

**Bokslutskommuniké för**  
**EUROCINE VACCINES AB (publ)**

Org.nr. 556566-4298

2006-07-01 – 2007-06-30

## Räkenskapsåret 1 juli 2006 - 30 juni 2007 i sammandrag

- Bolaget genomförde en nyemission om 15 Mkr under fjärde kvartalet 2006 och en nyemission om 12,3 Mkr under andra kvartalet 2007.
- Eurocine Vaccines aktie noterades på Aktietorget den 12 december 2006.
- Patent erhöles i USA för Bolagets grundteknologi för nasal vaccinering.
- Patent erhöles i Europa för ett nasalt vaccin mot tuberkulos.
- Bolaget ingick två avtal med det ungerska vaccinbolaget Omninvest, ett avtal som säkrar tillgången på antigen för den kliniska studien och ett licensavtal som ger Omninvest de kommersiella rättigheterna för influensavaccinet i Ungern.
- Bolagets utvecklingsaktiviteter i influensaprojektet fortskrider enligt uppställd plan
- Eurocine Vaccines startar utveckling ett nytt nasalt vaccin mot bakteriella lunginflammationer och hjärnhinneinflammationer
- Eurocine Vaccines deltar i utvecklingen av ett terapeutiskt HIV-vaccin.
- Resultatet efter skatt uppgick till -5,3 Mkr (f.å. -1,8 Mkr) och för fjärde kvartalet till -2,5 Mkr (f.å. -0,4 Mkr).
- Nettoomsättningen uppgick till 0,0 Mkr (0,0 Mkr).
- Resultat per aktie före och efter utspädning för räkenskapsåret -0,79 kr (-1,30 kr) och för fjärde kvartalet -0,38 kr (-0,13 kr).
- Likvida medel vid periodens slut var 19,8 Mkr (0,5 Mkr).

## **Resultat och ställning**

Resultatet för perioden efter finansiella poster uppgick till -5,3 Mkr (-1,8 Mkr) eller -0,79 kr (-1,30 kr) per aktie. För fjärde kvartalet var resultatet efter finansiella poster -2,5 Mkr (-0,4 Mkr) eller -0,38 kr (-0,13 kr) per aktie. Likvida medel vid periodens utgång uppgick till 19,8 Mkr (0,5 Mkr). Uppgifterna inom parentes avser motsvarande period/tidpunkt föregående år.

## **Väsentliga händelser under räkenskapsåret**

### **Bolaget genomförde nyemissioner.**

En nyemission om 15 Mkr som genomfördes under fjärde kvartalet 2006 säkrar finansieringen av den fortsatta utvecklingen av Eurocine Vaccines nasala influensavaccin fram till den planerade fas I/II studien. Detta beräknas vara uppnått under andra halvåret 2007, då ytterligare en nyemission kommer att genomföras för att finansiera genomförandet av fas I/II studien. En riktad nyemission under andra kvartalet 2007 genomfördes för att starta ytterligare ett vaccinprojekt, ett nasalt vaccin mot lunginflammationer, och genererade 12,3 miljoner kronor före avdrag för emissionsutgifter.

### **Bolaget noterades på AktieTorget den 12 december.**

Bolagets aktie handlas på AktieTorget, [www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se), under kortnamnet EUCI. ISIN-koden är SE0001839069. Handelsposten är 200 aktier.

### **Förändring i styrelsen.**

Carl Borrebaeck har avgått ur styrelsen i Eurocine Vaccines.

### **Patent erhöles i USA för Bolagets grundteknologi för nasal vaccinering.**

Eurocine Vaccines grundteknologi är därmed skyddad med patent i USA, Europa, Australien och Nya Zeeland.

### **Patent erhöles i Europa för ett nasalt vaccin mot tuberkulos.**

Eurocine Vaccines nasala tuberkulosvaccin är därmed skyddat med patent i USA, Europa, Australien och Nya Zeeland.

