

## Delårsrapport september 2009 – september 2010 (13 månader)

- Håkansbodaprojektet i Bergslagen högprioriteras efter genomförd bergkaxprovtagning.
- Lovande resultat från kärnborrningen mot nya mineraliseringar i Evaförekomstens närområde (Skelleftefältet).
- Kopparberg Mineral har tecknat en avsiktsförklaring med Gold Ore Resources Ltd. om att bilda ett nytt bolag för att vidareutveckla bolagens guld- och basmetallintressen i Skelleftefältet.
- Kopparberg Mineral har sålt Håksbergfältet till Nordic Iron Ore AB för 7,2 MSEK.
- Nordic Iron Ore AB har hos Bergsstaten ansökt om bearbetningskoncession för järnförekomsten Blötberget.
- Koncernen redovisade under perioden ett resultat före skatt med -1 647 KSEK och ett resultat efter skatt med -3 403 KSEK. (Resultat per aktie efter skatt -1,50 SEK.)
- Nettoomsättningen för perioden uppgick till 6 509 KSEK.
- Kassaflödet under perioden var 1 794 KSEK och balansomslutningen vid periodens slut var 21 925 KSEK. (Eget kapital per aktie 4,77 SEK.)
- Aktiverade kostnader för prospektering var vid periodens slut 6 301 KSEK.

Då bolaget byter räkenskapsår från brutet till kalenderår och därmed rapporttillfällena förskjuts med en månad finns ingen motsvarande rapportperiod från föregående år. En jämförelse kan till viss del göras med räkenskapsåret september 2008 – augusti 2009.

### Bolagets utveckling under perioden

#### Förvärv av Lundin Mining Exploration AB

Kopparberg Mineral AB slutförde den 18 januari 2010 förvärvet av samtliga aktier i Lundin Mining Exploration AB från Lundin Mining AB. Därigenom fick Kopparberg Mineral en omfattande portfölj av undersöknings-tillstånd, en bearbetningskoncession och projekt i olika utvecklingsstadier samt en unik databas med geologisk, geofysisk, geokemisk och processteknisk information. Av speciellt intresse är de unika geofysiska flygmätningarna över Skelleftefältet som ingick i förvärvet. Dessa resulterade bl.a. i upptäckten av Storlidengruvan 1998. Förvärvet har medfört omprioriteringar bland bolagets projekt

och verksamheten inriktas nu främst på följande projekt.

### Kopparberg Minerals projekt

#### Evafyndigheten

Ett av Kopparberg Minerals intressantaste projekt är Evaförekomsten, en massiv komplex sulfidmineralisering liknande de klassiska malmerna i Skelleftefältet. Mineraliseringen, som är mycket homogen, går i dagen och dess övre delar lämpar sig väl för dagbrottsbrytning. En oberoende QP<sup>1</sup> (Qualified Person) har på basis av 23 kärnborrhål, beräknat att

<sup>1</sup> Hans Torshag

fyndigheten innehåller fem miljoner ton med 2,4 % zink, 0,4 % bly, 0,3 % koppar, 40 g/ton silver och 1 g/ton guld. Detta tonnage har klassificerats som en indikerad mineraltillgång.

Kopparberg Mineral har under sommaren genomfört ett borrhprogram för att undersöka orsakerna till geofysiska anomalier i Evaförekomstens närområde. Kärnborrhål LSB10010 övertvårade en 50 cm bred massiv sulfidmineralisering representerad av en 80 cm lång kärnsektion med 1,5 g/ton guld, 21 g/ton silver, 1,6 % koppar och 0,1 % zink. Kärnhålet borrhades cirka 150 meter väster om ett tidigare borrhål (DBH LSB06001) som övertvårade en stringerzon på tre meter med 2,3 % koppar och 25 g/ton silver.

Mineraliseringen i LSB10010 är av liknande typ och ligger i samma geologiska miljö som Evafyndigheten sex kilometer söderut. Den genomförda borrhningen visar att ytterligare guldförande massiva sulfidmineraliseringar finns i området. Det positiva resultatet motiverar ytterligare kärnborrhning för att undersöka om mineraliseringen blir bredare i strykningens riktning och mot djupet.

Den genomförda kärnborrhningskampanjen utgör en inledande del av det prospekteringsprogram som planeras inom ett 20 km<sup>2</sup> stort område i anslutning till Evaförekomsten. Förutsättningarna för att inom detta område kunna lokalisera nya förekomster bedöms som goda då flera mineraliseringar redan är kända och då det finns omvandlingszoner som typiskt uppträder intill vulkanogena sulfidmalmer. Den omfattande (6 900 km<sup>2</sup>) geofysiska flygmätningen över Skelleftefältet som Kopparberg Mineral förvärvat, visar dessutom att det finns ett flertal geofysiska anomalier som tidigare inte undersökts inom det aktuella området.

