



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

1. Utveckling av infrastrukturen

Åtgärd 1.1 Informationsteknisk infrastruktur - Regionala fonden

1. Projekt: **Tillämpad IT i affärer för småföretag**
Projektägare: ALMI Företagspartner Norrbotten AB
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 200 000 kr
Projektkostnad: 3 435 000 kr
Projektledare: Jan-Olav Salmi

Målet med projektet är att skapa förutsättningar för 900 företag inom Norrbottens län att ta till sig kunskap om IT och Internets möjligheter att öka omsättningen. Detta skall se i form av behovsanalyser, workshops, verksamhetsanalyser varvat med seminarier och möten.

2. Projekt: **Music Studio – Studion för ljud och musik i digitala medier** (forts)
Projektägare: Interaktiva Institutet
Tid: 2003-2005
Belopp: 10 000 000 kr
Projektkostnad: 22 150 000 kr
Projektledare: Katarina Delsing

Syftet med Interaktiva Institutet är att arbeta inom området digitala medier, forskning kring och utveckling av innovativa idéer som kan leda till nya produkter, metoder, tjänster och i förlängningen nya företag. Det övergripande målet är fokusering på unik gränsöverskridande forskning inom specialiseringen Musik och Teknik.. Music Studio-projektet omfattar tre huvudteman: musik och ljud i interaktiva miljöer, nya verktyg för musikaliskt skapande samt ljudlandskap.

3. Projekt: **Arena för distribuerat ingenjörsarbete** (forts)
Projektägare: Skellefteå kommun/Skeria utveckling
Tid: 2003-2005
Belopp: 11 500 000 kr
Projektkostnad: 29 670 000 kr
Projektledare: Kenneth Degerman

Projektet avser att effektivisera små och medelstora företags utvecklingsarbete genom att införa ny teknik och nya metoder som är distansöverbryggande. I projektet skapar man miljöer/studios där virtuella produkter kan tas fram, testas och utvärderas. Miljön skall även kunna distribueras så att en utvecklingsgrupp kan utföra produktutveckling oavsett avstånd. Detta tillsammans med bredbandstekniken ger möjligheter till ett kostnadseffektivt samarbete mellan storföretag och små och medelstora företag som tidigare inte var möjligt. Studios har redan installerats i Skellefteå och Älvsbyn och under denna projektperiod ska studios installeras i Gällivare, Jokkmokk, Arjeplog, Arvidsjaur, Piteå, Malå och vid Umeå Universitet.

4. Projekt: **E-bygg, centrum för informationsteknologi i byggsektorn**
Projektägare: Luleå tekniska universitet, inst väg- och vattenbyggnad
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 500 000 kr
Projektkostnad: 7 850 000 kr
Projektledare: Thomas Olofsson

Projektets syfte är att bygga upp ett nytt forsknings- och utvecklingscentrum vid Luleå tekniska universitet: e-bygg, Centrum för Informationsteknologi i byggsektorn.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

Åtgärd 1.2 Transportinfrastruktur och transportlösningar - Regionala fonden

5. Projekt: **Kombiterminal i Gammelstad** (forts)

Projektägare: Luleå kommun
Tid: 2002-10—2004-03
Belopp: 6 000 000 kr
Projektkostnad: 37 620 000 kr
Projektledare: Olov Holmvall

Projektet är del två av två och avser att fortsätta och avsluta byggandet av den nya kombiterminalen i Gammelstad. Syftet är att effektivisera och långsiktigt utveckla godstransporterna i regionen. Dagens lokalisering i centrala Luleå begränsar möjligheterna att utveckla komitrafiken samtidigt som trafiken till och från terminalen leder till betydande trafiksäkerhetsrisker, trängsel- och miljöproblem.

