

# BOKSLUTSKOMMUNIKÉ

Januari – December 2020



**Axolot Solutions** är ett svenskt miljöteknikföretag som arbetar med industriell vattenrening. Företaget erbjuder en egenutvecklad patenterad lösning inom elektrokoagulation och flotation. Denna bygger vidare på en väl beprövad grundteknologi. Axolots vattenreningskoncept är kostnadseffektivt och möjliggör recirkulation av vattnet. Detta innebär en minskad miljöbelastning. Axolots vision är att

utvecklas till ett företag som blir en naturlig och föredragen partner för industriella spelare som önskar utveckla befintliga eller nya vattenreningsprojekt, där vatten utgör en viktig insatsvara. Just vatten är direkt eller indirekt en gemensam nämnare i de 17 globala mål för en hållbar utveckling som Förenta Nationernas Generalförsamling antog 2015.

# Övertecknad företrädesemission skapar förutsättningar för fortsatt genomförande av Axolots strategi, med fokus på kommersiell försäljning och leverans

## Sammandrag av fjärde kvartalet 2020

### Finansiellt

- Nettoomsättningen uppgick till 1 318 tkr (882 tkr för motsvarande kvartal 2019), vilket hänför sig till den första kommersiella försäljningen av ett AxoPur®-system och till provkörningsaktiviteter.
- Övriga intäkter uppgick till 286 tkr (83). Detta avser i huvudsak den sista delen av statligt bidrag till ett jordbruksprojekt i Finland.
- Rörelseresultatet blev -3 953 tkr (-7 216), där resultatförbättringen har att göra med ökad fakturering samt effekter av Axolots Covid-19 relaterade åtgärds paket på kostnadssidan.
- Resultat per aktie uppgick till -0,15 kr (-0,27).
- Beslut om företrädesemission fattades av styrelsen 9 november och godkändes vid extra bolagsstämma 26 november. Teckningsperioden gick ut 22 december och Axolot meddelade slutligt utfall 29 december. Företrädesemissionen tecknades till 138% vilket innebär att bolaget tillförs 25,2 mkr före emissionskostnader.
- Likvida medel vid utgången av december 2020 var 23 472 tkr, vari effekt från nyemissionen ingår med 19 938 tkr. Resterande kassaflödes effekt från nyemissionen kommer under första kvartalet 2021.

### Operativt

- Leverans av Axolots första vattenreningsystem av typen AxoPur®, till Colombier Barrier Coatings i Finland, har skett under fjärde kvartalet 2020.
- Fem provkörningsavtal ingicks under kvartal fyra, detta inom olika industrisegment; massa/papper, livsmedel, metallbearbetning, biogas och återvinning.
- Europeiska patentverket beviljade Axolot ett nytt patent med bäring på bolagets reningsteknik.



### Kvartal 1-4 2020

- Nettoomsättningen för helåret 2020 var 3 683 tkr (2 143 tkr för helåret 2019).
- Övriga rörelseintäkter uppgick till 740 tkr (193), vilket huvudsakligen avser bidrag från finska jordbruksmyndigheten NTM till ett reningsprojekt som startade under 2019.
- Rörelseresultatet för helåret 2020 blev -19 855 tkr (-25 995).
- Styrelsen föreslår att ingen utdelning lämnas för 2020.

### Väsentliga händelser under fjärde kvartalet 2020

- Beslut om företrädesemission fattades av styrelsen 9 november 2020 och godkändes vid extra bolagsstämma 26 november. Teckningsperioden gick ut 22 december och det slutliga utfallet blev att den tecknades till 138%. Företrädesemissionen var garanterad till 79,4% och hälften av ersättningen till garanterna bestod av aktier. För detta syfte godkände den extra bolagsstämman även styrelsebeslut om en riktad nyemission. Bolaget tillförs genom företrädesemissionen ca 25,2 mkr före avdrag för emissionskostnader. Antalet aktier ökar genom nyemissionerna från 26 503 948 till 53 797 369 aktier.

### Väsentliga händelser efter årets slut

Inga väsentliga händelser efter året slut.

