

- Nettoomsättningen för perioden uppgick till 63,7 Mkr (16,3 Mkr)
- Rörelseresultat efter skatt uppgick till -19,8 Mkr (-10,3 Mkr).
- Resultat per aktie uppgick till -0,14 kr (-0,09 kr)
- Likvida medel på balansdagen 2007-07-31 184,6 Mkr (2007-04-30 186,5 Mkr)

Väsentliga händelser under perioden

- Testorder på flödesplattor till bränsleceller för bärbara datorer och annan konsumentelektronik
- Order på vindpark värd 234 Mkr
- Order från Haldex på materialhanteringssystemet SensActive™
- Fortsatt hög ordergång inom fartygspropulsion
- Extra bolagsstämma valde in Eva-Lotta Kraft och Lars Olof Nilsson i styrelsen

Väsentliga händelser efter periodens slut

- Volymorder på flödesplattor till bränsleceller avsedda för konsumentelektronikområdet värd cirka 60 Mkr över en tvåårsperiod
- Tre order på vindkraftverk värda cirka 34 Mkr
- 55% av energiteknikföretaget Helbio S.A. förvärvat
- Testorder på flödesplattor till bränsleceller avsedda för värme- och kraftgenerering
- SensActive™ patenterat

Detta är Morphic

Morphic Technologies är en växande svensk industrikoncern med verksamhet inom bränsleceller, vindkraft, energisystem och produktionsteknik. Bolagets goda tillväxtpotentialer hänger samman med en global önskan om att minska beroendet av olja, höga oljepriser och stora tekniska framsteg. Utöver moderbolaget består koncernen av de sex dotterbolagen Aerodyn AB, Cell Impact AB, Dynamis AB, DynaWind AB, Finshyttan Hydro Power AB, samt Morphic Business Development AB. Verksamheten bedrivs i Karlskoga, Filipstad och Kristinehamn. Antalet medarbetare uppgår till ca 120 personer. Morphic Technologies B-aktie är sedan 1 september 2004 ansluten till Stockholmsbörsens handelsplats First North med Remium Securities som Certified Advisor. Antalet aktieägare uppgår till ca 22 000. Morphic Technologies tillämpar brutet räkenskapsår som sträcker sig från 1 maj till 30 april.

Delårsrapporten avser verksamhetsårets första kvartal, 1 maj – 31 juli 2007.
Perioden avser verksamhetsårets första kvartal, 1 maj – 31 juli.
2007/08 avser innevarande verksamhetsår 1 maj 2007 – 30 april 2008.
2006/07 avser föregående verksamhetsår 1 maj 2006 – 30 april 2007.

Periodens ekonomiska utveckling

	1 maj - 31 juli 2007	1 maj - 31 juli 2006
Nettoomsättning	63,7 Mkr	16,3 Mkr
Rörelseresultat efter skatt	-19,8 Mkr	-10,3 Mkr
Kassaflöde från den löpande verksamheten	21,2 Mkr	-4,4 Mkr
Kassaflöde efter investeringar	-8,7 Mkr	-14,5 Mkr
Likvida medel på balansdagen	184,6 Mkr	186,5 Mkr
Investeringar i materiella tillgångar	10,4 Mkr	3,0 Mkr
Investeringar i immateriella tillgångar	1,2 Mkr	7,1 Mkr
Resultat per aktie	-0,14 kr	-0,09 kr
Soliditet	75,3%	73,2%

Omsättning

Koncernens nettoomsättning för perioden uppgick till 63,7 Mkr vilket var en kraftig ökning (292,1%) jämfört med året dessförinnan (16,3 Mkr). Ökningen berodde till största delen på ökad försäljning inom verksamhetsområdena Vindkraft och Produktionsteknik (främst legoproduktion av fartygspropellrar). Försäljningen av flödesplattor till bränsleceller och värmewäxlare samt legoproduktion av metalliska komponenter är fortfarande relativt begränsad. Hittills tecknade avtal har huvudsakligen gällt testserier inför en eventuellt kommande volymproduktion.

Resultat

Rörelseresultatet för perioden var -19,8 Mkr, vilket var en försämring jämfört med året dessförinnan (-10,3 Mkr). Det negativa resultatet berodde främst på att koncernen haft ökade personalkostnader för att strukturera och organisera om verksamheten. Ökade kostnader för globala marknadsaktiviteter har belastat resultatet negativt. Resultatet påverkas också negativt av ökade avskrivningar på dotterbolagens nyinvesteringar.

