
Til medlemmer og samarbejdspartnere

Bioteknologi skal udvikles ikke afvikles

**Søren Carlsen - Formand for
DANSK BIOTEK**

DANSK BIOTEK har 25 års jubilæum i år. En væsentlig begivenhed, som vi vil fejre i forbindelse med årsmødet d. 8. maj. Det har været 25 spændende år, hvor der er sket en fantastisk udvikling inden for bioteknologi i Danmark. DANSK BIOTEK arbejder stadig, som i starten, for at optimere biotekindustriens rammebetingelser. Men hvor fokus i starten var at sikre sig indflydelse på de love og regler, som den nye spændende bioteknologi medførte, så er vores primære fokus i dag på at sikre finansiering og likviditet i biotekbranchen. Et forhold, som vi konstant bliver mindet om, og som ikke er nemt at forbedre væsentligt så længe politikerne ikke helt forstår, hvor stor betydning bioteknologisk forskning og bioteknologiske iværksættervirksomheder har for Danmark.

Vi har haft krise verden over, men der er nye toner fra USA og et spirende håb om, at vi er på vej ud af en periode, der har været særdeles vanskelig for vores mange medlemmer. Desværre er der, her i Danmark, stadig grund til bekymring i medlemsskaren, for vi har en regering, der ikke har en konsekvent politik i forhold til virksomheder baseret på innovation og entrepreneurship. Helt aktuelt vil de af Skatteministeristeren foreslåede ændringer i fradragsreglerne for skattemæssigt underskud få en negativ indvirkning på i biotekselskabernes likviditet og derved svække deres mulighed for at geninvestere midlerne i ny innovation og jobskabelse. DANSK BIOTEK har derfor i sit høringssvar kort og godt bedt om, at forslaget trækkes tilbage.

DANSK BIOTEK har gennem flere år arbejdet for at få ændret den danske skattelovgivning, så den svarer til hvad der er gældende i de lande, vi konkurrerer med. Vores ønske er, at skatteunderskuddet udbetales som "fremskudte forskningsfradrag". Dette ønske er delvist imødekommet via den i 2011 indførte regel om udbetaling af skattekreditter ved underskud på op til 5 mio. kr. pr år. Et beløb, der dog er alt for lavt i forhold til de store omkostninger ved lægemiddeludvikling. Vi har i stedet foreslået, at man følger de regler, der bl.a. gælder i England, som ikke opererer med et så begrænset fradragsloft.

De danske skatteregler gør Danmark mindre attraktiv for udenlandske og danske investorer sammenholdt med mulighederne i lande, hvor skattelovgivningen er mere favorabel og for-retningsmiljøet mere gunstigt.

Vi mener at det burde være oplagt at støtte op om den danske biotekbranche, som står for vækst og mange videnstunge jobs. Sammenlignet med andre danske industrier har biotek- og farmaindustrien i Danmark været gennem en fantastisk vækst de senere år og er i dag langt den vigtigste eksportbranche. Eksporten af lægemidler tegnede sig i 2011 for op mod 60 milliarder kroner, hvilket svarer til ca. 10% af Danmarks totale eksport. Vi mener, at biotek- og farmaindustrien har stigende betydning for Danmark – og at det er en industri, som bør udvikles baseret på en styrkelse af dansk grundforskning og forbedrede rammebetingelser for industrien.

DANSK BIOTEK har i år været på banen i ¼ århundrede og der er stadig brug for vores indsats. Vi arbejder fortsat ihærdigt for at sikre den nødvendige udvikling og for at undgå, at bioteknologisk innovation i Danmark ender med at stagnere som vi har set det ske i Sverige, hvor de store farmaceutiske virksomheder har afviklet næsten al deres aktivitet i landet..

Vi har nu opfordret regeringen til aktivt og synligt at demonstrere sit fokus på at understøtte vækst inden for videnskabelig innovation, jobskabelse og investering i vores fremtid. Og vi ser frem til at møde den nødvendige forståelse hos regeringen for, hvad der er bedst for det danske samfund.

Søren Carlsen

Formand for DANSK BIOTEK



Seks nye biotekvirksomheder i 2011

Ved udgangen af 2011 var antallet af biotekvirksomheder i Danmark 160. Seks biotekvirksomheder lukkede, mens seks nye virksomheder så dagens lys i 2011:

Acesion Pharma, en spin-out virksomhed fra Neurosearch, som vil udvikle et eller flere af NeuroSearch's lægemidler rettet mod hjertesygdommen atrieflimren (AF) og udvikle mere effektive og sikre lægemidler til behandlingen af sygdommen.

