



## Bokslutskommuniké för helåret 2010

Informationen är sådan som Arctic Gold AB (publ) skall offentliggöra enligt lagen om värdepappersmarknaden och/eller lagen om handel med finansiella instrument. Informationen lämnades för offentliggörande den 24 feb 2011 kl 8.15.

### Fjärde kvartalet (oktober – december 2010)

- Aktiverade prospekteringskostnader för fjärde kvartalet uppgick till 1,2 (1,3) mkr
- Resultatet efter skatt för fjärde kvartalet uppgick till -1,7 (-0,6) mkr
- Resultatet per aktie för fjärde kvartalet uppgick till -1,27 (-1,27) kr

### Helår (januari – december 2010)

- Aktiverade prospekteringskostnader för 2010 uppgick till 6,1 (2,9) mkr
- Resultatet efter skatt för 2010 uppgick till -4,6 (-1,6) mkr
- Resultatet per aktie för helåret uppgick till -0,32 (-0,39) kr

### Väsentliga händelser i perioden

- Ny guldmineralisering i Bidjovaggefältet påvisad inom nordfältet med beräknat tonnage om 80 460 ton med 0,87g/t guld samt 1,35% koppar (därmed påvisad sammanlagt 160 000 ton med 4,1 g/t guld och 1,52% koppar i nordfältet)
- Beräkning av mineralresurserna i Bidjovagge utförd av Outotec Oy enligt JORC standard visar på 1,36 miljoner ton indikerad tillgång med 2,74 g/t guld och 1,21 % koppar samt 30 000 ton antagen tillgång med 2,2 g/t guld och 1,1 % koppar
- Anrikningstester på marginalmalmsupplag genomförda med preliminärt goda utbyten på både guld (drygt 80%) och koppar (ca 90%)
- Anrikningstester på marginalmalmsupplag för att fastlägga bästa processteknik
- Bolaget skriver avtal med norska Sametinget och renskötande samer i Bidjovagge
- Stämman fattade beslut om namnändring till Arctic Gold
- Arctic Gold godkänt för handel hos NASDAQ OMX First North från 29 nov
- Arctic Gold ökade utvecklingstakten och genomförde en säkerställd emission om 24,5 mkr
- Tomas Björklund utsågs till ny styrelseledamot
- Under verksamhetsåret har bolaget Arctic Gold förvärvat och därigenom norska Bidjovagge-projektet
- Under året har nyemissioner genomförts som sammanlagt tillfört bolaget 27,9 mkr efter emissionsomkostnader

## Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Ansökan om "utvinningsrett", som är försteg till ansökan om "driftskonsesjon" för Bidjovagge (motsvarar svensk bearbetningskonsesjon), har inlämnats till Direktoratet för Mineralförvaltning
- Preliminär förstudie för Bidjovagge-projektet visar god lönsamhet redan vid nuvarande mineraltillgångar och försiktiga antaganden om mineralpriser
- Arkivstudier av Bidjovagge för att säkerställa en ny beräkning av mineraltillgången
- Arbetet med "reguleringsplan" för Bidjovagge (motsvarar svensk detaljplan) har påbörjats
- Upphandling och planering för 8000 meters borrhprogram i Bidjovagge pågår
- Samråd med samerna och kommunen vid Bidjovagge fortsätter
- Geofysisk markmätning utförs på gulduppslaget vid Björklidberget i Sverige

## Arctickoncernen i korthet

Arctic Gold AB är verksamt inom området prospektering och gruvutveckling. Bolaget har två verksamhetsområden; dotterbolaget Arctic Gold Operations AB, med fokus på utveckling av ny gruvdrift i Bidjovaggefältet i Nordnorge, samt moderbolaget Arctic Gold AB, med lång historik inom prospektering efter guld, basmetaller och diamanter i Sverige. Koncernen har i dagsläget 161 undersökningstillstånd om totalt 47,7 km<sup>2</sup> i Norge. I Sverige har koncernen 14 undersökningstillstånd om totalt 18,4 km<sup>2</sup>.

## Verksamhet

### Verksamhetens utveckling

Arctic Gold har genom sitt helägda dotterbolag Arctic Gold Operations AB påvisat ytterligare en mineralisering (N3200) inom norra Bidjovaggefältet med ett beräknat tonnage om 80 460 ton med 0,87 g/t guld samt 1,38 % koppar. Mineraliseringen, som inte var känd sedan tidigare, ligger ca 200 meter norr om det tidigare rapporterade fyndet N3000 i nordfältet. Härmed har drygt 160 000 ton med snitthalt på 4,1 g/t guld och 1,52 % koppar påvisats i nordfältet. Den nya mineraliseringen är påvisad med sex kärnborrhål och är inte avgränsad. Borr-tätheten är dock relativt gles varför mineralresursen klassas som antagen (inferred). Det borrhprogram som startade den 1 juli 2010 i Bidjovagge gruvfältet i Nordnorge har dels testat ett flertal kända mineraliseringar inom Bidjovagge gruvfält för att verifiera storlek och halter och dels sökt påvisa nya mineraliseringar, vilket nu lyckats. Syftet med borrhprogrammet var att säkerställa mineraltillgången för att möjliggöra en framtida gruvproduktion i Bidjovagge.