Kopparberg Mineral AB:s förekomster Eva och Svartliden i Arvidsjaurs kommun har av Sveriges Geologiska Undersökning (SGU) klassificerats som "riksintresse för mineralutvinning" enligt miljöbalken. SGU motiverar detta med att man anser att fyndigheterna innehåller värdefulla ämnen och material för landets materialförsörjning.

Länsstyrelsen har, med anledning av bolagets ansökan om bearbetningskoncession, begärt kompletterande information om Evafyndigheten och framför allt hur gruvverksamheten kan anpassas till rennärings. Detta har försenat beslutet om bearbetningskoncessionen.

Bolaget planerar att föra över Evafyndigheten till ett med Gold Ore Resources Ltd. samägt bolag för prospektering och gruvutveckling i Skelleftefältet.

### Håkansboda

Håkansbodaprojektet är ett av Kopparberg Minerals högst prioriterade prospekteringsområden i Bergslagen. Förutom Håkansboda kopparförekomst, och förlängningen av zinkmalmen i Lovisagruvan, omfattar projektet ett flertal intressanta mineraliseringar i ett synkinalveckat karbonatstenslager och i stratigrafiskt ovanpå liggande blyglans-zinkbländeförande "skarnjärnmalmer". En fattig impregnation av sulfidmineral uppträder allmänt i karbonatstenen. Rikare koncentrationer är hittills endast kända i den stratigrafiskt övre delen där flera noterbara mineraliseringar som Luthgruvan, Håkansboda, Värdegruvan, Gårdsgruvan och Eriksgruvan uppträder längs en 2,6 km lång sträcka i strykningens riktning.

Håkansbodaförekomsten ligger helt inom den övre delen av karbonatstenen. Den mineraliserade zonen, som är konform med sidoberget, stryker i cirka nord-syd och stupar 65-80° mot öster. Mineraliseringen har från hållar, kärnborrhål och tidigare gruvdrift kunnat följas en sträcka av minst 850 meter och till ett djup av cirka 600 meter. Den mineraliserade zonen karakteriseras av en allmän impregnation av sulfidmineral. Inom denna uppträder fyra till åtta meter mäktiga rikare partier vilka tidigare varit föremål för brytning ner till olika djup. Gjorda undersökningar tyder på att två olika mineraliseringstyper förekommer.

Dominerande är en massiv sulfidmineralisering med kopparkis, magnetkis, arsenikkis och svavelkis. Inom framför allt rikare partier finns en överpräglade mineraliseringstyp som karakteriseras av blyglans-tetrahedrit-tennantit och noterbara halter guld (upp till flera g/ton). En beräkning av mineralresurserna<sup>2</sup> i Håkansboda från 225 meters nivå upp till botten av tidigare brytningsrum resulterade i 270 kt med 1,9 % koppar, 21 g/ton silver, 0,5 g/ton guld och 0,07 % kobolt.

Cirka 50-80 meter väster om karbonatstenen finns ett stråk med "skarnjärnmalmer" vilka ofta håller sulfidmineral som blyglans, zinkblände och svavelkis. Detta har via ett flertal gruvor och skärpningar kunnat följas en sträcka av 2,1 km. Mineraliseringstypen är intressant då den förutom bly och zink håller höga silverhalter.

<sup>2</sup> Ej enligt NI 43-101 utan baserat på historiska data.

Kopparberg Mineral bedömer att potentialen för att öka tonnage i Håkansboda och för att lokalisera ytterligare betydande mineraliseringar i området är hög. Bolaget har inledningsvis genomfört en djupmoränbergkaxprovtagning i området och planerar nu att, baserat på resultaten från denna, genomföra ytterligare provtagningar, geofysiska mätningar och kärnboring.

#### **Twistbo**

Ytterligare ett intressant projekt i Bergslagen är Twistboförekomsten, en mil norr om Ludvika. Den har undersökts med 38 kärnboringar. En zink-bly-silvermineralisering har lokaliserats som från dagen ner till 230 meters djup beräknas innehålla 470 000 ton med 3,5 % zink, 2,5 % bly och 24 g/ton silver (ej enligt NI 43-101).