Adenium Biotech, en spin-out virksomhed fra Novozymes, en lægemiddelvirksomhed, som vil fokusere på udvikling og kommercialisering af Gram-negative bakterielle infektioner.

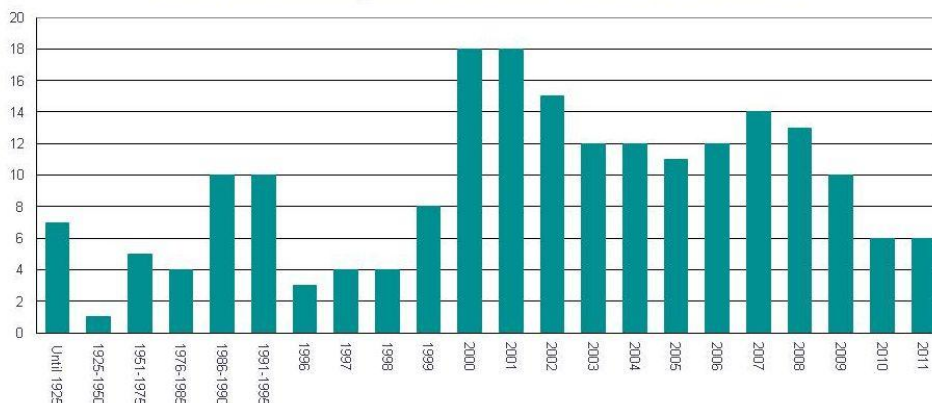
Aniona, en spin-out virksomhed fra Neurosearch, der udvikler medicin mod hjertefibrillation baseret på CNS og ion kanal ekspertise.

ARTS biologics, en spin-out fra Novozymes, der udvikler en portefølje af 'bio-better' gonadotropiner til Assisted Reproductive Therapy.

OncoNox, der er grundlagt med funding fra SEED Capital, er en lægemiddelvirksomhed, der fokuseret på udvikling af innovative kræftbehandlinger ved at ændre allerede markedsførte lægemidler til nye molekyler med anti-kræft egenskaber og forbedret behandlingsprofil.

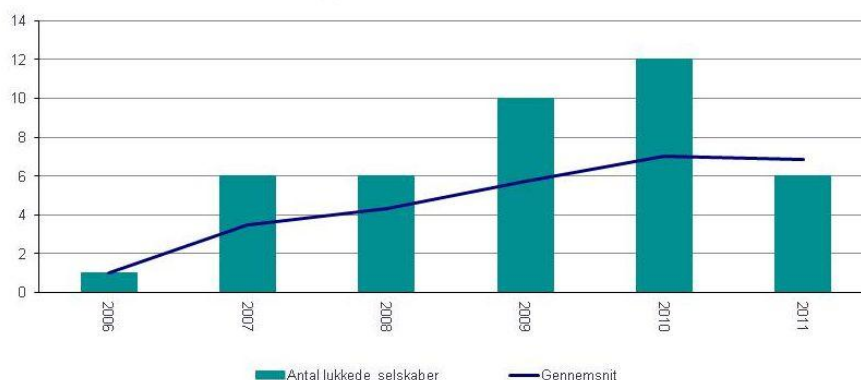
Oracain, der er grundlagt med funding fra SEED Capital, udvikler en ny behandling mod smerter som er associeret med oral mucositis, der er en bivirkning af kræftbehandling og andre komplekse tilstande.

Antal bioteknologiske selskaber etableret i Danmark



Januar 2012

Antal bioteknologiske selskaber lukket i Danmark



Januar 2012

Antal start-ups vs. antal bioteknologiske selskaber i Danmark



Januar 2012

Generalforsamling d. 8. maj og herefter årsmøde 2012 "25 år med bioteknologi i Danmark"

DANSK BIOTEK afholder generalforsamling tirsdag d. 8. maj kl. 14.00 og inviterer herefter til Årsmøde 2012 samme dag kl. 15.00 hos Novo Nordisk, Novo Alle, 2880 Bagsværd

Blandt talerne på årsmødet er Uddannelsesminister Morten Østergaard, Mads Øvlisen tidligere Koncerndirektør i Novo Nordisk samt cand.scient. i idrætsfysiologi og coach Eskild Ebbesen.

Efter mødet byder DANSK BIOTEK og Novo Nordisk på en forfriskning.

Tilmelding til DANSK BIOTEK på office@danskbiotek.dk eller via dette link <http://www.danskbiotek.dk/aarsmoede2012> - senest den 1. maj 2012.

Gebyr for deltagelse 500 kr. Deltagelse er gratis for medlemmer af DANSK BIOTEK.

Ved udeblivelse uden afbud faktureres et gebyr på 500 kr.