Beräkningar av av mineralresurserna i Bidjovagge har utförts av Outotec Oy enligt JORC standard. Denna visar på 1,36 miljoner ton indikerad tillgång med 2,74 g/t guld och 1,21 % koppar samt 30 000 ton antagen tillgång med 2,2 g/t guld och 1,1 % koppar.

#### Indikerad mineraltillgång

Cut off	Miljoner Ton	Au (g/t)	Cu (%)	Guld (kg)	Koppar (ton)
2 g/t Au	1,36	2,74	1,21	3 726	16 456
1 g/t Au	1,57	2,44	1,12	3 831	17 584

#### Antagen mineraltillgång

Cut off	Ton	Au (g/t)	Cu (%)	Guld (kg)	Koppar (ton)
2 g/t Au	30 000	2,2	1,1	66	330
1 g/t Au	40 000	1,7	1,0	68	400

Den beräknade mineralresursen är i huvudsak belägen direkt i anslutning till de äldre produktionsområdena. Beräkningen omfattar följande mineraliseringar: North Field, B, Karin, Franciska, D och Laura. Mineraliseringarna A, C och Hilde har också modellerats men ännu inte inkluderats i beräkningen eftersom den historiska produktionen från dessa ännu inte helt kunnat verifieras.

Markus Ekberg (chefsgeolog i Bidjovagge gruva under Outokumpus sista år på plats) har verifierat Outotec's beräkning av kvarvarande mineraltillgång. De kvarvarande mineraliseringarna under dagbrotten i B, Karin, Franciska och D mineralise-

ringarna och i de icke producerade North Field samt Laura har klassificerats som indikerad mineraltillgång (Indicated resource) medan övriga klassas som antagen mineraltillgång (Inferred resource). Bottennivån och övriga konturer av de gamla dagbrotten är kända i detalj och har därmed inkluderats i den använda databasen.

Begränsningarna och volymerna av de underjordiska brytrummen för mineraliseringarna A, C och Hilde är ännu inte tillräckligt konfirmerade och därför ej medtagna i Outotecs beräkning. Arbetet fortgår och mineraliseringarna kommer att medtas i en framtida beräkning.

Resursberäkningen och klassificeringen är baserad på kärnbörning utförd från markytan och från dagbrotten. Borr-tätheten anses tillräcklig för att konfirmera haltkontinuitet och geologiska samband med en hög säkerhet.

Även om borrhätheten är tillräckligt hög under de gamla dagbrotten och haltkontinuiteten samt de geologiska sambanden är väl definierade, så har inga mineraltillgångar klassats som känd mineraltillgång (Measured resources) pga att kvalitetsgranskningen måste kompletteras med nya analyser av gamla borrhkärnor. Även den geologiska kartläggningen från gamla brytrum underjord samt från några av dagbrotten saknas ännu men kommer att bidra till uppgradering av klassificeringen i framtiden.

Tidigare har bolaget redovisat en mineraltillgång om ca 300 000 ton i de gamla marginalmalmsupplagen med en medelhalt på 1,79 g/t guld och 0,60 % koppar vilka skall adderas till den totala mineraltillgången för Bidjovagge-projektet.

Anrikningstester på material från malmupplagen har visat god överensstämmelse med de historiska resultaten. Testerna utfördes av GTK labbet i Finland och visar att utbytet av koppar ligger på drygt 90% och för guld på cirka 80%. Testerna visar även att dessa malmupplag är en potential som bolaget kan räkna med i sin kalkyl.

Arctic Gold har tecknat avtal om hur undersökningsarbetet och därtill hörande verksamhet kan utföras i samförstånd med norska Sametinget och de grupper som driver renskötsel i Bidjovaggeområdet. Dessutom har ett intentionsavtal tecknats som anger riktlinjer för arbetet med ansökan om utvinningsrättighet i området.

