



# **EUROPEAN INSTITUTE OF SCIENCE AB (publ)**

Org.nr. 556404-2769

Delårsrapport 2018 Q1-2

*1 jan - 30 jun 2018*

Publicerad: 2018-07-31 (16:24 CET)

Aktiehandelsplats: [www.spotlightstockmarket.com](http://www.spotlightstockmarket.com)

Ticker: EURI B

## VD har ordet

Patientnära diagnostik är ett hett område som utvecklas snabbt inom bland annat veterinärdiagnostik. Att på detta sätt flytta diagnostik närmare patienten medför stora kostnadsbesparingar och kvalitetsförbättringar genom ett snabbare analysvar. Flera kapitalstarka aktörer har påbörjat en konsolidering av den europeiska djursjukvårdsbranschen genom Evidensia (ägs sedan år 2014 av EQT AB), AniCura (ägs sedan år 2018 av den amerikanska livsmedelsjätten Mars) och Vettris (ägs sedan år 2011 av norska investmentbolaget Braganza) och därmed etablerat sig på den växande marknaden. Tillväxten drivs av en ökad efterfrågan som grundas i djurägarnas vilja att betala för en god sjukvård för sina husdjur. På senare tid har dock branschen kritiserats i media på grund av skenande djursjukvårdskostnader för djurägare och försäkringsbolag. I syfte att erbjuda en prisvärd djursjukvård till alla djurägare har European Institute of Science AB valt att fokusera sitt affärskoncept på den globala patientnära bloddiagnostikmarknaden med fokus på egna produkter för djursjukhus och veterinärpraktikmottagningar.

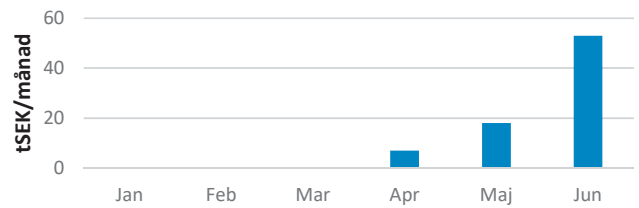
**Lansering av TurboReader påbörjades under 2018 Q1**  
Efter två år av intensivt utvecklingsarbete har vi i helt egen regi tagit fram en patientnära veterinär-diagnostisk plattform - TurboReader™ - med en första applikation för mätning av blodmarkörerna CRP (C-reaktivt protein) hos hund samt Hp (Haptoglobin) hos katt. Dessa markörer används kliniskt dagligen för att följa den inflammatoriska processen vid infektioner och för att reducera användandet av antibiotika inom djurvården.

Under en ett års tid har vi haft ett begränsat antal betalande kunder i Litauen som har använt vår produkt i sin dagliga kliniska verksamhet. Dessa kunder har fungerat som en testmarknad på vilken vi har kunnat optimera vår produkt samtidigt som vi har minimerat våra konkurrenters insyn. Under första kvartalet 2018 började vi för första gången att evaluera produkten på några svenska djursjukhus. Gensvaret var mycket positivt och bekräftar att vår produkt är snabbare, noggrannare och medför årliga kostnadsbesparingar på 30-40 % för kliniken.

**Flera svenska djursjukhus har under 2018 Q2 börjat använda TurboReader i sin dagliga verksamhet**

Under andra kvartalet 2018 fick de två första svenska kunderna sina TurboReader-system installerade och har började att använda dem i sin dagliga rutin. Båda kunderna (djursjukhus i Skåne och i Värmland) har tidigare under Q1 gjort egna internevalueringar varvid TurboReader-systemet har jämförts med och ersatt befintlig konkurrerande produkt (tillverkad av LifeAssays AB).

Försäljning TurboReader system



Den genomsnittliga reagensförbrukningen (räknat endast på hund CRP) för ett svenskt djursjukhus uppskattas generera en årlig reagensförsäljning för EURIS på 43 tSEK per djursjukhus. Motsvarande genomsnittliga reagensförbrukning för ett djursjukhus utanför Sverige uppskattas generera en årlig reagensförsäljning för EURIS på 17 tSEK per djursjukhus. Lansering av katt SAA förväntas att dubblera denna försäljning. Av figuren ovan framgår att bolagets månatliga försäljning under 2018 av TurboReader systemet (vilket inkluderar reagens) ökar snabbt. Vårt mål är att fortsatt öka antalet kunder som använder våra produkter i sin dagliga rutin. Detta gör vi både genom eget försäljningsarbete på den svenska marknaden samt genom expansion av vårt nätverk av globala distributörer.

