



VULTUS

Årsredovisning 2023

Innehåll

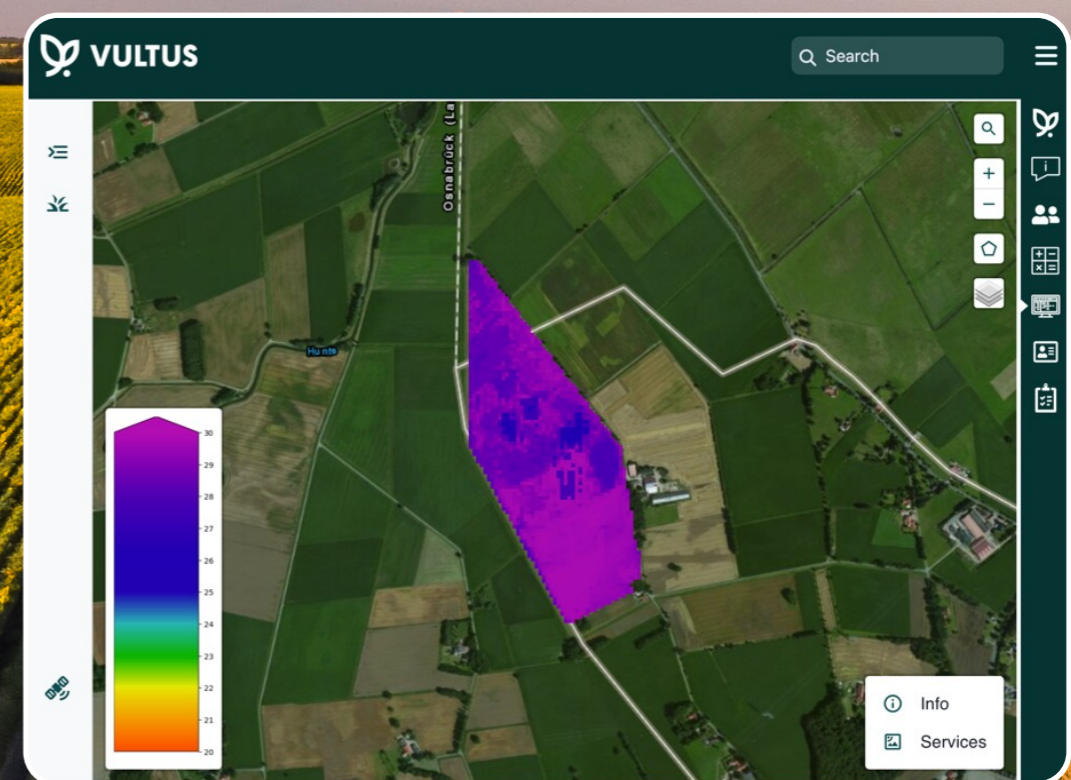
6	VD Per Karlsson
9	Om Vultus
14	Förvaltningsberättelse
17	Finansiell information
18	Resultaträkning
19	Balansräkning
21	Kassaflöde
24	Noter
28	Styrelsens underskrift
29	Revisionsberättelse

Med "Vultus" eller "bolaget" avses Vultus AB (publ) med organisationsnummer 559074-4313.
Belopp inom parentes anger motsvarande värde föregående år.



Precisionsodling med insikter från satelliter

Vultus är ett agtech-bolag som erbjuder analyser av grödor och markförhållanden baserat på satellitdata. Via bolagets plattformstjänst tillhandahåller Vultus beslutsunderlag för effektiva och hållbara jordbruksmetoder globalt.



VD Per Karlsson

Ny IT-plattform öppnar upp nya möjligheter

Det är med stolthet jag reflekterar över det gångna året, ett år där Vultus har gjort flera stora framsteg. Vår utveckling har omfattat nya tjänster och analyser, unika för marknaden, och lanseringen av en ny plattform som förbättrat tillgängligheten av våra analyser för organisationer och odlare. Vi erbjuder odlare möjligheten att fatta välunderbyggda beslut kring stora delar av planeringsstadiet till skördeperioden.

Genom analyser av satellitbilder, väderprognoser, fält- och jordprover kan vi ge handlingsbara råd, vilket ger odlare en djupare förståelse för sina gröders tillstånd och de nödvändiga åtgärder som bör vidtas.

Under året har vi tagit viktiga kliv framåt för att utveckla vårt erbjudande och tillmötesgå våra kunders behov. Lanseringen av vår nya IT-plattform, i samarbete med Softwerk, står som en viktig milstolpe för Vultus. Plattformen förenklar tillgången till våra analyser för partners och organisationer genom en skräddarsydd lösning som tar bort behovet av egen infrastruktur. Detta underlättar vår försäljningsprocess och kundintegration betydligt.

Att leverera grödospecifika analyser är kärnan i vår verksamhet och en tydlig konkurrensfördel. Ett exempel är vår valltjänst, utvecklad tillsammans med TKS Agri, som erbjuder odlare och utfodrare insikter för att optimera sin produktion. Vår plattform förutspår inte bara energinivåerna i fodergräset, utan tillhandahåller även värdefulla data som möjliggör analys och utvärdering av tidigare säsongers åtgärder och deras effekter på skörden. Med vår analystjänst för vall erbjuder vi prognoser för proteinnivåer och torrsbstanshalt över hela odlingsområdet, vilket ger en betydligt förbättrad överblick.