Hørings svar til Skatteministeriet

Den 22.- februar sendte DANSK BIOTEK et høringssvar til Skatteministerier vedrørende forslag til lov om styrkelse af indsatsen mod nulskatteselskaber, beregning af indkomsten i fast driftssted og åbenhed om selskabers skattebetalinger m.v. DANSK BIOTEK mener, at dette forslag vil have så negativ virkning på den danske biotekindustri, at det bør trækkes tilbage. Læs mere [her](#).

Publikation om finansielle muligheder for danske biotekvirksomheder



DANSK BIOTEK har i samarbejde med Copenhagen Capacity publiceret en finansieringsguide til danske biotekvirksomheder.

Spørgsmålet om finansiering er en stor del af de innovative virksomheders dagligdag, for kapitalrejsning er ofte et lige så stort arbejde, som det at drive forskning og udvikling. Guiden giver et bud på finansieringsmuligheder og kan forhåbentlig hjælpe virksomhederne et stykke på vej i søgningen efter kapital.

Guiden kan downloades fra www.danskbiotek.dk

Sundhedsindustriens møde med Ole Sohn og Astrid Kragh

Sundhedsindustrien
...skaber løsninger for Danmark



IT-Branchen Dansk Biotek MEDICO INDUSTRIEN

Sundhedsindustrien, som er fællesbetegnelsen for Lægemedelindustriforeningen, Medicoindustrien, Dansk Biotek og IT-Branchen, der i 2011 publicerede pjecen "Sundhedsindustrien skaber løsninger for Danmark" var i januar inviteret til møde med Erhvervs- og Vækstminister minister Ole Sohn og Sundhedsminister Astrid Kragh for at præsentere og uddybe udspillet i pjecen.

Det var et konstruktivt møde, hvor parterne fik indledt en vigtig dialog om, hvordan vilkårene for det sundheds- og velfærdsteknologiske område kan styrkes med henblik på at skabe øget vækst i Danmark.

For skal Danmark opnå en position som globalt udstillingsvindue for sundhed, kræver det en klar prioritering af sundhedsindustriens rammebetingelser, og en bred accept af, at sundhedsindustriens nationale markedsvilkår har fundamental betydning, hvis det skal lykkes at realisere visionen. Ministrene gav udtryk for, at Regeringen betoner vigtigheden af at få etableret et godt samarbejde på området, og Sundhedsindustrien kan se frem til en fremtidig dialog. Læs mere [her](#).

Medlemsnyt siden sidst

Se også <http://www.danskbiotek.dk/medlemsnyt>

Bavarian Nordic med i internationalt genomsamarbejde



Det kinesiske BGI genomforskningscenter har åbnet sit datterselskab i Danmark med adresse i COBIS. BGI centret skal samarbejde med Københavns Universitet, DTU, Aarhus Universitet, Aalborg Universitet, Bavarian Nordic A/S og Genomic Expression ApS. Det samlede budget for dette samarbejde er 170 mio. kr. hvoraf Højteknologifonden stiller med 86 millioner kroner og parterne resten.

Læs mere [her](#).

Evolva i samarbejde med Roquette



Evolva Holding SA har indgået en aftale med Roquette Frères SA med henblik på forsknings- og udviklingssamarbejde vedrørende ny og optimeret biosyntetisk produktion af en ingrediens, der er af vigtig betydning for levnedsmidler. Roquette er verdensførende inden for levnedsmidler og andre produkter, der er baseret på rå grønsager.

Læs mere [her](#).

Fra tang til biobrændstof



Novozymes og Sea6 Energy har indgået en ny forskningsaftale, der vil udforske enzymatisk teknologi i forbindelse med at producere ethanolbrændsel, kemikalier og protein baseret på tang. Forskningen vil bruge enzymer til at konvertere tangbaseret carbohydrat til sukker som

herefter ved gæring kan producere ethanol til brændsel, kemikalier, proteiner til fødevarer og gødning til planter.

Læs mere [her](#).

Lundbeck i samarbejde om prænatal stress og depression



Lundbeck er partner i et projekt, støttet af Højteknologifonden, der skal undersøge, hvorvidt stress i fostertilstanden øger risikoen for senere udvikling af depression. Projektet skal afklare, hvordan hjernens forskellige dele bliver påvirket af stress før fødslen, og hvordan dette senere hen kan føre til depression. Derudover skal det undersøges, hvordan man tidligere kan stille diagnosen depression og derved mere effektivt kan behandle sygdommen. Undersøgelsen skal gennemføres af erhvervsph.d. Helle Mark Sickmann i løbet af de næste

tre år. Projektet er et samarbejde mellem H. Lundbeck, Hvidovre Hospital og Institut for Farmakologi og Farmakoterapi, FARMA, ved Københavns Universitet.

