

PECKAS NATURODLINGAR AB (PUBL)

ÅRSREDOVISNING 2015-2016



Peckas
NATURODLINGAR



Vår grundfilosofi
är att skapa
en bättre värld.

Kretsloppsodling är
bra för miljön, bra
för människan och
ger bra produkter.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Värdeord	2
VD Hugo sammanfattar	5
Bakgrund	6-8
Pecka Nygård	9
Årsredovisning 2015/16	10-20
Styrelse och bolagsinfo	21
Advisory board	22



VD HUGO SAMMANFATTAR


Idén med Peckas Naturodlingar är att bygga kretsloppsodlingar för tomater och fisk som sedan säljs till livsmedelsbutiker och restauranger i närområdet av odlingsanläggningen. Under hösten 2017 kommer vår första fullskaliga anläggning på 4 000 m² i Härnösand att fylla grönsaksdiskarna med närodlade tomater.

Marknaden för närodlad och ekologisk mat är starkt växande. I vår odling sker inga som helst utsläpp och våra tomater håller högsta kvalitet. Att de är mycket smakrika och goda vet vi tack vare 20 års erfarenhet av den här typen av odling.

Milstolpar

- 2016 – fulltecknad emission, 9,6 MSEK.
 - Köp av fastighet strategiskt belägen vid E4 norr om Härnösand
 - Under våren 2017 har vi projekterat, upphandlat och påbörjat byggnationen av vår första anläggning på 4 000 kvm
 - Emission 2017, 12,5 MSEK
 - Vi har nu 1 800 aktieägare
 - Juni 2017 – Planeras Peckas Naturodlingar att noteras

Vi har börjat resan mot ett mer klimatsmart mat-Sverige.



Hugo Wikström, vd
Peckas Naturodlingar AB
(Publ)

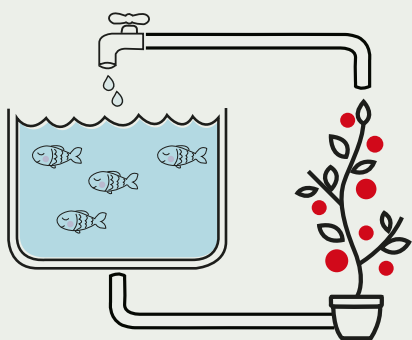


BAKGRUND

Peckas Naturodlingar AB är ett publikt aktiebolag där 1800 personer investerat pengar i utveckling av bolaget. I den här texten vill vi ge en bakgrund till vår företagshistoria

Affärsidé

Affärsidén är att tillgodose den växande marknaden med närproducerade och högkvalitativa grönsaker och fisk.



Så här fungerar akvaponi

(kretsloppsodling)

1. Odlinganläggningen består av en fiskbassäng och ett växthus
2. Foder tillförs till fisken
3. Det näringsrika vattnet från fisken leds över till en grusbädd med tomatplanter.
4. Tomaterna tar upp näringen samtidigt som bakterier i grusbädden renar vattnet
5. Det renade vattnet syresätts och återförs till fisken
6. Det sker inga som helst utsläpp av avloppsvatten. Däremot dunstar en del samt att växterna tar upp vatten. Totalt sett behöver ytterst lite vatten tillföras systemet.
7. 1 kilo fiskfoder ger 1-1,1 kilo fisk och 10-12 kilo grönsaker.

Tidsplan

Peckas Naturodlingar ska leda utvecklingen inom storskalig akvaponi och bli marknadsledande inom mat från akvaponi. Det övergripande målet är att expandera verksamheten och anlägga ytterligare produktionsenheter på lokala marknader i hela Sverige, och på sikt i Europa.

Den första anläggningen byggs

under 2017 med start vecka 17. Mark är friköpt, ett växthus beställt och anläggningen kommer att utnyttja den senaste tekniken för en modern akvaponi anpassad för effektiv produktion. De första tomaterna skördas i slutet av 2017, första skörden i fiskodlingen sker under vår 2018.

Samtidigt som den första anläggningen byggs projekteras en större anläggning i anslutning till något av storstadsområdena Stockholm, Göteborg eller Malmö. Där finns redan aktörer som visar stort intresse för idén. Vid expansionen investerar och bygger Peckas Naturodlingar genom nya dotterbolag anläggningar runt om i Sverige. Målet är att år 2021 odla på 100 000 m² vilket motsvarar en årlig produktion av 6 500 ton tomat och 650 ton fisk.

Peckas Naturodlingar kommer att bygga en organisation som bistår med knowhow och varumärkes-, produkt- och marknadsstrategi och kvalitetsmärkning, såsom olika europeiska miljömärkningar och licenser. Peckas Naturodlingar kommer att även utveckla akvaponi för andra grönsaker som gurka, paprika, aubergine, melon, kryddväxter med mera. Det viktiga är att produkterna håller hög kvalitet och ligger i högkostnadssegmentet.

