

# Delårsrapport

JANUARI–SEPTEMBER 2019



EURO  
BATTERY  
MINERALS



## EUROBATTERY MINERALS AB

# Delårsrapport januari – september 2019

---

**Tredje kvartalet 2019** (samma period föregående år)

- ◆ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK)
- ◆ Rörelseresultatet efter avskrivningar och finansiella poster uppgick till – 2 421 KSEK (-1 467 KSEK)
- ◆ Resultat per aktie efter avskrivningar och finansiella poster uppgick till -0,24 SEK (-0,58 SEK)
- ◆ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -3 620 KSEK (-1 305 KSEK)

**Årets första nio månaderna 2019** (samma period föregående år)

- ◆ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK)
- ◆ Rörelseresultatet efter avskrivningar och finansiella poster uppgick till – 9 261 KSEK (-2 138 KSEK)
- ◆ Resultat per aktie efter avskrivningar och finansiella poster uppgick till -0,96 SEK (-0,8 SEK)
- ◆ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 284 KSEK (-3 488 KSEK)

**Väsentliga händelser under perioden**

- ◆ Under kvartalet slutfördes företagets preliminära, markbaserade prospekteringsverksamhet i fyndigheten i Castriz.
- ◆ Företagets egen prospekteringsverksamhet bekräftade inte bara de tidigare resultaten, utan kunde även påvisa ytterligare högkvalitativa fyndigheter i området. Detta motiverade BAT att direkt inleda borrhningar på de mest lovande platserna.
- ◆ De inledande borrhningarna har påträffat de indikerade mineraliserade bergartsformationerna, vilket är mycket uppmuntrande resultat för företaget eftersom analyserna visat på förekomsten av sulfidmineral.
- ◆ Företaget har goda finanser för att kunna slutföra sitt första prospekteringsprogram i Castriz. BAT planerar också att inleda preliminära tester för att utvärdera utvecklingspotentialen i Castriz.

**Väsentliga händelser efter perioden**

- ◆ Totalt har Eurobattery Minerals 7 undersökningstillstånd i norra Sverige och geologer har nyligen undersökt alla. Tidigare påträffade och analyserade block och hållar har undersökts och nya prover har tagits för petrografisk och kemisk analys.

◆ **SÖRTJÄRN och BRÄNNKAMMEN**

Inom bolagets undersökningsområden Sörtjärn och Brännkammen i Västerbotten har sammanlagt ett 30-tal nya bergartsprover tagits för kemisk analys.

Förutom höga guldhalter (6-15 ppm Au i vissa block), så har de nya proverna från Brännkammen även visat på förhöjda halter av nickel och kobolt.

Brännkammen ligger i ett stråk där tidigare utförda undersökningar har visat på förhöjda halter av nickel och koppar enligt SGU:s malmkarta. Kommande fältsäsong planeras ytterligare undersökningar och provtagningar för att fastställa områdets malmpotential, speciellt vad gäller nickel och kobolt.

◆ **FETSJÖN och RÖNNBERGET**

Berggrunden inom undersökningstillstånden Fetsjön och Rönnerberget utgörs på båda platserna av skiffer som är rik på många metaller, t.ex. sällsynta jordartsmetaller (REE), molybden och vanadin. Sammanställningar och utvärderingar av 52 borrhål i Fetsjön och 4 borrhål i Rönnerberget har genomförts och en detaljerad analys och beskrivning av de geologiska och de metallförande förhållandena finns redovisad på Eurobattery Minerals hemsida. Fyndigheternas mineralogiska sammansättning samt bestämningar av skiffernas grafithalt, har nyligen undersökts med elektronmikroskop.

◆ **PAHTAVAARA och PIETARASJÄRVI**

I Norrbotten har de två undersökningstillstånden och fyndigheterna vid Pahtavaara och Pietarasjärvi undersökts för en uppdaterad bedömning av de analyser som tidigare genomförts, för att ta nya prover och för att planera kommande prospekteringsinsatser.

Vid Pahtavaara har inga ytterligare mineraliserade block eller hällar påträffas och området behöver undersökas mer noggrant med hjälp av grävning och geofysiska markmätningar.

Vid Pietarasjärvi utfördes blockletning varvid några ytterligare, lätt mineraliserade block påträffades. En häll med kopparmineralisering som ligger precis utanför området undersöktes. Tillsammans med information från denna samt från blockfynd och tidigare undersökningar i närområdet så indikerar resultatet att undersökningstillståndet bör utökas mot norr och nordost.

