



Pilotbyar sökes till RECENT- och LECO-projekten.

Lokal förädling av naturkrafter

- Pilotbyar sökes

Vi som bor i Jokkmokk lägger mycket pengar på energi. Uppskattningsvis går energinötan för Jokkmokks hushåll, företag och organisationer upp till 240 000 000 SEK (2015).

En del av dessa pengar stannar redan i Jokkmokk och skapar värden lokalt, till exempel genom att omvandla skogsvaror från Jokkmokk till fjärrvärme.

En annan del av pengarna flyter ut ur det lokala kretsloppet, till exempel genom att betala för fossila drivmedel. Om vi minskar energianvändningen och ökar andelen av lokal förnyelsebar energi stannar mer pengar i kommunen och kan bidra till att skapa regional tillväxt och jobb.

Jokkmokks kommun samarbetar med Luleå Tekniska Universitet och partners från Finland, Nordirland, Irland, Skottland och Tyskland för att hitta miljö- och klimatsmarta energilösningar på och för landsbygden i Norra Europa.

Målet är att använda sig av lokala resurser och att skapa lokala mervärden, till exempel i form av kooperativ. Det finns många goda exempel för detta i så kallade "energiby" i Tyskland och Österrike.

En pilotby får hjälp med att utreda vilka energipotentialer det finns lokalt, hur de kan utvinnas på ett hållbart sätt och vilka finansierings- och affärsmöjligheter det kan finnas

Vi söker en eller flera "pilotbyar"

Målet med arbetet inom projekten RECENT och LECO är att testa metoder för att förverkliga idén om att skapa värde genom förädling av naturkrafter. Därför söker vi en eller flera byar som är intresserade att vara piloter. En pilotby får hjälp med att utreda vilka energipotentialer det finns lokalt, hur de kan utvinnas på ett hållbart sätt

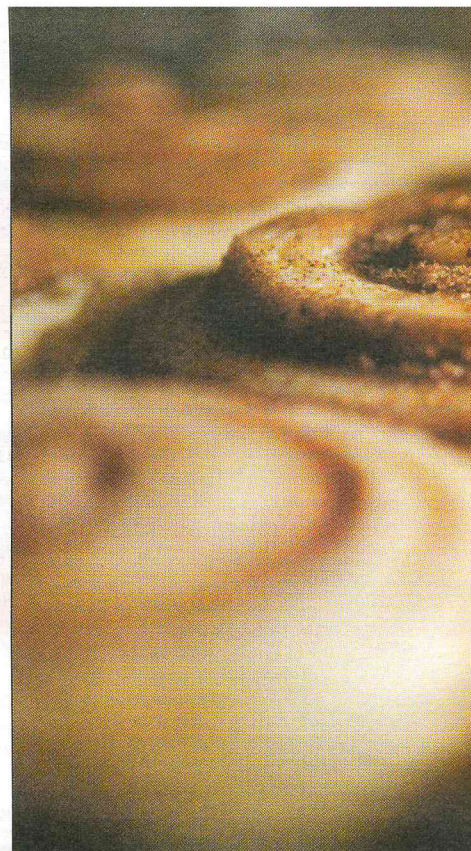
och vilka finansierings- och affärsmöjligheter det kan finnas. Exempel kan vara energioptimering och förnyelsebar energi för samlingslokaler, eller större projekt som närvarme baserat på sol och bioenergi.

För en levande landsbygd och en hållbar utveckling för alla! Är du intresserad? Anmäl din by per e-post till: wolfgang.mehl@jokkmokk.se.

Projekten RECENT och LECO finansieras via EU medel inom programmet Northern Periphery and Arctic. Läs mer på <http://www.jokkmokk.se/energi>.

Källa: RECENT

REDAKTIONEN
redaktion@gratistidning.com



Söndagen före pingst

HJÄLPAREN

"O neej strömmen har gått"!! Det var hustrun som ropade i förtvivlan ute i köket. Hon hade just stoppat in en plåt med blåbärsbaka i ugnen. Jag skyndade dit för att försöka bistå henne. "Allt blir förstört!" Förtvivlans tårar kom i de annars alltid så glada och pigga ögonen.

Situationen var krisartad för på bordet fanns tre plåtar till med småbullar i sina pappersformar. Min hustru har alltid varit kreativ och påhittig, därför var det för mig inte förvånande att hon ringde Piteå energi i den ena telefonen för att felanmäla, och samtidigt ringa sin syster i den andra telefonen. Energi bolaget hade inte fått in någon felanmälan men lovade att genast ta itu med problemet och hemma hos hennes syster var strömmen kvar. "Sätt på ugnen jag kommer med mina bullplåtar om några minuter", nästan ropade hon i telefonen till sin syster. Snabbt delade hon ut sina orders till mig om att hämta bilen och bära ut bullplåtarna till den väntande bilen. Snabbare än kvickt hade hon lindat in bullplåtarna i folie och handdukar till att placeras ut i bilens bagage och baksäte.

Sedan var det bara för mig att trampa gasen i botten till systemns nyss uppvärmda ugn. Men farten blev en aning för hög i en kurva, då en av bullplåtarna kasade ner på bilgolvet. Men de övriga plåtarna, och framförallt blåbärskakan, klarade sig utan anmärkning. Räddningsaktionen lyckades, förutom de bullar som hamnade på bilgolvet.

Vi söker