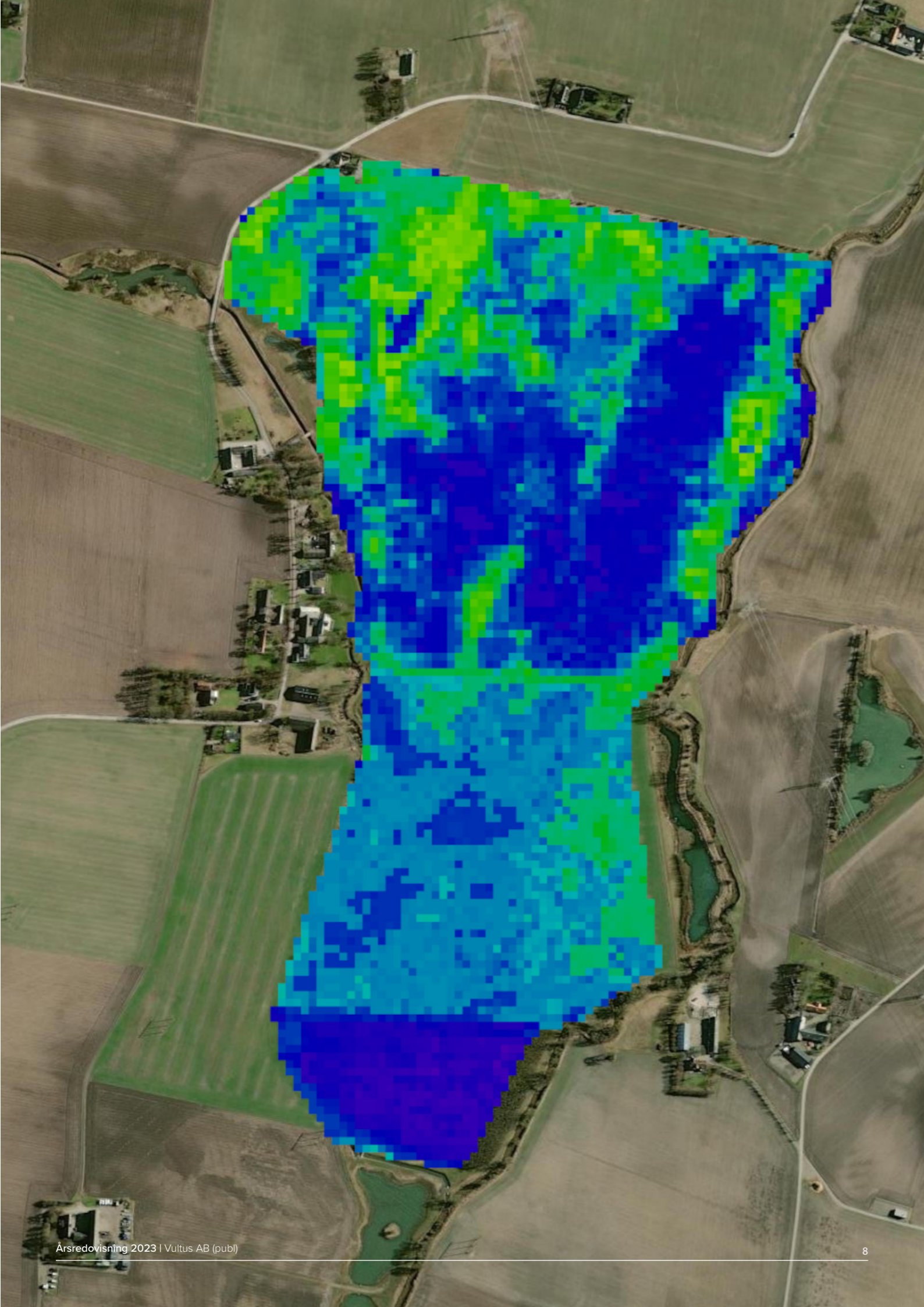
Forskning och utveckling är centralt i vår verksamhet och vår ambition är att kontinuerligt utöka våra analyser för att bredda marknaden. Att fördjupa och utvidga våra relationer med såväl befintliga som nya partners är en prioritet och här är stärker gemensamma fältstudier evidensen för våra analyser. Fältstudierna öppnar även upp för nya möjligheter att integrera Vultus lösningar i partners befintliga erbjudanden.

Under verksamhetsåret har vi anpassat vår verksamhet och våra kostnadsbesparingar har givit effekt under Q4. Nettoomsättningen ligger i linje med föregående räkenskapsår men vi befinner oss nu i ett bra läge i inledningen av 2024 för att växla upp vår försäljning. Detta mycket tack vare vår nya plattform, våra nya analyser och pågående partnerprojekt.

Jag vill tacka för det stöd och förtroende som visats Vultus och jag ser med spänning fram emot att utforska nya möjligheter och skapa en framtida väg för jordbruket som är både innovativ och hållbar.

Per Karlsson
VD Vultus AB (publ)

”Våra grödospecifika analyser står som kärnan i vår verksamhet och en klar konkurrensfördel på marknaden.”



Vultus verksamhet i korthet

Vultus är agtech-bolag, som utvecklar analyser för att förbättra jordbrukets effektivitet och hållbarhet. Genom att nyttja analyser av satellitdata, erbjuder Vultus insikter om grödor och markförhållanden, vilket möjliggör för odlare och organisationer att fatta välgrundade beslut för sina odlingsstrategier.

Kärnan i Vultus verksamhet ligger i att tillhandahålla kunskap som hjälper odlare att optimera plantering, bevattning och skörd. Detta minskar inte bara resursslöseri utan ökar även den totala effektiviteten inom jordbruket. Genom att integrera data från satellitbilder, väderprognoser, fältdata och jordprover, kan Vultus erbjuda precisionsinsikter som förbättrar grödornas hälsa och identifierar nödvändiga åtgärder för att maximera skörden.

Ett viktigt område där Vultus gör skillnad är inom klimathantering i jordbruket. Med tanke på klimatförändringarnas påverkan på extremväder och livsmedelsproduktion, erbjuder Vultus tjänster och råd för att hjälpa odlare att anpassa sig till dessa föränderliga förhållanden.

En annan central aspekt av Vultus arbete är strävan efter långsiktig hållbarhet inom jordbruket. Med världens ökande behov av att maximera användningen av begränsade resurser, adresserar Vultus bland annat de negativa effekterna av överanvändning av gödningsmedel, som kväve. Genom att erbjuda lösningar för att optimera bevattning, förhindra övergödning och minska jordbrukets koldioxidavtryck, främjar Vultus inte bara en högre avkastning per odlad hektar utan även en mer hållbar jordbrukspraxis.

Vultus plattform för grödospecifik analys är ett digitalt verktyg för precisionsjordbruk som ger odlare tillgång till prognoser, meddelanden och varningar, under alla väderförhållanden. Plattformen är utvecklad för att vara flexibel och kan antingen integreras i befintliga partnersystem eller användas som en fristående lösning.

Affärsidé

Vultus erbjuder analyser av grödodata, vilket möjliggör för jordbruksaktörer att effektivisera sina verksamheter och minska miljöpåverkan. Plattformens mål är att förbättra skördeutbyten och främja en mer resurseffektiv jordbrukspraxis.

Strategi

Vultus analystjänster kan appliceras över hela världen. Bolaget har identifierat de nordiska marknaderna, Baltikum, stora delar av Europa, Nord- och Sydamerika, Mellanöstern, Asien som målmarknad. Den marknadspotential som redan idag finns då Vultus erbjuder tillför ett stort mervärde för jordbrukssektorn, kommer under de närmsta åren växa, då den gröna omställningen innebär enorma utmaningar för jordbrukssektorn.

Vultus kommer ha ett fortsatt fokus på Norden och Europa samtidigt som bolaget skapar öppningar internationellt. Arbetet med tillväxtexpansionen görs både genom Vultus egna nätverk och i samarbete med partners. Vultus undersöker också förutsättningarna för en partnerstrategi för att låta sig representeras av lokala bolag.

