

**Active Biotech
Kvartalsrapport
januari – mars 2000**

- **Försäljningen +48 %, +25 mkr i resultat**
- **Försäljningsrekord för resevaccinet Dukoral**
- **Stark likviditet 662 mkr, eget kapital 97 kr/aktie**
- **Stort intresse för MS-läkemedelsprojektet SAIK från potentiella samarbetspartners, nya USA-patent**
- **ETEC-vaccinet ger skydd mot svårare turistdiarréer**
- **Nya licensavtal för halsflussvaccin**

FÖRSÄLJNING OCH RESULTAT

Försäljningen av vacciner uppgick under perioden till 54.5 mkr (37.0) vilket är en ökning med 48 % jämfört med samma period 1999. I den totala omsättningen på 64.5 mkr (55.8) ingår även kontraktsforskning med 10.0 mkr (18.8).

Resultatet före skatt uppgick till 25.0 mkr (-27.0). Resultatförbättringen beror till stor del på ett starkt finansnetto på 76.5 mkr, 64 mkr bättre än föregående år. Prognosen för helåret kvarstår med ett beräknat underskott på -150 mkr.

FINANSIELL STÄLLNING

Disponibel likviditet vid periodens utgång uppgick till 662 mkr, eller 59 kr/aktie. I början av april förstärktes likviditeten ytterligare med 122 mkr från försäljningen av fastigheten i Solna. Eget kapital uppgick till 1.089 mkr, 97 kr/aktie och soliditeten i koncernen uppgick till 73 %.

STORT INTRESSE FÖR SAIK, NYA PATENT I USA

Kliniska prövningarna i fas I, som startades i februari 2000, fortskrider enligt plan. Studien genomförs med friska personer med successivt ökad dos. Under hösten utvidgas studien till MS-patienter med i första hand toleransstudier på olika doseringsnivåer.

Arbetet med att identifiera rätt samarbetspartner för den fortsatta utvecklingen och kommersialiseringen av SAIK-MS har inletts. Starkt intresse har visats från flera internationella läkemedelsbolag.

Marknaden för läkemedel mot MS växer fortfarande mycket kraftigt, särskilt i USA och Europa. Antalet diagnostiserade patienter ökar årligen med över 50.000. Endast ca 25 % av dagens MS-patienter kan få behandling med nuvarande terapi.

Patentportföljen för SAIK-projektet har förstärkts. Ytterligare två patentansökningar relaterade till SAIK har beviljats av U.S. Patent Office and Trade Mark Office, vilket ger Active Biotechs SAIK-substanser ett bredare patentskydd också för produkter mot andra inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar än MS, t.ex. ungdomsdiabetes, ledgångsreumatism och astma.

Patent för SAIK avseende indikationen MS (multipel skleros) har som tidigare meddelats nyligen godkänts för USA och bolaget räknar med att motsvarande patent också kommer beviljas i övriga prioriterade länder.

Patenten har beviljats med en patenttid på 20 år d.v.s. fram till år 2019.

ETEC-VACCINET

Analyser från den första fas III - ETEC-studien, vars preliminära resultat redovisades i mars, bekräftar ett skydd mot svårare turistdiarréer, där resenären inte kan genomföra planerade dagliga aktiviteter. Antalet fall i studien med detta sjukdomstillstånd var dock för få för att uppnå statistisk signifikans. Omfattande laboratorietester av första studiens referensprover för vaccinet har visat att inga hållbarhets- eller kvalitetsavvikelser förekommit.

Pågående ETEC-studier fortsätter med kontinuerlig inkludering av resenärer till riskområden. Studieprotokoll och kliniska mål kommer att modifieras för att dokumentera skydd mot svårare diarréer. En ny u-landsstudie i Bangladesh övervägs för att förstärka den kliniska dokumentationen.

Tillsammans med internationella opinionsledare, expertis inom diarrésjukdomar och kliniska prövningsansvariga pågår ett utvecklingsarbete för att fastställa relevanta begrepp och definitioner för turistdiarréer. Syftet är att i analyserna av fältstudierna kunna påvisa ETEC-vaccinets effekt på ett sätt som svarar mot krav från registreringsmyndigheterna.

Under sommaren kommer ett modifierat kliniskt program och en ny tidsplan att fastslås.

FÖRSÄLJNINGSPREKORD FÖR RESEVACCINET DUKORAL

I februari slogs nytt försäljningsrekord för Dukoral, +123 %. Under kvartalet ökade omsättningen med +105 % i Sverige och uppgick till 8.4 mkr, eller cirka 80.000 doser.

Marknadspenetrationen idag är cirka 15 % av antalet resenärer till högriskområden för turistdiarré. Konsumentreaktionerna på Dukoral är mycket positiva.

STARK INTERNATIONELL EFTERFRÅGAN PÅ SBL CHOLERA VACCINE

WHO:s rekommendation av SBL Cholera Vaccine som enda koleravaccin med dokumenterad hög skyddseffekt, har bidragit till en stark ökning av efterfrågan. Leveranser under januari – mars 2000 har redan överskridit förra årets försäljning. Utbyggnaden av produktionskapacitet pågår och produktionen körs idag på maximal nivå.

Förra året återtogs samtliga internationella försäljningsrättigheter för koleravaccinet utanför EU och USA och lanseringar av produkten på flera internationella marknader förbereds. SBL Cholera Vaccine är registrerat i 9 länder och registreringsansökan är inlämnad i ett 10-tal länder.

ÅTERKÖP AV rCTB-TEKNOLOGI

Active Biotech har under april från Maxim Pharmaceuticals för 2,5 MUSD återköpt licensrätten till rCTB-teknologin, inklusive den vidareutveckling (MaxVax) som gjorts under licensstiden. rCTB ingår som en väsentlig komponent i de drickbara kolera- och ETEC-vaccinerna.

