

**camurus®**

DELÅRSRAPPORT 2017 Q2

## INNEHÅLL

3	VD-ord
4	Q2 och H1 i korthet
5	Vår utvecklingsportfölj
6	Verksamhetsöversikt
8	Ekonomisk översikt
9	Övrig information
10	Intygande
11	Finansiell information
19	Nyckeltal & definitioner
20	Noter

### FINANSIELL KALENDER

Q3 2017	26 oktober 2017
Bokslutskommuniké 2017	15 februari 2018
Årsredovisning 2017	22 mars 2018

”Vi har slutfört vårt omfattande kliniska registreringsprogram för CAM2038 vilket visar robust behandlingseffekt och god säkerhetsprofil i opiatberoende patienter.”

Camurus utvecklar innovativa och långtidsverkande läkemedel för behandling av svåra och kroniska sjukdomar, som opiatberoende, smärta, cancer och endokrina tillstånd. Genom vår unika formuleringsteknologi (FluidCrystal<sup>®</sup>) och omfattande forsknings- och utvecklingsexpertis skapar vi nya läkemedel för ökad livskvalitet, bättre behandlingsresultat och effektivare resursutnyttjande. Camurus akite (CAMX) är noterad på Nasdaq Stockholm, Mid Cap. För mer information, se [camurus.com](http://camurus.com).

# Positiva kliniska resultat inom opiatberoende, kronisk smärta och genetisk fetma

Flera avgörande milstolpar passerades under andra kvartalet. Vi slutförde vårt omfattande kliniska registreringsprogram för CAM2038, vilket visar robust behandlingseffekt och god säkerhetsprofil i opiatberoende patienter. Kliniska studieresultat har publicerats i vetenskapliga tidskrifter och presenterats i fyra föredrag vid College on Problem Drugs and Dependence 79:e årsmöte i Montreal i juni.

I den avslutade 48-veckors fas 3-studien av CAM2038 behandlades 227 opiatberoende patienter i Europa, USA och Australien. Studien inkluderade både tidigare obehandlade individer och patienter överförda från daglig standardmedicinering med sublingualt buprenorfin till behandling med CAM2038. Behandlingseffekten, d.v.s. andelen patienter fria från otillåtna opioider och andelen som slutförde behandlingen, var hög i båda studiepopulationerna. För tidigare obehandlade var ökningen drygt 60 procent över behandlingsperioden. Kliniska abstinenssymptom var efter den första behandlingsmånaden minimala (mindre än 2, skala 0 – 48). Inga oväntade eller allvarliga produktrelaterade biverkningar observerades. Deltagarnas tillfredsställelse med CAM2038 var hög, också i jämförelse med tidigare daglig medicinering.

Evidensbasen för CAM2038 som en möjlig ny, säker, effektiv och flexibel behandling av opiatberoende fortsätter att stärkas. Det finns ett stort intresse för behandlingskonceptet bland förskrivare och andra intressenter, något som tydligt framgick av den positiva responsen på de fyra vetenskapliga föredrag om CAM2038 som presenterades vid College on Problem Drugs and Dependence årsmöte i Montreal 17-22 juni. Forskningsresultat kring den opiatblockerande effekten av CAM2038 publicerades samtidigt i

JAMA Psychiatry, den ledande psykiatriska tidskriften. Studieresultaten visar att CAM2038 ger en omedelbar och långtidsverkande blockad av upplevda euforiska opioideffekter samt eliminerande av abstinenssymtom. Effekterna observerades redan från första dosen, vilket stödjer användningen av CAM2038 från initiering till underhållsbehandling. Detta ger CAM2038 möjlighet till en unik positionering, då daglig tablettmedicinering helt kan undvikas och därmed också riskerna för missbruk, spridning och exponering mot minderåriga.

Arbetet med att sammanställa och lämna in registreringsansökningar för CAM2038 till FDA och EMA går enligt plan. I Europa förbereder vi för lansering av CAM2038, efter marknadsgodkännande som förväntas under mitten 2018. Vi har fortsatt att stärka vår europeiska marknadsorganisation med ledningsfunktioner samt ansvariga för market access och medical affairs på regional nivå. Parallellt arbetar vår amerikanska partner Braeburn Pharmaceuticals med förberedelser inför förväntad lansering i USA under första halvåret 2018.

Samtidigt pågår arbetet med att utöka indikationsområdet för CAM2038. En farmakokinetisk fas 2-studie i opiatberoende patienter med kronisk smärta avslutades nyligen. Studieresultaten visade att upprepad dosering av CAM2038 gav terapeutiska buprenorfinnivåer och indikerade en väl bibehållen smärtlindrande effekt under hela behandlingsperioden efter övergång från medicinering med sublingualt buprenorfin. En randomiserad fas 3-studie i patienter med kronisk ländryggssmärta, som tidigare behandlats med smärtstillande opioider, pågår också och resultat väntas i början av 2018. En farmakokinetisk fas 1-studie av ytterligare tre produktkandidater; CAM2047, CAM2048 och CAM2058, för behandling av illamående respektive postoperativ smärta håller också på att avslutas. Resultat förväntas under tredje kvartalet 2017.

I vårt samarbete med Rhythm, avseende en ny veckoprodukt för behandling av genetiska fetmasjukdomar med den aktiva



substansen setmelanotid, erhöles under kvartalet initiala positiva fas 1a-resultat. Resultaten uppfyllde kriterier för såväl farmakokinetik som lokal tolerans och betecknades som imponerande av Rhythm. I samarbetet med Novartis fortsätter förberedelserna inför start av fas 3-studier av oktreetid depå, CAM2029, för behandling av akromegali och neuroendokrina tumörer.

Under kvartalet stärkte vi vårt forsknings- och utvecklingsteam genom utnämningen av Maarten de Chateau (MD, PhD) som VP Medical Strategy & Innovation med ansvar för att vidareutveckla Camurus tidiga pipeline.

Första halvåret har varit produktivt. Vi har gjort viktiga framsteg på en rad områden. De positiva kliniska fas-3 resultaten och slutförandet av det registreringsgrundande programmet för CAM2038 är speciellt glädjande. Vi närmar oss vårt mål att kunna erbjuda patienter med opiatberoende ett nytt viktigt behandlingsalternativ. Ett stort tack till alla prövningsledare, kollegor och partners som på olika sätt bidrar till att göra detta möjligt.

*Fredrik Tiberg  
VD och koncernchef*

## Q2

### Verksamhetsöversikt

- Slutfört kliniskt registreringsprogram för CAM2038 mot opiatberoende.
- Positiva fas 3-resultat från långtidssäkerhetsstudie av CAM2038 mot opioidberoende.
- Positiva initiala fas 1a-resultat för FluidCrystal® veckodepå av setmelanotid under utveckling för behandling av genetiska fetmasjukdomar i samarbetet med Rhythm.
- Publikationer av studieresultat för CAM2038 i JAMA Psychiatry och Journal of Substance Abuse Therapy.
- Fyra presentationer om CAM2038 för behandling av opiatberoende vid CPDD:s årsmöte i Montreal den 17 – 22 juni.
- Fas 2-resultat för långtidsverkande oktreotid depå CAM2029 för behandling av akromegali och endokrina tumörer presenterades vid ECE 2017 i Lissabon i maj.
- Maarten de Chateau MD, PhD, utsedd till Vice President Medical Strategy & Innovation.