Marknad

Varje svensk äter cirka 10 kilo tomat per år. Den totala marknaden i Sverige uppgår i dagsläget till 100 000 ton per år. Idag är det bara cirka 20 procent av de tomat som säljs i Sverige som också odlas här. Svenska tomat odlas och säljs framför allt under sommarhalvåret, övrig tid kommer tomaterna främst från Holland, Spanien, Marocko med flera länder.

Konsumtionen av fisk och skaldjur pekar stadigt uppåt i Sverige, från 2,6 miljarder kronor år 2000 till 6,3 miljarder 2014^[1]. Totalt odlades 9 436 ton regnbåge i Sverige 2014^[6].

Ekologiska livsmedel ökade med 38 procent under 2014 jämfört med året innan, med ytterligare 20 procent under 2015 och ytterligare 18 procent under 2016. Butikskedjorna lyfter allt mer fram den ekologiska maten mot en mer medveten grupp konsumenter som efterfrågar och gärna betalar för det. Kedjorna använder

sig också mer och mer av "lokala" råvaru-
producenter i sina butiker. Konsument-
erna efterfrågar sina lokala producenter

”Akvaponi kan betraktas som det fjärde och mest avancerade steget i människans strävan att tillgodose sitt behov av fiskprotein”

Björn Frostell, professor
i industriell ekologi vid
Kungliga Tekniska
Högskolan i Stockholm

och gillar en historia bakom den mat de köper^[1]. Konsumenterna är också mer kvalitetsmedvetna. Framför allt är det fyra egenskaper som förknippas med hög kvalitet: ekologiskt, färskt, närproducerat och god smak^[2].

När det gäller smaken, så är den alltid individuell. Enligt ett PM från Jordbruksverket om tomaters smak konstateras att tomat smakar mer ju längre de får sitta kvar på plantan. Tomater som odlas nära marknaden och snabbt kan nå konsumenterna har alltså de bästa förutsättningarna att smaka mest. Det tar 3–6 dagar för de utländska tomaterna att nå de svenska diskarna. Därför måste de skördas tidigt för att fortfarande vara fräscha när de når fram. Utländska tomat är också mer eller mindre besprutade för att bli tåligare.

Efterfrågan på ekologiska och närodlade produkter ökar alltså markant. Allt fler människor inser att billiga produkter som har färdats långt inte alltid är det bästa för personen själv eller för personens hembygd. Grönsaksbristen i svenska butiker under vintern 2016/2017, på grund av missväxt i södra Europa, har ytterligare ökat konsumentens insikt om importberoendet. Det politiska intresset för lokal matproduktion och självförsörjning ökar också. Den 7

februari 2017 presenterades regeringens sin proposition för framtidens livsmedelsproduktion. Regeringen satsar drygt 1 miljard kronor på att genomföra sin handlingsplan under mandatperioden. Planen fäster stor vikt vid att utveckla en innovations- och konkurrenskraftig produktion, men också på stimulans av ekologisk produktion och konsumtion^[4].

När det gäller fisk finns stora problem med traditionella fiskodlingar. Fodret som tillsätts bidrar till övergödning av haven och kemiska preparat tillsätts för att hålla undan parasiter. Därför väljer allt fler konsumenter bort odlad fisk.

Strategi

Peckas Naturodlingar kommer att odla och leverera året runt. Under vinterhalvåret är konkurrensen från närodlade och/eller svenska tomater begränsad samtidigt som efterfrågan är stor. Sammantaget gör det att det finns goda förutsättningar att både bedriva lönsam odling och öka marknadsandelen även vintertid.

I Närpes i finska Österbotten har man odlat tomater i 100 år på våra bredgrader. Erfarenheterna därifrån är världsunika och kompetens från Närpes finns med i vårt advisory board. Vi har alla förutsättningar att ta fram en tomat med både god och mycket smak. Med vår betydligt kortare väg till konsumenterna kan våra tomater sitta cirka 4 dagar längre på plantan än de utländska konkurrenternas. Närheten till konsumenterna gör också att vi inte behöver prioritera tomatorter utifrån transporttålighet utan kan välja de sorter som smakar bäst.

Distributionen sker via lokala livsmedelsbutiker och stormarknader samt direkt till restauranger och storkök. Vi odlar högkvalitativa grönsaker och fisk på ett hållbart, rationellt och kostnadseffektivt sätt och förpackar dem i attraktiva och smakfulla förpackningar. Den höga kvaliteten på produkterna och det faktum att de är närodlade samt att det bara är ett mellanled i distributionen skapar förutsättningar för en god marginal på produkterna. Vår akvaponi bidrar till ett miljömässigt hållbart samhälle. Våra växthus använder den senaste tekniken och vår odling sker i ett kretslopp där fisken ger näring till växterna och växterna renar vattnet – inga utsläpp från vare sig fisk



PECKAS NATURODLINGAR

- ska odla tomater och fisk i en modern akvaponi (kretsloppsodling)
- ska sälja produkterna i närområdet via butiker samt till restauranger och storkök
- ska ha kvalitetsprodukter som ligger i högkostnadssegmentet
- ska odla och sälja produkterna året runt
- ska expandera i hela Sverige och på sikt i Europa

eller odling. Närheten till marknaden innebär också att miljöbelastningen på grund av transporter minskar. De lokalt placerade anläggningarna bidrar till den lokala ekonomin genom att skapa arbetstillfällen. Tomaterna från Peckas Naturodlingar är färska och närproducerade. De uppfyller också i allt väsentligt kriterierna för en ekologisk vara och målet är att de ska bli KRAV-märkta. Vi använder enbart biologisk bekämpning. Som ett led i arbetet med att utveckla en produktion

som är både effektiv och miljömässigt hållbar utreder vi också möjligheterna att använda koldioxid från deponigas i produktionen.