Då det norska Sametinget, som är samernas politiska organisation i Norge, valt att inte godkänna den norska "Mineralloven" (minerallagen) utan skrivit en egen "Mineralveileder" (mineralvägledning) har Arctic Gold valt att teckna avtal både med norska Sametinget och de samer som driver renskötsel i Bidjovaggeområdet. Avtalet anger bl a hur samråd mellan parterna skall ske, hur ofta och mellan vilka. Vidare står i avta-

let att Arctic Gold ska respektera markägarna och bruksrättsinnehavarna, samt att arbetet ska utföras i överensstämmelse med de rättigheter som samerna har efter folkrättsliga regler om urfolken. Vidare sägs i avtalet att Arctic Gold ska sträva efter att anlita lokal arbetskraft så långt möjligt. Dessutom jämförs i avtalet många stycken med motsvarande stycken i "Mineralloven" för att inte skapa konflikt mellan dessa dokument. Exempelvis kommer Arctic Gold att ställa säkerhet enligt "Mineralloven" för eventuella markskador och annan inverkan på renskötseln.

Intentionsavtalet reglerar även hur förhandlingar och samråd enligt "Mineralloven" skall genomföras inför ansökning om "konsesjon" (motsvarande svensk bearbetningskoncession) som Arctic Gold kommer att inlämna till norska Bergmästaren snarast möjligt.

Under perioden har ingen prospekteringsverksamhet skett i Sverige. Under helåret har prospektering i Sverige skett på objekten Nilsliden och Rovavaara.

Vid extra bolagsstämma den 9 november 2010 beslutades om namnändring till Arctic Gold AB (publ). Namnändringen till Arctic Gold AB genomfördes för att markera att fokus är på guld i den Arktiska regionen samt att Bidjovagge projektet nu är företagets högst prioriterade område. Beslutades vid stämman vidare om sammanläggning av aktier där 10 aktier läggs samman till en aktie. Beslutet innebar att antalet aktier i bolaget minskar från 43 487 520 till 4 348 752 aktier före nyemissionen. Beslutades vidare att till styrelsen välja Tomas Björklund som ny ledamot.

Arctic Gold AB har utsett Erik Penser Bankaktiebolag till likviditetsgarant för bolagets aktie som är listad på First North under symbolen ARCT. Som likviditetsgarant förbinder sig Erik Penser Bankaktiebolag att fortlöpande för egen räkning ställa köp- och säljkurser i Arctic Golds aktie. Syftet är att minska prisskillnaden mellan köp- och säljkurs samt att öka förutsättningen för likviditet i aktien. Målsättningen är att sänka transaktionskostnad och risk i samband med handel av aktien på First North.

Arctic Gold slutförde emissionen av units som tillförde bolaget 24,5 mkr före emissionskostnader. I emissionen tecknades 356 619 units med stöd av företräde, motsvarande 8,0 mkr. Vidare tecknades 58 039 units utan stöd av företrädesrätt, motsvarande 1,3 mkr. Resterande del av emissionen, motsvarande 672 530 units eller 15,2 mkr, tecknades av emissionsgaranter. Sammanlagt tecknades 1 087 188 units som tillför bolaget 24,5 mkr före emissionskostnader.

Med kapitaltillskottet från emissionen ges Arctic Gold resurser att genomföra prospektering och andra värdeskapande aktiviteter i Bidjovagge under det kommande året.

Emissionen innebär att antalet aktier i bolaget ökar med 3 261 564 och att det totala antalet aktier i bolaget uppgår till 7 610 316. När emissionen registrerats av Bolagsverket kom de betalda tecknade units (BTU) att omvandlas till nya aktier och teckningsoptioner. Handel i de nya aktierna påbörjades på First North under januari 2011.

## Finansiell och övrig information

### Nettoomsättning och resultat

Under perioden januari – december uppgick koncernens aktiverade prospekteringskostnader till 6,1 (2,9) mkr och resultatet efter skatt till -4,6 (-1,6) mkr. Försämringen av resultatet under perioden jämfört med motsvarande period föregående år beror på nedskrivning av under perioden frånträdda prospekteringsområden i Sverige, samt ökade aktiviteter och kostnader i Norge.

### Finansiell ställning och kassaflöde

Koncernens egna kapital uppgick per den 31 december 2010 till 58,4 (9,0) mkr. Det ger en soliditet på 91,2% (89,7%). Likvida medel uppgick till 23,6 (3,5) mkr vid periodens slut.

### Investeringar

Helårets investeringar i form av aktiverat arbete uppgick till 6,1 (2,9) mkr och omfattar huvudsakligen prospekteringsarbete i Bidjovaggefältet.

### Finansiering

Under perioden genomförde bolaget en nyemission som tillförde 24,5 mkr före emissionsomkostnader vilket innebär att bolaget har tillräckliga resurser för att genomföra flera viktiga åtgärder i bolagets huvudprojekt Bidjovagge under det kommande året. Under 2011 planerar Arctic Gold att utöka prospekteringsinsatserna i Bidjovagge med målsättning att öka mineraltillgångarna. Vidare avser bolaget att ansöka om bearbetningskoncession och miljötillstånd samt genomföra en förstudie (pre-feasibility study).