### Finansiell översikt

- Nettoomsättning 19,1 (25,8) MSEK.
- Rörelseresultat -58,7 (-25,9) MSEK.
- Resultat efter skatt -45,8 (-20,6) MSEK.
- Resultat per aktie, -1,23 (-0,55) SEK före och efter utspädning.
- Likvida medel 413,4 (549,0) MSEK.

## H1

### Verksamhetsöversikt

- Slutfört kliniskt registreringsprogram för CAM2038 mot opiatberoende.
- Positiva fas 3-resultat från långtidssäkerhetsstudie av CAM2038 mot opioidberoende.
- Förberedande möten med EMA och FDA avseende buprenorfin vecko- och månadsdepåer för behandling av opiatberoende.
- Positiva initiala fas 1a-resultat för FluidCrystal® veckodepå av setmelanotid under utveckling för behandling av genetiska fetmasjukdomar i samarbetet med Rhythm.
- Publikationer av studieresultat för CAM2038 i JAMA Psychiatry, Journal of Substance Abuse Therapy, och Advances in Therapy.
- Fyra presentationer om CAM2038 för behandling av opiatberoende vid CPDD:s årsmöte i Montreal den 17 – 22 juni.
- Fas 2-resultat för långtidsverkande oktreotid depå CAM2029 presenterade på ENETS, ENDO and ECE 2017.

### Finansiell översikt

- Nettoomsättning 36,3 (46,1) MSEK.
- Rörelseresultat -110,3 (-50,7) MSEK.
- Resultat efter skatt -86,1 (-40,0) MSEK.
- Resultat per aktie, -2,31 (-1,07) SEK före och efter utspädning.
- Likvida medel 413,4 (549,0) MSEK.















# En stark och diversifierad utvecklingsportfölj

Camurus är ett forskningsbaserat läkemedelsbolag med fokus på utveckling och kommersialisering av nya och innovativa läkemedel för sjukdomar där det finns tydliga medicinska behov och potential för signifikant förbättrad behandling. För utveckling av nya läkemedelskandidater utnyttjar Camurus egna patentskyddade formulerings-teknologier, t.ex. bolagets långtidsverkande FluidCrystal® injektionsdepå. Genom att kombinera företagets teknologier med redan etablerade, effektiva och säkra aktiva substanser, kan nya patentskyddade

läkemedel med förbättrade egenskaper och behandlingsresultat utvecklas på kortare tid, och till en lägre kostnad och risk, jämfört med utveckling av helt nya läkemedel. Företagets forskningsportfölj innehåller produktkandidater för behandling av cancer och biverkningar av cancerbehandling, endokrina sjukdomar, smärta samt drogberoende. En sammanställning och statusuppdatering av Camurus utvecklingsprojekt följer nedan.

PARTNER	PRODUKT	PREKLINIK	FAS 1-2	FAS 3	REGISTRERING
camurus. 	CAM2038 q1w OPIATBEROENDE			FAS 3	
camurus. 	CAM2038 q4w OPIATBEROENDE			FAS 3	
camurus. 	CAM2038 q1w KRONISK SMÄRTA			FAS 3	
camurus. 	CAM2038 q4w KRONISK SMÄRTA			FAS 3	
 NOVARTIS	CAM2029 NEUROENDOKRINA TUMÖRER		FAS 1-2		
 NOVARTIS	CAM2029 AKROMEGALI		FAS 1-2		
camurus.	CAM2032 PROSTATACANCER		FAS 1-2		
 NOVARTIS	CAM4071 EJ OFFENTLIGGJORD INDIKATION		FAS 1-2		
camurus.	CAM2047 CINV <sup>1</sup>		FAS 1-2		
camurus. 	CAM2048 POSTOPERATIV SMÄRTA		FAS 1-2		
camurus. 	CAM2058 POSTOPERATIV SMÄRTA & PONV <sup>2</sup>		FAS 1-2		
 rhythm	CAM4072 GENETISK FETMA		FAS 1-2		
camurus.	CAM2043 PAH <sup>3</sup>				

1) Cytostatikainducerade kräkningar och illamående 2) Postoperativt illamående och kräkningar. 3) Pulmonell arteriell hypertension.

### CAM2038 – opiatberoende

Opiatberoende är ett globalt växande hälsoproblem och klassificeras som ett kroniskt sjukdomstillstånd med frekventa återfall i missbruk. Standardbehandlingen utgörs av daglig medicinering med buprenorfin eller metadon – en behandlingsform som är effektiv men även förknippad med risker och problem såsom dålig behandlingsföljsamhet, felanvändning, illegal spridning och oavsiktlig exponering av minderåriga. CAM2038 omfattar två långtidsverkande buprenorfinprodukter under utveckling för att åtgärda dessa brister.

Produktkandidaterna är baserade på Camurus patenterade FluidCrystal®-teknologi och är ämnade att administreras av sjukvårdspersonal en gång i veckan respektive en gång i månaden genom en enkel injektion under huden. För att möta behovet av individualiserad behandling är doseringen flexibel. Patienter som behandlas med CAM2038 slipper dessutom de besvär och stigma som är förknippade med daglig, ofta övervakad, medicinering. Behandling med CAM2038 har också möjlighet att leda till sjukvårdsbesparingar i form av minskade kostnader för frekvent medicinering, förbättrad behandlingsföljsamhet samt reducerad risk för illegal spridning, felanvändning och missbruk.

#### STATUS KVARTAL 2

I maj 2017 annonserades positiva resultat från en fas 3-studie av produktkandidaternas långtidssäkerhet och effekt, som bekräftar säkerhetsprofilen och effekten av CAM2038 i både behandlingsnaiva patienter och patienter som tidigare stod på daglig medicinering med sublinguallt buprenorfin. Under kvartalet presenterades nya studiedata från det kliniska utvecklingsprogrammet för CAM2038 vid årsmötet för The College on Problems of Drug Dependence i Montreal, Kanada. Bland annat presenterades resultat från den registreringsgrundande fas 3-effektstudien, fas 2-data av blockering av oönskade opiateffekter och reduktion av abstinenssymptom med

CAM2038. Resultat för CAM2038 publicerades i JAMA Psychiatry och Journal of Substance Abuse Therapy. Det kliniska registreringsprogrammet för CAM2038 avslutades planenligt och visar robust behandlingseffekt och god säkerhetsprofil i opiatberoende patienter. Arbetet med att sammanställa ansökningar om marknadsgodkännande i USA och Europa går enligt plan. CAM2038 har tidigare beviljats Fast Track-status för behandling av opiatberoende i USA, vilket ger möjlighet för Priority Review av FDA.