Enligt Björn Frostell, professor emeritus i industriell ekologi vid Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm och medlem i vårt Advisory Board, kan akvaponi betraktas som det fjärde och mest avancerade steget i människans strävan att tillgodose sitt behov av fiskprotein.

De tre tidigare stegen är att fånga fisken i hav/sjö, att odla i kassar i hav/sjö samt att odla i mer eller mindre slutna system på land och i vatten. Vår akvaponi innebär inga eller obetydliga kväveutsläpp och dessutom i det närmaste obefintlig risk för infektioner i odlingen eftersom vattnet renas i biobäddar. Det är bra för både fisken och tomaterna. Pecka Nygård har efter 20 års odling aldrig haft några sjukdomar hos fisken.

Allt fiskfoder är ekologiskt. Fodret produceras på fiskrens från annan art än den som odlas i akvaponin. I fodret ingår också vegetabilisk olja, vegetabiliska proteiner och jäst. Bra och giftfritt foder är avgörande för en högkvalitativ produkt.

I ett test av oberoende Testfakta som publicerades i februari 2017 låg över hälften av laxproverna långt över gränsvärdena för bekämpningsmedel etoxikin. Lägst halter hittar man i testets tre ekologiska laxprodukter[3]. I ekologiskt foder är det förbjudet att tillsätta etoxikin.

Konkurrens

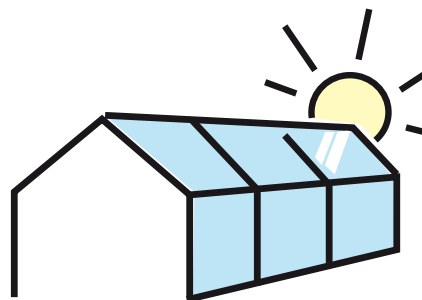
De flesta tomater som säljs kommer från Holland, Spanien, Marocko med flera länder. Sommartid säljs svenska tomater, framför allt från odlingar i södra Sverige. Genom att satsa på högkvalitativa tomater konkurrerar vi inte med de billigare importerade tomaterna. På den lokala marknaden kan det under vissa tider finnas en viss konkurrens, men efterfrågan på närodlad är större än utbudet och dessutom växande. Vintertid ser vi ut att bli en av få aktörer som kan leverera närodlade mogna tomater.

När det gäller fisk kommer den största konkurrensen från havsodlad fisk, framför allt från Norge. Vi ser att det finns en global drivkraft i riktning mot att hellre köpa fisk som odlats på land och som inte bidrar till övergödning av haven.

Peckas Naturodlingar är ett framtidsföretag med potential att växa i hela landet. Samtidigt som den första anläggningen byggs så projekterar vi en större anläggning i anslutning till något av våra tre storstadsområden. Bakom Peckas Naturodlingar finns bland andra entreprenörerna Hugo Wikström och Daniel Brännström. Akvaponipionjären Pecka Nygård är också en av ägarna, samt entreprenören Johan Stenberg.

Produktionsanläggning Härnösand

Alla investeringar till första produktionsanläggningen är redan finansierade. Peckas Naturodlingar ska odla 200 ton tomater och cirka 20 ton fisk i den första anläggningen i Härnösand. Växthuset kommer att utnyttja den senaste tekniken för en modern akvaponi anpassad för effektiv produktion av fisk och tomater.



[1] Rapporten "Ekologisk livsmedelsmarknad". Ekoweb.nu

[2] Rapporten "Sverige - det nya matlandet". Jordbruksverket/Visit Sweden

[3] "Förbjudet bekämpningsmedel i odlad lax". Testfakta (www.testfakta.se/tester/livsmedel/förbjudet-bekämpningsmedel-i-odlad-lax)

[4] "En livsmedelsstrategi för Sverige – fler jobb och hållbar tillväxt i hela landet" (prop 2016/17:104)

[5] Marknadsanalys av fisk och skaldjur av marknadsanalysföretaget Macklean 20160513