### **Bolaget säkrade leveranser av influensaantigen för den kliniska studien**

Eurocine Vaccines slöt ett avtal med Omninvest Vaccine Manufacturing, Researching and Trading Ltd. i Ungern om att Omninvest levererar influensaantigen (vaccinkomponenten) till Eurocine Vaccines nasala influensavaccin för den kliniska fas I/II studien. Genom avtalet har kostnaderna och tidsåtgången minskat i bolagets utvecklingsplan.

Eurocine Vaccines har genom avtalet genomfört de återstående prekliniska studierna på just det vaccin som kommer att användas i de kliniska studierna. Det ger både ökad säkerhet i resultaten och möjlighet att genomföra studierna tidigare.

### **Bolaget skrev licensavtal med Omninvest i Ungern.**

Eurocine Vaccines slöt ett licensavtal med Omninvest Vaccine Manufacturing, Researching and Trading Ltd. i Ungern som ger Omninvest de kommersiella rättigheterna till Eurocine Vaccines nasala influensavaccin för den ungerska marknaden.

**Bolagets utvecklingsaktiviteter i influensaprojektet fortskrider enligt uppställd plan,** där bl.a. följande aktiviteter har inlett eller genomförts under perioden:

**Eurocine Vaccines visar korsimmunitet i musförsök** Bolaget bekräftar att dess nasala influensavaccin ger korsimmunitet på mus. Korsimmunitet uppträdde bara när bolagets adjuvans kombinerades med avdödat helvirus. Att

ytterligare studera korsskydd är i linje med WHO:s rekommendationer för förbättrad beredskap inför nästa influensapandemi. En av de stora fördelarna med nasal vaccinering mot influensa är att det ger upphov till korsskydd. Det innebär att man erhåller skydd mot andra stammar av virus än mot dem som ingår i vaccinet. När detta studeras genom immunologiska analyser används termen korsimmunitet.

**Eurocine Vaccines kontrakterar produktutvecklingen till Galenica AB**, en välrenommerad kontraktsutvecklare i Malmö. Bolaget och Galenica har ingått ett avtal om utveckling och dokumentering av det nasala influensavaccinet inför den kliniska fas I/II-studien.

**Eurocine Vaccines kontrakterar säkerhetsstudien på influensavaccinet till Visionar Biomedical AB**, ett välrenommerat prekliniskt kontraktslaboratorium i Uppsala. Bolaget och Visionar har ingått ett avtal om säkerhetstester på det nasala influensavaccinet inför den kliniska fas I/II-studien.

**En vetenskaplig konsultation med Läkemedelsverket** har genomförts, där Bolaget presenterade sin dokumentationsplan för sitt nasala influensavaccin. Bolaget fick värdefulla kommentarer till planen.

**Vaccinberedskapen inför en kommande influensapandemi** diskuterades i ett möte med WHO. Ulf Schröder, grundare och forskningschef på Eurocine Vaccines, deltog i mötet där man bl.a. diskuterade betydelsen av att närmare studera korsskydd hos influensavacciner. WHO anordnar ett specialmöte om korsskydd hos influensavacciner i december, där Schröder också kommer att medverka. Korsskydd, d.v.s. skydd mot fler influensastammar än de som ingår i vaccinet, är ett område som bolaget aktivt studerar i sin forskning.

**Eurocine Vaccines etablerar effektiv industriell tillverkningsmetod.** Bolaget har visat att en välkänd och effektiv tillverkningsmetod för bolagets teknologi ger tillförlitliga resultat med god reproducerbarhet. Tillverkningsmetoden är känd för att lätt kunna skalas upp för industriell kommersiell tillverkning.