### CAM2038 – kronisk smärta

Kronisk smärta är ett globalt folkhälsoproblem och orsakar försämrat allmäntillstånd, nedsatt arbetsförmåga, minskad livskvalitet samt beroende och ökad risk för missbruk av starka opiater. CAM2038 utvecklas för att ge smärtlindring dygnet runt och utan de risker för överdos och andningsdepression som associeras med fulla  $\mu$ -opiatreceptoragonister som t.ex. morfin, oxycodon eller fentanyl. Egenskaper av CAM2038 överensstämmer väl med målprofilen för läkemedel mot kronisk smärta, d.v.s. en kombination av långtidsverkande smärtlindring med reducerad risk för missbruk, felanvändning och illegal spridning.

#### STATUS KVARTAL 2

En fas 2-studie som utvärderar farmakokinetik, smärtlindring samt säkerhetsprofil vid upprepad dosering av CAM2038 har avslutats. Studieresultaten visade terapeutiska buprenorfinnivåer och indikerade en väl bibehållen smärtlindrande effekt under hela behandlingsperioden efter övergång från daglig medicinering med sublinguallt buprenorfin. Den pågående fas 3-studien som utvärderar effekten av CAM2038 i patienter med kronisk ryggsmärta fortskrider och resultat väntas tidigt 2018.

### CAM2029 – akromegali och NET

CAM2029 utvecklas av Novartis, med stöd av Camurus, för behandling av akromegali och neuroendokrina tumörer. Produkten har flera viktiga fördelar jämfört med nuvarande produkter på marknaden, såsom enkel dosering, signifikant högre biotillgänglighet, och möjlighet till förbättrad behandlingseffekt för patienter som inte erhåller tillräckligt bra effekt med nuvarande behandling. CAM2029 är en långtidsverkande subkutan injektionsdepå baserad på den aktiva substansen och somatostatinanalogen oktreotid som formulerats med Camurus patenterade FluidCrystal® injektionsdepå-teknologi. Den kan doseras med hjälp av en förfylld spruta utan behov av några komplicerade beredningssteg eller krav på rumstemperering. Tack vare sin enkelhet ska CAM2029 kunna doseras av patienten själv.

#### STATUS KVARTAL 2

Fas 2-studien som avslutades förra året visade att CAM2029 gav långtidsfrisättning av oktreotid med en väl bibehållen kontroll av symptom och sjukdomsmarkörer efter byte från behandling med nuvarande marknadsledande produkten Sandostatin® LAR®. Behandlingseffekterna utvärderades avseende symptom i NET-patienter respektive plasmanivåer av insulinlik tillväxtfaktor-1 och tillväxthormon i akromegali-patienter. Resultaten har presenterats vid ENETS, ENDO and ECE 2017. Förberedelser inför start av fas 3-studier för behandling av akromegali och neuroendokrina tumörer fortskrider.

### CAM2032 – prostatacancer

Den väletablerade hormonbehandlingen av prostatacancer med gonadotropinfrisättande hormon (GnRH)-agonister, såsom leuprolid, syftar till att minska nivån av testosteron och därmed bidra till att stoppa

cancercellernas tillväxt. CAM2032 är en långtidsverkande leuprolidprodukt för behandling av prostatacancer (förtida pubertet och endometriosis är exempel på tilläggsindikationer). Denna månadsdepå baseras på Camurus patenterade FluidCrystal®-teknologi och doseras med hjälp av en förfylld spruta utan behov av komplicerade beredningssteg eller krav på rumstemperering. Tack vare sin enkelhet ska CAM2032 kunna doseras av patienten själv.

### STATUS KVARTAL 2

Partnerdiskussioner för vidare klinisk utveckling pågår fortfarande.

## Tidig forskning och utveckling av nya projekt

Flera nya läkemedelskandidater valda med stöd av initiala marknadsanalyser, utvärderas i farmaceutiska och prekliniska studier. Projekten omfattar formulerings-optimering med avseende på t.ex. frisättning och stabilitet samt farmakologiska, toxikologiska och säkerhetsrelaterade egenskaper i relation till definierade produktprofiler.

### STATUS KVARTAL 2

#### CAM4071

CAM4071 är en produktkandidat som utvecklas under options-, samarbets- och licensavtal med Novartis. Produkten är en långtidsverkande formulering av en ej offentliggjord peptid och baseras på FluidCrystal®

injektionsdepå. En fas 1-studie av farmakokinetik och farmakodynamik, utförd tillsammans med Novartis, har avslutats och avrapporterats.

#### CAM2047, CAM2048 och CAM2058

CAM2047, CAM2048 och CAM2058 är tre nya läkemedelskandidater baserade på Camurus patenterade FluidCrystal®-teknologi som utvärderas i en pågående farmakokinetisk fas 1-studie. Läkemedelskandidaterna utvecklas för behandling av illamående och kräkningar i samband med cellgiftsbehandling (CAM2047), smärta (CAM2048) samt för kombinationsbehandling av postoperativ smärta, illamående och kräkningar (CAM2058). Resultat från denna kliniska studie väntas under tredje kvartalet av 2017.

#### CAM2043

CAM2043 är en ny långtidsverkande subkutan treprostiniildepå, baserad på Camurus patenterade FluidCrystal®-teknologi, och utvecklas för behandling av pulmonell arteriell hypertension (PAH). Data från det nyligen slutförda prekliniska programmet visar på en plasmaexponering av treprostiniil i paritet med data från infusionsstudier och utan några signifikanta reaktioner vid injektionsstället. Utvärdering av ett kliniskt utvecklingsprogram för CAM2043 pågår.

#### CAM4072

Inom ramen för ett licensavtal utvecklar Rhythm Pharmaceuticals en veckoformulering av setmelanotid (RM-493) baserad på Camurus FluidCrystal®-teknologi. Setmelanotid är en ny melanocortin-4-receptoragonist, för

behandling av genetiskt orsakad fetma. I juni annonserades positiva initiala resultat från en pågående klinisk fas 1a-studie som utvärderar farmakokinetik och lokal tolerans av CAM4072.

## Medicintekniska produkter - episil®

episil® munhålevätska används för behandling av smärtsamma och inflammatoriska tillstånd med sår och blåsor i munnen, t.ex. oral mukositis – en vanlig biverkning av cellgifts- och/eller strålbehandling. I kontakt med munslemhinnan omvandlas episil® till ett skyddande gelskikt på munhålets slemhinnor, vilket ger effektiv smärtlindring i upp till 8 timmar. episil® munhålevätska baseras på Camurus teknologi FluidCrystal® bioadhesiv vätska.

