

Biotech Umeå

Umeå, 9 oktober 2008

Kurt Strömgren

Projektledare

BiotechUmeå – ett kluster inom Life Science för tillväxt i Norra Sverige

Perioden 2007-12-01 – 2010-11-30 (steg 2) = innevarande period.

Perioden 2010-12-01 – 2013-11-30 (steg 3) = kommande period

www.biotechumea.se

En investering för framtiden



EUROPEISKA
UNIONEN
Europiska
regionella
utvecklingsprogrammet

BioTech Umeå

BioTech Umeå

–an experienced support team has been put in place



Kurt Strömgren
Project manager
- Project management 25 %
- Innovation systems 50 %
- Communications 25%



Ullamaria Granåsen
- Event coordinator
and communications 30%



Jessika Lagrelius
- Communications 30 %



Örjan Norberg
- Marketing coordinator 50 %



Patric Stafshede
- Innovation systems 50%

www.biotechumea.se

En investering för framtiden



EUROPEISKA
UNIONEN
Europiska
regionella
utvecklingsprogrammet

BioTech Umeå

BioTech Umeå – an experienced steering group

- Ulf Edlund, Umeå university
- Håkan Johansson, The municipality of Umeå
- Tomas Gustafsson, Västerbotten county council
- Anders Bucht, FOI
- Nils-Olof Forsgren, Uminova Innovation

www.biotechumea.se



En investering för framtiden



BioTech Umeå

Vad är BiotechUmeå? (start år 2004)

Ett Klusterinitiativ med syfte att stödja tillväxten inom bioteknisk och medicinteknisk industri i Umeåregionen.

Biotech Umeå finansieras fr o m 2007-12-01, fram t o m 2010-11-30 av UmU, VLL, UmeK, UI, LST-Vb, Regionförbundet Vb, FOI och EU:s strukturfonder Mål-2 (Beslut 2008-02-15)

Cluster initiatives (CIs) are organised efforts to increase growth and competitiveness of clusters within a region, involving cluster firms, government and/or the research community.