Active Biotech kan nu själv kommersialisera teknologin också inom andra områden än diarré-sjukdomar.

Parterna har också träffat en förlikning i den skiljeprocess som omnämns i årsredovisningen. Förlikningen har ingen resultatpåverkan.

LICENSAVTAL FÖR VACCIN MOT HALSFLUSS

Active Biotech har tecknat ett licensavtal med The Cooperative Research Center (CRC) för Vaccine Technology och Vaccine Solutions Pty Ltd, Australien, kring utvecklandet av nya vacciner mot streptokockinfektioner, som t.ex. halsfluss, orsakade av Grupp A Streptokocker (GAS).

Med Intellivax i Montreal, Canada, har tecknats ett Letter-of-intent som ger Active Biotech tillgång till en s.k. ”intranasal delivery” teknologi. Vaccinet tillförs genom nässpray istället för att injiceras. Avsikten är att sluta ett licensavtal som ger exklusivitet till användning i GAS-vacciner.

OPTIONSPROGRAM FÖR ANSTÄLLDA

Under maj månad har samtliga anställda fått erbjudande om att köpa teckningsoptioner i företaget. Intresset var mycket stort med överteckning på 25 %. Optionerna berättigar till teckning av en B-aktie för 282 kr under perioden 25 november 2002 - 25 februari 2003.

MGA HOLDING

I samband med MGA Holdings förvärv av 6,1 % av aktiekapitalet, har Pharmacia Corporation ställt ut en köpoption till MGA Holding på ytterligare 5,3 %. Vidare har Pharmacia gentemot MGA Holding förbundit sig att ställa 300 000 B-aktier till förfogande i ett optionsprogram för Active Biotechs ledande befattningshavare.

Mats Arnhög, MGA Holding, var adjungerad vid dagens styrelsemöte.

INVESTOR RELATIONS

Lennart Molvin, ansvarig för Information / Investor Relations lämnar bolaget den 31 maj för att starta egen verksamhet inom idé- och konceptutveckling för nya tillväxtbolag.

VD kommer tills vidare att upprätthålla positionen som ansvarig för Information / Investor Relations.

Lund den 25 maj 2000

Active Biotech AB (publ)

Sven Andréasson
Verkställande Direktör

Active Biotech AB är ett bioteknikföretag fokuserat på forskning och utveckling av läkemedel och vacciner. Kompetensen är kunskap om människans immunförsvar. Vi har en högkvalitativ projektportfölj och stora finansiella resurser. Viktigaste produkter och projekt är resevaccinet Dukoral, SBL Cholera Vaccine, vaccin mot turistdiarré (ETEC), läkemedel mot multipel skleros (SAIK) och cancer (TTS). Omsättningen i Active Biotech var 1999 267 miljoner kronor.

Active Biotech AB
Box 724, 220 07 Lund
Tel 046-19 20 00
Fax 046-19 20 50
e-post info@activebiotech.com

KONCERNENS RESULTATRÄKNING

MSEK	jan-mars 00	jan-mars 99*
Nettoomsättning	64,5	55,7
Kostnad för sålda varor	-41,6	-28,2
Bruttoresultat	22,9	27,5
Försäljningskostnader	-5,9	-4,5
Administrationskostnader	-15,2	-13,8
Forskning- och utvecklingskostnader	-55,3	-62,8
Jämförelsestörande poster	-0,2	15,0
Övriga intäkter	2,2	-0,9
Rörelseresultat	-51,5	-39,5
Finansnetto	76,5	12,5
Resultat efter finansiella poster	25,0	-27,0
Bokslutsdispositioner	-	-
Skatt på årets resultat	-	-
Årets resultat	25,0	-27,0

KONCERNENS BALANSRÄKNING

KSEK	2000 03 31	1999 03 31
Immateriella anläggningstillgångar	299,3	275,2
Materiella anläggningstillgångar	200,0	285,6
Finansiella anläggningstillgångar	114,0	94,7
Varulager	68,6	59,2
Kortfristiga fordringar	232,4	95,7
Kortfristiga placeringar	582,0	646,2
Summa tillgångar	1 496,3	1 456,5
Eget kapital	1 089,4	1 113,4
Avsättningar	32,5	26,9
Långfristiga skulder	141,0	167,4
Kortfristiga skulder	233,4	148,8
Summa eget kapital och skulder	1 496,3	1 456,5

KASSAFLÖDESANALYS

KSEK	jan-mars 00	jan-mars 99*
Resultat efter finansiella poster	25,0	-27,0
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m.m.	9,5	-7,0
Betald skatt	-0,3	0,0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	34,2	-34,0
Förändringar i rörelsekapital	17,2	200,1
Kassaflöde från den löpande verksamheten	51,4	166,2
Nettoinvestering i anläggningstillgångar	-39,0	-2,6
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-39,0	-2,6
Upptagna lån/amortering av låneskulder	24,5	-22,0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	24,5	-22,0
Periodens kassaflöde	36,9	141,6
Likvida medel vid årets början	545,1	504,6
Likvida medel vid periodens slut	582,0	646,1
NYCKELTAL	2000	1999*
	Mars	Mars
Eget kapital per aktie, SEK	96,9	99,0
Disponibel likviditet, MSEK	662	774
Soliditet i moderbolaget, %	64,7	65,6
Soliditet i koncernen, %	72,8	76,4
Medelantal årsanställda	341	317
Antal aktier	11 246 292	11 246 292

*) Proforma Bioteknik (exkl. Wilh. Sonesson)