6. Projekt: **Bättre punktlighet på järnväg genom effektivare underhåll**

Projektägare: Luleå tekniska universitet, Järnvägstekniskt centrum
Tid: 2003-2005
Belopp: 2 478 780 kr
Projektkostnad: 4 957 560 kr
Projektledare: Uday Kumar

Syftet med projektet är att förbättra punktligheten för tågtrafiken genom effektivare underhåll. Målen är bl a:

- Att hitta de viktigaste bakomliggande orsakerna till bristande punktlighet med hjälp av RCA (Root Cause Analysis).
- Att presentera åtgärder för att eliminera eller minska verkan av dessa bakomliggande orsaker.
- Att utveckla huvuddragen i en underhållsstrategi för bättre punktlighet.
- Att börja implementera arbetssätt för att systematiskt arbeta för förbättrad punktlighet.

7. Projekt: **Lapland Airport**

Projektägare: Gällivare kommun
Tid: 2003
Belopp: 5 200 000 kr
Projektkostnad: 8 000 000 kr
Projektledare: -

Projektet innebär att reparera banan och toppbelägga landningsbanan med ny asfaltbeläggning för att därigenom säkerställa den långsiktiga nyttan av flygplatsen. Målet är att via investeringen säkerställa förutsättningen för tillväxt inom näringsliv och besöksnäring.

8. Projekt: **Norrtåg**

Projektägare: Kommunförbundet Gävleborg
Tid: 2002-2003
Belopp: 450 000 kr
Projektkostnad: 700 000 kr
Projektledare: Olle Tiderman

Syftet med projektet är att främja samarbetet mellan intressenterna i Norrland och att på olika sätt verka för att persontågsutvecklingen inom Norrland avseende trafikering, infrastruktur och kvalitet/tillförlitlighet utvecklas i en positiv riktning. Den långsiktiga målsättningen för Norrtåg är att etablera ett snabbtågsnät i Norrland. Projektets mål är att skapa förutsättningar för och bidra till en process för att denna långsiktiga målsättning ska uppfyllas.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

Åtgärd 1.3 Forskning och utveckling - Regionala fonden

10. Projekt: **Georange** (forts)
Projektägare: Malå kommun
Tid: 2003-2005
Belopp: 20 806 050 kr
Projektkostnad: 45 749 000 kr
Projektledare: James Bergström

Detta är ett länsöverskridande samverkansprojekt som syftar till att skapa en internationellt konkurrenskraftig forskningsmiljö för geovetenskap som samverkar med gruvnäringen och därmed stärker näringslivet. Projektet är ett initiativ för att utveckla svensk malmgeologisk kunskap, att stärka forskningen om gruvor och miljö samt förbättra industrins försörjning av kompetent arbetskraft. Georange ska bli ett fältarbetscentrum för undervisning och forskning inom följande vetenskaper: malmgeologi, berggrundsgeologi, hydrogeologi, geofysik, geokemi, geodesi, mineralogi m fl.

11. Projekt: **Embedded Internet System - EIS** (forts) (deleg)
Projektägare: Luleå Tekniska Universitet
Tid: 2003-2004
Belopp: 14 299 999 kr
Projektkostnad: 25 692 305 kr
Projektledare: Jerker Delsing

Det övergripande syftet med projektet är att bygga upp en industrikompetensplattform ute i näringslivet och en forskningsplattform inom Luleå tekniska universitet kring Embedded Internet System. Målet är att nå en nationell tätposition inom det strategiska FoU-området EIS. Målgruppen för projektet är företag i regionen som behöver hjälp med allt från utveckling och tillverkning till ren användning av embedded internet system-produkter. Inbyggda system finns idag i mängder av produkter i vår vardag, t ex bilar och hushållsapparater. EIS handlar om att koppla dessa inbyggda system till internet för t ex övervakning, styrning, underhåll och service.