The Cluster Initiative Greenbook, 2003

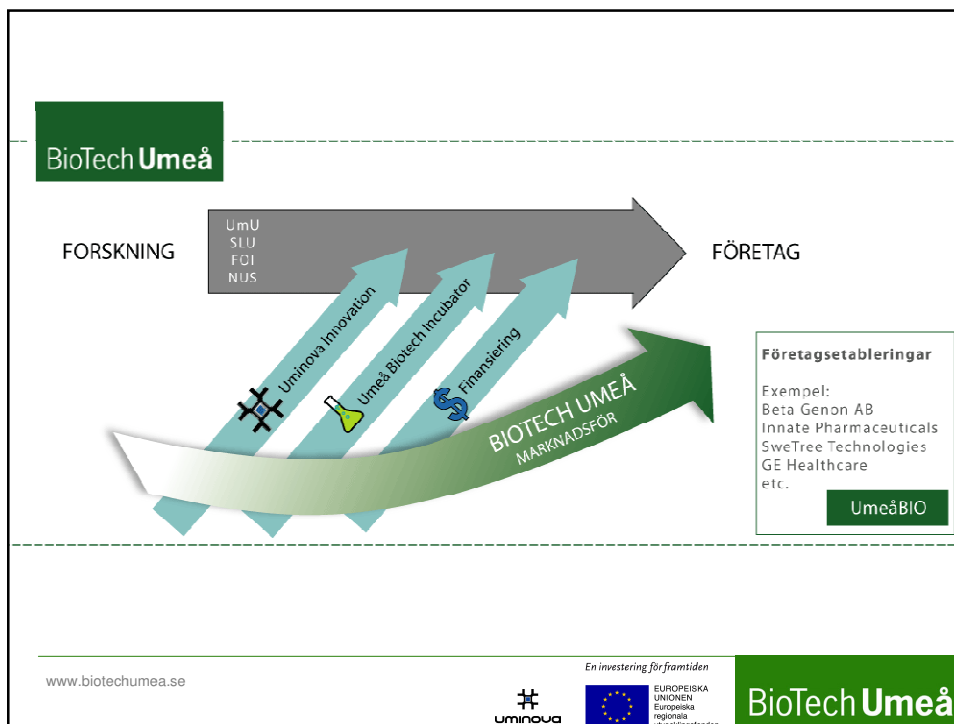
www.biotechumea.se



En investering för framtiden



BioTech Umeå



Industrin i Umeå växer – ökat antal företag 1990, 2000, 2005 resp 2007



Antal företag inom BioTech Umeå				
1990	2000	2005	2007	
18	25	34	51	

Därutöver finns ytterligare företag inom biotech och medtech i regionen

www.biotechumea.se

En investering för framtiden

Uminova

EUROPEISKA UNIONEN
Europeiska regionala utvecklingsprogrammet

BioTech Umeå

Research turnover > 2 bSEK

Academic res.

UCMP
UCMM
UPSC
CMTF
Dept. Med. Biochem.
Dept. Mol. Biology
Dept. Clin. Microbiol.
Dept. Med. Biosci.
Dept. Chemistry
etc. total ~15 dept.

FOI (~50 within "bio")
SLU (Faculty of forestry
research)

1000

Univ. Spin-outs

Innate Pharmaceuticals
Betagenon
SweTreeTechnologies
RSA Biomedical
Umbio
Umetrics
Umecrine
Bioresonator
Agrisera
CMTF Affärsutveckling
etc.

235

4 larger companies

GE Healthcare
AstraZeneca, Umeå
APL
Merck-SeQuant

765

www.biotechumea.se



BioTech Umeå

Långsiktiga mål:

- Ett *ökande antal företag* inom bioteknik-och medicintekniska området växer och får tillgång till riskkapital eller möjlighet till samarbetsavtal.
- *Fler jobb(fler och större företag)* inom bioteknikindustrin i Umeå.
- *Bättre samverkan* mellan och samlat budskap av aktörer i regionen. (Akademi, Företag och offentligt).
- Underlätta processen genom att skapa kännedom om starka områden, internt (klustret/lokalt i regionen) och externt, inom bioteknologi- och medicinsktekniska området.

www.biotechumea.se



BioTech Umeå

Strategi och Målgrupper

Fler arbetstillfällen	Mer riskkapital	Fler företag
SME- företag <ul style="list-style-type: none">- interna → tillväxt- externa → nyetableringar samarbeten	Riskkapital-bolag & Affärsänglar ⇒ Större kunskap, intresse, investeringar	Innovations-utveckling – <ul style="list-style-type: none">* Medtech (via UI)* Biotech (via UBI) → Fler företag

Samarbeten/samverkan med andra organisationer (UBI, ISA, Invest in Västerbotten, InfoTech Umeå, Enterprise Europe Network, Connect Norr, Ske-å, Luleå, Uleåborg, Tromsø, andra EU-aktörer ...)

Marknadsföring av tydligare profil

www.biotechumea.se

En investering för framtiden

uminova

EUROPEISKA UNIONEN Europeiska regionala utvecklingsprogrammet

BioTech Umeå



Checkpoint for bright minds.

For more than thirty years, Umeå university has produced world class research within microbiology, molecular medicine, molecular genetics, plant genetics and other research areas important for the growing biotech industry. No wonder some of the brightest minds and most brilliant ideas should thrive in this climate. Have we sparked your imagination – visit us in Stockholm, October 11–13, at Biotech Forum 2005.

EUROPEISKA UNIONEN

BioTech Umeå

Tack!

www.biotechumea.se

www.biotechumea.se

En investering för framtiden

uminova

EUROPEISKA UNIONEN Europeiska regionala utvecklingsprogrammet

BioTech Umeå