Emissionen gjordes genom emission av units där fyra befintliga aktier gav rätt att teckna en unit bestående av tre aktier och en teckningsoption. Teckningskursen var 22,5 kronor per unit, vilket innebar en implicit teckningskurs om 7,5 kronor per aktie, teckningsoptioner erhöles vederlagsfritt. Teckningsoptionen löper till den 31 oktober 2011 och berättigar till teckning av en ny aktie till kursen 12,5 kronor.

### Antal utestående aktier

Antalet utestående aktier i bolaget vid periodens utgång är 7.610.316 och vid årets start var det 1.670.655 omräknat efter sammanläggningen.

I perioden flyttade handel i bolagets aktie från AktieTorget till NASDAQ OMX First North där handeln inleddes den 29 november under kortnamnet ARCT.

### Optionsprogram

Beslutades vid extra bolagsstämma om emission av 210 000 teckningsoptioner (beräknat enligt antal aktier efter sammanläggningen). Varje option berättigar till teckning av en aktie

i Bolaget. Aktieteckning med stöd av teckningsoptionerna ska kunna ske senast den 9 november 2013. Varje option ger rätt att teckna en ny aktie i Bolaget med kvotvärde 20 öre (beräknat enligt antal aktier före sammanläggningen) till en teckningskurs som ska motsvara 200 procent av den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie under perioden 1 december 2010 - 29 december 2010. Efter bolagsstämmans beslut om sammanläggning enligt punkten 12 ovan kommer varje option istället ge rätt att teckna en ny aktie med kvotvärde två (2) kronor. Rätten att teckna teckningsoptioner ska tillkomma det helägda dotterbolaget Arctic Gold Operations AB, för vidareöverlåtelse till styrelseledamöter och ledande befattningshavare i Bolaget. Överlåtelse har skett till Tomas Björklund och Lars-Åke Claesson med 70 000 optioner vardera.

Syftet med optionsprogrammet är att skapa förutsättningar för att behålla kompetent personal i Bolaget samt att öka motivationen hos de ledande befattningshavarna. Programmet medför inte några kostnader för Bolaget utöver administrativa sådana. Styrelsen anser att införande av ett optionsprogram enligt ovan är till fördel för Bolaget och Bolagets aktieägare.

### Personal

I koncernen finns sedan 1 juni 2010, en anställd VD, Lars-Åke Claesson som tidigare arbetade på konsultbasis. I övrigt anlitas en ekonomiansvarig person på konsultbasis.

### Transaktioner med närstående

Under perioden januari-december har transaktioner med närstående skett enligt följande:

Bolagets VD Lars-Åke Claesson är delägare i Mirab Mineral Resurser AB. Mirab har levererat konsulttjänster såsom Vd, prospekteringstjänster samt ekonomitjänster till ett värde om 2.730 tkr. Gemi konsult AB, som ägs av Gunnar Färjsjö, styrelseledamot, har levererat konsulttjänster och erhållit kostnadsersättning till ett värde om 88 tkr. TB Management AB, som ägs av Torsten Börjemalm, styrelseordförande, har levererat konsulttjänster och erhållit kostnadsersättning till ett värde om 53 tkr.

Överenskommelse om tjänster med närstående sker på marknadsmässiga villkor.

### Moderbolaget

Verksamheten i Arctic Gold AB är inriktad på prospektering efter guld och basmetaller i Sverige. I perioden redovisas aktiverade prospekteringskostnader om 0,06 (1,25) mkr. För helåret redovisas aktiverade prospekteringskostnader om 1,7 (2,9) mkr. Resultatet efter skatt för perioden uppgick till -1,6 (-0,6) mkr. Antal anställda i moderbolaget är 1 (0). Resultatet efter skatt för helåret uppgick till -4,1 (-1,6) mkr. Antal anställda i moderbolaget är 1 (0).

## Väsentliga händelser efter rapportperiodens utgång

Arctic Gold har ansökt om en "utvinningsrett" enligt norska Minerallagen vilket kan jämföras med första steget av bearbetningskoncession i Sverige. Ärendet är registrerat hos Direktoratet för Mineralförvaltning och kommer därmed under den närmaste tiden att handläggas av norska Bergmästaren som beslutar i dylika ärenden.

Arctic Gold har sammanställt en ansökningshandling som omfattar beskrivning av vilka arbeten som utförts i Bidjovaggeområdet, en beräkning av mineraltillgången, flera rapporter om olika anrikningsförsök, ekonomisk kalkyl samt karta med vilka områden ansökan avser. Ansökan täcker i stort sett hela Bidjovagge gruvfält.