12. Projekt: **LTU Design Lab** (deleg)
Projektägare: Luleå Tekniska Universitet, avd industriell design
Tid: 2002-2004
Belopp: 6 000 000 kr
Projektkostnad: 12 000 000 kr
Projektledare: Dennis Pettersson

Projektets avser att bygga upp ett designtekniskt forskningslaboratorium vid Luleå Tekniska Universitet. LTU Design Lab blir en forskningsmiljö där forskning, forskarutbildning och industriella utvecklingsprojekt med utgångspunkt i modern och framtida designteknik utgör en kreativ motor för kunskapsutveckling och produktutveckling. Detta skapar den grundläggande konkurrenskraft som företagen behöver för att framgångsrikt kunna verka på marknaden. Delmålen är att bygga en laborativ forskningsmiljö med tekniken som ligger i absolut framkant, att samla personella resurser för forskning och forskningsutbildning i den omfattning som krävs för verksamheten samt att driva forskningsprojekt med sådana resultat att de kan implementeras i företagen och industrin.

13. Projekt: **Laboteket/Kiruna Science Center (2003)** (forts)
Projektägare: Progressum i Kiruna AB
Tid: 2003
Belopp: 2 400 000 kr
Projektkostnad: 3 695 000 kr
Projektledare: Ludmilla Janeck

Projektet syftar till att skapa en plattform för att sprida kunskap om forskning inom området naturvetenskap och teknik till i Kirunaborna. Kiruna Science Centers verksamhet med interaktiv utställningsverksamhet och aktivitetsprogram inom Kirunarelaterad naturvetenskap och teknik har pågått sedan 2000. Projektets mål är att Laboteket ska bidra till att stärkt innovationskraft samt stärka Kirunabonas tro på stadens framtid.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

14. Projekt: **Complab** (forts)
Projektägare: Luleå Tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Belopp: 2 000 000 kr
Projektkostnad: 6 350 000 kr
Projektledare: Mats Oldenburg

Huvudmålet med Complab är att utveckla provmetoder och analysmetoder för mekaniska komponenter som medför avsevärt förbättrade möjligheter för leverantörer av delsystem. De nya möjligheterna är baserade på utveckling av spetskompetenser inom forskningsområdet, kortade ledtider samt förbättrade möjligheter till att möta komponent- och systemkrav. Projektorganisationen baseras på en centrumbildning vid Luleå tekniska universitet med medlemmar från universitet, industri och samhälle.

15. Projekt: **Forskarstation östra Norrbotten (FÖN) FoU-delen, fas II** (forts)
Projektägare: Högskoleförbundet Östra Norrbotten
Tid: 2003-2005
Belopp: 9 500 000 kr
Projektkostnad: 21 997 400 kr
Projektledare: Margareta Strömbäck

Projektet är ett av två delprojekt. Det andra projektet ligger i åtgärd 3:5 kompetensutveckling som går under namnet Forskarstation Östra Norrbotten (FÖN) utbildningskomponenten (fasII). Syftet är att utveckla olika forskningsområden som ska bidra till att regionens konkurrens föredelar ökar. Målet är att få ett dynamiskt och expanderande närings- och arbetsliv i nära samverkan med FoU i Haparanda, Kalix, Överkalix och Övertorneå kommuner i östra Norrbotten. Forskningsområdena har definierats först och därefter sammanförts i en forskarskola. Exempel på forskningsämnen är "Tillväxt genom design i mindre trämanufaktur företag", "Kvalitetsutveckling av turism" och "Abborrens odlingsbiologi".

16. Projekt: **Norra Norrlands Informationstekniska Vitaliseringsinitiativ – VITAL** (deleg)
Projektägare: Luleå tekniska Universitet/CDT
Tid: 2003-2004
Belopp: 22 300 000 kr
Projektkostnad: 48 000 000 kr
Projektledare: ej utsedd, kontaktperson: Mikael Börjeson

Projektet skall ses som en kraftsamling inom trådlös teknologi av Luleå tekniska universitet, Umeå Universitet och Interaktiva Institutet i Umeå tillsammans med ett flertal industriparter. Kraftsamlingen syftar till att skapa kunskap, lösningar, produkter och nya affärer inom såväl applikationer som mera grundläggande teknologi inom Mobilt Internet och därmed göra Norra Norrland till ledande region inom Mobilt Internet. VITALs forskningsområden är grovt grupperade i tre kategorier: teknik för mobila och fasta nät, interaktionsteknik och användning samt nya media.