## Nyckeltal

### Axolot Solutions Koncern

tkr	Kvartal 4		Kvartal 1-4	
	2020	2019	2020	2019
Nettoomsättning	1 318	882	3 683	2 143
Övriga rörelseintäkter inkl. aktiverat eget arbete	286	845	1 040	2 719
Rörelseresultat före avskrivningar	-2 661	-6 099	-14 738	-22 096
Rörelseresultat	-3 953	-7 216	-19 855	-25 995
Nettoresultat	-3 953	-7 217	-19 856	-25 996
Resultat per aktie (kronor) *)	-0,15	-0,27	-0,75	-0,98
Kassaflöde före finansiering	-3 247	-8 226	-16 658	-28 930
Likvida medel vid periodens slut	23 472	20 194	23 472	20 194
Eget kapital vid periodens slut	39 783	36 740	39 783	36 740
Antal anställda vid periodens slut	7	10	7	10

\*) Räknat på genomsnittligt antal aktier (exklusive nyemission som beslutades i november 2020 och som ännu inte hade registrerats hos Bolagsverket vid utgången av 2020).

# VD HAR ORDET

Inledningsvis vill jag tacka alla befintliga och nya aktieägare som tecknade sig i den nu genomförda företrädesemissionen för det förtroende ni visar oss. Kapitaltillskottet skapar förutsättningar för ett fortsatt genomförande av Axolots strategi. Vi kommer nu att fokusera på försäljningsarbetet med en tydlig ambition att under 2021 säkra flera kommersiella kontrakt och leverera AxoPur®-system till nya kunder.

## Vision & Strategi

Jämte klimatet är vatten vår generations ödesfråga. Vi måste helt enkelt ändra hela vårt förhållningssätt till vatten. Den tid då vatten kunde betraktas som en gratis förbrukningsvara är definitivt över. Det måste till en insikt hos oss alla att vatten är en absolut förutsättning för liv. När det gäller livet på andra planeter så är det ju uppenbart för alla – då borde det väl inte vara svårt att förstå att det också gäller på planeten Jorden? Sötvattnet är en mycket begränsad resurs som nu förstörs i snabb takt genom av människan initierade klimatförändringar, men också som en konsekvens av den globala befolkningstillväxten. Tillgången på vatten minskar samtidigt som vi förbrukar och förorenar alltmer - en ohållbar ekvation.

I flertalet länder omfattas redan idag industriella och kommunala användare av vatten av villkor för hur det vatten de använder ska hanteras och renas. Det finns krav på uppföljning och rapportering av olika kvalitetsparametrar i relation till det vatten som hanteras. Gott så, men tyvärr är dagens krav och uppföljningssystem långt ifrån tillräckliga för att säkra den långsiktiga tillgången på rent vatten. De renings- och mätmetoder man använder är gamla och oftast ganska trubbiga. I bästa fall följer man upp ett tjugotal ämnen samtidigt som vi vet att mängden kemikalier som används runt omkring oss är flera tiopotenser större. Det är ingen tvekan om att vi i närtid måste få till stånd en hantering av våra begränsade vattentillgångar som innebär att vi upphör att förstöra dem. Det kommer att kräva att vi börjar mäta väldigt mycket mer och med högre frekvens och att vi utvecklar och applicerar effektivare reningsteknologier. Sådana teknologier måste – till skillnad från dagens reningsverk – kunna hantera ett mycket bredare spektrum av föroreningar och effektivt klara av att eliminera dessa från vattnet. En sådan utveckling kommer inte bara att kräva reningsmetoder som klarar reningskraven, de måste också vara kostnadseffektiva - om inte så kommer det inte att finnas pengar för en nödvändig omställning.

Det bästa sättet att undvika förorening av vatten och därmed kostnaderna för rening är naturligtvis att undvika att förbruka vattnet. Nyckeln här är vattenhushållning. Effektiva processer där vatten kan recirkuleras och återanvändas, det är en minst lika viktig fråga som rening av förorenat vatten. Recirkulation av processvatten kräver en effektiv reningsprocess där i processen tillförda föroreningar elimineras från vattnet.