#### **Ställdalen**

Området omfattar Ställdalen-synklinalen med dess tidigare kända till karbonatstenar knutna zink-bly mineraliseringar. Under åren 2006 - 2008 genomförde Lundin Mining Exploration AB geofysiska undersökningar i området. Flera hål borrades vilka träffade sulfidmineraliserade zoner. Den rikaste mineraliseringen, som höll 15,8 % zink (0,9 meter kärnlängd) noterades på 174 meters djup i ett av borrhålen.

Kopparberg Mineral anser att förutsättningarna för att lokalisera en malm i området är goda. Ett borrhöjningsprogram omfattande provtagning av morän och bergkax har därför genomförts och resultaten analyseras för närvarande.

#### **Garpen**

Projektet Garpen omfattar sex undersökningstillstånd i anslutning till Garpenbergsgruvan. Geofysiska mätningar, som tidigare utförts, utgör underlag för de pågående och planerade undersökningarna.

Kopparberg Mineral genomför för närvarande bergkaxprovtagning inom sådana delområden där potentialen för att kunna lokalisera mineraliseringar bedöms vara som störst.

#### **Vetlanda**

Kopparberg Mineral har under perioden ansökt om fyra undersökningstillstånd för guld i närheten av Vetlanda, vilka beviljades efter periodens utgång.

Inom de inmutade områdena har tidigare moränprovtagning samt provtagning av hållar och block genomförts. Analyserna av en del av proverna från blocken och hållarna visar betydande guldhalt (104 g/ton, 75 g/ton, 45 g/ton och 20 g/ton). Dessa analyser är enbart

representativa för de tagna proven och indikerar inte halten i en eventuell mineralisering. Inom undersökningsområdet har geofysiska mätningar (magnetiska och elektriska) genomförts inom ett cirka 100 hektar stort område.

Bolaget planerar att i första hand genomföra ytterligare geologisk kartering, geofysiska mätningar samt kaxprovtagning i området.

#### **Argo AB**

Bolagets resurser användes för närvarande helt för interna undersökningar och i uppdrag åt Nordic Iron Ore AB. Under årets första sex månader utförde bolaget borrhöjningsuppdrag åt Boliden Mineral AB.

#### **Nordic Iron Ore AB (NIO)**

Som ett led i att konsolidera järnmalmsverksamheten i centrala Bergslagen har Kopparberg Mineral under perioden sålt undersökningstillstånden Håksberg 100, 200 samt 300 till NIO för 7,2 MSEK. Samtidigt förvärvade NIO även Stråssaprojektet. Håksbergsfältets förlängning mot söder (Väsmanfältet) ansluter nästan direkt till den nordliga förlängningen av Blötbergsfältet. Vid en eventuell framtida brytning kan sannolikt dessa fält betraktas som en förekomst med ett betydande tonnage. Då verksamheten upphörde beräknades kvarstående tonnage i Håksbergsfältet och Blötbergsgruvan vara cirka 60 Mt med cirka 40 % järn (historisk beräkning ej gjord enligt NI 43-101). Till detta kommer en betydande mineralresurs inom Väsmanfältet.

Verksamheten i NIO går planenligt. En ansökan om bearbetningskoncession för Blötberget har gjorts hos Bergsstaten under september och en ansökan för Håksbergsfältet förbereds.

Kopparberg Mineral AB äger 41,8 % av NIO och har sedan företaget bildades fungerat som operatör. Avsikten är att genomföra en ägarspridning och separat notering av bolagets aktie under 2011.

Styrelsens bedömning är att Kopparberg Mineral AB:s ägarandel i NIO kommer att få ett betydande värde.

## Ekonomiskt utfall

### Koncernen

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 6 509 KSEK med ett resultat före skatt på -1 647 KSEK och resultat efter skatt på -3 403 KSEK. Skatten är en effekt av den vinst Kopparberg Mining Exploration AB redovisar efter försäljningen av Håksbergfältet. Under perioden genomfördes investeringar i prospekteringsaktiviteter med 1 437 KSEK. Aktiverade kostnader för prospektering var vid periodens slut 6 301 KSEK. Kassaflödet under perioden var 1 794 KSEK och balansomslutningen vid periodens slut var 21 925 KSEK.

Kopparberg Mineral AB genomförde under perioden en nyemission som tillförde bolaget 19 MSEK före emissionskostnader.

Efter periodens utgång genomfördes ytterligare en nyemission på 3,05 MSEK. Bolaget emitterade 508 333 aktier av serie B till en kurs av 6,00 SEK.

