



Formanden har ordet:



Lad os starte med at glæde os over, at en mærkesag som DANSK BIOTEK har kæmpet for i snart mange år, nemlig de såkaldte skattekreditter, endelig har vundet gehør hos vore politikere! Skattekreditter er en effektiv måde at ligestille forskningsudgifter i etablerede selskaber, som har omsætning og overskud, med forskningsudgifter i biotekselskaber, der endnu ikke har omsætning og overskud.

Vi glæder os over, at folkettinget i begyndelsen af juni måned vedtog at udvide ordningen, så loftet nu er hævet fra 5 millioner kr. til 25 millioner kr. – et betydeligt skridt i den rigtige retning! Men ingen træer vokser som bekendt ind i himlen: Loftet hæves først til 25 millioner kr. fra kalenderåret 2015, hvilket vil sige, at de nye forøgede skattekreditter først kommer til udbetaling i november 2016 – det kan man

da kalde langtidsplanlægning, på den ufede måde! Desuden har vi i DANSK BIOTEK stadig vanskeligt ved at se begrundelsen for at der overhovedet skal være et loft, vi taler altså om forskningsudgifter, som en virksomhed allerede har investeret af egen lomme. DANSK BIOTEK vil derfor forsætte med at skubbe til loftet for at få det helt væk til glæde for de større, forskningstunge biotekvirksomheder, som investerer massivt i udvikling og innovation.

DANSK BIOTEK holdt årsmøde den 7. maj hos Novo A/S, der venligt havde lagt lokaler til over 160 deltagere – et solidt fremmøde, som vi er meget stolte af at kunne mønstre. Vi havde haft held til at samle tre meget centrale aktører, som under temaet "Biotek - innovation og potentiale" gav hvert deres indspark: Minister for Forskning, Innovation og Videregående uddannelser Morten Østergaard, CEO fra Novozymes, Peder Holk Nielsen samt forfatter og journalist, Lone Frank, der altid er god for en slagfærdig og robust kommentar i samfundsdebatten om genteknologi.

Det var på årsmødet opløftende at høre, at Morten Østergaard har forståelse for, at Danmark er nødt til at satse på bioteknologi og samtidig, at han er bekendt med, at vi har brug for at styrke kommercialisering af bioteknologisk forskning fra universiteter og hospitaler. DANSK BIOTEK har jo i en årrække haft et stærkt fokus på dette område, herunder styrkelse af tech trans kontorerne. Ministeren nævnte samtidig den udfordring, det er, at nå fra forskning til produkt bl.a. pga. mangel på risikovillig kapital: Desværre gav han intet konkret eller anvendeligt bud på, hvordan man kan løse denne udfordring. Ganske vist skal regeringspartierne nu diskutere ministerens forslag til den nye innovationsfond, som opstår ud af sammenlægningen af Det strategiske Forskningsråd, Rådet for Teknologi og Innovation og Højteknologifonden. Og det vil da være glædeligt, hvis denne nye fond kan bibringe samfundet flere nye virksomheder og projekter inden for bioteknologi. Umiddelbart synes den nye fond dog ikke at få flere midler til rådighed. Desuden kunne man være bekymret for, om den nye konstruktion vil give mere bureaukrati og en mere langsommelig proces.

Vi vil fortsætte dialogen med ministeren og ideligt minde ham og det politiske system om den overordentligt store betydning, bioteknologi har for Danmark i dag. Og ikke mindst behovet for at fastholde og udvide denne position ved at tilsikre rimelige rammebetingelser, der tillader den næste generation af selskaber at vokse og blomstre, til glæde for vækst og velstand i Danmark.

Med ønsket om en god sommer!

Martin Bonde, Formand for DANSK BIOTEK

Nekrolog Ruth Klyver

Ruth Klyver døde d. 26. maj efter kort tids sygdom. Ruth blev i 2004 ansat som leder af DANSK BIOTEKS sekretariat. Selv om det var en deltidsstilling gjorde hun hurtigt en stor forskel og viste stor virkelyst og initiativ. Hun satte en ære i at forberede bestyrelsesmøder og vores årlige generalforsamling meget omhyggeligt og mødtes altid med formanden, hvor vi – ikke uden brug af humor – gennemgik programmet. En vigtig og god egenskab ved Ruth var hendes evne til at tiltrække unge mennesker og studerende f.eks. til at udfærdige og følge op på DANSK BIOTEKS hjemmeside, nyheder i industrien med videre. Hendes hjertebarn var dog de større arrangementer i DANSK BIOTEKS regi, hvor ofte mere end 100 deltagere kom og hørte indlæg fra nøglepersoner i industrien og for at netværke. DANSK BIOTEK har gennem årene fået megen ros for disse arrangementer, og det var ikke mindst Ruths fortjeneste. Ruth kendte personligt de fleste af deltagerne og trivedes under den gode stemning, der var under netværksdelen. Ruths alt for tidlige død kommer som et chok for os alle, men en lille trøst er det dog, at hun har efterladt et blivende aftryk i den danske biotekindustri.