Martin Ragnar, VD och koncernchef

## VD HAR ORDET

Vi inom Axolot är övertygade om att vi har en viktig roll att spela i den så viktiga frågan om vatten. Vår AxoPur®-teknik klarar av att rena ett unikt brett spektrum av föroreningar på ett effektivt sätt. Detta möjliggör i sin tur en ökad recirkulation av processvatten vilket i sin tur resulterar i en markant minskad vattenförbrukning. Med vår teknologi och kunskap vill vi bidra till lösningar runt de komplexa och allvarliga miljöutmaningar vi har att hantera i samhället, lokalt och globalt.

### Nya affärer

Verksamheten har utvecklats positivt under det fjärde kvartalet då vi fått beställningar på och genomfört ett antal provkörningar med vår AxoPur-teknologi, detta såväl i Finland som i Sverige. Resultaten ser överlag lovande ut och vi är nu inne i en fortsatt process med flera kunder, med det självklara målet att installera och ta i drift fullskaliga system. Provkörningar har framgångsrikt genomförts inom flera olika industrigrenar – livsmedel, bioenergi, massa- och papper, metallbearbetning, återvinning och miljösanering - vilket visar på flexibiliteten och bredden på de vatten som kan renas med hjälp av Axolots teknologi.

### Marknad & Försäljning

Trots Coronapandemin har vi fortsatt med en mycket aktiv marknadsbearbetning. Pandemins återuppblossande under senhösten har dock försvårat möjligheterna att besöka kunder, vilket i vissa fall inneburit förseningar och förskjutningar av planerade försök. I motsats till läget under våren 2020 uppfattar vi däremot att företagen nu är mer på tårna för att informera sig och diskutera sina vattenutmaningar. Det betyder att mycket av det grundläggande säljarbetet ändå går att göra.

Fokus i marknadsbearbetningen ligger oförtrutet kvar vid att presentera och sälja in möjligheterna med kommersiella AxoPur-system. Det första kommersiella systemet, som tas i drift i början av 2021, är i detta perspektiv en viktig referens.

### Teknikutveckling

Under fjärde kvartalet har vi arbetat med att samla och knyta ihop en del utestående trådar runt modellprogrammet för AxoPur. Detta gäller bland annat ett PC-baserat trådlöst styrsystem, men också vissa frågor kring



strömkälla och flotationstorn där en del mindre utvecklingsarbeten initierats.

### R&D

Europeiska patentverket beviljade under fjärde kvartalet patent för en uppfinning relaterad till AxoPur-systemets design.

Forskningsansökningar har lämnats in till Jordbruksverket respektive SGU rörande dels fortsatta applikationsförsök kring miljösmart kassodling av fisk - detta i samarbete med bland annat Sveriges Lantbruksuniversitet - dels med avseende på rening av PFAS från vatten med hjälp av en kombination av elektrokoagulation och aktivt kol.

### Framåtblick

När vi under första kvartalet 2021 tar den första kommersiella AxoPur-anläggningen i drift så utgör detta ett utmärkt avstamp för framtiden. Men minst lika viktigt är att vi är inne i en hektisk period av provkörningar och utvärdering av dessa. Marknaden är definitivt redo för Axolots produkter som på ett helt nytt sätt möjliggör minskad vattenförbrukning och lägre miljöpåverkan vilket fyller oss med energi och framtidstro.

Martin Ragnar

VD och koncernchef

# FINANSIELL ÖVERSIKT

## Koncernen

### Resultaträkning

#### Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 4		Kvartal 1-4	
	2020	2019	2020	2019
Nettoomsättning	1 318	882	3 683	2 143
Aktiverat eget arbete	0	762	300	2 526
Övriga rörelseintäkter	286	83	740	193
<b>Rörelseintäkter</b>	<b>1 604</b>	<b>1 727</b>	<b>4 723</b>	<b>4 862</b>
Råvaror och förnödenheter	-486	-346	-1 624	-1 057
Övriga externa kostnader	-2 028	-4 621	-9 192	-15 062
Personalkostnader	-1 733	-2 831	-8 613	-10 769
Av- och nedskrivningar	-1 292	-1 117	-5 117	-3 899
Övriga rörelsekostnader	-18	-28	-32	-70
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-3 953</b>	<b>-7 216</b>	<b>-19 855</b>	<b>-25 995</b>
Finansnetto	0	-1	-1	-1
<b>Resultat efter finansnetto</b>	<b>-3 953</b>	<b>-7 217</b>	<b>-19 856</b>	<b>-25 996</b>
Skatt på årets resultat	0	0	0	0
<b>Nettoresultat</b>	<b>-3 953</b>	<b>-7 217</b>	<b>-19 856</b>	<b>-25 996</b>
<b>Rörelseresultat före avskrivningar</b>	<b>-2 661</b>	<b>-6 099</b>	<b>-14 738</b>	<b>-22 096</b>