Finansiell ställning

Det egna kapitalet minskade till 422 Mkr (441 Mkr). Soliditeten uppgick till 75,3% (73,2%). Koncernens balansomslutning minskade till 560,5 Mkr (602,5 Mkr). Likvida medel uppgick på balansdagen 2007-07-31 till 185 Mkr (186 Mkr).

Kassaflöde

Under perioden ökade kassaflödet från den löpande verksamheten till 21,2 Mkr (-4,4 Mkr), vilket motsvarar 0,15 kr per aktie (-0,04 kr). Förbättringen beror till största delen av projektlikviditet från DynaWind AB.

Investeringar och avskrivningar

Koncernens nettoinvesteringar uppgick under perioden till 12,2 Mkr (10,1 Mkr). De ökade materiella investeringarna består bland annat av investeringar i ny vindkraftsfabrik om 6,8 Mkr för DynaWind, samt investeringar i en ny produktionslina för tillverkning av flödesplattor dimensionerad för transport- och fordonsindustrin. Avskrivningarna under perioden var 5,3 Mkr (2,9 Mkr). Koncernens investeringar i immateriella tillgångar uppgick till 1,2 Mkr (7,1 Mkr).

Personal

Personalkostnaderna under perioden uppgick till 19,5 Mkr (11,5 Mkr). Det totala antalet anställda uppgick vid utgången av perioden till 116 (91), en ökning med 25 jämfört med samma period föregående räkenskapsår.

Bränsleceller

INGÅENDE SEGMENT: BRÄNSLECELLSKOMPONENTER

	Maj-Juli 2007	Maj-Juli 2006
Nettoomsättning	0,1 Mkr	0,04 Mkr
Rörelseresultat	-4,6 Mkr	-2,0 Mkr

- Kommersiell genombrottsorder mottagen efter periodens slut
- Testorder inom konsumentelektronik, CHP och bärbara datorer
- Kundcenter i Japan

Morphic har utvecklat en teknik som gör det möjligt att tillverka kritiska komponenter till bränsleceller avsevärt snabbare, billigare och med högre kvalitet än vad som tidigare varit möjligt. Produktionen bedrivs i egen anläggning i Karlskoga. Verksamheten inom bränslecellsområdet bedrivs huvudsakligen i det helägda dotterbolaget Cell Impact AB och sysselsätter 14 personer.

Fortsatt ordergång inom testverksamheten

Under perioden har ytterligare testorder på flödesplattor mottagits från flera olika tillverkare av bränsleceller.

I inledningen av perioden mottogs en testorder på flödesplattor för drift av konsumentelektronik från en av världens största elektronikföretag. Kunden avser att utvärdera plattorna i en helt ny teknologiplattform avsedd för ett antal av kundens kommande produkter.

I juni tecknade en stor asiatisk tillverkare av bärbara datorer en prototyporder på flödesplattor. Plattorna är avsedda att ingå i bränsleceller för drift av bärbara datorer. Ordern var den tredje på kort tid avseende bränsleceller för bärbara datorer.

I juli mottogs en testorder från en asiatisk tillverkare av högttemperaturbränsleceller. Flödesplattorna kommer att användas i ett stationärt bränslecellsystem avsett för hushåll och mindre företag. Systemet är ett så kallat "Combined Heat and Power"-system (CHP), där i första hand gas från befintligt stadsgasnät konverteras till elektrisk energi i en bränslecell. Överskottsvärmen i processen används till uppvärmning och varmvatten. Försök har pågått en längre tid i flera asiatiska städer och visar på att CHP-system kan sänka hushållens elkonsumtion samtidigt som den totala energikostnaden sänks. Ordervärdet är 550 tkr.

Samtliga samarbetsavtal och testorder syftar till att gemensamt med kunderna utvärdera Morphics produktionsprocess, samt anpassa kundernas konstruktioner för massproduktion. Positiva resultat från utvärderingarna förväntas leda till att massproduktion inleds under innevarande räkenskapsår.

Nytt kundcenter i Japan

Cell Impact har under perioden offentliggjort att man avser öppna ett kundcenter i Japan. I anläggningen kommer kunder på samtliga asiatiska marknader erbjudas produktion och intrimning av flödesplattor till sina bränsleceller. Syftet med testcentret är att på plats visa hur flödesplattor till bränsleceller kan produceras både billigare och med högre kvalitet med Morphics teknik jämfört med dagens konventionella metoder. Serietillverkning kan sedan ske i Cell Impacts produktionsanläggning i Sverige eller i direkt närhet till kund, när beläggningen är så stor att det motiverar etablering av en produktionsanläggning nära kund.

