



Follicum AB | 556851-4532 | www.follicum.se

HALVÅRSRAPPORT
2017-01-01 – 2017-06-30

Innehåll

• Sammanfattning av halvårsrapport	s. 3
• Väsentliga händelser under andra kvartalet	s. 3
• Väsentliga händelser efter periodens utgång	s. 3
• VD Jan Alenfall kommenterar	s. 4
• Follicum AB	s. 5
• Aktien	s. 5
• Största aktieägare per 2017-06-30	s. 6
• Principer för halvårsrapportens upprättande	s. 6
• Granskning av revisor	s. 6
• Kommande finansiella rapporter	s. 6
• Avlämnande av halvårsrapport	s. 6
• För ytterligare information	s. 6
• Kommentar till den finansiella utvecklingen	s. 7
• Resultaträkning i sammandrag	s. 7
• Balansräkning i sammandrag	s. 8
• Förändring av eget kapital i sammandrag	s. 9
• Kassaflödesanalys i sammandrag	s. 10

Sammanfattning av halvårsrapport

Första halvåret (2017-01-01 – 2017-06-30)

- Övriga rörelseintäkter uppgick till 18 TSEK (26 TSEK).
- Resultatet efter finansiella poster uppgick till -7 629 TSEK (-8 972 TSEK).
- Resultatet per aktie uppgick till cirka -0,48 SEK (-0,56 SEK).
- Soliditeten uppgick till cirka 87,3% (96 %).

Andra kvartalet (2017-04-01 – 2017-06-30)

- Övriga rörelseintäkter uppgick till 11TSEK (14 TSEK).
- Resultatet efter finansiella poster uppgick till -3 956 TSEK (-3 702 TSEK).
- Resultatet per aktie uppgick till cirka -0,25 SEK (-0,23 SEK).

Definitioner

- Resultat per aktie: Periodens resultat dividerat med 16 005 172 aktier per 2017-06-30. (fg år 16 005 172 aktier).
- Soliditet: Eget kapital dividerat med totalt kapital.
- I parentes ovan beskrivs motsvarande period föregående år.
- Med "Follicum" eller "Bolaget" avses Follicum AB (org.nr: 556851-4532).

Väsentliga händelser under andra kvartalet

I början av april 2017 publicerades Bolagets årsredovisning för räkenskapsåret 2016. Årsredovisningen blev då tillgänglig via Bolagets (www.follicum.se) och AktieTorgets (www.aktietorget.se) respektive hemsidor.

Den 10 april 2017 rapporterade Follicum att den nyligen avslutade kliniska fas I/IIa-studien visat en stimulering av hårväxt.

Den 11 april 2017 informerade Follicum om förslag angående styrelseförändringar inför årsstämman. Förslaget innebar att styrelsen ska bestå av fem styrelseledamöter och ingen styrelsesuppleant, samt att Fredrik Buch, Lars H. Bruzelius, Jürgen Heitmann och Anna Hultgårdh Nilsson omväljs som styrelseledamöter samt att Elisabeth Svanberg nyväljs som styrelseledamot. Claus Asbjørn Andersson har avböjt omval som styrelseledamot.

Den 26 april 2017 hölls årsstämma i Follicum. Stämman beslutade om styrelseförändringar i enlighet med ovanstående förslag. Därutöver beslutade stämman bland annat om bemyndigande för styrelsen att besluta om nyemission av aktier. Stämmokommuniké finns att tillgå på Bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor.

Den 8 maj 2017 meddelade Follicum att Bolaget utökar forskningsarbetet till att även omfatta diabetes. Follicum har lämnat in patentansökan som avser substanser modifierade utifrån mänskliga proteiner. Upptäckten gjordes vid prekliniska studier av verkningsmekanismen för befintliga substanser. Studierna visade positiv effekt på frisättning av insulin.

Den 22 juni 2017 meddelade Follicum att datainmatning och bearbetning av resultaten från den kliniska studien pågick och beräknades vara avslutade i början av Q3 2017. Den smärre förseningen beror på operationella aspekter kring mängden data och påverkar inte slutrapporteringen av studien, vilken fortsatt är beräknad att ske enligt plan, efter sommaren.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

Den 31 juli 2017 meddelade Follicum att Bolaget erhållit de slutgiltiga resultaten från den avslutade kliniska fas I/IIa-studien. Resultaten efter den tremånadersuppföljningsperiod som följt efter avslutad behandling med FOL-005 visar att hårväxten har återgått till ursprungsnivåerna. Resultaten bekräftar därmed att Follicums läkemedelskandidat FOL-005 stimulerar hårväxt under behandlingsperioden.