### STATUS KVARTAL 2

Förberedelser för kommersialisering av episil® i Japan pågår i nära samarbete med vår partner Solasia Pharma och deras distributionspartner Meiji Seika Pharma. I början av juli, annonserade Solasia att godkännande för marknadsföring i Japan erhållits från den japanska hälsovårdsmyndigheten. I Kina pågår registreringsarbete tillsammans med Solasia och i Frankrike har vår distributionspartner Ethypharm nyligen lanserat.

### INTÄKTER

Intäkterna under andra kvartalet uppgick till 19,1 (25,8) MSEK.

Bolagets intäkter har genererats från licensavtal samt projektaktiviteter och produktförsäljning. Skillnaden jämfört med samma period föregående år beror huvudsakligen på att bolagets betalningsströmmar, varierar mellan kvartalen.

### RÖRELSERESULTAT

Sammantaget har slutförandet av det registreringsgrundande programmet för CAM2038 mot opiatberoende, den fortsatta tidiga forskningen och utvecklingen av nya projekt samt expansionen av marknadsföringsorganisationen inför lanseringen av CAM2038 i Europa, lett till en planenlig ökning av Camurus kostnader.

Marknads- och försäljningskostnader uppgick under kvartalet till 14,6 (5,3) MSEK.

Administrationskostnaderna var 2,6 (5,8) MSEK. Skillnaden jämfört med samma period föregående år förklaras främst av en omfördelning av kostnader mellan administrationskostnader och marknads- och försäljningskostnader. Hade denna omfördelning inte gjorts hade administrationskostnaderna i kvartalet uppgått till 5,5 MSEK.

Forsknings- och utvecklingskostnader, inklusive avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar, uppgick till 59,0 (41,0) MSEK.

Övriga rörelsekostnader under perioden består främst av valutakursförluster i den operationella verksamheten och uppgick till -0,6 (0,7) MSEK.

Rörelseresultatet för kvartalet blev -58,7 (-25,9) MSEK.

### FINANSNETTO OCH SKATT

Finansnetto för perioden blev -0,0 (-0,5) MSEK.

Skatt uppgick till 12,9 (5,8) MSEK och är främst

hänförlig till uppskjuten skatt för kvartalets redovisade förlust.

### PERIODENS RESULTAT

Periodens resultat blev -45,8 (-20,6) MSEK, vilket motsvarar ett resultat per aktie, före och efter utspädning, på -1,23 (-0,55) SEK.

### KASSAFLÖDE OCH INVESTERINGAR

Kassaflödet från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapitalet var negativt och uppgick för kvartalet till -57,7 (-25,5) MSEK.

Förändringen i rörelsekapitalet påverkade kassaflödet med -2,9 (-0,6) MSEK.

Kassaflödet från investeringsverksamheten blev -0,3 (-0,1) MSEK, och från finansieringsverksamheten 10,5 (3,2) hänförligt till utgivning av teckningsoptioner.

### LIKVIDA MEDEL

Bolagets likvida medel per den 30 juni 2017 uppgick till 413,4 (549,0) MSEK. Skillnaden jämfört med föregående år är främst hänförlig till bolagets operativa resultat.

Inga lån fanns upptagna per den 30 juni 2017 eller har tagits upp sedan dess.

### EGET KAPITAL

Koncernens egna kapital var 488,9 (603,8) MSEK per den 30 juni 2017.

### FÖRVÄRV

Inga förvärv eller avyttringar har skett under kvartalet.

### CAMURUS AKTIE

Camurus aktie är noterad på Nasdaq Stockholm. Det totala antalet aktier i bolaget vid periodens slut uppgick till 37 281 486 (37 281 486).

Camurus har två teckningsoptionsprogram aktiva och som riktar sig till bolagets anställda.

#### *Teckningsoptionsprogrammet TO2016/2019*

I enlighet med ett bolagsstämmobeslut i maj 2016 infördes ett incitamentsprogram; TO2016/2017, under vilket 550 000 teckningsoptioner givits ut och som ger rätt till teckning av lika många aktier under perioden 15 maj 2019 – 15 december 2019. Utspädningseffekten vid maximalt utnyttjande av programmet motsvarar 1,5 % av aktiekapitalet och röstetalet. Per den 31 december 2016 hade 47 personer valt att delta i programmet och sammanlagt tecknat 404 300 teckningsoptioner. Inga ytterligare optioner har tecknats därefter. Överlåtelse av teckningsoptioner till framtida anställda fick inte ske efter årsstämman 2017.

#### *Teckningsoptionsprogrammet TO2017/2020*

I enlighet med ett bolagsstämmobeslut i maj 2017 infördes ett incitamentsprogram, TO2017/2020, under vilket 750 000 teckningsoptioner givits ut och som ger rätt till teckning av lika många aktier under perioden 15 maj 2020 – 15 december 2020. Utspädningseffekten vid maximalt utnyttjande av programmet motsvarar 2 % av aktiekapitalet och röstetalet. Per den 30 juni 2017 hade totalt 617 132 teckningsoptioner tecknats och 10,5 MSEK tillförts eget kapital och 3,6 MSEK, efter skatt, kostnadsförts för den stay-on bonus deltagarna erhåller som en del av programmet.

### MODERBOLAGET

Nettoomsättningen för kvartalet blev 19,4 (25,8) MSEK och resultatet efter skatt uppgick till -45,3 (-20,1) MSEK.

Moderbolagets egna kapital per den 30 juni 2017 var 472,3 (586,7) MSEK.

Balansomslutningen vid utgången av perioden uppgick till 557,7 (645,9) MSEK, varav 413,2 (549,0) MSEK var likvida medel.



## ÖVRIG INFORMATION

---

### PERSONAL

Camurus hade 66 (52) anställda vid periodens slut, varav 47 (38) inom forskning och utveckling. Antalet anställda, omräknat till heltidstjänster, uppgick under kvartalet till 62 (49).

### VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Företagsledningen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. Dessa uppskattningar kan väsentligt avvika från det verkliga resultatet, då de baseras på olika antaganden och erfarenheter.

De uppskattningar och antaganden som kan komma att leda till risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder är främst värderingar och periodiseringar av intäkter och kostnader i samband med licensavtal samt uppskjuten skattefordran.

Riskerna i pågående utvecklingsprojekt inkluderar tekniska och tillverkningsrelaterade risker (inklusive att produkter efter tillverkning inte uppfyller satta specifikationer), säkerhets- och effektrelaterade risker som kan uppstå i kliniska studier, regulatoriska risker relaterade till ansökningar om godkännande av kliniska studier samt marknadsgodkännande, kommersiella risker relaterade till försäljning av egna och konkurrerande produkter och deras utveckling på marknaden, samt IP-risker relaterade till godkännande av patentsökningar och upprättande av patent. Därutöver föreligger risker relaterade till Camurus partners utveckling, strategi och ledningsbeslut. Camurus bedriver sin verksamhet och sina affärer på den internationella marknaden och bolaget är därför utsatt för valutarisker då intäkter och kostnader

uppstår i olika valutor, främst SEK, EUR, GBP och USD.