### Rörelseintäkter och resultat

#### Fjärde kvartalet

Det fjärde kvartalets rörelseintäkter 2020 uppgick till 1 604 tkr (1 727 tkr för motsvarande period 2019). Extern fakturering utgör hela beloppet, 1 604 tkr (965), varav 286 tkr är den sista delen i ett bidrag från jordbruksmyndighet i Finland. Axolots första leverans och fakturering av ett kommersiellt AxoPur®-system har skett under det fjärde kvartalet, samtidigt som många parallella provkörningsaktiviteter har fortgått.

Aktiverat eget arbete uppgick under kvartalet till 0 tkr (762).

Resultatet efter finansnetto för fjärde kvartalet var -3 953 tkr (-7 217). Liksom för tredje kvartalet ligger personalkostnader och övriga externa kostnader på en betydligt lägre nivå än tidigare. Detta är effekter av det åtgärdsprogram som infördes i slutet av mars, med anledning av pandemin. Även i jämförelse med motsvarande period i fjol har den sammantagna kostnadsnivån minskat rejält, och resultatet var 3 264 tkr mindre negativt än i kvartal 4 2019. Finansnettot var i det närmaste noll eftersom Axolot inte har någon extern upplåning.

#### Den ackumulerade perioden

Under *helåret* 2020 uppgick rörelseintäkterna till 4 723 tkr (4 862 tkr för helåret 2019). Den externa faktureringen var 4 423 tkr (2 336) och detta avser intäkter från en systemförsäljning, från provkörningar och utvecklingsarbeten samt från fortsatt bidrag från finska jordbruksmyndigheten i ett projekt som i förlängningen är ämnat att bidra till rening av Östersjön. Aktiverat eget arbete uppgick till 300 tkr (2 526) vilket avser sluddokumentation och CE märkning av det framtagna kommersiella systemet AxoPur® 1.0.

Resultat efter finansnetto var för helåret -19 856 tkr (-25 996). Främsta anledningarna till det mindre negativa resultatet är alltså att faktureringen har ökat medan personal- och konsultkostnader och andra kostnader har minskat i enlighet med åtgärdsprogrammet som har införts, samt att utvecklingen av det kommersiella AxoPur-systemet färdigställdes i början av 2020.

## Balansräkning\*)

### Axolot Solutions koncern

tkr	2020-12-31	2019-12-31
<b>Tecknat men ej inbetalt kapital</b>	<b>5 179</b>	-
<i>Anläggningstillgångar</i>		
<u>Immateriella anläggningstillgångar</u>		
Balanserade utvecklingskostnader	5 405	6 797
Patent, licenser och liknande rättigheter	2 081	3 045
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>	<b>7 486</b>	<b>9 842</b>
<u>Materiella anläggningstillgångar</u>		
Materiella anläggningstillgångar	6 683	7 443
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	0	950
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>	<b>6 683</b>	<b>8 393</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>14 169</b>	<b>18 235</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Varulager	6	0
Kundfordringar	726	655
Övriga kortfristiga fordringar	996	1 555
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>1 728</b>	<b>2 210</b>
<b>Kassa och Bank</b>	<b>23 472</b>	<b>20 194</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>44 548</b>	<b>40 639</b>

tkr	2020-12-31	2019-12-31
<b>Eget kapital</b>	<b>39 783</b>	<b>36 740</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	2 385	1 339
Övriga kortfristiga rörelseskulder	2 380	2 560
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>4 765</b>	<b>3 899</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>44 548</b>	<b>40 639</b>

\*) Vid utgången av 2020 var nyemissionerna som beslutades 9 november färdigtecknade men ännu ej registrerade vid Bolagsverket. Nyemissionerna har påverkat eget kapital, likvida medel samt fordringar och skulder, i enlighet med de finansiella tabellerna och dess kommentarer.