VD Jan Alenfall kommenterar

Periodens huvudaktivitet har utgjorts av sammanställning av data från studien för att dels kunna förmedla tremånadersuppföljningen men även därefter kunna slutrapportera studien efter sommaren. I slutet av juli kunde vi rapportera att studien i sin helhet avslutats och att resultaten efter tremånadersuppföljningen visar att säkerhetsprofilen för FOL-005 är mycket god. Det bekräftas efter uppföljningsperioden även att Follicums läkemedelskandidat FOL-005 är väl tolererad och har en behandlingseffekt som stimulerar hårväxt. Cirka 2 % av ökningen av hårväxten kvarstår efter tre månader utan behandling vilket ska jämföras med en ökning om cirka 8 % direkt efter avslutad behandling med FOL-005. Slutresultaten som visar att endast en del av den hårstimulerande effekten kvarstod när deltagarna inte erhöll vår behandling var förväntade. Den kliniska studien har i sin helhet visat att behandling med FOL-005 är säker och ger en god effekt trots att vi inte har utvecklat en slutlig formulering och inte har en färdig dosering.

”Det bekräftas efter uppföljningsperioden även att Follicums läkemedelskandidat FOL-005 är väl tolererad och har en behandlingseffekt som stimulerar hårväxt.”

Ett spännande besked vi lämnat under kvartalet är att Follicums forskningsarbete nu även omfattar diabetes och att vi lämnat in en patentansökan inom sjukdomsområdet. Att utvidga arbetet till denna indikation var inte något vi initialt planerat, utan ett fynd som gjordes i samband med prekliniska studier för att undersöka verkningsmekanismen för befintliga substanser. Studierna visade positiv effekt på frisättning av insulin. Den patentansökan vi lämnat in avser flera substanser modifierade utifrån mänskliga proteiner. Vi arbetar kontinuerligt vidare med vår patentportfölj – något som är mycket betydelsefullt för att stärka vår position i framtiden. Follicum ingår som tidigare kommunicerat i ett diabetesprojekt tillsammans med ett antal namnkunniga parter, däribland Novo Nordisk, Pfizer och Johnson & Johnson Innovation. Projektet har tilldelats ett anslag om upp till 100 MSEK fördelat över flera år. Även om Follicums del i projektet är begränsad är vi mycket glada att vara en del av denna viktiga forskning och samtidigt är det en tillgång att få arbeta med den här typen av aktörer. Detta samarbete kan förse oss med värdefull kunskap om verkningsmekanismerna och tillgång till nya djurmodeller. Det ger mycket goda möjligheter att knyta viktiga kontakter inom branschen.

”Follicum ingår som tidigare kommunicerat i ett diabetesprojekt tillsammans med ett antal namnkunniga parter, däribland Novo Nordisk, Pfizer och Johnson & Johnson Innovation.”

Slutligen kan nämnas att våra studier kring formulering och verkningsmekanism fortlöper enligt plan. Sammantaget ger dessa studier och resultat en god grund för den fortsatta utvecklingen av FOL-005 i nästa steg av produktutvecklingen och framtida kliniska studier.

Jan Alenfall – VD, Follicum AB



Follicum AB

Hårfall och oönskad hårväxt drabbar miljontals människor – både män och kvinnor – och kan vara ett stort problem såväl fysiskt som psykiskt. Idag finns det inga effektiva produkter som stimulerar eller hämmar hårväxt utan några biverkningar. De alternativ som finns är inte heller tillämpliga för både kvinnor och män. Follicums huvudkandidat FOL-005 har i prekliniska studier visat sig kunna såväl stimulera som hämma hårväxt på ett mycket effektivt sätt redan vid mycket låga doser. I de toxicitetsstudier som utförts med huvudkandidaten har inga negativa effekter observerats och under Q2 2017 kunde Bolaget meddela att den kliniska fas I/IIa-studien visade god säkerhet och att den dessutom visade stimulering av hårväxt.

Follicum och FOL-005 – en tillbakablick

Follicum grundades 2011 baserat på forskning av Anna Hultgårdh och Pontus Dunér, båda verksamma vid Bio Medicinskt Centrum i Lund. Utgångspunkten i Bolaget blev att isolera den eller de delar av det kroppsegna proteinet Osteopontin som reglerar hårväxt. Efter ett omfattande utvecklingsarbete skapades den nuvarande läkemedelskandidaten FOL-005. FOL-005 är en mindre del av proteinet, en så kallad peptid, där två aminosyror tagits bort och ersatts av en tredje. Målet med denna läkemedelskandidat är att reglera hårväxt hos både kvinnor och män.