17. Projekt: **Utveckling av Luleå som Centrum för mätning av grundämnen och isotoper** (forts)
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2004
Belopp: 3 000 000 kr
Projektkostnad: 7 911 136 kr
Projektledare: Douglas Baxter

Projektets syfte är att etablera en forskningsmiljö som kan locka utvecklingsprojekt till regionen samt bevara och utöka antalet kemiskt analysrelaterade arbetstillfällen i centrat. Det övergripande målet för projektet är att Luleå utvecklas till ett centrum för mätning av grundämnen och isotoper som blir internationellt erkänt och världsledande inom fältet.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

18. Projekt: **Etablering av forskning i miljö- och kvalitetsmanagement**
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 393 000 kr
Projektkostnad: 2 786 000 kr
Projektledare: Jan-Ola Burman

Intresset för samverkan mellan de tre områdena kvalitet, arbetsmiljö och miljö (KAM- området), växer inom näringsliv och förvaltning. Målet med projektet är att utveckla gränsöverskridande forskning inom området miljö- och kvalitetsmanagement.

2. Näringslivsutveckling

Åtgärd 2.1 Stöd till små och medelstora företag – Regionala fonden

24. Projekt: **Ramprogram: Regionalpolitiska företagsstöd**
Projektägare: Länsstyrelsen i Norrbottens län
Tid: 2003-2005
Belopp: 37 500 000 kr
Projektkostnad: 169 700 000 kr
Projektledare: Ann Stålnacke Hann

Projektets syfte är att etablera en forskningsmiljö som kan locka utvecklingsprojekt till regionen samt bevara och utöka antalet kemiskt analysrelaterade arbetstillfällen i centrat. Det övergripande målet för projektet är att Luleå utvecklas till ett centrum för mätning

Åtgärd 2.2 Generella insatser för näringslivet – Regionala fonden

25. Projekt: **Skellefteås lokala utvecklingsprogram (SLUP) – generella insatser för näringslivet**
Projektägare: Skellefteå kommun
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 800 000 kr
Projektkostnad: 5 100 000 kr
Projektledare: -

Detta projekt beviljades som ramprogram medel 2002-11-27 men fick idag på eget initiativ beslutet ändrat. Projektet har därmed inte längre benämningen ramprogram.

26. Projekt: **Science & Cyber Community 2003**
Projektägare: Luleå Mäss & Kongress
Tid: 2003
Belopp: 1 024 000 kr
Projektkostnad: 2 504 000 kr
Projektledare: Roger Nilsson

Konferensen Science & Cyber Community (S&CC) är en gemensam regional IT-satsning gjord för att skapa en global marknads- och mötesplats i regionen. Den första konferensen hölls i Luleå 2001 och den andra i Uleåborg 2002. Nästa konferens, föremålet för detta projekt, hålls i Luleå 19-20 november 2003. Målet med projektet är att gemensamt profilera och befästa regionen som ledande i Europa inom avancerad informationsteknik inom framförallt tre områden: process-IT, e-hälsa och välfärd samt media.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

27. Projekt: **PSH Centrum** (deleg)
Projektägare: Norrbottens Handelskammare
Tid: 2003-2006
Belopp: 2 364 000 kr
Projektkostnad: 6 762 000 kr
Projektledare: Alf Andefors

Underleverantörerna i tillverkningsindustrin utsätts idag för allt högre tryck från beställare att leverera kompletta funktionslösningar och inte bara delkomponenter. Många av underleverantörerna i länet är emellertid små företag som inte klarar dessa kompletta leveranser själva. Inför detta faktum avser Norrbottens Handelskammare att starta ett verkstadstekniskt centrum kring processtyrd hydraulik, PSH. Centrumet ska genom samverkan i produktutveckling, affärsutveckling, affärsstrategier, försäljning, tester och verifiering ta fram nya tekniska helhetslösningar. Enskilda produkter från olika områden ska fogas samman i komplexa och kompletta funktionslösningar.