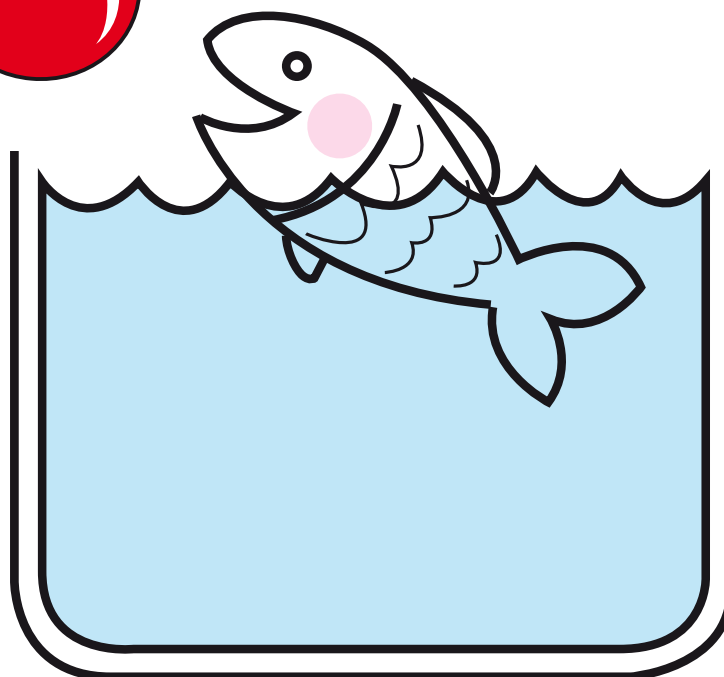
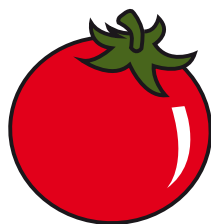
[6] Officiell statistik från SCB

Konsumenterna är också mer kvalitetsmedvetna. Framför allt är det fyra saker som förknippas med hög kvalitet:

**Ekologiskt,
färskt, närproducerat och
god smak**

[2]

SLUTET KRETSLOPP -INGA UTSLÄPP & NÄRODLAT





PECKAS FORSKNING VÅR GRUNDSTOMME

Pecka Nygård

Peckas Naturodlingar AB (publ) grundar sig på Pecka Nygårds unika kunskap och erfarenhet inom kretsloppsodling. Han har jobbat med kretsloppsodling i 20 års tid. Pecka har både fiskarbakgrund och trädgårdsutbildning. Han började med att odla fisk i havet i många år, men insåg nackdelarna med att närmiljön tog skada. Så han beslutade att istället odla fisk tillsammans med grönsaker i en kretsloppsodling på land.

Pecka började med ett litet växthus i hobbyskala och har därefter byggt ut och provat det mesta som går. Han har haft flera olika sorters fisk och odlat allt från meloner till kryddväxter.

Peckas resultat har varit mycket goda genom åren. Inte minst har grönsakerna blivit väldigt smakrika och fina. Dessutom har fisken aldrig varit sjuk då biobäddarna har en mycket god förmåga att bryta ned främmande organismer och bakterier. Odlingen kräver varken antibiotika eller kemisk bekämpning. De problem som kan uppstå i växthuset går att bekämpa med biologiska metoder, till exempel insekter.

Utifrån Peckas erfarenheter bygger vi nu en större odling med regnbågslax och tomater. Regnbåge är en etablerad matfisk sedan flera hundra år och tomater är den populäraste grönsaken. Pecka Nygård finns med i företaget som ägare, specialist och anställd.

Styrelsen och verkställande direktören för Peckas Naturodlingar AB (publ)
får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2015-11-05 – 2016-12-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Information om verksamheten

Fiskodling, grönsaksodling och därmed förenlig verksamhet. Handel med odlade grönsaker och fisk. Innovationer och produktutveckling inom grönsaksodling, fiskodling och akvaponi.

Förvaltning och handel med värdepapper och fastigheter. Företaget har sitt säte i Härnösand.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget har genomfört två emissioner, den första på 750 000. Efter fondemission blev bolaget publikt för att därefter genomföra en andra, publik emission på 9 600 000 kr.

Den fulltecknade emissionen inbringade kapital för att genomföra bygget av första anläggning och gav också bolaget 550 ägare. Ägarspridningen kvalificerar bolaget för notering på någon av småbolagslistorna.

Därmed är alla investeringar i den första anläggningen som byggs upp under 2017 finansierade.

Till denna första anläggning har bolaget köpt ett fastighetsbolag med mark som enda tillgång för 2,4 Mkr och beställt växthus för 16 Mkr. Fastighetsbolaget är nu ett helägt dotterbolag.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Ytterligare en nyemission har genomförts under mars/april 2017 och inbringat 12,5 Mkr. Växthuset är beställt och projekterat.

Bygget kommer igång under våren 2017 och beräknas ge första skörden under slutet av 2017.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer Ett antal expansionsmöjligheter skall förprojekteras. Under 2018 räknar bolaget med att vara i full produktion av 200 ton tomater och 20 ton fisk. Verksamhetens största risk är produktionsbortfall eller om marknaden för bolagets produkter minskar.

Emissionen drog ut på tiden på grund av att några investerare var sena med sin betalning; totalt betalades 1 073 376 kronor in under februari månad. Antalet aktier uppgår därefter till 1 700 000.

En nyemission i bolaget har gjorts under perioden 6 mars–12 april 2017. Syftet med nyemissionen är i första hand att finansiera den satta expansionsplanen och projektera nya anläggningar i anslutning till de svenska storstadsregionerna. I andra hand ska nyemissionen öka rörelsekapitalet och stabiliteten i bolaget.