För att utveckla potentialen i FOL-005 har Follicum tillsammans med forsknings- och utvecklingspartners skapat en unik process för att studera hårväxt – både i laboratorium och i levande livet. Processen kan kortfattat beskrivas i fem punkter:

- Inledande studie på levande möss (2012)
- Studie på mänsklig hud i provrör (2013)
- Studie på mänsklig hud transplanterad på möss (2015)
- Toxicitetsstudie tre månader (2016)
- Klinisk fas I/IIa-studie på försökspersoner (genomförd 2016-2017)

Den inledande studien på levande möss gav vid handen att FOL-005 stimulerade hårväxt. Efterföljande studier på mänsklig hud har emellertid visat att FOL-005 hämmat hårväxt redan vid låga doser. Dessa resultat bekräftades i den följande studien där mänskliga hudbitar hade transplanterats på möss. Som förberedelse för den kliniska studien i Berlin genomfördes under 2016 en tre månaders toxicitetsstudie som inte visade på några biverkningar.

Under andra halvåret 2016 fram till februari 2017 genomfördes en klinisk studie på försökspersoner i Berlin. Studiens mål var att bekräfta säkerheten i läkemedelskandidaten samt förhoppningsvis se effekten av läkemedelskandidaten hos försökspersoner. Bolaget meddelade i april 2017 att en stimulering av hårväxt påvisats vid en av doserna som administrerats i studien. Dessutom tolererades FOL-005 mycket väl och en statistiskt signifikant effekt kunde identifieras.

Aktien

Aktien i Follicum noterades på AktieTorget den 25 november 2014. AktieTorget är en bifirma till ATS Finans AB, ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn. AktieTorget driver en handelsplattform (MTF). Per den 30 juni 2017 uppgick antalet aktier i Follicum till 16 005 172 stycken.

Största aktieägare per 2017-06-30

Nedan presenteras de största ägarna per den 30 juni 2017.

Namn	Aktier (st.)	%
Sunstone LS Ventures Fund III	2 747 034	17,16
Lund University Bioscience AB	2 320 370	14,50
Avanza Pension	1 670 939	10,44
Atherioco AB	437 499	2,73
Mats Invest AB	435 000	2,72
Pontus Dunér	425 000	2,66
Stiftelsen Akademihemman	383 515	2,40
Nordnet Pensionsförsäkring	260 961	1,63
Netfonds ASA, NQI	249 798	1,56
Kudu AB	231 568	1,45
Callipa AB genom Jan Alenfall	224 379	1,40

Principer för halvårsrapportens upprättande

Denna halvårsrapport har upprättats i enlighet med Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 ”K3” samt Årsredovisningslagen, samma redovisningsprincip som Follicums senaste årsredovisning är upprättad i enlighet med.

Granskning av revisor

Halvårsrapporten har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Kommande finansiella rapporter

Follicum upprättar och offentliggör en ekonomisk rapport vid varje kvartalsskifte. Kommande rapporter är planerade enligt följande:

- Delårsrapport 3, 2017 2017-11-24
- Bokslutskommuniké för 2017 2018-02-22

Avlämnande av halvårsrapport

Lund, den 24 augusti 2017
Follicum AB
Styrelsen

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Jan Alenfall – VD, Follicum AB
Telefon: 046 - 19 21 97
E-post: info@follicum.com

Denna information är sådan information som Follicum AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 24 augusti 2017.

Kommentar till den finansiella utvecklingen

Bolagets kostnader för andra kvartalet 2017 har ökat något jämfört med föregående år. Detta beror i huvudsak på att Bolagets kliniska studie avslutades under perioden. Övriga externa kostnader har minskat tack vare effektivare utnyttjande av egna resurser. Sammantaget följer kostnaderna väl den uppgjorda budgeten och projektplaneringen.