Affärs- och intäktmodell

Vultus affärsmodell är utformad för att tillgodose behoven hos organisationer som representerar odlare, såsom kooperativ, medlemsorganisationer och företag med kontrakterade odlare. Detta förenklar tillgången till analystjänsterna och möjliggör skalfördelar.

Intäktmodellen för Vultus är baserad på licensavgifter som beräknas utifrån antalet användare och mängden analyserad mark. Genom att integrera Vultus analyser i organisationers plattformar, kan en bred användarbas få tillgång till insikter för sina odlade områden. Vultus erbjuder även fristående lösningar för de som saknar en egen infrastruktur för sina medlemmar.

För att stärka erbjudandet genomför Vultus samarbeten för att validera sina analyser mot oberoende fältförsök. Dessa samarbeten med partners inte bara förbättrar tjänsternas evidens utan öppnar även upp för nya möjligheter att integrera Vultus lösningar i partners befintliga erbjudanden.

Utmaningar inom potatisodling och Vultus lösningar

Historiskt har jordbruket saknat precisa verktyg för storskalig fältövervakning för att förbättra odlingsinsikter och resultat.

Vultus använder observationsförmågan hos satelliter och erbjuder en djupgående analys av stora jordbruksområden för precisa indikatorer på växthälsa såsom organiskt kol i marken och kvävenivåer.

Soil Organic Carbon (SOC) Analysis

Vultus Soil Organic Carbon (SOC) Analysis gör det möjligt att spåra markförändringar och öka markhälsan. Med hjälp av satellitdata, i kombination med jordprover, skapar Vultus exakta SOC-kartor. Denna tjänst förbättras av algoritmer som optimerar reflektansmatchningar, vilket säkerställer kontinuerlig förbättring av de kartor bolaget tillhandahåller.

Vultus kartor är utformade för att ge omedelbar insikt i markhälsan, utan behov av traditionella fältundersökningar eller laboratorietester.

Bevattningsstrategier: Bristen på information om markfuktighet leder ofta till felaktiga bevattningstekniker, antingen genom överbevattning eller underbevattning, vilket negativt påverkar grödans kvalitet. Vultus teknologi ger detaljerade uppgifter om markfuktighet för att optimera bevattningstrategier.

Avsaknaden av realtidsdata för vattenbehov kan leda till stressade grödor, vilket i sin tur påverkar skördarna. Vultus erbjuder lösningar för att säkerställa att grödorna får rätt mängd vatten vid rätt tidpunkt.

Kväve

Övervakning av kvävenivåer: Dagens metoder för att övervaka bladkväve är varken snabba eller tillförlitliga nog för storskaliga jordbruksbehov. Vultus erbjuder ett snabbt och tillförlitligt verktyg för att övervaka kvävenivåer i blad. Analysen ger kunskaper om variationer i kväveinnehåll inom fältet, vilket underlättar beslut om kvävegödning för markhantering.

Avkastningsprognoser

Svårigheter med skördeprognoser: Exakta skörderesultat är svåra att prognostisera, vilket påverkar hanteringen av leveranskedjan och vinstmarginaler. Vultus teknologi hjälper till att skapa bättre skördeprognoser genom information om grödans hälsa och tillväxtmönster.

Analys av historiska resultat

Vultus använder satellitdata för att möjliggöra för odlare att fatta informerade beslut baserade på historiska fältresultat. Genom att analysera satellitdata över flera år ger Vultus tillgång till att fatta informerade beslut baserade på tidigare växtföljder eller tekniker för markförbättring.



VULTUS

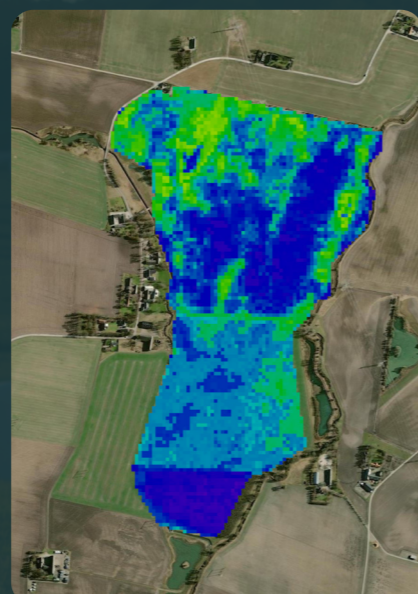
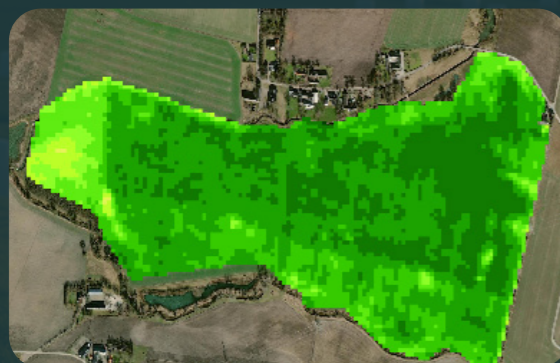
Optimera odling av fodergräs med Vultus analyser

Utvecklad i samarbete med TKS Agri, en av Europas ledande tillverkare av foderutrustning, är Vultus tjänst för vall (fodergräs) en ny innovation på marknaden.

Djurs näringsintag, som är avgörande för mejeri- och köttindustrin, beror på kvaliteten på fodergräset, som avgör hur effektivt fodret är. Traditionella metoder misslyckas med att övervaka viktiga näringsvärden, såsom torrsubstans och proteininnehåll, vilket leder till ineffektiva utfodringsstrategier.

Med tanke på att gräsmarker är betydande kolsänkor och en primär källa till foder, är optimering av kvaliteten på fodergräs både en miljömässig och ekonomisk nödvändighet. Att fastställa korrekta nivåer av råprotein, en direkt härledning från kväveinnehållet, är avgörande för djurens näring. Att upprätthålla korrekta råprotein-nivåer är avgörande för hälsa och produktivitet.

Vultus tjänst för fodergräs är en ny innovation på marknaden. I samarbete med TKS Agri tillhandahåller Vultus förebyggande insikter om protein- och torrsubstansinnehåll, avgörande för skörde-tidpunkt och optimering av foder. Denna tjänst tillgodoser ett brett spektrum av aktörer, från mejeri- och köttproducenter till foderproducenter och odlare.



