

Hvor er dansk bioteknologisk industri på vej hen?

7 nye biotekselskaber startet i 2008 – det laveste antal i ti år



Kære medlemmer og samarbejdspartnere

I årene 2000-2002 var der et boom i antallet af nystartede danske biotekselskaber, hvor ca. 15 virksomheder blev startet pr. år. Dette var for en dels vedkommende foranlediget af stor optimisme i industrien dels pga. af den næsten mytiske kortlægning af det menneskelige genom og dels pga. rimelige finansielle forhold for entreprenører, hvor bl.a. Vækstfonden, venture kapital fonde og business angels stillede risikovillig kapital til rådighed.

I årene 2003-2006 var niveauet faldet til 9 selskaber om året – den primære årsag var, at investorerne inklusiv Vækstfonden nu hellere ville satse på mere modne selskaber, hvilket gjorde det sværere for potentielle entreprenører at springe ud.

Det blev klart, at nye kilder måtte til nu, hvor de fleste af de gamle spillere var blevet meget sværere at få i tale. Dette var baggrunden for, at Novo Seeds blev startet, og at Novo Seeds sammen med Seed Capital, CAT og andre medvirkede til, at vi igen fik en vækst til 14 nye selskaber i 2007.

På trods af disse initiativer er tallet for 2008 faldet til 50% af 2007 niveauet – hvordan kunne det gå så galt? Jeg mener, at der er én hovedårsag til dette – bortset fra den naturlige statistiske fluktuation. I løbet af 2008 forværredes den finansielle krise samtidig med, at manglende opbakning fra det officielle Danmark skræmte folk med initiativ. Ganske vist var og er de tidligere omtalte seed fonde stadig meget aktive, men mange entreprenører mangler en diversitet i udbuddet af risikovillig kapital (hvor staten kunne spille en langt mere aktiv rolle). Herudover kunne de potentielle entreprenører observere, hvor svært det er at gå fra at være en lille virksomhed med et beskedent budget til den fase, hvor de egentlige venture penge kommer ind, og kostbare kliniske afprøvninger finansieres.

For at føje spot til skade kan vi nu se, at selv modne private og børsnoterede firmaer må skrinlægge stærke projekter, fyre dygtige medarbejdere og koncentrere sig om de 1-3 mest fremskredne projekter, medens de andre sættes på stand-by.

På den baggrund har DANSK BIOTEK henvendt sig til regeringen med forslag om en række initiativer – ikke mindst en likviditetsmæssig fremskrivning af fremtidige udgifter til R&D.

Ideen er, at små ikke-profit-givende selskaber skal kunne udnytte den fremtidige skattefordel, som fradraget til R&D omkostninger indebærer, men på et tidligere tidspunkt – nemlig hvor de har mest brug for det.

Vi har haft foretræde for skatteudvalget og haft brevveksling med 3 ministre om vore forslag. På trods af at vi kan dokumentere, at lignende ordninger er blevet indført i UK, Frankrig, Norge, USA og Canada har vi mødt meget lidt forståelse for biotekindustriens særlige behov – som jo primært er en konsekvens af de høje udviklingsomkostninger og lange udviklingstider (som modsvares af produkternes store værdi).

Vi har altså det fundamentale problem, at de virksomheder, som skulle være rollemodeller for opstartvirksomheder og investorer, ofte selv er blevet økonomisk trængte i 2008.

Nyetableret biotekselskaber i 2008

EpiTherapeutics ApS

Develops new types of cancer drugs based on research from the University of Copenhagen, Biotech Research and Innovation Center (BRIC).
www.epitherapeutics.dk

Helion Biotech ApS

Develops a recombinant human protein from the innate immune system, MASP-2, for therapeutic use. www.helionbiotech.com

Hemofocus ApS

Develops pharmacological inventions that help to decrease bleeding and thereby reduce the need for blood transfusions.

Phlogo ApS

Develops peptides for the treatment of inflammatory diseases. <http://phlogo.dk/>

Reapplix ApS

Identifies blood-derived proteins that improve wound healing, to isolate them, and to reapply them to patients with chronic wounds.

RhoVac ApS

Focuses on the development of innovative and highly potent therapeutic cancer vaccines.

Sound Biotech ApS

Develops treatments for inflammatory diseases, pain and metabolic diseases

Hvordan kommer vi så tilbage til det rette spor?

For det første må vi ikke tillade, at lovgivningsmagten fortsat ignorerer problemerne, men arbejde for forbedrede vilkår. Et lille positivt skridt i den retning er, at Højteknologifonden formentlig får sat sin bevillingsramme væsentligt op i de kommende år. Udfordringerne er her især, at store dele af den danske industri har

problemer og ønsker gode rammevilkår og hjælpepakker. Men det må være os tilladt at erindre om, at dansk bioteknologisk industri af regeringen er defineret som et strategisk satsningsområde – og det er der gode grunde til!

For det andet skal vi ikke klynke og bevæge os ind i et negativt selvopfyldende scenario. Vi har jo en række biotek/farma-selskaber fra de store som Novo Nordisk, Lundbeck, Leo-Pharma, Danisco, Novozymes over de mellemstore som Genmab, Alk Abello, Life Cycle Pharma og NeuroSearch til private selskaber som Zealand Pharma, Santaris og Symphogen, som alle har vist stærke resultater i form af produktudviklinger, omsætningsvækst eller etablering af samarbejder med de store internationale spillere.

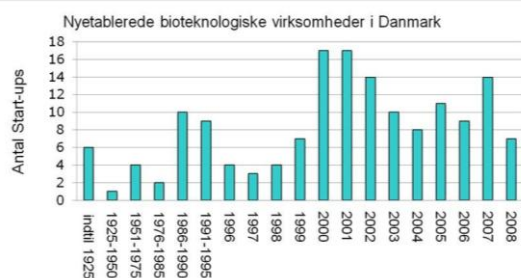
Sagen er heldigvis, at de fundamentale forhold stadig er meget positive for industrien: "Big Pharma's" patenter løber ud, biotek er i stærkt stigende omfang blevet innovatører for "Big Pharma", vi har en aldrende befolkning, og der er øget opmærksomhed og politisk vilje mht. at opnå energi- og miljømæssigt fremadrettede løsninger.

Når vi ser på de produkter, som industrien kan tilbyde fra forbedrede lægemidler til miljøforbedrende processer, kan vi være stolte af vores industri – men ikke kun det, vi ved også, at vore produkter er bæredygtige og ikke cykliske døgnfluer.

Til sidst tillykke til de 7 nystartede selskaber – det skal ikke ligge jer til last, at andre ikke kunne tage springet i 2008. Den gode nyhed er jo, at jeres projekter ser spændende ud, og at der er behov for dem.

Vi må så håbe, at I kan udvikle jer til nye rollemodeller – Danmark har brug for jer!

Nyetablerede bioteknologiske virksomheder



Antal bioteknologiske virksomheder



Forretningsnyheder på www.danskbiotek.dk

På DANSK BIOTEKs hjemmeside bringer vi løbende nyheder om medlemmernes forretning. Det er nyheder om opkøb, licensaftaler, kapitaltilførsel og andre relaterede nyheder om medlemmernes forretning. Send gerne pressemeddelelser og nyheder til Sekretariatet, så bringer vi med glæde nyheden videre. 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
Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark
Symbion Science Park
Fruebjergvej 3
2100 København Ø
Tel.: +45 2889 5854
E-mail: office@danskbiotek.dk
Web: www.danskbiotek.dk