### Växande marknad

Den växande globala veterinärdiagnostiska marknaden uppgick år 2013 till 2 900 MUSD varav hunddiagnostik uppgick till 879 MUSD (referens: MarketsandMarkets 2014, Veterinary Diagnostics Market). Enligt uppgifter publicerade av en konkurrent och våra egna uppskattningar gör Sveriges 800 000 hundar varje år cirka 400 000 veterinärbesök (referens: Årsredovisning 2017 sida 16, LifeAssays AB). Eftersom omkring 10 % av besöken leder till att hund-CRP mäts uppgår det årliga antalet patientnära hund-CRP test i Sverige till 40 000 stycken. Med ett slutpris till kund på ca 45 SEK per test uppskattar vi den årliga svenska marknaden till 1,8 MSEK. EURIS uppskattar den globala potentialen till 8 miljoner patientnära hund-CRP test per år och en årlig global marknad på 360 MSEK.

**Vi är redo att möta en ökad efterfrågan på TurboReader systemet**

Sammantaget är det min bestämda uppfattning att förutsättningarna för att vår produkt kommer lyckas är mycket gynnsamma och vi förbereder oss på att kunna möta en ökad efterfrågan på vårt TurboReader system. Avslutningsvis vill jag tacka alla våra nuvarande aktieägare för deras finansiella support som möjliggjort utvecklingen av bolaget och dess pågående försäljningsexpansion. Jag vill också passa på att välkomna nya aktieägare i bolaget vars aktie handlas på Spotlight Stockmarket i Stockholm ([www.spotlightstockmarket.com](http://www.spotlightstockmarket.com)).

Lund den 31:e juli 2018

**Docent dr. Dario Kriz**

Vd för European Institute of Science AB  
Docent vid Lunds Universitet

**-Se Vd's presentation på Investeringsdagen  
-Se filmpresentation TurboReader™  
=> [www.euris.org](http://www.euris.org) (under "Investors")**



# EUROPEAN INSTITUTE OF SCIENCE AB (publ)

Org.nr. 556404-2769

Delårsrapport 2018 Q2  
1 jan - 30 jun 2018

## Finansiell information

- Nettoomsättning för perioden jan-jun 2018 uppgick till 153 (703) tSEK, varav Q2 utgjorde 153 (427) tSEK.
- Resultat per aktie för perioden jan-jun 2018 uppgick till -0,13 (-0,01) SEK.

European Institute of Science ABs affärskoncept bygger på att förse den veterinära hälso- och sjukvårdsmarknaden med kvalitetsfulla egna och externa produkter som bidrar till ökad effektivitet, och som i förlängningen leder till lägre kostnader för kunderna och förbättrad vårdkvalitet för kundernas patienter. Bolaget redovisar för perioden 2018-01-01 till 2018-06-30 rörelseintäkter om 193 (764) tSEK. Därav utgjorde försäljning egna produkter 78 (9) tSEK, försäljning externa produkter 75 (0) tSEK, konsultarvoden 0 (694) tSEK samt royaltointäkter 40 (61) tSEK. Resultatet uppgick till -1 519 (-54) tSEK, motsvarande -0,13 (-0,01) SEK per aktie. Resultatförsämringen jämfört med motsvarande period föregående år förklaras främst av minskade konsultintäkter på grund av avslutad konsultverksamhet samt ökade personalkostnader på grund av uppbyggnad av försäljningsorganisation. Likvida medel uppgick 2018-06-30 till 373 (751) tSEK. Det egna kapitalet uppgick till 1 711 (2 078) tSEK motsvarande 0,12 (0,26) SEK per aktie. Soliditeten vid rapportperiodens slut uppgick till 83 (89) %.

European Institute of Science AB redovisar för perioden 2018-04-01 till 2018-06-30 rörelseintäkter om 173 (455) tSEK. Därav utgjorde försäljning egna produkter 78 (9) tSEK, försäljning externa produkter 75 (0) tSEK, konsultarvoden 0 (418) tSEK samt royaltointäkter 20 (28) tSEK. Resultatet uppgick till -717 (128) tSEK, motsvarande -0,06 (0,02) SEK per aktie. Resultatförsämringen jämfört med motsvarande period föregående år förklaras främst av minskade konsultintäkter på grund av avslutad konsultverksamhet samt ökade personalkostnader på grund av uppbyggnad av försäljningsorganisation.