28. Projekt: **Industridesign i AC och BD län** (forts)
Projektägare: Stiftelsen Svensk Industridesign
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 700 000 kr
Projektkostnad: 4 180 000 kr
Projektledare: Kenneth Isaksson

Detta är en fortsättning på ett projekt som påbörjades under 2001. Resultaten visar att det finns ett stort behov av designkompetens bland företagen i Norr- och Västerbotten. Det krävs emellertid ett fortsatt arbete eftersom design är något nytt i traditionella branscher och möts ibland med viss osäkerhet. Projekt syftar till att öka designkompetensen i företag i Norrbottens och Västerbottens län och därmed bidra till företagens och regionens konkurrenskraft, tillväxt och utveckling.

3. Kompetensutveckling och sysselsättning

3.5 Kompetens och utbildning - Sociala fonden

34. Projekt: **Skogsägarskola på Internet – steg 2** (forts) (deleg)
Projektägare: SLU Kontakt
Tid: 2003-2004
Belopp: 994 652 kr
Projektkostnad: 2 869 304 kr
Projektledare: Göran Sjöberg

Den nya skogspolitiken ställer krav på skogsägarens kunskaper och ansvar för sin skogsskötsel. Möjligheterna till fortbildning och information om aktuella forskningsresultat begränsas ofta av geografiska avstånd. I projektet ingår att vidareutveckla ett Internetbaserat läromedium för skogsbrukare i länet. Genom projektet kan den skogsägare som inte har tillgång till direkt rådgivning och närhet till utbildning, vidareutbilda sig via Internet och på så sätt skaffa sig relevant kompetens inom området.

35. Projekt: **Elmiljö/EMC on SITE – utveckling av kurser**
Projektägare: Luleå Tekniska Universitet
Tid: 2003-2006
Belopp: 2 378 000 kr
Projektkostnad: 5 056 000 kr
Projektledare: Patrik Holmlund

Det finns idag kunskap om Elektro Magnetisk Kompatibilitet (EMC) inom olika delområden, men ingen har en samlad bild av vilken påverkan olika system har på varandra. Det måste överföras kunskap om vad och hur man skall mäta och åtgärda elektromagnetiska fält. Målet med projektet är att utveckla en universitetskurs (5

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

poängskurs) och ett flertal förkunskapsanpassade fortbildningskurser mot olika målgrupper. Genom detta skall en grund för tänkandet om helhetssyn för "EMC i byggnader" skapas vilket leder till en bättre livsmiljö och ett långsiktigt hållbart samhälle. Detta kommer även att öka förutsättningarna till uppfyllandet av regeringens 15 miljömål, speciellt god bebyggd miljö och säker strålmiljö.

36. Projekt: **Potatislandet - IT**
Projektägare: Potatislandet Ekonomisk förening
Tid: 2003-2005
Belopp: 339 421 kr
Projektkostnad: 590 300 kr
Projektledare: Patrik Holmlund

Målen med projektet Potatislandet IT är:

- att en gemensam anpassad IT-baserad kommunikationsmodell tas fram för branschen
- att minst 30 företag ansluter sig till den gemensamma IT-baserade kommunikationsmodellen
- att minst 30 företag genomgår en utbildning inom användning av ny teknik

Syftet är att stimulera lantbrukarna till en ökad användning av ny teknik för att förbättra kommunikationen mellan odlar-, vidareförädlings- och försäljningsleden och skapa förutsättningar för effektiviseringar inom branschen.