Resultaträkning i sammandrag

(SEK)	2017-04-01	2016-04-01	2017-01-01	2016-01-01
	2017-06-30	2016-06-30	2017-06-30	2016-06-30
	3 mån.	3 mån. jmf.	6 mån.	6 mån.
Övriga rörelseintäkter	11 176	13 808	18 112	25 778
Rörelsens kostnader				
Projektkostnader	-2 559 659	-2 208 958	-4 892 571	-6 161 715
Övriga externa kostnader	-703 218	-829 113	-1 412 148	-1 458 898
Personalkostnader	-697 617	-659 275	-1 347 345	-1 349 492
Rörelseresultat	-3 949 318	-3 683 538	-7 633 952	-8 944 327
Resultat från finansiella poster				
Ränteintäkter och liknande resultatposter	13 422	18	29 212	18
Räntekostnader och liknande resultatposter	-6 554	-18 363	-10 785	-27 847
Resultat efter finansiella poster	-3 942 450	-3 701 883	-7 615 525	-8 972 156
Resultat före skatt	-3 942 450	-3 701 883	-7 615 525	-8 372 156
Periodens resultat	-3 942 450	-3 701 883	-7 615 525	-8 372 156
Genomsnittligt antal aktier	16 005 172	16 005 172	16 005 172	16 005 172
Resultat per aktie före utspädning	-0,25	-0,23	-0,48	-0,56
Resultat per aktie efter utspädning	-0,25	-0,23	-0,48	-0,56

Balansräkning i sammandrag

(SEK)	2017-06-30	2016-12-31
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar		
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>		
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt likn. rättigheter	3 016 234	2 638 401
Summa anläggningstillgångar	3 016 234	2 638 401
Omsättningstillgångar		
<i>Kortfristiga fordringar</i>		
Kundfordringar	0	6 750
Aktuell skattefordran	80 077	40 348
Övriga fordringar	557 461	878 577
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	144 836	112 993
Summa kortfristiga fordringar	782 374	1 038 668
Kortfristiga placeringar	1 015 279	1 000 000
Kassa och bank	8 022 213	16 722 068
Summa omsättningstillgångar	9 819 866	18 760 736
SUMMA TILLGÅNGAR	12 836 100	21 399 137
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	1 920 621	1 920 621
Fond för utvecklingsutgifter	1 719 853	1 342 020
	3 640 474	3 262 641
<i>Fritt eget kapital</i>		
Överkursfond	70 010 487	70 010 487
Balanserad vinst eller förlust	-54 831 584	-33 917 009
Periodens resultat	-7 615 525	-20 536 742
	7 563 378	15 556 736
Summa eget kapital	11 203 852	18 819 377
Kortfristiga skulder		
Leverantörsskulder	826 712	1 324 699
Övriga skulder	231 797	78 939
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	573 739	1 176 122
Summa kortfristiga skulder	1 632 248	2 579 760
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	12 836 100	21 399 137
Ställda säkerheter		
Panter och säkerheter för egna skulder	50 000	50 000

Förändring av eget kapital i sammandrag

(SEK)	2017-01-01	2016-01-01	2016-01-01	2015-01-01
	2017-06-30	2016-06-30	2016-12-31	2015-12-31
	6 mån.	6 mån.	12 mån.	12 mån.
Ingående balans enligt fastställd balansräkning	18 819 377	11 739 837	11 739 837	24 209 316
Nyemissioner	0	30 009 690	30 009 690	6 820 941
Emissionskostnader	0	-2 393 409	-2 393 408	-408 152
Avsättning till fond för utvecklingsutgifter	377 833	0	1 342 020	0
Överföring från fritt eget kapital	-377 833	0	-1 342 020	0
Periodens resultat	-7 615 525	-8 972 156	-20 536 742	-19 021 471
Utgående balans	-11 203 852	30 383 962	18 819 377	11 739 837

Kassaflödesanalys i sammandrag

(SEK)	2017-04-01 2017-06-30 3 mån.	2016-04-01 2016-06-30 3 mån. jmf.	2017-01-01 2017-06-30 6 mån.	2016-01-01 2016-06-30 6 mån.
Den löpande verksamheten				
Resultat efter finansiella poster	-3 942 450	-3 701 883	-7 615 525	-8 972 156
Justering poster som inte ingår i kassaflödet	0	0	32 692	0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-3 942 450	-3 701 883	-7 582 833	-8 972 156
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>				
Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar	-44 471	-786 473	256 295	-167 546
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder	-1 034 277	-230 405	-947 513	-899 791
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-5 021 198	-4 718 761	-8 274 051	-10 039 493
Investeringsverksamheten				
Investering i immateriella tillgångar	-275 064	-184 793	-410 525	-355 649
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-275 064	-184 793	-410 525	-355 649
Finansieringsverksamheten				
Nyemission minus emissionskostnader	0	27 616 281	0	27 616 281
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	27 616 281	0	27 616 281
Periodens kassaflöde*	-5 296 262	22 712 727	-8 684 576	17 221 139
Likvida medel vid periodens början	14 333 754	5 685 509	17 722 068	11 157 097
Likvida medel vid periodens slut	9 037 492	28 398 236	9 037 492	28 398 236

* inkl kortfristiga placeringar



Scheelevägen 22, 223 63 Lund | www.follicum.com