

XP Chemistries AB delårsrapport januari – september 2023

Bioteknikföretaget XP Chemistries ("Bolaget") publicerar halvårsrapporten för perioden januari – september 2023. Koncernens nettoomsättning för perioden uppgick till 571 (692) TSEK. Bolaget genomför en företrädesemission på 12,9 MSEK för att stärka finanserna till dess EFSA-godkännande för kapsaicin till djurfoder är på plats. Som tidigare kommunicerats, har alla studier för EFSA-godkännande slutförts. Bolaget är nu i slutfasen med att sammanställa dossiern som utgör huvuddokumentet för ansökan till EFSA. Bolaget har genomfört de tidigare kommunicerade kostnadsbesparingarna på ca 1 MSEK per kvartal. Dotterbolaget Xylocap AB har haft framgång med sin nya linimentprodukt, Xylocap Strong. Försäljningen i tredje kvartalet ökade med 179% jämfört med andra kvartalet 2023.

Finansiell utveckling under perioden januari-september 2023

- Nettoomsättningen för Koncernen under perioden 1 januari – 30 september 2023 uppgick till 571 (692) TSEK.
- Under samma period uppgick rörelseresultatet till -7 798 (-7 198) TSEK.
- Koncernen redovisade för den aktuella perioden ett resultat före skatt om -7 775 (-7 208) TSEK.
- Resultatet per aktie för perioden uppgick till -0,21 (-0,24) SEK.

Finansiell utveckling under tredje kvartalet juli-september 2023

- Nettoomsättningen för Koncernen under perioden 1 juli – 30 september 2023 uppgick till 102 (128) TSEK.
- Under samma period uppgick rörelseresultatet till -2 457 (-2 344) TSEK.
- Koncernen redovisade för den aktuella perioden ett resultat före skatt om -2 460 (-2 344) TSEK.
- Resultatet per aktie för perioden uppgick till -0,07 (-0,08) SEK.

Väsentliga händelser under det tredje kvartalet 2023

- Inga väsentliga händelser efter utgången av kvartalet

Väsentliga händelser efter utgången av kvartalet

- Styrelsen i XP Chemistries beslutar om en företrädesemission av units om cirka 12,9 MSEK, villkorat av bolagsstämmans godkännande
- Stort kundintresse för Xylocaps nya linimentprodukt: Xylocap Strong
- Bolaget höll en extra bolagsstämma den 22 november där styrelsens beslut om företrädesemission godkändes

Erik Nelsson, verkställande direktör, kommenterar:

Vi genomför nu en företrädesemission som maximalt kan inbringa cirka 12,9 MSEK före kostnader. Detta är ett strategiskt steg för att stärka våra finanser så att vi kan finansiera nästa fas i vår tillväxtresa. Med teckningsförbindelser och garantier på omkring 54,42 procent av emissionen, har vi ett solitt stöd för att säkra Bolagets finansiella ställning inför vår framtida expansion av verksamheten.

Under året har vi nått en avgörande milstolpe i att fullfölja de omfattande studier som krävs för regulatoriskt godkännande av vårt kapsaicin för djurfodermarknaden. Med alla studier avslutade och positiva resultat i ryggen, är vi nu i slutfasen med sammanställning av vår dossier som utgör huvuddokumentet för vår ansökan till EFSA och vi har även inlett de första administrativa stegen i ansökningsprocessen hos EFSA.

För att ytterligare stärka Bolagets finanser under ansökningsprocessen har vi vidtagit kostnadsbesparingar som reducerar våra fasta kostnader och utvecklingskostnader med ca 1 MSEK per kvartal, från fjärde kvartalet 2023. Detta innebär att vi kan fokusera ännu mer på vår affärsutveckling, partnerskap med stora kunder och försäljning av våra produkter med högst marginal.