**Eurocine Vaccines startar utveckling av ett nytt nasalt vaccin mot bakteriella lunginflammationer och hjärnhinneinflammationer.** Lunginflammation är en av de vanligaste komplikationerna i samband med influensa och orsakade över 60.000 dödsfall i USA under 2004. Samma år orsakade lunginflammation 2.315 dödsfall i Sverige. Under 2006 var den globala försäljningen av vacciner mot lunginflammation och hjärnhinneinflammation över 15 miljarder kronor och tillväxten jämfört med 2005 var 29%.

**Eurocine Vaccines deltar i utvecklingen av ett terapeutiskt HIV-vaccin**

Eurocine Vaccines deltar i utvecklingen av ett terapeutiskt HIV-vaccin med finansiellt stöd från Norges Forskningsråd om 7,4 miljoner norska kronor.

Ett forskningskonsortium, bestående av Ullevål universitetssykehus, Bionor Immuno AS och Eurocine Vaccines AB, ansökte under 2006 om finansiellt stöd från Norges Forskningsråd med målsättning att genomföra en klinisk fas I/II-studie med ett terapeutiskt nasalt HIV-vaccin. Ett terapeutiskt vaccin är avsett för behandling av personer som redan är HIV infekterade.

Som ett resultat av ansökan har Norges Forskningsråd beslutat att stödja projektet med 7,4 miljoner norska kronor under tre år. Den totala projektkostnaden är ca 13 miljoner norska kronor. Eurocine Vaccines har full kostnadstäckning för sina insatser i projektet

### **Expert på kvalitetsfrågor och regulatoriska frågor, Dr. Lennart Ernerot, knyts till Bolaget.**

Lennart Ernerot är doktor i galenisk farmaci och pensionerades nyligen från Läkemedelsverket, där han var chefsinspektör och bl.a. genomförde flera inspektioner av vaccintillverkare i Sverige och utomlands. Tidigare har han arbetat inom både Astra och Pharmacia och har en omfattande experterfarenhet inom både kvalitetsfrågor och regulatoriska frågor (myndighetsfrågor). Han deltog också i Socialstyrelsens arbete med att utreda förutsättningarna för tillverkning av influensavaccin inför en pandemisituation.

### **Virusexpert, Prof. Jorma Hinkula, knyts till Bolaget.**

Jorma Hinkula är Professor i molekylär virologi vid Linköpings Universitet och har stor erfarenhet av vacciner mot olika virus, bl.a. influensa och HIV. Vidare är han framstående i forskningen på både nasala vacciner och DNA-vacciner. Jorma har bedrivit forskning vid Karolinska Institutet, Vetenskapsrådet, Malmö Högskola och Smittskyddsinstitutet och han har ett omfattande internationellt nätverk.

## **Händelser efter räkenskapsårets utgång**

**Bolagets utvecklingsaktiviteter i influensaprojektet fortskrider** enligt uppställd plan och följande har skett efter räkenskapsårets utgång:

**Eurocine Vaccines kontrakterar den kliniska studien på Bolagets nasala influensavaccin till Pharma Consulting Group AB, PCG**, en välrenommerad kontraktsutvecklare (Contract Research Organisation) i Uppsala som erbjuder tjänster inom klinisk forskning och utveckling. Några exempel på kunder till PCG är Novartis, Eli Lilly, Amgen, AstraZeneca, Roche liksom ett antal mindre biotech- och medicinteknikbolag. Eurocine Vaccines och Pharma Consulting Group har ingått ett avtal om att PCG genomför och dokumenterar en klinisk fas I/II-studie på det nasala influensavaccinet under 2007-2008.

## **Information om verksamheten**

Eurocine Vaccines AB utvecklar patentskyddade nasala vacciner som fyller ett stort medicinskt behov, bl.a. vacciner mot influensa, lunginflammation och HIV. Vaccinerna licensieras till vaccinföretag som slutför utvecklingsarbetet och står för produktion och lansering. Bolagets produkt kan därmed definieras som licensrättigheter på nasala vacciner under utveckling.