Volymorder på flödesplattor efter periodens slut

Efter periodens slut mottog Cell Impact sin första volymorder på serietillverkning av flödesplattor. Plattorna är avsedda för drift av konsumentelektronik och beställare är en amerikansk kund. Ordern är ett kommersiellt genombrott för Cell Impact. Avtalet i sin helhet värderas till ca 60 Mkr över en tvåårsperiod.

Övergripande om bränslecellsmarknaden under perioden

Den senaste tiden har Cell Impact främst offentliggjort order från elektronikindustrin. Det är ett segment som har en extremt snabb tillväxt. Vi bedömer att metanolbränsleceller för bärbar elektronik börjar marknadsintroduceras i år. Ett tecken på detta är att man i vissa länder planerar för en infrastruktur för metanolbatterier ute i butik trots att det ännu inte finns några produkter till försäljning.

Fordonsindustrin fortsätter visa att man vill introducera fordon med bränsleceller inom tre till fem år. I synnerhet den kinesiska fordonsindustrin visar på ett ökat tempo och möjligheter till än tidigare marknadsintroduktioner. Behovet av att säkerställa tillgång på komponenter under ökande volymer är stort. Allt fler tillverkare visar upp olika hybridlösningar, där el och förbränningsmotor tillåts samverka. Koncepten driver på utvecklingen av elektriska drivlinor, väl anpassade för en övergång till bränsleceller.

Vindkraft

INGÅENDE SEGMENT: VINDKRAFT

	Maj-Juli 2007	Maj-Juli 2006
Nettoomsättning	33,3 Mkr	- Mkr
Rörelseresultat	-4,5 Mkr	- Mkr

- Order på vindpark värd 234 Mkr
- Order på vindkraftverk efter periodens slut

Området omfattar tillverkning och försäljning av vindkraftverk om 1 och 3 MW på exklusiv licens på den svenska marknaden från finländska WinWinD Oy. Verksamheten bedrivs i det helägda dotterbolaget DynaWind AB i Kristinehamn och sysselsätter ca 26 personer.

Order på komplett vindpark

Under perioden har Morphics dotterbolag DynaWind AB mottagit en order värd 234 Mkr på andra halvan av Vindpark Väneren. DynaWind mottog order på den första halvan under föregående verksamhetsår. Ordern innefattar leverans och installation av fem vindkraftverk om 3 MW vardera.

Totalt bygger nu DynaWind tio vindkraftverk i storleken 3 MW vardera vid Gässlingegrund i Väneren. Byggandet av vindkraftparken sker i samarbete med PEAB och påbörjades under sommaren 2007 med gjutning av fundament ute i Väneren. Leverans av vindkraftverken inleds 2008 och hela parken skall vara färdigställd våren 2009.

Ny produktionsanläggning

För att möta den ökande efterfrågan på vindkraftverk investeras i utökad produktionskapacitet bland annat genom en ny produktionsanläggning i Kristinehamn. Den nya anläggningen är under uppstart och kommer att ha en kapacitet motsvarande 100 torn om året.

Övergripande om vindkraftmarknaden under perioden

Den europeiska marknaden för vindkraft slog nya rekord 2006. Enligt statistik från European Wind Energy Association, EWEA, installerades anläggningar till ett värde av 9 miljarder euro, en ökning med 23 procent. En stor del av ökningen sker nu utanför föregångsländerna Danmark, Tyskland och Spanien. För fem år sedan installerades vindkraft till en effekt av 680 MW utanför de tre länderna. För 2006 var siffran 3 755 MW. Fortfarande sker den mesta nyinstallationen i Tyskland och Spanien, men Frankrike klättrade förra året till en tredje plats. Då ökades effekten i den franska vindkraftparken med 810 MW. Även Portugal och England installerade mer vindkraft förra året än tidigare. Enligt EWEA stod Europa för 50 procent av nyinstallerad vindkraft under 2006. Flera stora aktörer inom svensk basindustri har annonserat planer på stora

vindkraftsinstallationer. Att vindkraft är ett storskaligt och säkert elproduktions sätt har fler och fler aktörer upptäckt de senaste åren. Tidigare i sommar deklarerade Södra att man har för avsikt att bygga ett stort antal vindkraftverk på sina marker. Nyligen har även SCA aviserat sitt inträde i vindkraftsbranschen. Basindustrins BasEl undersöker genom sitt vindkraftsbolag ett flertal platser för att anlägga vindkraftparker i framtiden. I Sverige finns ett stödsystem för förnybar energi som kommit till för att underlätta och påskynda utbyggnaden av bl.a. vindkraft.