## Investeringar

Investeringarna under *det fjärde kvartalet* 2020 var mycket beskedliga, 25 tkr, jämfört med 902 tkr under motsvarande period i fjol. Detta beror på att utestående utvecklingsprojekt har slutförts och att det inte har funnits behov för materiella investeringar.

För *helåret 2020* uppgick investeringarna till 1 264 tkr (6 785), varav 725 tkr avser materiella anläggningstillgångar och 361 tkr i huvudsak hänför sig till AxoPur 1.0. Investeringar i patent var 178 tkr.

## Kassaflöde

### Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 4		Kvartal 1-4	
	2020	2019	2020	2019
<i>Kassaflöde från löpande verksamheten</i>				
Rörelseresultat	-3 953	-7 216	-19 855	-25 995
Avskrivningar och andra icke kassaflödespåverkande poster	1 487	1 117	5 312	3 899
Finansiella betalningar	-	-	-	-
Inkomstskattebetalningar	-	-	-	-
Förändring varulager	0	0	-6	0
Förändring av rörelsefordringar	-633	-897	492	-570
Förändring av rörelseskulder	-123	-328	-1 337	521
<b>Kassaflöde från löpande verksamheten</b>	<b>-3 222</b>	<b>-7 324</b>	<b>-15 394</b>	<b>-22 145</b>
<i>Kassaflöde från investeringsverksamheten</i>				
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	1	-109	-725	-4 185
Investeringar i patent	-26	-31	-178	-74
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	0	-762	-361	-2 526
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-25</b>	<b>-902</b>	<b>-1 264</b>	<b>-6 785</b>
<i>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</i>				
Pågående nyemission	20 000	-	20 000	-
Emissionskostnader	-62	-	-62	-
Teckningsoptionsprogram	-	-	-	275
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>19 938</b>	<b>-</b>	<b>19 938</b>	<b>275</b>
<b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>	<b>16 691</b>	<b>-8 226</b>	<b>3 280</b>	<b>-28 655</b>
Likvida medel vid periodens början	6 783	28 452	20 194	48 864
Kursdifferens	-2	-32	-2	-15
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>23 472</b>	<b>20 194</b>	<b>23 472</b>	<b>20 194</b>

### Likviditet, kassaflöde och nettoskuld

Kassaflödet före finansiering för det fjärde kvartalet påverkades positivt av att koncernen nu har en lägre kostnads- och investeringsnivå, genom det åtgärdsprogram som beslutades av styrelsen i mars månad. Kassaflödet före finansiering uppgick sammantaget till -3 247 tkr (-8 226), vilket består av rörelseresultat före avskrivningar och andra icke kassaflödespåverkande poster -2 466 tkr (-6 099), förändring i omsättningstillgångar -756 tkr (-1 225) samt investeringar -25 tkr (-902). En företrädesemission gjordes under det fjärde kvartalet, och den slutfördes och registrerades hos Bolagsverket i början av 2021. Dess effekt på likvida

medel innan årsskiftet var 20 000 tkr minus betalda emissionskostnader 62 tkr. Resterande kassaflödes-effekter från nyemissionen kommer i början av 2021.

För helåret 2020 var kassaflödet före finansiering sammantaget -16 658 tkr (-28 930). Företrädesemissionen bidrog med en kassaflödeseffekt på netto 19 938 tkr före årsskiftet. Resterande kassaflödeseffekter från nyemissionen kommer i början av 2021. Likvida medel var vid årets start 20 194 tkr och vid dess utgång var likvida medel 23 472 tkr. Nettoskulden uppgick vid periodens slut likaså till -23 472 tkr, vilket utgörs av de likvida medlen.

## Eget kapital

Vid årets början uppgick eget kapital till 36 740 tkr, och vid årets utgång var det egna kapitalet 39 783 tkr.

Nettoreultatet uppgick till -19 856 tkr och valutakursdifferenser var -38 tkr. Den vid årsskiftet ännu ej vid

Bolagsverket registrerade nyemissionen har påverkat det egna kapitalet med netto 22 937 tkr efter emissionskostnader.