Nasala vacciner har stora medicinska och ekonomiska fördelar jämfört med de etablerade injicerade vaccinerna, t.ex.:

- Bredare skydd som kan möjliggöra helt nya angreppssätt, t.ex. vid vaccinering mot en influensapandemi.
- Enklare och bekvämare vaccinering för patienten – det behövs ingen injektion.
- Stora kostnadsbesparingar, inte minst i utvecklingsländerna; kostnaden för negativa effekter av sprutor, t.ex. infektionsspridning beräknades av WHO och Världsbanken till 4,2 miljarder kronor per år.

Enbart upprätthållande av en kylkedja för värmekänsliga vacciner kostar 1,6 miljarder kronor årligen, vilket Eurocines vacciner inte behöver när Bolagets målsättning om lagringsbetingelser uppnås.

## **Framtidsutsikter**

Eurocine Vaccines målsättning är att

- utveckla ett patentskyddat nasalt influensavaccin som skyddar mot flera influensastammar. Målet är att licensiera ut vaccinet efter klinisk Fas II.
- utvärdera möjligheten att utveckla ett nasalt vaccin mot fågelinfluensa genom djurförsök med Bolagets patenterade teknologi.
- utveckla ett patentskyddat nasalt vaccin mot lunginflammation.
- genom bidragsfinansiering genomföra en klinisk studie där ett lovande terapeutiskt HIV-vaccin ges nasalt.

Den nyemission som genomfördes i samband med bolagets notering på AktieTorget under fjärde kvartalet 2006 säkerställer finansieringen av den fortsatta utvecklingen av Eurocine Vaccines nasala influensavaccin fram till att förberedelserna inför den planerade fas I / II studien är klara. Förberedelserna beräknas vara färdigställda under andra halvåret 2007. Mot bakgrund av detta planeras en nyemission att genomföras under hösten 2007 för att finansiera genomförandet av fas I / II studien.

En riktad nyemission genomfördes under andra kvartalet 2007 för att finansiera utvecklingen av Bolagets nasala vaccin mot lunginflammation fram till att förberedelserna inför den planerade fas I / II studien är klara. Själva genomförandet av den kliniska studien på vaccinet mot lunginflammation beräknas kunna finansieras med licensintäkter.

## **Marknad**

Vaccinmarknaden växer med 10-12% årligen vilket är mer än tillväxten i den totala läkemedelsmarknaden. 2010 beräknas den globala vaccinmarknaden nå en försäljning på 136 miljarder kronor.

Marknaden för influensavaccin förväntas växa betydligt snabbare än den totala vaccinmarknaden de närmsta åren. Den årliga tillväxten väntas ligga på nära 25% och marknaden väntas nå en försäljning på 30 miljarder kronor år 2010.

Vacciner mot lunginflammation och hjärnhinneinflammation är ett av de största segmenten i vaccinmarknaden och ett av de segment som ökar mest. Under 2006 var den globala försäljningen i segmentet över 15 miljarder kronor och tillväxten jämfört med 2005 var 29%. De vacciner som finns mot bakteriell lunginflammation och hjärnhinneinflammation är alla avsedda för injicering. Idag finns inga nasala vacciner mot lunginflammation.

## **Eurocine Vaccines aktie**

Eurocines aktie är noterad på Aktietorget, [www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se), och handlas i OM Stockholmsbörsens SAX-system. Aktien har kortnamn EUCI och ISIN-kod SE0001839069. En noteringspost omfattar 200 aktier. Antalet utstående aktier per 2007-06-30 var 6 770 000 stycken. Aktiens slutkurs fredagen den 29 juni 2007 var 17,40 kr.

## **Finansiell utveckling**

Bolaget fokuserade under hösten 2006 på att notera bolaget på Aktietorget och att genomföra en nyemission om totalt 15 miljoner kronor. Efter emissionsutgifter gav emissionen ett kassatillskott om 13,5 miljoner.