Energisystem

INGÅENDE SEGMENT: ENERGITEKNIK

	Maj-Juli 2007	Maj-Juli 2006
Nettoomsättning	1,0 Mkr	- Mkr
Rörelseresultat	-1,6 Mkr	- Mkr

- Idrifttagande av Morphics pilotanläggning i Karlskoga
- KEMAB köper 20% av Morphics pilotanläggning
- Förvärv av energiteknikföretaget Helbio S.A.

Inom Morhic bedrivs ett intensivt utvecklingsarbete kring miljövänliga energisystem som möjliggör lokal produktion av el. Systemen möjliggör ett helt nytt sätt att omvandla, lagra och använda energi från förnybara energikällor.

Pilotanläggning

Morphic har under perioden tagit i drift en första pilotanläggning där vindkraft kombineras med solceller och bränsleceller för kontinuerlig elförsörjning oavsett väderförhållande. Systemet innefattar ett egenutvecklat, mindre vindkraftverk på 20 kW, utvecklat för att fungera tillsammans med Morphics system för energilagring.

En förutsättning för att förnybara energislag ska vara tillförlitliga i småskaliga, fristående energisystem är att energin kan lagras effektivt för att sedan användas vid behov.

I Morphics pilotsystem kombineras vind- och solenergi för direkt produktion av el och/eller för produktion av lagringsbar vätgas. Den direktproducerade elenergin kan vid behov kompletteras med elenergi från bränslecellen, som då drivs av den lagrade vätgasen.

Liknande energisystem kan erbjudas med andra energikällor. Till exempel system där biogas, metanol eller etanol omvandlas till el och värme med hjälp av en kombination av vätgasreformer och bränsleceller. Andra typer av generatorer kan tänkas för inkommande elektrisk energi från vattenkraft,

vågförstärkning, tidvattenturbiner, soldriven ångturbingenerator med mera. Den gemensamma nämnaren för alla dessa energisystem är att de i princip kan anpassas för anslutning till det allmänna elnätet.

I dagens pilotanläggning utnyttjas en konventionell bränslecell tillsammans med en elektrolysör för vätgas. Energisystemet kommer senare att utökas med en etanol- respektive biogaslösning för drift av bränslecellen. Vidare avses systemet kompletteras med en metanolbränslecell och Morphics egenutvecklade och patentsökta energikonverterare.

Under perioden förvärvade Karlskoga Energi och Miljö AB (KEMAB) 20% av pilotanläggningen.

Förvärv av Helbio S.A.

Efter periodens slut har Morphic träffat avtal om förvärv av 55 procent av aktierna i det grekiska energiteknikföretaget Helbio S.A. Bolaget är en ledande aktör inom system för effektiv och miljövänlig produktion av vätgas baserat på förnybara bränslen som etanol och biogas. Förvärvet innebär att Morphic får tillgång till kompetens som påskyndar marknadsintroduktionen av Morphics energisystem, vilket bedöms ha stor kommersiell potential.

Kärnan i Helbios patenterade teknik består av s.k. "reformers", vilka gör det möjligt att omvandla flytande och gasformiga bränslen som alkoholer och kolväten till vätgas. Styrkan i tekniken ligger i den höga effektiviteten, de låga produktionskostnaderna och inte minst möjligheten till lokal vätgasproduktion. Därigenom elimineras två av de faktorer som länge motverkat en större spridning av vätgastekniken; höga produktionskostnader och svårigheter i samband med distribution.

Förvärvet av 55 procent av aktierna i Helbio Holding S.A. sker kontant till en köpeskilling av 3 780 000 Euro. Resterande ägare utgörs av prof. Xenophon E. Verykios (42 procent), anställda i Helbio (2 procent) samt University of Patras (1 procent). Morphic har på tillträdesdagen 2007-09-11 tillfört Helbio 500 000 Euro i nytt kapital. Helbio sysselsätter idag 8 personer, var och en med omfattande erfarenhet från energiområdet.

Slutligt förvärvsvärde är ännu ej fastställt. Förvärvsanalys kommer att presenteras i halvårsrapporten.

Produktionsteknik

INGÅENDE SEGMENT: FARTYGSPROPULSION, LEGOTILLVERKNING OCH AUTOMATIONSTEKNIK

	Maj-Juli 2007	Maj-Juli 2006
Nettoomsättning	32,0 Mkr	16,1 Mkr
Röresleresultat	-1,7 Mkr	-0,7 Mkr

- Hög ordergång på fartygspropellrar
- Tre order på SensActive™
- Testorder på legoproduktion

Inom Produktionsteknik bedrivs utveckling och försäljning av system och maskiner för automation av industriella processer. Området ansvarar även för Morphics verksamhet inom vattenkraft samt legoproduktion av fartygspropellrar och andra stora komponenter. Verksamheterna bedrivs inom dotterbolagen Aerodyn AB, Cell Impact AB, Dynamis AB samt Finshyttan Hydro Power AB.