## Eget kapital förändring Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 4		Kvartal 1-4	
	2020	2019	2020	2019
Ingående balans	20 827	43 972	36 740	62 478
Pågående nyemission *)	25 929	-	25 929	-
Emissionskostnader inkl. kvittning	-2 992	-	-2 992	-
Teckningsoptionsprogram 2019/22	-	-	-	275
Valutakursdifferens	-28	-15	-38	-17
Periodens nettoresultat	-3 953	-7 217	-19 856	-25 996
<b>Utgående eget kapital</b>	<b>39 783</b>	<b>36 740</b>	<b>39 783</b>	<b>36 740</b>

\*) Varav ännu ej registrerat aktiekapital 1 365 tkr.

## Aktiekapital och ägarförhållanden

### Allmänt om aktien

Axolot Solutions aktie är noterad på Nasdaq First North Growth Market sedan november 2018. Aktien går under beteckningen AXOLOT. Bolagets aktiekapital uppgick vid 2020 års ingång till 1 325 197 kr, fördelat på 26 503 948 aktier, vardera med ett kvotvärde på 0,05 kr. Bolaget har endast ett aktieslag och samtliga aktier har lika rätt till utdelning.

I början av november 2020 beslutade styrelsen om en företrädesemission som godkändes av extra bolagsstämma den 26 november 2020. Teckningsperiodens sista dag var 22 december 2020 och teckningsgraden uppgick till 138%. Därmed kommer antalet aktier och röster att öka med 26 503 948, till 53 007 896 aktier och röster.

Nyemissionen garanterades med emissionsgarantier, och garanterna erhöll ersättning med 10% av garanterat belopp. Det garanterade beloppet var 15 mkr. Hälften av ersättningen betalades kontant och hälften i aktier. Även denna riktade nyemission godkändes av extra bolagsstämma den 26 november 2020. Genom betalning av halva garantiersättningen i form av aktier ökar antalet aktier och röster med ytterligare ca 789 473 till totalt 53 797 369 aktier och röster. Nyemissionerna registreras hos Bolagsverket i slutet av januari 2021, varpå betalda tecknade aktier omvandlades till aktier.

## Axolot Solutions största aktieägare per 31 december 2020 \*)

Aktieägare	Antal aktier	Procentandel
Mikael Åbacka **)	4 300 579	16,23%
Lennart Holm **)	4 219 095	15,92%
Banque Pictet&Cie (Europe) SA	2 241 711	8,46%
Banque Internationale à Luxembourg SA	1 446 763	5,46%
M Lindstrand Investment AB ***)	1 191 276	4,49%
<b>Subtotal</b>	<b>13 399 424</b>	<b>50,56%</b>
Övriga	13 104 524	49,44%
<b>Totalt</b>	<b>26 503 948</b>	<b>100,00%</b>

\*) Före registrering hos Bolagsverket av nyemissioner beslutade i november 2020

\*\*\*) Avser eget samt närstående fysiska och juridiska personers innehav.

\*\*\*\*) Mats Lindstrand är huvudman för M Lindstrand Investment AB



## Aktiekapital och antal aktier \*) Axolot Solutions Holding AB

Registrerat	Händelse	Förändring antal aktier	Totalt antal aktier	Kvotvärde kronor	Förändring aktiekapital SEK	Akkumulerat aktiekapital SEK
2016	Nybildning	1 000 000	1 000 000	0,05	50 000	50 000
2018	Apportemission	18 120 000	19 120 000	0,05	906 000	956 000
2018	Nyemissioner	7 383 948	26 503 948	0,05	369 197	1 325 197

\*) Nyemissioner beslutade i november 2020, med avslutad teckningsperiod 22 december 2020, registrerades hos Bolagsverket i slutet av januari 2021. Se vidare i texten Allmänt om aktien.

## Data per aktie Axolot Solutions Holding AB

	Kvartal 4		Kvartal 1-4	
	2020	2019	2020	2019
Antal aktier före full utspädning *)	26 503 948	26 503 948	26 503 948	26 503 948
Antal aktier efter full utspädning *)	29 637 641	29 637 641	29 637 641	29 637 641
Resultat per aktie före full utspädning (kr) **)	-0,15	-0,27	-0,75	-0,98
Resultat per aktie efter full utspädning (kr) **)	-0,15	-0,27	-0,75	-0,98
Genomsnittligt antal aktier före full utspädning	26 503 948	26 503 948	26 503 948	26 503 948
Genomsnittligt antal aktier efter full utspädning	29 637 641	31 001 553	29 637 641	30 609 969

\*) Avser antal aktier vid periodens slut. Exklusive nyemissioner beslutade i november 2020, då de ännu inte var registrerade hos Bolagsverket vid utgången av 2020.