"Utvinningsrett" innebär att innehavaren kan ta ut och tillgodogöra sig alla förekomster av statens mineral i utvinningsområdet, även markägarmineral kan tas ut om så behövs för att komma åt förekomst av statens mineral. Med statens mineral avses metaller med densitet lika med eller högre än 5 gram/cm<sup>3</sup>. Guld och koppar tillhör denna grupp. Med markägarmineral menas alla mineral som inte tillhör statens mineral. "Utvinningsrett" skall ges när sökande kan göra sannolikt att det finns förekomst av statens mineral med en riklighet, storlek och beskaffenhet att den kan var driftvärdig eller bli det inom rimlig tid. Det kan inte tilldelas flera utvinningsrätter för samma område.

Nästa steg i tillståndsfrågorna är att ansöka om "driftskonsesjon" vilket innebär rätt att göra uttag om mer än 10 000 m<sup>3</sup> material. Denna ansökan ska inlämnas till Direktoratet för Mineralförvaltning. "Driftskonsesjon" kan bara meddelas till den som har "utvinningsrett" och skall innehålla en plan för hur driften av verksamheten ska ske.

Arctic Gold har utfört en "Scoping study" (preliminär förstudie) för sitt norska guld-koppar projekt i Bidjovagge. Studien visar att redan den mineraltillgång som hittills beräknats i Bidjovagge ger förutsättningar för en lönsam gruvdrift under fem år och att projektet med dagens metallpriser och vissa antaganden har ett beräknat nuvärde på ca 500 miljoner SEK. Detta förutsätter bl a att de uppskattade mineralresurserna kan konverteras till en malmreserv på 1,77 miljoner ton med 2,2 g/t Au och 0,94 % Cu. Arctic Gold avser att fullfölja ansökan om bearbetningskoncession, samtidigt med fortsatt prospektering för att öka mineraltillgången till minst 3,5 miljoner ton inför påbörjad gruvdrift.

Den beräkning av mineraltillgången som Pekka Lovén och Markku Meriläinen (båda Competent Person enligt JORC reglerna och oberoende i förhållandet till Arctic Gold AB) vid konsultbolaget Outotec Oy utfört på Bidjovagge projektet gav tillsammans med anrikningsförsök hos Geologiska Forskningscentralens laboratorium (GTK) och övrig kunskap om

området, underlag för den preliminär förstudie en s k Scoping study av Bidjovagge projektet. En Scoping study innebär i detta sammanhang en studie i tidigt skede av ett geologiprojekt där slutsatser dras baserat på en mineraltillgång som är geologiskt påvisad. En Scoping study är dessutom ett första steg till senare undersökningar i form av "Pre-Feasibility study" och "Feasibility study" som med ökad grad av kunskap syftar till att värdera projektets geologiska och ekonomiska förutsättningar för framgång och lönsamhet. Den preliminära förstudien har främst utförts av Reijo Anttonen som under åren 1985-1988 för Outokumpu ansvarade för driften i Bidjovagge och därmed har stor kunskap om alla delar av dåtidens verksamhet samt hur ett nytt anrikningsverk kan konstrueras. Reijo Anttonen är oberoende i förhållande till Arctic Gold AB.

Beräkningen i denna preliminära förstudie bygger på den mineraltillgång som påvisats i berggrunden och i form av malmupplagen som ligger kvar från tidigare gruvdrift. Vidare antas i studien att anrikning kan ske med ett anrikningsverk med s k flotationsteknik och att utbyten kan uppnås i linje med vad tester visat. Med dessa antaganden nås en uppskattad årlig produktion av 650 kg guld och 3129 ton koppar. Med försiktiga antaganden om metallpriser om 1000 USD per troy ounce för guld och 4800 USD per ton för koppar och en växelkurs på 1,25 USD per Euro uppgår nuvärdet i projektet till ca 110 miljoner SEK vid en kalkylränta på 5%, ca 60 miljoner SEK vid 8 % ränta eller ca 35 miljoner SEK vid 10 % ränta.

Slutsatsen är att projektet visar god lönsamhet redan vid nuvarande mineraltillgång och med försiktiga antaganden om metallpriser för guld och koppar över projektets längd. Lönsamheten är dock känslig för alla parametrar såsom malmreserv, metallpriser, valutakurser och kostnader. Med antagande om metallpriser i nivå med spotpriser för metaller i december 2010 (1300 USD per troy ounce för guld och 8800 USD per ton för koppar) samt en växelkurs på 1,30 USD per Euro, erhåller projektet ett nuvärde på ca 500 miljoner SEK vid kalkylränta på 5%.