◆ **BRUKSBERGET**

I undersökningsområdet Bruksberget i Västernorrland har detaljerade magnetiska markmätningar utförts. Mätningarna kommer att utvärderas noggrant inom den närmaste framtiden.

## EUROBATTERY MINERALS AB

## Kvartalsrapport juli–september 2019

## SAMMANFATTNING AV VERKSAMHETER OCH AKTIVITETER

**Företaget**

Företaget fortsätter att genomföra sin strategi för att bli en nyskapare, utvecklare och slutligen producent av europeiska råvaror som är kritiska för den växande batteri- och EV-marknaden i Europa. Med visionen att hjälpa Europa att bli självförsörjande inom etiska och helt spårbara batterimineraler för elfordonsindustrin är Eurobattery Minerals grunden i värdekedjan för batteriproduktion i Europa.

**Spanien**

Resultat som erhöles under Corcel-projektets fältaktiviteter (bild 1) och tolkningarna av dessa avslutades under rapporteringsperioden. De omfattande geokemiska och geofysiska undersökningarna som genomfördes i Castriz-fyndigheten bekräftade och fastställde på ett bättre sätt den tidigare markprovtagningen. Malmhalter i nickelanomala jordprover upp till 0,66% Ni har konstaterats. Mer än 52 prover uppvisade halter > 0,2% Ni och 146 prover hade halter > 0,15% Ni. En vanlig ekonomisk "cut-off" gräns för grunda mineraliseringar möjliga för gruvdrift i dagbrott är 0,15% Ni. Anomala koncentrationer av Cu och Co påvisades också med Cu-anomalier sammanfallande med nickelanomalierna.

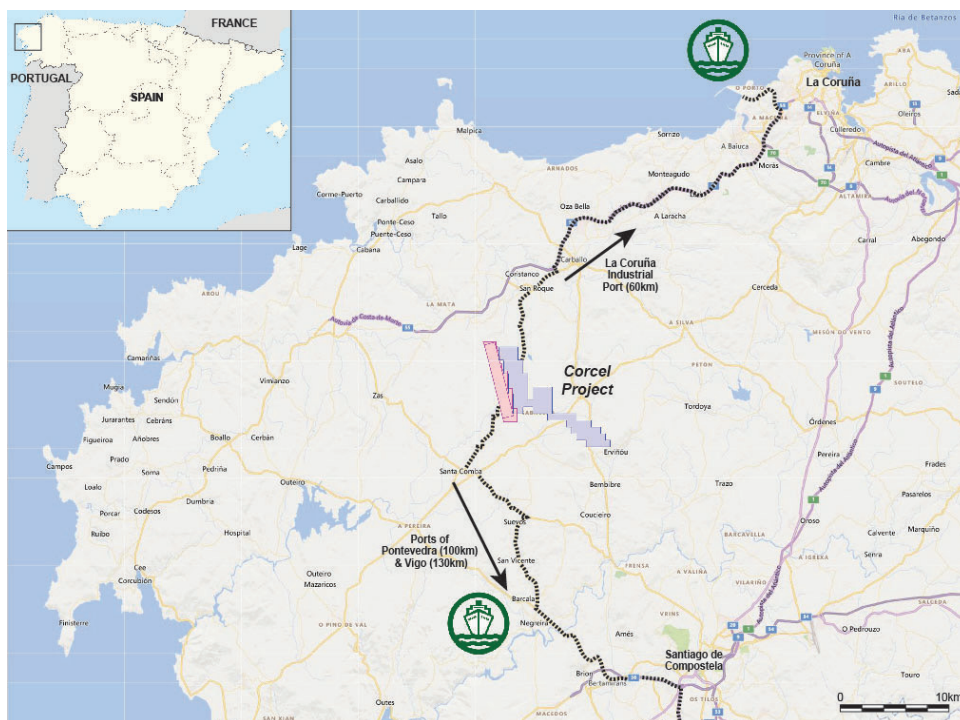


Bild 1. Platsen för Corcel-projektet i Spanien.