Styrelsen har inte förändrat sin bedömning av den förväntade framtida utvecklingen jämfört med vid publiceringen av kvartalsrapporten för det första kvartalet 2017.

### REVISION

Denna rapport har inte granskats av bolagets revisorer.

### YTTERLIGARE INFORMATION

För ytterligare information vänligen kontakta:

Fredrik Tiberg, VD och koncernchef.

Rein Piir, VP Investor relations.

Tel. +46 46 286 46 92, e-post: [ir@camurus.com](mailto:ir@camurus.com)

*Lund den 12 juli 2017*

*Camurus AB*

*Styrelse*

# Intygande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att halvårsrapporten ger en rättvisande översikt av företagets och koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Lund 12 juli 2017

Camurus AB

Per-Olof Wallström  
Styrelseordförande

Per-Anders Abrahamsson  
Styrelseledamot

Marianne Dicander Alexandersson  
Styrelseledamot

Martin Jonsson  
Styrelseledamot

Svein Mathisen  
Styrelseledamot

Fredrik Tiberg  
Vd och koncernchef samt Styrelseledamot

Kerstin Valinder Strinnholm  
Styrelseledamot

*Denna delårsrapport har ej granskats av bolagets revisor.*

A female scientist with blonde hair tied back, wearing a white lab coat, is shown in profile from the waist up. She is holding a white tray containing several test tubes with red caps. The background is a laboratory setting with white shelves and equipment. The text "Finansiell information" is overlaid on the right side of the image.

## **Finansiell information**

KONCERNENS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTATET

KSEK	Not	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Nettoomsättning	3	19 138	25 834	36 330	46 080	113 737
Kostnader för sålda varor		-1 101	-303	-1 132	-366	-2 140
<b>Bruttovinst</b>		<b>18 037</b>	<b>25 531</b>	<b>35 198</b>	<b>45 714</b>	<b>111 597</b>
Marknads- försäljningskostnader		-14 577	-5 293	-21 557	-9 591	-24 738
Administrationskostnader		-2 558	-5 812	-9 997	-9 526	-17 985
Forskning- och utvecklingskostnader		-59 026	-40 963	-113 255	-76 357	-172 077
Övriga rörelseintäkter		40	655	40	32	751
Övriga rörelsekostnader		-638	-	-739	-1 011	-
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-58 722</b>	<b>-25 881</b>	<b>-110 310</b>	<b>-50 739</b>	<b>-102 452</b>
Finansiella intäkter		0	6	1	8	95
Finansiella kostnader		-8	-471	-11	-508	-1 002
<b>Finansiella poster – netto</b>		<b>-8</b>	<b>-465</b>	<b>-10</b>	<b>-501</b>	<b>-907</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-58 730</b>	<b>-26 347</b>	<b>-110 320</b>	<b>-51 240</b>	<b>-103 359</b>
Inkomstskatt	8	12 927	5 796	24 270	11 273	22 367
<b>Periodens resultat</b>	4	<b>-45 803</b>	<b>-20 551</b>	<b>-86 050</b>	<b>-39 967</b>	<b>-80 993</b>

I koncernen finns inga poster som redovisats i övrigt totalresultat varför summan totalresultat överensstämmer med periodens resultat. Summan totalresultat är hänförligt till moderbolagets aktieägare.



### RESULTAT PER AKTIE, räknat på resultatet hänförligt till moderföretagets aktieägare under året (uttryckt i kr per aktie)

SEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Resultat per aktie före utspädning	-1,23	-0,55	-2,31	-1,07	-2,17
Resultat per aktie efter utspädning	-1,23	-0,55	-2,31	-1,07	-2,17

Bolaget har för närvarande två aktiva teckningsoptionsprogram. För mer information, se sidan 8, Camurus aktie samt sidan 20.

KONCERNENS BALANSRÄKNING

KSEK	Not	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
<b>Immateriella tillgångar</b>				
Balanserade utgifter för produktionsutveckling		17 697	19 782	18 741
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>				
Inventarier		10 259	6 229	9 759
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>				
Övriga långfristiga fordringar		-	-	-
Uppskjutna skattefordringar	8	85 954	50 589	61 685
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>113 910</b>	<b>76 600</b>	<b>90 185</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
<b>Varulager</b>				
Färdiga varor, råvaror och produkter i arbete		14 048	3 149	12 380
<b>Kortfristiga fordringar</b>				
Fordringar på koncernföretag		-	-	-
Kundfordringar		12 010	10 747	8 304
Övriga fordringar		6 230	3 092	3 855
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		10 845	17 691	16 459
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	5	<b>43 133</b>	<b>31 530</b>	<b>28 618</b>
<b>Likvida medel</b>		<b>413 360</b>	<b>548 983</b>	<b>508 594</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>456 493</b>	<b>583 661</b>	<b>549 592</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>570 403</b>	<b>660 261</b>	<b>639 776</b>

KSEK	Not	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-30
<b>EGET KAPITAL</b>				
<b>Eget kapital som kan hänföras till moderbolagets aktieägare</b>				
Aktiekapital		932	932	932
Övrigt tillskjutet kapital		641 524	629 428	631 034
Balanserat resultat inklusive periodens resultat		-153 597	-26 523	-67 549
<b>Summa eget kapital</b>	9	<b>488 860</b>	<b>603 837</b>	<b>564 418</b>
<b>SKULDER</b>				
<b>Långfristiga skulder</b>				
Uppskjuten skatteskuld		-	-	-
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>				
Skulder till koncernbolag		-	-	-
Leverantörsskulder		17 133	7 571	17 560
Aktuella skatteskulder		-	-	-
Övriga skulder		4 668	3 549	2 571
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		59 742	45 305	55 228
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>81 543</b>	<b>56 425</b>	<b>73 358</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>570 403</b>	<b>660 261</b>	<b>639 776</b>

KONCERNENS RAPPORT ÖVER EGET KAPITAL

KSEK	Not	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat inkl periodens resultat	Summa eget kapital
<b>Ingående balans per 1 januari 2016</b>		<b>932</b>	<b>626 181</b>	<b>13 444</b>	<b>640 557</b>
Periodens resultat och totalresultat				-39 967	-39 967
<b>Transaktioner med aktieägare</b>					
Utgivande av teckningsoptioner		-	3 247	-	3 247
<b>Utgående balans per 30 juni 2016</b>		<b>932</b>	<b>629 428</b>	<b>-26 523</b>	<b>603 837</b>
<b>Ingående balans per 1 januari 2016</b>		<b>932</b>	<b>626 181</b>	<b>13 444</b>	<b>640 557</b>
Periodens resultat och totalresultat				-80 993	-80 993
<b>Transaktioner med aktieägare</b>					
Utgivande av teckningsoptioner			4 853		4 853
<b>Utgående balans per 31 december 2016</b>		<b>932</b>	<b>631 034</b>	<b>-67 549</b>	<b>564 418</b>
<b>Ingående balans per 1 januari 2017</b>		<b>932</b>	<b>631 034</b>	<b>-67 549</b>	<b>564 418</b>
Periodens resultat och totalresultat				-86 050	-86 050
<b>Transaktioner med aktieägare</b>					
Omräkningsdifferens				2	2
Utgivande av teckningsoptioner		-	10 490	-	10 490
<b>Utgående balans per 30 juni 2017</b>	<b>9</b>	<b>932</b>	<b>641 524</b>	<b>-153 597</b>	<b>488 860</b>