Arctic Golds planer är att utöka mineraltillgången, beräkna malmreserven, samt göra ytterligare anrikningsförsök inför en pre-feasibility study under 2011. Parallellt löper arbetet med tillståndsfrågorna.

Mer detaljer finns att läsa i Scoping study rapporten som publicerades på bolagets hemsida [www.arcticgold.se](http://www.arcticgold.se).

Arbetet med arkivforskning efter material som visar hur mycket och i vilka malmkroppar som Outokumpu brutit malm fortgår för att kunna göra en ny beräkning av kvarvarande mineraltillgång. Arbetet med ansökan om "driftskonsesjon" som tillsammans med "utvinningsrett" motsvarande det svenska begreppet bearbetningskoncession fortgår och ansökan kommer under året att inlämnas till Direktoratet för Mineralförvaltning i Norge.

Prospektering i Bidjovagge planeras med borrhning av ca 8000 meter. För detta sker upphandling av borrentreprenör och diskussioner med samerna som driver rennäring i området.

Samråd med Kautokenio kommunen enligt Bygg och Plan lagen är påbörjat och utgör en viktig del i arbetet för att säkerställa en "Reguleringsplan" (detaljplan) som beskriver hur och var drift vid gruva och anrikningsverk kan ske.

I Sverige har en mindre geofysisk markmätning påbörjats på gulduppslaget vid Björklidberget i Västerbotten för att ligga till grund för ett provtagningsprogram med bormaskin senare under året.

## Framtida utveckling

Bolaget ser framtidens utveckling mot gruvdrift och nyproduktion från Bidjovagge gruvor som ett mycket intressant scenario. Målsättningen är att inom en treårsperiod erhålla samtliga tillstånd och göra samtliga undersökningar som behövs för att kunna fatta beslut om gruvstart.

Bolagets övriga områden utgör en framtida potential för ytterligare gruvprojekt och kommer att hållas i gott skick genom nödvändiga åtgärder.

## Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen, Bokföringsnämndens rekommendationer samt Redovisningsrådets rekommendation nr 20, delårsrapportering samt Rekommendation nr 1 - Koncernredovisning. Redovisningsprinciper som tillämpas för koncernen och moderbolaget överensstämmer med de redovisningsprinciper som användes vid upprättandet av den senaste årsredovisningen. Bolaget hade för avsikt att byta till IFRS vid årsbokslutet, men senarelägger bytet pga av kostnadsskäl samt att gruvdrift ej påbörjats ännu.

## Risker

Väsentliga risk- och osäkerhetsfaktorer inkluderar framförallt, men inte uteslutande, resultat av prospektering och fortsatt finansiering inom koncernen. De olika risker som finns rörande koncernens verksamhet diskuteras mer utförligt i årsredovisningen för 2009 som finns att hämta på Bolagets hemsida.

## Kommande rapporttillfällen

- Årsredovisningen 2010 offentliggörs den 26 april 2011.
- Delårsrapport för perioden januari - mars 2011 lämnas den 9 maj 2011
- Årsstämma hålls den 10 maj 2011 enligt separat kallelse.
- Delårsrapport för perioden januari - juni 2011 lämnas den 22 augusti 2011
- Delårsrapport för perioden januari - sep 2011 lämnas den 14 november 2011

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

Stockholm, den 24 februari 2011

**Torsten Börjemalm**  
Ordförande

**Ulf Tillman**  
Ledamot

**Peter Hjorth**  
Ledamot

**Gunnar Färjsjö**  
Ledamot

**Tomas Björklund**  
Ledamot

**Lars-Åke Claesson**  
Verkställande direktör

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisor.

### För ytterligare information kontakta:

Lars-Åke Claesson, VD, Arctic Gold AB (publ)  
Telefon: 018-156423  
E-post: [claesson@arcticgold.se](mailto:claesson@arcticgold.se)  
[www.arcticgold.se](http://www.arcticgold.se)