Viktiga utmaningar som Vultus adresserar:

- **Torrsubstansinnehåll:** Vultus ger rekommendationer om bästa skördetidpunkter för högsta torrsubstansinnehåll.
- **Fältoptimering:** Vultus tjänster ger rekommendationer för att adressera variationer inom fält för att finjustera gödning och bevattning.
- **Variabilitet i proteininnehåll:** Vultus tjänster ersätter manuellt provtagning för information om proteinhalter, avgörande för optimal näring.
- **Utfodringsstrategier:** Förbättra effektiviteten i djurutfodring med exakta data, vilket direkt påverkar hälsa och produktivitet.
- **Upptäckt av grödproblem:** Använd Vultus teknik för tidig upptäckt av planthälsoproblem för att förhindra skördeförlust.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Vultus AB (publ), med säte i Lunds kommun, avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01 – 2023-12-31.

Allmänt om verksamheten

Vultus erbjuder analys av markförhållanden och grödans utveckling under hela växtfasen. Baserat på satellitdata, verifierat genom fältstudier, skapas fältspecifika kartor som visar de olika behoven av åtgärder för varje del av odlingsytan. Vultus har genom omfattande oberoende fältstudier bevisat att analyserna resulterar i högre avkastning med mindre insatsvaror.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken: Vultus bedriver inte i egen regi någon tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken.

Flerårsöversikt

	2023-12-31	2022-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Nettoomsättning	805	843	1 114	641
Res efter finansiella poster	-9 705	-6 446	-2 964	-2 369
Balansomslutning	6 930	8 606	6 993	6 740
Soliditet %	75	82,1	50,5	96,4
Antal aktier med hänsyn till Split 31:1	13 594 546	4 470 020	2 567 048	2 567 048
Antal aktier med beaktande av optioner	14 306 615	5 675 645	2 567 048	2 567 048
Resultat per aktie, SEK	-0,6738	-1,4420	-1,1547	-0,9228
Resultat per aktie med beaktande av utspädning från optioner SEK	-0,6402	-1,1357	-1,1547	-0,9228

Defintioner: se not

Framtida utveckling

Vultus har en stark grund i dess skräddarsydda, grödospecifika analyser. Med en ökad inriktning mot att fördjupa och bredda användningen av dessa analyser siktar Vultus på att möta de växande behoven inom jordbrukssektorn, särskilt mot bakgrund av den gröna omställningen.

Det som skiljer Vultus från konkurrerande verksamheter är förmågan att kombinera omfattande datamängder för att förädla analyserna, där kärnan består av grödospecifika analyser som integrerar satellitbilder, fältdata, jordprover och väderinformation. Denna datatillgång från olika fält i olika delar av världen möjliggör skapandet av exakta rekommendation, vilket har bevisats genom flera framgångsrika pilotstudier som visar på plattformens effektivitet i att skapa kostnadsbesparingar och öka avkastningen.

Vultus använder denna kapacitet för att utveckla tjänster riktade mot specifika sektorer, inklusive potatis- och stärkelseindustrin, vall- och foderproduktion, samt sockerrörsindustrin. Dessa tjänster baseras på forskning och samarbeten med ledande akademiska institutioner och industriföreträdare.

Vultus tjänster vänder sig till en bred marknad med aktörer, från odlarna till tillverkningsindustrin. Ett exempel är Vultus valltjänst, som möjliggör förutsägelser om proteinnivåer och torrsubstanshalt i odlingsfält, samt ger en förbättrad översikt över proteinnivåerna i skörden för att optimera produktionen och kvaliteten på fodret.

Under 2024 planerar Vultus att utöka sitt tjänstutbud genom att introducera nya tjänster. Detta kommer att omfatta dataanalys och maskininlärningstekniker för att ytterligare förfinna och förutse skördeutfall, identifiera potentiella problem innan de uppstår och erbjuda ännu mer skräddarsydda rekommendationer för varje unikt jordbruksbehov.

Expansionen kommer inte bara vara tjänster utan också geografiskt, där Vultus strävar efter att etablera sig på nya marknader och stärka sin närvaro på befintliga. Genom strategiska partnerskap och samarbeten med lokala aktörer kommer Vultus att arbeta för att integrera sina lösningar med partnersystem.

Vultus kommer också att fördjupa forskning och utveckling, särskilt genom fältstudier, för att kontinuerligt förbättra och anpassa sina tjänster baserat på data och feedback från användarna. Detta inkluderar att utveckla modeller för att hantera de varierande utmaningar som odlare står inför.

I takt med att regleringar och riktlinjer för hållbart jordbruk fortsätter att utvecklas, kommer Vultus att arbeta för att säkerställa bolagets tjänster inte bara uppfyller dessa standarder utan också bidrar till att främja hållbarhet inom det framtida jordbruket.

Risker

Beroende av nyckelpersoner

Vultus AB baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar målmedvetet med att minska beroendet genom god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder. För att binda nyckelpersoner till bolaget finns pågående och planerade incitamentsprogram.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat innan bolaget når positivt kassaflöde. För att täcka det negativa kassaflödet kan Vultus AB komma att ha behov av att anskaffa nytt kapital utöver den angivna riktade emissionen och lånefaciliteten. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägarna fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka bolagets marknadsvärde.

Antagande om fortsatt drift

Vultus meddelar i april 2024 att Styrelsen i Vultus har beslutat att föreslå för aktieägarna i Vultus en riktad nyemission om totalt 1 000 000 aktier till en teckningskurs om 1,00 SEK per aktie. Den riktade emissionen kommer att läggas fram som förslag till beslut vid ordinarie årsstämman. Den föreslagna teckningskursen motsvarar en premie om 54 procent mot avslutet i aktien den 8 april 2024 om 0,648 SEK. Genom den riktade emissionen kan bolaget tillföras 1 MSEK före transaktionskostnader. I samband med den riktade emissionen har bolaget ingått avtal med Tigrim Capital AB om en lånefacilitet om 1 MSEK till marknadsmässiga villkor. Styrelsen bedömer att kapital genom den riktade emissionen och lånefaciliteten ger goda möjligheter till fortsatt drift och utveckling i linje med bolagets affärsplan och strategi.

Väsentliga händelser under 2023

Q1

I februari lanserar Vultus en ny analystjänst för vallskörd "Forage Grass", vilken gör det möjligt att förutsäga proteinnivå och torrsubstanshalt över varje del av odlingsfältet i realtid.

I mars meddelar Vultus att Bolaget ingått ett partneravtal med turkiska AR TARIM TOHUMCULUK A.S., vilket är bolagets första kommersiella kund för analys av potatis.

I mars meddelar Vultus att bolaget fördjupar samarbetet med pakistanska jordbruksteknikbolaget GROWTECH Services för att beräkna sockerrörets sackarosnivåer, avkastning och markförhållanden.