## VIKTIGA HÄNDELSER UNDER PERIODEN

2018-04-20 till 2018-04-22: Bolaget ställer ut på VeTA-dagarna (Norrköping).

2018-06-05: Distributör i Litauen beställer två nya TurboReader system samt kit. Det totala ordervärdet uppgick till ca 25 tSEK.

2018-06-08: De två första svenska kunderna har fått sina TurboReader-system installerade och har börjat använda dem i sin dagliga rutin. Båda kunderna (djursjukhus i Skåne och i Värmland) har under Q1 gjort egna internervalueringar varvid TurboReader-systemet har jämförts med och ersatt befintlig konkurrerande produkt.

2018-06-18: Första order från en ny kund på Lunds Universitet. Order omfattar leverans av ett veterinärdiagnostiskt instrument (ABACUS VET5) med tillhörande reagens för hematologi. Ordervärdet uppgick till 75 tSEK.

2018-06-25: Distributör i Litauen beställer ett nytt TurboReader system samt hund-CRP kit. Det totala ordervärdet uppgick till ca 13 tSEK.

## VIKTIGA HÄNDELSER EFTER PERIODEN

2018-07-03: EURIS och det österrikiska bolaget Biomedica Medizinprodukte GmbH med säte i Wien har undertecknat ett Letter of Intent gällande distribution av bolagets produkter för veterinärmarknaderna i Österrike, Tjeckien, Slovakien och Slovenien.

2018-07-16: European Institute of Science AB erhåller order från en ny kund på Lunds Universitet. Order omfattar leverans av ett veterinärdiagnostiskt instrument (ABACUS VET5) med tillhörande reagens för hematologi. Ordervärdet uppgick till 75 tSEK och leverans kommer att ske under augusti månad.

Inga övrigt viktiga händelser har inträffat efter perioden.

## BOLAGSPORTFÖLJEN

Bolagsportföljen har under Q2 helt avvecklats och dess marknadsvärde uppgick per den 30 juni 2018 till 0 (739) tSEK motsvarande 0.00 (0.09) SEK per EURI B aktie.

## INVESTERINGAR

Investeringar under januari – juni 2018 uppgick till 0 (0) tkr.

## AKTIEN OCH ÄGARNA

Antalet aktier i bolaget 2018-06-30 var 12 050 000 (8 094 300) stycken varav 792 000 (792 000) A-aktier med fyra röster per aktie samt 11 258 000 (7 302 300) B-aktier med en röst per aktie. Enligt pressmeddelande 2018-07-03 tillfördes bolagets 902 tSEK före emissionskostnader om 200 tSEK genom nyemission varvid det totala antalet nyemitterade A-aktier under registrering var 264 000 stycken samt antalet nyemitterade B-aktier under registrering var 1 541 000 stycken. Antalet aktieägare i bolaget var 1 404 (1 401) stycken. Bolagets aktier av serie B handlas på Spotlight Stockmarket i Stockholm ([www.spotlightstockmarket.com](http://www.spotlightstockmarket.com)).

**Insynshandel under rapportperioden:** Under perioden har inga insynspersoner ökat sitt innehav. Personer med insyn under perioden utgörs av: Lars-Olof Hansson (innehav 2018-03-31 uppgick till 218 064 B-aktier); Arne Jakobsson (innehav 2018-03-31 uppgick till 8007 B-aktier); Ulric Aspégren samt Kirstin och Dario Kriz med familj (för aktuellt innehav se tabell nedan). Efter perioden har följande insynspersoner rapporterat ökat innehav i samband med nyemission: styrelseledamot/Vd Dario Kriz (+264 000 BTA serie A samt +443 BTA serie B), styrelseledamot Ulric Aspégren (+270 000 BTA serie B), samt styrelseordförande Lars Olof Hansson (+147 688 BTA serie B).

Aktiekursen 2018-06-30 var 0,402 (0,419) SEK, vilket motsvarar ett marknadsvärde för bolaget på 4,84 (3,39) MSEK.