## Koncernresultaträkning <sup>1</sup>

(Belopp i tkr)	3 mån		12 mån	
	2010-10-01 2010-12-31	2009-10-01 2009-12-31	2010-01-01 2010-12-31	2009-01-01 2009-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>				
Nettoomsättning	0	0	0	0
Aktiverat arbete	1 172	1 251	6 059	2 929
Övriga rörelseintäkter	2	13	12	13
<b>Summa intäkter</b>	<b>1 173</b>	<b>1 264</b>	<b>6 070</b>	<b>2 942</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Övriga externa kostnader	-1 343	-602	-3 164	-1 541
Prospekteringskostnader	-1 173	-1 251	-6 059	-2 929
Personalkostnader	-376	-48	-912	-48
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	0	0	-505	0
<b>Summa kostnader</b>	<b>-2 892</b>	<b>-1 901</b>	<b>-10 640</b>	<b>-4 518</b>
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 718</b>	<b>-637</b>	<b>-4 569</b>	<b>-1 576</b>
<b>Resultat från finansiella investeringar</b>				
Resultat från andelar i koncernföretag	0	0	0	0
Finansiella intäkter	0	2	5	2
Finansiella kostnader	0	0	0	0
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-1 718</b>	<b>-635</b>	<b>-4 564</b>	<b>-1 574</b>
Skatt	0	0	0	0
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-1 718</b>	<b>-635</b>	<b>-4 564</b>	<b>-1 574</b>
Resultat per aktie, kr	-1,27	-1,27	-0,32	-0,38
Genomsnittligt antal aktier, st	3 580 318	1 235 833	5 435 940	1 670 655

1) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.



## Koncernbalansräkning<sup>1</sup>

(Belopp i tkr)	2010-12-31	2009-12-31
<b>Tillgångar</b>		
Immateriella anläggningstillgångar	39 611	6 100
Kortfristiga fordringar	786	499
Kassa och Bank	23 649	3 469
<b>Summa tillgångar</b>	<b>64 046</b>	<b>10 068</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>		
Eget kapital	58 440	9 031
Leverantörsskulder	1 975	315
Kortfristiga skulder	3 631	722
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>64 046</b>	<b>10 068</b>

1) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.

## Förändringar i eget kapital<sup>1</sup>

(Belopp i tkr)	3 mån	3 mån	12 mån	12 mån
	2010-10-01 2010-12-31	2009-10-01 2009-12-31	2010-01-01 2010-12-31	2009-01-01 2009-12-31
<b>Ingående balans</b>	40 444	9 666	9 031	2 710
Nyemissioner	24 462	0	34 471	8 323
Nyemissionskostnader	-4 748	0	-7 746	-428
Apportemission förvärv Arctic Gold	0	0	27 248	0
Periodens resultat	-1 718	-635	-4 564	-1 574
<b>Utgående balans</b>	<b>58 440</b>	<b>9 031</b>	<b>58 440</b>	<b>9 031</b>

1) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.

## Kassaflödesanalys<sup>1</sup>

(Belopp i tkr)	3 mån		12 mån	
	2010-10-01 2010-12-31	2009-10-01 2009-12-31	2010-01-01 2010-12-31	2009-01-01 2009-12-31
Kassaflödet från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapital	316	-1 134	-2 959	-1 515
Kassaflödet från investeringsverksamheten	-1 187	-1 250	-6 073	-2 928
Kassaflödet från finansieringsverksamheten	20 899	0	27 910	7 895
Periodens kassaflöde	20 028	-2 384	18 878	3 452
Likvida medel vid periodens början	3 621	5 853	4 771	17
Likvida medel vid periodens slut	23 649	3 469	23 649	3 469
<b>Förändring i periodens kassaflöde</b>	<b>20 028</b>	<b>-2 384</b>	<b>18 878</b>	<b>3 452</b>

1) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.

## Segmentsrapportering<sup>1</sup>

Arctic Gold är för närvarande verksam inom en rörelsegren, prospektering, och i två länder.

Segment information	3 mån		12 mån	
	2010-10-01 2010-12-31	2009-10-01 2009-12-31	2010-01-01 2010-12-31	2009-01-01 2009-12-31
<b>Aktiverat arbete, (tkr)</b>				
Norge	1 112	0	4 387	0
Sverige	60	1 251	1 672	2 929
<b>Koncernen</b>	<b>1 172</b>	<b>1 251</b>	<b>6 059</b>	<b>2 929</b>

1) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.

## Nyckeltal<sup>1</sup>

	3 mån 2010-10-01 2010-12-31	3 mån 2009-10-01 2009-12-31	12 mån 2010-01-01 2010-12-31	12 mån 2009-01-01 2009-12-31
<b>Marginaler</b>				
Summa rörelsens intäkter, aktiverat arbete, tkr	1 173	1 264	6 070	2 942
Rörelsemarginal %	neg	neg	neg	neg
Vinstmarginal %	neg	neg	neg	neg
<b>Räntabilitet</b>				
Avkastning på totalt kapital %	-3,22%	-6,10%	-12,32%	-23,70%
Avkastning på eget kapital %	-3,43%	-6,81%	-13,31%	-26,85%
<b>Kapitalstruktur</b>				
Eget Kapital, tkr	58 440	9 031	58 440	9 031
Balansomslutning, tkr	64 046	10 068	64 046	10 068
Soliditet, %	91,2%	89,7%	91,2%	89,7%
<b>Investeringar</b>				
Nettoinvesteringar i immateriella tillgångar, tkr	1 187	1 250	33 321	2 928
<b>Medarbetare</b>				
Antal anställda vid periodens slut, st	1	0	1	0
<b>Data per aktie</b>				
Antal aktier vid periodens slut, st	7 610 316	1 670 655	7 610 316	1 670 655
Genomsnittligt antal aktier, st	5 435 940	1 670 655	3 580 318	1 235 833
Resultat per aktie, kr	-0,32	-0,38	-1,27	-1,27
Eget kapital per aktie, kr	7,68	5,41	7,68	5,41
Aktiernas kvotvärde/ nominellt värde, kr	2,00	2,00	2,00	2,00
Totalt aktiekapital, kr	15 220 632	3 341 310	15 220 632	3 341 310