Baserat på jordgeokemi förbunden med magnetiska anomalier, så har fyra prioriterade områden identifierats vid Castriz. Tre av de fyra prioriterade områdena valdes ut för undersökningsborrningar (Northern Anomaly, Western Anomaly och Central Anomaly; bild 2). Borrningarna påbörjades i Castriz den 17 september och inledningsvis undersöktes Central Anomaly och därefter Northern Anomaly. Den första borrningen har genomborrat en sekvens av magnetiska serpentinit (ultramafics), bandade och massiva amfiboliter (mafics) samt omvandlade bergarter i en förkastningszon. Synliga sulfidmineral har identifierats i både de mafiska och ultramafiska bergartsenheter (bild 3). Serpentiniterna har konstaterats vara källan till den regionala magnetiska anomalin och bedöms vara den mest potentiella enheten där anrikning av sulfidmineral skett. Företaget fortsätter att undersöka borrkärnor under borrningsarbetet.

De första observationerna som gjorts i borrkärnan är mycket uppmuntrande för företaget. Bergarterna som genomborrats är av liknande typ som de vid Touro Copper Project (46,5 MT @ 0,37% Cu), som ligger cirka 60 km sydost om Castriz och som ägs av Antalya Mining PLC. Touroprojektet väntar för närvarande på de slutgiltiga godkännanden som krävs för att byggandet av en koppargruva med en beräknad årsproduktion om 30 000 ton ska kunna påbörjas.

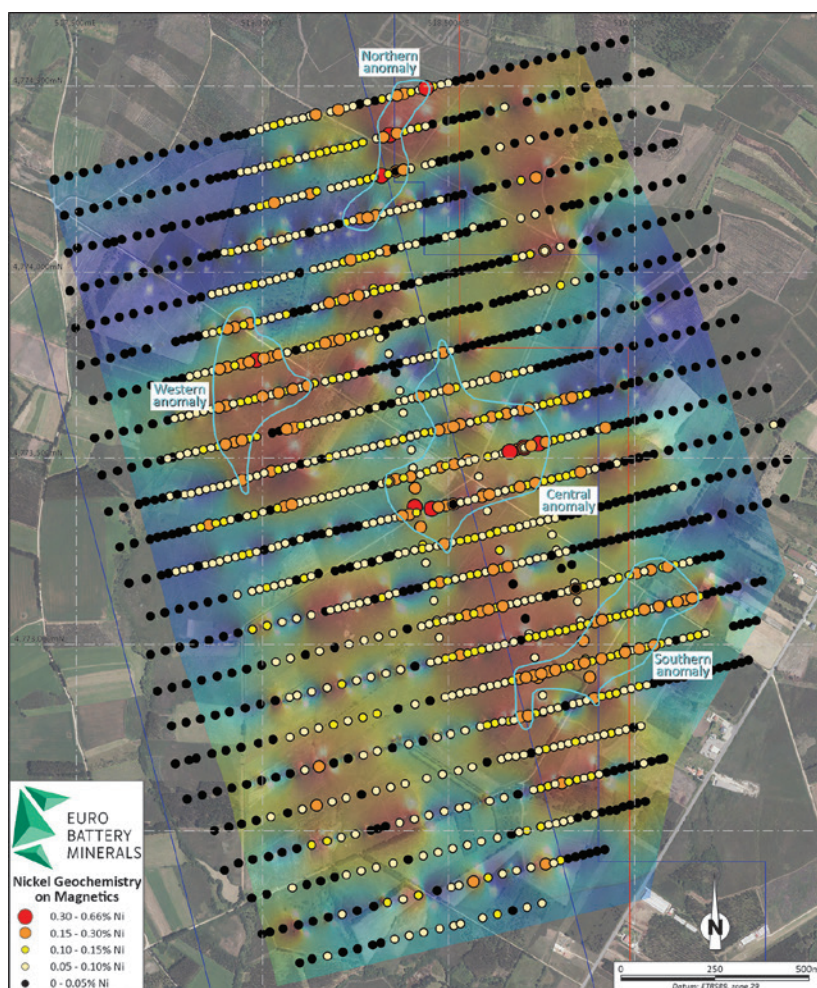


Bild 2. Karta visande resultaten av nickelhalter i jord. Bakgrundsbilden visar total magnetisk intensitet (TMI). Större anomalier är markerade med blå polygonlinjer.



*Bild 3. Foton av sulfidmineraler från borrhningen i Castriz-fyndigheten.*

### **Sverige**

Företaget genomför analyser av sitt projektinnehav för att bedöma nya möjligheter med fokus på metaller som krävs för batteri- och elfordonsmarknaden.