Sedan årsskiftet präglas bolagets finansiella utveckling av kostnader relaterade till den forskning och utveckling som bolaget driver, med fokus på influensavaccin. Kostnaderna för bolagets forskning och utveckling inklusive löner uppgick till 4,4 Mkr (3,0 Mkr) och för fjärde kvartalet 2,4 Mkr (1,5 Mkr).

Den 18 september 2006 erhöll bolaget en delbetalning från EU för ett forskningsprojekt som utförts under perioden innan sista juni 2006. En granskning av de bidrag som erhållits visar en diskrepans mellan utgifter rapporterade till EU och de bidrag som EU rapporterat varför bolaget har ställt en skrivelse till EU. Styrelsen bedömer att kvarvarande fordran om 473 tkr även den kommer att regleras.

Under juni månad genomfördes en riktad nyemission om totalt 12,3 miljoner kronor för att säkra medel till utvecklingen av ett nasalt vaccin mot lunginflammation. Efter emissionsutgifter gav emissionen ett kassatillskott om 11,6 miljoner kronor.

## Resultaträkningar

	Kvartal 4 2006/2007	Kvartal 4 2005/2006	Räkenskapsår 2006/2007	Räkenskapsår 2005/2006
Tusentals kronor	07-04-01 - 07-06-30	06-04-01 - 06-06-30	06-07-01 - 07-06-30	05-07-01 - 06-06-30
Nettoomsättning	-	-	-	-
Övriga intäkter	-	1 216	6	1 221
<b>Bruttovinst</b>	<b>-</b>	<b>1 216</b>	<b>6</b>	<b>1 221</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Övriga externa kostnader	-1 944	-1 457	-3 871	-2 812
Personalkostnader	-613	-112	-1 501	-159
Avskrivning inventarier	-8	-6	-26	-19
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-2 565</b>	<b>- 359</b>	<b>-5 392</b>	<b>-1 769</b>
<i>Resultat från finansiella poster</i>				
Ränteintäkter	22	-	55	-
Räntekostnader och liknande poster	-	-6	-	-25
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-2 543</b>	<b>-365</b>	<b>-5 337</b>	<b>-1 794</b>
<b>Periodens resultat</b>	<b>-2 543</b>	<b>-365</b>	<b>-5 337</b>	<b>-1 794</b>
Resultat per aktie, kronor	-0,38	-0,13	-0,79	-1,30
Resultat per aktie efter utspädning, kronor	-0,38	-0,13	-0,79	-1,30
Antal aktier vid slutet av perioden justerat för split	6 770 000	2 850 000	6 770 000	2 850 000
Genomsnittligt antal utestående aktier justerat för split	5 975 000	1 925 048	4 599 296	1 394 793

## Balansräkningar

	2007-06-30	2006-06-30
<hr/>		
Tusentals kronor		
<hr/>		
<b>Tillgångar</b>		
Tecknad, ej inbetald nyemission	930	25
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Materiella anläggningstillgångar	42	34
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>42</b>	<b>34</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	956	1 813
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	109	269
Kassa och Bank	19 828	506
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>20 894</b>	<b>2 588</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>21 866</b>	<b>2 647</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>		
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	1 354	570
Övrigt bundet eget kapital	8 907	8 907
Övrigt fritt eget kapital	14 226	-8 312
Årets förlust	-5 337	-1 794
<b>Summa eget kapital</b>	<b>19 150</b>	<b>-629</b>
Kortfristiga skulder, icke räntebärande	2 716	3 276
Kortfristiga skulder, räntebärande	-	-
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>2 716</b>	<b>3 276</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>21 866</b>	<b>2 647</b>
<i>Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser</i>		
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Ställda ansvarsförbindelser	Inga	Inga
<hr/>		