## FINANSIELL INFORMATION

### KONCERNENS KASSAFLÖDE

KSEK	Not	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
<b>Den löpande verksamheten</b>						
Rörelseresultat före finansiella poster		-58 722	-25 882	-110 310	-50 739	-102 452
Justeringar för poster som ej ingår i kassaflödet	7	1 025	846	2 038	1 686	3 524
Erhållen ränta		-	6	1	8	95
Betald ränta		-8	-472	-11	-509	-1 002
Betald inkomstskatt		-	-	-	-9 917	-9 917
		<b>-57 705</b>	<b>-25 502</b>	<b>-108 282</b>	<b>-59 471</b>	<b>-109 752</b>
Ökning/minskning varulager		-5 796	8	-1 667	92	-9 139
Ökning/minskning kundfordringar		-5 322	3 423	-3 706	-1 830	613
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		65	-5 387	3 239	536	1 005
Ökning/minskning leverantörsskulder		4 081	5	-426	-24 261	-14 272
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder		4 043	1 378	6 612	-85 187	-76 243
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>		<b>-2 929</b>	<b>-573</b>	<b>4 052</b>	<b>-110 650</b>	<b>-98 036</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-60 634</b>	<b>-26 075</b>	<b>-104 230</b>	<b>-170 121</b>	<b>-207 788</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>						
Investering i immateriella anläggningstillgångar		-	-	-	-	-
Investering i materiella anläggningstillgångar		-299	-104	-1 494	-239	-4 567
Avyttring/amorteringar av övriga finansiella anläggningstillgångar		-	-	-	-	-
Ökad/minskning kortfristiga finansiella placeringar		-	-	-	-	-
<b>Kassaflöde från Investeringsverksamheten</b>		<b>-299</b>	<b>-104</b>	<b>-1 494</b>	<b>-239</b>	<b>-4 567</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>						
Ökning/minskning av kortfristiga finansiella skulder		-	-	-	-	-
Utgivande av teckningsoptioner		10 490	3 247	10 490	3 247	4 853
<b>Kassaflöde från Finansieringsverksamheten</b>		<b>10 490</b>	<b>3 247</b>	<b>10 490</b>	<b>3 247</b>	<b>4 853</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>						
Likvida medel vid periodens början		463 804	571 916	508 594	716 096	716 096
Kursdifferenser i likvida medel		-	-	-	-	-
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>		<b>413 360</b>	<b>548 983</b>	<b>413 360</b>	<b>548 983</b>	<b>508 594</b>



**MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING**

KSEK	Not	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Nettoomsättning		19 423	25 834	36 760	46 080	113 737
Kostnader för sålda varor		-1 100	-303	-1 132	-366	-2 140
<b>Bruttovinst</b>		<b>18 323</b>	<b>25 531</b>	<b>35 628</b>	<b>45 714</b>	<b>111 597</b>
Marknads- och försäljningskostnader		-7 670	-5 293	-14 789	-9 591	-24 738
Administrationskostnader		-9 601	-5 812	-17 183	-9 526	-17 985
Forsknings- och utvecklingskostnader		-58 504	-40 443	-112 211	-75 316	-169 994
Övriga rörelseintäkter		30	655	30	32	751
Övriga rörelsekostnader		-637	-	-739	-1 011	-
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-58 061</b>	<b>-25 361</b>	<b>-109 265</b>	<b>-49 698</b>	<b>-100 370</b>
Resultat från andelar i koncernföretag		-	-	-	-	-
Ränteintäkter och liknande poster		-	6	1	8	95
Räntekostnader och liknande poster		-7	-471	-11	-508	-1 002
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-58 068</b>	<b>-25 826</b>	<b>-109 274</b>	<b>-50 198</b>	<b>-101 277</b>
Bokslutsdispositioner		-	-	-	-	-1 246
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-58 068</b>	<b>-25 826</b>	<b>-109 274</b>	<b>-50 198</b>	<b>-102 523</b>
Skatt på periodens resultat	8	12 775	5 682	24 040	11 044	22 183
<b>Periodens resultat</b>		<b>-45 293</b>	<b>-20 145</b>	<b>-85 234</b>	<b>-39 155</b>	<b>-80 340</b>

I moderbolaget finns inga poster som redovisas i övrigt totalresultat varför summan totalresultat överensstämmer med periodens resultat.

**MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING**

KSEK	Not	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
<b>Materiella tillgångar</b>				
Inventarier		10 259	6 229	9 759
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>				
Andelar i koncernföretag		816	573	816
Uppskjuten skattefordran	8	90 614	55 434	66 574
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>101 689</b>	<b>62 236</b>	<b>77 149</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
<b>Varulager</b>				
Färdiga varor, råvaror och produkter i arbete		14 048	3 149	12 380
<b>Kortfristiga fordringar</b>				
Fordran på moderbolag		-	-	-
Kundfordringar		12 010	10 747	8 304
Övriga fordringar		6 000	3 092	3 855
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		10 807	17 692	16 459
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>28 817</b>	<b>31 530</b>	<b>28 618</b>
<b>Kassa och bank</b>		<b>413 170</b>	<b>548 983</b>	<b>508 351</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>456 035</b>	<b>583 662</b>	<b>549 351</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>557 724</b>	<b>645 898</b>	<b>626 499</b>

KSEK	Not	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Bundet eget kapital</b>				
Aktiekapital (37 281 486 st aktier)		932	932	932
Reservfond		11 327	11 327	11 327
<b>Summa bundet kapital</b>		<b>12 259</b>	<b>12 259</b>	<b>12 259</b>
<b>Fritt eget kapital</b>				
Balanserat resultat		-62 595	17 746	17 746
Överkursfond		607 908	595 811	597 418
Periodens resultat		-85 234	-39 155	-80 340
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>460 080</b>	<b>574 402</b>	<b>534 823</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL</b>		<b>472 339</b>	<b>586 661</b>	<b>547 083</b>
<b>SKULDER</b>				
<b>Obeskattade reserver</b>				
Avskrivningar utöver plan		3 486	2 239	3 486
<b>Summa obeskattade reserver</b>		<b>3 486</b>	<b>2 239</b>	<b>3 486</b>
<b>Långfristiga skulder</b>				
Skuld till dotterbolag		571	573	573
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>571</b>	<b>573</b>	<b>573</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>				
Skulder till koncernbolag		309	-	-
Leverantörsskulder		16 721	7 571	17 560
Aktuell skatteskuld		-	-	-
Övriga skulder		4 668	3 549	2 571
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		59 630	45 305	55 227
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>81 328</b>	<b>56 425</b>	<b>73 358</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>557 724</b>	<b>645 898</b>	<b>626 499</b>