Læs mere [her](#).

Azanta og Oxigene i partnerskab



OXIGENE og Azanta har indgået en samarbejdsaftale med henblik på, at patienter med kræft i skjoldbruskkirtlen i Europa og Canada kan få adgang til behandling med lægemidlet ZYBRESTAT. Via OXiGENE's netop etablerede såkaldte Named Patient Program (NPP), som skal ledes af Azanta, vil læger i Europa og Canada få tilladelse til at ordinere ZYBRESTAT til disse patienter mens lægemidlet stadig er under udvikling.

Læs mere [her](#).

Sunstone Capital udvider porteføljen til investering i biotekvirksomheder



Finanskrisen og den medfølgende mangel på risikovillig kapital var medvirkende til at blot fem nye biotekvirksomheder blev startet i 2010 – det laveste antal siden 1998. I alt er der 160 biotekvirksomheder i Danmark i dag. Sunstone Capital rejste i slutningen af 2011 660 mio. kr. i en ny fond, som skal investere i lovende biotekvirksomheder. Sunstone forventer, at fonden i løbet af 2012 når op på 750 mio. kr. Det betyder at Sunstone i løbet af de næste år forventer at udvide porteføljen med op mod 20 nye innovative biotekvirksomheder, og dermed

bringe den samlede biotek portefølje op på næsten 50 virksomheder.

Læs mere [her](#).

EU kommissionen godkender EU strategi vedrørende biøkonomi

EU's bioøkonomistrategi giver retningslinjer for at skabe et samfund, der er mindre afhængig af fossile brændstoffer. Industriel Bioteknologi spiller en central rolle for at opnå dette gennem den vedvarende produktion af biobaserede produkter, kemikalier, materialer og brændsel fra biomasse og affald fra afgrøder, hvilket vil reducere EU's afhængighed af olie, kul og gas og skabe jobs på tværs af en lang

række sektorer og discipliner, hedder det I en pressemeddelelse fra Europabio, den europæiske biotekorganisation.

Nye medlemmer

Cardoz

Cardoz undersøger nye medicinske tilgange til at behandle vaskulære sygdomme som abdominal aorta aneurisme og atherosklerose. Cardoz udvikler anti-inflammatoriske lægemidler med unikke virkningsmekanismer til at reducere vaskulær inflammation.

www.cardoz.com



Acesion Pharma

Acesion Pharma blev grundlagt i 2011 af forskere fra NeuroSearch sammen med venture fondene Novo Seeds og SEED Capital Denmark II/DTU Symbion Innovation A/S. Acesion Pharma sigter mod at udvikle mere effektive og sikre lægemidler til behandling af arteriel fibrillation (AF), den mest almindelige form for hjerte arytmie.

www.acesionpharma.com



Accura Advokataktieselskab

Accura Advokataktieselskab er et af Danmarks største advokatfirmaer. Accura giver juridisk rådgivning til pharma- og biotekvirksomheder samt producenter af naturlægemidler og kosttilskud inden for samtlige de områder, virksomhederne beskæftiger sig med. Rådgivningen vedrører oftest kapitalforhold og immaterielle rettigheder, så som licensaftale og R&D-aftaler.

www.accura.dk



Danmarks Tekniske Universitet, Afdelingen for Erhverv og Myndigheder

Danmarks Tekniske Universitet varetager undervisning, myndighedsbetjening, forskning og innovation.

www.dtu.dk



Information fra Miljøstyrelsen om sikker opbevaring af gifte



Miljøstyrelsen gør nu en ekstra indsats for at udbrede kendskabet til klassificerings-bekendtgørelsens regler om sikker opbevaring af gifte og pligt til anmeldelse af tyveri. Styrelsen har udgivet en pjece om dette, som kan downloades fra styrelsens hjemmeside. Læs mere [her](#).

Forretningsnyheder på www.danskbiotek.dk

På www.danskbiotek.dk offentliggør vi løbende forretningsnyheder fra medlemmerne. Det kan være nyheder om opkøb, fusioner, licensaftaler, kapitaltilførsel og andre forretningsrelaterede nyheder.

Sekretariatet modtager derfor meget gerne pressemeddelelser og andre nyhedstips. Se eksempler på www.danskbiotek.dk.

NYT FRA DANSK BIOTEK er foreningens nyhedsbrev. Eftertryk er tilladt med tydelig angivelse af kilde.



Dansk Biotek
Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark
COBIS
Ole Maaløesvej 3
2200 København N
Tel.: +45 2889 5854
E-mail: office@danskbiotek.dk
Web: www.danskbiotek.dk