



Biosensor  
Applications®

**DAN TILL TECKNING AV A**  
Biosensor Applications Sweden AB (publ)

**AV AKTIER**  
Biosensor Applications Sweden AB (publ)

## **INBJUDAN TILL TECKNING AV AKTIER**

Biosensor Applications Sweden AB (publ)

**EQUIPMENT FOR DRUG AND EXPLOSIVES DETECTION**



*”Tillsammans med våra aktieägare är det min fasta övertygelse att vi är på väg att skapa en mycket spännande framtid för Biosensor”*

*Bengt Hagander*

VD, Biosensor Applications Sweden AB (publ)

*Biosensor har vidareutvecklat den kompletterande teknologin som bolaget förvärvade under 2007 och integrerat denna i en ny och utökad produktportfölj som lanserades i februari 2009. Därmed har Biosensor ett produktprogram som möter särskilda krav som ställts inom enskilda marknadssegment, krav som inte har kunnat uppfyllas med tidigare utrustning. Genom denna emission beräknar Biosensor dessutom kunna komplettera produktutbudet genom lansering av en handburen utrustning nästa år. Detta kommer att skapa bättre förutsättningar än någonsin för Biosensor.*

## **BIOSENSOR**

Biosensor har utvecklat och patenterat ett detektionssystem BIOSENS®, som med stor precision och känslighet kan spåra och identifiera narkotika och explosivämnen i mycket små mängder. BIOSENS®, kan samla upp, spåra och analysera ämnen i luft, på mjuka och hårda ytor, på hud samt i saliv.

## **FÖRVÄRV AV KOMPLETTERANDE TEKNOLOGI**

För att skapa en diversifierad produktportfölj gjorde Biosensor ett förvärv av kompletterande teknologi i slutet av 2007. Härigenom kan bolaget erbjuda utrustning som är mer anpassad till respektive kunds eller segments speciella behov som t.ex. ökad snabbhet i detekteringsförmåga, minskad storlek på utrustning samt möjligheter att selektivt detektera många substanser samtidigt.

## **TVÅ NYA PRODUKTER LANSERADE**

Biosensor har under de gångna två åren bearbetat de olika kundsegmenten med en i princip standardiserad utrustningsplattform. Som ett resultat av förvärvet av den kompletterande teknologin kunde Biosensor, tidigare än beräknat, i februari 2009 lansera två nya produkter; Biosens® 300 och Biosens® 600. Dessa två nya produkter beräknas kunna levereras

från och med halvårsskiftet 2009. Teknologin har befästs via tester och användning i fält. Viktiga användarsynpunkter och önskemål har integrerats, vilket har skapat möjligheter för ytterligare användarapplikationer i den nya breddade produktportföljen. Biosens® 300, med halverad detektionstid, riktas framförallt mot säkerhetsbranschen. Biosens® 600, är främst avsedd för detektering av narkotikamissbruk. Upp till tre gånger fler grupper av substanser blir möjliga att detektera simultant. Detta kräver TSA-certifiering (Transport Security Agency, USA), FDA-godkännande samt ytterligare kliniska studier. Båda marknaderna ovan är enligt styrelsens bedömning mångmiljardmarknader, där Biosensor nu har möjlighet att bli världsledande.

## **HANDBUREN UTRUSTNING**

Redan nästa år beräknar Biosensor kunna lansera en handburen utrustning som kommer att möjliggöra en väsentligt snabbare penetrering av marknaden för ett antal marknadssegment, bland annat för trafikkontroll, där denna utrustning på ett enkelt sätt kan medföras i polisfordon. Även mobila säkerhetsstyrkor och militärer kommer att ha stor nytta av ett handburet instrument. Just mobiliteten har varit ett önskemål som framförts av många befintliga och potentiella kunder.

## **HÄNVISNING TILL PROSPEKT**

Alla investeringar i aktier är förenade med risktagande. I prospektet för Biosensor Applications Sweden AB (publ) finns en beskrivning av potentiella risker som är förknippade med Biosensors verksamhet och dess aktie. Innan ett investeringsbeslut fattas skall dessa risker tillsammans med övrig information i det kompletta prospektet noggrant genomläsas. Prospektet finns tillgängligt för nedladdning på [www.biosensor.se](http://www.biosensor.se).