Vårt dotterbolag Xylocap AB har haft ett framgångsrikt tredje kvartal. Den nya linimentprodukten Xylocap Strong, har mottagits väl på marknaden. Produkten i roll-on förpackning, med produkttegenskaper som både kladdfri och luktfri, har mött kundernas efterfrågan och skapat nya samarbeten med ledande återförsäljare. De nya partnerskapen med välkända detaljhandlare och den positiva feedbacken från kunderna är en tydlig indikation på att våra ansträngningar för att erbjuda kvalitetsprodukter uppskattas. Vår satsning på att rekrytera erfaren personal inom försäljning har också burit frukt, vilket demonstreras genom snabbare försäljningsprocesser och utvidgade kundrelationer.

Efter att våra kunder nu hunnit utvärdera den nya produkten har vi kunnat se en ökad ordergång, vilket resulterade i ökade försäljningssiffror under det tredje kvartalet då försäljningen ökade 179% jämfört med andra kvartalet 2023 och 112% jämfört med tredje kvartalet föregående år. Lanseringen av Xylocap Strong har varit särskilt framgångsrik och produkten har snabbt blivit en favorit bland konsumenterna tack vare sin unika formel och förpackning. Genom att lyssna till våra kunder och anpassa oss efter deras behov har vi kunnat erbjuda en produkt som inte bara är innovativ utan också användarvänlig och effektiv.

Vi står nu inför ett betydelsefullt skede där vi ser fram emot EFSA:s godkännande och möjligheten att tillgängliggöra vårt högkvalitativa kapsaicin till en bredare marknad under 2025. Vår vision är att med vårt kapsaicin kunna förbättra djurens hälsa och öka effektiviteten i djuruppfödning, vilket kan leda till betydande fördelar för våra kunder och en mer hållbar djurhållning. Den senaste tiden har vi sett allt fler rapporter om salmonellautbrott och andra utmaningar inom svensk djurhållning, vilket är ett kvitto på att det behövs nya produkter och innovationer inom denna industri. Jag är övertygad om att XP Chemistries hållbara djurfodertillskott baserade på Bolagets kapsaicin kommer kunna bidra till en mer hållbar djurhållning och bättre ekonomi vid djuruppfödning.

Medan vi väntar på godkännandet av vårt kapsaicin för djurfoder, fortsätter vi att driva vår verksamhet med samma engagemang och kvalitet som alltid. Vi tror att detta kommer att vara en betydande tillgång för vårt bolag och se till att vi kan tillgodose en växande global efterfrågan på hållbara och effektiva foderlösningar.

Rapporten i sin helhet finns tillgänglig på Bolagets hemsida, <https://investor.xpchemistries.com/finansiella-rapporter/>, samt biläggs till detta pressmeddelande.

För ytterligare information

Erik Nelsson, VD, XP Chemistries AB

E-post: en@xpchemistries.com

Tel: +46 7 2250 04 15

Certified Adviser

Bolagets Certified Adviser är Mangold Fondkommission AB.

Om XP Chemistries AB

XP Chemistries är ett svenskt bioteknikbolag med patenterade teknologier för att framställa kapsaicin från hållbara skogsråvaror, något som traditionellt har skett från chilifrukter. Bolagets teknologi medför en rad fördelar, bland annat att processen är hållbar, kapsaicinet får en mycket högre renhet, processen är kostnadseffektiv och enkel att skala upp. Kapsaicin är ett fettlösligt, färg- och doftlöst, vaxartat ämne och är orsaken till den upplevda hettan i växtarter tillhörande släktet chilipeppar. Kapsaicin används i dag i flertalet produkter, bland annat i djurfoder, skadedjursbekämpning, kosmetika och medicinska produkter. Bolagets verksamhet är inriktad på att utveckla produkter baserade på kapsaicin som är producerat med Bolagets patenterade process och är i linje med FN:s globala mål för hållbar utveckling. Bolaget är idag uppdelat i fyra marknadsområden som alla kommer producera och marknadsföra produkter innehållande kapsaicin. De fyra marknadsområdena heter Feed, Cosmetics, Life och Protect. Bolagets verksamhet bidrar till hållbar produktion och konsumtion genom att bland annat motverka överanvändning av antibiotika. Mer info på <https://www.xpchemistries.com/>.

Denna information är sådan information som XP Chemistries AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 23 november 2023 kl. 08:45 CET.