Årsredovisningar finns tillgängliga på bolagets hemsida ([www.euris.org](http://www.euris.org)).

Aktieägare	A-aktier antal	B-aktier antal	Röster %	Kapital %
2018-06-30				
Kirstin & Dario Kriz med familj	528 000	677 000	19,3	10,0
Margareta Kriz med familj	264 000	125 856	8,2	3,2
Ulric Aspégren genom kapitalförsäkring	0	2 195 018	15,2	18,2
Övriga (<3%/ägare)	0	8 260 126	57,3	68,6
Summa:	792 000	11 258 000	100	100

## REDOVISNINGSPRINCIPER

European Institute of Science tillämpar årsredovisningslagen samt Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av finansiella rapporter.

## TRANSAKTIONER MED NÄRSTÄENDE

Förutom löner och andra ersättningar till företagsledningen samt styrelsearvode till styrelsen har inga transaktioner skett med närstående.

## RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

En investering i Bolaget innebär betydande risker. Bolaget befinner sig i ett tidigt skede av sin utveckling, vilket innebär att risken är hög såväl tekniskt, affärsmässigt som finansiellt. Varje investerare måste själv bilda sig en uppfattning om Bolagets möjligheter och risker. Vid osäkerhet gällande riskbedömning bör råd inhämtas från kvalificerade rådgivare. European Institute of Science ABs riskbild beskrivs i årsredovisningen för 2017 på sida 8 samt sida 15 (not 3). Några generella förändringar i denna riskbild förekommer inte.

## RESULTATRÄKNING (tSEK)

	Not	2018 Q1-2	2017 Q1-2	2018 Q2	2017 Q2	2017 Q1-4
<b>Intäkter</b>						
Nettoomsättning		153	703	153	427	712
Royaltointäkter	1	40	61	20	28	121
<b>Summa Intäkter</b>		<b>193</b>	<b>764</b>	<b>173</b>	<b>455</b>	<b>833</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>						
Råvaror och förnödenheter		-115	-4	-115	-4	-7
Övriga externa kostnader		-519	-392	-243	-209	-841
Personalkostnader		-1 077	-594	-531	-294	-1 401
Avskrivningar/Nedskrivningar		0	0	0	0	-1
<b>Summa Rörelsekostnader</b>		<b>-1 711</b>	<b>-990</b>	<b>-889</b>	<b>-507</b>	<b>-2 250</b>
<b>Resultat från bolagsportföljen</b>	2	<b>-1</b>	<b>172</b>	<b>-1</b>	<b>180</b>	<b>241</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-1 519</b>	<b>-54</b>	<b>-717</b>	<b>128</b>	<b>-1 176</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>						
Finansiella intäkter		0	0	0	0	0
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-1 519</b>	<b>-54</b>	<b>-717</b>	<b>128</b>	<b>-1 176</b>
Skatt		0	0	0	0	0
<b>Periodens resultat</b>		<b>-1 519</b>	<b>-54</b>	<b>-717</b>	<b>128</b>	<b>-1 176</b>
Resultat per aktie		-0,13	-0,01	-0,06	0,02	-0,13

## BALANSRÄKNING (tSEK)

	Not	2018 06-30	2017 06-30	2017 12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>				
Balanserade utvecklingsutgifter		25	26	25
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>				
Inventarier, verktyg och installationer		0	0	0
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>				
Långfristiga värdepappersinnehav		0	739	6
<b>Summa Anläggningstillgångar</b>		<b>25</b>	<b>765</b>	<b>31</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
<b>Varulager, förnödenheter mm</b>				
Råvaror och förnödenheter		309	248	318
<b>Summa varulager, förnödenheter mm</b>		<b>309</b>	<b>248</b>	<b>318</b>
<b>Kortfristiga fordringar</b>				
Kundfordringar		164	304	9
Övriga fordringar		109	30	195
Fordran emissionsinstitut		902	-	-
Förubet. kostnader & upplupna intäkter		167	249	167
<b>Summa Kortfristiga fordringar</b>		<b>1 342</b>	<b>583</b>	<b>371</b>
Kassa och bank		373	751	2 074
<b>Summa Omsättningstillgångar</b>		<b>2 024</b>	<b>1 582</b>	<b>2 763</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>2 049</b>	<b>2 347</b>	<b>2 794</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>				
<b>Bundet eget kapital</b>				
Aktiekapital		1 205	809	1 205
Ej registrerat aktiekapital		181	-	-
Reservfond		1 175	1 176	1 175
Fond för utvecklingsavgifter		25	26	25
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>2 586</b>	<b>2 011</b>	<b>2 405</b>
<b>Fritt eget kapital</b>				
Överkursfond		644	121	1 299
Balanserat resultat		0	0	1
Periodens resultat		-1 519	-54	-1 176
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>-875</b>	<b>67</b>	<b>124</b>
<b>Summa eget kapital</b>	<b>3</b>	<b>1 711</b>	<b>2 078</b>	<b>2 529</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>				
Leverantörsskulder		192	97	125
Övriga skulder		22	82	32
Upplupna kostn. & förutbetalda intäkter		124	90	108
<b>Summa Kortfristiga skulder</b>		<b>338</b>	<b>269</b>	<b>265</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>2 049</b>	<b>2 347</b>	<b>2 794</b>