Q2

I april föreslår styrelsen i Vultus att årsstämman beslutar om en företrädesemission om 4,1 MSEK, säkerställd till 77 procent genom garanti- och teckningsåtagande. Bolaget kallar även till årsstämma måndagen den 15 maj 2023 kl. 10.00 på Klostergatan 9 i Lund. Bolaget meddelar även den 11 april utfall i optionsinlösen av serie TO 1: Inga teckningsoptioner nyttjades.

I maj beslutar den ordinarie bolagsstämman att genomföra företrädesemissionen enligt styrelsens förslag.

I maj publicerade Vultus informationsmemorandum i samband med företrädesemissionen. Teckningstiden inleddes den 24 maj och avslutades den 7 juni.

I juni meddelade bolaget utfallet av företrädesemissionen. Företrädesemissionen tecknades till totalt cirka 35 procent inklusive teckningsförbindelser. Garantiåtaganden om totalt cirka 42 procent aktiverades för att uppnå en total teckning om 77 procent. Vultus tillfördes därmed cirka 3,2 MSEK före emissionskostnader.

Q3

I juli meddelade Vultus att bolaget har ingått ett samarbetsavtal med agritech-bolaget Desert Control AS. I samarbetet ingår ett pilotprojekt där Vultus analysplattform övervakar utvalda fält där Desert Control har applicerat sin teknik.

I juli meddelade Vultus att bolaget fördjupar sitt samarbete med AR Tarim för att erbjuda sjukdoms- och skadeanalys för potatisodling.

I augusti meddelade Vultus att bolaget, som en del av en ny kommunikationsstrategi, startar en utbildning på LinkedIn för att tydliggöra den tekniska utvecklingen inom agritechbranschen och göra fler medvetna om dess möjligheter.

I september inleddes Vultus nyttjandeperiod för teckningsoptioner av serie TO 2. Nyttjandeperioden löpte till och med den 5 oktober 2023.

I september/oktober genomförde Vultus två riktade nyemissioner om totalt 3 250 000 aktier till en teckningskurs om 1,60 SEK per aktie. Teckningskursen motsvarar en premie om 214 procent. Genom de riktade emissionerna tillfördes bolaget cirka 5,2 MSEK före transaktionskostnader.

Q4

Vultus presenterar sitt erbjudande av analyser av grödor och markförhållande på livsmedelsmässan Food Ingredients Europé (Fi Europé) i Frankfurt.

Vultus meddelar i december att styrelseledamoten Henrik Nilsson informerat om sin avsikt att lämna styrelsen på egen begäran.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Vultus meddelar i januari att bolaget utser Fredrik Johansson som Chief Marketing & Communication Officer (CMCO) som en del av bolagets tillväxtstrategi.

Vultus meddelar i januari att bolaget lanserar en ny IT-plattform tillsammans med Softwerk AB. IT-plattformen gör det möjligt för partners och organisationer inom jordbrukssektorn att få en skraddarsydd plattform med Vultus tjänsteutbud till sina medlemmar och kunder.

Vultus meddelar i februari att bolaget ingår samarbete med Skånesemin. Samarbetet omfattar Vultus analystjänster för precisionsodling av vall (fodergräs), vilket kommer att inledas med en pilotstudie som kommer att löpa gemensamt fram till juli 2024. Efter framgångsrikt genomförande av pilotstudien inleds kommersiella förhandlingar för att erbjuda tjänsten till Skånesemins medlemmar.

Vultus meddelar i februari att Toyama do Brasil Máquinas Ltdas ("Toyama") återförsäljarnätverk, som omfattar 7 000 butiker, går live på Vultus nya plattform. Intäkterna uppgår initialt till cirka 1,5 MSEK i fasta avgifter och kommer att öka med den rörliga kostnaden per analyserat hektar.

Vultus meddelar i mars ett utökat samarbete med Lunds universitets institution för naturgeografi och ekosystemvetenskap. Samarbetet inkluderar utbyte mellan institutionen och Vultus om information, idéer och lösningar kring tillämpningsområdena klimat, miljö, jord- och skogsbruk.

Vultus meddelar i mars att bolaget lanserar en ny tjänst tillsammans med AR Tarim, en del av Agrico och Europlant, för tidigare upptäckt av sjukdomar i potatisgrödor. Tjänsten möjliggör högre precision i hanteringen av bekämpningsmedel och bidrar till att öka avkastningen.

Vultus meddelar i april nytt plattformrekord med 21 000 analyserade fält under en dag. Användarbasen kring bolagets analysplattform fortsätter att växa och samarbetspartnern IFFCO Kisan ger dagligen, genom sitt nätverk av rådgivare, beslutsråd till tusentals odlare med hjälp av Vultus analysplattform.

Vultus meddelar i april att Styrelsen i Vultus har beslutat att föreslå för aktieägarna i Vultus en riktad nyemission om totalt 1 000 000 aktier till en teckningskurs om 1,00 SEK per aktie. Den riktade emissionen kommer att läggas fram som förslag till beslut vid ordinarie årsstämma. Den föreslagna teckningskursen motsvarar en premie om 54 procent mot avslutet i aktien den 8 april 2024 om 0,648 SEK. Genom den riktade emissionen kan Bolaget tillföras 1 MSEK före transaktionskostnader. Den riktade emissionen är riktad till huvudägare, styrelse och ledning. Motivet för den Riktade Emissionen är att vidare finansiera Vultus satsningar på kommersialisering av Vultus analysplattform.

I samband med den riktade emissionen har bolaget ingått avtal med Tigrim Capital AB om en lånefacilitet om 1 MSEK till marknadsmässiga villkor.

Finansiell information

Intäkter och resultat

Bolaget har haft en nettoomsättning på 805 (843) TSEK under räkenskapsåret. Vidare har Bolaget aktiverat arbete för egen räkning på 335 (1 366) TSEK avseende utvecklingskostnader. Kostnaderna avser främst fortsatt forsknings- och utvecklingsarbete. Resultatet efter skatt för motsvarande period uppgick till -9 705 (-6 446) TSEK.

Likviditet och finansiell ställning

Per den 31 december 2023 uppgick bolagets likvida medel till 1 893 (1 659) TSEK. Det egna kapitalet uppgick vid samma tidpunkt till 5 199 (7 064) TSEK.

Soliditeten uppgick till 75 (82) %. Bolagets likviditet utvärderas löpande där styrelse och ledning fokuserar på att stärka likviditeten på kort och lång sikt.

Bolaget registrerade två riktade nyemissioner under oktober 2023, som tillförde Bolaget 4 916 TSEK efter emissionskostnader.