### **Projektgenerering**

BAT fortsätter att utvärdera tidiga prospekteringsinsatser med möjligheter till utvecklingsprojekt på kort sikt. Företaget fortsätter att fokusera på råvaror som är kritiska för batteri- och elfordonsmarknaden.





»Vi har en tydlig vision  
att hjälpa Europa att  
bli självförsörjande på  
etiska och helt spårbara  
batterimineraler och vara  
grunden för värdekedjan  
för batterier i Europa.«

Roberto García Martínez  
VD

## VD-ord

---

Bästa aktieägare

Eurobattery Minerals AB (BAT: NGM); "BAT" eller "Företaget", tidigare Orezone AB, meddelar följande uppdatering av företagets verksamhet. BAT implementerar en strategi för att bli ett europeiskt gruvföretag som inriktar sig på utvinning av kritiska batterimineraler som innehåller nickel (Ni), kobolt (Co) och koppar (Cu), mineraler viktiga för elektrifieringen av Europa. Vi har en tydlig vision att hjälpa Europa att bli självförsörjande på etiska och helt spårbara batterimineraler och vara grunden för värdekedjan för batterier i Europa. Företaget planerar att uppnå detta genom att bygga en pipeline med projekt inom alla faser i gruvprocessen; undersökningsfasen, utvecklingsfasen och slutligen produktionsfasen.

Under kvartalet slutförde företaget en preliminär markbaserad prospekteringsverksamhet vid fyndigheten i Castriz, en del av det mer omfattande Corcel Ni-Co-Cu-projektet ("Corcel" eller "Projektet"), i Spanien. Castriz var den högst klassade fyndigheten som identifierats i området genom tidigare utförda prospekteringsaktiviteter där en omfattande zon med Ni-Co-Cu-mineralisering kunde fastställas. Företagets egen prospekteringsverksamhet bekräftade inte bara det tidigare arbetet, utan kunde även identifiera ytterligare högkvalitativa fyndigheter. Detta motiverade BAT att direkt utföra borrhningar på de mest lovande platserna. Senast som det utfördes borrhningar i området var i början av 1990-talet. Företaget ser fram emot få genomföra undersökningsborrhningar i fyndigheten, som varit vilande sedan 1990-talet. Den inledande borrhningen har genomborrat de utvalda bergformationerna och de första observationerna visar på förekomsten av sulfidmineraler vilket är ett mycket uppmuntrande resultat för företaget.

Företaget är välfinansierat för att kunna slutföra sitt första prospekteringsprogram i Castriz. BAT planerar också att påbörja inledande utredningar i syfte att utvärdera olika utvecklingspotentialer för Castriz. Företaget ser fram emot att kunna leverera uppdateringar om resultaten från borrhprogrammet till aktieägarna under de kommande veckorna. BAT kommer också att delge aktieägarna en uppdatering av företagets strategi, som är att vara en viktig leverantör av råmaterial kritiska för elektrifieringen.

Bästa hälsningar,

**Roberto García Martínez**

VD



1 JULI – 30 SEPTEMBER 2019

## Kommentarer till tredje kvartalet

---

### Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för tredje kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -2 421 KSEK (-1 467 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -2 479 KSEK (-1 467 KSEK). EBITDA för andra kvartalet uppgick till -2 420 KSEK (-1 467 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för kvartalet till -1 KSEK (0 KSEK).

### Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under tredje kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 1 649 KSEK (0 KSEK).

### Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 11 824 KSEK (5 840 KSEK) per den 30 september. Eget kapital uppgick till 43 577 KSEK (8 623 KSEK).

### Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under tredje kvartalet uppgick till -3 620 KSEK (-1 305 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -1 649 KSEK (0 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var -87 KSEK (3 454 KSEK).



1 JANUARI – 30 SEPTEMBER 2019

## Kommentarer till årets första nio månader

---

### Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för årets första nio månader uppgick till 0 KSEK (få 0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -9 261 KSEK (-2 421 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -9 296 KSEK (-2 138 KSEK). EBITDA för årets första nio månader uppgick till -9 237 KSEK (-2 138 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för perioden till -24 KSEK (0 KSEK).

### Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under första halvåret uppgick till 0 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 29 221 KSEK (0 KSEK).

### Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 11 824 KSEK (5 840 KSEK) per den 30 september. Eget kapital uppgick till 43 577 KSEK (8 623 KSEK).

### Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under årets första nio månader uppgick till -9 284 KSEK (-3 488 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -29 221 KSEK (0 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var 45 701 KSEK (9 104 KSEK).





# Aktien

Aktiekapitalet i Eurobattery Minerals AB (publ) uppgår per den 30 september 2019 till 9 694 694 kr. Totalt antal utestående aktier uppgår till 9 694 694 st.

Bolaget listades på AktieTorget den 22 juni 2015. Den 17 april 2019 flyttades aktien till NGM där den började handlas den 18 april 2019. Kortnamn för aktien är BAT och ISIN-kod är SE0012481570. Enligt Euroclears sammanställning hade Eurobattery Minerals mer än 2 800 aktieägare vid periodens utgång.

## Ägarförteckning per den 30 september 2019

Aktieägare	Antal aktier	Andel (%)
Ulex Recursos S.L.	1 145 768	11,82%
Marbury Ridge Ltd*	1 073 116	11,07%
Andrew Randall	842 753	8,69%
Kimberly Wrixon	653 880	6,74%
Daniel Eddington	646 169	6,67%
He Shin Kim	359 723	3,71%
Avanza Pension	332 504	3,43%
Swedbank Försäkring	318 936	3,29%
Faviol AB	304 820	3,14%
JPMP Konsult AB	286 200	2,95%
S:a övriga ägare	3 730 825	38,49%
	<b>9 694 694</b>	<b>100,00%</b>

\* Tidigare Caldera Ridge Capital Ltd

## Transaktioner med närstående

Under perioden har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 456 KSEK till styrelseledamot Martin Boldt Christmas bolag Christmas Holding AB.

Under perioden har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 2 207 KSEK till VD Roberto García Martínez bolag Nazgero Consulting Service LTD.

Under perioden har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 345 KSEK till styrelseledamot Jan Arnboms bolag Arnbom Geotrade HB.



### **Redovisningsprinciper**

Eurobattery Minerals AB tillämpar från och med 2014 årsredovisningslagen samt Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av finansiella rapporter. Bytet av redovisningsprinciper har inte medfört någon påverkan på de finansiella rapporterna.

### **Granskningsrapport**

Denna delårsrapport har ej varit föremål för revisorns granskning.

### **Mentor**

Augment Partners AB  
Telefon: +46 8-505 65 172  
E-post: [info@augment.se](mailto:info@augment.se)

### **Kommande rapporttillfällen**

Bokslutskommuniké för 2019 lämnas den 26 februari 2020.

Rapporter, pressmeddelanden med mera publiceras på Nordic Growth Markets hemsida [www.ngm.se](http://www.ngm.se) och på [www.eurobatteryminerals.com](http://www.eurobatteryminerals.com)

*21 november 2019*

### **Eurobattery Minerals AB**

*Styrelsen*

För ytterligare information kontakta VD Roberto García Martínez  
Telefon +46 (73) 078 84 14  
E-post: [roberto@eurobatteryminerals.com](mailto:roberto@eurobatteryminerals.com)



## Resultaträkning

KSEK	2019 jan-sep	2018 jan-sep	2019 jul-sep	2018 jul-sep	2018 jan-dec
<b>Rörelsens intäkter</b>					
Nettoomsättning	0	0	0	0	0
Övriga rörelseintäkter	59	0	59	0	0
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Övriga externa kostnader	-9 296	-1 665	-2 479	-994	-2 836
Personalkostnader	0	-473	0	-473	-565
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-9 237</b>	<b>-2 138</b>	<b>-2 420</b>	<b>-1 467</b>	<b>-3 401</b>
Räntenetto	-24	0	-1	0	-82
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-9 261</b>	<b>-2 138</b>	<b>-2 421</b>	<b>-1 467</b>	<b>-3 483</b>
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-9 261</b>	<b>-2 138</b>	<b>-2 421</b>	<b>-1 467</b>	<b>-3 483</b>

## Balansräkning

KSEK	2019-09-30	2018-09-30	2018-12-31
<b>Tillgångar</b>			
Immateriella anläggningstillgångar	31 981	2 761	2 761
Finansiella anläggningstillgångar	79	241	79
Övriga omsättningstillgångar	1 108	305	263
Kassa & Bank	11 824	5 840	4 628
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>44 992</b>	<b>9 147</b>	<b>7 731</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
Eget kapital	43 577	8 623	7 137
Kortfristiga skulder	1 416	524	594
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>44 992</b>	<b>9 147</b>	<b>7 731</b>