\*\*\*) Räknat på genomsnittligt antal aktier

### Bemyndigande

Vid årsstämman 14 maj 2020 bemyndigades styrelsen att, vid ett eller flera tillfällen under tiden fram till nästa årsstämma, besluta om nyemission av aktier och emission av teckningsoptioner och/eller konvertibler som innebär utgivande av, konvertering till eller nyteckning av aktier motsvarande en utspädningseffekt om högst 40 procent av det totala antalet aktier i bolaget vid den tidpunkt då styrelsen första gången utnyttjar bemyndigandet.

### Teckningsoptionsprogram

Det finns två utestående teckningsoptionsprogram. Det ena relaterar till den nyemission som registrerades i oktober 2018. Dessa teckningsoptioner kan utnyttjas under perioden 1 februari 2020 till 31 maj 2021, och som en följd av detta program kan aktiekapitalet komma att ökas med högst 120 538 kr, vilket ger en effekt på cirka 4% räknat på aktiekapitalet efter registrering av teckningsoptionsprogrammet och efter nyemissionerna som gjordes runt årsskiftet 2020/21, vilka beskrivs ovan.

Vid årsstämman 2019 fattades beslut om riktad emission av teckningsoptioner samt godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner. Programmet avser emission av högst

1 060 000 teckningsoptioner, med rätt till teckning av samma antal nya aktier i bolaget. Dessa teckningsoptioner kan överlåtas till ledande befattningshavare och nyckelpersoner inom Axolotkoncernen. Totalt har hittills 722 925 teckningsoptioner tecknats av åtta nyckelpersoner i bolaget. Resterande optioner har reserverats för tilldelning vid framtida rekryteringar av nya medarbetare. Om alla utestående teckningsoptioner i detta optionsprogram utnyttjas kommer den sammantagna utspädningen komma att kunna bli maximalt 2% av det totala antalet aktier efter registrering av teckningsoptionsprogrammet (inklusive nyemissionerna som gjordes runt årsskiftet 2020/21). Teckningsoptionerna kan utnyttjas under perioden 3-17 september 2022. För incitamentsprogrammets fullständiga villkor se årsstämmans beslut.

Den totala aktiekapitaleffekten av ovanstående två aktuella teckningsoptionsprogram kan maximalt uppgå till 6% av det totala antalet aktier efter registrering av teckningsoptionsprogrammen (inklusive nyemissionerna som gjordes runt årsskiftet 2020/21).

# Moderbolaget

## Resultaträkning Moderbolaget

tkr	Helår	
	2020	2019
Fakturering dotterbolag	2 033	1 868
<b>Rörelseintäkter</b>	<b>2 033</b>	<b>1 868</b>
Övriga externa kostnader	-1 069	-1 462
Personalkostnader *)	-2 558	-3 766
Av- och nedskrivningar	-102	-
Övriga rörelsekostnader	-	-
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 696</b>	<b>-3 360</b>
Ränteintäkter från koncernföretag	-	93
Resultat från andelar i koncernföretag **)	-14 500	-72 770
<b>Resultat efter finansnetto</b>	<b>-16 196</b>	<b>-76 037</b>
Skatt på årets resultat	-	-
<b>Nettoresultat</b>	<b>-16 196</b>	<b>-76 037</b>

\*) Innehåller uppsägningskostnader -1 030 tkr, under 2019.

\*\*) I samband med att aktieägartillskott har gjorts har aktier i dotterbolag inte uppvärderats.

De interna lånen omvandlades till aktieägartillskott 2019, och skrevs ner. Värdet på aktier i dotterbolag är satt till 86 mkr i årsbokslutet 2020 liksom vid utgången av 2019.