Styrelsen och huvudägarna ansöker om notering på Nordic Growth Market MTF.

Ansökan är inlämnad och listning kommer att ske under förutsättning att ansökan beviljas. Kostnaden för nyemissionen, i form av marknadsföring och administrativa kostnader, beräknas uppgå till 950 000 kronor.

Finansiering

Utöver kapital från emissionerna har Jordbruksverket beviljat bolaget ett:

- driftstöd på 2,2 Mkr i ett projekt där Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm, KTH, är kvalitetssäkrande partner.
- Länsstyrelsen Västernorrland har beviljat 3 Mkr i företagsstöd.
- Lån om sammanlagt 8 Mkr har beviljats av Almi Företagspartner, Norrlandsfonden samt bank.
- Bolaget har friköpt mark för 2,4 Mkr och beställt växthus för 16 Mkr för att bygga upp den första storskaliga anläggningen. Bygget av den nya anläggningen är redan finansierad.
- Bolaget söker också stöd för ett projekt där man ska ta vara på koldioxid från deponigas.
- Bolagets lånebehov och finansiering på 12 månaders sikt är beroende av hur snabbt projekteringen av nya anläggningar går och hur gynnsamma dessa projekt blir.

Miljö

Bolaget har hos Länsstyrelsen Västernorrland registrerat att verksamheten av primärproduktion startar 2017-09-01. Länsstyrelsen Västernorrland har beslutat att bevilja tillstånd att odla 20 000 kg regnbåge i ett recirkulerande system. Bolaget ska inneha andra övriga tillstånd eller medgivande för sin verksamhet.

AKTIER

Aktieboken per den 2016-12-31

	A-Aktier	B-Aktier	Röster	Kapital
Hugo Wikström genom bolag	340000	0	31,98%	20,82%
Daniel Brännström	340000	0	31,98%	20,82%
Johan Stenberg genom bolag	160000	10000	15,14%	10,41%
Fastighets aktiebolag Ponord	0	156417	1,47%	9,58%
Per Erik Nygård	60000	0	5,64%	3,67%
Övriga	100000	466497	13,79%	34,69%
Antal	1000000	632914	100,00%	100,00%
Totalt antal aktier		1632914		
Ej betalda		67086		

Flerårsöversikt (Tkr)	2015/16
	(14 mån)
Nettoomsättning	0
Resultat efter finansiella poster	-1 358
Balansomslutning	8 256
Soliditet (%)	98,4

Förändring av eget kapital

	Aktie- kapital	Pågående nyemission	Överkurs fond	Årets resultat	Totalt
Nyemission vid bildande	50 000				50 000
Nyemission 2015	5 000		745 000		750 000
Fondemission	495 000		-495 000		0
Nyemission 2016	266 457	1 073 376	8 260 167		9 600 000
Kostnader för nyemission			-914 682		-914 682
Årets resultat			-1 358 384		-1 358 384
Belopp vid årets utgång	816 457	1 073 376	7 595 485	-1 358 384	8 126 934

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

Överkursfond	7 595 485
årets förlust	-1 358 384
	6 237 101

disponeras så att
i ny räkning överföres

6 237 101

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med tilläggsupplysningar.

OSÄKERHET OCH RISKER

Beroende av nyckelpersoner

Verksamheten är beroende av förmågan att rekrytera, utveckla och behålla kvalificerade medarbetare. Det föreligger alltid risk att Bolaget inte kan erbjuda alla nyckelpersoner tillfredsställande villkor gentemot den konkurrens som finns från andra bolag i branschen eller närstående branscher. Om nyckelpersoner lämnar eller inte kan anställas i Bolaget kan det få negativ inverkan på verksamheten.

Förmåga att hantera tillväxt

I takt med att organisationen växer behöver effektiva planerings- och ledningsprocesser utvecklas. Om Bolaget misslyckas med att hantera en snabb tillväxttakt föreligger risk att detta kan medföra negativa konsekvenser för verksamheten och lönsamheten.

Leverantörer och produktion

Peckas Naturodlingar agerar i nära samarbete med sina underleverantörer och utvecklar tillsammans logistikfunktioner och kvalitetskontroller. Risk föreligger att brister i dessa funktioner och rutiner kan leda till fördyringar eller förlorade inkomster, med negativ inverkan på Bolagets resultat och ställning som följd. Vidare har Bolaget ännu inte etablerat lever-

antörskontakter i sådan utsträckning att samtliga ingående komponenter kan upphandlas från mer än en källa. Det föreligger också risk att Bolagets leverantörer väljer att avsluta sina samarbeten, vilket skulle medföra negativ inverkan på verksamheten.

Konkurrens

Peckas Naturodlingar agerar på en konkurrensutsatt marknad. Det kommer alltid att föreligga risk att en ökad konkurrens från marknadssaktörer med i många fall betydligt större finansiella resurser kan leda till minskade tillväxtpotentialer eller att Bolagets verksamhet på andra sätt påverkas negativt.