*Søren Carlsen Tidl. Formand Dansk Biotek
Martin Bonde Formand Dansk Biotek*

Nye medlemmer

LiPlasome



LiPlasomes teknologi giver mulighed for at sikre at de mest anvendte anticancer lægemidler som cisplatin (LiPlaCis®) og oxaliplatin (LiPloxa) bliver frigivet direkte ved tumoren. Formålet er at give en mere effektiv behandling med færre bivirkninger. LiPlasomes mest fremskredne program er LiPlaCis, der er i fase 1. Der udover er LiPloxa i præklinisk udvikling. LiPlasome har et tæt samarbejde med Medical Prognosis Institute om anvendelse af deres Drug Response Predictor til at udvælge de patienter, der har mest gavn af behandlingen og dermed forøge responsraten i kliniske studier. Hvis responsraten bliver tilstrækkelig høj kan teknologien lede til hurtig godkendelse af LiPlaCis – en såkaldt Breakthrough Designation. LiPlasome er et dansk privatejet biotek selskab. Se mere på www.liplasome.com

PKF Munkebo Vindelev



PKF International er et globalt netværk af 300 uafhængige revisions- og rådgivnings-virksomheder med 440 kontorer, repræsenteret i 125 lande. I Danmark er PKF repræsenteret af PKF Munkebo Vindelev, Statsautoriseret Revisions-aktieselskab.

Accountants & Vi servicerer lokale såvel som internationale kunder, og vi leverer ydelser inden for Life business advisers Science og Medicinsk Biotek området til en række kunder. PKF Munkebo Vindelev tilbyder vores kunder en service af høj kvalitet, der fokuserer på de specifikke behov hos den enkelte kunde. Se mere på <http://www.pkf.dk/>

TFS



TFS International er en af de største privatejede kliniske kontraktforskningsvirksomheder (CROs). TFS blev grundlagt i 1996 i Sverige, og fungerer dag i 20 lande i Europa, USA og Japan. TFS supporterer adskillige terapiområder og yder services over hele verden gennem fire forretningsområder: TFS Explore™, TFS Develop™, TFS People™ og TFS

Academy™. Se mere på www.tfscro.com

Tracer Pharma



Tracer Pharma er en kvalitets kontraktproducent af active farmaceutiske ingredienser og intermediates til brug i radiofarmaceutiske produkter inden for nuklearmedicin. Vores produkter hjælper i forbindelse med diagnose og behandling af sygdomme ved at forbedre udfaldet for patienterne. Se mere på www.tracer-pharma.com

XENIA PHARMA



XENIA PHARMA er et konsulentfirma der tilbyder rådgivning eller assistance inden for områderne farmakologi, toksikologi og regulatoriske krav. Vi arbejder meget bredt (human og veterinærmedicinske produkter, naturlægemidler, medicinsk udstyr og frihandelsvarer som foder- og kosttilskud). Vi arbejder med løsninger tilpasset det enkelte

firma og kan tilbyde alt lige fra overordnet rådgivning, projektledelse til at sammenfatte og rapportere dokumenter. Vær velkommen til at kontakte os for yderligere information. Se mere på www.xeniapharma.com

DANSK BIOTEK generalforsamling og årsmøde

DANSK BIOTEK er på agendaen!



DANSK BIOTEK afholdt d. 7. maj 2013 generalforsamling og efterfølgende årsmøde for mere end 160 deltagere hos Novo A/S på Tuborg Havnevej.

DANSK BIOTEKS formand Martin Bonde indledte med at fastslå rammerne for dansk bioteknologi, og hvilke mærkesager DANSK BIOTEK fortsat arbejder med.



Minister for Forskning, Innovation og Videregående Uddannelser Morten Østergaard talte om 'Innovation på recept'.



Novozymes nye CEO Peder Holk Nielsen fortalte om Novozymes historie og perspektiverne i industriel biotek.



Lone Frank gav et levende indblik i, hvilke følelser bioteknologi har fremkaldt hos fortalere og modstandere siden DNA's opdagelse for 60 år siden.



Som afslutning på mødet fik virksomheden Avilex en pris for at være den mest lovende nye spin-out virksomhed i 2012/2013

Kommende møder og aktiviteter

Deltagelse på folkemødet på Bornholm 13-16. juni 2013



FOLKEMØDET
DANSKES POLITISKE FESTIVAL PÅ BORNHOLM

DANSK BIOTEK deltager i år i Folkemødet på Bornholm fra 13-16. juni som led i samarbejdet med henholdsvis Sundhedsindustrien (LIF, IT Branchen og Medicoindustrien) og innovationsnetværket Biopeople.

Medlemsmøde og markering af European Biotech Week i oktober



Medlemsmødet i efteråret bliver afholdt i første uge af oktober, som fra i år er udnævnt til European Biotech Week. I år falder begivenheden sammen med 60 årsdagen for opdagelsen af DNA.

Nyheder på www.danskbiotek.dk

På www.danskbiotek.dk offentliggør vi løbende nyheder fra medlemmerne. Det kan være nyheder om opkøb, fusioner, licensaftaler, kapitaltilførsel, produktudvikling, navnestof og andre forretningsrelaterede nyheder. Alle medlemmer er meget velkomne til at sende nyheder i form af pressemeddelelser og andre nyhedstips til sekretariatet på office@danskbiotek.dk.

Se eksempler på www.danskbiotek.dk

NYT FRA DANSK BIOTEK er foreningens nyhedsbrev. Eftertryk er tilladt med tydelig angivelse af kilde. Ønsker du ikke at modtage nyhedsbrevet i fremtiden, sendes en mail med *afmeld* til office@danskbiotek.dk.

DANSK BIOTEK/ COBIS

Ole Maaløes Vej 3,
2200 København N

e-mail: office@danskbiotek.dk

Ønsker du at modtage DANSK BIOTEKS nyhedsbrev direkte og uden forsinkelse?

Modtagerne af DANSK BIOTEKS nyhedsbrev sender det ofte videre til kolleger og andre kontakter, hvilket vi naturligvis glæder os over.

Hvis du har fået dette nyhedsbrev videresendt, men ønsker at modtage det direkte og uden forsinkelse, så tilmeld dig mailinglisten på vores hjemmeside under nyhedsbreve.