37. Projekt: **e-MBA (forts)**
Projektägare: Luleå Tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Belopp: 500 000 kr
Projektkostnad: 2 086 000 kr
Projektledare: Esmail Salehi-Sangari

E-handel är en verksamhet som växer kontinuerligt i näringslivet. Den påverkan som e-handel har på företagande ställer krav på akademisk forskning och utbildning att hänga med på området. Luleå tekniska universitet har sedan år 2001 bedrivit en mastersutbildning om 60 p inom e-handel (e-MBA, Master of Business Administration in Electronic Commerce) som är unik i landet med avseende på omfattning och inriktning. Målet med projektet är att få fler personer i länet som är kunniga inom e-handel och därmed kan utveckla området i länet.

38. Projekt: **Forskarstation Östra Norrbotten (FÖN) Utbildningskomponenten (forts)**
Projektägare: Högskoleförbundet Östra Norrbotten
Tid: 2003-2005
Belopp: 1 586 600 kr
Projektkostnad: 2 532 400 kr
Projektledare: Margareta Strömbäck

Projektet är ett av två delprojekt. Det andra projektet är inom åtgärd 1.3 Forskning och utveckling under namnet Forskarstation Östra Norrbotten (FÖN) FoU-delen (fasII). Se projekt nr. 15. I projektet FÖN utbildningskomponenten är syftet att utbilda olika doktorander inom olika forskningsområden.

Åtgärd 4.5 Landsbygdens utveckling – Jordbruksfonden

39. Projekt: **Skellefteås lokala utvecklingsprogram (SLUP) – Landsbygdens utveckling (forts)**
Projektägare: Skellefteå kommun
Tid: 2003-2005
Belopp: 4 100 000 kr
Projektkostnad: 8 200 000 kr
Projektledare: -

Detta projekt beviljades som ramprogram medel 2002-11-27 men fick idag på eget initiativ beslutet ändrat. Projektet har därmed inte längre benämningen ramprogram.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

40. Projekt: **Ovine Vivere – Lönsam fårnäring i norr**
Projektägare: Hushållningssällskapet i Norrbotten
Tid: 2003-2006
Belopp: 1 170 000 kr
Projektkostnad: 3 260 000 kr
Projektledare: Alec Lundström

Projektet ska stärka konkurrenskraften bland fårproducenter och vidareförädlare genom samverkan och kompetenshöjande insatser. Syftet är också att genom informationsinsatser öka allmänhetens kännedom om lammprodukter. Projektets mål är en samordnad, utökad och långsiktigt hållbar fårproduktion och förädling.

41. Projekt: **Ramprogram: Särskilda stöd för restaurering av slätterängar och betesmarker**
Projektägare: Länsstyrelsen i Norrbottens län
Tid: 2003-2006
Belopp: 3 255 000 kr
Projektkostnad: 4 822 221 kr
Projektledare: Gunnar Plym-Forsell

Ramprogrammet innebär att brukare av mark som tidigare har använts som slätteräng eller betesmark kan ansöka om EU-medel från länsstyrelsen för att restaurera marken. Syftet med projektet är att genom restaureringsåtgärder återställa den biologiska mångfalden och de kulturhistoriska värdena i slätterängar och betesmarker.

42. Projekt: **Utanför tid och rum – resurser på distans**
Projektägare: Gellivare Landsbygdsråd
Tid: 2003-2005
Belopp: 881 160 kr
Projektkostnad: 1 863 072 kr
Projektledare: ERPARTNER

Genom projektet ska man gemensamt marknadsföra kvalitetsprodukter/tjänster som produceras på landsbygden och skapa nya möjligheter till samordning av servicebehovet på bygden.