## NOTER

<b>1</b>	<b>Royaltyintäkter (tSEK)</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2017</b>
		Q1-2	Q1-2	Q2	Q2	Q1-4
	LifeAssays AB	40	61	20	28	121
	Summa	40	61	20	28	121
	Enligt avtal erhåller EURIS en nettoomsättningbaserad royalty från LifeAssays AB (2 %) samt Implementa Hebe AB (5 %).					
<b>2</b>	<b>Resultat bolagsportföljen (tSEK)</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2017</b>
		Q1-2	Q1-2	Q2	Q2	Q1-4
	Nedskrivning/ Återföring (Biotech-IgG AB)	-	140	-	148	140
	Nedskrivning / (Implementa Hebe AB)	-1	0	-1	0	-6
	Vinst försäljning aktier (Biotech-IgG AB)	-	32	-	32	107
	Summa	-1	172	-1	180	241
<b>3</b>	<b>Rapport över förändring eget kapital i sammandrag (tSEK)</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>			<b>2017</b>
		Q1-2	Q1-2			Q1-4
	Ingående eget kapital	2 529	2 132			2 132
	Nyemission	701	-			1 573
	Periodens resultat	-1 519	-54			-1 176
	Utgående eget kapital	1 711	2 078			2 529

## KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

(tSEK)	2018 Q1-2	2017 Q1-2	2017 Q1-4
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster	-1 519	-54	-1 176
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet mm	116	-137	-240
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	<b>-1 403</b>	<b>-191</b>	<b>-1 416</b>
<b>Förändringar i rörelsekapitalet</b>			
Förändring av varulager och pågående arbeten	-106	-105	-173
Förändring av kortfristiga fordringar	-68	-267	-56
Förändring av kortfristiga skulder	73	72	69
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-1 504</b>	<b>-491</b>	<b>-1 576</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Kassaflöde från investeringverksamheten	4	128	963
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission	-201	-	1 573
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>-197</b>	<b>0</b>	<b>1 573</b>
<b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>	<b>-1 701</b>	<b>-363</b>	<b>960</b>
Likvida medel vid periodens början	2 074	1 114	1 114
Förändring av likvida medel	-1 701	-363	960
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>373</b>	<b>751</b>	<b>2 074</b>

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att rapporten ger en rättvisande översikt av företagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför.

Lund den 31:e juli 2018

Lars-Olof Hansson (ordförande) Arne Jakobsson (ledamot)

Kirstin Kriz (ledamot) Dario Kriz (ledamot & VD)

Ulric Aspögren (ledamot)

Tel: 0706-79 18 00  
IDEON Science Park, Scheelevägen 27, 4 vån., 223 63 Lund



Rapporten har ej granskats av bolagets revisor.

Kontaktperson:  
Doc. dr. Dario Kriz

Denna information är sådan information som European Institute of Science AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 31:e juli 2018.



European Institute of Science AB har utvecklat TurboReader™ systemet som är avsett för snabb och noggrann blodanalys inom veterinära patientnära (POC) tester.

## Finansiella rapporttillfällen för 2018/2019

(Rapporter hämtas på vår hemsida: [www.euris.org](http://www.euris.org))

Delårsrapport (2018 Q1-3)

31 okt 2018

Bokslutskommuniké (2018 Q1-4)

31 jan 2019