<sup>1</sup>) Koncernförhållande uppstod 2010-04-08. För helåret samt kvartal 4 2010 redovisas koncernen. För helåret och kvartal 4 2009 redovisas moderbolaget då något koncernförhållande ej existerade.

## Moderbolagets resultaträkning

(Belopp i tkr)

	3 mån	3 mån	12 mån	12 mån
	2010-10-01	2009-10-01	2010-01-01	2009-01-01
	2010-12-31	2009-12-31	2010-12-31	2009-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>				
Nettoomsättning	0	0	0	0
Aktiverat arbete	60	1 251	1 672	2 929
Övriga rörelseintäkter	2	13	12	13
<b>Summa intäkter</b>	<b>62</b>	<b>1 264</b>	<b>1 684</b>	<b>2 942</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Övriga externa kostnader	-1 295	-602	-2 759	-1 541
Prospekteringskostnader	-61	-1 251	-1 672	-2 929
Personalkostnader	-369	-48	-905	-48
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	0	0	-505	0
<b>Summa kostnader</b>	<b>-1 725</b>	<b>-1 901</b>	<b>-5 841</b>	<b>-4 518</b>
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 663</b>	<b>-637</b>	<b>-4 157</b>	<b>-1 576</b>
<b>Resultat från finansiella investeringar</b>				
Resultat från andelar i koncernföretag	0	0	0	0
Finansiella intäkter	51	2	56	2
Finansiella kostnader	0	0	0	0
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-1 612</b>	<b>-635</b>	<b>-4 101</b>	<b>-1 574</b>
Skatt	0	0	0	0
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-1 612</b>	<b>-635</b>	<b>-4 101</b>	<b>-1 574</b>

## Moderbolagets balansräkning

(Belopp i tkr)	2010-12-31	2009-12-31
<b>Tillgångar</b>		
Immateriella anläggningstillgångar	7 267	6 100
Aktier i dotterbolag	27 248	0
Fordringar koncernbolag	5 536	0
Kortfristiga fordringar	770	499
Kassa och Bank	23 599	3 469
<b>Summa tillgångar</b>	<b>64 419</b>	<b>10 068</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>		
Eget kapital	58 903	9 031
Leverantörsskulder	1 975	315
Skuld koncernbolag	0	0
Kortfristiga skulder	3 542	722
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>64 419</b>	<b>10 068</b>
<b>Poster inom linjen</b>		
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Ansvarsförbindelser	Inga	Inga

## Definitioner av nyckeltal för koncernen

### Marginaler

*Rörelsemarginal, %*

Rörelseresultat i procent av totala intäkter

*Vinstmarginal, %*

Resultat efter finansnetto i procent av totala intäkter

### Räntabilitet

*Avkastning på eget kapital, %*

Nettoreslutat i procent av genomsnittligt eget kapital. Genomsnittligt eget kapital beräknas som ingående plus utgående av eget kapital dividerat med två.

### Kapitalstruktur

*Eget kapital, tkr*

Eget kapital vid perioden slut

*Soliditet, %*

Eget kapital inkl. minoritet i procent av balansomslutningen

### Investeringar

*Nettoinvesteringar i immateriella anläggningstillgångar, tkr*

Periodens investeringar i immateriella anläggningstillgångar minskat med periodens försäljningar och utrangeringar

### Medarbetare

*Antal anställda, st*

Antal anställda beräknas utifrån arbetad heltid vid periodens slut.

### Data per aktie

*Antal aktier, st*

Antal utestående aktier vid periodens slut.

*Genomsnittligt antal aktier, st*

Genomsnittligt antal aktier under perioden

*Resultat per aktie, kr*

Resultat efter skatt, dividerat med genomsnittligt antal aktier för perioden.

*Eget kapital per aktier, kr*

Eget kapital vid periodens slut dividerat med antal aktier vid periodens slut.