Åtgärd 4.6 Miljöåtgärder inom skogsbruket – Jordbruksfonden

44. Projekt: **Återställning av våtmarksmiljöer del 2 i Pite Älvdal**
Projektägare: Världsnaturfonden
Tid: 2003-2006
Belopp: 3 546 000 kr
Projektkostnad: 5 646 000 kr
Projektledare: Randolph Eriksson

Projektets syfte är att återställa utdikade våtmarker i Pite älvdal så att skogens vattenmiljöer kan renas. Syftet är också att genom informationsinsatser öka allmänhetens kännedom om våtmarkernas betydelse för den biologiska mångfalden. Projektets mål är att bevara och utveckla den biologiska mångfalden i skogen i anslutning till Pite älvdal. Ett annat mål är ett utökat samarbete bland aktörer i området. Som underlag för åtgärderna i detta projekt ligger resultatet av den förstudie som genomförts med mål 1-pengar.

45. Projekt: **Mildare markbehandling för skogsförnyelse på renbetes- och brända marker i Norrlands inland**
Projektägare: Sveaskog Förvaltnings AB
Tid: 2003-2004
Belopp: 184 550 kr
Projektkostnad: 507 800 kr
Projektledare: Hans Winsa

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

Projektets syfte är att öka kunskapen om mildare markbehandling i samband med säkerställandet av skogsförnyelsen på renbetes- och brända marker i Norrlands inland. Projektet har karaktären av ett försöksprojekt och genomförs på sex olika platser.

5. Natur, kultur och livsmiljö

Åtgärd 5.1 Natur- och kulturmiljö – Regionala fonden

46. Projekt: **Skellefteås lokala utvecklingsprogram (SLUP) - Natur och kulturmiljö**
Projektägare: Skellefteå kommun
Tid: 2003-2004
Belopp: 1 630 000 kr
Projektkostnad: 4 780 000 kr
Projektledare: -

Detta projekt beviljades som ramprogram medel 2002-11-27 men fick idag på eget initiativ beslutet ändrat. Projektet har därmed inte längre benämningen ramprogram.

47. Projekt: **Effektivisering av energi och ekonomi för ett aktivt och miljömedvetet folkliv (forts)**
Projektägare: Norrbottens energikontor AB
Tid: 2003-2004
Belopp: 1 651 488 kr
Projektkostnad: 3 143 750 kr
Projektledare: Andreas Gällerspång

Många bygdegårdar, hembygdsgårdar och liknande samlingslokaler har en hög och ineffektiv energiförbrukning vilket bidrar till föreningarnas dåliga ekonomi då energikostnaderna hör till de största utgifterna. Projektet syftar till att stödja föreningarna att genomföra åtgärder som medför miljövänligare och effektivare energiförbrukning. Målet med projektet är således både att förbättra föreningarnas ekonomi och minska påfrestningarna på miljön.

48. Projekt: **Naturresevatens år i Norrbottens län 2004**
Projektägare: Länsstyrelsen i Norrbottens län
Tid: 2004-2005
Belopp: 1 388 054 kr
Projektkostnad: 2 195 106 kr
Projektledare: -

Projektet är i form av en informationskampanj som aktivt ska verka för att fler människor blir medvetna om naturresevatens existens och de möjligheter dessa erbjuder den som vill berika sitt friluftsliv.

Åtgärd 5.2 Livsmiljö, kulturliv och lokal utveckling – Regionala fonden

53. Projekt: **Skellefteås lokala utvecklingsprogram (SLUP) – Livsmiljö, kulturliv och lokal utveckling**
Projektägare: Skellefteå kommun
Tid: 2003-2005
Belopp: 2 130 000 kr
Projektkostnad: 6 280 000 kr
Projektledare: -

Detta projekt beviljades som ramprogram medel 2002-11-27 men fick idag på eget initiativ beslutet ändrat. Projektet har därmed inte längre benämningen ramprogram.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