Vultus meddelar i april 2024 att Styrelsen i Vultus har beslutat att föreslå för aktieägarna i Vultus en riktad nyemission om totalt 1 000 000 aktier till en teckningskurs om 1,00 SEK per aktie. Den riktade emissionen kommer att läggas fram som förslag till beslut vid ordinarie årsstämma. Den föreslagna teckningskursen motsvarar en premie om 54 procent mot avslutet i aktien den 8 april 2024 om 0,648 SEK. Genom den riktade emissionen kan bolaget tillföras 1 MSEK före transaktionskostnader. Den riktade emissionen är riktad till huvudägare, styrelse och ledning. Motivet för den riktade emissionen är att vidare finansiera Vultus satsningar på kommersialisering av Vultus analysplattform.

I samband med den riktade emissionen har bolaget ingått avtal med Tigrim Capital AB om en lånefacilitet om 1 MSEK till marknadsmässiga villkor.

Aktie och ägarinformation

Vultus aktie noterades på Spotlight den 20 maj 2022. Aktiens kortnamn är "VULTS" och ISIN-kod är SE0017616006. Per den 31 december 2023 uppgick antalet aktier i Vultus till 13 594 546 stycken. Bolaget har ett aktieslag. Varje aktie medför lika rätt till andel i bolagets tillgångar och resultat.

Nedanstående tabell visar bolagets största aktieägare vid årets utgång:

Ägare	Antal aktier	Andel kapital och röster, %
Tigrim Capital AB	2 625 107	19,31
Samir Iskander	1 568 811	11,54
Nordnet Pensionsförsäkring	1 310 514	9,64
T. Kverneland & Sønner AS	1 131 066	8,32
Peter Nilsson	957 056	7,04
Stefan Lundgren	838 783	6,17
John Moll	614 473	4,52
Kun Luo	596 801	4,39
Avanza Pension	478 528	3,52
Summa största ägarna	10 121 139	74,45
Övriga aktieägare	3 473 407	25,55
Totalt	13 594 546	100,00

Teckningsoptioner

Det finns totalt 98 363 kvalificerade personaloptioner av serie TO 3. Nyttjandeperioden för optionerna infaller mellan den 20 mars 2022 till och med den 31 december 2025.

Det finns totalt 645 018 kvalificerade personaloptioner av serie KPO 2. Intjänandeperioden för optionerna infaller mellan den 15 augusti 2023 till och med den 14 augusti 2026.

Bolagsstämma och årsredovisning

Bolagsstämman för 2023 kommer att hållas i Lund den 17 maj 2024.

Årsredovisningen kommer att finnas tillgängliga på bolagets kontor, Klostergatan 9 i Lund, för aktieägarna tre veckor före stämman. Handlingarna finns då också publicerade på bolagets webbplats (www.vultus.se) samt skickas därefter till de aktieägare som begär det och uppger sin postadress.

Styrelsen föreslår att ingen utdelning betalas ut för räkenskapsåret 2023.

Resultaträkning

(SEK)	Not	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Nettoomsättning		804 942	843 136
Aktiverat arbete för egen räkning		334 682	1 365 761
Övriga rörelseintäkter	3	0	1 122 466
		1 139 624	3 331 363
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	4,6,7	-4 234 902	-3 191 609
Personalkostnader	5	-5 378 197	-5 827 058
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-1 188 508	-793 301
Övriga rörelsekostnader		-17 906	-1 498
Rörelseresultat		-9 679 889	-6 482 103
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		23	0
Räntekostnader och liknande resultatposter		-25 454	36 246
Resultat efter finansiella poster		-9 705 320	-6 445 857
Resultat före skatt		-9 705 320	-6 445 857
Årets resultat		-9 705 320	-6 445 857

Balansräkning

(SEK)	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	8	4 073 157	4 897 663
		4 073 157	4 897 663
Materiella anläggningstillgångar	9	109 950	139 270
Inventarier, verktyg och installationer		109 950	139 270
Finansiella anläggningstillgångar			
Andra långfristiga fordringar	10	100 000	100 000
		100 000	100 000
Summa anläggningstillgångar		4 283 107	5 136 933
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		63 869	38 462
Aktuell skattefordran		21 080	19 247
Övriga fordringar		485 284	1 202 529
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		183 933	550 223
		754 166	1 810 461
Kassa och bank	13	1 893 188	1 658 830
Summa omsättningstillgångar		2 647 354	3 469 291
Summa tillgångar		6 930 461	8 606 224

Balansräkning

(SEK)	Not	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	11	2 718 909	894 004
Ej registrerat aktiekapital		0	100 000
Fond för utvecklingsutgifter		4 073 157	4 897 663
		6 792 066	5 891 667
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		30 252 100	24 137 155
Balanserat resultat		-22 140 275	-16 518 924
Årets resultat		-9 705 320	-6 445 857
Summa fritt eget kapital		-1 593 495	1 172 374
Summa eget kapital		5 198 571	7 064 041
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		482 664	124 218
Övriga skulder		129 323	216 342
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	12	1 119 903	1 201 624
		1 731 890	1 542 184
Summa Eget kapital & Skulder		6 930 461	8 606 224

Kassaflöde

(SEK)	Not	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		-9 705 320	-6 445 857
Just för poster som ej ingår i kassaflödet mm		1 188 508	793 301
		-8 516 812	-5 652 556
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital			
		-8 516 812	-5 652 556
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		1 056 295	-282 092
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		189 706	515 324
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-7 270 811	-5 419 325
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-334 682	-1 365 761
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		0	-146 600
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		0	-100 000
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-334 682	-1 612 361
Finansieringsverksamheten			
Emissioner		7 839 850	9 093 238
Amortering av lån		0	-2 549 972
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		7 839 850	6 543 266
Årets kassaflöde		234 357	-488 420
Likvida medel vid periodens början		1 658 830	2 147 251
Likvida medel vid periodens slut		1 893 187	1 658 830

Eget kapital

Eget kapital (SEK)	Aktiekapital	Ej reg aktiekapital	Fond för utvecklings- utgifter	Övekurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Vid årets början	894 004	100 000	4 897 663	24 137 155	-16 518 924	-6 445 858	7 064 040
F.g. års resultat balanseras					-6 445 858	6 445 858	
Nyemission reg 2023-01-12	100 000	-100 000					
Kvittningsemission 2023-05-29	90 842			204 396			295 238
Företrädesemission 2023-07-07	984 063			1 644 421			2 628 484
Nyemission reg 2023-10-13	650 000			4 266 128			4 916 128
Aktiverade utv.utgifter			-824 506		824 507		
Årets resultat						-9 705 320	-9 705 320
Vid årets slut	2 718 909	0	4 073 157	30 252 100	-22 140 275	-9 705 320	5 198 570

Förslag till disposition av företagets resultat

	(SEK)
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
Fri överkursfond	30 252 100
Balanserat resultat	-22 140 275
Årets resultat	-9 705 320
Totalt	-1 593 495
Disponeras för	
Balanseras i ny räkning	-1 593 495
Summa	-1 593 495

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter.