## NYEMISSION

Biosensor genomför nu en nyemission, som vid fulltecknande tillför bolaget cirka 27 MSEK före emissionskostnader. Genom emissionen tillförs bolaget de medel som bedöms behövas för fortsatt drift och för att genomföra ovan beskrivna utvecklingsprojekt inklusive att täcka kostnader för certifiering och lansering. Huvuddelen av emissionslikviden är avsedd att användas för utveckling och lansering av den handburna utrustningen och resterande del, exkluderat återbetalning av bryggfinansiering om 4,5 MSEK, är avsett för marknads- och försäljningsinsatser med fokus på Biosens® 300 och Biosens® 600. Vid fulltecknad nyemission är det styrelsens bedömning att Biosensor tillförs tillräckligt med kapital för att kunna nå ett positivt kassaflöde.

## ERBJUDANDET I SAMMANDRAG

- **Företrädesrätt**  
En (1) aktie, oavsett serie, berättigar till en (1) teckningsrätt. Två (2) teckningsrätter berättigar till teckning av en (1) A-aktie.
- **Teckningskurs**  
0,12 SEK per A-aktie.
- **Antal aktier i erbjudandet**  
225 335 814 A-aktier.
- **Kvotvärde**  
0,10 SEK.
- **Antal aktier innan emissionen**  
450 671 629 (440 862 979 A-aktier och 9 808 650 C-aktier).
- **Handel med teckningsrätter**  
18 mars – 3 april 2009.
- **Teckningstid**  
18 mars – 8 april 2009.

## KOMMENTAR FRÅN VD BENGT HAGANDER

År 2008 skulle bli genombrottsåret för Biosensor, men med frustration fick vi uppleva att tester förlängdes in i 2009 och beslutsprocesser senarelades. En svår stund för oss, men ändå synonymt för den kundkategori som vi vänder oss till. För oss gäller det att fortsätta arbeta hårt och konsekvent öka antalet segment och länder där vi genomför våra tester.

Jag upplever att Biosensor, med nylanserade produkter och ytterligare en ny på väg, har lagt in en överväxel för att snabbt bli en väsentlig spelare på marknaden inom dagens marknadssegment, men även inom nya segment som teknologin ger utrymme att angripa. Tillsammans med våra aktieägare är det min fasta övertygelse att vi är på väg att skapa en mycket spännande framtid för Biosensor.



*Bengt Hagander*  
VD, Biosensor Applications Sweden AB (publ)

## VILLKOR I KORTHET

### Teckningsrätter

Aktieägares företrädesrätt utövas med stöd av teckningsrätter. Den som är registrerad som aktieägare på avstämningsdagen den 13 mars 2009 erhåller en (1) A-teckningsrätt för varje befintlig aktie, oavsett serie. För teckning av en (1) ny A-aktie erfordras två (2) teckningsrätter.

### Handel med teckningsrätter

Handel med teckningsrätter kommer att ske på AktieTorget under perioden 18 mars – 3 april 2009.

### Teckningskurs

De nya aktierna emitteras till en teckningskurs om 0,12 kronor per A-aktie. Courtagen utgår ej.

### Information till direktregistrerade aktieägare

De som på avstämningsdagen är registrerade i den av Euroclear Sweden för bolagets räkning förda aktieboken erhåller förtryckt emissionsredovisning med bifogad inbetalningsavi, särskild anmälningsedel I och II samt folder innehållande en sammanfattning av villkor för emissionen och hänvisning till fullständigt prospekt. Av den förtryckta emissionsredovisningen framgår bland annat antalet erhållna teckningsrätter och det hela antalet aktier som kan tecknas.

### Information till förvaltarregistrerade aktieägare

Aktieägare vars innehav är förvaltarregistrerat hos bank eller annan förvaltare erhåller endast särskild anmälningsedel II och folder med hänvisning till fullständigt prospekt. Teckning och betalning med företrädesrätt ska istället ske i enlighet med instruktioner från respektive bank eller fondkommissionär.

### Teckningstid

Teckning av nya aktier ska ske på nedan angivet sätt under perioden från och med den 18 mars – 8 april 2009.

### Teckning och betalning med stöd av teckningsrätter

Anmälan om teckning med stöd av teckningsrätter skall ske genom samtidig kontant betalning senast den 8 april 2009. Observera att det kan ta upp till tre bankdagar för betalningen att nå mottagarkontot. Anmälningsedlar som sänds med post bör därför avsändas i god tid före sista teckningsdagen. Teckning och betalning skall ske i enlighet med något av nedanstående alternativ:

#### A. Förtryckt inbetalningsavi från Euroclear Sweden

I det fall samtliga på avstämningsdagen erhållna teckningsrätter utnyttjas för teckning av aktier skall den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear Sweden användas som underlag för anmälan om teckning genom betalning. Den särskilda anmälningsedeln I skall därmed inte användas. Inga tillägg eller ändringar får göras i den på inbetalningsavin förtryckta texten. Anmälan är bindande.