54. Projekt: **Folkbildning för folkhälsa**
Projektägare: Sverigefinska folkhögskolan
Tid: 2003-2005
Belopp: 918 000 kr
Projektkostnad: 1 495 150 kr
Projektledare: Marjatta Morin

Projektet handlar om att i bred och gränsöverskridande samverkan mellan olika aktörer på det lokala planet utveckla nya vägar för folkhälsoarbetet. Det långsiktiga målet är att ohälsan ska minska och att antalet utbildade och arbetande ska öka i Haparanda Stad. Folkbildningen ska vara en viktig resurs i folkhälsoarbetet. Projektet ska kunna ligga till grund för folkhälsoarbetet i hela regionen.

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland

(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

Följande projekt fick avslag på sina ansökningar om EU-medel

Åtgärd 1.2 Transportinfrastruktur och transportlösningar - Regionala fonden

9. Projekt: **Samdistribution till/från företag i Norrbottens inland**
Projektägare: Luleå tekniska universitet
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 945 390 kr

Åtgärd 1.3 Forskning och utveckling - Regionala fonden

19. Projekt: **Demonstration av ny teknik för miljövänlig fliseldning i närvärmesystem**
Projektägare: Boden Kommun
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 2 314 450 kr

20. Projekt: **Forskarskola för e-handel**
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 5 525 618 kr

21. Projekt: **LIST-Laser Interactive Simulation and Training**
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 3 600 000 kr

22. Projekt: **Orgeldator del 2**
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 868 214 kr

23. Projekt: **Utveckling av Centrum för tillförlitlighet och underhåll**
Projektägare: Luleå tekniska Universitet
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 3 694 049 kr

Åtgärd 2.2 Generella insatser för näringslivet – Regionala fonden

29. Projekt: **Kompetensplattform - Konsultakademin**
Projektägare: Konsultakademin ek för u. b
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 1 485 000 kr

30. Projekt: **TIN, Tillväxtnätverket i Norr**
Projektägare: Expandum AB
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 2 900 000 kr

31. Projekt: **Team 2007**
Projektägare: Företagarna i Gällivare
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 1 605 000 kr

32. Projekt: **Telecom Västerbotten**
Projektägare: Skellefteå kommun
Tid: 2003-2005

(forts) = fortsättning av projekt som redan tidigare fått EU-medel via Mål 1 Norra Norrland
(deleg) = bifallsbeslut fattas officiellt av ordförande på delegation av strukturfondsdelegationen när administrativ formalia är klar



Mål 1 Norra Norrland - Projekt som beviljats EU-medel 2003-02-19

Sökt belopp: 23 742 000 kr

33. Projekt: **Showit!**
Projektägare: Imega ek. för
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 1 980 000 kr

Åtgärd 4.5 Landsbygdens utveckling – Jordbruksfonden

43. Projekt: **Landsbygdsutveckling i Pajala kommun**
Projektägare: Pajala kommun
Tid: 2002-2005
Sökt belopp: 1 339 650 kr

Åtgärd 5.1 Natur- och kulturmiljö – Regionala fonden

49. Projekt: **RMHP Fjäll**
Projektägare: Länsstyrelserna i Norrbottens respektive Västerbottens län
Tid: 2002-2005
Sökt belopp: 2 800 000 kr

50. Projekt: **Lärande för livsmiljön**
Projektägare: Arvidsjaur kommun
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 2 207 000 kr

51. Projekt: **Arbetsstugans kunskapskälla**
Projektägare: Korpilombolo Intresseförening
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 7 128 000 kr

52. Projekt: **Lule Älvdalsprojekt**
Projektägare: Stiftelsen Lule Älvdal
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 1 479 000 kr

Åtgärd 5.2 Livsmiljö, kulturliv och lokal utveckling – Regionala fonden

55. Projekt: **Arcite Light filmfestival**
Projektägare: Arcite Light Filmfestival
Tid: 2003-2005
Sökt belopp: 1 350 000 kr