Hög ordergång på fartygspropellrar

Den internationella varvsindustrin går för högvarv. Morphics dotterbolag Aerodyn har under perioden haft fortsatt hög beläggning när det gäller produktionen av blad och nav för tillverkare av framdrivningssystem för fartyg. Ordergången är hög och kapacitetsutnyttjandet mycket högt. Bolagets orderstock sträcker sig in i 2008.

Tre order på SensActive™

Morphic Technologies dotterbolag Dynamis lanserade i oktober 2006 SensActive™, ett unikt mät- och materialhanteringssystem. SensActive™ möjliggör att med robot plocka och hantera osorterade objekt direkt från pall, vilket tidigare varit omöjligt. Under perioden har Dynamis mottagit tre individuella order från Haldex Brake Products på kompletta materialhanteringssystem. Systemen kommer att integreras i produktionen av olika produkter och innefattar förutom SensActive™ laserscanner även robotar, styrsystem och säkerhetsutrustning.

Testorder på legoproduktion inom telekommunikation

I periodens inledning har Cell Impact AB övertagit verksamheten kring höghastighetsteknik, innefattande legoproduktion och maskintillverkning, från systerbolaget Dynamis AB. I samband med att Cell Impact marknadsfört sin tillverkningsprocess för flödesplattor har kunderna visat intresse för att utnyttja tekniken även för andra närliggande komponenter. I och med övertagandet av lego- och maskinverksamheten har Cell Impact breddat sitt erbjudande till ett fullsortiment av tjänster inom höghastighetstekniken. Under perioden har Cell Impact mottagit en första order på legotillverkning av en komponent från en internationell kund inom telekommunikation. Komponenten ingår i en prototyp och kommer vid positiva utvärderingsresultat att masstillverkas med start under 2008.

Moderbolaget

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 0,0 Mkr (0,3 Mkr) med ett resultat på -4,1 Mkr (-5,0 Mkr). Under perioden genomförde moderbolaget investeringar i anläggningstillgångar för 18,9 Mkr (9,7 Mkr) varav 0,3 Mkr i patent. Resterande belopp utgörs av investeringar i dotterbolagen som aktieägartillskott enligt kapitalteckningsgaranti samt ökning av lån till dotterbolag. Moderbolagets disponibla medel uppgick på balansdagen till 137,4 Mkr (75,0 Mkr) med en soliditet på 99,3% (97,6%).

Immateriella rättigheter

■ SensActive patenterat efter periodens slut

Morphics patentportfölj omfattade på balansdagen 15 uppfinningar som alla beviljats patent i Sverige och majoriteten dessutom i ytterligare länder och regioner. Morphics strategi för immateriella rättigheter syftar till att skydda bolagets kärnteknologier och tillämpning av dessa. Bolaget ansöker löpande om patentskydd, mönsterskydd och varumärken i olika regioner för utvecklade tekniker, metoder och processer i de fall detta anses stärka bolagets skydd mot intrång.

Nyckelpatent beviljat

Morphic Technologies dotterbolag Dynamis har erhållit ett Sverigepatent på materialhanteringssystemet SensActive™. Patentet omfattar systemets unika metod för att automatiskt lokalisera detaljer som ligger osorterade i en lastpall och därefter styra en industrirobot att plocka upp detaljerna. Sverigepatentet ger prioritet till patent på metoden i andra länder och regioner.

Bolagsstämma

Årsstämma 2007

Årsstämma hålls fredagen den 19 oktober 2007, kl. 13.00 på Göteborg Convention Centre (Hotel Gothia Towers), Mässans gata 20, Göteborg. Kallelse är publicerad i DN och Post- och Inrikestidningar, som pressmeddelande samt via www.morphic.se/stamma.

Extra bolagsstämma 27 juni 2007

Stämman beslutade att välja in Eva-Lotta Kraft och Lars Olof Nilsson i styrelsen. Stämman beslutade vidare att samtliga styrelseledamöter som inte är anställda i bolaget skall erhålla ett årligt styrelsearvode om 200 000 kronor. Arvodet skall utgå från den extra bolagsstämma den 27 juni 2007 och skall för tiden fram till nästkommande årsstämma justeras i proportion till uppdragets längd.

Morphicaktien

Morphics B-aktie är ansluten till Stockholmsbörsens handelsplats First North sedan den 12 juni 2006. B-aktien har tidigare handlats på Nya Marknaden sedan september 2004. Bolagets Certified Advisor på First North är Remium AB.