### Moderbolaget

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 1 294 KSEK med ett resultat på -5 605 KSEK. Aktivering av prospekteringskostnader sker inte längre i moderbolaget utan i dotterbolaget Kopparberg Mining Exploration AB. Detta eftersom prospekteringsaktiviteterna sker i dotterbolaget. Balansomslutningen vid periodens slut var 21 649 KSEK.

### Avsiktsförklaring att bilda nytt prospekteringsbolag

Kopparberg Mineral AB och Gold Ore Resources Ltd. har tecknat en avsiktsförklaring att bilda ett nytt prospekteringsbolag med fokus på att lokalisera och utveckla mineralförekomster till brytvärda malmer i Skelleftefältet. Kopparberg Mineral AB kommer att vara operatör för det nya bolaget.

Kopparberg Mineral kommer till det nya bolaget att föra över det omfattande prospekteringsmaterial för Skelleftefältet som förvärvades i samband med köpet av Lundin Mining Exploration AB (bl.a. de geofysiska flygmätningarna över Skelleftefältet). Dessutom överförs ett antal lokaliserade mineraliseringar av vilka Evaförekomsten med zink, guld och koppar bedöms ha störst potential att kunna utvecklas till en brytvärd malm.

Gold Ore Resources Ltd. kommer dels att bidra med zink-bly-kopparförekomsten Norra Norrliden, för vilken bearbetningskoncession beviljats, dels resultaten från den omfattande

geokemiska provtagningen inom Skelleftefältet som man övertog vid förvärvet av Björkdalsgruvan.

Genom att överföra Gold Ore Resources Ltd:s och Kopparberg Minerals tillgångar i Skelleftefältet till ett gemensamt ägt bolag får detta bolag två långt framskridna gruvutvecklingsprojekt, samt ett mycket omfattande prospekteringsmaterial. Ett nytt gemensamt ägt bolag kommer att kunna kombinera Kopparberg Minerals och Gold Ore Resources Ltd:s erfarenheter av gruvdrift och prospektering. Det nya bolaget får, genom Gold Ore Resources Ltd., en internationell exponering samtidigt som Kopparberg Mineral bidrar med en stark lokal anknytning.

### Framtidsutsikter

För att möjliggöra en effektiv vidareutveckling och finansiering av bolagets stora projektportfölj har styrelsen beslutat att dela upp verksamheten i separata bolag.

Bildandet av ett nytt prospekteringsbolag tillsammans med Gold Ore Resources Ltd. stärker förutsättningarna för en framgångsrik prospektering i Skelleftefältet. Genom att kombinera Kopparberg Minerals flygmätning och Gold Ore Resources Ltd:s geokemiska kartläggning av området ökar förutsättningarna för att lokalisera nya mineraliseringar.

I Bergslagen avser bolaget att i första hand utveckla Håkansbodaprojektet och inleder arbetet med en ansökan om bearbetningskoncession.

Genom att Håksbergfältet nu ingår i NIO får detta bolag goda framtidutsikter. Många analytiker tror att nuvarande relativt höga järnmalmspriser kommer att bestå under de närmaste åren. Styrelsen bedömer därför att förutsättningarna för att återuppta järnmalmsproduktion i centrala Bergslagen är goda och att denna strukturaffär därför ligger rätt i tiden. Det är ägarnas avsikt att skyndsamt utveckla NIO och genomföra en ägarspridning och separat notering av bolaget under 2011.

### Antal aktier

Antal aktier per 30 september var 3 586 882 st. Med nyemissionen efter periodens utgång har antalet aktier ökat och uppgick per 29 oktober till 4 095 215 fördelade på 30 500 stycken A-aktier och 4 064 715 stycken B-aktier.

<b>TIO STÖRSTA AKTIEÄGARE PER 2010-10-29</b>	<b>AK A</b>	<b>AK B</b>	<b>Innehav</b>	<b>Innehav %</b>	<b>Röster</b>	<b>Röster %</b>
Christer Lindqvist (privat och via bolag)	12 050	490 068	502 118	12,26%	610 568	13,97%
Familjen von Kantzow (privat och via bolag)	0	216 667	216 667	5,29%	216 667	4,96%
Jan Blomquist	0	166 667	166 667	4,07%	166 667	3,81%
Ulrich Andersson (privat, via bolag och närstående)	8 050	75 210	83 260	2,03%	155 710	3,56%
Åke Zetterberg	8 000	1 250	9 250	0,23%	81 250	1,86%
Ingemar Johansson	0	77 880	77 880	1,90%	77 880	1,78%
NV Capital AB	0	70 000	70 000	1,71%	70 000	1,60%
Avanza Pension	0	54 645	54 645	1,33%	54 645	1,25%
Venture Securities AB	0	52 911	52 911	1,29%	52 911	1,21%
Torgny Ottosson	0	50 000	50 000	1,22%	50 000	1,14%
Övriga aktieägare	2 400	2 809 417	2 811 817	68,67%	2 833 417	64,86%
	<b>30 500</b>	<b>4 064 715</b>	<b>4 095 215</b>	<b>100,00%</b>	<b>4 369 715</b>	<b>100,00%</b>

### **Kommande rapportdatum**

Bokslutskommuniké september 2009 - december 2010 kommer att avges 24 februari 2011.