## Kassaflödesanalys

	<b>Räkenskapsår 2006/2007</b>	<b>Räkenskapsår 2005/2006</b>
Tusentals kronor	<b>2006-07-01 - 2007-06-30</b>	<b>2005-07-01 - 2006-06-30</b>
<b>Den löpande verksamheten</b>		
Resultat före finansiella poster	-5 337	-1 769
Justering för poster som ej ingår i kassaflödet	26	19
Erlagd ränta	-	-25
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapitalet	-5 311	-1 775
<i>Förändring av rörelsekapitalet</i>		
Andra kortfristiga fordringar	1 016	-1 841
Kortfristiga skulder	-561	2 833
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-4 856</b>	<b>-783</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-34	-10
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-34</b>	<b>-10</b>
<b>Finansieringsverksamhet</b>		
Nyemission	24 213	1 234
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamhet</b>	<b>24 213</b>	<b>1 234</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>		
Likvida medel vid periodens ingång	505	64
<b>Förändring likvida medel</b>	<b>19 323</b>	<b>441</b>
<b>Likvida medel vid periodens utgång</b>	<b>19 828</b>	<b>505</b>

## Förändring eget kapital

	<b>Kvartal 4</b> <b>2006/2007</b>	<b>Kvartal 4</b> <b>2005/2006</b>	<b>Räkenskapsår</b> <b>2006/2007</b>	<b>Räkenskapsår</b> <b>2005/2006</b>
	<b>07-04-01</b> <b>- 07-06-30</b>	<b>06-04-01</b> <b>- 06-06-30</b>	<b>06-07-01</b> <b>- 07-06-30</b>	<b>05-07-01</b> <b>- 06-06-30</b>
Tusentals kronor				
Ingående eget kapital enligt balansräkningen	10 110	-1 752	-629	-323
Periodens resultat	-2 543	-365	-5 337	-1 794
Nyemission	12 323	1 488	27 323	1 488
Emissionsutgift	-740	-	-2 207	-
<b>Summa eget kapital</b>	<b>19 150</b>	<b>-629</b>	<b>19 150</b>	<b>-629</b>
<b>Förändring i antalet utstående aktier</b>				
Antal aktier vid periodens ingång	5 975 000	224 872	2 850 000	224 872
Split 1/5	-	899 488	-	899 488
Nyemission*	795 000	1 725 640	3 920 000	1 725 640
<b>Summa antal aktier</b>	<b>6 770 000</b>	<b>2 850 000</b>	<b>6 770 000</b>	<b>2 850 000</b>

\* Två riktade nyemissioner har genomförts under räkenskapsåret 2006/2007. En nyemission om 3 125 000 aktier med kurs 4,80 kr och en nyemission om 795 000 aktier med kurs 15,50 kr.

### Utestående optioner

Bolaget beslutade den 19 april 2006 ett optionsprogram omfattande 100 600 teckningsoptioner att under perioden fram till och med den 30 april 2011 teckna fem nya aktier per teckningsoption till en kurs om 9,6 kr per aktie. Teckningsoptionerna har på marknadsmässiga villkor överlåtits till anställda och andra nyckelpersoner enligt följande:

Verkställande direktör	67 000
Andra ledande befattningshavare	0
Styrelsens ordförande	0
Övriga styrelseledamöter	20 200
Övriga	13 400

Vid fullt utövande av samtliga teckningsoptioner kommer antalet aktier att öka med 503 000, vilket motsvarar 6,9% av det totala antalet aktier. Inga förändringar finns i utestående optioner under året.