Under kvartalet har aktiekursen minskat med 10,9 % att jämföra med OMXSPI som under samma period minskat med 2,4 %. Högsta betalda kurs under perioden var 28 kr och lägst betalt var 21 kr. Morphics börsvärde var vid periodens utgång 3 073 Mkr. Under perioden omsattes 30 637 065 B-aktier till ett värde om 771,8 Mkr. Detta motsvarar en omsättningshastighet på 96,7%.

Byte till den Nordiska listan

Den förväntade fortsatt höga tillväxttakten förutsätter även en adekvat tillgång till kapitalmarknaden. För att öka intresset kring Morphic, öka aktiens likviditet och därmed uppnå en effektivare prissättning av aktien, samt attrahera nya kategorier av aktieägare, söker bolaget nu ta ett naturligt steg i sin utveckling som aktiemarknadsbolag genom att under hösten ansöka om notering på Nordiska listan.

Aktiekapital

På balansdagen 31 juli 2007 uppgick antalet utestående aktier till 136 744 996 st varav 5 984 000 A-aktier och 130 760 996 B-aktier. Antalet aktieägare uppgick till cirka 21 000.

Incitamentsprogram

Styrelsen beslutade den 4 juli 2006, villkorat av årsstämmans godkännande, att emittera högst 3 300 000 teckningsoptioner som envar ger rätt att teckna en ny B-aktie till en kurs av 16 kronor. Emissionen har riktats till nyckelpersoner och personal inom Morphic-koncernen. Teckning har skett av totalt 3 010 000 teckningsoptioner. Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning under tiden 1 oktober 2009 till 31 oktober 2009. Villkoren för teckning har justerats efter den genomförda företrädesemissionen i mars 2007. Varje teckningsoption ger rätt att teckna 1,06 nya aktier till en teckningskurs av 15,10 kr. Om samtliga tecknade teckningsoptioner utnyttjas för teckning av aktier medför detta en ökning av aktiekapitalet med 127 624 kronor motsvarande en utspädning på 2,3%.

Risker och osäkerhetsfaktorer

En investering i Morphicaktien är förenat med risktagande. Riskerna kan övergripande delas in i tre huvudsakliga kategorier, operativa, finansiella samt externa. Alla kan påverka koncernens finansiella utveckling och ställning om de inte hanteras på ett strukturerat sätt.

Bolagets väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer är oförändrade från vad som angivits i årsredovisningen.

Årsredovisning

Bolagets årsredovisning beräknas bli publicerad den 5 oktober 2007 och kommer då att finnas tillgänglig på bolagets hemsida www.morphic.se eller rekvideras från bolaget.

Framtidsutsikter

För Morphic innebär utvecklingen inom energiområdet stora möjligheter. Den gemensamma nämnaren för samtliga verksamhetsområden är en ökad efterfrågan på energilösningar som säkerställer energitillförsel, effektiviserar processer och minskar beroendet av fossila bränslen.

Morphics verksamhetsområde Produktionsteknik har utvecklats och erbjuder nu goda möjligheter till förbättrad lönsamhet och betydande tillväxt inom en rad olika etablerade marknader. Bolaget verkar för att fullt utnyttja dessa möjligheter samtidigt som synergieffekter med de övriga verksamhetsområdena utnyttjas.

Inom bränslecellområdet är målet att etablera Bolaget som en långsiktig strategisk partner och en ledande global underleverantör av flödesplattor. Bränslecellsmarknaden utvecklas enligt Bolagets förväntningar inom mobilelektronik och överträffar förväntningarna inom övriga applikationsområden. En marknadsföringsorganisation håller på att byggas upp i Europa och Nordamerika, utöver den pågående etableringen i Asien. Bolaget anser sig väl positionerat för att bemöta den ökande efterfrågan i samband med bränslecellernas kommersialisering. Målet att nå 50% marknadsandel vad gäller leverans av högkvalitativa flödesplattor år 2012 kvarstår oförändrat.

Inom vindkraftområdet är Bolagets målsättning att expandera verksamheten i takt med att marknaden växer och att behålla den nuvarande marknadsandelen på 20 procent av den svenska marknaden. Till de pågående projekten hör att säkra leveranskapaciteten inom andra kritiska områden utöver tillverkning av större vindkrafttorn.

Bolaget kommer även att vidareutveckla och ytterligare påskynda utvecklingen och kommersialiseringen av bolagets energisystem. Inledande försäljning av pilotanläggningar har påbörjats. Förvärvet av energiteknikbolaget Helbio S.A. är av strategisk betydelse för att säkra Bolagets tillgång till världsledande nyckelprodukter och kompetens för utveckling av kompletta energisystem baserat på förnybara energikällor eller förnybara bränslen. Bolaget utesluter inte ytterligare förvärv eller strategiska partnerskap i syfte att nå fristående energisystem som konkurrerar med nuvarande storskaliga nätlösningar.