## NYCKELTAL OCH DEFINITIONER

MSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Nettoomsättning	19,1	25,8	36,3	46,1	113,7
Rörelseresultat	-58,7	-25,9	-110,3	-50,7	-102,5
Periodens resultat	-45,8	-20,6	-86,0	-40,0	-81,0
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-60,6	-26,1	-104,2	-170,1	-207,8
Likvida medel	413,4	549,0	413,4	549,0	508,6
Eget kapital	488,9	603,8	488,9	603,8	564,4
Soliditet i koncernen, %	86%	91%	86%	91%	88%
Balansomslutning	570,4	660,3	570,4	660,3	639,8
Vägt genomsnittligt antal aktier, före utspädning	37 281 486	37 281 486	37 281 486	37 281 486	37 281 486
Vägt genomsnittligt antal aktier, efter utspädning*)	37 882 454	37 358 426	37 784 664	37 319 956	37 487 937
Resultat per aktie före utspädning, kronor	-1,23	-0,55	-2,31	-1,07	-2,17
Resultat per aktie efter utspädning, kronor*)	-1,23	-0,55	-2,31	-1,07	-2,17
Eget kapital per aktie före utspädning, kronor	13,11	16,20	13,11	16,20	15,14
Eget kapital per aktie efter utspädning, kronor*)	12,90	16,16	12,94	16,18	15,06
Antal anställda, vid periodens slut	66	52	66	52	62
Antal anställda inom FoU, vid periodens slut	47	38	47	38	44
FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader, %	78%	79	78%	80%	80%

\*) Utspädningseffekten är framräknad enligt IAS 33

### Likvida medel

Kassa och banktillgodohavande

### Soliditet %

Eget kapital dividerat med totalt kapital

### Genomsnittliga antal aktier, före utspädning

Genomsnittliga antal aktier före justering för utspädningseffekten av nya aktier

### Genomsnittliga antal aktier, efter utspädning

Genomsnittliga antal aktier justerat för utspädningseffekten av nya aktier

### Resultat per aktie före utspädning, kronor

Resultatet dividerat med genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning

### Resultat per aktie efter utspädning, kronor

Resultatet dividerat med genomsnittligt antal utestående aktier efter utspädning

### Eget kapital per aktie före utspädning

Eget kapital dividerat med antal aktier vid periodens slut före utspädning

### Eget kapital per aktie efter utspädning

Eget kapital dividerat med antal aktier vid periodens slut efter utspädning

### FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader

Forsknings- och utvecklingskostnader dividerat med rörelsekostnader (marknads- och försäljningskostnader samt forsknings- och utvecklingskostnader).

**Not 1 | Allmän information**

Camurus AB, org nr 556667-9105 är moderbolag i Camuruskoncernen, och har sitt säte i Lund med adress Ideon Science Park, 223 70 Lund. Camurus AB-koncernens delårsrapport för andra kvartalet 2017 har godkänts för publicering enligt styrelsebeslut den 12 juli 2017.

Samtliga belopp redovisas i tusentals kronor (KSEK) om inte annat anges. Uppgifterna inom parantes avser samma period föregående år.

**Not 2 | Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper**

Koncernredovisningen för Camurus AB-koncernen ("Camurus") har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) sådana de antagits av EU samt RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner samt Årsredovisningslagen.

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med IAS 34 Delårsrapportering, årsredovisningslagen, och RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner.

Moderbolagets redovisning är upprättad enligt Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapportering rekommendation RFR 2 Redovisning för Juridiska personer. Tillämpningen av RFR 2 innebär att moderbolaget i delårsrapporten för den juridiska personen tillämpar samtliga av EU antagna IFRS uttalande så långt detta är möjligt inom ramen för årsredovisningslagen, tryggandelagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Moderbolagets redovisningsprinciper är densamma som koncernens, om inte annat anges i not 2.2.

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpats när denna koncernredovisning upprättats anges nedan och överensstämmer med dem som användes vid upprättandet av årsredovisningen för 2016, se [camurus.com/investerare/Finansiella Rapporter](http://camurus.com/investerare/Finansiella_Rapporter). Ingen ändrad bedömning avseende effekt från kommande IFRS standards har gjorts.

**2.1 GRUND FÖR RAPPORTERNAS UPPRÄTTANDE****2.1.1 Ändringar i redovisningsprinciper och upplysningar**

Inga nya eller omarbetade IFRS har trätt i kraft som har någon betydande påverkan på koncernen.

**2.2 MODERFÖRETAGETS REDOVISNINGSPRINCIPER**

Moderföretaget tillämpar andra redovisningsprinciper än koncernen i de fall som anges nedan.

**Internt upparbetade immateriella tillgångar**

Samtliga uppgifter som avser framtagande av internt upparbetade immateriella tillgångar redovisas som kostnader när de uppkommer.

**Andelar i dotterföretag**

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet inkluderas förvärvsrelaterade kostnader och eventuella tilläggsköpeskillningar.

När det finns en indikation på att andelar i dotterföretaget minskat i värde görs en beräkning av återvinningsvärdet. Är detta lägre än det redovisade värdet görs en nedskrivning. Nedskrivningar redovisas i posterna "Resultat från andelar i koncernföretag".

**Koncernbidrag**

Koncernbidrag lämnade från moderföretag till dotterföretag och koncernbidrag erhållna från dotterföretag till moderföretag redovisas som bokslutsdisposition.

**Finansiella instrument**

IAS 39 tillämpas ej i moderföretaget och finansiella instrument värderas till anskaffningsvärde.

**Långsiktigt incitamentsprogram**

Camurus har två teckningsoptionsprogram aktiva och som riktar sig till bolagets anställda. Optionerna värderades av ett oberoende institut i enlighet med Black&Scholes modell och förvärvas av deltagarna till marknadspris. Som en del av programmet erhåller deltagarna en tredelad stay-on bonus från bolaget i form av bruttolönstillägg, sammanlagt motsvarande det belopp som deltagaren har betalat för teckningsoptionerna. Då stay-on bonus är villkorad av fortsatt anställning redovisas kostnaderna, inklusive sociala avgifter, löpande under intjäningsperioden och en skuld beräknas vid varje bokslutstillfälle baserad på hur mycket som har intjänats. Kostnaderna redovisas som personalkostnader i resultaträkningen.

*Teckningsoptionsprogrammet TO2016/2019*

Maximalt 550 000 teckningsoptioner kan ges ut och programmet infördes i enlighet med bolagsstämmans beslut i maj 2016.