#### B. Särskild anmälningsedel I

I det fall teckningsrätter förväras eller avyttras eller om aktieägaren av andra skäl avser att utnyttja ett annat antal teckningsrätter än vad som framgår av den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear Sweden, skall särskild anmälningsedel I användas. Anmälan om teckning genom betalning skall ske i enlighet med de instruktioner som anges på den särskilda anmälningsedeln I. Den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear Sweden skall därmed inte användas. Särskild anmälningsedel I kan beställas från Sedermera Fondkommission AB via telefon eller e-post.

Särskild anmälningsedel I skall vara Sedermera Fondkommission AB tillhanda senast kl. 17.00 den 8 april 2009. Endast en anmälningsedel per person eller firma kommer att beaktas. I det fall fler än en anmälningsedel insändes kommer enbart den sist erhållna att beaktas. Ofullständig eller felaktigt ifylld särskild anmälningsedel I kan komma att lämnas utan avseende. Anmälan är bindande.

### Ifylld särskild anmälningsedel I skickas till eller lämnas till:

Sedermera Fondkommission AB  
Corporate Finance  
Importgatan 4  
262 73 Ängelholm

Telefon: +46 431-47 17 00

Fax: +46 431-47 17 21

E-post: nyemission@sedermera.se

### Teckning utan stöd av teckningsrätter (anmälningsedel II)

För det fall inte samtliga aktier tecknats med stöd av företrädesrätt skall styrelsen, inom ramen för emissionens högsta belopp, besluta om tilldelning av aktier som tecknats utan stöd av företrädesrätt samt besluta hur tilldelningen mellan tecknare därvid skall ske. Tilldelning skall därvid i första hand ske till personer som har tecknat aktier med stöd av teckningsrätter och, vid övertäckning, skall tilldelning ske pro rata i förhållande till det antal teckningsrätter som sådana personer har utnyttjat för teckning av aktier. Återstående aktier skall i andra hand tilldelas personer som anmält intresse att teckna aktier utan företrädesrätt och, vid övertäckning skall tilldelning ske pro rata i förhållande till deras anmälda intresse.

Teckning av aktier utan företräde skall ske under samma period som teckning av aktier med företrädesrätt, det vill säga från och med den 18 mars – 8 april 2009. Anmälan om teckning utan stöd av teckningsrätter skall göras på avsedd särskild anmälningsedel II. Sådan anmälningsedel kan erhållas från Sedermera Fondkommission AB på ovanstående adress, hemsida eller telefonnummer, på bolagets hemsida ([www.biosensor.se](http://www.biosensor.se)) eller på AktieTorgets hemsida ([www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se)).

Ifylld anmälningsedel II skall vara Sedermera Fondkommission AB tillhanda på ovanstående adress, fax eller e-post senast den 8 april 2009 kl. 17.00. Endast en anmälningsedel per person eller firma kommer att beaktas. I det fall fler än en anmälningsedel insändes kommer enbart den sist erhållna att beaktas. Ofullständig eller felaktigt ifylld anmälningsedel kan komma att lämnas utan avseende. Anmälan är bindande.

Besked om eventuell tilldelning lämnas genom utskick av avräkningsnota vilken skall betalas i enlighet med anvisningarna på denna. Meddelande utgår endast till dem som erhållit tilldelning.

*Fullständiga villkor och anvisningar finns angivna i Biosensors prospekt.*

*Frågor med anledning av nyemissionen kan ställas till:*

**Sedermera Fondkommission AB**

Tel: +46 431-47 17 00

E-post: [nyemission@sedermera.se](mailto:nyemission@sedermera.se)

**Biosensor Applications Sweden AB**

Tel: +46 8 706 75 00

E-post: [hans-ake.gustafsson@biosensor.se](mailto:hans-ake.gustafsson@biosensor.se)

Biosensor Applications Sweden AB (publ)  
Solna Strandväg 3, SE-171 54 Solna, Sweden  
Tel: +46 8 706 75 00, Fax: +46 8 706 75 25  
E-post: [info@biosensor.se](mailto:info@biosensor.se)

[www.biosensor.se](http://www.biosensor.se)

 **Biosensor  
Applications®**