Tillväxtnmålet, att under lönsamhet uppnå minst 2 Mdr i omsättning för verksamhetsåret 2008/09, står fast och avspeglar koncernens unika marknadsläge samt goda förutsättningar till intäktsökning i verksamheten.

Resultaträkning Koncernen

Belopp i tkr	Maj-juli 2007	Maj-juli 2006
RÖRELSENS INTÄKTER		
Nettoomsättning	63 717	16 250
Förändring av varulager	887	-231
Aktiverat arbete för egen räkning	538	727
Övriga rörelseintäkter	337	155
SUMMA INTÄKTER	65 479	16 901
RÖRELSENS KOSTNADER		
Inköp av varor och tjänster	-49 256	-4 902
Övriga externa kostnader	-11 760	-8 122
Personalkostnader	-19 473	-11 524
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-5 282	-2 949
Övriga rörelsekostnader	-1 395	-
SUMMA RÖRELSENS KOSTNADER	-87 166	-27 497
RÖRELSERESULTAT	-21 687	-10 596
RESULTAT FRÅN FINANSIELLA INVESTERINGAR		
Finansiella intäkter	2 097	421
Finansiella kostnader	-195	-244
Uppskjuten skatt	-	108
PERIODENS RESULTAT	-19 785	-10 311
Resultat per vägt antal aktier före och efter utspädning (kr)	-0,14	-0,09
Vägt antal aktier under perioden	136 744 996	110 318 467
Totalt antal aktier vid periodens utgång	136 744 996	112 495 451

Resultaträkning Moderbolaget

Belopp i tkr	Maj-juli 2007	Maj-juli 2006
RÖRELSENS INTÄKTER		
Nettoomsättning	0	482
Övriga rörelseintäkter	0	15
SUMMA INTÄKTER	0	497
RÖRELSENS KOSTNADER		
Inköp av varor och tjänster	-68	-49
Övriga externa kostnader	-3 269	-3 545
Personalkostnader	-2 924	-2 272
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-590	-399
SUMMA RÖRELSENS KOSTNADER	-6 851	-6 265
RÖRELSERESULTAT		
	-6 851	-5 768
RESULTAT FRÅN FINANSIELLA INVESTERINGAR		
Finansiella intäkter	2 784	781
Finansiella kostnader	0	-35
PERIODENS RESULTAT	-4 067	-5 022

Balansräkning Koncernen

Belopp i tkr

2007-07-31

2007-04-30

TILLGÅNGAR

ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar	73 245	73 017
Materiella anläggningstillgångar	104 456	101 446
Finansiella anläggningstillgångar	1 148	573
SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR	178 849	175 036

OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR

Lager, färdiga varor	46 916	38 505
Kortfristiga fordringar	150 123	202 491
Likvida medel	184 600	186 463
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR	381 639	427 459

SUMMA TILLGÅNGAR

560 488
602 495

EGET KAPITAL OCH SKULDER

EGET KAPITAL

Aktiekapital	5 470	5 470
Övrigt tillskjutet kapital	583 108	582 768
Ansamlad förlust	-166 634	-147 111
SUMMA EGET KAPITAL	421 944	441 127

LÅNGFRISTIGA SKULDER

19 209

13 574

KORTFRISTIGA SKULDER

119 335

147 794

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

560 488
602 495

Ställda säkerheter

170 855

112 306

Ansvarsförbindelser

133 949

106 789

Balansräkning Moderbolaget

Belopp i tkr

07-07-31

07-04-30

TILLGÅNGAR

ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar	8 533	8 779
Materiella anläggningstillgångar	407	1 150
Finansiella anläggningstillgångar	236 089	217 489
SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR	245 029	227 418

OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR

Kortfristiga fordringar	118 496	97 564
Likvida medel	137 381	181 891
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR	255 877	279 455

SUMMA TILLGÅNGAR

500 906

506 873

EGET KAPITAL OCH SKULDER

EGET KAPITAL

Aktiekapital	5 470	5 470
Överkursfond	291 728	291 892
Balanserade vinstmedel	200 190	204 255
SUMMA EGET KAPITAL	497 388	501 617