Intjäningsförmåga och framtida kapitalbehov

Det föreligger risk att Bolaget under kortare eller längre perioder inte kommer att generera tillräckliga medel för att finansiera den fortsatta verksamheten. Det föreligger risk att Bolaget inte kommer att kunna erhålla erforderlig finansiering eller att sådan finansiering kan erhållas på, för befintliga aktieägare, fördelaktiga villkor. Ett misslyckande med att erhålla ytterligare finansiering vid viss tidpunkt innebär risk att Bolaget måste skjuta upp, dra ner på, eller avsluta verksamheter.

Osäkerhet rörande den framtida marknadsutvecklingen

Det är styrelsens bedömning att Bolaget är verksamt på en marknad som förväntas uppvisa fortsatt tillväxt och goda intjäningsmöjligheter under de kommande åren. Det kan dock inte uteslutas att marknaderna utvecklas i en för Bolaget ofördelaktig riktning på grund av förändrade makroekonomiska faktorer, stigande energipriser, teknisk utveckling, nya regelverk eller andra opåverkbara omvärldsfaktorer. Sådana händelser medför risker för negativ påverkan på Bolagets lönsamhet och ekonomiska ställning.

Ägare med stort inflytande

En koncentration av företagskontrollen kan vara till nackdel för andra aktieägare som har andra intressen än majoritetsägarna. Ägarstrukturen kan komma att förändras över tiden. Det kan inte uteslutas att nuvarande sammansättning av dominerande ägare kommer att förändras över tiden, varvid risk föreligger att Bolagets verksamhetsinriktning kan komma att avvika från den som idag utstakats av Bolagets styrelse.

RESULTATRÄKNING

2015-11-05-2016-12-31

Rörelsens kostnader

Övriga externa kostnader	3	-961 123
Personalkostnader	4	-397 119
		-1 358 242

Rörelseresultat

Resultat från finansiella poster		-1 358 242
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		19
Räntekostnader och liknande resultatposter		-161
		-142

Resultat efter finansiella poster -1 358 384

Resultat före skatt -1 358 384

Årets förlust -1 358 384

BALANSRÄKNING

2016-12-31

TILLGÅNGAR

Tecknat men ej inbetalt kapital	8	1 073 376
Anläggningstillgångar		
Finansiella anläggningstillgångar		
Andelar i dotterföretag	5, 6	2 290 000
Fordringar hos dotterföretag	7	160 000
		2 450 000
Summa anläggningstillgångar		2 450 000
Omsättningstillgångar		
Kortfristiga fordringar		
Övriga fordringar		89 931
Kassa och bank		4 642 772
Summa omsättningstillgångar		4 732 703
SUMMA TILLGÅNGAR		8 256 079

BALANSRÄKNING

2016-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital		
Bundet eget kapital		
Aktiekapital	8	816 457
Pågående nyemission		1 073 376
		1 889 833
Fritt eget kapital		
Överkursfond		7 595 485
Årets resultat		-1 358 384
		6 237 101
Summa eget kapital		8 126 934
Kortfristiga skulder		
Leverantörsskulder		49 573
Övriga skulder		41 422
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	9	38 150
Summa kortfristiga skulder		129 145
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		8 256 079

KASSAFLÖDESANALYS

	<i>2016-12-31</i>
Den löpande verksamheten	
Resultat efter finansiella poster	-1 358 384
Betald skatt	-53 725
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-1 412 109
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet	
Förändring av kortfristiga fordringar	-36 206
Förändring av leverantörsskulder	49 573
Förändring av kortfristiga skulder	79 572
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-1 319 170
Investeringsverksamheten	
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	-2 450 000
Finansieringsverksamheten	
Nyemission	9 485 318
Pågående nyemission	-1 073 376
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	8 411 942
Årets kassaflöde	4 642 772
Likvida medel vid årets slut	4 642 772

NOTER

NOT 1 REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

Övriga tillgångar och skulder har upptagits till anskaffningsvärden där inget annat anges.

FINANSIELLA INSTRUMENT

Andelar i dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår köpeskillingen som erlagts för aktierna samt förvärvskostnader. Eventuella kapitaltillskott läggs till anskaffningsvärdet när de uppkommer.

Leasingavtal

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

Inkomstskatter

Aktuella skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen. Då detta är bolagets första räkenskapsår finns inga uppskjutna skatter beslutade före balansdagen.

Bolaget har på balansdagen ett skattemässigt underskott om 2 187 tkr.

Bolaget redovisar ett negativt resultat och någon uppskjuten skattefordran på underskottet redovisas inte.

Koncernförhållanden

Företaget är ett moderföretag, men med hänvisning till undantagsreglerna i årsredovisningslagen 7 kap 3§ upprättas ingen koncernredovisning.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader, men före skatter.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

NOT 2 VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

Ytterligare nyemission har genomförts. Växthuset är beställt och projekterat. Bygget kommer igång under våren 2017 och beräknas ge första skörden under slutet av 2017.

NOT 3 OPERATIONELLA LEASINGAVTAL

Årets leasingkostnader avseende leasingavtal, uppgår till 60 000 kronor och avser hyra för bolagets lokaler.

