uppkommer som resultat av exempelvis högt blodtryck, diabetes och andra livsstils- och åldersrelaterade sjukdomstillstånd eller autoimmuna sjukdomsprocesser. Den vävnadsregenerativa effekten som dokumenterats kan förväntas stödja läkningsprocesser också efter trauman.

Det vetenskapliga intresset för AT₂-receptorn och för Vicore Pharmas läkemedelskandidat C21 har intensifierats. Flera nya och kvalificerade forskargrupper har efterfrågat substansen för forskningsprojekt under sommaren. Vidare har flera nya undersökningar som visat positiva resultat för C21 publicerats. Bland dessa kan nämnas en undersökning utförd vid Ehime University i Japan där C21 demonstrerat positiv behandlingseffekt i djurmodeller för stroke och Alzheimers sjukdom.

Det tidigare rapporterade projektsamarbetet mellan Avdelningen för Läkemedelskemi vid Uppsala Universitet, Charité Universitätsmedizin och Vicore Pharma har konkretiserat en utvecklingskedja för

utveckling och verifiering av nya läkemedelsmolekyler designade för AT₂-stimulering men med specifika egenskaper för att optimera funktionen för olika organsjukdomar.

I-Tech AB

Påväxt(eng:fouling) av framför allt havstulpan på båt och fartygsskrov utgör ett stort problem inom sjöfarten med höga kostnader och olägenheter för den marina industrin och för fritidsbåtsägare. I-Tech har utvecklat Selektope® som en antifoulingteknologi baserad på medetomidin. Bolaget har patenterat biociden medetomidin som påväxthämmande medel. Selektope® verkar redan vid doser om några promillen av den kopparmängd som krävs för att få en motsvarande antifoulingeffekt. Selektope® i dessa låga koncentrationer förväntas bli godkänd som ekologiskt acceptabelt av kemikaliemyndigheterna som ansvarar för BPD (Biocidal Products Directive).

Trots den oförutsedda försening som drabbat företagets produkt för registrering inom EU och som omnämns ovan så utvecklas I-Tech väl. Intresset för produkten hos färgföretag och redare har konkretiserats i provmålningar av delar av oceangående fartyg.

Ledningen ser positivt på utvecklingen i I-Tech under den gångna sexmånadersperioden och beräknar bland annat att en komplett leveranskedja för I-Tech:s produkt kommer kunna presenteras för kunderna inom den marina färgindustrin under hösten.

Efter rapportperiodens utgång

Mintage Scientific

I juli genomfördes en kvittningsemission om 474 498 aktier i Mintage Scientific AB (publ) . Skälet till avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt och syftet med emissionen var att genom kvittning avlägsna Mikael Lönns fordran på Bolaget om 545 673 kr, vilket härstammar från Mikael Lönns garantiåtagande i samband med företrädesemissionen sommaren 2011.

Vicore Pharma

Det av den amerikanska forskningsfonden Fast Forward fokuserade projektsamarbetet för att utveckla och verifiera C21-lika läkemedelsmolekyler för behandling av multipel skleros har formellt avtalats med bidragsorganisationen. Bidraget uppgår till drygt USD 500 000 och kommer huvudsakligen användas för att utveckla nya läkemedelsmolekyler vid Avdelningen för Läkemedelskemi vid Uppsala Universitet och för att validera dessa i relevanta djurmodeller vid Charité Universitätsmedizin i Berlin.

I samband med en internationell konferens kring blodtrycksforskning i Sydney i månadskiftet september/oktober i år kommer ett satellitsymposium fokuseras kring innovativa koncept inom detta område där flera forskare med goda erfarenheter av försök med C21 kommer sammanstråla. Mötet som delvis sponsras av Vicore Pharma är en viktig mötesplats för både forskare och industri med intresse inom området.

I-Tech

I-Tech har beviljats ett EU-bidrag om c:a EUR 600 000 inom det så kallade CIP Eco-Innovation programmet. Bidragspengarna som kräver ett lika stort belopp i motfinansiering ska huvudsakligen användas för marknadsförberedande och regulatoriska aktiviteter och gäller för en tvåårsperiod med start i början av hösten 2012.

Redovisningsprinciper

Denna redovisning har följt normerna i BFNAR 2007:1 (frivillig delårsrapportering). Denna redovisning har ej granskats av revisor.

Kontakt

Göran Wessman, VD, 0708-161 450, goran.wessman@mintage.se

Per Jansson, vVD, 0709-174 746, per.jansson@mintage.se

Mintage Scientific AB

Haraldsgatan 5

413 14 Göteborg

Tel: 031-788 05 60

Org.nr: 556680-3804

www.mintage.se

info@mintage.se

Göteborg den 16 augusti 2012

Mintage Scientific AB (publ)

Styrelsen