## Nyckeltal

	<b>Kvartal 4</b> <b>2006/2007</b> <b>2007-04-01</b> <b>- 2007-06-30</b>	<b>Kvartal 4</b> <b>2005/2006</b> <b>2006-04-01</b> <b>- 2006-06-30</b>	<b>Räkenskapsår</b> <b>2006/2007</b> <b>2006-07-01</b> <b>- 2007-06-30</b>	<b>Räkenskapsår</b> <b>2005/2006</b> <b>2005-07-01</b> <b>- 2006-06-30</b>
<b>Tusentals kronor</b>				
Rörelsemarginal, %	na	na	na	na
Vinstmarginal, %	na	na	na	na
Soliditet, %	88%	neg	88%	neg
Skuldsättningsgrad, %	0%	0	0%	0%
Investeringar	12	10	34	10
Antal anställda vid periodens slut	2	1	2	1
<b>Data per aktie efter retroaktiv justering för split</b>				
Resultat per aktie, före utspädning, kr	-0,38	-0,13	-0,79	-1,3
Resultat per aktie, efter utspädning, kr	-0,38	-0,13	-0,79	-1,3
Eget kapital per aktie, före utspädning, kr	2,82	-0,5	2,82	-0,5
Eget kapital per aktie, efter utspädning, kr	3,29	-0,5	3,29	-0,5
Antal aktier vid periodens slut	6 770 000	2 850 000	6 770 000	2 850 000
Antal aktier justerat för split	6 770 000	2 850 000	6 770 000	2 850 000
Genomsnittligt antal aktier, före utspädning	5 975 000	1 925 048	4 599 296	1 394 793
Genomsnittligt antal aktier, efter utspädning	6 179 926	1 925 048	4 824 779	1 394 793
Utdelning	0	0	0	0

## Definitioner

**Rörelsemarginal, %**, = Rörelseresultat efter av- och nedskrivningar i procent av årets fakturering.

**Vinstmarginal, %**, = Resultat efter finansnetto i procent av årets fakturering.

**Soliditet, %**, = Eget kapital inklusive minoritet i procent av balansomslutning.

**Skuldsättningsgrad, %**, = Räntebärande skulder dividerat med eget kapital.

**Resultat per aktie, SEK**, = Nettoresultat dividerat med genomsnittligt antal aktier.

**Eget kapital per aktie, SEK** = Eget kapital dividerat med antal aktier på balansdagen.

## **Redovisningsprinciper**

Denna bokslutskommuniké är upprättad i överensstämmelse med Årsredovisningslagen och Redovisningsrådets rekommendation 32. Redovisningsprinciperna överensstämmer med de principer som tillämpades i årsredovisningen för 2005/2006.

## **Nästa redovisningstillfälle**

Årsredovisningen för räkenskapsåret 2006/2007 beräknas hållas tillgänglig från 8 oktober 2007.

Delårsrapport för perioden 1 juli till 30 september 2007 publiceras den 26 oktober 2007.

Årsstämma äger rum i Solna den 12 december 2007.

Styrelsen har inte för avsikt att föreslå utdelning.

Solna 2007-08-27

Hans Arwidsson.  
Verkställande direktör

Eurocine Vaccines AB (publ)  
Karolinska Science Park  
Fogdevreten 2  
171 77 Stockholm  
Telefon +46(0)8 5088 4592

Investor relations kontakt: [hans@eurocine.se](mailto:hans@eurocine.se)  
Internet: [www.eurocine.se](http://www.eurocine.se)  
Orgnr: 556566-4298

## **Granskningsrapport**

Jag har utfört en översiktlig granskning av bifogad bokslutskommuniké för perioden 1 juli 2006 till den 30 juni 2007 för Eurocine Vaccines AB (publ). Det är företagsledningen som har ansvaret för att upprätta och presentera denna bokslutskommuniké i enlighet med årsredovisningslagen. Mitt ansvar är att uttala en slutsats om denna bokslutskommuniké grundad på min översiktliga granskning.

Jag har utfört min översiktliga granskning i enlighet med Standard för översiktlig granskning SÖG 2410 Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor som är utgiven av FAR. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt Revisionsstandard i Sverige RS och god revisionsred i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för mig att skaffa mig en sådan säkerhet att jag blir medveten om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

Grundad på min översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger mig anledning att anse att den bifogade bokslutskommuniké inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Uppsala den 27 augusti 2007

Leonard Daun  
Auktoriserad revisor