Definitioner

RÖRELSENS KOSTNADER

Rörelsens samtliga kostnader avseende personal och andra direkta externa kostnader samt avskrivningar.

EBITDA

Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization är ett mått på ett bolags rörelseresultat före räntor, skatter, avskrivningar och nedskrivningar.

SOLIDITET

Eget kapital i procent av balansomslutningen. Soliditet visar hur stor andel av balansomslutningen som utgörs av eget kapital och har inkluderats för att investerare ska kunna skapa sig en bild av Bolagets kapitalstruktur.

RESULTAT PER AKTIE

Periodens resultat dividerat med antal utestående aktier vid periodens slut.

Noter

Not 1 | Redovisningsprinciper

Belopp i kr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper
Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och concernredovisning (K3).

Värderingsprinciper m m
Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Immateriella anläggningstillgångar
Utgifter för forskning och utveckling
Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.

- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.

- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.

- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.

- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.

- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Uppfylls inte samtliga kriterier ovan redovisas utvecklingsutgifterna som en rörelsekostnad när de uppkommer.

Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång utgörs av samtliga direkt hänförbara utgifter (t.ex. material och löner).

Avskrivningar
Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Immateriella anläggnings- tillgångar	ÅR
<i>Internt upparbetade im- materiella tillgångar</i>	
Balanserade utgifter för utveckling och liknande arbeten	5
Materiella anläggningstillgångar Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.	
Avskrivningar Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.	

Materiella anläggningstill- gångar	ÅR
Inventarier, verktyg och installationer	5

Leasing
Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella
som operationella, som operationella
leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en
kostnad linjärt över leasingperioden.

Utländsk valuta
Monetära poster i utländsk valuta räknas om till
balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte
om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

Ersättningar till anställda
Ersättningar till anställda avser alla typer av ersättningar
som företaget lämnar till de anställda.
Företagets ersättningar innefattar bland annat löner, betald
semester, betald frånvaro och eventuella
ersättningar efter avslutad anställning. Redovisning sker i
takt med intjänandet. Företaget har inga
övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Skatt
Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell
skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för
innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga
resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt
som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är
inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida
räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller
händelser.

Intäkter
Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits
eller kommer att erhållas och redovisas i
den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska
fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och
intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Offentliga bidrag

Ett offentligt bidrag som inte är förknippat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att få bidraget uppfyllts. Ett offentligt bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för att redovisa det som intäkt har uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld.

Offentliga bidrag värderas till det verkliga värdet av vad företaget har erhållit eller kommer att erhålla.

Not 2 | Uppskattningar och bedömningar

Företagsledningen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. Dessa uppskattningar kommer sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som kan komma att leda till risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder är främst värderingen av balanserade utgifter för utveckling. Varje år prövas om det finns någon indikation på att tillgångens värde är lägre än det redovisade värdet. Finns en indikation, alternativt ej färdigställda balanserade utvecklingsutgifter, så beräknas tillgångens återvinningsvärde, vilket är det högsta av tillgångens verkliga värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärde.

Enligt de redovisningsprinciper som bolaget följer och som framgår av stycket Allmänna redovisningsprinciper ovan finns under vissa förutsättningar möjlighet att aktivera skattemässiga underskottsavdrag. Då bolaget befinner sig i en forsknings- och utvecklingsfas har styrelsen gjort en bedömning innebärande att förutsättningarna att boka upp uppskjuten skattefordran hänförlig till skattemässiga underskottsavdrag inte bedöms finnas i nuläget.

Not 3 | Övriga rörelseintäkter

	2023-01-01 2023-12-31	22-01-01 22-12-31
Bidrag från Vinnova	0	1 119 405
Övrigt	0	3 061
Summa	0	1 122 466

Not 4 | Operationell leasing - leasetagare

	2023-01-01 2023-12-31	22-01-01 22-12-31
Framtida minimileaseavgif- ter avseende icke uppsägningsbara operatio- nella leasingavtal: Inom ett år	250 081	243 882
Mellan ett och fem år	0	0
Senare än fem år	0	0
Räkenskapsårets kostnads- förda leasingavgifter	250 081	243 882
Räkenskapsårets kostnads- förda leasingavgifter	334 871	192 387

Leasing avser lokalhyra och hyra mobiltelefon.

Not 5 | Anställda och personalkostnader

Medelantalet anställda

	2023-01-01 2023-12-31	2022-01-01 2022-12-31
Män	4	6
Kvinnor	2	1
Totalt	6	7

Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	2023-01-01 2023-12-31	2022-01-01 2022-12-31
Löner och andra ersättning- ar till styrelse och VD	1 859 106	1 840 958
Löner och andra ersättning- ar till anställda	1 762 228	2 562 224
Sociala kostnader	1 384 229	1 016 598
varav pensionskostnader till styrelse och VD	179 037	128 088
varav pensionskostnader till anställda	103 976	136 134

Not 6 | Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2023-01-01 2023-12-31	2022-01-01 2022-12-31
Baker Tilly MLT Kommanditbolag		
Revisionsuppdrag	223 000	268 000

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föräns av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 7 | Transaktioner med närstående

	2023	2022
Softwerk AB, Styrelseledamoten Björn Lundsten: Programutvecklingskostnader	1 310 450	209 280

Därutöver har sedvanlig ersättning till ledande befattningshavare betalats ut.