Kopparberg den 25 november 2010

Styrelsen för Kopparberg Mineral AB

Frågor besvaras av Thomas Lundgren, VD Kopparberg Mineral AB, 070 – 397 25 24

Denna rapport har ej varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Rapportens tekniska del har granskats och godkänts av Bolagets kvalificerade personer (QP).

Koncernens resultaträkning (KSEK)	sept 2009 - sept 2010	sept 2008 – aug 2009
<b>Rörelsens intäkter</b>		
Nettoomsättning	6 509	1 314
Aktiverade mineralintressen	1 247	976
Övriga intäkter	-	74
<b>Summa rörelseintäkter</b>	<b>7 756</b>	<b>2 364</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>		
Råvaror och förnödenheter	-	-
Övriga externa kostnader	-5 006	-1 886
Personalkostnader	-3 295	-2 802
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-412	-115
Nedskrivningar av mineralintressen	-304	-480
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 261</b>	<b>-2 919</b>
Finansnetto	-386	-81
<b>Resultat efter finansnetto</b>	<b>-1 647</b>	<b>-3 000</b>
Skatt	-1 756	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>-3 403</b>	<b>-3 000</b>

Koncernens balansräkning (KSEK)	30 sept 2010	31 aug 2009
<b>Tillgångar</b>		
Immateriella anläggningstillgångar	6 301	3 615
Materiella anläggningstillgångar	1 052	1 303
Andelar i intresseföretag	6 699	1 808
Övriga finansiella anläggningstillgångar	10	10
Kortfristiga fordringar	4 697	184
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	494	75
Likvida medel och kortfristiga placeringar	2 672	878
<b>Summa tillgångar</b>	<b>21 925</b>	<b>7 873</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>		
Eget kapital	17 117	6 238
Långfristiga skulder	562	350
Kortfristiga skulder	2 973	382
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 273	903
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>21 925</b>	<b>7 873</b>
<b>Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser</b>	<b>1 136</b>	<b>500</b>

## Koncernens förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Periodens resultat
Vid årets början	1 845	1 223	9 174	-3 004	-3 000
Nyemission	5 329	-1 223	14 473		
Emissionskostnader			-4 297		
Balanseras i ny räkning				-3 000	3 000
Periodens resultat					-3 403
<b>Vid periodens slut</b>	<b>7 174</b>	<b>-</b>	<b>19 350</b>	<b>-6 004</b>	<b>-3 403</b>

Koncernens kassaflöde (KSEK)	sept 2009 - sept 2010	sept 2008 - aug 2009
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-8 500	-2 355
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital	-235	354
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-3 808	-1 091
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	14 337	2 559
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>1 794</b>	<b>-533</b>

Data per aktie	sept 2009 - sept 2010	sept 2008 - aug 2009
Antal aktier vid periodens utgång	3 586 882	92 237 239
Genomsnittligt antal aktier under perioden	2 272 542	79 111 438
Resultat per aktie, kr	-1,50	-0,04
Eget kapital per aktie, kr	4,77	0,07

Nyckeltal - koncernen	sept 2009 - sept 2010	sept 2008 - aug 2009
Soliditet %	78	79
Aktiverade mineralintressen vid periodslut (KSEK)	6 301	3 593
Balansomslutning (KSEK)	21 925	7 873
Medelantalet anställda för perioden	7	4

### Definitioner av nyckeltal

**Soliditet.** Eget kapital i procent av balansomslutningen.

**Eget kapital per aktie.** Eget kapital, i relation till antal aktier i slutet av perioden.

**Resultat per aktie.** Periodens resultat, exklusive minoritetens andel, i relation till genomsnittligt antal aktier. Värdet angivet efter full utspädning justerat för konvertibelräntan.

Kopparberg Mineral AB (publ), org. nr 556704-4168  
Verkstadsvägen 52,  
714 36 KOPPARBERG  
Telefon: +46 (0)580-888 90, Web: www.kopparbergmineral.se