*Teckningsoptionsprogrammet TO2017/2020*

Maximalt 750 000 teckningsoptioner kan ges ut och programmet infördes i enlighet med bolagsstämmans beslut i maj 2017.



**Not 3 | Segmentsinformation**

Den högsta verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. Denna funktion har identifierats som verkställande direktören baserat på den information han behandlar. Då verksamheten i koncernen, dvs utveckling av läkemedel baserade på Camurus teknologiplattform, är organiserad som en sammanhållen verksamhet, med likartade risker och möjligheter för de produkter och tjänster som produceras, utgör hela koncernens verksamhet ett rörelsesegment. Rörelsesegmentet följs upp på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högste verkställande beslutsfattaren. I den interna rapporteringen till verkställande direktören används endast ett segment.

**Koncernövergripande information**

En uppdelning av intäkter från alla produkter och tjänster ser ut som följer:

KSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Försäljning utvecklingsrelaterade varor och tjänster	14 747	19 452	28 675	35 423	68 112
Milstolpesersättningar	0	2 298	2 205	2 298	34 217
Licensavgifter	3 079	4 070	3 914	8 345	8 485
Övrigt	1 312	14	1 536	14	2 923
<b>Totalt</b>	<b>19 138</b>	<b>25 834</b>	<b>36 330</b>	<b>46 080</b>	<b>113 737</b>

Intäkter från externa kunder fördelade per land, baserat på var kunderna är lokaliserade:

KSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Europa	5 702	7 546	7 076	15 085	22 921
(vara Sverige)	(9)	(1 218)	(68)	(2 891)	(3 727)
Nordamerika	12 989	15 935	28 659	28 507	87 359
Andra geografiska områden	447	2 353	595	2 478	3 457
<b>Totalt</b>	<b>19 138</b>	<b>25 834</b>	<b>36 330</b>	<b>46 080</b>	<b>113 737</b>

Intäkter under andra kvartalet om ca 13,4 (11,5) MSEK avser en enskild extern kund. Samtliga materiella anläggningstillgångar finns i Sverige

**Not 4 | Resultat per aktie**

a) Före utspädning

Resultatet per aktie före utspädning beräknas genom att det resultat som är hänförligt till moderföretagets aktieägare divideras med ett vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier under perioden. Det har inte förekommit några återköpta aktier som innehas som egna aktier av moderföretaget under perioden.

KSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Resultatet hänförligt till moderföretagets aktieägare	-45 803	-20 551	-86 050	-39 967	-80 993
<b>Totalt</b>	<b>-45 803</b>	<b>-20 551</b>	<b>-86 050</b>	<b>-39 967</b>	<b>-80 993</b>
<b>Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier (tusental)</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>

b) Efter utspädningen

För beräkning av resultat per aktie efter utspädning har antalet existerande stamaktier justerats med avseende på utspädningseffekten av det vägda genomsnittliga antalet utestående stamaktier. Moderföretagets har en kategori av stamaktier med förväntad utspädningseffekt i form av teckningsoptioner. För teckningsoptioner görs en beräkning av det antal aktier som kunde ha köpts till verkligt värde (beräknat som årets genomsnittliga marknadspris för moderföretagets aktier), för ett belopp motsvarande det monetära värdet av de teckningsrätter som är knutna till utestående teckningsoptioner. Det antal aktier som beräknas enligt ovan jämförs med det antal aktier som skulle ha utfärdats under antagande att teckningsoptionerna utnyttjats.

KSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Resultatet hänförligt till moderföretagets aktieägare	-45 803	-20 551	-86 050	-39 967	-80 993
<b>Totalt</b>	<b>-45 803</b>	<b>-20 551</b>	<b>-86 050</b>	<b>-39 967</b>	<b>-80 993</b>
<b>Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier (tusental)</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>	<b>37 281</b>
Justering för:					
- Teckningsoptioner (tusental)	601	77	504	38	207
- Nyemission (tusental)	-	-	-	-	-
<b>Vägt genomsnittligt antal stamaktier för beräkning av resultat per aktie efter utspädning (tusental)</b>	<b>37 882</b>	<b>37 358</b>	<b>37 785</b>	<b>37 319</b>	<b>37 488</b>

**Not 5 | Finansiella instrument –  
Verkligt värde för finansiella  
tillgångar och skulder värderade  
till upplupet anskaffningsvärde**

Samtliga av koncernens finansiella instrument som är värderade till upplupet anskaffningsvärde är kortfristiga och löper ut inom ett år. Det verkliga värdet på dessa instrument bedöms motsvara dess redovisade värde, eftersom diskonteringseffekten inte är väsentlig.

**Not 6 | Transaktioner med närstående**

Transaktioner med Piir och Partner AB, vars representant ingår i ledningsgruppen, har förekommit under perioden. Prissättning sker enligt marknadsmässiga villkor debitering i förhållande till utnyttjandegraden. Vid periodens utgång hade bolaget en skuld avseende dessa tjänster till Piir och Partner AB som uppgick till 0,2 (0,3) MSEK. Inga andra fordringar eller skulder fanns.

Redovisat värde, KSEK	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-31
<b>Lånefordringar och kundfordringar</b>			
Kundfordringar	12 010	10 747	8 304
Fordringar från koncernföretag	-	-	-
Övriga fordringar	-	-	-
Likvida medel	413 360	548 983	508 594
<b>Totalt</b>	<b>425 370</b>	<b>559 729</b>	<b>516 898</b>
<b>Övriga skulder</b>			
Övriga finansiella skulder	-	-	-
Skulder till koncernbolag	-	-	-
Leverantörsskulder	17 133	7 571	17 560
Övriga kortfristiga skulder	191	191	191
<b>Totalt</b>	<b>17 324</b>	<b>7 762</b>	<b>17 751</b>

## NOTER

### Not 7 | Kassaflöde

Justering för poster som ej ingår i kassaflödet:

KSEK	2017 apr-jun	2016 apr-jun	2017 jan-jun	2016 jan-jun	2016 jan-dec
Avskrivningar	1 025	846	2 038	1 686	3 524
<b>Summa</b>	<b>1 025</b>	<b>846</b>	<b>2 038</b>	<b>1 686</b>	<b>3 524</b>

### Not 8 | Uppskjuten skatt

Kvartalets skatt uppgick till 24,3 (5,8) MSEK främst hänförlig till den redovisade förlusten.

### Not 9 | Eget kapital

Förändringen i eget kapital under kvartalet är främst hänförlig till periodens förlust.

---

*Denna information är sådan som Camurus AB är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom verkställande direktörens försorg, för offentliggörande den 13 juli, 2017, klockan 07.00 (CET).*



**camurus**<sup>®</sup>

CAMURUS AB | Ideon Science Park, SE-223 70 Lund, Sverige  
T +46 46 286 57 30 | F +46 46 286 57 39 | [info@camurus.com](mailto:info@camurus.com) | **camurus.com**