NOT 4 ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

	<i>2016-12-31</i>
Medelantalet anställda	
Män	3
	3
Löner och andra ersättningar	
Övriga anställda	40 000
Sociala kostnader	6 544
	46 544
Löner och ersättning till styrelse och verkställande direktör	
Hugo Wikström (VD)	412 000
Daniel Brännström	412 000
Johan Stenberg	69 100
Sociala kostnader	82 949
	976 049
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	1 022 593

Löner har utbetalats under fyra av årets tolv månader

Hugo Wikström totala lön 132 000 kr och fakturerade arvoden 280 000 kr

Daniel Brännström totala lön 132 000 kr och fakturerade arvoden 280 000 kr

Johan Stenberg lön 0 kr fakturerade arvoden 69 100 kr

NOT 5 ANDELAR I DOTTERFÖRETAG

	<i>2016-12-31</i>
Inköp	2 290 000
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 290 000
Utgående redovisat värde	2 290 000

NOT 6 SPECIFIKATION ANDELAR I DOTTERFÖRETAG

	<i>2016-12-31</i>	
Namn	Kapitalandel	Bokfört värde
Peckas Naturodlingar Fastigheter AB	100 %	2 290 000
Org 55 90 86-4988 Säte: Härnösand		2 290 000

NOT 7 FORDRINGAR HOS KONCERNFÖRETAG

2016-12-31

Tillkommande fordringar	160 000
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	160 000
Utgående redovisat värde	160 000

NOT 8 ANTAL AKTIER MED AKTIESLAG OCH RÖSTVÄRDE

Pågående nyemission 1 073 376 kr varav 33 543 kr avser aktiekapital och resterande överkursfond. Registrerad i februari 2017. Därefter är antalet B aktier 700 000 st, antal A aktier är oförändrat.

	Antal aktier	Kvotvärde
A aktier med röstvärde 10	1 000 000	0,5
B aktier med röstvärde 1	632 914	0,5
	1 632 914	

NOT 9 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

2016-12-31

Övriga upplupna kostnader	38 150
	38 150

Härnösand 2017-06-01



Johan Stenberg
Ordförande



Hugo Wikström
Verkställande direktör



Daniel Brännström
Ledamot

Min revisionsberättelse har lämnats 2017-06-01



Johan Lindström
Auktoriserad revisor

STYRELSE & BOLAGSINFO



Johan Stenberg

Antal aktier i Peckas Naturodlingar AB 170 000 st

39 år, ordförande
Entreprenör med 15 års erfarenhet av finansiering, styrelsearbete och bolagsutveckling. Johan har startat ett flertal bolag och varit VD i publika bolag de senaste tio åren. Han är ordförande i Xavitech AB, sitter i styrelsen i Hernö Gin AB och Vileum AB. Han har prisats genom att bland annat vinna Venture Cup.



Hugo Wikström

Antal aktier i Peckas Naturodlingar AB 340 300 st

45 år, VD, grundare försäljning och etablering. 4 års erfarenhet av kretsloppsodling vattenbruk och alger. Har erfarenhet av att sitta i tillväxtbolags ledning bl a Internet 5 och Home.se. Han sitter i styrelsen för Mediapilen i Norden AB och Nattviken Invest AB.

070-534 30 01 • hugo@peckas.se



Daniel Brännström

Antal aktier i Peckas Naturodlingar AB 340 000 st

46 år, grundare, försäljning och produktion-sledning. 3 års erfarenhet av kretsloppsodling. Arbetar med försäljning och projektledning. Har engagemang för affärer och en stark drivkraft. En av grundarna till friskolan Kastellskolan.

070-377 70 08 • daniel@peckas.se

Allmän bolagsinformation

Peckas Naturodlingar AB har organisationsnummer 55 90 33-7654. Bolagets associationsform är aktiebolag och regleras av Aktiebolagslagen (2005:551). Bolaget är publikt. Bestämmelserna i bolagsordningen är ej mer långtgående än Aktiebolagslagen vad gäller förändring av aktieägares rättigheter. Aktierna i Bolaget är fritt överlåtbara. Styrelsens säte är registrerat i Härnösands kommun, Västernorrlands län.

Huvudkontorets adress är:

Peckas Naturodlingar AB
Södersundsvägen 48
871 65 Härnösand

Tel 0611-50 54 90
info@peckas.se
www.peckas.se

Väsentliga avtal

Det förekommer inga avtal som är av väsentlig betydelse för Bolagets förutsättningar att bedriva den aktuella verksamheten

Twister och rättsliga förhållanden

Bolaget har inte varit part i något rättsligt förfarande eller skiljeförfarande som vid något tillfälle har eller har haft betydande effekter på Bolagets finansiella ställning eller lönsamhet. Bolagets styrelse känner inte heller till några omständigheter som skulle kunna leda till att något sådant rättsligt förfarande eller skiljeförfarande skulle bli aktuellt. Ingen person i Bolagets ledning eller styrelse har under de senaste fem åren dömts i bedrägerirelaterade mål, ej heller belagts med näringsförbud eller varit föremål för liknande sanktioner. Det finns inga uppgifter om konkurs,

likvidation eller konkursförvaltning i bolag som ovan nämnda personer varit styrelseledamot, delägare eller ledande befattningshavare i under de senaste fem åren.