## Förändring eget kapital

KSEK	2019 jan-sep	2018 jan-sep	2019 jul-sep	2018 jul-sep	2018 jan-dec
<b>Eget kapital vid periodens ingång</b>	<b>7 137</b>	<b>1 657</b>	<b>46 085</b>	<b>6 636</b>	<b>1 657</b>
Nyemission	50 127	9 610	0	3 651	9 610
Kostnader nyemission	-4 426	-506	-87	-197	-647
Periodens resultat	-9 261	-2 138	-2 421	-1 467	-3 483
<b>Eget kapital vid periodens utgång</b>	<b>43 577</b>	<b>8 623</b>	<b>43 577</b>	<b>8 623</b>	<b>7 137</b>

## Kassaflödesanalys

KSEK	2019 jan-sep	2018 jan-sep	2019 jul-sep	2018 jul-sep	2018 jan-dec
Periodens rörelseresultat	-9 237	-2 138	-2 420	-1 467	-3 401
Erlagd ränta	-24	0	-1	0	-82
<b>Kassaflöden från löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>	<b>-9 261</b>	<b>-2 138</b>	<b>-2 421</b>	<b>-1 467</b>	<b>-3 483</b>
Förändring av rörelsefordringar	-845	-150	-176	-81	-109
Förändring av rörelseskulder	822	-1 200	-1 023	243	-380
<b>Kassaflöden från löpande verksamheten</b>	<b>-9 284</b>	<b>-3 488</b>	<b>-3 620</b>	<b>-1 305</b>	<b>-3 972</b>
Kassaflöden från investeringsverksamheten	-29 221	0	-1 649	0	162
Kassaflöden från finansieringsverksamheten	45 701	9 104	-87	3 454	8 214
<b>Årets kassaflöde</b>	<b>7 196</b>	<b>5 616</b>	<b>-5 356</b>	<b>2 149</b>	<b>4 404</b>
Likvida medel vid periodens början	4 628	224	17 180	3 691	224
Likvida medel vid periodens slut	11 824	5 840	11 824	5 840	4 628



## Nyckeltal och aktiedata

	2019 <i>jan-sep</i>	2018 <i>jan-sep</i>	2018 <i>jan-dec</i>
Genomsnittligt eget kapital period (KSEK)	25 357	5 140	4 397
Genomsnittligt totalt kapital period (KSEK)	26 362	6 264	5 556
Räntabilitet på eget kapital (%)	-37	-42	-79
Räntabilitet på totalt kapital (%)	-35	-34	-61
Soliditet (%)	97	44	92
Resultat per aktie (kr) (före utspädning)	-0,04	-0,01	-0,06
Resultat per aktie (kr) (efter utspädning)	-0,96	-0,008	-0,01
Eget kapital per aktie (kr)	4,49	0,03	0,03
Kassalikviditet (%)	913	1 173	823
Totalt antal aktier	9 694 694	251 812 969	251 812 969
Genomsnittligt antal aktier	6 106 412	155 704 352	155 704 352

### Nyckeltalsdefinitioner

Räntabilitet på totalt kapital:	Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt totalt kapital.
Räntabilitet på eget kapital:	Nettoresultat enligt resultaträkningen i procent av genomsnittligt eget kapital.
Soliditet:	Eget kapital i procent av balansomslutning.
Resultat per aktie:	Resultat efter skatt i förhållande till genomsnittligt antal aktier.
Eget kapital per aktie:	Eget kapital i relation till antal aktier på balansdagen.
Kassalikviditet:	Omsättningstillgångar exklusive lager i förhållande till kortfristiga skulder.

# Ethical and fully traceable minerals for the electric revolution



Eurobattery Minerals är ett gruv- och prospekteringsföretag som fokuserar på batterimineral såsom nickel, kobolt, koppar och sällsynta jordartsmetaller. Verksamhet bedrivs uteslutande i Europa med fokus på Spanien och norra Sverige. Bolaget har en bearbetningskoncession (gruvlicens) och åtta undersöknings-tillstånd för prospektering. Huvudkontoret ligger i Stockholm. Augment Partners AB, tel. +46 8 505 651 72, email: [info@augment.se](mailto:info@augment.se) är Eurobattery Minerals Mentor.