LÅNGFRISTIGA SKULDER

0

0

KORTFRISTIGA SKULDER

3 518

5 256

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

500 906

506 873

Ställda säkerheter

104 945

84 147

Ansvarsförbindelser

23 418

16 658

Kassaflödesanalys för koncernen

Belopp i tkr	Maj-juli 2007	Maj-juli 2006
Kassaflöde från den löpande verksamheten	21 155	-4 392
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-29 899	-10 087
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	6 881	17 619
PERIODENS KASSAFLÖDE	-1 863	3 140
Likvida medel vid periodens början	186 463	88 550
LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT	184 600	91 690

Förändring av eget kapital hos koncernen

Belopp i tkr	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Andra reserver	Ansamlad förlust	Minoritetsintresse	Summa eget kapital
Ingående 2006-05-01	4 375	291 892		-80 129	634	216 772
Periodens resultat				-10 311		-10 311
Företagsförvärv					-665	-665
Nyemission	125	25 327				25 452
Eget kapital 2006-07-31	4 500	317 219	0	-90 440	-31	231 248
Ingående 2007-05-01	5 470	583 170	-402	-147 111	0	441 127
Andra reserver						763
Periodens resultat				-19 785		-19 785
Nyemission		-161				-161
Eget kapital 2007-07-31	5 470	583 009	361	-166 896	0	421 944

NOT 1 - REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med *IAS 34 Interim Financial Reporting*, vilket är i enlighet med de krav som ställs i Redovisningsrådets rekommendation *RR 31 Delårsrapporter för koncerner*. Morphic Technologies tillämpar från och med den 1 maj 2005 internationella redovisningsstandarder, International Financial Reporting Standards (IFRS), så som de antagits av EU. I övrigt tillämpas samma redovisningsprinciper, definitioner avseende nyckeltal och beräkningsmetoder som i den senaste årsredovisningen. Moderbolagets redovisning är upprättad enligt *RR32:06 Redovisning för juridiska personer*.

NOT 2 - SEGMENTRAPPORTERING

Segment	Omsättning Maj-juli 2007	Resultat Maj-juli 2007	Omsättning Maj-juli 2006	Resultat Maj-juli 2006	Beskrivning
Bränslecellskomponenter	102	-4 608	40	-1 956	Cell Impacts AB's verksamhet inom bränsleceller.
Vindkraft	33 313	-4 501	-	-	DynaWinds hela verksamhet
Energiteknik	1 044	-1 584	-	-	Morphic Business Development's små vindkraftverk samt energisystem för elproduktion och energilagring.
Fartygspropulsion	25 767	2 928	13 715	-579	Aerodyn AB's hela verksamhet
Legotillverkning	4 505	-2 534	2 401	-99	Cell Impacts legotillverkning av icke bränslecellsrelaterade komponenter och Finshyttans verksamhet inom vattenkraft och tung maskinbearbetning.
Automationsteknik	1 713	-2 088	-	-	Dynamis hela verksamhet
Övrigt	0	-6 852	1 985	-7 187	Moderbolaget och övriga koncernövergripande kostnader.
Koncernelimineringar	-2 727	-2 448	-1 891	-775	
Koncernen	63 717	-21 687	16 250	-10 596	

Belopp i tkr. Omsättning avser nettoomsättning. Resultat avser rörelseresultat före finansnetto.

Koncernen beskriver sin verksamhet i verksamhetsområden. Varje verksamhetsområde består av ett eller flera segment. Omsättning och resultat per verksamhetsområde utgörs av summan av de i verksamhetsområdet ingående segmentens omsättning och resultat före koncernelimineringar. En omdefiniering har skett avseende bolagets verksamhetsgrenar innebärande att:

- Verksamheten inom vattenkraft numera ingår i segmentet Legotillverkning.
- Det tidigare segmentet Produktionsteknik har delats, så att legotillverkande verksamhet inom Cell Impact förflyttats till segmentet Legotillverkning och Dynamis verksamhet flyttats till segmentet Automationsteknik.
- Det tidigare segmentet Affärsutveckling har bytt namn till Energiteknik som bättre beskriver segmentets verksamhet.

Omdefinieringarna har enbart haft inverkan på hur segmenten presenteras.

Segmenten vindkraft, energiteknik och automationsteknik existerade ej under perioden maj-juli föregående år, varför jämförelsetal för dessa segment saknas.

Karlskoga 2007-09-27

Morphic Technologies AB (publ)

Styrelsen

Kommande informationstillfällen

- Årsstämma: 19 oktober 2007
- Delårsrapport 6 mån (maj-oktober) 2007/08: 17 december 2007
- Delårsrapport 9 månader (maj-januari) 2007/08: 26 mars 2008
- Bokslutskommuniké (maj-april) 2007/08: 25 juni 2008

Granskning

Denna rapport har ej varit föremål för revisorns översiktliga granskning.