Advisory board

- Pecka Nygård, akvaponipionjär, delägare, anställd, Härnösand, se även sid 7
- Jan Smith, professionell grönsaksodlare i Närpes, Finland, se även sid 18
- Björn Frostell, professor i industriell ekologi, Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm, se även sid 18

Auktoriserad revisor

Johan Lindström, PWC Härnösand
Brunnshusgatan 6
Postnummer: 871 31 Härnösand

PRESENTATION AV MEDLEMMAR I VÅRT ADVISORY BOARD

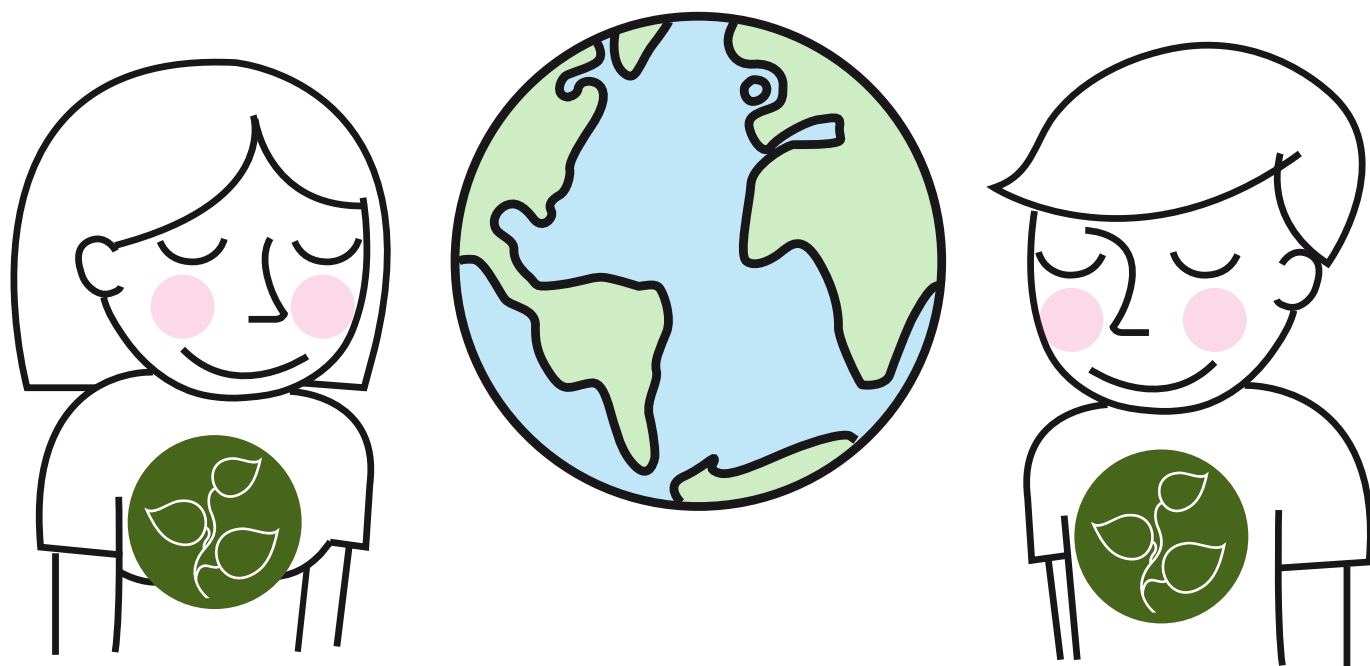
Jan Smith är ägare och grundare för Smiths Garden AB i Närpes, Finland och professionell tomatodlare sedan 1998. Företaget är sedan 2007 inriktat på tomatodling året runt samt gurkodling under månaderna maj-september. På ett år produceras 700 000 kg tomater och 30 000 kg gurka. Den totala arealen uppgår till knappt 11 000 m² och sysselsätter sju heltidsanställda. Företaget visar både god produktivitet och lönsamhet. Jan Smith har mycket värdefull kunskap och erfarenhet av att bygga en fungerande anläggning, effektiv produktion på nordliga breddgrader, energioptimering samt av marknaden. Smiths Gardens snittproduktion av tomater ligger på 70-80 kg/m².



Björn Frostell är professor emeritus och seniorforskare vid Kungliga Tekniska Högskolan. Han har hela sitt yrkesliv arbetat med miljö och hållbar utveckling och allt mer med systemfrågor och resurseffektiva produktionssystem. Han har under de senaste åren blivit allt mer intresserad av resurssnål matproduktion till den snabbt ökande stadsbefolkningen i världen.



NÄRPRODUCERAT OCH NATURODLAT



Följ oss på facebook.com/peckasnaturodlingar
eller vår webbsida www.peckas.se



Peckas
NATURODLINGAR

Härnösand • info@peckas.se • Tel: 0611-50 54 90 • www.peckas.se