Not 8 | Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	2023-12-31	2022-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden		
-Vid årets början	5 754 103	4 388 342
-Internt utvecklade tillgångar	334 682	1 365 761
Vid årets slut	6 088 785	5 754 103
Akkumulerade avskrivningar		
-Vid årets början	-856 440	-70 469
-Årets avskrivning	-1 159 188	-785 971
Vid årets slut	-2 015 628	-856 440
Redovisat värde vid årets slut	4 073 157	4 897 663

Not 9 | Inventarier, verktyg och installationer

	2023-12-31	2022-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden		
-Vid årets början	146 600	0
-Nyanskaffningar	0	146 600
	146 600	146 600
Akkumulerade avskrivningar		
-Vid årets början	-7 330	0
-Årets avskrivning	-29 320	-7 330
	-36 650	-7 330
Redovisat värde vid årets slut	109 950	139 270

Not 10 | Andra långfristiga fordringar

	2023-12-31	2022-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden		
-Vid årets början	100 000	0
-Tillkommande fordringar	0	100 000
Redovisat värde vid årets slut	100 000	100 000

Not 11 | Antal aktier och kvotvärde

	2023-12-31	2022-12-31
Antal aktier	13 594 546	4 470 020
Kvotvärde	0,20	0,20

Not 12 | Upplupna kostnader och förutbetalda

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna löner och arvoden, inkl. sociala avgifter	328 550	361 405
Upplupna semesterlöner, inkl. sociala avgifter	585 873	562 707
Förutbetalda intäkter	55 480	0
Övriga upplupna kostnader	150 000	277 512
	1 119 903	1 201 624

Not 13 | Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	2023-12-31	2022-12-31
Pantsatt bankkonto för Euroclear Sweden AB	50 000	50 000

Not 14 | Väsentliga händelser efter räkenskapsårets

Vultus meddelar i januari att bolaget utser Fredrik Johansson som Chief Marketing & Communication Officer (CMCO) som en del av bolagets tillväxtstrategi.

Vultus meddelar i januari att bolaget lanserar en ny IT-plattform tillsammans med Softwerk AB. IT-plattformen gör det möjligt för partners och organisationer inom jordbrukssektorn att få en skräddarsydd plattform med Vultus tjänsteutbud till sina medlemmar och kunder.

Vultus meddelar i februari att bolaget ingår samarbete med Skånesemin. Samarbetet omfattar Vultus analystjänster för precisionsodling av vall (fodergräs), vilket kommer att inledas med en pilotstudie som kommer att löpa gemensamt fram till juli 2024. Efter framgångsrikt genomförande av pilotstudien inleds kommersiella förhandlingar för att erbjuda tjänsten till Skånesemins medlemmar.

Vultus meddelar i februari att Toyama do Brasil Máquinas Ltda ("Toyama") återförsäljarnätverk, som omfattar 7 000 butiker, går live på Vultus nya plattform. Intäkterna uppgår initialt till cirka 1,5 MSEK i fasta avgifter och kommer att öka med den rörliga kostnaden per analyserat hektar.

Vultus meddelar i mars ett utökat samarbete med Lunds universitets institution för naturgeografi och ekosystemvetenskap. Samarbetet inkluderar utbyte mellan institutionen och Vultus om information, idéer och lösningar kring tillämpningsområdena klimat, miljö, jord- och skogsbruk.

Vultus meddelar i mars att bolaget lanserar en ny tjänst tillsammans med AR Tarim, en del av Agrico och Europlant, för tidigare upptäckt av sjukdomar i potatisgrödor. Tjänsten möjliggör högre precision i hanteringen av bekämpningsmedel och bidrar till att öka avkastningen.

Vultus meddelar i april nytt plattformrekord med 21 000 analyserade fält under en dag. Användarbasen kring bolagets analysplattform fortsätter att växa och samarbetspartnern IFFCO Kisan ger dagligen, genom sitt nätverk av rådgivare, beslutsråd till tusentals odlare med hjälp av Vultus analysplattform.

Vultus meddelar i april att Styrelsen i Vultus har beslutat att föreslå för aktieägarna i Vultus en riktad nyemission om totalt 1 000 000 aktier till en teckningskurs om 1,00 SEK per aktie. Den riktade emissionen kommer att läggas fram som förslag till beslut vid ordinarie årsstämman. Den föreslagna teckningskursen motsvarar en premie om 54 procent mot avslutet i aktien den 8 april 2024 om 0,648 SEK. Genom den riktade emissionen kan Bolaget tillföras 1 MSEK före transaktionskostnader. Den riktade emissionen är riktad till huvudägare, styrelse och ledning. Motivet för den riktade emissionen är att vidare finansiera Vultus satsningar på kommersialisering av Vultus analysplattform.

I samband med den riktade emissionen har bolaget ingått avtal med Tigrim Capital AB om en lånefacilitet om 1 MSEK till marknadsmässiga villkor.

Not 15 | Nyckeltalsdefinitioner

Rörelsemarginal:
Rörelseresultat / Nettoomsättning.

Balansomslutning:
Totala tillgångar.

Soliditet:
(Totalt eget kapital + 79,4 % av obeskattade reserver) / Totala tillgångar.

Styrelsens underskrift

Lund den dag som framgår av digitala signaturer

Per Karlsson
Verkställande Direktör

Per Hökfelt
Styrelseordförande

Björn Lundsten
Styrelseledamot

Ophir Mubarik
Styrelseledamot

Atle Sjølyst-Kverneland
Styrelseledamot

Min revisionsberättelse har lämnats den dag
som framgår av min digitala signatur.

Stefan Wallin



Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Vultus AB (publ) Org.nr. 559074-4313

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Vultus AB (publ) för år 2023. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 14-28 i detta dokument. Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Vultus AB (publ)s finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Jag är oberoende i förhållande till Vultus AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav. Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Väsentlig osäkerhetsfaktor avseende antagandet om fortsatt drift

Som framgår av förvaltningsberättelsen kan det inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat innan bolaget når positivt kassaflöde och att bolaget därför kan komma att ha behov av att anskaffa nytt kapital utöver den angivna riktade emissionen på 1 Mkr och avtalad lånefacilitet på 1 Mkr. Vidare framgår det av förvaltningsberättelsen att styrelsen bedömer att kapital genom den riktade emissionen och lånefaciliteten ger goda möjligheter till fortsatt drift och utveckling i linje med bolagets affärsplan och strategi. Ovanstående tyder på att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta sin verksamhet.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 2-13. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information. Mitt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och jag gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information. I samband med min revision av årsredovisningen är det mitt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar jag även den kunskap jag i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter. Om jag, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller

en väsentlig felaktighet, är jag skyldig att rapportera detta. Jag har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Mina mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller mina uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen. Som del av en revision enligt ISA använder jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer jag riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för mina uttalanden. Risker för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.

- skaffar jag mig en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för min revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala mig om effektiviteten i den interna kontrollen.

- utvärderar jag lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.

- drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Jag drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om jag drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste jag i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Mina slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar jag den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild. Jag måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Jag måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som jag identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Vultus AB (publ) för år 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Jag tillstyrker att bolagsstämman behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Jag är oberoende i förhållande till Vultus AB (publ) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav. Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt. Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den

löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Mitt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed mitt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller

- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Mitt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed mitt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsmed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsmed i Sverige använder jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på min professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att jag fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelse skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Jag går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för mitt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Malmö den dag som framgår av min digitala signatur

Stefan Wallin
Auktoriserad revisor



KLOSTERGATAN 9,
222 22 LUND, SWEDEN

VULTUS