## Balansräkning Moderbolaget

tkr	2020-12-31		2019-12-31	
<b>Tecknat men ej inbetalt kapital</b>	<b>5 179</b>			-
<i>Anläggningstillgångar</i>				
Immateriella anläggningstillgångar				
Patent	365			-
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>	<b>365</b>			-
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i koncernföretag	86 000		86 000	
Fordringar hos koncernföretag	-		-	
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>	<b>86 000</b>		<b>86 000</b>	
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>86 365</b>		<b>86 000</b>	
<i>Omsättningstillgångar</i>				
Fordringar hos koncernföretag	-		570	
Övriga kortfristiga fordringar	469		151	
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>469</b>		<b>721</b>	
<b>Kassa och Bank</b>	<b>21 398</b>		<b>17 711</b>	
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>113 411</b>		<b>104 432</b>	

tkr	2020-12-31		2019-12-31	
<b>Eget kapital</b>	<b>110 121</b>		<b>103 380</b>	
<i>Kortfristiga skulder</i>				
Leverantörsskulder	1 823		214	
Övriga kortfristiga rörelseskulder	1 467		838	
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>3 290</b>		<b>1 052</b>	
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>113 411</b>		<b>104 432</b>	

# ÖVRIG INFORMATION



## Medarbetare

Antalet anställda vid utgången av år 2020 var 7 personer, vilket innebär ett oförändrat antal jämfört med utgången av september. Jämfört med föregående årsskifte är det en minskning med 3 personer. På konsultsidan har under året ett antal tjänster dragits ner efterhand som utvecklingsprojekt slutförts, men Axolots ambition är att bibehålla flexibiliteten kring ett fortsatt engagemang av vissa personer för att kunna börja leverera kommersiella anläggningar så snart marknadsläget tillåter.

## Redovisnings- och värderingsprinciper

Axolot Solutions koncern- och moderbolagsredovisning upprättas i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 (K3). Redovisnings- och värderingsprinciperna är oförändrade jämfört med Årsredovisningen 2019, som offentliggjordes i början av april månad 2020 och som finns på Axolots hemsida.

Koncernen består av moderbolaget Axolot Solutions Holding AB och dess helägda dotterbolag Axolot Solutions AB, vilket i sin tur äger Axolot Solutions Finland Oy.

## Risker

Axolot Solutions är exponerat för olika risker och osäkerhetsfaktorer. En utförlig beskrivning av dessa finns i Årsredovisningen 2019 och den beskrivningen bedöms fortfarande vara relevant och korrekt.

## Transaktioner med närstående

Axolot Solutions har inte beviljat några lån, garantier eller borgensförbindelser till eller till förmån för någon av Axolot Solutions Holdings styrelseledamöter eller ledande befattningshavare. De affärstransaktioner som finns med närstående (hyres- och konsultavtal) har ingåtts på marknadsmässiga villkor.

## Presentation av finansiell information

Belopp som anges i de finansiella tabellerna visas i hela tusental kronor, men har underliggande decimaler. Därmed summerar inte alltid tabellerna exakt.

## KONTAKTINFORMATION

### Martin Ragnar, VD och koncernchef

Telefon: +46 70 817 11 16  
martin.ragnar@axolotsolutions.com

### Anita Haak, CFO

Telefon: +46 70 817 11 12  
anita.haak@axolotsolutions.com

### Axolot Solutions Holding AB

Hamntorget 3, SE-252 21 Helsingborg  
Telefon: +46 10 211 50 10  
E-mail: info@axolotsolutions.com  
Hemsida: axolotsolutions.com

Organisationsnummer  
Axolot Solutions Holding AB: 559077-0722

### Certified Advisor

FNCA Sweden AB  
Box 5807  
102 48 Stockholm  
Telefon: 08-528 00 399  
E-mail info@fnca.se

---

### Rapporter

- Delårsrapport Jan-Mar 2021 29 april 2021
- Delårsrapport Jan-Jun 2021 30 juli 2021
- Delårsrapport Jan-Sep 2021 29 oktober 2021

**Årsstämma** 18 maj 2021

### Årsredovisning

Årsredovisning 2019 för Axolot Solutions Holding AB och koncernen finns tillgänglig på bolagets hemsida axolotsolutions.com.

Årsredovisningen 2020 planeras offentliggöras på bolagets hemsida under vecka 15, 2021.

### Styrelsens intygande

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

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

Helsingborg den 12 februari 2021



[axolotsolutions.com](http://axolotsolutions.com)